



Spolufinancováno  
Evropskou unií



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

Název veřejné zakázky: Dodávka vybavení do odborné učebny ZŠ Kaznějov  
vyhlášená dne 13. 06. 2024, zadavatel: Základní škola Kaznějov, okres Píseň-sever, příspěvková organizace, IČ: 60611014

**DODAVATEL VYPLNÍ POUZE ŽLUTÁ POLE**

<b>DODAVATEL:</b>	HELAGO-CZ, s.r.o.
<b>IČO/DIČ:</b>	2596396J/CZ2596396I
<b>SÍDLO:</b>	Kladská 1082, 500 03 Hradec Králové 3
<b>OSOBA OPRAVNĚNÁ JEDNAT ZA DODAVATELE:</b>	Ing. Pavel Kahle, jednatel společnosti

Pořadí	Název POLOŽKY	Kategorie – předmětný celek	MINIMÁLNÍ technické požadavky Zadavatele, vymezený kvalitativní standard	jednotka	počet jednotek/ks	SPLNĚNÍ minimálních technických požadavků zadavatele, dodavatel uvede ANO/NE	Cena za jednotku v Kč/bez DPH	Cena celkem za položku v Kč bez DPH
1	Dílenský stůl s pevnou výškou a podvěsným kontejnerem	školní nábytek	Dílenský stůl s rozměry v mm (šířka/hloubka/výška): 1500x60x850, přičemž výška je pevná. Pracovní deska buk. Špatrovka tl. 45 mm s povrchovou úpravou horkým voskem. Výpravo podvěsný kontejner s rozměry 600x300x595 mm. Korpus kontejneru z lakované lehké 1x, záruka v. délka 124 mm. 2x zásuvka v. délka 188 mm, 1x centrální zámek. Podnože dílenského stolu budou mít nohy z ocelového profilu 60x60 mm s povrchovou úpravou práškovou vypalovací barvou, zakončené reflektičními šrouby s patkami o průměru 50 mm z elastomeru zajišťujícími protiskluzovou stabilitu.	ks		ANO	32 400,00 Kč	32 400,00 Kč
2	univerzální dílenský stůl	školní nábytek	Univerzální dílenský stůl s rozměry 1500x1300x700-920 mm (šířka/hloubka/výška), plynuje výškové stavitelný pomocí klíčky, pracovní deska buková špatrovka tl. 45 mm, podláhové svěrky, 2x upínací AI lišta, 4x truhlářský svěrák, 2x upínací AI lišta. Nastavování pracovní výšky dílenského stolu centrálně z jednoho místa na centrálně a mechanismus zdvíhu umožňuje nastavení libovolné výšky v rámci daného výškového rozsahu. Pracovní deska z bukové špatrovky tl. 45 mm bude s povrchovou úpravou horkým voskem a leštěním, přičemž všechny dlouhé strany jsou zesíleny na tl. 100 mm. Obě dlouhé pracovní strany stolu navíc v celé délce osazeny upínací lištou pro snadné upnutí originálního volitelného doplnkového vybavení (např. podložky pro práci s lupinkovou pilkou apod.) zapuštěnou v zesílené části pracovní desky. Upínací lišty zhotoveny z přesného profilu o rozměrech 40x40 mm vyrobeného ze slitiny hliníku EN AW-6060 dle DIN EN 12020. Dílenský stůl bude osazen celkem čtyřmi truhlářskými svěrky umístěnými v rozích na kratších bočních stranách dílenského stolu. Buková část svěrky s odnímatelnou kovovou klíčkou, svinem pro AI donaz (poddesek) a měkčenou vřstvou tl. 4 mm pro šetrné a nekrouzavé upnutí obrábku. Vřstveno svěrky kovové, včetně dvou trnu šetrné a nekrouzavé upnutí obrábku. Vřstveno svěrky je kovové, včetně dvou trnu šetrné a nekrouzavé upnutí obrábku. Podnože dílenského stolu z ocelového profilu 60x60mm s povrchovou úpravou a na pravé i levé straně osazeny držáky pro možné uložení truhlářského svěrku. Nohy podnoží budou zakončeny reflektičními šrouby s patkami o průměru 50 mm z elastomeru zajišťujícími protiskluzovou stabilitu.	ks		ANO	83 120,00 Kč	332 480,00 Kč

