



KUPNÍ SMLOUVA

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

I. Smluvní strany

Základní škola a Mateřská škola generála Františka Fajtla DFC

Sídlo: Rychnovská 350, 199 00 Praha 9 - Letňany
Statutární zástupce: Mgr. Eva Duchková, ředitelka
IČO: 60446005
Bankovní spojení: 2000938399/0800
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Mgr. Eva Duchková, ředitelka
dále jen „Zadavatel“)

SANTAL, spol. s.r.o.

Sídlo: Jiráskova 738/II, Třeboň 379 01
Statutární zástupce: Ing. Jiří Škopek
e-mail: santal@santal.cz
telefon: +420 770 105 033
Zápis v OR: C 482 vedena u Krajského soudu v Českých Budějovicích
IČO: 42408121
Bankovní spojení, č. ú.: 214948251/0100, Komeční banka, a.s.
(dále jen „Prodávající“)

II. Preambule

II.1. Prodávající je držitelem příslušných živnostenských oprávnění potřebných k dodání předmětu plnění a má řádné vybavení, zkušenosti a schopnosti, aby řádně a včas dodal předmět plnění dle Smlouvy a je tak způsobilý splnit svou nabídku podanou v rámci výběrového řízení pro zadání veřejné zakázky na dodávky rozdělené na tři části zadávané jako zakázka malého rozsahu v uzavřené výzvě dle čl. 19. 3.1.2. a 19.4.1.2. Pravidel pro žadatele a příjemce – OP Praha – Pól růstu ČR, mimo režim zákona v souladu s § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“) za použití § 6 téhož zákona s názvem „**Modernizace učebny**“

přírodních věd a polytechnické učebny na ZŠ a MŠ generála Františka Fajtla DFC – část 1 – Nábytek a bílé elektro". Prodávající prohlašuje, že je schopný předmět plnění dle Smlouvy dodat v souladu se Smlouvou za sjednanou cenu a že si je vědom skutečnosti, že Zadavatel má značný zájem na dodání předmětu plnění, které je předmětem Smlouvy v čase a kvalitě dle Smlouvy.

III. Předmět plnění

III.1. Prodávající se Smlouvou zavazuje dodat pro Zadavatele řádně a včas, na svůj náklad a na své nebezpečí sjednaný předmět plnění dle čl. IV Smlouvy a umožní mu k němu nabýt vlastnické právo a Zadavatel se zavazuje dodaný předmět plnění převzít a zaplatit cenu sjednanou v čl. VI.1 této smlouvy.

III.2. Prodávající splní závazek založený Smlouvou tím, že řádně a včas dodá předmět plnění dle Smlouvy, umožní Zadavateli nabýt k němu vlastnické právo a splní všechny ostatní povinnosti vyplývající ze Smlouvy.

III.3. Zadavatel splní závazek založený Smlouvou tím, že předmět plnění převezme a řádně a včas zaplatí cenu za předmět plnění.

III.4. Prodávající touto smlouvou poskytuje zadavateli právo užití software pro potřebu zadavatele. U software nepřechází na zadavatele vlastnické právo, ale pouze oprávnění k časově neomezenému užití podle příložených licenčních podmínek.

IV. Specifikace předmětu smlouvy

IV.1. Předmětem této Smlouvy je dodávka nábytku a bílého elektra v souvislosti s realizací akce „**Modernizace učebny přírodních věd a polytechnické učebny na ZŠ a MŠ generála Františka Fajtla DFC – část 1 – Nábytek a bílé elektro**“.

IV.2. Předmět této Smlouvy je blíže specifikován a splňuje požadavky stanovené v přílohách č.1 této Smlouvy.

IV.3. Předmětem Smlouvy je rovněž doprava na místo plnění, instalace, řádné uvedení do provozu, zaškolení pedagogů a servis po dobu záruční doby.

IV.4. Prodávající se zavazuje, že dodá celý předmět plnění, tak jak je specifikován v přílohách této smlouvy.

V. Doba plnění a místo dodání

V.1. Termín zahájení instalace předmětu plnění veřejné zakázky bude 5-6/2021

V.2 K zahájení instalace předmětu plnění veřejné zakázky bude dodavatel písemně vyzván zadavatelem, a to minimálně 7 kalendářních dnů před datem zahájení instalace stanoveným v písemné výzvě dle tohoto ustanovení. Maximální doba instalace na místě bude:

30 kalendářních dnů ode dne data stanoveného v písemné výzvě dle tohoto ustanovení.

V.3. Splněním dodávky se rozumí protokolární předání a převzetí předmětu plnění Zadavatelem v místě dodání. O dodání a převzetí předmětu plnění sepíše Prodávající se zástupcem Zadavatele dodací list, v němž potvrdí, že dodaný předmět plnění byl předán bez zjevných vad a v souladu s dohodnutými podmínkami. Od okamžiku podepsání dodacího listu na předmět plnění začíná plynout záruční doba podle čl. VIII.1 Smlouvy.

V.4. Místem dodání je sídlo zadavatele: Rychnovská 350, 199 00 Praha 9 – Letňany.

