



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



**MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR**

digitálně podepsal:
Svoboda Jiří Ing.
23.06.2022 7:29
cert: PostSignum Qualified CA 4
sn: 1 56 E8 53

SMLOUVA O DODÁNÍ ZBOŽÍ A POSKYTNUTÍ SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB

uzavřená podle ust. § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

„Nové odborné učebny ZŠ Pohůrecká, České Budějovice – interiérové vybavení“

číslo smlouvy kupujícího: 2022001229

číslo smlouvy prodávajícího: 115/05/2022

číslo veřejné zakázky: 22040

veřejná zakázka malého rozsahu:

spolufinancováno z ESI fondu:

Číslo projektu: CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_067/0017069 **Název projektu:** **Nové odborné učebny ZŠ Pohůrecká, České Budějovice**




Projekt je spolufinancován v rámci programu IROP

I. Smluvní strany

1. Kupující:

název: statutární město České Budějovice
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: Ing. Jiřím Svobodou, primátorem města
ve věcech technických: Václavem Soukupem, technikem investičního odboru
IČO: 002 44 732
DIČ: CZ 002 44 732
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 4209522/0800
kontaktní údaje: tel.: 386 802 213
e-mail: soukupv@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Prodávající:

název: Hilbert Interiéry s.r.o.
sídlo: Pobřežní 249/46, 186 00 Praha 8 Karlín
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 211074
zastoupený: Světlana Hilbertová, jednatelka společnosti
ve věcech technických: Jiří Hilbert, obchodní ředitel
IČO: 28661133
DIČ: CZ28661133
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 



II. Předmět plnění

Specifikace předmětu plnění:

Předmětem plnění dle této smlouvy je realizace akce označené jako „**Nové odborné učebny ZŠ Pohůrecká, České Budějovice – interiérové vybavení**“.

Předmětem plnění veřejné zakázky je dodávka a montáž nábytku v rámci vnitřního vybavení 5 učeben a 4 kabinetů nábytkem dle specifikace v příloze č. 1 této smlouvy.

Bližší specifikace předmětu plnění uvedena v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, na základě níž byla tato smlouva uzavřena (dále též jen „zadávací dokumentace“).

součástí předmětu plnění zboží služby

dodávka vymezena projektovou dokumentací ano ne

Dodávka je vymezena technickou specifikací, která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

Místo plnění

Základní škola, Pohůrecká 16, České Budějovice

Pohůrecká 16, 370 06 České Budějovice

Zvláštní povaha předmětu plnění:

ano ne

dotčeno:

vodohospodářské dílo

školské zařízení:

III. Doba plnění

1. Kupující předá pracoviště prodávajícímu: na základě dohody smluvních stran s ohledem na stavební připravenost, přičemž prodávající nesmí bezdůvodně odpírat kupujícímu součinnost při předání pracoviště;
předpoklad 07/2022
2. Proávající je povinen zahájit provádění dodávky: dnem předání pracoviště
3. Proávající je povinen ukončit práce na dodávce: **do 60 dnů** ode dne zahájení provádění dodávky
4. Proávající je povinen provést dodávku: do 7 kalendářních dnů ode dne ukončení prací na dodávce
5. Proávající je povinen vyklidit pracoviště: do 7 kalendářních dnů ode dne provedení dodávky, či ukončení prací na dodávce v případě, kdy dojde k ukončení závazku jinak než jeho splněním

IV. Nabídková cena dodávky

Nabídková cena dodávky činí **1 949 990 Kč bez DPH.**

(slovy: jedenmiliondevětsetčtyřicetdevěttisícdevětsetdevadesát)

K ceně ujednané touto smlouvou bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.



V. Podmínky provádění dodávky

1. Nutná součinnost více dodavatelů ano ne
2. Pozastávka dle čl. VI podčl. C VOP
ano ne
3. Záruční doba odchylná od čl. XIII podčl. C VOP
ano ne
4. Komplexní vyzkoušení dle čl. XV podčl. B VOP
ano ne
5. Zkušební provoz dle čl. XV podčl. C VOP
ano ne
6. Zaregulování technologického celku dle čl. XV podčl. D VOP
ano ne
7. Pojištění dle čl. XIX podčl. B VOP
ano ne
výše pojištění: minimálně 500.000, - Kč
výše spoluúčasti zhotovitele: maximálně 10 %
8. Stavebně montážní pojištění dle čl. XIX podčl. C VOP
ano ne
výše pojištění: minimálně 500.000, - Kč

VI. Ujednání odlišná od všeobecných obchodních podmínek

1. V čl. XVIII podčl. B se za odst. 9 vkládá nový odst. 9a, který zní:
„V případě, kdy prodávající nesplní jakoukoli povinnost danou mu čl. VII smlouvy, je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % z nabídkové ceny dodávky bez DPH za každé jednotlivé porušení povinnosti a každý započatý den prodlení.“

VII. Principy odpovědného veřejného zadávání

1. Kupující je přesvědčen, že jednotliví účastníci dodavatelského řetězce realizujícího plnění dle této smlouvy mají právo na férové platební podmínky a řádné a včasné placení jejich pohledávek vzniklých v souvislosti s řádným plněním jejich povinností, a má zájem na řádném dodržování pracovněprávních předpisů a předpisů týkajících se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Dále má kupující zájem na snížení negativních dopadů provádění dodávky na životní prostředí. Za tímto účelem kupující požaduje splnění následujících podmínek ze strany prodávajícího.
2. Prodávající je povinen stanovit v rámci smluvních vztahů se svými poddodavateli podílejícími se na provádění dodávky dle této smlouvy dobu splatnosti faktur stejnou nebo kratší než je stanovena dle této smlouvy, včetně zavázání těchto poddodavatelů, aby tak učinili i vůči svým dalším poddodavatelům v rámci celého dodavatelského řetězce podílejícího se na provádění dodávky dle této smlouvy.
3. Kupující je oprávněn vyžádat si od prodávajícího prokázání splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku. Prodávající je povinen kupujícímu prokázat splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku do pěti (5) pracovních dnů od prokazatelného doručení výzvy kupujícího.
4. Prodávající se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku apod.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve



znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně prodávajícím nebo jeho poddodavatelí. Proávající se zavazuje zajistit dodržování veškerých právních a ostatních předpisů k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

5. Proávající se zavazuje postupovat v rámci provádění dodávky tak, aby nedocházelo k nadměrnému zatěžování životního prostředí, a tam, kde to bude možné a vhodné zajistit zejména vhodné postupy pro redukcii množství odpadů a používání rozložitelných či opětovně použitelných obalů.

VIII. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tato smlouva nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
2. Tato smlouva je smluvními stranami uzavírána v podobě vyžadované příslušnými právními předpisy.
3. Součástí závazku vyplývajícího z této smlouvy jsou všeobecné obchodní podmínky objednatele verze III/01/2018 (v této smlouvě též jen „VOP“), které byly součástí zadávací dokumentace a jsou veřejně přístupné na oficiálních webových stránkách statutárního města České Budějovice na adrese <http://www.c-budejovice.cz/verejne-zakazky>. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem všeobecných obchodních podmínek dle předchozí věty seznámily.
4. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
5. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – specifikace dodávky.
6. Uzavření této smlouvy bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením rady města ze dne 30.5.2022, č. 755/2022.

V Českých Budějovicích

Ing. Jiří Svoboda, primátor
statutární město České Budějovice

V Dětmarovicích dne

Světлана Digitálně podepsal
Hilbertov Světлана
Hilbertová
á Datum: 2022.06.27
10:56:39 +02'00'

Světлана Hilbertová
jednatelka společnosti

ZŠ Pohůrecká, České Budějovice

Číslo místnosti	Název	mj	Kč / jednotka bez DPH	Kč / celkem bez DPH
1.09	Učebna	1	277 750,00 Kč	277 750,00 Kč
1.10	Učebna	1	259 350,00 Kč	259 350,00 Kč
1.11	Učebna	1	250 050,00 Kč	250 050,00 Kč
1.12	Učebna	1	256 100,00 Kč	256 100,00 Kč
1.14	Učebna	1	290 950,00 Kč	290 950,00 Kč
1.02	Kabínet	1	259 140,00 Kč	259 140,00 Kč
1.03	Kabínet	1	99 950,00 Kč	99 950,00 Kč
1.08	Kabínet	1	131 800,00 Kč	131 800,00 Kč
1.13	Kabínet	1	124 900,00 Kč	124 900,00 Kč
Cena celkem (bez DPH)				1 949 990,00 Kč
DPH (21%)				409 497,90 Kč
Cena celkem (s DPH)				2 359 487,90 Kč

Hilbert
 -4-
 Hilbert
 Pobřežní 249/40
 IČ: 286 61 1
 - Karlín
 1133

Světлана
 Hilberto
 vá

Digitálně
 podepsal
 Světлана
 Hilbertová
 Datum:
 2022.06.27
 10:57:29 +02'00'

