



SMLOUVA O DÍLO

Objednatel: Základní škola Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352, okres Náchod
Se sídlem: Husovo náměstí 352, 551 01 Jaroměř
Zastoupený: Mgr. Josef Hovorka, ředitel školy
IČ: 70926662
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 78-8828580267 / 0100

na straně jedné (dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel **MV staving s.r.o.**
Se sídlem: Všeliby 13, 547 01 Studnice
Zastoupený: Ing. Martin Valeš – jednatel společnosti
IČ: 04501144
DIČ: CZ04501144
Zapsaný v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové spis. zn. C 51306
Bankovní spojení: Fio banka a.s.
Číslo účtu: 2202544339/2010
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 (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 Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352, 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 Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352, okres Náchod“, (dále jen „Projekt“), reg. č. CZ.06.04.01/00/22_111/0001588, 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 popsanych 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.

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 „Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř“, a to dle nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy a je její nedílnou součástí (dále také jen jako „stavba“).
2. Zhotovitel provede dílo v kvalitě stanovené příslušnými platnými normami a předpisy.
3. Zhotovitel prohlašuje, že před uzavřením této smlouvy prostudoval veškerou podkladovou 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 **15** 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: **5.903.338,91 Kč**
 - DPH: **1.239.701,17 Kč**
 - Cena celkem včetně DPH: **7.143.040,08 Kč**
 - Slovy: **sedm milionů jedno sto čtyřicet tři tisíc čtyřicet korun českých osm haléřů**
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 Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352, okres Náchod“, a musí být označena číslem projektu: reg. č. CZ.06.04.01/00/22_111/0001588.



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 objednatelem 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 Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352, okres Náchod“.
2. Stavební materiály, polotovary a díly, které budou zhotovitelem použity pro stavbu, musí souhlasit 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 suti 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 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 zapracování 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. Zhotovitel nejpozději 10 dnů předem oznámí písemně objednateli, že dílo je připraveno k převzetí. Na základě toho objednatel svolá předávací a přijímací 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 přijímacího 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 neomezuje.
4. V zápise o předání a převzetí dohodne zhotovitel s objednatelem 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.

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 jemu určených 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 1.000 Kč za každý i započatý den prodlení.
4. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu vyklizení staveniště zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 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 5.000 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 nebrání 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 Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352, okres Náchod“.
6. 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.
7. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
8. Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podepsání poslední ze smluvních stran.
9. 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.



**Spolufinancováno
Evropskou unií**



**MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR**

10. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:

- 1) Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr
- 2) Čestné prohlášení účastníka k DNSH

V Jaroměři, dne

V Jaroměři, dne

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Mgr. Josef Hovorka, ředitel školy

.....
Ing. Martin Valeš, jednatel společnosti

REKAPITULACE STAVBY

Kód: ZSJaromer
Stavba: **Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř**

KSO:
Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

CC-CZ:
Datum: 08.06.2023

Zadavatel:
ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

IČ: 70926662
DIČ:

Uchazeč:
MV staving s.r.o.

IČ: 04501144
DIČ: CZ04501144

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Ostatní

Rozměry uvedené v rozpočtu jsou orientační a před započítáním výroby je třeba je upřesnit měřením na stavbě.

Cena bez DPH

5 903 338,91

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 903 338,91	1 239 701,17
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

7 143 040,08

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ZSJaromer

Stavba: Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01 Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		5 903 338,91	7 143 040,08
1.NP	1. Nadzemní podlaží	927 931,00	1 122 796,51
A	ŠPP - pracoviště	614 055,67	743 007,36
B	Cvičná kuchyňka	313 875,33	379 789,15
2.NP	2. Nadzemní podlaží	743 539,42	899 682,70
A	Učebna informatiky I.	419 109,20	507 122,13
B	Učebna cizích jazyků I.	324 430,22	392 560,57
3.NP	3. Nadzemní podlaží	2 355 454,49	2 850 099,93
A	Učebna cizích jazyků II.	330 239,32	399 589,58
B	Polytechnická učebna II.	325 171,17	393 457,12
C	Multimediální učebna II.	300 697,77	363 844,30
D	Multimediální učebna I.	421 883,93	510 479,56
E	Polytecnická učebna I.	332 771,42	402 653,42
F	Přírodovědná učebna	512 559,35	620 196,81
G	Kabinet cizích jazyků	132 131,53	159 879,15
EI	Elektroinstalace	1 857 414,00	2 247 470,94
VRN	VRN	19 000,00	22 990,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

1.NP - 1. Nadzemní podlaží

Soupis:

A - ŠPP - pracoviště

KSO:

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

CC-CZ:

Datum: 08.06.2023

Zadavatel:

ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

IČ:

70926662

DIČ:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

IČ:

04501144

DIČ:

CZ04501144

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz. Ostatní Rozměry uvedené v rozpočtu jsou orientační a před započítáním výroby je třeba je upřesnit měřením na stavbě.

Cena bez DPH			614 055,67
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	614 055,67	21,00%	128 951,69
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		743 007,36

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

1.NP - 1. Nadzemní podlaží

Soupis:

A - ŠPP - pracoviště

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	614 055,67
HSV - Práce a dodávky HSV	259 597,06
3 - Svislé a kompletní konstrukce	581,90
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	212 655,23
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	25 408,49
997 - Přesun sutě	17 631,59
998 - Přesun hmot	3 319,85
PSV - Práce a dodávky PSV	354 458,61
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	1 544,17
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	1 361,87
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	11 877,41
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	8 157,20
762 - Konstrukce tesařské	83 744,71
763 - Konstrukce suché výstavby	60 287,43
771 - Podlahy z dlaždic	5 632,77
775 - Podlahy skládané	5 774,28
776 - Podlahy povlakové	130 671,62
781 - Dokončovací práce - obklady	9 855,60
783 - Dokončovací práce - nátěry	24 604,14
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	10 947,41

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

1.NP - 1. Nadzemní podlaží

Soupis:

A - ŠPP - pracoviště

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

614 055,67

D	HSV		Práce a dodávky HSV				259 597,06	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				581,90	
1	K	342272205	Příčka z pórabetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 50 mm	m2	1,100	529,00	581,90	CS ÚRS 2023 01
	VV		"obezdění geberitu					
	VV		1,0*1,1		1,100			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				212 655,23	
2	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	249,258	267,00	66 551,89	CS ÚRS 2023 01
	VV		"pracoviště I.					
	VV		(6,77+4,04)*2*3,85		83,237			
	VV		-1,0*2,1*2		-4,200			
	VV		-0,9*2,1		-1,890			
	VV		-0,6*2,65*3		-4,770			
	VV		0,26*4*3,85		4,004			
	VV		0,26*6*2,65		4,134			
	VV		Mezisoučet		80,515			
	VV		"pracoviště II.					
	VV		(4,0+4,66)*2*3,85		66,682			
	VV		-1,0*2,1		-2,100			
	VV		-1,6*2,65		-4,240			
	VV		-1,1*2,65		-2,915			
	VV		0,65*2*2*3,85		10,010			
	VV		0,65*2*2*2,65		6,890			
	VV		Mezisoučet		74,327			
	VV		"sklad					
	VV		(1,7+1,63)*2*3,85		25,641			
	VV		-0,9*2,1		-1,890			
	VV		-0,45*1,85		-0,833			
	VV		0,14*2*3,85		1,078			
	VV		0,14*2*1,85		0,518			
	VV		Mezisoučet		24,514			
	VV		"WC					
	VV		(1,3+1,2)*2*2,9		14,500			
	VV		-1,0*2,0		-2,000			
	VV		Mezisoučet		12,500			
	VV		"chodba					
	VV		(1,2+3,7)*2*3,85		37,730			
	VV		-1,0*2,1*4		-8,400			
	VV		Mezisoučet		29,330			
	VV		"kuchyň					
	VV		(1,63+4,1)*2*2,85		32,661			
	VV		-1,85*1,75		-3,238			
	VV		-0,86*2,78		-2,391			
	VV		0,26*4		1,040			
	VV		Mezisoučet		28,072			
	VV		ŠPP plochy stěn Součet		249,258			
3	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	243,258	175,00	42 570,15	CS ÚRS 2023 01
	VV		ŠPP plochy stěn-ŠPP_NOVÉ_OBKLDADY		243,258			
4	K	612315412	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	249,258	265,00	66 053,37	CS ÚRS 2023 01
	VV		ŠPP plochy stěn		249,258			
5	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	63,129	23,00	1 451,97	CS ÚRS 2023 01
	VV		ŠPP_dlažba_plocha+ŠPP_PLOCHA_PARKE+ŠPP_podlaha_kuchyň		63,129			
6	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	18,369	46,20	848,65	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,6*2,65		4,240			
	VV		1,1*2,65		2,915			
	VV		0,45*1,85		0,833			
	VV		0,6*2,65*3		4,770			
	VV		0,86*2,78		2,391			
	VV		1,84*1,75		3,220			
	VV		Součet		18,369			
7	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	97,720	360,00	35 179,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		ŠPP_PARKETY_OBVOD		43,160			
	VV		Mezisoučet		43,160			
	VV		(1,6+2,65)*2		8,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	1,000	1 980,00	1 980,00	CS ÚRS 2023 01
29	K	725861101	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 32	kus	1,000	345,00	345,00	CS ÚRS 2023 01
30	K	998725201	Přesun hmot procentní pro zařízení předměty v objektech v do 6 m	%	117,000	0,32	36,86	CS ÚRS 2023 01
31	K	998725292	Příplatek k přesunu hmot procentní 725 za zvětšený přesun do 100 m	%	117,000	0,15	17,55	CS ÚRS 2023 01
D 726			Zdravotechnika - předstěnové instalace			8 157,20		
32	K	726111031	Instalační předstěna pro klozet s ovládním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	1,000	8 120,00	8 120,00	CS ÚRS 2023 01
33	K	998726211	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	%	80,000	0,32	25,20	CS ÚRS 2023 01
34	K	998726292	Příplatek k přesunu hmot procentní 726 za zvětšený přesun do 100 m	%	80,000	0,15	12,00	CS ÚRS 2023 01
D 762			Konstrukce tesařské			83 744,71		
35	K	762511296	Podlahové kce podkladové dvourstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	50,446	1 270,00	64 066,42	CS ÚRS 2023 01
vv ŠPP_PLOCHA_PARKE				50,446				
36	K	76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	50,446	240,00	12 107,04	CS ÚRS 2023 01
vv ŠPP_PLOCHA_PARKE				50,446				
37	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	750,000	7,70	5 771,25	CS ÚRS 2023 01
38	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	750,000	2,40	1 800,00	CS ÚRS 2023 01
D 763			Konstrukce suché výstavby			60 287,43		
39	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvourstvá spodní kce profil CD+UD	m2	63,129	870,00	54 922,23	CS ÚRS 2023 01
vv ŠPP_podlaha_kuchyň+ŠPP_PLOCHA_PARKE+ŠPP_dlažba plocha				63,129				
40	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	63,129	40,70	2 569,35	CS ÚRS 2023 01
vv ŠPP_podlaha_kuchyň+ŠPP_PLOCHA_PARKE+ŠPP_dlažba plocha				63,129				
41	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	570,000	2,13	1 214,10	CS ÚRS 2023 01
42	K	998763491	Příplatek k přesunu hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce za zvětšený přesun do 100 m	%	570,000	2,78	1 581,75	CS ÚRS 2023 01
D 771			Podlahy z dlaždic			5 632,77		
43	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	6,820	129,00	879,78	CS ÚRS 2023 01
vv "Koupelna								
vv (2,56+1,6)*2				8,320				
vv -1,0*1,5				-1,500				
vv Součet				6,820				
44	K	771574115	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 22 do 25 ks/m2	m2	1,560	587,00	915,72	CS ÚRS 2023 01
vv "WC								
vv (1,3*1,2)				1,560				
vv Součet				1,560				
45	M	59761605	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 22 do 25ks/m2	m2	2,317	1 150,00	2 664,55	CS ÚRS 2023 01
vv "WC								
vv (1,3*1,2)				1,560				
vv "Koupelna								
vv 6,82*0,08				0,546				
vv Součet				2,106				
vv 2,106*1,1 'Přepočtené koeficientem množství				2,317				
46	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	1,560	407,00	634,92	CS ÚRS 2023 01
vv "WC								
vv (1,3*1,2)				1,560				
vv Součet				1,560				
47	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	51,000	8,21	418,46	CS ÚRS 2023 01
48	K	998771292	Příplatek k přesunu hmot procentní 771 za zvětšený přesun do 100 m	%	51,000	2,34	119,34	CS ÚRS 2023 01
D 775			Podlahy skládané			5 774,28		
49	K	775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	43,160	13,40	578,34	CS ÚRS 2023 01
vv "pracoviště I.								
vv (6,77+4,04)*2				21,620				
vv 0,26*4				1,040				
vv -1,0*2-0,9				-2,900				
vv "pracoviště II.								
vv (4,0+4,66)*2				17,320				
vv 0,26*4				1,040				
vv -1,0				-1,000				
vv "sklad								
vv (1,7+1,63)*2				6,660				
vv 0,14*2				0,280				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-0,9				-0,900	
	VV	ŠPP_PARKETY OE	Součet				43,160	
50	K	775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	50,446	103,00	5 195,94	CS ÚRS 2023 01
	VV		"pracoviště I.					
	VV		6,77*4,04		27,351			
	VV		0,26*(2,05+0,95)		0,780			
	VV		"pracoviště II.					
	VV		4,0*4,66		18,640			
	VV		(1,8+1,3)*0,26		0,806			
	VV		"sklad					
	VV		1,7*1,63		2,771			
	VV		0,14*0,7		0,098			
	VV	ŠPP_PLOCHA_PAF	Součet		50,446			
D		776	Podlahy povlakové				130 671,62	
51	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	63,129	50,00	3 156,45	CS ÚRS 2023 01
	VV		ŠPP_dlažba_plocha+ŠPP_PLOCHA_PARKE+ŠPP_podlaha_kuchyň		63,129			
52	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	63,129	15,70	991,13	CS ÚRS 2023 01
	VV		ŠPP_dlažba_plocha+ŠPP_PLOCHA_PARKE+ŠPP_podlaha_kuchyň		63,129			
53	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	63,129	40,00	2 525,16	CS ÚRS 2023 01
	VV		ŠPP_dlažba_plocha+ŠPP_PLOCHA_PARKE+ŠPP_podlaha_kuchyň		63,129			
54	K	776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	63,129	247,00	15 592,86	CS ÚRS 2023 01
	VV		ŠPP_dlažba_plocha+ŠPP_PLOCHA_PARKE+ŠPP_podlaha_kuchyň		63,129			
55	K	77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podlahového systému povlakových podlah	m2	100,892	196,00	19 774,83	
	VV		ŠPP_PLOCHA_PARKE*2		100,892			
56	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	57,129	30,60	1 748,15	CS ÚRS 2023 01
	VV		"kuchyň					
	VV		(1,63*4,1)		6,683			
	VV	ŠPP_podlaha_kuchy	Součet		6,683			
	VV		ŠPP_PLOCHA_PARKE+ŠPP_podlaha_kuchyň		57,129			
57	K	776211111	Lepení textilních pásů	m2	19,446	222,00	4 317,01	CS ÚRS 2023 01
	VV		"pracoviště II.					
	VV		4,0*4,66		18,640			
	VV		(1,8+1,3)*0,26		0,806			
	VV		Součet		19,446			
58	M	69751062R	koberec zátěžový vhodný do veřejných prostor, tmavé barvy	m2	22,416	850,00	19 053,60	
	VV		"pracoviště II.					
	VV		4,0*4,66		18,640			
	VV		(1,8+1,3)*0,26		0,806			
	VV		Mezisoučet		19,446			
	VV		"lišty					
	VV		18,64*0,05		0,932			
	VV		Součet		20,378			
	VV		20,378*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		22,416			
59	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	37,683	174,00	6 556,84	CS ÚRS 2023 01
	VV		ŠPP_PLOCHA_PARKE+ŠPP_podlaha_kuchyň		37,683			
	VV		-19,446		-19,446			
	VV		Součet		37,683			
60	M	28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m², reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	43,541	955,00	41 581,66	
	VV		ŠPP_PLOCHA_PARKE+ŠPP_podlaha_kuchyň		57,129			
	VV		-19,446		-19,446			
	VV		0,5*3,8		1,900			
	VV		Součet		39,583			
	VV		39,583*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		43,541			
61	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	12,120	69,60	843,55	CS ÚRS 2023 01
	VV		3*4,04		12,120			
62	K	776301811	Odstranění lepených podlahovin bez podložky ze schodišťových stupňů	m	3,800	35,80	136,04	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,76*5		3,800			
63	K	776321111	Montáž podlahovin z PVC na stupnice šířky do 300 mm	m	3,800	134,00	509,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,76*5		3,800			
64	K	776321211	Montáž podlahovin z PVC na podstupnice výšky do 200 mm	m	3,800	180,00	684,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,76*5		3,800			
65	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	43,340	159,00	6 891,06	CS ÚRS 2023 01
	VV		"pracoviště I.					
	VV		(6,77+4,04)*2		21,620			
	VV		0,26*4		1,040			
	VV		-1,0*2-0,9		-2,900			
	VV		"sklad					
	VV		(1,7+1,63)*2		6,660			
	VV		0,14*2		0,280			
	VV		-0,9		-0,900			
	VV		"kuchyň					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	30,257	132,00	3 993,92	CS ÚRS 2023 01
	WV		ŠPP_plocha_dveří		30,257			
82	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	30,257	237,00	7 170,91	CS ÚRS 2023 01
	WV		ŠPP_plocha_dveří		30,257			
83	K	783132101	Lokální tmelení truhlářských konstrukcí včetně přebroušení epoxidovým tmelem plochy do 10%	m2	30,257	35,70	1 080,17	CS ÚRS 2023 01
	WV		ŠPP_plocha_dveří		30,257			
84	K	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	50,446	203,00	10 240,54	CS ÚRS 2023 01
	WV		ŠPP_PLOCHA_PARKE		50,446			
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				10 947,41	
85	K	784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	249,258	6,42	1 600,24	CS ÚRS 2023 01
	WV		ŠPP_plochy_stěn		249,258			
86	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	239,058	39,10	9 347,17	CS ÚRS 2023 01
	WV		ŠPP_plochy_stěn-ŠPP_OBK_PUV		239,058			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

1.NP - 1. Nadzemní podlaží

Soupis:

B - Cvičná kuchyňka

KSO:

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

CC-CZ:

Datum: 08.06.2023

Zadavatel:

ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

IČ:

70926662

DIČ:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

IČ:

04501144

DIČ:

CZ04501144

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz. Ostatní Rozměry uvedené v rozpočtu jsou orientační a před započítáním výroby je třeba je upřesnit měřením na stavbě.

Cena bez DPH

313 875,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	313 875,33	21,00%	65 913,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

379 789,15

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

1.NP - 1. Nadzemní podlaží

Soupis:

B - Cvičná kuchyňka

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

313 875,33

HSV - Práce a dodávky HSV	113 776,38
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	91 488,94
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	13 825,21
997 - Přesun sutě	7 127,83
998 - Přesun hmot	1 334,40
PSV - Práce a dodávky PSV	200 098,95
762 - Konstrukce tesařské	62 566,39
763 - Konstrukce suché výstavby	35 931,88
775 - Podlahy skládané	4 201,96
776 - Podlahy povlakové	81 607,91
783 - Dokončovací práce - nátěry	11 264,53
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 526,28

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

1.NP - 1. Nadzemní podlaží

Soupis:

B - Cvičná kuchyňka

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

313 875,33

D	HSV		Práce a dodávky HSV				113 776,38	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				91 488,94	
1	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	99,435	267,00	26 549,15	CS ÚRS 2023 01
	WV		(5,4+6,77)*2*3,85		93,709			
	WV		-(0,6*2,65)		-1,590			
	WV		0,26*4*3,85		4,004			
	WV		0,26*4*2*2,65		5,512			
	WV		-1,0*2,2		-2,200			
	WV		Kuchyňka_plocha_st Součet		99,435			
2	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	99,435	175,00	17 401,13	CS ÚRS 2023 01
	WV		Kuchyňka_plocha_sten		99,435			
3	K	612315412	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	99,435	265,00	26 350,28	CS ÚRS 2023 01
	WV		Kuchyňka_plocha_sten		99,435			
4	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	37,624	23,00	865,35	CS ÚRS 2023 01
	WV		Kuchyňka_plocha		37,624			
5	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	8,360	46,20	386,23	CS ÚRS 2023 01
	WV		0,6*2,65*4		6,360			
	WV		1,0*2,0		2,000			
	WV		Součet		8,360			
6	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	55,380	360,00	19 936,80	CS ÚRS 2023 01
	WV		5,4*2		10,800			
	WV		6,77*2		13,540			
	WV		0,26*4		1,040			
	WV		-1,0		-1,000			
	WV		Kuchyňka_obvod Součet		24,380			
	WV		(0,6+2,65)*2*4		26,000			
	WV		1,0+2,0*2		5,000			
	WV		Kuchyňka_obvod		24,380			
	WV		Součet		55,380			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				13 825,21	
7	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	37,624	84,80	3 190,52	CS ÚRS 2023 01
	WV		Kuchyňka_plocha		37,624			
8	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	55,024	134,00	7 373,22	CS ÚRS 2023 01
	WV		Kuchyňka_plocha		37,624			
	WV		(12,2+5,2)*1,0		17,400			
	WV		Součet		55,024			
9	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	99,435	32,80	3 261,47	CS ÚRS 2023 01
	WV		Kuchyňka_plocha_sten		99,435			
D	997		Přesun sutě				7 127,83	
10	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	1,915	1 392,00	2 665,68	CS ÚRS 2023 01
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,915	315,00	603,23	CS ÚRS 2023 01
12	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	44,045	13,70	603,42	CS ÚRS 2023 01
	WV		1,915*23		44,045			
13	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	1,138	1 700,00	1 934,60	CS ÚRS 2023 01
14	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	0,777	1 700,00	1 320,90	CS ÚRS 2023 01
D	998		Přesun hmot				1 334,40	
15	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	2,478	538,50	1 334,40	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D PSV			Práce a dodávky PSV	200 098,95				
D 762			Konstrukce tesařské	62 566,39				
16	K	762511296	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	37,624	1 270,00	47 782,48	CS ÚRS 2023 01
			ww Kuchyňka_plocha	37,624				
17	K	76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	37,624	240,00	9 029,76	
			ww Kuchyňka_plocha	37,624				
18	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	570,000	7,70	4 386,15	CS ÚRS 2023 01
19	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	570,000	2,40	1 368,00	CS ÚRS 2023 01
D 763			Konstrukce suché výstavby	35 931,88				
20	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	37,624	870,00	32 732,88	CS ÚRS 2023 01
			ww Kuchyňka_plocha	37,624				
21	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	37,624	40,70	1 531,30	CS ÚRS 2023 01
			ww Kuchyňka_plocha	37,624				
22	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	340,000	2,13	724,20	CS ÚRS 2023 01
23	K	998763491	Příplatek k přesunu hmot procentní pro sádkartonové konstrukce za zvětšený přesun do 100 m	%	340,000	2,78	943,50	CS ÚRS 2023 01
D 775			Podlahy skládané	4 201,96				
24	K	775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	24,380	13,40	326,69	CS ÚRS 2023 01
			ww Kuchyňka_obvod	24,380				
25	K	775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	37,624	103,00	3 875,27	CS ÚRS 2023 01
			ww Kuchyňka_plocha	37,624				
D 776			Podlahy povlakové	81 607,91				
26	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	37,624	50,00	1 881,20	CS ÚRS 2023 01
			ww Kuchyňka_plocha	37,624				
27	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	37,624	15,70	590,70	CS ÚRS 2023 01
			ww Kuchyňka_plocha	37,624				
28	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	37,624	40,00	1 504,96	CS ÚRS 2023 01
			ww Kuchyňka_plocha	37,624				
29	K	776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	37,624	247,00	9 293,13	CS ÚRS 2023 01
			ww Kuchyňka_plocha	37,624				
30	K	77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	75,248	196,00	14 748,61	
			ww Kuchyňka_plocha*2	75,248				
31	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	37,624	30,60	1 151,29	CS ÚRS 2023 01
			ww Kuchyňka_plocha	37,624				
32	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	37,624	174,00	6 546,58	CS ÚRS 2023 01
			ww Kuchyňka_plocha	37,624				
33	M	28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m², reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	41,386	955,00	39 523,63	
			ww Kuchyňka_plocha	37,624				
			ww 37,624*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	41,386				
34	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	13,540	69,60	942,38	CS ÚRS 2023 01
			ww 2*6,77	13,540				
35	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	24,380	159,00	3 876,42	CS ÚRS 2023 01
			ww Kuchyňka_obvod	24,380				
36	M	28411003R	lišta soklová PVC	m	24,868	27,60	686,36	
			ww Kuchyňka_obvod	24,380				
			ww 24,38*1,02 'Přepočtené koeficientem množství	24,868				
37	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	810,000	0,56	449,55	CS ÚRS 2023 01
38	K	998776292	Příplatek k přesunu hmot procentní 776 za zvětšený přesun do 100 m	%	810,000	0,51	413,10	CS ÚRS 2023 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry	11 264,53				
39	K	783101203	Jemné obrušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	7,640	63,10	482,08	CS ÚRS 2023 01
			ww "interiérové dveře"					
			ww 1,97*1,0*2	3,940				
			ww (0,64+0,1)*(1,0+2,0+2,0)	3,700				
			ww Součet	7,640				
40	K	783101403	Oprášení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	7,640	6,92	52,87	CS ÚRS 2023 01
			ww "interiérové dveře"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1,97*1,0*2			3,940		
	W		(0,64+0,1)*(1,0+2,0+2,0)			3,700		
	W		Součet			7,640		
41	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	7,640	132,00	1 008,48	CS ÚRS 2023 01
	W		"interiérové dveře"					
	W		1,97*1,0*2			3,940		
	W		(0,64+0,1)*(1,0+2,0+2,0)			3,700		
	W		Součet			7,640		
42	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	7,640	237,00	1 810,68	CS ÚRS 2023 01
	W		"interiérové dveře"					
	W		1,97*1,0*2			3,940		
	W		(0,64+0,1)*(1,0+2,0+2,0)			3,700		
	W		Součet			7,640		
43	K	783132101	Lokální tmelení truhlářských konstrukcí včetně přebroušení epoxidovým tmelem plochy do 10%	m2	7,640	35,70	272,75	CS ÚRS 2023 01
	W		"interiérové dveře"					
	W		1,97*1,0*2			3,940		
	W		(0,64+0,1)*(1,0+2,0+2,0)			3,700		
	W		Součet			7,640		
44	K	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	37,624	203,00	7 637,67	CS ÚRS 2023 01
	W		Kuchyňka_plocha			37,624		
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				4 526,28	
45	K	784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	99,435	6,42	638,37	CS ÚRS 2023 01
	W		Kuchyňka_plocha_sten			99,435		
46	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	99,435	39,10	3 887,91	CS ÚRS 2023 01
	W		Kuchyňka_plocha_sten			99,435		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

