



### Kupní smlouva č. 11202/2019/OIMH

uzavřené dle §§ 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

#### Článek I. – Smluvní strany

##### 1. Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

Se sídlem: nám. Dr. Edvarda Beneše 555/6, 729 29 Ostrava  
Zastoupen: Mgr. Alena Pataky, místostarostka  
IČO: 00845451  
DIČ: CZ00845451  
Bankovní spojení: xxxxxx  
Číslo účtu: xxxxxx

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace dodávky:

Ing. Jiří Vozňák, xxxxxx, xxxxxx  
Ing. Dalibor Kloss, xxxxxx, xxxxxx  
Ing. Stanislav Blahut, xxxxxx, xxxxxx  
Ing. Miroslava Rychtáriková, xxxxxx, xxxxxx  
Bc. Veronika Baďurová, xxxxxx, xxxxxx

(dále jen „kupující“)

##### 2. Prosto interiér s.r.o.

Se sídlem: č. p. 307, 684 01 Němčany  
Zastoupena: xxxxxx  
IČO: 03171906  
DIČ: CZ03171906  
Bankovní spojení: xxxxxx  
Číslo účtu: xxxxxx

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 112605

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace dodávky:

xxxxxx, tel. xxxxxx, xxxxxx

(dále jen „prodávající“)

#### Článek II. – Předmět koupě

1. Předmětem koupě dle této smlouvy je dodávka a montáž nábytku v objektech 3 základních škol v rámci městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz. Akce je realizována v rámci projektů:

a) „Moderní Gajdoška,“ který je zadavatelem realizován za podpory v rámci 47. výzvy z Integrovaného regionálního operačního programu, registrační číslo projektu: CZ.06.2.67/0.0/0.0/16\_063/0004046.

b) „ZŠ Gen. Píky 13A,“ který je zadavatelem realizován za podpory v rámci 47. výzvy z Integrovaného regionálního operačního programu, registrační číslo projektu: CZ.06.2.67/0.0/0.0/16\_063/0004048.

c) „ZŠ Nádražní,“ který je zadavatelem realizován za podpory v rámci 47. výzvy z Integrovaného regionálního operačního programu, registrační číslo projektu: CZ.06.2.67/0.0/0.0/16\_063/0004050,

a byla předmětem zadávacího řízení pod názvem „Infrastruktury – ZŠO Gajdošova, ZŠO Gen. Píky, ZŠO Nádražní – nábytek.“

2. Podrobné požadavky na předmět koupě jsou stanoveny v zadávací dokumentaci.

### Článek III. – Předmět smlouvy

1. Dle této smlouvy prodávající prodává kupujícímu do jeho výlučného vlastnictví předmět koupě dle čl. II této smlouvy a kupující předmět koupě do svého výlučného vlastnictví kupuje a zavazuje se prodávajícímu uhradit níže v této smlouvě sjednanou kupní cenu.

### Článek IV. – Dodání předmětu koupě

1. Prodávající je povinen dodat kupujícímu předmět koupě v požadovaném množství, kvalitě, parametrech a provedení stanoveném ve smlouvě, nabídkových podkladech a technické specifikaci. Předmět koupě bude realizován na základě výzev kupujícího takto:
  1. výzva kupujícího (výzva bude učiněna zvlášť pro jednotlivé základní školy, a to v návaznosti na zahájení stavebních prací projektu) – na základě této výzvy prodávající zahájí přípravu předmětu koupě,
  2. výzva kupujícího (výzva bude učiněna zvlášť pro jednotlivé základní školy, a to v návaznosti na dokončení stavebních prací projektu) – na základě této výzvy dojde nejpozději do 30 dnů od jejího obdržení k dodávce a instalaci předmětu koupě.
2. Místem dodání předmětu koupě jsou adresy:
  - a) Základní škola Ostrava, Nádražní 117, příspěvková organizace - Nádražní 1217/117, 702 00 Ostrava,
  - b) Základní škola Ostrava, Gen. Píky 13A, příspěvková organizace - Gen.Píky 13A/2975, 702 00 Ostrava,
  - c) Základní škola Ostrava, Gajdošova 9, příspěvková organizace - Gajdošova 9/388, 702 00 Ostrava.
3. Před předáním předmětu koupě kupujícímu je prodávající povinen předmět koupě uvést řádně do provozu, jakožto i otestovat a předvést kupujícímu jeho funkčnost. Prodávající rovněž provede zaškolení osob určených kupujícím k užívání předmětu koupě.
4. Společně s předmětem koupě je prodávající povinen předat kupujícímu veškeré doklady vztahující se k předmětu koupě, zejm. prohlášení o shodě a návody k použití.
5. O předání a převzetí předmětu koupě bude sepsán předávací protokol opatřený podpisy obou smluvních stran, resp. odpovědných osob za smluvní strany.
6. Kupující je povinen poskytnout prodávajícímu součinnost potřebnou pro dodání předmětu koupě prodávajícím do místa dodání. V případě, že kupující neposkytne prodávajícímu patřičnou součinnost nutnou pro dodání předmětu koupě, není po dobu prodlení kupujícího s plněním této povinnosti prodávající v prodlení s dodáním předmětu koupě. V takovém případě je prodávající nucen učinit opatření přiměřená okolnostem potřebná k uchování zboží (zejm. skladovat předmět koupě) a je oprávněn účtovat kupujícímu přiměřené náklady, které mu přitom vznikly, přičemž těmito přiměřenými náklady smluvní strany rozumí náklady na uskladnění zboží a případnou údržbu zboží.
7. Smluvní strany se výslovně dohodly na vyloučení aplikace ustanovení § 2102 občanského zákoníku a ustanovení § 2120 odst. 3 občanského zákoníku.
8. Kupující je oprávněn odmítnout převzetí předmětu koupě, pokud prodávající nedodá předmět koupě v předepsané specifikaci, množství, kvalitě a jakosti, nedodá doklady nutné k převzetí předmětu koupě a jeho řádnému užívání, není-li řádně provedena jeho instalace, zprovoznění a proškolení osob určených kupujícím. Uplatní-li kupující své právo předmět koupě nepřevzít, je prodávající povinen bez zbytečného odkladu vady plnění na své náklady odstranit.

### Článek V. – Kupní cena

1. Cena za předmět koupě je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

cena bez DPH	4 857 940,00 Kč
DPH	1 020 167,40 Kč
<b>cena celkem včetně DPH</b>	<b>5 878 107,40 Kč</b>

< 2 >

(slovy: pětmiliónůsmsetsedmdesátosmtisícstosedm korun českých a čtyřicet haléřů).

Prodávající je plátcem DPH.

2. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky a náklady vztahující se k předmětu koupě a jeho doručení do místa dodání, uvedení řádně do provozu a zaškolení osob určených kupujícím k užívání předmětu koupě.
3. Kupující prohlašuje, že plnění dle této smlouvy nebude používáno k ekonomické činnosti a ve smyslu informace Generálního finančního ředitelství a Ministerstva financí České republiky ze dne 9. 11. 2011 nebude pro uvedené plnění aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o DPH). V souladu s tím vystaví prodávající daňový doklad se všemi náležitostmi.
4. Celková cena za předmět koupě uvedená v odst. 1. tohoto článku je cenou nejvýše přípustnou a nelze ji překročit. Cenu bude možné měnit pouze v případě změny výše DPH v důsledku změny právních předpisů. V případě, že dojde ke změně zákonné sazby DPH, je zhotovitel k ceně předmětu koupě bez DPH povinen účtovat DPH v platné výši. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny předmětu koupě v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek.

#### Článek VI. – Platební podmínky

1. Zálohové platby nebudou poskytovány. Platby budou prováděny v Kč (Korunách českých).
2. Podkladem pro úhradu ceny za předmět koupě budou faktury, které budou mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a náležitosti stanovené § 435 občanského zákoníku (dále jen „faktura“).

Každá faktura musí být označena:

- a) registračním číslem projektu CZ.06.2.67/0.0/0.0/16\_063/0004046 a názvem „Moderní Gajdoška“ nebo
- b) registračním číslem projektu CZ.06.2.67/0.0/0.0/16\_063/0004048 a názvem „ZŠ Gen. Píky 13A“ nebo
- c) registračním číslem projektu CZ.06.2.67/0.0/0.0/16\_063/0004050 a názvem „ZŠ Nádražní“

podle toho, kterého projektu se předmětná fakturace týká. Fakturace bude probíhat dle podmínek poskytovatele dotace.

3. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona o DPH, vždy však zejména:
  - a) označení faktury a její číslo,
  - b) název a sídlo kupujícího a prodávajícího, přičemž jako sídlo bude uvedeno sídlo statutárního města Ostravy, tzn. že daňový doklad bude vystaven takto:

**Objednatel:**

Statutární město Ostrava  
Prokešovo náměstí 1803/8  
729 30 Ostrava – Moravská Ostrava

**Příjemce (zasílací adresa):**

městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz  
náměstí Dr. E. Beneše 555/6  
729 29 Ostrava – Moravská Ostrava

faktura bude doručována na adresu sídla městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz, tj. náměstí Dr. E. Beneše 555/6, 729 29 Ostrava – Moravská Ostrava,

- c) předmět plnění, název zakázky,
- d) číslo smlouvy a den jejího uzavření,
- e) den vystavení faktury a lhůtu její splatnosti,
- f) označení banky a číslo účtu, na který má být zapláceno,
- g) DIČ kupujícího i prodávajícího,

h) označení textem „Uvedené plnění nebude používáno k ekonomické činnosti – není aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH.

4. Strany se dohodly, že platba bude provedena na číslo účtu uvedené prodávajícím ve faktuře bez ohledu na číslo účtu uvedené v záhlaví této smlouvy. Musí se však jednat o číslo účtu zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup podle § 96 zákona o DPH. Zároveň se musí jednat o účet vedený v tuzemsku.
  5. Pokud se stane prodávající nespolehlivým plátcem daně dle § 106a zákona o DPH, je kupující oprávněn uhradit prodávajícímu za zdanitelné plnění částku bez DPH a úhradu samotné DPH provést přímo na příslušný účet daného finančního úřadu, dle § 109 a zákona o DPH. Zaplacení částky ve výši daně na účet správce daně prodávajícího a zaplacení ceny bez DPH prodávajícímu bude považováno za splnění závazku kupujícího uhradit sjednanou cenu.
  6. Prodávající bude fakturovat realizovaný předmět koupě na základě faktury vystavené po protokolárním předání a převzetí předmětu koupě.
  7. Lhůta splatnosti faktury je dohodou stanovena na 30 dnů ode dne jejich doručení kupujícímu.
  8. Kupující je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:
    - a) nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně vyúčtována cena za předmět koupě,
    - b) budou-li vyúčtovány práce, které nebyly provedeny či nebyly potvrzeny oprávněným zástupcem kupujícího,
    - c) bude-li DPH vyúčtována v nesprávné výši.
- Ve vrácené faktuře kupující vyznačí důvod vrácení. Prodávající provede opravu vystavením nové faktury. Vrátí-li kupující vadnou fakturu prodávajícímu, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury kupujícímu.
9. Povinnost zaplatit cenu za předmět koupě je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu kupujícího.
  10. Kupující je oprávněn pozastavit financování v případě, že prodávající bezdůvodně přeruší dodání předmětu koupě (nebo je nedodá vůbec) nebo jej dodá v rozporu s technickou specifikací, smlouvou nebo pokyny kupujícího.

#### **Článek VII. – Práva a povinnosti smluvních stran, vlastnické právo a nebezpečí škody**

1. Není-li stanoveno ve smlouvě výslovně jinak, řídí se vzájemná práva a povinnosti smluvních stran ustanoveními § 2079 a následujícími občanského zákoníku.
2. Smluvní strany se dohodly, že vlastnické právo k předmětu koupě nabývá kupující jeho převzetím.
3. Nebezpečí škody na předmětu koupě přechází na kupujícího ke dni protokolárního předání zboží ve smyslu ust. čl. IV. odst. 5 této smlouvy.
4. Platí, že do okamžiku nabytí vlastnického práva k předmětu koupě není kupující oprávněn bez předchozího souhlasu prodávajícího předmět koupě zcizit, zatížit jej věcnými právy ve prospěch třetích osob, zasahovat do jeho technických parametrů či jakkoli jinak jej měnit nebo snižovat jeho hodnotu.
5. Vzhledem k tomu, že touto smlouvou dohodnutý předmět koupě je financován za účasti prostředků z dotace Evropské unie, vyhrazuje si kupující právo odstoupit od této smlouvy v případě, že dotace nebude kupujícímu poskytnuta nebo bude její uvolnění pozastaveno. Smluvní strany se dále dohodly, že kupující je oprávněn od smlouvy odstoupit i v případě, že předmět koupě nebude řádně dodán v termínu v této smlouvě stanoveném, ani v náhradní, kupujícímu poskytnuté lhůtě. V případě odstoupení nevzniká prodávajícímu právo na odstupné. Odstoupení je účinné dnem doručení druhé smluvní straně.

#### **Článek VIII. – Jakost předmětu koupě, záruka, záruční servis**

1. Prodávající se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností dodaného předmětu koupě bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost,

ochranu životního prostředí, požární bezpečnost, hygienické požadavky. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, technické specifikaci, zadání veřejné zakázky a této smlouvě. K tomu se prodávající zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů.

2. Veškeré dodané zboží musí být nové a nepoužité.
3. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti předmětu koupě.
4. Smluvní strany si sjednaly záruku spočívající v závazku prodávajícího, že předmět koupě bude po dobu 24 měsíců způsobilý pro použití ke smluvenému, či obvyklému účelu, resp. že si zachová smluvené nebo obvyklé vlastnosti. Tam, kde je to uvedeno v soupisu dodávek (položkový rozpočet), se smluvní strany dohodly na odlišné délce záruky.
5. Prodávající se zavazuje poskytovat kupujícímu po dobu trvání záruky za jakost na předmět koupě bezplatný servis. Servisní zásahy bude v rámci záruky za jakost prodávající realizovat v místě dodání předmětu koupě v pracovních dnech do 48 hodin od písemného obdržení reklamace od kupujícího, pokud se bude jednat o závady odstranitelné v místě dodání předmětu koupě, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Servisní zásahy v případě závad, které nebudou odstranitelné v místě dodání předmětu koupě, budou realizovány v servisních centrech prodávajícího a prodávající je povinen provést je nejpozději do 7 kalendářních dnů ode dne písemného obdržení reklamace od kupujícího, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
6. Pro odpovědnost za vady platí ustanovení Občanského zákoníku. Veškeré činnosti související s projednáním reklamace, včetně podpisu dohod o vyřízení reklamace, zajišťuje prodávající.
7. Představují-li vady podstatné porušení smlouvy, má kupující právo:
  1. na odstranění vady dodáním nové věci bez vady nebo dodáním chybějící věci
  2. na odstranění vady opravou věci
  3. na přiměřenou slevu z ceny předmětu koupě
  4. na odstoupení od smlouvy.Představují-li vady nepodstatné porušení smlouvy má kupující práva jako pod body 1. a 2. dle předešlé věty.

## **Článek IX. – Sankční ujednání**

Smluvní strany se dohodly, že v případě, že:

1. Prodávající nedodá předmět koupě v termínech dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy, uhradí prodávající kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % z kupní ceny dle čl. V. odst. 1 této smlouvy (vč. DPH) za každý i započatý den prodlení.
2. Prodávající neodstraní vadu či nedodělek stanovený při převzetí předmětu koupě ve stanoveném termínu uhradí za každou vadu a každý i započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč.
3. Prodávající neodstraní záruční vadu ve lhůtě dle čl. VIII odst. 5 této smlouvy, uhradí smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každou vadu a každý i započatý den prodlení.
4. Dojde-li ze strany kupujícího k prodlení při úhradě faktury, je kupující povinen zaplatit prodávajícímu smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
5. Sjednané smluvní pokuty nemají vliv na výši škody z téhož titulu způsobené a tyto lze nárokovat v plné výši bez ohledu na již vyúčtovanou či zaplacenou smluvní pokutu.
6. Smluvní strany se dohodly, že kupující je oprávněn jednostranně započítat jakékoliv své i nesplatné pohledávky včetně jejich příslušenství, které má vůči prodávajícímu z titulu této smlouvy proti pohledávce prodávajícího na zaplacení kupní ceny dle této smlouvy.

## Článek X. – Závěrečná ujednání

1. Veškeré písemnosti a oznámení, které mají být doručovány dle této smlouvy, jakož i požadavky či jakákoli jiná komunikace mezi smluvními stranami podle této smlouvy vyžadují písemnou formu, přičemž se má za to, že jakékoli takové sdělení je platné a účinné, je-li druhé smluvní straně předáno osobně nebo kurýrem anebo zasláno doporučeným dopisem s dodejkou, emailem nebo datovou schránkou na adresy doručování uvedené v záhlaví smlouvy (případně na jiné následně písemně oznámené adresy). Každá taková písemnost je považována za doručenu ke dni předání, pokud byla doručena osobně nebo kurýrem nebo ke dni doručení poštou vyznačeném na dodejce, nebo případně jiném obdobném dokladu používaném v rámci komunikace elektronickými prostředky. Odepře-li adresát přijmout doručovanou písemnost, je den, kdy její přijetí adresát odepřel, dnem doručení.

