

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb			
Stavba: 2024-10 Hasičská zbrojnice Kvítkovice			
Zadavatel		IČO: DIČ:	
Zhotovitel:	Stavyma spol s.r.o. Kučovaniny 1551 765 02 Otrokovice	IČO: 00544027 DIČ: CZ00544027	
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			8 168 040,43
PSV			6 747 615,13
MON			1 612 971,96
Vedlejší náklady			142 000,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			16 670 627,53
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK	
Základ pro základní DPH	21 %	16 670 627,53 CZK	
Zaokrouhlení		0,00 CZK	
Cena celkem bez DPH		16 670 627,53 CZK	
v _____ dne _____			
_____ Za zhotovitele		_____ Za objednatele	

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavební objekt						
SO 101	Hasičská zbrojnice	0,00	15 691 682,40		15 691 682,40	#NÁZEV?
SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení	0,00	11 115 132,79		11 115 132,79	#NÁZEV?
SO 101-2	Zdravotechnická instalace	0,00	1 344 760,51		1 344 760,51	#NÁZEV?
SO 101-3	Ústřední vytápění	0,00	961 704,89		961 704,89	#NÁZEV?
SO 101-4	Vzduchotechnika	0,00	712 898,15		712 898,15	#NÁZEV?
SO 101-5	Elektroinstalace - silnoproud	0,00	770 345,02		770 345,02	#NÁZEV?
SO 101-6	Elektroinstalace - slaboproud	0,00	786 841,05		786 841,05	#NÁZEV?
SO 102	Dešťová kanalizace	0,00	246 468,90		246 468,90	#NÁZEV?
SO 102	Dešťová kanalizace	0,00	246 468,90		246 468,90	#NÁZEV?
SO 103	Kanalizace splašková se zasakováním	0,00	58 998,68		58 998,68	#NÁZEV?
SO 103	Kanalizace splašková	0,00	58 998,68		58 998,68	#NÁZEV?
SO 104	Přípojka vody	0,00	69 721,58		69 721,58	#NÁZEV?
SO 104	Přípojka vody	0,00	69 721,58		69 721,58	#NÁZEV?
SO 105	Přípojka NN	0,00	55 785,90		55 785,90	#NÁZEV?
SO 105	Přípojka NN	0,00	55 785,90		55 785,90	#NÁZEV?
SO 106	Přípojka plynu	0,00	136 071,24		136 071,24	#NÁZEV?
SO 106	Přípojka plynu	0,00	136 071,24		136 071,24	#NÁZEV?
SO 107	Zpevněné plochy, venkovní úpravy	0,00	269 898,83		269 898,83	#NÁZEV?
SO 107	Zpevněné plochy, venkovní úpravy	0,00	269 898,83		269 898,83	#NÁZEV?
SO 108	VRN	0,00	142 000,00		142 000,00	#NÁZEV?
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	142 000,00		142 000,00	#NÁZEV?
Celkem za stavbu					16 670 627,53	#NÁZEV?

Popis stavby: 2024-10 - Hasičská zbrojnice Kvítkovice  
Popis objektu: SO 101 - Hasičská zbrojnice  
Popis rozpočtu: SO 101-1 - Architektonicko-stavební řešení  
Popis rozpočtu: SO 101-2 - Zdravotechnická instalace  
Popis rozpočtu: SO 101-3 - Ústřední vytápění  
Popis rozpočtu: SO 101-4 - Vzduchotechnika  
Popis rozpočtu: SO 101-5 - Elektroinstalace - silnoproud  
Popis rozpočtu: SO 101-6 - Elektroinstalace - slaboproud  
Popis objektu: SO 102 - Dešťová kanalizace  
Popis rozpočtu: SO 102 - Dešťová kanalizace  
Popis objektu: SO 103 - Kanalizace splašková se zasakováním  
Popis rozpočtu: SO 103 - Kanalizace splašková  
Popis objektu: SO 104 - Přípojka vody  
Popis rozpočtu: SO 104 - Přípojka vody  
Popis objektu: SO 105 - Přípojka NN

Popis rozpočtu: SO 105 - Přípojka NN  
Popis objektu: SO 106 - Přípojka plynu  
Popis rozpočtu: SO 106 - Přípojka plynu  
Popis objektu: SO 107 - Zpevněné plochy, venkovní úpravy  
Popis rozpočtu: SO 107 - Zpevněné plochy, venkovní úpravy  
Popis objektu: SO 108 - VRN  
Popis rozpočtu: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			161 776,13	1,4
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			586 900,97	5,1
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			1 230 578,04	10,7
4	Vodorovné konstrukce	HSV			994 024,35	8,6
416	Podhledy a mezistropy montované lehké	HSV			396 287,50	3,4
43	Schodiště	HSV			71 671,61	0,6
5	Komunikace	HSV			267 924,52	2,3
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			468 780,72	4,1
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			474 862,07	4,1
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			289 968,47	2,5
64	Výplně otvorů	HSV			751 657,67	6,5
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			38 502,93	0,3
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			113 763,15	1,0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			603 262,18	5,2
96	Bourání konstrukcí	HSV			828 309,41	7,2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			222 710,82	1,9
711	Izolace proti vodě	PSV			197 525,29	1,7
712	Povlakové krytiny	PSV			491 651,86	4,3
713	Izolace tepelné	PSV			307 273,36	2,7
762	Konstrukce tesařské	PSV			183 858,80	1,6
764	Konstrukce klempířské	PSV			223 642,88	1,9

766	Konstrukce truhlářské, okna a dveře	PSV			430 569,85	3,7
767	Konstrukce zámečnické	PSV			436 750,00	3,8
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			373 096,77	3,2
776	Podlahy povlakové	PSV			186 964,78	1,6
781	Obklady keramické	PSV			247 036,28	2,1
783	Nátěry	PSV			33 428,32	0,3
784	Malby	PSV			105 193,00	0,9
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			667 059,89	5,8
VN	Vedlejší náklady	VN			142 000,00	1,2
Cena celkem					11 527 031,62	100,0

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>132 125,09</b>		
1	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 50 do 100 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením - ornice ve dvoře (190,0652-(13,0+76,85+11,0*5,0))*0,20	m3	9,04304	76,50	691,79	800-1	RTS 24/ II
2	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, - vyrovnaní terénu po vybourání bloku "A" - na úroveň -0.500 - odkopávky ve dvoře - na úroveň -0.300 budova - blok "A" : (9,3*21,95-(21,95*2+7,30*2)*0,6+7,3*0,6)*(0,50-0,25) betonové dlaždice - dvůr : (13,0*1,0)*(0,30-0,10) zámková dlažba - dvůr : (5,0*15,37)*(0,30-0,06) pod ornici - dvůr : (190,0652-(13,0+76,85+11,0*5,0))*(0,30-0,20) betonový nájezd - dvůr : 11,0*5,0*(0,30-0,15)	m3	77,16927	160,00	12 347,08	800-1	RTS 24/ II
3	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 77,16927	m3	77,16927	38,80	2 994,17	800-1	RTS 24/ II
4	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, věž na sušení hadic : 3,7*3,4*1,1	m3	13,83800	365,20	5 053,64	800-1	RTS 24/ II
5	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 13,83800	m3	13,83800	24,90	344,57	800-1	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
6	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. oplocení : $(7,08+5,58+1,0+6,93)*0,90*0,40$ přístřešek : $(0,60*0,6*4+0,8*1,4)*(0,90-0,20)$	m3	9,20440	501,60	4 616,93	800-1	RTS 24/ II
7	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 9,20440	m3	9,20440	180,00	1 656,79	800-1	RTS 24/ II
8	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.  - blok "A" a oplocení blok "A" - základové pasy do výkopu - ztratné 8% : $((5,97+15,70)*1,0*0,90+(2,25+0,30+5,15)*0,60*0,90+17,0*1,0*0,90+4,42*0,60*0,9+1,0*0,3*0,90)$  blok "A" - základové pasy do bednění : $((7,9+4,420)*0,9+2,27*1,4)*0,45+(2,55*0,7+1,75*1,2)*1,20+1,75+1,45*1,25$ věž na sušení hadic : $2,5*2,3*(1,1-0,20)$	m3	61,43700	221,60	13 614,44	800-1	RTS 24/ II
9	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.  Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 61,43700	m3	61,43700	39,04	2 398,50	800-1	RTS 24/ II
10	162301101R00	Vodorovné premístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. - odvoz zeminy na mezideponii - odvoz do 100m - navezení zeminy z meziskládky pro zásypy - návoz do 100m	m3	217,03091	91,60	19 880,03	800-1	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 9,04304		9,04304				
		Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 77,16927		77,16927				
		Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 13,83800		13,83800				
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 9,20440		9,20440				
		Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 61,43700		61,43700				
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 46,33920		46,33920				
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	115,30947	180,00	20 755,70	800-1	RTS 24/ II
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.						
		- odvoz zeminy na skládku						
		Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 77,16927		77,16927				
		Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 13,83800		13,83800				
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 9,20440		9,20440				
		Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 61,43700		61,43700				
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 46,33920*-1		-46,33920				
12	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	161,64867	68,70	11 105,26	800-1	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 115,30947		115,30947				
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 46,33920		46,33920				
13	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	46,33920	127,20	5 894,35	800-1	RTS 24/ II
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,						
		včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
		- vyrovnaní terénu po vybourání bloku "A" - na úroveň -0.500						
		- zásyp kolem základových konstrukcí - bedněných a ze ztraceného bednění						
		blok "A" - základové pasy do bednění - výkopy :						
		((((7,9+4,420)*0,9+2,27*1,4)*0,45+(2,55*0,7+1,75*1,2)*1,20+1,75+1,45*1,25)		14,64420				



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		blok "A" - základové pasy do bednění - beton : - $((7,9+4,420)*0,6+2,27*0,8)*0,5+(2,55*0,4+1,75*0,8)*1,25$ blok "A" - základové pasy ze ztraceného bednění : $((5,68+16,15+8,2+21,9)*1,0*0,35)-$ $((5,68+16,15+8,2+21,9)*0,30*0,50)$ přístřešek podél bloku "B" : $0,6*0,6*(1,0-0,30)*5$ oplocení : $(7,0+11,9)*0,60*(1,0-0,30)$ základové pásy - blok "A" - odhad : $(21,95*2+7,30*2)*0,6*(1,0-0,5)+7,3*0,6*(1,0-0,50)$						
					-7,62900			
					10,38600			
					1,26000			
					7,93800			
					19,74000			
14	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	397,33520	13,60	5 403,76	800-1	RTS 24/ II
		vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.						
		objekt "A" : 22,05*9,4			207,27000			
		dvůr : 190,0652			190,06520			
15	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	115,30947	220,00	25 368,08	800-1	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 115,30947			115,30947			
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>586 900,97</b>		
16	171101111R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí l(d) 0,9 nebo v aktivní zóně	m3	42,45440	138,50	5 879,93	800-1	RTS 24/ II
		s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,						
		- blok "A" a "B" a patka pod věž na sušení hadic						
		blok "A" - podsyp základové konstrukce :			4,62420			
		$(5,97+15,70)*1,0*0,10+(2,25+0,30+5,15)*0,60*0,10+17,0*1,0*0,10+4,42*0,60*0,10+1,0*0,30*0,10$						
		blok "A" - podsyp základové desky : $(21,0*8,2-(15,4*0,30+2,6*0,30+1,1*1,3))*0,15$			24,80550			
		blok "B" - podsyp základové desky : $(15,23*4,6)*0,15$			10,50870			
		patka : $3,4*3,7*0,20$			2,51600			
17	271313511R00	Betonování podkladu základových konstrukcí	m3	2,66971	3 100,00	8 276,10	801-1	RTS 24/ II
		prostý						
		- blok "A"						
		blok "A" - podkladní beton litý do výkopu - ztratné 8% :			2,20666			
		$((7,9*0,9+4,720*1,2+2,27*1,4)*0,1+(2,55*0,7+2,45*1,1)*0,10)*1,08$						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		<a href="#">blok "A" - podkladní beton pod šachtu - ztratině 8% : (2,45*1,75)*0,10*1,08</a>		0,46305				
18	273321321R00	Beton základových desek železový třídy C 20/25 bez dodávky a uložení výztuže - blok "A" a "B" - vliv prostředí XC2 <a href="#">blok "A" : (21,9*9,4-(16,0*0,30+2,65*0,30+1,1*1,3)+0,30*0,15)*0,15</a> <a href="#">blok "A" - šachta : 1,45*1,75*0,10</a> <a href="#">blok "B" : (15,23*4,6)*0,15</a>	m3	40,59445	3 200,00	129 902,24	801-1	RTS 24/ II
19	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, <a href="#">blok "A" : (21,9+9,4+17,0+0,30+1,1*2+1,3*2+0,30*2+0,15)*0,15</a> <a href="#">blok "A" - šachta : (1,45*2+1,75*2)*0,10</a>	m2	8,76250	550,00	4 819,38	801-1	RTS 24/ II
20	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 8,76250</a>	m2	8,76250	105,00	920,06	801-1	RTS 24/ II
21	273361921RT5	Uložení výztuže základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků - blok "A" a "B" <a href="#">blok "A" - kari síť 6/150/150 -3,033 kg/m2 : (21,9*9,4-(16,0*0,30+2,65*0,30+1,1*1,3))/6*2,3*3,3*3,033*2/1000*1,05</a> <a href="#">blok "B" - kari síť 6/150/150 -3,033 kg/m2 : 15,23*4,6/6*2,3*3,3*3,033*2/1000*1,05</a>	t	2,16652	28 000,00	60 662,56	801-1	RTS 24/ II
22	274272110RT5	Zdivo základové z bednicích tvárnic tloušťky 150 mm, výplň betonem C 25/30 s výplní betonem, bez výztuže, - blok "A"	m2	8,43750	1 050,00	8 859,38	801-1	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		$(1,25+1,30)*1,25+(1,3*2+0,8*2)*1,25$		8,43750				
23	274272140RT5	Zdivo základové z bednicích tvárnic tloušťky 300 mm, výplň betonem C 25/30 s výplní betonem, bez výztuže, blok "A" - základové pasy do výkopu - ztratiné 8% : $(5,68+16,15+8,2+21,9)*0,50$	m2	25,96500	1 560,00	40 505,40	801-1	RTS 24/ II
24	274321411R00	Beton základových pasů železový třídy C 25/30 včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže - blok "A" , oplocení - vliv prostředí XC2 blok "A" - základové pasy do výkopu - ztratiné 8% : $((5,97+15,70)*1,0*0,50+(2,25+0,30+5,15)*0,60*0,50+17,0*1,0*0,50+4,42*0,60*0,50+1,0*0,3*0,5)*1,08$ blok "A" - základové pasy do bednění : $((7,9+4,420)*0,6+2,27*0,8)*0,5+(2,55*0,4+1,75*0,8)*1,25$ oplocení : $(7,08+5,58+1,0+6,93)*0,40*0,90$	m3	40,01208	3 420,00	136 841,31	801-1	RTS 24/ II
25	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, - blok "A" - oplocení blok "A" - základové pasy do bednění : $(7,9*0,50+4,420*0,50*2+2,27*0,5*2)+(2,55*1,25*2+1,75*1,25*2)$ blok "A" - bednění prostupů základovými pasy : $(0,95+1,0+0,60+0,40)*0,25*4$ oplocení : $(7,08*2+5,58*2+1,0*2+6,93*2)*0,50$	m2	44,93000	550,00	24 711,50	801-1	RTS 24/ II
26	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. - blok "A" - oplocení	m2	44,93000	105,00	4 717,65	801-1	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 44,93000</a>		<a href="#">44,93000</a>				
27	275321321R00	Beton základových patek železový třídy C 20/25 bez dodávky a uložení výztuže - základ pro věž na sušení hadic, přístřešek - vliv prostředí XC2 věž na sušení hadic - spodní část : 3,4*3,7*0,80 přístřešek : (0,60*0,6*4+0,8*1,4)*0,90	m3	12,36800	3 420,00	42 298,56	801-1	RTS 24/ II
				<a href="#">10,06400</a>				
				<a href="#">2,30400</a>				
28	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, patky přístřešku : (0,60*4)*4*0,50+(0,80*2+1,4*2)*0,50	m2	7,00000	550,00	3 850,00	801-1	RTS 24/ II
				<a href="#">7,00000</a>				
29	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 7,00000</a>	m2	7,00000	105,00	735,00	801-1	RTS 24/ II
				<a href="#">7,00000</a>				
30	275361921RT8	Výztuž a svařované sítě základových patek ze svařovaných sítí, , , drát d 8,0 mm, oka 100 x 100 mm - věž na sušení hadic - viz statická část PD 2,3*2,6/3*3,3*7,9/1000*1,1	t	0,05716	28 000,00	1 600,48	821-1	RTS 24/ II
				<a href="#">0,05716</a>				
31	311321824R00	Beton nadzákladových zdí železový pohledový třídy PB 2 v přírodní barvě drtí a přísad z betonu třídy C20/25 nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa. - základová patka pro věž na sušení hadic - včetně provedení ve spádu 2% směrem do dvora k vpustí, zahrazení a sražení vnějších hran pod 45 st. v šířce 25mm.	m3	3,24000	3 700,00	11 988,00	801-1	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		- vliv prostředí XC2 2,4*2,7*0,50		3,24000				
32	311351805R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu pro beton pohledový, zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, - věž na sušení hadic věž na sušení hadic : (2,70+2,40*2)*0,50	m2	3,75000	650,00	2 437,50	801-1	RTS 24/ II
				3,75000				
33	311351806R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu pro beton pohledový, odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 3,75000	m2	3,75000	200,00	750,00	801-1	RTS 24/ II
				3,75000				
34	2301910031PC	Chráníčka pro UV PE40 z nádrže na dešťovou vodu - dodávka + montáž 4,5+7,5+1,3	m	13,30000	28,00	372,40		Indiv
				13,30000				
35	273361920PC	Výztuž základových desek - distanční vlnovky - viz stavebně konstrukční řešení - blok "A" a "B" 1,2 ks/m2 -262M2 : 262*1,2	m2	314,40000	35,00	11 004,00		Indiv
				314,40000				
36	279361821XPC	Výztuž základových konstrukcí - více viz statická část PD - viz statická část PD 1583,779/1000	t	1,58378	32 000,00	50 680,96		RTS 24/ II
				1,58378				
37	58342363PC	Kamenivo drcené 0/63 objemová hmotnost 2,714 kg/m3, ztrátě 5% : Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 42,45440*2,85	t	120,99504	290,00	35 088,56		RTS 24/ II
				120,99504				
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>1 230 578,04</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
38	311238143R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 240 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,91$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,90$ W/m <sup>2</sup> .K , hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 0,5%, 1.NP - blok "A" : $(5,84+2,73)*3,0+(1,1*3,0-0,8*2,05)$ 2.NP - blok "A" : $3,94*2,5$ atika - blok "A" : $(8,85+22,0+8,93)*0,50$	m2	57,11000	1 390,00	79 382,90	801-1	RTS 24/ II
					27,37000			
					9,85000			
					19,89000			
39	3112382610PC	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 380 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,30$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,28$ W/m <sup>2</sup> .K - hodnota pro zdivo bez omítky, Prvek zdící pálený funkce: blok zdící; tvar: základní; broušený; dl = 248 mm; š = 380 mm; v = 249 mm; styčná plocha: P+D - součinitel prostupu tepla s omítkami (U) 0,250 W/m <sup>2</sup> K 1.NP - blok "A" : $8,4*2,75$ 1.NP - blok "A" - 2. řada u obvodového zdiva : $(8,4+22,0*2)*0,25-(1,5+2,5+2,0*3+1,1+1,2)*0,25$ 2.NP - blok "A" : $8,4*2,5$	m2	54,12500	1 920,00	103 920,00	801-1	RTS 24/ II
					23,10000			
					10,02500			
					21,00000			
40	311238607R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 440 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,50$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,17$ W/m <sup>2</sup> .K , hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%, - součinitel prostupu tepla s omítkami (U) 0,140 W/m <sup>2</sup> K, součinitel prostupu tepla zdiva bez omítek (U) 0,170 W/m <sup>2</sup> K 1.NP - blok "A" : $(8,4+22,0*2)*2,5+0,50*2,30$ 1.NP - blok "A" - prostupy : - $(2,5*0,75+1,5*2,3+1,0*1,8*4+5,0*2,2+2,5*2,25+2,0*1,8*3+1,1*1,8+1,2*1,8)$ 2.NP - blok "A" : $(8,4+22,0*2)*2,5$ 2.NP - blok "A" - prostupy : $-(2,5*0,75+2,0*1,5*8+1,0*1,25*4+1,0*2,1)$	m2	186,08500	3 100,00	576 863,50	801-1	RTS 24/ II
					132,15000			
					-44,09000			
					131,00000			
					-32,97500			
41	311238917R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených První řada tvárníc broušených, se zvýšenou únosností, plněných minerální vatou, hydrofóbizovaných, šířky 380 mm 1.NP - blok "A" : $8,4*2+22,0*2$ 1.NP - blok "A" - prostupy : $-(1,5+2,5+2,0*3+1,1+1,2)$	m	48,50000	822,00	39 867,00	801-1	RTS 24/ II
					60,80000			
					-12,30000			
42	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,78246	32 000,00	25 038,72	801-1	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		včetně distančních prvků - oplocení - více viz stavebně-konstrukční část PD 782,457/1000		0,78246				
43	317168111R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1000 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	2,00000	311,20	622,40	801-1	RTS 24/ II
		Včetně dodávky překladů. 1.NP - blok "A" a "B" : 2		2,00000				
44	317168112R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	15,00000	389,00	5 835,00	801-1	RTS 24/ II
		Včetně dodávky překladů. 1.NP - blok "A" a "B" : 9 2.NP - blok "A" : 6		9,00000 6,00000				
45	317168113R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1500 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	1,00000	456,00	456,00	801-1	RTS 24/ II
		Včetně dodávky překladů. 1		1,00000				
46	317168122R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	3,00000	455,00	1 365,00	801-1	RTS 24/ II
		Včetně dodávky překladů. 1.NP - blok "A" a "B" : 3		3,00000				
47	317168125R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 2000 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	2,00000	654,30	1 308,60	801-1	RTS 24/ II
		Včetně dodávky překladů. 2.NP - blok "A" : 2		2,00000				
48	317168126R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 2250 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	1,00000	803,00	803,00	801-1	RTS 24/ II
		Včetně dodávky překladů. 1.NP - blok "A" a "B" : 1		1,00000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
49	317168131R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	19,00000	576,00	10 944,00	801-1	RTS 24/ II
1.NP - blok "A" a "B" : 3				3,00000				
2.NP - blok "A" : 16				16,00000				
50	317168132R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1500 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	8,00000	663,00	5 304,00	801-1	RTS 24/ II
1.NP - blok "A" a "B" : 8				8,00000				
51	317168134R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	4,00000	991,00	3 964,00	801-1	RTS 24/ II
1.NP - blok "A" a "B" : 4				4,00000				
52	317168135R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	3,00000	1 097,00	3 291,00	801-1	RTS 24/ II
1.NP - blok "A" a "B" : 3				3,00000				
53	317168136R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2500 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	12,00000	1 282,00	15 384,00	801-1	RTS 24/ II
1.NP - blok "A" a "B" : 12				12,00000				
54	317168138R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 3000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	8,00000	1 438,00	11 504,00	801-1	RTS 24/ II
1.NP - blok "A" a "B" : 4				4,00000				
2.NP - blok "A" : 4				4,00000				
55	317168140R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 3500 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	4,00000	1 685,00	6 740,00	801-1	RTS 24/ II
1.NP - blok "A" a "B" : 4				4,00000				
56	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky od 140 do 220 mm	t	0,07781	10 000,00	778,10	801-1	RTS 24/ II
profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L								
- HEA 140 - dl. 3,15m - oplocení								
HEA 140 - 24,7 kg/m : 24,7*3,15/1000				0,07781				



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
57	342248140R00	Příčky z tvárnic pálených Příčky z tvárnic keramických pálených tloušťky 80 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu	m2	149,97500	820,00	122 979,50	801-1	RTS 24/ II
jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),								
1.NP - blok "A" : (6,96+0,8+2,40+1,8+1,1+1,5)*3,25+(1,1*1,7+3,3*3,25)				59,91500				
1.NP - blok "A" - prostupy : -(1,5*2,8+0,8*2,0*2+1,1*2,3+0,8*2,0)				-11,53000				
2.NP - blok "A" : (3,0+1,3+1,55+6,55+1,55+1,5+2,1+2,05+1,0*2+2,1+1,8+0,90)*2,75				72,60000				
2.NP - blok "A" - prostupy : -(1,55*2,0*2+0,8*2,0*3+0,8*2,0*5)				-19,00000				
1.NP - blok "B" : (2,28+4,6+0,9*2+3,0+4,6+2,45)*3,0				56,19000				
1.NP - blok "B" - prostupy : -(0,8*2,0+0,9*2,0+0,7*2,0+0,9*2,0+0,8*2,0)				-8,20000				
58	342248144R00	Příčky z tvárnic pálených Příčky z tvárnic keramických pálených tloušťky 140 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu	m2	129,17600	940,00	121 425,44	801-1	RTS 24/ II
jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),								
1.NP - blok "A" : (8,1*2+3,6+1,1)*3,25				67,92500				
1.NP - blok "A" - prostupy : -(3,0*1,5+0,8*2,0+1,8*2,08+3,0*2,3)				-16,74400				
2.NP - blok "A" : (2,85*4+3,94*2)*2,75				53,02000				
1.NP - blok "B" : (4,6+4,6)*3,0				27,60000				
1.NP - blok "B" - prostupy : -(0,9*2,0*2)				-3,60000				
1.NP - blok "A" - vstup : 0,30*3,25				0,97500				
59	342941113R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvou uchycenou turbošrouby	m	27,00000	60,00	1 620,00	801-1	RTS 24/ II
Včetně dodávek kotev a spojovacího materiálu.								
Včetně dodávek kotev i spojovacího materiálu.								
- blok "B"								
10*2,7				27,00000				
60	346275115R00	Přízdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 150 mm	m2	8,76000	880,00	7 708,80	801-1	RTS 24/ II
s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
1.NP - blok "A" : 0,9*1,2*2				2,16000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		2.NP - blok "A" : 0,9*1,2*2		2,16000				
		1.NP - blok "B" : 0,9*1,2+2,8*1,2		4,44000				
61	348922211R00	Zdivo plotové z betonových tvarovek tloušťky 200 mm hladkých, přírodních kladení tvárnic na speciální maltu, spárování současně při zdění, zvýšené nároky na udržení čistoty zdiva Včetně lícování, které se provádí průběžně při zdění. oplocení : (6,78+5,98+1,0+6,83)*3,0	m2	61,77000	1 210,00	74 741,70	801-1	RTS 24/ II
				61,77000				
62	348924231R00	Stříška plotová z betonových tvarovek pro zdivo tloušťky 300 mm, z tvárnic hladkých, přírodních 7,0	m	7,00000	618,00	4 326,00	801-1	RTS 24/ II
				7,00000				
63	317998120XPC	Izolace mezi překlady z polystyrenu tl. 160 mm 1.NP - blok "A" : 3,0+2,5*3+1,5 2.NP - blok "A" : 3,0+1,25*4+1,25*1	m	21,25000	75,00	1 593,75		RTS 24/ II
				12,00000				
				9,25000				
64	13388135R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: HEA; značka: S235JR (1.0038); h = 133 mm; b = 140 mm; s = 5,5 mm; t = 8,5 mm Odkaz na mn. položky pořadí 56 : 0,07781*1,1	t	0,08559	32 850,00	2 811,63	SPCM	RTS 24/ II
				0,08559				
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>994 024,35</b>		
65	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, - blok "A" blok "A" - atika : (8,85+22,0+8,93)*0,05*2	m2	3,97800	550,00	2 187,90	801-1	RTS 24/ II
				3,97800				
66	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 3,97800	m2	3,97800	105,00	417,69	801-1	RTS 24/ II
				3,97800				
67	411321315R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střeš, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 20/25 - blok "A"	m3	0,10700	3 200,00	342,40	801-1	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		<b>blok "A" - stropní deska na šachtě : 1,1*1,3*0,10-(0,6*0,6*0,10)</b>		<b>0,10700</b>				
68	411351101R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy včetně podpěrné konstrukce systémové, včetně podepření, tloušťka stropu 120 mm, zřízení s pomocným lešením	m2	2,38000	733,00	1 744,54	801-1	RTS 24/ II
		- blok "A"						
		<b>blok "A" - stropní deska na šachtě : (1,1*2+1,3*2)*0,10+(1,1*1,3*2)-(0,6*4*0,10+0,6*0,6*2)</b>		<b>2,38000</b>				
69	411351102R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy včetně podpěrné konstrukce , odstranění s pomocným lešením	m2	2,38000	141,00	335,58	801-1	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 68 : 2,38000		2,38000				
70	417321315R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 20/25	m3	17,41002	3 200,00	55 712,06	801-1	RTS 24/ II
		- blok "A"						
		strop nad 1.NP - blok "A" V1-V7, :		7,74915				
		0,33*0,25*17,43+0,25*0,25*4,54+(0,31*0,25+0,210*0,265)*6,35+(0,31*0,25+0,18*0,265)*29,20+(0,33*0,25+0,265*0,530)*3,08+0,310*0,515*2,35+(0,25*0,25+0,15*0,265)*4,54						
		strop nad 2.NP - blok "A" V8-V11 :		8,21895				
		0,33*0,50*9,06+(0,33*0,25+0,18*0,25)*43,50+(0,310*0,25+0,21*0,25)*9,06						
		strop nad 1.NP - ŽB průvak - blok "A" P1, P2 : 0,33*0,515*5,5+0,40*0,265*2,45+0,25*0,25*3,96		1,44193				
71	417351115R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	109,79480	444,00	48 748,89	801-1	RTS 24/ II
		- blok "A"						
		strop nad 1.NP - blok "A" V1-V7, :		46,43055				
		0,25*17,43*2+0,25*4,54*2+(0,25*2+0,265)*6,35+(0,25*2+0,265)*29,20+(0,25*2+0,265)*3,08+0,515*2,35*2+(0,25*2+0,265)*4,54						
		strop nad 2.NP - blok "A" V8-V11 : 0,50*9,06*2+(0,25*2+0,25)*43,50+(0,25*2+0,25)*9,06		48,48000				
		strop nad 1.NP - ŽB průvak - blok "A" P1, P2 : (0,33*5,5+0,515*5,5)*2+(0,40*2,45+0,265*2,45)+(0,25*3,96*4)		14,88425				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
72	417351116R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	109,79480	110,00	12 077,43	801-1	RTS 24/ II
				Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 109,79480		109,79480		
73	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R)	t	1,36833	34 000,00	46 523,22	801-1	RTS 24/ II
				Včetně distančních prvků.				
				- více viz stavebně konstrukční část				
				- blok "A"				
				(686,794+681,533)/1000		1,36833		
74	457311117R00	Vyrovnávací beton beton C 20/25	m3	1,98900	3 200,00	6 364,80	821-1	RTS 24/ II
				na vodorovné mostní konstrukci s očištěním podkladních ploch, provedený v předepsaném spádu,				
				blok "A" - atika : (8,85+22,0+8,93)*0,05		1,98900		
75	411120033XPC	Strop montovaný z panelů Spiroll, tl. 25,0 cm	m2	183,42600	2 195,00	402 620,07		RTS 24/ II
				- montáž stropních desek do maltového lože, včetně dodávky panelů, dobetonování (prostorů mezi panely) a mechanizace (jeřáb+obsluha)				
				- více viz stavebně konstrukční část				
				- blok "A"				
				strop nad 2.NP - blok "A" : (21,18*8,7)-(0,7*1,2)		183,42600		
76	411120035PC	Strop montovaný z panelů Spiroll, tl. 26,5 cm	m2	179,41040	2 324,00	416 949,77		RTS 24/ II
				- montáž stropních desek do maltového lože, včetně dodávky panelů, dobetonování (prostorů mezi panely) a mechanizace (jeřáb+obsluha)				
				- více viz stavebně konstrukční část				
				- blok "A"				
				strop nad 1.NP - blok "A" : 21,18*8,88-3,94*2,2		179,41040		
Díl: 416		Podhledy a mezistropy montované lehké				396 287,50		
77	342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace	m2	336,50000	859,00	289 053,50	801-1	RTS 24/ II
				blok "A" - 1.NP : 3,0+13,5+81,0+8,6+21,6+8,9+4,9		141,50000		
				blok "A" - 2.NP : 11,2+6,2+15,2+21,6+21,6+6,0+14,+45,4		141,20000		
				blok "B" : 8,1+16,1+16,0+3,8		44,00000		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		<b>schodiště : 9,8</b>		<b>9,80000</b>				
78	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace	m2	57,80000	899,00	51 962,20	801-1	RTS 24/ II
		<b>blok "A" - 1.NP : 8,9+9,2</b>		<b>18,10000</b>				
		<b>blok "A" - 2.NP : 9,4+2,2+5,7+2,4</b>		<b>19,70000</b>				
		<b>blok "B" : 13,7+6,3</b>		<b>20,00000</b>				
79	342264101R00	Doplňkové práce osazení revizních dvířek do sádrokartonového podhledu, do 0,25 m2, ,	kus	6,00000	350,00	2 100,00	801-1	RTS 24/ II
		<b>s vyřezáním otvoru, osazením rámu s dvířky, prošroubováním a úpravou parotěsné zábrany,</b>						
		<b>- osazení prvku Z18</b>						
80	342264102R00	Doplňkové práce osazení revizních dvířek do sádrokartonového podhledu, do 0,50 m2, ,	kus	4,00000	350,00	1 400,00	801-1	RTS 24/ II
		<b>s vyřezáním otvoru, osazením rámu s dvířky, prošroubováním a úpravou parotěsné zábrany,</b>						
		<b>- Z37</b>						
81	416093111R00	Doplňkové práce čelo podhledu SDK výšky do 200 mm, z desek standard, tloušťky 12,5 mm	m2	20,00000	1 159,00	23 180,00	801-1	RTS 24/ II
		<b>bez dodávky izolace</b>						
		<b>1.NP - blok "A" : 10,0*2</b>		<b>20,00000</b>				
82	342264098RT3	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2	m2	92,90000	142,00	13 191,80	801-1	RTS 24/ II
		<b>m.č. 101, 103, 104, 108, 110, 111 : 3,0+8,2+9,2+8,6+8,9+4,9</b>		<b>42,80000</b>				
		<b>m.č. 112, 116, 117 : 8,1+3,8+6,3</b>		<b>18,20000</b>				
		<b>m.č. 202, 203, 204, 205, 206, 210 : 9,4+2,2+5,7+2,4+6,2+6,0</b>		<b>31,90000</b>				
83	28349-Z18	Dvířka revizní do SDK rozměr 300 x 300 mm	kus	6,00000	700,00	4 200,00		Indiv
		<b>- Z18 - více viz výpis prvků</b>						
84	553476-Z37	Dvířka revizní do SDK 600 x 800 mm, tl. 12,5 mm	kus	4,00000	2 800,00	11 200,00		RTS 24/ II
		<b>- Z37 - více viz výpis prvků</b>						
<b>Díl: 43</b>		<b>Schodiště</b>				<b>71 671,61</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
85	430321414R00	Beton schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 25/30 - vliv prostředí XC1 deska : (4,0+3,5)*0,18*1,1+2,2*1,40*0,15+0,30*0,20*1,1*2 stupně : 0,30*0,157*1,1*22/2	m3	2,64891	6 600,00	17 482,81	801-1	RTS 24/ II
					2,07900			
					0,56991			
86	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) z betonářské oceli 10505 Včetně distančních prvků. - viz stavebně konstrukční část - blok "A" 209,248/1000	t	0,20925	46 000,00	9 625,50	801-1	RTS 24/ II
					0,20925			
87	433351131R00	Bednění schodnic přímočarých zřízení včetně podpěrné konstrukce do výšky 4 m s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, - blok "A" deska : (4,0+3,5)*1,1*2+2,2*1,40*2+0,20*1,1*2	m2	23,10000	1 123,00	25 941,30	801-1	RTS 24/ II
					23,10000			
88	433351132R00	Bednění schodnic přímočarých odstranění včetně podpěrné konstrukce do výšky 4 m Odkaz na mn. položky pořadí 87 : 23,10000	m2	23,10000	167,00	3 857,70	801-1	RTS 24/ II
					23,10000			
89	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení - blok "A" stupně : (0,30*1,1+0,157*1,1)*22	m2	11,05940	1 223,00	13 525,65	801-1	RTS 24/ II
					11,05940			
90	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění Odkaz na mn. položky pořadí 89 : 11,05940	m2	11,05940	112,00	1 238,65	801-1	RTS 24/ II
					11,05940			
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>200 119,18</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
91	564861111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	190,06520	247,50	47 041,14	822-1	RTS 24/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 92 : 190,06520				190,06520				
92	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	190,06520	330,00	62 721,52	822-1	RTS 24/ II
s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.								
- plocha střed dvora, plocha chodníků a pod krytými terasami								
střed dvora : 5,7*10,15				57,85500				
plocha chodníků a pod krytými terasami : 11,8*5,98+12,74*9,38-(5,7*10,15)				132,21020				
93	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	111,50000	75,00	8 362,50	822-1	RTS 24/ II
střed dvora : 5,7*2+10,15*2				31,70000				
plocha chodníků a pod krytými terasami : (11,8*2+5,98*2)+(12,74*2+9,38*2)				79,80000				
94	5924511900R	Dlažba betonová typ: čtvercový; dl = 200 mm; š = 200 mm; tl = 60,0 mm; barva: šedá	m2	145,43122	345,00	50 173,77	SPCM	RTS 24/ II
plocha chodníků a pod krytými terasami : (11,8*5,98+12,74*9,38-(5,7*10,15))*1,1				145,43122				
95	592451XPC	Dlažba zámková 240 x 240 x 60 mm zasakovací drenážní, přírodní	m2	63,64050	500,00	31 820,25		Indiv
střed dvora : (5,7*10,15)*1,1				63,64050				
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>468 780,72</b>	
96	602016191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr stěn akrylátový	m2	1 090,27945	15,00	16 354,19	801-1	RTS 24/ II
po jednotlivých vrstvách								
Odkaz na mn. položky pořadí 97 : 195,06700				195,06700				
Odkaz na mn. položky pořadí 99 : 895,21245				895,21245				
97	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké	m2	195,06700	340,00	66 322,78	801-1	RTS 24/ II
- pod obklady - blok "A" a "B"								
m.č. 103 : (4,95*2+1,7*2+0,8*2+0,10)*2,1-(0,8*2,0+2,5*0,30)+(2,5+0,30*2)*0,25				29,92500				
m.č. 104 : (3,83*2+2,55*2)*2,1-(0,8*2,0)				25,19600				
m.č. 106 : 3,05*1,5				4,57500				
m.č. 109 : 2,2*1,5				3,30000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		m.č. 114 : $(3,5*2+3,0*3+0,9*4)*2,1-0,7*2,0*2$		38,36000				
		m.č. 117 : $(2,8*2+2,28*2)*2,1-0,8*2,0$		19,73600				
		m.č. 202 : $(4,6*2+0,90*2+2,05*2)*2,1-(2,5*0,30+0,8*2,0*2)+(2,5+0,30*2)*0,25$		28,53500				
		m.č. 203 : $(1,0*4+2,05*2)*2,1-(0,6*2,0*2+0,8*2,0)$		13,01000				
		m.č. 204 : $(2,7*2+2,1*2)*2,1-0,8*2,0*2$		16,96000				
		m.č. 205 : $(1,0*4+2,1*2)*2,1-(0,6*2,0*2+0,8*2,0)$		13,22000				
		m.č. 212 : $1,5*1,5$		2,25000				
98	612473186R00	Omítky vnitřní zdiřa ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky	m	621,89000	35,00	21 766,15	801-1	RTS 24/ II
		omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství						
		m.č. 101 : $7*3,05$		21,35000				
		m.č. 102 : $9*3,05$		27,45000				
		m.č. 103 : $3,05*8+(2,5+0,75*2)$		28,40000				
		m.č. 104 : $3,05*6$		18,30000				
		m.č. 105 - schodiště : $2*4,22$		8,44000				
		m.č. 106 : $1,7*4+3,05*2$		12,90000				
		m.č. 107 : $3,05*4+(2,0*3+2,3*2*3+1,0*3+1,8*2*3)$		45,80000				
		m.č. 108 : $3,05*4+(1,0+1,8*2)$		16,80000				
		m.č. 109 : $3,10*4+(2,5+2,75*2+5,0+2,2*2)$		29,80000				
		m.č. 110 : $8*3,05+(1,1+2,3*2+1,2+1,4*2)$		34,10000				
		m.č. 111 : $3,05*4$		12,20000				
		m.č. 112 : $2,7*4$		10,80000				
		m.č. 113 : $2,7*4+(2,05+1,4*2)$		15,65000				
		m.č. 114 : $2,7*18+(2,05+1,4*2)$		53,45000				
		m.č. 115 : $2,7*6+(2,05+1,4*2)$		21,05000				
		m.č. 116 : $2,7*7+(1,0+2,1*2+1,1+2,1*2)$		29,40000				
		m.č. 117 : $2,7*4$		10,80000				
		m.č. 201 : $2,7*2+(1,0+1,25*2)$		8,90000				