VI. Cena zboží a platební podmínky

VI.1. Smluvní strany se dohodly na této výši ceny za předmět plnění:

Cena bez DPH 860.303,- Kč

DPH ve výši 180.664,- Kč

Cena včetně DPH ve výši 1.040.967,- Kč

(dále též „Cena za předmět plnění“)

VI.2. Tato cena vztahující se k předmětu plnění, jeho rozsahu a způsobu dodání, tak, jak je sjednáno v době uzavření Smlouvy, byla sjednána jako cena nejvýše přípustná, která je překročitelná pouze v případě změny právních předpisů ovlivňujících výši DPH u ceny sjednané Smlouvou.

VI.3. Zadavatelem bude cena za předmět plnění uhrazena po dodání a převzetí celého předmětu Smlouvy, dle podmínek stanovených v této Smlouvě.

VI.4. Po dodání předmětu plnění předá Prodávající Zadavateli daňový doklad – fakturu za dodání dodávky.

VI.5. Daňový doklad - faktura bude obsahovat pojmové náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb. – o dani z přidané hodnoty, v platném znění, a zákonem č. 563/1991 Sb. – o účetnictví, v platném znění. Každá faktura musí být označena číslem projektu CZ.07.4.67/0.0/0.0/17_054/0001022 a názvem projektu „Modernizace učebny přírodních věd a polytechnické učebny na ZŠ a MŠ generála Františka Fajtla DFC – část 1 – Nábytek a bílé elektro“. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat správné údaje či bude neúplný, je Zadavatel oprávněn daňový doklad – fakturu vrátit ve lhůtě do data jeho splatnosti Prodávajícímu. Prodávající je povinen takový daňový doklad – fakturu opravit, event. vystavit nový daňový doklad – fakturu – lhůta splatnosti počíná v takovém případě běžet ode dne doručení opraveného či nově vystaveného dokladu – faktury Zadavateli. Přílohou daňového dokladu – faktury musí být kopie dodacího listu potvrzeného zástupcem Zadavatele.

VI.6. Není-li dohodnuto jinak, je splatnost daňových dokladů smluvními stranami dohodnuta na 30 (slovy: třicet) kalendářních dní ode dne řádného doručení daňového dokladu – faktury Prodávajícím Zadavatelí. Daňový doklad – faktura se považuje za řádně a včas zaplacený, bude-li poslední den této lhůty účtovaná částka odepsána z účtu Zadavatele. Zároveň se Prodávající zavazuje, že splatnost faktur mezi Zadavatelem a jeho případným poddodavatelem nebude delší než 30 dnů.

VII. Součinnost smluvních stran

VII.1. Smluvní strany se zavazují vyvinout veškeré úsilí k vytvoření potřebných podmínek pro dodání předmětu plnění dle podmínek stanovených Smlouvou, které vyplývají z jejich smluvního postavení. To platí i v případech, kde to není výslovně stanoveno ustanovením Smlouvy.

VII.2. Pokud jsou kterékoli ze smluvních stran známy skutečnosti, které jí brání nebo budou bránit, aby dostala svým smluvním povinnostem, sdělí tuto skutečnost neprodleně písemně druhé smluvní straně. Smluvní strany se dále zavazují neprodleně odstranit v rámci svých možností všechny okolnosti, které jsou na jejich straně a které brání splnění jejich smluvních povinností.

VII.3. Prodávající se zavazuje, že na základě skutečností zjištěných v průběhu plnění povinností dle Smlouvy navrhne a provede opatření směřující k dodržení podmínek stanovených Smlouvou pro naplnění Smlouvy, k ochraně Zadavatele před škodami, ztrátami a zbytečnými výdaji a že poskytne Zadavatelí veškeré potřebné doklady, konzultace, pomoc a jinou součinnost.

VII.4. Smlouva je uzavírána v rámci OP Praha – Pól růstu ČR (dále jen „program“), avšak nejen k naplnění tohoto projektu.

VII.5. Prodávající je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2031. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji Prodávající použít.

VII.6. Prodávající je povinen minimálně do konce roku 2031 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (MMR ČR, MF 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 projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

VII.7. Ve smlouvách uzavíraných s případnými partnery a subdodavatelí Prodávající zaváže povinnostmi vyplývajícími z čl. VII. 4 a VII. 6 Smlouvy i případné partnery a poddodavatele veřejné zakázky.

VII.8. Prodávající se zavazuje a ručí za to, že při realizaci předmětu plnění nedodá žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak Prodávající učiní, v plném rozsahu odpovídá za vzniklou škodu, je povinen na písemné vyzvání Zadavatele provést ihned nápravu a nese veškeré náklady s tím spojené. Stejně tak se Prodávající zavazuje, že k realizaci nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci.

VII.8. Prodávající se zavazuje po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto Smlouvou zajistit dodržování právních předpisů z oblasti práva životního prostředí, jež naplňuje cíle environmentální politiky související se změnou klimatu, využíváním zdrojů a udržitelnou spotřebou a výrobou, především zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

VII.9. 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 mezi směnami atp.), 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 či jeho poddodavateli.