ZŠ Pohůrecká, České Budějovice

Číslo položky	Název	Požadované technické parametry	Počet ks	Kč / jednotka bez DPH	Kč / celkem bez DPH
Učebna 1.09					
1	Stůl pro žáky dvoumístný	Vnější rozměry stolu (š x h x v) 1300 x 600 x 760 mm. Výškově nastavitelný se zajištěním (polohy přesně zaskakují do své pozice). Stůl s pevnou pracovní plochou. Velikost nastavení 4 - 7. Standardní minimální použité materiály: ocelové profily ovál 80x25x2mm, D profil 55x35x2mm, hranol 30x30x2 mm, deska oboustranně laminovaná dřevotřísková deska HPL laminátem o tloušťce 0,8 mm s ABS hranou 5 mm, lepenou voděodolným PUR lepidlem, prášková vypalovací barva. Jednoduché výškové nastavení bez použití nářadí. Pod pracovní deskou je namontována pevná odkládací plocha tvořená kovovou konstrukcí ošetřenou práškovým lakem v odstínech RAL a oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. min. 12 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm. Plastové koncovky s výměnným filcem v barvě RAL 7040. Certifikováno dle ČSN EN 1729. Certifikát dodavatel na vyžádání předloží. Cena včetně dopravy a montáže. Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení.	15	5 500,00 Kč	82 500,00 Kč
2	Stůl pro učitele	Stůl učebny pro učitele. Standardní minimální použité materiály: ocelové profily ovál 80x25x2mm, D 55x35x2mm, hranol, deska tl. 23,6 mm oboustranně laminovaná dřevotřísková deska HPL laminátem o tloušťce 0,8 mm s ABS hranou 5 mm, lepenou voděodolným PUR lepidlem, prášková vypalovací barva s nanopasivací. Možnost kotvení stolu do podlahy. Konstrukce je krytována z čelní strany laminovanou dřevotřískovou deskou o tl. 19 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm. Stůl je z jedné strany osazen závěsným šířkově stavitelným, perforovaným PC boxem vyrobeným z plechu o tl. min. 2 mm, ze strany druhé závěsným uzamykatelným čtyřzásuvkovým kontejnerem. Kontejner je vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek o tl. 19 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm na pohledových a tl. min. 1 mm na nepohledových hranách. Hrany lepeny voděodolným PUR lepidlem. Kulíčkové kovové 100% výsuvy zásuvek, kovové úchytky, centrální zamykání. Klíč shodný se zámkou v celé učebně. Plastové koncovky v barvě RAL 7040. 2x kabelová průchodka o průměru 80 mm v desce stolu. Vnější rozměry stolu (š x h x v) 1500 x 650 x 760 mm. Cena včetně dopravy a montáže. Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení.	1	11 000,00 Kč	11 000,00 Kč
3	Žákovská židle	Židle je vyrobena z kovové pružné konstrukce a plastového skořepinového sedáku. Židle je stohovatelná min. 5 ks na sebe nebo min. 12 na kovový stojan. Konstrukce je ohýbána ze speciálního pružného kovového profilu o průřezu: 22 mm trubka s minimální tloušťkou stěny 2,5mm. Konstrukce je povrchově ošetřena práškovým vypalovacím lakem v odstínu RAL. Židli tvoří jednoduchý sedák s opěrákem, který má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový, se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 7. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je výrobce povinen na vyžádání předložit. Cena včetně dopravy a výnosu.	30	2 100,00 Kč	63 000,00 Kč
4	Židle pro učitele	Otočná výškově nastavitelná, pojízdná nebo pevná na kluzáčích židle s ergonomickým plastovým šálovým sedákem. Jednoduchý sedák s opěrákem má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Sedací část je opatřena snímatelným a prátelným čalouněným panelem v černé barvě. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 7. Podnoží je složené z kovového pětiramenného kříže opatřeného kolečky a plynového pistu pro snadné nastavení výšky sedu v rozmezí cca 450 - 580 mm od podlahy. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je výrobce povinen na vyžádání předložit. Cena včetně dopravy a výnosu.	1	2 850,00 Kč	2 850,00 Kč
5	Skříň na ukládání pomůcek prosklená, vestavěná do niky	Skříň čtyřdveřová, 7x police, uzamykatelná, dole plně dveře - trojcestný zámek, nahoře skleněné dveře na hliníkovém jezdu - uzamykatelné. Je vyrobena z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříň je 1x pevná a 6x výškově nastavitelná police. Sokl o výšce 100 mm. Skleněné dveře vyrobené z bezpečnostního skla o tl. min 4 mm. Skříň má rektifikační nohy, dvěma závěsy s úhlem otevření 270°, celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 800 x 2000 x 450 mm. Před realizací nutno zaměřit rozměr niky a dle potřeby upravit šířku a hloubku skříni. Cena včetně dopravy.	6	10 500,00 Kč	63 000,00 Kč
6	Nástavec skříň na ukládání pomůcek s čelním vedením žebříku, vestavěná do niky	Nástavec dvoudveřový, 1x police, uzamykatelný s vedemím žebříku. Je vyrobený z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříň je 1x výškově nastavitelná police. Sokl o výšce 100 mm, ke kterému je připevněno kovové vedení žebříku ošetřené práškovou vypalovací barvou v odstínu RAL dle přání zákazníka. Celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 800 x 800 x 450 mm. Před realizací nutno zaměřit rozměr niky a dle potřeby upravit šířku a hloubku nástavců. Cena včetně dopravy.	6	3 000,00 Kč	18 000,00 Kč

7	Žebřík ke skříním	Žebřík nábytkový, interiérový, materiál hliník. Eloxované nosné části, 2x 2ks speciálních háků potažených plastem pro uchycení žebříku ve výšce 2050 mm na vodící tyč kotvenou na soklu nástavce skříniové sestavy. Sešikmené široké stupně min. 75 mm mají polstrovaný přední okraj. Výška min. 2100 mm, šířka min. 370 mm. Cena včetně dopravy.	1	11 000,00 Kč	11 000,00 Kč
8	Nástěnka textilní	Nástěnka textilní š-2000 x v-1000 mm, tmavě šedý potah se zvýšenou požární odolností. Jádro tvořené hobrou min. síly 12 mm s podkladovou překližkou. Rám nástěnky je tvořen profilem z přírodního eloxovaného hliníku v rozích opatřen bezpečnostními koncovkami. Cena včetně dopravy a montáže.	2	2 000,00 Kč	4 000,00 Kč
9	Skříně s plastovými boxy	Skříně s plastovými boxy, je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříně má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříně je 16 plastových boxů. Sokl o výšce 100 mm. Skříně má rektifikační nohy. Rozměry skříně š x v x h 1387 x 850 x 500 mm.	2	8 000,00 Kč	16 000,00 Kč
10	Skříně nízká dvoudveřová	Skříně dvoudveřová s mezistěnou, je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříně má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Sokl o výšce 100 mm. Skříně má rektifikační nohy, dveřní závěsy s úhlem otevření 270°. Uzamykatelná. Celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 800 x 850 x 520 mm. Cena včetně dopravy, výnosu a montáže.	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
11	Krycí pláty	Pláty vyrobené z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Rozměry š x v x h 1790 x 19 x 530 mm. Cena včetně dopravy a montáže.	2	700,00 Kč	1 400,00 Kč
Cena celkem (bez DPH)					277 750,00 Kč
DPH (21%)					58 327,50 Kč
Cena celkem (s DPH)					336 077,50 Kč