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		m.č. 202 : 2,7*8+(2,5+0,75*2)		25,60000				
		m.č. 203 : 2,7*8		21,60000				
		m.č. 204 : 2,7*4		10,80000				
		m.č. 205 : 2,7*8		21,60000				
		m.č. 206 : 2,7*4+(1,0+2,1*2)		16,00000				
		m.č. 207 : 2,7*6+(1,0*3+1,25*2*3)		26,70000				
		m.č. 208 : 2,7*4+(2,0+1,5*2)		15,80000				
		m.č. 209 : 2,7*4+(2,0+1,5*2)		15,80000				
		m.č. 210 : 2,7*4		10,80000				
		m.č. 211 : 2,7*4+(2,0+1,5*2)		15,80000				
		m.č. 212 : 2,7*4+(2,0+1,5*2)*5		35,80000				
99	612474611R00	Omítka vnitřní stěn ze suché směsi třívrstvá, vápenocementové jádro, vápenný štuk, na pálené cihly a tvarovky, ruční zpracování	m2	895,21245	340,00	304 372,23	801-1	RTS 24/ II
		kompletní souvrství						
		m.č. 101 : (1,8*2+1,8*2)*3,05-(1,5*2,8*2)		13,56000				
		m.č. 102 : (3,0*2+5,0*2)*3,05-(1,5*2,8+0,8*2,0*2-1,1*3,05+0,7*2,0+1,1*2,3+3,0*2,3)		33,92500				
		m.č. 103 : (4,95*2+1,7*2+0,8*2+0,10)*(3,05-2,1)-(2,5*0,45)+(2,5*0,45*0,25)		13,40625				
		m.č. 104 : (3,83*2+2,55*2)*(3,05-2,1)-(0,8*2,0)		10,52200				
		m.č. 105 - schodiště : 4,56*4,22*2+3,3*1,8/2*2+4,55*1,45/2*2+2,2*4,22		60,30790				
		m.č. 106 : (1,2*1,7+1,24*1,7+2,2*1,7+1,27*1,7+(3,05*1,7+3,05*1,35/2)+(3,05*0,20+3,05*1,35/2))-0,7*2,0		18,55950				
		m.č. 107 : (8,1*2+10,0*2+0,20*2*3)*3,05-(3,0*2,3+1,0*1,8*3+2,0*2,3*3+3,0*1,5)+((1,0+1,8*2)*3+(2,0+2,3*2)*3)*0,25		91,87000				
		m.č. 108 : (3,6*2+2,4*2)*3,05-(0,8*2,0*2+1,0*0,70)+(1,0+1,8*2)*0,25		33,85000				
		m.č. 109 : (3,9*2+5,55*2+0,45*2)*3,10-(0,8*2,0+2,5*2,75+3,0*1,5)		48,40500				
		m.č. 110 : (3,57*2+1,55*2+0,45*2+2,45*2+0,40*2)*3,05-(1,1*2,3*2+0,8*2,0*2+0,9*2,0+1,2*1,4)+(1,2+1,4*2+1,1+2,3*2)*0,25		42,04700				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		m.č. 111 : $(3,3*2+1,5*2)*3,05-(0,8*2,0)$		27,68000				
		m.č. 112 : $(3,3*2+2,45*2)*2,7-(0,8*2,0)$		29,45000				
		m.č. 113 : $(4,6*2+3,45*2)*2,7-(0,9*2,0*2+2,05*1,4)+(2,05+1,4*2)*0,37$		38,79450				
		m.č. 114 : $(3,0*2+1,05*2)*(2,7-2,1)+(3,5*2+0,9*4+3,0)*(2,7-2,1)+(1,1+1,1+3,0)*2,7-(0,9*2,0*2+2,05*1,4)+(2,05*1,4*2)*0,37$		22,71380				
		m.č. 115 : $(4,6*2+3,5*2)*2,7-(0,9*2,0+2,05*1,4)+(2,05+1,4*2)*0,37$		40,86450				
		m.č. 116 : $(1,7*2+0,90*2+2,28*2)*2,7-(1,0*2,1+0,9*2,0+0,8*2,0+0,9*2,0)+(1,0*2,1*2)*0,37+(0,9+2,0*2)*0,80$		24,52600				
		m.č. 117 : $(2,8*2+2,28*2)*(2,7-2,1)$		6,09600				
		m.č. 201 : $(6,25*2+1,8*2)*2,7-(2,2*2,7+0,8*2,0*3+1,55*2,0+1,0*1,25)+(1,0+1,25*2)*0,25$		29,25500				
		m.č. 202 : $(4,6*2+0,9*2+2,05*2)*(2,7-2,1)-(2,5*0,45)+(2,5+0,45*2)*0,25$		8,78500				
		m.č. 203 : $(1,05*2+1,0*4+0,9*2)*(2,7-2,1)$		4,74000				
		m.č. 204 : $(2,7*2+2,1*2)*(2,7-2,1)$		5,76000				
		m.č. 205 : $(1,1*2+0,9*2+1,0*4)*(2,7-2,1)$		4,80000				
		m.č. 206 : $(3,8*2+1,5*2)*2,7-(0,8*2,0+1,0*2,1)+(1,0+2,1*2)*0,25$		26,22000				
		m.č. 207 : $(9,2*2+1,55*2)*2,7-(1,0*1,25*3+0,8*2,0*3+1,55*2,0*2+1,85*2,7)+(1,0+1,25*2)*0,25*3$		40,93000				
		m.č. 208 : $(6,75*2+3,2*2)*2,7-(0,8*2,0+2,0*1,5)+(2,0+1,5*2)*0,25$		50,38000				
		m.č. 209 : $(6,75*2+3,2*2)*2,7-(0,8*2,0+2,0*1,5)+(2,0+1,5*2)*0,25$		50,38000				
		m.č. 210 : $(3,0*2+2,0*2)*2,7-(0,8*2,0+1,85*2,7+2,0*0,70)$		19,00500				
		m.č. 211 : $(3,0*2+4,65*2)*2,7-(0,8*2,0+2,0*1,5)+(2,0+1,5*2)*0,25$		37,96000				
		m.č. 212 : $(5,4*2+8,4*2)*2,7-(1,55*2,0+2,0*1,5*5+1,5*1,5)+(2,0+1,5*2)*5*0,25$		60,42000				
100	612481270R00	Sklotextilní síťovina vložená do omítkové vrstvy oko 10/10, plošná hmotnost 110 g/m2 bez omítkové vrstvy Odkaz na mn. položky pořadí 96 : 1090,27945	m2	1 090,27945	55,00	59 965,37	801-1	RTS 24/ II
Díl: 62				Úpravy povrchů vnější				
101	601021178RT1	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, minerální, škrábaná, zrnitost 1,5 mm,	m2	6,12000	428,00	2 619,36	801-1	RTS 24/ II
				474 862,07				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		po jednotlivých vrstvách Včetně pomocného lešení. Odkaz na mn. položky pořadí 103 : 6,12000		6,12000				
102	601021187RW1	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, škrábaná, zrnitost 1,5 mm, po jednotlivých vrstvách Včetně pomocného lešení. Odkaz na mn. položky pořadí 120 : 10,65400	m2	10,65400	349,00	3 718,25	801-1	RTS 24/ II
103	601021191R00	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí doplňkové práce podkladní nátěr stropů pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách - blok "A" blok "A" : 3,5*0,45+12,65*0,30+2,5*0,30	m2	6,12000	47,70	291,92	801-1	RTS 24/ II
104	602021177RT1	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, minerální, škrábaná, zrnitost 1,5 mm, po jednotlivých vrstvách blok "B" : 15,22*0,3-1,0*0,3+0,16*2*0,30 Začátek provozního součtu blok "A" : (5,55*0,30+1,0*1,1*4+8,75*0,30+16,57*0,30)+(0,30+0,15*2)*3,1 blok "A" - prostupy : -(1,5*0,3+2,5*0,30+2,0*0,30*3+1,1*0,30) blok "A" - ostění : (0,30*2*5+0,30*2)*0,20 Mezisoučet Konec provozního součtu blok "A" : 11,051	m2	15,41300	377,00	5 810,70	801-1	RTS 24/ II
105	602021187RW1	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, škrábaná, zrnitost 1,5 mm, po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 111 : 33,21800 ostění - blok "B" : (1,2+1,4*2+2,05*3+1,4*2*3+1,0+1,8*2)*0,16	m2	307,60900	337,00	103 664,23	801-1	RTS 24/ II
				33,21800				
				3,70400				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		blok "A" : $(22,0+9,3)*7,0+16,57*6,6+5,43*3,4/2-(5,55*0,30+1,0*1,1*4+8,75*0,30+16,57*0,30)$ blok "A" - prostupy : - $(2,5*0,75+1,5*2,5+1,0*1,8*4+5,0*2,2+2,5*2,45+2,0*2,0*3+1,1*2,0+2,5*0,75+2,0*1,5*8+1,0*1,25*4)$ blok "A" - ostění : $(2,5+0,75*2+1,5+2,5*2+5,0+2,2*2+2,5+2,45*2+2,0*3+2,0*2*3+1,1+2,0*2)*0,20+(2,5+0,75*2+2,0*8+1,5*2*8+1,0*4+1,25*2*4)*0,20$		324,03200				
						-75,02500		
						21,68000		
106	602021211RT5	Omítka stěn z hotových směsí vrstva jádrová, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 20 mm,	m2	36,31400	350,00	12 709,90	801-1	RTS 24/ II
		po jednotlivých vrstvách						
		- blok "B"						
		blok "B" : $15,22*3,2-(2,05*1,4*3+1,2*1,4+1,0*2,1)$		36,31400				
107	602021213RT5	Omítka stěn z hotových směsí vrstva jádrová, sádrová, tepelně izolační, tloušťka vrstvy 40 mm,	m2	283,59800	621,00	176 114,36	801-1	RTS 24/ II
		po jednotlivých vrstvách						
		- blok "A"						
		blok "A" : $(22,0+9,3)*7,0+16,57*6,6+5,43*3,4/2+(0,30+0,15*2)*3,1$		339,55300				
		blok "A" - prostupy : - $(2,5*0,75+1,5*2,8+1,0*1,8*4+5,0*2,2+2,5*2,75+2,0*2,3*3+1,1*2,3+2,5*0,75+2,0*1,5*8+1,0*1,25*4)$		-78,35500				
		blok "A" - ostění : $(2,5+0,75*2+1,5+2,8*2+5,0+2,2*2+2,5+2,75*2+2,0*3+2,3*2*3+1,1+2,3*2)*0,20+(2,5+0,75*2+2,0*8+1,5*2*8+1,0*4+1,25*2*4)*0,20$		22,40000				
108	602021191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky	m2	297,51200	47,70	14 191,32	801-1	RTS 24/ II
		po jednotlivých vrstvách						
		- blok "A" a "B"						
		blok "B" : $15,22*3,2-(2,05*1,4*3+1,2*1,4+1,0*2,1)+(0,30+0,15*2)*3,1$		38,17400				
		blok "A" : $(22,0+9,3)*7,0+16,57*6,6+5,43*3,4/2$		337,69300				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		blok "A" - prostupy : - (2,5*0,75+1,5*2,8+1,0*1,8*4+5,0*2,2+2,5*2,75+2,0*2,3*3+1,1*2,3+2,5*0,75+2,0*1,5*8+1,0*1,25*4) -78,35500						
109	621481211RT2	Vyztužení vnějších omítek podhledů sklotextilní síťovinou s dodávkou výztužné sítě a stěrkového tmelu blok "A" : 3,5*0,45+12,65*0,30+2,5*0,30 6,12000	m2	6,12000	267,00	1 634,04	801-1	RTS 24/ II
110	622311514R00	Zateplení suterénu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 140 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek a zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2). Bez povrchové úpravy desek. - blok "B" 15,22*0,5-1,0*0,5 7,11000	m2	7,11000	1 028,00	7 309,08	801-1	RTS 24/ II
111	622311335RT7	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem s grafitem, tloušťky 160 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou, nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.  Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,032 W/mK. - blok "B" blok "B" : 15,22*(3,2-0,30)-(2,0*1,3*3+1,1*1,2+0,9*2,0) 33,21800	m2	33,21800	988,00	32 819,38	801-1	RTS 24/ II
112	622300154R00	Profil zakládací plastový, pro jakoukoliv tloušťku izolantu, montáž bez dodávky materiálu - blok "B"	m	15,22000	166,00	2 526,52	801-1	RTS 24/ II
113	622428971R00	Oprava vnějších omítek příplatek k položce za vícebarevnou omítku bez otlučení vadných míst Odkaz na mn. položky pořadí 101 : 6,12000 Odkaz na mn. položky pořadí 102 : 10,65400 Odkaz na mn. položky pořadí 104 : 15,41300 Odkaz na mn. položky pořadí 105 : 307,60900 6,12000 10,65400 15,41300 307,60900	m2	339,79600	34,00	11 553,06	801-4	RTS 24/ II
114	622471317RU4	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestříkem povrchu) hmota silikonová, složitost 1 ÷ 2,	m2	62,37000	254,00	15 841,98	801-1	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		Penetrace + 2 x krycí nátěr. Penetrace + 2 x krycí nátěr. - oplocení oplocení : $(6,78+5,98+1,0+6,83)*3,0+0,20*3,0$				62,37000		
115	622473186R00	Příplatek za rohovník - dodávka materiálu - blok "B" blok "B" : $(3,5*2+15,22*2+1,0*2,1*2)$	m	41,64000	67,00	2 789,88	801-1	RTS 24/ II
						41,64000		
116	622473187RT2	Příplatek za okenní začíšťovací lištu včetně dodávky blok "B" : $2,05*3+1,4*2*3+1,2+1,4*2+1,0+2,1*2$	m	23,75000	41,00	973,75	801-1	RTS 24/ II
						23,75000		
117	622481211RT2	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s výztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu věnec 1.NP + strop nad 1.NP - blok "A" : $(21,69*2+8,4)*(0,515+0,15*2)$ věnec 2.NP + strop nad 2.NP - blok "A" : $(21,69*2+8,4)*(0,50+0,15*2)$	m2	83,62470	267,00	22 327,79	801-1	RTS 24/ II
						42,20070		
						41,42400		
118	622481291R00	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn Montáž lišty rohové, nadpražní nebo dilatační do výztužné stěrky blok "B" : $1,2+2,05*3+1,0$	m	8,35000	57,00	475,95	801-1	RTS 24/ II
						8,35000		
119	602021213XPC	Omítka podhledů Baunit Termo Extra jádrová strojně, tloušťka vrstvy 40 mm - blok "A" blok "A" : $3,5*0,45+12,65*0,30+2,5*0,30$	m2	6,12000	621,00	3 800,52		Indiv
						6,12000		
120	622311131XPC	Zateplovací systém, fasáda, EPS F, tl. 70 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,039 W/mK. - blok "B" - podbití $15,22*(0,5+0,20)$	m2	10,65400	768,00	8 182,27		RTS 24/ II
						10,65400		
121	62231951XPC	Izolace suterénu XPS tl. 70 mm, bez PÚ blok "A" : $(17,06+8,8+21,98+0,30)*1,15-(1,5+2,5+2,0*3+1,1)*0,30$	m2	52,03100	832,00	43 289,79		RTS 24/ II
						52,03100		
122	283502831R	Lišta omítková soklová, nadpražní, s viditelnou okapnicí; materiál: plast; tkanina 100 x 100 mm	m	9,18500	34,60	317,80	SPCM	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		<a href="#">blok "B" : (1,2+2,05*3+1,0)*1,1</a>		<a href="#">9,18500</a>				
123	55342909R	lišta soklová; s okapničkou; pro desky tl. 160 mm; materiál Al; tl. 1,00 mm; š = 163,0 mm	m	16,74200	113,50	1 900,22	SPCM	RTS 24/ II
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 112 : 15,22000*1,1</a>		<a href="#">16,74200</a>				
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>288 808,47</b>		
124	631313711R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 25/30 , (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem <a href="#">Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.</a> <a href="#">- skladba A4</a> <a href="#">skladba A4 : (21,6+2,5*0,40)*0,86</a>	m3	19,43600	3 500,00	68 026,00	801-1	RTS 24/ II
		<a href="#">Výztuž mazanin z betonu a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm</a> <a href="#">včetně distančních prvků</a> <a href="#">- skladba A4</a> <a href="#">skladba A4 - kari síť 6/150/150 - 3,033 kg/m2 : (21,6+2,5*0,40)/6*3,3*2,3*3,033/1000*1,05</a>	t	0,09105	28 000,00	2 549,40	801-1	RTS 24/ II
126	632423103R00	Potěr ze suchých směsí vyrovnávací stěrka samonivelační anhydritová, tloušťky 3 mm, včetně penetrace <a href="#">s rozprostřením a uhlazením</a> <a href="#">včetně penetrace podkladu.</a> <a href="#">- blok "B" - skladba B1, B2</a> <a href="#">skladba B1 : 16,1+16,0+0,9*0,10</a> <a href="#">skladba B2 : 15,2+21,6+21,6+6,0+14,0+45,4+(0,8*0,10*3+1,55*0,10)</a>	m2	156,38500	363,00	56 767,76	801-1	RTS 24/ II
127	632441013R00	Potěr litý anhydritový anhydritový, pevnost v tlaku 20 MPa, pokládána plocha do 100 m2, tloušťka 40 mm <a href="#">dovoz směsí, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, dvojí (křížem vedené) rozvlnění hrazdami</a> <a href="#">- skladba A5 a B1 - tl. 40mm</a> <a href="#">skladba A5 : 8,1+3,8+(0,8*0,10+0,9*0,10+0,8*0,10+1,1*0,90)</a> <a href="#">skladba B1 : 16,1+16,0+0,9*0,10</a>	m2	45,33000	369,00	16 726,77	801-1	RTS 24/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
128	632441014R00	Potěr litý anhydritový anhydritový, pevnost v tlaku 20 MPa, pokládána plocha do 100 m2, tloušťka 45 mm	m2	122,84000	403,00	49 504,52	801-1	RTS 24/ II
dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, dvojí (křížem vedené) rozvlnění hrazdami								
- skladba A1 - tl. 44mm								
skladba A1 : 3,0+13,5+81,0+8,6+8,9+4,9+(1,5*0,2+1,5*0,10+0,8*0,10*2+0,7*0,10+1,1*0,10+0,8*0,10+1,1*0,2								
0+3,0*0,15+2,0*0,20*3+0,8*0,10+0,8*0,15)								
129	632441015R00	Potěr litý anhydritový anhydritový, pevnost v tlaku 20 MPa, pokládána plocha do 100 m2, tloušťka 50 mm	m2	18,04500	439,00	7 921,76	801-1	RTS 24/ II
dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, dvojí (křížem vedené) rozvlnění hrazdami								
- skladba A7 - tl. 48mm								
skladba A7 : 11,2+6,2+(0,8*0,10*3+1,55*0,10+1,0*0,25)								
130	632441016R00	Potěr litý anhydritový anhydritový, pevnost v tlaku 20 MPa, pokládána plocha do 100 m2, tloušťka 55 mm	m2	124,19500	475,00	58 992,63	801-1	RTS 24/ II
dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, dvojí (křížem vedené) rozvlnění hrazdami								
- skladba B2 - tl. 55mm								
skladba B2 : 15,2+21,6+21,6+6,0+14,0+45,4+(0,8*0,10*3+1,55*0,10)								
131	632443311R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 30 MPa, pokládána plocha do 100 m2, tloušťky 50 mm	m2	69,92500	405,00	28 319,63	801-1	RTS 24/ II
dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání latí do roviny								
- skladba A2 - tl. 43mm								
- skladba A6 - tl. 40mm								
- skladba A8 - tl. 47mm								
skladba A2 : 8,2+9,2+5,8+6,3+(0,7*0,15)								
skladba A6 : 13,7+6,3+(0,90*0,15*2+0,7*0,10)								
skladba A8 : 9,4+2,2+5,7+2,4+(0,6*0,10+0,8*0,10+0,6*0,10+0,8*0,10)								
<b>Díl: 64</b>						<b>Výplně otvorů</b>		
						<b>751 657,67</b>		



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
132	642941111RT3	Stavební pouzdra pro posuvné dveře osazené do zdiva sestavení pouzdra, vložení do stavebního otvoru, vyrovnaní do vodorovné a svislé polohy, zakotvení pouzdra do otvoru montážní pěnou nebo maltou, potažení pouzdra armovací sítí, odstranění zaslepení pouzdra tj. víka a polystyrenu z vnitřku pouzdra, upevnění vodícího trnu, vsazení vozíků do kolejničky, upevnění závěsných prvků na vozíky, vsazení brzdy a seřízení dojezdu, připevnění úchytů na horní hranu dveřního křídla, našroubování gumových dorazů na křídlo, zavěšení dveří. jednostranné pouzdro 800/1970 mm	kus	1,00000	12 500,00	12 500,00	801-1	RTS 24/ II
z pozinkovaného ocelového profilovaného plechu								
- Z13 - více viz výpis prvků								
133	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh plocha do 2,5 m2	kus	20,00000	1 162,00	23 240,00	801-1	RTS 24/ II
Z1-Z5 : 13+1+2+2+2				20,00000				
134	642942221R00	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh plocha přes 2,5 do 4,5 m	kus	1,00000	1 373,00	1 373,00	801-1	RTS 24/ II
Z6 : 1				1,00000				
135	642945121R00	Osazení ocelových zárubní protipožárních jednokřídlových, zazdění, nebo zalitím betonovou zálivkou	kus	2,00000	2 125,00	4 250,00	801-1	RTS 24/ II
a protiplýnových dveří bez nebo včetně dveřních křídel do vynechaného otvoru, s obetonováním , včetně manipulační dopravy, kotvení zárubně do zdiva např. s uklínováním, s případným přivařením k obnažené výztuži, se zalitím, resp. zabetonováním, včetně bednění.								
Z1.1 : 1				1,00000				
Z7 : 1				1,00000				
136	642945122R00	Osazení ocelových zárubní protipožárních dvukřídlových, zazdění, nebo zalitím betonovou zálivkou	kus	1,00000	2 250,00	2 250,00	801-1	RTS 24/ II
a protiplýnových dveří bez nebo včetně dveřních křídel do vynechaného otvoru, s obetonováním , včetně manipulační dopravy, kotvení zárubně do zdiva např. s uklínováním, s případným přivařením k obnažené výztuži, se zalitím, resp. zabetonováním, včetně bednění.								
Z 6.1 : 1				1,00000				
137	648952421R00	Osazení parapetních desek dřevěných šířky přes 250 do 500 mm	m	31,35000	239,00	7 492,65	801-1	RTS 24/ II
na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu.								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		- T7, T8 - více viz výpis prvků T7, T8 : 7,35+24,0		31,35000				
138	766629302R00	Montáž otvorových prvků plastových oken, plochy do 2,70 m2 - P08, P09, P12, P14 P08 : 4 P09 : 2 P12 : 1 P14 : 4	kus	11,00000	1 369,00	15 059,00	800-766	RTS 24/ II
				4,00000				
				2,00000				
				1,00000				
				4,00000				
139	766629303R00	Montáž otvorových prvků plastových oken, plochy do 4,50 m2 - P11, P13 P11 : 3 P13 : 8	kus	11,00000	1 855,00	20 405,00	800-766	RTS 24/ II
				3,00000				
				8,00000				
140	766629310R00	Montáž otvorových prvků plastových stěn prosklených, - P10, P16 P10 : 5,0*2,2 P16 : 3,0*1,5	m2	15,50000	401,50	6 223,25	800-766	RTS 24/ II
				11,00000				
				4,50000				
141	766629310R00	Montáž otvorových prvků plastových stěn prosklených, P02 : 2,0*2,30*3 P06 : 1,5*2,8*1 P07 : 3,0*2,3*1	m2	24,90000	480,60	11 966,94	800-766	RTS 24/ II
				13,80000				
				4,20000				
				6,90000				
142	766711021RT3	Montáž otvorových prvků plastových vstupních dveří, na úchytky a chemické kotvy Montáž plastových dveří včetně dodávky a montáže PU pěny. P01 : 1,5*2+2,8*2 P03 : 1,1*2+2,3*2 P04 : 1,1*2+2,1*2 P05 : 1,1*2+2,3*1	m	26,30000	283,02	7 443,43	800-766	RTS 24/ II
				8,60000				
				6,80000				
				6,40000				
				4,50000				
143	5533039PC	Zárubeň ocelová ZH 110 rozměr 800 x 1970 mm L/P	kus	13,00000	1 400,00	18 200,00		RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		Z1 : 13		13,00000				
144	5533040PC	Zárubeň ocelová ZH 110 rozměr 900 x 1970 mm L/P	kus	2,00000	1 440,00	2 880,00		RTS 24/ II
		Z3 : 2		2,00000				
145	5533041PC	Zárubeň ocelová ZH 110 rozměr 700 x 1970 mm L/P	kus	2,00000	1 370,00	2 740,00		RTS 24/ II
		Z5 : 2		2,00000				
146	5533042PC	Zárubeň ocelová ZH 140 rozměr 800 x 1970 mm L/P	kus	1,00000	1 700,00	1 700,00		RTS 24/ II
		Z2 : 1		1,00000				
147	5533043PC	Zárubeň ocelová ZH 140 rozměr 900 x 1970 mm L/P	kus	2,00000	1 750,00	3 500,00		RTS 24/ II
		Z4 : 2		2,00000				
148	5533044PC	Zárubeň ocelová ZH 110 rozměr 1450 x 1970 mm D	kus	1,00000	2 800,00	2 800,00		RTS 24/ II
		Z6 : 1		1,00000				
149	5533301237R	Zárubeň kovová pro zdění; průchozí š. = 900 mm; průchozí v. = 1970 mm; tl. stěny = 125 mm; povrchová úprava: základní nátěr; požární odolnost: E, I, W	kus	1,00000	1 600,00	1 600,00	SPCM	Indiv
		- Z7 - více viz výpis prvků						
150	553330126PC	Zárubeň ocelová ZH 110 rozměr 1450 x 1970 mm L/P, požární EI-EW	kus	1,00000	2 800,00	2 800,00		Indiv
		- Z 6.1 - více viz výpis prvků						
151	55333012PC	Zárubeň ocelová ZH 110 rozměr 800 x 1970 mm L/P, požární EI-EW	kus	1,00000	2 400,00	2 400,00		Indiv
		- Z1.1 - více viz výpis prvků						
152	60775433R	parapet vnitřní š = 300 mm; materiál - povrch laminátová fólie; materiál - jádro voděodolá DTD; dekor bílý, mramor, imitace dřeva	m	26,40000	391,10	10 325,04	SPCM	RTS 24/ II
		T8 : 24*1,1		26,40000				
153	60775435R	parapet vnitřní š = 400 mm; materiál - povrch laminátová fólie; materiál - jádro voděodolá DTD; dekor bílý, mramor, imitace dřeva	m	8,08500	592,50	4 790,36	SPCM	RTS 24/ II
		T7 : 7,35*1,1		8,08500				
154	61100PC-P01	Vstupní dveře 150 x 280 cm	kus	1,00000	34 420,00	34 420,00		Indiv
		- P01 - dveře vstupní, více viz výpis prvků						
		- rám z vícekomorového profilu, taženého z koextrudovaného materiálu, tl. vnější stěny min. 3mm, stavební hloubka 82mm						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- uvnitř profilu uzavřená pozinkovaná ocelová armatura, celoobvodové kování s mikroventilací a bezpečnostními body, zasklení izolačním trojskem s teplým plastovým rámečkem, celoobvodové těsnění</li> <li>- celkové Uw = min. 1,2 W/m2K (dveře), Uw = min. 0,8 W/m2K (okna)</li> <li>- barva rámu antracitově šedá, barva kování šedá</li> <li>- součástí dodávky je podkladní deska z tvrzeného polyuretanu tl. 60mm, výška dle skladby podlahy</li> <li>- součást dveří - hliníkový práh, kování, elektrický zámek napojený na domovní zámek</li> <li>- součástí je i samozávírač a madlo</li> </ul>						
155	61100PC-P02	Plastová prosklená stěna s dveřmi 200 x 230 cm	kus	3,00000	39 473,00	118 419,00		Indiv
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- P02 - prosklená stěna s dveřmi, více viz výpis prvků</li> <li>- rám z vícekomorového profilu, taženého z koextrudovaného materiálu, tl. vnější stěny min. 3mm, stavební hloubka 82mm</li> <li>- uvnitř profilu uzavřená pozinkovaná ocelová armatura, celoobvodové kování s mikroventilací a bezpečnostními body, zasklení izolačním trojskem s teplým plastovým rámečkem, celoobvodové těsnění</li> <li>- celkové Uw = min. 1,2 W/m2K (dveře), Uw = min. 0,8 W/m2K (okna)</li> <li>- barva rámu antracitově šedá, barva kování šedá</li> <li>- součástí dodávky je podkladní deska z tvrzeného polyuretanu tl. 60mm, výška dle skladby podlahy</li> <li>- součástí je i hliníkový práh a samozávírač</li> </ul>						
156	61100PC-P03	Vstupní dveře 110 x 230 cm	kus	1,00000	33 891,00	33 891,00		Indiv
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- P03 - dveře vstupní, více viz výpis prvků</li> <li>- rám z vícekomorového profilu, taženého z koextrudovaného materiálu, tl. vnější stěny min. 3mm, stavební hloubka 82mm</li> <li>- uvnitř profilu uzavřená pozinkovaná ocelová armatura, celoobvodové kování s mikroventilací a bezpečnostními body, zasklení izolačním trojskem s teplým plastovým rámečkem, celoobvodové těsnění</li> <li>- celkové Uw = min. 1,2 W/m2K (dveře), Uw = min. 0,8 W/m2K (okna)</li> <li>- barva rámu antracitově šedá, barva kování šedá</li> <li>- součástí dodávky je podkladní deska z tvrzeného polyuretanu tl. 60mm, výška dle skladby podlahy</li> <li>- součást dveří - hliníkový práh, kování</li> <li>- součástí je i samozávírač a madlo</li> </ul>						
157	61100PC-P04	Vstupní dveře 110 x 210 cm	kus	1,00000	34 447,00	34 447,00		Indiv
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- P04 - dveře vstupní, více viz výpis prvků</li> </ul>						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- rám z vícekomorového profilu, taženího z koextrudovaného materiálu, tl. vnější stěny min. 3mm, stavební hloubka 82mm</li> <li>- uvnitř profilu uzavřená pozinkovaná ocelová armatura, celoobvodové kování s mikroventilací a bezpečnostními body, zasklení izolačním trojskem s teplým plastovým rámečkem, celoobvodové těsnění</li> <li>- celkové Uw = min. 1,2 W/m2K (dveře), Uw = min. 0,8 W/m2K (okna)</li> <li>- barva rámu antracitově šedá, barva kování šedá</li> <li>- součástí dodávky je podkladní deska z tvrzeného polyuretanu tl. 60mm, výška dle skladby podlahy</li> <li>- součást dveří - hliníkový práh, kování, smaozavírač</li> </ul>						
158	61100PC-P05	Prosklené interiérové dveře 110 x 230 cm	kus	1,00000	17 447,00	17 447,00		Indiv
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- P05 - prosklené interiérové dveře, více viz výpis prvků</li> <li>- rám z vícekomorového profilu, taženího z koextrudovaného materiálu, tl. vnější stěny min. 3mm, stavební hloubka 82mm</li> <li>- uvnitř profilu uzavřená pozinkovaná ocelová armatura, celoobvodové kování s mikroventilací a bezpečnostními body, zasklení izolačním trojskem s teplým plastovým rámečkem, celoobvodové těsnění</li> <li>- celkové Uw = min. 1,2 W/m2K (dveře), Uw = min. 0,8 W/m2K (okna)</li> <li>- barva rámu antracitově šedá, barva kování šedá</li> <li>- součástí dodávky je podkladní deska z tvrzeného polyuretanu tl. 60mm, výška dle skladby podlahy</li> <li>- součást dveří - hliníkový práh, kování</li> <li>- bez požadavku na tepelné vlastnosti</li> </ul>						
159	61100PC-P06	Plastová prosklená stěna s dveřmi 150 x 280 cm	kus	1,00000	25 460,00	25 460,00		Indiv
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- P06 - prosklená stěna s dveřmi, více viz výpis prvků</li> <li>- rám z vícekomorového profilu, taženího z koextrudovaného materiálu, tl. vnější stěny min. 3mm, stavební hloubka 82mm</li> <li>- uvnitř profilu uzavřená pozinkovaná ocelová armatura, celoobvodové kování s mikroventilací a bezpečnostními body, zasklení izolačním trojskem s teplým plastovým rámečkem, celoobvodové těsnění</li> <li>- celkové Uw = min. 1,2 W/m2K (dveře), Uw = min. 0,8 W/m2K (okna)</li> <li>- barva rámu antracitově šedá, barva kování šedá</li> <li>- součástí dodávky je podkladní deska z tvrzeného polyuretanu tl. 60mm, výška dle skladby podlahy</li> <li>- součástí je i hliníkový práh</li> <li>- bez požadavku na tepelné vlastnosti</li> </ul>						
160	61100PC-P07	Plastová prosklená stěna s dveřmi 300 x 230 cm	kus	1,00000	38 189,00	38 189,00		Indiv

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- P07 - prosklená stěna s dveřmi, více viz výpis prvků</li> <li>- rám z vícekomorového profilu, taženího z koextrudovaného materiálu, tl. vnější stěny min. 3mm, stavební hloubka 82mm</li> <li>- uvnitř profilu uzavřená pozinkovaná ocelová armatura, celoobvodové kování s mikroventilací a bezpečnostními body, zasklení izolačním trojskem s teplým plastovým rámečkem, celoobvodové těsnění</li> <li>- celkové Uw = min. 1,2 W/m2K (dveře), Uw = min. 0,8 W/m2K (okna)</li> <li>- barva rámu antracitově šedá, barva kování šedá</li> <li>- součástí dodávky je podkladní deska z tvrzeného polyuretanu tl. 60mm, výška dle skladby podlahy</li> <li>- součástí je i hliníkový práh</li> <li>- bez požadavku na tepelné vlastnosti</li> </ul>						
161	61143PC-P10	Okno plastové 500 x 220 cm	kus	1,00000	35 663,00	35 663,00		Indiv
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- okno P10 - okno pětídílné, fixní, více viz výpis prvků</li> <li>- rám z vícekomorového profilu, taženího z koextrudovaného materiálu, tl. vnější stěny min. 3mm, stavební hloubka 82mm</li> <li>- uvnitř profilu uzavřená pozinkovaná ocelová armatura, celoobvodové kování s mikroventilací a bezpečnostními body, zasklení izolačním trojskem s teplým plastovým rámečkem, celoobvodové těsnění</li> <li>- celkové Uw = min. 1,2 W/m2K (dveře), Uw = min. 0,8 W/m2K (okna)</li> <li>- barva rámu antracitově šedá, barva kování šedá</li> <li>- součástí dodávky okna je podkladní 6-ti komorový plastový profil v parapetní rovině</li> </ul>						
		P10 : 1		1,00000				
162	61143PC-P11	Okno plastové 205 x 140 cm	kus	3,00000	13 204,00	39 612,00		Indiv
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- okno P11 - okno dvoudílné, dvoukřídle, otvíravé a výklopné, více viz výpis prvků</li> <li>- rám z vícekomorového profilu, taženího z koextrudovaného materiálu, tl. vnější stěny min. 3mm, stavební hloubka 82mm</li> <li>- uvnitř profilu uzavřená pozinkovaná ocelová armatura, celoobvodové kování s mikroventilací a bezpečnostními body, zasklení izolačním trojskem s teplým plastovým rámečkem, celoobvodové těsnění</li> <li>- celkové Uw = min. 1,2 W/m2K (dveře), Uw = min. 0,8 W/m2K (okna)</li> <li>- barva rámu antracitově šedá, barva kování šedá</li> <li>- součástí dodávky okna je podkladní 6-ti komorový plastový profil v parapetní rovině</li> <li>- včentě horizontální hliníkové interiérové žaluzie</li> </ul>						
		P11 : 3		3,00000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
163	61143PC-P12	Okno plastové 120 x 140 cm	kus	1,00000	7 052,00	7 052,00		Indiv

- okno P12 - okno jednodílné, jednokřídlé, otevíravé a výklopné, více viz výpis prvků
- rám z vícekomorového profilu, taženého z koextrudovaného materiálu, tl. vnější stěny min. 3mm, stavební hloubka 82mm
- uvnitř profilu uzavřená pozinkovaná ocelová armatura, celoobvodové kování s mikroventilací a bezpečnostními body, zasklení izolačním trojskem s teplým plastovým rámečkem, celoobvodové těsnění
- celkové Uw = min. 1,2 W/m2K (dveře), Uw = min. 0,8 W/m2K (okna)
- barva rámu antracitově šedá, barva kování šedá
- součástí dodávky okna je podkladní 6-ti komorový plastový profil v parapetní rovině

P12 : 1

1,00000

164	61143PC-P13	Okno plastové 200 x 150 cm	kus	8,00000	13 534,00	108 272,00		Indiv
-----	-------------	----------------------------	-----	---------	-----------	------------	--	-------

- okno P13 - okno dvoudílné, dvoukřídlé, otevíravé a výklopné, více viz výpis prvků
- rám z vícekomorového profilu, taženého z koextrudovaného materiálu, tl. vnější stěny min. 3mm, stavební hloubka 82mm
- uvnitř profilu uzavřená pozinkovaná ocelová armatura, celoobvodové kování s mikroventilací a bezpečnostními body, zasklení izolačním trojskem s teplým plastovým rámečkem, celoobvodové těsnění
- celkové Uw = min. 1,2 W/m2K (dveře), Uw = min. 0,8 W/m2K (okna)
- barva rámu antracitově šedá, barva kování šedá
- součástí dodávky okna je podkladní 6-ti komorový plastový profil v parapetní rovině
- včetně horizontální hliníkové interiérové žaluzie

P13 : 8

8,00000

165	61143PC-P14	Okno plastové 100 x 125 cm	kus	4,00000	6 000,00	24 000,00		Indiv
-----	-------------	----------------------------	-----	---------	----------	-----------	--	-------

- okno P14 - okno jednodílné, jednokřídlé, otevíravé a výklopné, více viz výpis prvků
- rám z vícekomorového profilu, taženého z koextrudovaného materiálu, tl. vnější stěny min. 3mm, stavební hloubka 82mm
- uvnitř profilu uzavřená pozinkovaná ocelová armatura, celoobvodové kování s mikroventilací a bezpečnostními body, zasklení izolačním trojskem s teplým plastovým rámečkem, celoobvodové těsnění
- celkové Uw = min. 1,2 W/m2K (dveře), Uw = min. 0,8 W/m2K (okna)
- barva rámu antracitově šedá, barva kování šedá
- součástí dodávky okna je podkladní 6-ti komorový plastový profil v parapetní rovině

P14 : 4

4,00000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
166	61143PC-P16	Okno plastové 300 x 150 cm	kus	1,00000	14 103,00	14 103,00		Indiv

- okno P16 - okno třídlílné, fixní, více viz výpis prvků
- rám z vícekomorového profilu, taženého z koextrudovaného materiálu, tl. vnější stěny min. 3mm, stavební hloubka 82mm
- uvnitř profilu uzavřená pozinkovaná ocelová armatura, celoobvodové kování s mikroventilací a bezpečnostními body, zasklení izolačním trojskem s teplým plastovým rámečkem, celoobvodové těsnění
- okno bez požadavku na tepelné vlastnosti
- barva rámu antracitově šedá, barva kování šedá
- součástí dodávky okna je podkladní 6-ti komorový plastový profil v parapetní rovině

P10 : 1

1,00000

167	61143PC-P8	Okno plastové 100 x 180 cm	kus	4,00000	8 318,00	33 272,00		Indiv
-----	------------	----------------------------	-----	---------	----------	-----------	--	-------

- okno P8 - okno jednodílné, jednokřídlé, otevíravé a výklopné, více viz výpis prvků
- rám z vícekomorového profilu, taženého z koextrudovaného materiálu, tl. vnější stěny min. 3mm, stavební hloubka 82mm
- uvnitř profilu uzavřená pozinkovaná ocelová armatura, celoobvodové kování s mikroventilací a bezpečnostními body, zasklení izolačním trojskem s teplým plastovým rámečkem, celoobvodové těsnění
- celkové Uw = min. 1,2 W/m2K (dveře), Uw = min. 0,8 W/m2K (okna)
- barva rámu antracitově šedá, barva kování šedá
- součástí dodávky okna je podkladní 6-ti komorový plastový profil v parapetní rovině
- včetně hliníkové horizontální interiérové žaluzie

P8 : 4

4,00000

168	61143PC-P9	Okno plastové 200 x 75 cm	kus	2,00000	10 736,00	21 472,00		Indiv
-----	------------	---------------------------	-----	---------	-----------	-----------	--	-------

- okno P9 - okno dvoudílné, dvoukřídlé, otevíravé a výklopné, více viz výpis prvků
- rám z vícekomorového profilu, taženého z koextrudovaného materiálu, tl. vnější stěny min. 3mm, stavební hloubka 82mm
- uvnitř profilu uzavřená pozinkovaná ocelová armatura, celoobvodové kování s mikroventilací a bezpečnostními body, zasklení izolačním trojskem s teplým plastovým rámečkem, celoobvodové těsnění
- celkové Uw = min. 1,2 W/m2K (dveře), Uw = min. 0,8 W/m2K (okna)
- barva rámu antracitově šedá, barva kování šedá
- součástí dodávky okna je podkladní 6-ti komorový plastový profil v parapetní rovině
- včetně sítěky proti hmyzu



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	---------------

P9 : 2

2,00000

<b>Díl: 94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>	<b>113 763,15</b>
----------------	---------------------------------	-------------------

169	941941041R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	281,79000	74,00	20 852,46	800-3	RTS 24/ II
-----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	-------	------------

včetně kotvení

Včetně kotvení lešení.

blok "A" : (22,0+11,3)\*6,9

229,77000

blok "B" : 15,3\*3,4

52,02000

170	941941291R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m	m2	563,58000	41,00	23 106,78	800-3	RTS 24/ II
-----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	-------	------------

včetně kotvení

Odkaz na mn. položky pořadí 169 : 281,79000\*2

563,58000

171	941941841R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	281,79000	55,00	15 498,45	800-3	RTS 24/ II
-----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	------------

Odkaz na mn. položky pořadí 169 : 281,79000

281,79000

172	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	411,40500	132,00	54 305,46	800-3	RTS 24/ II
-----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	------------

skladba A1 :

3,0+13,5+81,0+8,6+8,9+4,9+(1,5\*0,2+1,5\*0,10+0,8\*0,10\*2+0,7\*0,10+1,1\*0,10+0,8\*0,10+1,1\*0,2  
0+3,0\*0,15+2,0\*0,20\*3+0,8\*0,10+0,8\*0,15)

122,84000

skladba A2 : 8,2+9,2+5,8+6,3+(0,7\*0,15)

29,60500

skladba A3 : 2,2\*3,85

8,47000

skladba A4 : 21,6+2,5\*0,40

22,60000

skladba A5 : 8,1+3,8+(0,8\*0,10+0,9\*0,10+0,8\*0,10+1,1\*0,90)

13,14000

skladba A6 : 13,7+6,3+(0,90\*0,15\*2+0,7\*0,10)

20,34000

skladba A7 : 11,2+6,2+(0,8\*0,10\*3+1,55\*0,10+1,0\*0,25)

18,04500

skladba A8 : 9,4+2,2+5,7+2,4+(0,6\*0,10+0,8\*0,10+0,6\*0,10+0,8\*0,10)

19,98000

skladba B1 : 16,1+16,0+0,9\*0,10

32,19000

skladba B2 : 15,2+21,6+21,6+6,0+14,0+45,4+(0,8\*0,10\*3+1,55\*0,10)

124,19500

<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>	<b>603 262,18</b>
----------------	---	-------------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
173	639571115R00	Podklad pod okapových chodníků ze šterku tl. 150 mm bez obrubníku 9,3*0,50+0,3*0,5	m2	4,80000	196,00	940,80	801-1	RTS 24/ II
					4,80000			
174	639561111R00	Obrubník pro okapový chodník výšky 200 mm, šedý se zřízením lože z betonu prostého tl. 5 až 10 cm. Včetně dodávky obrubníku. 9,3+0,30	m	9,60000	226,00	2 169,60	801-1	RTS 24/ II
					9,60000			
175	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	411,40500	55,00	22 627,28	801-1	RTS 24/ II
		skladba A1 : 3,0+13,5+81,0+8,6+8,9+4,9+(1,5*0,2+1,5*0,10+0,8*0,10*2+0,7*0,10+1,1*0,10+0,8*0,10+1,1*0,2 0+3,0*0,15+2,0*0,20*3+0,8*0,10+0,8*0,15) skladba A2 : 8,2+9,2+5,8+6,3+(0,7*0,15) skladba A3 : 2,2*3,85 skladba A4 : 21,6+2,5*0,40 skladba A5 : 8,1+3,8+(0,8*0,10+0,9*0,10+0,8*0,10+1,1*0,90) skladba A6 : 13,7+6,3+(0,90*0,15*2+0,7*0,10) skladba A7 : 11,2+6,2+(0,8*0,10*3+1,55*0,10+1,0*0,25) skladba A8 : 9,4+2,2+5,7+2,4+(0,6*0,10+0,8*0,10+0,6*0,10+0,8*0,10) skladba B1 : 16,1+16,0+0,9*0,10 skladba B2 : 15,2+21,6+21,6+6,0+14,0+45,4+(0,8*0,10*3+1,55*0,10)			122,84000			
					29,60500			
					8,47000			
					22,60000			
					13,14000			
					20,34000			
					18,04500			
					19,98000			
					32,19000			
					124,19500			
176	953941312R00	Osazení předmětů na hmoždinky osazení hasičského přístroje - Z35	kus	6,00000	103,00	618,00	801-1	RTS 24/ II
177	953943111R00	Osazování jiných kovových výrobků do vynechaných nebo vysekaných kapes zdiva, se zajištěním polohy, se zalitím cementovou maltou do 1kg/kus osazování výrobků ostatních jinde neuvedených, bez dodání	kus	4,00000	176,00	704,00	801-1	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		- Z15 - osazení stupadel						
178	953943121R00	Osazování jiných kovových výrobků do betonu (např. kotev) se zajištěním polohy k bednění nebo k výztuži před zabetonováním do 1 kg/kus osazování výrobků ostatních jinde neuvedených, bez dodání - osazení závitových tyčí pro kotvení pozednice zastřešení : 9+9	kus	18,00000	100,00	1 800,00	801-1	RTS 24/ II
				18,00000				
179	953943122R00	Osazování jiných kovových výrobků do betonu (např. kotev) se zajištěním polohy k bednění nebo k výztuži před zabetonováním přes 1 kg do 5 kg/kus osazování výrobků ostatních jinde neuvedených, bez dodání - osazení - Z21	kus	6,00000	180,00	1 080,00	801-1	RTS 24/ II
180	953943124R00	Osazování jiných kovových výrobků do betonu (např. kotev) se zajištěním polohy k bednění nebo k výztuži před zabetonováním přes 15 kg do 30 kg/kus osazování výrobků ostatních jinde neuvedených, bez dodání - osazení poklopu šachty do stropní desky	kus	1,00000	500,00	500,00	801-1	RTS 24/ II
181	954312103R00	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami opláštění vodorovných konstrukcí dvoustranné do 200x200 mm, deskami impregnovanými proti vlhkosti tl. 12,5 mm včetně: - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr, - úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu, - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení. 2.NP - blok "A" : 2,7*2	m	5,40000	450,00	2 430,00	801-1	RTS 24/ II
				5,40000				
182	725989101R00	Montáž dvířek kovových i plastových - montáž - Z34+Z30 4+1	kus	5,00000	235,50	1 177,50	800-721	RTS 24/ II
				5,00000				
183	460030061RT3	Kladení dlažby do lože z písku, včetně dodávky dlaždic 50/50/5 - okapový chodník 9,3*0,50+0,3*0,5	m2	4,80000	700,00	3 360,00		RTS 24/ II
				4,80000				
184	72121153-Z22	Vpusť dvorní, boční odtoky, litinová mřížka 500 x 500 mm	kus	1,00000	8 150,00	8 150,00		Indiv