VII.10. V případě, že Prodávající (či jeho poddodavatel) bude v rámci řízení zahájeného orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku či jiného závažného protiprávního jednání v oblasti práva životního prostředí, je Prodávající povinen

- a) o této skutečnosti nejpozději do 7 pracovních dnů písemně informovat Zadavatele,
- b) přijmout nápravná opatření k odstranění trvání protiprávního stavu a tento v přiměřené lhůtě odstranit a/nebo učinit prevenční nápravná opatření za účelem zamezení opakování předmětného protiprávního jednání,
- c) písemně informovat Zadavatele o opatřeních dle písm. b), včetně jejich realizace, a to bezodkladně nebo v Zadavatelem stanovené lhůtě (bude-li Zadavatelem stanovena).

VIII. Záruka za zboží

VIII.1. Prodávající v souladu s § 2113 a násl. občanského zákoníku poskytuje záruku za jakost předmětu plnění dle čl.II.1. a IV Smlouvy po dobu **24 měsíců**, pokud není v příloze smlouvy stanovena na určitou součást předmětu plnění záručí doba delší. Záruka počíná běžet ode dne předání a převzetí předmětu plnění.

VIII.2. V případě vzniku vad v záruční době zajistí Prodávající neprodlené převzetí zboží v sídle Zadavatele k opravě nebo výměně do 48 hodin od nahlášení vady v pracovních dnech.

VIII.3. Za nahlášení vady je považováno telefonické oznámení a následně zaslání písemného (elektronické prostřednictvím e-mailu) oznámení vady Prodávajícímu na tyto kontakty:

Tel: +420 770 105 033
e-mail: alena.bemova@santal.cz

IX. Úrok z prodlení a smluvní pokuta

IX.1. Pro případ porušení níže uvedených smluvních povinností si dohodly strany Smlouvy tyto ve smyslu ustanovení § 2048 a násl. občanského zákoníku níže uvedené smluvní pokuty, jejichž

sjednáním není dotčen nárok Zadavatele na náhradu újmy způsobené porušením povinnosti, utvrzené smluvní pokutou. Pohledávka Zadavatele na zaplacení smluvní pokuty může být započítána s pohledávkou Prodávajícího na zaplacení ceny.

IX.2. Pokud bude Prodávající v prodlení se splněním svého závazku dodat předmět plnění nebo jeho část ve sjednaném termínu plnění, je Zadavatel oprávněn účtovat Prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % z Ceny předmětu plnění za každý i započatý den prodlení.

IX.3. Dojde-li ze strany Zadavatele k prodlení při úhradě faktury je Prodávající oprávněn požadovat úhradu úroku z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

IX.4. Pro případ prodlení Prodávajícího se splněním povinnosti převzít zboží k opravě nebo výměně v termínu dle čl. VIII. odst. 2 Smlouvy je Prodávající povinen uhradit smluvní pokutu, kterou strany Smlouvy sjednaly ve výši 0,05% z Ceny části zboží, jež měl Prodávající převzít k opravě a to za každý i započatý den prodlení.

IX.5. Smluvní pokutu vyúčtuje oprávněná strana do 30 dnů od jejich zjištění a druhá strana je povinna smluvní pokutu uhradit do 30 dnů od obdržení daňového dokladu – faktury. Totéž se týká úroků z prodlení.

X. Odstoupení od Smlouvy

X.1. Smluvní strany se dohodly, že mohou od Smlouvy odstoupit v případech, kdy to stanoví zákon nebo Smlouva. Odstoupení od Smlouvy musí být provedeno písemnou formou a je účinné okamžikem jeho doručení druhé straně. Odstoupením od Smlouvy zanikají práva a povinnosti stran ze Smlouvy pro dosud nesplněnou část závazku, s výjimkou nároku na náhradu újmy vzniklé porušením Smlouvy, smluvních ustanovení týkajících se volby práva, řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, které podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Smlouvy.

X.2. Smluvní strany Smlouvy se dohodly, že podstatným porušením Smlouvy se rozumí zejména:

1. jestliže se Prodávající dostane do prodlení s dodáním zboží po dobu delší než 61 kalendářních dnů, a/nebo
2. jestliže bude zahájeno insolvenční řízení dle zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení v platném znění, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek Prodávajícího.

X.3. Zadavatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že nezíská účelovou dotaci na spolufinancování předmětu Smlouvy, a tedy nedojde k uzavření „Smlouvy o poskytnutí podpory z operačního programu“ nebo v případě, že Zadavateli bude dotace krácena.

XI. Společná ustanovení

XI.1. Není-li Smlouvou stanoveno výslovně něco jiného, lze Smlouvu měnit, doplňovat a upřesňovat pouze oboustranně odsouhlasenými, písemnými a průběžně číslovanými dodatky,

podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran, které musí být obsaženy na jedné listině.

XI.2. Přílohy uvedené v textu Smlouvy a sumarizované v závěrečných ustanoveních Smlouvy tvoří nedílnou součást Smlouvy.

XI.3. Případné spory vzniklé ze Smlouvy budou řešeny podle platné právní úpravy věcně a místně příslušnými soudy České republiky.

XI.4. Dodavatel je povinen v rámci realizace předmětu plnění zohlednit dodržení zásady sociálně odpovědného přístupu, environmentálně odpovědného přístupu a inovací, a to vzhledem k povaze a smyslu předmětu plnění.