ZŠ Pohůrecká, České Budějovice

Číslo položky	Název	Požadované technické parametry	Počet ks	Kč / jednotka bez DPH	Kč / celkem bez DPH
Učebna 1.10					
1	Stůl pro žáky dvoumístný	Vnější rozměry stolu (š x h x v) 1300 x 600 x 760 mm. Výškově nastavitelný se zajištěním (polohy přesně zaskakují do své pozice). Stůl s pevnou pracovní plochou. Velikost nastavení 4 - 7. Stůl s naklápěcí dělenou pracovní plochou v rozmezí 0 - 16°, která je rozdělena tak, že 1/3 plochy je vždy vodorovná s 2x plastovou miskou na psací potřeby a 2/3 se naklápějí a jsou opatřeny 2x zárazkou proti padání učebních pomůcek. Standardní minimální použité materiály: ocelové profily ovál 80x25x2mm, D profil 55x35x2mm, hranol 30x30x2 mm, deska oboustranně laminovaná dřevotřísková deska o tloušťce 22 mm s ABS hranou 5 mm, lepenou voděodolným PUR lepidlem, prášková vypalovací barva s nanopasivací. Jednoduché naklápění pomocí jedné páky. Pod pracovní deskou je namontována pevná odkládací plocha tvořená kovovou konstrukcí ošetřenou práškovým lakem v odstínech RAL a oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. min. 12 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm. Plastové koncovky s výměnným filcem v barvě RAL 7040. Certifikováno dle ČSN EN 1729. Certifikát dodavatel na vyžádání předloží Cena včetně dopravy a montáže. <i>Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení.</i>	15	5 500,00 Kč	82 500,00 Kč
2	Stůl pro učitele	Stůl učebny pro učitele. Standardní minimální použité materiály: ocelové profily ovál 80x25x2mm, D 55x35x2mm, hranol, deska tl. 23,6 mm oboustranně laminovaná dřevotřísková deska HPL laminátem o tloušťce 0,8 mm s ABS hranou 5 mm, lepenou voděodolným PUR lepidlem, prášková vypalovací barva s nanopasivací. Možnost kotvení stolu do podlahy. Konstrukce je krytována z čelní strany laminovanou dřevotřískovou deskou o tl. 19 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm. Stůl je z jedné strany osazen závěsným šířkově stavitelným, perforovaným PC boxem vyrobeným z plechu o tl. min. 2 mm, ze strany druhé závěsným uzamykatelným čtyřzásuvkovým kontejnerem. Kontejner je vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek o tl. 19 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm na pohledových a tl. min. 1 mm na nepohledových hranách. Hrany lepeny voděodolným PUR lepidlem. Kulíčkové kovové 100% výsuvy zásevek, kovové úchytky, centrální zamykání. Klíč shodný se zámkou v celé učebně. Plastové koncovky v barvě RAL 7040. 2x kabelová průchodka o průměru 80 mm v desce stolu. Vnější rozměry stolu (š x h x v) 1500 x 650 x 760 mm. Cena včetně dopravy a montáže. <i>Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení.</i>	1	11 000,00 Kč	11 000,00 Kč
3	Žákovská židle	Otočná výškově nastavitelná, pojízdná nebo pevná na kluzících židle s ergonomickým plastovým šálovým sedákem. Jednodílný sedák s opěrákem má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 7. Podnoží je složené z kovového pětiramenného kříže opatřeného kolečky a plynového pistu pro snadné nastavení výšky sedu v rozmezí cca 450 - 580 mm od podlahy. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je výrobce povinen na vyžádání předložit. Cena včetně dopravy a výnosu.	30	2 100,00 Kč	63 000,00 Kč
4	Židle pro učitele	Otočná výškově nastavitelná, pojízdná nebo pevná na kluzících židle s ergonomickým plastovým šálovým sedákem. Jednodílný sedák s opěrákem má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Sedací část je opatřena snímatelným a prateľným čalouněným panelem v černé barvě. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 7. Podnoží je složené z kovového pětiramenného kříže opatřeného kolečky a plynového pistu pro snadné nastavení výšky sedu v rozmezí cca 450 - 580 mm od podlahy. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je výrobce povinen na vyžádání předložit. Cena včetně dopravy a výnosu.	1	2 850,00 Kč	2 850,00 Kč
5	Skříň na ukládání pomůcek prosklená, vestavěná do niky	Skříň čtyřdveřová, 7x police, uzamykatelná, dole plně dveře - trojcestný zámek, nahoře skleněné dveře na hliníkovém pojezdu - uzamykatelné. Je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříň je 1x pevná a 6x výškově nastavitelná police. Sokl o výšce 100 mm. Skleněné dveře vyrobené z bezpečnostního skla o tl. min 4 mm. Skříň má rektifikační nohy, dveřní závěsy s úhlem otevření 270°, celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 800 x 2000 x 450 mm. Před realizací nutno zaměřit rozměr niky a dle potřeby upravit šířku a hloubku skříni. Cena včetně dopravy.	6	8 500,00 Kč	51 000,00 Kč
6	Nástavec skříň na ukládání pomůcek s čelním vedením žebříku, vestavěná do niky	Nástavec dvou dveřový, 1x police, uzamykatelný s vedlejším žebříkem. Je vyroben z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříň je 1x výškově nastavitelná police. Sokl o výšce 100 mm, ke kterému je připevněno kovové vedení žebříku ošetřené práškovou vypalovací barvou v odstínu RAL dle přání zákazníka. Celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 800 x 800 x 450 mm. Před realizací nutno zaměřit rozměr niky a dle potřeby upravit šířku a hloubku nástavce. Cena včetně dopravy.	6	3 000,00 Kč	18 000,00 Kč
7	Žebřík ke skříním	Žebřík nábytkový, interiérový, materiál hliník. Eloxované nosné části, 2x 2ks speciálních háků potažených plastem pro uchycení žebříku ve výšce 2050 mm na vodící tyč kotvenou na soklu nástavce skříňové sestavy. Sešikmené široké stupně min. 75 mm mají polstrovaný přední okraj. Výška min. 2100 mm, šířka min. 370 mm. Cena včetně dopravy.	1	10 000,00 Kč	10 000,00 Kč
8	Nástěnka textilní	Nástěnka textilní š-2000 x v-1000 mm, tmavě šedý potah se zvýšenou požární odolností. Jádrem tvořené hobrou min. síly 12 mm s podkladovou překližkou. Rám nástěnky je tvořen profilem z přírodního eloxovaného hliníku v rozích opatřen bezpečnostními koncovkami. Cena včetně dopravy a montáže.	2	1 000,00 Kč	2 000,00 Kč

9	Skříň s plastovými boxy	Skříň s plastovými boxy, je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříň je 16 plastových boxů. Sokl o výšce 100 mm. Skříň má rektifikační nohy. Rozměry skříňě š x v x h 1387 x 850 x 500 mm.	2	8 500,00 Kč	17 000,00 Kč
10	Skříň nízká dvoudveřová	Skříň dvoudveřová s mezistěnou, je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Sokl o výšce 100 mm. Skříň má rektifikační nohy, dveřní závěsy s úhlem otevření 270°. Uzamykatelná. Celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 800 x 850 x 520 mm. Cena včetně dopravy, výnosu a montáže.	1	600,00 Kč	600,00 Kč
11	Krycí pláty	Pláty vyrobené z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Rozměry š x v x h 1790 x 19 x 530 mm. Cena včetně dopravy a montáže.	2	700,00 Kč	1 400,00 Kč
Cena celkem (bez DPH)					259 350,00 Kč
DPH (21%)					54 463,50 Kč
Cena celkem (s DPH)					313 813,50 Kč