Adresy na zasílání reklamací a závad

- a) e-mail: xxxxxx, xxxxxx
  - b) adresu: č. p. 307, 684 01 Němčany
2. Účastníci se zavazují, že se veškeré spory budou snažit řešit smírnou cestou. Nebude-li vyřešení sporu smírnou cestou možné, budou se práva a povinnosti smluvních stran neupravené touto smlouvou řídit příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
  3. Prodávající pověřil jednáním a úkony v technických záležitostech této smlouvy:  
xxxxxx, tel. xxxxxx, email xxxxxx
  4. Kupující pověřil jednáním a úkony v technických záležitostech této smlouvy:  
Ing. Jiří Vozňák, xxxxxx, xxxxxx  
Ing. Dalibor Kloss, xxxxxx, xxxxxx  
Ing. Stanislav Blahut, xxxxxx, xxxxxx  
Ing. Miroslava Rychtáriková, xxxxxx, xxxxxx  
Bc. Veronika Baďurová, xxxxxx, xxxxxx
  5. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy v případě jejího podstatného porušení druhou smluvní stranou, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:
    - a) nedodání předmětu koupě v daném termínu,
    - b) nedodržení pokynů kupujícího, právních předpisů nebo technických norem týkajících se předmětu koupě,
    - c) nedodržení smluvních ujednání o záruce za jakost,
    - d) neuhrazení kupní ceny kupujícím po druhé výzvě prodávajícího k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá výzva nesmí následovat dříve než 30 dnů po doručení první výzvy.
  6. Pro účely této smlouvy se pod pojmem „bez zbytečného odkladu“ uvedeným v § 2002 občanského zákoníku rozumí „nejpozději do 14-ti dnů“.
  7. V případě zániku závazku před řádným splněním bude prodávající povinen ihned předat kupujícímu nedokončený předmět koupě včetně věcí, které opatřil a které jsou jeho součástí a uhradit mu případně vzniklou škodu. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
  8. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, zůstávají ostatní ustanovení této smlouvy platná a účinná. Namísto neplatného a neúčinného ustanovení se použijí ustanovení obecně závazných právních předpisů, upravujících otázku vzájemného vztahu smluvních stran. Strany se pak zavazují, upravit svůj vztah přijetím jiného ustanovení, které svým výsledkem nejlépe odpovídá záměru ustanovení neplatného, resp. neúčinného. Stane-li se neplatnou z jakéhokoliv důvodu celá tato smlouva, zavazují se obě smluvní strany tuto nejpozději do 30 dnů nahradit písemnou smlouvou novou, obsahově původní smlouvě nejbližší tak, aby byly požadavky na její platnost již splněny.
  9. Změnit nebo doplnit smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
  10. Smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran.

11. Smluvní strany si v souladu s § 548 občanského zákoníku sjednávají odkládací podmínku nabytí účinnosti této smlouvy. Tato smlouva nabývá účinnosti pouze v případě, že budou splněny následující podmínky:

a) tato smlouva je uveřejněna v registru smluv,

b) je zajištěno financování plnění dle této smlouvy, tzn. jsou schváleny finanční prostředky v rozpočtu statutárního města Ostravy, městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz v plné výši,

Tato smlouva nabývá účinnosti dnem, kdy jsou splněny všechny výše uvedené podmínky. O splnění všech podmínek bude objednatel (osoba oprávněná jej zastupovat ve věcech technických) zhotovitele informovat bez zbytečného odkladu.

12. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž kupující obdrží tři vyhotovení.

13. Prodávající nemůže bez souhlasu kupujícího postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.

14. Dle § 2 e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě je kupující osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

15. O uzavření této smlouvy rozhodla rada městského obvodu usnesením č. 1185/RMOB1822/18/19 ze dne 21. 10. 2019. Stejným usnesením byl k podpisu smlouvy zmocněn Mgr. Alena Pataky, místostarostka.

16. Smlouva o dílo, včetně všech příloh a dodatků bude uveřejněna na profilu zadavatele. Tato smlouva podléhá povinnosti zveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Ke zveřejnění do registru smluv ji odešle objednatel.

17. Prodávající je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací předmětu smlouvy a projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2031.

18. Prodávající je povinen minimálně do konce roku 2031 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací předmětu smlouvy a projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Centrum pro regionální rozvoj ČR, Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, Ministerstvo financí ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci předmětu smlouvy a projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

19. Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.

20. Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1 – Rekapitulace celkové nabídkové ceny

V Ostravě dne 6. 12. 2019

V Němčanech dne 27. 11. 2019

---

za kupujícího  
**Mgr. Alena Pataky**  
místostarostka

---

za prodávajícího  
xxxxxx  
xxxxxx

## Příloha č. 1 – Rekapitulace celkové nabídkové ceny

### REKAPITULACE CELKOVÉ NABÍDKOVÉ CENY

#### Infrastruktury – ZŠO Gajdošova, ZŠO Gen. Píky, ZŠO Nádražní – nábytek

Zadavatel : Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz  
 nám. Dr. E. Beneše 555/6, 729 29 Ostrava  
 1/2019/D1/D/OIMH/BI

Název	Nabídková cena v Kč bez DPH
nábytek Gajdošova	1 641 100,00
nábytek Gen. Píky	2 026 140,00
nábytek Nádražní	1 190 700,00
<b>Celková cena v Kč bez DPH</b>	<b>4 857 940,00</b>
DPH 15%	
DPH 21%	1020167,40
Celková cena v Kč včetně DPH	5878107,40

#### ZŠ GAJDOŠOVA - NÁBYTEK

č.	Učebna	bez DPH celkem	DPH celkem	vč. DPH celkem
1	Řemeslná učebna	336 450,00 Kč	70 654,50 Kč	407 104,50 Kč
2	PC učebna	656 000,00 Kč	137 760,00 Kč	793 760,00 Kč
3	Odborná učebna přírodních věd	363 350,00 Kč	76 303,50 Kč	439 653,50 Kč
4	Poradenské a kariérové pracoviště	210 400,00 Kč	44 184,00 Kč	254 584,00 Kč
5	Sklad	74 900,00 Kč	15 729,00 Kč	90 629,00 Kč
<b>CELKEM:</b>		<b>1 641 100,00 Kč</b>	<b>344 631,00 Kč</b>	<b>1 985 731,00 Kč</b>

ŘEMESLNÁ UČEBNA							
č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Pracovní stůl pro žáky	Rozevratelný stůl s rozměry: šířka 1140 mm, hloubka 600 mm, výška 850 mm, horní deska buková spárovka tl. 40 mm, kovová konstrukce jekl 40 mm, povrchová úprava komaxit, Plastové záslepky - kluzáky proti poškrábání podlahy. Tunel pro vedení kabeláže. V pracovní desce za zasazená výklopná dvouzásuvka 230V.	15	12 500,00 Kč	15 125,00 Kč	187 500,00 Kč	226 875,00 Kč
2	Židle žákovská	Taburetka: Trubková konstrukce, povrchová úprava komaxit, sedák kulatý; překližka. Plastové záslepky - kluzáky proti poškrábání podlahy	30	2 190,00 Kč	2 649,90 Kč	65 700,00 Kč	79 497,00 Kč
3	Skríně	Skríně policová vyrobená z laminované dřevotřísky tl. 18 mm, všechny hrany ABS 2mm. Rozměr: v180 x š85 x h42. Horní i spodní část dvířka uzamykatelná plná. Sokl 4 cm. 3 ks přestavitelná police.	11	3 800,00 Kč	4 598,00 Kč	41 800,00 Kč	50 578,00 Kč
4	Regály	Regál kovový, rozměr: v200 x h50 x š90 cm. Police dřevěné. Min. 4 ks police.	3	4 800,00 Kč	5 808,00 Kč	14 400,00 Kč	17 424,00 Kč
5	Stůl pojízdný	Pojízdný stůl, rozměry: šířka 1130 mm, hloubka 600 mm, výška 850 mm, kovová konstrukce jekl 40 mm na kolečkách s brzdou. Horní deska buková spárovka tl. 40 mm.	1	11 200,00 Kč	13 552,00 Kč	11 200,00 Kč	13 552,00 Kč
6	Katedra	Katedra 160x60x76 cm vyrobená z laminované dřevotřísky tl. 18 mm, horní deska tl. 25 mm. V pravé části skříňka zásuvková uzamykatelná. V levé části uzamykatelný box pro PC. Kabelová průchodka v pracovní desce. Skryté vedení kabeláže. Součástí je integrovaná zásuvka 230V a RJ-45.	1	11 500,00 Kč	13 915,00 Kč	11 500,00 Kč	13 915,00 Kč
7	Židle učitelská	Židle s kovovou konstrukcí z plochoořávných trubek na kolečkách, čalouněná, výškově stavitelná píseň. Povrchová úprava k-oc-práškové lakování.	1	4 350,00 Kč	5 263,50 Kč	4 350,00 Kč	5 263,50 Kč
<b>Učebna celkem:</b>						<b>336 450,00 Kč</b>	<b>407 104,50 Kč</b>