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		- Z22 - více viz výpis prvků - mrazuvzdorný a nárazuvzdorný materiál						
185	72121153-Z23	Vpusť dvorní, boční odtoky, litinová mřížka 250 x 250 mm	kus	1,00000	4 050,00	4 050,00		Indiv
		- Z23 - více viz výpis prvků - mrazuvzdorný a nárazuvzdorný materiál						
186	732199100-Z36	Montáž orientačních štítků a cedulek včetně dodávky štítků	kompl	1,00000	3 500,00	3 500,00		Indiv
		- Z36 - více viz výpis prvků a zpráva PBR						
187	7769717-Z24	Čistící zóna, vnitřní, vstupní čistící koberec 1500x1700mm	kus	1,00000	4 700,00	4 700,00		Indiv
		- čistící koberec položen na dlažbu - Z24 - více viz výpis prvků						
188	950000000PC	Nápis na objektu - HASIČSKÁ ZBROJNICE	kompl	1,00000	15 000,00	15 000,00		Indiv
		- prostorové písmo z plastu, šedé, výšky cca 300mm, kotvené na dvě vodorovné lišty						
189	9529-Z08-Z11	Lehká montovaná sestava dělicích sanitárních příček	m2	28,18200	2 500,00	70 455,00		Indiv
		- Z08-Z11 - více viz výpis prvků - rozměry dle schématu, výška 2,1m - vysokotlaký laminát tl. 13mm, odstín dekor dub Z08 : 1,7*2,1 Z09 : (2,42+1,8)*2,1 Z10 : (0,9+1,7)*2,1*2 Z11 : 2,3*2,1			3,57000 8,86200 10,92000 4,83000			
190	95869000PC	Doplnění střešní konstrukce na bloku "B"	kompl	1,00000	14 000,00	14 000,00		Indiv
		- doplnění konstrukce krovu, laťování, bednění a krytiny po zbourání bloku "A" - dodávka a montáž včetně těsnícího a kotvícího materiálu						
191	9599000-Z27	Deska kamenná ze žuly s otvorem pro osazení umyvadla, 1200x600mm	kus	2,00000	13 000,00	26 000,00		Indiv
		- Z27 - více viz výpis prvků - montáž a dodávka včetně dodávky profilu pro osazení - povrch hlazený, hrany hlazené						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
192	9599000-Z28	Deska kamenná ze žuly s otvorem pro osazení umyvadla, 1000x600mm - Z28 - více viz výpis prvků - montáž a dodávka včetně dodávky profilu pro osazení - povrch hlazený, hrany hlazené	kus	1,00000	11 000,00	11 000,00		Indiv
193	9599000-Z29	Deska kamenná ze žuly s otvory pro osazení dvou umyvadel, 1350x600mm - Z29 - více viz výpis prvků - montáž a dodávka včetně dodávky profilu pro osazení - povrch hlazený, hrany hlazené	kus	1,00000	12 000,00	12 000,00		Indiv
194	PC	Dodávka a montáž ocelová konstrukce sedlové střechy s krytinou trapézovým plechem výrobek Z38, viz v.č. 101.13.1. - Z38 - více viz výpis prvků a v.č. 101.13.1 - D+M ocelové konstrukce, žárový pozink 12,57,96 kg - D+M trapézový plech T92 P305 tl. 0,70, lakovaný, pozinkovaný - v.č. opracování prostupů v PVC krytině, podložení bet. dlažbou v.č. dod. dlažby	kus	1,00000	365 000,00	365 000,00		Indiv
379	9599990PC	Zajištění a ochrana štítu sousedního objektu - ochrana a zajištění štítu sousedního objektu při realizaci po odbourání do dokončení hrubé stavby novostavby - zaplachtování a statické zajištění	kompl	1,00000	15 000,00	15 000,00		Indiv
195	28349010R	Dvířka revizní použití: stavební otvor; funkce: klasické; šířka = 200 mm; výška = 200 mm; materiál: plast; počet křidel: 1 - Z34 - více viz výpis prvků	kus	4,00000	160,00	640,00	SPCM	RTS 24/ II
196	44984114R	přístoj hasicí práškový; P6Te; třída hašení A,B,C; výtlačný prostředek dusík; náplň 6 kg; provozní schopnost od -30 do + 60°C - Z36 - hasicí schopnost 21A	kus	4,00000	850,00	3 400,00	SPCM	Indiv
197	5524370-Z15	Stupadlo litinové do revizních šachet - Z15 - více viz výpis prvků Z15 : 4	kus	4,00000	300,00	1 200,00		Indiv
198	5534004-Z14	Poklop 600x900 včetně rámu pro vložení keramické dlažby - Z14 - více viz výpis prvků	kus	1,00000	8 000,00	8 000,00		Indiv

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		- pozinkovaný rám a poklop - poklop pro zadláždění určený k předláždění dlažbou						
199	553476-Z30	Dvířka revizní uzamykatelná 1200x700mm, vysokotlaký laminát desky tl. 13mm, odstín dekor dub	kus	1,00000	2 800,00	2 800,00		RTS 24/ II
		- Z30 - více viz výpis prvků						
200	59233-Z21	Patka pro dřevěný sloupek 140x140 mm do betonu	kus	6,00000	160,00	960,00		Indiv
		- Z21 - více viz výpis prvků						
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>			<b>801 503,25</b>			
201	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek	m2	13,00000	68,20	886,60	822-1	RTS 24/ II
		s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek						
		13,0*1,0		13,00000				
202	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva	m2	76,85000	60,60	4 657,11	822-1	RTS 24/ II
		s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek						
		- pod přístřeškem						
		5,0*15,37		76,85000				
203	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	13,17750	2 100,00	27 672,75	801-3	RTS 24/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,						
		- přístřešek podél bloku "B" a pod oplocením						
		přístřešek podél bloku "B" : 0,6*0,6*1,0*5		1,80000				
		oplocení : (7,0+11,9)*0,60*1,0		11,34000				
		prostup "B" : 0,25*0,25*0,60		0,03750				
204	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	39,48000	2 100,00	82 908,00	801-3	RTS 24/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,						
		- blok "A"						
		základové pásy - blok "A" - odhad : (21,95*2+7,30*2)*0,6*1,0+7,3*0,6*1,0		39,48000				
205	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm	m2	4,53750	135,00	612,56	801-3	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), - blok "B" blok "B" : 1,65*2,75 4,53750						
206	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), - blok "B" a "C" blok "B" : 5,5*2,75*2+1,88*2,75-(0,8*2,0*2+0,7*2,0*2) blok "C" : (2,45+3,0)*4,25-(0,8*2,0) 29,42000 21,56250	m2	50,98250	150,00	7 647,38	801-3	RTS 24/ II
207	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) - blok "A" zdivo k sousednímu objektu : (3,0)*6,0*0,45+(3,0)*6,2*0,45 9,30*6,00*0,45+9,3*2,68*0,45/2 věž blok "A" : (4,25*4*4,9)*0,45 16,47000 30,71790 37,48500	m3	84,67290	550,00	46 570,10	801-3	RTS 24/ II
208	962042321R00	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu z betonu prostého, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), - oplocení - bourání ztraceného bednění ((7,0+11,9)*0,75+0,50*1,5*10)*0,30 6,50250	m3	6,50250	2 100,00	13 655,25	801-3	RTS 24/ II
209	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 - blok "A" blok "A" - podlaha 2.NP : 3,0*9,3*(0,10) 2,79000	m3	2,79000	1 800,00	5 022,00	801-3	RTS 24/ II
210	965042231R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m2	m3	8,25000	2 700,00	22 275,00	801-3	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		- vjezd do dvora 11,0*5,0*0,15		8,25000				
211	965042231RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m2	m3	68,53675	2 400,00	164 488,20	801-3	RTS 24/ II
		- blok "A" a "B"						
		blok "A" podlaha + deska : 21,95*9,3*(0,10+0,15)		51,03375				
		blok "B" podlaha + deska : 15,22*4,6*(0,10+0,15)		17,50300				
212	965049111R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky do 100 mm	m3	68,53675	88,00	6 031,23	801-3	RTS 24/ II
		- blok "A"						
		Odkaz na mn. položky pořadí 211 : 68,53675		68,53675				
213	965049112RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky přes 100 mm	m3	8,25000	88,00	726,00	801-3	RTS 24/ II
		- vjezd do dvora						
		Odkaz na mn. položky pořadí 210 : 8,25000		8,25000				
214	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken, plochy do 1,5 m2	kus	2,00000	11,50	23,00	801-3	RTS 24/ II
		oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
		- blok "A"						
		blok "A" : 2		2,00000				
215	968061113R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken, plochy přes 1,5 m2	kus	19,00000	18,00	342,00	801-3	RTS 24/ II
		oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
		- blok "A" a blok "B"						
		blok "A" : 8+2*2		12,00000				
		blok "B" : 7		7,00000				
216	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2	kus	14,00000	16,00	224,00	801-3	RTS 24/ II
		oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
		- blok "A", "B" a "C"						
		blok "A" : 8		8,00000				



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		blok "B" : 4+1		5,00000				
		blok "C" : 1		1,00000				
217	968062354R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), - blok "A" blok "A" : 0,6*0,6*2	m2	0,72000	445,00	320,40	801-3	RTS 24/ II
				0,72000				
218	968062355R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), - blok "A" a "B" blok "A" : 1,2*1,9*8 1,85*1,45*2 blok "B" : 2,05*1,4*3+1,2*1,4*1	m2	33,89500	272,00	9 219,44	801-3	RTS 24/ II
				18,24000				
				5,36500				
				10,29000				
219	968071136R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel vrat, plochy do 4 m2 s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, - blok "A"	kus	2,00000	113,00	226,00	801-3	RTS 24/ II
220	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových ráků a rolet ráků, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 - blok "A", "B" a "C" blok "A" : 6*0,8*2,1+2*0,7*2,1 blok "B" : 2*0,8*2,1+2*0,7*2,1+0,9*2,0 blok "C" : 0,9*2,1	m2	23,01000	408,00	9 388,08	801-3	RTS 24/ II
				13,02000				
				8,10000				
				1,89000				
221	968072559R00	Vybourání a vyjmutí kovových ráků a rolet ráků, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) vrat, plochy přes 5 m2 - blok "A" 2,5*3,4	m2	8,50000	155,00	1 317,50	801-3	RTS 24/ II
				8,50000				
222	968083012R00	Vybourání plastových výplní otvorů prosklených dveří, nad 2 m2 - blok "A"	m2	4,20000	227,00	953,40	801-3	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		bok "A" : 1,0*2,1*2		4,20000				
223	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrobáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 %	m2	70,01200	120,00	8 401,44	801-3	RTS 24/ II
		- blok "B"						
		blok "B" : 15,22*4,6		70,01200				
224	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrobáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	91,62400	96,00	8 795,90	801-3	RTS 24/ II
		- blok "B"						
		- včetně ostění a keramických obkladů						
		blok "B" : (15,22*2+4,6+0,20)*2,60		91,62400				
225	978015291R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrobáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 %	m2	46,06750	111,00	5 113,49	801-3	RTS 24/ II
		- blok "B"						
		blok "B" : 15,22*3,5-(2,05*1,4*3+1,2*1,4+1,0*2,1)+(2,05*3+1,4*2*3+1,2+4*2+1,0*2,1*2)*0,25		46,06750				
226	981012313R00	Demolice budov prováděné jiným způsobem z cihel, kamene, smíšeného a hrázdného zdiva, tvárnici na maltu vápennou nebo vápenocementovou, s podílem konstrukcí přes 15 do 20 %	m3	1 249,50615	150,00	187 425,92	800-6	RTS 24/ II
		Budovy výšky do 35 m.						
		- blok "A"						
		budova - blok "A" : 9,3*(21,95-3,0)*5,75+9,3*(21,95-3,0)*2,68/2		1 249,50615				
		Začátek provozního součtu						
		zdivo : (21,95-3,0)*6,0*0,45+(21,95-3,0)*6,2*0,45		104,03550				
		9,30*6,00*0,45+9,3*2,68*0,45/2		30,71790				
		vnitřní zdivo :		25,08000				
		(8,40*0,15*3,0*2+3,9*0,15*3,0+0,95*0,10*3,0+8,40*3,0*0,30+11,20*0,15*3,0+1,8*0,10*3,0*2+4,0*0,15*3,0)						
		strop : (21,95-3,0)*9,3*0,20		35,24700				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		Mezisoučet		195,08040				
		konstrukce do 20% : 195,0704/1249,50615*100		15,61180				
		Konec provozního součtu						
227	711140101R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 1 vrstva	m2	274,14700	18,00	4 934,65	800-711	RTS 24/ II
		- blok "A" a "B"						
		blok "A" - pod podlahou : 21,95*9,30		204,13500				
		blok "B" - pod podlahou : 15,22*4,6		70,01200				
228	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	3,00000	200,00	600,00	800-721	RTS 24/ II
		- blok "A" a "B"						
229	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	3,00000	150,00	450,00	800-721	RTS 24/ II
		- blok "A" a "B"						
230	762331813R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	810,10000	84,00	68 048,40	800-762	RTS 24/ II
		- blok "A"						
		Začátek provozního součtu						
		krokve : (5,6+6,2)*23+6,0*10		331,40000				
		pozednice : 21,95*2+9,3		53,20000				
		plná vazba : (4,5*3+2,0+3,0)*23		425,50000				
		Mezisoučet		810,10000				
		Konec provozního součtu						
		810,10		810,10000				
231	762341811R00	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken hrubých	m2	240,74000	46,00	11 074,04	800-762	RTS 24/ II
		- blok "A"						
		blok "A" : (6,2+5,8)*17,5+5,8*10,6/2		240,74000				
232	762711830R00	Demontáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	175,20000	66,00	11 563,20	800-762	RTS 24/ II
		- přístřešek podél bloku "B"						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		sloupky : 5*2,5		12,50000				
		vaznice : 15,35*2		30,70000				
		krokve : 5,5*24		132,00000				
233	762822820R00	Demontáž stropnic z řeziva průřezové plochy přes 144 do 288 cm2	m	228,80000	66,00	15 100,80	800-762	RTS 24/ II
		- blok "A"						
		8,8*26		228,80000				
234	762841812R00	Demontáž podbití stropů a střech do 60° z prken tl. do 35 mm s omítkou	m2	204,13500	105,00	21 434,18	800-762	RTS 24/ II
		- blok "A"						
		blok "A" : 21,95*9,3		204,13500				
235	764352811R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu přes 30 do 45°	m	90,92000	40,00	3 636,80	800-764	RTS 24/ II
		- blok "A" + přístřešek podél bloku "B"						
		blok "A" : 10,5+22,5*2+4,5		60,00000				
		přístřešek podél bloku "B" : 15,37		15,37000				
		blok "B" : 15,55		15,55000				
236	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm	m	14,40000	40,00	576,00	800-764	RTS 24/ II
		- blok "A"						
		blok "A" : 1,2*8+0,6*2+1,8*2		14,40000				
237	764454803R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 150 mm	m	21,70000	40,00	868,00	800-764	RTS 24/ II
		- blok "A" + přístřešek podél bloku "B"						
		blok "A" : 6+6+2+4,5		18,50000				
		přístřešek podél bloku "B" : 3,2		3,20000				
238	766812830R00	Demontáž kuchyňských linek délky přes 1500 do 1800 mm	kus	3,00000	500,00	1 500,00	800-766	RTS 24/ II
		- blok "B"						
239	767392802R00	Demontáž krytin střech z plechů šroubovaných	m2	349,27500	99,00	34 578,23	800-767	RTS 24/ II
		- blok "A" + přístřešek podél bloku "B"						
		blok "A" : (6,2+5,8)*19,5+5,8*10,6/2		264,74000				
		přístřešek podél bloku "B" : 15,37*5,5		84,53500				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
240	767920810R00	Demontáž vrat a vrátek k oplocení o ploše jednotlivě do 2 m2	kus	1,00000	200,00	200,00	800-767	RTS 24/ II
		- oplocení						
241	767920820R00	Demontáž vrat a vrátek k oplocení o ploše jednotlivě přes 2 do 6 m2	kus	1,00000	200,00	200,00	800-767	RTS 24/ II
		- oplocení						
242	776511810R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	192,10000	42,00	8 068,20	800-775	RTS 24/ II
		- blok "A" a "B"						
		blok "A", "B" : 4,1+5,4+29,2+5,2+15+21,5+55,3+5,2+51,20		192,10000				
243	76296182XPC	Demontáž oplocení z tyčoviny+příčníky	m	18,90000	120,00	2 268,00		RTS 24/ II
		(7,0+11,9)		18,90000				
244	767960000XPC	Demontáž nerezového komínu	kompl	1,00000	1 500,00	1 500,00		Indiv
		- blok "A"						
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>222 710,82</b>	
245	998011002R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 6 do 12 m	t	890,84326	250,00	222 710,82	801-1	RTS 24/ II
		přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnice nebo kovovou						
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>					<b>197 525,29</b>	
246	711111001R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, materiál ve specifikaci	m2	268,93800	15,00	4 034,07	800-711	RTS 24/ II
		blok "A" : (21,9*9,4-(16,0*0,30+2,65*0,30+1,1*1,3)+0,30*0,15)		198,88000				
		blok "B" : (15,23*4,6)		70,05800				
247	711111001R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, materiál ve specifikaci	m2	37,59000	15,00	563,85	800-711	RTS 24/ II
		blok "A" : (21,9*0,65+9,4*0,65+17,0*0,65+0,30*0,65+(1,1*2+1,3*2)*1,25)		37,59000				
248	711132311R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svíslá, , novou fólií včetně uchycovacích prvků	m2	48,60000	120,00	5 832,00	800-711	RTS 24/ II
		blok "A" : (21,9+9,4+17,0+0,30)*1,0		48,60000				
249	711141559R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů,	m2	268,93800	140,00	37 651,32	800-711	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 246 : 268,93800</a>		<a href="#">268,93800</a>				
250	711142559R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů,	m2	37,59000	130,00	4 886,70	800-711	RTS 24/ II
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 247 : 37,59000</a>		<a href="#">37,59000</a>				
251	711191272R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní svislé uložení, ochranná textilie, bez dodávky materiálu	m2	48,60000	40,00	1 944,00	800-711	RTS 24/ II
		- ochrana nopové fólie - blok "A"						
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 248 : 48,60000</a>		<a href="#">48,60000</a>				
252	711212002R00	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti zemní vlhkosti	m2	173,49000	380,00	65 926,20	800-711	RTS 24/ II
		dvouvrstvá						
		- skladba A2, A6						
		skladba A2 : 8,2+9,2+5,8+6,3+(0,7*0,15)		29,60500				
		skladba A6 : 13,7+6,3+(0,90*0,15*2+0,7*0,10)		20,34000				
		skladba A8 : 9,4+2,2+5,7+2,4+(0,6*0,10+0,8*0,10+0,6*0,10+0,8*0,10)		19,98000				
		m.č. 102 : (1,2+0,8*2)*1,5+(0,8+2,75+0,9+1,0)*1,5		12,37500				
		m.č. 103 : 1,5*1,5+(1,8+0,15+1,5+1,0+1,0)*1,5		10,42500				
		m.č. 108 : 1,5*1,5*2		4,50000				
		m.č. 109 : 1,5*1,5		2,25000				
		m.č. 114 : (3,5*2+3,0)*2,0+0,9*1,5+1,05*1,5		22,47500				
		m.č. 117 : 2,8*1,5+(1,1+1,1)*1,5		7,50000				
		m.č. 202 : (1,2+0,80*2)*1,5+(1,6+0,8+0,9+1,0)*1,5		10,65000				
		m.č. 203 : (0,9*2+2,05*2)*2,1-0,6*2,0		11,19000				
		m.č. 204 : (1,0+0,8)*1,5+(0,9+1,0)*1,5		5,55000				
		m.č. 205 : (0,9*2+2,10*2)*2,1-0,6*2,0		11,40000				
		m.č. 210 : 2,0*1,5		3,00000				
		m.č. 212 : 1,5*1,5		2,25000				
253	711823129RT4	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty	m	48,60000	94,00	4 568,40	800-711	RTS 24/ II
		<a href="#">blok "A" : (21,9+9,4+17,0+0,30)</a>		<a href="#">48,60000</a>				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
254	11163111R	Penetrace asfaltová; funkce: zpevnění povrchu, adhezní můstek; ředidlo: organické	kg	104,02700	85,00	8 842,30	SPCM	RTS 24/ II
Začátek provozního součtu blok "A" - vodorovná : (21,9*9,4-(16,0*0,30+2,65*0,30+1,1*1,3)+0,3*0,15) 198,88000 blok "A" - svislá : (21,9*0,65+9,4*0,65+17,0*0,65+0,30*0,65+(1,1*2+1,3*2)*1,25) 37,59000 Mezisoučet 236,47000 Konec provozního součtu spotřeba 0,3 – 0,4 kg/m2 : 236,425*0,4*1,1 104,02700								
255	2832314161R	Fólie profilovaná funkce: drenážní; materiál: PE-HD; výška nopů = 8 mm	m2	53,46000	26,00	1 389,96	SPCM	RTS 24/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 248 : 48,60000*1,1				53,46000				
256	62852265R	Pás hydroizolační asfaltový tl = 4,0 mm; funkce: protiradonová, parobrzdná; nosná vložka: skelná tkanina; asfalt: modifikovaný; horní strana: minerální posyp; spodní strana: spalitelná fólie	m2	337,18080	170,00	57 320,74	SPCM	RTS 24/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 249 : 268,93800*1,1				295,83180				
Odkaz na mn. položky pořadí 250 : 37,59000*1,1				41,34900				
257	69366198R	Geosyntetika typ: geotextilie; netkaná; materiál: PP; tl (2 kPa) = 2,9 mm; plošná hmotnost = 300 g/m2; Pevnost v tahu podélně = 20,0 kN/m; Pevnost v tahu příčně = 11,5 kN/m	m2	53,46000	35,00	1 871,10	SPCM	RTS 24/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 251 : 48,60000*1,1				53,46000				
258	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 12 m	t	2,44968	1 100,00	2 694,65	800-711	RTS 24/ II
50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu								
<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>						<b>491 651,86</b>
259	712311101RT1	Povlakové krytiny střech do 10° za studena nátěrem 1 x, penetračním nebo asfaltovým lakem, bez dodávky materiálu	m2	224,90000	15,00	3 373,50	800-711	RTS 24/ II
skladba S1 : 22,0*9,3+(22,0+9,3*2)*0,50				224,90000				
260	712341559RT1	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávky pásu	m2	224,90000	122,00	27 437,80	800-711	RTS 24/ II
- blok "A" skladba S1 : 22,0*9,3+(22,0+9,3*2)*0,50 224,90000								
261	712391172R00	Textílie na střeších do 10° ochranná, položení - bez dodávky textílie	m2	226,93000	35,00	7 942,55	800-711	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		- vodorovná + svislá - skladba S1 - blok "A" skladba S1 : 22,0*9,3+(22,0+9,3*2)*0,55		226,93000				
262	712383110PC	Provedení povlakové krytiny střeš do 10°, fólie mechanicky kotvená k podkladu včetně dodávky fólie, tl. 1,5 mm a oplechování střešy včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií. - skladba S1- blok "A" - dodávka a montáž - součástí dodávky střešního pláště je i veškeré oplechování ve střešní rovině z poplastovaného plechu (atika, lemování, návětrná liště, prostupy, atd.)	m2	226,93000	900,00	204 237,00		Indiv
		Odkaz na mn. položky pořadí 261 : 226,93000		226,93000				
263	7131413370PC	Montáž tepelné izolace střeš do tl. 400 mm, 3 vrstvy, na kotvy - skladba S1 - včetně spádových klínů skladba S1 : 8,93*21,24	m2	189,67320	298,80	56 674,35		Indiv
		Odkaz na mn. položky pořadí 261 : 226,93000		226,93000				
264	28375704R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; OH = 20 kg/m3; lambda = 0,037 W/(m.K); pevnost v tlaku = 100 kPa skladba S1 : (8,93*21,24*0,20)*1,1	m3	41,72810	2 000,00	83 456,20	SPCM	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 260 : 224,90000*1,1		247,39000				
265	28375971R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: spádová deska; OH = 20 kg/m3; lambda = 0,037 W/(m.K); pevnost v tlaku = 100 kPa skladba S1 : (8,93*21,24*0,05+8,93*21,24*0,10/2)*1,1	m3	20,86405	2 600,00	54 246,53	SPCM	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 260 : 224,90000*1,1		247,39000				
266	62852265R	Pás hydroizolační asfaltový tl = 4,0 mm; funkce: protiradonová, parobrzdná; nosná vložka: skelná tkanina; asfalt: modifikovaný; horní strana: minerální posyp; spodní strana: spalitelná fólie - skladba S1	m2	247,39000	170,00	42 056,30	SPCM	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 260 : 224,90000*1,1		247,39000				
267	69366198R	Geosyntetika typ: geotextilie; netkaná; materiál: PP; tl (2 kPa) = 2,9 mm; plošná hmotnost = 300 g/m2; Pevnost v tahu podélně = 20,0 kN/m; Pevnost v tahu příčně = 11,5 kN/m Odkaz na mn. položky pořadí 261 : 226,93000*1,1	m2	249,62300	35,00	8 736,81	SPCM	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 261 : 226,93000*1,1		249,62300				
268	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky od 6 do 12 m	t	2,90902	1 200,00	3 490,82	800-711	RTS 24/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		50 m vodorovně						
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>307 273,36</b>		
269	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	162,22000	50,00	8 111,00	800-713	RTS 24/ II
		- skladba A7, A8, B2 - blok "A" - kročejová izolace						
		skladba A7 : 11,2+6,2+(0,8*0,10*3+1,55*0,10+1,0*0,25)		18,04500				
		skladba A8 : 9,4+2,2+5,7+2,4+(0,6*0,10+0,8*0,10+0,6*0,10+0,8*0,10)		19,98000				
		skladba B2 : 15,2+21,6+21,6+6,0+14,0+45,4+(0,8*0,10*3+1,55*0,10)		124,19500				
270	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	162,22000	50,00	8 111,00	800-713	RTS 24/ II
		- skladba A7, A8, B2 - blok "A" - EPS						
		skladba A7 : 11,2+6,2+(0,8*0,10*3+1,55*0,10+1,0*0,25)		18,04500				
		skladba A8 : 9,4+2,2+5,7+2,4+(0,6*0,10+0,8*0,10+0,6*0,10+0,8*0,10)		19,98000				
		skladba B2 : 15,2+21,6+21,6+6,0+14,0+45,4+(0,8*0,10*3+1,55*0,10)		124,19500				
271	713121121R00	Montáž tepelné izolace podlah dvouvrstvá, bez dodávky materiálu	m2	70,01200	90,00	6 301,08	800-713	RTS 24/ II
		- blok "B"						
		blok "B" : 15,22*4,6		70,01200				
272	713121121R00	Montáž tepelné izolace podlah dvouvrstvá, bez dodávky materiálu	m2	240,71500	90,00	21 664,35	800-713	RTS 24/ II
		- skladba A1, A2, A4 - blok "A"						
		- skladba A5, A6, B1 - blok "B"						
		skladba A1 :		122,84000				
		3,0+13,5+81,0+8,6+8,9+4,9+(1,5*0,2+1,5*0,10+0,8*0,10*2+0,7*0,10+1,1*0,10+0,8*0,10+1,1*0,2						
		0+3,0*0,15+2,0*0,20*3+0,8*0,10+0,8*0,15)						
		skladba A2 : 8,2+9,2+5,8+6,3+(0,7*0,15)		29,60500				
		skladba A4 : 21,6+2,5*0,40		22,60000				
		skladba A5 : 8,1+3,8+(0,8*0,10+0,9*0,10+0,8*0,10+1,1*0,90)		13,14000				
		skladba A6 : 13,7+6,3+(0,90*0,15*2+0,7*0,10)		20,34000				
		skladba B1 : 16,1+16,0+0,9*0,10		32,19000				
273	713121118R00	Montáž tepelné izolace podlah Izolace podlah tepelná obložení stěn dilatační páskou, bez dodávky materiálu,	m	430,40000	15,00	6 456,00	800-713	RTS 24/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		m.č. 101 : 1,8*2+1,8*2		7,20000				
		m.č. 102 : 3,0*2+5,0*2		16,00000				
		m.č. 103 : 4,95*2+1,7*2+0,8*2+0,10		15,00000				
		m.č. 104 : 3,83*2+2,55*2		12,76000				
		m.č. 106 : 4,54*2+2,2*2+0,15*2		13,78000				
		m.č. 107 : 8,1*2+10,0*2+0,20*2*3		37,40000				
		m.č. 108 : 3,6*2+2,4*2		12,00000				
		m.č. 109 : 3,9*2+5,55*2+0,45*2		19,80000				
		m.č. 110 : 3,57*2+1,55*2+0,45*2+2,45*2+0,40*2		16,84000				
		m.č. 111 : 3,3*2+1,5*2		9,60000				
		m.č. 112 : 3,3*2+2,45*2		11,50000				
		m.č. 113 : 4,6*2+3,45*2		16,10000				
		m.č. 114 : 4,6*2+3,0*4+0,90*4		24,80000				
		m.č. 115 : 4,6*2+3,5*2		16,20000				
		m.č. 116 : 1,7*2+0,90*2+2,28*2		9,76000				
		m.č. 117 : 2,8*2+2,28*2		10,16000				
		m.č. 201 : (6,25*2+1,8*2)		16,10000				
		m.č. 202 : 4,6*2+0,9*2+2,05*2		15,10000				
		m.č. 203 : 1,05*2+1,0*4+0,9*2		7,90000				
		m.č. 204 : 2,7*2+2,1*2		9,60000				
		m.č. 205 : 1,1*2+0,9*2+1,0*4		8,00000				
		m.č. 206 : 3,8*2+1,5*2		10,60000				
		m.č. 207 : 9,2*2+1,55*2		21,50000				
		m.č. 208 : 6,75*2+3,2*2		19,90000				
		m.č. 209 : 6,75*2+3,2*2		19,90000				
		m.č. 210 : 3,0*2+2,0*2		10,00000				
		m.č. 211 : 3,0*2+4,65*2		15,30000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		m.č. 212 : 5,4*2+8,4*2		27,60000				
274	713131131R00	Montáž tepelné izolace stěn lepením Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanesení lepicího tmelu, osazení desek. - zateplení věnců a stropů - blok "A" věnec 1.NP + strop nad 1.NP - blok "A" : (21,69*2+8,4)*0,515+8,4*0,515 věnec 2.NP + strop nad 2.NP - blok "A" : (21,69*2+8,4)*0,50+8,4*0,50 podhled : (3,5+12,35+0,30+2,5)*0,25	m2	65,74520	185,00	12 162,86	800-713	RTS 24/ II
275	713131165R00	Montáž tepelné izolace stěn lepením a přikotvení hmoždinkami doplňkové práce s přikotvením injektážními kotvami, 8 kusů/m2, lepidlo cementové, včetně dodávky lepidla; bez dodávky kotev a výplňové hmoty - zateplení stěny v místě přesahu stropní desky 1.NP podhled - blok "A" : (3,5+12,35+2,5)*0,25	m2	4,58750	550,00	2 523,13	800-713	RTS 24/ II
276	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie Odkaz na mn. položky pořadí 269 : 162,22000 Odkaz na mn. položky pořadí 272 : 240,71500	m2	402,93500	44,00	17 729,14	800-713	RTS 24/ II
277	713131130XPC	Montáž tepelné izolace stěn - vložení mezi konstrukce Nařezání izolace na potřebný rozměr. Vložení izolace do stěny bez dodávky tepelné izolace. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 9,3*(6,9+1,0)	m2	73,47000	85,00	6 244,95		RTS 24/ II
278	28314030R	páska dilatační kaširování fólií, PE; š = 100 mm; tl. 10 mm; l = 50 000 mm Odkaz na mn. položky pořadí 273 : 430,40000*1,1	m	473,44000	15,00	7 101,60	SPCM	RTS 24/ II
279	28375490PC	Deska izolační XPS tl. 70 mm, hladká Odkaz na mn. položky pořadí 277 : 73,47000*1,1 věnec 1.NP + strop nad 1.NP - blok "A" : 8,4*0,515*1,1 věnec 2.NP + strop nad 2.NP - blok "A" : 8,4*0,50*1,1	m2	90,19560	196,00	17 678,34		RTS 24/ II
280	28375704R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; OH = 20 kg/m3; lambda = 0,037 W/(m.K); pevnost v tlaku = 100 kPa	m3	43,82824	2 000,00	87 656,48	SPCM	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		skladba A1 : (3,0+13,5+81,0+8,6+8,9+4,9+(1,5*0,2+1,5*0,10+0,8*0,10*2+0,7*0,10+1,1*0,10+0,8*0,10+1,1*0,2 0+3,0*0,15+2,0*0,20*3+0,8*0,10+0,8*0,15))*0,15*1,1		20,26860				
		skladba A2 : (8,2+9,2+5,8+6,3+(0,7*0,15))*0,15*1,1		4,88483				
		skladba A4 : (21,6+2,5*0,40)*0,10*1,1		2,48600				
		skladba A5 : (8,1+3,8+(0,8*0,10+0,9*0,10+0,8*0,10+1,1*0,90))*0,15*1,1		2,16810				
		skladba A6 : (13,7+6,3+(0,90*0,15*2+0,7*0,10))*0,15*1,1		3,35610				
		skladba B1 : (16,1+16,0+0,90*0,10)*0,15*1,1		5,31135				
		skladba A7 : (11,2+6,2+(0,8*0,10*3+1,55*0,10+1,0*0,25))*0,03*1,1		0,59549				
		skladba A8 : (9,4+2,2+5,7+2,4+(0,6*0,10+0,8*0,10+0,6*0,10+0,8*0,10))*0,03*1,1		0,65934				
		skladba B2 : (15,2+21,6+21,6+6,0+14,0+45,4+(0,8*0,10*3+1,55*0,10))*0,03*1,1		4,09844				
281	283759007R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; typ: F, s grafitem; tl = 120 mm; OH = 15 kg/m3; lambda = 0,031 W/(m.K); pevnost v tlaku = 70 kPa	m2	62,94112	264,00	16 616,46	SPCM	RTS 24/ II
		věnec 1.NP + strop nad 1.NP - blok "A" : (21,69*2+8,4)*0,515*1,1		29,33337				
		věnec 2.NP + strop nad 2.NP - blok "A" : (21,69*2+8,4)*0,50*1,1		28,47900				
		podhled : (3,5+12,35+0,30+2,5)*0,25*1,1		5,12875				
282	2837593903R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; typ: F; tl = 180 mm; OH = 17 kg/m3; lambda = 0,039 W/(m.K); pevnost v tlaku = 70 kPa	m2	5,04625	270,00	1 362,49	SPCM	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 275 : 4,58750*1,1		5,04625				
283	63151376.AR	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tl = 140 mm; OH = 30 kg/m3; lambda = 0,037 W/(m.K)	m2	77,01320	392,00	30 189,17	SPCM	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 271 : 70,01200*1,1		77,01320				
284	63151377.AR	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tl = 160 mm; OH = 30 kg/m3; lambda = 0,037 W/(m.K)	m2	77,01320	448,00	34 501,91	SPCM	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 271 : 70,01200*1,1		77,01320				
285	63166815R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 40,0 mm; OH = 80 kg/m3; lambda = 0,032 W/(m.K)	m2	178,44200	112,00	19 985,50	SPCM	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 269 : 162,22000*1,1		178,44200				
286	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	2,78866	1 032,00	2 877,90	800-713	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		50 m vodorovně						
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>183 858,80</b>		
287	762085151R00	Zvláštní výkony hoblování viditelných částí krovu strojně na pile	m3	5,07514	2 320,00	11 774,32	800-762	RTS 24/ II
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 295 : 2,83646</a>		2,83646				
		<a href="#">palubky : 50*(9,0+6,55)*(0,015*0,121)*1,1</a>		1,55228				
		<a href="#">latě : (0,04*0,06)*260*1,1</a>		0,68640				
288	762341230R00	Montáž bednění střech rovných o sklonu do 60° z palubek na pero a drážku, včetně vyřezání otvorů ,	m2	73,86250	206,00	15 215,68	800-762	RTS 24/ II
		<a href="#">skladba S2 : 4,75*(9,0+6,55)</a>		73,86250				
289	762342203RT4	Montáž laťování střech o sklonu do 60° při vzdálenost lať přes 220 do 360 mm, včetně dodávky lať 40/60 mm	m2	73,86250	141,00	10 414,61	800-762	RTS 24/ II
		<a href="#">- skladba S2</a>						
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 290 : 73,86250</a>		73,86250				
290	762342206RT4	Montáž kontralatí na vruty, s dodávkou těsnicí pásky pod kontralatě, a dodávkou lať 40 x 60 mm	m2	73,86250	101,00	7 460,11	800-762	RTS 24/ II
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 288 : 73,86250</a>		73,86250				
291	762712130R00	Prostorové vázané konstrukce z žeziva montáž hraněného , průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	139,50000	430,00	59 985,00	800-762	RTS 24/ II
		včetně vyvrtání děr, osazení svorníků a dotažení rektifikačních článků.						
		<a href="#">- zastřešní dvora</a>						
		<a href="#">krokev -100x180mm : 5,0*17</a>		85,00000				
		<a href="#">vaznice - 140x180mm : 6,5*2+3,5*1</a>		16,50000				
		<a href="#">sloupek - 140x140mm : 2,5*6</a>		15,00000				
		<a href="#">pásek - 100x100mm : 1,0*7</a>		7,00000				
		<a href="#">pozednice - 140x120mm : 3,0*2+5,0*2</a>		16,00000				
292	762795000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, fiksační prkna, impregnace	m3	2,83646	1 410,00	3 999,41	800-762	RTS 24/ II
		<a href="#">- zastřešní dvora</a>						
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 295 : 2,83646</a>		2,83646				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
293	762911111R00	Impregnace řeziva máčením, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu	m2	292,17750	15,00	4 382,66	800-762	RTS 24/ II
		Začátek provozního součtu						
		krokev - 100x180mm : 5,0*17*(0,10*2+0,18*2)		47,60000				
		vaznice - 140x180mm : (6,5*2+3,5*1)*(0,14*2+0,18*2)		10,56000				
		sloupek - 140x140mm : (2,5*6)*(0,14*4)		8,40000				
		pásek - 100x100mm : 1,0*7*(0,10*4)		2,80000				
		pozednice - 140x120mm : (3,0*2+5,0*2)*(0,14*2+0,120*2)		8,32000				
		Mezisoučet		77,68000				
		Konec provozního součtu						
		77,68		77,68000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 296 : 81,24875*2		162,49750				
		latě : (0,04*2+0,06*2)*260		52,00000				
294	765799312RN3	Fólie parotěsné, difúzní a vodotěsné Fólie podstřešní difúzní na bednění,	m2	73,86250	140,00	10 340,75	800-765	RTS 24/ II
		Dodávka a montáž fólie, spojovací pásy včetně spojovacích prostředků.						
		- skladba S2						
		Odkaz na mn. položky pořadí 288 : 73,86250		73,86250				
295	60515281R	Hranol dřevina: SM	m3	2,83646	11 000,00	31 201,06	SPCM	RTS 24/ II
		Začátek provozního součtu						
		krokev - 100x180mm : 5,0*17*(0,10*0,18)		1,53000				
		vaznice - 140x180mm : (6,5*2+3,5*1)*(0,14*0,18)		0,41580				
		sloupek - 140x140mm : (2,5*6)*(0,14*0,14)		0,29400				
		pásek - 100x100mm : 1,0*7*(0,10*0,10)		0,07000				
		pozednice - 140x120mm : (3,0*2+5,0*2)*(0,14*0,120)		0,26880				
		Mezisoučet		2,57860				
		Konec provozního součtu						
		2,5786*1,1		2,83646				
296	611916873R	palubka obkladová smrk; š = 121 mm; tl = 15,0 mm; jakost A/B	m2	81,24875	300,00	24 374,63	SPCM	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		- skladba S2 - palubka hoblovaná Odkaz na mn. položky pořadí 288 : 73,86250*1,1		81,24875				
297	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	3,03908	1 550,00	4 710,57	800-762	RTS 24/ II
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>223 642,88</b>		
298	764511650RT3	Oplechování parapetů z titanzinkového plechu oplechování parametů celoplošným lepením, RŠ 330 mm, povrch předzvětralý TiZn, barva břidlicově šedá včetně dodávky plechových tabulí a svítků, včetně spojovacích prostředků a těsnící hmoty. - K1 - více viz výpis prvků - povrchová úprava dle výpisu prvků	m	47,75000	1 253,00	59 830,75	800-764	RTS 24/ II
299	764521670RT3	Oplechování říms a ozdobných prvků z titanzinkového plechu oplechování římsy celoplošným lepením, RŠ 500 mm, povrch předzvětralý TiZn, barva břidlicově šedá včetně dodávky plechových tabulí a svítků, včetně spojovacích prostředků a těsnící hmoty. - K10 - více viz výpis prvků - povrchová úprava dle výpisu prvků	m	3,90000	1 374,00	5 358,60	800-764	RTS 24/ II
300	764816420R00	Oplechování okapnice, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 200 mm, dodávka a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací - K6 - více viz výpis prvků	m	15,50000	315,00	4 882,50	800-764	RTS 24/ II
301	764813125R00	Lemování zdí, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, dodávka a montáž včetně krycí lišty - K8 - více viz výpis prvků	m	11,25000	395,00	4 443,75	800-764	RTS 24/ II
302	767392113R00	Montáž krytiny střech plechem tvarovaným přístřelením - skladba S2 Odkaz na mn. položky pořadí 288 : 73,86250	m2	73,86250	556,00	41 067,55	800-767	RTS 24/ II
303	764252602-K5	Žlab podokapní půlkulatý z titanzinkového plechu rš 250 mm, povrch předzvětralý TiZn, barva břidlicově šedá včetně háku, čela, kotlíku a spojky	m	15,55000	835,00	12 984,25		Indiv

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		- K5 - více viz výpis prvků - povrchová úprava dle výpisu prvků						
304	764252604-K4	Žlab podokapní půlkulatý z titanzinkového plechu rš 333 mm, povrch předzvětralý TiZn, barva břidlicově šedá včetně háku, čela, kotlíku a spojky - K4 - více viz výpis prvků - povrchová úprava dle výpisu prvků	m	36,60000	910,00	33 306,00		Indiv
305	764551603-K3	Svod z titanzinkového plechu, kruhový, D 100 mm, povrch předzvětralý TiZn, barva břidlicově šedá včetně kolena, objímky, spojovacího materiálu a zednické výpomoci. - K3 - více viz výpis prvků - povrchová úprava dle výpisu prvků	m	5,00000	622,00	3 110,00		Indiv
306	764551604-K2	Svod z titanzinkového plechu, kruhový, D 120 mm, povrch předzvětralý TiZn, barva břidlicově šedá včetně kolena, objímky, spojovacího materiálu a zednické výpomoci. - K2 - více viz výpis prvků - povrchová úprava dle výpisu prvků	m	14,40000	782,00	11 260,80		Indiv
307	764816420-K7	Okapnice z lakovaného Pz plechu, rš 250 mm - K7 - více viz výpis prvků	m	29,80000	395,00	11 771,00		Indiv
308	553453101R	šablona ocelový plech; povrch polyester, mat; tl. povrch. úpravy 50 µm; š = 510 mm; tl = 0,5 mm Odkaz na mn. položky pořadí 302 : 73,86250*1,1	m2	81,24875	420,00	34 124,48	SPCM	RTS 24/ II
				81,24875				
309	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,73327	2 050,00	1 503,20	800-764	RTS 24/ II
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské, okna a dveře</b>				<b>430 569,85</b>		
310	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm - včetně montáže kování, vložky a příslušenství	kus	16,00000	792,00	12 672,00	800-766	RTS 24/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		- T1, T3 T1 : 14 T3 : 2		14,00000 2,00000				
311	766661122R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm - včetně montáže kování, vložky a příslušenství - T2 T2 : 4	kus	4,00000	819,00	3 276,00	800-766	RTS 24/ II
312	766661132R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, dvoukřídlových, šířky do 1450 mm - včetně montáže kování, vložky a příslušenství - T5 T5 : 1	kus	1,00000	1 335,00	1 335,00	800-766	RTS 24/ II
313	766661413R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , protipožárních bez kukátka, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm Dveře s protipožární odolností do 30 minut. - včetně montáže kování, vložky a příslušenství - T1.1	kus	1,00000	901,00	901,00	800-766	RTS 24/ II
314	766661422R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , protipožárních, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm Dveře s protipožární odolností do 30 minut. - včetně montáže kování, vložky a příslušenství - T6 T6 : 1	kus	1,00000	942,00	942,00	800-766	RTS 24/ II
315	766661432R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , protipožárních, do ocelové nebo fošnové zárubně, dvoukřídlových, šířky do 1450 mm Dveře s protipožární odolností do 30 minut. - včetně montáže kování, vložky a příslušenství	kus	1,00000	1 474,00	1 474,00	800-766	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		- T5.1						
316	766666112R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných posuvných, , do předem osazeného stavebního pouzdra, jednokřídlových, Bez osazení madla a zámku.	kus	1,00000	1 498,00	1 498,00	800-766	RTS 24/ II
		- T4						
317	767649191R00	Montáž dveří montáž doplňků dveří samozavírače hydraulického - samozavírač je součástí dodávky dveří T5.1	kus	1,00000	250,00	250,00	800-767	RTS 24/ II
318	771111122R00	Doplňkové práce při kladení dlažeb montáž podlahových lišt přechodových 15*0,8+4*0,9+2*0,7+1*0,8+1*1,45+0,90	m	20,15000	90,00	1 813,50	800-771	RTS 24/ II
					20,15000			
319	76681000T09	Kuchyňská linka včetně spotřebičů, tvaru L 2400+2300mm - T9 - viz výpis prvků - rozměry dle schématu - dodávka + montáž - příslušenství: nerezový dřez s odkapávačem, elektrický sporák se sklokeramickou deskou a multifunkční troubou, nerezová digestoř, odpadkový koš ve skříňce	kus	1,00000	154 500,00	154 500,00		Indiv
320	76681000T10	Kuchyňská linka, dl. 2000mm - T10 - viz výpis prvků - rozměry dle schématu - dodávka + montáž - příslušenství: nerezový dřez s odkapávačem, odpadkový koš ve skříňce	kus	1,00000	69 400,00	69 400,00		Indiv
321	766990000-T11	Budka pro ptáky - vícekomorová, hnízdicí, dřevěná - T11 - více viz výpis prvků	kus	2,00000	2 000,00	4 000,00		Indiv
322	76721120-Z16	Madlo schodišťové - Z16 - více viz výpis prvků - madlo dubové kulaté lakované včetně konzol s rozetami	m	7,50000	1 100,00	8 250,00		Indiv
323	55372000PC	Profil přechodový hliníkový samolepicí š. 30 mm, oblý, délka 2700 mm, povrch nerezový délka lišty 2,7 m, ztratné 15% -20,15/2,7*1,15 : 9	kus	9,00000	400,00	3 600,00		RTS 24/ II
					9,00000			
324	6116271-T1	Dveře vnitřní fóliované plné 1kř. 80x197 cm - T1 - více viz výpis prvků - dveře vnitřní - osazené do ocelové zárubně, křídlo otočné s polodrážkou, povrchová úprava - fólie dub, včetně kování a zámku	kus	14,00000	5 900,00	82 600,00		Indiv