2.NP - 2. Nadzemní podlaží

Soupis:

A - Učebna informatiky I.

KSO:

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

CC-CZ:

Datum: 08.06.2023

Zadavatel:

ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

IČ:

70926662

DIČ:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

IČ:

04501144

DIČ:

CZ04501144

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz. Ostatní Rozměry uvedené v rozpočtu jsou orientační a před započítáním výroby je třeba je upřesnit měřením na stavbě.

Cena bez DPH			419 109,20
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	419 109,20	21,00%	88 012,93
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		507 122,13

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

2.NP - 2. Nadzemní podlaží

Soupis:

A - Učebna informatiky I.

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

419 109,20

HSV - Práce a dodávky HSV	92 987,34
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	55 950,66
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	27 968,50
997 - Přesun sutě	7 757,60
998 - Přesun hmot	1 310,58
PSV - Práce a dodávky PSV	326 121,86
762 - Konstrukce tesařské	131 798,11
775 - Podlahy skládané	8 662,09
776 - Podlahy povlakové	169 571,68
783 - Dokončovací práce - nátěry	16 089,98

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

2.NP - 2. Nadzemní podlaží

Soupis:

A - Učebna informatiky I.

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

419 109,20

D		HSV	Práce a dodávky HSV				92 987,34	
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				55 950,66	
1	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	79,261	158,00	12 523,24	CS ÚRS 2023 01
VV Informatika_I_plocha					79,261			
2	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	111,540	253,00	28 219,62	CS ÚRS 2023 01
VV Informatika_I_sokl*3,0					111,540			
3	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	79,261	23,00	1 823,00	CS ÚRS 2023 01
VV Informatika_I_plocha					79,261			
4	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	37,180	360,00	13 384,80	CS ÚRS 2023 01
VV 11,0*2					22,000			
VV 7,05*2					14,100			
VV 0,26*8					2,080			
VV -1,0					-1,000			
VV Informatika_I_sokl Součet					37,180			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				27 968,50	
5	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	79,261	84,80	6 721,33	CS ÚRS 2023 01
VV Informatika_I_plocha					79,261			
6	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	158,561	134,00	21 247,17	CS ÚRS 2023 01
VV Informatika_I_plocha					79,261			
VV (42,6+8,7+(7,2*2)+13,6)*1,0 "chodba a schodiště"					79,300			
VV Součet					158,561			
D		997	Přesun sutě				7 757,60	
7	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	1,860	1 392,00	2 589,12	CS ÚRS 2023 01
8	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	5,580	149,55	834,49	CS ÚRS 2023 01
VV 1,86*3					5,580			
9	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,860	315,00	585,90	CS ÚRS 2023 01
10	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	42,780	13,70	586,09	CS ÚRS 2023 01
VV 1,86*23					42,780			
11	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,238	1 700,00	404,60	CS ÚRS 2023 01
12	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	1,622	1 700,00	2 757,40	CS ÚRS 2023 01
D		998	Přesun hmot				1 310,58	
13	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	2,427	540,00	1 310,58	CS ÚRS 2023 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV				326 121,86	
D		762	Konstrukce tesařské				131 798,11	
14	K	762511296	Podlahové kce podkladové dvourvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	79,261	1 270,00	100 661,47	CS ÚRS 2023 01
VV Informatika_I_plocha					79,261			
15	K	76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	79,261	240,00	19 022,64	
VV Informatika_I_plocha					79,261			
16	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	1 200,000	7,70	9 234,00	CS ÚRS 2023 01
17	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	1 200,000	2,40	2 880,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 775			Podlahy skládané					8 662,09
18	K	775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	37,180	13,40	498,21	CS ÚRS 2023 01
	WV		Informatika_I_sokl		37,180			
19	K	775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	79,261	103,00	8 163,88	CS ÚRS 2023 01
	WV		Informatika_I_plocha		79,261			
D 776			Podlahy povlakové					169 571,68
20	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	79,261	50,00	3 963,05	CS ÚRS 2023 01
	WV		Informatika_I_plocha		79,261			
21	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	79,261	15,70	1 244,40	CS ÚRS 2023 01
	WV		Informatika_I_plocha		79,261			
22	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	79,261	40,00	3 170,44	CS ÚRS 2023 01
	WV		Informatika_I_plocha		79,261			
23	K	776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	79,261	247,00	19 577,47	CS ÚRS 2023 01
	WV		Informatika_I_plocha		79,261			
24	K	77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	158,522	196,00	31 070,31	
	WV		Informatika_I_plocha*2		158,522			
25	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	79,261	30,60	2 425,39	CS ÚRS 2023 01
	WV		Informatika_I_plocha		79,261			
26	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	79,261	174,00	13 791,41	CS ÚRS 2023 01
	WV		Informatika_I_plocha		79,261			
27	M	28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m², reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	87,187	955,00	83 263,59	
	WV		Informatika_I_plocha		79,261			
	WV		79,261*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		87,187			
28	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	33,000	69,60	2 296,80	CS ÚRS 2023 01
	WV		3*11,0		33,000			
29	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	37,180	159,00	5 911,62	CS ÚRS 2023 01
	WV		Informatika_I_sokl		37,180			
30	M	28411003R	lišta soklová PVC	m	37,924	27,60	1 046,70	
	WV		Informatika_I_sokl		37,180			
	WV		37,18*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		37,924			
31	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	1 700,000	0,56	943,50	CS ÚRS 2023 01
32	K	998776292	Příplatek k přesunu hmot procentní 776 za zvětšený přesun do 100 m	%	1 700,000	0,51	867,00	CS ÚRS 2023 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry					16 089,98
33	K	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	79,261	203,00	16 089,98	CS ÚRS 2023 01
	WV		Informatika_I_plocha		79,261			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

2.NP - 2. Nadzemní podlaží

Soupis:

B - Učebna cizích jazyků I.

KSO:

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

CC-CZ:

Datum: 08.06.2023

Zadavatel:

ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

IČ:

70926662

DIČ:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

IČ:

04501144

DIČ:

CZ04501144

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz. Ostatní Rozměry uvedené v rozpočtu jsou orientační a před započítáním výroby je třeba je upřesnit měřením na stavbě.

Cena bez DPH

324 430,22

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	324 430,22	21,00%	68 130,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

392 560,57

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

2.NP - 2. Nadzemní podlaží

Soupis:

B - Učebna cizích jazyků I.

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

324 430,22

HSV - Práce a dodávky HSV	79 050,67
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	45 463,22
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	26 267,33
997 - Přesun sutě	6 249,30
998 - Přesun hmot	1 070,82
PSV - Práce a dodávky PSV	245 379,55
762 - Konstrukce tesařské	97 884,00
775 - Podlahy skládané	6 513,21
776 - Podlahy povlakové	128 964,94
783 - Dokončovací práce - nátěry	12 017,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

2.NP - 2. Nadzemní podlaží

Soupis:

B - Učebna cizích jazyků I.