< 8 >



PC UČEBNA							
Č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Zatemnění učebny	Dálkově ovládané lamelové interiérové zatemnění oken. 4 ks okna 3243 x v113 cm	1	190 000,00 Kč	229 900,00 Kč	190 000,00 Kč	229 900,00 Kč
2	Skříňe	Vestavěné policové skříňe vyrobené z laminované dřevotřísky tl. 18 mm s 2 mm ABS hranami. Sokl 4 cm. Vestavba do výklenku bude lemována okrajovou krycí lištou 10 cm. Rozměr cca 195 x v300 x h33 cm (před výrobou nutno zaměřit dle skutečných přesných rozměrů výklenku. Dvířka plná uzamykatelná. 8 ks přestavitelná police.	2	24 800,00 Kč	30 008,00 Kč	49 600,00 Kč	60 016,00 Kč
3	Skříňe / Vitríny	Skříň policová vyrobená z laminované dřevotřísky tl. 18 mm, všechny hrany ABS 2mm. Rozměr: v180 x š85 x h42. Horní část dvířka uzamykatelná prosklená (bezpečnostní kalené sklo zapuštěné v lištách). Spodní část dvířka plná uzamykatelná. Sokl 4 cm. 3 ks přestavitelná police.	7	5 700,00 Kč	6 897,00 Kč	39 900,00 Kč	48 279,00 Kč
4	Židle žákovské	Židle čalouněná stavitelná pístem. Kovová konstrukce z plochoořválných trubek. Povrchová úprava k-ce práškové lakování. Kolečka. Stavitelnost pístem.	30	4 350,00 Kč	5 263,50 Kč	130 500,00 Kč	157 905,00 Kč
5	PC stoly	Žákovský PC stůl s kovovou konstrukcí (Povrchová úprava k-ce práškové lakování) a uzamykatelným boxem pro PC (v pravé části pod horní deskou). Vertikální posuv pracovní desky. Mechanicky zajištěný monitor pod pracovní deskou pomocí vertikálního výsuvu pákovým mechanismem, který je tvořen táhly, čepy a tlumičem s přesnou tlačnou silou - pro snadné a plynulé vysunutí monitoru. Ve spodní (zasunuté) a horní (vysunuté) poloze je mechanismus samočinně aretován. Na výsuvném systému je namontovaný naklápací držák monitoru. Rozměry 90x68x76 cm. Součástí stolu je i zásuvka 230V a RJ-45. Kabeláž do stolu povede skryté tunelem stolu, z jednoho stolu průchodkou do druhého stolu.	6	41 000,00 Kč	49 610,00 Kč	246 000,00 Kč	297 660,00 Kč
<b>Učebna celkem:</b>						<b>656 000,00 Kč</b>	<b>793 760,00 Kč</b>

ODBORNÁ UČEBNA PŘÍRODNÍCH VĚD							
Č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Žákovská lavice	Žákovské stoly trojmištné o rozměrech š180 x h60 x v72 cm vyrobené z laminované dřevotřísky tl.18 mm s pracovní deskou postforming tl.28 mm. Všechny hrany 2mm ABS podlepeny voděodolným lepidlem. Pod horní deskou police. V horní desce je uzamykatelná schránka s uloženým žákovským přípojným místem pro 12/24 napětí tzv. "banánky". Od této schránky vede tunel z DTDL pro skryté vedení kabeláže ke zdroji napětí integrovaném v katedře učitele. Plastové zásepky nohou proti poškrábání podlahy. Stoly pevně přikotveny k podlaze. Žákovská přípojná místa jsou součástí dodávky stolu.	10	13 900,00 Kč	16 819,00 Kč	139 000,00 Kč	168 190,00 Kč
2	Žákovská židle	Kovová konstrukce vyrobená z plochoořválných profilů. Polohovatelná vel. 4 - 6. Plastové koncovky a kluzáky proti poškrábání podlahy. Sedák a opěrák ohýbaná překližka s horní vrstvou 0,5 mm umakartu - tzv. CPL povrch proti poškrábání. Povrchová úprava k-ce práškové lakování.	30	1 790,00 Kč	2 165,90 Kč	53 700,00 Kč	64 977,00 Kč
3	Skříňe	Skříň policová vyrobená z laminované dřevotřísky tl. 18 mm, všechny hrany ABS 2mm. Rozměr: v180 x š85 x h42. Horní i spodní část dvířka uzamykatelná plná. Sokl 4 cm. 3 ks přestavitelná police.	2	3 800,00 Kč	4 598,00 Kč	7 600,00 Kč	9 196,00 Kč

4	Skříňe / Vitríny	Skříň policová vyrobená z laminované dřevotřísky tl. 18 mm, všechny hrany ABS 2mm. Rozměr: v180 x š85 x h42. Horní část dvířka uzamykatelná prosklená (bezpečnostní kalené sklo zapuštěné v lištách). Spodní část dvířka plná uzamykatelná. Sokl 4 cm. 3 ks přestavitelná police.	8	5 700,00 Kč	6 897,00 Kč	45 600,00 Kč	55 176,00 Kč
5	Skříň na mapy	Skříň na ustavení map vyrobená z laminované dřevotřísky tl. 18 mm, všechny hrany ABS 2mm. Rozměr: v180 x š85 x h42. Dvířka plná uzamykatelná. Spodní vyvýšení proti přepadu zastrčených map.	1	4 100,00 Kč	4 961,00 Kč	4 100,00 Kč	4 961,00 Kč
6	Katedra učitele s demonstračním stolem	Katedra o rozměrech 160x60x76 cm vyrobená z laminované dřevotřísky tl.18mm, horní deska tl. 25mm. Všechny hrany ABS 2mm. V levé části skříňka zásuvková (4 ks zásuvka uzamykatelná). V pravé části uzamykatelný odvětrávaný uzamykatelný box pro PC. Kabelové průchodky v horní desce, v boxu pro PC a v pravé stolové noze. V katedře je integrována trojzásuvka 230V a RJ-45. Ke katedře přiřazen demonstrační stůl o rozměrech 140x60x85 cm vyrobený z laminované dřevotřísky tl. 18 mm s 2 mm ABS hranami Pracovní deska postforming tl.28 mm s 2 mm ABS hranou podlepenou voděodolným lepidlem. V pracovní desce zasazen nerezový dřez. Pod pracovní deskou skříňky policové s plnými uzamykatelnými dvířky. V jedné skříňce je integrován zdroj přeplnatelného regulovatelného napětí 12/24V (je součástí dodávky tohoto stolu, a součástí je také vedení kabeláže do žákovských stolu.). Dále je v katedře integrována plnicí stanice metalhydridových patron.	1	109 000,00 Kč	131 890,00 Kč	109 000,00 Kč	131 890,00 Kč
7	Židle učitelská	Židle s kovovou konstrukcí z plochoořválných trubek na kolečkách, čalouněná, výškově stavitelná pístem. Povrchová úprava k-ce práškové lakování.	1	4 350,00 Kč	5 263,50 Kč	4 350,00 Kč	5 263,50 Kč
<b>Učebna celkem:</b>						<b>363 350,00 Kč</b>	<b>439 653,50 Kč</b>

