



SMLOUVA O DÍLO

1. Objednatel:

Název: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536
Se sídlem: Mládežnická 536, Horní Staré Město, 541 02 Trutnov
Zastoupený: Mgr. Michal Strnad, ředitel školy
IČ: 64201147
DIČ: CZ64201147
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 31625601 /0100

na straně jedné (dále jen „objednatel“)

a

2. Zhotovitel:

Název: STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.
Se sídlem: Zahradní 75, Dolní Staré Město, 541 01 Trutnov
Zapsán v OR vedeném: Krajským soudem v Hradci Králové, spis. zn. C 8295
Zastoupený: Robert Hradecký, jednatel společnosti
IČO: 64255352
DIČ: CZ64255352
Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.
Číslo účtu: 266265735/0300
Plátce DPH: ANO

na straně druhé (dále jen „zhotovitel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku dle ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, tuto

SMLOUVU O DÍLO

Preambule

Tato smlouva o dílo se uzavírá za účelem realizace **1. části** podlimitní veřejné zakázky na stavební práce „**Stavební úpravy učeben - Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536**“, „**Stavební práce**“, zadávané objednatelem jako veřejným zadavatelem, pro níž byla jako nejvhodnější nabídka objednatelem vybrána nabídka zhotovitele.

Touto smlouvou o dílo je realizován projekt objednatele „Modernizace odborných učeben - Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536“ (dále jen „Projekt“), reg. č. CZ.06.04.01/00/22_111/0001609, spolufinancovaného ze strukturálních fondů EU prostřednictvím Integrovaného regionálního operačního programu (IROP), výzva č. 111 (IROP – ZÁKLADNÍ ŠKOLY II. – SC 4.1 (MRR)) (dále jen „program“).



Podmínky čerpání dotace upravují Obecná pravidla pro žadatele a příjemce podpory v Integrovaném regionálním operačním programu, aktuálně účinná verze dostupná na: <https://irop.gov.cz/cs/irop-2021-2027/dokumenty> (dále jen „Dotační pravidla“).

Zhotovitel byl objednatelem výslovně upozorněn na to, že pro čerpání dotace objednatelem k úhradě ceny dle této smlouvy je nutné splnit zejména následující povinnosti:

- dodržet způsob fakturace sjednaný touto smlouvou,
- dodržet sjednaný termín předání a převzetí předmětu plnění této smlouvy.

Zhotovitel prohlašuje, že byl s Dotačními pravidly před podpisem této smlouvy seznámen. Zhotovitel se zavazuje postupovat při plnění této smlouvy tak, aby objednatel Dotační pravidla mohl dodržet. Zhotovitel bere na vědomí, že nedodržení jakékoli z výše uvedených povinností může ohrozit a/nebo znemožnit čerpání dotace objednatelem a/nebo objednatel bude povinen již poskytnutou dotaci či její část vrátit a dále zaplatit sankce v podobě úroku z prodlení či jiné sankce, a to i nad rámec části ceny dle této smlouvy hrazené z dotace.

Pokud dojde pro porušení jakékoli z povinností zhotovitele sjednaných touto smlouvou z důvodu přičitatelného zhotoviteli k některému z důsledků popsaných v předchozí větě, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli veškeré újmy, zejména zaplatit neposkytnutou dotaci, její část či vrácenou dotaci či její část a náklady vynaložené na projektového manažera, které objednateli v důsledku porušení povinností dodavatele vzniknou.

Zhotovitel prohlašuje, že je přímo či prostřednictvím svých poddodavatelů držitelem všech potřebných oprávnění k provedení díla a že disponuje vybavením, zkušenostmi a schopnostmi potřebnými k včasnému a řádnému provedení díla dle této smlouvy.

Pro účely této smlouvy se definují následující pojmy:

- a) Objednatelem je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky;
- b) Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky;
- c) Podzhotovitelem je poddodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky;
- d) Příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném vyhláškou č. 169/2016 Sb.;
- e) Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.

V případě rozporu požadavků na stavby, jejichž realizace je předmětem této veřejné zakázky, stanovených projektovými dokumentacemi uvedenými v odst. 1.1. čl. I. této smlouvy a touto smlouvou o dílo má přednost příslušná projektová dokumentace. V případě rozporu mezi ujednáními této smlouvy o dílo a stavebním povolením uvedeným v odst. 1.4, čl. I. této smlouvy má přednost stavební povolení.

I. Předmět smlouvy

Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a na své nebezpečí níže specifikované dílo, soubor staveb s názvem: „Rekonstrukce velké herny pro zájmové vzdělávání v pavilonu C, odborných učeben, kabinetu a WC – ZŠ Mládežnická Trutnov“, tj. stavební práce ve velké herně pro zájmové vzdělávání, společně se stavebními úpravami sedmi (7) odborných učeben, jednoho (1) bezbariérového WC a jednoho (1) kabinetu. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli sjednanou cenu.



Realizace předmětu smlouvy bude rozdělena do dvou (2) etap.

1.1. Dílem dle této smlouvy se rozumí:

- a) **kompletní dodávka I. etapy stavby:** „Rekonstrukce velké hery pro zájmové vzdělávání v pavilonu C – ZŠ Mládežnická Trutnov“, která obsahuje 1 soubor výukových prostor pro zájmové vzdělávání – „Velká herna zájmového vzdělávání“. Blíže je tato část předmětu plnění specifikována **projektovou dokumentací ve stupni DPS** „Rekonstrukce velké hery pro zájmové vzdělávání v pavilonu C – ZŠ Mládežnická Trutnov“, vypracovanou **Ing. arch. Jaroslav Vocetem v 07/2023**, a **nabídkovým položkovým rozpočtem zhotovitele** pro tuto stavbu, který tvoří **přílohu č. 1** této smlouvy a je její **nedílnou součástí** (dále jen „Položkový rozpočet zhotovitele pro stavbu - Rekonstrukce velké hery pro zájmové vzdělávání v pavilonu C, odborných učeben, kabinetu a WC – ZŠ Mládežnická Trutnov“) *(dále také jen I. etapa)*.
- b) **kompletní dodávka II. etapy stavby:** „Rekonstrukce odborných učeben, kabinetu a WC“, která obsahuje sedm (7) odborných učeben: „Herna školní družiny“, „Učebna informatiky I.“, „Učebna informatiky II.“, „Studio robotiky“, „Učebna polytechnická“, „Učebna jazyková I.“, „Učebna jazyková II.“, jednoho (1) bezbariérového WC a jednoho (1) kabinetu. Blíže je tato část předmětu plnění specifikována **nabídkovým položkovým rozpočtem zhotovitele** pro tuto dílčí část Stavby, který tvoří **přílohu č. 1** této smlouvy a je její **nedílnou součástí** (dále jen „Položkový rozpočet zhotovitele pro stavbu - Rekonstrukce velké hery pro zájmové vzdělávání v pavilonu C, odborných učeben, kabinetu a WC – ZŠ Mládežnická Trutnov“) *(dále také jen II. etapa)*.

(dále též jen „Stavba“)

1.2. Kompletní dodávkou Stavby se rozumí provedení veškerých stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávky všech materiálů a zařízení potřebných pro provedení díla a dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, kterých je třeba k řádnému provedení díla, zejména:

- a) zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
- b) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
- c) zajištění veškerých prací, dodávek a služeb souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku (zejména chodců a vozidel) v místech dotčených stavbou,
- d) provedení opatření k dočasné ochraně konstrukcí a staveb, opatření k ochraně a zabezpečení strojů a materiálů na staveništi,
- e) zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, protipožární ochrany a ochrany životního prostředí,
- f) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a uhrazení s tím spojených poplatků,
- g) zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jeho údržba a přemístování a následné odstranění,
- h) zajištění a provedení všech předepsaných a sjednaných zkoušek a revizí vztahujících se k prováděnému dílu,
- i) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (prohlášení o vlastnostech),
- j) zřízení a odstranění zařízení staveniště,
- k) odvoz a likvidace odpadů v souladu s příslušnými právními předpisy,
- l) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (chodby školy, komunikace, chodníky, zeleň, apod.), není-li projektovou dokumentací stanoveno jinak,



- m) koordinační a kompletační činnost celé stavby,
- n) provádění denního úklidu staveniště, průběžné odstraňování znečištění přístupových prostor a přístupových pozemních komunikací a škod na nich,
- o) zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebních povolení a z rozhodnutí, stanovisek, závazných stanovisek, vyjádření a souhlasů dotčených orgánů státní správy a vlastníků a správců dopravní a technické infrastruktury,
- p) provedení veškerých opatření k zajištění bezpečného přístupu do budovy školy v průběhu provádění díla,
- q) zajištění ochrany okolí staveniště proti znečištění stavebním odpadem,
- r) zajištění realizace stavebních prací v souladu a zásadami udržitelného rozvoje a zásadou „významně nepoškozoval“ (dále jen „DNSH“) v oblasti životního prostředí,
- s) zajištění dodržování pracovně-právních předpisů (zákoník práce a zákon o zaměstnanosti) a z nich vyplývajících povinností zejména ve vztahu k odměňování zaměstnanců, dodržování délky pracovní doby, dodržování délky odpočinku, zaměstnávání cizinců a dodržování podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to pro všechny osoby, které se budou na zajištění díla podílet.

1.3. Zhotovitel prohlašuje, že při uzavření této smlouvy převzal od objednatele dvě vyhotovení projektové dokumentace uvedené v odst. 1.1. tohoto článku smlouvy. Tato projektová dokumentace je příslušnou dokumentací ve smyslu vyhl. č. 169/2016 Sb. Objednatel odpovídá za správnost a úplnost této projektové dokumentace. Povinnost zhotovitele dle ust. § 2594 odst. 1 zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, a odpovědnost zhotovitele v případě jejího porušení tím však není dotčena.

1.4. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s obecně závaznými právními předpisy, rozhodnutím o umístění stavby a stavebním povolením Městského úřadu Trutnov, odboru výstavby, oddělení územního řízení a stavebního řádu, č.j. MUTN 107432/2022, ze dne 31.10.2022, rozhodnutími, stanovisky, závaznými stanovisky, vyjádřeními a souhlasy dotčených orgánů státní správy, projektovými dokumentacemi uvedenými v odst. 1.1. tohoto článku smlouvy, technickými normami a technickými předpisy vztahujícími se k dílu a jeho realizaci a touto smlouvou. Smluvní strany prohlašují, že příslušné ČSN a ČSN EN budou považovat za závazné ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, v platném znění.

1.5. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla, použité materiály a výrobky budou odpovídat této jakostní třídě a budou nové.

1.6. Zhotovitel se zavazuje použít výhradně materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Při realizaci stavby musí být použity výrobky a materiály splňující požadavky vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, a § 156 zák. č. 183/2006 Sb., stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů.

1.7. Zhotovitel je povinen provést dílo s odbornou péčí, podle schválených technologických postupů stanovených platnými technickými normami, bezpečnostními předpisy a výrobcí materiálů a technologií, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodávky, práce a služby, které jsou předmětem této smlouvy, zhotovitel dodá nebo provede v takovém rozsahu a jakosti, aby výsledkem bylo kompletní, plynulé, bezpečně a spolehlivě využitelné dílo, odpovídající podmínkám stanoveným touto smlouvou a sjednanému, resp. obvyklému účelu použití.



1.8. Jakékoliv změny oproti projektové dokumentaci, uvedené v odst. 1.1. tohoto článku smlouvy musí být předem odsouhlaseny objednatelem. V případech, kdy jsou v těchto dokumentacích či v položkovém rozpočtu, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, uvedeny požadavky nebo odkazy na názvy či specifická označení zboží a služeb, která platí pro určitou osobu za příznačné, může zhotovitel použít jiné, kvalitativně a technicky obdobné řešení. Toto řešení musí být předem odsouhlaseno zástupcem objednatele z hlediska jeho vhodnosti.

1.9. Smluvní strany výslovně konstatují, že výše uvedenou specifikací je dílo dostatečně a určitě vymezeno zejména co do umístění, rozsahu, způsobu provedení, použitých materiálů a kvalitativních podmínek. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami, odbornými znalostmi a oprávněními, které jsou nezbytné pro realizaci díla.

1.10. Zhotovitel prohlašuje, že před uzavřením této smlouvy prostudoval projektovou dokumentaci, uvedenou v odst. 1.1. této smlouvy, detailně se s ní seznámil, a že prověřil, že tyto podklady týkající se předmětu smlouvy nemají zjevné vady a nedostatky, neobsahují nevhodná řešení, materiály a technologie a dílo je tak možno realizovat za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v článku III. této smlouvy.

1.11. Nebezpečí škody na díle nese do doby jeho předání objednateli zhotovitel. Vlastníkem díla je od počátku objednatel. Vlastnické právo k věcem tvořícím součást díla, pokud již nejsou ve vlastnictví objednatele, přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem jejich zapracování do stavby.

1.12. Zhotovitel se zavazuje, že ve smlouvách s jeho podzhotoviteli, které použije při provádění díla, nebude sjednána tzv. výhrada vlastnictví, tedy takové ustanovení, které by stanovovalo, že zhotovované dílo či jakákoli jeho část je až do úplného zaplacení ceny za dílo ve vlastnictví podzhotovitele. Objednatel je oprávněn vyžádat si k nahlédnutí smlouvy mezi zhotovitelem a jeho podzhotoviteli, jakožto i podzhotovitelem a jeho podzhotoviteli, a zhotovitel je povinen mu tyto předložit. Na žádost objednatele pořídí zhotovitel na vlastní náklad příslušné kopie vyžádaných smluv a předá je objednateli, a to nejpozději do tří dnů od doručení žádosti objednatele. Veškeré smlouvy uzavírané mezi zhotovitelem a podzhotoviteli nesmí obsahovat ustanovení o důvěrnosti informací ve vztahu k objednateli. Kdykoli o to objednatel požádá, je zhotovitel povinen poskytnout objednateli veškeré informace a podklady vyžadované zhotovitelem související s prováděním díla podle této smlouvy.

1.13. Jakékoliv vícepráce lze provádět pouze na základě oběma stranami odsouhlaseného písemného dodatku k této smlouvě, jenž bude obsahovat soupis sjednaných víceprací a jejich cenu určenou v souladu s čl. III. této smlouvy, přičemž tyto vícepráce mohou být provedeny až po uzavření tohoto dodatku.

1.14. Objednatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu provádění díla požadovat změny díla, a to zejména z důvodu:

- v rámci I. etapy zjištěných odchylek mezi projektovou dokumentací a soupisy prací, dodávek a služeb předloženými objednatelem v zadávacím řízení na veřejnou zakázku realizovanou touto smlouvou, na jejichž základě zhotovitel zpracoval položkový rozpočet, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy,
- v rámci II. etapy zjištěných odchylek mezi soupisy prací, dodávek a služeb předloženými objednatelem v zadávacím řízení na veřejnou zakázku realizovanou touto smlouvou, na jejichž základě zhotovitel zpracoval položkový rozpočet, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy,
- požadované záměny materiálů či technologií,
- požadovaného rozšíření či zúžení díla.



Zhotovitel je povinen na objednatelem požadované změny díla přistoupit. V případě, že cena víceprací plynoucích ze sjednané změny nepřevyšuje 10 % ceny za dílo (bez DPH), není zhotovitel oprávněn požadovat prodloužení termínu dokončení a předání díla.

Veškeré změny budou realizovány v souladu se zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, a touto smlouvou.

1.15. Místem provádění díla je budova čp. 536 v ulici Mládežnická v Trutnově – Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536 (dále jen "budova ZŠ"), ve správě objednatele.

II. Doba plnění

2.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve dvou (2) etapách v těchto termínech:

2.1.1. Zahájení prací:

- **do 7 dnů po doručení písemné výzvy objednatele k realizaci díla zhotoviteli.**

Dnem doručení písemné výzvy k realizaci díla zhotoviteli se přitom na základě dohody smluvních stran rozumí den dodání datové zprávy s touto výzvou objednatele do datové schránky zhotovitele – ID datové schránky: 7764bxm (nikoliv až den, kdy se do datové schránky přihlásí oprávněná osoba zhotovitele).

2.1.2. Dokončení a předání díla objednateli:

- **I. etapa „Rekonstrukce velké hery pro zájmové vzdělávání v pavilonu C – ZŠ Mládežnická Trutnov“, do 125 kalendářních dní od v odst. 2.1.1 sjednaného dne zahájení prací;**
- **II. etapa „Rekonstrukce odborných učeben, kabinetu a WC“ do 180 kalendářních dní od v odst. 2.1.1 sjednaného dne zahájení prací.**

2.2. Termín dokončení a předání díla dle odst. 2.1.2 tohoto článku smlouvy se prodlužuje o dobu prodlení objednatele s předáním jakékoliv části staveniště zhotoviteli, nebylo-li toto prodlení způsobeno zhotovitelem.

2.3. Pokud zhotovitel bez zavinění objednatele nezahájí práce na díle ani do 30 dnů ode dne zahájení prací sjednaného v odst. 2.1.1. toho článku smlouvy jako den zahájení prací či pokud práce v této době sice zahájí, ale nepokračuje-li poté plynule v provádění díla, aniž by to odůvodňovaly klimatické podmínky či předepsané technologické postupy, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

2.4. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne uzavření této smlouvy časový harmonogram provádění díla, jehož součástí bude i plán finančního plnění v jednotlivých měsících (platební kalendář). Harmonogram musí dále respektovat bližší podmínky provádění díla sjednané v odst. 5.16 čl. V této smlouvy.

2.5. Zhotovitel je povinen pravidelně aktualizovat harmonogram v návaznosti na skutečný postup prací na díle. Zhotovitel je oprávněn provádět pouze takové změny harmonogramu, které nebudou mít dopad na termín dokončení a předání díla objednateli. Změny harmonogramu požadované objednatelem je zhotovitel povinen akceptovat pouze nemají-li dopad na termín dokončení a předání díla.



III. Cena za dílo

3.1. Cena za dílo je stanovena v souladu se zák. č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodou smluvních stran takto:

- **Cena bez DPH: 24.609.971,87 Kč**
- **DPH 21 %: 5.168.094,09 Kč**
- **Cena vč. DPH: 29.778.065,96 Kč**
- **/slovy: dvacet devět milionů sedm set sedmdesát osm tisíc šedesát pět korun českých devadesát šest haléřů /**

3.2. Cena za dílo dle odst. 3.1. je stanovena jako cena nejvýše přípustná.

3.3. Sjednaná cena za dílo zahrnuje veškeré náklady zhotovitele nutné k úplnému a řádnému provedení díla dle této smlouvy včetně všech nákladů, jež zhotovitel vynaloží při provádění díla na plnění všech jeho povinností stanovených touto smlouvou a právními předpisy, a zisk zhotovitele. Zhotovitel dále potvrzuje, že sjednaná cena obsahuje očekávaný vývoj cen k datu konečného převzetí díla objednatel.

3.4. Cena za dílo je stanovena na základě položkového rozpočtu zpracovaných zhotovitelem oceněním objednatel předložených soupisů stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, které tvoří přílohu č. 1 této smlouvy. Na základě tohoto položkového rozpočtu bude zhotovitel provádět a objednatel potvrdovat soupisy provedených prací, dodávek a služeb dle odst. 4.1. čl. IV. této smlouvy.

3.5. Případné chyby a nedostatky položkových rozpočtů zhotovitele nemají v žádném případě vliv na předmět, cenu, čas plnění a další ujednání smluvních stran v této smlouvě.

3.6. Sjednanou cenu za dílo lze měnit pouze v těchto případech:

- a) v případě změny obecně závazného právního předpisu měnící výši DPH; DPH bude fakturována ve výši platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění;
- b) v případě víceprací a méněprací.

3.7. Práce, dodávky a služby nad rámec této smlouvy budou posuzovány jako vícepráce. Práce, dodávky a služby obsažené v této smlouvě, které nebudou provedeny nebo budou provedeny v menším množství měrných jednotek, budou posuzovány jako méněpráce.

3.8. Případné vícepráce budou oceněny dále uvedeným způsobem:

- a) Práce, jejichž položky jsou obsaženy v položkovém rozpočtu zhotovitele, budou oceněny beze změn v jejich výši.
- b) Práce, které nejsou obsaženy v položkovém rozpočtu zhotovitele, budou oceněny v cenách dle aktuálního ceníku URS Praha, a. s., platného v době jejich ocenění. Cena víceprací, které nebude možno takto ocenit, bude stanovena dohodou smluvních stran v jejich v místě a čase obvyklé výši.

3.9. Práce, dodávky a služby obsažené v této smlouvě, které nebudou provedeny nebo budou provedeny v menším množství měrných jednotek, než jsou uvedeny v položkovém rozpočtu (méněpráce), budou oceněny dle cen uvedených v položkovém rozpočtu zhotovitele. O takto oceněné



méněpráce bude snížena sjednaná cena za dílo.

3.10. Nastanou-li podmínky pro změnu sjednané ceny z důvodu víceprací a méněprací, je zhotovitel povinen vystavit a předložit objednateli k odsouhlasení změnový list, který bude obsahovat odůvodnění změny ceny, v případě změny ceny z důvodu víceprací či méněprací jejich přesný soupis a jejich ocenění v souladu s čl. 3.8. a 3.9. této smlouvy.

IV. Platební podmínky

4.1. Objednatel neposkytuje zálohy. Cena za dílo bude zhotoviteli hrazena na základě dílčích faktur vystavovaných zhotovitelem vždy po skončení každého kalendářního měsíce podle vzájemně odsouhlaseného soupisu v příslušném měsíci provedených prací, zabudovaných dodávek a poskytnutých služeb (dále jen „soupis prací“). Fakturovaná částka se bude rovnat výši ceny odsouhlasených prací, dodávek a služeb určené dle příslušného rozpočtu. Plnění zhotovitele v rozsahu objednatel potvrděného soupisu prací bude považováno za dílčí zdanitelné plnění ve smyslu přísl. ustanovení zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v jeho platném znění. Dnem uskutečnění dílčího zdanitelného plnění je poslední den kalendářního měsíce, za který je soupis prací vystaven.

Takto budou dílčí faktury zhotovitelem vystavovány maximálně do výše 90 % ceny za dílo. Na zbývající část ceny za dílo zhotovitel vystaví konečnou fakturu, a to po úspěšném předání a převzetí díla.

4.2. Zhotovitel předloží zástupci objednatele vykonávajícímu technický dozor stavebníka (dále jen „TDS“) po skončení každého ukončeného kalendářního měsíce soupis prací provedených v tomto měsíci, a to ve třech vyhotoveních. TDS je povinen nejpozději do 10 dnů ode dne obdržení soupisu prací jej podpisem na dvou vyhotoveních schválit nebo písemnou formou vrátit zhotoviteli se zdůvodněním vrácení. TDS odsouhlasené soupisy prací budou nedílnou součástí faktur zhotovitele. Bez soupisu prací potvrzeného podpisem TDS je faktura neúplná a bude vrácena zhotoviteli.

4.3. Každá faktura bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Kromě těchto náležitostí je zhotovitel povinen uvést ve faktuře i tyto údaje:

- specifikaci smlouvy,
- označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno,
- lhůtu splatnosti faktury,
- razítko a podpis osoby, která fakturu vyhotovila, včetně kontaktního telefonu,
- název projektu „Modernizace odborných učeben - Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536“, reg. č. CZ.06.04.01/00/22_111/0001609.

4.4. Konečná faktura musí mít, mimo náležitosti uvedených v odst. 4.3, tyto další náležitosti:

- výslovný název "konečná faktura",
- částku zbývající k úhradě bez DPH, výši DPH a částku zbývající k úhradě včetně DPH.

Přílohou konečné faktury budou jako její nedílná součást, vedle soupisu prací, vyúčtování celkové ceny díla bez DPH, DPH a s DPH, soupis všech uhrazených faktur a kopie protokolu o předání a převzetí díla. Bez těchto příloh je faktura neúplná.

4.5. DPH bude účtována pouze v případě prací nepodléhajících režimu přenesení daňové povinnosti dle § 92a odst. 1 a § 92e zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.



4.6. V případě prací podléhajících režimu přenesení daňové povinnosti dle § 92a odst. 1 a § 92e zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, DPH přiznává a odvádí objednatel. U ceny těchto prací, dodávek a služeb tak vybraný zhotovitel DPH účtovat **nebude**.

4.7. Vzhledem ke skutečnosti, že veškeré faktury budou podléhat kontrole od poskytovatele dotace, musí být každý soupis prací zhotovitelem předán ve formátu:

- .pdf,
- v elektronickém výstupu ze softwaru pro rozpočtování,
- ve výstupu z platformy BIM (na vyžádání).

Poskytovatelem dotace jsou akceptovány elektronické formáty jako např. .unixml, .rts, .xc4, .utf, StavData a jakýkoli uzamčený excelový soubor, který je přímým výstupem softwaru pro rozpočtování.

4.8. Splatnost jednotlivých faktur zhotovitele bude činit minimálně 21 dnů ode dne doručení faktury objednateli.

4.9. Objednatel je oprávněn fakturu vrátit ve lhůtě její splatnosti v případě, že bude obsahovat nesprávné údaje, bude neúplná či bude obsahovat nesprávný termín splatnosti. K proplacení dojde až po odstranění nesprávných údajů či jejich doplnění a lhůta splatnosti začne plynout dnem doručení opravené faktury objednateli.

4.10. Veškeré platby dle této smlouvy budou objednatelem hrazeny bezhotovostním převodem na účet zhotovitele uvedený na příslušné faktuře zhotovitele.

4.11. Platby budou probíhat výhradně v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.

V. Bližší podmínky provádění díla

5.1. Zhotovitel je povinen obstarat veškerý materiál potřebný k provedení díla, přičemž cena tohoto materiálu je obsažena ve sjednané ceně díla. Nebezpečí škody na věcech opatřených zhotovitelem k provádění díla nese zhotovitel.