ZŠ Pohůrecká, České Budějovice

Číslo položky	Název	Požadované technické parametry	Počet ks	Kč / jednotka bez DPH	Kč / celkem bez DPH
Učebna 1.11					
1	Stůl pro žáky dvoumístný	Stůl učebny pro žáky, použitelný jako plocha pro výuku PC učebny. Standardní minimální použité materiály: ocelové profily ovál 80x25x2mm, D profil 55x35x2mm, hranol, 30x30x2mm, deska tl. 23,6 mm oboustranně laminovaná dřevotřísková deska HPL laminátem o tloušťce 0,8 mm s ABS hranou 5 mm, lepenou voděodolným PUR lepidlem, prášková vypalovací barva s nanopasivací. Možnost kotvení stolu do podlahy. Ve stole v uzamykatelném výklopném kanále je možné umístit rozvody silno/slabo proudu a síť. Tyto rozvody je možné do kanálu zavést nohou stolu. Kanál a pracovní plocha mají mezi sebou mezeru, krytou gumou, kterou se dají kabely používané na stole minimalizovat a tudíž na stole nepřekážejí. Kanál je vyroben z oboustranně laminované dřevotřískové desky o tloušťce 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm jsou lepeny voděodolným PUR lepidlem. Rozměry stolu š x v x h 1400 x 760 x 650 mm. Cena včetně dopravy a montáže. Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení.	15	5 500,00 Kč	82 500,00 Kč
2	Stůl pro učitele	Stůl učebny pro učitele. Standardní minimální použité materiály: ocelové profily ovál 80x25x2mm, D profil 55x35x2mm, hranol 30x30x2 mm, deska tl. 23,6 mm oboustranně laminovaná dřevotřísková deska HPL laminátem o tloušťce 0,8 mm s ABS hranou 5 mm, lepenou voděodolným PUR lepidlem, prášková vypalovací barva s nanopasivací. Možnost kotvení stolu do podlahy. Konstrukce je krytovaná z čelní strany laminovanou dřevotřískovou deskou o tl. 19 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm. Stůl je z jedné strany osazen závěsným šířkově stavitelným, perforovaným PC boxem vyrobeným z plechu o tl. min. 2 mm, ze strany druhé závěsným uzamykatelným čtyřzásuvkovým kontejnerem. Kontejner je vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek o tl. 19 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm na pohledových a tl. min. 1 mm na nepohledových hranách. Hrany lepeny voděodolným PUR lepidlem. Kuličkové kovové 100% výsuvy zásovek, kovové úchytky, centrální zamykání. Klíč shodný se zámkem v celé učebně. Plastové koncovky v barvě RAL 7040. 2x kabelová průchodka o průměru 80 mm v desce stolu. Vnější rozměry stolu (š x v x h) 1500 x 650 x 760 mm. Cena včetně dopravy a montáže. Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení.	1	11 000,00 Kč	11 000,00 Kč
3	Žákovská židle	Židle je vyrobena z kovové pružné konstrukce a plastového skočepinového sedáku. Židle je stohovatelná min. 5 ks na sebe nebo min. 14 na kovový stojan. Konstrukce je ohybána ze speciálního pružného kovového profilu o průřezu: 22 mm trubka s minimální tloušťkou stěny 2,5mm. Konstrukce je povrchově ošetřena práškovým vypalovacím lakem v odstínu RAL. Židli tvoří jednoduchý sedák s opěrákem, který má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový, se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 7. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je výrobce povinen na vyžádání předložit. Cena včetně dopravy a výnosu.	30	1 900,00 Kč	57 000,00 Kč
4	Židle pro učitele	Otočná výškově nastavitelná, pojízdná nebo pevná na kluzících židle s ergonomickým plastovým šálovým sedákem. Jednoduchý sedák s opěrákem má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Sedací část je opatřena snímatelným a pratelným čalouněným panelem v černé barvě. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 7. Podnoží je složené z kovového pětiramenného kříže opatřeného kolečky a plynového pistu pro snadné nastavení výšky sedu v rozmezí cca 450 - 580 mm od podlahy. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je výrobce povinen na vyžádání předložit. Cena včetně dopravy a výnosu.	1	2 850,00 Kč	2 850,00 Kč
5	Skříň na ukládání pomůcek prosklená, vestavěná do niky	Skříň čtyřdveřová, 7x police, uzamykatelná, dole plně dveře - trojcestný zámek, nahoře skleněné dveře na hliníkovém pojezdu - uzamykatelné. Je vyrobena z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříň je 1x pevná a 5x výškově nastavitelná police. Sokl o výšce 100 mm. Skleněné dveře	6	8 500,00 Kč	51 000,00 Kč
6	Nástavec skříň na ukládání pomůcek s čelním vedením žebříku, vestavěná do niky	Nástavec dvoudveřový, 1x police, uzamykatelný s vedemím žebříku. Je vyrobený z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříň je 1x výškově nastavitelná police. Sokl o výšce 100 mm, ke kterému je připevněno kovové vedení žebříku ošetřené práškovou vypalovací barvou v odstínu RAL dle přání zákazníka. Celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 800 x 800 x 450 mm. Před realizací nutno zaměřit rozměr niky a dle potřeby upravit šířku a hloubku nástavců. Cena včetně dopravy.	6	2 200,00 Kč	13 200,00 Kč
7	Žebřík ke skříním	Žebřík nábytkový, interiérový, materiál hliník. Eloxované nosné části, 2x 2ks speciálních háků potažených plastem pro uchycení žebříku ve výšce 2050 mm na vodící tyč kotvenou na soklu nástavce skříňové sestavy. Sešíkmené široké stupně min. 75 mm mají polstrovaný přední okraj. Výška min. 2100 mm, šířka min. 370 mm. Cena včetně dopravy.	1	10 000,00 Kč	10 000,00 Kč

8	Nástěnka textilní	Nástěnka textilní š-2000 x v-1000 mm, tmavě šedý potah se zvýšenou požární odolností. Jádru tvořené hobrou min. síly 12 mm s podkladovou překližkou. Rám nástěnky je tvořen profilem z přírodního eloxovaného hliníku v rozích opatřen bezpečnostními koncovkami. Cena včetně dopravy a montáže.	2	1 000,00 Kč	2 000,00 Kč
9	Skříň s plastovými boxy	Skříň s plastovými boxy, je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříně je 16 plastových boxů. Sokl o výšce 100 mm. Skříň má rektifikační nohy. Rozměry skříně š x v x h 1387 x 850 x 500 mm.	2	7 500,00 Kč	15 000,00 Kč
10	Skříň nízká dvoudveřová	Skříň dvoudveřová s mezistěnou, je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Sokl o výšce 100 mm. Skříň má rektifikační nohy, dveřní závěsy s úhlem otevření 270°. Uzamykatelná. Celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 800 x 850 x 520 mm. Cena včetně dopravy, výnosu a montáže.	1	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč
11	Krycí pláty	Pláty vyrobené z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Rozměry š x v x h 1790 x 19 x 530 mm. Cena včetně dopravy a montáže.	2	500,00 Kč	1 000,00 Kč
				Cena celkem (bez DPH)	250 050,00 Kč
				DPH (21%)	52 510,50 Kč
				Cena celkem (s DPH)	302 560,50 Kč

ZŠ Pohůrecká, České Budějovice

Číslo položky	Název	Požadované technické parametry	Počet ks	Kč / jednotka bez DPH	Kč / celkem bez DPH
Učebna 1.12					
1	Stůl pro žáky dvoumístný	Vnější rozměry stolu (š x h x v) 1300 x 600 x 760 mm. Výškově nastavitelný se zajištěním (polohy přesně zaskakují do své pozice). Stůl s pevnou pracovní plochou. Velikost nastavení 4 - 7. Standardní minimální použité materiály: ocelové profily ovál 80x25x2mm, D profil 55x35x2mm, hranol 30x30x2 mm, deska oboustranně laminovaná dřevotřísková deska HPL laminátem o tloušťce 0,8 mm s ABS hranou 5 mm, lepenou voděodolným PUR lepidlem, prášková vypalovací barva. Jednoduché výškové nastavení bez použití nářadí. Pod pracovní deskou je namontována pevná odkládací plocha tvořená kovovou konstrukcí ošetřenou práškovým lakem v odstínech RAL a oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. min. 12 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm. Plastové koncovky s výměnným filcem v barvě RAL 7040. Certifikováno dle ČSN EN 1729. Certifikát dodavatel na vyžádání předloží. Cena včetně dopravy a montáže. <i>Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení.</i>	15	5 500,00 Kč	82 500,00 Kč
2	Stůl pro učitele	Stůl učebny pro učitele. Standardní minimální použité materiály: ocelové profily ovál 80x25x2mm, D 55x35x2mm, hranol, deska tl. 23,6 mm oboustranně laminovaná dřevotřísková deska HPL laminátem o tloušťce 0,8 mm s ABS hranou 5 mm, lepenou voděodolným PUR lepidlem, prášková vypalovací barva s nanopasivací. Možnost kotvení stolu do podlahy. Konstrukce je krytována z čelní strany laminovanou dřevotřískovou deskou o tl. 19 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm. Stůl je z jedné strany osazen závěsným šířkově stavitelným, perforovaným PC boxem vyrobeným z plechu o tl. min. 2 mm, ze strany druhé závěsným uzamykatelným čtyřzásuvkovým kontejnerem. Kontejner je vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek o tl. 19 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm na pohledových a tl. min. 1 mm na nepohledových hranách. Hrany lepeny voděodolným PUR lepidlem. Kulíčkové kovové 100% výsuvy zásuvek, kovové úchytky, centrální zamykáni. Klíč shodný se zámky v celé učebně. Plastové koncovky v barvě RAL 7040. 2x kabelová průchadka o průměru 80 mm v desce stolu. Vnější rozměry stolu (š x h x v) 1500 x 650 x 760 mm. Cena včetně dopravy a montáže. <i>Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení.</i>	1	11 000,00 Kč	11 000,00 Kč
3	Žákovská židle	Židle je vyrobena z kovové pružné konstrukce a plastového skořepinového sedáku. Židle je stohovatelná min. 5 ks na sebe nebo min. 12 na kovový stojan. Konstrukce je ohýbána ze speciálního pružného kovového profilu o průřezu: 22 mm trubka s minimální tloušťkou stěny 2,5mm. Konstrukce je povrchově ošetřena práškovým vypalovacím lakem v odstínu RAL. Židli tvoří jednoduchý sedák s opěrákem, který má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový, se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 7. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je výrobce povinen na vyžádání předložit. Cena včetně dopravy a výnosu.	30	1 900,00 Kč	57 000,00 Kč
4	Židle pro učitele	Otočná výškově nastavitelná, pojízdná nebo pevná na kluzáčích židle s ergonomickým plastovým šálovým sedákem. Jednoduchý sedák s opěrákem má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Sedací část je opatřena snímátem a prateľný čalouněným panelem v černé barvě. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 7. Podnoží je složené z kovového pětiramenného kříže opatřeného kolečky a plynového pístu pro snadné nastavení výšky sedu v rozmezí cca 450 - 580 mm od podlahy. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je výrobce povinen na vyžádání předložit. Cena včetně dopravy a výnosu.	1	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč
5	Skříň na ukládání pomůcek prosklená, vestavěná do niky	Skříň čtyřdveřová, 7x police, uzamykatelná, dole plně dveře - trojcestný zámek, nahoře skleněné dveře na hliníkovém pojezdu - uzamykatelné. Je vyrobena z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříň je 1x pevná a 6x výškově nastavitelná police. Sokl o výšce 100 mm. Skleněné dveře vyrobené z bezpečnostního skla o tl. min 4 mm. Skříň má rektifikační nohy, dveřní závěsy s úhlem otevření 270°, celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 800 x 2000 x 450 mm. Před realizací nutno zaměřit rozměr niky a dle potřeby upravit šířku a hloubku skříni. Cena včetně dopravy.	6	9 000,00 Kč	54 000,00 Kč
6	Nástavec skříň na ukládání pomůcek s čelním vedením žebříku, vestavěná do niky	Nástavec dvoudveřový, 1x police, uzamykatelný s vedemím žebříku. Je vyrobený z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříň je 1x výškově nastavitelná police. Sokl o výšce 100 mm, ke kterému je připevněno kovové vedení žebříku ošetřené práškovou vypalovací barvou v odstínu RAL dle přání zákazníka. Celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 800 x 800 x 450 mm. Před realizací nutno zaměřit rozměr niky a dle potřeby upravit šířku a hloubku nástavců. Cena včetně dopravy.	6	2 200,00 Kč	13 200,00 Kč

