



SMLOUVA O DÍLO

Objednatel: Základní škola Jaroměř, Na Ostrově 4, okres Náchod
Se sídlem: Na Ostrově 4, 551 01 Jaroměř, Česká republika
Zastoupený: Mgr. David Horký, ředitel školy
IČ: 70926336
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 78 - 8827970247 / 0100

na straně jedné (dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: ASJ s.r.o.
Se sídlem: 503 12 Světí 8
Zastoupený: Jiřím Švubem, jednatel společnosti
IČ: 25281861
DIČ: CZ25281861
Zapsaný v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové oddíl C spis. zn. 12651
Bankovní spojení: ČSOB a.s.
Číslo účtu: 128014022/0300

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 (dále jen „OZ“), ve znění pozdějších předpisů, tuto

SMLOUVU O DÍLO

(dále jen „smlouva“)

Preambule

Tato smlouva o dílo se uzavírá za účelem realizace veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce „Stavební úpravy učeben – Základní škola Jaroměř, Na Ostrově 4, okres Náchod“ (dále jen „veřejná zakázka“), zadávané objednatelem jako veřejným zadavatelem, pro niž byla jako nejvhodnější nabídka objednatelem vybrána nabídka zhotovitele.

Touto smlouvou o dílo je realizován projekt objednatele „Modernizace odborných učeben - Základní škola Jaroměř, Na Ostrově 4, okres Náchod“, (dále jen „Projekt“), reg. č. CZ.06.04.01/00/22_111/0001615, spolufinancovaný ze strukturálních fondů EU, z Integrovaného regionálního operačního programu 2021-2027 skrze 111. VÝZVU IROP – ZÁKLADNÍ ŠKOLY II. – SC 4.1 (MRR).

Podmínky čerpání dotace upravují Obecná pravidla pro žadatele a příjemce podpory v Integrovaném regionálním operačním programu, aktuálně účinná verze dostupná na: <https://irop.mmr.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) Příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném vyhláškou č. 169/2016 Sb.;
- d) 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 projektovou dokumentací, uvedenými v odst. 1.1. čl. I. této smlouvy a touto smlouvou o dílo má přednost příslušná projektová dokumentace.

Veškeré změny této smlouvy budou realizovány v souladu s Metodickým pokynem pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2021-2027 v aktuálně platném znění (dále jen „MP 2021-2027“) a touto smlouvou.

I. Předmět smlouvy

1. Dílem dle této smlouvy se rozumí kompletní dodávka stavby „Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba serverovny ZŠ Na Ostrově“, a to dle projektové dokumentace pro ohlášení stavby vypracované Ing. Martinem Kasperem, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby, Kolmá 500, 541 03 Trutnov, ČKAIT 0602900, IČ: 14253640 a také dle nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy a je její nedílnou součástí (dále také jen jako „stavba“).



2. Zhotovitel provede dílo v kvalitě stanovené příslušnými platnými normami a předpisy podle projektové dokumentace pro ohlášení stavby „Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba serverovny ZŠ Na Ostrově“.
3. Zhotovitel prohlašuje, že před uzavřením této smlouvy prostudoval dokumentaci stavby uvedenou v odst. 1. tohoto článku smlouvy a 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.
4. Podkladem pro uzavření smlouvy o dílo je nabídka včetně rozpočtu zhotovitele předložená objednateli v rámci výše uvedené veřejné zakázky.
5. Součástí předmětu smlouvy je provedení předepsaných zkoušek, dodání certifikátů a atestů použitých materiálů, manuálů a návodů k obsluze dodaných zařízení podle předpisů platných v ČR, jsou-li tyto vyžadovány právními předpisy či jinými normami nebo jsou-li potřeba k řádnému užívání díla.
6. Zhotovitel je povinen zpracovat všechny dokumenty související s předmětem plnění díla v českém jazyce a vést veškerá jednání související s předmětem plnění díla v českém jazyce.
7. Objednatel se zavazuje k převzetí díla a k zaplacení ceny za podmínek dále uvedených.

II. Doba plnění

1. Doba plnění díla včetně předání díla objednateli činí **6** kalendářních měsíců.
2. Lhůta k provedení díla začíná běžet dnem předání staveniště objednatelem zhotoviteli.

III. Cena díla

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 celkem bez DPH: **3.429.199,50- Kč**
 - DPH: **720.131,90 Kč**
 - Cena celkem včetně DPH: **4.149.331,40 Kč**
 - Slovy: **čtyřimilióny sto čtyřicet devět tisíc třicet čtyř set jedná korun čtyřicet a šest haléřů českých**
2. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele, nutné k řádné realizaci díla v rozsahu dle čl. I.
3. Cena díla je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná, kterou je možné překročit jen za těchto podmínek:



- pokud dojde ke změnám, doplňkům, redukci nebo rozšíření předmětu díla na základě požadavku objednatele,
 - pokud v průběhu provádění díla dojde ke změnám legislativních či technických předpisů a norem, které mají prokazatelný vliv na překročení ceny,
 - pokud se při provádění díla zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla,
 - pokud se při provádění díla zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem,
 - pokud v průběhu provádění díla dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty,
- to vše za výhradně splnění podmínek, uvedených v bodě 9.2 MP 2021-2027.

4. Veškeré návrhy na vícepráce, změny, redukce nebo rozšíření rozsahu díla oproti zadávací dokumentaci včetně jejich ocenění musí zhotovitel předem projednat s objednatelem. Teprve po uzavření dodatku smlouvy o dílo může zhotovitel realizovat tyto práce a má právo na jejich úhradu. Podkladem pro zpracování návrhu dodatku ke smlouvě o dílo je objednatelem schválený změnový list obsahující položkový rozpočet změn – soupis víceprací a méněprací. Pro ocenění víceprací a méněprací budou použity položky a jednotkové ceny z cenové nabídky zhotovitele a v případě, že nabídka potřebné položky neobsahuje, budou k ocenění použity položky ze sborníku cen prací stanovené ÚRS Praha, a. s., nebo RTS, a. s. v cenové úrovni odpovídající časovému období podání nabídky.

V. Platební podmínky

1. Cenu za zhotovení díla uhradí objednatel na základě dílčích faktur a konečné faktury. Dílčí faktury budou vystaveny za práce provedené v uplynulém fakturačním období, přičemž fakturačním obdobím se rozumí kalendářní měsíc.
2. Podkladem k vystavení dílčí faktury je soupis skutečně provedených prací a dodávek v uplynulém fakturačním období, vystavený zhotovitelem a potvrzený objednatelem.
3. Konečnou fakturu vystaví zhotovitel na základě oboustranně podepsaného zápisu o předání a převzetí díla v termínu do 14 dnů od jeho podpisu.
4. Lhůta splatnosti faktury je do 30 dní ode dne doručení faktury zhotovitele, povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
5. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli fakturu do data její splatnosti, jestliže bude obsahovat nesprávné či neúplné údaje. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout ode dne doručení opravené faktury.
6. Každá faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu podle v rozhodné době účinných právních předpisů a musí vždy obsahovat minimálně:
 - označení objednatele a zhotovitele, sídlo, IČ, DIČ,
 - číslo faktury,
 - den vystavení a den splatnosti faktury,
 - datum uskutečnění zdanitelného plnění,
 - označení banky a č. účtu, na který se má platit,
 - označení díla,
 - číslo smlouvy objednatele a zhotovitele,



- fakturovanou částku a sazbu DPH (dle zákona o DPH č. 235/2004 Sb. v platném znění; v případě přenesené daňové povinnosti nebude faktura obsahovat výši daně, ale pouze sazbu daně a sdělení, že je postupováno v režimu přenesené daňové povinnosti),
- razítko a podpis oprávněné osoby,
- soupis provedených prací v členění dle nabídkového rozpočtu, zkontrolovaný a podepsaný technickým zástupcem objednatele.

Faktura musí obsahovat název projektu - „Modernizace odborných učeben - Základní škola Jaroměř, Na Ostrově 4, okres Náchod“ a musí být označena číslem projektu: reg. č. CZ.06.04.01/00/22_111/0001615,

VI. Staveniště

1. Zhotovitel je povinen převzít od objednatele staveniště prosté práv třetích osob nejpozději do 5 pracovních dnů od písemného vyzvání objednatele. O předání staveniště bude pořízen zápis.
2. Objednatel poskytne zhotoviteli po dobu realizace díla zdroje energie a vody.
3. Ode dne převzetí staveniště nese zhotovitel nebezpečí všech škod na prováděném díle až do doby jeho dokončení a předání objednateli.
4. Zhotovitel má povinnost zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce technického dozoru objednatele.
5. 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. Zhotovitel odpovídá za řádné užívání staveniště dle tohoto článku i jeho poddodavatelům, které použije ke splnění svého závazku.

VII. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Obsahové náležitosti a způsob vedení stavebního deníku budou v souladu s Přílohou č. 5 k vyhlášce č. 499/2006 Sb. Povinnost vést stavební deník končí dnem předání a převzetí díla.
2. Nesouhlasí-li zástupce objednatele nebo zhotovitele se zápisem ve stavebním deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů.
3. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy ani nezakládají nárok na změnu smlouvy.