Poradí	Název POLOŽKY	Kategorie – předmětný celek	MINIMÁLNÍ technické požadavky Zadavatele, vymezený kvalitativní standard	jednotka	počet jednotek/ks	PLNĚNÍ NABÍZENÉ DODAVATELEM včetně uvedení písmého typového/OBCHODNÍHO názvu nabízeného zařízení a názvu výrobce. V případě vlastní truhlářské výroby uvést: VLASTNÍ výroba	SPLNĚNÍ minimálních technických požadavků zadavatele, dodavatel uvede ANO/NE	Cena za jednotku v Kč/bez DPH	Cena celkem za položku v Kč bez DPH
3	protikus k truhlářskému svěráku na pracovním stole	školní nábytek	Protikus k truhlářskému svěráku na pracovním stole o rozměrech 355x18x100 mm. Jádru lakovaná multiplex buková překližka se třemi výřazy pro vodící tyče a závitové vřeteno. Z přední strany měkká drážkovaná vrstva (1x vodonová a 2x svíslá drážka) pro bezpečné upnutí tyčového obrobku. Ze zadní strany zapuštěný 2 prstenecové neodmyslové magnety o průměru 20 mm k upevnění protikusu na dřevěném stole. Kód: 1134021 Výrobce: WPO Objekt- und Fachtraumeinrichtung GmbH	ks	16	Protikus k truhlářskému svěráku na pracovním stole o rozměrech 355x18x100 mm. Jádru lakovaná multiplex buková překližka se třemi výřazy pro vodící tyče a závitové vřeteno. Z přední strany měkká drážkovaná vrstva (1x vodonová a 2x svíslá drážka) pro bezpečné upnutí tyčového obrobku. Ze zadní strany zapuštěný 2 prstenecové neodmyslové magnety o průměru 20 mm k upevnění protikusu na dřevěném stole. Kód: 1134021 Výrobce: WPO Objekt- und Fachtraumeinrichtung GmbH	ANO	2 530,00 Kč	40 480,00 Kč
4	Dilenský svěrák s podložkou	Vybavení/nářadí k výuce	Dilenský svěrák s podložkou, šířka čelistí 100 mm, rozpětí 125 mm, upevněný na bukové základně tl. 45 mm povrchově ošetřené horkým voskem. Uprinač podložka opatřena mechanismem, který umožňuje bezpečný posun v A1 upřinač listě dilenského stolu a zároveň pevně upnutí v libovolném místě této upřinač listy bez nutnosti použití nářadí.	ks	16	Dilenský svěrák s podložkou, šířka čelistí 100 mm, rozpětí 125 mm, upevněný na bukové základně tl. 45 mm povrchově ošetřené horkým voskem. Uprinač podložka opatřena mechanismem, který umožňuje bezpečný posun v A1 upřinač listě dilenského stolu a zároveň pevně upnutí v libovolném místě této upřinač listy bez nutnosti použití nářadí. Kód: 38115-1-101 Výrobce: WPO Objekt- und Fachtraumeinrichtung GmbH	ANO	6 500,00 Kč	104 000,00 Kč
5	Pokosnice	Vybavení/nářadí k výuce	Pokosnice vyrobená z bukového dřeva, vodící drážky umožňující řezání v úhlech 45 a 90 stupňů. Upevněna na bukovém špalíku s upřinačím mechanismem, který umožňuje bezpečný posun v A1 upřinač listě dilenského stolu a zároveň pevně upnutí v libovolném místě této upřinač listy bez nutnosti použití nářadí.	ks	16	Pokosnice vyrobená z bukového dřeva, vodící drážky umožňující řezání v úhlech 45 a 90 stupňů. Upevněna na bukovém špalíku s upřinačím mechanismem, který umožňuje bezpečný posun v A1 upřinač listě dilenského stolu a zároveň pevně upnutí v libovolném místě této upřinač listy bez nutnosti použití nářadí. Kód: 1140003 Výrobce: WPO Objekt- und Fachtraumeinrichtung GmbH	ANO	2 330,00 Kč	37 280,00 Kč
6	krýcí deska na pracovní plochu	školní nábytek	Krýcí deska na pracovní plochu s rozměry 1500x650x6 mm, ochrana pracovní plochy dilenského stolu při práci s nářadovými nástroji, lepidly či keramickou hlínou.	ks	8	Krýcí deska na pracovní plochu s rozměry 1500x650x6 mm, ochrana pracovní plochy dilenského stolu při práci s nářadovými nástroji, lepidly či keramickou hlínou. Kód: 4095-01 Výrobce: WPO Objekt- und Fachtraumeinrichtung GmbH	ANO	1 590,00 Kč	12 720,00 Kč
7	Svěrka k uchycení krycí desky	školní nábytek	Svěrka k uchycení krycí desky, z ocelového plechu šířky 30 mm a tloušťky 2 mm. Povrchová úprava pozink. Rozsah upnutí 95-115 mm.	ks	16	Svěrka k uchycení krycí desky, z ocelového plechu šířky 30 mm a tloušťky 2 mm. Povrchová úprava pozink. Rozsah upnutí 95-115 mm. Kód: 4095-10 Výrobce: WPO Objekt- und Fachtraumeinrichtung GmbH	ANO	650,00 Kč	10 400,00 Kč
8	Stojan na krycí desky	školní nábytek	Stojan pro odložení krycí desky pracovních ploch dilenských stolů, rozměr 600x200x1600 mm, dolní řem.	ks	1	Stojan pro odložení krycí desky pracovních ploch dilenských stolů, rozměr 600x200x1600 mm, dolní řem. Kód: 1972001 Výrobce: WPO Objekt- und Fachtraumeinrichtung GmbH	ANO	6 180,00 Kč	6 180,00 Kč
9	Otočná stolička	školní nábytek	Otočná stolička se sedátkem buk. o průměru 350 mm, výška 450-570 mm, skrytá vřeteno, kovová konstrukce, síťabliní 5 paprsková základna s kluzáky	ks	16	Otočná stolička se sedátkem buk. o průměru 350 mm, výška 450-570 mm, skrytá vřeteno, kovová konstrukce, síťabliní 5 paprsková základna s kluzáky. Kód: 1515001 Výrobce: WPO Objekt- und Fachtraumeinrichtung GmbH	ANO	4 360,00 Kč	69 760,00 Kč
10	Vozík pro uložení svěráků	školní nábytek	Vozík pro uložení 16 ks dilenských svěráků a podložek. 3x božná plocha 1000x600 mm, 2 otčaná a 2 pevná kola, průměr kola 125 mm.	ks	1	Vozík pro uložení 16 ks dilenských svěráků a podložek. 3x božná plocha 1000x600 mm, 2 otčaná a 2 pevná kola, průměr kola 125 mm. Kód: 1904005-01 Výrobce: WPO Objekt- und Fachtraumeinrichtung GmbH	ANO	17 410,00 Kč	17 410,00 Kč
11	Skříň vysoká uzamykatelná s 4 přestavitelnými MDF policemi	školní nábytek	Skříň vysoká uzamykatelná s 4 přestavitelnými MDF policemi tl. 22 mm. Provedení dekor buk, 2x plně dveře, zámek, úhel otevření dveří až 270 stupňů. Rozměry skříň 1000x640x1907 mm.	ks	3	Skříň vysoká uzamykatelná s 4 přestavitelnými MDF policemi tl. 22 mm. Provedení dekor buk, 2x plně dveře, zámek, úhel otevření dveří až 270 stupňů. Rozměry skříň 1000x640x1907 mm. Kód: 1003010 Výrobce: WPO Objekt- und Fachtraumeinrichtung GmbH	ANO	19 140,00 Kč	57 420,00 Kč
12	Regál lamino 4 přestavitelné MDF police (500x525x1907)	školní nábytek	Regál lamino s 4 přestavitelnými MDF policemi tl. 22 mm, provedení dekor buk, rozměr 500x525x1907 mm	ks	1	Regál lamino s 4 přestavitelnými MDF policemi tl. 22 mm, provedení dekor buk, rozměr 500x525x1907 mm. Kód: 1603001 Výrobce: WPO Objekt- und Fachtraumeinrichtung GmbH	ANO	8 910,00 Kč	8 910,00 Kč
13	Regál lamino 4 přestavitelné MDF police (1000x525x1907)	školní nábytek	Regál lamino s 4 přestavitelnými MDF policemi tl. 22 mm, provedení dekor buk, rozměr 1000x525x1907 mm	ks	1	Regál lamino s 4 přestavitelnými MDF policemi tl. 22 mm, provedení dekor buk, rozměr 1000x525x1907 mm. Kód: 1603002 Výrobce: WPO Objekt- und Fachtraumeinrichtung GmbH	ANO	13 000,00 Kč	13 000,00 Kč
14	Závěsná elektrická kostka	vybavení	Závěsná elektrická kostka, 4 zásuvky 230V, 16A. Závěsný řetěz délky 2m, přívodní kabel délky 2,3m.	ks	4	Závěsná elektrická kostka, 4 zásuvky 230V, 16A. Závěsný řetěz délky 2m, přívodní kabel délky 2,3m. Kód: 4393-03 Výrobce: WPO Objekt- und Fachtraumeinrichtung GmbH	ANO	10 850,00 Kč	43 400,00 Kč