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		T1 : 14		14,00000				
325	6116271-T2	Dveře vnitřní fóliované plné 1kř. 90x197 cm - T2 - více viz výpis prvků - dveře vnitřní - osazené do ocelové zárubně, křídlo otočné s polodrážkou, povrchová úprava - fólie dub, včetně kování a zámku	kus	4,00000	6 500,00	26 000,00		Indiv
		T2 : 4		4,00000				
326	6116271-T3	Dveře vnitřní fóliované plné 1kř. 70x197 cm - T3 - více viz výpis prvků - dveře vnitřní - osazené do ocelové zárubně, křídlo otočné s polodrážkou, povrchová úprava - fólie dub, včetně kování a zámku	kus	2,00000	5 900,00	11 800,00		Indiv
		T3 : 2		2,00000				
327	6116271-T4	Dveře dřevěné posuvné do pouzdra 80x197 cm fólie, plné - T4 - více viz výpis prvků	kus	1,00000	6 400,00	6 400,00		RTS 24/ II
328	6116271-T5	Dveře vnitřní fóliované plné 2kř. 145x197 cm - T5 - více viz výpis prvků - dveře vnitřní - osazené do ocelové zárubně, křídlo otočné s polodrážkou, povrchová úprava - fólie dub, včetně kování a zámku	kus	1,00000	9 700,00	9 700,00		Indiv
329	6116560-T6	Dveře protipožární vnitřní plné 90x197 cm fólie - T6 - více viz výpis prvků - dveře vnitřní - osazené do ocelové zárubně, křídlo otočné s polodrážkou, povrchová úprava - fólie dub, včetně kování, cylindrické vložky	kus	1,00000	8 400,00	8 400,00		Indiv
330	611656-T1.1	Dveře protipožární vnitřní plné 80x197 cm fólie - T1.1 - více viz výpis prvků - dveře vnitřní - osazené do ocelové zárubně, křídlo otočné s polodrážkou, povrchová úprava - fólie dub, včetně kování, cylindrická vložka	kus	1,00000	7 900,00	7 900,00		Indiv
331	611656-T5.1	Dveře protipožární vnitřní plné 145x197 cm fólie - T5.1 - více viz výpis prvků - dveře vnitřní - osazené do ocelové zárubně, křídlo otočné s polodrážkou, povrchová úprava - fólie dub, včetně kování a zámku, samozavírače	kus	1,00000	12 700,00	12 700,00		Indiv
332	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,96529	1 200,00	1 158,35	800-766	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>436 750,00</b>		
333	767657320R00	Montáž vrat zvedacích, osazených do ocelové konstrukce, o ploše přes 6 do 9 m2 včetně dokončení okování dvířek průchodových, - Z12 - více viz výpis prvků Z12 : 1	kus	1,00000	8 000,00	8 000,00	800-767	RTS 24/ II
334	767920230R00	Montáž vrat a vrátek k oplocení osazovaných na sloupky ocelové, o ploše jednotlivě přes 4 do 6 m2 - montáž vrat - Z20	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00	800-767	RTS 24/ II
335	76777531-Z19	Střešní výlez rozměr 700x1200 mm, výška výlezu 3,5m včetně spojovacích prostředků. - Z19 - více viz výpis prvků	kus	1,00000	80 000,00	80 000,00		Indiv
336	76799000-Z31	Sestava příslušenství pro WC - Z31 - více viz výpis prvků - součástí jsou kotvící a těsnící prvky, - dodávka + montáž - WC štětka v držáku, nástěnná, držák kovový - nerez, držák toaletního papíru nerez	kus	7,00000	600,00	4 200,00		Indiv
337	76799000-Z32	Háčky na ručníky do koupelen - Z32 - více viz výpis prvků - součástí jsou kotvící a těsnící prvky - dodávka + montáž - háčky do koupelen - šroubované do keramického obkladu	kus	20,00000	150,00	3 000,00		Indiv
338	76799000-Z33	Zrcadla k umyvadlům - Z33 - více viz výpis prvků - součástí jsou kotvící a těsnící prvky - dodávka + montáž - zabroušené a leštěné hrany, sražená fazeta, nalepeno na keramickém obkladu	kus	6,00000	1 300,00	7 800,00		Indiv
339	76799510-Z26	Věž na sušení hadic - komplet, včetně opláštění - Z26 - více viz výkaz prvků	kompl	1,00000	255 000,00	255 000,00		Indiv

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		- věž na sušení hadic - nosná ocelové příhradová konstrukce opláštěná lakovaným pozink. fasádním plechem - včetně dveří, větracích mřížek a motoricky ovládaných navijáků						
340	767200001RA0	Schodišťové zábradlí madlo, nátěr z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdíva (10 kg/m zábradlí), dodávka a montáž dřevěných průběžných madel, nátěr zábradlí syntetický základní a dvojnásobný vrchní, nátěr madla lazurovacím lakem dvojnásobný s napuštěním. - Z17 - více viz výpis prvků - dodávka a montáž zábradlí včetně madla a nátěrů	m	4,50000	2 500,00	11 250,00	AP-PSV	RTS 24/ II
341	5534451-Z12	Vrata ocelová sekční výsuvná 2500 x 2750 mm, elektropohon - Z12 - více viz výpis prvků - vrata včetně pohonu a příslušenství, vrata s PUR výplní	kus	1,00000	47 000,00	47 000,00		Indiv
342	553446-Z20	Vrata ocelová dvoukřídlá 2750 x 2000 mm - Z20 - jednostranně opláštěná vrata s otočnými křídly - včetně konstrukce a sloupků, zámku s klikou, stavěče a povrchové úpravy - bez deklarovaného součinitele prostupu tepla.	kus	1,00000	18 000,00	18 000,00		Indiv
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>373 096,77</b>		
343	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby Odkaz na mn. položky pořadí 348 : 246,55000	m2	246,55000	49,00	12 080,95	800-771	RTS 24/ II
344	771130211R00	Obklad soklíků do tmele schodišťových stupňovitých, výšky do 100 mm - blok "A" blok "A" - podesta : 2,2+1,24*2 blok "A" - stupně : (0,30*2+0,157*2)*22	m	24,78800	190,00	4 709,72	800-771	RTS 24/ II
345	771275511R00	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických a ze schodovek na stupnice, , kladených do tmele, C2TS1 - blok "A" 1,1*22	m	24,20000	350,00	8 470,00	800-771	RTS 24/ II
346	771275521R00	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických z dlaždic na podstupnice, , kladených do tmele, C2TS1 - blok "A"	m	24,20000	220,00	5 324,00	800-771	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		1,1*22		24,20000				
347	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	127,63000	130,00	16 591,90	800-771	RTS 24/ II
		- blok "A" - skladba A1, A4, A5, A6, A7, A8						
		m.č. 101 : 1,8*2+1,8*2-1,5*2		4,20000				
		m.č. 102 : 3,0*2+5,0*2-(1,5+0,8*2+1,1+0,7+1,1+3,0)		7,00000				
		m.č. 106 : 4,54*2+2,2*2+0,15*2-(0,7+3,05)		10,03000				
		m.č. 107 : 8,1*2+10,0*2+0,20*2*3-(3,0+3,0*3+0,8)		24,60000				
		m.č. 108 : 3,6*2+2,4*2-(1,9+2,4+1,9+0,8*2)		4,20000				
		m.č. 109 : 3,9*2+5,55*2+0,45*2-(0,8+2,5)		16,50000				
		m.č. 110 : 3,57*2+1,55*2+0,45*2+2,45*2+0,40*2-(1,1*2+0,8*2+0,9)		12,14000				
		m.č. 111 : 3,3*2+1,5*2-(0,80)		8,80000				
		m.č. 114 : 3,0+0,10+0,10+0,3		3,50000				
		m.č. 112 : 3,3*2+2,45*2-0,8		10,70000				
		m.č. 116 : 1,7*2+0,90*2+2,28*2+0,40*2-(1,0+1,1+0,8+0,9)		6,76000				
		m.č. 201 : (6,25*2+1,8*2)-(2,2+0,8*3+1,5)		10,00000				
		m.č. 206 : 3,8*2+1,5*2+0,20*2-(0,8+1,0)		9,20000				
348	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	246,55000	710,00	175 050,50	800-771	RTS 24/ II
		- blok "A" a "B"						
		skladba A1 :		122,84000				
		3,0+13,5+81,0+8,6+8,9+4,9+(1,5*0,2+1,5*0,10+0,8*0,10*2+0,7*0,10+1,1*0,10+0,8*0,10+1,1*0,20+3,0*0,15+2,0*0,20*3+0,8*0,10+0,8*0,15)						
		skladba A2 : 8,2+9,2+5,8+6,3+(0,7*0,15)		29,60500				
		skladba A4 : 21,6+2,5*0,40		22,60000				
		skladba A5 : 8,1+3,8+(0,8*0,10+0,9*0,10+0,8*0,10+1,1*0,90)		13,14000				
		skladba A6 : 13,7+6,3+(0,90*0,15*2+0,7*0,10)		20,34000				
		skladba A7 : 11,2+6,2+(0,8*0,10*3+1,55*0,10+1,0*0,25)		18,04500				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		skladba A8 : 9,4+2,2+5,7+2,4+(0,6*0,10+0,8*0,10+0,6*0,10+0,8*0,10)		19,98000				
349	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	213,15000	30,00	6 394,50	800-771	RTS 24/ II
		vč. dodávky a montáže silikonu.						
		m.č. 101 : 1,8*2+1,8*2-1,5*2		4,20000				
		m.č. 102 : 3,0*2+5,0*2-(1,5+0,8*2+1,1+0,7+1,1+3,0)		7,00000				
		m.č. 103 : (4,95*2+1,7*2+0,8*2+0,10)-(0,8)		14,20000				
		m.č. 104 : (3,83*2+2,55*2)-0,8		11,96000				
		m.č. 106 : 4,54*2+2,2*2+0,15*2-(0,7+3,05)		10,03000				
		m.č. 107 : 8,1*2+10,0*2+0,20*2*3-(3,0+3,0*3+0,8)		24,60000				
		m.č. 108 : 3,6*2+2,4*2-(1,9+2,4+1,9+0,8*2)		4,20000				
		m.č. 109 : 3,9*2+5,55*2+0,45*2-(0,8+2,5)		16,50000				
		m.č. 110 : 3,57*2+1,55*2+0,45*2+2,45*2+0,40*2-(1,1*2+0,8*2+0,9)		12,14000				
		m.č. 111 : 3,3*2+1,5*2-(0,80)		8,80000				
		m.č. 112 : 3,3*2+2,45*2-0,8		10,70000				
		m.č. 114 : (3,5*2+3,0*3+0,9*4)-0,7*2		18,20000				
		m.č. 116 : 1,7*2+0,90*2+2,28*2+0,40*2-(1,0+1,1+0,8+0,9)		6,76000				
		m.č. 117 : (2,8*2+2,28*2)-0,8		9,36000				
		m.č. 201 : (6,25*2+1,8*2)-(2,2+0,8*3+1,5)		10,00000				
		m.č. 202 : (4,6*2+0,90*2+2,05*2)-(0,8*2)		13,50000				
		m.č. 203 : (1,0*4+2,05*2)-(0,6*2+0,8)		6,10000				
		m.č. 204 : (2,7*2+2,1*2)-0,8*2		8,00000				
		m.č. 205 : (1,0*4+2,1*2)-(0,6*2+0,8)		6,20000				
		m.č. 206 : 3,8*2+1,5*2+0,20*2-(0,8+1,0)		9,20000				
		m.č. 212 : 1,5		1,50000				
350	5976421PC	Dlažba hladká protiskl. 300x300x8 mm - světle šedá hladká, slinutá, probarvená ve stěpu, protiskluz R10	m2	194,28750	350,00	68 000,63		Indiv

- materiály budou vzorkovány a použitý typ bude schválen investorem a projektantem

- skladba A1, A4, A5, A7

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		skladba A1 : $(3,0+13,5+81,0+8,6+8,9+4,9+(1,5*0,2+1,5*0,10+0,8*0,10*2+0,7*0,10+1,1*0,10+0,8*0,10+1,1*0,2+0,3*0,15+2,0*0,20*3+0,8*0,10+0,8*0,15))*1,1$ skladba A4 : $(21,6+2,5*0,40)*1,1$ skladba A5 : $(8,1+3,8+(0,8*0,10+0,9*0,10+0,8*0,10+1,1*0,90))*1,1$ skladba A7 : $(11,2+6,2+(0,8*0,10*3+1,55*0,10+1,0*0,25))*1,1$		135,12400				
351	5976422PC	Dlažba hladká 300x300x8 mm - tmavě šedá	m2	76,91750	350,00	26 921,13		Indiv
		- materiály budou vzorkovány a použitý typ bude schválen investorem a projektantem - skladba A2, A6 skladba A2 : $(8,2+9,2+5,8+6,3+(0,7*0,15))*1,1$ skladba A6 : $(13,7+6,3+(0,90*0,15*2+0,7*0,10))*1,1$ skladba A8 : $(9,4+2,2+5,7+2,4+(0,6*0,10+0,8*0,10+0,6*0,10+0,8*0,10))*1,1$		32,56550 22,37400 21,97800				
352	59764240PC	Dlažba matná schodovka 300x300x8 mm	kus	93,00000	60,00	5 580,00		Indiv
		blok "A" - 22*4*1,05 (4 ks/schod) : 93		93,00000				
353	59764241PC	Dlažba matná sokl 300x80x9 mm	kus	92,00000	75,00	6 900,00		Indiv
		- materiály budou vzorkovány a použitý typ bude schválen investorem a projektantem Začátek provozního součtu blok "A" - podesta : $(2,2+1,24*2)/0,3*1,1$ blok "A" - stupně : $((0,30*2+0,157*2)*22)/0,3*1,1$ Mezisoučet Konec provozního součtu 18+74		17,16000 73,72933 90,88933 92,00000				
354	5976424PC	Dlažba matná sokl 300x80x9 mm	kus	474,00000	75,00	35 550,00		Indiv
		- materiály budou vzorkovány a použitý typ bude schválen investorem a projektantem Začátek provozního součtu m.č. 101 : $(1,8*2+1,8*2-1,5*2)/0,30*1,1$ m.č. 102 : $(3,0*2+5,0*2-(1,5+0,8*2+1,1+0,7+1,1+3,0))/0,30*1,1$ m.č. 106 : $(4,54*2+2,2*2+0,15*2-(0,7+3,05))/0,30*1,1$		15,40000 25,66667 36,77667				



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		m.č. 107 : $(8,1*2+10,0*2+0,20*2*3-(3,0+3,0*3+0,8))/0,30*1,1$		90,20000				
		m.č. 108 : $(3,6*2+2,4*2-(1,9+2,4+1,9+0,8*2))/0,30*1,1$		15,40000				
		m.č. 109 : $(3,9*2+5,55*2+0,45*2-(0,8+2,5))/0,30*1,1$		60,50000				
		m.č. 110 : $(3,57*2+1,55*2+0,45*2+2,45*2+0,40*2-(1,1*2+0,8*2+0,9))/0,30*1,1$		44,51333				
		m.č. 111 : $(3,3*2+1,5*2-(0,80))/0,30*1,1$		32,26667				
		m.č. 112 : $(3,3*2+2,45*2-0,8)/0,3*1,1$		39,23333				
		m.č. 114 : $(3,0+0,10+0,10+0,3)/0,3*1,1$		12,83333				
		m.č. 116 : $(1,7*2+0,90*2+2,28*2+0,40*2-(1,0+1,1+0,8+0,9))/0,3*1,1$		24,78667				
		m.č. 201 : $((6,25*2+1,8*2)-(2,2+0,8*3+1,5))/0,3*1,1$		36,66667				
		m.č. 206 : $(3,8*2+1,5*2+0,20*2-(0,8+1,0))/0,3*1,1$		33,73333				
		Mezisoučet		467,97667				
		Konec provozního součtu						
		16+26+37+91+16+61+45+33+40+13+25+37+34		474,00000				

355	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m	t	2,34375	650,00	1 523,44	800-771	RTS 24/ II
		50 m vodorovně						

<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>	<b>186 964,78</b>					
356	776421100R00	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	m	129,75000	110,00	14 272,50	800-775	RTS 24/ II

- blok A" a "B"

m.č. 113 :	$(4,6*2+3,45*2)-0,9*2$	14,30000
m.č. 115 :	$(4,6*2+3,5*2)-0,9*2$	14,40000
m.č. 207 :	$(9,2*2+1,55*2)-(1,55*2+1,85+0,80*2)$	14,95000
m.č. 208 :	$(6,75*2+3,2*2)-0,8$	19,10000
m.č. 209 :	$6,75*2+3,2*2-0,8$	19,10000
m.č. 210 :	$3,0*2+2,0*2-(1,85+0,8)$	7,35000
m.č. 211 :	$3,0*2+4,65*2-(0,8)$	14,50000
m.č. 212 :	$5,4*2+8,4*2-(1,55)$	26,05000

357	776521200R00	Lepení povlakových podlah z plastů ve formě čtverců z PVC nebo vinylu, montáž	m2	156,29500	395,00	61 736,53	800-775	RTS 24/ II
-----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	---------	------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		- skladba B1 - blok "B"						
		- skladba B2 - blok "A"						
		skladba B1 : 16,1+16,0		32,10000				
		skladba B2 : 15,2+21,6+21,6+6,0+14,0+45,4+(0,8*0,10*3+1,55*0,10)		124,19500				
358	2841030PC	Podlaha lepená vlnitá - lamela 1200x180x2,5 mm	m2	171,92450	570,00	97 996,97		Indiv
		- materiály budou vzorkovány a použitý typ bude schválen investorem a projektantem						
		Odkaz na mn. položky pořadí 357 : 156,29500*1,1		171,92450				
359	28342454R	lišta soklová, zásuvná; pro vinylové podlahy; materiál PVC; š = 13,3 mm; h = 24,5 mm; bílá, šampaň, stříbrná	m	142,72500	88,00	12 559,80	SPCM	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 356 : 129,75000*1,1		142,72500				
360	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m	t	0,74576	535,00	398,98	800-775	RTS 24/ II
		vodorovně do 50 m						
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>247 036,28</b>		
361	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	201,99700	49,00	9 897,85	800-771	RTS 24/ II
		včetně dodávky materiálů.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 362 : 6,93000		6,93000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 363 : 195,06700		195,06700				
362	781475111R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických kladených do tmele 100 x 100 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	6,93000	950,00	6 583,50	800-771	RTS 24/ II
		m.č. 108 : (1,9+2,4+3,6)*(1,5-0,8)		5,53000				
		m.č. 210 : 2,0*(1,5-0,8)		1,40000				
363	781475120R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických kladených do tmele 300 x 600 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	195,06700	810,00	158 004,27	800-771	RTS 24/ II
		- blok "A" a "B"						
		m.č. 103 : (4,95*2+1,7*2+0,8*2+0,10)*2,1-(0,8*2,0+2,5*0,30)+(2,5+0,30*2)*0,25		29,92500				
		m.č. 104 : (3,83*2+2,55*2)*2,1-(0,8*2,0)		25,19600				
		m.č. 106 : 3,05*1,5		4,57500				
		m.č. 109 : 2,2*1,5		3,30000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		m.č. 114 : (3,5*2+3,0*3+0,9*4)*2,1-0,7*2,0*2		38,36000				
		m.č. 117 : (2,8*2+2,28*2)*2,1-0,8*2,0		19,73600				
		m.č. 202 : (4,6*2+0,90*2+2,05*2)*2,1-(2,5*0,30+0,8*2,0*2)+(2,5+0,30*2)*0,25		28,53500				
		m.č. 203 : (1,0*4+2,05*2)*2,1-(0,6*2,0*2+0,8*2,0)		13,01000				
		m.č. 204 : (2,7*2+2,1*2)*2,1-0,8*2,0*2		16,96000				
		m.č. 205 : (1,0*4+2,1*2)*2,1-(0,6*2,0*2+0,8*2,0)		13,22000				
		m.č. 212 : 1,5*1,5		2,25000				
364	59781372PC	Obkládačka 10x10, bílá mat nebo světle šedá	m2	7,62300	500,00	3 811,50		Indiv
		Odkaz na mn. položky pořadí 362 : 6,93000*1,1		7,62300				
365	597813740R	Obklad keramický typ: běžný; s glazurou (GL); tl. = 10,0 mm; a = 298 mm; b = 598 mm; povrch: hladký, matný; barva: bílá	m2	214,57370	300,00	64 372,11	SPCM	RTS 24/ II
		- materiály budou vzorkovány a použitý typ bude schválen investorem a projektantem						
		Odkaz na mn. položky pořadí 363 : 195,06700*1,1		214,57370				
366	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	5,39809	809,00	4 367,05	800-771	RTS 24/ II
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>33 428,32</b>		
367	783225600R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické 2x email,	m2	36,40810	164,00	5 970,93	800-783	Indiv
		včetně pomocného lešení.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 368 : 36,40810		36,40810				
368	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	36,40810	64,00	2 330,12	800-783	Indiv
		- nátěr zámečnických výrobků						
		Z1 : (0,8+1,97*2)*0,30*13		18,48600				
		Z2 : (0,8+1,97*2)*0,35*1		1,65900				
		Z3 : (0,9+1,97*2)*0,30*2		2,90400				
		Z4 : (0,9+1,97*2)*0,35*2		3,38800				
		Z5 : (0,7+1,97*2)*0,30*2		2,78400				
		Z6 : (1,45+1,97*2)*0,30*2		3,23400				
		Z7 : (0,9+1,97*2)*0,30*1		1,45200				
		HEA 140 -dl. 3,15m : 0,794*3,15		2,50110				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
369	783726200R00	Nátěry tesařských konstrukcí lazurovací lazurovací, 2x lak	m2	292,17750	86,00	25 127,27	800-783	RTS 24/ II

včetně montáže, dodávky demontáže lešení.

- zastřešení dvora

Odkaz na mn. položky pořadí 293 : 292,17750

292,17750

<b>Díl: 784</b>	<b>Malby</b>	<b>105 193,00</b>						
370	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	1 314,91245	20,00	26 298,25	800-784	RTS 24/ II

Odkaz na mn. položky pořadí 77 : 336,50000

336,50000

Odkaz na mn. položky pořadí 78 : 57,80000

57,80000

Odkaz na mn. položky pořadí 81 : 20,00000

20,00000

Odkaz na mn. položky pořadí 99 : 895,21245

895,21245

Odkaz na mn. položky pořadí 181 : 5,40000

5,40000

371	784195412R00	Malby z malířských směsí oteruvzdorných, , bělost 92 %, dvojnásobné	m2	1 314,91245	60,00	78 894,75	800-784	RTS 24/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 370 : 1314,91245			1 314,91245					

<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>	<b>561 086,53</b>						
372	979951111R00	Výkup kovů železný šrot, tloušťky do 4 mm	t	5,15687	-2 829,40	-14 590,85	801-3	RTS 24/ II

Pro vyjádření výnosu ve prospěch zhotovitele je nutné jednotkovou cenu uvést se záporným znaménkem. (Získaná částka ponižuje náklad stavby.)

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 219 : 0,00000

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 220 : 1,74876

1,74876

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 221 : 0,56100

0,56100

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 235 : 0,30549

0,30549

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 236 : 0,01944

0,01944

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 237 : 0,07725

0,07725

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 239 : 2,44493

2,44493

373	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	984,68963	120,00	118 162,76	801-3	RTS 24/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 374 : 984,68963			984,68963					

374	979083113R00	Vodorovné přemístění suti přes 1000 m do 2000 m	t	984,68963	120,00	118 162,76	800-6	RTS 24/ II
včetně naložení na dopravní prostředek a složení,								

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 378 : 984,68963</a>		984,68963				
375	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů <a href="#">kategorie 17 09 04 smíšené stavební a demoliční odpady</a> <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 372 : 5,15687*-1</a> <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 376 : 1,33510*-1</a> <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 377 : 25,84893*-1</a> <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 378 : 984,68963</a>	t	952,34873	330,00	314 275,08	801-3	RTS 24/ II
				-5,15687				
				-1,33510				
				-25,84893				
				984,68963				
376	979990121R00	Poplatek za uložení, asfaltové pásy, , skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 227 : 1,33510</a>	t	1,33510	6 060,00	8 090,71	801-3	RTS 24/ II
				1,33510				
377	979990161R00	Poplatek za uložení, dřevo, , skupina 17 02 01 z Katalogu odpadů <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 217 : 0,05400</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 218 : 2,10149</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 231 : 3,61110</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 232 : 2,27760</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 233 : 3,88960</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 234 : 13,06464</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 243 : 0,85050</a>	t	25,84893	200,00	5 169,79	801-3	RTS 24/ II
				0,05400				
				2,10149				
				3,61110				
				2,27760				
				3,88960				
				13,06464				
				0,85050				
378	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním, <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 201 : 1,79400</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 202 : 17,29125</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 203 : 26,35500</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 204 : 78,96000</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 205 : 0,83490</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 206 : 16,26342</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 207 : 152,41122</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 208 : 14,30550</a>	t	984,68963	12,00	11 816,28	800-6	RTS 24/ II
				1,79400				
				17,29125				
				26,35500				
				78,96000				
				0,83490				
				16,26342				
				152,41122				
				14,30550				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 209 : 6,13800		6,13800				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 210 : 18,15000		18,15000				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 211 : 150,78085		150,78085				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 213 : 0,00000						
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 212 : 0,00000						
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 214 : 0,00000						
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 215 : 0,00000						
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 216 : 0,00000						
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 217 : 0,05400		0,05400				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 218 : 2,10149		2,10149				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 219 : 0,00000						
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 220 : 1,74876		1,74876				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 221 : 0,56100		0,56100				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 222 : 0,17304		0,17304				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 223 : 3,50060		3,50060				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 224 : 4,21470		4,21470				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 225 : 2,71798		2,71798				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 226 : 437,32715		437,32715				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 227 : 1,33510		1,33510				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 228 : 0,05799		0,05799				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 229 : 0,05838		0,05838				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 230 : 19,44240		19,44240				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 231 : 3,61110		3,61110				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 232 : 2,27760		2,27760				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 233 : 3,88960		3,88960				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 234 : 13,06464		13,06464				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 235 : 0,30549		0,30549				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 101	Hasičská zbrojnice
R:	SO 101-1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		<a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 236 : 0,01944</a>		0,01944				
		<a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 237 : 0,07725</a>		0,07725				
		<a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 238 : 0,49800</a>		0,49800				
		<a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 239 : 2,44493</a>		2,44493				
		<a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 240 : 0,19200</a>		0,19200				
		<a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 241 : 0,21000</a>		0,21000				
		<a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 242 : 0,67235</a>		0,67235				
		<a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 243 : 0,85050</a>		0,85050				
<b>Celkem</b>						<b>11 115 132,79</b>		

## Položkový rozpočet

Akce:	HASIČSKÁ ZBROJNICE KVÍTKOVICE DPS SO 101 - HASIČSKÁ ZBROJNICE Technika prostředí staveb - ZDRAVOTECHNIKA RTS 2024 10/2024
-------	---

Poznámka 1	Všechny prvky jsou předmětem výkresové a textové části
Poznámka 2	V položkách je třeba kalkulovat příslušný spojovací či svařovací materiál, tvarovky, svařovací a těsnicí materiál, kotvy a chráničky.
Poznámka 3	Součástí položek jsou tlakové zkoušky rozvodů - protokol bude přiložen před zakrytím všech rozvodů.
Poznámka 4	Součástí dodávky a ocenění jsou nutné výkopy, sekání drážek a prostupů stěnami, strop. konstrukcemi, podlahou včetně chrániček atd. Při nutnosti sekání či bourání je součástí ocenění opětovné začištění, ucpávky, vypěněním vyplnění, obsyp pískem, zásyp vhodným materiálem včetně hutnění.
Poznámka 5	Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace zpracovaná arch.Hladilem. Textová, výkresová i tabulková část projektové dokumentace tvoří jeden vzájemně se doplňující a provázaný celek. Jednotliví účastníci výběrového řízení se musí seznámit s projektovou dokumentací v návaznosti na soupis prací a na základě těchto informací částí díla nacenit. Dále je potřeba při stanovení ceny dle vykázané výměry započítat všechny předpokládané doplňkové prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční.
Poznámka 6	Zařízení vybavy : zrcadla, madla, nábytek, kuch.linky..nejsou součástí ZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl 3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>279409,10</b>
1.	953981104R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 125 mm, M 16, ampule	kus	4,00	275,00	1100,00
2.	974031164R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	155,00	264,00	40920,00
3.	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x15cm maltou z SMS	m	155,00	323,00	50065,00
4.	971038231R00	Vybourání otvorů cihly duté 0,0225 m2, tl. 15 cm	kus	4,00	44,40	177,60
5.	971038241R00	Vybourání otvorů cihly duté 0,0225 m2, tl. 30 cm	kus	5,00	85,40	427,00
6.	971052231R00	Vybourání otvorů zdi žebet. 0,0225 m2, tl. 15 cm	kus	6,00	286,90	1721,40
7.	340235211R00	Zazdívka otvorů 0,0225 m2 cihlami, tl.zdi do 10cm	kus	15,00	123,00	1845,00
8.	PC	Lože pod potrubí ze šterkpísek 0 - 8 mm /vč.asf.cesty+dopojů/ - Upozorňujeme, že je třeba zásyp řádně hutnit, ať nehrozí následné propadnutí upraveného terénu!!!	m3	28,30	1 276,00	36110,80
9.	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ	m3	54,00	501,60	27086,40
10.	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	25,00	1 352,00	33800,00
11.	151101201R00	Pažení stěn výkopu - příložné - hloubky do 4 m	m2	120,00	109,00	13080,00
12.	151101211R00	Odstranění pažení stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	120,00	46,20	5544,00
13.	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	49,00	147,90	7247,10
14.	965042121R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2	m3	0,10	4 600,00	460,00
15.	965042141R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	2,90	3 100,00	8990,00
16.	899662113R00	Výztuž obetonávky ze svařovaných sítí	t	0,64	35 000,00	22400,00
17.	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách	m3	2,50	4 400,00	11000,00
18.	PC	Doplnění hydroizolace při porušení podlah	m2	21,00	500,00	10500,00
19.	PC	Bourání ŽB základů - prostupky/drážky 200/200mm	m3	0,41	4 000,00	1640,00
20.	273326131R00	Zákl. desky z betonu železového vodostaveb. C25/30 - plochy rovinné-dobetonování	m3	0,41	3 880,00	1590,80
21.	899662113R00	Výztuž obetonávky ze svařovaných sítí	t	0,10	35 000,00	3500,00
22.	899711122R00	Fólie výstražná z PVC šedá, šířka 30 cm	m	17,00	12,00	204,00
Díl 721		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>171970,35</b>
1.	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi, D 110 x 3,2 mm	m	14,00	582,00	8148,00
2.	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi, D 125 x 3,2 mm	m	37,00	610,00	22570,00



3.	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi, D 160 x 4,0 mm	m	55,00	682,00	37510,00
4.	721176101R00	Potrubí HT připojovací, D 32 x 1,8 mm	m	6,00	238,00	1428,00
5.	721176102R00	Potrubí HT připojovací, D 40 x 1,8 mm	m	14,00	246,00	3444,00
6.	721176103R00	Potrubí HT připojovací, D 50 x 1,8 mm	m	23,00	259,00	5957,00
7.	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé, D 75 x 1,9 mm	m	25,00	432,00	10800,00
8.	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé, D 110 x 2,7 mm	m	50,00	488,00	24400,00
9.	PC	Dod+mont+vyvedení odpadních výpustek, D 32 x 1,8 mm, přípoj pro pračku nebo myčku /sifon	kus	2,00	250,00	500,00
10.	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 40 x 1,8 mm	kus	14,00	99,00	1386,00
11.	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 50 x 1,8 mm	kus	32,00	111,00	3552,00
12.	721194107R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 75 x 1,9 mm	kus	1,00	134,50	134,50
13.	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 110 x 2,3 mm	kus	15,00	165,00	2475,00
14.	PC	Dod+mont - vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou, mřížka nerez 115 x 115 D 50 s kloub.odtokem	kus	6,00	2 120,00	12720,00
15.	PC	Dod+mont - vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou, mřížka nerez 115 x 115 D 75 s kloub.odtokem	kus	1,00	2 120,00	2120,00
16.	PC	Dod+mont - vpust' velkokapacitní litinová se zápachovou uzávěrkou, DN100	kus	1,00	3 480,00	3480,00
17.	PC	Dod+mont-VZT sifon s kuličkou DN32	soubor	12,00	206,00	2472,00
18.	PC	Dod+mont-techn.sifon plast DN50	soubor	2,00	260,00	520,00
19.	PC	Dod+mont-techn.sifon plast DN70	soubor	2,00	280,00	560,00
20.	722182004R00	Montáž tepelné izolace skruží na potrubí přímé, DN 40 mm, samolepicí spoj	m	20,00	32,00	640,00
21.	722182006R00	Montáž tepelné izolace skruží na potrubí přímé, DN 80 mm, samolepicí spoj	m	48,00	38,00	1824,00
22.	722182008R00	Montáž tepelné izolace skruží na potrubí přímé, DN 110 mm, samolepicí spoj	m	50,00	46,00	2300,00
23.	PC	Dod+mont-Izolace návleková PE/PUR tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 40 mm	m	20,00	35,00	700,00
24.	PC	Dod+mont-Izolace návleková PE/PUR tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 50-70 mm	m	48,00	58,00	2784,00
25.	PC	Dod+mont-Izolace návleková PE/PUR tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 100-125	m	50,00	78,00	3900,00
26.	PC	Dod+mont-nástavce větracího DN70 s ochranou proti UV záření + ochr.límeč	kus	1,00	1 030,00	1030,00
27.	PC	Dod+mont-nástavce větracího DN100 s ochranou proti UV záření + ochr.límeč	kus	2,00	950,00	1900,00
28.	PC	Dod+mont-lapač splavenin DN125	kus	5,00	658,00	3290,00
29.	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125 mm	m	169,00	18,00	3042,00
30.	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200 mm	m	55,00	25,00	1375,00
31.	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	%	166961,50	0,03	5008,85
<b>Díl</b>	<b>724</b>	<b>Strojní vybavení - využití srážkových vod</b>				<b>103934,21</b>
1.	PC	Dod+mont - plně automatické provozní a monitorovací jednotky s čerpadlem, s řídicí jednotkou a integrovaným systémem pro přepojení na pitnou vodu z řádu v souladu s EN 1717. Jednotka je určena na splachovací toalety a pisoáry. Pokud není k dispozici dostatečné množství dešťové nebo šedé vody, zásobuje jednotka spotřebiče pitnou vodou automaticky přes integrovanou akumulaci. Ovládání je zajištěno přes tlakový a průtočný hlídač. Rozsah dodávky: jednotka pro dešťové vody + sada pro připojení pitné vod + sada tlakového připojení + plovákový spínač + materiál pro uchycení na zeď a montážní návod k obsluze. Součástí setu je i sada pro zvýšení tlaku přídavné čerpání/ sestávající se z : ponorného čerpadla VIP v nádrži + zpětného ventilu + plováku +2x ks hadic 1" + nerez spon. Dopoj 1250W/230V - 5,8A. Max.průtok 110l/min. Výška: 595 mm Šířka: 550 mm Hloubka: 265 mm	soubor	1,00	53 800,00	53800,00
2.	PC	Dod+mont - úpravný dešťové vody = mechanická filtrace + dezinfekce přes UV lampu Technické parametry: Výška: 1150 mm Šířka: 350 mm Hloubka: 600 mm El. připojení: 240 V / 50Hz Napojení vstup/výstup: 1" Napojení odpadu: 1" Hmotnost s náplní (bez vody): 26 kg	soubor	1,00	32 000,00	32000,00
3.	PC	Desinfekce vodovodního potrubí DN 70	m	17,00	25,00	425,00
4.	PC	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	17,00	25,00	425,00
5.	PC	Dod+mont kabelu CYKY-J 3x1,5 /do chráničky	m	17,00	52,00	884,00
6.	PC	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 40 mm	m	17,00	55,00	935,00
7.	PC	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 40 mm	kus	4,00	98,00	392,00

8.	PC	Dod-Potrubí venkovní vodovodní z PE tlakové D40 vč.tvarovek	m	17,00	65,00	1105,00
9.	PC	Dod+mont-Chránička DN100 - celoplastová s dist.kroužky a koncovými manžetami /vč. 3 spojek	m	17,00	93,00	1581,00
10.	PC	Dod+mont.exp.nádoby s vakem 24l + patní T-kus s uzávěrem DN25	kpl	1,00	5 200,00	5200,00
11.	PC	Spojka-přechodka plast/kov - 1" se šroubením	kus	2,00	150,00	300,00
12.	PC	Dod+mont vodoměru na UV - 3,6m3/h	kus	1,00	2 000,00	2000,00
13.	PC	Dod+mont - protihluková/akustická izolace stěnová	m2	2,00	450,00	900,00
14.	PC	Dod+mont - pryžová deska antivibrační - tl.min.12mm	m2	2,00	480,00	960,00
15.	998724202R00	Přesun hmot pro strojní vybavení, výšky do 12 m	%	100907,00	0,03	3027,21
Díl	722	Vnitřní vodovod				356116,91
1.	722172611R00	Potrubí plastové PP-R Instaplast, bez zednických výpomocí, D 20 x 2,8 mm, PN 16	m	182,00	221,00	40222,00
2.	722172612R00	Potrubí plastové PP-R Instaplast, bez zednických výpomocí, D 25 x 3,5 mm, PN 16	m	130,00	255,00	33150,00
3.	722172613R00	Potrubí plastové PP-R Instaplast, bez zednických výpomocí, D 32 x 4,4 mm, PN 16	m	128,00	338,00	43264,00
4.	722172614R00	Potrubí plastové PP-R Instaplast, bez zednických výpomocí, D 40 x 5,5 mm, PN 16	m	13,00	494,00	6422,00
5.	722172615R00	Potrubí plastové PP-R Instaplast, bez zednických výpomocí, D 50 x 6,9 mm, PN 16	m	11,00	615,00	6765,00
6.	PC	Dod+Montáž pozink.trub.ocelových svař.DN32 PN16	m	11,00	656,00	7216,00
7.	PC	Dod+Montáž plast.korýtka pro PPR D26-40	m	80,00	280,00	22400,00
8.	722182001R00	Montáž tepelné izolace skruží na potrubí přímé, DN 25 mm, samolepicí spoj	m	440,00	38,00	16720,00
9.	PC	Dodávka izolace -řezvody st.vody mimo topný zdroj z pěnového polyetyleny /dál PET/ tl. 10mm -řezvody teplé vody a CTV ve zdech – PPR D20 - PET tl.20mm, PPR D26 PET tl.25mm -řezvody teplé vody a CTV volně – PPR D26 - izolace z min.vlny s Al tl.25mm -řezvody teplé vody a CTV volně – PPR D32 - izolace z min.vlny s Al tl.40mm	m	440,00	68,00	29920,00
10.	722182004R00	Montáž tepelné izolace skruží na potrubí přímé, DN 40 mm, samolepicí spoj	m	35,00	54,00	1890,00
11.	PC	Dodávka izolace -řezvody st.vody mimo topný zdroj z pěnového polyetyleny /dál PET/ tl. 10mm -řezvody teplé vody a CTV volně – PPR D40 - izolace z min.vlny s Al tl.40mm	m	35,00	65,00	2275,00
12.	PC-dod+mont	Oprava potrubí z PE, spojka přímá,vně.závit 50x6/4	kus	1,00	1 800,00	1800,00
13.	72224111R00	Kohout plnicí a vypouštěcí, DN 15 mm	kus	35,00	156,00	5460,00
14.	PC	Dod+mont-Vyvažovací ventil DN15 pro CTV	kus	3,00	3 632,00	10896,00
15.	PC	Dod+mont-Vyvažovací ventil DN20 pro CTV	kus	1,00	3 832,00	3832,00
16.	PC	Dod+mont-Kohout vodovodní, kulový, 2x vnitřní závit DN15	kus	2,00	244,00	488,00
17.	PC	Dod+mont-Kohout vodovodní, kulový, 2x vnitřní závit DN20	kus	3,00	266,00	798,00
18.	PC	Dod+mont-Kohout vodovodní, kulový, 2x vnitřní závit DN25	kus	16,00	381,00	6096,00
19.	PC	Dod+mont-Kohout vodovodní, kulový, 2x vnitřní závit DN32	kus	4,00	564,00	2256,00
20.	PC	Dod+mont-Kohout vodovodní, kulový, 2x vnitřní závit DN40	kus	3,00	726,00	2178,00
21.	PC	Dod+mont-filtr PN10 DN20	kus	1,00	247,00	247,00
22.	PC	Dod+mont-zp.ventil PN10 DN20	kus	1,00	201,00	201,00
23.	PC	Dod+mont-zp.ventil PN10 DN25	kus	1,00	243,00	243,00
24.	PC	Dod+mont-zp.ventil PN10 DN32	kus	1,00	365,00	365,00
25.	PC	Dod+mont-zp.ventil PN10 DN40	kus	1,00	205,00	205,00
26.	722239105R00	Montáž vodovodních armatur 2závity, G 6/4"	kus	2,00	222,00	444,00
27.	PC	Dod-Filtr se zp.proplachem do potrubí DN40 - SV s manometrem	kus	1,00	18 177,00	18177,00
28.	PC	Dod+mont-Vodoměr s dálkovým odečtem 1,5 vč.certif.	kus	1,00	632,00	632,00
29.	PC	Dod+mont-Vodoměr s dálkovým odečtem 4 vč.certif.	kus	1,00	725,00	725,00
30.	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15 mm	kus	45,00	267,00	12015,00
31.	722190402R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20 mm	kus	22,00	267,00	5874,00
32.	PC	Dod+mont-rohový ventil s vnějším závitem s vest.filtrem a ZV pro kuch.techn. - DN15	kus	2,00	162,00	324,00
33.	PC	Dod+mont-výtok DN20 na hadici s ventil - protimraz.provedení	kus	2,00	8 977,00	17954,00
34.	PC	Dod+mont-zamezovač zp.přůtoku - ochr.jednotka DN25/32 s filtrem pro 1H	soubor	1,00	17 183,00	17183,00
35.	724231173R00	Teploměr s pevným stonkem a jímkou DTR 160 mm	soubor	2,00	685,00	1370,00