5.2. Zhotovitel je povinen v průběhu realizace díla informovat pravidelně objednatele o postupu prací na kontrolních dnech stavby, které svolává objednatel prostřednictvím TDS dle potřeby, minimálně však jednou týdně. Termín konání kontrolního dne je objednatel povinen zhotoviteli písemně oznámit vždy alespoň pět dnů předem, nebude-li objednatelem stanoven pravidelný termín konání kontrolních dnů či nebude-li termín příštího kontrolního dne sjednán na předchozím kontrolním dnu. Kontrolních dnů se účastní zástupci objednatele, případně i osoba vykonávající autorský dozor. Objednatel je oprávněn přizvat na kontrolní den i další osoby, jejichž účast považuje za potřebnou. Zástupci zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů. Kontrolní dny vede TDS. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového plnění provádění prací, připomínky a podněty TDS a osoby vykonávající autorský dozor a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.

5.3. Zástupci objednatele jsou oprávněni kontrolovat provádění díla i mimo kontrolní dny, vždy však za účasti stavbyvedoucího zhotovitele. Za tím účelem jsou oprávněni kdykoliv za doprovodu stavbyvedoucího zhotovitele či jeho oprávněného zástupce vstupovat na staveniště. Zhotovitel je rovněž povinen po celou dobu provádění díla umožnit osobám, které objednatel výkonem těchto funkcí pověřil, výkon autorského dozoru projektanta a technického dozoru, a, bude-li ustanoven, i výkon funkce koordinátora BOZP.



5.4. Zjistí-li zástupce objednatele při kontrole díla, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je povinen ho na tuto skutečnost upozornit ihned po tomto zjištění zápisem do stavebního deníku a stanovit mu přiměřenou lhůtu pro nápravu. Pokud zhotovitel neučiní nápravu v přiměřeném termínu k tomu objednatel poskytnutém, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

5.5. Zhotovitel vyzve písemně TDS nejméně 3 pracovní dny předem k prověření prací, které budou v dalším postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen zajistit dodatečné odkrytí umožňující dodatečnou kontrolu na svůj náklad. Pokud se zástupce objednatele ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat odkrytí takto zakrytých prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést, ovšem již na náklady objednatele. V případě, že se však po odkrytí ukáže, že práce nebyly provedeny řádně, nese náklady na dodatečné odkrytí zhotovitel.

5.6. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník v rozsahu a v souladu s ust. § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a s vyhláškou Ministerstva pro místní rozvoj č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, a zapisovat do něj veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla.

Stavební deník bude veden v originále se 3 průpisy, musí být přístupný pro zástupce objednatele a případně pro jiné osoby oprávněné zapisovat každý den minimálně v době od 7:00 do 16:00 hodin.

Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje odpovědný zástupce zhotovitele vždy v den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa. Mimo zhotovitele může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel prostřednictvím svých zástupců a svého technického dozoru či autorského dozoru nebo zástupce příslušného orgánu státní správy.

Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který do stavebního deníku učinil zástupce objednatele nebo osoba vykonávající autorský dozor, musí k tomuto zápisu připojit své stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným záznamem souhlasí. Objednatel je povinen vyjadřovat se k mimořádným zápisům a požadavkům zhotovitele ve stavebním deníku nejpozději do tří pracovních dnů ode dne, kdy mu zhotovitel oznámí, že takový zápis do deníku učinil.

Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy o dílo.

5.7. Zhotovitel se zavazuje si vlastním nákladem zajistit dopravu a skladování veškerých materiálů, zařízení a strojů sloužících k realizaci díla.

5.8. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat bezpečnostní, hygienické, protipožární a další obecně závazné předpisy, které se týkají jeho činnosti při provádění díla a platné technické normy. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

5.9. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat a plnit podmínky stanovené stavebními povoleními, kterými bylo provádění díla povoleno, a podmínky plynoucí z rozhodnutí, stanovisek, závazných stanovisek, vyjádření a souhlasů dotčených orgánů státní správy a vlastníků a správců dopravní a technické infrastruktury týkajících se provádění díla.



5.10. Zhotovitel, jako jeho původce, je povinen průběžně odstraňovat na svůj náklad odpadový a obalový materiál vzniklý při jeho činnosti z místa provádění díla, a to v souladu s příslušnými právními předpisy. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

5.11. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Takto zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou při provádění díla činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí, včetně jeho podzhotovitelů, a za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

5.12. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi třetím osobám včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele a k provedení díla použitými stroji a zařízeními, a to do výše pojistné částky min. 25.000.000 Kč. Doklady prokazující toto pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli na vyžádání.

5.13. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho podzhotovitelů mající příslušnou kvalifikaci. Na vyžádání objednatele je zhotovitel povinen objednateli kvalifikaci pracovníků, u nichž to objednatel požaduje, prokázat.

5.14. Zhotovitel je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle

5.15. Zhotovitel je povinen poskytnout koordinátorovi BOZP, pokud bude objednatelem určen, plnou součinnost ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb. a jeho prováděcích předpisů. Zejména jde o:

- a) umožnění pohybu po staveništi koordinátorovi BOZP;
- b) dodržování pokynů koordinátora BOZP na poli bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a zajištění jejich dodržování všemi zaměstnanci zhotovitele a jeho podzhotovitelů;
- c) přizpůsobení organizace výstavby, technologických a pracovních postupů požadavkům na poli bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, pokud k tomu byl koordinátorem BOZP vyzván;
- d) řízení se plánem BOZP, pokud byl zhotoviteli předložen;
- e) včasné a řádné informování koordinátora BOZP o harmonogramu a organizaci stavebních prací a jeho změnách;
- f) včasné a řádné seznámení koordinátora BOZP s technologickými a pracovními postupy, které budou při realizaci díla použity a o jejich změnách během realizace díla;
- g) včasné a řádné informování koordinátora BOZP o počtu pracovníků, podzhotovitelích a jejich pracovních, kteří se budou na zhotovení díla podílet, a o změnách těchto pracovníků;
- h) řádné a v dostatečném předstihu poskytnuté informování koordinátora BOZP o zahájení prací a činnostech vystavujících fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví podle zákona č. 309/2006 Sb. a jeho prováděcích předpisů, pokud tyto práce nebyly součástí zadávací dokumentace a plánu BOZP.

K poskytnutí součinnosti koordinátorovi BOZP je zhotovitel povinen zavázat i své podzhotovitele. Splnění této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli na jeho výzvu prokázat předložením kopií smluv uzavřených s jeho podzhotoviteli.

5.16. Zhotovitel bere na vědomí, že dílo bude převážně prováděno při zachování běžného provozu v budově základní školy (dále jen „ZŠ“). Provoz **bude** nepřerušeno. Zhotovitel je proto povinen dodržovat při provádění díla tato pravidla výstavby:



- a) veškeré práce provádět tak, aby jimi byl běžný provoz ZŠ rušen co nejméně a aby byla zajištěna bezpečnost všech uživatelů a návštěvníků ZŠ, a za tím účelem přijmout vhodná organizační a bezpečnostní opatření;
- b) veškeré vnitřní práce v budově ZŠ, které by mohly významně ovlivnit výuku žáků ZŠ (jedná se o např. bourací práce, řezání, broušení materiálů apod.) vykonávat mimo dobu školního vyučování, tedy v době od 6:00 do 8:00 hod. a dále od 16:00 do 20:00 hod.;
- c) zajistit, aby případná manipulace se stavebním materiálem či odpadem neohrozila provoz ZŠ a její žáky či zaměstnance a probíhala opět pokud možno také v době, uvedené v bodě 5.16., odst. b);
- d) po celou dobu provádění díla, zajistit a umožnit bezpečný přístup do budovy ZŠ pro všechny její uživatele a návštěvníky;
- e) zdržet se jakéhokoliv odkládání materiálu či strojů mimo předané staveniště.

5.17. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla zajišťovat potřebná opatření k ochraně okolí staveniště před znečištěním.

5.18. Zhotovitel je oprávněn použít podzhotovitele k provedení pouze těch částí díla, u nichž to uvedl ve své nabídce na plnění veřejné zakázky realizované touto smlouvou. Přitom je oprávněn použít pouze ty podzhotovitele, které uvedl ve své nabídce. Změna podzhotovitele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokazoval svou kvalifikaci k plnění veřejné zakázky realizované touto smlouvou, je možná pouze ve výjimečných případech (nemůže-li podzhotovitel v důsledku objektivně daných okolností plnit veřejnou zakázku v rozsahu, ve kterém se k jejímu plnění ve smlouvě se zhotovitelem zavázal), a to se souhlasem objednatele. Podmínkou souhlasu objednatele se změnou tohoto podzhotovitele je prokázání splnění příslušné části kvalifikace novým podzhotovitelem minimálně v rozsahu, v jakém ji prokazoval nahrazovaný podzhotovitel.

5.19. Zhotovitel je povinen doložit TDS vždy před jejich zabudováním do stavby atesty, certifikáty a prohlášení o shodě ke všem materiálům a výrobkům. O předložení těchto dokladů budou vedeny záznamy ve stavebním deníku. Doklady k ostatním použitým výrobkům, materiálům a technologiím předloží zhotovitel objednateli na vyžádání, nejpozději však při předání díla. Doklady budou předány v českém jazyce.

5.20. Zhotovitel je povinen zajistit provedení všech předepsaných (projektovou dokumentací, právními předpisy, technickými předpisy či technickými normami) a sjednaných zkoušek a revizí. K jejich provedení je zhotovitel povinen přizvat TDI nejméně tři dny předem. Nezúčastní-li se tento zástupce objednatele konání zhotovitelem řádně oznámené zkoušky či revize, je zhotovitel oprávněn je konat bez účasti objednatele.

5.21. Zhotovitel je povinen zdržet se jakéhokoliv odběru elektrické energie a vody mimo objednatelem předané napojovací body a měřený odběr.

5.22. Zhotovitel je povinen vždy bezodkladně odstranit veškerá jím způsobená znečištění a poškození jím užívaných přístupových cest ke staveništi.

VI. Staveniště

6.1. Staveniště, tzn. prostory určené pro provádění staveb dle této smlouvy a umístění zařízení staveniště, tvoří částí pozemku st.p. 2094 v k.ú. Trutnov, a část budovy ZŠ dotčené prováděním díla. Venkovní prostory staveniště budou oploceny.



6.2. Objednatel protokolárně předá zhotoviteli staveniště, vč. vnitřních prostor budovy ZŠ, nejpozději do 5 dnů od písemného vyzvání zhotovitelem, nejdříve však v den, kdy je zhotovitel oprávněn zahájit provádění díla.

6.3. Při předání staveniště dle odst. 6.2. tohoto článku smlouvy objednatel předá zhotoviteli napojovací místa pro odběr vody a elektrické energie. Jako součást zařízení staveniště zhotovitel zajistí i rozvod těchto médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená objednatelem. Zhotovitel je povinen zabezpečit na své náklady samostatné měření jím spotřebovaných energií. Náklady na zhotovitelem spotřebovanou energii a vodu je zhotovitel povinen objednateli uhradit do 14 dnů od obdržení jejich písemného vyúčtování objednatelem. Vyúčtování bude provedeno v cenách účtovaných dodavateli příslušných služeb.

6.4. Zhotovitel je povinen prostory staveniště označit, venkovní prostory staveniště oplotit, a zakázat do nich vstup nepovolaným osobám.

6.5. Zhotovitel je povinen zajistit před zahájením prací vytyčení podzemních inženýrských sítí na staveništi. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla chránit tyto sítě vhodným způsobem tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

6.6. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek. Je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutě a nepotřebného materiálu.

6.7. Zhotovitel je povinen zajistit potřebná opatření proti šíření prašnosti a nadměrného hluku. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umístován či samovolně nevnikal mimo prostory staveniště. Odpad vniklý či umístěný mimo prostory staveniště je zhotovitel povinen bezodkladně odstranit.

6.8. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, projektovou dokumentací a touto smlouvou. V rámci zařízení staveniště je zhotovitel povinen zajistit podmínky příslušným osobám pro výkon funkce autorského dozoru a technického dozoru, a, bude-li ustanoven, i koordinátora BOZP, a to v přiměřeném rozsahu. Náklady na vybudování, údržbu, provoz, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty v ceně díla. Zhotovitel je povinen učinit potřebná opatření k ochraně vlastního majetku na staveništi. Za případné škody na majetku zhotovitele uloženém na staveništi nenese objednatel odpovědnost.

6.9. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy. Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření, včetně zřízení mobilního WC, umývárny, šaten, a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy. Zhotovitel odpovídá za to, že zaměstnanci zhotovitele a jeho podzhotovitelů budou prokazatelně seznámeni, proškoleni a budou v prostoru staveniště dodržovat obecně platné předpisy o protipožární ochraně, ochraně zdraví při práci a ochraně životního prostředí a budou vybaveni ochrannými pomůckami.

6.10. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se oprávněně zdržují na staveništi.



6.11. Všechny části staveniště je zhotovitel povinen uvést do řádného stavu, vyklidit a předat jej zhotoviteli nejpozději do 5 pracovních dnů po předání díla. Bylo-li dílo objednatelům převzato s vadami či nedodělkami, je zhotovitel povinen tak učinit nejpozději do 5 pracovních dnů po jejich odstranění.

6.12. Zhotovitel odpovídá za řádné užívání staveniště dle tohoto článku i jeho poddodavateli, které použije ke splnění svého závazku.

VII. Odpovědnost za vady, záruka za jakost

7.1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá této smlouvě.

7.2. Zhotovitel odpovídá za veškeré vady, které má dílo v době jeho předání objednateli, a dále za vady, které se vyskytnou v záruční době dle odst. 7.4. tohoto článku. Za vady, které se vyskytnou po uplynutí záruční doby, zhotovitel odpovídá pouze tehdy, pokud jejich příčinou bylo porušení jeho povinností.

7.3. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny objednatel, třetí osobou či vyšší mocí. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu ke zpracování objednatel v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a objednatel na jejich použití trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržím nevhodných pokynů daných mu objednatel, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení trval, nebo jestli zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.

7.4. Zhotovitel poskytuje ve smyslu ust. § 2619 a § 2113 občanského zákoníku objednateli záruku na jakost díla spočívající v tom, že dílo bude po záruční dobu způsobilé pro použití k obvyklému účelu a zachová si sjednané, jinak obvyklé vlastnosti. Záruční doba na dílo činí 60 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem převzetí díla objednatel.

7.5. Vady díla objednatel písemně oznámí zhotoviteli, přičemž v oznámení popíše, jak se vada projevuje. Za písemné oznámení vady se považuje i oznámení zaslané emailem na emailovou adresu zhotovitele: sdt@sdttu.com či oznámení zaslané do datové schránky zhotovitele: 7764bxm.

7.6. Smluvní strany sjednávají, že zjevné vady díla je objednatel oprávněn oznámit zhotoviteli nejpozději do jednoho měsíce od převzetí díla, a že důsledky uváděné v § 2605 odst. 2 občanského zákoníku nastávají až v případě neoznámení zjevných vad v této době. Ostatní vady díla lze oznámit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i oznámení vad odeslané objednatel v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněné.

7.7. Smluvní strany sjednávají, že práva objednatel z veškerých vad díla, tj. vad, které má dílo při jeho převzetí objednatel i z vad, které se vyskytnou v záruční době, se řídí ust. § 2106 a násl. občanského zákoníku.

7.8. V případě, že objednatel nesdělí při oznámení vady díla zhotoviteli, že uplatňuje jiné právo z vad dle ust. § 2106 a násl. občanského zákoníku, je zhotovitel povinen oznámenou vadu odstranit, a to nejpozději do 14 dnů od jejího oznámení, nedohodnou-li se smluvní strany v konkrétním případě jinak. V případě havárie zhotovitel započne s odstraňováním vady nejpozději do 24 hodin od doručení oznámení vady, v němž bude uvedeno, že se jedná o havárii. Havárií se rozumí stav díla, kdy v důsledku jeho vad či nedodělků hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu nebo který ohrožuje zdraví či životy osob nebo majetek nebo stav, kdy je v důsledku vady sníženo nebo úplně znemožněno užívání části nebo



celého díla. Havarijní stav je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 48 hodin od oznámení vady, úplně musí být příslušná vada odstraněna ve lhůtě stanovené shora pro odstraňování vad.

7.9. V pochybnostech se oznámení vady zasláné objednatelem emailem má za doručené zhotoviteli dnem a hodinou odeslání emailové zprávy s tímto obsahem, oznámení odeslané doporučenou poštou třetím dnem od data razítka poštovního úřadu na podacím lístku a oznámení odeslané prostřednictvím datové schránky pak okamžikem jeho dodání do datové schránky zhotovitele.

7.10. Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady nebo nedodělky i v případě, kdy podle jeho názoru za ně neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do vyjasnění nebo do vyřešení rozporu zhotovitel.

7.11. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.

7.12. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace objednatelem zhotovitelem opraveny, běží záruční doba opětovně od počátku ode dne provedení opravy, nejdéle však do doby uplynutí 12 měsíců po uplynutí záruky za celé dílo.

7.13. Další nároky objednatele plynoucí mu vůči zhotoviteli z titulu vad díla z obecné závazných předpisů, zejména na náhradu škody, nejsou uplatněním nároků z odpovědnosti za vady dotčeny.

VIII. Předání a převzetí díla

8.1. Zhotovitel splní svůj závazek řádným dokončením díla a jeho předáním objednateli.

8.2. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli nejméně 5 pracovních dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání objednateli. Objednatel je pak povinen v termínu oznámeném zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat. Objednatel je povinen zajistit, aby se přejímacího řízení účastnil TDS a osoba vykonávající autorský dozor projektanta.

8.3. Jestliže zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k předání, a při přejímacím řízení se zjistí, že dílo není podle podmínek smlouvy ukončeno nebo připraveno k odevzdání, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady s tím spojené nebo smluvní pokutu ve výši 15.000 Kč. Objednatel si zvolí, který způsob uplatní.

8.4. Zhotovitel je povinen připravit a doložit k převzetí díla objednatelem tyto doklady:

- a) písemné prohlášení zhotovitele o tom, že k dílu se nevztáží žádná práva třetích osob, zejména, že věci tvořící dílo nejsou dotčeny vlastnickými či jinými právy případných podzhotovitelů,
- b) písemné prohlášení zhotovitele o tom, že dílo bylo provedeno a dokončeno v souladu s touto smlouvou,
- c) písemné prohlášení zhotovitele o tom, že veškeré použité materiály a technická zařízení byla používána v souladu s pokyny jejich výrobců,
- d) písemné prohlášení zhotovitele o tom, že zhotovitel provedl všechny testy, kontroly a měření stanovené právními předpisy v souladu s příslušnými normami a smlouvou o dílo dle předepsaných nebo dohodnutých podmínek,
- e) dokumentaci skutečného provedení stavby ve sjednaném rozsahu,
- f) geometrické plány pro zápis staveb do katastru nemovitostí ve sjednaném rozsahu,
- g) revizní zprávy,
- h) protokoly a zápisy o provedených zkouškách a kontrolách,



- i) kopie atestů, certifikátů a prohlášení o vlastnostech k použitým materiálům, výrobkům a technologiím,
- j) kopie evidence odpadů a obalů vzniklých stavbou a doklady o likvidaci a recyklaci odpadů a obalů autorizovanou osobou,
- k) stavební deník.

Veškeré doklady budou předány, není-li výše stanoveno jinak, v jednom originále a jedné kopii objednatelem. Bez předání těchto dokladů není dílo způsobilé k převzetí.

8.5. O průběhu přejímacího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede, zda objednatel dílo přebírá, a soupis vad, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Pokud objednatel odmítne dílo převzít, je do zápisu povinen uvést svoje kvalifikované důvody.

8.6. Dílo je považováno za dokončené a objednatel je povinen jej převzít, bylo-li provedeno v souladu s požadavky této smlouvy bez jakýchkoliv vad a nedodělků a byly-li úspěšně provedeny veškeré předepsané a sjednané zkoušky. Ustanovení § 2628 občanského zákoníku se neuplatní. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující jakékoliv vady a nedodělky, je však oprávněn tak učinit. Dnem předání a převzetí díla se rozumí den, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu zápisu o předání a převzetí díla, z něž vyplývá, že objednatel dílo přebírá.

8.7. Převezme-li objednatel dílo s jakýmkoliv vadami a nedodělky, je zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla. O odstranění těchto vad a nedodělků bude sepsán dodatek k zápisu o předání a převzetí díla.

8.8. Místem předání a převzetí díla je místo jeho provádění.

IX. Smluvní sankce

9.1. Objednatel se zavazuje v případě svého prodlení se zaplacením jakékoliv zhotovitelem řádně vyúčtované části sjednané ceny za dílo zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

9.2. Zhotovitel se zavazuje v případě svého prodlení s dokončením:

- a) I. etapy díla a jeho předáním objednateli zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25.000 Kč za každý i započatý den prodlení;
- b) II. etapy díla a jeho předáním objednateli zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý i započatý den prodlení.

9.3. Zhotovitel se zavazuje v případě svého prodlení s úplným odstraněním vad a nedodělků, s nimiž bylo dílo převzato, zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000 Kč za každý i započatý den prodlení, a to za každou oznámenou vadu, u níž je v prodlení s jejím odstraněním.

9.4. Zhotovitel se zavazuje v případě svého prodlení s odstraněním oznámených vad zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000 Kč za každý i započatý den prodlení, a to za každou oznámenou vadu, u níž je v prodlení s jejím odstraněním. V případě prodlení se zahájením odstraňování havarijního stavu, stejně jako v případě prodlení s odstraněním havarijního stavu, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou i započatou hodinu prodlení.



9.5. Zhotovitel je povinen v případě porušení povinnosti uvedené v odst. 5.16. čl. V. této smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý den, v němž porušil některé z pravidel výstavby stanovených pod písm. a) - e), a to za každé porušené pravidlo.

9.6. Zhotovitel je povinen v případě porušení povinnosti uvedené v první větě odst. 5.12 čl. V. této smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý den, v němž tuto povinnost porušil.

9.7. Zhotovitel je v případě porušení kterékoliv povinností uvedené v odst. 6.4. a odst. 6.6. čl. VI. této smlouvy povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý den, v němž příslušnou povinnost porušil, a to za každou porušenou povinnost.

9.8. Zhotovitel se zavazuje v případě porušení kterékoliv ze svých povinností uvedených v odst. 5.5., v poslední větě odst. 5.12., v odst. 5.17., v odst. 5.19., v odst. 5.20., v odst. 5.21. a v odst. 5.22. čl. V. této smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý případ porušení kterékoliv z těchto povinností, a to za každou porušenou povinnost.

9.19. Smluvní pokuty a úrok z prodlení dle předchozích odstavců jsou splatné na základě faktury doručené druhé smluvní straně. Splatnost faktury bude činit minimálně 21 dnů ode dne jejího doručení ze sankce povinné smluvní straně. Fakturu s nesprávnou dobou splatnosti je druhá smluvní strana oprávněna vrátit.

9.10. Zaplacením kterékoliv smluvní pokuty či úroku z prodlení dle předchozích odstavců není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na náhradu vzniklé škody v plné výši (tzn. i ve výši přesahující smluvní pokutu).

9.11. Jakoukoliv svou pohledávku na zaplacení smluvní pokuty, a to i pohledávku nesplacnou, je objednatel oprávněn započíst proti jakékoliv pohledávce zhotovitele, a to i vůči pohledávce nesplacné.

X. Odstoupení od smlouvy, výpověď smlouvy

10.1. Od smlouvy může každá ze stran odstoupit, dojde-li k podstatnému porušení smlouvy druhou smluvní stranou a v dalších případech výslovně stanovených touto smlouvou, občanským zákoníkem a zákonem č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

10.2. Za podstatné porušení smlouvy na straně objednatele se považuje zejména:

- a) prodlení objednatele s předáním jakékoliv části staveniště zhotoviteli delší než 14 dnů;
- b) prodlení objednatele se zaplacením jakékoliv zhotovitelem řádně vyúčtované části ceny za dílo delší než 30 dnů.

10.3. Za podstatné porušení smlouvy na straně zhotovitele se považuje zejména:

- a) porušení povinností zhotovitele uvedené v první větě odst. 5.12. čl. V. této smlouvy;
- b) nesplnění jakékoliv jiné povinnosti zhotovitele ani přes výzvu objednatele;
- d) opakované porušování povinností zhotovitele dle této smlouvy;
- e) prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla objednateli delší než 30 dnů;

10.4. Objednatel je dále oprávněn od smlouvy odstoupit, bylo-li insolvenčním soudem pravomocně rozhodnuto o úpadku zhotovitele či byl-li návrh na zahájení insolvenčního řízení zamítnut pro nedostatek majetku zhotovitele či vstoupil-li zhotovitel do likvidace nebo zanikl.



10.5. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemným oznámením doručeným druhé smluvní straně.

10.6. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo na náhradu škody a vzniklé nároky na zaplacení smluvních pokut dle této smlouvy.

10.7. Odstoupením od smlouvy se smlouva od počátku ruší. Postup smluvních stran bude v takovém případě následující:

- a) zhotovitel provede nezbytné zakonzervování k ochraně díla v rozsahu požadovaném TDS,
- b) odstoupil-li od smlouvy objednatel z důvodu na straně zhotovitele, zhotovitel odstraní v objednatelém požadovaném rozsahu dosavadní výsledky jeho činnosti, které lze z díla oddělit, smluvní strany pak provedou přejímku provedených prací včetně jejich rozlišení pro účely vypořádání dle odst. 10.8. této smlouvy,
- c) zhotovitel vyklidí staveniště nejpozději do 14 dnů od odstoupení od smlouvy,
- d) smluvní strany provedenou vzájemné vypořádání dle pravidel uvedených v odst. 10.8. tohoto článku smlouvy.

