

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená podle ust. § 2079 a násl.
zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
(dále jen „smlouva“)
číslo smlouvy kupujícího: SML/1260/2023
číslo smlouvy prodávajícího:

I. Smluvní strany

1. Statutární město Přerov

Se sídlem: Bratrská 709/34, 750 02 Přerov, Přerov I - Město
Zastoupené: [redacted] náměstkem primátora, na základě
pověření dle bodu 19. usnesení Rady města Přerova
č. 558/19/6/2023 ze dne 22. 5. 2023
IČ: 003 01 825
DIČ: CZ 003 01 825
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
Číslo transparentního účtu: 27-1884482379/0800

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických (kontaktní osoba):

[redacted]
(dále jen „kupující“)

a

2. Hilbert Interiéry s.r.o.

Se sídlem: Pobřežní 249/46, 186 00 Praha 8 - Karlín
Zastoupený: Světlana Hilbertová, jednatelka
IČ: 28661133
DIČ: CZ28661133

Bankovní spojení: [redacted]

Číslo účtu¹: [redacted]

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C vložka 211074

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických (kontaktní osoba):

[redacted]
(dále jen „dodavatel“ nebo „prodávající“)

¹ Bankovní účet se musí shodovat s účtem používaným pro ekonomickou činnost registrovaným u správce daně.

II. Základní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I. této smlouvy jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení písemně druhé smluvní straně. V případě změny účtu prodávajícího je prodávající povinen rovněž doložit vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek.
2. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
3. Prodávající prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu této smlouvy.
4. Prodávající potvrzuje, že si prostudoval a detailně se seznámil se zadávacími podmínkami a s projektovou dokumentací, a tímto zároveň prověřil, že závazné podklady týkající se předmětu smlouvy nemají zjevné vady a nedostatky, neobsahují nevhodná řešení, materiály a technologie, a předmět smlouvy je takto možno realizovat za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v článku V. odst. 1 této smlouvy.
5. Předmět smlouvy bude spolufinancován z Integrovaného regionálního operačního programu (dále jen IROP). Účelem této smlouvy je zajištění modernizace vybraných učeben pro **Základní školu Přerov, Svisle 13**.

III. Předmět smlouvy

1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu vybavení odborných učeben, kabinetů a školních družin **novým mobiliářem, pracovními pomůckami a novým audiovizuálním vybavením** (dále jen jako „zboží“ nebo „zařízení“) pro **Základní školu Přerov, Svisle 13**, a to v rozsahu a za podmínek stanovených v této smlouvě, a převést vlastnická práva ke zboží na kupujícího. Prodávající dále zajistí dopravu zboží, jeho montáž, instalaci a uvedení zboží do provozu.
2. Prodávající bude realizovat dodávku zboží:
 - podle projektové dokumentace pro provádění stavby zpracované projekční kanceláří build&build s.r.o., Chudenická 1059/30, 102 00 Praha 10 – Hostivař, IČ: 06097529, a soupisu dodávek, služeb a stavebních prací (Příloha č. 1 smlouvy),
 - podle technických a environmentálních požadavků podmínek stanovených Zadávací dokumentací;

a to včetně všech souvisejících stavebních prací.
3. Prodávající prohlašuje, že zajistí dodávku zboží tak, aby mohlo být řádně užíváno k účelu, k němuž má být dodáno, přičemž si není vědom žádných překážek, které by mu bránily v dodávce v souladu se smlouvou.
4. Dodavatel je při realizaci dodávky zboží vázán příkazy kupujícího, pokud kupující prodávajícímu takové příkazy udělí.
6. Dodavatel se v souvislosti s realizací předmětu plnění zavazuje dodržovat zásadu „významně nepoškozovat“ environmentální cíle (Do no significant harm, DNSH) dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2020/852, a to v souladu s požadavky poskytovatele dotace. Dodavatel se

v souvislosti s realizací projektu zavazuje poskytnout objednateli součinnost v rámci vyplnění Zprávy o plnění zásady DNSH.

5. Případné vícepráce či méně práce budou smluvními stranami sjednány písemnými dodatky smlouvy. Vícepráce budou realizovány až po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě. Nezbytným předpokladem uzavření dodatku na realizaci víceprací je zadání víceprací v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
6. Smluvní strany prohlašují, že předmět plnění podle smlouvy není plněním nemožným, a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků. Prodávající prohlašuje, že prozkoumal místní podmínky na místě realizace dodávky zboží.
7. Smluvní strany prohlašují, že se v rámci právního vztahu vzniklého na základě této smlouvy budou řídit platnou legislativou České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“).
8. Kupující se zavazuje převzít bezvadné zboží a za zboží zaplatit prodávajícímu kupní cenu, a to za podmínek stanovených touto smlouvou.

IV.

Doba a místo plnění

1. Prodávající se zavazuje dodat plnění **do 14 dnů** ode dne zahájení realizace dodávek, nejpozději však **do 29. 9. 2023**.

Dodáním ve smyslu tohoto odstavce se rozumí podpis předávacího protokolu, ve kterém je uvedeno, že kupující akceptuje plnění bez výhrad. V případě nesplnění požadovaného termínu je kupující oprávněn odstoupit od smlouvy.

2. Místem plnění je **Základní škola Přerov, Svisle 13, 750 02 Přerov.**

V.

Předání zboží a všeobecné dodací podmínky

1. Zboží bude v místě plnění předáno kupujícímu datovaným **předávacím protokolem**, který je za kupujícího oprávněna podepsat příslušná osoba oprávněná jednat ve věcech technických podle záhlaví této smlouvy a za prodávajícího osoba oprávněná jednat ve věcech technických podle záhlaví této smlouvy. V předávacím protokolu bude smluvními stranami potvrzeno splnění veškerých smluvních povinností prodávajícího.
2. Bude-li mít zboží v době předání ze strany prodávajícího kupujícímu nebo v době podpisu předávacího protokolu jakékoliv zjevné vady, převezme zboží kupující s výhradami, které do protokolu o předání a převzetí zboží specifikuje a zaznamená. Kupující je v takovém případě rovněž podle své volby oprávněn odmítnout převzetí zboží.
3. Veškeré materiály, výrobky, zařízení atd. musí odpovídat veškerým technickým normám a právním předpisům účinným v ČR a musí splňovat technické a environmentální požadavky uvedené v zadávací dokumentaci. Tuto skutečnost doloží prodávající příslušnými doklady. Současně je prodávající povinen zdržet se při plnění podle této smlouvy použití jakéhokoliv materiálu, výrobku, zařízení nebo technologie, o kterých je na základě právních předpisů a norem pro ochranu zdraví, zdravých životních podmínek a životního prostředí v době jeho užití známo, že jsou zdraví škodlivé.
4. Prodávající je povinen provést po dodání zboží, jeho instalaci a montáži úklid příslušného místa plnění a odvoz všech obalů, odpadů a dalších materiálů používaných při plnění jeho povinností podle

této smlouvy, a to v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Zboží po jednotlivých kusech bude zabaleno v obalech, na kterých bude uvedeno příslušné výrobní číslo včetně čárového kódu.

5. Nesplnění povinností prodávajícího dle bodu 3 tohoto ujednání smlouvy (tzn. nedoložení příslušných dokladů) se považuje za podstatné porušení smlouvy s možností odstoupení kupujícího od této smlouvy. Odstoupení od této smlouvy je v takovém případě účinné doručením písemného oznámení o odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně.

VI.

Kupní cena a platební podmínky

1. Kupní cena je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Celková cena v Kč bez DPH 3 331 094,-

Sazba DPH je 21%

Celková cena v Kč včetně DPH 4 030 623,74,-

Kupní cena uvedená v předchozím bodu zahrnuje veškeré náklady potřebné k řádnému plnění dle této smlouvy včetně dopravy do místa plnění, jeho instalaci a montáži, je uzavřena jako smluvní a pevná. Součástí celkové kupní ceny je i částka na recyklaci zboží, která nebude na faktuře uvedena samostatně, pokud není v zákoně výslovně uveden požadavek tuto částku uvádět. Kupní cena zahrnuje veškeré stavební práce, služby a dodávky související s uvedením zboží do provozu, jakož i ostatní náklady nezbytné k realizaci předmětu této smlouvy.

2. Kupní cena (dále jen „cena“) je cenou nejvýše přípustnou a nelze ji překročit. Cenu bude možné měnit pouze postupem dle ustanovení čl. III odst. 5 této smlouvy, a to:
 - a. nebude-li některá část dodávek v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude cena snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí dodávek, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle položkového rozpočtu, který je součástí nabídky dodavatele podané na předmět plnění v rámci zadávacího řízení příslušné veřejné zakázky (dále jen „položkový rozpočet“). Smluvní strany se dohodly, že v případě méněprací nemá dodavatel právo na náhradu škody, nákladů či ušlého zisku, které mu v důsledku méněprací vznikly.
 - b. přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí dodávek, které kupující nařídil v souladu se zákonem o veřejných zakázkách formou víceprací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo položkovém rozpočtu. Náklady na vícepráce budou účtovány podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů dle položkového rozpočtu a množství odsouhlaseného kupujícím. Pokud budou vícepráce tvořit položky, které nebyly uvedeny v položkovém rozpočtu, tak jejich jednotkové ceny budou stanoveny cenovou soustavou URS nebo RTS. Jednotkové ceny těchto položek nepřevyšují maximální ceny v soustavě URS nebo RTS.
3. Pokud poskytnuté zdanitelné plnění odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 - 43, tj. patří do kategorie stavebních a montážních prací podle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).
4. V daném případě souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se příjemce (tj. kupující) nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH), a proto nebude

ze strany poskytovatele (tj. dodavatele) uplatněn režim přenesení daně podle § 92a citovaného zákona. Poskytovateli plnění vzniká v tomto případě standardní povinnost odvést daň.

5. Smluvní strany se dohodly na tom, že příjemce zdanitelného plnění je oprávněn uplatnit institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty ve smyslu § 109a zákona o DPH, pokud poskytovatel zdanitelného plnění bude požadovat úhradu za zdanitelné plnění na bankovní účet, který nebude nejpozději ke dni splatnosti příslušné faktury zveřejněn správcem daně v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup). Obdobný postup je příjemce zdanitelného plnění oprávněn uplatnit i v případě, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění bude o poskytovateli zdanitelného plnění zveřejněna v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup) skutečnost, že je nespolehlivým plátcem. V případě, že nastanou okolnosti umožňující příjemci zdanitelného plnění uplatnit zvláštní způsob zajištění daně podle § 109a zákona o DPH, bude příjemce zdanitelného plnění o této skutečnosti poskytovatele zdanitelného plnění informovat. Smluvní strany se rovněž dohodly na tom, že v případě, že příjemce zdanitelného plnění institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty uplatní a zaplatí částku ve výši daně z přidané hodnoty správci daně poskytovatele zdanitelného plnění, bude tato úhrada považována za splnění závazku příjemce zdanitelného plnění uhradit relevantní část sjednané ceny.
6. Zálohy na platby nejsou přípustné a prodávající není oprávněn je požadovat.
7. Cena bude uhrazena na základě **faktury**, která bude mít náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona o DPH a náležitosti stanovené § 435 odst. 1 občanského zákoníku (dále jen „faktura“). Součástí faktury bude oběma smluvními stranami odsouhlasený a podpisem opatřený **předávací protokol**.
8. Splatnost faktury (daňového dokladu) je 21 dnů ode dne jejího vystavení. Proávající je povinen doručit řádnou fakturu (daňový doklad) do sídla kupujícího ve lhůtě do 3 pracovních dnů od data jejího vystavení. Nedoručí-li prodávající fakturu (daňový doklad) kupujícímu ve stanovené lhůtě, prodlužuje se lhůta splatnosti o dobu shodnou s dobou, o kterou byla faktura (daňový doklad) doručena později.
9. Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad bude prodávající povinen ve faktuře uvést i tyto údaje:
 - a) číslo smlouvy kupujícího, IČ kupujícího,
 - b) předmět smlouvy, text „**Modernizace odborných učeben, kabinetů a zázemí pro školní družiny základních škol v Přerově (vybavení odborných učeben) – ZŠ SVISLE**“ s registračním číslem projektu (*bude doplněno během realizace*),
 - c) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno (pokud je číslo účtu odlišné od čísla uvedeného v čl. I odst. 2, je prodávající povinen o této skutečnosti v souladu s čl. II odst. 1 této smlouvy informovat kupujícího),
 - d) prodávající se zavazuje použít na faktuře bankovní účet zveřejněný v registru plátců podle § 96 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů,
 - e) v případě, že bude akce financovaná v rámci dotačního programu, pak informaci o projektu,
 - f) lhůtu splatnosti faktury,
 - g) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
 - h) soupis provedených dodávek a prací schválený kupujícím,
 - i) přílohou faktury bude protokol o předání a převzetí díla dle čl. V odst. 3 této smlouvy, obsahující

prohlášení kupujícího, že zboží přijímá bez výhrad, nebo s výhradami.

10. Fakturované částky nebudou na daňových dokladech zaokrouhlovány a budou uváděny s přesností na haléře.
11. Nebude-li faktura (daňový doklad) obsahovat povinnou nebo dohodnutou náležitost, je oprávněn kupující vadnou fakturu (daňový doklad) před uplynutím lhůty splatnosti vrátit prodávajícímu bez zaplacení k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí důvod vrácení. Proávající provede opravu vystavením nové faktury (daňového dokladu). Od doby odeslání přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury (daňového dokladu). Za nesprávně vystavené daňové doklady a tím i nutnost případného podání dodatečného přiznání a pozdní úhrady daně bude na poskytovateli uplatněna sankce ve výši repo sazba + 15 % bodu za každý den prodlení s úhradou daně podle § 252 z. č. 280/2009 Sb. daňový řád.
12. Fakturované částky nebudou na daňových dokladech zaokrouhlovány a budou uváděny s přesností na haléře.
13. Nebude-li dodavatel fakturovat prostřednictvím elektronické faktury odpovídající evropskému standardu, provede dodavatel doručení faktur osobně oproti podpisu zmocněné osoby kupujícího nebo doručenkou prostřednictvím provozovatele poštovních služeb.
14. Platba bude uskutečněna formou převodu finančních prostředků na účet prodávajícího uvedený v záhlaví této smlouvy. Termínem úhrady se rozumí den odepsání finančních prostředků z účtu kupujícího.
15. Zjistí-li kupující po předání předmětu díla ve smyslu kapitoly páté smlouvy prodávajícím, že celý předmět díla či jeho část vykazuje vadu (za kterou se pro účely tohoto odstavce považuje i chybějící část díla), kterou nebylo možné zjistit postupem dle kapitoly páté smlouvy (nebo při převzetí díla), a tuto vadu oznámí v souladu se smlouvou ve lhůtě určené pro splatnost faktury (daňového dokladu) prodávajícímu, nevzniká kupujícímu povinnost, doručitou fakturu vystavenou za dodání a převzetí předmětu díla nebo jeho částí po uplynutí uvedené lhůty cenu díla (či její část) uhradit do okamžiku, do kterého bude vada předmětu díla odstraněna nebo doplněna o chybějící část předmětu díla. Nastane-li tato smlouvou předvídaná situace, není kupující v prodlení a prodávajícímu nevzniká právo na smluvní pokutu ani zákonné příslušenství peněžní pohledávky.