36.	724231125R00	Manometr D 100+MK	soubor	3,00	783,00	2349,00
37.	PC	Dod+mont - poj.ventil DN25 DUCO	kus	1,00	1 384,00	1384,00
38.	PC	Dod+mont - exp.nádoba s vakem 33l a dop.T-kusem	kus	1,00	3 500,00	3500,00
39.	PC	Dod+mont - čerpadlo typ Z pro cirk.TV 1,2m3 3m 230V s fr.měníčem a termostatem	kus	1,00	18 226,00	18226,00
40.	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32 mm	m	475,00	15,00	7125,00
41.	998722202R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	%	352591,00	0,01	3525,91
<b>Díl</b>	<b>725</b>	<b>Zařizovací předměty</b>				<b>370532,34</b>
1.	725119306R00	Montáž klozetu závěsného	soubor	7,00	830,00	5810,00
2.	PC	Dod+montáž předstěnových systémů pro zazdění	soubor	7,00	5 800,00	40600,00
3.	PC-viz.kniha standartů	Dod-KLOZET Klozet závěsný, provedení - barva bílá, hluboké splachování, 6l Sedátko klozetové s antibakteriální úpravou s poklopem zpomalovacím provedení - bílé Dvojitě splachovací tlačítko Provedení - barva bílá, splachování nastavené na 2 různé objemy splachování	soubor	6,00	4 612,00	27672,00
4.	PC-viz.kniha standartů	Dod-KLOZET - PRO HANDICAP Bezbariérový klozet závěsný s délkou 650 mm, provedení - barva bílá, hluboké splachování, 6l Sedátko klozetové s antibakteriální úpravou s poklopem zpomalovacím provedení - bílé Dvojitě splachovací tlačítko oddělené - pneu Provedení - barva bílá, splachování nastavené na 2 různé objemy splachování	soubor	1,00	9 885,00	9885,00
5.	725219201R00	Montáž umyvadel na konzoly	soubor	11,00	1 030,00	11330,00
6.	PC	Mont- záp.uzávěra DN40	kus	12,00	140,00	1680,00
7.	PC-viz.kniha standartů	Dod-UMYVADLO UMYVADLO KERAMICKÉ BÍLÉ, 550x410 mm, S OTVOREM PRO BATERII, S POLOSLOUPKEM S přepadem, s otvorem pro baterii Umývadlový sifon, plast	soubor	4,00	2 850,00	11400,00
8.	PC-viz.kniha standartů	Dod-UMYVADLO UMYVADLO ZÁPUSTNÉ KERAMICKÉ BÍLÉ, 560x475mm PRO OSAZENÍ DO DESKY s přepadem, s otvorem pro baterii Umývadlový sifon, chrom	soubor	5,00	3 040,00	15200,00
9.	PC-viz.kniha standartů	Dod-UMYVADLO – PRO HANDICAP UMYVADLO PRO BEZBARIÉR. 650x560mm, S OTVOREM PRO BATERII Bílá nábytkový sifon, místošetřící	soubor	1,00	2 600,00	2600,00
10.	PC-viz.kniha standartů	Dod-nerez.žlab 2/0,5m se dvěma odpady nábytkový nerez sifon, místošetřící	soubor	1,00	15 000,00	15000,00
11.	PC	Montáž-baterií pákové	kus	12,00	220,00	2640,00
12.	PC-viz.kniha standartů	Umyvadlová stojánková páková baterie kovová ovládací páka se zabudovaným symbolem teplá/studená provedení – chrom /vč.2xKKR15+dopoj.hadiček	soubor	11,00	1 424,00	15664,00
13.	PC-viz.kniha standartů	UMYVADLOVÁ BATERIE – PRO HANDICAP Umyvadlová stojánková páková baterie s prodlouženou pákou (pro handicapované) kovová ovládací páka 180 mm se zabudovaným symbolem teplá/studená provedení – chrom /vč.2xKKR15+dopoj.hadiček	soubor	1,00	1 687,00	1687,00
14.	725980113R00	Dvířka 300 x 300 mm v rámu	kus	33,00	300,00	9900,00
15.	725329102R00	Montáž dřezů	soubor	2,00	1 400,00	2800,00
16.	PC	Montáž-baterií pákové	kus	2,00	220,00	440,00
17.	PC-viz.kniha standartů	Dod-STOJÁNKOVÁ BATERIE Páková směšovací baterie vč.2xKKR15+dopoj.hadiček	kus	2,00	1 589,00	3178,00
18.	PC	Dod+mont- záp.uzávěra pro dřez DN50	kus	2,00	248,00	496,00
19.	PC	Montáž-baterií sprch.směš.pákové	kus	4,00	280,00	1120,00
20.	PC-viz.kniha standartů	Dod+mont - sprch.nerez.žlab odvodň.dl.0,8m se sifonem DN50/70	kus	2,00	6 600,00	13200,00
21.	PC-viz.kniha standartů	Dod+mont- sprch.nerez.žlab odvodň.dl.0,9m se sifonem DN50/70	kus	2,00	6 800,00	13600,00

22.	PC-viz.kniha standartů	Dod-SPRCHOVÝ TLACÍTKOVÝ SMESOVACÍ PODOMÍTKOVÝ VENTIL S CASOVACEM, MOSAZ POCHROMOVANÁ + SPCHOVÁ NÁST.VÝTOKOVÁ KONCOVKA PEVNÁ SE SP., INSTALACNÍ VYSKA 2,0m	kus	4,00	7 987,00	31948,00
23.	PC-viz.kniha standartů	Dod+mont- SKLENENA ZÁSTENA se závěsem - 600mm, OTVÍRAVÁ	kus	2,00	7 500,00	15000,00
24.	PC-viz.kniha standartů	Dod+mont- SKLENENA ZÁSTENA se závěsem - 900mm, OTVÍRAVÁ	kus	2,00	8 650,00	17300,00
25.	PC-viz.kniha standartů	Dod+mont-PISOÁR S RADAROVÝM SENЗОREM - SÍTOVÉ NAPÁJENÍ, PRÍVOD VODY VNITRNÍ ZE ZADU, RV+ZV+F15, ODPAD DO ZADU, SIFON PRO VODOROVNÝ ODPAD DN 50	kus	6,00	11 100,00	66600,00
26.	PC-viz.kniha standartů	Dod+mont- set výlevky keram.bílé s mřížkou + nást.směš.baterie +splach.nádobka	kus	2,00	8 926,00	17852,00
27.	PC	Dod+mont- skříň hydrantová - tvar.stálá hadice DN25 dl.30m - Přetlak (hydrodynamický) = min. 0,2 MPa Průtok vody z uzavíratelné proudnice = min. 0,3 l.s-1 V souladu s čl. 6.1 ČSN 73 0873 hadicové systémy musí být trvale pod tlakem s okamžitě dostupnou plynulou dodávkou vody.	soubor	1,00	8 665,00	8665,00
28.	998725201R00	Přesun hmot pro zař.předměty, výšky do 12 m	%	363267,00	0,02	7265,34
<b>Díl 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>29047,60</b>
1.	PC-dod+mont	Montáž orientačního štítku, včetně dodávky štítku	soubor	40,00	50,00	2000,00
2.	767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg	kg	30,00	222,00	6660,00
3.	767995102R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 10 kg	kg	30,00	180,00	5400,00
4.	767995103R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg	kg	105,00	140,00	14700,00
5.	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	28760,00	0,01	287,60
<b>Díl:</b>		<b>HZS</b>				<b>33750,00</b>
1.	HZS	Demontáže stáv.ZT	hod	40,00	300,00	12000,00
2.	HZS	Zkoušky kanalizace	hod	24,00	300,00	7200,00
3.	HZS	Zkoušky vody	hod	24,00	300,00	7200,00
4.	PC	Odvoz a likvidace suti vč.poplatku za uložení na skládku	t	2,10	3 500,00	7350,00

**Celkem bez DPH**

**1344760,51**

## Položkový rozpočet

Akce:	HASIČSKÁ ZBROJNICE KVÍTKOVICE DPS SO 101 - HASIČSKÁ ZBROJNICE Technika prostředí staveb - VYTÁPĚNÍ RTS 2024 10/2024
-------	---

Poznámka 1	Všechny prvky jsou předmětem výkresové a textové části
Poznámka 2	V položkách je třeba kalkulovat příslušný spojovací či svařovací materiál, tvarovky, svařovací a těsnicí materiál, kotvy a chráničky.
Poznámka 3	Součástí položek jsou tlakové zkoušky rozvodů - protokol bude přiložen před zakrytím všech rozvodů.
Poznámka 4	Součástí dodávky a ocenění jsou nutné výkopy, sekání drážek a prostupů stěnami, strop. konstrukcemi, podlahou včetně chrániček atd. Při nutnosti sekání či bourání je součástí ocenění opětovné začištění, ucpávky, vypěněním vyplnění, obsyp pískem, zásyp vhodným materiálem včetně hutnění.
Poznámka 5	Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace zpracovaná arch.Hladilem. Textová, výkresová i tabulková část projektové dokumentace tvoří jeden vzájemně se doplňující a provázaný celek. Jednotliví účastníci výběrového řízení se musí seznámit s projektovou dokumentací v návaznosti na soupis prací a na základě těchto informací částí díla nacenit. Dále je potřeba při stanovení ceny dle vykázané výměry započítat všechny předpokládané doplňkové prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>34977,80</b>
1.	953981104R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 125 mm, M 16, ampule	kus	6,00	275,00	1650,00
2.	974031164R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	30,00	264,00	7920,00
3.	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x15cm maltou z SMS	m	30,00	323,00	9690,00
4.	971038231R00	Vybourání otvorů cihly duté 0,0225 m2, tl. 15 cm	kus	2,00	44,40	88,80
5.	971038241R00	Vybourání otvorů cihly duté 0,0225 m2, tl. 30 cm	kus	2,00	85,40	170,80
6.	971052231R00	Vybourání otvorů zdi žebet. 0,0225 m2, tl. 15 cm	kus	2,00	286,90	573,80
7.	340235211R00	Zazdívka otvorů 0,0225 m2 cihlami, tl.zdi do 10cm	kus	6,00	123,00	738,00
8.	612100010RAA	Hrubá výplň rýh ve stěnách, včetně omítky a malby	m2	0,80	1 183,00	946,40
9.	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách	m3	1,00	4 400,00	4400,00
10.	965042121R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2	m3	0,30	4 600,00	1380,00
11.	965042141R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	0,70	3 100,00	2170,00
12.	899662113R00	Výztuž obetonávky ze svařovaných sítí	t	0,15	35 000,00	5250,00
<b>Díl 731</b>		<b>Kotelny</b>				<b>188736,17</b>
1.	731249125R00	Montáž kotle ocel.teplov.,kapalina/plyn do 35 kW	soubor	1,00	4 900,00	4900,00
2.	732219303R00	Montáž ohříváků vody stojat.kombinovaných do 400 l	soubor	1,00	2 300,00	2300,00
3.	PC-dod	Nástěnný plyn.kondenzační kotel s modulovaným hořákem cca 20-100% o max.výkonu 35kW s vest.3 cest.ventilem UT-TUV, kotlovou expansí, PV	soubor	1,00	94 168,00	94168,00
4.	PC-dod+mont	Sada sifonu	soubor	1,00	500,00	500,00
5.	PC-dod+mont	Termohydraulický rozdělovač do 3m3/h, vč. izolace	soubor	1,00	7 527,00	7527,00
6.	PC-dod	Zásobník teplé vody 400l se vest.vložkou + izol.pouzdro	soubor	1,00	42 415,00	42415,00
7.	PC-dod+mont	Regulační přístroj pro centrální přípravu TUV /přednostní/ a UT - regulaci výkonu soustavy bude řídit kotel v závislosti na teplotě venkovního vzduchu. Regulace bude doplněna modulem, který se umístí do kotle a přes wifi se připojí do aplikace v telefonu	soubor	1,00	11 547,00	11547,00
8.	PC-dod+mont	Sada čidla teplé vody, obsahuje čidlo TV Ø 6 mm, připojovací konektory a montážní materiál do jímky	soubor	1,00	2 300,00	2300,00
9.	PC-dod+mont	Čidlo do THR	soubor	1,00	1 855,00	1855,00
10.	PC-dod+mont	Sada odkouření - DN80/125, vč. koax.trubky 2x500+1000 mm s rev.kusem, hlavice, průchod střechou s límcem a odtah 0,6m nad střechu /proti UV záření	soubor	1,00	10 735,00	10735,00



11.	731412273R00	Průchodka střeš.pro vodorovnou střechu, kond.kotle	kus	1,00	1 300,00	1300,00
12.	PC-dod+mont	Prokabelování kotelny vč.napájení a čidel	soubor	1,00	3 500,00	3500,00
13.	731341130R00	Hadice napouštěcí pryžové D 16/23	m	2,00	96,00	192,00
14.	998731202R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 12 m	%	183239,00	0,03	5497,17
<b>Díl 732</b>		<b>Strojovny</b>				<b>81628,53</b>
1.	PC-dod+mont	Montáž orientačního štítku, včetně dodávky štítku	soubor	20,00	50,00	1000,00
2.	732331516R00	Nádoby expanzní tlak.s memb.Expanzomat, 80 l	soubor	1,00	4 486,00	4486,00
3.	PC-dod+mont	Dod+Montáž dodoj.armatury MKK25 servisního ventilu	soubor	1,00	1 680,00	1680,00
4.	732429112R00	Montáž čerpadel oběhových spirálních, DN 40	soubor	1,00	500,00	500,00
5.	PC	Dod- oběh.čerpadlo s adapt.fcemi -2,5m3/h - 5,0m 230V - vč.isol.pouzdra	soubor	1,00	29 796,00	29796,00
6.	PC-dod+mont	Doplňovací zařízení pro UT - doplnění systému : v dodávce je dále : předřazený filtr, redukce, externí tlak.čidlo, řízení ventilu dopouštění - odděl.ventil DIN EN 1717 pro přímé napojení na rozvod pitné vody - obsahuje vodoměr 1,5 pro dopouštění	soubor	1,00	41 789,00	41789,00
7.	998732202R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 12 m	%	79251,00	0,03	2377,53
<b>Díl 734</b>		<b>Armatury</b>				<b>111200,86</b>
1.	PC-dod+mont	Dod-mont-Ventil vyvažovací vnitř.z.DN 25 vč.nastavení	kus	3,00	3 261,00	9783,00
2.	PC-dod+mont	Dod-mont-Ventil vyvažovací vnitř.z.DN 32 vč.nastavení	kus	1,00	4 142,00	4142,00
3.	PC-dod+mont	Dod+mont - kohout kulový,2xvnitřní záv. + šroubení DN 15	kus	2,00	288,00	576,00
4.	PC-dod+mont	Dod+mont - kohout kulový,2xvnitřní záv. + šroubení DN 20	kus	3,00	432,00	1296,00
5.	PC-dod+mont	Dod+mont - kohout kulový,2xvnitřní záv. + šroubení DN 25	kus	7,00	688,00	4816,00
6.	PC-dod+mont	Dod+mont - kohout kulový,2xvnitřní záv. + šroubení DN 32	kus	7,00	1 035,00	7245,00
7.	PC-dod+mont	Filtr, vnitřní-vnitřní z. - dod+mont - vč.šroubení DN 32	kus	1,00	1 076,00	1076,00
8.	PC-dod+mont	Ventil zpětný,2xvnitřní závít - dod+mont - vč.šroubení DN 15	kus	1,00	256,00	256,00
9.	PC-dod+mont	Ventil zpětný,2xvnitřní závít - dod+mont - vč.šroubení DN 32	kus	1,00	1 074,00	1074,00
10.	724231125R00	Manometr D 100+MK	soubor	1,00	1 432,00	1432,00
11.	724231173R00	Teploměr s pevným stonkem a jímkou DTR 160 mm	soubor	4,00	444,00	1776,00
12.	722224111R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí DN 15	kus	13,00	218,00	2834,00
13.	PC-dod+mont	Tlak.kohout manom.vč.dopoj potr.	kus	4,00	714,00	2856,00
14.	734422110R00	Tlakoměr diferenční č. 03360, D 60	kus	1,00	3 848,00	3848,00
15.	734494213R00	Návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	4,00	248,00	992,00
16.	PC-dod+mont	Odlučovač nečistot DN32 s magnetem	kus	1,00	5 164,00	5164,00
17.	PC-dod+mont	Odvzd.sada - ON50+AOV+2xKK	kus	3,00	1 120,00	3360,00
18.	PC-dod+mont	Odvzd.sada - AOV+2xKK	kus	4,00	915,00	3660,00
19.	PC-dod+mont	Rohové šroubení uzavírací regulační 1/2" pro OT VK	kus	25,00	652,00	16300,00
20.	PC-dod+mont	Přímé šroubení uzavírací regulační 1/2" pro OT VK	kus	3,00	652,00	1956,00
21.	PC-dod+mont	Rohový termoventil se šroubením uzavírací regulační 1/2" pro OZ VK	kus	7,00	485,00	3395,00
22.	PC-dod+mont	Termostatická hlavice M30 do veř.prostor s O-kroužkem proti odcizení /vč.nastavení	kus	36,00	810,00	29160,00
23.	PC-dod+mont	Dopoj.set stáv.tělesa - RV15+RS15	kus	1,00	965,00	965,00
24.	998733203R00	Přesun hmot, výšky do 24 m	%	107962,00	0,03	3238,86
<b>Díl 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>				<b>281703,71</b>
1.	733151113R00	Potrubí ocel. vně pozink. DN15	m	1,00	494,10	494,10
2.	733151115R00	Potrubí ocel. vně pozink. DN25	m	26,00	537,30	13969,80
3.	733151116R00	Potrubí ocel. vně pozink. DN32	m	10,00	656,10	6561,00
4.	733178113R00	Potrubí vícevrstvé ALPEX D 18 x 2 mm	m	147,00	479,30	70457,10
5.	733178114R00	Potrubí vícevrstvé ALPEX D 20 x 2 mm	m	127,00	473,40	60121,80
6.	733178115R00	Potrubí vícevrstvé ALPEX D 26 x 3 mm	m	112,00	480,10	53771,20
7.	733191113R00	Manžety prostupové pro trubky do DN 50	kus	4,00	405,90	1623,60
8.	733113113R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 20	kus	72,00	149,85	10789,20
9.	733113115R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 25	kus	4,00	266,85	1067,40
10.	722182001R00	Montáž izol.skruží na potrubí přímé DN 25,sam.spoj	m	410,00	36,00	14760,00
11.	PC	Dod izol.skruží $\lambda=0,04$ W/m/K2 na potrubí do DN 25 do tl.40mm	m	26,00	282,00	7332,00
12.	PC	Dod izol.skruží PET pro potr.v podlaže a stěně - tl.stěny dle D potrubí	m	386,00	31,00	11966,00
13.	722182006R00	Montáž izol.skruží na potrubí přímé DN 40,sam.spoj	m	10,00	89,64	896,40
14.	PC	Dod izol.skruží $\lambda=0,04$ W/m/K2 na potrubí do DN 32 do tl.50mm	m	36,00	390,00	14040,00
15.	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32	m	423,00	12,00	5076,00
16.	PC	Oprava a propojení dosavadního OT DN15	kus	2,00	2 000,00	4000,00
17.	733190108R00	Tlaková zkouška potrubí DN 50	m	41,00	15,00	615,00

18.	998733203R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	%	277540,60	0,02	4163,11
<b>Díl</b>	<b>735</b>	<b>Otopná tělesa</b>				<b>197525,12</b>
1.	PC-dod+mont	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt 11, v. 600 mm, dl. 400 mm	kus	1,00	3 775,00	3775,00
2.	PC-dod+mont	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt 11, v. 600 mm, dl. 600 mm	kus	5,00	4 352,00	21760,00
3.	PC-dod+mont	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt 11, v. 600 mm, dl. 800 mm	kus	3,00	4 925,00	14775,00
4.	PC-dod+mont	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt 11, v. 600 mm, dl. 1100 mm	kus	1,00	5 783,00	5783,00
5.	PC-dod+mont	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt 21, v. 300 mm, dl. 900 mm	kus	2,00	5 238,00	10476,00
6.	PC-dod+mont	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt 21, v. 600 mm, dl. 600 mm	kus	1,00	5 636,00	5636,00
7.	PC-dod+mont	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt 21, v. 600 mm, dl. 800 mm	kus	1,00	6 393,00	6393,00
8.	PC-dod+mont	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt 21, v. 600 mm, dl. 1400 mm	kus	2,00	8 666,00	17332,00
9.	PC-dod+mont	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt 22, v. 300 mm, dl. 600 mm	kus	3,00	4 886,00	14658,00
10.	PC-dod+mont	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt 22, v. 600 mm, dl. 400 mm	kus	1,00	5 310,00	5310,00
11.	PC-dod+mont	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt 22, v. 600 mm, dl. 600 mm	kus	3,00	6 232,00	18696,00
12.	PC-dod+mont	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt 22, v. 600 mm, dl. 700 mm	kus	1,00	6 695,00	6695,00
13.	PC-dod+mont	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt 22, v. 600 mm, dl. 1600 mm	kus	3,00	1 329,00	3987,00
14.	PC-dod+mont	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt 33, v. 600 mm, dl. 800 mm	kus	1,00	10 229,00	10229,00
15.	PC-dod+mont	Montáž otopných těles koupelnových (žebříků)	kus	7,00	550,00	3850,00
16.	PC-dod	Těleso trubkové typ VK - vč.konzol v. 1200 mm, dl. 600 mm	kus	5,00	2 480,00	12400,00
17.	PC-dod	Těleso trubkové typ VK - vč.konzol v. 1500 mm, dl. 600 mm	kus	2,00	2 904,00	5808,00
18.	PC-dod+mont	El.topná vložka s termostatem - 500W	kus	7,00	2 955,00	20685,00
19.	PC-dod+mont	Připoj.uzavírací šroubení DN15 s T-kusem	kus	7,00	240,00	1680,00
20.	998735202R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 12 m	%	189928,00	0,04	7597,12
<b>Díl</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>16432,70</b>
1.	767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg	kg	35,00	222,00	7770,00
2.	767995102R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 10 kg	kg	20,00	180,00	3600,00
3.	767995103R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg	kg	35,00	140,00	4900,00
4.	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	16270,00	0,01	162,70
<b>Díl:</b>	<b>HZS</b>					<b>49500,00</b>
27.	HZS	Demontáže stáv.UT vč.topného zdroje	hod	50,00	300,00	15000,00
1.	HZS	Tlaková a topná zkouška dle ČSN 060310	hod	72,00	300,00	21600,00
2.	HZS	Vyvážení sítě	hod	4,00	300,00	1200,00
3.	PC	Odvoz a likvidace suti vč.poplatku za uložení na skládku	t	2,20	3 500,00	7700,00
4.	HZS	Uvedení kotle do provozu serv.technikem	sada	1,00	4 000,00	4000,00

**Celkem bez DPH**

**961704,89**

AKCE :	HASIČSKÁ ZBROJNICE KVÍTKOVICE				
STUPEŇ :	DPS				
ZAK. Č. :	PD 2443				
PROFESE:	D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VZDUCHOTECHNIKA			nám. T. G. Masaryka 1281, Zlín	
DATUM:	03.10.2024			info@technika-tzb.cz	



					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
	Poznámka 1	Všechny prvky jsou předmětem výkresové a textové části D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VZDUCHOTECHNIKA				
	Poznámka 2	V položkách je třeba kalkulovat příslušný spojovací materiál, tvarovky, těsnící materiál, kotvy, závěsy a chráničky.				
	Poznámka 3	Součástí položek jsou funkční zkoušky zařízení / systémů - protokol bude přiložen k předávací dokumentaci.				
	Poznámka 4	Ocenění uvedeného výrobku musí být přesto provedeno do předepsané kolonky.				
	Poznámka 5	Součástí dodávky a ocenění není sekání drážek a prostupů stěnami, strop. konstrukcemi, podlahou včetně chrániček. Součástí dodávky a montáže bude protipožární zabezpečení vč. požárních ucpávek.				
	Poznámka 6	Pokud jsou použity značky výrobků, mají pouze informativní charakter a mohou být zaměněny adekvátními výrobky stejných parametrů.				
	Poznámka 7	Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace zpracovaná firmou Technika TZB s.r.o. v X/2024. Textová, výkresová i tabulková část projektové dokumentace tvoří jeden vzájemně se doplňující a provázaný celek. Jednotliví účastníci výběrového řízení se musí seznámit s projektovou dokumentací v návaznosti na soupis prací a na základě těchto informací částí díla nacenit. Dále je potřeba při stanovení ceny dle vykázané výměry započítat všechny předpokládané doplňkové prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční.				
		<b>VZT Systém č. 1 - odvětrání WC mužů</b>				
1	1.01	Dod+mont - potrubní diagonální ventilátor dle popisu:	ks	1,0	7259	7 259
		Poznámka k položce: - potrubní diagonální ventilátor, eko provedení - rozměry: 258/d125/D176, 2,0kg - přípojovací rozměry: d100mm - Lw(A)= 61/60/50 dB(A) - Vo=155m3/h, dPo=80Pa - ovládání a regulaci zajistí profese Silnoproud - Pel=0,020kW, I=0,16A, 230V/50Hz - Ventilátor umístěn viditelně v potrubí nad odvětrávaným prostorem. Charakteristika ventilátoru: Skříň je z plastu, skládá se z konzole pro montáž na zeď nebo strop, hlukového absorbéru a motoru. Snadná demontáž motorové části, připevněné pomocí rychloupínacích spon. Přípojovací hrdla s gumovým těsněním. Regulace otáček se provádí u motorů s dvojitými otáčkami ve 2 stupních pomocí regulátorů (regulátor není uvažován - chod pouze on/off)				
		†*†				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 103				
2	1.02	Dod+mont - spojovací manžeta d125	ks	2,0	210	420
		†*†				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 103				



					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
3	1.03	Dod+mont - Tlumič hluku čtyřhranný nízký s kruhovým přímým napojením, 239x181/L-500mm, d125mm	ks	1,0	2536	2 536
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 103				
4	1.04	Dod+mont - zpětná klapka vsuvná do potrubí, d125, provedení pozinkové s hliníkovým motýlkovým listem. Je vhodná pro instalaci do vertikální (dle typu) či horizontální polohy. Montáž se provádí zasunutím do potrubí. Klapka má dvoubřité těsnění pro utěsnění a fixaci v potrubí. Pozor na směr proudění vzduchu! Zpětná klapka musí být demontovatelná, přístupná pro servis a obsluhu. Osa zpětné klapky musí být vždy vertikálně.	ks	1,0	640	640
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 103				
5	1.04b	Dod+mont - servisní dvířka 180x80mm na kruhové potrubí d160 pro revizi zpětné klapky	ks	1,0	461	461
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 103				
6	1.05	Dod+mont - Výpusť kondenzátu - kondenzační jímka Ø 125 mm s odvodněním na tvarovku, na patě stoupačky	ks	1,0	659	659
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 104				
7	1.06	Dod+mont - vyfuková hlavice d200mm, D340/H300mm RAL hlavice bude specifikována během realizace dle vzorkovacích listů dodavatele a odsouhlasena investorem a architektem	ks	1,0	3350	3 350
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
8	1.07	Dod+mont - talířový ventil kovový odvodní d125, RAL9003, vč. montážního rámečku d125	ks	4,0	393	1 572
		1*4				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 103				
9	1.08	Dod+mont - ohebná hlukově izolační dvouvrstvá hadice, vnitřní povrch perforovaný, tl. zvukové izolace 25mm, d125	bm	6,0	323	1 938
		1,5*4				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 103				
10	1.09	Stěnová mřížka 400x200mm alt. 425x225mm., rozteč lamel 12,5mm, vč. upevňovacího rámečku, skryté uchycení - pomocí sponek RAL síta bude specifikována během realizace dle vzorkovacích listů dodavatele a odsouhlasena investorem a architektem, předběžně uvažováno s RAL 9003	ks	2,0	1547	3 094
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 102/103				
11		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d125/ 30 % tvar. dílů.	bm	11,4	400	4 560
		7,5*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02				
		3,9*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03				
12		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d200/ 30 % tvar. dílů.	bm	1,8	654	1 177
		1,2*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03				
		0,6*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
13		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - ostré koleno d125mm, napojení MF/NP	ks	4,0	325	1 300
		4*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02				
14		Dod+mont - Kaučuková tepelná izolace tl. 2x30mm - iz. deskami nebo pásy s ochranným silikonovým povrchem potaženým hliníkovou fólií, připevněnou samolepicí vrstvou, přelepení spojů AL páskou a s oplechováním	m2	0,6	1468	881
		0,6*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
		Poznámka k VZT systému: hydroizolační zapravení fasády, prostupy stěnami a stropy, podřezané dveřní křídla nebo dveřní mřížky budou součástí dodávky profese Stavba				
		<b>VZT Systém č. 2 - odvětrání WC ženy</b>				
15	2.01	Dod+mont - potrubní diagonální ventilátor dle popisu:	ks	1,0	8734	8 734
		Poznámka k položce: - potrubní diagonální ventilátor, silent provedení - rozměry: L295xD200xd160, 2,7kg - připojovací rozměry: d160mm - Lw(A)= 69/67/54dB(A) - Vo=360m3/h, dPo=150Pa - ovládání a regulaci zajistí profese Silnoproud - Pe=0,049kW, I=0,36A, 230V/50Hz - Ventilátor umístěn viditelně v potrubí nad odvětrávaným prostorem. Charakteristika ventilátoru: Skříň je z plastu, skládá se z konzole pro montáž na zeď nebo strop, hlukového absorberu a motoru. Snadná demontáž motorové části, připevněné pomocí rychloupínacích spon. Připojovací hrdla s gumovým těsněním. Regulace otáček se provádí u motorů s dvojitými otáčkami ve 2 stupních pomocí regulátorů (regulátor není uvažován - chod pouze on/off)				
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 104				
16	2.02	Dod+mont - spojovací manžeta d160	ks	2,0	220	440
		1+1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 104				
17	2.03	Dod+mont - Tlumič hluku čtyřhranný nízký s kruhovým přímým napojením, 275x218/L-500mm, d160mm	ks	1,0	2908	2 908
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 104				
18	2.04	Dod+mont - zpětná klapka vsuvná do potrubí, d160, provedení pozinkové s hliníkovým motýlkovým listem. Je vhodná pro instalaci do vertikální (dle typu) či horizontální polohy. Montáž se provádí zasunutím do potrubí. Klapka má dvoubřité těsnění pro utěsnění a fixaci v potrubí. Pozor na směr proudění vzduchu! Zpětná klapka musí být demontovatelná, přístupná pro servis a obsluhu. Osa zpětné klapky musí být vždy vertikálně.	ks	1,0	613	613
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 104				
19	2.04b	Dod+mont - servisní dvířka 180x80mm na kruhové potrubí d160 pro revizi zpětné klapky	ks	1,0	461	461
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 104				
20	2.05	Dod+mont - Výpusť kondenzátu - kondenzační jímka Ø 160 mm s odvodněním na tvarovku, na patě stoupačky	ks	1,0	659	659

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
		<b>1*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 104</b>				
21	2.06	Dod+mont - vyfuková hlavice d200mm, D340/H300mm RAL hlavice bude specifikována během realizace dle vzorkovacích listů dodavatele a odsouhlasena investorem a architektem	ks	1,0	3183	3 183
		<b>1*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</b>				
22	2.07	Dod+mont - talířový ventil kovový odvodní d125, RAL9003, vč. montážního rámečku d125	ks	4,0	393	1 572
		<b>1*4</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 103</b>				
23	2.08	Dod+mont - ohebná hlukově izolační dvouvrstvá hadice, vnitřní povrch perforovaný, tl. zvukové izolace 25mm, d125	bm	6,0	323	1 938
		<b>1,5*4</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 103</b>				
24	2.09	Stěnová mřížka 400x200mm alt. 425x225mm,, rozteč lamel 12,5mm, vč. upevňovacího rámečku, skryté uchycení - pomocí sponek RAL síta bude specifikována během realizace dle vzorkovacích listů dodavatele a odsouhlasena investorem a architektem, předběžně uvažováno s RAL 9003	ks	2,0	1547	3 094
		<b>1+1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 102/104</b>				
25		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d125/ 30 % tvar. dílů.	bm	4,2	401	1 684
		<b>4,2*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02</b>				
26		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d160/ 30 % tvar. dílů.	bm	6,3	536	3 377
		<b>2,4*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02</b>				
		<b>3,9*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03</b>				
27		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d200/ 30 % tvar. dílů.	bm	1,8	654	1 177
		<b>1,2*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03</b>				
		<b>0,6*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</b>				
28		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - ostré koleno d125mm, napojení MF/NP	ks	4,0	326	1 304
		<b>4*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02</b>				
29		Dod+mont - Kaučuková tepelná izolace tl. 2x30mm - iz. deskami nebo pásy s ochranným silikonovým povrchem potaženým hliníkovou fólií, připevněnou samolepící vrstvou, přelepení spojů AL páskou a s oplechováním	m2	0,6	1468	881
		<b>0,6*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</b>				
		<b>Poznámka k VZT systému:</b> <b>hydroizolační zapravení fasády, prostupy stěnami a stropy, podřezané dveřní křídla nebo dveřní mřížky budou součástí dodávky profese Stavba</b>				

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
		<b>VZT Systém č. 3 - odvětrání úklidové místnosti 107</b>				
30	3.01	Dod+mont - potrubní diagonální ventilátor dle popisu:	ks	1,0	3589	3 589
		<i>Poznámka k položce:</i> - potrubní diagonální ventilátor, eko provedení - rozměry: 232/d100/D135, 1,4kg - přípojovací rozměry: d100mm - Lw(A)= 57 / 63 / 52 dB(A) - Vo=50m3/h, dPo=70Pa - ovládání a regulaci zajišťuje profese Silnoproud - PeI=0,009kW, I=0,08A, 230V/50Hz - Ventilátor umístěn viditelně v potrubí nad odvětrávaným prostorem. <i>Charakteristika ventilátoru:</i> Skříň je z plastu, skládá se z konzole pro montáž na zeď nebo strop, hlukového absorberu a motoru. Snadná demontáž motorové části, připevněné pomocí rychloupínacích spon. Přípojovací hrdla s gumovým těsněním. Regulace otáček se provádí u motorů s dvojími otáčkami ve 2 stupních pomocí regulátorů (regulátor není uvažován - chod pouze on/off)				
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 105</i>				
31	3.02	Dod+mont - spojovací manžeta d100	ks	1,0	189	189
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 105</i>				
32	3.03	Dod+mont - zpětná klapka vsuvná do potrubí, d100, provedení pozinkové s hliníkovým motýlkovým listem. Je vhodná pro instalaci do vertikální (dle typu) či horizontální polohy. Montáž se provádí zasunutím do potrubí. Klapka má dvoubíité těsnění pro utěsnění a fixaci v potrubí. Pozor na směr proudění vzduchu! Zpětná klapka musí být demontovatelná, přístupná pro servis a obsluhu. Osa zpětné klapky musí být vždy vertikálně.	ks	1,0	454	454
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 105</i>				
33	3.03b	Dod+mont - servisní dvířka 180x80mm na kruhové potrubí d160 pro revizi zpětné klapky	ks	1,0	461	461
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 105</i>				
34	3.04	Dod+mont - krycí síto d125, provedení pozink (na tvarovku)	ks	1,0	251	251
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 105</i>				
35	3.05	Dod+mont - Výpusť kondenzátu - kondenzační jímka Ø 125 mm s odvodněním na tvarovku, na patě stoupačky	ks	1,0	659	659
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02</i>				
36	3.06	Dod+mont - vyfuková hlavice d125mm, D209/H200mm RAL hlavice bude specifikována během realizace dle vzorkovacích listů dodavatele a odsouhlasena investorem a architektem	ks	1,0	2218	2 218
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
37		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d100/ 30 % tvar. dílů.	bm	6,4	336	2 150
		<i>6,4*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02</i>				

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
38		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d125/ 30 % tvar. dílů.	bm	7,5	401	2 987
		0,25*1,8				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02				
		4,8*0,6				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03				
39		Dod+mont - Kaučuková tepelná izolace tl. 30mm - iz. deskami nebo pásy s ochranným silikonovým povrchem potaženým hliníkovou fólií, připevněnou samolepicí vrstvou, přelepení spojů AL páskou	m2	2,8	1468	4 110
		2,8*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03				
40		Dod+mont - Kaučuková tepelná izolace tl. 2x30mm - iz. deskami nebo pásy s ochranným silikonovým povrchem potaženým hliníkovou fólií, připevněnou samolepicí vrstvou, přelepení spojů AL páskou a s oplechováním	m2	0,5	1468	734
		0,5*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
		Poznámka k VZT systému: hydroizolační zapravení fasády, prostupy stěnami a stropy, podřezané dveřní křídla nebo dveřní mřížky budou součástí dodávky profese Stavba				
		<b>VZT Systém č. 4 - odvětrání technické místnosti 111</b>				
41	4.01	Dod+mont - potrubní diagonální ventilátor dle popisu:	ks	1,0	3589	3 589
		Poznámka k položce: - potrubní diagonální ventilátor, eko provedení - rozměry: 232/d100/D135, 1,4kg - přípojovací rozměry: d100mm - Lw(A)= 57 / 63 / 52 dB(A) - Vo=50m3/h, dPo=70Pa - ovládání a regulaci zajistí profese Silnoproud - PeI=0,009kW, I=0,08A, 230V/50Hz - Ventilátor umístěn viditelně v potrubí nad odvětrávaným prostorem. Charakteristika ventilátoru: Skříň je z plastu, skládá se z konzole pro montáž na zeď nebo strop, hlukového absorberu a motoru. Snadná demontáž motorové části, připevněné pomocí rychloupínacích spon. Přípojovací hrdla s gumovým těsněním. Regulace otáček se provádí u motorů s dvojitými otáčkami ve 2 stupních pomocí regulátorů (regulátor není uvažován - chod pouze on/off)				
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 111				
42	4.02	Dod+mont - spojovací manžeta d100	ks	1,0	189	189
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 111				
43	4.03	Dod+mont - zpětná klapka vsuvná do potrubí, d100, provedení pozinkové s hliníkovým motýlkovým listem. Je vhodná pro instalaci do vertikální (dle typu) či horizontální polohy. Montáž se provádí zasunutím do potrubí. Klapka má dvoubřité těsnění pro utěsnění a fixaci v potrubí. Pozor na směr proudění vzduchu! Zpětná klapka musí být demontovatelná, přístupná pro servis a obsluhu. Osa zpětné klapky musí být vždy vertikálně.	ks	1,0	454	454

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
		<b>1*1</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 111</i>				
44	4.03b	Dod+mont - servisní dvířka 180x80mm na kruhové potrubí d160 pro revizi zpětné klapky	ks	1,0	461	461
		<b>1*1</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 111</i>				
45	4.04	Dod+mont - krycí síto d125, provedení pozink (na tvarovku)	ks	1,0	251	251
		<b>1*1</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 111</i>				
46		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvící konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d100/ 30 % tvar. dílů.	bm	0,6	336	202
		<b>0,6*1</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02</i>				
47		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvící konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d125/ 30 % tvar. dílů.	bm	0,3	401	100
		<b>0,25*1</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02</i>				
		<i>Poznámka k VZT systému: hydroizolační zapravení fasády, prostupy stěnami a stropy, podřezané dveřní křídla nebo dveřní mřížky budou součástí dodávky profese Stavba</i>				
		<b>VZT Systém č. 5 - odvětrání dílny 112</b>				
48	5.01	Dod+mont - potrubní diagonální ventilátor dle popisu:	ks	1,0	3589	3 589
		<i>Poznámka k položce: - potrubní diagonální ventilátor, eko provedení - rozměry: 232/d100/D135, 1,4kg - přípojovací rozměry: d100mm - Lw(A)= 57 / 63 / 52 dB(A) - Vo=50m3/h, dPo=70Pa - ovládání a regulaci zajistí profese Silnoproud - PeI=0,009kW, I=0,08A, 230V/50Hz - Ventilátor umístěn viditelně v potrubí nad odvětrávaným prostorem. Charakteristika ventilátoru: Skříň je z plastu, skládá se z konzole pro montáž na zeď nebo strop, hlukového absorberu a motoru. Snadná demontáž motorové části, připevněné pomocí rychloupínacích spon. Přípojovací hrdla s gumovým těsněním. Regulace otáček se provádí u motorů s dvojitými otáčkami ve 2 stupních pomocí regulátorů (regulátor není uvažován - chod pouze on/off)</i>				
		<b>1*1</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 112</i>				
49	5.02	Dod+mont - spojovací manžeta d100	ks	1,0	189	189
		<b>1*1</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 112</i>				
50	5.03	Dod+mont - zpětná klapka vsuvná do potrubí, d100, provedení pozinkové s hliníkovým motýlkovým listem. Je vhodná pro instalaci do vertikální (dle typu) či horizontální polohy. Montáž se provádí zasunutím do potrubí. Klapka má dvoubřité těsnění pro utěsnění a fixaci v potrubí. Pozor na směr proudění vzduchu! Zpětná klapka musí být demontovatelná, přístupná pro servis a obsluhu. Osa zpětné klapky musí být vždy vertikálně.	ks	1,0	454	454
		<b>1*1</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 112</i>				

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
51	5.03b	Dod+mont - servisní dvířka 180x80mm na kruhové potrubí d160 pro revizi zpětné klapky	ks	1,0	461	461
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 112</i>				
52	5.04	Dod+mont - krycí síto d125, provedení pozink (na tvarovku)	ks	1,0	251	251
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 112</i>				
53		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d100/ 30 % tvar. dílů.	bm	0,6	336	202
		<i>0,6*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02</i>				
54		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d125/ 30 % tvar. dílů.	bm	0,3	401	100
		<i>0,25*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02</i>				
		<i>Poznámka k VZT systému: hydroizolační zapravení fasády, prostupy stěnami a stropy, podřezané dveřní křídla nebo dveřní mřížky budou součástí dodávky profese Stavba</i>				
		<b>VZT Systém č. 6 - odvětrání WC umývárny</b>				
55	6.01	Dod+mont - potrubní diagonální ventilátor dle popisu:	ks	1,0	7259	7 259
		<i>Poznámka k položce: - potrubní diagonální ventilátor, eko provedení - rozměry: 258/d125/D176, 2,0kg - přípojovací rozměry: d100mm - Lw(A)= 61/60/50 dB(A) - Vo=80m3/h, dPo=80Pa - ovládání a regulaci zajistí profese Silnoproud - PeI=0,020kW, I=0,16A, 230V/50Hz - Ventilátor umístěn viditelně v potrubí nad odvětrávaným prostorem. Charakteristika ventilátoru: Skříň je z plastu, skládá se z konzole pro montáž na zeď nebo strop, hlukového absorberu a motoru. Snadná demontáž motorové části, připevněné pomocí rychloupínacích spon. Přípojovací hrdla s gumovým těsněním. Regulace otáček se provádí u motorů s dvojitými otáčkami ve 2 stupních pomocí regulátorů (regulátor není uvažován - chod pouze on/off)</i>				
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 114</i>				
56	6.02	Dod+mont - spojovací manžeta d125	ks	2,0	210	420
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 114</i>				
57	6.03	Dod+mont - Tlumič hluku čtyřhranný nízký s kruhovým přímým napojením, 239x181/L-500mm, d125mm	ks	1,0	2536	2 536
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 114</i>				
58	6.04	Dod+mont - zpětná klapka vsuvná do potrubí, d125, provedení pozinkové s hliníkovým motýlkovým listem. Je vhodná pro instalaci do vertikální (dle typu) či horizontální polohy. Montáž se provádí zasunutím do potrubí. Klapka má dvoubřité těsnění pro utěsnění a fixaci v potrubí. Pozor na směr proudění vzduchu! Zpětná klapka musí být demontovatelná, přístupná pro servis a obsluhu. Osa zpětné klapky musí být vždy vertikálně.	ks	1,0	641	641

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
		<b>1*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 114</b>				
59	6.04b	Dod+mont - servisní dvířka 180x80mm na kruhové potrubí d160 pro revizi zpětné klapky	ks	1,0	461	461
		<b>1*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 114</b>				
60	6.05	Dod+mont - protidešťová přívodní žaluzie 300x300mm, hl. min 41mm, s kruhovým připojením d250mm, hliníkové provedení, se sítí proti vniknutí ptactva, vč. upevňovacího rámu bez otvorů pro připevnění v pohledové části RAL žaluzie bude specifikována během realizace dle vzorkovacích listů dodavatele a odsouhlasena investorem a architektem	ks	1,0	1540	1 540
		<b>1*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02</b>				
61	6.06	Dod+mont - talířový ventil kovový odvodní d125, RAL9003, vč. montážního rámečku d125	ks	2,0	393	786
		<b>2*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 114</b>				
62	6.07	Dod+mont - ohebná hlukově izolační dvouvrstvá hadice, vnitřní povrch perforovaný, tl. zvukové izolace 25mm, d125	bm	3,5	333	1 166
		<b>1*2+1,5</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 114</b>				
63	6.08	Sténová mřížka 400x200mm alt. 425x225mm,, rozteč lamel 12,5mm, vč. upevňovacího rámečku, skryté uchycení - pomocí sponek RAL síta bude specifikována během realizace dle vzorkovacích listů dodavatele a odsouhlasena investorem a architektem, předběžně uvažováno s RAL 9003	ks	2,0	1547	3 094
		<b>1+1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 114/114b</b>				
64		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d125/ 30 % tvar. dílů.	bm	7,9	401	3 168
		<b>7,9*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02</b>				
65		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d200/ 30 % tvar. dílů.	bm	2,3	654	1 504
		<b>1,9+0,4</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02</b>				
66		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d250/ 30 % tvar. dílů.	bm	0,3	834	250
		<b>0,3*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02</b>				
67		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - ostré koleno d125mm, napojení MF/NP	ks	2,0	326	652
		<b>2*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02</b>				
68		Dod+mont - Kaučuková tepelná izolace tl. 30mm - iz. deskami nebo pásy s ochranným silikonovým povrchem potaženým hliníkovou fólií, připevněnou samolepicí vrstvou, přelepení spojů AL páskou	m2	0,6	1468	881
		<b>0,3+0,3</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02</b>				