VIII. Provádění díla

1. Podklady potřebné k řádnému provedení stavby obdržel zhotovitel jako dodavatel v zadávacím řízení na veřejnou zakázku: „Stavební úpravy učeben – Základní škola Jaroměř, Na Ostrově 4, okres Náchod“.
2. Stavební materiály, polotovary a díly, které budou zhotovitelem použity pro stavbu, musí souhlasit jak s projektovou dokumentací pro ohlášení stavby, tak s technickými normami a musí mít příslušné certifikáty o vlastnostech a jakosti. Vhodnost těchto materiálů musí být objednateli prokázána zhotovitelem před jejich použitím. Toto se vztahuje i na materiály a výrobky poddodavatelů. Připouští se pouze první jakost materiálů.
3. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek. Je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutě a nepotřebného materiálu.
4. 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 umísťován či samovolně nevníkal mimo prostory staveniště. Odpad vniklý či umístěný mimo prostory staveniště je zhotovitel povinen bezodkladně odstranit.
5. Zhotovitel se dále zavazuje, že veškeré stavební práce musí být realizovány v souladu s cíli a zásadami udržitelného rozvoje a zásadou „významně nepoškozovat“ (dále jen „DNSH“) v oblasti životního prostředí. Tyto jsou uvedeny v samostatné příloze smlouvy, a to jako její příloha č. 2. Dohled nad dodržováním těchto zásad bude plně v kompetenci technického zástupce objednatele a zhotovitel je povinen na vyžádání poskytnout svoji plnou spoluúčasť, vč. předložení všech potřebných dokladů k prokázání DNSH, které si technický dozor objednatele vyžádá (např. technické listy, prohlášení o shodě, certifikáty, energetické štítky apod.).
6. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole prací, které budou v dalším postupu prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva ke kontrole musí být provedena písemně ve stavebním deníku nejméně 3 pracovní dny předem a elektronickou poštou. V případě, že zhotovitel tento závazek nesplní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nese náklady s tím spojené.
7. Zhotovitel oznámí objednateli nejméně 3 pracovní dny předem písemně ve stavebním deníku a elektronickou poštou termín provádění předepsaných zkoušek a seznámí objednatele písemně s jejich výsledky. Provedené zkoušky jsou součástí ceny díla. Zástupce objednatele si vyhrazuje právo se k výsledkům zkoušek vyjádřit a v případě pochybností o jejich průkaznosti nařídit jejich opakování. Náklady na tyto dodatečné zkoušky jdou k tíži zhotovitele v případě, že jejich výsledky prokážou pochybnosti objednatele, v opačném případě hradí náklady na opakované zkoušky objednatel.
8. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, a není-li to možné, pak uhradit finanční náklady objednatele spojené s odstraněním škody.
9. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci pracovníků, kteří provádějí práci ve smyslu předmětu smlouvy, a zabezpečuje jejich vybavení ochrannými pomůckami.



10. Technický dozor objednatele je oprávněn kontrolovat dodržování projektové dokumentace pro ohlášení stavby, kvalitu prováděných prací, činnost zhotovitele při provádění díla a dodržování zásady DNSH. O výsledku šetření provádí zápis do stavebního deníku. Technický dozor objednatele je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný pracovník zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost nebo provádění díla, život nebo zdraví pracovníků zhotovitele nebo hrozí-li jiné vážné škody. Technický dozor objednatele nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
11. Kvalitu prováděných prací je objednatel oprávněn kontrolovat i prostřednictvím další fyzické či právnické osoby, s níž má uzavřenu příslušnou smlouvu.

IX. Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody na díle

1. 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 zpracování do stavby.
2. Nebezpečí škody na díle nese do doby jeho předání objednateli zhotovitel.

X. Předání díla

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním předmětu díla objednateli. Řádným ukončením díla se rozumí dílo zhotovené tak, aby odpovídalo projektové dokumentaci pro provádění stavby a aby bylo možné provést jeho kolaudaci. Řádným ukončením díla se dále rozumí předání dokladů ke kolaudačnímu řízení.

Zhotovitel nejpozději 10 dnů předem oznámí písemně objednateli, že dílo je připraveno k převzetí. Na základě toho objednatel svolá předávací a převjímací řízení. O předání díla bude sepsán zápis o předání a převzetí, který bude podepsán oběma smluvními stranami a bude obsahovat prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí díla a soupis případných vad a nedodělků.

2. Zhotovitel je povinen doložit u převjímacího řízení veškeré nezbytné doklady, zejména:
 - zápisy a protokoly o provedení předepsaných zkoušek,
 - zápisy a osvědčení o zkouškách použitých zařízení a materiálů,
 - stavební deník,
 - doklady o dodržení DNSH.

Nedoložení kteréhokoliv nezbytného dokladu je důvodem pro nepřevzetí díla.

3. Objednatel je povinen převzít dílo v případě, že nemá žádné vady a nedodělky. V souladu s §2628 občanského zákoníku objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
4. V zápise o předání a převzetí dohodne zhotovitel s objednatелеm termín úplného vyklizení staveniště. V případě, že toto není dohodnuto, je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a uvést okolní plochy staveniště do původního stavu nejpozději do 10 dnů po předání díla.



5. Na žádost objednatele se zhotovitel zúčastní kolaudačního řízení (bude-li ustanovena platnou legislativou jako součást díla), na němž poskytne požadované informace o předmětu a provádění díla. Současně se zavazuje bezplatně odstranit vady zjištěné při případném kolaudačním řízení, které vznikly porušením povinností zhotovitele, a to v termínech stanovených stavebním úřadem popř. objednatelem.

XI. Záruční doba

1. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání objednateli. Záruční doba díla činí 60 měsíců ode dne předání a převzetí dokončeného díla mezi objednatelem a zhotovitelem. V této době odpovídá zhotovitel za to, že dílo má a po celou dobu záruky bude mít vlastnosti stanovené projektem, právními předpisy, technickými normami, příp. vlastnosti obvyklé. Podmínkou záruky je užívání díla k účelům uvedeným v projektové dokumentaci a provádění běžné údržby díla. Záruka se nevztahuje na běžná opotřebení, ani na závady způsobené násilně, vyšší mocí apod. Zhotovitel se zavazuje objednatelem zjištěné a bez zbytečného odkladu reklamované vady, za něž zhotovitel odpovídá, bezplatně odstranit nebo poskytnout objednateli přiměřenou slevu z ceny díla.
2. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují a dále též požadovaný termín odstranění vady.
3. V případě, že objednatel uplatní nárok na odstranění vady, zhotovitel nastoupí k odstranění reklamované vady do 5 pracovních dnů po doručení reklamace. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady v požadovaném termínu, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jiný odborně způsobilý subjekt. Veškeré takto vzniklé náklady je oprávněn objednatel vymáhat na zhotoviteli.
4. Nedomluví-li se smluvní strany jinak, je lhůta pro odstranění reklamované vady stanovena na nejvýše 30 kalendářních dnů.

XII. Sankce

1. V případě nedodržení termínu předání díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení.
2. V případě prodlení s úhradou faktury je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
3. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu s převzetím staveniště zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý i započatý den prodlení.
4. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu vyklizení staveniště zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý i započatý den prodlení.
5. Zhotovitel se zavazuje, že v případě porušení povinností zhotovitele dle čl. VII., odst. 1 této smlouvy zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý případ porušení, a to i opakovaně.



6. Zhotovitel se zavazuje, že v případě porušení povinností zhotovitele dle čl. VIII., odst. 3 a 5 této smlouvy zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý případ porušení, a to i opakovaně.
7. Zhotovitel se zavazuje, že v případě porušení povinností zhotovitele dle čl. XIV. této smlouvy zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý případ porušení, a to i opakovaně.
8. Zhotovitel se zavazuje, že v případě porušení povinností zhotovitele dle čl. XV. této smlouvy zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý případ porušení, a to i opakovaně.
9. Pokud nedojde k odstranění reklamovaných vad díla Zhotovitelem v Objednatelem stanovené době, uvedené ve čl. XI, odst. 3. a 4 této smlouvy, zaplatí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý i započatý den prodlení a každou řádně neodstraněnou vadu.
10. Takto sjednané sankce nemají vliv na případnou povinnost náhrady škody. Sjednané sankce hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
11. Smluvní pokuty a úrok z prodlení a jsou splatné do 30 kalendářních dnů ode dne, kdy oprávněná strana doručí druhé smluvní straně písemné vyúčtování sankce.

XIII. Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy může odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud lze prokazatelně zjistit podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou. Odstoupením od smlouvy smlouva zaniká. Právní účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem následujícím po doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
2. Za podstatné porušení smlouvy o dílo zhotovitelem se považuje zejména:
 - a. jestliže se prokáže porušení povinností zhotovitele dle čl. XIV. této smlouvy a nebude ani ve lhůtě 30 kalendářních dnů sjednána ze strany zhotovitele náprava v souladu s touto smlouvou,
 - b. jestliže zhotovitel ani po opakované výzvě objednatele nepřevzme staveniště ve lhůtě 30 kalendářních dnů,
 - c. jestliže zhotovitel neprovádí dílo dohodnutým způsobem a tento postup vede zjevně k vadnému plnění,
 - d. jestliže dosavadní výsledek provádění díla vede zjevně k vadnému plnění,
 - e. jestliže je zhotovitel v prodlení s předáním díla podle této smlouvy o dílo trvajícím déle než 30 kalendářních dnů.