XII. Závěrečná ustanovení

XII.1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti v den jejího podpisu osobami oprávněnými Smlouvu uzavřít, ledaže se na některou ze smluvních stran vztahuje povinnost dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), pak smlouva nabývá účinnosti uveřejněním v registru smluv.

XII.2. Smluvní strany konstatují, že Smlouva byla vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž Zadavatel obdrží jedno vyhotovení a Prodávající jedno vyhotovení. Každý stejnopis má právní sílu originálu.

XII.3. Smluvní strany se dohodly, že v případě zániku právního vztahu založeného Smlouvou zůstávají v platnosti a účinnosti i nadále ustanovení, z jejichž povahy vyplývá, že mají zůstat nedotčena zánikem právního vztahu založeného Smlouvou.

XII.4. Smluvní strany souhlasí s tím, aby výše uvedená smlouva byla uvedena v registru smluv, která bude obsahovat údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího podpisu. Smluvní strany výslovně souhlasí, že jejich osobní údaje uvedené v této smlouvě budou zpracovávány pro účely vedení registru smluv. Dále prohlašují, že skutečnosti uvedené ve výše uvedené smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

XII.5. Nedílnou součástí Smlouvy tvoří jako přílohy Smlouvy:

Příloha č. 1: Vyplněný a oceněný položkový rozpočet veřejné zakázky s **„Modernizace učebny přírodních věd a polytechnické učebny na ZŠ a MŠ generála Františka Fajtla DFC – část 1 – Nábytek a bílé elektro“**

Příloha č. 2: Nabídka Prodávajícího ve veřejné zakázce **„Modernizace učebny přírodních věd a polytechnické učebny na ZŠ a MŠ generála Františka Fajtla DFC – část 1 – Nábytek a bílé elektro“**, která je jako příloha Smlouvy archivována u Zadavatele

XII.6. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost Smlouvy a prohlašují, že si Smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, že Smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a

svobodné vůle a bez jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.

V Praze, dne 12. 5. 2021

Za Zadavatele

Základní škola a Mateřská škola
generála Františka Fajtla DFC
příspěvková organizace
Rychnovská 350, 199 00, Praha 9 - Letňany
IČ: 60 44 60 05 Tel.: 228 808 810 ①



.....
**ZŠ a MŠ generála Františka Fajtla DFC,
Rychnovská 350, 199 00 Praha 9
Mgr. Eva Duchková**

Za Prodávajícího



.....
**SANTAL spol. s.r.o.
Ing. Jiří Škopek, jednatel**

Příloha č. 1 - Rozpočet

Polytechnická učebna - Kuchyňka - Základní škola a Mateřská škola Generála F. Fajta, Praha 9