					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
		<i>Poznámka k VZT systému: hydroizolační zapravení fasády, prostupy stěnami a stropy, podřezané dveřní křídla nebo dveřní mřížky budou součástí dodávky profese Stavba</i>				
		<b>VZT Systém č. 7 - odvětrání umývárny 144</b>				
69	7.01	Dod+mont - potrubní diagonální ventilátor dle popisu:	ks	1,0	8734	8 734
		<i>Poznámka k položce: - potrubní diagonální ventilátor, silent provedení - rozměry: L295xD200xd160, 2,7kg - přípojovací rozměry: d160mm - Lw(A)= 60/60/54dB(A) - Vo=360m3/h, dPo=170Pa - ovládání a regulaci zajistí profese Silnoproud - PeI=0,049kW, I=0,36A, 230V/50Hz - Ventilátor umístěn viditelně v potrubí nad odvětrávaným prostorem. Charakteristika ventilátoru: Skříň je z plastu, skládá se z konzole pro montáž na zeď nebo strop, hlukového absorberu a motoru. Snadná demontáž motorové části, připevněné pomocí rychloupínacích spon. Přípojovací hrdla s gumovým těsněním. Regulace otáček se provádí u motorů s dvojitými otáčkami ve 2 stupních pomocí regulátorů (regulátor není uvažován - chod pouze on/off)</i>				
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 114</i>				
70	7.02	Dod+mont - spojovací manžeta d160	ks	2,0	221	442
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 114</i>				
71	7.03	Dod+mont - Tlumič hluku čtyřhranný nízký s kruhovým přímým napojením, 275x218/L-500mm, d160mm	ks	1,0	2907	613
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 114</i>				
72	7.04	Dod+mont - zpětná klapka vsuvná do potrubí, d160, provedení pozinkové s hliníkovým motýlkovým listem. Je vhodná pro instalaci do vertikální (dle typu) či horizontální polohy. Montáž se provádí zasunutím do potrubí. Klapka má dvoubřité těsnění pro utěsnění a fixaci v potrubí. Pozor na směr proudění vzduchu! Zpětná klapka musí být demontovatelná, přístupná pro servis a obsluhu. Osa zpětné klapky musí být vždy vertikálně.	ks	1,0	613	461
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 114</i>				
73	7.04b	Dod+mont - servisní dvířka 180x80mm na kruhové potrubí d160 pro revizi zpětné klapky	ks	1,0	461	461
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 114</i>				
74	7.05	Dod+mont - talířový ventil kovový odvodní d125, RAL9003, vč. montážního rámečku d125	ks	2,0	393	786
		<i>1*2</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 114</i>				
75	7.06	Dod+mont - talířový ventil kovový odvodní d160, RAL9003, vč. montážního rámečku d160	ks	2,0	286	572
		<i>1*2</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 114</i>				
76	7.07	Dod+mont - ohebná hlukově izolační dvouvrstvá hadice, vnitřní povrch perforovaný, tl. zvukové izolace 25mm, d125	bm	3,0	323	969
		<i>1,5*2</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 114</i>				

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
77	7.08	Dod+mont - ohebná hlukově izolační dvouvrstvá hadice, vnitřní povrch perforovaný, tl. zvukové izolace 25mm, d160	bm	3,0	286	858
		1,5*2				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 114				
78	7.09	Stěnová mřížka 400x200mm alt. 425x225mm,, rozteč lamel 12,5mm, vč. upevňovacího rámečku, skryté uchycení - pomocí sponek RAL síta bude specifikována během realizace dle vzorkovacích listů dodavatele a odsouhlasena investorem a architektem, předběžně uvažováno s RAL 9003	ks	4,0	1547	6 188
		2+2				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 113/114, 114/115				
79		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d125/ 30 % tvar. dílů.	bm	1,6	401	642
		1,6*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02				
80		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d160/ 30 % tvar. dílů.	bm	2,7	536	1 447
		1,8+0,9				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02				
81		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - ostré koleno d125mm, napojení MF/NP	ks	2,0	326	652
		2*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02				
82		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - ostré koleno d160mm, napojení MF/NP	ks	2,0	308	616
		2*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02				
		Poznámka k VZT systému: hydroizolační zapravení fasády, prostupy stěnami a stropy, podřezané dveřní křídla nebo dveřní mřížky budou součástí dodávky profese Stavba				
		<b>VZT Systém č. 8 - odvětrání WC</b>				
83	8.01	Dod+mont - potrubní diagonální ventilátor dle popisu:	ks	1,0	7259	7 259
		Poznámka k položce: - potrubní diagonální ventilátor, eko provedení - rozměry: 258/d125/D176, 2,0kg - přípojovací rozměry: d100mm - Lw(A)= 61/60/50 dB(A) - Vo=140m3/h, dPo=80Pa - ovládání a regulaci zajistí profese Silnoproud - Pe=0,020kW, I=0,16A, 230V/50Hz - Ventilátor umístěn viditelně v potrubí nad odvětrávaným prostorem. Charakteristika ventilátoru: Skříň je z plastu, skládá se z konzole pro montáž na zeď nebo strop, hlukového absorberu a motoru. Snadná demontáž motorové části, připevněné pomocí rychloupínacích spon. Přípojovací hrdla s gumovým těsněním. Regulace otáček se provádí u motorů s dvojitými otáčkami ve 2 stupních pomocí regulátorů (regulátor není uvažován - chod pouze on/off)				
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 117				
84	8.02	Dod+mont - spojovací manžeta d125	ks	2,0	210	420
		1+1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 117				

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
85	8.03	Dod+mont - zpětná klapka vsuvná do potrubí, d125, provedení pozinkové s hliníkovým motýlkovým listem. Je vhodná pro instalaci do vertikální (dle typu) či horizontální polohy. Montáž se provádí zasunutím do potrubí. Klapka má dvoubříté těsnění pro utěsnění a fixaci v potrubí. Pozor na směr proudění vzduchu! Zpětná klapka musí být demontovatelná, přístupná pro servis a obsluhu. Osa zpětné klapky musí být vždy vertikálně.	ks	1,0	641	641
		<b>1*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 117</b>				
86	8.03b	Dod+mont - servisní dvířka 180x80mm na kruhové potrubí d160 pro revizi zpětné klapky	ks	1,0	461	461
		<b>1*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 117</b>				
87	8.04	Dod+mont - protidešťová odvodňovací žaluzie 200x200mm, hl. min 41mm, s kruhovým připojením d125mm, hliníkové provedení, se sítí proti vniknutí ptactva, vč. upevňovacího rámu bez otvorů pro připevnění v pohledové části. RAL žaluzie bude specifikována během realizace dle vzorkovacích listů dodavatele a odsouhlasena investorem a architektem	ks	1,0	1196	1 196
		<b>1*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02</b>				
88	8.05	Dod+mont - krycí síto d125, provedení pozink (na tvarovku)	ks	2,0	251	502
		<b>2*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 117</b>				
89	8.06	Stěnová mřížka 400x200mm alt. 425x225mm,, rozteč lamel 12,5mm, vč. upevňovacího rámečku, skryté uchycení - pomocí sponek RAL síta bude specifikována během realizace dle vzorkovacích listů dodavatele a odsouhlasena investorem a architektem, předběžně uvažováno s RAL 9003	ks	4,0	1547	6 188
		<b>2+2</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 115/116, 116/117</b>				
90		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d125/ 30 % tvar. dílů.	bm	5,2	401	2 085
		<b>4,5+0,7</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02</b>				
91		Dod+mont - Kaučuková tepelná izolace tl. 30mm - iz. deskami nebo pásy s ochranným silikonovým povrchem potaženým hliníkovou fólií, připevněnou samolepící vrstvou, přelepení spojů AL páskou	m2	0,4	1468	587
		<b>0,4*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.02</b>				
		<b>Poznámka k VZT systému:</b> <b>hydroizolační zapravení fasády, prostupy stěnami a stropy, podřezané dveřní křídla nebo dveřní mřížky budou součástí dodávky profese Stavba</b>				
		<b>VZT Systém č. 9 - odvětrání umývárny muži 202, 203</b>				
92	9.01	Dod+mont - potrubní diagonální ventilátor dle popisu:	ks	1,0	8734	8 734

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- potrubní diagonální ventilátor, silent provedení</li> <li>- rozměry: L295xD200xd160, 2,7kg</li> <li>- přípojovací rozměry: d160mm</li> <li>- Lw(A)= 60/60/54dB(A)</li> <li>- Vo=280m3/h, dPo=170Pa</li> <li>- ovládání a regulaci zajišťí profese Silnoproud</li> <li>- PeI=0,049kW, I=0,36A, 230V/50Hz</li> <li>- Ventilátor umístěn viditelně v potrubí nad odvětrávaným prostorem.</li> </ul> <p><i>Charakteristika ventilátoru:</i></p> <p><i>Skříň je z plastu, skládá se z konzole pro montáž na zeď nebo strop, hlukového absorberu a motoru. Snadná demontáž motorové části, připevněné pomocí rychloupínacích spon. Přípojovací hrdla s gumovým těsněním.</i></p> <p><i>Regulace otáček se provádí u motorů s dvojitými otáčkami ve 2 stupních pomocí regulátorů (regulátor není uvažován - chod pouze on/off)</i></p>				
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 203				
93	9.02	Dod+mont - spojovací manžeta d160	ks	2,0	221	442
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 203				
94	9.03	Dod+mont - Tlumič hluku čtyřhranný nízký s kruhovým přímým napojením, 275x218/L-500mm, d160mm	ks	1,0	2907	2 907
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 202				
95	9.04	Dod+mont - zpětná klapka vsuvná do potrubí, d160, provedení pozinkové s hliníkovým motýlkovým listem. Je vhodná pro instalaci do vertikální (dle typu) či horizontální polohy. Montáž se provádí zasunutím do potrubí. Klapka má dvoubité těsnění pro utěsnění a fixaci v potrubí. Pozor na směr proudění vzduchu! Zpětná klapka musí být demontovatelná, přístupná pro servis a obsluhu. Osa zpětné klapky musí být vždy vertikálně.	ks	1,0	613	613
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 203				
96	9.04b	Dod+mont - servisní dvířka 180x80mm na kruhové potrubí d160 pro revizi zpětné klapky	ks	1,0	461	461
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 203				
97	9.05	Dod+mont - talířový ventil kovový odvodní d125, RAL9003, vč. montážního rámečku d125	ks	3,0	393	1 179
		3*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 202				
98	9.06	Dod+mont - talířový ventil kovový odvodní d160, RAL9003, vč. montážního rámečku d160	ks	1,0	288	288
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 203				
99	9.07	Dod+mont - ohebná hlukově izolační dvouvrstvá hadice, vnitřní povrch perforovaný, tl. zvukové izolace 25mm, d125	bm	4,5	333	1 499
		1,5*3				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 202				
100	9.08	Dod+mont - ohebná hlukově izolační dvouvrstvá hadice, vnitřní povrch perforovaný, tl. zvukové izolace 25mm, d160	bm	1,5	286	429
		1,5*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 203				

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
101	9.09	Stěnová mřížka 400x200mm alt. 425x225mm,, rozteč lamel 12,5mm, vč. upevňovacího rámečku, skryté uchycení - pomocí sponek RAL síta bude specifikována během realizace dle vzorkovacích listů dodavatele a odsouhlasena investorem a architektem, předběžně uvažováno s RAL 9003	ks	2,0	1547	3 094
		<i>1+1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 202/203</i>				
102	9.10	Stěnová mřížka 400x300mm alt. 425x325mm,, rozteč lamel 12,5mm, vč. upevňovacího rámečku, skryté uchycení - pomocí sponek RAL síta bude specifikována během realizace dle vzorkovacích listů dodavatele a odsouhlasena investorem a architektem, předběžně uvažováno s RAL 9003	ks	2,0	1661	3 322
		<i>1+1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 201/202</i>				
103		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d125/ 30 % tvar. dílů.	bm	4,6	401	1 845
		<i>4,6*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03</i>				
104		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d160/ 30 % tvar. dílů.	bm	4,1	536	2 198
		<i>0,9+3,2</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03</i>				
105		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - ostré koleno d125mm, napojení MF/NP	ks	3,0	326	978
		<i>3*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03</i>				
106		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - ostré koleno d160mm, napojení MF/NP	ks	1,0	308	308
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03</i>				
		<i>Poznámka k VZT systému: hydroizolační zapravení fasády, prostupy stěnami a stropy, podřezané dveřní křídla nebo dveřní mřížky budou součástí dodávky profese Stavba</i>				
		<b>VZT Systém č. 10 - odvětrání umývárny ženy 204, 205</b>				
107	10.01	Dod+mont - potrubní diagonální ventilátor dle popisu:	ks	1,0	8734	8 734
		<i>Poznámka k položce:</i> - potrubní diagonální ventilátor, silent provedení - rozměry: L295xD200xd160, 2,7kg - připojovací rozměry: d160mm - Lw(A)= 60/60/54dB(A) - Vo=230m3/h, dPo=170Pa - ovládání a regulaci zajišťí profese Silnoproud - Pe=0,049kW, I=0,36A, 230V/50Hz - Ventilátor umístěn viditelně v potrubí nad odvětrávaným prostorem. <i>Charakteristika ventilátoru:</i> Skříň je z plastu, skládá se z konzole pro montáž na zeď nebo strop, hlukového absorberu a motoru. Snadná demontáž motorové části, připevněné pomocí rychloupínacích spon. Připojovací hrdla s gumovým těsněním. Regulace otáček se provádí u motorů s dvojitými otáčkami ve 2 stupních pomocí regulátorů (regulátor není uvažován - chod pouze on/off)				

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
		<b>1*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 205</b>				
108	10.02	Dod+mont - spojovací manžeta d160	ks	2,0	221	442
		<b>1*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 205</b>				
109	10.03	Dod+mont - Tlumič hluku čtyřhranný nízký s kruhovým přímým napojením, 275x218/L-500mm, d160mm	ks	1,0	2907	2 907
		<b>1*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 204</b>				
110	10.04	Dod+mont - zpětná klapka vsuvná do potrubí, d160, provedení pozinkové s hliníkovým motýlkovým listem. Je vhodná pro instalaci do vertikální (dle typu) či horizontální polohy. Montáž se provádí zasunutím do potrubí. Klapka má dvoubřité těsnění pro utěsnění a fixaci v potrubí. Pozor na směr proudění vzduchu! Zpětná klapka musí být demontovatelná, přístupná pro servis a obsluhu. Osa zpětné klapky musí být vždy vertikálně.	ks	1,0	613	613
		<b>1*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 205</b>				
111	10.04b	Dod+mont - servisní dvířka 180x80mm na kruhové potrubí d160 pro revizi zpětné klapky	ks	1,0	461	461
		<b>1*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 205</b>				
112	10.05	Dod+mont - talířový ventil kovový odvodní d125, RAL9003, vč. montážního rámečku d125	ks	2,0	393	786
		<b>2*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 204</b>				
113	10.06	Dod+mont - talířový ventil kovový odvodní d160, RAL9003, vč. montážního rámečku d160	ks	1,0	286	286
		<b>1*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 205</b>				
114	10.07	Dod+mont - ohebná hlukově izolační dvouvrstvá hadice, vnitřní povrch perforovaný, tl. zvukové izolace 25mm, d125	bm	3,0	333	999
		<b>1,5*2</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 204</b>				
115	10.08	Dod+mont - ohebná hlukově izolační dvouvrstvá hadice, vnitřní povrch perforovaný, tl. zvukové izolace 25mm, d160	bm	1,5	286	429
		<b>1,5*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 205</b>				
116	10.09	Stěnová mřížka 400x200mm alt. 425x225mm,, rozteč lamel 12,5mm, vč. upevňovacího rámečku, skryté uchycení - pomocí sponek RAL síta bude specifikována během realizace dle vzorkovacích listů dodavatele a odsouhlasena investorem a architektem, předběžně uvažováno s RAL 9003	ks	2,0	1246	2 492
		<b>1*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 204/205</b>				
117	10.10	Stěnová mřížka 400x300mm alt. 425x325mm,, rozteč lamel 12,5mm, vč. upevňovacího rámečku, skryté uchycení - pomocí sponek RAL síta bude specifikována během realizace dle vzorkovacích listů dodavatele a odsouhlasena investorem a architektem, předběžně uvažováno s RAL 9003	ks	2,0	1661	3 322
		<b>1*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 201/204</b>				
118		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d125/ 30 % tvar. dílů.	bm	2,3	401	922
		<b>2,3*1</b>				
		<b>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03</b>				

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
119		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d160/ 30 % tvar. dílů.	bm	4,1	536	2 198
		0,9+3,2				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03				
120		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - ostré koleno d125mm, napojení MF/NP	ks	2,0	326	652
		2*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03				
121		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - ostré koleno d160mm, napojení MF/NP	ks	1,0	286	286
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03				
		Poznámka k VZT systému: hydroizolační zapravení fasády, prostupy stěnami a stropy, podřezané dveřní křídla nebo dveřní mřížky budou součástí dodávky profese Stavba				
		<b>VZT Systém č. 11 - odvětrání 206 - tech. místnosti</b>				
122	11.01	Dod+mont - malý axiální ventilátor, nástěnný - rozměry: 158x158x85mm, d100mm, 0,44kg - připojovací rozměry: d100mm - LpA = 57dB(A) - Vo=50m3/h, dPo=25Pa - ovládání bude řešeno profesí ESIL samostatným tlačítkem, silové napojení a jištění vč. dodávky doběhu zajistí profese Elektro - Pel=0,013kW, I=0,7A, 1x230V/50Hz	ks	1,0	2077	2 077
		Poznámka k položce: Charakteristika ventilátoru: Skříň je z nárazuvzdorného plastu, barva je bílá. Skříň je určena k montáži na stěnu. Ventilátory obsahují zpětnou klapku. Oběžné kolo je axiální, vyrobené z nárazuvzdorného plastu. Motor je asynchronní s kotvou nakrátko a stíněným pólem. Motor je vybaven ochranou proti přetížení. Maximální provozní teplota okolí je 40 °C. Motor má kuličková ložiska s tukovou náplní na dobu životnosti. Krytí IPX4. Svorkovnice je přístupná po sejmutí čelní mřížky ventilátoru. Připojení je kabelem pod omítkou. Napájecí napětí 230 V/50 Hz.				
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 206				
123	11.02	Dod+mont - protidešťová odvodní žaluzie 200x200mm, hl. min 41mm, s kruhovým připojením d125mm, hliníkové provedení, se sítí proti vniknutí ptactva, vč. upevňovacího rámu bez otvorů pro připevnění v pohledové části. RAL žaluzie bude specifikována během realizace dle vzorkovacích listů dodavatele a odsouhlasena investorem a architektem	ks	1,0	1196	1 196
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03				
124		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d125/ 30 % tvar. dílů.	bm	0,8	401	321
		0,6+0,2				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03				

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
125		Dod+mont - Kaučuková tepelná izolace tl. 30mm - iz. deskami nebo pásy s ochranným silikonovým povrchem potaženým hliníkovou fólií, připevněnou samolepící vrstvou, přelepení spojů AL páskou	m2	0,4	1468	587
		0,3+0,1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03				
		Poznámka k VZT systému: hydroizolační zapravení fasády budou součástí dodávky profese Stavba				
		<b>VZT Systém č. 12 - příprava pro digestoř</b>				
126	12.01	Poznámka: nástěnná digestoř souč. dod. kuchyně - Qo,max=250m3/h, Pel,max=250W, 230V - připojení d150/160	kpl	1,0	4725	4 725
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 108				
127	12.02	Dod+mont - spojovací manžeta d160	ks	1,0	269	269
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 108				
128	12.03	Dod+mont - zpětná klapka vsuvná do potrubí, d160, provedení pozinkové s hliníkovým motýlkovým listem. Je vhodná pro instalaci do vertikální (dle typu) či horizontální polohy. Montáž se provádí zasunutím do potrubí. Klapka má dvoubité těsnění pro utěsnění a fixaci v potrubí. Pozor na směr proudění vzduchu! Zpětná klapka musí být demontovatelná, přístupná pro servis a obsluhu. Osa zpětné klapky musí být vždy vertikálně.	ks	1,0	613	613
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 108				
129	12.04	Dod+mont - protidešťová odvodní žaluzie 200x200mm, hl. min 41mm, s kruhovým připojením d160mm, hliníkové provedení, se sítí proti vniknutí ptactva, vč. upevňovacího rámu bez otvorů pro připevnění v pohledové části RAL žaluzie bude specifikována během realizace dle vzorkovacích listů dodavatele a odsouhlasena investorem a architektem	ks	1,0	1196	1 196
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02				
130		Dod+mont - VZT potrubí, kruhové SPIRO - včetně tvarovek Součástí potrubí budou veškeré nosné a kotvicí konstrukce. Kruhové potrubí SPIRO třída B dle DIN EN 1507, do d160/ 30 % tvar. dílů.	bm	1,9	536	1 018
		1+0,9				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02				
131		Dod+mont - Kaučuková tepelná izolace tl. 30mm - iz. deskami nebo pásy s ochranným silikonovým povrchem potaženým hliníkovou fólií, připevněnou samolepící vrstvou, přelepení spojů AL páskou	m2	0,7	1468	1 028
		0,7*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02				
		Poznámka k VZT systému: hydroizolační zapravení fasády, prostupy stěnami a stropy, podřezané dveřní křídla nebo dveřní mřížky budou součástí dodávky profese Stavba				
		<b>VZT Systém č. 13 - neobsazeno</b>				
		<b>VZT systém č. 14 - chlazení místnosti pro odbornou přípravu</b>				



					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
132	14.01	Dod+mont - venkovní kondenzační jednotka, inverter Qch=6,5kW, Qch,nom=7,1kW, Qt=8,0kW, COP 3,13, Pel=2,08kW, 9,0A, lmax16A, jistič 25A, 1x230V/50Hz (V×Š×H) 716x820x315mm, 42kg Te,vyt=-15 až+24°C, Te,chl=-10 až+50°C, Lw(A)=67dB(A) Cu přípoj=6.35/12.7mm, R32, předplněno na 15m (20g/m) venkovní jednotka umístěná na střeše objektu na dlaždicích	ks	2,0	34293	68 586
		1+1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
133		Dod+mont - sedlový úchyt střešní 314x314x117mm. Podstava z recyklovaného měkčeného PVC. Vč. geotextilie (separace) 500g. Sada po 2ks	sada	4,0	5082	20 328
		4*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
134		Dod+mont - pomocné ocelové profily ocelová podkonstrukce 41/41x2000mm, tl. 2,5mm pozink, vč. montážního materiálu	ks	4,0	677	2 708
		4*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
135	14.02	Dod+mont - vnitřní nástěnná chladicí jednotka Qch=6,5kW, Qt=8,0kW, Ti=26°C (V×Š×H) 280x980x240mm, 12,5kg, Lp(A)=29-49dB(A), vč. bezdrátového ovladače	ks	2,0	21442	42 884
		Poznámka k položce: Popis vnitřních jednotek: - jednotka v nástěnném provedení, bez čerpadla kondenzátu. - osazení vstupního filtru z vnější horní strany nad jednotkou pro snadnou údržbu. - ovládání vnitřních jednotky pomocí bezdrátového (INFRA) ovladače - elektrické zapojení z venkovní kondenzační jednotky				
		1+1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02, m.č. 107				
136		Dod+mont - Cu potrubí dim 6.35/12.7mm, tl. stěny Cu 1,0mm včetně izolace s vysokým difúzním odporem. Součástí komunikační kabel ( s nízkým odporem dle rozsahu sítě).	bm	19,0	998	18 962
		Poznámka k položce: hydroizolační zapravení řeší profese Stavba				
		1,1*2+1,3*2				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.02				
		4,2+6,4				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03				
		1*2+0,8*2				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
137		Dod+mont - Cu potrubí dim 6.35/12.7mm, tl. stěny Cu 1,0mm v oplechování /venkovní rozvody) včetně izolace a komunikačního kabelu ( s nízkým odporem dle rozsahu sítě)	bm	1,2	1391	1 669
		Poznámka k položce: hydroizolační zapravení řeší profese Stavba				
		0,6*2				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
138		Dod+mont - Pozink oplechování venkovního prostupu střechou Cu potrubí, 175x125x500mm. vč. olemování a vnitřní tepelné kaučukové izolace 20mm	ks	2,0	1191	2 382
		Poznámka k položce: hydroizolační zapravení řeší profese Stavba				
		1+1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
139		Dod+mont - Montážní materiál (pájecí materiál, dusík)	kpl	1,0	1575	1 575
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
		<i>Dod+mont - doplňující chladivo do systému R32</i>	kg			
		<i>0*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
141		Dod+mont - instalační lišta (plastová bílá např. 60x40mm), rezerva	bm	10,0	189	1 890
		<i>5*2</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
142		Dod - doprava zařízení	kpl	2,0	1575	3 150
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
143		Mont - uvedení chladicího zařízení do provozu	kpl	2,0	1050	2 100
		<i>2*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
		<b>VZT systém č. 15 - chlazení šatny SDH mládeže</b>				
144	15.01	Dod+mont - venkovní kondenzační jednotka, inverter Qch=3,3kW, Qch,nom=3,4kW, Qt=3,8kW, COP 2,95, Pel=1,05kW, 7,0A, I <sub>max</sub> 9A, jistič 16A, 1x230V/50Hz (VxŠxH) 541x663x290mm, 24kg Te,vyt=-15 až+24°C, Te,chl=-10 až+50°C, Lw(A)=60dB(A) Cu přípoj=6.35/9.52mm, R32, předplněno na 15m (20g/m) venkovní jednotka umístěná na střeše objektu na dlaždicích	ks	1,0	15138	15 138
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
145		Dod+mont - sedlový úchyt střešní 314x314x117mm. Podstava z recyklovaného měkčeného PVC. Vč. geotextilie (separace) 500g. Sada po 2ks	sada	2,0	5082	10 164
		<i>2*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
146		Dod+mont - pomocné ocelové profily ocelová podkonstrukce 41/41x2000mm, tl. 2,5mm pozink, vč. montážního materiálu	ks	2,0	677	1 354
		<i>2*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
147	15.02	Dod+mont - vnitřní nástěnná chladicí jednotka Qch=3,3kW, Qt=3,8kW, Ti=26°C (VxŠxH) 270x784x222mm, 9kg, Lp(A)=20-40dB(A), vč. bezdrátového ovladače	ks	1,0	10260	10 260
		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Popis vnitřních jednotek:</i> <i>- jednotka v nástěnném provedení, bez čerpadla kondenzátu.</i> <i>- osazení vstupního filtru z vnější horní strany nad jednotkou pro snadnou údržbu.</i> <i>- ovládání vnitřních jednotky pomocí bezdrátového (INFRA) ovladače</i> <i>- elektrické zapojení z venkovní kondenzační jednotky</i>				
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 208</i>				
148		Dod+mont - Cu potrubí dim 6.35/9.52mm, tl. stěny Cu 1,0mm včetně izolace s vysokým difúzním odporem. Součástí komunikační kabel ( s nízkým odporem dle rozsahu sítě).	bm	3,7	893	3 304
		<i>1,1+1,2</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03</i>				
		<i>0,6+0,8</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
149		Dod+mont - Cu potrubí dim 6.35/9.52mm, tl. stěny Cu 1,0mm v oplechování /venkovní rozvody) včetně izolace a komunikačního kabelu ( s nízkým odporem dle rozsahu sítě)	bm	0,6	1339	803
		<i>Poznámka k položce:</i> <i>hydroizolační zapravení řeší profese Stavba</i>				
		<i>0,6*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
150		Dod+mont - Pozink oplechování venkovního prostupu střechou Cu potrubí, 175x125x500mm. vč. olemování a vnitřní tepelné kaučukové izolace 20mm	ks	1,0	1191	1 191
		<i>Poznámka k položce:</i> <i>hydroizolační zapravení řeší profese Stavba</i>				
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
151		Dod+mont - Montážní materiál (pájecí materiál, dusík)	kpl	1,0	1575	1 575
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
152		Dod+mont - doplňující chladivo do systému R32	kg			
		<i>0*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
153		Dod+mont - instalační lišta (plastová bílá např. 60x40mm), rezerva	bm	3,0	189	567
		<i>3*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
154		Dod - doprava zařízení	kpl	1,0	1575	1 575
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
155		Mont - uvedení chladicího zařízení do provozu	kpl	1,0	1050	1 050
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
		<b>VZT systém č. 16 - chlazení šatny SDH parní družstvo</b>				
156	16.01	Dod+mont - venkovní kondenzační jednotka, inverter Qch=3,3kW, Qch,nom=3,4kW, Qt=3,8kW, COP 2,95, Pel=1,05kW, 7,0A, lmax9A, jistič 16A, 1x230V/50Hz (VxŠxH) 541x663x290mm, 24kg Te,vyt=-15 až+24°C, Te,chl=-10 až+50°C, Lw(A)=60dB(A) Cu přípoj=6.35/9.52mm, R32, předplněno na 15m (20g/m) venkovní jednotka umístěná na střeše objektu na dlaždicích	ks	1,0	15138	15 138
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
157		Dod+mont - sedlový úchyt střešní 314x314x117mm. Podstava z recyklovaného měkčeného PVC. Vč. geotextilie (separace) 500g. Sada po 2ks	sada	2,0	5082	10 164
		<i>2*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
158		Dod+mont - pomocné ocelové profily ocelová podkonstrukce 41/41x2000mm, tl. 2,5mm pozink, vč. montážního materiálu	ks	2,0	677	1 354
		<i>2*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
159	16.02	Dod+mont - vnitřní nástěnná chladicí jednotka Qch=3,3kW, Qt=3,8kW, Ti=26°C (VxŠxH) 270x784x222mm, 9kg, Lp(A)=20-40dB(A), vč. bezdrátového ovladače	ks	1,0	10260	10 260
		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Popis vnitřních jednotek:</i> <i>- jednotka v nástěnném provedení, bez čerpadla kondenzátu.</i> <i>- osazení vstupního filtru z vnější horní strany nad jednotkou pro snadnou údržbu.</i> <i>- ovládání vnitřních jednotky pomocí bezdrátového (INFRA) ovladače</i> <i>- elektrické zapojení z venkovní kondenzační jednotky</i>				
		<i>1*1</i>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 209</i>				
160		Dod+mont - Cu potrubí dim 6.35/9.52mm, tl. stěny Cu 1,0mm včetně izolace s vysokým difúzním odporem. Součástí komunikační kabel ( s nízkým odporem dle rozsahu sítě).	bm	3,7	893	3 304

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
		1,1+1,2				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03				
		0,6+0,8				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
161		Dod+mont - Cu potrubí dim 6.35/9.52mm, tl. stěny Cu 1,0mm v oplechování /venkovní rozvody) včetně izolace a komunikačního kabelu ( s nízkým odporem dle rozsahu sítě)	bm	2,3	1339	3 080
		Poznámka k položce: hydroizolační zapravení řeší profese Stavba				
		2,3*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
162		Dod+mont - Pozink oplechování venkovního prostupu střechou Cu potrubí, 175x125x500mm. vč. olemování a vnitřní tepelné kaučukové izolace 20mm	ks	1,0	1191	1 191
		Poznámka k položce: hydroizolační zapravení řeší profese Stavba				
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
163		Dod+mont - Montážní materiál (pájecí materiál, dusík)	kpl	1,0	1575	1 575
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
164		Dod+mont - doplňující chladivo do systému R32	kg			
		0*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
165		Dod+mont - instalační lišta (plastová bílá např. 60x40mm), rezerva	bm	3,0	189	567
		3*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
166		Dod - doprava zařízení	kpl	1,0	1575	1 575
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
167		Mont - uvedení chladicího zařízení do provozu	kpl	1,0	1050	1 050
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
		<b>VZT systém č. 17 - chlazení kanceláře velitele</b>				
168	17.01	Dod+mont - venkovní kondenzační jednotka, inverter Qch=2,4kW, Qch,nom=2,5kW, Qt=2,8kW, COP 3,51, Pel=0,74kW, 7,0A, Imax9A, jistič 16A, 1x230V/50Hz (V×Š×H) 541x663x290mm, 22kg Te,vyt=-15 až+24°C, Te,chl=-10 až+50°C, Lw(A)=56dB(A) Cu přípoj=6.35/9.52mm, R32, předplněno na 15m (20g/m) venkovní jednotka umístěná na střeše objektu na dlaždicích	ks	1,0	12411	12 411
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
169		Dod+mont - sedlový úchyt střešní 314x314x117mm. Podstava z recyklovaného měkčeného PVC. Vč. geotextilie (separace) 500g. Sada po 2ks	sada	2,0	5082	10 164
		2*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
170		Dod+mont - pomocné ocelové profily ocelová podkonstrukce 41/41x2000mm, tl. 2,5mm pozink, vč. montážního materiálu	ks	2,0	677	1 354
		2*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
171	17.02	Dod+mont - vnitřní nástěnná chladicí jednotka Qch=2,5kW, Qt=2,8kW, Ti=26°C (V×Š×H) 270x784x222mm, 9kg, Lp(A)=20-38dB(A), vč. bezdrátového ovladače	ks	1,0	9474	9 474

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Popis vnitřních jednotek:</i> - jednotka v nástěnném provedení, bez čerpadla kondenzátu. - osazení vstupního filtru z vnější horní strany nad jednotkou pro snadnou údržbu. - ovládání vnitřních jednotky pomocí bezdrátového (INFRA) ovladače - elektrické zapojení z venkovní kondenzační jednotky				
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 211				
172		Dod+mont - Cu potrubí dim 6.35/9.52mm, tl. stěny Cu 1,0mm včetně izolace s vysokým difúzním odporem. Součástí komunikační kabel ( s nízkým odporem dle rozsahu sítě).	bm	3,7	893	3 304
		1,1+1,2				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.03				
		0,6+0,8				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
173		Dod+mont - Cu potrubí dim 6.35/9.52mm, tl. stěny Cu 1,0mm v oplechování /venkovní rozvody) včetně izolace a komunikačního kabelu ( s nízkým odporem dle rozsahu sítě)	bm	0,6	1339	803
		<i>Poznámka k položce:</i> <i>hydroizolační zapravení řeší profese Stavba</i>				
		0,6*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
174		Dod+mont - Pozink oplechování venkovního prostupu střechou Cu potrubí, 175x125x500mm. vč. olemování a vnitřní tepelné kaučukové izolace 20mm	ks	1,0	1191	1 191
		<i>Poznámka k položce:</i> <i>hydroizolační zapravení řeší profese Stavba</i>				
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
175		Dod+mont - Montážní materiál (pájecí materiál, dusík)	kpl	1,0	1575	1 575
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
176		Dod+mont - doplňující chladivo do systému R32	kg			
		0*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
177		Dod+mont - instalační lišta (plastová bílá např. 60x40mm), rezerva	bm	3,0	189	567
		3*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
178		Dod - doprava zařízení	kpl	1,0	1575	1 575
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
179		Mont - uvedení chladicího zařízení do provozu	kpl	1,0	1050	1 050
		1*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
		<b>VZT systém č. 18 - chlazení skladu</b>				
180	18.01	Dod+mont - venkovní kondenzační jednotka, inverter Qch=5,1kW, Qch,nom=5,2kW, Qt=6,3kW, COP 4,04, Pel=1,56kW, 7,0A, I <sub>max</sub> 14A, jistič 20A, 1x230V/50Hz (VxŠxH) 632x799x290mm, 36kg Te,vyt=-15 až+24°C, Te,chl=-10 až+50°C, Lw(A)=65dB(A) Cu přípoj=6.35/12.7mm, R32, předplněno na 15m (20g/m) venkovní jednotka umístěná na střeše objektu na stavebně upravené konstrukci	ks	2,0	26089	52 178
		2*1				
		viz v.č.D.1.4.VZT-101.04				
181		Dod+mont - sedlový úchyt střešní 314x314x117mm. Podstava z recyklovaného měkčeného PVC. Vč. geotextilie (separace) 500g. Sada po 2ks	sada	4,0	5082	20 328

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
		<b>4*1</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
182		Dod+mont - pomocné ocelové profily ocelová podkonstrukce 41/41x2000mm, tl. 2,5mm pozink, vč. montážního materiálu	ks	4,0	677	2 708
		<b>4*1</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
183	18.02	Dod+mont - vnitřní nástěnná chladicí jednotka Qch=5,1kW, Qt=6,3kW, Ti=26°C (VxŠxH) 280x980x240mm, 12,5kg, Lp(A)=29-45dB(A), vč. bezdrátového ovladače	ks	2,0	20420	40 840
		<i>Poznámka k položce: Popis vnitřních jednotek: - jednotka v nástěnném provedení, bez čerpadla kondenzátu. - osazení vstupního filtru z vnější horní strany nad jednotkou pro snadnou údržbu. - ovládání vnitřních jednotky pomocí bezdrátového (INFRA) ovladače - elektrické zapojení z venkovní kondenzační jednotky</i>				
		<b>1*1</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03, m.č. 212</i>				
184		Dod+mont - Cu potrubí dim 6.35/12.7mm, tl. stěny Cu 1,0mm včetně izolace s vysokým difúzním odporem. Součástí komunikační kabel ( s nízkým odporem dle rozsahu sítě).	bm	7,4	998	7 385
		<i>Poznámka k položce: hydroizolační zapravení řeší profese Stavba</i>				
		<b>1,1*2+1,2*2</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.03</i>				
		<b>0,6*2+0,8*2</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
185		Dod+mont - Cu potrubí dim 6.35/12.7mm, tl. stěny Cu 1,0mm v oplechování /venkovní rozvody) včetně izolace a komunikačního kabelu ( s nízkým odporem dle rozsahu sítě)	bm	2,6	1391	3 617
		<i>Poznámka k položce: hydroizolační zapravení řeší profese Stavba</i>				
		<b>2+0,6</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
186		Dod+mont - Pozink oplechování venkovního prostupu střechou Cu potrubí, 175x125x500mm. vč. olemování a vnitřní tepelné kaučukové izolace 20mm	ks	2,0	1191	2 382
		<i>Poznámka k položce: hydroizolační zapravení řeší profese Stavba</i>				
		<b>1+1</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
187		Dod+mont - Montážní materiál (pájecí materiál, dusík)	kpl	1,0	1575	1 575
		<b>1*1</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
		<i>Dod+mont - doplňující chladivo do systému R32</i>	kg			
		<b>0*1</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
189		Dod+mont - instalační lišta (plastová bílá např. 60x40mm), rezerva	bm	6,0	189	1 134
		<b>3*2</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
190		Dod - doprava zařízení	kpl	2,0	1575	3 150
		<b>1*1</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
191		Mont - uvedení chladicího zařízení do provozu	kpl	2,0	1050	2 100
		<b>2*1</b>				
		<i>viz v.č.D.1.4.VZT-101.04</i>				
		<b>OSTATNÍ NÁKLADY</b>				
192		Dodávka - Drobný těsnící a spojovací materiál	kpl	1,0	6800	6 800

					Celkem	
Díl:	Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
193		Dodávka - Dokumentace provedení díla - Předávací dokumentace (dokumentace skutečného provedení)	kpl	1,0	5200	5 200
194		Dodávka - Doprava a vitrostaveništní přesuny	kpl	1,0	22000	22 000
195		Dodávka - Montážní mechanizmy - jeřáby	kpl	1,0	8900	8 900
196		Dodávka - Kompletační činnost a zprovoznění zařízení	kpl	1,0	1500	1 500
197		Dodávka - Zaškolení obsluhy, předání díla (vč. např. dálkových ovladačů)	kpl	1,0	1000	1 000
198		Dodávka - Návrh CN servisních prací	kpl	1,0		
		<b>Celkem (v Kč bez DPH)</b>				<b>712 898</b>

## Standardy

- 1) Projektant předpokládá, že účastník výběrového řízení je odborně způsobilá stavební firma a proto odpovědností účastníka výběrového řízení je, aby přesně stanovil rozsah prací prostřednictvím prozkoumání a prodiskutování veškeré dokumentace s příslušnými stranami. Žádné nároky na základě chybějící znalosti nebudou uznány.
- 2) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit nabídku a je plnou Zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 3) Je povinností Zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků Objednatele.
- 4) V případě, že Zhotovitel chce specifikovat jakékoliv položky obsažené v cenové nabídce, je nutné je k této cenové nabídce přiložit. Ty cenové nabídky, které budou postrádat dodatečné specifikace, budou pokládány za plně porozuměné požadavkům Objednatele, bez jakýchkoliv dodatků.
- 5) V případech, kdy v projektové dokumentaci není uveden druh materiálu či výrobku nebo není uveden výrobce, anebo kdy Zhotovitel navrhuje jiný rovnocenný výrobek, musí Zhotovitel předložit své návrhy s technickým popisem a s cenou ke schválení.
- 6) Závazek Zhotovitele je vybudovat dílo kompletní ve všech řemeslech, i kdyby projektová dokumentace pro výběrové řízení cokoliv opomenula. V případě, že dle mínění nabízejícího je tomu tak, musí toto uvést při podání nabídky. Jestliže tak neučiní, předpokládá se, že zahrnul vše nutné pro vybudování díla.
- 7) Zhotovitel je povinen zajistit, že veškeré materiály používané při výstavbě jsou v souladu s projektovou dokumentací, odpovídajícími českými normami a platnými vyhláškami. Zhotovitel je rovněž povinen zajistit, že všechny importované materiály a zařízení mají platné České certifikáty a že jsou v souladu s relevantními předpisy ČSN a zkušebními požadavky.
- 8) Zařízení musí být plně funkční, dodáno včetně kompletní montáže, spojovacích prvků a potřebných náhradních dílů.
- 9) Dále je zhotovitel povinen předloženou projektovou dokumentaci posoudit se zaměřením na stavbě - tento krok je nutný před samotnou montáží a tím předjit případným kolizním místům. Vzájemnou dílčí koordinaci bude řešit s dotčenou profesí ke vzájemné shodě.



