

A310-07 VÝPIS VÝROBKŮ NÁBYTEK M. Č. 310 UČEBNA PŘÍRODOPISU

DVZ – Dokumentace pro výběr zhotovitele.

Akce :	ZŠ TGM – ODBORNÉ UČEBNY
Místo:	J. Žižky 1355, 765 02 Otrokovice 2
Investor:	město Otrokovice, nám. 3. května 1340, 765 02 Otrokovice
Stupeň:	DVZ
Vypracoval:	Ing. arch. Kamila Machová
Hl. projektant:	Jaroslav Pavelka
Zak. číslo:	20624
Arch. č.:	206-24
Datum:	01/2024

NÁBYTEK			
OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET
		Učitelské pracoviště	
N01		<p>Katedra multimediální (PUR hrana) <u>Rozměr:</u> 760 x 1600 x 600 mm (V x Š x H) - tolerance $\pm 5\%$ <u>Pracovní deska:</u> 25 mm s PUR hranou. V pracovní desce stolu bude průchodka průměru 70 mm pro kabeláž pro monitor. <u>Konstrukce katedry:</u> z LTD 18 mm, dvojitá záda pro vedení veškeré kabeláže. Pojezd pro klávesnici pod pracovní deskou. <u>PC box:</u> šíře 270 mm, ve spodní části je 40 x 20 mm, v horní části PC boxu police, v zadní části PC boxu odvětrávání perforovaným plechem (velikost otvoru min. 7 mm max. 10 mm), uzavíratelný se zámkem. <u>Roletová skříňka pro AV techniku:</u> šíře 600 mm, ve spodní části je 40 x 20 mm, 2x stavitelné police, horizontální roletová dvířka se zámkem. Kovové prvky budou upraveny vypalovací barvou RAL dle výběru. El. rozvod v katedře – CYKY 3x2,5; zásuvky 230V + revize s vystavením revizní zprávy.</p>	1 ks
N02		<p>Učitelská židle Tvarovaná 11 vrstvá skořepina s čalouněním sedáku a opěráku. Fixace pomocí přitlačné desky formou skrytých závrtných šroubů. Skořepina fixovaná k 5 paprskovému kříži se zvedacím mechanismem pomocí plynového pístu.</p>	1 ks
N03		<p>Demonstrační stůl (konglomerovaný kámen) <u>Rozměr:</u> 760 x 2000 x 600 mm (V x Š x H) - tolerance $\pm 5\%$ <u>Pracovní deska:</u> konglomerovaný kámen o síle min. 20 mm <u>Konstrukce:</u> korpus LTD 18 mm, pevná lepená konstrukce, s dolní ocelovou lištou pro zvýšení mechanické odolnosti r. 40 x 20 mm. <u>Vybavení:</u> 2x dvoudveřová skříňka šíře 800 mm 1x zásuvková skříňka šíře 400 mm</p>	1 ks
		Žákovské pracoviště	
N04		<p>Žákovská dvoulavice – výškově stavitelná <u>Rozměr:</u> 760 x 1300 x 500 mm (V x Š x H) - tolerance $\pm 5\%$ <u>Pracovní deska:</u> MDF se závrtnými maticemi, PUR hrany <u>Konstrukce:</u> z ohýbaného plochooobalného profilu tvaru C min. 30 x 50 mm, pod deskou je připevněn drátěný koš a po stranách lavice háčky, konstrukce je opatřena plastovými černými návleky pro ochranu konstrukce min. 220 mm a rektifikačními šrouby, výškově stavitelná ve třech přednastavitelných rovinách bez použití nářadí.</p>	6 ks
N05		<p>Žákovská židle – výškově stavitelná <u>Konstrukce:</u> kovová konstrukce – plochooobalný profil, p.ú. vypalovací barvou, dřevěný sedák s krepou min. 30 mm a prolisem, opěrák tvarovaný ve dvou rovinách z min. šesti vrstvé bukové překližky, plastové kluzáky s možností vložení filcové nebo teflonové vložky. Výšková stavitelnost pomocí rektifikačních šroubů do min. 3 pozic bez použití nářadí.</p>	12 ks
<p>POZNÁMKA: Přesné rozměry zaměřit před výrobou na stavbě. Uvedené výrobky je nutné brát jako referenční určující úroveň standardu a specifikaci technických parametrů. Je možné použít záměny se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Veškeré výrobky budou před objednáním vyvzorkovány a odsouhlaseny objednatelem. Všechny výrobky musí také obsahovat jejich celkové sestavení, vnošení, rozmístění, kotvení a montáž, celkovou dopravu a instalační práce.</p>			