VII.

Práva a povinnosti smluvních stran

1. Proávající se zavazuje spolupracovat s kupujícím a poskytovat mu veškerou nutnou součinnost potřebnou pro řádné plnění předmětu této smlouvy. Proávající je povinen písemně informovat kupujícího o veškerých skutečnostech, které jsou nebo mohou být důležité pro plnění této smlouvy.
2. Proávající je povinen realizovat dodávku řádně a včas, v souladu s termíny podle této smlouvy, jakož i v jiných termínech stanovených v souladu s touto smlouvou.
3. Proávající je povinen postupovat při realizaci dodávky s náležitou odbornou péčí a podle pokynů kupujícího. Při plnění této smlouvy je prodávající povinen upozorňovat kupujícího na nevhodnost jeho pokynů, které by mohly mít za následek újmu na právech kupujícího nebo vznik škody. Pokud prodávající i přes upozornění na splnění pokynů trvá, neodpovídá prodávající za případnou škodu tím vzniklou.
4. Proávající je povinen provést úklid místa plnění a odvoz všech obalů, odpadů a dalších materiálů používaných při plnění jeho povinností podle této smlouvy, a to v souladu s ustanoveními zákona 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
5. Proávající se zavazuje, že jeho zaměstnanci a jiné osoby, které budou na straně prodávajícího realizovat dodávku dle této smlouvy, budou při plnění této smlouvy dodržovat veškeré obecně

závazné předpisy vztahující se k vykonávané činnosti, zejména předpisy o bezpečnosti práce a o požární bezpečnosti, předpisy o vstupu do objektů kupujícího a budou se řídit organizačními pokyny odpovědných zaměstnanců kupujícího.

6. Prodávající není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu kupujícího:
 - provádět jakékoliv zápočty svých pohledávek vůči kupujícímu proti jakýmkoliv pohledávkám kupujícího za prodávajícím, ani
 - postupovat jakákoliv svoje práva a pohledávky vůči kupujícímu na jakoukoli třetí osobu
7. Předání a převzetí zboží bude provedeno v místě plnění dle čl. IV této smlouvy, a to způsobem uvedeným v čl. V této smlouvy.

VIII. Nebezpečí škody

1. Prodávající dodá zboží na své náklady a nebezpečí. V případě škody vzniklé kupujícímu porušením povinností prodávajícího, je tento povinen škodu kupujícímu uhradit. Toto ustanovení se netýká případů, kdy prodávající prokáže, že porušení povinností bylo způsobeno okolnostmi vylučujícími odpovědnost.
2. Smluvní strany se dohodly, že § 1976 Občanského zákoníku a rovněž obchodní zvyklosti, jež jsou svým smyslem nebo účinky stejné nebo obdobné uvedeným ustanovením, se nepoužijí.

IX. Prohlášení k právům duševního vlastnictví

1. Prodávající prohlašuje, že dodávkou zboží neporušuje průmyslová práva ani jiná práva třetích osob z duševního vlastnictví. Prodávající dále prohlašuje, že kupující držením a provozováním zařízení dle této smlouvy na území České republiky nezasáhne do práv třetích osob vyplývajících z průmyslových práv či jiných práv z duševního vlastnictví.
2. Vzhledem k tomu, že součástí dodávky je zboží, které může naplňovat znaky autorského díla ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „AZ“), je k těmto součástem dodávky poskytována nevýhradní licence, a to k jakémukoliv účelu a v rozsahu, v jakém kupující uzná za nezbytné, vhodné či přiměřené. Na software (dále „SW“), který je součástí dodávky, se licence vztahuje ve stejném rozsahu i na případně další verze tohoto SW upraveného na základě smlouvy.
3. Udělení veškerých práv uvedených v tomto článku nelze ze strany prodávajícího vypovědět a na jejich udělení nemá vliv ukončení účinnosti smlouvy.
4. Prodávající prohlašuje, že veškeré jím dodané zboží bude prosté právních vad a zavazuje se odškodnit v plné výši kupujícího v případě, že třetí osoba úspěšně uplatní autorskoprávní nebo jiný nárok plynoucí z právní vady poskytnutého plnění dle smlouvy. V případě, že by nárok třetí osoby vzniklý v souvislosti s dodávkou zboží, bez ohledu na jeho oprávněnost, vedl k dočasnému či trvalému soudnímu zákazu či omezení užívání zboží či jeho části, zavazuje se prodávající zajistit náhradní řešení a minimalizovat dopady takovéto situace, a to bez dopadu na cenu plnění sjednanou podle smlouvy, přičemž současně nebudou dotčeny ani nároky kupujícího na náhradu škody.
5. Prodávající je povinen kupujícímu uhradit jakékoli majetkové a nemajetkové újmy, vzniklé v důsledku toho, že kupující nemohl zboží užívat řádně a nerušeně.

X. Ostatní práce, poddodavatelé

1. Prodávající je povinen provést stavební práce nezbytné k řádnému fungování zboží, jeho instalaci a montáž.
2. Prodávající odpovídá za zajištění odborného vedení a odborného provádění prací uvedených v odstav. 1 oprávněnými osobami, za dodržení obecných technických požadavků na výstavbu a jiných technických předpisů, za vypracování další prováděcí dokumentace (technologický postup, plán kontrolní a zkušební činnosti apod.). Prodávající bude při realizaci těchto prací aktivně spolupracovat s projektantem a osobou vykonávající činnost autorského dozoru projektanta. V případě zjištění rozporu platné projektové dokumentace se skutečností je prodávající povinen zjištěné rozpor řešit ve spolupráci s projektantem, a to bezodkladně.
3. Prodávající se zavazuje plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 309/2006 Sb.“), zejména povinnost dodržování plánu BOZP na staveništi.
4. Přehled částí veřejné zakázky, které prodávající hodlá plnit prostřednictvím poddodavatelů vč. jejich identifikačních údajů, případně prohlášení prodávajícího o tom, že k plnění veřejné zakázky poddodavatele využít nehodlá, tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.
5. Pokud prodávající prokázal v zadávacím řízení, na jehož základě byla tato smlouva uzavřena, splnění části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby, musí tato plnit část předmětu plnění v rozsahu, v jakém jiná osoba kvalifikaci za prodávajícího prokázala.
6. Prodávající je povinen předložit kupujícímu identifikační údaje poddodavatelů, kteří se budou podílet na plnění veřejné zakázky, kteří nebyli identifikováni před podpisem smlouvy, a kteří se do plnění veřejné zakázky zapojí následně. Tito poddodavatelé musí být písemně identifikováni před zahájením plnění veřejné zakázky poddodavatelem. Změnu v osobě jakéhokoliv z poddodavatelů provede prodávající pouze s předchozím souhlasem kupujícího. Souhlas se změnou poddodavatele musí být učiněn písemnou formou. Poddodavatele, kterým prodávající prokazoval splnění kvalifikace v příslušném zadávacím řízení veřejné zakázky, je prodávající oprávněn změnit pouze ve výjimečných případech. Souhlas se změnou takového poddodavatele kupující nevydá do doby, než prodávající předloží potřebné doklady prokazující splnění kvalifikace jiným poddodavatelem minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení veřejné zakázky.
7. V případě využití poddodavatelů zajistí prodávající řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá prodávajícím k provedení závazků vyplývajících ze smlouvy, a to vždy nejpozději do 15 dnů od obdržení platby ze strany kupujícího za konkrétní plnění (pokud již splatnost poddodavatelem vystavené faktury nenastala dříve). Prodávající se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce a zavázat své poddodavatele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní dodavatelského řetězce. Kupující je oprávněn požadovat předložení dokladů o provedených platbách poddodavatelům a smlouvy uzavřené mezi prodávajícím a poddodavatelem. Nesplnění povinností prodávajícího dle tohoto ujednání smlouvy se považuje za podstatné porušení smlouvy s možností odstoupení kupujícího od této smlouvy. Odstoupení od této smlouvy je v takovém případě účinné doručením písemného oznámení o odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně.
8. Prodávající se zavazuje zajistit v rámci plnění této smlouvy legální zaměstnávání osob a zajistí pracovníkům podílejícím se na plnění smlouvy férové a důstojné pracovní podmínky. Férovými

a důstojnými pracovními podmínkami se rozumí takové pracovní podmínky, které splňují alespoň minimální standardy stanovené pracovněprávními a mzdovými předpisy. Prodávající je povinen zajistit splnění požadavků tohoto ustanovení smlouvy i u svých poddodavatelů. Nesplnění povinností prodávajícího dle tohoto ujednání smlouvy se považuje za podstatné porušení smlouvy s možností odstoupení kupujícího od této smlouvy. Odstoupení od této smlouvy je v takovém případě účinné doručením písemného oznámení o odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně.

XI.

Záruční podmínky a vady

1. Prodávající prohlašuje, že předmět smlouvy není zatížen právními vadami.
2. Prodávající odpovídá za vady zjevné, skryté a právní, které má zboží v době odevzdání kupujícímu, i když se vada stane zjevnou i po této době a dále za ty vady, které se na zboží vyskytnou v záruční době uvedené v této smlouvě.
3. Rozsah, kvalita, technická specifikace, příslušenství a další související služby musí odpovídat požadavkům kupujícího a vymezení uvedenému v této smlouvě. Jakékoliv odchylky od požadavků kupujícího či vymezení uvedenému v této smlouvě jsou vadným plněním.
4. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost spočívající v tom, že zboží, jakož i jeho veškeré části a komponenty budou po celou záruční dobu způsobilé k použití k obvyklým účelům a zachovají si obvyklé vlastnosti.
5. Prodávající poskytne v souladu s podmínkami veřejné zakázky záruku ve lhůtě **min. 24 měsíců**, pokud si smluvní strany nedohodnou jinak, a to vždy ode dne převzetí zboží (podle předávacího protokolu).
6. Záruční doba začíná běžet dnem podpisu dodacího listu kupujícím, o řádně poskytnutém plnění předmětu plnění bez vad. Prodávající se zavazuje po celou dobu běhu záruční doby dle odst. 5 zajistit plnou funkčnost dodávaného zboží dle této smlouvy.
7. Vady, na něž se vztahuje záruka, je kupující oprávněn uplatnit nejpozději do konce záruční doby. Uplatnění vad se považuje za učiněné v souladu s touto smlouvou i v případě, že bude učiněno přímo uživatelem. V takovém případě se má za to, že uživatel jedná v zastoupení kupujícího.
8. Prodávající prohlašuje, že prodej je uskutečňován v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky.
9. Prodávající je povinen zahájit bezplatné odstraňování reklamované vady vždy neprodleně a odstranit ji v co nejkratším možném termínu, s výjimkou vad, které není technicky a technologicky možné do této doby odstranit. V takovém případě, je dodavatel povinen o této skutečnosti písemně informovat zástupce uživatele, a to ihned po zjištění této skutečnosti, nejpozději však ve lhůtě, ve které má být vada odstraněna, a bude dohodnuta jiná přiměřená lhůta. V případě takových vad, které mohou ohrozit závažným způsobem majetek kupujícího, je prodávající povinen vyvinout maximální úsilí k zajištění doby nástupu a poskytnutí záručního plnění i mimopracovní dny v co nejkratším čase.
10. V případě, že kupující či uživatel reklamují vadu, u které je sporné, zda je reklamáce oprávněná, je prodávající povinen tuto vadu odstranit ve sjednaných lhůtách bez ohledu na tuto skutečnost. Po odstranění vady má prodávající právo vydat prohlášení o neoprávněné reklamaci a má právo požadovat uhrazení skutečně a účelně vynaložených a prokázaných nákladů na odstranění vady. Prodávající má povinnost neoprávněnost reklamáce doložit. V případě, že se kupující a prodávající neshodnou na posouzení oprávněnosti reklamáce, rozhodne o její oprávněnosti znalec v příslušném oboru určený oběma smluvními stranami.

XII. Odpovědnost za škodu

1. Prodávající je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
2. Prodávající je povinen nahradit kupujícímu v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání předmětu smlouvy v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků prodávajícího dle této smlouvy.
3. Prodávající se zavazuje, že po celou dobu plnění svého závazku z této smlouvy bude mít na vlastní náklady sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám vyplývající z dodávaného předmětu plnění s limitem minimálně **2 800 000,- Kč**. Pojištění musí obsahovat krytí škod způsobené na majetku, zdraví třetích osob včetně krytí odpovědnosti za finanční škody. Prodávající je povinen předat kupujícímu notářsky nebo úředně ověřené kopie pojistných smluv na požadovaná pojištění při podpisu této smlouvy. V případě, že při činnosti prováděné prodávajícím dojde ke způsobení prokazatelné škody kupujícímu nebo třetím osobám, která nebude kryta pojištěním sjednaným ve smyslu tohoto odst. smlouvy, bude prodávající povinen tyto škody uhradit z vlastních prostředků.
4. Škodou se rozumí jakákoliv penězi vyčíslitelná újma, vzniklá poškozené straně, včetně škod nepřímých, škod vzniklých jako důsledek nemožnosti řádného provozování zařízení, ušlých zisků atd. Na straně kupujícího je škodou rovněž jakákoliv peněžitá sankce vyměřené orgánem státní správy a odvedené ve prospěch státního rozpočtu, pokud důvody jejich vyměření spočívají v porušení povinností prodávajícího, vyplývajících z této smlouvy.