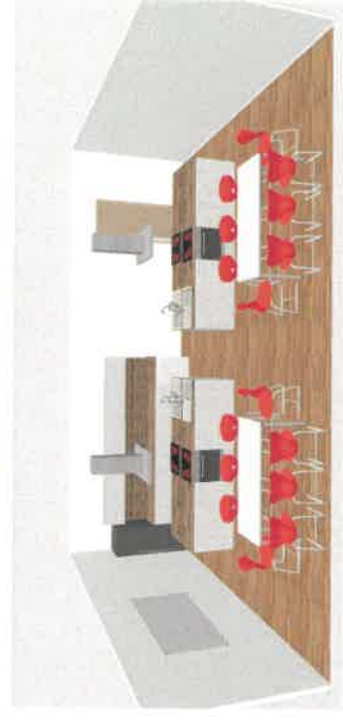
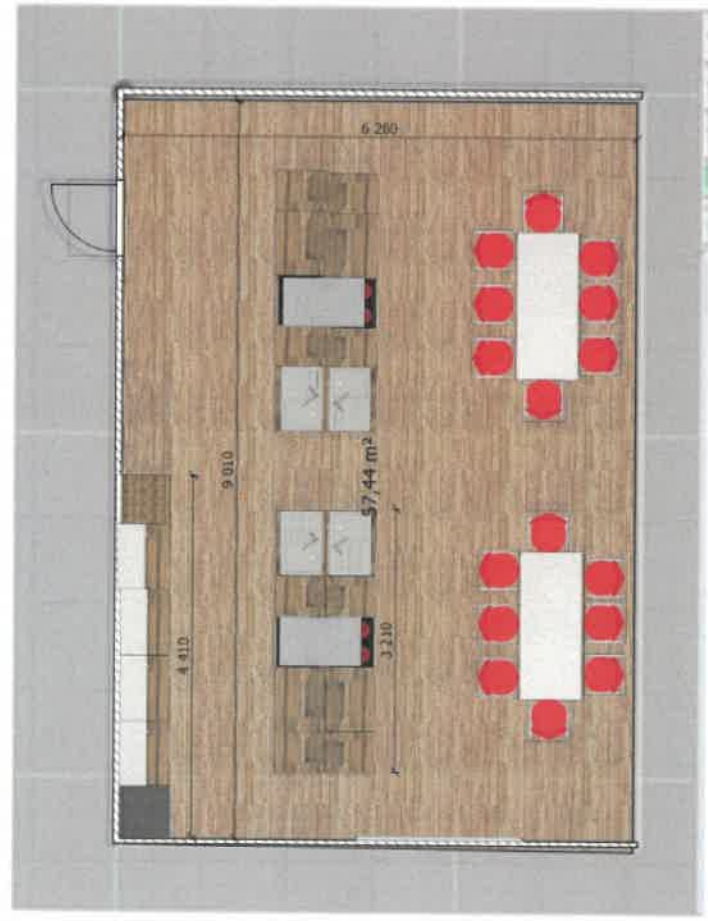
Název	Jedn.	Mn.	Cena/Jednotka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Poznámka
Interiér kuchyňka - nábytek				226 144,00		273 634,24	4 skupiny / 12 dětí
Kuchyňská linka	ks	4,00	35 810,00	142 400,00	0,21	172 304,00	1x dřezová dvoudveřová skříňka š. 80 cm, 1x zásuvková skříňka š. 50 cm, 1x dvoudveřová skříňka š. 80 cm, 1x jedno dveřová skříňka š. 50 cm, 1x skříňka pro vestavnou troubu se zásuvkou š. 60cm, Materiál LTD II. 12 mm s ABS hranou, kovové uchytky, reflexkace pro vyrovnání nerovnosti podlahy, pracovní deska postforming 38mm, 1x dřez, 1x stojánková baterie. Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevofiskových desek tloušťky min. 19 mm. Záda z lepené dřevofiskové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v drážce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 1 mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 2 mm. Hraný lepený voděodolným PUR lepidlem. Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevofiskových desek tloušťky min. 19 mm. Záda z laminované dřevofiskové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v drážce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 1 mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 2 mm. Hraný lepený voděodolným PUR lepidlem
Skříňka dvoudveřová policová závěsná 800x500x350 mm	ks	4,00	4 900,00	19 600,00	0,21	23 716,00	Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevofiskových desek tloušťky min. 19 mm. Záda z laminované dřevofiskové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v drážce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 1 mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 2 mm. Hraný lepený voděodolným PUR lepidlem
Skříňka dvoudveřová policová závěsná 600x500x350 mm	ks	4,00	2 700,00	10 800,00	0,21	13 068,00	Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevofiskových desek tloušťky min. 19 mm. Záda z laminované dřevofiskové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v drážce. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 1 mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 2 mm. Hraný lepený voděodolným PUR lepidlem
Zádová obkládová deska	ks	1,00	2 600,00	2 600,00	0,21	3 146,00	12mm LTD, ABS hrana lepená voděodolným lepidlem, provedení v dekoru pracovní desky, délka 3,8m
Pracovní deska tiemonstr. pracoviště postforming II. 38 mm	ks	1,00	3 700,00	3 700,00	0,21	4 477,00	Pracovní deska kuchyňské sestavy - postforming II. 38 mm, síla laminátu min. 0,6mm)
Stůl jedlíní 1800x800x760 mm s jehlovou podnoží 30x300mm	ks	2,00	7 900,00	7 900,00	0,21	9 589,00	rozměr cca 3800x920mm
Zřídlo zasková s plastovým ergonomickým šálovým sedákem a průčnou konstrukcí	ks	15,00	3 700,00	7 400,00	0,21	8 954,00	lakovaná prašková barvou vypalovanou v peci, reflexkací koncovky, pracovní deska z materiálu LTD I. 22 mm s ABS hranou, lepenou voděodolným PUR lepidlem Ergonomicky tvarovaný sedák (se vzduchovým polštářem), hygienický a snadno omyvatelný, šetrný k životnímu prostředí - vyrobený z recyklovatelných plastů, židle jsou dokonale stohovatelné, moderní barvosvětlá: 10 barev konstrukce, 6 barev sedáku, 6 vnitřních velikostí (výška sedáku): 30, 34, 38, 42, 46, 50 cm. Podnoží je z 1 ks ohybné ocelové trubky (s veváranou příčkou) průměru min 22 mm, síla stěny min. 2,5 mm, povrch ošetřen práškovým lakem RAL 9006. Kluzáky v barvě konstrukce podnoží. Židle musí být snadno omyvatelná bez horní perforace. Stohování min. 5 ks na sebe, 14 ks na poljezdny stojan. Sedáky jsou sklopné - polypropylenové, recyklovatelné. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - 1
Tabule keramická, 120x200 cm, bílá	ks	1,00	1 600,00	25 600,00	0,21	30 976,00	Židle a stoly pro vzdělávací instituce
	ks	1,00	6 144,00	6 144,00	0,21	7 434,24	bílá, lícovaná sendvičová konstrukce v kombinaci ocelového plechu s keramickou vrstvou, desky jsou voděodolně ohraněné vnitřním hliníkovým profilem, vřetechy lžičky jsou na konci opatřeny bezpečnostními koncovkami