Název	Hodnota A	Hodnota B
<b>Základní náklady</b>		
Dodávka	83 163,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	2 993,87	831,63
Montáž - materiál		377 515,48
Montáž - práce		232 151,05
<b>Mezisoučet 1</b>	<b>86 156,87</b>	<b>610 498,16</b>
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		36 579,99
Nátěry		0,00
Zemní práce		37 110,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
<b>Mezisoučet 2</b>	<b>86 156,87</b>	<b>684 188,15</b>
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
<b>Základní náklady celkem</b>		<b>770 345,02</b>
<b>Vedlejší náklady</b>		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
<b>Vedlejší náklady celkem</b>		<b>0,00</b>
Kompletační činnost		0,00
<b>Náklady celkem</b>		<b>770 345,02</b>
Základ a hodnota DPH 20%	40 405,49	8 081,10
Základ a hodnota DPH 10%	0,00	0,00
<b>Náklady celkem s DPH</b>		<b>778 426,12</b>
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
<b>Součty odstavců</b>	<b>Materiál</b>	<b>Montáž</b>
Dodávky	83 163,00	0,00
Elektromontáže	377 515,48	232 151,05
Materiál	325 328,90	0,00
Montáž	0,00	143 084,80
Hromosvod materiál	35 876,40	0,00
Hromosvod montáž	0,00	48 116,25
Zemní práce	0,00	37 110,00

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
<b>Dodávky</b>									
Rozvaděč RMS1 s výzbrojí dle v.č.EL101.107	ks	1,00	47 839,00	47 839,00		0,00	0,00	47 839,00	47 839,00
Rozvaděč RMS2 s výzbrojí dle v.č.EL101.108	ks	1,00	35 324,00	35 324,00		0,00	0,00	35 324,00	35 324,00
<b>Dodávky - celkem</b>				<b>83 163,00</b>			<b>0,00</b>		<b>83 163,00</b>
<b>Elektromontáže</b>									
<b>Materiál</b>									
<i>Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových</i>									
nástěnných a zapuštěných rozvodnic	ks	2,00	1,00	2,00		0,00	0,00	1,00	2,00
TRUBKA TUHÁ 750 N do průměru 25mm	m	40,00	30,45	1 218,00		0,00	0,00	30,45	1 218,00
TRUBKA OHEBNÁ dvouplášťová červená d=40/32	m	40,00	14,70	588,00		0,00	0,00	14,70	588,00
150X35 ŽLAB KABELOVÝ vč. nosných prvků	m	60,00	228,90	13 734,00		0,00	0,00	228,90	13 734,00
90x150X35 oblouk	ks	5,00	478,80	2 394,00		0,00	0,00	478,80	2 394,00
KRABICE IP65 88x88x48	ks	40,00	67,20	2 688,00		0,00	0,00	67,20	2 688,00
KRABICE UNIVERZÁLNÍ	ks	40,00	6,30	252,00		0,00	0,00	6,30	252,00
KRABICE PŘÍSTROJOVÁ - dvojnásobná	ks	20,00	51,45	1 029,00		0,00	0,00	51,45	1 029,00
KRABICE PŘÍSTROJOVÁ -třínásobná	ks	10,00	76,65	766,50		0,00	0,00	76,65	766,50
KRABICE ODBOČNÁ d=97mm s víčkem	ks	30,00	15,75	472,50		0,00	0,00	15,75	472,50
<b>SVORKOVNICE KRABICOVÁ</b>									
4x1-2,5mm2	ks	500,00	7,30	3 650,00		0,00	0,00	7,30	3 650,00
<b>RÁMEČEK</b>									
Rámeček pro elektroinstalační přístroje, dvojnásobný	ks	20,00	42,00	840,00		0,00	0,00	42,00	840,00
Rámeček pro elektroinstalační přístroje, trojnásobný	ks	10,00	61,00	610,00		0,00	0,00	61,00	610,00
<b>SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ KOMPLETNÍ</b>									
Přepínač střídavý; řazení 6; b. jasně bílá kompletní	ks	2,00	57,75	115,50		0,00	0,00	57,75	115,50
Spínač jednopólový; řazení 1; b. jasně bílá	ks	9,00	61,95	557,55		0,00	0,00	61,95	557,55
Spínač jednopólový IP 44, zapuštěná montáž; řazení 1; b. bílá	ks	4,00	185,85	743,40		0,00	0,00	185,85	743,40
Přepínač střídavý IP 44; řazení 6; bílý	ks	2,00	207,90	415,80		0,00	0,00	207,90	415,80
Ovládač zapínací se svorkou N; řazení 1/0, 1/0So, 1/0S, bílá	ks	5,00	107,10	535,50		0,00	0,00	107,10	535,50
Pohybové čidlo úhel pokrytí 180°stupňů, 5-1000lx, zpožděné vypnutí 5s-10min, vč.přístroje s 1 relé 2300W		5,00	1 802,85	9 014,25			0,00	1 802,85	9 014,25
<b>SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, přístroj</b>									
Spínač jednopólový; řazení 1; b. jasně bílá přístroj	ks	11,00	57,75	635,25		0,00	0,00	57,75	635,25
Přepínač střídavý; řazení 6; d. Classic; b. jasně bílá	ks	6,00	61,95	371,70		0,00	0,00	61,95	371,70
B1 Přepínač sériový; řazení 5; b. jasně bílá	ks	1,00	105,00	105,00		0,00	0,00	105,00	105,00
kryty spínačů jednonásobné	ks	18,00	36,75	661,50		0,00	0,00	36,75	661,50
<b>ZÁSUVKA NN přístroj</b>									
B1 Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem; řazení 2P+PE; b. jasně bílá	ks	31,00	69,30	2 148,30		0,00	0,00	69,30	2 148,30
<b>ZÁSUVKA NN, S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM</b>									
Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím; b.	ks	8,00	716,10	5 728,80		0,00	0,00	716,10	5 728,80
<b>ZÁSUVKA NN KOMPLETNÍ</b>									
B1 Zásuvka jednonásobná do krabice s ochranným kolíkem; řazení 2P+PE; b. jasně bílá IP44	ks	10,00	199,50	1 995,00		0,00	0,00	199,50	1 995,00
B1 Zásuvka jednonásobná na povrch s ochranným kolíkem; řazení 2P+PE; b. jasně bílá IP44	ks	2,00	93,45	186,90		0,00	0,00	93,45	186,90

-ZÁSUVKOVÉ ROZVODNICE, IP 44, S PĚTIPÓLOVÝMI ZÁSUVKAMI								
JISŤENÝMI JISTIČI, A S PROUDOVÝM CHRÁNIČEM NA ZÁSUVKY DO 20A								
BARVA ŠEDÁ, RAL 7032, MATERIÁL ODOLNÝ POLYKARBONÁT								
1x 400V/16A/5p, 2x 230V	ks	2,00	3 382,05	6 764,10	0,00	0,00	3 382,05	6 764,10
Odpínač dvoupólový nástěnný IP 67, 240V/20 A; šedý	ks	1,00	433,65	433,65	0,00	0,00	433,65	433,65
Přípojka sporáková, se signalizační doutnavkou, zapuštěná montáž; řazení 3S; b. bílá (do hořlavých podkladů B až D)	ks	1,00	481,95	481,95	0,00	0,00	481,95	481,95
<b>SUPER-MULTIFUNKČNÍ RELÉ - do instalační krabice, pod vypínač, ventilátor</b>								
3-vodičové, 9 funkcí, čas 0.01s-10dnů, výstup 10-160VA, cívka AC 230 V, bez NULY	ks	11,00	223,65	2 460,15	0,00	0,00	223,65	2 460,15
<b>SVÍTIDLA viz legenda svítidel v.č.EL101.109</b>								
A	ks	12,00	2 913,75	34 965,00	0,00	0,00	2 913,75	34 965,00
B	ks	33,00	1 538,25	50 762,25	0,00	0,00	1 538,25	50 762,25
C	ks	7,00	1 421,70	9 951,90	0,00	0,00	1 421,70	9 951,90
D	ks	4,00	1 990,80	7 963,20	0,00	0,00	1 990,80	7 963,20
E	ks	2,00	1 552,95	3 105,90	0,00	0,00	1 552,95	3 105,90
F	ks	6,00	1 245,30	7 471,80	0,00	0,00	1 245,30	7 471,80
H	ks	11,00	2 583,00	28 413,00	0,00	0,00	2 583,00	28 413,00
N	ks	22,00	612,15	13 467,30	0,00	0,00	612,15	13 467,30
KN	ks	4,00	3 040,80	12 163,20	0,00	0,00	3 040,80	12 163,20
<b>VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC</b>								
H07V-K 4 ZŽ , pevně	m	100,00	13,65	1 365,00	0,00	0,00	13,65	1 365,00
H07V-K 16 ZŽ , pevně	m	5,00	52,50	262,50	0,00	0,00	52,50	262,50
<b>BEZHALOGENOVÉ SILOVÉ KABELY S TŘÍDOU B2caS1d0</b>								
-O 3x1,5 RE P60-R , pevně	m	3,00	33,60	100,80	0,00	0,00	33,60	100,80
<b>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC, Cu</b>								
-O2x1.5 , pevně	m	70,00	10,50	735,00	0,00	0,00	10,50	735,00
-O 3x1.5 , pevně	m	30,00	14,70	441,00	0,00	0,00	14,70	441,00
-J 3x1.5 , pevně	m	500,00	14,70	7 350,00	0,00	0,00	14,70	7 350,00
-J 5x1.5 , pevně	m	50,00	24,15	1 207,50	0,00	0,00	24,15	1 207,50
-J 3x2.5 , pevně	m	500,00	24,15	12 075,00	0,00	0,00	24,15	12 075,00
-J 3x 4 , pevně	m	100,00	39,90	3 990,00	0,00	0,00	39,90	3 990,00
-J 5x2.5 , pevně	m	25,00	39,90	997,50	0,00	0,00	39,90	997,50
-J 5x6 , pevně	m	10,00	94,50	945,00	0,00	0,00	94,50	945,00
-J 5x10 , pevně	m	100,00	153,30	15 330,00	0,00	0,00	153,30	15 330,00
-J 4x25 , pevně	m	5,00	343,35	1 716,75	0,00	0,00	343,35	1 716,75
<b>Ukončení vodičů v rozvaděči s označením a zapojením, smršťovací záklopkou</b>								
do 25 mm2	ks	150,00	157,50	23 625,00	0,00	0,00	157,50	23 625,00
Protipožární pěna HILTI	ks	10,00	2 532,60	25 326,00	0,00	0,00	2 532,60	25 326,00
<b>Materiál - celkem</b>				<b>325 328,90</b>		<b>0,00</b>		<b>325 328,90</b>
<b>Montáž</b>								
<b>Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových</b>								
nástěnných a zapuštěných rozvodnic	ks	2,00	0,00	0,00	4 200,00	8 400,00	4 200,00	8 400,00
TRUBKA TUHÁ 750 N do průměru 25mm	m	40,00	0,00	0,00	25,20	1 008,00	25,20	1 008,00

TRUBKA OHEBNÁ dvouplášťová červená d=40/32	m	40,00	0,00	0,00	31,50	1 260,00	31,50	1 260,00
150X35 ŽLAB KABELOVÝ vč. nosných prvků	m	60,00	0,00	0,00	157,50	9 450,00	157,50	9 450,00
90x150X35 oblouk	ks	5,00	0,00	0,00	84,00	420,00	84,00	420,00
KRABICE IP65 88x88x48	ks	40,00	0,00	0,00	63,00	2 520,00	63,00	2 520,00
KRABICE UNIVERZÁLNÍ	ks	40,00	0,00	0,00	63,00	2 520,00	63,00	2 520,00
KRABICE PŘÍSTROJOVÁ - dvojnásobná	ks	20,00	0,00	0,00	63,00	1 260,00	63,00	1 260,00
KRABICE PŘÍSTROJOVÁ -třínásobná	ks	10,00	0,00	0,00	63,00	630,00	63,00	630,00
KRABICE ODBOČNÁ d=97mm s víčkem	ks	30,00	0,00	0,00	63,00	1 890,00	63,00	1 890,00
<b>SVORKOVNICE KRABICOVÁ</b>								
4x1-2,5mm2	ks	500,00	0,00	0,00	5,30	2 650,00	5,30	2 650,00
<b>RÁMEČEK</b>								
Rámeček pro elektroinstalační přístroje, dvojnásobný	ks	20,00	0,00	0,00	10,50	210,00	10,50	210,00
Rámeček pro elektroinstalační přístroje, trojnásobný	ks	10,00	0,00	0,00	10,50	105,00	10,50	105,00
<b>SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ KOMPLETNÍ</b>								
Přepínač střídavý; řazení 6; b. jasně bílá kompletní	ks	2,00	0,00	0,00	78,75	157,50	78,75	157,50
Spínač jednopólový; řazení 1; b. jasně bílá	ks	9,00	0,00	0,00	78,75	708,75	78,75	708,75
Spínač jednopólový IP 44, zapuštěná montáž; řazení 1; b. bílá	ks	4,00	0,00	0,00	78,75	315,00	78,75	315,00
Přepínač střídavý IP 44; řazení 6; bílý	ks	2,00	0,00	0,00	78,75	157,50	78,75	157,50
Ovládač zapínací se svorkou N; řazení 1/0, 1/0So, 1/0S, bílá	ks	5,00	0,00	0,00	78,75	393,75	78,75	393,75
Pohybové čidlo úhel pokrytí 180°stupňů, 5-1000lx, zpožděné vypnutí 5s-10min, vč.přístroje s 1 relé 2300W		5,00		0,00	126,00	630,00	126,00	630,00
<b>SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, přístroj</b>								
Spínač jednopólový; řazení 1; b. jasně bílá přístroj	ks	11,00	0,00	0,00	78,75	866,25	78,75	866,25
Přepínač střídavý; řazení 6; d. Classic; b. jasně bílá	ks	6,00	0,00	0,00	78,75	472,50	78,75	472,50
B1 Přepínač sériový; řazení 5; b. jasně bílá	ks	1,00	0,00	0,00	78,75	78,75	78,75	78,75
kryty spínačů jednonásobné	ks	18,00	0,00	0,00	78,75	1 417,50	78,75	1 417,50
<b>ZÁSUVKA NN přístroj</b>								
B1 Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem; řazení 2P+PE; b. jasně bílá	ks	31,00	0,00	0,00	78,80	2 442,80	78,80	2 442,80
<b>ZÁSUVKA NN, S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM</b>								
Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím; b.	ks	8,00	0,00	0,00	78,80	630,40	78,80	630,40
<b>ZÁSUVKA NN KOMPLETNÍ</b>								
B1 Zásuvka jednonásobná do krabice s ochranným kolíkem; řazení 2P+PE; b. jasně bílá IP44	ks	10,00	0,00	0,00	78,80	788,00	78,80	788,00
B1 Zásuvka jednonásobná na povrch s ochranným kolíkem; řazení 2P+PE; b. jasně bílá IP44	ks	2,00	0,00	0,00	78,80	157,60	78,80	157,60
<b>-ZÁSUVKOVÉ ROZVODNICE, IP 44, S PĚTIPÓLOVÝMI ZÁSUVKAMI</b>								
<b>JISTĚNÝMI JISTIČI, A S PROUDOVÝM CHRÁNIČEM NA ZÁSUVKY DO 20A</b>								
<b>BARVA ŠEDÁ, RAL 7032, MATERIÁL ODOLNÝ POLYKARBONÁT</b>								
1x 400V/16A/5p, 2x 230V	ks	2,00	0,00	0,00	525,00	1 050,00	525,00	1 050,00
Odpínač dvoupólový nástěnný IP 67, 240V/20 A; šedý	ks	1,00	0,00	0,00	231,00	231,00	231,00	231,00
Přípojka sporáková, se signalizační doutnavkou, zapuštěná montáž; řazení 3S; b. bílá (do hořlavých podkladů B až D)	ks	1,00	0,00	0,00	94,50	94,50	94,50	94,50
<b>SUPER-MULTIFUNKČNÍ RELÉ - do instalační krabice, pod vypínač, ventilátor</b>								
3-vodičové, 9 funkcí, čas 0.01s-10dnů, výstup 10-160VA, cívka AC 230 V, bez NULY	ks	11,00	0,00	0,00	231,00	2 541,00	231,00	2 541,00
<b>SVÍTIDLA viz legenda svítidel v.č.EL101.109</b>								
A	ks	12,00	0,00	0,00	315,00	3 780,00	315,00	3 780,00

B	ks	33,00	0,00	0,00	315,00	10 395,00	315,00	10 395,00
C	ks	7,00	0,00	0,00	315,00	2 205,00	315,00	2 205,00
D	ks	4,00	0,00	0,00	315,00	1 260,00	315,00	1 260,00
E	ks	2,00	0,00	0,00	315,00	630,00	315,00	630,00
F	ks	6,00	0,00	0,00	315,00	1 890,00	315,00	1 890,00
H	ks	11,00	0,00	0,00	315,00	3 465,00	315,00	3 465,00
N	ks	22,00	0,00	0,00	315,00	6 930,00	315,00	6 930,00
KN	ks	4,00	0,00	0,00	315,00	1 260,00	315,00	1 260,00
<b>VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC</b>								
H07V-K 4 ZŽ , pevně	m	100,00	0,00	0,00	21,00	2 100,00	21,00	2 100,00
H07V-K 16 ZŽ , pevně	m	5,00	0,00	0,00	31,50	157,50	31,50	157,50
<b>BEZHALOGENOVÉ SILOVÉ KABELY S TŘÍDOU B2caS1d0</b>								
-O 3x1,5 RE P60-R , pevně	m	3,00	0,00	0,00	21,00	63,00	21,00	63,00
<b>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC, Cu</b>								
-O2x1.5 , pevně	m	70,00	0,00	0,00	21,00	1 470,00	21,00	1 470,00
-O 3x1.5 , pevně	m	30,00	0,00	0,00	21,00	630,00	21,00	630,00
-J 3x1.5 , pevně	m	500,00	0,00	0,00	21,00	10 500,00	21,00	10 500,00
-J 5x1.5 , pevně	m	50,00	0,00	0,00	21,00	1 050,00	21,00	1 050,00
-J 3x2.5 , pevně	m	500,00	0,00	0,00	21,00	10 500,00	21,00	10 500,00
-J 3x 4 , pevně	m	100,00	0,00	0,00	23,10	2 310,00	23,10	2 310,00
-J 5x2.5 , pevně	m	25,00	0,00	0,00	21,00	525,00	21,00	525,00
-J 5x6 , pevně	m	10,00	0,00	0,00	25,20	252,00	25,20	252,00
-J 5x10 , pevně	m	100,00	0,00	0,00	25,20	2 520,00	25,20	2 520,00
-J 4x25 , pevně	m	5,00	0,00	0,00	27,30	136,50	27,30	136,50
<b>Ukončení vodičů v rozvaděči s označením a zapojením, smršťovací záklopkou</b>								
do 25 mm <sup>2</sup>	ks	150,00	0,00	0,00	189,00	28 350,00	189,00	28 350,00
Protipožární pěna HILTI	ks	10,00	0,00	0,00	525,00	5 250,00	525,00	5 250,00
<b>Montáž - celkem</b>				<b>0,00</b>		<b>143 084,80</b>		<b>143 084,80</b>
<b>Hromosvod materiál</b>								
<b>OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ</b>								
Vodič FeZn Rd 8	m	200,00	18,90	3 780,00	0,00	0,00	18,90	3 780,00
Vodič FeZn Rd 10/13 s izolací	m	10,00	80,85	808,50	0,00	0,00	80,85	808,50
Pásek 30x4mm FeZn Z500	m	140,00	45,15	6 321,00	0,00	0,00	45,15	6 321,00
Podpěra vedení s příchýtkou do zatepleného zdiva s vrutem a hmoždinkou 7x240	ks	40,00	42,00	1 680,00	0,00	0,00	42,00	1 680,00
Plastová podpěra s betonovou zátěží	ks	140,00	15,75	2 205,00	0,00	0,00	15,75	2 205,00
MEB- Ekvipotenciální přípojnice K12 161x57x47	ks	1,00	496,65	496,65	0,00	0,00	496,65	496,65
Podpěra vedení na okapní svod Ø 80-120, nerez	ks	10,00	37,80	378,00	0,00	0,00	37,80	378,00
Univerzální svorka MV FeZn	ks	20,00	63,00	1 260,00	0,00	0,00	63,00	1 260,00
Univerzální svorka MV FeZn na jímací tyč	ks	5,00	72,45	362,25	0,00	0,00	72,45	362,25
Svorka okapová nerez jeden Rd 8-10 mm, zaoblení žlabu 16-22 mm	ks	4,00	141,75	567,00	0,00	0,00	141,75	567,00
Svorka připojovací na konstrukce nerez rozsah 18-35	ks	10,00	329,70	3 297,00	0,00	0,00	329,70	3 297,00
Jímací tyč AlMgSi 2000 d=16/10mm	ks	5,00	520,80	2 604,00	0,00	0,00	520,80	2 604,00

Betonový podstavec s klínem d=337mm, 17kg8	ks	5,00	399,00	1 995,00	0,00	0,00	399,00	1 995,00
Podložka plast d=440 mm pod betonový podstavec	ks	5,00	140,70	703,50	0,00	0,00	140,70	703,50
Antikorozní páska 356	ks	3,00	323,40	970,20	0,00	0,00	323,40	970,20
Zkušební svorka	ks	6,00	47,25	283,50	0,00	0,00	47,25	283,50
Ochranný úhelník FeZn 1,7 m vč. 2ks držáků na zeď	ks	6,00	268,80	1 612,80	0,00	0,00	268,80	1 612,80
Křížová svorka pro Rd 8-12/FI 40 k hloubk.zemniči	ks	20,00	157,50	3 150,00	0,00	0,00	157,50	3 150,00
Svorka připojovací na falc s kontaktní plochou 10 cm² rozsah 0,7-8 mm nerez	ks	20,00	170,10	3 402,00	0,00	0,00	170,10	3 402,00
<b>HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY</b>								
Napojení na stávající uzemňovací systém	hod	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tvarování vedení	hod	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Hromosvod materiál- celkem</b>				<b>35 876,40</b>		<b>0,00</b>		<b>35 876,40</b>
<b>Hromosvod montáž</b>								
<b>OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ</b>								
Vodič FeZn Rd 8	m	200,00	0,00	0,00	68,25	13 650,00	68,25	13 650,00
Vodič FeZn Rd 10/13 s izolací	m	10,00	0,00	0,00	68,25	682,50	68,25	682,50
Pásek 30x4mm FeZn Z500	m	140,00	0,00	0,00	68,25	9 555,00	68,25	9 555,00
Podpěra vedení s příchýtkou do zatepleného zdiva s vrutem a hmoždinkou 7x240	ks	40,00	0,00	0,00	68,25	2 730,00	68,25	2 730,00
Plastová podpěra s betonovou zátěží	ks	140,00	0,00	0,00	68,25	9 555,00	68,25	9 555,00
MEB- Ekvipotenciální přípojnice K12 161x57x47	ks	1,00	0,00	0,00	126,00	126,00	126,00	126,00
Podpěra vedení na okapní svod Ø 80-120, nerez	ks	10,00	0,00	0,00	68,25	682,50	68,25	682,50
Univerzální svorka MV FeZn	ks	20,00	0,00	0,00	68,25	1 365,00	68,25	1 365,00
Univerzální svorka MV FeZn na jímací tyč	ks	5,00	0,00	0,00	68,25	341,25	68,25	341,25
Svorka okapová nerez jeden Rd 8-10 mm, zaoblení žlabu 16-22 mm	ks	4,00	0,00	0,00	68,25	273,00	68,25	273,00
Svorka připojovací na konstrukce nerez rozsah 18-35	ks	10,00	0,00	0,00	68,25	682,50	68,25	682,50
Jímací tyč AlMgSi 2000 d=16/10mm	ks	5,00	0,00	0,00	231,00	1 155,00	231,00	1 155,00
Betonový podstavec s klínem d=337mm, 17kg8	ks	5,00	0,00	0,00	126,00	630,00	126,00	630,00
Podložka plast d=440 mm pod betonový podstavec	ks	5,00	0,00	0,00	31,50	157,50	31,50	157,50
Antikorozní páska 356	ks	3,00	0,00	0,00	84,00	252,00	84,00	252,00
Zkušební svorka	ks	6,00	0,00	0,00	68,25	409,50	68,25	409,50
Ochranný úhelník FeZn 1,7 m vč. 2ks držáků na zeď	ks	6,00	0,00	0,00	94,50	567,00	94,50	567,00
Křížová svorka pro Rd 8-12/FI 40 k hloubk.zemniči	ks	20,00	0,00	0,00	68,25	1 365,00	68,25	1 365,00
Svorka připojovací na falc s kontaktní plochou 10 cm² rozsah 0,7-8 mm nerez	ks	20,00	0,00	0,00	68,25	1 365,00	68,25	1 365,00
<b>HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY</b>								
Napojení na stávající uzemňovací systém	hod	2,00	0,00	0,00	367,50	735,00	367,50	735,00
Tvarování vedení	hod	5,00	0,00	0,00	367,50	1 837,50	367,50	1 837,50
<b>Hromosvod montáž - celkem</b>				<b>0,00</b>		<b>48 116,25</b>		<b>48 116,25</b>
<b>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK</b>								
<b>DLE CSN 331500</b>								
Revizní technik	hod	40,00	0,00	0,00	840,00	33 600,00	840,00	33 600,00
Spolupráce s reviz.technikem	hod	20,00	0,00	0,00	367,50	7 350,00	367,50	7 350,00
							0,00	0,00
Podružný materiál				16 310,18			0,00	16 310,18

<b>Elektromontáže - celkem</b>				<b>377 515,48</b>			<b>232 151,05</b>		<b>609 666,53</b>
<b>Zemní práce</b>									
<b>VYTÝČENÍ TRATI</b>									
Venkovní vedení nn v přehledném terénu	km	0,04		0,00	5 250,00	210,00	5 250,00	210,00	
<b>HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY</b>									
Zemina třídy 4, do šíře 300mm, do hloubky 900mm	m	45,00		0,00	610,00	27 450,00	610,00	27 450,00	
<b>ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE</b>									
Z prosáté zeminy vrstvy 10cm	m	45,00		0,00	126,00	5 670,00	126,00	5 670,00	
<b>ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY</b>									
Zemina třídy 4, do šíře 300mm, do hloubky 900mm	m	45,00		0,00	84,00	3 780,00	84,00	3 780,00	
<b>Zemní práce - celkem</b>				<b>0,00</b>		<b>37 110,00</b>		<b>37 110,00</b>	

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	<b>Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení</b>
Akce	<b>Hasiči Kvítkovice</b>
Projekt	<b>SO101-Hasičská zbrojnice</b>
Investor	
Z. č.	
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	<b>Ing. M. Pátek</b>
Kontroloval	
Datum	
Zpracovatel	
CÚ	
Poznámka	<b>Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.</b>
Doprava dodávek (3,6) %	<b>3,60</b>
Přesun dodávek (1) %	<b>1,00</b>
PPV (1 nebo 6) %	<b>6,00</b>
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	<b>0,00</b>
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	<b>0,00</b>
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	<b>0,00</b>
Opravy v záruce (5 - 7) %	<b>0,00</b>
GZS (3,25 nebo 8,4) %	<b>0,00</b>
Provozní vlivy %	<b>0,00</b>
Kompletační činnost - a	<b>0,00</b>
Kompletační činnost - b	<b>0,952842</b>
Kompletační činnost - k1	<b>0,00</b>
Kompletační činnost - k2	<b>0,00</b>
Roční nárůst cen 1 %	<b>0,00</b>
Roční nárůst cen 2 %	<b>0,00</b>
1. sazba DPH % - i pro přírážky rekapitulace	<b>20</b>
2. sazba DPH %	<b>10</b>
Procento PM %	<b>5</b>



## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

### Hasičská zbrojnice Kvítkovice, D.1.4. Slaboproud

				Materiál	Montáž	Celková cena
				CZK	CZK	CZK
	Strukturovaná kabeláž					
	Materiál celkem			287 810 Kč		
	Montáž celkem				64 276 Kč	
	Celková cena (bez DPH)					352 086 Kč
	Ozvučení a videoprojekce					
	Materiál celkem			373 925 Kč		
	Montáž celkem				60 830 Kč	
	Celková cena (bez DPH)					434 755 Kč
	CELKEM ZA SLABOPROUDÉ ROZVODY					
	Materiál celkem			661 735 Kč		
	Montáž celkem				125 106 Kč	
	Celková cena (bez DPH)					786 841 Kč

**Specifikace má kontrolní charakter, rozhodující je výkresová dokumentace**

V níže uvedené specifikaci zařízení jsou uvedené typy výrobků a zařízení pouze jako příklad určující minimální mez standardu výrobků. Tato specifikace materiálu byla vypracována na základě znalostí a podkladů známých v době jejího zhotovení. Je specifikací předběžnou a proto není konečným podkladem pro objednávky a dodávky. Ze strany projektanta není námitek v případě záměny výrobků, které jsou uvedeny v projektu za předpokladu, že budou dodrženy veškeré standardy a technické parametry, zejména hlučnost, výkon, váha a rozměry jsou hodnoty maximální. Záměně výrobků musí předcházet vzorkování a odsouhlasení od investora. Dále při záměně výrobků je nutno dorešit či prověřit veškeré vazby na navazující profese. Dokumentace tvoří jeden celek a je nutno, zvláště při stanovení ceny, se s ní komplexně seznámit. Tato dokumentace je dokumentací pro výběr dodavatele a nenahrazuje dokumentaci prováděcí a dodavatelskou. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (žadavací dokumenty, technické zprávy, výkresové dokumentace a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je přezkontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně dopravy na stavbu a místo určení, kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Součástí ceny (zahrnuto v jednotkových cenách - pokud není uvedeno v samostaté položce) je mimo jiné: jiné materiály, montáž atd. neuvedené samostatně, ale které je nutné zahrnout do celkového rozsahu prací podle výkresů a praxe dodavatele, stavební přístroje, požární zatěsnění prostupů potrubí při průchodu požárními úseky, montáž, demontáž a udržování montážního lešení s pracovními podlahkami včetně těch nad 2 m výšky, přesun hmot a sutí, uložení sutí na skládku vč. poplatku, doprava, zpevněné montážní plochy, veškeré pomocné nosné konstrukce, štítky pro řádné a trvalé značení komponent, závěsy, nátěry, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, náklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidace odpadů, dočasná dopravní omezení apod. a jakékoliv další prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytné nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla které je provedeno řádné a je plně funkční a je v souladu s projektovou dokumentací a se zákony a předpisy platnými v České republice.

## Soupis prací, dodávek a služeb

Hasičská zbrojnice Kvítkovice, D.1.4. Slaboproud

Pol.	Popis	DPH	Počet	Jednotka	Materiál vč. montáže / ks	Materiál vč. montáže celkem	Montáž / ks	Montáž celkem
					CZK	CZK	CZK	CZK
	<b>Strukturovaná kabeláž - SK</b>							
	<b>Zařízení RD-111</b>							
1	Nástěnný rozvaděč, 18U, š. 600mm, hl. 600mm, prosklené dveře, vč. zemnicí svorky a montážních šroubů, 1ks 19" poličky, 2 ventilátorová jednotka s termostatem, zámek vč. 2ks náhradních klíčů, osvětlovací jednotka LED 230V AC / 12V DC, 12W, vertikální vyvazovací oko 10 ks, napájecí panel 5x230V 1U, vypínač, přepětová ochrana, tep.pojistka		1	kpl	17 606 Kč	17 606 Kč		
2	Patch panel 24xRJ45 Cat.6, plně osazený		2	ks	2 948 Kč	5 897 Kč		
3	19" vyvaz.panel, 5xvelké tvrdé plastové oko, 1U, barva šedá		2	ks	252 Kč	504 Kč		
4	Patch kabel Cat.6 1m		20	ks	76 Kč	1 512 Kč		
5	Patch kabel Cat.6 1,5m		10	ks	91 Kč	914 Kč		
6	Firewall 4x GE RJ45 port, 1x GE RJ45 WAN port, Konzolový port, USB port, Počet současných (konkurenčních) připojení – 0,9 milionů, Počet nových sessions/sec – 15 000, Propustnost VPN – 35 Mbps, Propustnost IPS – 300 Mbps		1	kpl	71 800 Kč	71 800 Kč		
7	Switch 24x GbE PoE+ port, 4x 1G SFP port, PoE budget 370W, web management, QoS, VLAN, PoE standardy 802.3af, 802.3at, max. přenosová rychlost 56 Gbps		1	ks	18 950 Kč	18 950 Kč		
	<b>Ostatní zařízení</b>							
8	Datová zásuvka 1xRJ45 Cat.6, pod omítku, vč. inst. krabice, bílá		1	ks	290 Kč	290 Kč		
9	Datová zásuvka 2xRJ45 Cat.6, pod omítku, vč. inst. krabice, bílá		11	ks	369 Kč	4 054 Kč		
10	Datová zásuvka 2xRJ45 Cat.6, na povrch, vč. inst. krabice, bílá		1	ks	488 Kč	488 Kč		
11	Elektromechanický samozamykací panikový zámek, reverzní nebo normální funkce, použití na požárně odolných a únikových dveřích, nap. napětí 12 - 24V DC, odběr max. 0,4A, v klidu 0,13A, provozní teplota: -20°C – +60°C, vč. připojovacího kabelu s konektorem a kabelové průchodky		1	kpl	17 885 Kč	17 885 Kč		
12	Pomocný napájecí zdroj 12V DC / 2A, montáž na DIN lištu		1	ks	628 Kč	628 Kč		
13	WiFi AP, rychlost WiFi přenosu - 1 300 Mb/s; přenosová rychlost LAN portů – 1 Gbit, 1x LAN, 1x USB, Dual-Band (2,4 + 5 GHz), Gigabit LAN, PoE, QoS, MU-MIMO, 802.11a (5GHz), 802.11b (2,4GHz), 802.11g (2,4GHz), 802.11n, 802.11ac, včetně montážního adaptéru na zeď a patch kabelu 0,5m		2	ks	5 494 Kč	10 987 Kč		
14	IP interkom 3 tlačítka, povrchová montáž, vč. inst. krabice		1	kpl	19 718 Kč	19 718 Kč		
15	IP odpovídací jednotka, napájení PoE, montáž na zeď, vč. inst. krabice		1	kpl	27 693 Kč	27 693 Kč		
16	IP odpovídací jednotka, napájení PoE, vč. stojanu na pracovní stůl		1	kpl	28 851 Kč	28 851 Kč		
17	Drobný montážní a instalační materiál, konektory, instalační krabice apod.		1	kpl	2 625 Kč	2 625 Kč		
	<b>Trasy</b>							

# Soupis prací, dodávek a služeb

Hasičská zbrojnice Kvítkovice, D.1.4. Slaboproud

Pol.	Popis	DPH	Počet	Jednotka	Materiál vč. montáže / ks	Materiál vč. montáže celkem	Montáž / ks
					CZK	CZK	CZK
18	Kabel UTP 4p.Cat.6 LSOH		720	m	25 Kč	18 144 Kč	
19	Kabelový žlab drátěný 50x50, komplet vč. spoj. a úchyty materiálu		45	m	263 Kč	11 813 Kč	
20	Elektroinstalační trubka PVC ohebná, 20mm, pod omítku		45	m	29 Kč	1 323 Kč	
21	Elektroinstalační trubka PVC ohebná, 32mm, pod omítku		20	m	35 Kč	693 Kč	
22	Elektroinstalační trubka PVC tuhá, 20mm, vč. příchytého materiálu		80	m	36 Kč	2 856 Kč	
23	Elektroinstalační trubka PVC tuhá, 32mm, vč. příchytého materiálu		15	m	49 Kč	740 Kč	
24	Ukončení datových kabelů v rozvaděčích		1	kpl	2 625 Kč	2 625 Kč	
25	Drobný montážní a instalační materiál, ostatní práce		1	kpl	15 750 Kč	15 750 Kč	
26	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, průrazy, odvoz a likvidace suti		32	hod			368 Kč
27	Protipožární ucpávky EI 60 DP1		0,3	m2	11 550 Kč	3 465 Kč	
	<b>Ostatní</b>						
28	Měření a kontrola metalického vedení		1	kpl			10 500 Kč
29	Zpracování protokolů z měření, revize SK, dokumentace skutečného provedení		1	kpl			21 000 Kč
30	Ostatní rozpočtové náklady		1	kpl			21 000 Kč
	<b>CELKEM</b>						
	<b>Materiál celkem</b>					<b>287 810 Kč</b>	
	<b>Montáž celkem</b>						<b>64 276 Kč</b>
	<b>Konečná cena (bez DPH)</b>						<b>352 086 Kč</b>

Soupis prací, dodávek a služeb								
Hasičská zbrojnice Kvítkovice, D.1.4. Slaboproud								
Pol.	Popis	DPH	Počet	Jednotka	Materiál / ks CZK	Materiál celkem CZK	Montáž / ks CZK	Montáž celkem CZK
	<b>Ozvučení a videoprojekce</b>							
	<b>Videoprojekce</b>							
1	Laserový projektor, nat.rozl.1920x1080, výkon min.7000 ANSI, životnost světelného zdroje min 20 000h, min. 1x HDMI vstup, 1xLAN, 1xRS232, H+V Lensshift, hlučnost v plném výkonu max.40dB, vč. objektivu, max. váha 10 kg, životnost světelného zdroje min 20 000h		1	ks	81 402 Kč	81 402 Kč		
2	Držák projektoru ze stropu, nosnost dle projektoru, skryté vedení kabeláže, kloub držáku s precizním nastavením, barva bílá,, vč. bílé rozetky kryjící prostup držáku podhledem délka cca 30 cm (dle zaměření)		1	ks	4 508 Kč	4 508 Kč		
3	Motorové projekční plátno pro instalaci do podhledu, rozměr aktivní plochy bez černého rámečku 290x210cm (16:10), nastavitelná spodní poloha plátna, postranní napínací mechanismus plátna, povrch matný bílý, zisk(gain) 1.0-1.1, modul pro ovládání plátna z řídicího panelu AVT a nástěnného ovladače, vč. propojovací kabeláže a její instalace		1	ks	45 176 Kč	45 176 Kč		
4	Sada maticového přepínače 4x2 s USB a HDBaseT přijímače 4x2 AV maticový přepínač s HDMI, DisplayPort a USB-C vstupy USB-C vstup pro AV, data a napájení zařízení HDBaseT a HDMI výstupy s různými režimy přepínání AV USB 2.0 rozhraní a přenos až do 100 metrů Podpora 4K/UHD 60 Hz 4:4:4 na portech HDMI, DisplayPort a USB-C Downscaling ze 4K na 1080p HDBaseT přijímač pro HDMI®, Ethernet, napájení, řízení a USB přenos až do 100 metrů, vč. propojovací kabeláže		1	kpl	101 542 Kč	101 542 Kč		
	<b>Ozvučení</b>							
5	Reproduktor pro instalaci na stěnu, Impedance 4 - 8 Ω, Doporučený výkon zesilovače 10 - 200 W, Reproduktor 2 x 64 mm plnopásmový, 1 x 13,4 mm basový		2	ks	10 983 Kč	21 966 Kč		
6	NF zesilovač min.2x25W@80hm, min. 3x analog. stereo vstupy, ovládání přepínání vstupů a hlasitosti po RS-232 nebo LAN, vč. úchytů/police pro instalaci do 19" racku, max. 2U		1	ks	12 011 Kč	12 011 Kč		
	<b>Řídicí systém AVT</b>							
7	Vestavba do stolu/řečnického pultu - 19" rack 9U - , vč. včetně vnitřního vybavení (police, napájecí PDU, cable management, ventilátorová jednotka)		1	kpl	10 288 Kč	10 288 Kč		



## Krycí list rozpočtu

Název stavby:	HASIČSKÁ ZBROJNICE KVÍTKOVICE	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	SO 102 Dešťová kanalizace	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:		Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:	0	Konec výstavby:	Položek: 37
JKSO:		Zpracoval:	Datum: 0

### Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	30 621,30	Práce přesčas		0,00	Zařízení staveniště		0,00
	Montáž	104 452,19	Bez pevné podl.		0,00	Mimostav. doprava		0,00
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka		0,00	Územní vlivy		0,00
	Montáž	0,00				Provozní vlivy		0,00
"M"	Dodávky	1 227,90				Ostatní		0,00
	Montáž	1 391,22				NUS z rozpočtu		0,00
Ostatní materiál		72 375,00						
Přesun hmot a sutí		36 401,29						
ZRN celkem		246 468,90	DN celkem		0,00	NUS celkem		0,00
			DN celkem z obj.		0,00	NUS celkem z obj.		0,00
						VORN celkem		0,00
						VORN celkem z obj.		0,00

Základ 0%	0,00				
Základ 12%	0,00	DPH 12%	0,00	Celkem bez DPH	246 468,90
Základ 21%	246 468,90	DPH 21%	51 758,47	Celkem včetně DPH	298 227,37

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Stavební rozpočet

Název stavby:	HASIČSKÁ ZBRojNICE KvíTKOVICE	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	SO 102 Dešťová kanalizace	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:		Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:		Zpracováno dne:	Zpracoval:

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Sazba DPH	Náklady (Kč)			Náklady (Kč)	Hmotnost (t)		Cenová soustava
								Dodávka	Montáž	Celkem	Celkem vč. DPH	Jednot.	Celkem	
		0	Všeobecné konstrukce a práce					0,00	3 000,00	3 000,00	3 630,00		0,00	
1		010002VRNVD	Geodetické zaměření skutečného provedení	kpl	1,00	3 000,00	21	0,00	3 000,00	3 000,00	3 630,00	0,00	0,00	RTS II / 2021
		13	Hloubené vykopávky					0,00	25 972,80	25 972,80	31 427,09		0,00	
2		132301111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 100 m3,STROJNĚ	m3	33,15	468,00	21	0,00	15 514,20	15 514,20	18 772,18	0,00	0,00	RTS I / 2024
3		132301119R00	Přípl.za lepidlost,hloubení rýh 60 cm,hor.4,STROJNĚ	m3	4,00	276,00	21	0,00	1 104,00	1 104,00	1 335,84	0,00	0,00	RTS I / 2024
4		131301111R00	Hloubení nezapaž. jam hor.4 do 100 m3, STROJNĚ	m3	44,32	205,00	21	0,00	9 085,60	9 085,60	10 993,58	0,00	0,00	RTS I / 2024
5		131301119R00	Příplatek za lepidlost - hloubení nezap.jam v hor.4	m3	5,00	53,80	21	0,00	269,00	269,00	325,49	0,00	0,00	RTS II / 2023
		15	Roubení					2 009,69	11 949,67	13959,360	16 890,83		0,07	
6		151201201R00	Pažení stěn výkopu - zátažné - hloubky do 4 m	m2	44,40	231,20	21	2 009,69	8 255,59	10265,280	12 420,99	0,00	0,07	RTS I / 2024
7		151201211R00	Odstranění pažení stěn - zátažné - hl. do 4 m	m2	44,40	83,20	21	0,00	3 694,08	3 694,08	4 469,84	0,00	0,00	RTS I / 2024
		16	Přemístění výkopku					0,00	14 250,86	14 250,86	17 243,54		0,00	
8		162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	43,08	247,00	21	0,00	10 640,76	10 640,76	12 875,32	0,00	0,00	RTS II / 2023
9		162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	77,47	46,60	21	0,00	3 610,10	3 610,10	4 368,22	0,00	0,00	RTS II / 2023
		17	Konstrukce ze zemin					13 364,27	36 593,90	49 958,17	60 449,38		45,89	
10		175100020RAC	Obsyp potrubí štěrkopískem	m3	12,60	1 274,00	21	5 164,47	10 887,93	16 052,40	19 423,40	1,67	21,04	RTS I / 2023
11		175200010RAB	Obsyp objektu prohozenou zeminou	m3	3,40	1 688,00	21	0,00	5 739,20	5 739,20	6 944,43	0,00	0,00	RTS I / 2023
12		174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	30,99	127,20	21	0,00	3 941,93	3 941,93	4 769,73	0,00	0,00	RTS I / 2023
13		175200022RA0	Obsyp objektu štěrkopískem	m3	14,88	1 628,00	21	8 199,80	16 024,84	24 224,64	29 311,81	1,67	24,85	RTS I / 2024
		27	Základy					2 447,09	1 125,71	3 572,80	4 323,09		4,75	
14		271531113R00	Výplň vsak. šachty z kameniva hr. drceného 16-32 mm	m3	2,20	1 624,00	21	2 447,09	1 125,71	3 572,80	4 323,09	2,16	4,75	RTS I / 2024
		45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)					1 643,29	1 746,71	3 390,00	4 101,90		5,67	
15		451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm	m3	3,00	1 130,00	21	1 643,29	1 746,71	3 390,00	4 101,90	1,89	5,67	RTS I / 2023
		87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových					13,83	3 475,67	3 489,50	4 222,30		0,00	
16		871313121R00	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, do DN 150	m	35,00	32,50	21	5,23	1 132,27	1 137,50	1 376,38	0,00	0,00	RTS I / 2023
17		877313123R00	Montáž tvarovek plast. gum.kroužek DN 150	kus	24,00	68,00	21	8,60	1 623,40	1 632,00	1 974,72	0,00	0,00	RTS I / 2023
18		230180015R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 40 x 4,3	m	15,00	48,00	21	0,00	720,00	720,00	871,20	0,00	0,00	RTS I / 2024
		89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení					11 143,13	7 056,87	18 200,00	22 022,00		0,09	
19		894431211RA0	Šachta, D 400 mm, dl.šach.roury do 1,5 m, přímá, vč.osazení	kus	2,00	6 400,00	21	11 047,11	1 752,89	12 800,00	15 488,00	0,04	0,08	RTS II / 2023
20		892571111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou	m	50,00	32,00	21	91,10	1 508,90	1 600,00	1 936,00	0,00	0,00	RTS II / 2023
21		899101111R00	Osazení poklopu s rámem do 50 kg	kus	1,00	300,00	21	4,92	295,08	300,00	363,00	0,00	0,00	RTS I / 2024
22		894421112R00	Osazení betonových dílců šachet do 1,4 t	kus	5,00	700,00	21	0,00	3 500,00	3 500,00	4 235,00	0,00	0,00	RTS I / 2024
		H27	Vedení trubní dálková a přípojná					0,00	9 519,37	9 519,37	11 518,43		0,00	
23		998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	65,02	146,40	21	0,00	9 519,37	9 519,37	11 518,43	0,00	0,00	RTS II / 2023
		M46	Zemní práce při montážích					1 227,90	671,22	1 899,12	2 297,94		2,92	
24		460650013RT2	Podkladová vrstva ze šterku tl. 15 cm, ze šterkodrti 0-32 mm	m2	15,44	123,00	21	1 227,90	671,22	1 899,12	2 297,94	0,19	2,92	RTS I / 2024
		S	Přesuny sutí					0,00	26 881,92	26 881,92	32 527,12		0,00	
25		979999973R00	Poplatek za uložení, zemina a kamení, (skup.170504)	t	68,93	390,00	21	0,00	26 881,92	26 881,92	32 527,12	0,00	0,00	RTS II / 2023
		M	Ostatní materiál					72 375,00	0,00	72 375,00	87 573,75		5,04	
26		28651662.A	Koleno kanalizační KGB 160/ 45° PVC	kus	9,00	105,00	21	945,00	0,00	945,00	1 143,45	0,00	0,01	RTS I / 2023
27		28651664.A	Koleno kanalizační KGB 160/ 87° PVC	kus	6,00	135,00	21	810,00	0,00	810,00	980,10	0,00	0,01	RTS I / 2024
28		28651661.A	Koleno kanalizační KGB 160/ 30° PVC	kus	2,00	125,00	21	250,00	0,00	250,00	302,50	0,00	0,00	RTS I / 2024
29		28651705.A	Odbočka kanalizační KGEA 160/ 160/45° PVC	kus	4,00	225,00	21	900,00	0,00	900,00	1 089,00	0,00	0,01	RTS I / 2024