10.8. V případě odstoupení od smlouvy některou smluvní stranou se smluvní strany vypořádají takto:

- a) Odstoupil-li od smlouvy zhotovitel z důvodu, za který odpovídá objednatel, či odstoupí-li od smlouvy některá ze smluvních stran z důvodu vyšší moci - zhotovitel má právo na cenu již provedených prací a zabudovaných dodávek stanovenou podle této smlouvy. Zhotovitel nejpozději do 14 dnů od odstoupení od smlouvy provede soupis provedených a dosud nevyúčtovaných prací a předloží jej objednateli k odsouhlasení. Objednatel se vyjádří k soupisu prací nejpozději do 7 dnů. Zhotovitel provede finanční vyčíslení všech provedených prací, včetně všech dosud vyúčtovaných prací, a zpracuje konečnou fakturu. Objednatel uhradí konečnou fakturu v termínu splatnosti stanoveném v souladu s čl. IV. této smlouvy.
- b) Odstoupil-li od smlouvy objednatel z důvodu, za který odpovídá zhotovitel:
 - ba) ohledně již zcela dokončených stavebních objektů či majících pouze drobné vady a nedodělky nebránící řádnému užívání zůstávají odstoupením od smlouvy nedotčena ujednání o vlastnictví díla, odpovědnosti zhotovitele za vady a záruce za jakost, ujednání o smluvních pokutách vztahujících se k prodlení zhotovitele s odstraňováním vad díla a cenová ujednání dle této smlouvy;
 - bb) u ostatních prací má zhotovitel právo na zaplacení toho, oč se objednatel jejich provedením obohatil, maximálně však ve výši ceny, jež by dle této smlouvy připadala na dosud realizované práce. Smluvní strany provedou do 30 dnů od odstoupení od smlouvy objednatelém vzájemné finanční vyrovnání, tj. že zhotovitel vrátí objednateli již objednatelém zaplacenou cenu připadající na tyto práce a objednatel uhradí zhotoviteli částku odpovídající hodnotě obohacení objednatelē.

10.9. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo na náhradu škody a vzniklé nároky na smluvní pokuty dle této smlouvy.

10.10. Objednatel je oprávněn tuto smlouvu vypovědět v případech stanovených zákonem č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

XI. Zástupci smluvních stran

11.1. Zástupci smluvních stran ve věci plnění této smlouvy jsou:



a) na straně objednatele:

- Mgr. Michal Strnad, ředitel školy,
[redacted]
- TDS - Ing. Daniel Haase, t [redacted]
- koordinátor BOZP - Ondřej Bicek, t [redacted]

b) na straně zhotovitele:

- Robert Hradecký, jednatel společnosti
[redacted]

stavbyvedoucí:

- [redacted] hlavní stavbyvedoucí
- [redacted]
- [redacted]

11.2. Případné změny v osobách zástupců si smluvní strany sdělí bez zbytečného odkladu.

11.3. Technický dozor stavebníka

11.3.1. Objednatel ustanoví pro kontrolu díla odpovědnou osobu, která jeho jménem jedná a vydává pokyny směřující k řádnému a včasnému dokončení díla - technický dozor investora (TDS).

11.3.2. Identifikace TDS bude provedena zápisem do stavebního deníku.

11.3.3. TDS jedná jménem objednatele a jeho rozhodnutí či pokyny vůči zhotoviteli se chápou tak, jako by je učinil objednatel.

11.3.4. TDS není oprávněn schvalovat změny této smlouvy. Pokud mají rozhodnutí TDS vliv na termíny plnění či sjednanou cenu nebo jsou dle mínění zhotovitele nevhodné, je zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat objednatele.

11.3.5. TDS kontroluje zejména věcnou, časovou, finanční a kvalitativní stránku provádění stavby a zúčastňuje se jako zástupce objednatele kontrol na prováděném díle.

11.3.6. TDS je oprávněn nařídít zastavení prací, pokud se podle jeho názoru neprovádí dílo v souladu se smlouvou, popřípadě hrozí-li objednateli z provádění nebezpečí škody, či nejsou-li plněny jakékoliv kvalitativní parametry stavby.

11.4. Koordinátor bezpečnosti práce

11.4.1. Objednatel stanoví, pokud je k tomu povinen dle obecně závazných právních předpisů, pro kontrolu bezpečnosti práce při provádění stavebních prací a při výkonu souvisejících činností



koordinátora bezpečnosti práce, který jeho jménem jedná a vydává pokyny směřující k dodržování bezpečnosti práce.

11.4.2. Koordinátor bezpečnosti práce jedná jménem objednatele a jeho rozhodnutí či pokyny vůči zhotoviteli či jiným účastníkům výstavby se chápou tak, jako by je učinil objednatel.

11.4.3. Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn provádět kontrolu stavebních prací a případných dalších činností zhotovitele či jeho podzhotovitelů z hlediska provádění v souladu s předpisy týkajícími se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dále kontrolovat, zda zhotovitel či jeho podzhotovitelé dodržují veškeré právní předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

11.4.4. Koordinátor bezpečnosti práce má právo upozornit zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na staveništi a vyžadovat zjednání nápravy.

11.4.5. Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn stanovit přiměřená opatření k nápravě a vyžadovat jejich splnění.

11.4.6. Koordinátor bezpečnosti práce není oprávněn schvalovat změny této smlouvy. Pokud mají rozhodnutí koordinátora bezpečnosti práce vliv na termíny plnění či sjednanou cenu nebo jsou dle mínění zhotovitele nevhodné, je zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat objednatele.

11.4.7. Koordinátor bezpečnosti práce se zúčastňuje jako zástupce objednatele všech kontrol na prováděném díle.

XII. Vyšší moc

12.1. Smluvní strany jsou zbaveny odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění povinností daných touto smlouvou v případě a v tom rozsahu, kdy toto neplnění bylo výsledkem nějaké události nebo okolnosti způsobené vyšší mocí. Odpovědnost však nevyklučuje překážka, která vznikla teprve v době, kdy povinná strana byla v prodlení s plněním své povinnosti, nebo vznikla z jejich hospodářských poměrů.

12.2. Pro účely tohoto ustanovení znamená „vyšší moc“ takovou mimořádnou a neodvratitelnou událost mimo kontrolu smluvní strany, která se na ni odvolává, kterou nemohla předvídat při uzavření smlouvy a která jí brání v plnění závazků vyplývajících z této smlouvy. Takové události mohou být na základě dohody smluvních stran: války, revoluce, požáry velkého rozsahu, záplavy, epidemie, karanténní omezení, dopravní embarga, generální stávky a stávky celého průmyslového odvětví. Za okolnost vyšší moci se nepovažují chyby nebo zanedbání ze strany zhotovitele, výpadky v dodávce energie a ve výrobě, místní a podnikové stávky a podobně. Vyšší mocí není selhání podzhotovitelů, pokud by nenastalo z důvodů shora uvedených.

12.3. O vzniku situace vyšší moci a jejích příčinách uvědomí smluvní strana odvolávající se na vyšší moc neprodleně, nejpozději však do pěti kalendářních dnů od vzniku, druhou smluvní stranu e-mailem s následným potvrzením doporučeným dopisem nebo prostřednictvím datové schránky zhotovitele 7764bxm. Stejným způsobem bude druhá smluvní strana informována o tom, že okolnosti vyšší moci pominuly. Na požádání předloží smluvní strana odvolávající se na vyšší moc druhé smluvní straně důvěryhodný důkaz o této skutečnosti.



12.4. Bez ohledu na jiná ustanovení této smlouvy zhotovitel nenese odpovědnost za škodu nebo ztrátu na díle nebo na vlastnictví objednatele způsobenou válkou, nepokoji nebo operacemi válečného charakteru, invazí, občanskou válkou, revolucí, nastolením civilní nebo vojenské diktatury, teroristickými činy, konfiskací a znárodněním, jadernou reakcí, jaderným zářením nebo zamořením a tlakovou vlnou, negativně ovlivňujícími provedení díla v České republice a které jsou mimo vliv zhotovitele a které nemohou být normálně pojištěny na pojišťovacím trhu.

12.5. Každá z obou smluvních stran je oprávněna odstoupit od této smlouvy podle svého uvážení buď zcela, nebo zčásti, jestliže okolnosti vyšší moci uvedené v tomto článku smlouvy trvají u druhé smluvní strany déle než 2 měsíce.

XIII. Ostatní ujednání

13.1. Zhotovitel si je vědom, že dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů. Zhotovitel se zavazuje, bude-li k tomu objednatelem vyzván, poskytnout při kontrole potřebnou součinnost.

13.2. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli veškeré doklady související s realizací Projektů a plněním závazných ukazatelů v rámci předmětu činnosti zhotovitele, které si vyžádají příslušné kontrolní orgány, zejména Centrum pro regionální rozvoj, Ministerstvo pro místní rozvoj, Ministerstvo financí, Nejvyšší kontrolní úřad, Evropská komise, Evropský účetní dvůr, příslušný finanční úřad a další oprávněné orgány státní správy, a poskytnout jim součinnost. Tento závazek zhotovitele dle tohoto ustanovení trvá po dobu, po kterou jsou příslušné kontrolní orgány oprávněny k ověřování plnění podmínek poskytnutí dotace na Projekt z Programu a platí za předpokladu, že Projekt bude dotací podpořen.

13.3. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli na jeho žádost veškeré potřebné podklady pro zpracování zpráv o realizaci, žádosti o platbu a závěrečného vyhodnocení akce, které bude objednatel v případě, že mu bude na Projekt poskytnuta dotace z Programu, jako příjemce dotace povinen zpracovávat a předkládat poskytovateli dotace.

13.4. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku (tj. do 31.12.) 2035 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

XIV. Závěrečná ujednání

14.1. Smluvní strany sjednávají, že aplikace ust. § 2595 a 2630 odst. 2 občanského zákoníku se vylučuje.

14.2. Měnit nebo doplňovat text smlouvy je možné jen formou písemných vzestupně číslovaných dodatků podepsaných zástupci obou smluvních stran. Smluvní strany sjednávají, že § 564 občanského zákoníku se nepoužije, tzn. že měnit nebo doplňovat text smlouvy je možné pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami. Možnost měnit smlouvu jinou formou smluvní strany vylučují.



14.3. Zhotovitel není oprávněn převést práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu bez předchozího souhlasu objednatele.

14.4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění 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). Smluvní strany výslovně souhlasí s uveřejněním této smlouvy v registru smluv a dohodly se, že smlouvu v registru smluv uveřejní objednatel.

14.5. Otázky v této smlouvě výslovně neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb. občanským zákoníkem, ve znění pozdějších předpisů.

14.6. Objednatel v souladu s ust. § 1740 odst. 3 občanského zákoníku výslovně vylučuje přijetí návrhu této smlouvy zhotovitelem s dodatkem či s jakoukoliv, byť nepodstatnou, odchylkou.

14.7. Objednatel i zhotovitel prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetli a že tato byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

14.8. Tato smlouva je sepsána ve třech vyhotoveních, z nichž dvě obdrží objednatel a jedno zhotovitel.

14.9. Nedílnou součástí této smlouvy je:

- Příloha č. 1 - Položkový rozpočet zhotovitele pro stavbu - Rekonstrukce velké herny pro zájmové vzdělávání v pavilonu C, odborných učeben, kabinetu a WC – ZŠ Mládežnická Trutnov

V Trutnově, dne

V Trutnově, dne

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Mgr. Michal Strnad, ředitel

.....
Robert Hradecký, jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 756

Stavba: Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické, Trutnov

KSO: Místo:		CC-CZ: Datum:	14.03.2024
Zadavatel: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536		IČ: DIČ:	64201147
Zhotovitel: STAVEBNÉ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.		IČ: DIČ:	64255352
Projektant: Vocet Architekt s.r.o., Trutnov		IČ: DIČ:	
Zpracovatel: Václav Patsch		IČ: DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH				24 609 971,87
---------------------	--	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	24 609 971,87		5 168 094,09
snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		29 778 065,96
-------------------	----------	------------	--	----------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 756

Stavba: Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické, Trutnov

Místo: Datum: 14.03.2024

Zadavatel: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536 Projektant: Vocet Architekt s.r.o., Trutnov

Zhotovitel: STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o. Zpracovatel: Václav Patsch

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

24 609 971,87 29 778 065,96

756-1	Rekonstrukce velké herny	18 818 400,02	22 770 264,02
756-01	Bourací práce	3 909 682,18	4 730 715,44
756-02	Stavební práce	9 623 743,94	11 644 730,17
756-03	Technika prostředí staveb	4 995 883,10	6 045 018,55
UT	Vytápění	751 766,70	909 637,71
VZT	Vzduchotechnika	1 681 407,00	2 034 502,47
ZTi	Zdravotní technika	146 994,40	177 863,22
EL -	Elektroinstalace	2 415 715,00	2 923 015,15
756-04	VRN	289 090,80	349 799,87
721-2	Rekonstrukce odborných učeben	5 791 571,85	7 007 801,94
721-02-1	Herna školní družiny	784 540,00	949 293,40
721-02-2	Učebna informatiky I. , II. a studio robotiky	1 761 761,07	2 131 730,89
721-02-3	Bezbariérové WC	963 694,76	1 166 070,66
721-02-4	Učebna polytechnická	937 148,73	1 133 949,96
721-02-5	Učebna jazyková I.	701 122,21	848 357,87
721-02-6	Učebna jazyková II.	570 851,12	690 729,86
721-02-7	Kabinet informatiky	72 453,96	87 669,29

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

756-1 - Rekonstrukce velké herny

Soupis:

756-01 - Bourací práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o., Trutnov

Zpracovatel:

Václav Patsch

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

14.03.2024

IČ:

64201147

DIČ:

IČ:

64255352

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 909 682,18

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 909 682,18	21,00%	821 033,26
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 730 715,44

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt: 756-1 - Rekonstrukce velké herny

Soupis: **756-01 - Bourací práce**

Místo:
Zadavatel: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536
Zhotovitel: STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Datum: 14.03.2024
Projektant: Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov
Zpracovatel: Václav Patsch

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	3 909 682,18
HSV - Práce a dodávky HSV	3 242 376,73
1 - Zemní práce	95 046,20
2 - Zakládání	31 724,65
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 563 167,75
997 - Přesun sutě	1 552 438,13
PSV - Práce a dodávky PSV	667 305,45
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	1 174,28
713 - Izolace tepelné	14 111,97
741 - Elektroinstalace - silnoproud	26 500,00
762 - Konstrukce tesařské	128 390,52
763 - Konstrukce suché výstavby	47 086,66
766 - Konstrukce truhlářské	138 072,89
767 - Konstrukce zámečnické	184 520,52
771 - Podlahy z dlaždic	5 159,20
772 - Podlahy z kamene	48 698,99
776 - Podlahy povlakové	52 787,11
781 - Dokončovací práce - obklady	16 406,01
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 397,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

756-1 - Rekonstrukce velké herny

Soupis:

756-01 - Bourací práce

Místo:

Datum: 14.03.2024

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Zpracovatel:

Václav Patsch

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

3 909 682,18

D HSV

Práce a dodávky HSV

3 242 376,73

D 1

Zemní práce

95 046,20

1	K	1131/R	Vykopání keře naproti bouranému otvoru pro nové okno, zajištění přesazením na jiné místo po dobu výstavby a zpětné zasazení	sou	1,000	5 000,00	5 000,00
2	K	1131/R1	Zajištění travnaté plochy při bouracích a zemních pracích proti zničení	sou	1,000	5 000,00	5 000,00
3	K	113107023	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 200 do 300 mm při překozech ručně	m2	44,272	970,00	42 943,84
4	K	113107432	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 150 do 300 mm při překozech strojně pl do 15 m2	m2	44,272	650,00	28 776,80
5	K	113107442	Odstranění podkladu živičných tl přes 50 do 100 mm při překozech strojně pl do 15 m2	m2	44,272	130,00	5 755,36
6	K	119003223	Mobilní plotová zábrana s profilovaným plechem výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	22,000	89,10	1 960,20
7	K	119003223a	Nájemné mobilní plotová zábrana s profilovaným plechem výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu	m	22,000	200,00	4 400,00
8	K	119003224	Mobilní plotová zábrana s profilovaným plechem výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	22,000	55,00	1 210,00

D 2

Zakládání

31 724,65

9	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	110,000	28,47	3 131,70
10	M	JTA.0013477.URS	geotextilie netkaná geoNetex M/B, 300g/m2, šíře 300cm	m2	130,295	31,63	4 121,23
11	K	619996137	Ochrana samostatných konstrukcí a prvků obedněním z OSB desek	m2	22,680	884,00	20 049,12
12	K	619996137/R	Odstranění ochrany samostatných konstrukcí a prvků obedněním z OSB desek	m2	22,680	195,00	4 422,60

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 563 167,75

13	K	9001	Šetrná demontáž sedadel 200ks a likvidace - G6	hod	170,000	350,00	59 500,00
14	K	9002	Demontáž opony - G4	hod	91,000	390,00	35 490,00
15	K	9003	Demontáž plátna - G4	hod	91,000	390,00	35 490,00
16	K	9004	Příplatek za bourací práce za provozu školy	hod	480,000	220,00	105 600,00
17	K	9005	Příplatek za provoz prací v odpoledních hodinách (po skončení vyučování)	hod	450,000	220,00	99 000,00
18	K	9006	Demontáž kolejnic pro závěsy kotveno do drážky u stropu po obou stranách hlediště včetně likvidace - G3	m	33,140	800,00	26 512,00
19	K	9007	Demontáž svislých žaluzií kotvených do drážky u stropu po obou stranách hlediště včetně likvidace - G3	m	33,140	1 500,00	49 710,00
20	K	9009	Provedení provozních ramp š.1000mm, dl. 13000mm pro odvoz vybouraných hmot (schody)	ks	2,000	10 650,00	21 300,00
21	K	9010	Zajištění stávajícího hydrantu proti poškození po celou dobu stavby	sou	1,000	5 000,00	5 000,00
22	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	30,035	99,70	2 994,49
23	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	1 456,880	85,00	123 834,80
24	K	943211211	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	17 482,560	1,66	29 021,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	1 456,880	37,90	55 215,75
26	K	943211818R	Doprava a manipulace s lešením	hod	120,000	250,00	30 000,00
27	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	168,078	86,80	14 589,17
28	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	46,453	8 740,00	405 999,22
29	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	79,335	148,00	11 741,58
30	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	13,663	1 660,00	22 680,58
31	K	962052210	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB do 1 m3	m3	9,508	10 200,00	96 981,60
32	K	965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2 - B8, D1	m3	9,531	3 780,00	36 027,18
33	K	963053935	Bourání ŽB schodišťových ramen monolitických zazděných oboustranně	m2	4,374	1 885,00	8 244,99
34	K	9635662R	Podchycování zdiva, stropů - při bouracích pracích	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
35	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	2,263	2 060,00	4 661,78
36	K	965082941	Odstranění násypů pod podlahami tl přes 200 mm	m3	18,368	950,00	17 449,60
37	K	966079851	Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 100 mm2	kus	325,000	15,70	5 102,50
38	K	977151134	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 500 do 550 mm - F1,F2	m	6,600	14 100,00	93 060,00
39	K	977211111	Řezání stěnovou pilou betonových nebo ŽB kcí s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm	m	19,940	1 490,00	29 710,60
40	K	977211113	Řezání stěnovou pilou betonových nebo ŽB kcí s výztuží průměru do 16 mm hl přes 350 do 420 mm	m	7,800	3 680,00	28 704,00
41	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 100 mm	m	80,535	379,60	30 571,09
42	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 - E1	m2	1,576	400,00	630,40
43	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2 - E1	m2	16,253	306,00	4 973,42
44	K	978013/R	Zajištění stávající části fasády proti znečištění při bourání otvoru pro nové okno (vysoká část od rohu a nízká s okny učebny)	m2	120,000	50,00	6 000,00
45	K	978013121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	114,513	12,80	1 465,77
46	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	401,041	102,00	40 906,18

D 997 Přesun sutě 1 552 438,13

47	K	99701	Průběžný úklid	hod	100,000	250,00	25 000,00
48	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	433,193	1 010,00	437 524,93
49	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	433,193	288,00	124 759,58
50	K	16221131R	Příplatek za vodorovné přemístění suti stavebním kolečkem do 30 m	t	433,193	450,00	194 936,85
51	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6 064,702	12,50	75 808,78
52	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	426,065	1 590,00	677 443,35
53	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	7,128	2 380,00	16 964,64

D PSV Práce a dodávky PSV 667 305,45

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 1 174,28

54	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	22,630	26,00	588,38
55	K	711131821	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti svislé	m2	21,000	27,90	585,90

D 713 Izolace tepelné 14 111,97

56	K	713110813	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl přes 100 mm	m2	295,960	43,50	12 874,26
57	K	713120821	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z polystyrenu suchého tl do 100 mm	m2	47,240	17,60	831,42

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
58	K	713120831	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladených okrajových pásků	m	48,600	6,04	293,54
59	K	713130853	Odstranění tepelné izolace stěn lepené z polystyrenu tl přes 100 mm	m2	3,240	34,80	112,75
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				26 500,00
60	K	74101	Provizorní osvětlení chodby po dobu demontáže lamelového stropu	sou	1,000	12 500,00	12 500,00
61	K	74102	Demontáž technologie v promítací kabině vč uložení u investora	hod	70,000	200,00	14 000,00
D 762			Konstrukce tesařské				128 390,52
62	K	762421818/R	Demontáž kastlíků stropů z desek dřevoštěpkových tl přes 15 mm na sraz šroubovaných	m	32,000	105,20	3 366,40
63	K	762511217/R1	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 25 mm na sraz - zakrytí podlahy z dlažby v chodbě vestibulu a před soc zázemím	m2	112,590	859,30	96 748,59
64	K	762511843/R1	Demontáž kce podkladové z desek dřevoštěpkových tl do 15 mm na sraz šroubovaných	m2	320,330	88,27	28 275,53
D 763			Konstrukce suché výstavby				47 086,66
65	K	763111313.KNF	SDK příčka W 111 tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1x WHITE (A) 12,5 bez TI EI 30	m2	37,500	1 063,79	39 892,13
66	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	37,500	85,00	3 187,50
67	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	1,000	663,00	663,00
68	M	55331591	<i>zárubeň jednokřídla ocelová pro sádkartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm</i>	kus	1,000	1 810,00	1 810,00
69	K	998763100	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	t	0,857	1 790,00	1 534,03
D 766			Konstrukce truhlářské				138 072,89
70	K	76601	Demontáž dřevěných pultů - masiv kotvených do podlahy vč. odvozu a likvidace G6	hod	100,000	200,00	20 000,00
71	K	76602	Demontáž věšáků - G6	hod	22,000	200,00	4 400,00
72	K	76603	Demontáž dřevěných krytů radiátorů kotvených do podlahy a stěny- masiv G1 včetně odvozu a likvidace	hod	180,000	200,00	36 000,00
73	K	76604	Demontáž dřevěných opláštění otvoru jeviště- masiv G5 vč odvozu a likvidace	hod	100,000	200,00	20 000,00
74	K	76605	Demontáž nábytku v zázemí - G6 vč likvidace	hod	70,000	200,00	14 000,00
75	K	766411811	Demontáž truhlářského obložení stěn z panelů plochy do 1,5 m2 - C1	m2	131,292	130,00	17 067,96
76	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2	131,292	43,70	5 737,46
77	K	766421811	Demontáž truhlářského obložení podhledů z panelů plochy do 1,5 m2 - C5	m2	47,990	157,00	7 534,43
78	K	766421822	Demontáž truhlářského obložení podhledů podkladových roštů	m2	47,990	46,30	2 221,94
79	K	766432841	Demontáž dřevěného obložení betonových stupňů schodiště - B3	m	12,200	113,00	1 378,60
80	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky do 2000 mm	kus	14,000	83,00	1 162,00
81	K	766491851	Demontáž prahů dveří jednokřídlových	kus	1,000	31,10	31,10
82	K	766622833	Demontáž rámu zdvojených oken dřevěných nebo plastových přes 2 do 4 m2 k opětovnému použití - E2	m2	3,240	720,00	2 332,80
83	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvřívacích jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	1 036,10	1 036,10
84	M	61160052	<i>dveře jednokřídla dřevěné bez povrchové úpravy plně 800x1970mm</i>	kus	1,000	4 264,00	4 264,00
85	K	766662812	Demontáž dveřních prahů u dveří dvoukřídlových	kus	3,000	69,70	209,10
86	K	766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl přes 2 m2	kus	11,000	63,40	697,40
D 767			Konstrukce zámečnické				184 520,52
87	K	76701	Demontáž ocelové konstrukce pro plátno a oponu - G6	kg	758,000	104,00	78 832,00
88	K	76702	Demontáž ocelové stříšky nad vstupem - A1	sou	1,000	5 000,00	5 000,00
89	K	767114811	Demontáž stěn a příček rámových zasklených vnitřních plochy do 6 m2	m2	5,350	980,00	5 243,00
90	K	767114812	Demontáž stěn a příček rámových zasklených vnitřních plochy přes 6 do 9 m2	m2	13,884	880,00	12 217,92
91	K	767581801	Demontáž podhledu kazet G5,S01	m2	87,840	237,00	20 818,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
92	K	767581802	Demontáž podhledu lamel G5, S02	m2	280,808	190,00	53 353,52
93	K	767584801	Demontáž podhledu těles zářivkových	kus	66,000	112,00	7 392,00
94	K	767584811	Demontáž podhledu vzduchotechnické mřížky	kus	16,000	104,00	1 664,00
D 771			Podlahy z dlaždic				5 159,20
95	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	28,340	45,50	1 289,47
96	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty - D1	m2	22,630	171,00	3 869,73
D 772			Podlahy z kamene				48 698,99
97	K	772421812	Demontáž obkladů soklů do sutí z desek z kamene kladených do malty	m	28,440	87,30	2 482,81
98	K	772524811	Demontáž dlažby z kamene k dalšímu použití z tvrdých kamenů kladených do malty	m2	68,570	484,00	33 187,88
99	K	772991441	Očištění vybouraných kamenných dlažeb k dalšímu použití od malty	m2	68,570	190,00	13 028,30
D 776			Podlahy povlakové				52 787,11
100	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně - D2+D3	m2	262,570	165,00	43 324,05
101	K	776301812	Odstranění lepených podlahovin s podložkou ze schodišťových stupňů - D2+D3	m	35,000	48,80	1 708,00
102	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových - D2+D3	m	256,000	16,30	4 172,80
103	K	776430811	Odstranění hran schodišťových - D2+D3	m	171,400	20,90	3 582,26
D 781			Dokončovací práce - obklady				16 406,01
104	K	781481810	Demontáž obkladů z mozaiky kladených do malty - C3	m2	97,077	169,00	16 406,01
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				4 397,30
105	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	114,513	38,40	4 397,30

