

Výkaz výměr ZŠ a MŠ Barrandov, Praha 5 - Hlubočepy, Chaplinovo náměstí 1/615, příspěvková organizace IČO: 65993527

Dodavatel:
HELAGO-CZ, s.r.o., Kladská 1082, 500 03 Hradec Králové 3,
IČ: 25963961; DIČ: CZ25963961

Odběratel:
Městská část Praha 5
náměstí 14. října 1381/4
15022 Praha 5
IČ: 00063631
DIČ: CZ00063631

Akce (materiál): Multifunkční polytechnická učebna ZŠ a MŠ Chaplinovo náměstí - část 2 - dílenské vybavení a nářadí

Pol.	POLYTECHNICKÉ VYBAVENÍ Název položek	Jednotka ks,m2,bm,l	Množství	Cena za jednotku	DPH 15% 21%	Cena celkem bez DPH	Cena celkem vč. DPH
1	Polyuretanová dílenská židle	ks	1	3 700,00 Kč	21%	3 700,00 Kč	4 477,00 Kč
2	Dílenský stůl s pevnou výškou 850 mm a podvšesným kontejnerem	ks	1	21 960,00 Kč	21%	21 960,00 Kč	26 571,60 Kč
3	Dílenský stůl výškově nastavitelný	ks	1	74 700,00 Kč	21%	74 700,00 Kč	90 387,00 Kč
4	Dílenský stůl s pevnou výškou	ks	3	59 880,00 Kč	21%	179 640,00 Kč	217 364,40 Kč
5	dílenský svěrák	ks	16	5 360,00 Kč	21%	85 760,00 Kč	103 769,60 Kč
6	závěsná rozvodná kostka	ks	4	11 090,00 Kč	21%	44 360,00 Kč	53 675,60 Kč
7	skříň se základním vybavením - dřevo	ks	1	141 370,00 Kč	21%	141 370,00 Kč	171 057,70 Kč
8	skříň se základním vybavením - kov	ks	1	170 020,00 Kč	21%	170 020,00 Kč	205 724,20 Kč
9	doprava a montáž	ks	1	- Kč	21%	- Kč	- Kč
MEZISOUČET DÍLENSKÉ VYBAVENÍ A NÁŘADÍ						721 510,00 Kč	873 027,10 Kč

Multifunkční polytechnické učebna ZŠ a MŠ Chaplinovo náměstí - část 2 - dílenské vybavení a nářadí - specifikace položek

Pol.	Název	Rozměry (v x š x h) (mm)	Technický popis	MJ	Počet jednotek
1	Polyuretanová dílenská židle		Polyuretanová dílenská židle výškově stavitelná, plynový píst, báze plast, nastavitelná výška opěraku, kluzáky.	ks	1
2	Dílenský stůl s pevnou výškou 850 mm a podvěšeným kontejnerem	850 x 1500 x 650	Dílenský stůl s pevnou výškou 850 mm a podvěšeným kontejnerem, pracovní deska buková spárovka tl. 45 mm s povrchovou úpravou horkým voskem. Vpravo podvěšený kontejner s rozměry 600 x 600 x 595 mm. Korpus kontejneru z lakované laťovky, 1x uzamykatelná dvířka, 1x police. Podnože dílenského stolu mají nohy ocelového profilu 60 x 60 mm s povrchovou úpravou práškovou vypalovací barvou, zakončenou rektifikačními šrouby s patkami o průměru 50 mm z elastomeru zajišťujícími protiskluzovou stabilitu.	ks	1
3	Dílenský stůl výškově nastavitelný	700-920 x 1500 x 1300	Univerzální dílenský stůl centrálně plynule výškově stavitelný pomocí odnímatelné kličky. Při nastavování výšky stolu se vysouvají nebo zasouvají vždy všechny 4 nohy dílenského stolu současně a mechanismus zdvíhu umožňuje nastavení libovolné výšky v rámci daného výškového rozsahu. Pracovní deska z bukové spárovky tl. 45 mm s povrchovou úpravou horkým voskem a leštěním. Delší (podélné) strany pracovní desky jsou navíc zesíleny na tl. 100 mm. Obě podélné pracovní strany navíc v celé délce osazeny upínací lištou z Al profilu 40x40 mm pevně zapuštěnou v zesílené části pracovní desky. Upínací lišta z Al profilu umožňuje snadné pevné a bezpečné upnutí doplňků poř. č. 4, 5, 6, 7. Součástí univerzálního dílenského stolu jsou také 4 vyjímatelné truhlářské svěrky s odnímatelnou kovovou kličkou, umístěné v rozích na kratších (bočních) stranách pracovní desky. Buková čelist svěraku vždy opatřena otvorem pro Al doraz (poděrák) a měkčenou vrstvou tl. 4mm pro šetrné a neklouzavé upnutí obrobku. Kovové vřetenno svěraku je doplněno o dva kovové vodící trny které zamezují nežádoucímu natačení bukové čelisti při jejím utahování. Podnože dílenského stolu vyrobeny z ocelového profilu 60x60 mm s povrchovou úpravou a na obou stranách stolu osazeny 2 držáky pro možné uložení čelistí truhlářských svěrků. Nohy podnoží zakončeny rektifikačními šrouby s patkami min. Ø 50 mm z elastomeru zajišťujícími protiskluzovou stabilitu.	ks	1