Za podstatné porušení této smlouvy objednatelem se považuje zejména:

 - a) jestliže je objednatel v prodlení s převzetím díla trvajícím déle než 30 kalendářních dnů,
 - b) jestliže je objednatel i přes urgence zhotovitele v prodlení s úhradou faktury trvajícím déle než 60 kalendářních dnů.
3. 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.



4. Pro případ odstoupení od smlouvy dohodly smluvní strany následující způsob vypořádání:
 - zhotovitel předá objednateli zpět staveniště a dílo ve stavu, v jakém bylo dílo v okamžiku, kdy došlo k odstoupení od smlouvy. Objednatel uhradí zhotoviteli veškeré práce, které na díle do zániku smlouvy provedl a uhradí mu cenu již pořízeného materiálu a dodávek, které nelze běžně využít při obvyklé stavební činnosti.

5. Ohledně již zcela řádně dokončených stavebních objektů či majících pouze drobné vady a nedodělky nebránící jejich řádnému užívání zůstávají odstoupením od smlouvy nedotčena ujednání o vlastnictví díla, odpovědnosti zhotovitele za vady a záruce za jakost a ujednání o smluvních pokutách vztahujících se k prodlení zhotovitele s odstraňováním vad díla.

XIV. Pojištění zhotovitele a díla

1. Pojištěním zhotovitele je myšleno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám. Zhotovitel prohlašuje, že má ke dni uzavření smlouvy uzavřeno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou v souvislosti s jeho činností s pojistným plněním nejméně ve výši minimálně 5 mil. Kč. Zhotovitel je povinen toto pojištění udržovat po celou dobu závazkového vztahu založeného touto smlouvou. Zhotovitel je povinen na žádost objednatele kdykoli prokázat rozsah svého pojištění (kopie pojistné smlouvy nebo doklad o jejím uzavření a její účinnosti).
2. 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 činností jeho poddodavatelů, a za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

XV. Ostatní ujednání

1. Zhotovitel se zavazuje:
 - umožnit zaměstnancům nebo zmocněncům objednatele, oprávněným orgánům státní správy vstup do objektů a na pozemky dotčené prováděním díla, a dále umožnit fyzickou kontrolu realizace díla, jakož i kontrolu veškerých dokladů souvisejících s dílem,
 - vytvořit podmínky k provedení kontroly dle zákona o finanční kontrole č. 320/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, vztahující se k realizaci díla, umožnit průběžné ověřování souladu údajů o realizaci díla se skutečným stavem v místě jeho realizace a poskytnout součinnost osobám oprávněným k provádění kontroly.
2. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku (tj. do 31.12.) 2035. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji zhotovitel použít.
3. 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.

4. Změnit poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.

XVI. Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany shodně prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu smlouvy.
2. Vztahy mezi smluvními stranami výslovně neupravené touto smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
3. Zhotovitel není oprávněn převést svá práva a závazky, postoupit pohledávku, zastavit pohledávku vyplývající z této smlouvy na třetí osobu.
4. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, označenými jako dodatek s pořadovým číslem ke smlouvě o dílo.
5. Případný dodatek ke smlouvě nesmí být v rozporu s požadavky objednatele uvedenými v zadávací dokumentaci a s podanou nabídkou zhotovitele v zadávacím řízení na zakázku „Stavební úpravy učeben – Základní škola Jaroměř, Na Ostrově 4, okres Náchod“.
6. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
7. Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podepsání poslední ze smluvních stran a účinnosti okamžikem jejího uveřejnění v registru smluv.
8. Smluvní strany se dohodly, že objednatel bezodkladně po uzavření této smlouvy odešle smlouvu k řádnému uveřejnění do registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR. O uveřejnění smlouvy objednatel bezodkladně informuje druhou smluvní stranu, nebyl-li kontaktní údaj této smluvní strany uveden přímo do registru smluv jako kontakt pro notifikaci o uveřejnění.
9. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani devadesátý den od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku s účinky případného bezdůvodného obohacení.
10. Smluvní strany podpisem této smlouvy stvrzují, že její obsah a obsah příloh podrobně znají, je jim srozumitelný a souhlasí s ním, což stvrzují svými podpisy.
11. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
 - 1) Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr
 - 2) Čestné prohlášení účastníka k DNSH



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

V Jaroměři, dne

V Jaroměři, dne

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Mgr. David Horký, ředitel školy

.....
Jiří Švub, jednatel ASJ s.r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23-27b
Stavba: Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovy ZŠ Na Ostrově

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 9. 5. 2023

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: IČ:
DIČ:

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **3 429 199,50**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 429 199,50	720 131,90
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	4 149 331,40
-------------------	----------	------------	---------------------

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: 23-27b

Stavba: Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovný ZŠ Na Ostrově

Místo: Datum: 9. 5. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		3 429 199,50	4 149 331,40
001-01	Stavební část	1 961 107,28	2 372 939,81
001-02	Zdravotní technika	26 513,56	32 081,41
001-03-01	Učebna inform...	136 364,00	165 000,44
001-03-02	Multimediální...	118 672,00	143 593,12
001-03-03	Učebna fyziky	100 908,00	122 098,68
001-03-04	Přírodovědná ...	134 292,00	162 493,32
001-03-05	Učebna inform...	168 360,00	203 715,60
001-03-06	Kompletace, r...	34 000,00	41 140,00
001-04	Slaboproudé rozvody	161 000,00	194 810,00
001-05	Vzduchotechnika	30 769,66	37 231,29
002-01	Stavební část	197 505,55	238 981,72
002-03	Silnoproudé rozvody	85 012,00	102 864,52
002-05	Vzduchotechnika	274 695,45	332 381,49

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovy ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-01 - Stavební část

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

9. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 961 107,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 961 107,28	21,00%	411 832,53
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 372 939,81

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovny ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-01 - Stavební část

Místo:

Datum: 9. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 961 107,28

D	HSV		Práce a dodávky HSV				287 119,17
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				102 261,89
1	K	612131151	Sanační postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	69,600	116,09	8 079,86
2	K	612316121	Sanační omítka vápenná jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	69,600	943,93	65 697,53
3	K	612316191	Příplatek k sanační vápenné jednovrstvé omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 20 mm ručně	m2	139,200	204,63	28 484,50
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				24 659,62
4	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	627,133	2,40	1 505,12
5	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	16,357	405,79	6 637,51
6	K	971033161	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	30,000	196,75	5 902,50
VV			"průrazy pro instalace - voda, elektro"				
VV			30		30,000		
VV			Součet		30,000		
7	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	69,600	106,57	7 417,27
VV			"pro sanační omítky"				
VV			"učebna informatiky I"				
VV			(10,2+7,2)*2*2		69,600		
VV			Součet		69,600		
8	K	978059541	Odesekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	26,000	122,97	3 197,22
VV			"multimediální učebna" 3*2		6,000		
VV			"přírodovědná učebna" 4*2		8,000		
VV			"učebna fyziky" 3*2		6,000		
VV			"učebna informatiky II" 3*2		6,000		
VV			Součet		26,000		
D	997		Přesun sutě				155 185,32
9	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	40,145	2 093,77	84 054,40
10	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	40,145	314,45	12 623,60
11	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	401,450	13,74	5 515,92
VV			40,145*10 "Přepočtené koeficientem množství"		401,450		
VV			Součet		401,450		
12	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	40,145	1 320,00	52 991,40
D	998		Přesun hmot				5 012,34
13	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	2,670	1 877,28	5 012,34