XIII. Sankční ujednání

1. V případě prodlení prodávajícího s plněním dodávky nad rámec stanovený touto smlouvou, vzniká kupujícímu nárok na smluvní pokutu ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení, nebo může kupující od smlouvy odstoupit.
2. V případě prodlení kupujícího s úhradou kupní ceny nad rámec stanovený touto smlouvou, vzniká prodávajícímu nárok na smluvní pokutu ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení.
3. V případě nedodržení stanoveného termínu k odstranění vady nebo termínu pro započítání prací s odstraněním vady je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokuty ve výši 5 000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
4. Povinnost zaplatit úroky z prodlení a smluvní pokuty je do 14 kalendářních dnů od obdržení výzvy oprávněné strany stranou povinnou. Pokud byl v této lhůtě podán návrh na zahájení insolvenčního řízení, stává se smluvní pokuta splatnou okamžikem účinnosti rozhodnutí o zahájení insolvenčního řízení.
5. Sjednané smluvní pokuty zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda.
6. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.

XIV. Ukončení smlouvy

1. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.
2. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy bez zbytečného odkladu v případě jejího podstatného porušení druhou smluvní stranou, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí

zejména:

- a) nedodání předmětu smlouvy ve lhůtě stanovené dle čl. IV této smlouvy,
 - b) nedodržení pokynů kupujícího, technických parametrů, právních předpisů nebo technických norem týkajících se předmětu smlouvy,
 - c) nedodržení smluvních ujednání o záruce za jakost, kdy ve stanovené lhůtě prodávající v záruční době neodstraní vady zboží,
 - d) neuhrazení kupní ceny po druhé výzvě prodávajícího k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá výzva nesmí následovat dříve než 30 dnů po doručení první výzvy,
 - e) ocitne-li se prodávající ve stavu úpadku nebo hrozícího úpadku
3. Pro účely této smlouvy se, pod pojmem „bez zbytečného odkladu“ uvedeným v ust. § 2002 občanského zákoníku rozumí „nejpozději do 14 dnů“.
4. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy, ať již na základě smluvního ujednání či ustanovení zákona, stanovují strany svá práva a povinnosti, trvající i po odstoupení od smlouvy, takto:
- a) strany vstoupí neprodleně v jednání za účelem smírného vyřešení jejich vztahů;
 - b) prodávající je povinen do 14 dnů ode dne, kdy nastanou účinky odstoupení, převést již uhrazenou celou cenu zboží zpět na účet kupujícího a kupující se zavazuje ve stejné lhůtě převést zpět zboží prodávajícímu;
 - c) strana, která porušila smluvní povinnost, jejíž porušení bylo důvodem odstoupení od této smlouvy, je povinna druhé straně nahradit náklady s odstoupením spojené. Tím není dotčen nárok na náhradu škody ani povinnost zaplatit smluvní pokutu.

XV. Další ujednání

1. Vlastníkem zboží, které je předmětem plnění veřejné zakázky, je prodávající.
2. Vlastnická práva k předmětu plnění, s výjimkou softwarových produktů, přecházejí na kupujícího dnem uhrazení kupní ceny. Je-li to relevantní, dnem uhrazení kupní ceny přechází na kupujícího právo užívat dodaný software. Proávající tak poskytuje kupujícímu nevýhradní licenci k softwarovým produktům, která není teritoriálně omezena. Kupující je oprávněn převést pořízené licence softwarových produktů, které jsou součástí dodávky a jsou vázané na předmět plnění, na třetí osobu, pokud jí převádí do vlastnictví předmět plnění. Odměna za poskytnutí licence je zahrnuta v ceně plnění. Způsob a podmínky využívání licence se řídí licenčními podmínkami vlastníka licenčních práv k software.
3. Právo užívat předmět plnění má kupující okamžikem podpisu dodacího listu.
4. Na zboží nejsou vztaheny žádné další podmínky případně omezení, které není přímo uvedeno v této smlouvě.
5. Smluvní strany se zavazují, že získá-li smluvní strana od druhé jakékoli osobní údaje, bude s nimi nakládat v souladu se zákonem 101/2000Sb., o ochraně osobních údajů, v platném znění.

Součinnost s ostatními dodavateli

6. Proávající je povinen poskytnout maximální možnou součinnost všem dalším dodavatelům kupujícího, jejichž plnění je součástí realizace projektu.
7. Neodůvodněné či svévolné neposkytnutí součinnosti je podstatným porušením smluvních povinností.

XVI. Závěrečná ujednání

1. Změnit nebo doplnit smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou v zestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
2. Smluvní strany se výslovně dohodly, že tato kupní smlouva a právní vztahy s ní související se řídí právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem. Veškeré spory vzniklé z této smlouvy budou smluvními stranami řešeny především smířčí cestou. Nepovede-li tento postup k vyřešení sporu, bude spor předložen k rozhodnutí místně a věcně příslušnému soudu České republiky.
3. Tato smlouva bude podepsána elektronicky oprávněnými zástupci smluvních stran.
4. Příloha č. 1 - Položkový rozpočet s výkazem výměr
Příloha č. 2 - Seznam poddodavatelů
5. Nedílnou součástí smlouvy jsou i údaje obsažené a touto smlouvou neupravené v:
 - zadávacích podkladech pro zadávací řízení z 31. 5. 2023
 - nabídce dodavatele z 30. 6. 2023

jimiž jsou smluvní strany této smlouvy povinny se řídit, a kterými jsou zejména při plnění této smlouvy vázány.

6. Prodávající nemůže bez souhlasu kupujícího postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
7. Prodávající je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně po dobu do 31. 12. 2035. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji prodávající použít.
8. Prodávající je povinen minimálně do 31. 12. 2035 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Centra, MMR, MF, Evropské komise, Evropského účetního dvora (dále také „EÚD“), Nejvyššího kontrolního úřadu (dále také „NKÚ“), 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.
9. Prodávající je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
10. Pověřil-li prodávající dodáním zboží jinou osobu (poddodavatele), má prodávající odpovědnost jako by dodávky prováděl sám. Prodávající je povinen v poddodavatelské smlouvě zajistit, aby byl poddodavatel jako osoba povinná spolupůsobit při výkonu finanční kontroly zavázán k povinnosti podle odstavce 7 a 8 tohoto článku smlouvy.
11. Příprava, realizace a financování akce se bude provádět podle vyhlášky č. 560/2006 Sb., o účasti státního rozpočtu na financování programů reprodukce majetku ve znění vyhlášky č. 11/2010 Sb.
12. Kupující informuje ve smyslu čl. 13 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů (dále jen „GDPR“) dodavatele, že bude v souvislosti s plněním této smlouvy zpracovávat jeho osobní údaje, jeho statutárních orgánů a kontaktních osob a dále třetích osob, u nichž je zpracování nezbytné pro poskytování plnění na základě této smlouvy. Zpracování osobních údajů bude Správcem prováděno pouze v rozsahu nezbytném pro plnění této smlouvy a po dobu nezbytnou pro plnění této smlouvy. Podrobné informace o zpracování osobních údajů Správcem včetně zásad tohoto zpracování jsou k dispozici

na webových stránkách Správce dostupných z: <https://www.prerov.eu/cs/magistrat/o-magistratu/povinne-informace-dle-zakonu-gdpr/ochrana-osobnich-udaju-gdpr/>

13. Smluvní strany shodně prohlašují, že obsah této smlouvy včetně jejích příloh není obchodním tajemstvím ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a souhlasí se zveřejněním jejího textu za účelem plnění zákonných povinností, které smluvním stranám vyplývají z právních předpisů o svobodném přístupu k informacím (zákon č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů).
14. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu statutárními orgány smluvních stran, nebo osobami jimi zmocněnými či pověřenými a účinnosti dnem uveřejnění smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění této smlouvy v registru smluv zajistí kupující.
15. Prodávající bere na vědomí, že úhrada sjednané ceny díla bude kupujícím zaplacena prostřednictvím transparentního účtu, tzn., že veřejnosti budou dostupné informace, v jaké výši, komu a za jakým účelem byly finanční prostředky z rozpočtu města uhrazeny.
16. 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.
17. Ukáže-li se některé z ustanovení této smlouvy zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení smlouvy obdobně podle § 576 občanského zákoníku.
18. Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou města Přerova na její 23. schůzi konané dne 17. 7. 2023, usnesením č. 700/23/6/2023 (doložka podle ust. § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů).

V Přerově

V Dětmarovicích dne 28. 6. 2023

Za kupujícího:

Za prodávajícího:

.....

 náměstek primátora

.....

Světlana Hilbertová, jednatelka

REKAPITULACE STAVBY

Kód: BB_06

Stavba: Modernizace ZŠ Svíslé v Přerově - interiérové vybavení

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 23.03.2023

Zadavatel:

Statutární město Přerov

Zhotovitel:

Projektant:

build&build s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálekově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

3 331 094,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Základ daně

3 331 094,00

0,00

Výše daně

699 529,74

0,00

Cena s DPH

v

CZK

4 030 623,74

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: BB 06

Stavba: Modernizace ZŠ Svíslé v Přerově - interiérové vybavení

Místo: 23.03.2023

Zadavatel: Statutární město Přerov

Zhotovitel: build&build s.r.o.

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
SOS	ZŠ Svíslé - interiérové vybavení	3 331 094,00	4 030 623,74	STA
la	učebna - cvičná kuchyň 404	3 331 094,00	4 030 623,74	Soupis
lb	učebna F/CH 405	495 760,00	599 869,60	Soupis
lc	kabinet F/CH 407	653 490,00	790 722,90	Soupis
ld	kabinet F/CH 409	240 190,00	290 629,90	Soupis
le	školní družina 160	115 463,00	139 710,23	Soupis
lf	školní družina 165	270 160,00	326 893,60	Soupis
lg	školní družina 164	250 830,00	303 504,30	Soupis
lh	školní družina 163	208 480,00	252 260,80	Soupis
li	kabinet družiny 161	221 330,00	267 809,30	Soupis
lj	kabinet družiny 162	88 850,00	107 508,50	Soupis
lk	šatna 166	50 550,00	61 165,50	Soupis
ll	šatna 167	154 800,00	187 308,00	Soupis
lm	šatna 159	154 800,00	187 308,00	Soupis
ln	pobytová terasa 159	176 100,00	213 081,00	Soupis
lo	chodba před družinami	182 691,00	221 056,11	Soupis
		67 600,00	81 796,00	Soupis

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
	<p>Generální specifikace prvků mimo podrobný popis - Panty NK s tlumením dotáhu, Pracovní desky s postformingem tloušťka 28 mm, viditelné hrany zahraničovány v dezénu desky, Skleněná dvířka kalené sklo, celkové prosklení - ne dřevěné, alu nebo DTDL rámečky, Zámky zámky nábytku musí mít dva generální klíče pro jednu učebnu, zámky nářadí ponků a úložných skříní musí mít dva generální klíče, Hrany na dveřích, policích a korpusech Hrany na dveřích ABS 2mm, hrany na korpusech ABS 1 mm, hrany na stavitelných policích ABS 2 mm, Kotvení nábytku nábytek ve výšce nad 1850 mm musí být kotven do zdi, Záda nábytku bílý sololak min. tl. 3 mm, Stavitelnost polic kde není určeno, tak stavitelné police po min 320mm Zásuvky - výsuvné kování - kuličkový pinovýsuv s tlumením Horní desky nábytku - pracovní desky a desky kateder pokud není určeno jinak, tak DTDL tl. 25 mm</p>			

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: la - učebna - cvičná kuchyň 404

KSO: CC-CZ: 23.03.2023
Místo: Datum: 23.03.2023
Zadavatel: IČ: DIČ:
Statutární město Přerov
Zhotovitel: IČ: DIČ:
Projektant: IČ: DIČ:
build&build s.r.o.
Zpracovatel: IČ: DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH	495 760,00			
DPH základní snížená	Základ daně 495 760,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 104 109,60 0,00	
Cena s DPH		v	CZK	599 869,60

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení

Objekt: SOS - ZŠ Svisle

Soupis: Ia - učebna - cvičná kuchyň 404

Místo: Statutární město Přerov

Zadavatel:
Zhotovitel:

Datum: 23.03.2023

Projektant:
Zpracovatel: build&build s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

495 760,00

450 760,00

766 - Konstrukce truhlářské

450 760,00

VRN Vedlejší rozpočtové náklady
doprava a montáž

45 000,00

45 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svíslé v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svíslé
Soupis: la - učebna - cvičná kuchyň 404

Místo: Statutární město Přerov
Zadavatel: build&build s.r.o.
Zhotovitel: Zpracovatel:
Datum: 23.03.2023