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké hery zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

756-1 - Rekonstrukce velké hery

Soupis:

756-02 - Stavební práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o., Trutnov

Zpracovatel:

Václav Patsch

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

14.03.2024

IČ:

64201147

DIČ:

IČ:

64255352

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

9 623 743,94

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 623 743,94	21,00%	2 020 986,23
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

11 644 730,17

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt: 756-1 - Rekonstrukce velké herny

Soupis: **756-02 - Stavební práce**

Místo: Datum: 14.03.2024
Zadavatel: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536 Projektant: Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov
Zhotovitel: STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o. Zpracovatel: Václav Patsch

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací **9 623 743,94**

HSV - Práce a dodávky HSV **4 192 850,68**

1 - Zemní práce	165 302,20
2 - Zakládání	391 446,97
3 - Svislé a kompletní konstrukce	91 028,60
4 - Vodorovné konstrukce	324 050,90
5 - Komunikace pozemní	61 342,35
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	603 490,33
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 945 480,11
998 - Přesun hmot	610 709,22

PSV - Práce a dodávky PSV **5 430 893,26**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	75 290,83
713 - Izolace tepelné	37 052,76
763 - Konstrukce suché výstavby	1 116 208,49
764 - Konstrukce klempířské	997,20
766 - Konstrukce truhlářské	2 105 188,12
767 - Konstrukce zámečnické	1 264 498,24
776 - Podlahy povlakové	740 080,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	15 435,17
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	76 142,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnická, Trutnov

Objekt:

756-1 - Rekonstrukce velké herny

Soupis:

756-02 - Stavební práce

Místo:

Datum: 14.03.2024

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o., Trutnov

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Zpracovatel:

Václav Patsch

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

9 623 743,94

D HSV

Práce a dodávky HSV

4 192 850,68

D 1

Zemní práce

165 302,20

1	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	22,268	602,00	13 405,34
2	K	132212221	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	21,442	1 580,00	33 878,36
3	K	132251252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	21,442	611,00	13 101,06
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	27,414	282,00	7 730,75
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	383,796	21,00	8 059,72
6	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	56,152	165,00	9 265,08
7	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	49,345	450,00	22 205,25
8	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	11,400	156,00	1 778,40
9	M	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	18,000	785,00	14 130,00
10	K	174151102	Zásyp v prostoru s omezeným pohybem stroje sypaninou se zhutněním ve vrstvách	m3	37,738	449,00	16 944,36
11	K	181912111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhutnění ručně - po oplocení a stavebních zařízeních	m2	548,000	32,50	17 810,00
12	K	182911131	Vyplnění zpevňovacích prefabrikátů omicí nebo substrátem pro výsadbu na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	9,225	66,40	612,54
13	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	2,306	1 370,00	3 159,22
14	K	184911311	Položení mulčovací textilie v rovině a svahu do 1:5	m2	9,225	42,20	389,30
15	M	69311012	geotextilie tkaná PES 150S/50kN/m	m2	10,000	91,30	913,00
16	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	9,225	45,40	418,82
17	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,950	1 580,00	1 501,00

D 2

Zakládání

391 446,97

18	K	212572121	Lože pro travivody z kameniva drobného těženeho	m3	0,720	1 700,00	1 224,00
19	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	4,000	75,00	300,00
20	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	2,355	2 180,00	5 133,90
21	K	273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15	m3	3,500	3 690,00	12 915,00
22	K	273313611/R	Příplatek za obnažení desky se stávající hydroizolací	m3	0,900	2 500,00	2 250,00
23	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	32,109	5 490,00	176 278,41
24	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	12,000	566,00	6 792,00
25	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	12,000	139,00	1 668,00
26	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	1,518	46 800,00	71 042,40
27	K	274311511	Základové pásy prokládané kamenem z betonu tř. C 12/15	m3	0,995	3 300,00	3 283,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	274321511	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	4,100	4 380,00	17 958,00
29	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,114	54 100,00	6 167,40
30	K	279113154	Základová zeď tl přes 250 do 300 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	27,806	2 550,00	70 905,30
31	K	279271126	Zdivo základové z cihel betonových dl 290 mm na maltu MC 5 nebo MC 10	m3	0,734	7 790,00	5 717,86
32	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,192	51 100,00	9 811,20

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 91 028,60

33	K	317143431	Překlad nosný z pórobetonu ve zdech tl 200 mm dl do 1300 mm	kus	3,000	1 750,00	5 250,00
34	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,067	12 100,00	810,70
35	M	13010744	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 120	t	0,075	61 800,00	4 635,00
36	K	341321510	Stěny nosné ze ŽB tř. C 20/25	m3	2,398	4 640,00	11 126,72
37	K	341351111	Zřízení oboustranného bednění nosných stěn	m2	17,284	574,00	9 921,02
38	K	341351112	Odstranění oboustranného bednění nosných stěn	m2	16,808	151,00	2 538,01
39	K	341361821	Výztuž stěn betonářskou ocelí 10 505	t	0,403	61 100,00	24 623,30
40	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	7,589	751,00	5 699,34
41	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	12,942	1 030,00	13 330,26
42	K	348272515	Plotová stříška pro zeď tl 295 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních	m	16,575	790,00	13 094,25

D 4 Vodorovné konstrukce 324 050,90

43	K	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30	m3	4,412	7 200,00	31 766,40
44	K	430321515/R	Vnitřní schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 20/25 včetně bednění a výztuže	sou	1,000	268 500,00	268 500,00
45	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	0,265	69 300,00	18 364,50
46	K	433351131	Zřízení bednění schodnic přímočarých schodišť v do 4 m	m2	5,000	905,00	4 525,00
47	K	433351132	Odstranění bednění schodnic přímočarých schodišť v do 4 m	m2	5,000	179,00	895,00

D 5 Komunikace pozemní 61 342,35

48	K	564750001	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	15,150	263,00	3 984,45
49	K	564750101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	15,150	241,00	3 651,15
50	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	15,150	689,00	10 438,35
51	M	58381013	kostka řezanoštípaná dlažební žula 10x10x6cm	m2	15,453	2 800,00	43 268,40

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 603 490,33

52	K	612131100	Vápený postřík vnitřních stěn nanášený ručně	m2	184,559	103,00	19 009,58
53	K	612181001	Sádrová stěrka tl.do 3 mm vnitřních stěn	m2	53,409	206,00	11 002,25
54	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	53,409	182,00	9 720,44
55	K	612325401	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stěn v rozsahu plochy do 10 %	m2	337,543	107,00	36 117,10
56	K	612341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	276,753	429,00	118 727,04
57	K	612341191	Příplatek k sádrové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	276,753	161,00	44 557,23
58	K	612345301	Sádrová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	10,240	842,00	8 622,08
59	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	41,846	57,60	2 410,33
60	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdiva tl přes 120 do 160 mm	m2	14,400	932,00	13 420,80
61	M	28376426	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPA $\lambda=0,035$ tl 150mm	m2	15,120	590,00	8 920,80
62	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	8,600	318,00	2 734,80
63	M	28375932	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 40mm	m2	5,000	75,90	379,50
64	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	15,600	66,60	1 038,96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
65	M	63127464	profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	17,500	30,60	535,50
66	K	622511112.WBR.001	Tenkovrstvá akrylátová omítka marmolit střednězrný vnějších stěn	m2	18,378	847,70	15 579,03
67	K	622531/R	Příplatek za napojování styků stávající a nové vnější omítky + marmolit	sou	1,000	2 000,00	2 000,00
68	K	622531012.WBR.001	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka silikon-zrnitý 1,5 mm vnějších stěn	m2	4,290	369,19	1 583,83
69	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	18,378	76,10	1 398,57
70	K	631311135	Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,117	4 990,00	5 573,83
71	K	631312131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 4 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	1,001	6 279,00	6 285,28
72	K	631319013	Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za přehlazení povrchu	m3	1,117	321,00	358,56
73	K	631319175	Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	1,117	97,50	108,91
74	K	632450134	Vyrovňovací cementový potěr tl přes 40 do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	222,430	742,00	165 043,06
75	K	634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	78,086	26,20	2 045,85
76	K	642942951	Osazování zárubní dveřních skrytých do 2,5 m2 ozn. D06	kus	1,000	2 350,00	2 350,00
77	M	55331009/R	zárubeň skrytá jednokřídlá kovová s reverzním otevíráním tl stěny 150mm rozměru 1000/1970, 2100mm	kus	1,000	23 967,00	23 967,00
78	K	694521212	Protiprašná opatření	kpl	1,000	100 000,00	100 000,00

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 945 480,11

79	K	9001	D+M opony ozn. OV024 včetně příslušenství	sou	1,000	370 870,00	370 870,00
80	K	9002	D+M posuvné stěny s dvěma křídly v mč. 1.08 5570x3100mm, lícová strana magnetický povrch pro popis ozn. OV19	sou	1,000	52 000,00	52 000,00
81	K	9003	D+M promítacího plátna	sou	1,000	40 000,00	40 000,00
82	K	9004	Stavební připomoci řemesel - ozvučení vč materiálu	hod	115,000	290,00	33 350,00
83	K	9005	Stavební připomoci řemesel - elektro vč materiálu	hod	100,000	290,00	29 000,00
84	K	9006	Prostupy odvětrání VZT - demontáže stávajících vč zaizolovaných souvrství střešní konstrukce vč materiálu	hod	100,000	290,00	29 000,00
85	K	9007	Prostupy odvětrání VZT - nové dispozice vč vybourání otvorů do ŽB stropu doplnění krytiny, TI a detailů vč materiálu	hod	100,000	290,00	29 000,00
86	K	9008	Stavební připomoci řemesel - ZTI- ÚT vč materiálu	hod	200,000	380,00	76 000,00
87	K	9009	Stavební připomoci řemesel - VZT vč materiálu	hod	130,000	380,00	49 400,00
88	K	9010	Stavební připomoci řemesel - interiéry	hod	190,000	380,00	72 200,00
89	K	9011	Dokončovací a opravné práce po instalacích řemesel a interiérů	hod	100,000	380,00	38 000,00
90	K	9012	Koordinační práce technika s jednotlivými řemesly	hod	80,000	380,00	30 400,00
91	K	9013	Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,000	28 000,00	28 000,00
92	K	9014	Zprovoznění všech zařízení objektu	hod	50,000	290,00	14 500,00
93	K	9015	Zřízení vnějšího oplocení včetně nájemného	den	150,000	540,00	81 000,00
94	K	9016	Rozebrání, bourání a odvoz oplocení a skladu	hod	120,000	290,00	34 800,00
95	K	916371214/R	Osazení skrytého orubníku ocelového v=250mm, zarytím včetně začistištění	m	15,375	120,00	1 845,00
96	M	GLP521456213	obrubník chodníkový ocelový v=250mm, dl. 2000mm	m	17,000	674,50	11 466,50
97	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	1,800	586,00	1 054,80
98	M	59227010/R	žlab odvodňovací z polymerbetonu se spádem dna 0,5% 130x175/180mm s bočním odtokem+ 2 ks čel	m	2,000	1 860,00	3 720,00
99	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	20,000	60,40	1 208,00
100	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m za každý den použití	m2	100,000	1,91	191,00
101	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	20,000	36,80	736,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
102	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² v do 10 m	m3	1 203,825	58,00	69 821,85
103	K	943211211	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	36 114,750	4,90	176 962,28
104	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² v do 10 m	m3	1 203,825	37,90	45 624,97
105	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m ²	m2	275,109	120,00	33 013,08
106	K	95290110/R	Hrubý průběžný úklid objektu	m2	700,039	102,70	71 894,01
107	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	700,030	146,00	102 204,38
108	K	95290188/R	Průběžné čištění komunikace parkoviště a přístupu ke škole	sou	1,000	5 000,00	5 000,00
109	K	95290188/R1	Konečné vyčištění komunikace parkoviště a přístupu ke škole	sou	1,000	5 000,00	5 000,00
110	K	953943211	Osazování hasicího přístroje	kus	3,000	193,00	579,00
111	M	44932114	<i>přístroj hasící ruční práškový PG 6 LE</i>	kus	3,000	1 423,08	4 269,24
112	K	953943211/R	Osazování bezpečnostních značek a tabulek dle PBŘ	sou	1,000	7 000,00	7 000,00
113	K	953961115	Kotvy chemickým tmelem M 20 hl 170 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	10,000	174,00	1 740,00
114	K	953965141	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 20 dl 240 mm	kus	10,000	215,00	2 150,00
115	K	967041112	Přisekání rovných ostění v betonu	m2	2,000	1 000,00	2 000,00
116	K	985341103	Uhlíkové lamely pro zesílení ŽB stěn tl 1,2 mm modul pružnosti 170 kN/mm ² š 100 mm	m	14,600	797,01	11 636,35
117	K	985421111	Injektáž trhlín š 2 mm v cihelném zdivu tl do 300 mm aktivovanou cementovou maltou včetně vrtů	m	9,200	595,47	5 478,32
118	K	985422111	Injektáž trhlín š do 0,5 mm v ŽB kcích tl do 100 mm epoxidem včetně vrtů	m	25,000	842,82	21 070,50
119	K	985611112	Vrtaná šroubovitá mikropilota pro zvýšení únosnosti základů D 100 mm	m	123,000	2 358,97	290 153,31
120	K	985611119	Příplatek k cenám vrtané šroubovitě mikropiloty za práci ve stísněném prostoru	m	123,000	248,26	30 535,98
121	K	985611119/R	Manipulace a likvidace vyvrtané zeminy	sou	1,000	1 832,17	1 832,17
122	K	985611119/R1	Příprava pro vrtnou soustavu a následná (potřebná) úprava vjezdu (otvor) + zpětné zapravení vč dopravy a odvozu na stavbu a zpět	sou	1,000	29 773,37	29 773,37

D 998 Přesun hmot 610 709,22

123	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	308,439	1 980,00	610 709,22
-----	---	-----------	---------------------------------------	---	---------	----------	------------

D PSV Práce a dodávky PSV 5 430 893,26

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 75 290,83

124	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	162,122	12,40	2 010,31
125	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,049	83 100,00	4 071,90
126	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	162,122	129,00	20 913,74
127	M	62856011	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm</i>	m2	188,953	216,00	40 813,85
128	K	711141559/R	Příplatek za natavení na stávající izolaci	m2	20,000	100,00	2 000,00
129	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	33,150	128,00	4 243,20
130	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	1,023	1 210,00	1 237,83

D 713 Izolace tepelné 37 052,76

131	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	119,980	51,50	6 178,97
132	M	28376417	<i>deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa λ=0,035 tl 50mm</i>	m2	21,000	196,00	4 116,00
133	M	28376555	<i>deska polystyrénová pro snížení kročejového hluku (max. zatížení 4 kN/m²) tl 50mm</i>	m2	101,980	115,00	11 727,70
134	K	713130853	Odstranění tepelné izolace stěn lepené z polystyrenu tl přes 100 mm	m2	3,240	34,80	112,75
135	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	3,978	231,00	918,92

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
136	M	28376010	deska perimetrická fasádní soklová 150kPa $\lambda=0,035$ tl 20mm	m2	4,500	64,80	291,60
137	K	713131145	Montáž izolace tepelné stěn lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek	m2	23,759	156,00	3 706,40
138	M	28376417	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa $\lambda=0,035$ tl 50mm	m2	26,135	196,00	5 122,46
139	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí separační fólií z PE	m2	119,980	14,80	1 775,70
140	M	28329011	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída F) 110g/m2	m2	139,837	20,10	2 810,72
141	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,258	1 130,00	291,54
D 763 Konstrukce suché výstavby							1 116 208,49
142	K	76306	Očištění a sanace (odmaštění, vysátí..) stávajících betonových stropů před novým zaklopením	m2	325,970	152,13	49 589,82
143	K	76307	Kontrola a oprava spár ŽB panelů stropů	m2	325,970	48,22	15 718,27
144	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	1 143,674	58,00	66 333,09
145	K	943211211	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	43 310,220	4,90	212 220,08
146	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	1 143,674	29,10	33 280,91
147	K	76301a	Přípravné práce SDK - rozměrování stěn pro SDK sloupy x latě	sou	1,000	2 685,18	2 685,18
148	K	763111411.KNF	SDK příčka W 112 tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2x WHITE (A) 12,5 TI 40 mm 15 kg/m3 EI 60 Rw 51 dB	m2	3,260	1 312,67	4 279,30
149	K	76309	Příplatek za druhou vrstvu desek akustických např. Rigitone RL nebo jiná shodná alternativa	m2	1,892	383,24	725,09
150	K	76309a	Příplatek za druhou vrstvu desek DFRIH2	m2	5,280	207,83	1 097,34
151	K	763111351	SDK příčka tl 105 mm profil CW+UW 75 desky 1xDF 15 s izolací EI 60	m2	24,576	1 014,22	24 925,47
152	K	763111468	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xDFRIH2 12,5 s izolací EI 90 Rw do 63 dB	m2	18,738	1 920,36	35 983,71
153	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	33,478	61,02	2 042,83
154	K	763111724	SDK příčka páska k vyztužení různých úhlů	m	102,900	84,80	8 725,92
155	K	76302	Příplatek za zvýšenou spotřebu akustických desek - prořez z důvodu osově vzdálenosti 40-50%	sou	1,000	21 461,70	21 461,70
156	K	763111741	Montáž parotěsné zábrany do SDK příčky	m2	7,796	35,33	275,43
157	M	28329274	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 110g/m2	m2	8,759	21,03	184,20
158	K	763111742	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK příčky	m2	23,389	39,24	917,78
159	M	63150968	role akustická a tepelně izolační ze skelných vláken tl 100mm	m2	23,857	126,36	3 014,57
160	K	763164551/R1	SDK obklad kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xA 12,5- sloupy CD+CW -deska plná do v=2400mm,	m2	22,989	914,55	21 024,59
161	K	763164553/R	SDK obklad kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 1x deska sádrokartonová perforovaná, opatřena z vrchní strany vlísem např. Rigitone RL 12/20/35 white Activ'Air 12,5 x 1200 x 2000mm viz POZNÁMKA NÍŽE v položce 763164553/R1	m2	6,010	1 576,19	9 472,90
162	K	763164553/R1	NEOCEŇOVAT POUZE POPIS - Zadavatel připouští v souladu s § 89 odst. 6 ZZVZ pro plnění zakázky použití rovnocenné náhrady s dodržáním požadovaného kvalitativního, technického, tvarového, vizuálního a materiálového řešení	m2	6,010	0,00	0,00
163	K	763164651/R	SDK obklad kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 1xA 12,5- sloupy CD+CW - deska plná do v=2400mm	m2	76,113	1 224,01	93 163,07
164	K	763121631	Montáž desek celoplošně lepených SDK stěna předsažená	m2	56,971	333,36	18 991,85
165	M	59591001	deska SDK konstrukční DFRIH2 tl 12,5mm	m2	62,668	182,06	11 409,34
166	K	763164651/R2	Příplatek za SDK A12,5mm - pruhy na profily CW50x75mm	m2	23,089	267,69	6 180,69
167	K	763164653	SDK obklad kcí tvaru U š přes 1,2 m desky 1x deska sádrokartonová perforovaná, opatřena z vrchní strany vlísem např. Rigitone RL 12/20/35 white Activ'Air 12,5 x 1200 x 2000mm VIZ POZNÁMKA NÍŽE v položce 763164653/R1	m2	24,857	1 576,19	39 179,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
168	K	763164653/R1	NEOCEŇOVAT POUZE POPIS - Zadavatel připouští v souladu s § 89 odst. 6 ZZVZ pro plnění zakázky použití rovnocenné náhrady s dodržáním požadovaného kvalitativního, technického, tvarového, vizuálního a materiálového řešení	m2	24,857	0,00	0,00
169	K	763111724/R1	Příplatek za ukončení rohů akustické perforované desky s přetažením rohu páskou (roh plný vzhled - dále perforace)	m	102,900	166,26	17 108,15
170	K	763111742/R	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK sloupu	m2	30,867	39,24	1 211,22
171	M	63150970	role akustická a tepelně izolační ze skelných vláken tl 60mm	m2	31,484	77,23	2 431,51
172	K	763121211	SDK stěna předsazená deska 1xA tl 12,5 mm lepené celoplošně bez nosné kce	m2	5,510	410,67	2 262,79
173	K	763121421	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xDF 12,5	m2	25,332	698,31	17 689,59
174	M	59030027	deska SDK protipožární DF tl 12,5mm	m2	17,708	91,45	1 619,40
175	K	763121451	SDK stěna předsazená tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 bez izolace EI 30	m2	7,796	808,88	6 306,03
176	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	74,823	30,51	2 282,85
177	K	76301	Přípravné práce SDK - rozměrování podhledu zavěšené stropní konstrukce ve dvou úrovních SDK x latě	sou	1,000	3 435,03	3 435,03
178	K	763131421	SDK podhled desky 2xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	86,950	922,77	80 234,85
179	K	763131612/R1	Montáž zavěšené dvouvrstvé nosné konstrukce z profilů NONIUS+ CD, UD SDK podhled	m2	158,490	438,94	69 567,60
180	K	76303	Příplatek za provádění nosného systému Rigiton (tmely, sesazovače, montážní sada...)	sou	1,000	5 526,64	5 526,64
181	K	763131621/R	Montáž desek akustických děrovaných (noční obloha) tl. 12,5 mm SDK podhled	m2	98,380	281,82	27 725,45
182	M	RGS.KB517696/RR	deska SDK perforovaná, opatřena z vrchní strany vlisem např.tvar RL 12/20/35 white Activ Air 12,5 x 1200 x 2000mm VIZ POZNÁMKA NÍŽE V POLOŽCE .KB517696/RR1	m2	103,299	681,69	70 417,90
183	M	.KB517696/RR1	NEOCEŇOVAT POUZE POPIS - Zadavatel připouští v souladu s § 89 odst. 6 ZZVZ pro plnění zakázky použití rovnocenné náhrady s dodržáním požadovaného kvalitativního, technického, tvarového, vizuálního a materiálového řešení	m2	103,299	0,00	0,00
184	M	RGS.KB517641	Tmel na spáry systémový mix 600 ml	kus	20,000	483,33	9 666,60
185	K	76304	Čílka z desek DF 12,5mm s přípravou pro LED pásky	m	159,600	153,79	24 544,88
186	K	76305	Ukončení hran čílek - napojení na dřevěné lamelové lišty	m	159,600	54,04	8 624,78
187	K	76308	Příplatek za barevné provedení ukončovacího UD profilu přechodu čílek a laťování v RAL 9010 práškový nástřik	m	159,600	99,76	15 921,70
188	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	86,950	34,42	2 992,82
189	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	207,980	48,55	10 097,43
190	M	28329274	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 110g/m2	m2	233,666	21,03	4 914,00
191	K	763131752	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK podhledu	m2	207,980	53,95	11 220,52
192	M	ISV.5901644616709	Akustická skelná izolace je určena k izolaci příček a podhledů 50mm, λD = 0,037 (W·m-1·K-1), šířka pásu 625mm, 15kg/m3	m2	212,140	97,68	20 721,84
193	K	763181411	Ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem pro příčky do 2,60 m	kus	1,000	537,04	537,04
194	K	763182313/R1	Ostění oken z desek DF 12,5mm v SDK konstrukci hl do 0,3 m	m	14,020	334,58	4 690,81
195	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	11,700	989,28	11 574,58

D 764 Konstrukce klempířské 997,20

196	K	764226445	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z Al plechu rš 400 mm E2	m	1,200	831,00	997,20
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

D 766 Konstrukce truhlářské 2 105 188,12

197	K	76601	D+M lamelové otviroací stěny u hydrantu ozn. G7 1000x2020mm	ks	1,000	28 560,00	28 560,00
198	K	76601a	D+M plastových písmen HYDRANT nalepených na lamelové dveře	ks	7,000	580,00	4 060,00
199	K	76602	D+M opláštění MDF deskami otvoru jeviště - dýha dub ozn. G5	m2	7,729	2 530,00	19 554,37
200	K	76603	D+M zatemňovacích rolet (OV018) ozn. G1	ks	9,000	29 887,00	268 983,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
201	K	76604	Montáž podhledu a obkladu na skrytý spoj ozn. G2	m2	229,000	1 004,62	230 057,98
202	M	76604a	akustický lamelový podhled a obklad lamelových prvků MDF+dýha 40x30mm + nátěr ozn. G2	m2	229,000	5 152,21	1 179 856,09
203	K	76605	D+M rastrový spoj na skryté kotvy ozn. G2	m2	229,000	440,01	100 762,29
204	K	76606	D+M filcová akustická tkanina ozn. G2	m2	229,000	246,95	56 551,55
205	K	766660002	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně ozn. D06	kus	1,000	947,00	947,00
206	M	SPL.05646321	dveře dřevěné do skryté zárubně ozn. D06	kus	1,000	18 925,00	18 925,00
207	K	766660002/R1	Příplatek za nalepení vinylových lamel na dveřeozn. D06	kus	1,000	5 500,00	5 500,00
208	K	766660002/R2	Příplatek za práškový nástřik na dveře ozn. D06, D05	kus	2,000	7 300,00	14 600,00
209	K	766660174	Montáž dveřních křidel otvíravých dvoukřídlových š přes 1,45 m do obložkové zárubně ozn. D01, D04, D05	kus	4,000	1 490,00	5 960,00
210	M	MSN.0027704.U RS	dveře interiérové dvoukřídle plné, DTD,laminát, 150-160x197, dub natural+ kování ozn. D01,D04	kus	3,000	21 599,99	64 799,97
211	M	MSN.0027704.U/R	dveře interiérové dvoukřídle plné, DTD,laminát, příprava pro práškový postřik+ kování ozn. D05	kus	1,000	35 650,00	35 650,00
212	K	766660716	Montáž samozavírače na dřevěnou zárubeň a dveřní křídlo D02,D03	kus	2,000	241,00	482,00
213	M	54917250/R	samozavírač dveří hydraulický	kus	2,000	3 600,00	7 200,00
214	K	766682121	Montáž zárubní obložkových pro dveře dvoukřídlové tl stěny do 170 mm ozn. D01, D04, D05	kus	4,000	2 067,00	8 268,00
215	M	61182329	zárubeň dvoukřídla obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 1500x2020mm - ozn. D01,D04	kus	3,000	6 123,00	18 369,00
216	M	61182330	zárubeň dvoukřídla obložková s práškovým postřikem ozn. D05	kus	1,000	6 695,00	6 695,00
217	K	766694116	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š do 30 cm	m	18,200	179,00	3 257,80
218	M	60794100/R	parapet dřevěný dubová dýha š 150mm	m	18,200	590,00	10 738,00
219	K	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	20 825,771	0,74	15 411,07