Pořadí	Název POLOŽKY	Kategorie – předmětný celek	MINIMÁLNÍ technické požadavky Zadavatele, vymezený kvalitativní standard	jednotka	počet jednotek/ks	SPLNĚNÍ minimálních technických požadavků zadavatele, dodavatel uvede ANO/NE	Cena za jednotku v Kč/bez DPH bez DPH	Cena celkem za položku v Kč bez DPH
15	Tabule na plynovém zvedacím systému	výbavní k výuce	Jednotlivá keramická tabule na fixy, rozměry tabule 2000x1000 mm, barva povrchu bílá, Seravidlová konstrukce, Odkládací políčka délky 1000 mm. Tabule bude umístěna na hliníkových plynových sloupech délky 2900 mm.	ks	1	ANO	27 550,00 Kč	27 550,00 Kč
16	Doprava, montáž a instalace související s úvedením kompletní modernizované učebny dílen do funkčního provozu	plnění dodávek	Montážní a drobné instalační práce spojené s uvedením nového vybavení do funkčního provozu, včetně souvisejícího drobného instalačního materiálu (instalace zařízení, zaškolení pověřené osoby školy), doprava na místo plnění, jednotka je kompletní dodávka do odborné učebny dílen.	kpl	1	ANO	27 910,00 Kč	27 910,00 Kč
<b>Cena celkem bez DPH</b>								<b>841 300,00</b>
<b>DPH (% sazba)</b>								<b>21%</b>
<b>Výše DPH (v Kč)</b>								<b>176 673,00</b>
<b>Cena celkem vč. DPH</b>								<b>1 017 973,00</b>