30	28611260.A	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 160x4,7x1000	kus	16,00	200,00	21	3 200,00	0,00	3 200,00	3 872,00	0,00	0,05	RTS I / 2024
31	28611261.A	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 160x4,7x3000	kus	8,00	530,00	21	4 240,00	0,00	4 240,00	5 130,40	0,01	0,08	RTS I / 2024
32	59224362.A	Skruž šachtová TBS-Q.1 100/100/12	kus	4,00	3 500,00	21	14 000,00	0,00	14 000,00	16 940,00	1,00	4,00	RTS I / 2024
33	112kb02VD	Šachtový poklop KB02 s odvětráním EN 124 B125	ks	1,00	2 500,00	21	2 500,00	0,00	2 500,00	3 025,00	0,00	0,00	
34	59224354	Deska zákrytová šachtová TZK-Q.1 100-63/17	kus	1,00	4 800,00	21	4 800,00	0,00	4 800,00	5 808,00	0,43	0,43	RTS I / 2024
35	28613910.A	Trubka Geberit PE-HD kanalizační d 40 mm	m	15,00	110,00	21	1 650,00	0,00	1 650,00	1 996,50	0,00	0,00	RTS I / 2024
36	286538107	Elektrotvarovka PE 100 SDR 11 - koleno 45° FRIALEN W45 d 40	kus	3,00	360,00	21	1 080,00	0,00	1 080,00	1 306,80	0,00	0,00	RTS I / 2024
37	329anVD	Akumulační nádrž Atlantis 7 m3 s příslušenstvím	ks	1,00	38 000,00	21	38 000,00	0,00	38 000,00	45 980,00	0,46	0,46	2024
							<b>Celkem:</b>		<b>246 468,90</b>	<b>298 227,37</b>			

Poznámka:



## Krycí list rozpočtu

Název stavby:	HASIČSKÁ ZBROJNICE KVÍTKOVICE	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	SO 103 Splašková kanalizace	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:		Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:	0	Konec výstavby:	Položek: 25
JKSO:		Zpracoval:	Datum: 0

### Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	8 814,82	Práce přesčas		0,00	Zařízení staveniště		0,00
	Montáž	44 593,72	Bez pevné podl.		0,00	Mimostav. doprava		0,00
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka		0,00	Územní vlivy		0,00
	Montáž	0,00				Provozní vlivy		0,00
"M"	Dodávky	0,00				Ostatní		0,00
	Montáž	206,00				NUS z rozpočtu		0,00
Ostatní materiál		3 000,00						
Přesun hmot a sutí		2 384,14						
ZRN celkem		58 998,68	DN celkem		0,00	NUS celkem		0,00
			DN celkem z obj.		0,00	NUS celkem z obj.		0,00
						VORN celkem		0,00
						VORN celkem z obj.		0,00

Základ 0%	0,00				
Základ 12%	0,00	DPH 12%	0,00	Celkem bez DPH	58 998,68
Základ 21%	58 998,68	DPH 21%	12 389,72	Celkem včetně DPH	71 388,40

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Stavební rozpočet

Název stavby:	HASIČSKÁ ZBROJNICE KVÍTKOVICE	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	SO 103 Splašková kanalizace	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:		Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:		Zpracováno dne:	Zpracoval:

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Sazba DPH	Náklady (Kč)			Náklady (Kč)	Hmotnost (t)		Cenová soustava
								Dodávka	Montáž	Celkem	Celkem vč. DPH	Jednot.	Celkem	
		0	Všeobecné konstrukce a práce					0,00	3 000,00	3 000,00	3 630,00		0,00	
1		010002VRNVD	Geodetické zaměření skutečného provedení	kpl	1,00	3 000,00	21	0,00	3 000,00	3 000,00	3 630,00	0,00	0,00	RTS II / 2021
		11	Přípravné a přidružené práce					388,68	6 466,32	6 855,00	8 294,55		1,19	
2		119000002RA0	Dočasné zajištění kabelů ve výkopu	m	2,00	1 600,00	21	184,24	3 015,76	3 200,00	3 872,00	0,02	0,05	RTS I / 2024
3		119000001RA0	Dočasné zajištění potrubí ve výkopu	m	2,00	1 650,00	21	204,43	3 095,57	3 300,00	3 993,00	0,01	0,02	RTS I / 2024
4		113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	4,00	60,00	21	0,00	240,00	240,00	290,40	0,23	0,90	RTS I / 2024
5		113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m	1,00	115,00	21	0,00	115,00	115,00	139,15	0,22	0,22	RTS I / 2024
		13	Hloubené výkopávky					0,00	21 840,00	21 840,00	26 426,40		0,00	
6		139600013RA0	Ruční výkop v hornině 4	m3	9,10	2 400,00	21	0,00	21 840,00	21 840,00	26 426,40	0,00	0,00	RTS I / 2024
		15	Roubení					336,45	4 168,05	4 504,50	5 450,45		0,03	
7		151101101R00	Pažení a rozepršení stěn rýh - příložené - hl.do 2 m	m2	27,30	135,00	21	336,45	3 349,05	3 685,50	4 459,46	0,00	0,03	RTS I / 2024
8		151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložené - hl. do 2 m	m2	27,30	30,00	21	0,00	819,00	819,00	990,99	0,00	0,00	RTS I / 2024
		16	Přemístění výkopku					0,00	967,46	967,46	1 170,63		0,00	
9		162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	2,20	247,00	21	0,00	543,40	543,40	657,51	0,00	0,00	RTS II / 2023
10		162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	9,10	46,60	21	0,00	424,06	424,06	513,11	0,00	0,00	RTS II / 2023
		17	Konstrukce ze zemin					860,74	4 596,34	5 457,08	6 603,07		3,51	
11		175100020RAC	Obsyp potrubí šterkopískem	m3	2,10	1 274,00	21	860,74	1 814,66	2 675,40	3 237,23	1,67	3,51	RTS I / 2023
12		174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	6,90	127,20	21	0,00	877,68	877,68	1 061,99	0,00	0,00	RTS I / 2023
13		175200010RA0	Obsyp objektu prohozenou zeminou	m3	1,40	1 360,00	21	0,00	1 904,00	1 904,00	2 303,84	0,00	0,00	RTS I / 2024
		45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)					109,55	116,45	226,00	273,46		0,38	
14		451573111R00	Lože pod potrubí ze šterkopísku do 63 mm	m3	0,20	1 130,00	21	109,55	116,45	226,00	273,46	1,89	0,38	RTS I / 2023
		59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)					927,57	1 868,43	2 796,00	3 383,16		1,26	
15		591100031RA0	Chodník z dlažby zámkové tl. 6 cm - oprava	m2	4,00	699,00	21	927,57	1 868,43	2 796,00	3 383,16	0,32	1,26	RTS I / 2024
		87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových					0,38	82,12	82,50	99,83		0,00	
16		871313121R00	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, do DN 150	m	2,50	33,00	21	0,38	82,12	82,50	99,83	0,00	0,00	RTS I / 2023
		89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení					5 537,29	942,71	6 480,00	7 840,80		0,04	
17		894431223RA0	Šachta, D 400 mm, dl.šach.roury 2,0 m, 1 přítok	kus	1,00	6 400,00	21	5 532,74	867,26	6 400,00	7 744,00	0,04	0,04	RTS I / 2024
18		892571111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou	m	2,50	32,00	21	4,56	75,44	80,00	96,80	0,00	0,00	RTS II / 2023
		91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách					654,15	545,85	1 200,00	1 452,00		0,51	
19		917832114R00	Osazení stojatého obrubníku betonového, bez boční opěry, do lože z betonu C 25/30	m	1,00	240,00	21	130,83	109,17	240,00	290,40	0,10	0,10	RTS I / 2024
20		917832114R00	Osazení stojatého obrubníku betonového, bez boční opěry, do lože z betonu C 25/30	m	4,00	240,00	21	523,32	436,68	960,00	1 161,60	0,10	0,41	RTS I / 2024
		H27	Vedení trubní dálková a přípojná					0,00	1 011,34	1 011,34	1 223,72		0,00	
21		998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	6,93	146,00	21	0,00	1 011,34	1 011,34	1 223,72	0,00	0,00	RTS II / 2023
		M46	Zemní práce při montážích					0,00	206,00	206,00	249,26		0,00	
22		460030102RT1	Vytrhání obrubníků, lože MC, stojatých s očištěním a uložením na hromady	m	4,00	51,50	21	0,00	206,00	206,00	249,26	0,00	0,00	RTS I / 2024
		S	Přesuny sutí					0,00	1 372,80	1 372,80	1 661,09		0,00	
23		979999973R00	Poplatek za uložení, zemina a kamení, (skup.170504)	t	3,52	390,00	21	0,00	1 372,80	1 372,80	1 661,09	0,00	0,00	RTS II / 2023
		M	Ostatní materiál					3 000,00	0,00	3 000,00	3 630,00		0,01	
24		329-napoj01VD	Napojení na stávající kanalizaci	ks	1,00	2 500,00	21	2 500,00	0,00	2 500,00	3 025,00	0,00	0,00	2024
25		28614545	Trubka kanalizační PVC SN 10 DN 150/3000	kus	1,00	500,00	21	500,00	0,00	500,00	605,00	0,01	0,01	RTS I / 2024
Celkem:										58 998,68	71 388,41			

## Krycí list rozpočtu

Název stavby:	HASIČSKÁ ZBROJNICE KVÍTKOVICE	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	SO 104 - PŘÍPOJKA VODOVODU	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:		Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:	0	Konec výstavby:	Položek: 36
JKSO:		Zpracoval:	Datum: 0

### Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	3 274,94	Práce přesčas		0,00	Zařízení staveniště		0,00
	Montáž	49 201,37	Bez pevné podl.		0,00	Mimostav. doprava		0,00
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka		0,00	Územní vlivy		0,00
	Montáž	110,00				Provozní vlivy		0,00
"M"	Dodávky	0,00				Ostatní		0,00
	Montáž	870,00				NUS z rozpočtu		0,00
Ostatní materiál		13 925,00						
Přesun hmot a sutí		2 340,27						
ZRN celkem		69 721,58	DN celkem		0,00	NUS celkem		0,00
			DN celkem z obj.		0,00	NUS celkem z obj.		0,00
						VORN celkem		0,00
						VORN celkem z obj.		0,00

Základ 0%	0,00				
Základ 12%	0,00	DPH 12%	0,00	Celkem bez DPH	69 721,58
Základ 21%	69 721,58	DPH 21%	14 641,53	Celkem včetně DPH	84 363,11

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Stavební rozpočet

Název stavby:	HASIČSKÁ ZBROJNICE KVÍTKOVICE	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	SO 104 - PŘÍPOJKA VODOVODU	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:		Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:		Zpracováno dne:	Zpracoval:

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Sazba DPH	Náklady (Kč)			Náklady (Kč)	Hmotnost (t)		Cenová soustava
								Dodávka	Montáž	Celkem	Celkem vč. DPH	Jednot.	Celkem	
		0	Všeobecné konstrukce a práce					0,00	3 000,00	3 000,00	3 630,00		0,00	
1		010002VRNVD	Geodetické zaměření skutečného provedení	kpl	1,00	3 000,00	21	0,00	3 000,00	3 000,00	3 630,00	0,00	0,00	RTS II / 2021
		11	Přípravné a přidružené práce					286,46	4 918,54	5 205,00	6 298,05		1,18	
2		119000002RA0	Dočasné zajištění kabelů ve výkopu	m	2,00	1 600,00	21	184,24	3 015,76	3 200,00	3 872,00	0,02	0,05	RTS I / 2024
3		119000001RA0	Dočasné zajištění potrubí ve výkopu	m	1,00	1 650,00	21	102,22	1 547,78	1 650,00	1 996,50	0,01	0,01	RTS I / 2024
4		113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	4,00	60,00	21	0,00	240,00	240,00	290,40	0,23	0,90	RTS I / 2024
5		113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m	1,00	115,00	21	0,00	115,00	115,00	139,15	0,22	0,22	RTS I / 2024
		13	Hloubené výkopávky					0,00	27 840,00	27 840,00	33 686,40		0,00	
6		139600013RA0	Ruční výkop v hornině 4	m3	11,60	2 400,00	21	0,00	27 840,00	27 840,00	33 686,40	0,00	0,00	RTS I / 2024
		15	Roubení					271,13	3 358,87	3 630,00	4 392,30		0,02	
7		151101101R00	Pažení a rozepršení stěn rýh - příložené - hl.do 2 m	m2	22,00	135,00	21	271,13	2 698,87	2 970,00	3 593,70	0,00	0,02	RTS I / 2024
8		151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložené - hl. do 2 m	m2	22,00	30,00	21	0,00	660,00	660,00	798,60	0,00	0,00	RTS I / 2024
		16	Přemístění výkopku					0,00	712,76	712,76	862,44		0,00	
9		162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	2,20	247,00	21	0,00	543,40	543,40	657,51	0,00	0,00	RTS I / 2024
10		162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	11,60	14,60	21	0,00	169,36	169,36	204,93	0,00	0,00	RTS I / 2024
		17	Konstrukce ze zemin					780,92	3 402,68	4 183,60	5 062,16		3,34	
11		175100020RAD	Obsyp potrubí šterkopískem	m3	2,00	1 274,00	21	780,92	1 767,08	2 548,00	3 083,08	1,67	3,34	RTS I / 2024
12		174100010RA0	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou	m3	9,40	174,00	21	0,00	1 635,60	1 635,60	1 979,08	0,00	0,00	RTS I / 2024
		45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)					191,95	131,25	323,20	391,07		0,45	
13		451573111R00	Lože pod potrubí ze šterkopísku do 63 mm	m3	0,20	1 130,00	21	110,19	115,81	226,00	273,46	1,89	0,38	RTS I / 2024
14		452313141R00	Bloky pro potrubí z betonu C 16/20	m3	0,03	3 600,00	21	81,75	15,45	97,20	117,61	2,50	0,07	RTS I / 2024
		59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)					927,57	1 868,43	2 796,00	3 383,16		1,26	
15		591100031RA0	Chodník z dlažby zámkové tl. 6 cm - oprava	m2	4,00	699,00	21	927,57	1 868,43	2 796,00	3 383,16	0,32	1,26	RTS I / 2024
		722	Vnitřní vodovod					0,00	110,00	110,00	133,10		0,00	
16		722173986R00	Provedení spoje plastového vodovodního potrubí, elektrotvarovkami, D 50 mm	kus	1,00	110,00	21	0,00	110,00	110,00	133,10	0,00	0,00	RTS I / 2024
		87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových					0,00	350,75	350,75	424,41		0,00	
17		871211121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 63 mm	m	2,50	32,30	21	0,00	80,75	80,75	97,71	0,00	0,00	RTS I / 2024
18		210010136R00	Trubka ochranná z PE, uložená pevně, DN do 100 mm	m	3,00	90,00	21	0,00	270,00	270,00	326,70	0,00	0,00	RTS I / 2024
		89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení					686,08	3 778,92	4 465,00	5 402,65		0,25	
19		899721112R00	Fólie výstražná z PVC modrá, šířka 330 mm	m	2,50	15,00	21	13,23	24,27	37,50	45,38	0,00	0,00	RTS I / 2024
20		899731114R00	Vodič signalizační CYY 6 mm2	m	2,50	36,00	21	52,69	37,31	90,00	108,90	0,00	0,00	RTS I / 2024
21		899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,00	650,00	21	272,94	377,06	650,00	786,50	0,12	0,12	RTS I / 2024
22		892241111R00	Tlaková zkouška PE potrubí do dn 63	m	2,50	25,00	21	1,54	60,96	62,50	75,63	0,00	0,00	RTS I / 2024
23		892273111R00	Desinfekce vodovodního potrubí do DN 125	m	2,50	110,00	21	6,91	268,09	275,00	332,75	0,00	0,00	RTS I / 2024
24		891249111R00	Montáž navrtávacích pasů DN 80	kus	1,00	2 000,00	21	0,00	2 000,00	2 000,00	2 420,00	0,00	0,00	RTS I / 2024
25		891211111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 50	kus	1,00	700,00	21	65,83	634,17	700,00	847,00	0,00	0,00	RTS I / 2024
26		899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,00	650,00	21	272,94	377,06	650,00	786,50	0,12	0,12	RTS I / 2024
		91	Ostatní konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách					130,83	109,17	240,00	290,40		0,10	
27		917832114R00	Osazení stojatého obrubníku betonového, bez boční opěry, do lože z betonu C 25/30	m	1,00	240,00	21	130,83	109,17	240,00	290,40	0,10	0,10	RTS I / 2024
		H27	Vedení trubní dálková a přípojná					0,00	967,47	967,47	1 170,64		0,00	
28		998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	6,63	146,00	21	0,00	967,47	967,47	1 170,64	0,00	0,00	RTS I / 2024
		M23	Montáže potrubí					0,00	600,00	600,00	726,00		0,00	
29		230220001R00	Montáž zemní soupravy pro šoupátka, DN 13 6580	kus	1,00	600,00	21	0,00	600,00	600,00	726,00	0,00	0,00	RTS I / 2024

S		Přesuny sutí			0,00		0,00	1 372,80	1 372,80	1 661,09		0,00	
30	97999973R00	Poplatek za uložení, zemina a kamení, (skup.170504)	t	3,52	390,00	21	0,00	1 372,80	1 372,80	1 661,09	0,00	0,00	RTS I / 2024
M		Ostatní materiál					13 925,00	0,00	13 925,00	16 849,25		0,03	
31	42273320	Pas HAWLE 3500 navrtávací DN 80 - 2" závitový - voda	kus	1,00	6 000,00	21	6 000,00	0,00	6 000,00	7 260,00	0,00	0,00	RTS I / 2024
32	42228254	Šoupátko HAWLE 2800 DN 2" ISO/vně - voda	kus	1,00	4 400,00	21	4 400,00	0,00	4 400,00	5 324,00	0,00	0,00	RTS I / 2024
33	42293250	Souprava zemní HAWLE teleskopická 9500E2/E3, DN 50 - 100, krycí hloubka 1,3 - 1,8 m	kus	1,00	1 800,00	21	1 800,00	0,00	1 800,00	2 178,00	0,01	0,01	RTS I / 2024
34	42200750	Poklop HAWLE uliční šoupátkový 1650 - voda	kus	1,00	900,00	21	900,00	0,00	900,00	1 089,00	0,01	0,01	RTS I / 2024
35	286538094	Elektrotvarovka PE 100 SDR 11 - koleno 90° FRIALEN W90 d 50	kus	1,00	450,00	21	450,00	0,00	450,00	544,50	0,00	0,00	RTS I / 2024
36	286134121	Trubka tlaková AQUALINE RC1 PE 100, rozměr 63 x 5,8 mm, PN 16	m	2,50	150,00	21	375,00	0,00	375,00	453,75	0,00	0,00	RTS I / 2024
Celkem:									69 721,58	84 363,11			

Poznámka:

Název	Hodnota A	Hodnota B
<b>Základní náklady</b>		
Dodávka	9 457,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	340,45	94,57
Montáž - materiál		11 417,44
Montáž - práce		15 781,50
<b>Mezisoučet 1</b>	<b>9 797,45</b>	<b>27 293,51</b>
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		1 631,94
Nátěry		0,00
Zemní práce		17 063,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
<b>Mezisoučet 2</b>	<b>9 797,45</b>	<b>45 988,44</b>
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
<b>Základní náklady celkem</b>		<b>55 785,90</b>
<b>Vedlejší náklady</b>		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
<b>Vedlejší náklady celkem</b>		<b>0,00</b>
Kompletační činnost		0,00
<b>Náklady celkem</b>		<b>55 785,90</b>
Základ a hodnota DPH 21%	55 785,90	11 715,04
<b>Náklady celkem s DPH</b>		<b>67 500,93</b>

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
<b>Dodávky</b>									
<i>Elektroměrový rozvaděč</i>									
Elektroměrový rozvaděč EG.D do výklenku dle vč.EL-105.123, umožňující osazení třífázového elektroměru a relé boxu. Jistič před elektroměrem 63A za elektroměrem vypínač 63A.	ks	1,00	9 457,00	9 457,00		0,00	0,00	9 457,00	9 457,00
								0,00	0,00
<b>Dodávky - celkem</b>				<b>9 457,00</b>			<b>0,00</b>		<b>9 457,00</b>
<b>Elektromontáže</b>									
<b>Materiál</b>									
<i>Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových</i>									
zazdění elektroměrového rozvaděče RE1 do připravené niky	ks	1,00	1 050,00	1 050,00		0,00	0,00	1 050,00	1 050,00
Jistič třípólový 63A na DIN lištu	Ks	1,00	1 967,70	1 967,70		0,00	0,00	1 967,70	1 967,70
Vypínač třípólový 63A na DIN lištu	Ks	1,00	661,50	661,50		0,00	0,00	661,50	661,50
Pojistková vložka vel.2 80A	Ks	3,00	223,65	670,95		0,00	0,00	223,65	670,95
Pásek pozinkovaný 30x4mm vč svorek	m	10,00	45,15	451,50		0,00	0,00	45,15	451,50
<i>INSTALAČNÍ/POMOCNÁ RELÉ - 1 MODUL</i>									
Oddělovací relé/červená výstup 1x16A přepínací, cívka AC 230 V nebo AC/DC 24V, signálka, ochranná dioda, RC člen	ks	1,00	317,10	317,10		0,00	0,00	317,10	317,10
<i>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</i>									
s měděnými jádry 1kV konfigurace J 4x25mm2 RM , pevně	m	10,00	343,40	3 434,00		0,00	0,00	343,40	3 434,00
<i>VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC</i>									
měděné jádro 25mm2, zelenožlutý , pevně	m	10,00	83,00	830,00		0,00	0,00	83,00	830,00
<i>Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením, smršťovací záklopkou nebo páskou bez letování do 25 mm2</i>	ks	8,00	157,50	1 260,00		0,00	0,00	157,50	1 260,00
DN63 OCHRANNÁ TRUBKA	m	10,00	23,10	231,00		0,00	0,00	23,10	231,00
<b>Materiál - celkem</b>				<b>10 873,75</b>			<b>0,00</b>		<b>10 873,75</b>
<b>Montáž</b>									
<i>Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových</i>									
zazdění elektroměrového rozvaděče RE1 do připravené niky	ks	1,00	0,00	0,00		1 575,00	1 575,00	1 575,00	1 575,00
Jistič třípólový 63A na DIN lištu	Ks	1,00	0,00	0,00		189,00	189,00	189,00	189,00
Vypínač třípólový 63A na DIN lištu	Ks	1,00	0,00	0,00		189,00	189,00	189,00	189,00
Pojistková vložka vel.2 80A	Ks	3,00	0,00	0,00		31,50	94,50	31,50	94,50
Pásek pozinkovaný 30x4mm vč svorek	m	10,00	0,00	0,00		68,25	682,50	68,25	682,50
<i>INSTALAČNÍ/POMOCNÁ RELÉ - 1 MODUL</i>									
Oddělovací relé/červená výstup 1x16A přepínací, cívka AC 230 V nebo AC/DC 24V, signálka, ochranná dioda, RC člen	ks	1,00	0,00	0,00		126,00	126,00	126,00	126,00
<i>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</i>									
s měděnými jádry 1kV konfigurace J 4x25 RM , pevně	m	10,00	0,00	0,00		27,30	273,00	27,30	273,00
<i>VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC</i>									
CY 25, zelenožlutý , pevně	m	10,00	0,00	0,00		27,30	273,00	27,30	273,00
<i>Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením, smršťovací záklopkou nebo páskou bez letování do 25 mm2</i>	ks	8,00	0,00	0,00		189,00	1 512,00	189,00	1 512,00
DN63 OCHRANNÁ TRUBKA	m	10,00	0,00	0,00		31,50	315,00	31,50	315,00
<b>Montáž - celkem</b>				<b>0,00</b>			<b>5 229,00</b>		<b>5 229,00</b>
<i>HODINOVE ZUCTOVACÍ SAZBY</i>									
Napojení na stavající zařízení	hod	8,00	0,00	0,00		367,50	2 940,00	367,50	2 940,00
Příprava ke komplexní zkoušce	hod	4,00	0,00	0,00		367,50	1 470,00	367,50	1 470,00
<i>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK</i>									
<i>DLE CSN 331500</i>									
Revizní technik	hod	6,00	0,00	0,00		840,00	5 040,00	840,00	5 040,00
Spolupráce s reviz.technikem	hod	3,00	0,00	0,00		367,50	1 102,50	367,50	1 102,50
Podružný materiál				543,69				0,00	0,00
<b>Elektromontáže - celkem</b>				<b>11 417,44</b>			<b>15 781,50</b>		<b>27 198,94</b>
<b>Zemní práce</b>									
<i>VYTÝČENÍ TRATI</i>									
Venkovní vedení nn v přehledném terénu	km	0,04		0,00		5 250,00	210,00	5 250,00	210,00

<b>VYTRHÁNÍ DLAŽBY</b>									
Betonové dlaždice, spáry nezalitě	m2	5,00		0,00	367,50	1 837,50	367,50	1 837,50	
<b>HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY</b>									
Zemina třídy 4, do šíře 300mm, do hloubky 900mm	m	10,00		0,00	609,00	6 090,00	609,00	6 090,00	
<b>ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE</b>									
Z kopaného písku vrstvy 10cm se zakrytím kabelu cihlami-napříč kabelu	m	10,00		0,00	126,00	1 260,00	126,00	1 260,00	
<b>ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY</b>									
Zemina třídy 4, do šíře 300mm, do hloubky 900mm	m	10,00		0,00	84,00	840,00	84,00	840,00	
<b>ZEMNÍ ZNAČKY PRO KAB. VEDENÍ</b>									
Kabelový označník	ks	5,00	367,50	1 837,50	126,00	630,00	493,50	2 467,50	
<b>FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC</b>									
Do šířky 20cm	m	10,00	5,25	52,50	5,30	53,00	10,55	105,50	
<b>PODKLADOVÁ VRSTVA TLOUŠŤKY DO 10 cm</b>									
Ze kamínků frakce 4-5mm vč. zhutnění	m2	5,00	357,00	1 785,00	126,00	630,00	483,00	2 415,00	
<b>VYTRHÁNÍ DLAŽBY</b>									
Betonové dlaždice, spáry nezalitě	m2	5,00		0,00	367,50	1 837,50	367,50	1 837,50	
<b>Zemní práce - celkem</b>									
				3 675,00		13 388,00		17 063,00	



Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	<b>Rozpočet, výkaz výměr</b>
Akce	<b>Hasičská zbrojnice Kvítkovice</b>
Projekt	<b>SO 105 - Přípojka nn</b>
Investor	<b>Město Otrokovice</b>
Z. č.	
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	<b>Ing. M. Pátek</b>
Kontroloval	
Datum	
Zpracovatel	
CÚ	
Poznámka	<b>Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.</b>
Doprava dodávek (3,6) %	<b>3,60</b>
Přesun dodávek (1) %	<b>1,00</b>
PPV (1 nebo 6) %	<b>6,00</b>
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	<b>0,00</b>
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	<b>0,00</b>
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	<b>0,00</b>
Opravy v záruce (5 - 7) %	<b>0,00</b>
GZS (3,25 nebo 8,4) %	<b>0,00</b>
Provozní vlivy %	<b>0,00</b>
Kompletační činnost - a	<b>0,00</b>
Kompletační činnost - b	<b>0,952842</b>
Kompletační činnost - k1	<b>0,00</b>
Kompletační činnost - k2	<b>0,00</b>
Roční nárůst cen 1 %	<b>0,00</b>
Roční nárůst cen 2 %	<b>0,00</b>
1. sazba DPH %	
- i pro přírážky rekapitulace	<b>21</b>
Procento PM %	<b>5</b>

## Položkový rozpočet

Akce:	HASIČSKÁ ZBROJNICE KVÍTKOVICE DPS SO 106 – ÚPRAVY PŘÍPOJKY PLYNU, PLYNOINSTALACE RTS 2024 10/2024
-------	--

Poznámka 1	Všechny prvky jsou předmětem výkresové a textové části
Poznámka 2	V položkách je třeba kalkulovat příslušný spojovací či svařovací materiál, tvarovky, svařovací a těsnící materiál, kotvy a chráničky.
Poznámka 3	Součástí položek jsou tlakové zkoušky rozvodů - protokol bude přiložen před zakrytím všech rozvodů.
Poznámka 4	Součástí dodávky a ocenění jsou nutné výkopy, sekání drážek a prostupů stěnami, strop. konstrukcemi, podlahou včetně chrániček atd. Při nutnosti sekání či bourání je součástí ocenění opětovné začistění, ucpávky, vypěněním vyplnění, obsyp pískem, zásyp vhodným materiálem včetně hutnění.
Poznámka 5	Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace zpracovaná arch.Hladilem . Textová, výkresová i tabulková část projektové dokumentace tvoří jeden vzájemně se doplňující a provázaný celek. Jednotliví účastníci výběrového řízení se musí seznámit s projektovou dokumentací v návaznosti na soupis prací a na základě těchto informací části díla nacenit. Dále je potřeba při stanovení ceny dle vykázané výměry započítat všechny předpokládané doplňkové prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční.
Poznámka 6	Upravené terény /parkoviště, chodníky, ochozy, zeleň../ venkovních vedení nejsou součástí této části PD

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
1.	974031164R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	20,00	264,00	5280,00
2.	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x15cm maltou z SMS	m	20,00	323,00	6460,00
3.	723190901R00	Uzavření nebo otevření plynového potrubí	kus	2,00	40,00	80,00
4.	723190907R00	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	30,00	35,00	1050,00
5.	723190909R00	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	1,00	300,00	300,00
6.	723190914R00	Navaření odbočky na plynové potrubí DN 25 mm	kus	1,00	295,00	295,00
7.	723163103R00	Potrubí z měděných plynových trubek D 18 x 1,0 mm	m	1,00	502,00	502,00
8.	723163105R00	Potrubí z měděných plynových trubek D 28 x 1,5 mm	m	1,00	845,00	845,00
9.	723163106R00	Potrubí z měděných plynových trubek D 35 x 1,5 mm	m	27,00	1 100,00	29700,00
10.	723190204R00	Přípojka plynovodu, trubky závitové černé DN 25 mm	soubor	1,00	2 400,00	2400,00
11.	PC-dod+mont	Dod+mont - kohout kulový,2xvnitřní záv.plyn.DN15	kus	1,00	400,00	400,00
12.	PC-dod+mont	Dod+mont - kohout kulový,2xvnitřní záv.plyn.DN25	kus	1,00	700,00	700,00
13.	PC-dod+mont	Dod+mont - kohout kulový,2xvnitřní záv.plyn.DN32	kus	1,00	900,00	900,00
14.	PC-dod+mont	Dod+mont - zkušební ventil DN15	kus	1,00	650,00	650,00
15.	PC-dod+mont	Montáž orientačního štítku, včetně dodávky štítku	soubor	6,00	200,00	1200,00
16.	PC-dod+mont	Mont.fakt.plynoměru G4 + šroubení	kus	1,00	4 000,00	4000,00
17.	PC-dod+mont	Spojka-přechodka potrubí ocel/měď 5/4"	kus	4,00	650,00	2600,00
18.	723150304R00	Potrubí ocelové hladké černé svařované D 32 x 2,6 mm	m	1,00	560,00	560,00
19.	72315030R00	Potrubí ocelové hladké černé svařované D 38 x 2,6 mm	m	1,00	600,00	600,00
20.	PC-dod+mont	Plyn.tlakoměr NTL D160+MK	soubor	1,00	1 800,00	1800,00
21.	723190253R00	Vyvedení a upevnění plynovodních výpustek DN 25 mm	kus	1,00	265,00	265,00
22.	PC-dod+mont	Hadice flexibilní plyn. pro napojení spotřebičů 1"	soubor	1,00	4 000,00	4000,00
23.	PC-dod+mont	Regulátor plynu s filtrem STL/NTL 4m3/h	soubor	1,00	3 200,00	3200,00
24.	PC-dod+mont	Plynoměrná uzavíratelná skříň 600/600/300 s perf.dvířky a popisem HUP /odolné proti dešti - plast či nerez	soubor	1,00	3 329,00	3329,00
25.	783424240R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+1x +1x email	m	2,00	65,00	130,00
26.	HZS	Zkoušky - Plynovodu	hod	20,00	350,00	7000,00
27.	HZS	Demontáže stáv.plynovodu	hod	20,00	350,00	7000,00

28.	PC	Odvoz a likvidace sutí vč. poplatku za uložení na skládku	t	0,20	1 200,00	240,00
29.	767995102R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 10 kg	kg	35,00	180,00	6300,00
30.	767995103R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg	kg	210,00	155,00	32550,00
31.	PC-dod+mont	Prostupka DN60 - těsněná	soubor	1,00	500,00	500,00
32.	998723202R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 12 m	%	124836,00	0,09	11235,24

<b>Celkem bez DPH</b>						<b>136071,24</b>
-----------------------	--	--	--	--	--	------------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 107	Zpevněné plochy, venkovní úpravy
R:	SO 107	Zpevněné plochy, venkovní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>29 651,04</b>		
1	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 50 do 100 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením - ornice kolem bloku "A" 9,5*2,5/2*0,20	m3	2,37500	76,50	181,69	800-1	RTS 24/ II
					2,37500			
2	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, - v místě nového nájezdu na dvůr (9,58*1,0+9,58*4,36/2)*(0,32-0,20)	m3	3,65573	197,20	720,91	800-1	RTS 24/ II
					3,65573			
3	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek - rýhy pro nové obrubníky jihozápadní strana bloku "A" : (9,3+0,50+10,0+6,05+7,2+3,5)*0,30*0,50 severozápadní strana bloku "A" : (2,5+5+3,5)*0,30*0,50	m3	7,13250	1 352,00	9 643,14	800-1	RTS 24/ II
					5,48250			
					1,65000			
4	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. - odvoz zeminy na mezideponii - odvoz do 100m - navezení zeminy z meziskládky pro zásypy - návoz do 100m Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 2,37500 Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 0,70800	m3	3,08300	91,60	282,40	800-1	RTS 24/ II
					2,37500			
					0,70800			
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. - odvoz zeminy na skládku Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 3,65573 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 7,13250 Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 0,70800*-1	m3	10,08023	247,20	2 491,83	800-1	RTS 24/ II
					3,65573			
					7,13250			
					-0,70800			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 107	Zpevněné plochy, venkovní úpravy
R:	SO 107	Zpevněné plochy, venkovní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
6	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	10,78823	68,70	741,15	800-1	RTS 24/ II
				Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 10,08023	10,08023			
				Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 0,70800	0,70800			
7	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	2,37500	68,70	163,16	800-1	RTS 24/ II
				Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 2,37500	2,37500			
8	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním	m3	0,70800	508,80	360,23	800-1	RTS 24/ II
				z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,				
				- kolem obrubníků				
				obrubníky u trávníků : (9,3+2,5)*0,20*0,30				
				0,70800				
9	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	397,33520	13,60	5 403,76	800-1	RTS 24/ II
				vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.				
				objekt "A" : 22,05*9,4				
				dvůr : 190,0652				
				207,27000				
				190,06520				
10	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	61,00000	13,60	829,60	800-1	RTS 24/ II
				vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.				
				skladba B : 48				
				skladba C : 13				
				48,00000				
				13,00000				
11	181301101R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm	m2	52,00000	51,40	2 672,80	800-1	RTS 24/ II
				s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,				
12	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	10,08023	483,20	4 870,77	800-1	RTS 24/ II
				Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 10,08023				
13	460620006RT1	Osetí povrchu trávou, včetně dodávky osiva	m2	52,00000	24,80	1 289,60		RTS 24/ II
				Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 52,00000				
				52,00000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 107	Zpevněné plochy, venkovní úpravy
R:	SO 107	Zpevněné plochy, venkovní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>67 805,34</b>		
14	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	28,00000	247,50	6 930,00	822-1	RTS 24/ II
		- skladba B						
		- doplnění skladby v místě původního sjezdu						
		Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 13,00000			13,00000			
		v místě původního sjezdu : 15,0			15,00000			
15	566903111R00	Vyspravení podkladu po překopech kamenivem hrubým drceným pro inženýrské sítě, se zhutněním	t	5,89875	601,60	3 548,69	822-1	RTS 24/ II
		26*0,30*0,25*2,75*1,1			5,89875			
16	566905111R00	Vyspravení podkladu po překopech podkladním betonem pro inženýrské sítě, se zhutněním	m3	0,24000	3 500,00	840,00	822-1	RTS 24/ II
		8*0,30*0,10			0,24000			
17	572952112R00	Vyspravení krytu po překopech pro inženýrské sítě asfaltovým betonem, po zhutnění tloušťky přes 50 do 70 mm	m2	7,80000	621,00	4 843,80	822-1	RTS 24/ II
		26,0*0,30			7,80000			
18	581121111R00	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny 3 a 4, tloušťky 150 mm	m2	2,40000	552,00	1 324,80	822-1	RTS 24/ II
		8*0,30			2,40000			
19	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	63,00000	350,00	22 050,00	822-1	RTS 24/ II
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.						
		- skladba C - přeskládání (bez dodávky dlažby)						
		- doplnění skladby v místě původního sjezdu						
		skladba C : 48			48,00000			
		doplnění skladby v místě původního sjezdu : 15,0			15,00000			
20	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	13,00000	350,00	4 550,00	822-1	RTS 24/ II
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 107	Zpevněné plochy, venkovní úpravy
R:	SO 107	Zpevněné plochy, venkovní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		- skladba B						
21	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	29,00000	75,00	2 175,00	822-1	RTS 24/ II
		skladba C : 10		10,00000				
		doplnění skladby v místě původního sjezdu : (7,5*2+2,0*2)		19,00000				
22	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm	m	31,93000	75,00	2 394,75	822-1	RTS 24/ II
		skladba B : (10,0+9,58+4,15+3,60*2+1,0)		31,93000				
23	639571115R00	Podklad pod okapových chodníků ze šterku tl. 150 mm	m2	4,75000	196,40	932,90	801-1	RTS 24/ II
		bez obrubníku						
		9,5*0,5		4,75000				
24	639571311R00	Textilie proti prorůstání 45 g/m2	m2	4,00000	61,10	244,40	801-1	RTS 24/ II
		- šterkové plochy						
25	639561111R00	Obrubník pro okapový chodník výšky 200 mm, šedý	m	9,50000	242,00	2 299,00	801-1	RTS 24/ II
		se zřízením lože z betonu prostého tl. 5 až 10 cm. Včetně dodávky obrubníku.						
		9,5		9,50000				
26	460030061RT3	Kladení dlažby do lože z písku, včetně dodávky dlaždic 50/50/5	m2	4,75000	752,00	3 572,00		RTS 24/ II
		- okapový chodník						
		9,5*0,50		4,75000				
27	59245110R	Dlažba betonová typ: obdélníkový; dl = 200 mm; š = 100 mm; tl = 60,0 mm; barva: šedá	m2	16,50000	300,00	4 950,00	SPCM	RTS 24/ II
		doplnění skladby v místě původního sjezdu : 15,0*1,1		16,50000				
28	592452XPC	Dlažba zámková 240 x 240 x 80 mm zasakovací drenážní, přírodní	m2	14,30000	500,00	7 150,00		Indiv
		Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 13,00000*1,1		14,30000				
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>1 160,00</b>		
29	639571120XPC	Okapový chodník ze šterku tl. 200 mm	m2	4,00000	290,00	1 160,00		RTS 24/ II
		- šterkové plochy - okapový chodník						
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>38 502,93</b>		
30	916561111R00	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého	m	9,50000	164,40	1 561,80	822-1	RTS 24/ II
		se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 107	Zpevněné plochy, venkovní úpravy
R:	SO 107	Zpevněné plochy, venkovní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
31	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. obrubník silniční : 22,0+18,0+2,0 obrubník chodníkový : 28,4	m	70,40000	308,00	21 683,20	822-1	RTS 24/ II
32	59217335R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá 9,5*1,1	kus	10,45000	85,00	888,25	SPCM	RTS 24/ II
33	59217421R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá 28,4*1,1	kus	31,24000	192,00	5 998,08	SPCM	RTS 24/ II
34	59217488R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá 18*1,1	kus	19,80000	192,00	3 801,60	SPCM	RTS 24/ II
35	59217490R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá 22*1,1	kus	24,20000	150,00	3 630,00	SPCM	RTS 24/ II
36	5921749PC	Obrubník silniční přechodový pravý ABO 2-15 PP/PL v 150 x 150 x 1000 mm 2	kus	2,00000	470,00	940,00		RTS 24/ II
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>	<b>26 806,16</b>					
37	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek - dlažba bude zpetně uložena po dokončení bloku "A" 48,0	m2	48,00000	57,00	2 736,00	822-1	RTS 24/ II
38	113107320R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm Odkaz na mn. položky pořadí 40 : 30,80000	m2	30,80000	159,60	4 915,68	822-1	RTS 24/ II
39	113108305R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm Odkaz na mn. položky pořadí 40 : 30,80000	m2	30,80000	110,80	3 412,64	822-1	RTS 24/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 107	Zpevněné plochy, venkovní úpravy
R:	SO 107	Zpevněné plochy, venkovní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
40	113108309R00	Odstranění podkladů nebo krytů živiničných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 90 mm	m2	30,80000	188,00	5 790,40	822-1	RTS 24/ II
pro osazení obrubníků : 26,0*0,3				7,80000				
jihozápadní strana bloku "A" : 23,0				23,00000				
41	113109310R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	2,40000	465,60	1 117,44	822-1	RTS 24/ II
u výjezdu aut : (7,2+0,80)*0,30				2,40000				
42	113202111R00	Vytrhání obrub z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	25,00000	92,00	2 300,00	822-1	RTS 24/ II
s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek								
jihozápadní strana bloku "A" : 9,3+2,0				11,30000				
severozápadní strana bloku "A" : (3,0+2,5+1,6*2)+5,0				13,70000				
43	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živiničných, hloubky přes 100 do 150 mm	m	26,00000	99,00	2 574,00	822-1	RTS 24/ II
včetně spotřeby vody								
jihozápadní strana bloku "A" : 21,0				21,00000				
severozápadní strana objektu "A" : 5,0				5,00000				
44	919735124R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů betonových, hloubky přes 150 do 200 mm	m	8,00000	243,00	1 944,00	822-1	RTS 24/ II
včetně spotřeby vody								
u výjezdu aut : 8				8,00000				
45	965042221RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,36000	4 100,00	1 476,00	801-3	RTS 24/ II
u výjezdu aut : (7,2+0,80)*0,30*0,15				0,36000				
46	965049112RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky přes 100 mm	m3	0,36000	1 500,00	540,00	801-3	RTS 24/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 45 : 0,36000				0,36000				
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					<b>105 973,36</b>	
47	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	41,95640	346,00	14 516,91	801-3	RTS 24/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 48 : 41,95640				41,95640				
48	979083113R00	Vodorovné přemístění suti přes 1000 m do 2000 m	t	41,95640	220,00	9 230,41	800-6	RTS 24/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 107	Zpevněné plochy, venkovní úpravy
R:	SO 107	Zpevněné plochy, venkovní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
		včetně naložení na dopravní prostředek a složení, <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 41,95640</a>		41,95640				
49	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů <a href="#">kategorie 17 09 04 smíšené stavební a demoliční odpady</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 37 : 10,80000</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 38 : 13,55200</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 41 : 0,57600</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 42 : 6,75000</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 44 : 0,00000</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 45 : 0,79200</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 46 : 0,00000</a>	t	32,47000	2 400,00	77 928,00	801-3	RTS 24/ II
50	979999995R00	Poplatek za recyklaci, obalovaného kameniva a asfaltu, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů <a href="#">170 302</a> <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 32,47000*-1</a> <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 41,95640</a>	t	9,48640	400,00	3 794,56	801-3	RTS 24/ II
51	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním, <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 37 : 10,80000</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 38 : 13,55200</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 39 : 3,38800</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 40 : 6,09840</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 41 : 0,57600</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 42 : 6,75000</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 43 : 0,00000</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 44 : 0,00000</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 45 : 0,79200</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 46 : 0,00000</a>	t	41,95640	12,00	503,48	800-6	RTS 24/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 107	Zpevněné plochy, venkovní úpravy
R:	SO 107	Zpevněné plochy, venkovní úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová úroveň
<b>Celkem</b>						<b>269 898,83</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024-10	Hasičská zbrojnice Kvítkovice
O:	SO 108	VRN
R:	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>142 000,00</b>			
1	900PC001	Vypracování projektové dokumentace	kompl	1,00000	25 000,00	25 000,00		Vlastní	Indiv
Vypracování projektové dokumentace - Náklady na dílenskou dokumentaci, Náklady na PD skutečného provedení stavby									
2	900PC002	GZS - zařízení staveniště	kompl	1,00000	40 000,00	40 000,00		Vlastní	Indiv
GZS - zařízení staveniště - Vybudování zařízení staveniště ( buřky , WC apod. ), vybudování odběrných míst, voda, elektřina. Oplocení a zajištění staveniště. Provoz zařízení. Dopravně inženýrská opatření (DIO).									
3	900PC003	Geodetické práce	kompl	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní	Indiv
Geodetické práce - Vytýčení stavby. Zaměření skutečného stavu. Geometrické plány.									
4	900PC004	Zkoušky a revize	kompl	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní	Indiv
Zkoušky a revize - Revize spojené s uvedením do provozu. Zkušební provoz. Funkční zkoušky.									
5	900PC005	Finanční náklady	kompl	1,00000	40 000,00	40 000,00		Vlastní	Indiv
Finanční náklady - Pojištění dodavatele a pojištění díla.									
6	900PC006	Propagace - Informační billboard	kompl	1,00000	7 000,00	7 000,00		Vlastní	Indiv
Propagace - Informační billboard									
<b>Celkem</b>						<b>142 000,00</b>			