PORADENSKÉ A KARIÉROVÉ PRACOVÍŠTĚ							
Č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Skříň - knihovna	Skříň vyrobená z laminované dřevotřísky tl.18 mm s 2 mm ABS hranami policová krytá plnými uzamykatelnými dvířky. Rozměr 385 x v300 x h50 cm. Sokl min.4 cm Skříň budou ustaveny a boky k sobě pevně spojeny šrouby, a budou ukotveny ke zdi. 3 ks přestavitelná police.	7	7 900,00 Kč	9 559,00 Kč	55 300,00 Kč	66 913,00 Kč
2	Skříň	Skříň vyrobená z laminované dřevotřísky tl.18 mm s 2 mm ABS hranami policová krytá plnými uzamykatelnými dvířky. Rozměr 310 x v250 x h50 cm. Sokl min.4 cm. 12 ks přestavitelná police.	1	45 000,00 Kč	54 450,00 Kč	45 000,00 Kč	54 450,00 Kč
3	Stolek kulatý	Stolek kulatý konferenční na jedné noze. Výška 500 mm, průměr horní desky 600 mm.	1	3 400,00 Kč	4 114,00 Kč	3 400,00 Kč	4 114,00 Kč
4	Křesílko	Křesílko čalouněné jednomístné na kolečkách	2	9 800,00 Kč	11 858,00 Kč	19 600,00 Kč	23 716,00 Kč
5	Lednice	Kombinovaná chladnička v třídě A+, objem 207l litrů. Vnitřní LED osvětlení, bezproudový režim až 15 hodin. Rozměry min. 140x53x53	1	8 100,00 Kč	9 801,00 Kč	8 100,00 Kč	9 801,00 Kč
6	Skříňka umyvadlová - kuchyňka	Skříňka vyrobená z laminované dřevotřísky tl.18 mm s 2mm ABS hranami podlepenými voděodolným lepidlem. Pracovní deska postforming tl.28 mm, v níž je zasazen nerezový dřez, napojená na stávající odpad. Rozměr skříňky 130 x h60 x v90 cm. Sokl 4 cm opatřen čírou vytírací lištou. Police. Dvířka plná uzamykatelná. Součástí dodávky je i baterie, napojení na stávající kanalizaci a přívod vody.	1	19 900,00 Kč	24 079,00 Kč	19 900,00 Kč	24 079,00 Kč
7	Skříňka závěsná	Skříňka policová vyrobená z laminované dřevotřísky tl.18 mm s 2mm ABS hranami podlepenými voděodolným lepidlem. Rozměr: 130 x v60x h33 cm. 1 ks přestavitelná police.	1	4 100,00 Kč	4 961,00 Kč	4 100,00 Kč	4 961,00 Kč
8	Stůl	Stůl vyrobený z laminované dřevotřísky tl.18 mm s 2mm ABS hranami. Rozměr: 140 cm x h60 cm x v 74 cm. Závětrování zvýšeno o 5 cm nad úroveň pracovní desky - proti přepadu věcí ze stolu. V pravé části je pod horní deskou skříňka zásuvková (5 ks uzamykatelných zásuvek). V pracovní desce průchodka na kabely.	4	9 400,00 Kč	11 374,00 Kč	37 600,00 Kč	45 496,00 Kč
9	Židle učitelská	Židle z kovovou konstrukcí z plochoválných trubek na kolečkách, čalouněná, výškově stavitelná pístem. Povrchová úprava k-ze práškové lakování.	4	4 350,00 Kč	5 263,50 Kč	17 400,00 Kč	21 054,00 Kč
<b>Poradna celkem:</b>						<b>210 400,00 Kč</b>	<b>254 584,00 Kč</b>

SKLAD							
Č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Skříň	Skříň vyrobená z laminované dřevotřísky tl.18 mm s 2 mm ABS hranami policová krytá plnými uzamykatelnými dvířky. 4 ks přestavitelné police. Rozměr 385 x v220 x h50 cm. Sokl min.4 cm. Skříň budou ustaveny a boky k sobě pevně spojeny šrouby, a budou ukotveny ke zdi. 4 ks přestavitelná police.	14	5 350,00 Kč	6 473,50 Kč	74 900,00 Kč	90 629,00 Kč
<b>Místnost celkem:</b>						<b>74 900,00 Kč</b>	<b>90 629,00 Kč</b>



KREATIVNÍ UČEBNA							
Č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Židle žákovská	Židle s kulatým dřevěným sedákem. Plastový křesl s kolečky a kruhem pro oporu nohou. Stavitelnost pátém.	20	3 100,00 Kč	3 751,00 Kč	62 000,00 Kč	75 020,00 Kč
2	Stůl žákovský	Stůl jednoramenný, rozměr: 875 x 670x v84 cm. Kovová konstrukce jaké min 50 mm, povrchová úprava komolit. Horní deska bukové spárovka 40 mm.	20	6 400,00 Kč	7 744,00 Kč	128 000,00 Kč	154 880,00 Kč
3	Židle učitelská	Kovové konstrukce vyrobené z plochoobvlnitých profilů. Penal vel. 6. Plastové koncovky a kluzáky proti poškození podlahy. Sedák a opěrák ohybné překližka s horní vrstvou 0,5 mm umakartu - tzv. CPL povrch proti poškození. Povrchová úprava k-oc práškové šarové lakování.	1	1 990,00 Kč	2 407,90 Kč	1 990,00 Kč	2 407,90 Kč
5	Řingoly	Řingol v180 x 80 x h60 kovový.	6	3 500,00 Kč	4 235,00 Kč	21 000,00 Kč	25 410,00 Kč
7	Katědra učitele	Katědra o rozměrech 1160 x h60 x v75 cm vyrobená z laminované dřevotřísky tl.18mm, horní deska tl. 25mm. Všechny hrany ABS 2mm. V levé části skříňka zásuvková (4 ks zásuvka uzamykatelná). V pravé části uzamykatelný odvětrávaný box pro PC. Kabelové průchodky v horní desce, v boku pro PC a v pravé stolové noze. Tunel pro vedení kabelů. Integrovaná zásuvka 230V a RJ-45.	1	16 800,00 Kč	20 328,00 Kč	16 800,00 Kč	20 328,00 Kč
9	SKŘIŇ na výkresy	Plechová zásuvková skříň uzamykatelná pro výkres A1. Rozměry: 635x580x748 mm. 5 ks zásuvek.	2	9 100,00 Kč	11 011,00 Kč	18 200,00 Kč	22 022,00 Kč
<b>Učebna celkem:</b>						<b>347 990,00 Kč</b>	<b>300 967,90 Kč</b>

MULTIMEDIÁLNÍ UČEBNA							
Č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Žákovský stůl pro PC	Stůl o rozměrech 1100 x h76 x v72 cm, vyrobený z laminované dřevotřísky tl. 18 mm a 2 mm ABS hranami. Nástavec pro monitor. V pracovní desce i nástavec kabelové průchodka. Pod pracovní deskou skříňka (ze zadní strany odvětraná) pro uložení PC boku. Stůl obsahuje tunel pro uložení kabelů. Přístup do tunelu ze zadní strany stolu uzamykatelnými výklopnými dvířky. Integrovaná zásuvka 230V a RJ-45.	24	4 800,00 Kč	5 808,00 Kč	115 200,00 Kč	139 392,00 Kč
2	Žákovská židle k PC	Židle s kovovou konstrukcí z plochoobvlnitých trubek na kolečkách, celodřevěná, výškově stavitelná pátém. Povrchová úprava k-oc práškové šarové lakování.	24	1 990,00 Kč	2 407,90 Kč	47 760,00 Kč	57 789,60 Kč
3	Skříň/Vitrína	SKŘIŇ vestavná do výklenku políkové vyrobená z laminované dřevotřísky tl. 18 mm, všechny hrany ABS 2mm. Rozměr: v122 x š246 x h33. Horní dvířka uzamykatelná posuvně prosklená (bezpečnostní kalené sklo). Spodní dvířka posuvně plně. Celá vestavba je lemována krycí lištou z laminované dřevotřísky s ABS hranou. 8 ks policek. Nutné přesné doměření na místě, výroba na míru výklenku.	2	19 900,00 Kč	24 079,00 Kč	39 800,00 Kč	48 158,00 Kč
4	SKŘIŇ	SKŘIŇ políkové o rozměrech 885 x v180 x h42 cm vyrobená z laminované dřevotřísky tl. 18 mm a 2 mm ABS hranami. Horní dvířka uzamykatelná prosklená (bezpečnostní kalené sklo), spodní dvířka uzamykatelná plně. Šokl 4 cm, 4 ks policek.	1	5 700,00 Kč	6 897,00 Kč	5 700,00 Kč	6 897,00 Kč

5	Katědra učitele pro PC	Katědra o rozměrech 1160 x h60 x v75 cm vyrobená z laminované dřevotřísky tl.18mm, horní deska tl. 25mm. Všechny hrany ABS 2mm. V levé části skříňka zásuvková (4 ks zásuvka uzamykatelná). V pravé části uzamykatelný odvětrávaný box pro PC. Kabelové průchodky v horní desce, v boku pro PC a v pravé stolové noze. Tunel pro vedení kabelů. Integrovaná zásuvka 230V a RJ-45.	1	11 500,00 Kč	13 915,00 Kč	11 500,00 Kč	13 915,00 Kč
6	Stůl pro tiskárnu	Stůl o rozměrech 1100 x h60 x v75 cm, vyrobený z laminované dřevotřísky tl. 18 mm, horní deska tl. 25 mm. Kabelové průchodky v horní desce a boční stolu. Spodní část je skříňka políkové uzamykatelná. 1 ks policek.	1	7 900,00 Kč	9 559,00 Kč	7 900,00 Kč	9 559,00 Kč
7	Kontejner	Kontejner s pěti uzamykatelnými zásuvkami, vyrobený z laminované dřevotřísky tl.18 mm, všechny hrany 2 mm ABS, kolečka s brzdou. Rozměr: 582 x 431 x 551 mm.	1	7 100,00 Kč	8 593,00 Kč	7 100,00 Kč	8 593,00 Kč
8	Židle učitelská	Kovové konstrukce vyrobené z plochoobvlnitých profilů.Sedák a opěrák čalounění. Židle stavitelná pátém. Plastové koncovky a kluzáky proti poškození podlahy. Povrchová úprava k-oc práškové šarové lakování.	1	2 790,00 Kč	3 375,90 Kč	2 790,00 Kč	3 375,90 Kč
<b>Učebna celkem:</b>						<b>287 750,00 Kč</b>	<b>287 677,50 Kč</b>