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				495 760,00	
D	766		Konstrukce truhlářské				450 760,00	
1	K	404-VEM 01	SKRIN, atyp vysoká, skříň s otvíravými dvířky a doplentováním ke stropu, DTDL korpus 18mm, barva bílá, rozměr 900x650x3360mm, otvíravé dveře DTDL - barva bílá 2ks, kovový sokl, vnitřní policový systém, počet polic 6 ks zámek, rozměry nutno ověřit na stavbě, dřevěné úchyty - přírodní odstín buk, v horní části zakapotován stávající bojler - s otvíravými dvířky pro servis, spodní část skříň pro uložení žehli, prkna, přípravků a pomůcek pro úklid a praní, pračku	kus	1,000	9 500,00	9 500,00	
2	K	404-VEM 02	KUCHYNSKÁ LINKA SPODNÍ SKŘÍŇKY - sestava spodních skříněk otvíravých s policemi a pracovní deskou s vestavným dřezem, umyvadlem a bateriemi, korpus DTDL 18mm, vnitřní povrch skříněk -barva bílá, ABS hrany 2mm, celkový rozměr 4055x600x900mm, okopný sokl v. 100mm, horní pracovní deska HPL tl. 40mm, barevnost šedá, boky sestavy dle výběru investora - dekor dřevo sestava obsahuje: 4 x spodní skříňka pod desku s jednokřídlými dvířky a vnitřním policovým systémem, 3 police, rozměr 600x600xv 860mm, dvířka oranžová RAL 2010, 1 x skříňka pod dřez s jednokřídlými dveřmi a 1 polici, rozměr 600x600x860mm, dvířka oranžová RAL 2010, 1x výsuvný panel pod deskou, rozměr 255x600x860mm, 2x drátěné koše, čelo oranžová RAL 2010 , 1x skříňka pro vestavnou lednici pod desku, dvířka oranžová RAL 2010, větrací mřížka, průchodka pro elektro 1x vestavná lednice do skřínky pod desku, jednodveřová, bez mrazáku, rozměry max 596x540v. max 820 mm	kus	1,000	43 200,00	43 200,00	
3	K	404-VEM 03	KUCHYNSKÁ LINKA HORNÍ SKŘÍŇKY, sestava horních otvíravých skříněk s plnými dvířky a otevřeným policovým rástrem, korpus DTDL 18mm,dekor dle výběru investora (požadavek řed. školy dekor dřevo), dvířka v barvě oranžová RAL 2010, ABS hrany 2mm, celkový rozměr 4815x360xv.690mm + 1 průběžné police, úchyty zadlabané sestava obsahuje: 4 x horní skříňka dvoudveřová 800x360xv690mm, vnitřní policový systém, 3ks polic, 1x horní skříňka jednodveřová 400x360x690mm, vnitřní policový systém, 3ks polic 4x otevřené policové rastry mezi skřínkami 1 x průběžná police pod skřínkami, 4815x360x v.30mm, police v barvě RAL 2010, zařizovaný LED pásek do police.. police složena ze dvou kusů (možno rozdělit na 3). skvrně kotvení STUL UČITELSKÉ PRACOVNÍSTĚ - pokračování HPL pracovní desky, ve stejné tl. 4cm, barevnost šedá, ocelová podpůrná jacklová konstrukce , kotveno do stěny, rozměr desky 1200x600x40 mm	kus	1,000	26 450,00	26 450,00	
4	K	404-VEM 04		kus	1,000	5 450,00	5 450,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	404-VEM 05	<p>CVIČNA KUCHYNIKA A, sestava spodních skříňek kuchyňské linky, pracovní desky, indukční desky, indukční varné desky a vestavné trouby , korpus DTDL 18mm, vnitřní povrch skříňek -barva bílá, ABS hrany 2mm, celkový rozměr 3000x620xv. 900mm, okopný sokl v. 100mm, horní pracovní deska HPL tl. 40mm, barevnost oranžová, boky a záda sestavy DTDL dle výběru investora (doporučeno bílá)</p> <p>sestava obsahuje:</p> <p>3 x spodní skříňka pod desku s jednokřídlými dvířky a vnitřním policovým systémem, 3 police, rozměr 600x600xv 860mm, dvířka bílá,</p> <p>1x spodní skříňka se 4 zásuvkami, rozměr 600x600x860mm,</p> <p>1x skříňka pro vestavnou troubu, rozměr 600x600x860mm,</p> <p>1x pracovní deska HPL tl. 40mm, rozměr 3000x600xv.40mm, RAL 2010, v desce zapuštěna indukční varná deska, 1x výklopný panel se 2 el. zásuvkami</p> <p>nutná koordinace s elektro, průchodky pro kabeláž a el. zásuvky ve spodních skříňkách pro troubu</p> <p>1x vestavná trouba , energ. třída A, horkovzdušná trouba s kruhovým topným tělesem a grilem, výsuvné teleskopické rošty , rozměr 59,5 x 59,5 x 56,4 cm</p> <p>1x indukční varná deska, rozměr 58x51 cm, 4.varné zóny, dotykové ovládání</p>	kus	2,000	74 550,00	149 100,00	
6	K	404-VEM 06	<p>CVIČNA KUCHYNIKA B, , sestava spodních skříňek kuchyňské linky, pracovní desky, indukční varné desky a vestavné trouby , korpus DTDL 18mm, vnitřní povrch skříňek -barva bílá, ABS hrany 2mm, celkový rozměr 3000x620xv. 900mm, okopný sokl v. 100mm, horní pracovní deska HPL tl. 40mm, barevnost oranžová, boky a záda sestavy DTDL dle výběru investora (doporučeno bílá)</p> <p>sestava obsahuje:</p> <p>3 x spodní skříňka pod desku s jednokřídlými dvířky a vnitřním policovým systémem, 3 police, rozměr 600x600xv 860mm, dvířka bílá,</p> <p>1x spodní skříňka se 4 zásuvkami, rozměr 600x600x860mm,</p> <p>1x skříňka pro vestavnou troubu, rozměr 600x600x860mm,</p> <p>1x pracovní deska HPL tl. 40mm, rozměr 3000x600xv.40mm, RAL 2010, v desce zapuštěna indukční varná deska, 1x výklopný panel se 2 el. zásuvkami</p> <p>nutná koordinace s elektro, průchodky pro kabeláž a el. zásuvky ve spodních skříňkách pro troubu</p> <p>1x vestavná trouba , energ. třída A, horkovzdušná trouba s kruhovým topným tělesem a grilem, výsuvné teleskopické rošty , rozměr 59,5 x 59,5 x 56,4 cm</p> <p>1x indukční varná deska, rozměr 58x51 cm, 4.varné zóny, dotykové ovládání</p>	kus	1,000	74 550,00	74 550,00	
7	K	404-VEM 07	<p>POPISOVATELNÁ TABULE, Pojízdná otočná tabule s oboustranně magnetickým popisovatelem povrchem. Deska tabule z lakované oceli a s hliníkovým rámem. Suché čištění pomocí magnetické houby nebo hadříku. Možnost aratace tabule ve vertikální poloze. včetně pojízdného stojanu, stojan je opatřen brzděnými kolečky pro zajištění polohy. velikost popisovatelne plochy min. 1500x1200mm</p>	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	
8	K	404-VEM 08	<p>LCD MONITOR, (43"), v rozlišení Full HD (1920x1080),LAN, WI-FI, webový prohlížeč, HbbTV, multimedialní USB přehrávač, Připojení: 2x HDMI 2.0 (1x s ARC), 2x USB 2.0, mini AV vstup, koaxiální audio výstup, sluchátkový výstup, včetně nástěnného držáku na LCD - (Otočný, sklopný, výškově poloehovatelny držák monitoru do vel. úhln. 50"), včetně kotvení</p>	kus	1,000	6 810,00	6 810,00	
9	K	404-VEM 09	<p>POLICE, sestava polic v nice 6ks, DTDL 18mm, ABS hrany 2mm, RAL 2010 oranžová, rozměr 1 police 800x115mm, včetně kotvení</p>	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	
10	K	404-VOM 01	<p>ŽIDLE A učiteiská, ergonomická otočná židle na kolečkách, výškově stavitelná, nosnost 110kg, sedák i opěrák tvarované překlížka s čalouněním</p>	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	
11	K	404-VOM 02	<p>ŽIDLE B, žákovská židle, masiv dřevěná, vhodná pro vysoké zatížení, sedák + opěrák ergonomicky tvarované překlížka, výška sedu 46cm</p>	kus	20,000	3 500,00	70 000,00	
12	K	404-VOM 03	<p>STŮL jídelní, rozměr 1600x700xv.720mm, deska DTDL, ABS hrana 2mm, lamino RAL 9010 bílá</p>	kus	4,000	5 200,00	20 800,00	
13	K	404-VOM 04	<p>SKŘIN VYSOKÁ, skříň dvoukřídlá, DTDL korpus 18mm, barva bílá, rozměr 1000x450x2000mm, dveře otvíravé posuvné, piné, kovový sokl 100mm, vnitřní policový systém, počet polic 12 ks, zámek, dřevěné úchyty - přírodní odstín buk, barevnost dveří oranžová 2010 1ks, bílá RAL9010 1ks</p>	kus	2,000	6 250,00	12 500,00	
14	K	404-VOM 05	<p>SKŘIN NIZKÁ skříň dvoukřídlá, DTDL korpus 18mm, barva bílá, rozměr 1000x450x1300mm,dveře otvíravé posuvné, piné, kovový sokl 100mm, vnitřní policový systém, počet polic 8 ks, zámek, dřevěné úchyty - přírodní odstín buk, barevnost dveří oranžová 2010 1ks, bílá RAL9010 2ks</p>	kus	3,000	4 700,00	14 100,00	
15	K	404-VOM 06	<p>KOŠ, plastový s víkem, pro tříděný odpad, objem 35l</p>	kus	3,000	1 100,00	3 300,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				45 000,00	
16	K		doprava a montáž	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: Ib - učebna F/Ch 405

KSO: CC-CZ: 23.03.2023
Místo: Datum:
Zadavatel: IČ: DIČ:
Statutární město Přerov
Zhotovitel: IČ: DIČ:
Projektant: IČ: DIČ:
build&build s.r.o.
Zpracovatel: IČ: DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH	653 490,00		
DPH základní snížená	Základ daně 653 490,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 137 232,90 0,00
Cena s DPH	790 722,90	v	CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svíslé v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svíslé
Soupis: **Ib - učebna F/Ch 405**

Místo: Statutární město Přerov
Zadavatel:
Zhotovitel:

Datum: 23.03.2023
Projektant: build&build s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV	653 490,00
766 - Konstrukce truhlářské	586 990,00
D1 - Ostatní odborné vybavení	19 000,00
VRN Vedlejší rozpočtové náklady	47 500,00
doprava a montáž	47 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svíslé v Přerově - interiérové vybavení
 Objekt: SOS - ZŠ Svíslé
 Soupis: **1b - učebna F/Ch 405**

Místo: Statutární město Přerov
 Zadavatel: build&build s.r.o.
 Zhotovitel: Zpracovatel:
 Datum: 23.03.2023

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				653 490,00	
D	766		Konstrukce truhlářské VESTAVENA PRACOVNI DESKA + SKRINKY, sestava pracovní desky s 1 umyvadlem a 4 spodními skříňkami s dvířky, korpus DTDL, bílá, ABS hrany 2mm, horní deska z voděodolné HPL, barva RAL 5023 modrošedá, tl. 4cm, vykazujícího vysokou odolnost, úchytky zařezované v RAL 5023, celkový rozměr 2750x600x900mm, vnitřní policový systém, okopný sokl v. 100mm, doplněná ke stěně	kus	1,000	11 250,00	11 250,00	586 990,00
1	K	405-VEM 01	obsah sestavy: 3x skříňka pod desku, jednodvřevá, rozměr 600x600x860mm, 1 police 1x skříňka pod desku s umyvadlem, rozměr 600x600x860mm, vestavný koš umyvadlo pod desku včetně pákové baterie bude dodáno dodavatelem stavební části, nutná koordinace profesí					
2	K	405-VEM 02	UCITELSKÉ PRACOVISTE, sestava demonstračního pracoviště délky 3m s vloženými skříňkami (modul elektro s roletou 1x, modul zásuvkový 1x, modul policový se zásuvkou 1x, modul policový 2x) a navazujícího pracovního stolu stejné konstrukce délky 2100mm, celkový rozměr 5100x620x900mm - materiál: ocelová jackelová konstrukce (profil min. 30x30mm), ošetařená komaxit nástřikem v barvě sv. šedá, korpus - čelní krycí deska DTDL tl. 18mm, bílá, ABS hrany 2mm, stolní deska HPL - vysokotlaký laminát, tl. 30mm, odolnost vůči poškrábání, povrchovému opotřebení, narázům a chemickým činidlům - barevnost: deska - v barvě RAL 5023 modrošedá, DTDL korpus a šuplíky - sv. šedá, ocel. konstrukce nástřik RAL - sv. šedá - doplňky: 2x vestavný výklopný panel se třemi zásuvkami v desce, dále přívod ve skřínce modul elektro - součástí pracovního stolu závěs na PC, průchodka na kabeláž, držák kabelů, 1x zásuvkový modul - všechny moduly opatřené zámkem, konstrukce s rektifikací, výška 900 modul elektro s roletou: 600x600x900, uzamykatelná roleta, skříňka pro elektroinstalace modul zásuvkový: 600x600x900mm, 3 vysunovací zásuvky, zamykatelné modul policový se zásuvkou: 600x600x900mm, 1 zásuvka, 1 dvířka se 2 policemi modul policový: 600x600x900mm, skříňka s dvířky a 3 policemi nutná koordinace s elektro	kus	1,000	35 560,00	35 560,00	
3	K	405-VEM 03	DOTYKOVÝ PANEL s popisovatelnými křídly s pojezdem, dotykový panel 86'' 4K + 2 boční křídla 1x"whiteboard"-popisovatelné tabule (keramický povrch) fixem, 1x povrch tabule určen pro popis křídly výškově stavitelný pojezd, zdvih min. 500mm, 2dotyková pera, včetně PC, RAM 16GB, 512 GB SSD s rozlišením 4K (3840x2160)	kus	1,000	117 000,00	117 000,00	117 000,00