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

324 430,22

D	HSV		Práce a dodávky HSV				79 050,67	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				45 463,22	
1	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	59,199	159,00	9 412,64	CS ÚRS 2023 01
	WV		CizJazyku_I_plocha		59,199			
2	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	93,000	253,00	23 529,00	CS ÚRS 2023 01
	WV		CizJazyku_I_Obvod*3,0		93,000			
3	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	59,199	23,00	1 361,58	CS ÚRS 2023 01
	WV		CizJazyku_I_plocha		59,199			
4	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	31,000	360,00	11 160,00	CS ÚRS 2023 01
	WV		7,6*2		15,200			
	WV		7,62*2		15,240			
	WV		0,26*6		1,560			
	WV		-1,0		-1,000			
	WV	CizJazyku_I_Obvod	Součet		31,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				26 267,33	
5	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	59,199	84,80	5 020,08	CS ÚRS 2023 01
	WV		CizJazyku_I_plocha		59,199			
6	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	142,599	149,00	21 247,25	CS ÚRS 2023 01
	WV		CizJazyku_I_plocha		59,199			
	WV		(32,3+8,7+(7,2*4)+13,6)*1,0 "chodba a schodiště"		83,400			
	WV		Součet		142,599			
D	997		Přesun sutě				6 249,30	
7	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	1,394	1 392,00	1 940,45	CS ÚRS 2023 01
8	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	4,182	149,55	625,42	CS ÚRS 2023 01
	WV		1,394*3		4,182			
9	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,394	315,00	439,11	CS ÚRS 2023 01
10	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	32,062	13,70	439,25	CS ÚRS 2023 01
	WV		1,394*23		32,062			
11	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,434	1 700,16	737,87	CS ÚRS 2023 01
12	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	1,216	1 700,00	2 067,20	CS ÚRS 2023 01
D	998		Přesun hmot				1 070,82	
13	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	1,983	540,00	1 070,82	CS ÚRS 2023 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				245 379,55	
D	762		Konstrukce tesařské				97 884,00	
14	K	762511296	Podlahové kce podkladové dvourvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	59,199	1 260,00	74 590,74	CS ÚRS 2023 01
	WV		CizJazyku_I_plocha		59,199			
15	K	76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	59,199	240,00	14 207,76	
	WV		CizJazyku_I_plocha		59,199			
16	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	900,000	7,70	6 925,50	CS ÚRS 2023 01
17	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	900,000	2,40	2 160,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 775			Podlahy skládané					6 513,21
18	K	775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	31,000	13,41	415,71	CS ÚRS 2023 01
	WV		CizJazyku_I_Obvod		31,000			
19	K	775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	59,199	103,00	6 097,50	CS ÚRS 2023 01
	WV		CizJazyku_I_plocha		59,199			
D 776			Podlahy povlakové					128 964,94
20	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	59,199	50,00	2 959,95	CS ÚRS 2023 01
	WV		CizJazyku_I_plocha		59,199			
21	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	59,199	15,70	929,42	CS ÚRS 2023 01
	WV		CizJazyku_I_plocha		59,199			
22	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	59,199	40,00	2 367,96	CS ÚRS 2023 01
	WV		CizJazyku_I_plocha		59,199			
23	K	776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	59,199	247,00	14 622,15	CS ÚRS 2023 01
	WV		CizJazyku_I_plocha		59,199			
24	K	77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	118,398	196,00	23 206,01	
	WV		CizJazyku_I_plocha*2		118,398			
25	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	59,199	30,60	1 811,49	CS ÚRS 2023 01
	WV		CizJazyku_I_plocha		59,199			
26	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	59,199	179,00	10 596,62	CS ÚRS 2023 01
	WV		CizJazyku_I_plocha		59,199			
27	M	28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m², reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	65,119	979,00	63 751,50	
	WV		CizJazyku_I_plocha		59,199			
	WV		59,199*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		65,119			
28	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	22,800	69,60	1 586,88	CS ÚRS 2023 01
	WV		7,6*3		22,800			
29	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	31,000	159,00	4 929,00	CS ÚRS 2023 01
	WV		CizJazyku_I_Obvod		31,000			
30	M	28411003R	lišta soklová PVC	m	31,620	27,60	872,71	
	WV		CizJazyku_I_Obvod		31,000			
	WV		31*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		31,620			
31	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	1 250,000	0,56	693,75	CS ÚRS 2023 01
32	K	998776292	Příplatek k přesunu hmot procentní 776 za zvětšený přesun do 100 m	%	1 250,000	0,51	637,50	CS ÚRS 2023 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry					12 017,40
33	K	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	59,199	203,00	12 017,40	CS ÚRS 2023 01
	WV		CizJazyku_I_plocha		59,199			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

A - Učebna cizích jazyků II.

KSO:

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

CC-CZ:

Datum: 08.06.2023

Zadavatel:

ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

IČ:

70926662

DIČ:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

IČ:

04501144

DIČ:

CZ04501144

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminky.urs.cz. Ostatní Rozměry uvedené v rozpočtu jsou orientační a před započítáním výroby je třeba je upřesnit měřením na stavbě.

Cena bez DPH			330 239,32
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	330 239,32	21,00%	69 350,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		399 589,58

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

A - Učebna cizích jazyků II.

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

330 239,32

HSV - Práce a dodávky HSV	80 270,01
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	44 087,38
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	25 810,70
997 - Přesun sutě	9 313,19
998 - Přesun hmot	1 058,74
PSV - Práce a dodávky PSV	249 969,31
762 - Konstrukce tesařské	101 168,80
775 - Podlahy skládané	6 636,38
776 - Podlahy povlakové	129 866,39
783 - Dokončovací práce - nátěry	12 297,74

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

A - Učebna cizích jazyků II.

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

330 239,32

D	HSV		Práce a dodávky HSV				80 270,01	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				44 087,38	
1	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	60,580	158,00	9 571,64	CS ÚRS 2023 01
	VV		Ciz.Jazyku_II_plocha		60,580			
2	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	88,800	253,00	22 466,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		Ciz.Jazyku_II_obvod*3,0		88,800			
3	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	60,580	23,00	1 393,34	CS ÚRS 2023 01
	VV		Ciz.Jazyku_II_plocha		60,580			
4	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	29,600	360,00	10 656,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		7,0*2		14,000			
	VV		8,5*2		17,000			
	VV		0,2*6		1,200			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		-1,0		-1,000			
	VV		Ciz.Jazyku_II_obvod Součet		29,600			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				25 810,70	
5	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	60,580	84,80	5 137,18	CS ÚRS 2023 01
	VV		Ciz.Jazyku_II_plocha		60,580			
6	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	154,280	134,00	20 673,52	CS ÚRS 2023 01
	VV		Ciz.Jazyku_II_plocha		60,580			
	VV		(42,6+8,7+(7,2*4)+13,6)*1,0 "chodba a schodiště"		93,700			
	VV		Součet		154,280			
D	997		Přesun sutě				9 313,19	
7	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	1,423	3 135,00	4 461,11	CS ÚRS 2023 01
8	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	5,692	149,55	851,24	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,423*4		5,692			
9	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,423	315,00	448,25	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,423		1,423			
10	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	32,729	13,70	448,39	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,423*23		32,729			
11	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,443	1 700,00	753,10	CS ÚRS 2023 01
12	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	1,383	1 700,00	2 351,10	CS ÚRS 2023 01
D	998		Přesun hmot				1 058,74	
13	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	1,918	552,00	1 058,74	CS ÚRS 2023 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				249 969,31	
D	762		Konstrukce tesařské				101 168,80	
14	K	762511296	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	60,580	1 270,00	76 936,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		Ciz.Jazyku_II_plocha		60,580			
15	K	76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	60,580	240,00	14 539,20	
	VV		Ciz.Jazyku_II_plocha		60,580			
16	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%	900,000	8,37	7 533,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	900,000	2,40	2 160,00	CS ÚRS 2023 01
D 775			Podlahy skládané				6 636,38	
18	K	775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	29,600	13,40	396,64	CS ÚRS 2023 01
			WV CizJazyku_II_obvod		29,600			
19	K	775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	60,580	103,00	6 239,74	CS ÚRS 2023 01
			WV CizJazyku_II_plocha		60,580			
D 776			Podlahy povlakové				129 866,39	
20	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	60,580	50,00	3 029,00	CS ÚRS 2023 01
			WV CizJazyku_II_plocha		60,580			
21	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	60,580	15,70	951,11	CS ÚRS 2023 01
			WV CizJazyku_II_plocha		60,580			
22	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	60,580	40,00	2 423,20	CS ÚRS 2023 01
			WV CizJazyku_II_plocha		60,580			
23	K	776141121	Štěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	60,580	247,00	14 963,26	CS ÚRS 2023 01
			WV CizJazyku_II_plocha		60,580			
24	K	77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	121,160	196,00	23 747,36	
			WV CizJazyku_II_plocha*2		121,160			
25	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	60,580	30,60	1 853,75	CS ÚRS 2023 01
			WV CizJazyku_II_plocha		60,580			
26	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	60,580	174,00	10 540,92	CS ÚRS 2023 01
			WV CizJazyku_II_plocha		60,580			
27	M	28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m², reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	66,638	955,00	63 639,29	
			WV CizJazyku_II_plocha		60,580			
			WV 60,58*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		66,638			
28	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	25,500	69,60	1 774,80	CS ÚRS 2023 01
			WV 8,5*3		25,500			
29	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	29,600	159,00	4 706,40	CS ÚRS 2023 01
			WV CizJazyku_II_obvod		29,600			
30	M	28411003R	lišta soklová PVC	m	30,192	27,60	833,30	
			WV CizJazyku_II_obvod		29,600			
			WV 29,6*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		30,192			
31	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 300,000	0,57	741,00	CS ÚRS 2023 01
32	K	998776292	Příplatek k přesunu hmot procentní 776 za zvětšený přesun do 100 m	%	1 300,000	0,51	663,00	CS ÚRS 2023 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry				12 297,74	
33	K	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	60,580	203,00	12 297,74	CS ÚRS 2023 01
			WV CizJazyku_II_plocha		60,580			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

B - Polytechnická učebna II.

KSO:

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

CC-CZ:

Datum: 08.06.2023

Zadavatel:

ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

IČ:

70926662

DIČ:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

IČ:

04501144

DIČ:

CZ04501144

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz. Ostatní Rozměry uvedené v rozpočtu jsou orientační a před započítáním výroby je třeba je upřesnit měřením na stavbě.

Cena bez DPH

325 171,17

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	325 171,17	21,00%	68 285,95
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

393 457,12

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

B - Polytechnická učebna II.

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

325 171,17

HSV - Práce a dodávky HSV	80 447,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	45 403,30
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	25 507,67
997 - Přesun sutě	8 441,81
998 - Přesun hmot	1 094,62
PSV - Práce a dodávky PSV	244 723,77
762 - Konstrukce tesařské	99 077,45
775 - Podlahy skládané	6 512,49
776 - Podlahy povlakové	127 117,24
783 - Dokončovací práce - nátěry	12 016,59

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

B - Polytechnická učebna II.

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

325 171,17

D	HSV		Práce a dodávky HSV				80 447,40	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				45 403,30	
1	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	59,195	158,00	9 352,81	CS ÚRS 2023 01
	VV		Polytech_II_plocha		59,195			
2	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	93,000	253,00	23 529,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		Polytech_II_obvod*3,0		93,000			
3	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	59,195	23,00	1 361,49	CS ÚRS 2023 01
	VV		Polytech_II_plocha		59,195			
4	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	31,000	360,00	11 160,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		7,6*2		15,200			
	VV		7,62*2		15,240			
	VV		0,26*6		1,560			
	VV		-1,0		-1,000			
	VV	Polytech_II_obvod	Součet		31,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				25 507,67	
5	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	59,195	84,80	5 019,74	CS ÚRS 2023 01
	VV		Polytech_II_plocha		59,195			
6	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	152,895	134,00	20 487,93	CS ÚRS 2023 01
	VV		Polytech_II_plocha		59,195			
	VV		(42,6+8,7+(7,2*4)+13,6)*1,0 "chodba a schodiště"		93,700			
	VV		Součet		152,895			
D	997		Přesun sutě				8 441,81	
7	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	1,392	3 135,00	4 363,92	CS ÚRS 2023 01
8	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	5,568	149,55	832,69	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,392*4		5,568			
9	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,392	315,00	438,48	CS ÚRS 2023 01
10	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	32,016	13,70	438,62	CS ÚRS 2023 01
	VV		1,392*23		32,016			
11	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,178	1 700,00	302,60	CS ÚRS 2023 01
12	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	1,215	1 700,00	2 065,50	CS ÚRS 2023 01
D	998		Přesun hmot				1 094,62	
13	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	1,983	552,00	1 094,62	CS ÚRS 2023 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				244 723,77	
D	762		Konstrukce tesařské				99 077,45	
14	K	762511296	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	59,195	1 270,00	75 177,65	CS ÚRS 2023 01
	VV		Polytech_II_plocha		59,195			
15	K	76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	59,195	240,00	14 206,80	
	VV		Polytech_II_plocha		59,195			
16	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%	900,000	8,37	7 533,00	CS ÚRS 2023 01
17	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	900,000	2,40	2 160,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 775			Podlahy skládané					6 512,49
18	K	775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	31,000	13,40	415,40	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_II_obvod		31,000			
19	K	775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	59,195	103,00	6 097,09	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_II_plocha		59,195			
D 776			Podlahy povlakové					127 117,24
20	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	59,195	50,00	2 959,75	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_II_plocha		59,195			
21	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	59,195	15,70	929,36	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_II_plocha		59,195			
22	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	59,195	40,00	2 367,80	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_II_plocha		59,195			
23	K	776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	59,195	247,00	14 621,17	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_II_plocha		59,195			
24	K	77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	118,390	196,00	23 204,44	
	WV		Polytech_II_plocha*2		118,390			
25	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	59,195	30,60	1 811,37	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_II_plocha		59,195			
26	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	59,195	174,00	10 299,93	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_II_plocha		59,195			
27	M	28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m ² , reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	65,115	955,00	62 184,83	
	WV		Polytech_II_plocha		59,195			
	WV		59,195*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		65,115			
28	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	22,800	69,60	1 586,88	CS ÚRS 2023 01
	WV		7,6*3		22,800			
29	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	31,000	159,00	4 929,00	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_II_obvod		31,000			
30	M	28411003R	lišta soklová PVC	m	31,620	27,60	872,71	
	WV		Polytech_II_obvod		31,000			
	WV		31*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		31,620			
31	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 250,000	0,57	712,50	CS ÚRS 2023 01
32	K	998776292	Příplatek k přesunu hmot procentní 776 za zvětšený přesun do 100 m	%	1 250,000	0,51	637,50	CS ÚRS 2023 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry					12 016,59
33	K	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	59,195	203,00	12 016,59	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_II_plocha		59,195			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

C - Multimediální učebna II.