UČEBNA NĚMECKÉHO JAZYKA							
Č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Žákovský stůl pro PC	Stůl o rozměrech 1100 x h76 x v72 cm, vyrobený z laminované dřevotřísky tl. 18 mm a 2 mm ABS hranami. Nástavec pro monitor. V pracovní desce i nástavec kabelové průchodka. Pod pracovní deskou skříňka (ze zadní strany odvětraná) pro uložení PC boku. Stůl obsahuje tunel pro uložení kabelů. Přístup do tunelu ze zadní strany stolu uzamykatelnými výklopnými dvířky. Integrovaná zásuvka 230V a RJ-45.	24	4 800,00 Kč	5 808,00 Kč	115 200,00 Kč	139 392,00 Kč
4	Žákovská židle k PC	Židle s kovovou konstrukcí z plochoobvlnitých trubek na kolečkách, celodřevěná, výškově stavitelná pátém. Povrchová úprava k-oc práškové šarové lakování.	24	1 990,00 Kč	2 407,90 Kč	47 760,00 Kč	57 789,60 Kč
5	Skříň/Vitrína	SKŘIŇ vestavná do výklenku políkové vyrobená z laminované dřevotřísky tl. 18 mm, všechny hrany ABS 2mm. Rozměr: v122 x š246 x h33. Horní dvířka uzamykatelná posuvně prosklená (bezpečnostní kalené sklo). Spodní dvířka posuvně plně. Celá vestavba je lemována krycí lištou z laminované dřevotřísky s ABS hranou. Nutné přesné doměření na místě, výroba na míru výklenku. 8 ks policek.	2	19 900,00 Kč	24 079,00 Kč	39 800,00 Kč	48 158,00 Kč
6	SKŘIŇ	SKŘIŇ políkové o rozměrech 885 x v180 x h42 cm vyrobená z laminované dřevotřísky tl. 18 mm a 2 mm ABS hranami. Horní dvířka uzamykatelná prosklená (bezpečnostní kalené sklo), spodní dvířka uzamykatelná plně. Šokl 4 cm	1	5 700,00 Kč	6 897,00 Kč	5 700,00 Kč	6 897,00 Kč
7	Katědra učitele pro PC	Katědra o rozměrech 1160 x h60 x v75 cm vyrobená z laminované dřevotřísky tl.18mm, horní deska tl. 25mm. Všechny hrany ABS 2mm. V levé části skříňka zásuvková (4 ks zásuvka uzamykatelná). V pravé části uzamykatelný odvětrávaný box pro PC. Kabelové průchodky v horní desce, v boku pro PC a v pravé stolové noze. Integrovaná zásuvka 230V a RJ-45. Tunel pro vedení kabelů.	1	11 500,00 Kč	13 915,00 Kč	11 500,00 Kč	13 915,00 Kč
8	Stůl pro tiskárnu	Stůl o rozměrech 1100 x h60 x v75 cm, vyrobený z laminované dřevotřísky tl. 18 mm, horní deska tl. 25 mm. Kabelové průchodky v horní desce a boční stolu. Spodní část je skříňka políkové uzamykatelná. 1 ks policek.	1	7 900,00 Kč	9 559,00 Kč	7 900,00 Kč	9 559,00 Kč
9	Kontejner	Kontejner s pěti uzamykatelnými zásuvkami, vyrobený z laminované dřevotřísky tl.18 mm, všechny hrany 2 mm ABS, kolečka s brzdou. Rozměr: 582 x 431 x 551 mm.	1	7 100,00 Kč	8 593,00 Kč	7 100,00 Kč	8 593,00 Kč
10	Židle učitelská	Kovové konstrukce vyrobené z plochoobvlnitých profilů.Sedák a opěrák čalounění. Židle stavitelná pátém. Plastové koncovky a kluzáky proti poškození podlahy. Povrchová úprava k-oc práškové šarové lakování.	1	2 790,00 Kč	3 375,90 Kč	2 790,00 Kč	3 375,90 Kč
<b>Učebna celkem:</b>						<b>287 750,00 Kč</b>	<b>287 677,50 Kč</b>

UČEBNA PĚSTITELSKÝCH PRACÍ							
Č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Židle žákovská	Židle s kulatým dřevěným sedákem. Plastový křesl s kolečky a kruhem pro oporu nohou. Stavitelnost pátém. Povrchová úprava k-oc práškové šarové lakování.	20	3 100,00 Kč	3 751,00 Kč	62 000,00 Kč	75 020,00 Kč
2	Stůl pracovní hliníkový	Stůl pracovní hliníkový, rozměr: 1151 x h102x v75 cm. svařovaná konstrukce konstrukce z hliníku s odsklopnými drážky, výšupatí a šupitem.	10	38 000,00 Kč	45 980,00 Kč	380 000,00 Kč	459 800,00 Kč
3	Židle učitelská	Kovové konstrukce vyrobené z plochoobvlnitých profilů. Penal vel. 6. Plastové koncovky a kluzáky proti poškození podlahy. Sedák a opěrák ohybné překližka s horní vrstvou 0,5 mm umakartu - tzv. CPL povrch proti poškození. Povrchová úprava k-oc práškové šarové lakování.	1	2 750,00 Kč	3 327,50 Kč	2 750,00 Kč	3 327,50 Kč
5	Řingoly	Řingol v150 x 875 x h30. Materiál odolný proti korozi. 3 ks policek.	6	3 500,00 Kč	4 235,00 Kč	21 000,00 Kč	25 410,00 Kč
<b>Učebna celkem:</b>						<b>463 750,00 Kč</b>	<b>563 557,50 Kč</b>

Odběratel: ZŠ Gajdošova

Zadání není závazné, jsou vyřizováno na základě příkazu ředitele ZŠ, požadovaný SK je kompozitní a operativní program určený na základě zadání. Vyřadí ZŠ SK by pro zadání nemohlo být na základě zadání a předložení svých podmíněk.

## ZŠ NÁDRAŽNÍ - NÁBYTEK

Č.	Učebna	bez DPH celkem	DPH celkem	vč. DPH celkem
1	Školní kuchyňka	177 060,00 Kč	37 182,60 Kč	214 242,60 Kč
2	Pracovní činnosti	174 100,00 Kč	36 561,00 Kč	210 661,00 Kč
3	Relaxační místnost	24 100,00 Kč	5 061,00 Kč	29 161,00 Kč
4	Učebna chemie	10 650,00 Kč	2 236,50 Kč	12 886,50 Kč
5	Učebna fyziky	46 800,00 Kč	9 828,00 Kč	56 628,00 Kč
6	Jazyková učebna	171 390,00 Kč	35 991,90 Kč	207 381,90 Kč
7	Učebna PC1	253 600,00 Kč	53 256,00 Kč	306 856,00 Kč
8	Učebna PC2	48 000,00 Kč	10 080,00 Kč	58 080,00 Kč
9	Učebna prvouky	142 500,00 Kč	29 925,00 Kč	172 425,00 Kč
10	Učebna přírodopisu a zeměpisu	142 500,00 Kč	29 925,00 Kč	172 425,00 Kč
CELKEM:		1 190 700,00 Kč	250 047,00 Kč	1 440 747,00 Kč

ŠKOLNÍ KUCHYŇKA							
Č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Kuchyňská linka	Horní část je složená z 2 ks skříňky o rozměrech 45x60x30 cm a 1 ks digestoře. Spodní část je složená ze skříňky 360 cm policové kryté plnými dvířky, a skříňky 360 cm dřezové kryté plnými dvířky. Pracovní deska postformin tl.28 mm. V této desce je nad dřezovou skříňkou zasazen nerezový dřez se stojánkovou pákovou baterií.	4	20 900,00 Kč	25 289,00 Kč	83 600,00 Kč	101 156,00 Kč
2	Automatická pračka	Pračka předem plněná, max. zdímní 1200 ot./min, min.náplň 7kg, A+++/B, program pro rychlé praní, odložený start, displej, 60x85x60cm	1	10 900,00 Kč	13 189,00 Kč	10 900,00 Kč	13 189,00 Kč
3	Myčka nádobí	Myčka 12 sad nádobí, A++, nízká hlučnost, intenzivní i rychlý program, odložený start, nerezové provedení	1	8 000,00 Kč	9 680,00 Kč	8 000,00 Kč	9 680,00 Kč
4	Rychlovarná konvice	Rychlovarná konvice 2200W, objem 1.5l.	1	1 200,00 Kč	1 452,00 Kč	1 200,00 Kč	1 452,00 Kč
5	Mikrovlnná trouba	Mikrovlnná trouba na elektronické ovládání, skleněná dvířka, objem 20L, výkon min. 700 W, více stupňů výkonu, rychlý ohřev, AUTO menu,přednastavené programy, otočný skleněný talíř 25,5 cm	1	4 200,00 Kč	5 082,00 Kč	4 200,00 Kč	5 082,00 Kč
6	Stůl jídelní	Rozměr: 80 x 80 x 76cm, horní deska postforming, kovová konstrukce, Povrchová úprava l-ke práškové žárové lakování.	8	2 450,00 Kč	2 964,50 Kč	19 600,00 Kč	23 716,00 Kč
7	Židle jídelní	kovová konstrukce, sedák a opěrák ohýbaná překližka s horní vrstvou 0,5 mm umakartu - povrch proti poškrábání (omyvatelný), Povrchová úprava l-ke práškové žárové lakování.	24	1 690,00 Kč	2 044,90 Kč	40 560,00 Kč	48 077,60 Kč
8	Stůl pro přípravu	kovová konstrukce, nohy trubka 40 mm, povrchová úprava komaxit. Pracovní deska postforming 28 mm, hrany ABS 2 mm podlepeny voděodolným lepidlem - PUR technologie. Kolečka s brzdou. Povrchová úprava l-ke práškové žárové lakování. Rozměr 120x60x76 cm.	2	4 500,00 Kč	5 445,00 Kč	9 000,00 Kč	10 890,00 Kč
Učebna celkem:						177 060,00 Kč	214 242,60 Kč