7	Žebřík ke skříním	Žebřík nábytkový, interiérový, materiál hliník. Eloxované nosné části, 2x 2ks speciálních háků potažených plastem pro uchycení žebříku ve výšce 2050 mm na vodící tyč kotvenou na soklu nástavce skříňové sestavy. Sešikmené široké stupně min. 75 mm mají polstrovaný přední okraj. Výška min. 2100 mm, šířka min. 370 mm. Cena včetně dopravy.	1	10 000,00 Kč	10 000,00 Kč
8	Nástěnka textilní	Nástěnka textilní š-2000 x v-1000 mm, tmavě šedý potah se zvýšenou požární odolností. Jádro tvořené hobrou min. síly 12 mm s podkladovou překližkou. Rám nástěnky je tvořen profilem z přírodního eloxovaného hliníku v rozích opatřen bezpečnostními koncovkami. Cena včetně dopravy a montáže.	2	1 000,00 Kč	2 000,00 Kč
9	Skříně s plastovými boxy	Skříně s plastovými boxy, je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříně má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříně je 16 plastových boxů. Sokl o výšce 100 mm. Skříně má rektifikační nohy. Rozměry skříně š x v x h 1387 x 850 x 500 mm.	2	7 500,00 Kč	15 000,00 Kč
10	Skříně nízká dvoudveřová	Skříně dvoudveřová s mezistěnou, je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříně má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Sokl o výšce 100 mm. Skříně má rektifikační nohy, dveřní závěsy s úhlem otevření 270°. Uzamykatelná. Celokokové úchytky. Rozměry š x v x h 800 x 850 x 520 mm. Cena včetně dopravy, výnosu a montáže.	1	7 000,00 Kč	7 000,00 Kč
11	Krycí pláty	Pláty vyrobené z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Rozměry š x v x h 1790 x 19 x 530 mm. Cena včetně dopravy a montáže.	2	700,00 Kč	1 400,00 Kč
				Cena celkem (bez DPH)	256 100,00 Kč
				DPH (21%)	53 781,00 Kč
				Cena celkem (s DPH)	309 881,00 Kč

ZŠ Pohůrecká, České Budějovice

Číslo položky	Název	Požadované technické parametry	Počet ks	Kč / jednotka bez DPH	Kč / celkem bez DPH
Učebna 1.14					
1	Stůl pro žáky jednomístný, mobilní, stohovatelný	Stůl o min. rozměrech š x v x strany 700 x 760 x 700 mm vyrobený z kovové konstrukce, pracovní desky. Výškově nenastavitelný stůl. Pevná třínohá konstrukce svařená z ocelových profilů o průřezu nohy trubka 38 mm, luby 40x20 mm s tloušťkou stěny min. 2 mm. Celá konstrukce je ošetřena práškovým vypalovacím lakem v odstínu RAL dle výběru. Konstrukce je opatřena výškově nastavitelnými kluzáky. Pracovní deska o celkové tloušťce 19,6 mm je vyrobená z oboustranně laminované překližky HPL laminátem o tloušťce min. 0,8 mm s ošetřením hran olejem. Rohy desky a hrany jsou frézovány do oblého tvaru, aby bylo zabráněno zranění. Jedna noha stolu je opatřena otočným a aretovatelným kolečkem. Stoly jsou stohovatelné na sebe nebo na pojízdný stojan. Cena včetně dopravy, výnosu.	30	4 000,00 Kč	120 000,00 Kč
2	Stůl pro učitele	Stůl učebny pro učitele. Standardní minimální použité materiály: ocelové profily ovál 80x25x2mm, D 55x35x2mm, hranol, deska tl. 23,6 mm oboustranně laminovaná dřevotřísková deska HPL laminátem o tloušťce 0,8 mm s ABS hranou 5 mm, lepenou voděodolným PUR lepidlem, prášková vypalovací barva s nanopasivací. Možnost kotvení stolu do podlahy. Konstrukce je krytována z čelní strany laminovanou dřevotřískovou deskou o tl. 19 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm. Stůl je z jedné strany osazen závěsným šířkově stavitelným, perforovaným PC boxem vyrobeným z plechu o tl. min. 2 mm, ze strany druhé závěsným uzamykatelným čtyřzásuvkovým kontejnerem. Kontejner je vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek o tl. 19 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm na pohledových a tl. min. 1 mm na nepohledových hranách. Hrany lepeny voděodolným PUR lepidlem. Kuličkové kovové 100% výsuvy zásuvek, kovové úchytky, centrální zamykání. Klíč shodný se zámkou v celé učebně. Plastové koncovky v barvě RAL 7040. 2x kabelová průchodka o průměru 80 mm v desce stolu. Vnější rozměry stolu (š x h x v) 1500 x 650 x 760 mm. Cena včetně dopravy a montáže. <i>Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení.</i>	1	9 000,00 Kč	9 000,00 Kč
3	Žákovská židle	Židle je vyrobena z kovové pružné konstrukce a plastového skořepinového sedáku. Židle je stohovatelná min. 5 ks na sebe nebo min. 12 na kovový stojan. Konstrukce je ohýbána ze speciálního pružného kovového profilu o průřezu: 22 mm trubka s minimální tloušťkou stěny 2,5mm. Konstrukce je povrchově ošetřena práškovým vypalovacím lakem v odstínu RAL. Židli tvoří jednodílný sedák s opěrákem, který má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový, se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 7. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je výrobce povinen na vyžádání předložit. Cena včetně dopravy a výnosu.	30	1 900,00 Kč	57 000,00 Kč
4	Židle pro učitele	Otočná výškově nastavitelná, pojízdná nebo pevná na kluzácích židle s ergonomickým plastovým šálovým sedákem. Jednodílný sedák s opěrákem má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Sedací část je opatřena snímatelným a prateľným žalouněným panelem v černé barvě. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 7. Podnoží je složené z kovového pětiramenného kříže opatřeného kolečky a plynového pístu pro snadné nastavení výšky sedu v rozmezí cca 450 - 580 mm od podlahy. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je výrobce povinen na vyžádání předložit. Cena včetně dopravy a výnosu.	1	2 850,00 Kč	2 850,00 Kč
5	Skříně na ukládání pomůcek prosklená, vestavěné do niky	Skříně čtyřdveřová, 7x police, uzamykatelná, dole plně dveře - trojcestný zámek, nahoře skleněné dveře na hliníkovém pojezdu - uzamykatelné. Je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříně má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříně je 1x pevná a 6x výškově nastavitelná police. Sokl o výšce 100 mm. Skleněné dveře vyrobené z bezpečnostního skla o tl. min 4 mm. Skříně má rektifikační nohy, dveřní závěsy s úhlem otevření 270°, celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 800 x 2000 x 450 mm. Před realizací nutno zaměřit rozměr niky a dle potřeby upravit šířku a hloubku skříně. Cena včetně dopravy.	6	8 500,00 Kč	51 000,00 Kč
6	Nástavec skříně na ukládání pomůcek s čelním vedením žebříku, vestavěné do niky	Nástavec dvoudveřový, 1x police, uzamykatelný s vedemím žebříku. Je vyrobený z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříně má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříně je 1x výškově nastavitelná police. Sokl o výšce 100 mm, ke kterému je připevněno kovové vedení žebříku ošetřené práškovou vypalovací barvou v odstínu RAL dle přání zákazníka. Celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 800 x 800 x 450 mm. Před realizací nutno zaměřit rozměr niky a dle potřeby upravit šířku a hloubku nástavců. Cena včetně dopravy.	6	2 200,00 Kč	13 200,00 Kč