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D PSV			Práce a dodávky PSV				1 673 988,11
D 762			Konstrukce tesařské				133 529,45
14	K	762322912R	Ztužení konstrukcí hranoly průřezové plochy přes 100 cm2 (materiál v ceně)	m	151,000	246,00	37 146,00
	VV		"přírodovědná učebna" 7,5*10		75,000		
	VV		"učebna fyziky" 7,6*10		76,000		
	VV		Součet		151,000		
15	K	762431036R	Obložení stěn z desek OSB tl 25 mm	m2	33,440	693,00	23 173,92
	VV		"učebna informatiky II" 7,6*2,2		16,720		
	VV		"učebna fyziky" 7,6*2,2		16,720		
	VV		Součet		33,440		
16	K	762439001	Montáž obložení stěn podkladový rošt	m	83,600	70,55	5 897,98
17	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,221	10 100,00	2 232,10
18	K	762511277	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 25 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	24,960	905,48	22 600,78
	VV		"podium"				
	VV		"učebna fyziky" 7,6*1,9+7,6*0,1		15,200		
	VV		"učebna informatiky II" 2,3*2+2,9*1,6+5,2*0,1		9,760		
	VV		Součet		24,960		
19	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	327,133	87,20	28 526,00
20	K	762526110	Položení polštáře pod podlahy při osové vzdálenosti 65 cm	m2	23,680	133,70	3 166,02
	VV		"podium"				
	VV		"učebna fyziky" 7,6*1,9		14,440		
	VV		"učebna informatiky II" 2,3*2+2,9*1,6		9,240		
	VV		Součet		23,680		
21	M	60516102	řezivo smrkové sušené tl 60-70mm	m3	0,282	13 100,00	3 694,20
	VV		"fošna 60/100"				
	VV		(13*1,9+5*2+5*1,6)*0,06*0,1*1,1		0,282		
	VV		Součet		0,282		
22	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	0,880	40,11	35,30
	VV		(13*1,9+5*2+5*1,6)*0,06*0,1		0,256		
	VV		24,96*0,025		0,624		
	VV		Součet		0,880		
23	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 264,723	5,58	7 057,15
D 763			Konstrukce suché výstavby				469 481,39
24	K	763111316R	SDK příčka profil CW+UW 100 desky 1xA 12,5 - nadpraží rolovacích vrat	m2	12,960	1 450,00	18 792,00
	VV		"přírodovědná učebna"				
	VV		7,2*1,8		12,960		
	VV		Součet		12,960		
25	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	12,960	72,40	938,30
26	K	763251211	Sádrovláknitá podlaha tl 25 mm z desek tl 2x12,5 mm bez podsypu	m2	23,680	846,69	20 049,62
	VV		"podium"				
	VV		"učebna fyziky" 7,6*1,9		14,440		
	VV		"učebna informatiky II" 2,3*2+2,9*1,6		9,240		
	VV		Součet		23,680		
27	K	763251231	Sádrovláknitá podlaha tl 45 mm z desek tl 2x12,5 mm podsyp 20 mm	m2	327,133	1 163,05	380 472,04
28	K	763251391	Příplatek k sádrovláknité podlaze za každých dalších 10 mm suchého podsypu	m2	327,133	129,00	42 200,16
29	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	4 624,521	1,52	7 029,27
D 766			Konstrukce truhlářské				22 740,78
30	K	766001	Kompl. dod. + mtž. parapet	m	29,600	720,00	21 312,00
	VV		"přírodovědná učebna" 4*1,5		6,000		
	VV		"multimediální učebna" 4*1,5		6,000		
	VV		"učebna informatiky I" 4*1,4		5,600		
	VV		"učebna fyziky" 4*1,5		6,000		
	VV		"učebna informatiky II" 4*1,5		6,000		
	VV		Součet		29,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
31	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 2000 mm	kus	20,000	59,29	1 185,80
	VV		5*4		20,000		
	VV		Součet		20,000		
32	K	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%	224,978	1,08	242,98
D 767			Konstrukce zámečnické				180 880,83
33	K	767001	Kompl. dod. + mtž. ocelový rám pro rolovací vrata - přírodovědná učebna	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00
34	K	767002	Kompl. dod. + mtž. rolovací vrata do boxu, bílá, dálkové ovládání	kpl	2,000	82 600,00	165 200,00
35	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 777,000	1,79	3 180,83
D 775			Podlahy skládané				35 107,91
36	K	775511810	Demontáž podlah vlysových přibíjených s lištami přibíjenými do suti	m2	327,133	107,32	35 107,91
D 776			Podlahy povlakové				502 710,65
37	K	776141111	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl do 3 mm	m2	327,133	256,15	83 795,12
38	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	327,133	155,95	51 016,39
	VV		"multimediální učebna" 7,05*10,9+3,2*3,8		89,005		
	VV		"přírodovědná učebna" 11*7,2		79,200		
	VV		"učebna fyziky" 10,5*7,55		79,275		
	VV		"učebna informatiky II" 10,55*7,55		79,653		
	VV		Součet		327,133		
39	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	327,133	208,79	68 302,10
40	M	284111401	PVC tl 2.00mm nášlapná vrstva 0.7mm povrchová úprava PUR	m2	359,846	780,00	280 679,88
41	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	73,700	115,98	8 547,73
	VV		"multimediální učebna" 7,05+(3,2+3,8)*2-0,8		20,250		
	VV		"přírodovědná učebna" 11+7,2-0,9		17,300		
	VV		"učebna fyziky" 10,5+7,55		18,050		
	VV		"učebna informatiky II" 10,55+7,55		18,100		
	VV		Součet		73,700		
42	M	284110091	lišta soklová PVC	m	75,174	95,00	7 141,53
	VV		73,7*1,02		75,174		
	VV		Součet		75,174		
43	K	776501811	Demontáž povlakových podlahovin ze stěn výšky do 2 m	m2	13,975	94,80	1 324,83
	VV		"učebna informatiky II" 6,5*2,15		13,975		
	VV		Součet		13,975		
44	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%	5 008,076	0,38	1 903,07
D 781			Dokončovací práce - obklady				54 792,15
45	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	36,964	60,66	2 242,24
46	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	36,964	193,30	7 145,14
47	K	781474111	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 6 do 9 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	36,964	740,03	27 354,47
	VV		"učebna informatiky II" (2,1+1,7)*2		7,600		
	VV		"učebna fyziky" (1,9+0,8)*2,15		5,805		
	VV		"přírodovědná učebna" 7,2*1,87+1,5*2		16,464		
	VV		"multimediální učebna" 1,5*2,15		3,225		
	VV		"učebna informatiky II" 1,8*2,15		3,870		
	VV		Součet		36,964		
48	M	781001	keramický obklad	m2	40,660	400,00	16 264,00
49	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	%	530,059	3,37	1 786,30
D 783			Dokončovací práce - nátěry				14 872,39
50	K	783101203	Jemné obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	25,600	63,12	1 615,87

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
51	K	783101403	Oprášení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	25,600	6,92	177,15
52	K	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	25,600	126,32	3 233,79
53	K	783117101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	25,600	123,12	3 151,87
	VV		"dveřní křídla"				
	VV		"učebna informatiky II" 2*0,9*2		3,600		
	VV		"přírodovědná učebna" 2*0,9*2		3,600		
	VV		"multimediální učebna" 2*(0,8*2+0,9*2+0,6*2)		9,200		
	VV		"učebna fyziky" 2*(0,9*2+0,6*2)		6,000		
	VV		"učebna informatiky I" 2*0,8*2		3,200		
	VV		Součet		25,600		
54	K	783213011	Napouštěcí jednonásobný syntetický biocidní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	13,664	73,06	998,29
	VV		"fošna 60/100 - podium"				
	VV		42,7*(0,06+0,1)*2		13,664		
	VV		Součet		13,664		
55	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	15,840	67,47	1 068,72
56	K	783306809	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m2	15,840	168,97	2 676,48
57	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	15,840	123,12	1 950,22
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							248 294,48
58	K	784111013	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	440,539	18,48	8 141,16
59	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	881,078	39,08	34 432,53
	VV		"stropy"				
	VV		"přírodovědná učebna" 11*7,2		79,200		
	VV		"multimediální učebna" 10,9*7,1		77,390		
	VV		"učebna fyziky" 7,55*10,5		79,275		
	VV		"učebna informatiky II" 10,55*7,55		79,653		
	VV		"učebna informatiky I" 10,3*7,2		74,160		
	VV		Mezisoučet		389,678		
	VV		"stěny s ponechanou omítkou"				
	VV		"multimediální učebna" (7,05+10,9)*2*3,9		140,010		
	VV		"přírodovědná učebna" (10,8+7,2)*2*3,9		140,400		
	VV		"učebna fyziky" (10,5+7,55)*2*3,9		140,790		
	VV		"učebny informatiky II" (1,5+7,5)*2*3,9		70,200		
	VV		Mezisoučet		491,400		
	VV		Součet		881,078		
60	K	784161413	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	440,539	225,48	99 332,73
61	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	327,133	11,86	3 879,80
62	K	784171123	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	150,000	15,32	2 298,00
63	M	58124842	<i>folie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m</i>	m2	500,990	0,81	405,80
	VV		podlahy+150				
	VV		477,133*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		500,990		
	VV		Součet		500,990		
64	K	784181103	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	1 025,318	19,94	20 444,84
65	K	784211103	Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	1 025,318	64,80	66 440,61
	VV		"multimediální učebna" (7,05+10,9)*2*3,9		140,010		
	VV		"přírodovědná učebna" (10,8+7,2)*2*3,9+2*7,2*1,8		166,320		
	VV		"učebna fyziky" (10,5+7,55)*2*3,9		140,790		
	VV		"učebny informatiky II" (1,5+7,5)*2*3,9		70,200		
	VV		"učebny informatiky I" (10,2+7,2)*2*3,4		118,320		
	VV		389,678		389,678		
	VV		Součet		1 025,318		
66	K	784211163	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsi za mokra oděruvzdorných za barevnou malbu středně sytého odstínu	m2	512,659	25,20	12 919,01
D 786 Dokončovací práce - stínění							11 578,08
67	K	786612200	Montáž zastiňujících rolet z textilií nebo umělých tkanin	kus	4,000	155,00	620,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
68	M	786001	rolety - dodávka	m2	15,600	700,00	10 920,00
	VV		"učebna informatiky II" 4*1,5*2,6		15,600		
	VV		Součet		15,600		
69	K	998786202	Přesun hmot procentní pro stínění a čalounické úpravy v objektech v přes 6 do 12 m	%	115,400	0,33	38,08

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovy ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-02 - Zdravotní technika

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 9. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

26 513,56

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	26 513,56	21,00%	5 567,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

32 081,41

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovny ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-02 - Zdravotní technika

Místo:

Datum: 9. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

26 513,56

D PSV Práce a dodávky PSV 26 513,56

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty 26 513,56

1	K	725001	Napojení nových umyvadel a výlevky	kpl	16,000	1 200,00	19 200,00
	VV		"přírodovědná učebna" 8		8,000		
	VV		"multimediální učebna" 4+1		5,000		
	VV		"učebna informatiky I" 1		1,000		
	VV		"učebna fyziky" 1		1,000		
	VV		"učebna informatiky II" 1		1,000		
	VV		Součet		16,000		
2	K	725211617	Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm s krytem na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	1,000	2 586,09	2 586,09
	VV		"učebna informatiky II" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
3	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	soubor	1,000	4 669,27	4 669,27
	VV		"sklad multimediální učebna" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
4	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m	%	264,554	0,22	58,20

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovny ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-03-01 - Učebna inform...