Technologie - kuchyně		181 400,00	219 494,00	4 skupiny / 12 dětí	DHM	
Vestavná trouba elektrická BOSCH HBA53#ES0	ks	4,00	8 300,00	33 200,00	0,21	DHM
Vestavná varná deska BOSCH PUE611FB1E	ks	4,00	3 800,00	35 200,00	0,21	DHM
Digestor s uzavřenou cirkulací (filtr) CATA EMPIRE VP OD 711120	ks	2,00	13 300,00	26 600,00	0,21	DDHM
Lednice s mrazákem: SAMSUNG RB34T670ESA/EF	ks	1,00	11 600,00	11 600,00	0,21	DDHM
Myčka Bosch SM148KS01E	ks	1,00	10 800,00	10 800,00	0,21	DDHM
Sada žabovského nádobí na vaření Jedlní žabovské sady	set	4,00	12 000,00	48 000,00	0,21	DDHM
	set	16,00	1 000,00	16 000,00	0,21	DDHM
Rekonstrukční práce				150 000,00		
Drobné stavební úpravy	set	1,00	31 000,00	31 000,00	0,21	OPRAVY
Podlahová krytina - lino	set	1,00	54 000,00	54 000,00	0,21	OPRAVY
Příprava rozvody - voda	set	1,00	25 000,00	25 000,00	0,21	OPRAVY
Úprava elektroinstalace	set	1,00	25 000,00	25 000,00	0,21	OPRAVY
Výmalba	set	1,00	15 000,00	15 000,00	0,21	OPRAVY
Instalace				58 300,00		
Zapojení vody, odpady a spotřebiče	ks	1,00	18 700,00	18 700,00	0,21	OPRAVY
Elektroinstalace	ks	1,00	21 100,00	21 100,00	0,21	OPRAVY
Roznesení, ustavení, montáž nábytkové části	ks	1,00	12 500,00	12 500,00	0,21	OPRAVY
Doprava montáže	ks	1,00	6 000,00	6 000,00	0,21	OPRAVY
Cena celkem				615 844,00		
				745 171,24		

Popis řešení:

Jedná se návrh řešení vybavení speciální učebny zaměřené na **rozvoj polytechnických dovedností**. Předpokládá se až 16 žáků v učebně.

INVESTICE	DHM 255 068,00
NEINVESTICE	DDHM 238 060,24
NEINVESTICE	OPRAVY 252 043,00



Příloha č. 2

cenová nabídka dodání nábytku

Vec

Poznamka - popisek

Jedin. Mno. Jednotka Cena/ Cena bez DPH % Cena s DPH

Nábytek, technologie - Polytechnická učebna - Kuchyňka
Interiér - nábytek, technologie

1	Kuchyňská linka	4	34 500	138 000	28 980	166 980
2	Skříňka dvou dveřevá policová 800x840x600 mm	4	4 900	19 600	4 116	23 716
3	Skříňka dvou dveřevá policová závěsná 800x500x350 mm	4	2 700	10 800	2 268	13 068
5	Zádová obkladová deska Pracovní deska demonstr. pracoviště postforming min tl. 38 mm	1	2 600	2 600	546	3 146
6	Stůl jídelní min rozměry 1800x800x760 mm s jektovou podnoží 30x30mm	2	3 700	7 400	1 554	8 954
7	Židle zázkovská s plastovým ergonomickým šálovým sedákem a pružnou konstrukcí	16	1 600	25 600	5 376	30 976
9	Tabule keramická, 120x200 cm, bílá	1	6 144	6 144	1 290	7 434
	Vestavná trouba elektrická	4	9 800	39 200	8 232	47 432
	Vestavná varná deska	4	8 500	34 000	7 140	41 140
	Digestoř s uzavřenou cirkulací (filtr)	2	13 000	26 000	5 460	31 460
	Lednice s mrazákem	1	12 000	12 000	2 520	14 520
	Mýčka	1	12 850	12 850	2 699	15 549
10	Roznesení, ustavení, montáž nábytkové části a zapojení elektro	1	12 500	12 500	2 625	15 125
11	Doprava montáže	1	6 000	6 000	1 260	7 260
			0			

1x dřezová dvou dveřevá skříňka š. 80 cm, 1x zásuvková skříňka š. 50 cm, 1x dvou dveřevá skříňka š. 80 cm, 1x jednodveřevá skříňka š. 50 cm, 1x skříňka pro vestavnou troubu se zásuvkou š. 60cm, Materiál LTD tl. min.19 mm s ABS hranou, kovové úchytky, reflektace pro vyrovnání nerovnosti podlahy, pracovní deska postforming min 38mm, 1x dřez, 1x stojánková baterie, Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek min. tloušťky min. 19 mm, Záda z laminované dřevotřískové desky nebo jiného tloušťky min. 12 mm uchycené v drážce, Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 1 mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 2 mm. Hraný lepený voděodolným PUR lepidlem. Dekor např. přírodní dřevoseda/bílá/pasetová. Možnost výběru z min 5 typů dekora.