KSO:

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

CC-CZ:

Datum: 08.06.2023

Zadavatel:

ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

IČ:

70926662

DIČ:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

IČ:

04501144

DIČ:

CZ04501144

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz. Ostatní Rozměry uvedené v rozpočtu jsou orientační a před započítáním výroby je třeba je upřesnit měřením na stavbě.

Cena bez DPH			300 697,77
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	300 697,77	21,00%	63 146,53
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		363 844,30

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

C - Multimediální učebna II.

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

300 697,77

HSV - Práce a dodávky HSV	96 869,64
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	55 979,81
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	28 526,34
997 - Přesun sutě	11 023,23
998 - Přesun hmot	1 340,26
PSV - Práce a dodávky PSV	203 828,13
713 - Izolace tepelné	9 107,74
775 - Podlahy skládané	8 678,68
776 - Podlahy povlakové	169 919,04
783 - Dokončovací práce - nátěry	16 122,67

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

C - Multimediální učebna II.

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

300 697,77

D	HSV		Práce a dodávky HSV				96 869,64	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				55 979,81	
1	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	79,422	158,00	12 548,68	CS ÚRS 2023 01
			Multimed_II_plocha		79,422			
2	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	111,540	253,00	28 219,62	CS ÚRS 2023 01
			Multimed_II_obvod*3,0		111,540			
3	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	79,422	23,00	1 826,71	CS ÚRS 2023 01
			Multimed_II_plocha		79,422			
4	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	37,180	360,00	13 384,80	CS ÚRS 2023 01
			11,0*2		22,000			
			7,05*2		14,100			
			0,26*2*4		2,080			
			-1,0		-1,000			
			Multimed_II_obvod Součet		37,180			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				28 526,34	
5	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	79,422	84,80	6 734,99	CS ÚRS 2023 01
			Multimed_II_plocha		79,422			
6	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	162,622	134,00	21 791,35	CS ÚRS 2023 01
			Multimed_II_plocha		79,422			
			(32,1+8,7+(7,2*4)+13,6)*1,0 "chodba a schodiště"		83,200			
			Součet		162,622			
D	997		Přesun sutě				11 023,23	
7	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	1,864	3 135,00	5 843,64	CS ÚRS 2023 01
8	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	5,592	149,55	836,28	CS ÚRS 2023 01
			1,864*3		5,592			
9	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,864	315,00	587,16	CS ÚRS 2023 01
10	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	42,872	13,70	587,35	CS ÚRS 2023 01
			1,864*23		42,872			
11	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,238	1 700,00	404,60	CS ÚRS 2023 01
12	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	1,626	1 700,00	2 764,20	CS ÚRS 2023 01
D	998		Přesun hmot				1 340,26	
13	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	2,428	552,00	1 340,26	CS ÚRS 2023 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				203 828,13	
D	713		Izolace tepelné				9 107,74	
14	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	79,422	74,70	5 932,82	CS ÚRS 2023 01
			11,0*7,05		77,550			
			0,26*1,8*4		1,872			
			Multimed_II_plocha Součet		79,422			
15	M	61155351	podložka izolační z pěnového PE 3mm	m2	174,728	16,10	2 813,12	CS ÚRS 2023 01
			Multimed_II_plocha*2		158,844			
			158,844*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		174,728			
16	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	%	90,000	2,93	263,25	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	998713292	Příplatek k přesunu hmot procentní 713 za zvětšený přesun do 100 m	%	90,000	1,10	98,55	CS ÚRS 2023 01
D 775			Podlahy skládané				8 678,68	
18	K	775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	37,180	13,40	498,21	CS ÚRS 2023 01
	VV		Multimed II obvod		37,180			
19	K	775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	79,422	103,00	8 180,47	CS ÚRS 2023 01
	VV		Multimed II plocha		79,422			
D 776			Podlahy povlakové				169 919,04	
20	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	79,422	50,00	3 971,10	CS ÚRS 2023 01
	VV		Multimed II plocha		79,422			
21	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	79,422	15,70	1 246,93	CS ÚRS 2023 01
	VV		Multimed II plocha		79,422			
22	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	79,422	40,00	3 176,88	CS ÚRS 2023 01
	VV		Multimed II plocha		79,422			
23	K	776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	79,422	247,00	19 617,23	CS ÚRS 2023 01
	VV		Multimed II plocha		79,422			
24	K	77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	158,844	196,00	31 133,42	
	VV		Multimed II plocha*2		158,844			
25	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	79,422	30,60	2 430,31	CS ÚRS 2023 01
	VV		Multimed II plocha		79,422			
26	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	79,422	174,00	13 819,43	CS ÚRS 2023 01
	VV		Multimed II plocha		79,422			
27	M	28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m², reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	87,364	955,00	83 432,62	
	VV		Multimed II plocha		79,422			
	VV		79,422*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		87,364			
28	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	33,000	69,60	2 296,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		11,0*3		33,000			
29	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	37,180	159,00	5 911,62	CS ÚRS 2023 01
	VV		Multimed II obvod		37,180			
30	M	28411003R	lišta soklová PVC	m	37,924	27,60	1 046,70	
	VV		Multimed II obvod		37,180			
	VV		37,18*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		37,924			
31	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 700,000	0,57	969,00	CS ÚRS 2023 01
32	K	998776292	Příplatek k přesunu hmot procentní 776 za zvětšený přesun do 100 m	%	1 700,000	0,51	867,00	CS ÚRS 2023 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry				16 122,67	
33	K	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	79,422	203,00	16 122,67	CS ÚRS 2023 01
	VV		Multimed II plocha		79,422			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

D - Multimediální učebna I.

KSO:

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

CC-CZ:

Datum: 08.06.2023

Zadavatel:

ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

IČ:

70926662

DIČ:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

IČ:

04501144

DIČ:

CZ04501144

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminky.urs.cz. Ostatní Rozměry uvedené v rozpočtu jsou orientační a před započítáním výroby je třeba je upřesnit měřením na stavbě.

Cena bez DPH			421 883,93
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	421 883,93	21,00%	88 595,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		510 479,56

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

D - Multimediální učebna I.

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

421 883,93

HSV - Práce a dodávky HSV	94 312,32
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	55 979,81
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	26 248,34
997 - Přesun sutě	10 744,47
998 - Přesun hmot	1 339,70
PSV - Práce a dodávky PSV	327 571,61
762 - Konstrukce tesařské	132 851,22
775 - Podlahy skládané	8 678,68
776 - Podlahy povlakové	169 919,04
783 - Dokončovací práce - nátěry	16 122,67

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

D - Multimediální učebna I.

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

421 883,93

D	HSV		Práce a dodávky HSV				94 312,32	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				55 979,81	
1	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	79,422	158,00	12 548,68	CS ÚRS 2023 01
			vv Multimed_I_plocha			79,422		
2	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	111,540	253,00	28 219,62	CS ÚRS 2023 01
			vv Multimed_I_obvod*3,0			111,540		
3	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	79,422	23,00	1 826,71	CS ÚRS 2023 01
			vv Multimed_I_plocha			79,422		
4	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	37,180	360,00	13 384,80	CS ÚRS 2023 01
			vv 11,0*2			22,000		
			vv 7,05*2			14,100		
			vv 0,26*2*4			2,080		
			vv -1,0			-1,000		
			vv Multimed_I_obvod Součet			37,180		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				26 248,34	
5	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	79,422	84,80	6 734,99	CS ÚRS 2023 01
			vv Multimed_I_plocha			79,422		
6	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	145,622	134,00	19 513,35	CS ÚRS 2023 01
			vv Multimed_I_plocha			79,422		
			vv (15,1+8,7+(7,2*4)+13,6)*1,0 "chodba a schodiště"			66,200		
			vv Součet			145,622		
D	997		Přesun sutě				10 744,47	
7	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	1,864	3 135,00	5 843,64	CS ÚRS 2023 01
8	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	3,728	149,55	557,52	CS ÚRS 2023 01
			vv 1,864*2			3,728		
9	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,864	315,00	587,16	CS ÚRS 2023 01
10	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	42,872	13,70	587,35	CS ÚRS 2023 01
			vv 1,864*23			42,872		
11	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,238	1 700,00	404,60	CS ÚRS 2023 01
12	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	1,626	1 700,00	2 764,20	CS ÚRS 2023 01
D	998		Přesun hmot				1 339,70	
13	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	2,427	552,00	1 339,70	CS ÚRS 2023 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				327 571,61	
D	762		Konstrukce tesařské				132 851,22	
14	K	762511296	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	79,422	1 270,00	100 865,94	CS ÚRS 2023 01
			vv Multimed_I_plocha			79,422		
15	K	76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	79,422	240,00	19 061,28	
			vv Multimed_I_plocha			79,422		
16	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 200,000	8,37	10 044,00	CS ÚRS 2023 01
17	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	1 200,000	2,40	2 880,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 775			Podlahy skládané					8 678,68
18	K	775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	37,180	13,40	498,21	CS ÚRS 2023 01
	WV		Multimed_I_obvod		37,180			
19	K	775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	79,422	103,00	8 180,47	CS ÚRS 2023 01
	WV		Multimed_I_plocha		79,422			
D 776			Podlahy povlakové					169 919,04
20	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	79,422	50,00	3 971,10	CS ÚRS 2023 01
	WV		Multimed_I_plocha		79,422			
21	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	79,422	15,70	1 246,93	CS ÚRS 2023 01
	WV		Multimed_I_plocha		79,422			
22	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	79,422	40,00	3 176,88	CS ÚRS 2023 01
	WV		Multimed_I_plocha		79,422			
23	K	776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	79,422	247,00	19 617,23	CS ÚRS 2023 01
	WV		Multimed_I_plocha		79,422			
24	K	77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	158,844	196,00	31 133,42	
	WV		Multimed_I_plocha*2		158,844			
25	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	79,422	30,60	2 430,31	CS ÚRS 2023 01
	WV		Multimed_I_plocha		79,422			
26	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	79,422	174,00	13 819,43	CS ÚRS 2023 01
	WV		Multimed_I_plocha		79,422			
27	M	28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m ² , reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	87,364	955,00	83 432,62	
	WV		Multimed_I_plocha		79,422			
	WV		79,422*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		87,364			
28	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	33,000	69,60	2 296,80	CS ÚRS 2023 01
	WV		11,0*3		33,000			
29	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	37,180	159,00	5 911,62	CS ÚRS 2023 01
	WV		Multimed_I_obvod		37,180			
30	M	28411003R	lišta soklová PVC	m	37,924	27,60	1 046,70	
	WV		Multimed_I_obvod		37,180			
	WV		37,18*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		37,924			
31	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 700,000	0,57	969,00	CS ÚRS 2023 01
32	K	998776292	Příplatek k přesunu hmot procentní 776 za zvětšený přesun do 100 m	%	1 700,000	0,51	867,00	CS ÚRS 2023 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry					16 122,67
33	K	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	79,422	203,00	16 122,67	CS ÚRS 2023 01
	WV		Multimed_I_plocha		79,422			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

E - Polytecnická učebna I.