D 767 Konstrukce zámečnické 1 264 498,24

220	K	76701	D+M AL portálu dle ozn. O2 8500x2250mm	ks	1,000	352 195,06	352 195,06
221	K	76702	D+M AL sestavy dle ozn. S1 (1260x2050+1260x2000mm)	ks	1,000	108 803,80	108 803,80
222	K	76703	D+M AL dvoukřídlových dveří dle ozn. D02 1780x2140mm, EI30 DP3, panikové kování hrazda	ks	2,000	148 906,82	297 813,64
223	K	76704	D+M AL dvoukřídlových dveří dle ozn. D03 2500x2140mm, EI30 DP3, panikové kování hrazda	ks	1,000	164 666,74	164 666,74
224	K	76705	D+M AL okno požární EI15 DP1 dle ozn. O1 1200x2700mm	ks	1,000	86 296,94	86 296,94
225	K	76706	Manipulace	sou	1,000	28 424,93	28 424,93
226	K	76707	3-bodové ošetření připojovací spáry	sou	1,000	12 876,49	12 876,49
227	K	76708	Doplnění panikového kování dle PBŘ ke stávajícím dveřím v mč.1.02	sou	1,000	5 600,00	5 600,00
228	K	76709	D+M ocelové konstrukce HS portálu	kg	447,000	180,00	80 460,00
229	K	76710	D+M ocelové konstrukce zábradlí u HS portálu povrch RAL 9010	m	8,500	1 200,00	10 200,00
230	K	76710a	D+M ocelové konstrukce vnějšího zábradlí	kg	123,000	180,00	22 140,00
231	K	76711	Zpětná montáž lamelových podhledů v chodbě vestibulu	m2	82,500	380,00	31 350,00
232	K	76711a	Očištění, odmaštění a umytí lamel pro zpětnou montáž vč uložení u zhotovitele	m2	82,500	125,00	10 312,50
233	K	76712	D+M vnitřních dělicích příček v nikách pro taburety nástřik RAL 9010	ks	4,000	7 500,00	30 000,00
234	K	767583341	Montáž podhledů lamelových š 150 pl do 10 m2	m2	12,200	534,00	6 514,80
235	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	12 476,549	1,35	16 843,34

D 776 Podlahy povlakové 740 080,00

236	K	776111125	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky schodišťových stupňů	m2	234,040	49,96	11 692,64
237	K	776111126	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením schodišťových stupňů	m2	234,040	103,57	24 239,52
238	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	72,960	13,67	997,36
239	K	776111323	Vysátí podkladu povlakových podlah schodišťových stupňů	m2	234,040	20,38	4 769,74

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
240	K	776121321	Neředěná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	72,960	72,91	5 319,51
241	K	776121323	Neředěná penetrace savého podkladu povlakových podlah schodišťových stupňů	m2	234,040	155,77	36 456,41
242	K	776141111	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl do 3 mm	m2	124,955	203,00	25 365,87
243	K	776141221	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah schodišťových stupňů pevnosti 35 MPa tl do 3 mm	m2	158,490	373,68	59 224,54
244	K	776143131	Tmelení schodišťových podstupnic povlakových podlah stěrkou tl do 3 mm	m2	22,720	362,91	8 245,32
245	K	776211111	Lepení textilních pásů	m2	49,955	195,54	9 768,20
246	M	69751099/R	<i>koberec zátěžový výška vlasu 3,5mm, celková v=5,5mm, gramáž vlasu 550g/m2, hořlavost Bfl S1 např. Conder Falcon VIZ POZNÁMKA NÍŽE v položce 69751099R1</i>	m2	71,426	430,86	30 774,61
247	M	69751099/R1	<i>NEOCEŇOVAT POUZE POPIS - Zadavatel připouští v souladu s § 89 odst. 6 ZZVZ pro plnění zakázky použití rovnocenné náhrady s dodržáním požadovaného kvalitativního, technického, tvarového, vizuálního a materiálového řešení</i>	m2	71,426	0,00	0,00
248	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	144,440	151,63	21 901,44
249	K	776311111	Montáž textilních podlahovin na schodišťové stupně stupnice do 300 mm	m	37,358	111,86	4 178,87
250	K	776311112	Montáž textilních podlahovin na schodišťové stupně lepením stupnice přes 300 mm	m	6,855	135,06	925,84
251	K	776321112	Montáž podlahovin z PVC na stupnice šířky přes 300 mm	m	129,000	142,51	18 383,79
252	K	776321211	Montáž podlahovin z PVC na podstupnice výšky do 200 mm	m	170,600	158,26	26 999,16
253	M	28411117	<i>Heterogenní vinylová krytina v rolích s výztužnou mřížkou ze skelných vláken, tl. 2 mm, tl. nášlapné vrstvy 0,7 mm, tř zátěže 34/43, reakce na oheň Bfl-s1, kluznost za mokra R10, např. Taralay Impression Terazzo VIZ POZNÁMKA NÍŽE v položce 28411117b</i>	m2	70,066	496,31	34 774,46
254	M	28411117b	<i>NEOCEŇOVAT POUZE POPIS - Zadavatel připouští v souladu s § 89 odst. 6 ZZVZ pro plnění zakázky použití rovnocenné náhrady s dodržáním požadovaného kvalitativního, technického, tvarového, vizuálního a materiálového řešení</i>	m2	70,066	0,00	0,00
255	M	28411117a	<i>Heterogenní vinylová krytina v rolích s výztužnou mřížkou ze skelných vláken, tl. 2 mm, tl. nášlapné vrstvy 0,7 mm, tř zátěže 34/43, reakce na oheň Bfl-s1, kluznost za mokra R10, např. Taralay Impression Cemento VIZ POZNÁMKA NÍŽE v položce 28411117c</i>	m2	333,551	496,32	165 548,03
256	M	28411117c	<i>NEOCEŇOVAT POUZE POPIS - Zadavatel připouští v souladu s § 89 odst. 6 ZZVZ pro plnění zakázky použití rovnocenné náhrady s dodržáním požadovaného kvalitativního, technického, tvarového, vizuálního a materiálového řešení</i>	m2	333,551	0,00	0,00
257	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	119,200	101,91	12 147,67
258	K	776421111/R	Příplatek za oblepení lišt MDF pásky vinylu	m	95,100	101,91	9 691,64
259	M	7764212	<i>Lišta soklová MDF jádro výšky 50mm pro oblepení vinyllem</i>	m	95,100	137,54	13 080,05
260	M	7764213	<i>Lišta soklová kobercová 50mm, AP36 černá</i>	m	27,570	137,54	3 791,98
261	K	776421212	Montáž schodišťových šroubovaných lišt	m	165,913	134,23	22 270,50
262	K	776421711	Vložení nařezaných pásků z podlahoviny do lišt	m	24,100	52,03	1 253,92
263	M	28342168	<i>LED profil hrana schodová, imitace nerezí F2G např. Küberit - VIZ POZNÁMKA NÍŽE v položce 28342168/R1</i>	m	50,000	668,65	33 432,50
264	M	28342168/R1	<i>NEOCEŇOVAT POUZE POPIS - Zadavatel připouští v souladu s § 89 odst. 6 ZZVZ pro plnění zakázky použití rovnocenné náhrady s dodržáním požadovaného kvalitativního, technického, tvarového, vizuálního a materiálového řešení</i>	m	50,000	0,00	0,00
265	M	28342168/R	<i>LED profil hrana schodová, imitace nerezí F2 např. Küberit 890 t - VIZ POZNÁMKA NÍŽE v položce 28342168/R2</i>	m	180,000	737,43	132 737,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
266	M	28342168/R2	<i>NEOCEŇOVAT POUZE POPIS - Zadavatel připouští v souladu s § 89 odst. 6 ZZVZ pro plnění zakázky použití rovnocenné náhrady s dodržáním požadovaného kvalitativního, technického, tvarového, vizuálního a materiálového řešení</i>	m	180,000	0,00	0,00
267	K	776521112	Lepení pásů z PVC na stěnu výšky přes 2,0 m do 3,8 m	m2	50,559	359,60	18 181,02
268	K	776231111/R2	Příplatek za lepení na dveřní křídlo	sou	1,000	1 657,13	1 657,13
269	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	4,750	478,08	2 270,88

D 783 Dokončovací práce - nátěry 15 435,17

270	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	22,300	121,00	2 698,30
271	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	22,300	118,00	2 631,40
272	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	22,300	122,00	2 720,60
273	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	20,344	56,00	1 139,26
274	K	783827525	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr hrubých betonových povrchů nebo hrubých omítek	m2	20,344	307,00	6 245,61

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 76 142,45

275	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v do 3,80 m	m2	339,797	18,40	6 252,26
276	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	179,420	38,40	6 889,73
277	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	519,217	19,90	10 332,42
278	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	726,013	45,60	33 106,19
279	K	784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	229,860	14,00	3 218,04
280	K	784221157/R	Příplatek k cenám za malbu na SDK akustik	m2	233,483	70,00	16 343,81

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

756-1 - Rekonstrukce velké herny

Soupis:

756-03 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

UT - Vytápění

KSO:

Místo: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

CC-CZ:

Datum: 14.03.2024

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

IČ:

64201147

DIČ:

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o., Trutnov

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Václav Patsch

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

751 766,70

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

751 766,70

DPH základní
snížená

Základ daně
751 766,70
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
157 871,01
0,00

Cena s DPH

v CZK

909 637,71

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt: 756-1 - Rekonstrukce velké herny

Soupis: 756-03 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:
UT - Vytápění

Místo: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Datum: 14.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	751 766,70
PSV - Práce a dodávky PSV	704 897,50
732 - Ústřední vytápění - strojovny	15 126,01
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	216 361,40
734 - Ústřední vytápění - armatury	96 022,69
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	377 387,40
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	41 869,20
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	5 000,00

2) Ostatní náklady **0,00**

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) **751 766,70**

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké hery zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

756-1 - Rekonstrukce velké hery

Soupis:

756-03 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

UT - Vytápění

Místo:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Datum:

14.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

751 766,70

D PSV

Práce a dodávky PSV

704 897,50

D 732

Ústřední vytápění - strojovny

15 126,01

1	K	732110812	Demontáž těles rozdělovačů a sběračů přes 100 do DN 200	m	5,000	185,86	929,30
2	K	732111135	Rozdělovače a sběrače tělesa rozdělovačů a sběračů z ocelových trub bezešvých DN 150	kus	2,000	5 126,41	10 252,82
3	K	732111314	Rozdělovače a sběrače trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub DN 25	kus	6,000	312,49	1 874,94
4	K	732111325	Rozdělovače a sběrače trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub DN 80	kus	2,000	894,57	1 789,14
5	K	732890801	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot strojoven vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,093	1 940,27	180,45
6	K	998732101	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,047	2 114,09	99,36

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

216 361,40

7	K	733110806	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 15 do 32	m	50,000	34,62	1 731,00
8	K	733110808	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 32 do 50	m	50,000	72,40	3 620,00
9	K	733120832	Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých Ø přes 89 do 133	m	20,000	140,93	2 818,60
10	K	733122222	Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozinkované PN 16, T= +110°C Ø 15/1,2	m	120,000	338,02	40 562,40
11	K	733122223	Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozinkované PN 16, T= +110°C Ø 18/1,2	m	30,000	361,50	10 845,00
12	K	733122224	Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozinkované PN 16, T= +110°C Ø 22/1,5	m	70,000	417,67	29 236,90
13	K	733122225	Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozinkované PN 16, T= +110°C Ø 28/1,5	m	90,000	497,32	44 758,80
14	K	733122231	Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozinkované PN 16, T= +110°C Ø 88,9/2	m	10,000	5 157,43	51 574,30
15	K	7332919111	Propojení potrubí ocelového při opravě D 88,9x2 mm	kus	2,000	380,91	761,82
16	K	733811252	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	150,000	191,98	28 797,00
17	K	733890801	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot rozvodů potrubí vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,703	1 531,79	1 076,85
18	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,352	1 644,13	578,73

D 734

Ústřední vytápění - armatury

96 022,69

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	734152334	Šoupátka přírubová třmenová s ručním kolem PN 16 do 200°C DN 80	soubor	2,000	15 420,07	30 840,14
20	K	734172117	Mezikusy, přírubové spoje mezikusy přírubové bez protipřírub z ocelových trubek hladkých jednoznačné DN 80	soubor	2,000	3 257,62	6 515,24
21	K	734209113	Montáž závitových armatur se 2 závitů G 1/2 (DN 15)	kus	13,000	104,16	1 354,08
22	K	734209001	Připojovací armatura radiátorů MM pro dvoutrubkovou soustavu, rohová - pravá, leštěný chrom.	kus	13,000	2 072,01	26 936,13
23	K	734211126	Ventily odvzdušňovací závitové automatické se zpětnou klapkou PN 14 do 120°C G 3/8	kus	6,000	340,06	2 040,36
24	K	734220102	Ventily regulační závitové vyvažovací přímé PN 20 do 100°C G 1	kus	2,000	2 777,65	5 555,30
25	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	14,000	463,62	6 490,68
26	K	734242414	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1	kus	2,000	520,81	1 041,62
27	K	734261402	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné rohové G 1/2 x 18	kus	1,000	1 021,20	1 021,20
28	K	734271144	Šoupátka uzavírací závitová PN 16 do 80°C G 3/4	kus	1,000	562,68	562,68
29	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 1/2	kus	7,000	301,25	2 108,75
30	K	734292774	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C plinopřítokové vnitřní závit G 1	kus	8,000	702,58	5 620,64
31	K	734411103	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 100 mm	kus	6,000	791,43	4 748,58
32	K	734494213	Měřicí armatury návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	2,000	248,15	496,30
33	K	734494214	Měřicí armatury návarky s trubkovým závitem G 3/4	kus	2,000	254,28	508,56
34	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,154	1 184,59	182,43

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 377 387,40

35	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	28,000	161,35	4 517,80
36	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	91,800	43,40	3 984,12
37	K	735152676	Otopná tělesa panelová VK třídesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 2165 W	kus	1,000	7 403,67	7 403,67
38	K	735159230	Montáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky přes 1500 do 1980 mm	kus	13,000	567,79	7 381,27
39	M	735999003	Svisle orientované deskové těleso s hladkou čelní deskou s jemnými vertikálními prolisy - 22-2200x600x102 - Jeho konstrukce umožňuje horní středové připojení. ozn. OV030	kus	13,000	26 933,07	350 129,91
40	K	735191905	Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa	kus	14,000	32,88	460,32
41	K	735890801	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	2,185	1 317,34	2 878,39
42	K	998735103	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,442	1 429,68	631,92

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 41 869,20

43	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	50,000	510,60	25 530,00
45	K	HZS2213	Hodinové zúčtovací sazby průběžný úklid a likvidace odpadu	hod	40,000	408,48	16 339,20

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 5 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 5 000,00

44	K	011002000	Průzkumné práce	hod	5,000	1 000,00	5 000,00
----	---	-----------	-----------------	-----	-------	----------	----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké hery zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

756-1 - Rekonstrukce velké hery

Soupis:

756-03 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

VZT - Vzduchotechnika

KSO:

Místo: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

CC-CZ:

Datum: 14.03.2024

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

IČ:

64201147

DIČ:

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o., Trutnov

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Václav Patsch

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

1 681 407,00

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

1 681 407,00

DPH základní
snížená

Základ daně
1 681 407,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
353 095,47
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 034 502,47

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt: 756-1 - Rekonstrukce velké herny

Soupis: 756-03 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:
VZT - Vzduchotechnika

Místo: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Datum: 14.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	1 681 407,00
PSV - Práce a dodávky PSV	1 612 857,00
751 - Vzduchotechnika	1 612 857,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	63 550,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	5 000,00

2) Ostatní náklady **0,00**

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) **1 681 407,00**

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké hery zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

756-1 - Rekonstrukce velké hery

Soupis:

756-03 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

VZT - Vzduchotechnika

Místo:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Datum:

14.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

1 681 407,00

D PSV

Práce a dodávky PSV

1 612 857,00

D 751

Vzduchotechnika

1 612 857,00

51	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² v do 10 m	m ³	879,674	33,29	29 284,35
52	K	943211211	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 10 m za první a ZKD den použití	m ³	26 390,220	1,25	32 987,78
53	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² v do 10 m	m ³	879,674	26,36	23 188,21
50	K	751510862	Demontáž vzduchotechnického potrubí plechového čtyřhranného s přírubou do suti průřezu přes 0,13 do 0,50 m ²	m	150,000	131,04	19 656,00
1	K	751611142	Montáž vzduchotechnické jednotky s rekuperací tepla centrální nástřešní s výměnou vzduchu přes 5000 do 7000 m ³ /h	kus	1,000	7 320,27	7 320,27
2	K	751999011	Venkovní vzduchotechnická rekuperační jednotka o výkonu 5125m ³ /hod včetně příslušenství Me.116.EC3 (5000MV,5500MEV,6500MEV) - EC 1 ks Mi.116.EC3 (5000MV,5500MEV,6500MEV) - EC 1 ks S7.C_protiproudý rekuperační výměník (8000M,MV,6500ME,MEV) 1 ks prov	kus	1,000	409 106,93	409 106,93
3	K	751611131	Montáž vzduchotechnické jednotky s rekuperací tepla Příplatek k cenám za montáž jednotky po částech	kus	1,000	7 832,39	7 832,39
4	K	7511999050	požární izolace odolnost 30minut, tl. 60mm + Al polep	m ²	20,000	1 039,30	20 786,00
5	K	7511999051	Izolace tl. 60mm + Al polep	m ²	300,000	361,50	108 450,00
6	K	751398054	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na čtyřhranné potrubí, průřezu přes 0,450 do 0,600 m ²	kus	1,000	768,18	768,18
7	M	429729241	žaluzie protidešťová s pevnými lamelami, pozink, pro potrubí 1000x500mm	kus	1,000	4 654,25	4 654,25
8	K	751311093	Montáž vyústí čtyřhranné do čtyřhranného potrubí, průřezu přes 0,080 do 0,150 m ²	kus	43,000	219,16	9 423,88
9	K	751999041	Výustky na kruhové potrubí 425x225mm	kus	7,000	598,27	4 187,89
10	K	751999042	Výustky na kruhové potrubí 525x225mm	kus	36,000	748,90	26 960,40
11	K	751322011	Montáž talířových ventilů, anemostatů, dýz talířového ventilu, průměru do 100 mm	kus	5,000	118,24	591,20
12	M	42972201	ventil talířový pro přívod a odvod vzduchu plastový D 100mm	kus	5,000	155,14	775,70
13	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení za 1 koncový (distribuční) prvek	kus	48,000	53,62	2 573,76
14	K	751344124	Montáž tlumičů hluku pro čtyřhranné potrubí, průřezu přes 0,450 do 0,600 m ²	kus	2,000	979,05	1 958,10
15	M	42976036	tlumič hluku čtyřhranný Pz 1000x500x1000mm	kus	1,000	8 886,75	8 886,75
16	M	429760351	tlumič hluku čtyřhranný Pz 1000x500x500mm	kus	1,000	8 757,22	8 757,22
17	K	751510041	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru do 100 mm	m	1,000	422,50	422,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	m	6,000	652,20	3 913,20
19	K	751572032	Závěs kruhového potrubí na montovanou konstrukci z nosníku, kotvenou do betonu průměru potrubí přes 100 do 200 mm	m	7,000	212,38	1 486,66
20	K	751510014	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,13 do 0,28 m ²	m	150,000	3 614,96	542 244,00
21	K	751571036	Závěs čtyřhranného potrubí na montovanou konstrukci z nosníku, kotvenou do betonu, průřezu potrubí přes 0,28 do 0,50 m ²	m	150,000	346,43	51 964,50
22	K	751514614	Montáž škrticí klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,140 do 0,210 m ²	kus	4,000	152,88	611,52
23	M	429824651	klapka čtyřhranná regulační Pz 630x250mm	kus	4,000	3 057,65	12 230,60
24	K	751514662	Montáž škrticí klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí kruhové s přírubou, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	152,88	152,88
25	M	42981003	klapka kruhová regulační Pz D 150mm	kus	1,000	466,93	466,93
26	K	751611817	Demontáž vzduchotechnické jednotky s rekuperací tepla centrální stojaté s výměnou vzduchu přes 5000 do 9000 m ³ /h	kus	3,000	1 558,95	4 676,85
27	K	751614830	Demontáž monitorovacího, řídicího a ovládacího zařízení regulace, ovladače, dotykového ovladače, mechanického ovladače VZT jednotky na omítku	kus	1,000	69,96	69,96
28	K	751792005	Montáž ostatních zařízení uložení pro klimatizační jednotky na střechu konstrukce (1 ks)	kus	1,000	699,64	699,64
29	M	42990012	konstrukce nástřešní pro kondenzační jednotky, uchycení pod krytinu, nastavitelný úhel sklonu a rozteč, 800x450mm	kus	1,000	1 513,76	1 513,76
30	K	751721121	Montáž klimatizační jednotky venkovní trojfázové napájení do 7 vnitřních jednotek	kus	1,000	9 188,00	9 188,00
31	K	124	Venkovní jednotka mini VRV o chladícím výkonu 20kW	ks	1,000	107 985,44	107 985,44
32	K	109	potrubí Cu 6/12 včetně parotěsné izolace	kus	1,000	22 417,96	22 417,96
33	K	110	potrubí Cu 6/12 včetně parotěsné izolace	kpt	1,000	4 970,56	4 970,56
34	K	115	potrubí Cu 6/12 včetně parotěsné izolace	kpt	1,000	2 464,73	2 464,73
35	K	116	potrubí Cu 6/12 včetně parotěsné izolace	kpt	1,000	1 232,37	1 232,37
36	K	117	podtrubí Cu 1/4", 1/2" včetně parotěsné izolace	m	10,000	858,55	8 585,50
37	K	119	chladiivo, plnění, oživení, vakuování	kpl	1,000	22 593,44	22 593,44
38	K	751999014	ZAPOJENÍ REGULCE JEDNOTKY	kus	1,000	13 556,06	13 556,06
39	K	751999032	ZPROVOZNĚNÍ A ZAREGULOVÁNÍ	kpl	1,000	4 518,69	4 518,69
40	K	751999033	MATERIÁL NA ZÁVĚSY	kg	50,000	50,61	2 530,50
41	K	751999034	ZHOTOVENÍ ZÁVĚSŮ	hod	16,000	189,78	3 036,48
42	K	751999035	TĚSNÍCI A SPOJOVACÍ MATERIÁL	kg	45,000	72,30	3 253,50
43	K	751999036	výška podl. do 2.5m	M2	70,000	208,76	14 613,20
44	K	751999037	MONTÁŽNÍ MATERIÁL	kpl	1,000	22 593,44	22 593,44
45	K	751999051	Vzduchotechnické potrubí čtyřhranné přímé z protipožárních desek EI 30	kpl	1,000	7 531,15	7 531,15
46	K	998751102	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m	t	3,647	3 614,95	13 183,72

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 63 550,00

47	K	HZS3211	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky a chlazení	hod	30,000	595,00	17 850,00
48	K	HZS3212	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky odborný	hod	30,000	665,00	19 950,00
54	K	HZS3213	Hodinové zúčtovací sazby zaškolení obsluhy	hod	10,000	450,00	4 500,00
55	K	HZS3214	Hodinové zúčtovací sazby průběžný úklid a likvidace odpadu	hod	85,000	250,00	21 250,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 5 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 5 000,00

49	K	011002000	Průzkumné práce	hod	5,000	1 000,00	5 000,00
----	---	-----------	-----------------	-----	-------	----------	----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké hery zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

756-1 - Rekonstrukce velké hery

Soupis:

756-03 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

ZTi - Zdravotní technika

KSO:

Místo: ZŠ TRUTNOV – Horní Staré Město

CC-CZ:

Datum: 14.03.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

146 994,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	146 994,40	21,00%	30 868,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

177 863,22

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____

Razítko _____

Datum a podpis: _____

Razítko _____

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: _____

Razítko _____

Datum a podpis: _____

Razítko _____

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické, Trutnov

Objekt: 756-1 - Rekonstrukce velké herny

Soupis: 756-03 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:
ZTi - Zdravotní technika

Místo: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Datum: 14.03.2024

Zadavatel: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Projektant: Vocet Architekt s.r.o.