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K 405-VEM 04	<p>LAVICE, sestava 2 lavic pro 3 osoby se středovým instalačním panelem s umyvadlem , celkový rozměr 4200x600x720mm, rozměr trojlavice 1800x600x720mm, rozměr středového panelu 600x600x720mm</p> <p>- materiál: ocelová jackelová konstrukce (profil min. 30x30mm), ošetřená komaxit nástřikem v barvě RAL 5023, korpus - čelní krycí deska DTD tl. 18mm, bílá, ABS hrany 2mm,</p> <p>stolní deska HPL - vysokotlaký laminát, tl. 20mm, odolnost vůči poškrábání, povrchovému opotřebování, nárazům a chemickým činičům, sv. šedá</p> <p>- barevnost: deska - sv. šedá, DTD korpus - sv. šedá, ocel. konstrukce nástřik RAL 5023</p> <p>- doplňky: 2x vestavný výklopný panel se třemi zásuvkami, přívod elektro vedený ze středového instalačního panelu pod deskou, v krytém kanálu</p> <p>- dřez s vysokou pákovou baterií, chrom, zvýšená odolnost proti chemikáliím, dřez s baterií součástí dodávky stavební části, nutná koordinace profesí</p> <p>DEMONSTRACNÍ PRACOVISTE, sestava demonstračního pracoviště délky 3000mm s vloženými skříňkami (modul elektro 1x, modul policový se zásuvkou 4x)</p> <p>- materiál: ocelová jackelová konstrukce (profil min. 30x30mm), ošetřená komaxit nástřikem v barvě RAL 5023 modrošedá</p> <p>- korpus - čelní krycí deska DTD tl. 18mm, bílá, ABS hrany 2mm,</p> <p>- stolní deska HPL- vysokotlaký laminát, tl. 30mm, odolnost vůči poškrábání, povrchovému opotřebování, nárazům a chemickým činičům, v barvě RAL 5023 modrošedá</p> <p>všechny moduly opatřené zámkem, konstrukce s rektifikací, výška 900</p> <p>modul elektro :600x600x900, 1 dvířka se 2 policemi, v zásuvce instalovaný elektromodul</p> <p>modul policový se zásuvkou: 600x600x900mm, 1 zásuvka, 1 dvířka se 2 policemi</p> <p>nutná koordinace s elektro</p> <p>DEMONSTRACNÍ DIGESTOR, Laboratorní digestor pro středně těžkou laboratorní zalez,</p> <p>rozměr: 1100x780x2100mm - konstrukce - z Al profilů s nástřikem vypalovací barvou s výplní z panelů s dostatečnou tepelnou a chemickou odolností. Veškeré konstrukční dílce digestore musejí být zhotoveny z nekorodujících materiálů (nerozová lanka, dorazy, rolny, spojovací materiál - nepřipustný je konstrukční a spojovací materiál ze železa</p> <p>Dražkové výplně pro osazení prosklených částí a zvedacího okna budou z homogenního tvrdého PVC tl.20mm vykazujícího dobrou chemickou odolnost, vysokou pevnost, tuhost a tvrdost.</p> <p>Strop digestore musí být vyrobeny z homogenního tvrdého PVC tl.8+15mm , vykazujícího dobrou chemickou odolnost, vysokou pevnost, tuhost a tvrdost. Tato deska zajišťuje dobrou odolnost vůči vodě, ředěným kyselinám a louhům a organickým rozpouštědům. odsávání pracovního prostoru shora, manuálně zvedané, na řemenu zavěšené, v každé poloze stavitelné přední okno z bezpečnostního skla o síle 6,4 mm, zářivkové svítidlo IP 66, materiál chemicky odolný polykarbonát, určené do prostředí bez nebezpečí výbuchu, na čele spodní skříňky elektropanel: 1x chránič/jistič 16A, 1x jistič 10 A 2x elektrická zásuvka 230 V, IP 54, vypínač svítidla IP 54, tlačítko STOP,</p> <p>Pracovní plocha je tvořena HPL posiforming, která vykazuje výbornou chemickou odolnost</p> <p>Nosná spodní rámová konstrukce digestore bude zhotovena z nerezového uzavřeného profilu 40x40x2 s rektifikací na nosnost celé digestore min. 500 kg. Celá konstrukce z hliníkových rohových profilů bude oplášťena z homogenního tvrdého PVC tl.5mm v RAL 7035, vykazujícího dobrou chemickou odolnost, vysokou pevnost, tuhost a tvrdost.. V pravé bočníci spodní části digestore (v prostoru skříně pod digestore) budou revizní dvířka pro snadnou instalaci odtahu spodní skříně na chemikálie</p> <p>Součástí digestore je skříňka na chemikálie-1x celonastavá skříňka se šuníku na chemikálie</p> <p>HORNÍ SKŘÍNKY, nad demonstrační pracoviště, kombinace otevřených polic a skříněk s posuvnými dveřmi, celkový rozměr: 3050x395x750mm, korpus MDF s lamino povrchem tl. 18mm, ABS hrany 2mm, barva bílá, ve spodní desce zařezovaný LED pásek osvětlení, dodávka včetně LED pásku, 1 nastavitelná police v horních skříňkách, 5ks posuvná dvířka plná RAL 5023</p>	kus	5,000	23 710,00	118 550,00	
5	K 405-VEM 05	<p>- korpus - čelní krycí deska DTD tl. 18mm, bílá, ABS hrany 2mm,</p> <p>- stolní deska HPL- vysokotlaký laminát, tl. 30mm, odolnost vůči poškrábání, povrchovému opotřebování, nárazům a chemickým činičům, v barvě RAL 5023 modrošedá</p> <p>všechny moduly opatřené zámkem, konstrukce s rektifikací, výška 900</p> <p>modul elektro :600x600x900, 1 dvířka se 2 policemi, v zásuvce instalovaný elektromodul</p> <p>modul policový se zásuvkou: 600x600x900mm, 1 zásuvka, 1 dvířka se 2 policemi</p> <p>nutná koordinace s elektro</p> <p>DEMONSTRACNÍ DIGESTOR, Laboratorní digestor pro středně těžkou laboratorní zalez,</p> <p>rozměr: 1100x780x2100mm - konstrukce - z Al profilů s nástřikem vypalovací barvou s výplní z panelů s dostatečnou tepelnou a chemickou odolností. Veškeré konstrukční dílce digestore musejí být zhotoveny z nekorodujících materiálů (nerozová lanka, dorazy, rolny, spojovací materiál - nepřipustný je konstrukční a spojovací materiál ze železa</p> <p>Dražkové výplně pro osazení prosklených částí a zvedacího okna budou z homogenního tvrdého PVC tl.20mm vykazujícího dobrou chemickou odolnost, vysokou pevnost, tuhost a tvrdost.</p> <p>Strop digestore musí být vyrobeny z homogenního tvrdého PVC tl.8+15mm , vykazujícího dobrou chemickou odolnost, vysokou pevnost, tuhost a tvrdost. Tato deska zajišťuje dobrou odolnost vůči vodě, ředěným kyselinám a louhům a organickým rozpouštědům. odsávání pracovního prostoru shora, manuálně zvedané, na řemenu zavěšené, v každé poloze stavitelné přední okno z bezpečnostního skla o síle 6,4 mm, zářivkové svítidlo IP 66, materiál chemicky odolný polykarbonát, určené do prostředí bez nebezpečí výbuchu, na čele spodní skříňky elektropanel: 1x chránič/jistič 16A, 1x jistič 10 A 2x elektrická zásuvka 230 V, IP 54, vypínač svítidla IP 54, tlačítko STOP,</p> <p>Pracovní plocha je tvořena HPL posiforming, která vykazuje výbornou chemickou odolnost</p> <p>Nosná spodní rámová konstrukce digestore bude zhotovena z nerezového uzavřeného profilu 40x40x2 s rektifikací na nosnost celé digestore min. 500 kg. Celá konstrukce z hliníkových rohových profilů bude oplášťena z homogenního tvrdého PVC tl.5mm v RAL 7035, vykazujícího dobrou chemickou odolnost, vysokou pevnost, tuhost a tvrdost.. V pravé bočníci spodní části digestore (v prostoru skříně pod digestore) budou revizní dvířka pro snadnou instalaci odtahu spodní skříně na chemikálie</p> <p>Součástí digestore je skříňka na chemikálie-1x celonastavá skříňka se šuníku na chemikálie</p> <p>HORNÍ SKŘÍNKY, nad demonstrační pracoviště, kombinace otevřených polic a skříněk s posuvnými dveřmi, celkový rozměr: 3050x395x750mm, korpus MDF s lamino povrchem tl. 18mm, ABS hrany 2mm, barva bílá, ve spodní desce zařezovaný LED pásek osvětlení, dodávka včetně LED pásku, 1 nastavitelná police v horních skříňkách, 5ks posuvná dvířka plná RAL 5023</p>	kus	1,000	31 250,00	31 250,00	
6	K 405-VEM 06	<p>Dražkové výplně pro osazení prosklených částí a zvedacího okna budou z homogenního tvrdého PVC tl.20mm vykazujícího dobrou chemickou odolnost, vysokou pevnost, tuhost a tvrdost.</p> <p>Strop digestore musí být vyrobeny z homogenního tvrdého PVC tl.8+15mm , vykazujícího dobrou chemickou odolnost, vysokou pevnost, tuhost a tvrdost. Tato deska zajišťuje dobrou odolnost vůči vodě, ředěným kyselinám a louhům a organickým rozpouštědům. odsávání pracovního prostoru shora, manuálně zvedané, na řemenu zavěšené, v každé poloze stavitelné přední okno z bezpečnostního skla o síle 6,4 mm, zářivkové svítidlo IP 66, materiál chemicky odolný polykarbonát, určené do prostředí bez nebezpečí výbuchu, na čele spodní skříňky elektropanel: 1x chránič/jistič 16A, 1x jistič 10 A 2x elektrická zásuvka 230 V, IP 54, vypínač svítidla IP 54, tlačítko STOP,</p> <p>Pracovní plocha je tvořena HPL posiforming, která vykazuje výbornou chemickou odolnost</p> <p>Nosná spodní rámová konstrukce digestore bude zhotovena z nerezového uzavřeného profilu 40x40x2 s rektifikací na nosnost celé digestore min. 500 kg. Celá konstrukce z hliníkových rohových profilů bude oplášťena z homogenního tvrdého PVC tl.5mm v RAL 7035, vykazujícího dobrou chemickou odolnost, vysokou pevnost, tuhost a tvrdost.. V pravé bočníci spodní části digestore (v prostoru skříně pod digestore) budou revizní dvířka pro snadnou instalaci odtahu spodní skříně na chemikálie</p> <p>Součástí digestore je skříňka na chemikálie-1x celonastavá skříňka se šuníku na chemikálie</p> <p>HORNÍ SKŘÍNKY, nad demonstrační pracoviště, kombinace otevřených polic a skříněk s posuvnými dveřmi, celkový rozměr: 3050x395x750mm, korpus MDF s lamino povrchem tl. 18mm, ABS hrany 2mm, barva bílá, ve spodní desce zařezovaný LED pásek osvětlení, dodávka včetně LED pásku, 1 nastavitelná police v horních skříňkách, 5ks posuvná dvířka plná RAL 5023</p>	kus	1,000	120 000,00	120 000,00	
7	K 405-VEM 07	<p>Dražkové výplně pro osazení prosklených částí a zvedacího okna budou z homogenního tvrdého PVC tl.20mm vykazujícího dobrou chemickou odolnost, vysokou pevnost, tuhost a tvrdost.</p> <p>Strop digestore musí být vyrobeny z homogenního tvrdého PVC tl.8+15mm , vykazujícího dobrou chemickou odolnost, vysokou pevnost, tuhost a tvrdost. Tato deska zajišťuje dobrou odolnost vůči vodě, ředěným kyselinám a louhům a organickým rozpouštědům. odsávání pracovního prostoru shora, manuálně zvedané, na řemenu zavěšené, v každé poloze stavitelné přední okno z bezpečnostního skla o síle 6,4 mm, zářivkové svítidlo IP 66, materiál chemicky odolný polykarbonát, určené do prostředí bez nebezpečí výbuchu, na čele spodní skříňky elektropanel: 1x chránič/jistič 16A, 1x jistič 10 A 2x elektrická zásuvka 230 V, IP 54, vypínač svítidla IP 54, tlačítko STOP,</p> <p>Pracovní plocha je tvořena HPL posiforming, která vykazuje výbornou chemickou odolnost</p> <p>Nosná spodní rámová konstrukce digestore bude zhotovena z nerezového uzavřeného profilu 40x40x2 s rektifikací na nosnost celé digestore min. 500 kg. Celá konstrukce z hliníkových rohových profilů bude oplášťena z homogenního tvrdého PVC tl.5mm v RAL 7035, vykazujícího dobrou chemickou odolnost, vysokou pevnost, tuhost a tvrdost.. V pravé bočníci spodní části digestore (v prostoru skříně pod digestore) budou revizní dvířka pro snadnou instalaci odtahu spodní skříně na chemikálie</p> <p>Součástí digestore je skříňka na chemikálie-1x celonastavá skříňka se šuníku na chemikálie</p> <p>HORNÍ SKŘÍNKY, nad demonstrační pracoviště, kombinace otevřených polic a skříněk s posuvnými dveřmi, celkový rozměr: 3050x395x750mm, korpus MDF s lamino povrchem tl. 18mm, ABS hrany 2mm, barva bílá, ve spodní desce zařezovaný LED pásek osvětlení, dodávka včetně LED pásku, 1 nastavitelná police v horních skříňkách, 5ks posuvná dvířka plná RAL 5023</p>	kus	1,000	9 230,00	9 230,00	
8	K 405-VEM 08	<p>Dražkové výplně pro osazení prosklených částí a zvedacího okna budou z homogenního tvrdého PVC tl.20mm vykazujícího dobrou chemickou odolnost, vysokou pevnost, tuhost a tvrdost.</p> <p>Strop digestore musí být vyrobeny z homogenního tvrdého PVC tl.8+15mm , vykazujícího dobrou chemickou odolnost, vysokou pevnost, tuhost a tvrdost. Tato deska zajišťuje dobrou odolnost vůči vodě, ředěným kyselinám a louhům a organickým rozpouštědům. odsávání pracovního prostoru shora, manuálně zvedané, na řemenu zavěšené, v každé poloze stavitelné přední okno z bezpečnostního skla o síle 6,4 mm, zářivkové svítidlo IP 66, materiál chemicky odolný polykarbonát, určené do prostředí bez nebezpečí výbuchu, na čele spodní skříňky elektropanel: 1x chránič/jistič 16A, 1x jistič 10 A 2x elektrická zásuvka 230 V, IP 54, vypínač svítidla IP 54, tlačítko STOP,</p> <p>Pracovní plocha je tvořena HPL posiforming, která vykazuje výbornou chemickou odolnost</p> <p>Nosná spodní rámová konstrukce digestore bude zhotovena z nerezového uzavřeného profilu 40x40x2 s rektifikací na nosnost celé digestore min. 500 kg. Celá konstrukce z hliníkových rohových profilů bude oplášťena z homogenního tvrdého PVC tl.5mm v RAL 7035, vykazujícího dobrou chemickou odolnost, vysokou pevnost, tuhost a tvrdost.. V pravé bočníci spodní části digestore (v prostoru skříně pod digestore) budou revizní dvířka pro snadnou instalaci odtahu spodní skříně na chemikálie</p> <p>Součástí digestore je skříňka na chemikálie-1x celonastavá skříňka se šuníku na chemikálie</p> <p>HORNÍ SKŘÍNKY, nad demonstrační pracoviště, kombinace otevřených polic a skříněk s posuvnými dveřmi, celkový rozměr: 3050x395x750mm, korpus MDF s lamino povrchem tl. 18mm, ABS hrany 2mm, barva bílá, ve spodní desce zařezovaný LED pásek osvětlení, dodávka včetně LED pásku, 1 nastavitelná police v horních skříňkách, 5ks posuvná dvířka plná RAL 5023</p>	kus	1,000	36 850,00	36 850,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	405-VEM 09	NIZKA SKŘÍŇOVÁ SESTAVA, atyp. sestava nízkého policového regálu s posuvnými dvířky a otevřeným policovým rástrem, DTDL korpus 18mm, barva bílá, rozměr 4970x 265-355xv.1200mm, okopný sokl 100mm, vnitřní policový systém - 3 pevné police, posuvné dvířka 350x1080mm (10ks, RAL 5023), úchytky zařezávané otvory, zámek, skříň vestavná v nise, nutné doměřit na místě	kus	1,000	26 000,00	26 000,00	
10	K	405-VOM 01	ZIDLE A, žátkovská, velikost 4-6, (310 - 510 mm) Materiál sedák, opěrka – tvarovaná, CPL + překlíčka. Konstrukce - bytelná trubková konstrukce průměr 28 a 32mm, komaxit RAL 5023, stohovatelná, plastové kryty pro ochranu nábytku, hmotnost cca 4,2kg	kus	30,000	2 000,00	60 000,00	
11	K	405-VOM 02	ŽIDLE B, učiteliská, kancelářská ergonomická otočná židle na kolečkách, výškové stavitelná, nosnost 110kg, s čalouněným sedákem i opěrákem. Ze zadní strany opěradla je černý plastový hladký plast bez viditelných perforací. Spodní kryt sedáku černý plast. Potah složení : 100 % polyester, 100.000 zátěžových otáček, BS EN 1021-1, BS EN 1021-2, BS EN 7176, stálost na světle č.6. , gramáž min. 250 g/m2. Mechanika synchronní – dvouřádková, páka po pravé straně pro nastavení výšky sedu. Páka po levé straně pro aktivaci synchronní mechaniky. Ve spodní části mechaniky uprostřed aretační mechanismus-šroub pro nastavení tuhosti přítlaku synchronní mechaniky dle váhy uživatele. Blokace-zákion synchronní mechaniky min. 5 poloh. Opěrka výškové stavitelný systémem UP-down, min. 8 poloh, celkový rozsah min. 7 cm.	kus	2,000	5 000,00	10 000,00	
12	K	405-VOM 03	STUL, kancelářský stůl, včetně samostatně stojící šuplíkový box, zámek, kovová konstrukce šedá, povrchová úprava komaxit, vrchní deska s odolným laminátem - bílá, příprava pro PC, držák kabelů, velikost 1500x700xv.720mm	kus	1,000	9 100,00	9 100,00	
13	K	405-VOM 04	KOŠ, plastový s víkem, pro tříděný odpad, objem 35l	kus	2,000	1 100,00	2 200,00	
D	D1		Ostatní odborné vybavení				19 000,00	
14	K	OST.01	PC sestava učiteliská (min. parametry: Procesor s alespoň 4 jádry a 8 logickými procesory a zároveň se základním taktém alespoň 2.2Ghz a zároveň s podporou instrukce AVX2 a zároveň s maximální spotřebou do 69W), 8GB operační paměti DDR4 nebo DDR5, disk 256GB SSD M.2 PCIe NVMe, bez mechaniky, grafická karta integrovaná jako součást procesoru schopná akcelarovat video H265 a AV1 na levelu alespoň L6.1, GLAN, WiFi ax, Bluetooth 5.0, klávesnice a myš, Windows 11 Pro, LED monitor 24"	kus	1,000	19 000,00	19 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				47 500,00	
15	K		doprava a montáž	kpl	1,000	47 500,00	47 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: **Ic kabinet F/ch 407**