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 min. 1 mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 2 mm. Hraný lepený voděodolným PUR lepidlem. Dekor např. přírodní dřevoseda/bílá/pasetová hranách LTD, ABS hrana lepena voděodolným lepidlem, provedení v dekora pracovní desky, délka cca 3200 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 min. 1 mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 2 mm. Hraný lepený voděodolným PUR lepidlem. Dekor např. přírodní dřevoseda/bílá/pasetová hranou LTD, ABS hrana lepena voděodolným lepidlem, provedení v dekora pracovní desky, délka cca 3200 mm

Pracovní deska kuchyňské sestavy - postforming min. tl. 38 mm, síla laminátu min. 0,6mm, jektová podnož lakovaná práškovou barvou vypalovanou v peci, reflektační koncovky, pracovní deska z materiálu LTD tl. 22 mm s ABS hranou, lepenou voděodolným PUR lepidlem, deska stolu v dekora pracovní desky demonstr. pracoviště Ergonomický tvarovaný skatepinový sedák i opěrák, hygienický a snadno omyvatelný, šetrný k životnímu prostředí - vyrobený z recyklovatelných plastů - polypropylen, židle stohovatelné, výběr z barev, výškově nastavitelný sedák, Podnoží materiál ocel - trubka, pevná, průměr min 22 mm, síla stěny min. 2,5 mm, povrch ošetřen práškovým lakem. Kluzáky v barvě konstrukce. Certifikováno dle EU CEN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce.

bílá, lisovaná sendvičová konstrukce v kombinaci ocelového plechu s keramickou vstřivou, desky jsou vodětesně ořamovány hliníkovým profilem, všechny lišty jsou na konci opatřeny bezpečnostními koncovkami. Vestavná trouba vyšší energetická třída, objem min. 70 l, gnl, horní ohřev, horký vzduch, spodní ohřev a ventilátor, dětská pojistka a dotykové ovládání, čištění trouby ecocleaning pyrolyza, teleskopický výsuv Varná deska indukční, počet plošinek 4, časovač, dětská pojistka, dotykové ovládání, booster a ukazatel zbytkového tepla, broušené hrany, bez rámečku, vzhled černé sklo, povrch sklo, připojení 220 - 240 V.

Digestoř ostrůvková, energetická třída AB, výkon odsávání min. 800 m3/hod, počet stupňů výkonu min. 3, počet filtrů 5, Vyp filtru tukový, průměr horního vývodu min. 150 mm, led osvětlení, recirkulace, zpětná klapka a elektronicke ovládání, šířka 120 cm, barva nerez Lednice s mrazákem vyšší energetická třída, objem chladičkový min. 250 l, objem mrazničkový min. 90 l, mrazák dole, počet polic lednice min. 5, počet přihrádek mrazáku min. 3, display, led osvětlení, super chlazení, super mrazení a total no frost Vestavná mýčka nádobí v energetické třídě A++ s příborovou zásuvkou, díky které vložíte až 13 sad nádobí.

20

Nábytek, technologie, montáž - Badatelská učebna přírodních věd

Interiér - nábytek, technologie

0
0
0

12 Katedra multimediální 1300 x 760 x 680 mm (3 x x x h)

ks 1 13 500 13 500 2 835 16 335

13 Demonstrační stůl učitele, vč. dřezu a baterie

Pracovní deska osazena zamýkacím výklopným systémem pro monitor maximální úhlopříčky 22". Klávesnici a myš (až nejmíňší) je monitor ukryt uvnitř katedry a lze používat celou pracovní plochu). Standardní minimální použité materiály: Konstrukce nábytku je z oboustranně laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 19 mm, pohledové hrany jsou lepeny min. 2 mm ABS hranou, nepohledové min. 1 mm ABS hranou. Lepeny jsou voděodolným PUR lepidlem. Korpusy lepené v řezu HPL. Pracovní deska silny min. 23,5 mm, oboustranně laminovaná HPL silny min. 0,8mm, lepeno voděodolným PUR lepidlem. Pracovní deska demonstřacím stolu je z materiálu sova surnace - uměly kamen , vynovuļa: normam pro demonstřacím stouy v badatelských učebnách přir. věd. Minimální nasákovost, stálobarevnost a odolnost proti barvivům s indexem šifření pigmentu <25. Probarvení umělého kamene identické v celém průřezu. Nedilnou součástí pracovní desky je bezesparčové a pohledové napojení dřez vyrobený z točitého materiálu. Odolná pracovní plocha a konstrukce spodních skříněk umožňují instalaci jakýchkoliv rozvodů a také případné napojení na stěvěřic. Skříně jsou s dnem, které slouží pro možnost vést rozvody do potřebných míst a z nich se napojovat dál. Sestava spodních skříněk je tvořena skříní uzpůsobenou pro osazení dřezu, baterie, vodovodního a odpadového potrubí, dále 2x policová skříně s cca 850 mm pro uložení pomůcek, skříně s min. 1x nastavitelnou polici, dále skříně s cca 650 mm uzpůsobena pro osazení AV techniky, zásuvek, vypínačů a ovládní. Všechny skříně na zadní straně překrývá plát vyrobený z oboustranně laminované dřevotřískové desky o tl. min. 19 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm, lepeno voděodolným PUR lepidlem. Plát je osazen větracími mřížkami z eloxovaného

ks 1 66 250 66 250 13 913 80 163

14 Židle otočná na plynovém pístu - učitel

Židle učitelská s plastovým ergonomickým sedákem, pojízdná (na kolečkách), výškově nastavitelná pomocí plynového chromovaného pístu, otočná, na osobním chromovaném křídě, materiál židle hygienický a snadno omyvatelný, šetrný k životnímu prostředí - vyrobený z recyklovatelných pístů. Výběr z barev sedáku.