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET
N06		Žákovská dvoulavice <u>Rozměr:</u> 760 x 1300 x 500 mm (V x Š x H) - tolerance $\pm 5\%$ <u>Pracovní deska:</u> MDF se závrtnými maticemi, PUR hrany po celém obvodu desky. <u>Konstrukce:</u> z ohýbaného plochooválu min. 50 x 30 mm tvaru C, pod deskou je připevněn drátěný koš a po stranách lavice háčky, konstrukce je opatřena plastovými černými návleky pro ochranu konstrukce min. 220 mm a rektifikačními šrouby.	9 ks
N07		Žákovská židle stohovatelná – dřevěná Sedák i opěrák vyroben z min. 6 vrstvé bukové překližky povrchově upravené bezbarvým PUR lakem. Sedák je opatřen prolisem v místě sedu a zaoblením přední části – krepou v místě kolen. Opěrák je tvarován ve dvou rovinách. Sedák i opěrák jsou k rámu přichyceni ocelovými nýty. Rám židle je vyroben z ocelových profilů jako celosvařenec. Nosné profily rámu jsou plochoová 38 x 20 mm o síle stěny min. 1,5 mm. Kovové prvky budou upraveny vypalovací barvou RAL dle výběru.	18 ks
N08		Žákovský stůl s boxem na mikroskop <u>Rozměr:</u> 760 x 900 x 600 mm (V x Š x H) - tolerance $\pm 5\%$ <u>Materiál:</u> korpus laminovaná třísková deska, ABS hrany, pracovní deska o síle min. 25 mm s průchodkou o min. Ø 60 mm, 1x uzamykatelný box na mikroskop.	5 ks
N09		Žákovská židle stohovatelná – dřevěná Sedák i opěrák vyroben z min. 6 vrstvé bukové překližky povrchově upravené bezbarvým PUR lakem. Sedák je opatřen prolisem v místě sedu a zaoblením přední části – krepou v místě kolen. Opěrák je tvarován ve dvou rovinách. Sedák i opěrák jsou k rámu přichyceni ocelovými nýty. Rám židle je vyroben z ocelových profilů jako celosvařenec. Nosné profily rámu jsou plochoová 38 x 20 mm o síle stěny min. 1,5 mm. Kovové prvky budou upraveny vypalovací barvou RAL dle výběru.	5 ks
		Nábytek – společný	
N10		Skříň nízká, uzavřená, policová <u>Rozměr:</u> 900 x 900 x 430 mm (V x Š x H) - tolerance $\pm 5\%$ <u>Konstrukce:</u> LTD min. 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna kovovým profilem 40 x 20 mm v horní a spodní části. 4x rektifikační šrouby pro vyrovnání nerovností podlahy, plná dvířka s úchytkami a zámkem, 2x stavitelná police	2 ks
N11		Skříň vysoká prosklená <u>Rozměr:</u> 1800 x 900 x 430 mm (V x Š x H) - tolerance $\pm 5\%$ <u>Konstrukce:</u> LTD min. 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna kovovým profilem 40 x 20 mm v horní, střední a spodní části. 4x rektifikační šrouby. <u>Horní část:</u> skleněná dvířka s úchytkami se zámkem, 2x stavitelná police <u>Dolní část:</u> plná dvířka s úchytkami se zámkem, 2x stavitelná police	1 ks
N12		Nástavec uzavřený <u>Rozměr:</u> 600 x 900 x 430 mm (V x Š x H) - tolerance $\pm 5\%$ <u>Konstrukce:</u> LTD min. 18 mm, lepená konstrukce, ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna kovovým profilem 40 x 20 mm v horní části, plná dvířka s úchytkami a zámkem, 1x stavitelná police.	1 ks
POZNÁMKA: Přesné rozměry zaměřit před výrobou na stavbě. Uvedené výrobky je nutné brát jako referenční určující úroveň standardu a specifikaci technických parametrů. Je možné použít záměny se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Veškeré výrobky budou před objednáním vyvzorkovány a odsouhlaseny objednatelem. Všechny výrobky musí také obsahovat jejich celkové sestavení, vyošení, rozmístění, kotvení a montáž, celkovou dopravu a instalační práce.			