7	Žebřík ke skříním	Žebřík nábytkový, interiérový, materiál hliník. Eloxované nosné části, 2x 2ks speciálních háků potažených plastem pro uchycení žebříku ve výšce 2050 mm na vodící tyč kotvenou na soklu nástavce skříňové sestavy. Sešikmené široké stupně min. 75 mm mají polstrovaný přední okraj. Výška min. 2100 mm, šířka min. 370 mm. Cena včetně dopravy.	1	10 000,00 Kč	10 000,00 Kč
8	Nástěnka textilní	Nástěnka textilní š-2000 x v-1000 mm, tmavě šedý potah se zvýšenou požární odolností. Jádro tvořené houbou min. síly 12 mm s podkladovou překližkou. Rám nástěnky je tvořen profilem z přírodního eloxovaného hliníku v rozích opatřen bezpečnostními koncovkami. Cena včetně dopravy a montáže.	2	1 000,00 Kč	2 000,00 Kč
9	Skříň s plastovými boxy	Skříň s plastovými boxy, je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříň je 16 plastových boxů. Sokl o výšce 100 mm. Skříň má rektifikační nohy. Rozměry skříňe š x v x h 1387 x 850 x 500 mm.	2	10 000,00 Kč	20 000,00 Kč
10	Skříň nízká dvoudveřová	Skříň dvoudveřová s mezistěnou, je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Sokl o výšce 100 mm. Skříň má rektifikační nohy, dveřní závěsy s úhlem otevření 270°. Uzamykatelná. Celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 800 x 850 x 520 mm. Cena včetně dopravy, výnosu a montáže.	1	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč
11	Krycí pláty	Pláty vyrobené z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Rozměry š x v x h 1790 x 19 x 530 mm. Cena včetně dopravy a montáže.	2	700,00 Kč	1 400,00 Kč
Cena celkem (bez DPH)					290 950,00 Kč
DPH (21%)					61 099,50 Kč
Cena celkem (s DPH)					352 049,50 Kč

ZŠ Pohůrecká, České Budějovice

Číslo položky	Název	Požadované technické parametry	Počet ks	Kč / jednotka bez DPH	Kč / celkem bez DPH
Sklad, přípravná výuky 1.02					
1	Stůl pro učitele	Stůl vyrobený z kovové konstrukce a z laminované dřevotřískové desky. Konstrukce je svařena z kovových profilů o průřezu: 30x30 mm, 40 x 20 mm jekl, všechny s tloušťkou stěny min. 2 mm. Konstrukce je povrchově ošetřena práškovým vypalovacím lakem v odstínu RAL dle výběru. Deska z oboustranně laminované dřevotřískové desky o tloušťce 22 mm a bočnice o tloušťce 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Pod deskou stolu je pevně kotvený kovový perforovaný a šířkově nastavitelný PC box ošetřený práškovým vypalovacím lakem. Rozměry š x v x h 1600 x 760 x 600 mm. Cena včetně dopravy, výnosu a montáže.	2	11 000,00 Kč	22 000,00 Kč
2	Pojízdný kontejner	Pojízdný kontejner vyrobený z korpusu a systému zásuvek. Korpus vyrobený z oboustranně laminované dřevotřískové desky o tloušťce min. 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Kolečka jsou 2x otočné nábytkové nebrzděné a 2x otočné brzděné. Systém zásuvek se skládá z 4x zásuvka z nichž: horní nízká je tužkovník na částečném výsuvu, dvě prostřední středně vysoké plechové zásuvky jsou s rastroem pro vnitřní dělení po 10 mm na částečném výsuvu a dolní vysoká plechová zásuvka s rastroem pro vnitřní dělení po 10 mm na celovýsuvu. Výsuvy mají válečková ložiska. Všechny zásuvky centrálně uzamykatelné. Minimální rozměr kontejneru š x v x h 430 x 635 x 560 mm. Cena včetně dopravy a výnosu.	2	7 000,00 Kč	14 000,00 Kč
3	Židle pro učitele	Otočná výškově nastavitelná, pojízdná nebo pevná na kluzících židle s ergonomickým plastovým šálovým sedákem. Jednoduchý sedák s opěrákem má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Sedací část je opatřena sňmatelným a pratelným čalouněným panelem v černé barvě. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 7. Podnoží je složené z kovového pětiramenného kříže opatřeného kolečky a plynového pistu pro snadné nastavení výšky sedu v rozmezí cca 450 - 580 mm od podlahy. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je povinný výrobce na vyzádání předložit. Cena včetně dopravy a výnosu.	2	3 000,00 Kč	6 000,00 Kč
4	Skříň vysoká dvoudveřová	Skříň dvoudveřová s mezistěnou, 1x šatní tyč, 5x police, uzamykatelná, je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříně je 1x oválná šatní tyč, 1x pevná a 4x výškově nastavitelná police. Skříň má rektifikační nohy, dveřní závěsy s úhlem otevření 270°, celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 950 x 2000 x 600 mm. Cena včetně dopravy, výnosu a montáže.	1	9 340,00 Kč	9 340,00 Kč
5	Skříň pětizásuvková	Skříň pět zásuvková dvoudveřová, 2x police, v horní části otevřený regál. Je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je celoslepený a dodáván vcelku. Uvnitř 1x výškově nastavitelná police a 1x pevná police. Skříň má rektifikační nohy, 5x zásuvka na kuličkovém 100% výsuvu, celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 950 x 2000 x 600 mm. Cena včetně dopravy, výnosu a montáže.	1	10 800,00 Kč	10 800,00 Kč
6	Skříň vysoká dvoudveřová, policová	Skříň dvoudveřová s mezistěnou, 10x police, plně dveře, uzamykatelná. Je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříně je 2x pevná 8x výškově nastavitelná police. Skříň má rektifikační nohy dveřní závěsy s úhlem otevření 270°, celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 950 x 2000 x 600 mm. Cena včetně dopravy, výnosu a montáže.	4	9 000,00 Kč	36 000,00 Kč
7	Nástavec skříně s čelním vedením žebříku	Nástavec dvoudveřový, 1x police, uzamykatelný s vedemím žebříku. Je vyrobený z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříně je 1x výškově nastavitelná police. Sokl o výšce 100 mm, ke kterému je připevněno kovové vedení žebříku ošetřené práškovou vypalovací barvou v odstínu RAL dle přání zákazníka. Celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 950 x 800 x 600 mm. Před realizací nutno zaměřit rozměr niky a dle potřeby upravit šířku a hloubku nástavců. Cena včetně dopravy.	6	25 000,00 Kč	150 000,00 Kč
8	Žebřík ke skříním	Žebřík nábytkový, interiérový, materiál hliník. Eloxované nosné části, 2x 2ks speciálních háků potažených plastem pro uchycení žebříku ve výšce 2050 mm na vodící tyč kotvenou na soklu nástavce skříně sestavy. Sešíkmené široké stupně min. 75 mm mají polstrovaný přední okraj. Výška min. 2100 mm, šířka min. 370 mm. Cena včetně dopravy.	1	11 000,00 Kč	11 000,00 Kč

Cena celkem (bez DPH)	259 140,00 Kč
DPH (21%)	54 419,40 Kč
Cena celkem (s DPH)	313 559,40 Kč