PRACOVNÍ ČINNOSTI							
Č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Pracovní stůl pro žáky	Rozměr: 80 x 60 x 85 cm, svěrák, horní deska buková spárovka 40mm, kovová konstrukce, Povrchová úprava l-ke práškové žárové lakování. Kotvení stolu k podlaze.	20	6 500,00 Kč	7 865,00 Kč	130 000,00 Kč	157 300,00 Kč
2	Katedra učitele	Rozměr: 1140 x h60, svěrák, horní deska buková spárovka 40mm, kovová konstrukce, Povrchová úprava l-ke práškové žárové lakování. Podvesný kontejner se třemi zásuvkami.	1	8 300,00 Kč	10 043,00 Kč	8 300,00 Kč	10 043,00 Kč
3	Židle žákovská	kovová konstrukce plochooválných trubek, sedák a opěrák ohýbaná překližka s horní vrstvou 0,5 mm umakartu - povrch proti poškrábání (omyvatelný), Povrchová úprava l-ke práškové žárové lakování.	20	1 790,00 Kč	2 165,90 Kč	35 800,00 Kč	43 318,00 Kč
Učebna celkem:						174 100,00 Kč	210 661,00 Kč

RELAXAČNÍ MÍSTNOST							
Č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Zdravotní lůžko	Polohovatelné	1	14 000,00 Kč	16 940,00 Kč	14 000,00 Kč	16 940,00 Kč
2	Křeslo	Křeslo s omyvatelným čalouněním	2	5 050,00 Kč	6 110,50 Kč	10 100,00 Kč	12 221,00 Kč
Učebna celkem:						24 100,00 Kč	29 161,00 Kč

UČEBNA CHEMIE							
Č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Interiérové vitríny	Skříň policová vyrobená z laminované dřevotřísky tl. 18 mm, všechny hrany ABS 2mm. Rozměr: v180 x š85 x h42. Horní i spodní část dvířka uzamykatelná. Horní dvířka prosklená (bezpečnostní kalené sklo zapuštěné v lištách), spodní dvířka plná. Sokl 4 cm, 4 ks police.	3	3 550,00 Kč	4 295,50 Kč	10 650,00 Kč	12 886,50 Kč
Učebna celkem:						10 650,00 Kč	12 886,50 Kč

UČEBNA FYZIKY							
Č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Skříň s odkládacími vozíky	Rozměr: v200 x š190 x h50	2	12 000,00 Kč	14 520,00 Kč	24 000,00 Kč	29 040,00 Kč
2	Skříň na uložení pomůcek	se zásuvkami a boxy, rozměr: v200 x š100 x h50	3	7 600,00 Kč	9 196,00 Kč	22 800,00 Kč	27 588,00 Kč
Učebna celkem:						46 800,00 Kč	56 628,00 Kč

JAZYKOVÁ UČEBNA							
Č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Židle žákovská	Kovová konstrukce vyrobená z plochooávných profilů. Polohovatelná vel. 4 - 6. Plastové koncovky a kluzáky proti poškrábání podlahy. Sedák a opěrák ohýbaná překližka s horní vrstvou 0,5 mm umakartu - povrch proti poškrábání (omyvatelný). Povrchová úprava k-ce práškové žárové lakování.	24	1 790,00 Kč	2 165,90 Kč	42 960,00 Kč	51 961,60 Kč
2	Lavice žákovská	Lavice dvoumístná stavitelná. Horní deska 130x50 cm, tl.18mm, ABS hrana 2 mm. Pod horní deskou koše pozinkované. Háčky pro zavěšení tašek. Bytelná kovová konstrukce lavice. Nohy lavic z trubkové profilu o průměru min. 40 mm. Zbytek konstrukce z plochooávných trubek 50x30 mm a 45x20. Výškové nastavení ve velikostech 3-7. Přestavení pomocí žroubů na imbusový klíč a kloboučku na pružině zajišťující snadné přestavení z jedné polohy do jiné. Povrchová úprava k-ce práškové žárové lakování.	12	1 990,00 Kč	2 407,90 Kč	23 880,00 Kč	28 894,80 Kč

3	Katedra učitele s demonstračním stolem	Katedra o rozměrech 160x60x76 cm vyrobená z laminované dřevotřísky tl.18mm, horní deska tl. 25mm. Všechny hrany ABS 2mm. V levé části skříňka zásuvková (4 ks zásuvka uzamykatelná). V pravé části uzamykatelný odvětrávaný box pro PC. Kabelové průchodky v horní desce, v boxu pro PC a v pravé stolové noze. Ke katedře přiřazen demonstrační stůl o rozměrech 140x60 cm vyrobený z laminované dřevotřísky tl. 18 mm s 2 mm ABS hranami. Pod pracovní deskou skříňka policové s plnými uzamykatelnými dvířky. Tunel pro vedení kabeláže. Integrovaná zásuvka 230V a RJ-45.	1	16 800,00 Kč	20 328,00 Kč	16 800,00 Kč	20 328,00 Kč
4	Židle učitelská	Židle z kovovou konstrukci z plochooávných trubek na kolečkách, čalouněná, výškové stavitelná pístem. Povrchová úprava k-ce práškové žárové lakování.	1	2 750,00 Kč	3 327,50 Kč	2 750,00 Kč	3 327,50 Kč
5	Zatemnění jazykové učebny	Vnitřní elektrické zatemnění 4 ks oken. Textilní rolety navíjejí se do tubusu vyrobeného z hliníku jsou ovládány elektromotorem. Rolety lze vysunout do jakékoli polohy. Tyto rolety jsou vybaveny bočním vedením v hliníkových profilech. Látka může být v různém barevném provedení. Kompletní odborná instalace, kabeláž, lištování, oživení techniky (vč. práce techniků a dopravy).	1	85 000,00 Kč	102 850,00 Kč	85 000,00 Kč	102 850,00 Kč
Učebna celkem:						171 390,00 Kč	207 381,90 Kč

UČEBNA PC1							
Č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
3	Žákovský stůl pro PC	Stůl o rozměrech š90 x h76 x v72 cm, vyrobený z laminované dřevotřísky tl. 18 mm s 2 mm ABS hranami. Nástavec pro monitor. V pracovní desce i nástavci kabelová průchodka. Pod pracovní deskou skříňka (ze zadní strany odvětraná) pro uložení PC boxu. Stůl obsahuje tunel pro uložení kabeláže. Přístup do tunelu ze zadní strany stolu uzamykatelnými výklopnými dvířky. Tunel pro vedení kabeláže. Integrovaná zásuvka 230V a RJ-45.	30	4 800,00 Kč	5 808,00 Kč	144 000,00 Kč	174 240,00 Kč
4	Žákovská židle k PC	Židle z kovovou konstrukci z plochooávných trubek na kolečkách, čalouněná, výškové stavitelná pístem. Povrchová úprava k-ce práškové žárové lakování.	30	2 650,00 Kč	3 206,50 Kč	79 500,00 Kč	96 195,00 Kč
5	Skříňe	Skříň policová vyrobená z laminované dřevotřísky tl. 18 mm, všechny hrany ABS 2mm. Rozměr: v180 x š85 x h42. Horní i spodní část dvířka uzamykatelná plná. Sokl 4 cm.	2	3 800,00 Kč	4 598,00 Kč	7 600,00 Kč	9 196,00 Kč
6	Skříň s plastovými zásuvkami	Skříň o rozměrech š100 x v150 x h42 cm vyrobená z laminované dřevotřísky tl. 18 mm s 2 mm ABS hranami. Skříňka obsahuje 30 ks plastových zásuvek s pojezdy. Sokl 4 cm. 4 ks police.	1	11 000,00 Kč	13 310,00 Kč	11 000,00 Kč	13 310,00 Kč
7	Katedra učitele pro PC	Katedra o rozměrech 160x60 cm vyrobená z laminované dřevotřísky tl. 18mm, horní deska tl. 25mm. Všechny hrany ABS 2mm. V levé části skříňka zásuvková (4 ks zásuvka uzamykatelná). V pravé části uzamykatelný odvětrávaný box pro PC. Kabelové průchodky v horní desce, v boxu pro PC a v pravé stolové noze. Tunel pro vedení kabeláže. Integrovaná zásuvka 230V a RJ-45.	1	11 500,00 Kč	13 915,00 Kč	11 500,00 Kč	13 915,00 Kč
Učebna celkem:						253 600,00 Kč	306 856,00 Kč