KSO: CC-CZ: 23.03.2023
Místo: Datum:

Zadavatel: Statutární město Přerov

Zhotovitel:

Projektant: build&build s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH

240 190,00

DPH základní
snižená

Základ daně
240 190,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
50 439,90
0,00

Cena s DPH

v CZK

290 629,90

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: **Ic kabinet F/ch 407**
Místo: Statutární město Přerov
Zadavatel:
Zhotovitel:

Datum: 23.03.2023
Projektant: build&build s.r.o.
Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV	240 190,00
766 - Konstrukce truhlářské	220 190,00
VRN Vedlejší rozpočtové náklady	20 000,00
doprava a montáž	20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: **Ic kabinet F/ich 407**

Místo: Statutární město Přerov
Zadavatel: Datum: 23.03.2023
Zhotovitel: Projektant: build&build s.r.o.
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				240 190,00	
D	766		Konstrukce truhlářské				220 190,00	
1	K	407-VEM 01	POLICE SESTAVA, atyp příruční knihovna, policová, nástěnná, MDF konstrukce s lamino povrchem tl. 18mm, bílá, skryté kotvení do stěny, celkový rozměr 2225x350xv.380-760mm, sestava se skládá ze 2 nástěnných regálů s otevřenými boxy nad sebou (2270x350xv.380mm, 1070x350xv.380mm), včetně kotvení, 3 vnitřní boxy v RAL 2010 (žáda + 4 stěny)	kus	2,000	7 890,00	15 780,00	
2	K	407-VEM 02	NÁSTĚNNÝ PANEL, magnetický, popisovatelný povrch vhodný pro intenzivní používání bezrámová konstrukce, rozměr 1600x600mm, včetně kotvení	kus	2,000	4 000,00	8 000,00	
3	K	407-VEM 03	KUCHYNKA, sestava spodních a horních skříněk s pracovní plochou, korpus DTDL tl. 18mm, ABS hrany 2mm, barevnost bílá, celkový rozměr 1800x600xv. 2260mm, okopný sokl 100mm sestava obsahuje: spodní skřínky: 3ks 600x600xv.860mm, otvírává dvířka plná RAL 7016, (1skříňka pro vestavnou lednici pod desku, 2 skřínky s vnitřním policovým rástrem 3ks polic), průchodky elektro pracovní deska: 1x 1800x600x40mm, DTDL + postforming , barva bílá RAL 9010, okapová hrana horní skřínky: 1ks 1800x400xv760mm, děleno na 1/3 , posuvná dvířka 3ks plná (RAL 2010), vnitřní polic 3ks, ve spodní desce skříněk zařezován LED pásek osvětlení zadní deska za kuchyňskou linku: 1800x600mm, DTDL + postforming tl. 18mm, barva bílá RAL 9010 vestavná lednice: vestavná lednice pod desku ve spodní skřínce (vestavná, jednodvřevá, bez mrazáku, rozměr max.596x540v. max.820 mm.) POLICOVY REGÁL nízký, příruční knihovna - policová, DTD konstrukce s lamino povrchem tl. 18mm, bílá, skryté celkový rozměr 1600x600x900mm, 2 pevné police, okopný sokl 100mm, ABS hrany 2mm, 2x průchodka na kabeláž ve spodní části	kus	1,000	25 660,00	25 660,00	
4	K	407-VEM 04	SKŘÍŇ VYSOKÁ s posuvnými dveřmi, trojdveřevá skříň, korpus DTD konstrukce s lamino povrchem tl. 18mm, bílá, celkový rozměr 2200x800x2260mm, ABS hrany (korpus 1mm, dvířka 2mm), 3ks posuvných dveří Ral (7016), zámeček, vnitřní policový systém s 8 policemi	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	
5	K	407-VEM 05	VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ, sestava 3ks vysokých dvojdveřevých skříní, korpus DTD konstrukce s lamino povrchem tl. 18mm, bílá, celkový rozměr 3550x300-600x3360mm, ABS hrany (korpus 1mm, dvířka 2mm), dveře plně RAL (7016), zámeček, vnitřní policový systém s 10 policemi, vestavná - nutno doměřit na místě	kus	1,000	29 660,00	29 660,00	
6	K	407-VEM 06		kus	1,000	29 660,00	29 660,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
7	K	407-VOM 01	<p>ŽIDLE A - UČITELSKÁ, kancelářská ergonomická otočná židle na kolečkách, výškové stavitelná, nosnost 110kg, s čalouněným sedákem i opěrákem. Ze zadní strany opěradla je černý plastový hladký plast bez viditelných perforací. Spodní kryt sedáku černý plast.</p> <p>Potah složení : 100 % polyester, 100.000 zátežových otáček, BS EN 1021-1, BS EN 1021-2, BS EN 7176, stálost na světle č.6, , gramáž min. 250 g/m2.</p> <p>Mechanika synchronní – dvoupáková, páka pro pravé straně pro nastavení výšky sedu. Páka po levé straně pro aktivaci synchronní mechaniky. Ve spodní části mechaniky uprostřed aretační mechanismus-šroub pro nastavení tuhosti přítlaku synchronní mechaniky dle váhy uživatele. Blokace-záklon synchronní mechaniky min. 5 poloh. Opěrák výškové stavitelný systémem UP-down, min. 8 poloh, celkový rozsah min. 7 cm.</p>	kus	4,000	5 000,00	20 000,00	
8	K	407-VOM 02,	<p>MOBILNÍ KONTEJNER, uzamykateelný zásuvkový mobilní kontejner na kolečkách, počet zásuvek 3ks, barevnost bílá</p>	kus	4,000	3 000,00	12 000,00	
9	K	407-VOM 03	<p>STUL, kancelářský stůl, kovová konstrukce šedá, povrch. úprava nástřik komaxit šedá (profil min. 45x45mm), horní deska DTDL tl. min. 22mm, ABS hrana 2mm, bílá, rektifikační nohy pro nastavení výšky 720-750mm, závěs pro PC, průchodka na kabeláž 1ks, držák kabeláže, kabelový kanál , celkový rozměr stolu 1600x800 x v. 720-750 mm</p>	kus	4,000	7 500,00	30 000,00	
10	K	407-VOM 04	<p>PARAVAN, zástěna mezi 2 pracovní stoly, čalouněný akustický paraván, rozměr 1600x400mm, tl. 16mm, šroubováno ke stolu, barevnost šedá</p>	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
11	K	407-VOM 05	<p>KOMODA NIZKÁ, policová skříňka nízká s roletovými dvířky, DTD konstrukce s lamino povrchem tl. 18mm, bílá, celkový rozměr 1600x450x750mm, 2 pevné police, ABS hrany, průchodka na kabeláž ve spodní části a v horní desce (pro tiskárnu), zámek, roletová žaluziová dvířka - šedá</p>	kus	1,000	11 600,00	11 600,00	
12	K	407-VOM 06	<p>SKŘÍŇ POD TISKÁRNU, policová skříňka nízká s roletovými dvířky, DTD konstrukce s lamino povrchem tl. 18mm, bílá, celkový rozměr 1200x800xv.750mm mm, 2 pevné police, ABS hrany, průchodka na kabeláž ve spodní části a v horní desce (pro tiskárnu), zámek, roletová žaluziová dvířka - šedá</p>	kus	1,000	9 500,00	9 500,00	
13	K	407-VOM 07	<p>VYSOKÁ SKŘÍŇ s dvířky a otevřenými policemi, vysoká skříň s posuvnými dvířky, a nikou s otevřenými policemi, celkový rozměr : 1600x600x2260mm, DTDL korpus 18mm, barva bílá RAL 9010, úchytky vyřezované otvory, zámek posuvných dvířek, dvířka plná RAL 7016, vnitřní policový systém 3ks polic (spodní skříňky) 3 ks polic (horní skříňky), síředová část s otevřeným policovým rástrem 1600x740 RAL 2010</p>	kus	1,000	13 250,00	13 250,00	
14	K	407-VOM 08	<p>VYSOKÁ SKŘÍŇ s posuvnými dveřmi, vysoká dvoudveřová skříň s posuvnými dveřmi, celkový rozměr : 1600x600x2260mm, DTDL korpus 18mm, barva bílá RAL 9010, úchytky vyřezované otvory, zámek, dvířka plná RAL 7016, vnitřní policový systém - 8 polic</p>	kus	1,000	7 840,00	7 840,00	
15	K	407-VOM 09	VĚŠÁK, samostatný věšák, kovový, RAL 7016	kus	2,000	2 700,00	5 400,00	
16	K	407-VOM 10	Koš na papír, plast bílá, pod pracovní stůl, Výška: 28 cm, průměr: 10 l	kus	4,000	1 100,00	4 400,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				20 000,00	
17	K		doprava a montáž	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: **Id kabinet F/CH 409**

KSO: CC-CZ: 23.03.2023
Místo: Datum:

Zadavatel: Statutární město Přerov
Zhotovitel:

Projektant: buid&builid s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH	115 463,00		
DPH základní snížená	Základ daně 115 463,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 24 247,23 . 0,00
Cena s DPH	v	CZK	139 710,23

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: **Id kabinet F/CH 409**

Místo: Statutární město Přerov
Zadavatel:
Zhotovitel:

Datum: 23.03.2023
Projektant: build&build s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV	115 463,00
766 - Konstrukce truhlářské	103 463,00
VRN Vedlejší rozpočtové náklady	12 000,00
doprava a montáž	12 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
 Objekt: SOS - ZŠ Svisle
 Soupis: **Id kabinet F/CH 409**

