**Počet stran: 4**

**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** |  | **Katedra multimediální (PUR hrana)**  Rozměr: 760 x 1600 x 600 mm (V x Š x H) - tolerance ±5%  Pracovní deska: 25 mm s PUR hranou. V pracovní desce stolu bude průchodka průměru 70 mm pro kabeláž pro monitor.  Konstrukce katedry: z LTD 18 mm, dvojitá záda pro vedení veškeré kabeláže.  Pojezd pro klávesnici pod pracovní deskou.  PC box: šíře 270 mm, ve spodní části jekl 40 x 20 mm, v horní části PC boxu police, v zadní části PC boxu odvětrování perforovaným plechem (velikost otvoru min. 7 mm max.10 mm), uzavíratelný se zámkem.  Roletová skříňka pro AV techniku: šíře 600 mm, ve spodní části jekl 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. | 1 ks |
| **N02** |  | **Učitelská židle**  Tvarovaná 11 vrstvá skořepina s čalouněním sedáku a opěráku. Fixace pomocí přítlačné desky formou skrytých závrtných šroubů. Skořepina fixovaná k 5 paprskovému kříži se zvedacím mechanismem pomocí plynového pístu. | 1 ks |
| **N03** |  | **Demonstrační stůl (konglomerovaný kámen)**  Rozměr: 760 x 2000 x 600 mm (V x Š x H) - tolerance ±5%  Pracovní deska: konglomerovaný kámen o síle min. 20 mm  Konstrukce: korpus LTD 18 mm, pevná lepená konstrukce, s dolní ocelovou lištou pro zvýšení mechanické odolnosti r. 40 x 20 mm.  Vybavení:  2x dvoudveřová skříňka šíře 800 mm  1x zásuvková skříňka šíře 400 mm | 1 ks |
|  |  | **Žákovské pracoviště** |  |
| **N04** |  | **Žákovská dvoulavice – výškově stavitelná**  Rozměr: 760 x 1300 x 500 mm (V x Š x H) - tolerance ±5%  Pracovní deska: MDF se závrtnými maticemi, PUR hrany  Konstrukce: z ohýbaného plochooválného 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. | 6 ks |
| **N05** |  | **Žákovská židle – výškově stavitelná**  Konstrukce: kovová konstrukce – plochooválný profil, p.ú. vypalovací barvou, dřevěný sedák s krempou 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. | 12 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, vynošení, rozmístění, kotvení a montáž, celkovou dopravu a instalační práce.** | | | |

**)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **OZN.** | **SCHÉMA** | **POPIS** | **POČET** |
| **N06** |  | **Žákovská dvoulavice**  Rozměr: 760 x 1300 x 500 mm (V x Š x H) - tolerance ±5%  Pracovní deska: MDF se závrtnými maticemi, PUR hrany po celém obvodu desky. Konstrukce: 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 – krempou 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 plochoovál 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**  Rozměr: 760 x 900 x 600 mm (V x Š x H) - tolerance ±5%  Materiál: 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 – krempou v místě kolen. Opěrák je tvarován ve dvou rovinách. Sedák iopěrák jsou k rámu přichyceni ocelovými nýty. Rám židle je vyroben z ocelových profilů jako celosvařenec. Nosné profily rámu jsou plochoovál 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**  Rozměr: 900 x 900 x 430 mm (V x Š x H) - tolerance ±5%  Konstrukce: 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**  Rozměr: 1800 x 900 x 430 mm (V x Š x H) - tolerance ±5%  Konstrukce: 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.  Horní část: skleněná dvířka s úchytkami se zámkem, 2x stavitelná police  Dolní část: plná dvířka s úchytkami se zámkem, 2x stavitelná police | 1 ks |
| **N12** |  | **Nástavec uzavřený**  Rozměr: 600 x 900 x 430 mm (V x Š x H) - tolerance ±5%  Konstrukce: 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, vynošení, rozmístění, kotvení a montáž, celkovou dopravu a instalační práce.** | | | |

**1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **OZN.** | **SCHÉMA** | **POPIS** | **POČET** |
| **N13** |  | **Skříň vysoká prosklená, dolní část zásuvková**  Rozměr: 1800 x 300 x 430 mm (V x Š x H) - tolerance ±5%  Konstrukce: 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.  Horní část: skleněná dvířka s úchytkou se zámkem, 2x stavitelná police  Dolní část: 3 zásuvky s úchytkami a zámkem | 1 ks |
| **N14** |  | **Nástavec uzavřený úzký**  Rozměr: 600 x 300 x 430 mm (V x Š x H) - tolerance ±5%  Konstrukce: 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**  Rozměr: 3300 x 2550 x 500 mm (V x Š x H) - tolerance ±10%  Konstrukce: 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**  Rozměr: 850 x 610 x 600 mm (V x Š x H) - tolerance ±5%  Konstrukce: 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**  Rozměr: 850 x 600 x 600 mm (V x Š x H) - tolerance ±5%  Konstrukce: 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, vynošení, rozmístění, kotvení a montáž, celkovou dopravu a instalační práce.** | | | |