UČEBNA PC2							
Č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Stůl PC žákovský	Stůl o rozměrech š90 x h76 x v72 cm, vyrobený z laminované dřevotřísky tl. 18 mm s 2 mm ABS hranami. Nástavec pro monitor. V pracovní desce i nástavci kabelová průchodka. Stůl obsahuje tunel pro uložení kabeláže. Přístup do tunelu ze zadní strany stolu uzamykatelnými výklopnými dvířky. Tunel pro vedení kabeláže. Integrovaná zásuvka 230V a RJ-45. Stoly budou ustaveny mezi již stávající stoly v učebně. Před výrobou nutno přesně zaměřit a vyrobít na míru.	10	4 800,00 Kč	5 808,00 Kč	48 000,00 Kč	58 080,00 Kč
Učebna celkem:						48 000,00 Kč	58 080,00 Kč

UČEBNA PRVOUKY							
Č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Interiérové vitríny	Skříň policová vyrobená z laminované dřevotřísky tl. 18 mm, všechny hrany ABS 2mm. Rozměr: v180 x š85 x h42. Horní i spodní část dvířka uzamykatelná. Horní dvířka prosklená (bezpečnostní kalené sklo zapuštěné v lištách), spodní dvířka plná. Sokl 4 cm. 4 ks police.	8	3 550,00 Kč	4 295,50 Kč	28 400,00 Kč	34 364,00 Kč
2	Skříň s plastovými zásuvkami	Skříň o rozměrech š100 x v150 x h42 cm vyrobená z laminované dřevotřísky tl. 18 mm s 2 mm ABS hranami. Skříňka obsahuje 30 ks plastových zásuvek s pojedy. Sokl 4 cm. 4 ks police.	1	11 000,00 Kč	13 310,00 Kč	11 000,00 Kč	13 310,00 Kč
3	Židle žákovská	Kovová konstrukce vyrobená z plochooávných profilů. Polohovatelná vel. 4 - 6. Plastové koncovky a kluzáky proti poškrábání podlahy. Sedák a opěrák ohýbaná překližka s horní vrstvou 0,5 mm umakartu -povrch proti poškrábání (omyvatelný). Povrchová úprava l-ice práškové žárové lakování.	30	1 790,00 Kč	2 165,90 Kč	53 700,00 Kč	64 977,00 Kč
4	Lavice žákovská	Lavice dvoumístná stavitelná. Horní deska 130x50 cm, tl.18mm, ABS hrana 2 mm. Pod horní deskou koše pozinkované. Háčky pro zavěšení tašek. Bytelná kovová konstrukce lavice. Nohy lavic z trubkové profilu o průměru min. 40 mm. Zbytek konstrukce z plochooávných trubek 50x30 mm a 45x20. Výškové nastavení ve velikostech 3-7. Přestavení pomocí šroubů na imbusový klíč a kloboučku na pružině zajišťující snadné přestavení z jedné polohy do jiné. Povrchová úprava l-ice práškové žárové lakování.	15	1 990,00 Kč	2 407,90 Kč	29 850,00 Kč	36 118,50 Kč
5	Katedra učitele s demonstračním stolem	Katedra o rozměrech 160x60 cm vyrobená z laminované dřevotřísky tl.18mm, horní deska tl. 25mm. Všechny hrany ABS 2mm. V levé části skříňka zásuvková (4 ks zásuvka uzamykatelná). V pravé části uzamykatelný odvětrávaný box pro PC. Kabelové průchodky v horní desce, v boku pro PC a v pravé stolové noze. Ke katedře přiražen demonstrační stůl o rozměrech 140x60 cm vyrobený z laminované dřevotřísky tl. 18 mm s 2 mm ABS hranami. Pod pracovní deskou skříňky policové s plnými uzamykatelnými dvířky. Tunel pro vedení kabeláže. Integrovaná zásuvka 230V a RJ-45.	1	16 800,00 Kč	20 328,00 Kč	16 800,00 Kč	20 328,00 Kč
6	Židle učitelská	Židle s kovovou konstrukcí z plochooávných trubek na kolečkách, čalouněná, výškově stavitelná pístem. Povrchová úprava l-ice práškové žárové lakování.	1	2 750,00 Kč	3 327,50 Kč	2 750,00 Kč	3 327,50 Kč
Účebna celkem:						142 500,00 Kč	172 425,00 Kč

UČEBNA PŘÍRODOPISU A ZEMĚPISU							
Č.	Krátký popis	Specifikace	Ks	Cena bez DPH 1 ks	Cena s DPH 1 ks	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Interiérové vitríny	Skříň policová vyrobená z laminované dřevotřísky tl. 18 mm, všechny hrany ABS 2mm. Rozměr: v180 x š85 x h42. Horní i spodní část dvířka uzamykatelná. Horní dvířka prosklená (bezpečnostní kalené sklo zapuštěné v lištách), spodní dvířka plná. Sokl 4 cm. 4 ks police.	8	3 550,00 Kč	4 295,50 Kč	28 400,00 Kč	34 364,00 Kč
2	Skříň s plastovými zásuvkami	Skříň o rozměrech š100 x v150 x h42 cm vyrobená z laminované dřevotřísky tl. 18 mm s 2 mm ABS hranami. Skříňka obsahuje 30 ks plastových zásuvek s pojedy. Sokl 4 cm. 4 ks police.	1	11 000,00 Kč	13 310,00 Kč	11 000,00 Kč	13 310,00 Kč
3	Židle žákovská	Kovová konstrukce vyrobená z plochooávných profilů. Polohovatelná vel. 4 - 6. Plastové koncovky a kluzáky proti poškrábání podlahy. Sedák a opěrák ohýbaná překližka s horní vrstvou 0,5 mm umakartu - tzv. CPL povrch proti poškrábání (omyvatelný). Povrchová úprava l-ice práškové žárové lakování.	30	1 790,00 Kč	2 165,90 Kč	53 700,00 Kč	64 977,00 Kč
4	Lavice žákovská	Lavice dvoumístná stavitelná. Horní deska 130x50 cm, tl.18mm, ABS hrana 2 mm. Pod horní deskou koše pozinkované. Háčky pro zavěšení tašek. Bytelná kovová konstrukce lavice. Nohy lavic z trubkové profilu o průměru min. 40 mm. Zbytek konstrukce z plochooávných trubek 50x30 mm a 45x20. Výškové nastavení ve velikostech 3-7. Přestavení pomocí šroubů na imbusový klíč a kloboučku na pružině zajišťující snadné přestavení z jedné polohy do jiné. Povrchová úprava l-ice práškové žárové lakování.	15	1 990,00 Kč	2 407,90 Kč	29 850,00 Kč	36 118,50 Kč
5	Katedra učitele s demonstračním stolem	Katedra o rozměrech 160x60 cm vyrobená z laminované dřevotřísky tl.18mm, horní deska tl. 25mm. Všechny hrany ABS 2mm. V levé části skříňka zásuvková (4 ks zásuvka uzamykatelná). V pravé části uzamykatelný odvětrávaný box pro PC. Kabelové průchodky v horní desce, v boku pro PC a v pravé stolové noze. Ke katedře přiražen demonstrační stůl o rozměrech 140x60 cm vyrobený z laminované dřevotřísky tl. 18 mm s 2 mm ABS hranami. Pod pracovní deskou skříňky policové s plnými uzamykatelnými dvířky. V demonstračním stole je integrována plnicí stanice metalhydridových patron. V PC boku katedry je vestavěná trojzásuvka 230V.	1	16 800,00 Kč	20 328,00 Kč	16 800,00 Kč	20 328,00 Kč
6	Židle učitelská	Židle s kovovou konstrukcí z plochooávných trubek na kolečkách, čalouněná, výškově stavitelná pístem. Povrchová úprava l-ice práškové žárové lakování.	1	2 750,00 Kč	3 327,50 Kč	2 750,00 Kč	3 327,50 Kč
Účebna celkem:						142 500,00 Kč	172 425,00 Kč