Místo: Statutární město Přerov
 Zadavatel: Statutární město Přerov
 Zhotovitel: Datum: 23.03.2023
 Projektant: build&build s.r.o.
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				115 463,00	
D	766		Konstrukce truhlářské				103 463,00	
1	K	409-VEM 01	HORNÍ SKŘÍNKY, atyp příruční knihovna, policová, nástěnné, MDF konstrukce s lamino povrchem tl. 18mm, bílá, skryté kotvení do stěny, celkový rozměr 1600x400xv.380mm, včetně kotvení, 1 vnitřní boxy v RAL 7016 (žáda + 4 stěny)	kus	2,000	3 500,00	7 000,00	
2	K	409-VEM 02	VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ s posuvnými dveřmi, vysoká třídvéřová skříň s posuvnými dveřmi, celkový rozměr: 1800x400x2000mm, DTDL korpus 18mm, barva bílá RAL 9010, úchytky vyfrézované otvory, zámek, dvířka plná RAL 7016, vnitřní policový systém - 8 políc	kus	1,000	13 420,00	13 420,00	
3	K	409-VEM 03	SKŘÍŇ VYSOKÁ s posuvnými dveřmi, vysoká dvoudvéřová skříň s posuvnými dveřmi, celkový rozměr: 1200x400x2000mm, DTDL korpus 18mm, barva bílá RAL 9010, úchytky vyfrézované otvory, zámek, dvířka plná RAL 7016, vnitřní policový systém - 8 políc	kus	1,000	10 110,00	10 110,00	
4	K	409-VEM 04	POLICOVÁ SKŘÍŇ, nízký, příruční knihovna - policová, DTD konstrukce s lamino povrchem tl. 18mm, bílá, celkový rozměr 1200x400x720mm, 2 pevné police, ABS hrany 2mm	kus	1,000	2 820,00	2 820,00	
5	K	409-VEM 05	VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ, sestava 2ks vysokých dvoudvéřových skříní, korpus DTD konstrukce s lamino povrchem tl. 18mm, bílá, celkový rozměr 2055x400x3360mm, ABS hrany (korpus 1mm, dvířka 2mm), dveře plné RAL (7016), zámek, vnitřní policový systém s 10 policemi, vestavná - nutno doměřit na místě	kus	1,000	24 113,00	24 113,00	
6	K	409-VOM 01	ŽIDLE A - UČITELSKÁ, kancelářská ergonomická otočná židle na kolečkách, výškově stavitelná, nosnost 110kg, s čalouněným sedákem i operákem. Ze zadní strany operádra je černý plastový hladký plast bez viditelných perforací. Spodní kryt sedáku černý plast. Potah složení: 100 % polyester, 100.000 zátěžových otáček, BS EN 1021-1, BS EN 1021-2, BS EN 7176, stálost na světle č.6, , gramáž min. 250 g/m2. Mechanika synchronní – dvoupáková, páka po pravé straně pro nastavení výšky sedu. Páka po levé straně pro aktivaci synchronní mechaniky. Ve spodní části mechaniky uprostřed aretační mechanismus-šroub pro nastavení tuhosti přítlaču synchronní mechaniky dle váhy uživatele. Blokační-zákion synchronní mechaniky min. 5 poloh. Opěrák výškově stavitelný systémem UP-down, min. 8 poloh, celkový rozsah min. 7 cm.	kus	2,000	5 000,00	10 000,00	
7	K	409-VOM 02	MOBILNÍ KONTEJNER, uzamykatelný zásuvkový mobilní kontejner na kolečkách, počet zásuvek 3ks, barevnost bílá	kus	2,000	3 000,00	6 000,00	
8	K	409-VOM 03	STUL, kancelářský stůl, kovová konstrukce šedá, povrch. úprava nástřik komaxit šedá (profil min. 45x45mm), horní deska DTDL tl. min. 22mm, ABS hrana 2mm, bílá, rektifikační nohy pro nastavení výšky 720-750mm, závěs pro PC, průchodka na kabeláž 1ks, držák kabeláže, kabelový kanál , celkový rozměr 1600x800 x v. 720-750 mm	kus	2,000	7 500,00	15 000,00	
9	K	409-VOM 04	KŘESLO, čalouněné tmavě šedé, s područkami, konstrukce noh - dřevo - masiv	kus	2,000	3 800,00	7 600,00	
10	K	409-VOM 05	KONFERENCEŇNÍ STOLEK, DTDL konstrukce, horní deska imitace buk, nohy kov černá, rozměr 600x450xv.460 mm	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
11	K	409-VOM 06	VEŠÁK, samostatný vešák, kovový, RAL 7016	kus	1,000	2 700,00	2 700,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	409-VOM 07	Koš na papír, plast bílá, pod pracovní stůl, výška: 28 cm, průměr: 28 cm, Objem: 10 l	kus	2,000	1 100,00	2 200,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				12 000,00	
13	K		doprava a montáž	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: **le - učebna družiny 160**

KSO: CC-CZ: 23.03.2023
Místo: Datum:

Zadavatel: Statutární město Přerov
IČ: DIČ:

Zhotovitel: IČ: DIČ:

Projektant: build&build s.r.o.
IČ: DIČ:

Zpracovatel: IČ: DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

270 160,00

DPH základní
snižena

Základ daně
270 160,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
56 733,60
0,00

Cena s DPH

v CZK

326 893,60

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: **le - učebna družiny 160**

Místo: Statutární město Přerov
Zadavatel:
Zhotovitel:

Datum: 23.03.2023
Projektant: build&build s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV	270 160,00
766 - Konstrukce truhlářské	218 160,00
D1 - Ostatní odborné vybavení	31 000,00
VRN Vedlejší rozpočtové náklady	21 000,00
doprava a montáž	21 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: **le - učebna družiny 160**

Místo: Statutární město Přerov
Datum: 23.03.2023
Zadavatel: build&build s.r.o.
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D PSV Práce a dodávky PSV								
D 766 Konstrukce truhlářské								
1	K	160- VEM 01	MAGNETICKÁ KRIDOVÁ TABULE, 3000x1200, bez pojezdu, keramický zelený povrch, popisovatelný křídou, na pytlonech s pojezdem, zdvih min. 500mm	kus	1,000	26 000,00	26 000,00	
2	K	160- VEM 02	INTERAKTIVNÍ TABULE, dotykový panel 75" 4K, min. 2 dotykové pera, montážní systém se zdvihem min. 500mm, včetně PC, 2x grafický výstup 4K, RAM 16GB, 512 GB SSD, Wifi a kabelové propojení	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
3	K	160- VEM 03	SKŘÍNKA POD UMYVADLO, umyvadla součástí 02a stavební část, korpus DTDL 18mm, bílá, horní deska HPL 40mm, odolnost vůči vodě, poškřábání, RAL 1018 s otvorem pro umyvadlo, skříňka dvoudveřová, vnitřní	kus	1,000	5 500,00	5 500,00	
4	K	160-VOM 01	ŽIDLE A - UČITELSKÁ, kancelářská ergonomická otočná židle na kolečkách, výškově stavitelná, nosnost 110kg, s čalouněným sedákem i opěrákem. Ze zadní strany opěradla je černý plastový hladký plast bez viditelných perforací. Spodní kryt sedáku černý plast. Potáh složení : 100 % polyester, 100.000 zátěžových otáček, BS EN 1021-1, BS EN 1021-2, BS EN 7176, stálost na světlo č.6, , gramáž min. 250 g/m2. Mechanika synchronní – dvoupáková, páka po pravé straně pro nastavení výšky sedu. Páka po levé straně pro aktivaci synchronní mechaniky. Ve spodní části mechaniky uprostřed aretační mechanismus-šroub pro nastavení tuhosti přítlaku synchronní mechaniky dle váhy uživatele. Blokace-záklon synchronní mechaniky min. 5 poloh. Opěrák výškově stavitelný systémem UP-down, min. 8 poloh, celkový rozsah min. 7 cm.	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
5	K	160-VOM 02	STUL A - UČITELSKÝ, kancelářský stůl, kovová konstrukce šedá, povrch. úprava nástřik komaxit šedá, horní deska DTDL tl. min. 22mm, ABS hrana 2mm, bílá, celkový rozměr stolu 1400x600 x v. 720 mm, závěs pro PC, průchoodka na kabeláž 1ks, držák kabeláže, kabelový kanál včetně samostatně stojící zásuvkový kontejner se 3 zásuvkami, zámeček, bílá	kus	1,000	10 350,00	10 350,00	
6	K	160-VOM 03	ŽIDLE B - ŽÁKOVSKÁ, velikost 4-6, (310 - 510 mm) Materiál sedák, opěrka – tvarovaná, CPL + překližka. Konstrukce - plochovoal, trubka, povrchová úprava komaxit, stohovatelná, kovová konstrukce v RAL 1018	kus	30,000	2 000,00	60 000,00	
7	K	160-VOM 04	STUL B - ŽÁKOVSKÝ, kruhový, výškově stavitelný v. 52-70 cm, kovová konstrukce, povrchová úprava komaxit, stolaová deska DTDL s odolným laminátem, hrany poplastované ABS(RAL 1018 všech 5 stolů), desky v barvách RAL1018 3ks, RAL 9010 2ks, rozměr ø 1200mm	kus	5,000	6 500,00	32 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	160-VOM 05	SKRINOVA SESTAVA A, sestava nízkých a vysokých komod s barevnými dvířky, šuplíky (výsuvnými boxy), úchytky půlkruhové vyfrézované otvory, DTDL korpus 18mm- lamino bílá, celkový rozměr 1000x400x900-2000mm, obsah sestavy: 1ks - nízká komoda 1000x400xv.900mm (otvírává dvířka 2ks (500x800mm), RAL 1018,6019, vnitřní police 3ks) 2ks - vysoká komoda (otvírává dvířka 2ks (500x945mm) + 4ks police, výsuvný box 2ks (420x350x350mm),2 otevřené police, barevnost dvířek a boxů RAL 6019, RAL 1018, bílá 3ks - nízká komoda 1000x400xv.1100mm (otvírává dvířka 2ks (500x500mm), RAL 1018,6019+ bílá, 2x výsuvný box (420x350x420mm)) 9 K 160-VOM 06 NASTENKA, korková, rám RAL 1018, rozměr 2000x1000 10 K 160-VOM 07 KOŠ, plastový s víkem, pro tříděný odpad, objem 35l KOMODA, nízká s posuvnými dvířky, policová skříňka, DTD konstrukce s lamino povrchem tl. 18mm, bílá, celkový rozměr 1900x400x110mm, 3 pevné police, ABS hrany, zámek, podstavné nohy dřevo-masiv, posuvná dvířka plná RAL 1018 11 K 160-VOM 08 12 K 160-VOM 09 NÍZKÁ KOMODA B, úchytky půlkruhové vyfrézované otvory, DTDL korpus 18mm- lamino bílá, celkový rozměr : 1000x400xv.900mm (otvírává dvířka 2ks (500x800mm), RAL 1018,6019, vnitřní police 3ks) D D1 Ostatní odborné vybavení 31 000,00	kus	1,000	51 160,00	51 160,00	
9	K	160-VOM 06		kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
10	K	160-VOM 07		kus	2,000	1 100,00	2 200,00	
11	K	160-VOM 08		kus	1,000	7 750,00	7 750,00	
12	K	160-VOM 09		kus	1,000	4 200,00	4 200,00	
13	K	OST.01	PC sestava učitelská (min. parametry: Procesor s alespoň 4 jádry a 8 logickými procesory a zároveň se základním taktem alespoň 2.2Ghz a zároveň s podporou instrukce AVX2 a zároveň s maximální spotřebou do 69W), 8GB operační paměti DDR4 nebo DDR5, disk 256GB SSD M.2 PCIe NVMe, bez mechaniky, grafická karta integrovaná jako součást procesoru schopná akcelarovat video H265 a AV1 na levelu alespoň L6.1, GLAN, WiFi ax, Bluetooth 5.0, klávesnice a myš, Windows 11 Pro, LED monitor 24"	kus	1,000	19 000,00	19 000,00	
14	K	OST.02	Vizualizér pro školy, min. parametry rozlišení Full HD 1080p, nastavitelná výška, snímaná plocha až 297 x 420 mm, podpora SD/SDHC karet, vestavěná LED dioda a mikrofon	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				21 000,00	
15	K		doprava a montáž	kpl	1,000	21 000,00	21 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: **If učebna družiny 165**

KSO: CC-CZ: 23.03.2023
Místo: Datum:

Zadavatel: Statutární město Přerov

Zhotovitel:

Projektant: build&build s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH

250 830,00

DPH základní
snižená

Základ daně
250 830,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
52 674,30
0,00

Cena s DPH

v CZK

303 504,30

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení

Objekt: SOS - ZŠ Svisle

Soupis: If učebna družiny 165

Místo: Statutární město Přerov

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 23.03.2023

Projektant:
Zpracovatel: build&build s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

250 830,00

232 830,00

766 - Konstrukce truhlářské

201 830,00

D1 - Ostatní odborné vybavení

31 000,00

VRN Vedlejší rozpočtové náklady
doprava a montáž

18 000,00

18 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: If učebna družiny 165

Místo: Statutární město Přerov
Zadavatel: build&build s.r.o.
Zhotovitel: Zpracovatel:
Datum: 23.03.2023