Zhotovitel: STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Zpracovatel: Václav Patsch

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

146 994,40

PSV - Práce a dodávky PSV	124 115,40
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	18 068,33
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	43 730,70
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	62 316,37
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	22 879,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

756-1 - Rekonstrukce velké herny

Soupis:

756-03 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

ZTi - Zdravotní technika

Místo:

ZŠ TRUTNOV – Horní Staré Město

Datum:

14.03.2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

146 994,40

D PSV

Práce a dodávky PSV

124 115,40

D 721

Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

18 068,33

1	K	721140802	Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových do DN 100	m	5,000	199,67	998,35
2	K	721140913	Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí DN 75	kus	3,000	798,69	2 396,07
3	K	721140923	Opravy odpadního potrubí litinového krácení trub DN 75	kus	3,000	89,02	267,06
4	K	721174024	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75	m	5,000	630,21	3 151,05
5	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 40	m	2,000	523,10	1 046,20
6	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 50	m	3,000	583,42	1 750,26
7	K	721211422	Podlahové vpusti se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138	kus	2,000	2 735,08	5 470,16
8	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	10,000	30,26	302,60
9	K	721910912	Pročištění svislých odpadů v jednom podlaží do DN 200	kus	3,000	474,22	1 422,66
10	K	721910922	Pročištění ležatých svodů do DN 300	m	5,000	250,63	1 253,15
11	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,013	828,84	10,77

D 722

Zdravotechnika - vnitřní vodovod

43 730,70

12	K	722130233	Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 25	m	10,000	683,25	6 832,50
13	K	722171935	Výměna trubky, tvarovky, vsazení odbočky na rozvodech vody z plastů D přes 32 do 40 mm	kus	3,000	211,11	633,33
14	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	5,000	417,02	2 085,10
15	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	10,000	499,18	4 991,80
16	K	722179191	Příplatek k ceně rozvody vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soubor	2,000	429,50	859,00
17	K	722181221	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	25,000	78,83	1 970,75
18	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	9,000	261,03	2 349,27
19	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	3,000	101,29	303,87
20	K	722220111	Armatury s jedním závitěm nástěnky pro výtokový ventil G 1/2"	kus	2,000	283,91	567,82
21	K	722220121	Armatury s jedním závitěm nástěnky pro baterii G 1/2"	pár	4,000	565,74	2 262,96
22	K	722221134	Armatury s jedním závitěm ventily výtokové G 1/2"	soubor	2,000	585,49	1 170,98
23	K	722231072	Armatury se dvěma závitěmi ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 1/2"	kus	1,000	321,35	321,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	722231221	Armatury se dvěma závitky ventily pojistné k bojleru mosazné PN 6 do 100°C G 1/2"	kus	1,000	802,85	802,85
25	K	722232123	Armatury se dvěma závitky kulové kohouty PN 42 do 185 °C plnopřítokové vnitřní závit G 3/4"	kus	2,000	495,02	990,04
26	K	722232124	Armatury se dvěma závitky kulové kohouty PN 42 do 185 °C plnopřítokové vnitřní závit G 1"	kus	1,000	715,49	715,49
27	K	722250133	Požární příslušenství a armatury hydrantový systém s tvarově stálou hadicí celoplechový D 25 x 30 m	soubor	1,000	13 831,41	13 831,41
28	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	25,000	63,85	1 596,25
29	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	25,000	55,22	1 380,50
30	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,088	743,57	65,43

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty 62 316,37

31	K	725219101	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na konzoly	soubor	1,000	2 121,51	2 121,51
32	M	725999002	<i>Nerezový jednoduchý s montáží na pracovní desku, rozměr 450x430mm hl. 140mm ozn. OV07</i>	kus	1,000	2 037,27	2 037,27
33	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby	soubor	1,000	1 622,33	1 622,33
34	M	725999001	<i>Keramické nástěnné umyvadlo, je hranatého designu s příměsí obýlků - 550x380x120 mm - keramika/bílá ozn. OV6</i>	kus	1,000	5 887,19	5 887,19
35	K	725291631	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník papírových ručníků	soubor	2,000	2 631,09	5 262,18
36	K	725291632	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník papírových ručníků ozn. OV2 včetně koše ozn. OV3	soubor	1,000	18 677,74	18 677,74
37	K	725291643	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezový dávkovač tekutého mýdla na 1,2 l - ozn. OV1	soubor	2,000	592,77	1 185,54
46	K	725530826	Demontáž ohřívač elektrický akumulární do 800 l	soubor	1,000	1 299,94	1 299,94
38	K	725532120	Elektrické ohřívače zásobníkové beztlakové přepadové akumulární s pojistným ventilem závěsné svislé objem nádrže (příkon) 125 l (2,0 kW)	soubor	1,000	13 935,40	13 935,40
47	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	2,000	55,01	110,02
51	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	soubor	2,000	107,12	214,24
39	K	725829131	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2"	kus	4,000	204,87	819,48
40	M	726999003	<i>Páková stojánková umyvadlová baterie, v oblém designu, v chromovém provedení, průtok baterie 6l/min., ramínko ve výšce 8,9cm- ozn. OV04</i>	kus	3,000	1 445,54	4 336,62
41	M	726999004	<i>Páková stojánková umyvadlová baterie, v oblém designu, v chromovém provedení, průtok baterie 6l/min., ramínko ve výšce 18,8 cm- ozn. OV05</i>	kus	1,000	2 173,51	2 173,51
48	K	725850800	Demontáž ventilů odpadních	kus	5,000	36,50	182,50
49	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	5,000	22,04	110,20
42	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	2,000	333,83	667,66
43	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	1,000	764,37	764,37
50	K	725991812	Demontáž konzol zdvojených pro potrubí	kus	10,000	84,63	846,30
44	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,072	866,28	62,37

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 22 879,00

52	K	HZS2212	Hodinová zúčtovací sazba instalatér odborný	hod	20,000	519,98	10 399,60
53	K	HZS2213	Hodinové zúčtovací sazby průběžný úklid a likvidace odpadu	hod	30,000	415,98	12 479,40

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

756-1 - Rekonstrukce velké herny

Soupis:

756-03 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

EL - - Elektroinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o., Trutnov

Zpracovatel:

Václav Patsch

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

14.03.2024

IČ:

64201147

DIČ:

IČ:

64255352

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 415 715,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 415 715,00	21,00%	507 300,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 923 015,15

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt: 756-1 - Rekonstrukce velké herny

Soupis: 756-03 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:
EL - - Elektroinstalace

Místo:		Datum:	14.03.2024
Zadavatel:	Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536	Projektant:	Vocet Architekt s.r.o., Trutnov
Zhotovitel:	STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.	Zpracovatel:	Václav Patsch

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	2 415 715,00
D1 - Elektromontáže	2 415 715,00
D2 - Elektroinstalace	2 415 715,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

756-1 - Rekonstrukce velké herny

Soupis:

756-03 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

EL - - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 14.03.2024

Zadavatel: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Projektant: Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov

Zhotovitel: STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Zpracovatel: Václav Patsch

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

2 415 715,00

D D1 Elektromontáže

2 415 715,00

D D2 Elektroinstalace

2 415 715,00

0	K	Pol1	Elektroinstalace - viz samostatný rozpočet v příloze	sou	1,000	2 386 165,00	2 386 165,00
1	K	Pol2	Zaškolení obsluhy slaboproudu	hod	10,000	490,00	4 900,00
2	K	Pol3	Průběžný úklid a likvidace odpadu	hod	85,000	290,00	24 650,00

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	1 296 719,90	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	46 681,92	12 967,20
Montáž - materiál		513 091,40
Montáž - práce		458 414,25
Mezisoučet 1	1 343 401,82	984 472,84
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		58 290,34
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	1 343 401,82	1 042 763,18
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		2 386 165,00
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		2 386 165,00
Základ a hodnota DPH 21%	2 383 446,60	500 523,79
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		2 886 688,79
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže	513 091,40	458 414,25
Demontáž stávající elektroinstalace	1,00	81 700,00
Svítlidla	586 015,28	93 294,08
Rozvaděč RH3	116 762,07	26,00
Rozvaděč RP4	44 639,02	10,00
slaboproudy - vytrubkování	182 708,96	98 708,00
školní rozhlas	26 579,98	17 738,00
EZS	72 328,10	47 949,41
Dodávky	1 296 719,90	6,00

Rozvaděč RP4									
RSA 16 A Řadová svorka bílá	ks	3,00	52,22	156,66	1,00	1,00	53,22	157,66	
RSA 2.5 A Řadová svorka bílá	ks	39,00	16,52	644,28	1,00	1,00	17,52	645,28	
Rozvaděč nástěnný , IP40, tř. ochr.III, 166 mod., 1100x550x161	ks	1,00	13 892,21	13 892,21	1,00	1,00	13 893,21	13 893,21	
Jistič 1 póli 10A, char.B, 6 kA	ks	1,00	172,11	172,11	1,00	1,00	173,11	173,11	
Proud.chr. s nadpr.ochr. char. B; 1+N; 6 kA; 0,03 A; In=10 A, A	ks	4,00	1 438,99	5 755,96	1,00	1,00	1 439,99	5 756,96	
Proud.chr. s nadpr.ochr. char. B; 1+N; 6 kA; 0,03 A; In=16 A, A	ks	14,00	1 038,72	14 542,08	1,00	1,00	1 039,72	14 543,08	
Vypínač 3 póli 63A	ks	1,00	693,72	693,72	1,00	1,00	694,72	694,72	
jednotka pro řízení elektronických předřadníků	ks	4,00	584,00	2 336,00	1,00	1,00	585,00	2 337,00	
Převodník RS-232/485, automatický poloduplexní provoz	ks	4,00	584,00	2 336,00	1,00	1,00	585,00	2 337,00	
12,5 V/4 svodič bleskových proudů a přepětí, vhodné pro 3-fázový systém TN-S, instalace na vstupu do	ks	1,00	4 110,00	4 110,00	1,00	1,00	4 111,00	4 111,00	
Rozvaděč RP4 - celkem				44 639,02			10,00	44 649,02	
slaboproudy - vytrubkování									
datová skříň 42U 600 x 800mm	ks	1,00	21 680,12	21 680,12	850,00	850,00	22 530,12	22 530,12	
chránička pr.20mm, 750 N PP	m	600,00	22,21	13 326,00	43,54	26 124,00	65,75	39 450,00	
chránička ohebná pr.50mm	ks	250,00	38,42	9 605,00	58,42	14 605,00	96,84	24 210,00	
Rámeček pro elektroinstalaci přístroje, jednonásobný	ks	18,00	48,98	881,64	1,00	18,00	49,98	899,64	
Maska nosná s 1 otvorem pro zásuvku Modular-Jack (keystone)	ks	18,00	46,54	837,72	1,00	18,00	47,54	855,72	
Kryt zásuvky komunikační, s popisovým polem, s kovovým upevňovacím třmenem	ks	18,00	90,52	1 629,36	1,00	18,00	91,52	1 647,36	
Přístroj zásuvky datové (noname), Modular Jack RJ 45-8 Cat. 6e	ks	36,00	272,42	9 807,12	264,00	9 504,00	536,42	19 311,12	
kabel UTP CAT6, bezhalogenový, oheň retardující	ks	1 550,00	25,64	39 742,00	26,82	41 571,00	52,46	81 313,00	
WiFi AP - plně kompatibilní se systémem ve škole (škola využívá AP od společnosti Aruba) ze standardu	ks	4,00	10 600,00	42 400,00	300,00	1 200,00	10 900,00	43 600,00	
patch panely, vyvazovací panely, optická vana a další nutné vybavení	ks	1,00	42 800,00	42 800,00	4 800,00	4 800,00	47 600,00	47 600,00	
slaboproudy - vytrubkování - celkem				182 708,96			98 708,00	281 416,96	
školní rozhlas									
zesilovací jednotka	ks	1,00	10 258,00	10 258,00	1 952,00	1 952,00	12 210,00	12 210,00	
reproduktor školní s regulací	ks	3,00	1 542,66	4 627,98	620,00	1 860,00	2 162,66	6 487,98	
CYKY-O 3x1,5	m	300,00	38,98	11 694,00	46,42	13 926,00	85,40	25 620,00	
školní rozhlas - celkem				26 579,98			17 738,00	44 317,98	
EZS									
expander	ks	3,00	2 123,00	6 369,00	623,00	1 869,00	2 746,00	8 238,00	
podpůrný zdroj	ks	1,00	4 882,00	4 882,00	2 124,00	2 124,00	7 006,00	7 006,00	
PIR detektor pohybu+DRS	ks	4,00	2 025,00	8 100,00	780,00	3 120,00	2 805,00	11 220,00	
PIR detektor pohybu	ks	2,00	513,00	1 026,00	394,00	788,00	907,00	1 814,00	
Sběrníkový kombinovaný detektor kouře a teplot se	ks	8,00	2 423,22	19 385,76	530,00	4 240,00	2 953,22	23 625,76	
Sběrníkový magnetický detektor otevření	ks	14,00	272,60	3 816,40	465,00	6 510,00	737,60	10 326,40	
Instalační kabel pro systém	ks	3,00	22,98	68,94	59,47	178,41	82,45	247,35	
klávesnice, čip	ks	4,00	4 002,00	16 008,00	920,00	3 680,00	4 922,00	19 688,00	
Montáž prvků, nastavení systému	ks	48,00	264,00	12 672,00	530,00	25 440,00	794,00	38 112,00	
EZS - celkem				72 328,10			47 949,41	120 277,51	
Dodávky									
Svitidla	ks	1,00	679 309,36	679 309,36	1,00	1,00	679 310,36	679 310,36	
Rozvaděč RH3	ks	1,00	126 742,07	126 742,07	1,00	1,00	126 743,07	126 743,07	
Rozvaděč RP4	ks	1,00	44 649,02	44 649,02	1,00	1,00	44 650,02	44 651,02	
slaboproudy - vytrubkování	ks	1,00	281 416,96	281 416,96	1,00	1,00	281 417,96	281 417,96	
školní rozhlas	ks	1,00	44 317,98	44 317,98	1,00	1,00	44 318,98	44 318,98	
EZS	ks	1,00	120 277,51	120 277,51	1,00	1,00	120 278,51	120 278,51	
Dodávky - celkem				1 296 712,90			6,00	1 296 719,90	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké hery zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

756-1 - Rekonstrukce velké hery

Soupis:

756-04 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o., Trutnov

Zpracovatel:

Václav Patsch

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

14.03.2024

IČ:

64201147

DIČ:

IČ:

64255352

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

289 090,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	289 090,80	21,00%	60 709,07
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

349 799,87

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt: 756-1 - Rekonstrukce velké herny

Soupis: **756-04 - VRN**

Místo: Datum: 14.03.2024
Zadavatel: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536 Projektant: Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov
Zhotovitel: STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o. Zpracovatel: Václav Patsch

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		289 090,80
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady		289 090,80
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce		100 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště		111 274,52
VRN7 - Provozní vlivy		15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt: 756-1 - Rekonstrukce velké herny

Soupis: **756-04 - VRN**

Místo: Datum: 14.03.2024
Zadavatel: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536 Projektant: Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov
Zhotovitel: STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o. Zpracovatel: Václav Patsch

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 289 090,80

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 289 090,80

1	K	VRN00001	Ostatní VRN - mimostaveništní doprava, územní a provozní vlivy, provoz investora, technická činnost dodavatele	%	0,350	179 475,08	62 816,28
---	---	----------	--	---	-------	------------	-----------

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 100 000,00

2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	100 000,00	100 000,00
---	---	-----------	---	-----	-------	------------	------------

D VRN3 Zařízení staveniště 111 274,52

3	K	032903000	Náklady na zřízení provoz a údržbu vybavení staveniště	%	0,280	179 475,08	50 253,02
---	---	-----------	--	---	-------	------------	-----------

4	K	033203000	Energie pro zařízení staveniště	%	0,280	179 475,00	50 253,00
---	---	-----------	---------------------------------	---	-------	------------	-----------

6	K	034503000	Informační tabule na staveništi	%	0,030	179 475,00	5 384,25
---	---	-----------	---------------------------------	---	-------	------------	----------

11	K	049002000	Ostatní inženýrská činnost-příprava podkladů pro kolaudaci	%	0,030	179 475,00	5 384,25
----	---	-----------	--	---	-------	------------	----------

D VRN7 Provozní vlivy 15 000,00

12	K	072103011	Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
----	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis:

721-02-1 - Herna školní družiny

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o., Trutnov

Zpracovatel:

Václav Patsch

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

14.03.2024

IČ:

64201147

DIČ:

IČ:

64255352

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

784 540,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	784 540,00	21,00%	164 753,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

949 293,40

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce velké heryny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt: 721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis: **721-02-1 - Herna školní družiny**

Místo: Datum: 14.03.2024

Zadavatel: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Projektant: Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov

Zhotovitel: STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Zpracovatel: Václav Patsch

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	784 540,00
HSV - Práce a dodávky HSV	347 720,91
2 - Zakládání	12 749,64
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	165 879,57
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	135 202,05
997 - Přesun sutě	27 130,95
998 - Přesun hmot	6 758,70
PSV - Práce a dodávky PSV	356 729,09
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	6 375,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	103 345,66
763 - Konstrukce suché výstavby	87 168,36
776 - Podlahy povlakové	113 287,20
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 278,52
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	45 274,35
M - Práce a dodávky M	55 340,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	55 340,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	19 750,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis:

721-02-1 - Herna školní družiny

Místo:

Datum: 14.03.2024

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Zpracovatel:

Václav Patsch

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

784 540,00

D		HSV	Práce a dodávky HSV				347 720,91
D		2	Zakládání				12 749,64
1	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	280,000	23,10	6 468,00
2	M	JTA.0013477.UR S	geotextilie netkaná 300g/m2, šíře 300cm	m2	331,660	18,94	6 281,64
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				165 879,57
65	K	612131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stěn nanášený ručně	m2	117,150	113,00	13 237,95
3	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	234,300	70,90	16 611,87
4	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	117,150	280,00	32 802,00
5	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	117,150	182,00	21 321,30
6	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	117,150	297,00	34 793,55
8	K	619996137	Ochrana samostatných konstrukcí a prvků obedněním z OSB desek	m2	50,000	758,00	37 900,00
9	K	61999613R	Ochrana samostatných konstrukcí a prvků obedněním z OSB desek -odstranění	m2	50,000	150,00	7 500,00
10	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	19,800	66,60	1 318,68
11	M	59051480	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení	m	21,780	18,10	394,22
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				135 202,05
71	K	9001	Demontáž vybavení a zpětná montáž po dokončení - police, tabule, lavice+židla - uložení upřesní objednatel	hod	20,000	200,00	4 000,00
12	K	949101111	Montáž a demontáž lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m	m2	70,000	65,20	4 564,00
13	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	70,000	167,00	11 690,00
66	K	952901114/R	Průběžný úklid	m2	280,000	45,00	12 600,00
15	K	962051115	Bourání příček ze ŽB tl do 100 mm	m2	25,420	275,00	6 990,50
16	K	977211111	Řezání stěnovou pilou ŽB kcí s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm	m	43,530	1 550,00	67 471,50
64	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	117,150	111,00	13 003,65
17	K	98511121R	Odsekání betonu stěn tl do 100 mm	m	14,310	1 040,00	14 882,40
D		997	Přesun sutě				27 130,95
18	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	6,882	1 770,00	12 181,14
19	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku do 1 km se složením	t	6,882	288,00	1 982,02
20	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	89,466	12,50	1 118,33
22	K	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	6,657	1 780,00	11 849,46
D		998	Přesun hmot				6 758,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	3,466	1 950,00	6 758,70
D PSV			Práce a dodávky PSV				356 729,09
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				6 375,00
68	K	735151811/R	Demontáž otopného tělesa a jejich zpětná montáž vč přetěsnění a (dočasné uložení u ZHOTOVITELE) vč převozu	kus	6,000	1 062,50	6 375,00
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				103 345,66
24	K	74113000R	Demontáž elektro - svítidla	hod	25,000	200,00	5 000,00
25	K	74113001R	Elektro stavební přípomoc	hod	37,000	200,00	7 400,00
26	K	74113002R	Montážní práce - elektroinstalace	hod	130,000	200,00	26 000,00
27	K	74113023R	Revize	kus	1,000	2 812,50	2 812,50
28	K	74113024R	Doprava	kus	1,000	3 275,00	3 275,00
29	K	74113025R	Slaboproud - datové rozvody	hod	75,000	200,00	15 000,00
30	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	73,500	16,30	1 198,05
31	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	98,000	26,10	2 557,80
32	M	34111064	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x2,5mm ²	m	73,500	35,90	2 638,65
33	M	34111060	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x1,5mm ²	m	103,400	22,40	2 316,16
34	M	74113009R	Drobný instalační materiál	kpl	1,000	3 762,50	3 762,50
35	M	74113010R	Vypínač č.1 bílá komplet	kus	5,000	232,50	1 162,50
36	M	74113015R	Vypínač č.5 komplet	kus	4,000	240,00	960,00
37	M	74113017R	kancelářské zářivkové svítidlo s mřížkou pro LED trubice	kus	10,000	2 412,50	24 125,00
38	M	74113019R	Krabice KO 125+víčko	kus	2,000	68,75	137,50
67	M	74113019R1	instalační materiál - slaboproud	sou	1,000	5 000,00	5 000,00
D 763			Konstrukce suché výstavby				87 168,36
39	K	763131412.KNF	SDK podhled D 112 desky 1x WHITE (A) 12,5 TI 100 mm 30 kg/m ³ dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m ²	69,900	1 184,86	82 821,71
40	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m ²	69,900	41,40	2 893,86
41	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,109	1 310,00	1 452,79
D 776			Podlahy povlakové				113 287,20
42	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m ²	69,900	32,70	2 285,73
43	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m ²	69,900	16,50	1 153,35
44	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m ²	69,900	68,00	4 753,20
45	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m ²	69,900	183,00	12 791,70
46	M	60756111	linoleum přírodní tl 2,5mm, hořlavost Cfl-s1, smykové tření $\mu \geq 0,3$, třída zátěže 34/43	m ²	76,890	714,00	54 899,46
47	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	35,500	16,30	578,65
48	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m ²	69,900	42,70	2 984,73
49	K	776141111	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl do 3 mm	m ²	69,900	245,00	17 125,50
50	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	36,000	80,80	2 908,80
51	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	45,000	73,30	3 298,50
52	K	77641085R	Odvoz a likvidace PVC	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00
72	K	776991141	Pastování a leštění podlahovin ručně	m ²	69,900	48,90	3 418,11
53	K	998776103	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	t	4,252	609,00	2 589,47
D 783			Dokončovací práce - nátěry				1 278,52
54	K	783000131	Ochrana skleněných výplní při provádění nátěrů zakrytím ochranou fólií vč. dodávky	m ²	14,520	33,30	483,52
55	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m ²	3,000	131,00	393,00
56	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m ²	3,000	134,00	402,00
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				45 274,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
57	K	783826301R	Nátěr stěny - lingrusta (omyvatelný sokl)	m2	53,250	650,00	34 612,50
59	K	784211001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetrudorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	187,050	41,20	7 706,46
60	K	784211063	Příplatek k cenám 1x maleb ze směsí za mokra ošetrudorných za barevnou malbu středně sytého odstínu	m2	187,050	15,80	2 955,39

D M Práce a dodávky M 55 340,00

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 55 340,00

69	K	468101112	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů ve zdivu betonovém hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	245,600	195,00	47 892,00
70	K	468101212	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů ve stropech hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	28,000	266,00	7 448,00

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 19 750,00

61	K	HZS2171	Hodinová zúčtovací sazba - stavební práce (nespecifikované a nezměřitelné výkony)	hod	30,000	200,00	6 000,00
73	K	HZS2213	Hodinové zúčtovací sazby průběžný úklid a likvidace odpadu	hod	35,000	250,00	8 750,00
62	K	HZS4231	Hodinová zúčtovací sazba technik	hod	20,000	250,00	5 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 5 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště 5 000,00

63	K	030001R01	Zařízení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
----	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis:

721-02-2 - Učebna informatiky I. , II. a studio robotiky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o., Trutnov

Zpracovatel:

Václav Patsch

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

14.03.2024

IČ:

64201147

DIČ:

IČ:

64255352

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 761 761,07

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 761 761,07	21,00%	369 969,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 131 730,89

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické, Trutnov

Objekt: 721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis: **721-02-2 - Učebna informatiky I. , II. a studio robotiky**

Místo: Datum: 14.03.2024

Zadavatel: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Projektant: Vocet Architekt s.r.o., Trutnov

Zhotovitel: STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Zpracovatel: Václav Patsch

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 761 761,07

HSV - Práce a dodávky HSV	770 446,27
2 - Zakládání	16 392,39
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	235 459,45
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	264 357,54
997 - Přesun sutě	144 467,49
998 - Přesun hmot	109 769,40
PSV - Práce a dodávky PSV	907 448,80
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	9 561,96
741 - Elektroinstalace - silnoproud	189 482,93
763 - Konstrukce suché výstavby	199 701,99
767 - Konstrukce zámečnické	147 118,09
776 - Podlahy povlakové	259 951,20
783 - Dokončovací práce - nátěry	3 656,30
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	97 976,33
M - Práce a dodávky M	42 866,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	42 866,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	31 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis:

721-02-2 - Učebna informatiky I. , II. a studio robotiky

Místo:

Datum: 14.03.2024

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Zpracovatel:

Václav Patsch

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

1 761 761,07

D	HSV		Práce a dodávky HSV				770 446,27
D	2		Zakládání				16 392,39
1	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	360,000	23,10	8 316,00
2	M	JTA.0013477.URS	geotextilie netkaná 300g/m2, šíře 300cm	m2	426,420	18,94	8 076,39
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				235 459,45
3	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	97,530	70,90	6 914,88
4	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	97,530	280,00	27 308,40
5	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	97,530	182,00	17 750,46
6	K	619996137	Ochrana samostatných konstrukcí a prvků obedněním z OSB desek	m2	50,000	758,00	37 900,00
7	K	61999613R	Ochrana samostatných konstrukcí a prvků obedněním z OSB desek -odstranění	m2	50,000	150,00	7 500,00
8	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	24,000	66,60	1 598,40
9	M	59051480	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení	m	28,800	18,10	521,28
89	K	631311125	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	19,217	5 120,00	98 391,04
90	K	631319012	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	19,127	642,00	12 279,53
91	K	631319173	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	19,127	195,00	3 729,77
92	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,107	40 200,00	4 301,40
94	K	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlemy	m2	160,140	76,30	12 218,68
93	K	634112114	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 120 mm	m	154,300	32,70	5 045,61
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				264 357,54
95	K	9001	Demontáž vybavení a zpětná montáž po dokončení - police, tabule, lavice+židla - uložení úpěsní objednatel	hod	25,000	200,00	5 000,00
10	K	94910111R	Montáž a demontáž lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m	m2	160,140	182,50	29 225,55
11	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	160,140	167,00	26 743,38
84	K	952901114/R	Průběžný úklid	m2	360,000	45,00	16 200,00
13	K	953961113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 150 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	40,000	68,50	2 740,00
14	K	953965121	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 160 mm	kus	40,000	81,90	3 276,00
15	K	962051116	Bourání příček ze ŽB tl do 150 mm	m2	4,000	400,00	1 600,00
87	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	19,217	3 010,00	57 843,17
16	K	977211111	Řezání stěnovou pilou ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm	m	15,000	1 550,00	23 250,00
17	K	98511121R	Odsekání betonu stěn tl do 150 mm	m	12,000	1 540,00	18 480,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	6,000	188,00	1 128,00
19	K	985311113	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl 30 mm	m2	6,000	3 580,00	21 480,00
20	K	985311912	Příplatek při reprofiliaci sanačními maltami za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	6,000	140,00	840,00
21	K	985312112	Stěrka k vyrovnaní betonových ploch stěn tl 3 mm	m2	101,530	522,00	52 998,66
22	K	985321111	Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm	m2	1,800	328,00	590,40
23	K	985321912	Příplatek k cenám ochranného nátěru výztuže za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	1,800	19,10	34,38
24	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	6,000	457,00	2 742,00
25	K	985323912	Příplatek k cenám spojovacího můstku za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	6,000	31,00	186,00

D 997 Přesun sutě 144 467,49

88	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	47,829	1 770,00	84 657,33
27	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	47,829	288,00	13 774,75
28	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	621,777	12,50	7 772,21
29	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	47,829	800,00	38 263,20

D 998 Přesun hmot 109 769,40

31	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	56,292	1 950,00	109 769,40
----	---	-----------	--	---	--------	----------	------------

D PSV Práce a dodávky PSV 907 448,80

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 9 561,96

86	K	735151811/R	Demontáž otopného tělesa a jejich zpětná montáž vč přetěsnění a (dočasné uložení u ZHOTOVITELE) vč převozu	kus	9,000	1 062,44	9 561,96
----	---	-------------	--	-----	-------	----------	----------

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 189 482,93

32	K	74113000R	Demontáž elektro	hod	26,000	200,00	5 200,00
33	K	74113001R	Elektro stavební přípomoc	hod	88,000	200,00	17 600,00
34	K	74113002R	Montážní práce - elektroinstalace	hod	230,000	200,00	46 000,00
39	K	74113009R	Drobný instalační materiál	kpl	3,000	3 762,50	11 287,50
44	K	74113023R	Revize	kus	1,000	2 812,50	2 812,50
45	K	74113024R	Doprava	kus	1,000	3 275,00	3 275,00
46	K	74113025R	Slaboproud - datové rozvody	hod	75,000	200,00	15 000,00
80	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	152,000	16,30	2 477,60
81	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	102,000	26,10	2 662,20
82	M	34111064	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x2,5mm2	m	32,714	35,90	1 174,43
83	M	34111060	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x1,5mm2	m	63,000	22,40	1 411,20
40	M	74113010R	Vypínač č.1 bílá komplet	kus	13,000	232,50	3 022,50
41	M	74113015R	Vypínač č.5 komplet	kus	4,000	240,00	960,00
42	M	74113017R	kancelářské zářivkové svítidlo s mřížkou pro LED trubice	kus	28,000	2 412,50	67 550,00
43	M	74113019R	Krabice KO 125+víčko	kus	8,000	68,75	550,00
85	M	74113019R1	instalační materiál - slaboproud	sou	1,000	8 500,00	8 500,00

D 763 Konstrukce suché výstavby 199 701,99

47	K	763131412.KNF	SDK podhled D 112 desky 1x WHITE (A) 12,5 TI 100 mm 30 kg/m3 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	160,140	1 184,86	189 743,48
48	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	160,140	41,40	6 629,80
49	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,541	1 310,00	3 328,71

D 767 Konstrukce zámečnické 147 118,09

50	K	767007	Kompl. dod. + mtž. Al okno vel. 1 000 x 2 100 FIX	ks	2,000	25 632,00	51 264,00
51	K	767581801	Demontáž podhledu kazet	m2	136,320	237,00	32 307,84
52	K	767581803	Demontáž podhledu tvarovaný plech	m2	136,320	117,00	15 949,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
53	K	767582800	Demontáž roštu podhledu	m2	136,320	51,90	7 075,01
54	K	767584801	Demontáž podhledu těles zářivkových	kus	28,000	112,00	3 136,00
55	K	767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 100 do 250 kg	kg	204,000	37,90	7 731,60
56	M	13010R02	ocel profilová UPE, v jakosti 10025-2, h=160 mm	t	0,234	63 900,00	14 952,60
57	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	8,648	1 700,00	14 701,60

D 776 Podlahy povlakové 259 951,20

58	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	160,140	32,70	5 236,58
59	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	160,140	16,50	2 642,31
97	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	160,140	42,70	6 837,98
98	K	776141111	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl do 3 mm	m2	160,140	245,00	39 234,30
60	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	160,140	68,00	10 889,52
61	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	160,140	183,00	29 305,62
96	M	60756111	linoleum přírodní tl 2,5mm, hořlavost Cfl-s1, smykové tření $\mu \geq 0,3$, třída zátěže 34/43	m2	176,540	714,00	126 049,56
100	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	168,000	73,30	12 314,40
63	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	86,840	16,30	1 415,49
68	K	77641085R	Odvoz a likvidace PVC	kpl	1,000	10 416,67	10 416,67
99	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	86,840	80,80	7 016,67
101	K	776991141	Pastování a leštění podlahovin ručně	m2	160,140	48,90	7 830,85
69	K	998776103	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	t	1,250	609,00	761,25

D 783 Dokončovací práce - nátěry 3 656,30

70	K	783000131	Ochrana skleněných výplní při provádění nátěrů zakrytím ochranou fólií vč. dodávky	m2	33,880	33,30	1 128,20
71	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	9,540	131,00	1 249,74
72	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	9,540	134,00	1 278,36

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 97 976,33

73	K	783826301R	Nátěr stěny - lingrusta (omyvatelný sokl)	m2	103,710	650,00	67 411,50
74	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	224,705	38,40	8 628,67
75	K	784211001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	384,845	41,20	15 855,61
76	K	784211063	Příplatek k cenám 1x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu středně sytého odstínu	m2	384,845	15,80	6 080,55

D M Práce a dodávky M 42 866,00

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 42 866,00

102	K	468101112	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů ve zdivu betonovém hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	198,000	195,00	38 610,00
103	K	468101212	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů ve stropech hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	16,000	266,00	4 256,00

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 31 000,00

77	K	HZS2171	Hodinová zúčtovací sazba - stavební práce (nespecifikované a nezměřitelné výkony)	hod	30,000	200,00	6 000,00
104	K	HZS2213	Hodinové zúčtovací sazby průběžný úklid a likvidace odpadu	hod	80,000	250,00	20 000,00
78	K	HZS4231	Hodinová zúčtovací sazba technik	hod	20,000	250,00	5 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 10 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště 10 000,00

79	K	030001R01	Zařízení staveniště	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
----	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké hery zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis:

721-02-3 - Bezbariérové WC

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o., Trutnov

Zpracovatel:

Václav Patsch

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

14.03.2024

IČ:

64201147

DIČ:

IČ:

64255352

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

963 694,76

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	963 694,76	21,00%	202 375,90
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 166 070,66

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce velké hery zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt: 721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis: **721-02-3 - Bezbariérové WC**

Místo: Datum: 14.03.2024

Zadavatel: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Projektant: Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov

Zhotovitel: STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Zpracovatel: Václav Patsch

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

963 694,76

HSV - Práce a dodávky HSV	335 333,44
2 - Zakládání	3 609,87
3 - Svislé a kompletní konstrukce	23 116,35
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	163 156,23
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	86 219,44
997 - Přesun sutě	35 880,30
998 - Přesun hmot	23 351,25
PSV - Práce a dodávky PSV	569 554,32
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	28 184,20
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	53 553,91
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	37 518,66
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	80 771,68
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	23 957,83
735 - Ústřední vytápění	11 471,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	83 000,74
751 - Vzduchotechnika	5 840,00
763 - Konstrukce suché výstavby	59 123,90
766 - Konstrukce truhlářské	19 124,00
767 - Konstrukce zámečnické	115,20
771 - Podlahy z dlaždic	17 978,02
776 - Podlahy povlakové	52 711,65
781 - Dokončovací práce - obklady	70 619,91
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 514,84
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	24 068,78
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	16 400,00
OST - Ostatní	37 407,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis:

721-02-3 - Bezbariérové WC

Místo:

Datum: 14.03.2024

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Zpracovatel:

Václav Patsch

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

963 694,76

D		HSV	Práce a dodávky HSV				335 333,44
D		2	Zakládání				3 609,87
1	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	98,000	23,10	2 263,80
2	M	JTA.0013477.URS	geotextilie netkaná 300g/m2, šíře 300cm	m2	71,070	18,94	1 346,07
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				23 116,35
3	K	342272245.PFX	Příčka z hladkých tvárnic Porfix P2-500 na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	18,018	950,33	17 123,05
4	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	6,600	122,00	805,20
5	K	342291131	Ukotvení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m	6,500	169,00	1 098,50
6	K	346272236	Přízdívka z pórabetonových tvárnic tl 100 mm	m2	4,800	852,00	4 089,60
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				163 156,23
7	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	143,533	70,90	10 176,49
8	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	143,533	280,00	40 189,24
9	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	122,413	182,00	22 279,17
10	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	8,000	225,00	1 800,00
11	K	619996137	Ochrana samostatných konstrukcí a prvků obedněním z OSB desek	m2	50,000	758,00	37 900,00
12	K	61999613R	Ochrana samostatných konstrukcí a prvků obedněním z OSB desek	m2	50,000	758,00	37 900,00
13	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	19,800	66,60	1 318,68
14	M	59051480	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení	m	21,780	18,10	394,22
179	K	631311125	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,224	5 120,00	6 266,88
180	K	631319012	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za přehlázení povrchu	m3	1,224	642,00	785,81
181	K	631319173	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	1,224	195,00	238,68
182	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,007	40 200,00	281,40
183	K	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlemy	m2	10,200	76,30	778,26
184	K	634112114	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 120 mm	m	12,000	32,70	392,40
15	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	kus	1,000	835,00	835,00
16	M	55331352	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórabeton 100 levá/pravá 900	kus	1,000	1 620,00	1 620,00
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				86 219,44
17	K	949101111	Montáž a demontáž lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m	m2	74,750	65,20	4 873,70
18	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	74,750	167,00	12 483,25
178	K	952901114/R	Průběžný úklid	m2	25,000	45,00	1 125,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	962051115	Bourání příček ze ŽB tl do 100 mm	m2	31,590	275,00	8 687,25
185	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,224	3 010,00	3 684,24
21	K	977211111	Řezání stěnovou pilou ŽB kcí s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm	m	35,720	1 550,00	55 366,00

D 997 Přesun sutě 35 880,30

23	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	11,283	1 770,00	19 970,91
24	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	11,283	288,00	3 249,50
25	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	146,679	12,50	1 833,49
26	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	9,283	800,00	7 426,40
27	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 170 904	t	2,000	1 700,00	3 400,00

D 998 Přesun hmot 23 351,25

28	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	11,975	1 950,00	23 351,25
----	---	-----------	--	---	--------	----------	-----------

D PSV Práce a dodávky PSV 569 554,32

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 28 184,20

29	K	711191202	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou vodorovně na zdivu, 2 vrstvy	m2	10,240	312,00	3 194,88
30	M	WBR.SAB82420	webertec 824 - pružná cementová hydroizolační stěrka	kg	15,360	205,63	3 158,48
31	K	711192203	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou svislé na zdivu, 2 vrstvy	m2	25,600	420,00	10 752,00
32	M	WBR.SAB82421	webertec 824 - pružná cementová hydroizolační stěrka	kg	38,400	205,63	7 896,19
33	K	711199101	Provedení těsnícího pásu do spoje dilatační nebo stýčné spáry podlaha - stěna	m	20,800	73,20	1 522,56
34	M	LSS.BSE5R050D008	SE5 těsnící páska šířka 80 mm, délka 50m	m	21,840	49,84	1 088,51
35	K	711199102	Provedení těsnícího koutu pro vnější nebo vnitřní roh spáry podlaha - stěna	kus	4,000	41,90	167,60
36	M	HST.8595140100380	vnitřní roh 110×110 mm profi	kus	4,000	84,66	338,64
37	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,054	1 210,00	65,34

D 721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace 53 553,91

38	K	721110952	Vsazení odbočky do svodného potrubí - předpoklad kamenina DN 125 - bude upřesněno po odkrytí stávajícího potrubí	kus	1,000	1 120,00	1 120,00
39	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	6,000	426,00	2 556,00
40	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	8,000	558,00	4 464,00
41	K	721173404	Potrubí kanalizační polypropylenové HT systém svodné DN 75	m	12,000	915,00	10 980,00
42	K	721173424	Potrubí kanalizační odpadní HT-Systém DN 75	m	9,000	330,00	2 970,00
43	K	721174025	Potrubí kanalizační odpadní HT-Systém DN 110	m	10,000	758,00	7 580,00
44	K	721174042	Potrubí kanalizační přípojovací HT-Systém DN 40	m	15,000	503,00	7 545,00
45	K	721174043	Potrubí kanalizační přípojovací HT-Systém DN 50	m	15,000	561,00	8 415,00
46	K	721174045	Potrubí kanalizační přípojovací HT-Systém DN 110	m	7,000	832,00	5 824,00
47	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	6,000	92,70	556,20
48	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	1,000	153,00	153,00
49	K	721226516R	Kalich pro úkapy se zápachovou uzávěrkou a přídatnou mechanickou uzávěrkou pro suchý stav DN 40 (HL 21)	kus	1,000	314,00	314,00
50	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	17,500	29,10	509,25
51	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,712	797,00	567,46

D 722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod 37 518,66

52	K	722171933	Vsazení odbočky na rozvodech vody z plastů D přes 20 do 25 mm	kus	1,000	154,00	154,00
53	K	72217311R	Bourací práce	hod	35,000	200,00	7 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	K	72217312R	Potrubí PPR 20 PN20 včetně izolace a napojení na stávající potrubí	m	12,000	350,00	4 200,00
55	K	72217313R	Odpadní potrubí HT 50 včetně napojení na stávající potrubí	m	14,000	280,00	3 920,00
56	K	72217314R	Upevnění výustku	kus	8,000	35,00	280,00
57	K	72217316R	Háky na upevnění + sifon	kus	2,000	330,00	660,00
58	K	72217317R	Ventil pisoárový nátláčný vč. trubičky	kus	2,000	980,00	1 960,00
64	K	722190401	Vyvedení a upevnění výustku DN do 25	kus	6,000	313,75	1 882,50
59	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	12,000	401,00	4 812,00
60	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	9,000	480,00	4 320,00
61	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN do 22 mm	m	12,000	75,80	909,60
62	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN přes 22 do 45 mm	m	6,500	84,40	548,60
63	K	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 20 do 25 mm DN přes 22 do 45 mm	m	2,500	188,00	470,00
65	K	722232122	Kohout kulový Giacomini R910 s koulí DADO přímý G 1/2 PN 42 do 185°C plnoprůtokový vnitřní závit	kus	4,000	338,00	1 352,00
66	K	722232123	Kohout kulový Giacomini R910 s koulí DADO přímý G 3/4 PN 42 do 185°C plnoprůtokový vnitřní závit	kus	4,000	476,00	1 904,00
67	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	21,000	61,40	1 289,40
68	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	21,000	53,10	1 115,10
69	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	1,037	715,00	741,46

D 725

Zdravotnicka - zařizovací předměty

80 771,68

70	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	1,000	254,00	254,00
71	K	725119125	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	1,000	1 540,00	1 540,00
186	M	64234201/R	<i>keramický závěsný klozet invalidní bílý hluboké splachování dl.70cm, vč. WC sedátka bez poklopu</i>	kus	1,000	6 578,00	6 578,00
73	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	168,00	168,00
74	K	725211681	Umyvadla keramická zdravotní se zápachovou uzávěrkou připevňená na stěnu šrouby bílá 640 mm, bez přepadu s otvorem pro baterii + vtok CLIC-CLAC + místo šetřící sifon DN 40	soubor	1,000	2 994,00	2 994,00
75	K	725243902	Montáž boxu sprchového	soubor	1,000	6 640,00	6 640,00
76	M	TKO.V271090N0 OT01011	<i>kabina sprchová 221 x 94 x 94 cm</i>	kus	1,000	31 620,37	31 620,37
81	K	725291511/R	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerez dávkovač tekutého mýdla	soubor	1,000	1 530,00	1 530,00
82	K	725291511/R1	D+M nástěnného sklopného zrcadla 500x700mm	soubor	1,000	6 400,00	6 400,00
83	K	725291631	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník papírových ručníků	soubor	1,000	2 530,00	2 530,00
84	K	725291631/R1	Doplňky zařízení koupelen a záchodů odpadkový koš nástěnný	soubor	1,000	1 411,00	1 411,00
85	K	725291631/R2	Doplňky zařízení koupelen a záchodů WC štětka	soubor	1,000	540,00	540,00
86	K	725291631/R3	Doplňky zařízení koupelen a záchodů háček	soubor	1,000	200,00	200,00
87	K	725291631/R4	Doplňky zařízení koupelen a záchodů vodorovné sklopné madlo	soubor	1,000	3 520,00	3 520,00
88	K	725291631/R5	Doplňky zařízení koupelen a záchodů vodorovné pevné madlo	soubor	1,000	1 140,00	1 140,00
89	K	725291631/R6	Doplňky zařízení koupelen a záchodů vodorovné sklopné madlo	soubor	1,000	1 140,00	1 140,00
90	K	725291631/R7	ZASOBNÍK TOALETNÍHO PAPIRU MEDIJUMBO 25 cm	soubor	1,000	1 490,00	1 490,00
77	K	725829132	Montáž baterie umyvadlové stojánkové automatické senzorové ostatní typ	kus	1,000	303,00	303,00
78	M	725829132M	<i>stojánková automatická směšovací umyvadlová baterie pro teplou a studenou vodu , průtok 6l/min., včetně 2x rohového ventilu s filtrem a zpětnou klapkou</i>	kus	1,000	7 650,00	7 650,00
79	M	725829133M	<i>napájecí zdroj pro baterii</i>	kus	1,000	1 800,00	1 800,00
80	K	725980123	Dvířka 30/30 - pro kanalizaci a vodovod	kus	3,000	144,00	432,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
91	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	1,070	833,00	891,31
D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace							23 957,83
92	K	726131043	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výšky 1120 mm pro tělesně postižené - pro závěsné WC se splachovací nádržkou pod omítku, bezbariérový, pro podpěry č. 111.375	soubor	1,000	20 400,00	20 400,00
93	M	726131043M	ovládací tlačítko , alpská bílá	kus	1,000	660,00	660,00
94	M	726131044M	oddálené ovládání bezbariérového klozetu Typ 01	kus	1,000	2 049,00	2 049,00
95	K	998726111	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	t	1,019	833,00	848,83
D 735 Ústřední vytápění							11 471,00
96	K	735121810	Demontáž otopného tělesa ocelového článkového	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
97	K	73513111R	Zamražení přívodu potrubí	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
98	K	73513112R	Zhotovení nového závitu na stávajícím potrubí	kus	2,000	200,00	400,00
99	K	73513113R	Potrubí Cu 15 včetně přechodů a fitinek	mb	8,000	450,00	3 600,00
100	K	73513114R	Dodávka radiátoru klasik 22/6080	kus	1,000	2 401,00	2 401,00
101	K	73513116R	Montáž radiátorů	kus	1,000	750,00	750,00
102	K	73513117R	Ventil termostatický radiátorový	kus	1,000	550,00	550,00
103	K	73513118R	Uzavíratelné šroubení	kus	1,000	220,00	220,00
104	K	73513119R	Termostatická hlavice	kus	1,000	350,00	350,00
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							83 000,74
105	K	74113000R	Demontáž elektro	hod	21,000	200,00	4 200,00
106	K	74113001R	Elektro stavební přípomoc	hod	37,000	200,00	7 400,00
107	K	74113002R	Montážní práce - elektroinstalace	hod	102,000	200,00	20 400,00
117	K	74113023R	Revize	kus	1,000	2 250,00	2 250,00
118	K	74113024R	Doprava	kus	1,000	2 620,00	2 620,00
119	K	74113025R	Slaboproud - datové rozvody	hod	20,000	200,00	4 000,00
120	K	741320116	Sada pro nouzovou signalizaci, modul s alarmem, tlačítko signální tahové, tlačítko resetovací, transformátor	kus	1,000	7 805,00	7 805,00
121	K	741320117	LED svítidlo "B", přisazené kruhové, opalový kryt, 22W, 1800lm,3000K, včetně recykl poplatků	kus	2,000	873,00	1 746,00
122	K	741320119	Montáž ventilátorů, klapek, čidel VZT, apod.	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
173	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	73,500	16,30	1 198,05
174	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	63,400	26,10	1 654,74
175	M	34111064	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x2,5mm ²	m	82,500	35,90	2 961,75
176	M	34111060	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x1,5mm ²	m	63,000	22,40	1 411,20
113	M	74113010R	Vypínač č.1 bílá komplet	kus	5,000	186,00	930,00
114	M	74113015R	Vypínač č.5 komplet	kus	2,000	192,00	384,00
115	M	74113017R	kancelářské zářivkové svítidlo s mřížkou pro LED trubice	kus	6,000	1 930,00	11 580,00
116	M	74113019R	Krabice KO 125+vičko	kus	8,000	55,00	440,00
177	M	74113019R1	instalační materiál - slaboproud	sou	1,000	5 000,00	5 000,00
112	M	74113009R	Drobný instalační materiál- silnoproud	kpl	2,000	3 010,00	6 020,00
D 751 Vzduchotechnika							5 840,00
123	K	75169111R	Práce na úpravě VZT	kpl	25,000	200,00	5 000,00
124	K	75169112R	Potrubí HT 110	m	4,000	210,00	840,00
D 763 Konstrukce suché výstavby							59 123,90
125	K	763131412.KNF	SDK podhled D 112 desky 1x WHITE (A) 12,5 TI 100 mm 30 kg/m ³ dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m ²	41,858	1 103,95	46 209,14
126	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m ²	10,240	949,00	9 717,76
127	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m ²	52,098	41,40	2 156,86
128	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkokartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,794	1 310,00	1 040,14
D 766 Konstrukce truhlářské							19 124,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
129	K	766660411	Montáž vchodových dveří jednokřídlových bez nadsvětliku do zdiva	kus	1,000	3 850,00	3 850,00
187	M	61173202	dveře vchodové jednokřídlé dřevěné plné, s polodrážkou, 900/1970mm, otočné bez prahu, bezpečnostní třídy RC2	m2	1,000	15 148,00	15 148,00
131	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,120	1 050,00	126,00
D 767 Konstrukce zámečnické							115,20
132	K	767691822	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel dveří do 2 m2	kus	3,000	38,40	115,20
D 771 Podlahy z dlaždic							17 978,02
133	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	10,240	16,50	168,96
134	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	10,240	63,00	645,12
135	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	6,400	111,00	710,40
136	K	771574154	Montáž podlah keramických velkoformátových hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 4 do 6 ks/m2	m2	10,240	922,00	9 441,28
137	M	59761007	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 4 do 6ks/m2 - cena do 500,-	m2	12,288	500,00	6 144,00
138	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	12,800	46,60	596,48
139	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,378	719,00	271,78
D 776 Podlahy povlakové							52 711,65
140	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	39,720	32,70	1 298,84
141	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	39,720	16,50	655,38
142	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	39,720	68,00	2 700,96
143	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	39,720	183,00	7 268,76
144	M	28412245	krytina podlahová heterogenní š 1,5m tl 2mm	m2	43,692	462,00	20 185,70
145	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	37,200	19,56	727,63
146	K	77641081R	Příprava podkladu a penetrace	m2	39,720	55,00	2 184,60
147	K	77641082R	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou 3-4mm	m2	39,720	225,00	8 937,00
148	K	77641083R	Dodávka a montáž sokl PVC 3*3cm	m	32,700	65,00	2 125,50
149	K	77641084R	Sváření PVC	m	55,000	30,00	1 650,00
150	K	77641085R	Odvoz a likvidace PVC	kpl	1,000	3 750,00	3 750,00
151	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	2,127	577,00	1 227,28
D 781 Dokončovací práce - obklady							70 619,91
152	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	36,600	7,77	284,38
153	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	36,600	63,00	2 305,80
154	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	17,400	216,00	3 758,40
155	K	781151041	Příplatek k cenám celoplošné vyrovnání stěrkou za každý další 1 mm přes tl 3 mm	m2	34,800	64,60	2 248,08
156	K	781474111	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 6 do 9 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	36,600	850,00	31 110,00
157	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2 - dle výběru INVESTORA max. do 500,-	m2	52,704	500,00	26 352,00
158	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	9,200	128,00	1 177,60
159	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	24,800	53,00	1 314,40
160	K	781495142	Průnik obkladem kruhový přes DN 30 do DN 90	kus	12,000	84,60	1 015,20
161	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	1,466	719,00	1 054,05
D 783 Dokončovací práce - nátěry							1 514,84
162	K	783000131	Ochrana skleněných výplní při provádění nátěrů zakrytím ochranou fólií vč. dodávky	m2	9,680	33,30	322,34
163	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	4,500	131,00	589,50
164	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	4,500	134,00	603,00
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							24 068,78
165	K	783826301R	Nátěr stěny - lingrusta (omyvatelný sokl)	m2	20,100	650,00	13 065,00
166	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	84,370	38,40	3 239,81