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

9. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

136 364,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	136 364,00	21,00%	28 636,44
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

165 000,44

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovy ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-03-01 - Učebna inform...

Místo:

Datum: 9. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

136 364,00

D		D1	Dodávky zařízení					5 900,00
1	K	000000000	rozvaděč hlavní (úprava/doplnění)	ks	0,000	5 900,00	0,00	
2	K	000000000.1	rozvaděč učebny - úprava a doplnění	ks	1,000	5 900,00	5 900,00	
D		D2	Materiál elektromontážní					66 584,00
3	K	000101106	kabel CYKY 3x2,5	m	400,000	32,00	12 800,00	
4	K	Pol19	parapetní žlab 135x65, vč.přepážek	m	50,000	450,00	22 500,00	
5	K	Pol20	LED trubice (náhrada za zářivku 58W)	ks	40,000	290,00	11 600,00	
6	K	000410701	spínač 10A/250Vstř 3557G-A01340 řazení 1	ks	4,000	90,00	360,00	
7	K	000420191	rámeček pro 1 přístroj 3901G-A00010	ks	4,000	40,00	160,00	
8	K	000420163	zásuvka 16A/250Vstř 5518G-A02349(strojek)	ks	50,000	100,00	5 000,00	
9	K	000420191.1	rámeček pro 5 přístrojů	ks	6,000	164,00	984,00	
10	K	000420167	zásuv Swing 16A/250Vstř 5598G-A02349chrán(strojek)	ks	6,000	1 200,00	7 200,00	
11	K	000420191	rámeček pro 1 přístroj 3901G-A00010	ks	26,000	90,00	2 340,00	
12	K	000311212	krabice přístrojová do parapetního žlabu	ks	56,000	65,00	3 640,00	
D		D3	Elektromontáže					42 080,00
13	K	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	400,000	22,00	8 800,00	
14	K	Pol21	parapetní žlab 135x65	m	50,000	290,00	14 500,00	
15	K	210201002	úprava svítidla zářivkového na osazení LED trubice (2x58W)	ks	20,000	350,00	7 000,00	
16	K	210110041	spínač zapuštěný vč.zapojení 1pólový/řazení 1	ks	4,000	60,00	240,00	
17	K	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	50,000	130,00	6 500,00	
18	K	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	6,000	130,00	780,00	
19	K	210010453	krabice plast pro P rozvod vč.zapojení 8111	ks	56,000	60,00	3 360,00	
20	K	210100003	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 16mm2	ks	30,000	30,00	900,00	
D		D4	Demontáže					4 800,00
21	K	210990051	demontáž stávajících zařízení	hod	16,000	300,00	4 800,00	
D		D5	Montáže další obory					11 200,00
22	K	290990051	montáže mimo ceník	hod	16,000	350,00	5 600,00	
23	K	290990051.1	úprava stávajících rozvodů	hod	16,000	350,00	5 600,00	
D		D6	Ostatní náklady					5 800,00
24	K	000219003	Přesuny, podružný materiál, přofez, PPV	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
25	K	219003531	koordinace s ostatními profesemi	hod	8,000	350,00	2 800,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovny ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-03-02 - Multimediální...

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

9. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

118 672,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	118 672,00	21,00%	24 921,12
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

143 593,12

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovy ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-03-02 - Multimediální...

Místo:

Datum: 9. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

118 672,00

D	D1	Dodávky zařízení					16 800,00
1	K	000000000	rozvaděč hlavní (úprava/doplnění)	ks	1,000	7 000,00	7 000,00
2	K	000000000.1	rozvaděč učebny	ks	1,000	9 800,00	9 800,00

D	D2	Materiál elektromontážní					39 692,00
3	K	000101209	kabel CYKY 5x6	m	40,000	139,00	5 560,00
4	K	000101105	kabel CYKY 3x1,5	m	100,000	22,00	2 200,00
5	K	000101106	kabel CYKY 3x2,5	m	250,000	32,00	8 000,00
6	K	Pol20	LED trubice (náhrada za zářivku 58W)	ks	40,000	290,00	11 600,00
7	K	Pol22	LED pásek 2,5m + zdroje+kryt	ks	3,000	1 500,00	4 500,00
8	K	000333111	lišta vkladací LHD 20x20	m	50,000	27,10	1 355,00
9	K	000333151	lišta vkladací LHD 40x20	m	50,000	46,70	2 335,00
10	K	000410701	spínač 10A/250Vstř 3557G-A01340 řazení 1	ks	7,000	90,00	630,00
11	K	000420191	rámeček pro 1 přístroj 3901G-A00010	ks	7,000	40,00	280,00
12	K	000420163	zásuvka 16A/250Vstř 5518G-A02349(strojek)	ks	10,000	100,00	1 000,00
13	K	000420191	rámeček pro 1 přístroj 3901G-A00010	ks	10,000	40,00	400,00
14	K	000420163.1	zásuvka 16A/250Vstř 5518G-A02349(strojek)	ks	12,000	100,00	1 200,00
15	K	000420191.1	rámeček pro 5 přístrojů	ks	3,000	164,00	492,00
16	K	000311212	krabice přístrojová	ks	20,000	7,00	140,00

D	D3	Elektromontáže					32 880,00
17	K	210800113	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 5x10	m	40,000	25,00	1 000,00
18	K	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	100,000	22,00	2 200,00
19	K	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	250,000	22,00	5 500,00
20	K	210201002	LED trubice (náhrada za zářivku 58W)	ks	40,000	290,00	11 600,00
21	K	210201002.1	LED pásek 2,5m + zdroje+kryt	ks	3,000	290,00	870,00
22	K	210010105	lišta vkladací úplná pevně uložená do š.40mm	m	50,000	63,30	3 165,00
23	K	210010105	lišta vkladací úplná pevně uložená do š.40mm	m	50,000	63,30	3 165,00
24	K	210110041	spínač zapuštěný vč.zapojení 1pólový/řazení 1	ks	7,000	60,00	420,00
25	K	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	10,000	130,00	1 300,00
26	K	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	12,000	130,00	1 560,00
27	K	210010453	krabice plast pro P rozvod vč.zapojení 8111	ks	20,000	60,00	1 200,00
28	K	210100003	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 16mm2	ks	30,000	30,00	900,00

D	D4	Demontáže					7 200,00
29	K	210990051	demontáž stávajících zařízení	hod	24,000	300,00	7 200,00

D	D5	Montáže další obory					16 800,00
---	----	---------------------	--	--	--	--	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	290990051	montáže mimo ceník	hod	24,000	350,00	8 400,00
31	K	290990051.1	úprava stávajících rozvodů	hod	24,000	350,00	8 400,00

D D6 Ostatní náklady 5 300,00

32	K	000219003	Přesuny, podružný materiál, přorez, PPV	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
33	K	219003531	koordinace s ostatními profesemi	hod	8,000	350,00	2 800,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovny ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-03-03 - Učebna fyziky

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 9. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

100 908,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	100 908,00	21,00%	21 190,68
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

122 098,68

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovy ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-03-03 - Učebna fyziky

Místo:

Datum: 9. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

100 908,00

D D1 Dodávky zařízení 17 000,00

1	K	000000000	rozvaděč hlavní (úprava/doplnění)	ks	1,000	7 200,00	7 200,00
2	K	000000000.1	rozvaděč učebny	ks	1,000	9 800,00	9 800,00

D D2 Materiál elektromontážní 32 608,00

3	K	000101209	kabel CYKY 5x6	m	40,000	139,00	5 560,00
4	K	000101105	kabel CYKY 3x1,5	m	100,000	22,00	2 200,00
5	K	000101106	kabel CYKY 3x2,5	m	250,000	32,00	8 000,00
6	K	Pol20	LED trubice (náhrada za zářivku 58W)	ks	40,000	290,00	11 600,00
7	K	000333111	lišta vkladací LHD 20x20	m	50,000	27,10	1 355,00
8	K	000333151	lišta vkladací LHD 40x20	m	50,000	46,70	2 335,00
9	K	000410701	spínač 10A/250Vstř 3557G-A01340 řazení 1	ks	3,000	90,00	270,00
10	K	000420191	rámeček pro 1 přístroj 3901G-A00010	ks	3,000	40,00	120,00
11	K	000420163	zásuvka 16A/250Vstř 5518G-A02349(strojek)	ks	3,000	100,00	300,00
12	K	000420191	rámeček pro 1 přístroj 3901G-A00010	ks	3,000	40,00	120,00
13	K	000420163.1	zásuvka 16A/250Vstř 5518G-A02349(strojek)	ks	5,000	100,00	500,00
14	K	000420195	rámeček pro 5 přístrojů	ks	1,000	164,00	164,00
15	K	000311212	krabice přístrojová	ks	12,000	7,00	84,00