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D PSV Práce a dodávky PSV								
D	766		Konstrukce truhlářské				201 830,00	
1	K	165-VEM 01	MAGNETICKÁ KRÍDOVÁ TABULE, 3000x1200, bez pojezdu, keramický zelený povrch - trojkřídla, popisovatelny křídou, na pylonech- bez pojezdu	kus	3,000	20 000,00	60 000,00	
2	K	165-VEM 02	UMYVADLOVÁ SKŘÍNKA, umyvadla součástí 02a stavební část, korpus DTDL 18mm, bílá, horní deska HPL 40mm, odolnost vůči vodě, poškrábání, RAL 3018 s otvorem pro umyvadlo, skříňka trojdveřová, vnitřní police 2ks, celkový rozměr 1430x600xv.900mm	kus	1,000	7 850,00	7 850,00	
3	K	165-VOM 01	ŽIDLE A - UČITELSKÁ, kancelářská ergonomická otočná židle na kolečkách, výškové stavitelná, nosnost 110kg, s čalouněným sedákem i opěrákem. Ze zadní strany opěradla je černý plastový hladký plast bez viditelných perforací. Spodní kryt sedáku černý plast. Potah složení : 100 % polyester, 100.000 zátěžových otáček, BS EN 1021-1, BS EN 1021-2, BS EN 7176, stálost na světle č.6, , gramáž min. 250 g/m2. Mechanika synchronní – dvoupáková, páka po pravé straně pro nastavení výšky sedu. Páka po levé straně pro aktivaci synchronní mechaniky. Ve spodní části mechaniky uprostřed aretační mechanismus-šroub pro nastavení tuhosti přítlaku synchronní mechaniky dle váhy uživatele. Blokace-záklon synchronní mechaniky min. 5 poloh. Opěrák výškové stavitelný systémem UP-down, min. 8 poloh, celkový rozsah min. 7 cm.	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
4	K	165-VOM 02	STUL A - UČITELSKY, kancelářský stůl, kovová konstrukce šedá, povrch. úprava nášník komaxit šedá, horní deska DTDL tl. min. 22mm, ABS hrana 2mm, bílá, celkový rozměr stolu 1400x600 x v. 720 mm, závěs pro PC, příchodka na kabeláž 1ks, držák kabeláže, kabelový kanál včetně samostatně stojící zásuvkový kontejner se 3 zásuvkami, zámek, bílá	kus	1,000	10 350,00	10 350,00	
5	K	165-VOM 03	ŽIDLE B - ŽAKOVSKÁ, velikost 4-6, (310 - 510 mm) Materiál sedák, opěrka – tvarovaná, CPL + překližka. Konstrukce - plochoová, trubka, povrchová úprava komaxit, stohovatelná, kovová konstrukce v RAL 3018	kus	26,000	2 000,00	52 000,00	
6	K	165-VOM 04	STUL B - ŽAKOVSKY, obdélníkový, výškové stavitelný v. 52-70 cm, kovová konstrukce, povrchová úprava komaxit, stolaová deska DTDL s odolným laminátem, hrany desky poplastované ABS (RAL 3018, všech 5 stůlů), desky barva bílá, rozměr stolu 1200x800 x v. 52-700mm	kus	5,000	5 750,00	28 750,00	
7	K	165-VOM 05	SKŘÍNOVÁ SESTAVA, sestava nízkých komod s barevnými dvířky, šuplíky (výsuvnými boxy) , úchytky púlkruhové vyfrézované otvory, DTDL korpus 18mm- lamino bílá, celkový rozměr 5590x400xv900-1100mm, obsah sestavy: 2ks - nízká komoda 1000x400xv.900mm (otvírává dvířka 2ks (500x800mm), RAL 3018,2010+ bílá, vnitřní police 3ks) 3ks - nízká komoda 1000x400xv.1100mm (otvírává dvířka 2ks (500x500mm), RAL 3018,2010+ bílá, 2x výsuvný box (420x350x420mm),RAL 3018,2010+ bílá)	kus	1,000	25 680,00	25 680,00	
8	K	165-VOM 06	NÁSTĚNKA, korková, rám RAL 3018, rozměr 2000x1000	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
9	K	165-VOM 07	KOŠ, plastový s víkem, pro tříděný odpad, objem 35l	kus	2,000	1 100,00	2 200,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	165-VOM 08	KOMODA, nízká s posuvnými dvířky, policová skříňka, DTD konstrukce s lamino povrchem tl. 18mm, bílá, celkový rozměr 1300x400x110mm, 3 pevné police, ABS hrany, zámek, podstavné nohy dřevo-masiv, posuvná dvířka plná RAL 3018 + bílá	kus	1,000	6 500,00	6 500,00	
D	D1		Ostatní odborné vybavení				31 000,00	
11	K	OST.01	PC sestava učitelská (min. parametry: Procesor s alespoň 4 jádry a 8 logickými procesory a zároveň se základním taktem alespoň 2.2Ghz a zároveň s podporou instrukce AVX2 a zároveň s maximální spotřebou do 69W), 8GB operační paměť DDR4 nebo DDR5, disk 256GB SSD M.2 PCIe NVMe, bez mechaniky, grafická karta integrovaná jako součást procesoru schopná akcelerovat video H265 a AV1 na levelu alespoň L6.1, GLAN, WIFI ax, Bluetooth 5.0, klávesnice a myš, Windows 11 Pro, LED monitor 24"	kus	1,000	19 000,00	19 000,00	
12	K	OST.02	Vizualizér pro školy, min. parametry rozlišení Full HD 1080p, nastavitelná výška, snímaná plocha až 297 x 420 mm, podpora SD/SDHC karet, vestavěná LED dioda a mikrofon	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				18 000,00	
13	K		doprava a montáž	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svíslé v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svíslé
Soupis: II - kabinet družiny 161

KSO:
Místo: Statutární město Přerov

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:
build&build s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 23.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

88 850,00

DPH základní
snižena

Základ daně
88 850,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
18 658,50
0,00

Cena s DPH

v CZK

107 508,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: li - kabinet družiny 161

Místo: Statutární město Přerov
Zadavatel:
Zhotovitel:

Datum: 23.03.2023
Projektant: build&build s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

88 850,00

77 850,00

766 - Konstrukce truhlářské

58 850,00

D1 - Ostatní odborné vybavení

19 000,00

VRN Vedlejší rozpočtové náklady
doprava a montáž

11 000,00

11 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
 Objekt: SOS - ZŠ Svisle
 Soupis: **II - kabinet družiny 161**

Místo: Statutární město Přerov
 Datum: 23.03.2023
 Zadavatel: Statutární město Přerov
 Zhotovitel: build&build s.r.o.
 Projektant: build&build s.r.o.
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							88 850,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				77 850,00	
D	766		Konstrukce truhlářské				58 850,00	
1	K	161-VOM 01	ŽIDLE A - UČITELSKÁ, kancelářská ergonomická otočná židle na kolečkách, výškově stavitelná, nosnost 110kg, s čalouněným sedákem i opěrákem. Ze zadní strany opěradla je černý plastový hladký plast bez viditelných perforací. Spodní kryt sedáku černý plast. Potah složení : 100 % polyester, 100.000 zátěžových otáček, BS EN 1021-1, BS EN 1021-2, BS EN 7176, stálost na světle č.6, , gramáž min. 250 g/m2. Mechanika synchronní – dvoupáková, páka po pravé straně pro nastavení výšky sedu. Páka po levé straně pro aktivaci synchronní mechaniky. Ve spodní části mechaniky uprostřed aretační mechanismus-šroub pro nastavení tuhosti přítlaku synchronní mechaniky dle váhy uživatele. Blokace-záklon synchronní mechaniky min. 5 poloh. Opěrák výškově stavitelný systémem UP-down, min. 8 poloh, celkový rozsah min. 7 cm.	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
2	K	161-VOM 02	KANCELÁŘSKÝ STŮL, kovová konstrukce šedá, povrch. úprava nástržik komaxit šedá, horní deska DTDL tl. min. 22mm, ABS hrana 2mm, bílá, celkový rozměr stolu 1800x600 x v. 720 mm, závěs pro PC, průchodka na kabeláž 1ks, držák kabeláže, kabelový kanál, včetně samostatně stojící zásuvkový kontejner se 3 zásuvkami, zámek, bílá	kus	1,000	9 500,00	9 500,00	
3	K	161-VOM 03	KOMODA, nízká s posuvnými dvířky, policová skříňka, korpus DTD s lamino povrchem tl. 18mm, bílá, celkový rozměr 900x400x1000mm, 4 pevné police, ABS hrany, zámek, posuvná dvířka plná	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	
4	K	161-VOM 04	VYSOKÁ SKŘÍŇ S PROSKLENÝMI DVÍŘKY, dvoukřídlá skříň vysoká, korpus DTD s lamino povrchem tl. 18mm, bílá, celkový rozměr 1200x600x2500mm, vnitřní policový systém 12 polic, ABS hrany, zámek, dveře - plně skleněné (kalené sklo)	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	
5	K	161-VOM 05	KOŠ, plastový s víkem, pro třídní odpad, objem 35l	kus	1,000	1 100,00	1 100,00	
6	K	161-VOM 06	VĚŠÁK, samostatně stojící, dřevo	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
7	K	161-VOM 07	POLICE, rozměr 1945x250xv.40mm, včetně skryté kotvení, DTDL bílá, ABS hrany 2mm	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	
8	K	161-VOM 08	KOMODA, nízká s posuvnými dvířky, policová skříňka, korpus DTD s lamino povrchem tl. 18mm, bílá, celkový rozměr 1800x350x1000mm, 4 pevné police, ABS hrany, zámek, posuvná dvířka plná, bílá	kus	1,000	8 500,00	8 500,00	
9	K	161-VOM 09	KŘESLO, čalouněné tmavě šedé, s podrůčkami, konstrukce noh - dřevo - masiv	kus	1,000	3 800,00	3 800,00	
10	K	161-VOM 11	NÁSTĚNKA, korková, rozměr 800x500mm	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
11	K	161-VEM 01	SKŘÍŇKA POD UMYVADLO, umyvadla součástí 02a stavební část, korpus DTDL 18mm, bílá, horní deska HPL 40mm, odolnost vůči vodě, poškrábání, RAL 3018 s otvorem pro umyvadlo, skříňka dvoudveřová, vnitřní police 2ks, celkový rozměr 900x600xv.900mm	kus	1,000	5 500,00	5 500,00	
12	K	161-VEM 02	HORNÍ SKŘÍŇKY, nízká nástěnná skříňka, korpus DTDL 18mm, bílá, rozměr 900x300xv.400mm, výklopná dvířka plná bílá, vnitřní polic 1ks	kus	1,000	3 200,00	3 200,00	
D	D1		Ostatní odborné vybavení				19 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	OST.01	PC sestava učiteliská (min. parametry: Procesor s alespoň 4 jádry a 8 logickými procesory a zároveň se základním taktem alespoň 2.2Ghz a zároveň s podporou instrukce AVX2 a zároveň s maximální spotřebou do 69W), 8GB operační paměť DDR4 nebo DDR5, disk 256GB SSD M.2 PCIe NVMe, bez mechaniky, grafická karta integrovaná jako součást procesoru schopná akcelarovat video H265 a AV1 na levelu alespoň L6.1, GLAN, WiFi ax, Bluetooth 5.0, klávesnice a myš, Windows 11 Pro, LED monitor 24"	kus	1,000	19 000,00	19 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				11 000,00	
14	K		doprava a montáž	kpl	1,000	11 000,00	11 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: **ij - kabinet družiny 162**

KSO: CC-CZ: 23.03.2023
Místo: Datum:

Zadavatel: Statutární město Přerov
Zhotovitel:

Projektant: build&build s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH	50 550,00		
DPH základní snížená	Základ daně 50 550,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 10 615,50 0,00
Cena s DPH	v	CZK	61 165,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: **Ij - kabinet družiny 162**

Místo: Statutární město Přerov
Zadavatel:
Zhotovitel:

Datum: 23.03.2023
Projektant: build&build s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV	50 550,00
766 - Konstrukce truhlářské	33 550,00
D1 - Ostatní vybavení	12 500,00
VRN Vedlejší rozpočtové náklady	4 500,00
doprava a montáž	4 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: **Ij - kabinet družiny 162**

Místo: Statutární město Přerov
Zadavatel: build&build s.r.o.
Zhotovitel: Zpracovatel:
Datum: 23.03.2023

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				50 550,00	
D	766		Konstrukce truhlářské				33 550,00	
1	K	162-VOM 05	KOŠ, plastový s vítkem, pro třídní odpad, objem 35l	kus	1,000	1 100,00	1 100,00	
2	K	162-VOM 06	VEŠÁK, samostatné stojící, dřevo	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
3	K	162-VOM 10	KOMODA NÍZKÁ S DVÍŘKY C, nízká s posuvnými dvířky, policová skříňka, korpus DTD s lamino povrchem tl. 18mm, bílá, celkový rozměr 1800x350x1000mm, 4 pevné police, ABS hrany, zámek, posuvná dvířka plná, bílá	kus	1,000	8 500,00	8 500,00	
4	K	162-VOM 11	NÁSTĚNKA, korková, rozměr 800x500mm	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
5	K	162-VOM 12	STŮL, , kovová konstrukce šedá, povrch. úprava nástřik komaxit šedá, horní deska DTDL tl. min. 22mm, ABS hrana 2mm, bílá, celkový rozměr stolu 1400x800 x v. 720 mm	kus	1,000	5 450,00	5 450,00	
6	K	162-VOM 13	ŽIDLĚ dřevěná, dřevo přírodní buk, čalouněno v tmavě šedé barvě, nosnost 120kg, čalouněný sedák + opěrák	kus	4,000	3 500,00	14 000,00	
D	D1		Ostatní vybavení				12 500,00	
7	K	OST.03	Lednice vysoká samostatná, vysoká, barva - stříbrná, objem min.200l, rozměry 60x60x180 mm, chladnička + mrazák, energetická třída max C	kus	1,000	12 500,00	12 500,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				4 500,00	
8	K		doprava a montáž	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: Ik - šatna družiny 167

KSO: CC-CZ: 23.03.2023
Místo: Datum:
Zadavatel: IČ: DIČ:
Statutární město Přerov IČ: DIČ:
Zhotovitel: IČ: DIČ:
Projektant: IČ: DIČ:
buřid&buřid s.r.o. IČ: DIČ:
Zpracovatel: IČ: DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH	154 800,00		
DPH základní snížená	Základ daně 154 800,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 32 508,00 0,00
Cena s DPH	v	CZK	187 308,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: **Ik - šatna družiny 167**

Místo: Statutární město Přerov
Zadavatel: build&build s.r.o.
Zhotovitel: Zpracovatel:
Datum: 23.03.2023

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 154 800,00

PSV - Práce a dodávky PSV 136 800,00

766 - Konstrukce truhlářské 136 800,00

VRN Vedlejší rozpočtové náklady 18 000,00

doprava a montáž 18 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Modernizace ZŠ Svisle v Přerově - interiérové vybavení
Objekt: SOS - ZŠ Svisle
Soupis: **Ik - šatna družiny 167**

Místo: Statutární město Přerov
Zadavatel: build&build s.r.o.
Zhotovitel: Zpracovatel:
Datum: 23.03.2023

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				154 800,00	
D	766		Konstrukce truhlářské				136 800,00	
1	K	167 - VOM 01	ŠATNÍ SKŘÍNKA S LAVICÍ, 1 vnitřní police, háčky, sestava dvou skříněk vedle sebe s lavicí	kus	16,000	8 550,00	136 800,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				18 000,00	
2	K		doprava a montáž	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00	