ZŠ Pohůrecká, České Budějovice

Číslo položky	Název	Požadované technické parametry	Počet ks	Kč / jednotka bez DPH	Kč / celkem bez DPH
Školní poradenské pracoviště ŠPP 1.03					
1	Stůl pro speciálního pedagoga	Stůl se skládá z pracovní plochy, bočnic a zádoze desky. Bočnice spojené zádozou deskou tvoří podstavou konstrukci stolu. V desce stolu je 1x průchodka. Použité materiály: oboustranně laminovaná dřevotřísková deska tloušťky 38 mm pracovní plocha, 19 mm zádozá deska stolu, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. V desce stolu kovová kabelová průchodka o průměru 80 mm. Rozměr stolu š x v x h 2000 x 760 x 1200 mm (sešíkmený - strany: 600 x 2000 x 1200 x 600 mm x šířkminá). Cena včetně dopravy a montáže.	1	11 000,00 Kč	11 000,00 Kč
2	Přídavná skříňka ke stolu	Skříň 4 zásuvková. Korpus (boky, horní deska) vyrobený z tuplované oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na hranách jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříně je 4x zásuvka na 100% kusličkových výsuvch. Skříň má rektifikační nohy, celokovové úchytky. Čela zásuvek jsou vložena do skříně a toví tak rovinu s boky a horní deskou. Rozměry š x v x h 540 x 760 x 600 mm. Cena včetně dopravy, výnosu a montáže.	1	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
3	Židle pro učitele	Otočná výškově nastavitelná, pojízdná nebo pevná na kluzácích židle s ergonomickým plastovým šalovým sedákem. Jednodilný sedák s opěrákem má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Sedací část je opatřena sňmatelným a prateľným řalouněným panelem v černé barvě. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 6. Podnoží je složené z kovového pěťiramenného kříže opatřené kolečky a plynového pístu pro snadné nastavení výšky sedu v rozmezí cca 450 - 580 mm od podlahy. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je povinný výrobce na vyžádání předložit. Cena včetně dopravy a výnosu.	1	3 100,00 Kč	3 100,00 Kč
4	Židle pro návštěvy	Židle je vyrobena z kovové pružné konstrukce a plastového skořepinového sedáku. Židle je stohovatelná min. 5 ks na sebe nebo min. 14 na kovový stojan. Konstrukce je ohýbána z kovového profilu o průřezu: 22 mm trubka s minimální tloušťkou stěny 2,5mm. Konstrukce je povrchově ošetřena práškovým vypalovacím lakem. Židli tvoří jednodilný sedák s opěrákem, který má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový, se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 6. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je povinný výrobce na vyžádání předložit. Cena včetně dopravy a výnosu.	3	1 900,00 Kč	5 700,00 Kč
5	Skříň vysoká čtyřdvéřová	Skříň čtyřdvéřová s mezistěnou, 10x police, plně dveře, uzamykatelná. Je vyrobena z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříně je 2x pevná 8x výškově nastavitelná police. Skříň má rektifikační nohy dveřní závěsy s úhlem otevření 270°, celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 950 x 2000 x 600 mm. Cena včetně dopravy, výnosu a montáže.	2	8 500,00 Kč	17 000,00 Kč
6	Nástavec skříně s čelním vedením žebříku	Nástavec dvoudveřový, 1x police, uzamykatelný s vedemím žebříku. Je vyrobený z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříně je 1x výškově nastavitelná police. Sold o výšce 100 mm, ke kterému je připevněno kovové vedení žebříku ošetřené práškovou vypalovací barvou v odstínu RAL dle přání zákazníka. Celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 950 x 800 x 600 mm. Před realizací nutno zaměřit rozměr niky a dle potřeby upravit šířku a hloubku nástavců. Cena včetně dopravy.	3	2 200,00 Kč	6 600,00 Kč
7	Skříň vysoká dvoudveřová	Skříň dvoudveřová s mezistěnou, 1x šatní tyč, 5x police, uzamykatelná, je vyrobena z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříně je 1x oválná šatní tyč, 1x pevná a 4x výškově nastavitelná police. Skříň má rektifikační nohy, dveřní závěsy s úhlem otevření 270°, celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 950 x 2000 x 600 mm. Cena včetně dopravy, výnosu a montáže.	1	8 500,00 Kč	8 500,00 Kč
8	Žebřík k nábytku	Žebřík nábytkový, interiérový, materiál hliník. Eloxované nosné části, 2x 2ks speciálních háků potažených plastem pro uchycení žebříku ve výšce 2050 mm na vodící tyč kotvenou na soklu nástavce skříňové sestavy. Sešíkmené široké stupně min. 75 mm mají polstrovaný přední okraj. Výška min. 2100 mm, šířka min. 370 mm. Cena včetně dopravy.	1	11 000,00 Kč	11 000,00 Kč
9	Solitérní věšák	Solitérní věšák vyrobený v kombinaci kov a dřevo. Pro odložení ošacení návštěv. Přibližné rozměry výška 1700 mm. Cena včetně dopravy a montáže.	1	3 250,00 Kč	3 250,00 Kč

10	Stolek	Kruhový stůl vyrobený z kovové konstrukce a pracovní desky. Konstrukce je svařena z kovových profilů o průřezu: 30x30 mm jekl nebo 38 mm trubka, 40 x 20 mm jekl, všechny s tloušťkou stěny min. 2 mm. Konstrukce je povrchově ošetřena práškovým vypalovacím lakem v odstínu RAL. Deska o tl. 19,6 mm je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky HPL laminátem o tl. 0,8 mm, hrany zakulacené a ošetřené olejem. Rozměry průměr x výška 600 x 580 mm. Cena včetně dopravy a výnosu.	1	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč
11	Křeslo	Křesla pro návštěvy pedagoga. Rozměry 820x630 výška 630 mm, područky, dřevěné nohy, kvalitní voděodolné a omyvatelné čalounění. Cena včetně dopravy a montáže.	2	7 500,00 Kč	15 000,00 Kč
12	Skříň pro pedagoga	Skříň otevřený regál s mezistěnou, 8x přestavitelná police, 2x pevná police. Rozměr š x v x h 1000 x 2000 x 500 mm. Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Záda z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v drážce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky 1mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky 2 mm. Hrany lepeny voděodolným PUR lepidlem. Skříň osazená rektifikačními nohami. Cena včetně dopravy a montáže.	1	7 000,00 Kč	7 000,00 Kč
13	Nástěnná police	Police je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky, 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Závěsný systém s výškovou regulací. Rozměry š x v x h 800 x 360 x 280 mm. Cena včetně dopravy a montáže.	2	900,00 Kč	1 800,00 Kč
14	Nástěnka textilní	Nástěnka textilní rozměry min. š-1500 x v-800 mm, tmavě šedý potah se zvýšenou požární odolností. Jádro tvořené houbou min. síly 12 mm s podkladovou překližkou. Rám nástěnky je tvořen profilem z přírodního eloxovaného hliníku v rozích opatřen bezpečnostními koncovkami. Cena včetně dopravy a montáže.	2	1 000,00 Kč	2 000,00 Kč
Cena celkem (bez DPH)					99 950,00 Kč
DPH (21%)					20 989,50 Kč
Cena celkem (s DPH)					120 939,50 Kč

ZŠ Pohůrecká, České Budějovice

Číslo položky	Název	Požadované technické parametry	Počet ks	Kč / jednotka bez DPH	Kč / celkem bez DPH
Kabinet 1.08					
1	Stůl pro učitele	Stůl složený z podstavce konstrukce a odolné desky. Konstrukce montovaná z kovových profilů o průřezu 60x60 mm (tl. stěny min. 2 mm) se skládá z 4x noha opatřená na spodní části rektifikační zátkou, podpěrný rám desky. Povrchová úprava konstrukce je vypalovací prášková barva. Deska o tl. 25 mm je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky HPL laminátem o tl. 1,5 mm s ABS hranami o tloušťce min. 5 mm, které jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Deska stolu osazená propojovacími tunelem z podlahové krabice a kabelovým žlabem pro osazení elektrika (silové rozvody a data). Rozměry š x v x h 1400 x 760 x 2400 mm. Cena včetně dopravy a montáže.	1	12 500,00 Kč	12 500,00 Kč
2	Pojízdný kontejner	Pojízdný kontejner vyrobený z korpusu a systému zásuvek. Korpus vyrobený z oboustranně laminované dřevotřískové desky o tloušťce min. 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Kolečka jsou 2x otočné nábytkové nebrzděné a 2x otočné brzděné. Systém zásuvek se skládá z 4x zásuvka z nichž: horní nízká je tužkovník na částečném výsuvu, dvě prostřední středně vysoké plechové zásuvky jsou s rastroem pro vnitřní dělení po 10 mm na částečném výsuvu a dolní vysoká plechová zásuvka s rastroem pro vnitřní dělení po 10 mm na celovýsuvu. Výsuvy mají válečková ložiska. Všechny zásuvky centrálně uzamykatelné. Minimální rozměr kontejneru š x v x h 430 x 635 x 560 mm. <u>Cena včetně dopravy a výnosu.</u>	6	5 000,00 Kč	30 000,00 Kč
3	Židle pro učitele	Otočná výškově nastavitelná, pojízdná nebo pevná na kluzácích židle s ergonomickým plastovým šálovým sedákem. Jednodílný sedák s opěrákem má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Sedací část je opatřena sňatelným a prateľným čalouněným panelem v černé barvě. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 6. Podnoží je složené z kovového pětiramenného kříže opatřeného kolečky a plynového pístu pro snadné nastavení výšky sedu v rozmezí cca 450 - 580 mm od podlahy. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je povinný výrobce na vyžádání předložit. Cena včetně dopravy a výnosu.	6	3 000,00 Kč	18 000,00 Kč
4	Skříň vysoká dvoudveřová	Skříň dvoudveřová s mezistěnou, 1x šatní tyč, 5x police, uzamykatelná, je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříně je 1x oválná šatní tyč, 1x pevná a 4x výškově nastavitelná police. Skříň má rektifikační nohy, dveřní závěsy s úhlem otevření 270°, celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 950 x 2000 x 600 mm. Cena včetně dopravy, výnosu a montáže.	1	9 500,00 Kč	9 500,00 Kč
5	Skříň pětizásuvková	Skříň pět zásuvková dvoudveřová, 2x police, v horní části otevřený regál. Je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je celoslepený a dodáván vcelku. Uvnitř 1x výškově nastavitelná police a 1x pevná police. Skříň má rektifikační nohy, 5x zásuvka na kuličkovém 100% výsuvu, celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 1000 x 2000 x 600 mm. Cena včetně dopravy, výnosu a montáže.	2	10 000,00 Kč	20 000,00 Kč
6	Skříň vysoká dvoudveřová, policová	Skříň dvoudveřová s mezistěnou, 10x police, plně dveře, uzamykatelná. Je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříně je 2x pevná 8x výškově nastavitelná police. Skříň má rektifikační nohy dveřní závěsy s úhlem otevření 270°, celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 950 x 2000 x 600 mm. <u>Cena včetně dopravy, výnosu a montáže.</u>	2	9 000,00 Kč	18 000,00 Kč
7	Nástavec skříně s čelním vedením žebříku	Nástavec dvoudveřový, 1x police, uzamykatelný s vedemím žebříku. Je vyrobený z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříně je 1x výškově nastavitelná police. Sokl o výšce 100 mm, ke kterému je připevněno kovové vedení žebříku ošetřené práškovou vypalovací barvou v odstínu RAL dle přání zákazníka. Celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 950 x 800 x 600 mm. Před realizací nutno zaměřit rozměr niky a dle potřeby upravit šířku a hloubku nástavců. <u>Cena včetně dopravy.</u>	5	2 200,00 Kč	11 000,00 Kč
8	Žebřík ke skříním	Žebřík nábytkový, interiérový, materiál hliník. Eloxované nosné části, 2x 2ks speciálních háků potažených plastem pro uchycení žebříku ve výšce 2050 mm na vodící tyč kotvenou na soklu nástavce skříňové sestavy. Sešikmené široké stupně min. 75 mm mají polstrovaný přední okraj. Výška min. 2100 mm, šířka min. 370 mm. Cena včetně dopravy.	1	11 000,00 Kč	11 000,00 Kč