D D3 Elektromontáže 29 200,00

16	K	210800113	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 5x10	m	40,000	25,00	1 000,00
17	K	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	100,000	22,00	2 200,00
18	K	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	250,000	22,00	5 500,00
19	K	210201002	LED trubice (náhrada za zářivku 58W)	ks	40,000	290,00	11 600,00
20	K	210010105	lišta vkladací úplná pevně uložená do š.40mm	m	50,000	63,30	3 165,00
21	K	210010105	lišta vkladací úplná pevně uložená do š.40mm	m	50,000	63,30	3 165,00
22	K	210110041	spínač zapuštěný vč.zapojení 1pólový/řazení 1	ks	3,000	60,00	180,00
23	K	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	3,000	130,00	390,00
24	K	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	5,000	130,00	650,00
25	K	210010453	krabice plast pro P rozvod vč.zapojení 8111	ks	12,000	60,00	720,00
26	K	210100003	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 16mm ²	ks	21,000	30,00	630,00

D D4 Demontáže 5 600,00

27	K	210990051	demontáž stávajících zařízení	hod	16,000	350,00	5 600,00
----	---	-----------	-------------------------------	-----	--------	--------	----------

D D5 Montáže další obory 11 200,00

28	K	290990051	montáže mimo ceník	hod	16,000	350,00	5 600,00
29	K	290990051.1	úprava stávajících rozvodů	hod	16,000	350,00	5 600,00

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

D D6

Ostatní náklady

5 300,00

30	K	000219003	Přesuny, podružný materiál, přofez, PPV	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
31	K	219003531	koordinace s ostatními profesemi	hod	8,000	350,00	2 800,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovny ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-03-04 - Přírodovědná ...

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

9. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

134 292,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	134 292,00	21,00%	28 201,32
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

162 493,32

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovy ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-03-04 - Přírodovědná ...

Místo:

Datum: 9. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

134 292,00

D D1 Dodávky zařízení 17 000,00

1	K	000000000	rozvaděč hlavní (úprava/doplnění)	ks	1,000	7 200,00	7 200,00
2	K	000000000.1	rozvaděč učebny	ks	1,000	9 800,00	9 800,00

D D2 Materiál elektromontážní 48 302,00

3	K	000101209	kabel CYKY 5x6	m	40,000	139,00	5 560,00
4	K	000101105	kabel CYKY 3x1,5	m	150,000	22,00	3 300,00
5	K	000101106	kabel CYKY 3x2,5	m	350,000	32,00	11 200,00
6	K	000101306	kabel CYKY 5x2,5	m	40,000	58,90	2 356,00
7	K	Pol20	LED trubice (náhrada za zářivku 58W)	ks	40,000	290,00	11 600,00
8	K	Pol22	LED pásek 2,5m + zdroj+kryt	ks	3,000	1 500,00	4 500,00
9	K	000333111	lišta vkladací LHD 20x20	m	50,000	27,10	1 355,00
10	K	000333151	lišta vkladací LHD 40x20	m	50,000	46,70	2 335,00
11	K	000410701	spínač 10A/250Vstř 3557G-A01340 řazení 1	ks	4,000	90,00	360,00
12	K	000420191	rámeček pro 1 přístroj 3901G-A00010	ks	4,000	90,00	360,00
13	K	000420163	zásuvka 16A/250Vstř 5518G-A02349(strojek)	ks	28,000	100,00	2 800,00
14	K	000420191	rámeček pro 1 přístroj 3901G-A00010	ks	28,000	90,00	2 520,00
15	K	000311212	krabice přístrojová	ks	8,000	7,00	56,00

D D3 Elektromontáže 38 290,00

16	K	210800113	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 5x10	m	40,000	25,00	1 000,00
17	K	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	190,000	22,00	4 180,00
18	K	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	350,000	22,00	7 700,00
19	K	210201002	LED trubice (náhrada za zářivku 58W)	ks	40,000	290,00	11 600,00
20	K	210201002.1	LED pásek 2,5m + zdroj+kryt	ks	3,000	290,00	870,00
21	K	210010105	lišta vkladací úplná pevně uložená do š.40mm	m	50,000	63,30	3 165,00
22	K	210010105	lišta vkladací úplná pevně uložená do š.40mm	m	50,000	63,30	3 165,00
23	K	210110041	spínač zapuštěný vč.zapojení 1pólový/řazení 1	ks	4,000	60,00	240,00
24	K	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	4,000	130,00	520,00
25	K	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	24,000	130,00	3 120,00
26	K	210010453	krabice plast pro P rozvod vč.zapojení 8111	ks	28,000	60,00	1 680,00
27	K	210100003	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 16mm ²	ks	35,000	30,00	1 050,00

D D4 Demontáže 7 200,00

28	K	210990051	demontáž stávajících zařízení	hod	24,000	300,00	7 200,00
----	---	-----------	-------------------------------	-----	--------	--------	----------

D D5 Montáže další obory 16 800,00

29	K	290990051	montáže mimo ceník	hod	24,000	350,00	8 400,00
----	---	-----------	--------------------	-----	--------	--------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	290990051.1	úprava stávajících rozvodů	hod	24,000	350,00	8 400,00
D D6			Ostatní náklady				6 700,00
31	K	000219003	Přesuny, podružný materiál, přorez, PPV	kpl	1,000	3 900,00	3 900,00
32	K	219003531	koordinace s ostatními profesemi	hod	8,000	350,00	2 800,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovny ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-03-05 - Učebna inform...

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

9. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

168 360,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	168 360,00	21,00%	35 355,60
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

203 715,60

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovy ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-03-05 - Učebna inform...

Místo:

Datum: 9. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

168 360,00

D	D1	Dodávky zařízení					20 300,00
1	K	000000000	rozvaděč hlavní (úprava/doplnění)	ks	1,000	14 500,00	14 500,00
2	K	000000000.1	rozvaděč učebny	ks	1,000	5 800,00	5 800,00

D	D2	Materiál elektromontážní					70 620,00
3	K	000101106	kabel CYKY 3x2,5	m	500,000	32,00	16 000,00
4	K	Pol19	parapetní žlab 135x65, vč.přepážek	m	50,000	450,00	22 500,00
5	K	Pol20	LED trubice (náhrada za zářivku 58W)	ks	40,000	290,00	11 600,00
6	K	000333111	lišta vkladací LHD 20x20	m	50,000	27,10	1 355,00
7	K	000333151	lišta vkladací LHD 40x20	m	50,000	46,70	2 335,00
8	K	000410701	spínač 10A/250Vstř 3557G-A01340 řazení 1	ks	4,000	90,00	360,00
9	K	000420191	rámeček pro 1 přístroj 3901G-A00010	ks	4,000	40,00	160,00
10	K	000420163	zásuvka 16A/250Vstř 5518G-A02349(strojek)	ks	50,000	100,00	5 000,00
11	K	000420191.1	rámeček pro 3 přístroje	ks	15,000	120,00	1 800,00
12	K	000420167	zásuv Swing 16A/250Vstř 5598G-A02349chrán(strojek)	ks	5,000	1 200,00	6 000,00
13	K	000311212	krabice přístrojová do parapetního žlabu	ks	54,000	65,00	3 510,00

D	D3	Elektromontáže					50 540,00
14	K	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	500,000	22,00	11 000,00
15	K	Pol21	parapetní žlab 135x65	m	50,000	290,00	14 500,00
16	K	210010105	lišta vkladací úplná pevně uložená do š.40mm	m	50,000	63,30	3 165,00
17	K	210010105	lišta vkladací úplná pevně uložená do š.40mm	m	50,000	63,30	3 165,00
18	K	210201002	úprava svítidla zářivkového na osazení LED trubice (2x58W)	ks	20,000	350,00	7 000,00
19	K	210110041	spínač zapuštěný vč.zapojení 1pólový/řazení 1	ks	4,000	60,00	240,00
20	K	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	50,000	130,00	6 500,00
21	K	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	5,000	130,00	650,00
22	K	210010453	krabice plast pro P rozvod vč.zapojení 8111	ks	54,000	60,00	3 240,00
23	K	210100003	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 16mm2	ks	36,000	30,00	1 080,00

D	D4	Demontáže					4 800,00
24	K	210990051	demontáž stávajících zařízení	hod	16,000	300,00	4 800,00

D	D5	Montáže další obory					16 800,00
25	K	290990051	montáže mimo ceník	hod	16,000	350,00	5 600,00
26	K	290990051.1	úprava stávajících rozvodů	hod	32,000	350,00	11 200,00

D	D6	Ostatní náklady					5 300,00
---	----	-----------------	--	--	--	--	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	000219003	Přesuny, podružný materiál, přofez, PPV	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
28	K	219003531	koordinace s ostatními profesemi	hod	8,000	350,00	2 800,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovy ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-03-06 - Kompletace, r...

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

9. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

34 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	34 000,00	21,00%	7 140,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

41 140,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovny ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-03-06 - Kompletace, r...