ks 1 2 700 2 700 567 3 267

15 Skřínka 4- zásuvková 850x850x650 mm

Součástí mycího pracoviště, korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Žáda z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držáče. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 1 mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 2 mm. Hrany lepeny voděodolným PUR lepidlem. Záruka min. 5 let.

ks 2 6 488 12 976 2 725 15 701

16 Skřínka 2-dveřová, policová 850x850x650 mm

Součástí mycího pracoviště. Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Žáda z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držáče. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 1 mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 2 mm. Hrany lepeny voděodolným PUR lepidlem. Záruka min. 5 let.

ks 1 4 485 4 485 942 5 427

17 Skříně dřezová 600x850x600 - mycí pracoviště

Rozměr cca 4950x670mm, pracovní deska silny min 23,6 mm oboustranně laminovaná HPL o síle min 0,8mm lepeno voděodolným lepidlem.

ks 4 4 890 19 560 4 108 23 668

18 Pracovní deska mycího pracoviště vč. výřezu Polypropylenový chemický odolný dřez pro mycí

ks 4 4 500 18 000 3 780 21 790

19 Vypuř s chemický odolnou výtokovou trubkou

ks 4 880 3 440 722 4 162 *

20 Baterie studená voda

ks 5 2 400 12 000 2 520 14 520

21 Rámínko k baterii

ks 5 1 100 5 500 1 155 6 655

22 Nástětek

ks 5 670 3 350 704 4 054

23 Skříně 900x1800x430 mm, horní díl prosklená dvířka se zámekm,

Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Žáda z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držáče. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 1 mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 2 mm. Hrany lepeny voděodolným PUR lepidlem.

ks 2 6 995 13 990 2 838 16 928

24 Spodní díl

Korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm. Žáda z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v držáče. Korpus osazen na nepohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 1 mm a na pohledových hranách ABS hranou tloušťky min. 2 mm. Hrany lepeny voděodolným PUR lepidlem.

ks 4 6 482 25 928 5 445 31 373

25 Skříně 900x1800x430 mm, horní a spodní díl plná dvířka se zámekm

Rozměr 1800x650 mm, pracovní deska silny min 23,6 mm oboustranně laminovaná HPL o síle min. 0,8mm lepeno voděodolným lepidlem. Pracovní plocha je posuvná směrem k žákovi, po odsunutí se odkryje kabelový kanál pro el. rozvody. Standardní minimální použité materiály: ocelové profily oval 80x25mm, D 55x35mm, hranou, 30x30, min. síla ocelového profilu je min. 2 mm, deska min. 22 mm ABS min. 2 mm hrana lepena voděodolným PUR lepidlem, kovová konstrukce je ošetřena práškovou barvou s nanopovlaci. Možnost kotvení stolu do podlahy. Kabelový kanál je vřitřních rozvěřnů min. 90x65 - zde je možné umístit rozvody silno/slaboproudů a síř. Tyto rozvody je možné od kanálu zavést nohou stolu. Kanál a pracovní plocha mají mezi sebou mezeru krytou gunou, kterou se dějí kabely používané na stole minimalizovat a tudíž na stole nepřekážejí. Kanál s rozvody je elektricky uzamykáán a odemykáán centrálně pomocí vypínače s katedry profesora. Výběr z dekou, Kluzky v barvě šedé event. v barvě konstrukce podnoží šetrné k podlahovým krytím.

ks 10 13 840 138 400 29 064 167 464

26 Stůl pro 3 žáky s posuvnou uzamykatelnou pracovní deskou

Stůl pro 3 žáky s posuvnou uzamykatelnou pracovní deskou

ks 10 13 840 138 400 29 064 167 464

21

Ergonomický navrhovaný skateřinový sedák i operák, hygienický a snadno omyvatelný, šetrný k životnímu prostředí – vyrobený z recyklovatelných plastů - polypropylen, židle stohovatelné, výšer z barvy, výškové nastavitelný sedák, Podnoží materiál ocel - trubka, povrch, průměru min 22 mm, síla stěny min. 2,5 mm, povrch ošetřen práškovým lakem. Křesáky v barvě konstrukce. Certifikováno dle EU CSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce.

27	Židle žákovská s plastovým ergonomickým šálovým sedákem a pružnou konstrukcí	ks	30	1 600	48 000	10 080	58 080
28	Zdroj pro ovládní zámků v žákovských stolech	ks	2	4 500	9 000	1 890	10 890
29	Nízkonapěťové kabeláže a rozvody	ks	1	8 160	8 160	1 714	9 874
30	Nábytkové kanály pro vedení kabeláží	ks	10	890	8 900	1 869	10 769
31	Zásuvka 230 V	ks	10	250	2 500	525	3 025
32	Ostatní práce spojené s rozvody a zasílením rozvodů	ks	1	16 550	16 550	3 476	20 026
34	Instalace elektro	ks	1	21 000	21 000	4 410	25 410
36	Rozeznání, ustavení, montáž nábytkové části	ks	1	23 520	23 520	4 939	28 459
37	Doprava montáže	ks	1	12 000	12 000	2 520	14 520
38	Nabídka celkem				850 303		1 040 967



Samhal®

 spol. s r.o.

 279 01 Třebon', Jiráskova 738/II

22