

A211-08 VÝPIS VÝROBKŮ

NÁBYTEK

M. Č. 211

KABINET MMU

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 |
| | | Vybavení kabinetu | |
| N01 | | Stůl celodřevěný, pevný zásuvkový kontejner s centrálním zámkem <u>Rozměr:</u> 760 x 1200 x 680 mm (V x Š x H) Stůl celodřevěný s pevným zásuvkovým kontejnerem, uzamykání centrálním zámkem, čelní krytí, materiál LTD tl. 18 mm s ABS hranou, pracovní deska LTD tl. 25 mm s ABS hranou | 3 ks |
| N02 | | Stůl celodřevěný, pevný zásuvkový kontejner s centrálním zámkem <u>Rozměr:</u> 760 x 1200 x 680 mm (V x Š x H) Stůl celodřevěný s pevným zásuvkovým kontejnerem, uzamykání centrálním zámkem, čelní krytí, materiál LTD tl. 18 mm s ABS hranou, pracovní deska LTD tl. 25 mm s ABS hranou | 1 ks |
| N03 | | Kancelářská židle Kancelářská židle s vyšším a ergonomickým opěrákem, mechanika e-synchro, vel. 430-530 mm, s područkami | 4 ks |
| N04 | | Skříň vysoká, kombinovaná s policemi <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, prostřední a spodní části. 4x rektifikační šrouby. <u>Horní část:</u> 2x stavitelná police <u>Dolní část:</u> plná dvířka s úchytkami a zámkem, 2x stavitelná police | 2 ks |
| N05 | | Skříň čtyřdveřová uzavřená, s policemi <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, prostřední a spodní části. 4x rektifikační šrouby. <u>Horní část:</u> plná dvířka s úchytkami a zámkem, 2x stavitelná police <u>Dolní část:</u> plná dvířka s úchytkami a zámkem, 2x stavitelná police | 3 ks |
| N06 | | Šatní skříň s policovou stěnou a výsuvem na ramínko <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 a spodní části. 4x rektifikační šrouby. Plné dveře s úchytkami a zámkem. <u>Vnitřní vybavení:</u> policová stěna a výsuv na ramínko | 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. | | | |

| OZN. | SCHÉMA | POPIS | POČET |
|---|--------|--|-------|
| N07 | | Nástavec uzavřený Rozměr: 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. | 6 ks |
| N08 | | Horní skříňka s LED osvětlením Rozměr: 600 x 1200 x 300 mm (V x Š x H) - tolerance $\pm 5\%$ <u>Konstrukce:</u> LTD min. 18 mm, lepená konstrukce, ABS hrany. Výklopná dvířka, 1x stavitelná police. Zafrézovaný LED pásek. El. rozvod v horních skříňkách - CYKY 3x 2,5 mm; trafo, vypínač – revize s vystavením revizní zprávy | 3 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, vypořádání, rozmístění, kotvení a montáž, celkovou dopravu a instalační práce. | | | |