9	Nástěnka textilní	Nástěnka textilní rozměry min. š-1500 x v-800 mm, tmavě šedý potah se zvýšenou požární odolností. Jádro tvořené hobrou min. síly 12 mm s podkladovou překližkou. Rám nástěnky je tvořen profilem z přírodního eloxovaného hliníku v rozích opatřen bezpečnostními koncovkami. Cena včetně dopravy a montáže.	2	900,00 Kč	1 800,00 Kč
			Cena celkem (bez DPH)	131 800,00 Kč	
			DPH (21%)	27 678,00 Kč	
			Cena celkem (s DPH)	159 478,00 Kč	

ZŠ Pohůrecká, České Budějovice

Číslo položky	Název	Požadované technické parametry	Počet ks	Kč / jednotka bez DPH	Kč / celkem bez DPH
Kabinet 1.08					
1	Stůl pro učitele	Stůl složený z podstavné konstrukce a odolné desky. Konstrukce montovaná z kovových profilů o průřezu 60x60 mm (tl. stěny min. 2 mm) se skládá z 4x noha opatřená na spodní části rektifikační zátkou, podpěrný rám desky. Povrchová úprava konstrukce je vypalovací prášková barva. Deska o tl. 25 mm je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky HPL laminátem o tl. 1,5 mm s ABS hranami o tloušťce min. 5 mm, které jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Deska stolu osazená propojovacím tunelem z podlahové krabice a kabelovým žlabem pro osazení elektrika (sílové rozvody a data). Rozměry š x v x h 1400 x 760 x 2400 mm. Cena včetně dopravy a montáže.	1	12 500,00 Kč	12 500,00 Kč
2	Pojízdný kontejner	Pojízdný kontejner vyrobený z korpusu a systému zásuvek. Korpus vyrobený z oboustranně laminované dřevotřískové desky o tloušťce min. 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Kolečka jsou 2x otočné nábytkové nebrzděné a 2x otočné brzděné. Systém zásuvek se skládá z 4x zásuvka z nichž: horní nízká je tužkovník na částečném výsuvu, dvě prostřední středně vysoké plechové zásuvky jsou s rastroem pro vnitřní dělení po 10 mm na částečném výsuvu a dolní vysoká plechová zásuvka s rastroem pro vnitřní dělení po 10 mm na celovýsuvu. Výsuvy mají válečková ložiska. Všechny zásuvky centrálně uzamykatelné. Minimální rozměr kontejneru š x v x h 430 x 635 x 560 mm. Cena včetně dopravy a výnosu.	6	4 500,00 Kč	27 000,00 Kč
3	Židle pro učitele	Otočná výškově nastavitelná, pojízdná nebo pevná na kluzácích židle s ergonomickým plastovým šálovým sedákem. Jednodílný sedák s opěrákem má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Sedací část je opatřena snímatelným a prateľným čalouněným panelem v černé barvě. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 6. Podnoží je složené z kovového pětiramenného kříže opatřeného kolečky a plynového pistu pro snadné nastavení výšky sedu v rozmezí cca 450 - 580 mm od podlahy. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je povinný výrobce na vyžádání předložit. Cena včetně dopravy a výnosu.	6	2 850,00 Kč	17 100,00 Kč
4	Skříň vysoká dvoudveřová	Skříň dvoudveřová s mezistěnou, 1x šatní tyč, 5x police, uzamykatelná, je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříň je 1x oválná šatní tyč, 1x pevná a 4x výškově nastavitelná police. Skříň má rektifikační nohy, dveřní závěsy s úhlem otevření 270°, celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 950 x 2000 x 600 mm. Cena včetně dopravy, výnosu a montáže.	1	8 500,00 Kč	8 500,00 Kč
5	Skříň pětizásuvková	Skříň pět zásuvková dvoudveřová, 2x police, v horní části otevřený regál. Je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je celoslepený a dodáván vcelku. Uvnitř 1x výškově nastavitelná police a 1x pevná police. Skříň má rektifikační nohy, 5x zásuvka na kuličkovém 100% výsuvu, celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 1000 x 2000 x 600 mm. Cena včetně dopravy, výnosu a montáže.	2	9 500,00 Kč	19 000,00 Kč
6	Skříň vysoká dvoudveřová, pollicová	Skříň dvoudveřová s mezistěnou, 10x police, plně dveře, uzamykatelná. Je vyrobená z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříň je 2x pevná 8x výškově nastavitelná police. Skříň má rektifikační nohy, dveřní závěsy s úhlem otevření 270°, celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 950 x 1000 x 600 mm. Cena včetně dopravy, výnosu a montáže.	2	8 500,00 Kč	17 000,00 Kč
7	Nástavec skříň s čelním vedením žebříku	Nástavec dvoudveřový, 1x police, uzamykatelný s vedemím žebříku. Je vyrobený z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 19 mm, ABS hrany o tloušťce min. 2 mm na pohledových hranách a min. 1 mm na nepohledových jsou lepeny voděodolným polyuretanovým lepidlem. Skříň má záda z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky 12 mm vsazené v drážce. Korpus je lepený a dodáván vcelku. Uvnitř skříň je 1x výškově nastavitelná police. Sokl o výšce 100 mm, ke kterému je připevněno kovové vedení žebříku ošetřené práškovou vypalovací barvou v odstínu RAL dle přání zákazníka. Celokovové úchytky. Rozměry š x v x h 950 x 800 x 600 mm. Před realizací nutno zaměřit rozměr niky a dle potřeby upravit šířku a hloubku nástavců. Cena včetně dopravy.	5	2 200,00 Kč	11 000,00 Kč
8	Žebřík ke skříňm	Žebřík nábytkový, interiérový, materiál hliník. Eloxované nosné části, 2x 2ks speciálních háků potažených plastem pro uchycení žebříku ve výšce 2050 mm na vodičí tyč kotvenou na soklu nástavce skříňové sestavy. Sešikmené široké stupně min. 75 mm mají polstrovaný přední okraj. Výška min. 2100 mm, šířka min. 370 mm. Cena včetně dopravy.	1	11 000,00 Kč	11 000,00 Kč
9	Nástěnka textilní	Nástěnka textilní rozměry min. 5-1500 x v-800 mm, tmavě šedý potah se zvýšenou požární odolností. Jádro tvořené hobrou min. síly 12 mm s podkladovou překližkou. Rám nástěnky je tvořen profilem z přírodního eloxovaného hliníku v rozích opatřen bezpečnostními koncovkami. Cena včetně dopravy a montáže.	2	900,00 Kč	1 800,00 Kč
Cena celkem (bez DPH)					124 900,00 Kč
DPH (21%)					26 229,00 Kč
Cena celkem (s DPH)					151 129,00 Kč