KSO:

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

CC-CZ:

Datum: 08.06.2023

Zadavatel:

ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

IČ:

70926662

DIČ:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

IČ:

04501144

DIČ:

CZ04501144

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz. Ostatní Rozměry uvedené v rozpočtu jsou orientační a před započítáním výroby je třeba je upřesnit měřením na stavbě.

Cena bez DPH

332 771,42

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	332 771,42	21,00%	69 882,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

402 653,42

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

E - Polytechnická učebna I.

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

332 771,42

HSV - Práce a dodávky HSV	76 044,25
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	46 722,17
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	19 776,70
997 - Přesun sutě	8 421,51
998 - Přesun hmot	1 123,87
PSV - Práce a dodávky PSV	256 727,17
762 - Konstrukce tesařské	103 922,49
775 - Podlahy skládané	6 826,64
776 - Podlahy povlakové	133 360,78
783 - Dokončovací práce - nátěry	12 617,26

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

E - Polytechnická učebna I.

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

332 771,42

D	HSV		Práce a dodávky HSV				76 044,25	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				46 722,17	
1	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	62,154	158,00	9 820,33	CS ÚRS 2023 01
			vv Polytech_I plocha		62,154			
2	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	95,100	253,00	24 060,30	CS ÚRS 2023 01
			vv Polytech_I obvod*3,0		95,100			
3	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	62,154	23,00	1 429,54	CS ÚRS 2023 01
			vv Polytech_I plocha		62,154			
4	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	31,700	360,00	11 412,00	CS ÚRS 2023 01
			vv 8,28*2		16,560			
			vv 7,35*2		14,700			
			vv 0,24*2*3		1,440			
			vv -1,0		-1,000			
			vv Polytech_I_obvod Součet		31,700			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 776,70	
5	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	62,154	84,80	5 270,66	CS ÚRS 2023 01
			vv Polytech_I plocha		62,154			
6	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	108,254	134,00	14 506,04	CS ÚRS 2023 01
			vv Polytech_I plocha		62,154			
			vv (10,9+(7,2*3)+13,6)*1,0 "chodba a schodiště"		46,100			
			vv Součet		108,254			
D	997		Přesun sutě				8 421,51	
7	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	1,461	3 135,00	4 580,24	CS ÚRS 2023 01
8	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	2,922	149,55	436,99	CS ÚRS 2023 01
			vv 1,461*2		2,922			
9	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,461	315,00	460,22	CS ÚRS 2023 01
10	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	33,603	13,70	460,36	CS ÚRS 2023 01
			vv 1,461*23		33,603			
11	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,186	1 700,00	316,20	CS ÚRS 2023 01
12	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	1,275	1 700,00	2 167,50	CS ÚRS 2023 01
D	998		Přesun hmot				1 123,87	
13	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	2,036	552,00	1 123,87	CS ÚRS 2023 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				256 727,17	
D	762		Konstrukce tesařské				103 922,49	
14	K	762511296	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	62,154	1 270,00	78 935,58	CS ÚRS 2023 01
			vv Polytech_I plocha		62,154			
15	K	76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	62,154	240,00	14 916,96	
			vv Polytech_I plocha		62,154			
16	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%	935,000	8,37	7 825,95	CS ÚRS 2023 01
17	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	935,000	2,40	2 244,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 775			Podlahy skládané					6 826,64
18	K	775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	31,700	13,40	424,78	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_I_obvod		31,700			
19	K	775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	62,154	103,00	6 401,86	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_I_plocha		62,154			
D 776			Podlahy povlakové					133 360,78
20	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	62,154	50,00	3 107,70	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_I_plocha		62,154			
21	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	62,154	15,70	975,82	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_I_plocha		62,154			
22	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	62,154	40,00	2 486,16	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_I_plocha		62,154			
23	K	776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	62,154	247,00	15 352,04	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_I_plocha		62,154			
24	K	77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	124,308	196,00	24 364,37	
	WV		Polytech_I_plocha*2		124,308			
25	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	62,154	30,60	1 901,91	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_I_plocha		62,154			
26	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	62,154	174,00	10 814,80	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_I_plocha		62,154			
27	M	28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m ² , reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	68,369	955,00	65 292,40	
	WV		Polytech_I_plocha		62,154			
	WV		62,154*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		68,369			
28	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	24,840	69,60	1 728,86	CS ÚRS 2023 01
	WV		8,28*3		24,840			
29	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	31,700	159,00	5 040,30	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_I_obvod		31,700			
30	M	28411003R	lišta soklová PVC	m	32,334	27,60	892,42	
	WV		Polytech_I_obvod		31,700			
	WV		31,7*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		32,334			
31	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 300,000	0,57	741,00	CS ÚRS 2023 01
32	K	998776292	Příplatek k přesunu hmot procentní 776 za zvětšený přesun do 100 m	%	1 300,000	0,51	663,00	CS ÚRS 2023 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry					12 617,26
33	K	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	62,154	203,00	12 617,26	CS ÚRS 2023 01
	WV		Polytech_I_plocha		62,154			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

F - Přírodovědná učebna

KSO:

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

CC-CZ:

Datum: 08.06.2023

Zadavatel:

ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

IČ:

70926662

DIČ:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

IČ:

04501144

DIČ:

CZ04501144

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz. Ostatní Rozměry uvedené v rozpočtu jsou orientační a před započítáním výroby je třeba je upřesnit měřením na stavbě.

Cena bez DPH			512 559,35
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	512 559,35	21,00%	107 637,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		620 196,81

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

F - Přírodovědná učebna

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

512 559,35

HSV - Práce a dodávky HSV	108 878,23
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	66 073,91
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	27 989,09
997 - Přesun sutě	13 240,37
998 - Přesun hmot	1 574,86
PSV - Práce a dodávky PSV	403 681,12
762 - Konstrukce tesařské	163 878,83
775 - Podlahy skládané	10 670,10
776 - Podlahy povlakové	209 243,67
783 - Dokončovací práce - nátěry	19 888,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

F - Přírodovědná učebna

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

512 559,35

D		HSV	Práce a dodávky HSV				108 878,23	
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				66 073,91	
1	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	97,973	158,00	15 479,73	CS ÚRS 2023 01
	WV		Přírodovědná plocha		97,973			
2	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	129,600	253,00	32 788,80	CS ÚRS 2023 01
	WV		Přírodovědná_obvod*3,0		129,600			
3	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	97,973	23,00	2 253,38	CS ÚRS 2023 01
	WV		Přírodovědná plocha		97,973			
4	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	43,200	360,00	15 552,00	CS ÚRS 2023 01
	WV		6,77*2		13,540			
	WV		14,0*2		28,000			
	WV		0,26*2*5		2,600			
	WV		-1,0		-1,000			
	WV		-0,9		-0,900			
	WV		0,48*2		0,960			
	WV		Přírodovědná_obvod Součet		43,200			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				27 989,09	
5	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	97,973	84,80	8 308,11	CS ÚRS 2023 01
	WV		Přírodovědná plocha		97,973			
6	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	146,873	134,00	19 680,98	CS ÚRS 2023 01
	WV		Přírodovědná plocha		97,973			
	WV		(6,5+(7,2*4)+13,6)*1,0 "chodba a schodiště"		48,900			
	WV		Součet		146,873			
D		997	Přesun sutě				13 240,37	
7	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	2,297	3 135,00	7 201,10	CS ÚRS 2023 01
8	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	4,594	149,55	687,03	CS ÚRS 2023 01
	WV		2,297*2		4,594			
9	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,297	315,00	723,56	CS ÚRS 2023 01
10	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	52,831	13,70	723,78	CS ÚRS 2023 01
	WV		2,297*23		52,831			
11	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,294	1 700,00	499,80	CS ÚRS 2023 01
12	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	2,003	1 700,00	3 405,10	CS ÚRS 2023 01
D		998	Přesun hmot				1 574,86	
13	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	2,853	552,00	1 574,86	CS ÚRS 2023 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV				403 681,12	
D		762	Konstrukce tesařské				163 878,83	
14	K	762511296	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	97,973	1 270,00	124 425,71	CS ÚRS 2023 01
	WV		Přírodovědná plocha		97,973			
15	K	76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	97,973	240,00	23 513,52	
	WV		Přírodovědná plocha		97,973			
16	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 480,000	8,37	12 387,60	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	1 480,000	2,40	3 552,00	CS ÚRS 2023 01
D 775			Podlahy skládané				10 670,10	
18	K	775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	43,200	13,40	578,88	CS ÚRS 2023 01
	VV		Přirodovědná_obvod		43,200			
19	K	775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	97,973	103,00	10 091,22	CS ÚRS 2023 01
	VV		Přirodovedna_plocha		97,973			
D 776			Podlahy povlakové				209 243,67	
20	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	97,973	50,00	4 898,65	CS ÚRS 2023 01
	VV		Přirodovedna_plocha		97,973			
21	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	97,973	15,70	1 538,18	CS ÚRS 2023 01
	VV		Přirodovedna_plocha		97,973			
22	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	97,973	40,00	3 918,92	CS ÚRS 2023 01
	VV		Přirodovedna_plocha		97,973			
23	K	776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	97,973	247,00	24 199,33	CS ÚRS 2023 01
	VV		Přirodovedna_plocha		97,973			
24	K	77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	195,946	196,00	38 405,42	
	VV		Přirodovedna_plocha*2		195,946			
25	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	97,973	30,60	2 997,97	CS ÚRS 2023 01
	VV		Přirodovedna_plocha		97,973			
26	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	97,973	174,00	17 047,30	CS ÚRS 2023 01
	VV		Přirodovedna_plocha		97,973			
27	M	28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m², reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	107,770	955,00	102 920,35	
	VV		Přirodovedna_plocha		97,973			
	VV		97,973*1,1 Přepočtené koeficientem množství		107,770			
28	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	42,000	69,60	2 923,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		14,0*3		42,000			
29	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	43,200	159,00	6 868,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		Přirodovědná_obvod		43,200			
30	M	28411003R	lišta soklová PVC	m	47,520	27,60	1 311,55	
	VV		Přirodovědná_obvod		43,200			
	VV		43,2*1,1 Přepočtené koeficientem množství		47,520			
31	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%	2 050,000	0,57	1 168,50	CS ÚRS 2023 01
32	K	998776292	Příplatek k přesunu hmot procentní 776 za zvětšený přesun do 100 m	%	2 050,000	0,51	1 045,50	CS ÚRS 2023 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry				19 888,52	
33	K	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	97,973	203,00	19 888,52	CS ÚRS 2023 01
	VV		Přirodovedna_plocha		97,973			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

G - Kabinet cizích jazyků

KSO:

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

CC-CZ:

Datum: 08.06.2023

Zadavatel:

ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

IČ:

70926662

DIČ:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

IČ:

04501144

DIČ:

CZ04501144

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz. Ostatní Rozměry uvedené v rozpočtu jsou orientační a před započítáním výroby je třeba je upřesnit měřením na stavbě.