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET
N13		Skříň vysoká prosklená, dolní část zásuvková <u>Rozměr:</u> 1800 x 300 x 430 mm (V x Š x H) - tolerance $\pm 5\%$ <u>Konstrukce:</u> LTD min. 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna kovovým profilem 40 x 20 mm v horní, prostřední a spodní části. 4x rektifikační šrouby. <u>Horní část:</u> skleněná dvířka s úchytkou se zámkem, 2x stavitelná police <u>Dolní část:</u> 3 zásuvky s úchytkami a zámkem	1 ks
N14		Nástavec uzavřený úzký <u>Rozměr:</u> 600 x 300 x 430 mm (V x Š x H) - tolerance $\pm 5\%$ <u>Konstrukce:</u> LTD min. 18 mm, lepená konstrukce, ABS hrany. Celá konstrukce je zpevněna kovovým profilem 40 x 20 mm v horní části, plná dvířka s úchytkami a zámkem, 1x stavitelná police.	1 ks
N15		Vestavná skříň <u>Rozměr:</u> 3300 x 2550 x 500 mm (V x Š x H) - tolerance $\pm 10\%$ <u>Konstrukce:</u> z LTD materiálu. Rozdělena na 2 sekce šíře 900 mm a 1 sekci šíře 750 mm. Spodní část dvoudveřová policová v. 1800 mm, horní část dvoudveřová policová v. 1500 mm. Uzamykatelná sjednoceným klíčem.	1 ks
N16		Skříň nízká, uzavřená, policová <u>Rozměr:</u> 850 x 610 x 600 mm (V x Š x H) - tolerance $\pm 5\%$ <u>Konstrukce:</u> LTD min. 18 mm, lepená konstrukce, 2 mm ABS hrany, pracovní deska z umakartového povrchu o síle min. 20 mm. Rektifikační podnož se soklem. Plná dvířka s úchytkami, 2x stavitelná police	1 ks
N17		Mycí stůl <u>Rozměr:</u> 850 x 600 x 600 mm (V x Š x H) - tolerance $\pm 5\%$ <u>Konstrukce:</u> LTD 18 mm, hrany ABS 2 mm lepeny technologií PUR, pracovní deska o síle min. 25 mm s odolnou fólií HPL min. 0,8 mm. Keramický bílý dřez s chemicky odolnou výpustí, baterie T+S, ve spodní části úložný prostor uzavíratelný. Kovové prvky budou upraveny vypalovací barvou RAL dle výběru.	1 ks
POZNÁMKA: Přesné rozměry zaměřit před výrobou na stavbě. Uvedené výrobky je nutné brát jako referenční určující úroveň standardu a specifikaci technických parametrů. Je možné použít záměny se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Veškeré výrobky budou před objednáním vyvzorkovány a odsouhlaseny objednatelem. Všechny výrobky musí také obsahovat jejich celkové sestavení, vnošení, rozmístění, kotvení a montáž, celkovou dopravu a instalační práce.			