Místo:

Datum: 9. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

34 000,00

D OST

Ostatní

34 000,00

1	K	001	Kompletační činnost	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
2	K	002	Projektová dokumentace	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
3	K	003	Revize	kpl	1,000	31 000,00	31 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovy ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-04 - Slaboproudé rozvody

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

9. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

161 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	161 000,00	21,00%	33 810,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

194 810,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovy ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-04 - Slaboproudé rozvody

Místo:

Datum: 9. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

161 000,00

D PSV Práce a dodávky PSV 161 000,00

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 161 000,00

1	K	74201R	Kompl. dod. + mtž. slaboproudé rozvody - učebny informatiky	kpl	2,000	80 500,00	161 000,00
---	---	--------	---	-----	-------	-----------	------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovny ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-05 - Vzduchotechnika

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

9. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

30 769,66

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	30 769,66	21,00%	6 461,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

37 231,29

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovny ZŠ Na Ostrově

Objekt:

001-05 - Vzduchotechnika

Místo:

Datum: 9. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

30 769,66

D PSV Práce a dodávky PSV 30 769,66

D 751 Vzduchotechnika 30 769,66

1	K	751581353	Protipožární prostup stěnou kruhového potrubí D přes 200 do 300 mm	kus	1,000	4 500,00	4 500,00
2	K	Pol13	Kruhový potrubní diagonální ventilátor DN 125, Vo=200m3/h, Pext=80Pa, vč. pružných vložek a příslušenství pro zavěšení a upevnění.	kpl	3,000	4 350,00	13 050,00
3	K	Pol14	Odvodní kovový talířový ventil DN 125 včetně upevnění ventilu	kpl	6,000	180,00	1 080,00
4	K	Pol15	Zpětná klapka kruhová DN125	ks	3,000	270,00	810,00
5	K	Pol16	Ohebná Al laminátová hadice DN 125	m	6,000	220,00	1 320,00
6	K	Pol17	Potrubí - SPIRO do průměru 200 mm / 50% tvarovek	m	12,000	790,00	9 480,00
7	K	Pol18	Výfukový kus se sítím D200	ks	1,000	390,00	390,00
8	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	%	268,580	0,52	139,66

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovny ZŠ Na Ostrově

Objekt:

002-01 - Stavební část

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

9. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

197 505,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	197 505,55	21,00%	41 476,17
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

238 981,72

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovy ZŠ Na Ostrově

Objekt:

002-01 - Stavební část

Místo:

Datum: 9. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

197 505,55

D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 836,14
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 760,59
1	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	8,840	1,60	14,14
	VV		2,6*3,4		8,840		
	VV		Součet		8,840		
2	K	953943211	Osazování hasicího přístroje	kus	1,000	198,25	198,25
3	M	44932114	<i>přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE</i>	kus	1,000	1 080,00	1 080,00
4	K	965081112	Bourání dlažby z dlaždic půdních pl do 1 m2	m2	1,000	66,40	66,40
	VV		" v místě uložení nových stropních trámů"				
	VV		4*0,5*0,5		1,000		
	VV		Součet		1,000		
5	K	974031153	Výsekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 100 mm	m	10,000	140,18	1 401,80
	VV		"pro VZT" 10		10,000		
	VV		Součet		10,000		
D	997		Přesun sutě				1 049,28
6	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	t	0,225	2 561,61	576,36
7	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,225	314,45	70,75
8	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2,250	13,74	30,92
	VV		0,225*10 "Přepočtené koeficientem množství"		2,250		
	VV		Součet		2,250		
9	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	0,225	1 650,00	371,25
D	998		Přesun hmot				26,27
10	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 12 do 24 m	t	0,013	2 020,74	26,27
D	PSV		Práce a dodávky PSV				193 669,41
D	713		Izolace tepelné				16 490,46
11	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	17,550	48,29	847,49
	VV		"mezi stropní trámy"				
	VV		3,9*4,5		17,550		
	VV		Součet		17,550		
12	M	63152108	<i>pás tepelně izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 200mm</i>	m2	18,428	611,00	11 259,51
	VV		17,550*1,05		18,428		
	VV		Součet		18,428		
13	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	10,730	49,64	532,64
14	M	28375909	<i>deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 50mm</i>	m2	11,267	170,00	1 915,39
15	K	713191132R	Montáž parotěsné folie	m2	20,500	48,00	984,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		4,1*5		20,500		
	VV		Součet		20,500		
16	M	28329012	<i>fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída F) 140g/m2</i>	m2	23,575	25,30	596,45
	VV		20,5*1,15		23,575		
	VV		Součet		23,575		
17	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 12 do 24 m	%	161,355	2,20	354,98
D 762			Konstrukce tesařské				40 221,07
18	K	762511277	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 25 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	10,730	754,57	8 096,54
	VV		"dle skladby S03"				
	VV		2,9*3,7		10,730		
	VV		Součet		10,730		
19	K	762822922	Doplnění části stropního trámu z hranolů průřezové pl přes 120 do 224 cm2 včetně materiálu	m	50,550	572,17	28 923,19
	VV		"stropní trám 100/200" 2*3,9		7,800		
	VV		"konstrukce podlahy 100/200" 4,5*7+0,625*18		42,750		
	VV		Součet		50,550		
20	K	7629001	Kompl. dod. + mtž. podložení stropních trámů pryžovou podložkou a podbetonování	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
21	K	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 12 do 24 m	%	380,197	5,79	2 201,34
D 763			Konstrukce suché výstavby				98 480,52
22	K	763111444R	SDK strop tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xDFH2 12,5 s izolací	m2	10,730	1 450,00	15 558,50
	VV		"dle skladby S02"				
	VV		2,9*3,7		10,730		
	VV		Součet		10,730		
23	K	763111447	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xDFH2 12,5 s izolací EI 90 Rw do 59 dB	m2	32,350	1 871,07	60 529,11
	VV		"dle skladby S01"				
	VV		(2*3,7+2*2,9)*2,6		34,320		
	VV		-1*1,97		-1,970		
	VV		Součet		32,350		
24	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	32,350	72,40	2 342,14
25	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	10,730	40,67	436,39
26	K	763164567R	SDK obklad kcí desky 2xDFH2 12,5	m2	6,560	850,00	5 576,00
	VV		"horní hrana a vnější obrys stropních trámů mimo místnost"				
	VV		3,7*1,6+2*1,6*0,2		6,560		
	VV		Součet		6,560		
27	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	1,000	686,12	686,12
28	M	55331593	<i>zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 110-150mm rozměru 600/1970, 2100mm</i>	kus	1,000	2 020,00	2 020,00
29	K	763181411	Ztužující výplň otvoru pro dveře pro příčky do 2,75 m zátěž křídla do 25 kg	kus	1,000	677,33	677,33
30	K	763251211	Sádrovláknitá podlaha tl 25 mm z desek tl 2x12,5 mm bez podsypu	m2	10,730	846,69	9 084,98
31	K	998763403	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 12 do 24 m	%	969,106	1,62	1 569,95
D 766			Konstrukce truhlářské				13 455,92
32	K	766660022	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,000	1 632,36	1 632,36
33	M	61161028	<i>dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 1000x1970-2100mm</i>	kus	1,000	7 420,00	7 420,00
34	K	766660717	Montáž samozavírače na ocelovou zárubeň a dveřní křídlo	kus	1,000	274,20	274,20
35	M	54917250	<i>samozavírač dveří hydraulický</i>	kus	1,000	1 160,00	1 160,00
36	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štitku s klikou	kus	1,000	187,37	187,37
37	M	54914110	<i>kování bezpečnostní koule/klika R1</i>	kus	1,000	2 190,00	2 190,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
38	K	766660731	Montáž dveřního bezpečnostního kování - zámku	kus	1,000	170,59	170,59
39	M	54924010	<i>zámek zadlabací protipožární rozteč 90x55,5mm</i>	kus	1,000	275,00	275,00
40	K	998766203	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	%	133,095	1,10	146,40

D 776 Podlahy povlakové 19 614,04

41	K	776141111	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl do 3 mm	m2	8,840	232,86	2 058,48
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

VV 3,4*2,6 8,840
VV Součet 8,840

42	K	776221221	Lepení elektrostaticky vodivých čtverců z PVC standardním lepidlem	m2	8,840	355,38	3 141,56
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

VV 3,4*2,6 8,840
VV Součet 8,840

43	M	28411045	<i>PVC vinyl homogenní elektricky vodivá neválcovaná tl 2,00mm, čtverce 615x615mm, R 0,05-1MΩ, rozměrová stálost 0,05%, otlak do 0,035mm</i>	m2	9,724	1 230,00	11 960,52
----	---	----------	--	----	-------	----------	-----------

VV 8,840*1,1 9,724
VV Součet 9,724

44	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	11,000	115,98	1 275,78
----	---	-----------	--------------------------------	---	--------	--------	----------

VV (3,4+2,6)*2-1 11,000
VV Součet 11,000

45	M	284110091	<i>lišta soklová PVC</i>	m	11,220	98,00	1 099,56
----	---	-----------	--------------------------	---	--------	-------	----------

VV 11*1,02 11,220
VV Součet 11,220

46	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	195,359	0,40	78,14
----	---	-----------	---	---	---------	------	-------