Cena bez DPH			132 131,53
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	132 131,53	21,00%	27 747,62
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		159 879,15

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

G - Kabinet cizích jazyků

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

132 131,53

HSV - Práce a dodávky HSV	35 110,17
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	23 532,77
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 246,06
997 - Přesun sutě	2 749,53
998 - Přesun hmot	581,81
PSV - Práce a dodávky PSV	97 021,36
762 - Konstrukce tesařské	46 094,30
775 - Podlahy skládané	2 295,43
776 - Podlahy povlakové	44 577,72
783 - Dokončovací práce - nátěry	4 053,91

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

3.NP - 3. Nadzemní podlaží

Soupis:

G - Kabinet cizích jazyků

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

132 131,53

D		HSV	Práce a dodávky HSV				35 110,17	
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				23 532,77	
1	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	19,970	158,00	3 155,26	CS ÚRS 2023 01
VV Kab_Ciz_Jaz_plocha					19,970			
2	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	53,400	253,00	13 510,20	CS ÚRS 2023 01
VV Kab_Ciz_Jaz_obvod*3,0					53,400			
3	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	19,970	23,00	459,31	CS ÚRS 2023 01
VV Kab_Ciz_Jaz_plocha					19,970			
4	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	17,800	360,00	6 408,00	CS ÚRS 2023 01
VV Kab_Ciz_Jaz_obvod 17,8 "odměřeno z projektu"					17,800			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 246,06	
5	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	19,970	84,80	1 693,46	CS ÚRS 2023 01
VV Kab_Ciz_Jaz_plocha					19,970			
6	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	48,900	134,00	6 552,60	CS ÚRS 2023 01
VV Kab_Ciz_Jaz_plocha					19,970			
VV (6,5+(7,2*4)+13,6)*1,0 "chodba a schodiště"					48,900			
D		997	Přesun sutě				2 749,53	
7	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	0,477	3 135,00	1 495,40	CS ÚRS 2023 01
8	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	0,954	149,55	142,67	CS ÚRS 2023 01
VV 0,477*2					0,954			
9	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,477	315,00	150,26	CS ÚRS 2023 01
10	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	10,971	13,70	150,30	CS ÚRS 2023 01
VV 0,477*23					10,971			
11	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	0,060	1 700,00	102,00	CS ÚRS 2023 01
12	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	0,417	1 700,00	708,90	CS ÚRS 2023 01
D		998	Přesun hmot				581,81	
13	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	1,054	552,00	581,81	CS ÚRS 2023 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV				97 021,36	
D		762	Konstrukce tesařské				46 094,30	
14	K	762511296	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	19,970	1 270,00	25 361,90	CS ÚRS 2023 01
VV Kab_Ciz_Jaz_plocha					19,970			
15	K	76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	19,970	240,00	4 792,80	
VV Kab_Ciz_Jaz_plocha					19,970			
16	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 480,000	8,37	12 387,60	CS ÚRS 2023 01
17	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	1 480,000	2,40	3 552,00	CS ÚRS 2023 01
D		775	Podlahy skládané				2 295,43	
18	K	775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	17,800	13,40	238,52	CS ÚRS 2023 01
VV Kab_Ciz_Jaz_obvod					17,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	19,970	103,00	2 056,91	CS ÚRS 2023 01
		vv	Kab_Ciz_Jaz_plocha		19,970			
D 776			Podlahy povlakové				44 577,72	
20	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	19,970	50,00	998,50	CS ÚRS 2023 01
		vv	Kab_Ciz_Jaz_plocha		19,970			
21	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	19,970	15,70	313,53	CS ÚRS 2023 01
		vv	Kab_Ciz_Jaz_plocha		19,970			
22	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	19,970	40,00	798,80	CS ÚRS 2023 01
		vv	Kab_Ciz_Jaz_plocha		19,970			
23	K	776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevností 30 MPa tl do 3 mm	m2	19,970	247,00	4 932,59	CS ÚRS 2023 01
		vv	Kab_Ciz_Jaz_plocha		19,970			
24	K	77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	39,940	196,00	7 828,24	
		vv	Kab_Ciz_Jaz_plocha*2		39,940			
25	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podepených páskou	m2	19,970	30,60	611,08	CS ÚRS 2023 01
		vv	Kab_Ciz_Jaz_plocha		19,970			
26	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	19,970	174,00	3 474,78	CS ÚRS 2023 01
		vv	Kab_Ciz_Jaz_plocha		19,970			
27	M	28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m², reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	21,967	955,00	20 978,49	
		vv	Kab_Ciz_Jaz_plocha		19,970			
		vv	19,97*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		21,967			
28	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	12,000	69,60	835,20	CS ÚRS 2023 01
		vv	4*3		12,000			
29	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	17,800	159,00	2 830,20	CS ÚRS 2023 01
		vv	Kab_Ciz_Jaz_obvod		17,800			
30	M	28411003R	lišta soklová PVC	m	18,156	27,60	501,11	
		vv	Kab_Ciz_Jaz_obvod		17,800			
		vv	17,8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		18,156			
31	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%	440,000	0,57	250,80	CS ÚRS 2023 01
32	K	998776292	Příplatek k přesunu hmot procentní 776 za zvětšený přesun do 100 m	%	440,000	0,51	224,40	CS ÚRS 2023 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry				4 053,91	
33	K	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	19,970	203,00	4 053,91	CS ÚRS 2023 01
		vv	Kab_Ciz_Jaz_plocha		19,970			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

EI - Elektroinstalace

KSO:

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

CC-CZ:

Datum: 08.06.2023

Zadavatel:

ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

IČ:

70926662

DIČ:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

IČ:

04501144

DIČ:

CZ04501144

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminky.urs.cz. Ostatní Rozměry uvedené v rozpočtu jsou orientační a před započítáním výroby je třeba je upřesnit měřením na stavbě.

Cena bez DPH

1 857 414,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 857 414,00	21,00%	390 056,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 247 470,94

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

EI - Elektroinstalace

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 857 414,00

PSV - Práce a dodávky PSV

1 857 414,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

1 857 414,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

EI - Elektroinstalace

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 857 414,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 857 414,00	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				1 857 414,00	
1	K	elektroinstalace	Samostatný rozpočet - elektroinstalace	soub	1,000	1 857 414,00	1 857 414,00	

Název akce: Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Soubor: silnoproudá zařízení

Soupis položek					
p.č.	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem
Dodávky zařízení					
1	Rozvadeč, 96 modulů	ks	1,00	72000,00	72 000,00
2	rozvaděč 2.NP , 74 modulů	ks	2,00	29500,00	59 000,00
3	rozvaděč 3.NP, 74 modulů	ks	2,00	27000,00	54 000,00
4	svítidlo LED stropní/přisazené, krytí: IP20, 58W	ks	114,00	2799,00	319 086,00
5	svítidlo interiérové přisazené, LED, asymetrický reflektor 58 kW	ks	10,00	2763,00	27 630,00
					531 716,00 Kč
Materiál elektromontážní					
6	kabel CYKY 4x10	m	450,00	154,00	69 300,00
7	kabel CYKY 3x1,5	m	1150,00	23,00	26 450,00
8	kabel CYKY 3x2,5	m	2200,00	39,00	85 800,00
9	spínač 10A/250Vstř, řazení 1	ks	20,00	119,00	2 380,00
10	rámeček pro 1 spínač 10A/250V, řazení 1	ks	26,00	110,00	2 860,00
11	zásuvka 16A/250Vstř	ks	22,00	120,00	2 640,00
12	rámeček pro 1 zásuvku 16A/250Vstř	ks	17,00	20,00	340,00
13	zásuvka 2násobná 16A/250V	ks	160,00	189,00	30 240,00
14	zásuvka 16A/250Vstř	ks	10,00	1549,00	15 490,00
15	rámeček pro 1 zásuvku 16A/250Vstř	ks	10,00	110,00	1 100,00
16	krabice přístrojová KP68	ks	230,00	9,50	2 185,00
					238 785,00 Kč
Elektromontáže					
17	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 5x10	m	450,00	26,50	11 925,00
18	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	1150,00	24,50	28 175,00
19	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	2200,00	29,00	63 800,00
20	svítidlo LED stropní/přisazené	ks	114,00	385,00	43 890,00
21	svítidlo LED stropní/přisazené	ks	10,00	375,50	3 755,00
22	spínač zapuštěný vč.zapojení 1pólový/řazení 1	ks	20,00	75,00	1 500,00
23	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	22,00	160,00	3 520,00
24	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	160,00	185,00	29 600,00
25	krabice plast pro P rozvod vč.zapojení	ks	250,00	69,00	17 250,00
26	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 16mm2	ks	110,00	38,00	4 180,00
					207 595,00 Kč
Demontáže					
27	demontáž stávajících zařízení	hod	180,00	695,00	125 100,00
					125 100,00 Kč
Montáže další obory					
28	montáže mimo ceník	hod	160,00	595,00	95 200,00
29	úprava stávajících rozvodů	hod	60,00	595,00	35 700,00
					130 900,00 Kč

Soupis položek

Ostatní náklady

30	poplatek za recyklaci svítidla	ks	114,00	12,50	1 425,00
31	poplatek za recyklaci svítidla	ks	10,00	11,90	119,00
32	vybourání otvoru/zed' beton/ do pr.60mm/tl.do 0,45m	ks	4,00	791,00	3 164,00
33	vybour.otvoru ve zdi/cihla/ do pr.60mm/tl.do 0,30m	ks	11,00	195,00	2 145,00
34	vysekání kapsy/zed' cihla/ do 30x30x30mm	ks	250,00	75,00	18 750,00
35	zazdívka otvoru ve zdivu/kámen/od 0,25m2 do 1,00m2	m3	70,00	4350,00	304 500,00
36	omítka hladká/stěna/rýha šířka do 0,15m/vč.maltyMC	m2	90,00	1390,00	125 100,00
37	omítka rýh ve stropě/šířka do 0,15m/vč.malty MS	m2	65,00	1510,00	98 150,00
38	sádra, jádrová omítka	ks	70,00	499,50	34 965,00
39	revize	ks	1,00	35000,00	35 000,00
623 318,00 Kč					
CELKEM					1 857 414,00 Kč

Vypracoval: **Ing. Martin Valeš**

Dne:

Podpis a razítko:

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

VRN - VRN

KSO:

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

CC-CZ:

Datum: 08.06.2023

Zadavatel:

ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

IČ:

70926662

DIČ:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

IČ:

04501144

DIČ:

CZ04501144

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminky.urs.cz. Ostatní Rozměry uvedené v rozpočtu jsou orientační a před započítáním výroby je třeba je upřesnit měřením na stavbě.

Cena bez DPH			19 000,00
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	19 000,00	21,00%	3 990,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	22 990,00
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

VRN - VRN

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	19 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	19 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	10 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	8 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Objekt:

VRN - VRN

Místo: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo nám. 352, 551 01

Datum: 08.06.2023

Zadavatel: ZŠ Boženy Němcové Jaroměř, Husovo náměstí 352

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

19 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 19 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště 10 000,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště	%	0,020	350 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2023 01
2	K	034103000R	Mobilní oplocení staveniště	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	

D VRN4 Inženýrská činnost 8 000,00

3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

D VRN9 Ostatní náklady 1 000,00

4	K	091504000R	Náklady na povinné informační a propagační nástroje	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
---	---	------------	---	-----	-------	----------	----------	--