Tento dokument bude součástí Kupní smlouvy, jako příloha č. 1 - Technická specifikace Předmětu koupě včetně cen jednotlivých položek Předmětu koupě.

Takto označené pole vyplňuje uchazeč

\* Pokud uchazeč není plátcem DPH, vyplní do řádku "DPH" nulu "0,00"

Informace pro Uchazeče:

Rozměry uvedené v jednotlivých položkách koupě byly truhlářsky zaměřeny a vyznaženy z prostorové kapacity odborné učebny. Přesné zaměření bude uchazeči umožněno v rámci prohlídky místa plnění.

Kapacita ODBORNÉ UČEBNÝ DÍLEN činí celkem 16 žákovských míst, 1 učelské pracoviště - blíže uvádí vizualizace učebny v příloze č. 6 Výzvy k podání nabídky.

Zadavatelem uvedené technické specifikace a technické parametry předmětu veřejné zakázky představují minimální požadavky Zadavatele na specifikovaný předmět dodávky. Účastník nesmí nabídnout parametry horší. Účastník musí nabízet minimálně takové plnění, jaké je specifikováno Zadavatelem v této Výzvě. Účastník je oprávněn nabízet plnění, které bude jednoznačně a bez pochybností lepší, výhodnější pro Zadavatele, přičemž však stále musí splňovat minimální požadavky stanovené Zadavatelem. Nesplnění stanovených minimálních parametrů stanovených Zadavatelem bude chápáno jako nesplnění požadavků Zadavatele.

Dodavatelí vyplní všechny relevantní položky (parametry, obchodní název a výrobce) o nabízeném plnění tak, aby je Zadavatel mohl kvalifikovaně posoudit a porovnat s jinými nabídkami. Pokud dodavatel nabídne u nějakého zboží záruku delší, než 24 měsíců, doplní údaj o délce záruky do parametrů. Zadavatel je oprávněn požadovat upřesnění a doplnění technické specifikace, kterou zpracoval účastník ve své nabídce. V případě pochybností si může Zadavatel ověřit údaje jiným způsobem, například ze strany externích odborníků.

Dodavatel nesmí ve výše uvedené tabulce měnit, slučovat, přidávat nebo vypouštět položky jednotlivých parametrů. Je povinen vyplnit nabídku pro všechny položky celé veřejné zakázky!

Tabulka bude dále doplněna produktovými (technickými) listy (v českém jazyce) nebo obrazovou dokumentací (fotodokumentací) nabízeného předmětu plnění, případně další dokumenty – nepovinné, které považuje účastník za vhodné či nezbytné – tato dokumentace bude tvořit obsah nabídky.

Svým podpisem stvrzuji, že nabízené plnění odpovídá výše uvedené hodnotě a má výše uvedené parametry a charakteristiky.

V Hradci Králové dne 18.6.2024



**HELAGO** s.r.o.  
Kladská 1082  
500 03 Hradec Králové 3  
IČO: 25965961 DIČ: CZ25965961

Jméno a podpis osoby oprávněné za účastníka jednat:  
Ing. Pavel Kahl, jednatel společnosti