D 783 Dokončovací práce - nátěry 2 215,91

47	K	783213011	Napouštěcí jednonásobný syntetický biocidní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	30,330	73,06	2 215,91
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

VV "stropní trám 100/200" 7,8*(0,1+0,2)*2 4,680
VV "konstrukce podlahy 100/200" 42,75*(0,1+0,2)*2 25,650
VV Součet 30,330

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 3 191,49

48	K	784181103	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	37,640	19,94	750,54
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

49	K	784211103	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	37,640	64,85	2 440,95
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

VV "strop" 2,6*3,4 8,840
VV "stěny" (2,6+3,4)*2*2,4 28,800
VV Součet 37,640

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovy ZŠ Na Ostrově

Objekt:

002-03 - Silnoproudé rozvody

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

9. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

85 012,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	85 012,00	21,00%	17 852,52
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

102 864,52

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovy ZŠ Na Ostrově

Objekt:

002-03 - Silnoproudé rozvody

Místo:

Datum: 9. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

85 012,00

D		D1	Dodávky zařízení					17 000,00
1	K	000000000	rozvaděč hlavní (úprava/doplnění)	ks	1,000	7 200,00	7 200,00	
2	K	000000000.1	rozvaděč serverovny	ks	1,000	9 800,00	9 800,00	

D		D2	Materiál elektromontážní					30 192,00
3	K	000101209	kabel CYKY 5x16	m	70,000	280,00	19 600,00	
4	K	000101105	kabel CYKY 3x1,5	m	20,000	22,00	440,00	
5	K	000101106	kabel CYKY 3x2,5	m	120,000	32,00	3 840,00	
6	K	Pol23	Svítilno LED, IP65, prachotěsné 1275mm	ks	1,000	1 750,00	1 750,00	
7	K	000333111	lišta vkladací LHD 20x20	m	50,000	27,10	1 355,00	
8	K	000333151	lišta vkladací LHD 40x20	m	50,000	46,70	2 335,00	
9	K	000410701	spínač 10A/250Vstř 3557G-A01340 řazení 1	ks	1,000	90,00	90,00	
10	K	000420191	rámeček pro 1 přístroj 3901G-A00010	ks	1,000	40,00	40,00	
11	K	000420163	zásuvka 16A/250Vstř 5518G-A02349(strojek)	ks	5,000	100,00	500,00	
12	K	000420191	rámeček pro 1 přístroj 3901G-A00010	ks	5,000	40,00	200,00	
13	K	000311212	krabice přístrojová	ks	6,000	7,00	42,00	

D		D3	Elektromontáže					14 820,00
14	K	210800113	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 5x16	m	70,000	45,00	3 150,00	
15	K	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	20,000	22,00	440,00	
16	K	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	120,000	22,00	2 640,00	
17	K	210201002	svítidlo LED, přisazené	ks	1,000	290,00	290,00	
18	K	210010105	lišta vkladací úplná pevně uložená do š.40mm	m	50,000	63,30	3 165,00	
19	K	210010105	lišta vkladací úplná pevně uložená do š.40mm	m	50,000	63,30	3 165,00	
20	K	210110041	spínač zapuštěný vč.zapojení 1pólový/řazení 1	ks	1,000	60,00	60,00	
21	K	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	5,000	130,00	650,00	
22	K	210010453	krabice plast pro P rozvod vč.zapojení 8111	ks	6,000	60,00	360,00	
23	K	210100003	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 16mm ²	ks	30,000	30,00	900,00	

D		D4	Montáže další obory					3 200,00
24	K	290990051	montáže mimo ceník	hod	8,000	400,00	3 200,00	

D		D5	Ostatní náklady					19 800,00
25	K	000219003	Přesuny, podružný materiál, přořez, PPV	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
26	K	741920362	Ucpávka prostupu kabelového svazku pěnou otvorem D 120 mm zaplnění prostupu kabely z 10% stěnou tl 150 mm požární odolnost EI 60	kus	4,000	3 500,00	14 000,00	
27	K	219003531	koordinace s ostatními profesemi	hod	8,000	350,00	2 800,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovny ZŠ Na Ostrově

Objekt:

002-05 - Vzduchotechnika

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 9. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

274 695,45

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	274 695,45	21,00%	57 686,04
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

332 381,49

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben a nová půdní vestavba servrovy ZŠ Na Ostrově

Objekt:

002-05 - Vzduchotechnika

Místo:

Datum: 9. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

274 695,45

D PSV Práce a dodávky PSV

274 695,45

D 751 Vzduchotechnika

274 695,45

1	K	751581351	Protipožární prostup stěnou kruhového potrubí D do 100 mm	kus	2,000	1 000,00	2 000,00
2	K	751581355	Protipožární prostup stropem kruhového potrubí D do 100 mm	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
3	K	Pol1	Venkovní jednotka SPLIT	kpl	1,000	38 900,00	38 900,00
4	K	Pol1	Venkovní jednotka SPLIT	kpl	1,000	38 900,00	38 900,00
5	K	Pol10	Plastový žlab 40x40mm	m	15,000	170,00	2 550,00
6	K	Pol11	Kondenzátní hadice D16mm	m	35,000	115,00	4 025,00
7	K	Pol12	Napojení do odpadu pod umyvadlo přes kuličkový sifon	kpl	3,000	860,00	2 580,00
8	K	Pol2	Vnitřní podstrovní jednotka SPLIT	kpl	1,000	15 700,00	15 700,00
9	K	Pol2	Vnitřní podstrovní jednotka SPLIT	kpl	1,000	15 700,00	15 700,00
10	K	Pol3	Venkovní jednotka MULTISPLIT	kpl	1,000	60 000,00	60 000,00
11	K	Pol4	Vnitřní podstrovní jednotka SPLIT	kpl	1,000	9 200,00	9 200,00
12	K	Pol4	Vnitřní podstrovní jednotka SPLIT	kpl	1,000	9 200,00	9 200,00
13	K	Pol5	Trasa propojovacího měděného potrubí	m	40,000	540,00	21 600,00
14	K	Pol6	Trasa propojovacího měděného potrubí	m	45,000	580,00	26 100,00
15	K	Pol7	Konzole pro osazení VZT jednotky v podkroví včetně silentbloků	kpl	2,000	3 000,00	6 000,00
16	K	Pol8	Ocelová konstrukce pro osazení VZT jednotky	kg	45,000	120,00	5 400,00
17	K	Pol9	Plastový žlab 110x70mm	m	30,000	460,00	13 800,00
18	K	998751202	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	2 800,810	0,55	1 540,45



Příloh č. 2

Čestné prohlášení o realizaci stavebních prací v souladu a zásadami udržitelného rozvoje a zásadou „významně nepoškozovat“ (dále jen „DNSH“) v oblasti životního prostředí.

k SoD na stavební práce s názvem:

„Stavební úpravy učeben – Základní škola Jaroměř, Na Ostrově 4, okres Náchod“

Účastník: ASJ s.r.o.

sídlo: č.p. 8, 503 12 Světí, IČ: 25281861

zastoupený (jméno, funkce): Jiří Švub, jednatel společnosti

tímto **čestně prohlašuje**, že bude-li s ním jakožto s vybraných dodavatelem na plnění této veřejné zakázky uzavřena smlouva, bude při provádění stavebních prací dodržovat níže uvedené závazné požadavky ze strany zadavatele v oblasti udržitelného rozvoje životního prostředí:

Veškeré stavební práce musí být realizovány v souladu s cíli a zásadami udržitelného rozvoje a zásadou „významně nepoškozovat“ (dále jen „DNSH“) v oblasti životního prostředí. Vzhledem k rozsahu stavebních prací se v případě této veřejné zakázky uplatní tyto požadavky:

Udržitelné využívání a ochrana vodních zdrojů:

Umyvadlové baterie a kuchyňské baterie mohou mít maximální průtok vody 6 litrů/min. K veškerým v rámci této veřejné zakázky instalovaným zařízením k využívání vody musí být předloženy technické listy výrobku, certifikáty či štítky výrobku dokládající splnění výše uvedeného požadavku.

Přechod na oběhové hospodářství:

Nejméně 70 % (hmotnostních) stavebního a demoličního odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný (s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 v Evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES) vzniklého na staveništi musí být připraveno k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU pro nakládání se stavebním a demoličním odpadem.



Prevence a omezování znečištění:

Ze stavebních prvků a materiálů použitých při stavbě, které mohou přijít do styku s uživateli, se při zkouškách v souladu s podmínkami uvedenými v příloze XVII nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 uvolňuje méně než 0,06 mg formaldehydu na m³ materiálu nebo prvku a při zkouškách podle normy CEN/EN 16516 a ISO 16000-3:2011 nebo za jiných srovnatelných standardizovaných zkušebních podmínek a metod stanovení se uvolňuje méně než 0,001 mg jiných karcinogenních těkavých organických sloučenin kategorie 1A a 1B na m³ materiálu nebo prvku.

Zhotovitel dále přijme patřičná opatření ke snížení hluku, prachu a emisí znečišťujících látek při stavebních pracích. Seznam přijatých opatření bude součástí stavebního deníku a bude podepsán zástupcem zadavatele ve věcech technických / technickým dozorem stavebníka.

Ve Světí, dne

.....
Jiří Švub, jednatel ASJ s.r.o.