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
167	K	784211001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	136,210	41,20	5 611,85
168	K	784211063	Příplatek k cenám 1x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu středně sytého odstínu	m2	136,210	15,80	2 152,12

D HZS **Hodinové zúčtovací sazby** **16 400,00**

169	K	HZS2171	Hodinová zúčtovací sazba - stavební práce (nespecifikované a nezměřitelné výkony)	hod	15,000	250,00	3 750,00
188	K	HZS2213	Hodinové zúčtovací sazby průběžný úklid a likvidace odpadu	hod	35,000	250,00	8 750,00
170	K	HZS4231	Hodinová zúčtovací sazba technik	hod	10,000	390,00	3 900,00

D OST **Ostatní** **37 407,00**

171	K	1	Doplňkové stavební práce - rýhy pro ležatou kanalizaci pod podlahou vč. začištění, podsypu a obsypu pískem,- drážky pro kanalizaci a vodovod ve zdech a v podlaze vč. začištění,- prostupy zdmi a stropem pro kanalizaci a vodovod vč. začištění	kpl	1,000	37 407,00	37 407,00
-----	---	---	--	-----	-------	-----------	-----------

D VRN **Vedlejší rozpočtové náklady** **5 000,00**

D VRN3 **Zařízení staveniště** **5 000,00**

172	K	030001R01	Zařízení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
-----	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis:

721-02-4 - Učebna polytechnická

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o., Trutnov

Zpracovatel:

Václav Patsch

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

14.03.2024

IČ:

64201147

DIČ:

IČ:

64255352

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

937 148,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	937 148,73	21,00%	196 801,23
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 133 949,96

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce velké hery zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt: 721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis: **721-02-4 - Učebna polytechnická**

Místo: Datum: 14.03.2024

Zadavatel: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Projektant: Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov

Zhotovitel: STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Zpracovatel: Václav Patsch

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

937 148,73

HSV - Práce a dodávky HSV

544 161,70

2 - Zakládání	6 830,16
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	274 527,82
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	88 558,53
997 - Přesun sutě	105 117,69
998 - Přesun hmot	69 127,50

PSV - Práce a dodávky PSV

349 972,03

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	4 250,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	75 289,16
763 - Konstrukce suché výstavby	71 238,26
767 - Konstrukce zámečnické	24 122,40
776 - Podlahy povlakové	156 107,73
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	18 964,48

M - Práce a dodávky M

16 665,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	16 665,00
--	-----------

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

19 450,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

6 900,00

VRN3 - Zařízení staveniště	6 900,00
----------------------------	----------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis:

721-02-4 - Učebna polytechnická

Místo:

Datum: 14.03.2024

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Zpracovatel:

Václav Patsch

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

937 148,73

D	HSV		Práce a dodávky HSV				544 161,70
D	2		Zakládání				6 830,16
77	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	150,000	23,10	3 465,00
78	M	JTA.0013477.UR S	geotextilie netkaná 300g/m2, šíře 300cm	m2	177,675	18,94	3 365,16
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				274 527,82
63	K	612131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stěn nanášený ručně	m2	190,512	113,00	21 527,86
59	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	381,024	70,90	27 014,60
60	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	190,512	280,00	53 343,36
61	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	190,512	182,00	34 673,18
64	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	190,512	297,00	56 582,06
66	K	631311125	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	11,520	5 120,00	58 982,40
67	K	631319012	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	11,520	642,00	7 395,84
68	K	631319173	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	11,520	195,00	2 246,40
69	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,064	40 200,00	2 572,80
70	K	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlemy	m2	96,000	76,30	7 324,80
71	K	634112114	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 120 mm	m	87,600	32,70	2 864,52
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				88 558,53
48	K	9001	Demontáž vybavení a zpětná montáž po dokončení - police, tabule, lavice+židla - uložení upřesní objednatel	hod	10,000	200,00	2 000,00
3	K	949101111	Montáž a demontáž lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m	m2	76,200	182,50	13 906,50
4	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	76,200	150,00	11 430,00
49	K	952901114/R	Průběžný úklid	m2	120,000	45,00	5 400,00
72	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	11,520	3 010,00	34 675,20
58	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	190,512	111,00	21 146,83
D	997		Přesun sutě				105 117,69
6	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	35,450	1 630,00	57 783,50
7	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	35,450	324,00	11 485,80
8	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	461,201	14,20	6 549,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	34,108	800,00	27 286,40
65	K	997013635	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) komunálního odpadu kód odpadu 20 03 01	t	0,954	2 110,00	2 012,94
D 998 Přesun hmot							69 127,50
11	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	35,450	1 950,00	69 127,50
D PSV Práce a dodávky PSV							349 972,03
D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa							4 250,00
50	K	735151811/R	Demontáž otopného tělesa a jejich zpětná montáž vč přetěsnění a (dočasné uložení u ZHOTOVITELE) vč převozu	kus	4,000	1 062,50	4 250,00
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							75 289,16
38	K	74113001R	Elektro stavební přípomoc	hod	37,000	350,00	12 950,00
39	K	74113002R	Montážní práce - elektroinstalace	kpl	87,000	390,00	33 930,00
46	K	74113023R	Revize	kus	1,000	4 500,00	4 500,00
51	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	68,300	16,30	1 113,29
52	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	26,700	26,10	696,87
42	M	74113009R	Drobný instalační materiál	kpl	1,000	1 440,00	1 440,00
43	M	74113010R	Vypínač č.1 bílá komplet	kus	3,000	186,00	558,00
44	M	74113015R	Vypínač č.5 komplet	kus	3,000	192,00	576,00
45	M	74113019R	Krabice KO 125+vičko	kus	3,000	55,00	165,00
76	M	74113008R	zařívkové kancelářské svítidlo 600x600mm s AL parabolou	ks	8,000	2 420,00	19 360,00
D 763 Konstrukce suché výstavby							71 238,26
12	K	763131412.KNF	SDK podhled D 112 desky 1x WHITE (A) 12,5 TI 100 mm 30 kg/m ³ dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m ²	61,200	1 103,95	67 561,74
13	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m ²	61,200	40,40	2 472,48
14	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,971	1 240,00	1 204,04
D 767 Konstrukce zámečnické							24 122,40
31	K	767581802	Demontáž podhledu lamel	m ²	120,000	176,00	21 120,00
32	K	767584801	Demontáž podhledu těles zářivkových	kus	22,000	102,00	2 244,00
33	K	767584811	Demontáž podhledu vzduchotechnické mřížky	kus	8,000	94,80	758,40
D 776 Podlahy povlakové							156 107,73
15	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m ²	96,000	32,00	3 072,00
16	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m ²	96,000	15,30	1 468,80
57	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m ²	96,000	42,70	4 099,20
53	K	776141111	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl do 3 mm	m ²	96,000	245,00	23 520,00
54	M	60756111	linoleum přírodní tl 2,5mm, hořlavost Cfl-s1, smykové tření $\mu \geq 0,3$, třída zátěže 34/43	m ²	105,600	714,00	75 398,40
17	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m ²	96,000	61,60	5 913,60
18	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m ²	96,000	186,00	17 856,00
55	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	84,000	73,30	6 157,20
20	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	75,300	15,00	1 129,50
25	K	77641085R	Odvoz a likvidace PVC	kpl	1,000	6 300,00	6 300,00
56	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	75,300	80,80	6 084,24
73	K	776991141	Pastování a leštění podlahovin ručně	m ²	96,000	48,90	4 694,40
26	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,748	554,00	414,39
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							18 964,48
62	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m ²	310,120	19,90	6 171,39

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	K	784211001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	310,512	41,20	12 793,09
D M Práce a dodávky M							16 665,00
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							16 665,00
74	K	468101112	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů ve zdivu betonovém hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	65,000	195,00	12 675,00
75	K	468101212	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů ve stropech hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	15,000	266,00	3 990,00
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							19 450,00
35	K	HZS2171	Hodinová zúčtovací sazba - stavební práce (nespecifikované a nezměřitelné výkony)	hod	10,000	290,00	2 900,00
79	K	HZS2213	Hodinové zúčtovací sazby průběžný úklid a likvidace odpadu	hod	35,000	250,00	8 750,00
36	K	HZS4231	Hodinová zúčtovací sazba technik	hod	20,000	390,00	7 800,00
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							6 900,00
D VRN3 Zařízení staveniště							6 900,00
37	K	030001R01	Zařízení staveniště	kpl	1,000	6 900,00	6 900,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis:

721-02-5 - Učebna jazyková I.

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o., Trutnov

Zpracovatel:

Václav Patsch

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

14.03.2024

IČ:

64201147

DIČ:

IČ:

64255352

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

701 122,21

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	701 122,21	21,00%	147 235,66
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

848 357,87

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce velké heryn zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt: 721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis: **721-02-5 - Učebna jazyková I.**

Místo: Datum: 14.03.2024

Zadavatel: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Projektant: Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov

Zhotovitel: STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Zpracovatel: Václav Patsch

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

701 122,21

HSV - Práce a dodávky HSV	182 659,57
2 - Zakládání	10 017,57
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	119 604,89
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	41 070,07
997 - Přesun sutě	3 444,04
998 - Přesun hmot	8 523,00
PSV - Práce a dodávky PSV	473 664,64
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	6 375,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	83 917,35
763 - Konstrukce suché výstavby	168 722,87
767 - Konstrukce zámečnické	13 723,50
776 - Podlahy povlakové	139 755,75
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	61 170,17
M - Práce a dodávky M	17 498,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	17 498,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	22 800,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	4 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	4 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis:

721-02-5 - Učebna jazyková I.

Místo:

Datum: 14.03.2024

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Zpracovatel:

Václav Patsch

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

701 122,21

D	HSV		Práce a dodávky HSV				182 659,57
D	2		Zakládání				10 017,57
53	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	220,000	23,10	5 082,00
54	M	JTA.0013477.UR S	geotextilie netkaná 300g/m2, šíře 300cm	m2	260,590	18,94	4 935,57
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				119 604,89
70	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	209,880	70,90	14 880,49
71	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	104,940	280,00	29 383,20
72	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	104,940	182,00	19 099,08
2	K	612325417	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 % s celoplošným přeštukováním	m2	104,940	398,00	41 766,12
3	K	619996137	Ochrana samostatných konstrukcí a prvků obedněním z OSB desek	m2	14,000	884,00	12 376,00
4	K	61999613R	Ochrana samostatných konstrukcí a prvků obedněním z OSB desek	m2	14,000	150,00	2 100,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				41 070,07
56	K	9001	Demontáž vybavení a zpětná montáž po dokončení - police, tabule, lavice+židla - uložení upřesní objednatel	hod	20,000	200,00	4 000,00
5	K	949101111	Montáž a demontáž lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m	m2	69,700	182,50	12 720,25
6	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	69,700	150,00	10 455,00
55	K	952901114/R	Průběžný úklid	m2	220,000	45,00	9 900,00
73	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	117,150	34,10	3 994,82
D	997		Přesun sutě				3 444,04
8	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	1,172	1 630,00	1 910,36
9	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,172	324,00	379,73
10	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	15,236	14,20	216,35
11	K	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze směsi nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	1,172	800,00	937,60
D	998		Přesun hmot				8 523,00
13	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	4,735	1 800,00	8 523,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				473 664,64
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				6 375,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
57	K	735151811/R	Demontáž otopného tělesa a jejich zpětná montáž vč přetěsnění a (dočasné uložení u ZHOTOVITELE) vč převozu	kus	6,000	1 062,50	6 375,00
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							83 917,35
41	K	74113001R	Elektro stavební přípomocce	hod	20,000	290,00	5 800,00
42	K	74113002R	Montážní práce - elektroinstalace	hod	32,000	390,00	12 480,00
49	K	74113023R	Revize	kus	1,000	4 500,00	4 500,00
51	K	74113025R	Slaboproud - datové rozvody	hod	70,000	390,00	27 300,00
52	M	74113019R1	instalační materiál - slaboproud	sou	1,000	8 500,00	8 500,00
58	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	75,000	16,30	1 222,50
59	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	51,000	26,10	1 331,10
50	M	74113008R	zařivkové kancelářské svítidlo 600x600mm s AL parabolou	ks	8,000	2 420,00	19 360,00
45	M	74113009R	Drobný instalační materiál	kpl	1,000	1 800,00	1 800,00
46	M	74113010R	Vypínač č.1 bílá komplet	kus	3,000	232,50	697,50
47	M	74113015R	Vypínač č.5 komplet	kus	3,000	240,00	720,00
48	M	74113019R	Krabice KO 125+vičko	kus	3,000	68,75	206,25
D 763 Konstrukce suché výstavby							168 722,87
36	K	763431031	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely na zavěšený skrytý rošt	m ²	63,050	918,00	57 879,90
37	M	59036035	panel akustický skrytý nosný rastr bílá tl 20mm	m ²	66,203	1 670,00	110 559,01
16	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,229	1 240,00	283,96
D 767 Konstrukce zámečnické							13 723,50
17	K	767581802	Demontáž podhledu lamel	m ²	63,050	190,00	11 979,50
18	K	767584801	Demontáž podhledu těles zářivkových	kus	10,000	112,00	1 120,00
19	K	767584811	Demontáž podhledu vzduchotechnické mřížky	kus	6,000	104,00	624,00
D 776 Podlahy povlakové							139 755,75
20	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m ²	63,050	32,70	2 061,74
21	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m ²	63,050	16,50	1 040,33
63	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m ²	69,900	42,70	2 984,73
64	K	776141112	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevností 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m ²	69,900	360,00	25 164,00
22	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m ²	63,050	61,60	3 883,88
23	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m ²	63,050	186,00	11 727,30
62	M	60756111	linoleum přírodní tl 2,5mm, hořlavost Cfl-s1, smykové tření $\mu \geq 0,3$, třída zátěže 34/43	m ²	69,355	714,00	49 519,47
66	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	45,000	73,30	3 298,50
25	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	45,200	18,00	813,60
26	K	77641081R	Příprava podkladu a penetrace	m ²	63,050	66,00	4 161,30
27	K	77641082R	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou 3-4mm	m ²	63,050	270,00	17 023,50
28	K	77641083R	Dodávka a montáž sokl PVC 3*3cm	m	63,050	78,00	4 917,90
29	K	77641084R	Sváření PVC	m	36,000	36,00	1 296,00
30	K	77641085R	Odvoz a likvidace PVC	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00
65	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	36,000	80,80	2 908,80
67	K	776991141	Pastování a leštění podlahovin ručně	m ²	69,900	48,90	3 418,11
31	K	998776103	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,735	1 410,33	1 036,59
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							61 170,17
32	K	783826301R	Nátěr stěny - lingrusta (omyvatelný sokl)	m ²	56,550	650,00	36 757,50
33	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	124,410	35,10	4 366,79
34	K	784211001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	185,610	92,00	17 076,12
35	K	784211063	Příplatek k cenám 1x maleb ze směsí za mokra oteruvzdorných za barevnou malbu středně sytého odstínu	m ²	185,610	16,00	2 969,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	M		Práce a dodávky M				17 498,00
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				17 498,00
68	K	468101112	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů ve zdivu betonovém hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	72,000	195,00	14 040,00
69	K	468101212	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů ve stropech hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	13,000	266,00	3 458,00
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				22 800,00
38	K	HZS2171	Hodinová zúčtovací sazba - stavební práce (nespecifikované a nezměřitelné výkony)	hod	10,000	430,00	4 300,00
74	K	HZS2213	Hodinové zúčtovací sazby průběžný úklid a likvidace odpadu	hod	30,000	250,00	7 500,00
39	K	HZS4231	Hodinová zúčtovací sazba technik	hod	20,000	550,00	11 000,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				4 500,00
D	VRN3		Zařízení staveniště				4 500,00
40	K	030001R01	Zařízení staveniště	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis:

721-02-6 - Učebna jazyková II.

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o., Trutnov

Zpracovatel:

Václav Patsch

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

14.03.2024

IČ:

64201147

DIČ:

IČ:

64255352

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

570 851,12

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	570 851,12	21,00%	119 878,74
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

690 729,86

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce velké heryn zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt: 721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis: **721-02-6 - Učebna jazyková II.**

Místo: Datum: 14.03.2024

Zadavatel: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536 Projektant: Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov

Zhotovitel: STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o. Zpracovatel: Václav Patsch

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	570 851,12
HSV - Práce a dodávky HSV	226 132,49
2 - Zakládání	8 651,54
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	144 970,29
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	42 653,15
997 - Přesun sutě	19 153,96
998 - Přesun hmot	10 703,55
PSV - Práce a dodávky PSV	306 100,63
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	4 260,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	72 739,60
763 - Konstrukce suché výstavby	58 113,13
767 - Konstrukce zámečnické	15 191,00
776 - Podlahy povlakové	108 459,63
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	47 337,27
M - Práce a dodávky M	23 348,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	23 348,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	12 270,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	3 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	3 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis:

721-02-6 - Učebna jazyková II.

Místo:

Datum: 14.03.2024

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Zpracovatel:

Václav Patsch

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

570 851,12

D	HSV		Práce a dodávky HSV				226 132,49
D	2		Zakládání				8 651,54
56	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	190,000	23,10	4 389,00
57	M	JTA.0013477.URS	geotextilie netkaná 300g/m2, šíře 300cm	m2	225,055	18,94	4 262,54
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				144 970,29
59	K	612131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stěn nanášený ručně	m2	124,410	113,00	14 058,33
60	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	234,300	70,90	16 611,87
61	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	124,410	280,00	34 834,80
62	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	124,410	182,00	22 642,62
63	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	124,410	297,00	36 949,77
2	K	619996137	Ochrana samostatných konstrukcí a prvků obedněním z OSB desek	m2	20,000	758,00	15 160,00
3	K	61999613R	Ochrana samostatných konstrukcí a prvků obedněním z OSB desek - odstranění	m2	20,000	150,00	3 000,00
64	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	19,800	66,60	1 318,68
65	M	59051480	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení	m	21,780	18,10	394,22
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				42 653,15
67	K	9001	Demontáž vybavení a zpětná montáž po dokončení - police, tabule, lavice+židla - uložení upřesní objednatel	hod	13,000	200,00	2 600,00
4	K	949101111	Montáž a demontáž lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m	m2	76,200	65,20	4 968,24
5	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	76,200	167,00	12 725,40
58	K	952901114/R	Průběžný úklid	m2	190,000	45,00	8 550,00
66	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	124,410	111,00	13 809,51
D	997		Přesun sutě				19 153,96
7	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	5,489	1 770,00	9 715,53
8	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,489	288,00	1 580,83
9	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	96,096	12,50	1 201,20
10	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	7,105	800,00	5 684,00
11	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0,572	1 700,00	972,40
D	998		Přesun hmot				10 703,55
12	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	5,489	1 950,00	10 703,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		PSV	Práce a dodávky PSV				306 100,63
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				4 260,00
68	K	735151811/R	Demontáž otopného tělesa a jejich zpětná montáž vč přetěsnění a (dočasné uložení u ZHOTOVITELE) vč převozu	kus	4,000	1 065,00	4 260,00
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				72 739,60
38	K	74113001R	Elektro stavební přípomocce	hod	32,000	200,00	6 400,00
39	K	74113002R	Montážní práce - elektroinstalace	hod	74,000	200,00	14 800,00
47	K	74113023R	Revize	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
54	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	73,500	16,30	1 198,05
55	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	98,000	26,10	2 557,80
42	M	74113008R	zářivkové kancelářské svítidlo 600x600mm s AL parabolou	ks	8,000	2 420,00	19 360,00
43	M	74113009R	Drobný instalační materiál	kpl	1,000	1 800,00	1 800,00
44	M	74113010R	Vypínač č.1 bílá komplet	kus	3,000	232,50	697,50
45	M	74113015R	Vypínač č.5 komplet	kus	3,000	240,00	720,00
46	M	74113019R	Krabice KO 125+víčko	kus	3,000	68,75	206,25
69	K	74113025R	Slaboproud - datové rozvody	hod	70,000	200,00	14 000,00
70	M	74113019R1	instalační materiál - slaboproud	sou	1,000	8 500,00	8 500,00
D		763	Konstrukce suché výstavby				58 113,13
13	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	61,200	892,00	54 590,40
14	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	61,200	41,40	2 533,68
15	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,755	1 310,00	989,05
D		767	Konstrukce zámečnické				15 191,00
16	K	767581802	Demontáž podhledu lamel	m2	68,500	190,00	13 015,00
17	K	767584801	Demontáž podhledu těles zářivkových	kus	12,000	112,00	1 344,00
18	K	767584811	Demontáž podhledu vzduchotechnické mřížky	kus	8,000	104,00	832,00
D		776	Podlahy povlakové				108 459,63
19	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	61,300	32,70	2 004,51
20	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	61,300	16,50	1 011,45
49	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	61,300	42,70	2 617,51
50	K	776141112	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	61,300	360,00	22 068,00
21	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	61,300	68,00	4 168,40
22	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	61,300	183,00	11 217,90
48	M	60756111	linoleum přírodní tl 2,5mm, hořlavost Cfl-s1, smykové tření $\mu \geq 0,3$, třída zátěže 34/43	m2	67,430	714,00	48 145,02
52	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	45,000	73,30	3 298,50
24	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	45,200	16,30	736,76
29	K	77641085R	Odvoz a likvidace PVC	kpl	1,000	3 750,00	3 750,00
51	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	42,500	80,80	3 434,00
53	K	776991141	Pastování a leštění podlahovin ručně	m2	69,900	48,90	3 418,11
30	K	998776103	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	t	4,252	609,00	2 589,47
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				47 337,27
31	K	783826301R	Nátěr stěny - lingrusta (omyvatelný sokl)	m2	56,550	650,00	36 757,50
33	K	784211001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	185,610	41,20	7 647,13
34	K	784211063	Příplatek k cenám 1x maleb ze směsí za mokra oteruvzdorných za barevnou malbu středně sytého odstínu	m2	185,610	15,80	2 932,64
D		M	Práce a dodávky M				23 348,00
D		46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				23 348,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
71	K	468101112	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů ve zdivu betonovém hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	102,000	195,00	19 890,00
72	K	468101212	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů ve stropech hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	13,000	266,00	3 458,00
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							12 270,00
35	K	HZS2171	Hodinová zúčtovací sazba - stavební práce (nespecifikované a nezměřitelné výkony)	hod	10,000	200,00	2 000,00
73	K	HZS2213	Hodinové zúčtovací sazby průběžný úklid a likvidace odpadu	hod	30,000	250,00	7 500,00
36	K	HZS4231	Hodinová zúčtovací sazba technik	hod	5,000	554,00	2 770,00
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							3 000,00
D VRN3 Zařízení staveniště							3 000,00
37	K	030001R01	Zařízení staveniště	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis:

721-02-7 - Kabinet informatiky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o., Trutnov

Zpracovatel:

Václav Patsch

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

14.03.2024

IČ:

64201147

DIČ:

IČ:

64255352

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

72 453,96

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	72 453,96	21,00%	15 215,33
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

87 669,29

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce velké hery zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt: 721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis: **721-02-7 - Kabinet informatiky**

Místo: Datum: 14.03.2024

Zadavatel: Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536 Projektant: Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov

Zhotovitel: STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o. Zpracovatel: Václav Patsch

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	72 453,96
HSV - Práce a dodávky HSV	38 648,16
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	25 476,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 374,80
997 - Přesun sutě	3 987,06
998 - Přesun hmot	3 810,30
PSV - Práce a dodávky PSV	29 305,80
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	2 130,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	27 175,80
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	2 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce velké herny zájmového vzdělávání v pavilonu C - ZŠ Mládežnické,
Trutnov

Objekt:

721-2 - Rekonstrukce odborných učeben

Soupis:

721-02-7 - Kabinet informatiky

Místo:

Datum: 14.03.2024

Zadavatel:

Základní škola, Trutnov 2, Mládežnická 536

Projektant:

Vocet Architekt s.r.o.,
Trutnov

Zhotovitel:

STAVEBNĚ DOPRAVNÍ TRUTNOV s.r.o.

Zpracovatel:

Václav Patsch

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

72 453,96

D		HSV	Práce a dodávky HSV				38 648,16
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				25 476,00
1	K	612325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 30 do 50 %	m2	66,000	386,00	25 476,00
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 374,80
13	K	9001	Demontáž vybavení a zpětná montáž po dokončení - police, stůl+židle - uložení upřesní objednatel	hod	3,000	200,00	600,00
14	K	952901114/R	Průběžný úklid	m2	25,000	45,00	1 125,00
15	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	66,000	55,30	3 649,80
D		997	Přesun sutě				3 987,06
2	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	1,320	1 770,00	2 336,40
3	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,320	288,00	380,16
4	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	17,160	12,50	214,50
6	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	1,320	800,00	1 056,00
D		998	Přesun hmot				3 810,30
7	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	1,954	1 950,00	3 810,30
D		PSV	Práce a dodávky PSV				29 305,80
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				2 130,00
16	K	735151811/R	Demontáž otopného tělesa a jejich zpětná montáž vč přetěsnění a (dočasné uložení u ZHOTOVITELE) vč převozu	kus	2,000	1 065,00	2 130,00
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				27 175,80
8	K	783826301R	Nátěr stěny - lingrusta (omyvatelný sokl)	m2	30,000	650,00	19 500,00
9	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	66,000	38,40	2 534,40
10	K	784211001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	90,200	41,20	3 716,24
11	K	784211063	Příplatek k cenám 1x maleb ze směsí za mokra oteruvzdorných za barevnou malbu středně sytého odstínu	m2	90,200	15,80	1 425,16
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				2 500,00
17	K	HZS2213	Hodinové zúčtovací sazby průběžný úklid a likvidace odpadu	hod	10,000	250,00	2 500,00
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				2 000,00
D		VRN3	Zařízení staveniště				2 000,00
12	K	030001R01	Zařízení staveniště	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00