4	Dílenský stůl s pevnou výškou	850 x 1500 x 1300	<p>Univerzální dílenský stůl s pevnou výškou 850mm. Pracovní deska z bukové spárovky tl. 45 mm s povrchovou úpravou horkým voskem a leštěním. Delší (podélné) strany pracovní desky jsou navíc zesíleny na tl. 100 mm. Obě podélné pracovní strany navíc v celé délce osazeny upínací lištou z Al profilu 40x40 mm pevně zapuštěnou v zesílené části pracovní desky. Upínací lišta z Al profilu umožňuje snadné pevné a bezpečné upnutí doplňků poř. č. 4, 5, 6, 7. Součástí univerzálního dílenského stolu jsou také 4 vyjímatelné truhlářské svěráky s odnímatelnou kovovou klíčkou, umístěné v rozích na kratších (bočních) stranách pracovní desky. Buková čelist svěráku vždy opatřena otvorem pro Al doraz (poděrák) a měkčenou vrstvou tl. 4mm pro šetrné a neklouzavé upnutí obrobku. Kovové vřetené svěráku je doplněno o dva kovové vodící trny které zamezují nežádoucímu natažení bukové čelisti při jejím utahování. Podnože dílenského stolu vyrobeny z ocelového profilu 60x60 mm s povrchovou úpravou a na obou stranách stolu osazeny 2 držáky pro možné uložení čelistí truhlářských svěráků. Nohy podnoží zakončeny rektifikačními šrouby s patkami min. Ø 50 mm z elastomeru zajišťujícími protiskluzovou stabilitu.</p>	ks	3
5	dílenský svěrák		Dílenský svěrák s podložkou, šířka čelistí 100 mm, rozpětí 125 mm, upevněný na bukové základně tl. 45 mm povrchově ošetřený horkým voskem. Upínací podložka opatřena mechanismem, který umožňuje bezpečný posun v Al upínací liště dílenského stolu a pevné upnutí v libovolném místě této upínací lišty bez nutnosti použití nářadí.	ks	16
6	závěsná rozvodná kostka		Závěsná rozvodná kostka, 2x zásuvka 230V, 16A; 2x1 zem. Zdířka; 2x2 zdířky pro napětí do 25 V SS; 2x2 zdířky pro napětí do 25 V ST.	ks	4
	skříň se základním vybavením - dřevo	1907 x 1000 x 545	Skříň vysoká uzamykatelná se základním vybavením pro práci se dřevem, dekor buk, 2x plné dveře, 4 x police, 1 x zásuvka vnitřně rozdělená na třetiny, 1 x výsuvný odvíjecí systém pro brusný papír. Vybavení určeno pro 16 žáků.	ks	1
			Pilka čepovka 300 mm	ks	8
			Ocelová obdélníková škrabka (cidlina)	ks	16
			Brusný blok z aglomerovaného korku	ks	16
			Úhelník	ks	16
			Odvíjecí systém pro brusný papír	ks	1
			50 m role brusného papíru zrnitosti 60, 80, 120	ks	1
			Skládací metr 2 m	ks	8
			Šídlo s kulatou špičkou	ks	16
			Řezbářský nůž	ks	16
			Dláto šíře 8, 10 mm	ks	8
			Dláto šíře 14, 16 mm	ks	16

Zámečnický úhelník příložný 150 x 100 mm	ks	16
Důlčík	ks	16
Středící úhelník	ks	8
Rýsovací jehla rovná, délka 175 mm	ks	16
Přesné rýsovací kružítko 175 mm	ks	8
Posuvné měřítko 150 mm	ks	8
Nůžky na plech délka 240 mm, pravá verze	ks	4
Nůžky na plech délka 240 mm, levá verze	ks	4
Sada závitníků M 3-4-5-6-8-10-12	ks	16
Přepravní bedna modrá	ks	2
Mazací sprej 400 ml	ks	4
Sada vrtáků 2,5-3,3-4,2-5,0-6,8-8,5-10,2	ks	8
Úložná bedna modrá	ks	3