SEZNAM FIGUR

Kód: ZSJaromer
 Stavba: Stavební úpravy učeben – ZŠ B. Němcové, Jaroměř

Datum: 08.06.2023

Kód	Popis	MJ	Výměra
1.NP/ A	ŠPP - pracoviště		
ŠPP_dlažba_plocha	ŠPP plocha keramické dlažby	m2	6,000
	"WC		0,000
	(1,3*1,2)		1,560
	"chodba		0,000
	(1,2*3,7)		4,440
ŠPP_dlažba_plocha	Součet		6,000
Použití figury:			
965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	6,000
619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	63,129
763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	63,129
763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	63,129
776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	63,129
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	63,129
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	63,129
776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	63,129
949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	63,129
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	75,529
ŠPP_NOVÉ_OBKLADY	špp nové obklady stěn	m2	6,000
	"WC		0,000
	(1,3+1,2)*2*1,5		7,500
	-1,0*1,5		-1,500
ŠPP_NOVÉ_OBKLADY	Součet		6,000
Použití figury:			
781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 22 do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	6,000
612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	243,258
59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	6,600
ŠPP_OBK_PUV	ŠPP původní obklady	m2	10,200
	"WC		0,000
	(1,3+1,2)*2*1,5		7,500
	-1,0*1,5		-1,500
	"kuchyň		0,000
	2,8*1,5		4,200
ŠPP_OBK_PUV	Součet		10,200
Použití figury:			
978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	10,200
784121003	Oškrábání malby v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	239,058
ŠPP_PARKETY_OBVOD	ŠPP Původní parkety obvod	m	43,160
	"pracoviště I.		0,000
	(6,77+4,04)*2		21,620
	0,26*4		1,040
	-1,0*2-0,9		-2,900
	"pracoviště II.		0,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
	(4,0+4,66)*2		17,320
	0,26*4		1,040
	-1,0		-1,000
	*sklad		0,000
	(1,7+1,63)*2		6,660
	0,14*2		0,280
	-0,9		-0,900
ŠPP_PARKETY_OBVOD	Součet		43,160
Použití figury:			
775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	43,160
619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	97,720
ŠPP_plocha_dveří	ŠPP Plocha dveří	m2	30,257
	0,9*1,97*2*3		10,638
	(0,9+1,97*2)*(0,16+0,1)		1,258
	(0,9+1,97*2)*(0,48+0,1)		2,807
	(0,9+1,97*2)*(0,32+0,1)		2,033
	0,7*1,97*2*2		5,516
	(0,7+1,97*2)*(0,32+0,1)		1,949
	(0,7+1,97*2)*(0,48+0,1)		2,691
	0,6*1,97*2		2,366
	(0,6+1,97*2)*(0,12+0,1)		0,999
ŠPP_plocha_dveří	Součet		30,257
Použití figury:			
783101203	Jemné obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	30,257
783101403	Oprášení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	30,257
783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	30,257
783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	30,257
783132101	Lokální tmenění truhlářských konstrukcí včetně přebroušení epoxidovým tmelem plochy do 10%	m2	30,257
ŠPP_PLOCHA_PARKE	ŠPP plocha místností s parkety	m2	50,446
	"pracoviště I.		0,000
	6,77*4,04		27,351
	0,26*(2,05+0,95)		0,780
	"pracoviště II.		0,000
	4,0*4,66		18,640
	(1,8+1,3)*0,26		0,806
	*sklad		0,000
	1,7*1,63		2,771
	0,14*0,7		0,098
ŠPP_PLOCHA_PARKE	Součet		50,446
Použití figury:			
775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	50,446
619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	63,129
762511296	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	50,446
76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	50,446
763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	63,129
763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	63,129
776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	63,129
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	63,129
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	63,129
776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	63,129

Kód	Popis	MJ	Výměra
77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podlahového systému povlakových podlah	m2	100,892
776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	57,129
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	37,683
783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	50,446
949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	63,129
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	75,529
28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m², reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	43,541
ŠPP_plochy_stěn	ŠPP plochy stěn pro natažení lepidla	m2	249,258
	"pracoviště I.		0,000
	(6,77+4,04)*2*3,85		83,237
	-1,0*2,1*2		-4,200
	-0,9*2,1		-1,890
	-0,6*2,65*3		-4,770
	0,26*4*3,85		4,004
	0,26*6*2,65		4,134
	"pracoviště II.		0,000
	(4,0+4,66)*2*3,85		66,682
	-1,0*2,1		-2,100
	-1,6*2,65		-4,240
	-1,1*2,65		-2,915
	0,65*2*2*3,85		10,010
	0,65*2*2*2,65		6,890
	"sklad		0,000
	(1,7+1,63)*2*3,85		25,641
	-0,9*2,1		-1,890
	-0,45*1,85		-0,833
	0,14*2*3,85		1,078
	0,14*2*1,85		0,518
	"WC		0,000
	(1,3+1,2)*2*2,9		14,500
	-1,0*2,0		-2,000
	"chodba		0,000
	(1,2+3,7)*2*3,85		37,730
	-1,0*2,1*4		-8,400
	"kuchyň		0,000
	(1,63+4,1)*2*2,85		32,661
	-1,85*1,75		-3,238
	-0,86*2,78		-2,391
	0,26*4		1,040
ŠPP_plochy_stěn	Součet		249,258
Použití figury:			
612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	249,258
612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	243,258
612315412	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	249,258
784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	249,258
784121003	Oškrábání malby v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	239,058
978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	249,258
ŠPP_podlaha_kuchyň	ŠPP plocha podlahy v kuchyni		6,683
	"kuchyň		0,000
	(1,63*4,1)		6,683

Kód	Popis	MJ	Výměra
ŠPP_podlaha_kuchyň	Součet		6,683
Použití figury:			
776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	57,129
619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	63,129
763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	63,129
763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	63,129
776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	63,129
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	63,129
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	63,129
776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	63,129
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	37,683
949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	63,129
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	75,529
28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m², reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	43,541

1.NP/ B Cvičná kuchyňka

Kuchyňka_obvod	Cvičná kuchyňka obvod	m	24,380
	5,4*2		10,800
	6,77*2		13,540
	0,26*4		1,040
	-1,0		-1,000
Kuchyňka_obvod	Součet		24,380

Použití figury:

619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	55,380
775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	24,380
776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	24,380
28411003R	lišta soklová PVC	m	24,868

Kuchyňka_plocha	Cvičná kuchyňka plocha	m2	37,624
	5,4*6,77		36,558
	0,26*2,05*2		1,066
Kuchyňka_plocha	Součet		37,624

Použití figury:

619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	37,624
762511296	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	37,624
76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	37,624
763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	37,624
763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	37,624
775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	37,624
776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	37,624
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	37,624
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	37,624
776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	37,624
77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	75,248
776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	37,624
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	37,624
783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	37,624
949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	37,624
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	55,024
28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m², reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	41,386

Kód	Popis	MJ	Výměra
Kuchyňka_plocha_sten	Cvičná kuchyňka plocha stěn	m2	99,435
	(5,4+6,77)*2*3,85		93,709
	-(0,6*2,65)		-1,590
	0,26*4*3,85		4,004
	0,26*4*2*2,65		5,512
	-1,0*2,2		-2,200
Kuchyňka_plocha_sten	Součet		99,435

Použití figury:

612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	99,435
612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	99,435
612315412	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	99,435
784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	99,435
784121003	Oškrabání malby v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	99,435
978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	99,435

2.NP/ A

Učebna informatiky I.

Informatika_I_plocha	Plocha učebny Informatika I.	m2	79,261
	7,05*11,0		77,550
	1,645*0,26*4		1,711
Informatika_I_plocha	Součet		79,261

Použití figury:

611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	79,261
619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	79,261
762511296	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	79,261
76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	79,261
775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	79,261
776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	79,261
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	79,261
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	79,261
776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	79,261
77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	158,522
776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	79,261
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	79,261
783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	79,261
949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	79,261
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	158,561
28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m², reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	87,187

Informatika_I_sokl	Obvod učebny informatika I.	m	37,180
	11,0*2		22,000
	7,05*2		14,100
	0,26*8		2,080
	-1,0		-1,000
Informatika_I_sokl	Součet		37,180

Použití figury:

619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	37,180
612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	111,540
775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	37,180
776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	37,180
28411003R	lišta soklová PVC	m	37,924

Kód	Popis	MJ	Výměra
-----	-------	----	--------

2.NP/ B Učebna cizích jazyků I.

CizJazyku_I_Obvod	Učebna cizích jazyků I. obvod	m	31,000
	7,6*2		15,200
	7,62*2		15,240
	0,26*6		1,560
	-1,0		-1,000
CizJazyku_I_Obvod	Součet		31,000

Použití figury:

619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	31,000
612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	93,000
775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	31,000
776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	31,000
28411003R	lišta soklová PVC	m	31,620

CizJazyku_I_plocha	Učebna cizích jazyků I. plocha	m2	59,199
	7,62*7,6		57,912
	1,65*0,26*3		1,287
CizJazyku_I_plocha	Součet		59,199

Použití figury:

611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	59,199
619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	59,199
762511296	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	59,199
76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	59,199
775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	59,199
776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	59,199
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	59,199
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	59,199
776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	59,199
77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	118,398
776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	59,199
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	59,199
783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	59,199
949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	59,199
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	142,599
28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m², reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	65,119

3.NP/ A Učebna cizích jazyků II.

CizJazyku_II_obvod	Učebna cizích jazyků II obvod	m	29,600
	7,0*2		14,000
	8,5*2		17,000
	0,2*6		1,200
	-0,8*2		-1,600
	-1,0		-1,000
CizJazyku_II_obvod	Součet		29,600

Použití figury:

619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	29,600
612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	88,800
775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	29,600
776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	29,600
28411003R	lišta soklová PVC	m	30,192

Kód	Popis	MJ	Výměra
CizJazyku_II_plocha	Učebna cizích jazyků II plocha	m2	60,580
	7,0*8,5		59,500
	0,2*1,8*3		1,080
CizJazyku_II_plocha	Součet		60,580
Použití figury:			
611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	60,580
619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	60,580
762511296	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	60,580
76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	60,580
775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	60,580
776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	60,580
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	60,580
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	60,580
776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	60,580
77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	121,160
776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	60,580
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	60,580
783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	60,580
949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	60,580
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	154,280
28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m², reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	66,638

3.NP/ B Polytechnická učebna II.

Polytech_II_obvod	Polytechnická učebna II. obvod	m	31,000
	7,6*2		15,200
	7,62*2		15,240
	0,26*6		1,560
	-1,0		-1,000
Polytech_II_obvod	Součet		31,000
Použití figury:			
619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	31,000
612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	93,000
775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	31,000
776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	31,000
28411003R	lišta soklová PVC	m	31,620
Polytech_II_plocha	Polytechnická učebna II plocha	m2	59,195
	7,6*7,62		57,912
	1,645*0,26*3		1,283
Polytech_II_plocha	Součet		59,195
Použití figury:			
611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	59,195
619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	59,195
762511296	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	59,195
76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	59,195
775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	59,195
776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	59,195
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	59,195
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	59,195
776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	59,195

Kód	Popis	MJ	Výměra
77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	118,390
776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	59,195
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	59,195
783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	59,195
949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	59,195
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	152,895
28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m ² , reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	65,115

3.NP/ C Multimeddiální učebna II.

Multimed_II_obvod	Multimeddiální učebna II. obvod	m	37,180
	11,0*2		22,000
	7,05*2		14,100
	0,26*2*4		2,080
	-1,0		-1,000
Multimed_II_obvod	Součet		37,180

Použití figury:

619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	37,180
612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	111,540
775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	37,180
776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	37,180
28411003R	lišta soklová PVC	m	37,924

Multimed_II_plocha	Multimeddiální učebna II. plocha	m2	79,422
	11,0*7,05		77,550
	0,26*1,8*4		1,872
Multimed_II_plocha	Součet		79,422

Použití figury:

713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	79,422
611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	79,422
619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	79,422
775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	79,422
776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	79,422
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	79,422
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	79,422
776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevností 30 MPa tl do 3 mm	m2	79,422
77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	158,844
776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	79,422
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	79,422
783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	79,422
949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	79,422
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	162,622
28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m ² , reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	87,364
61155351	podložka izolační z pěnového PE 3mm	m2	174,728

3.NP/ D Multimeddiální učebna I.

Multimed_I_obvod	Multimeddiální učebna I. obvod	m	37,180
	11,0*2		22,000
	7,05*2		14,100
	0,26*2*4		2,080
	-1,0		-1,000
Multimed_I_obvod	Součet		37,180

Kód	Popis	MJ	Výměra
Použití figury:			
619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	37,180
612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	111,540
775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	37,180
776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	37,180
28411003R	lišta soklová PVC	m	37,924

Multimed_I_plocha	Multimediální učebna I. plocha	m2	79,422
	11,0*7,05		77,550
	0,26*1,8*4		1,872
Multimed_I_plocha	Součet		79,422

Použití figury:			
611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	79,422
619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	79,422
762511296	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	79,422
76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	79,422
775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	79,422
776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	79,422
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	79,422
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	79,422
776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	79,422
77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	158,844
776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	79,422
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	79,422
783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	79,422
949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	79,422
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	145,622
28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m², reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	87,364

3.NP/ E Polytecnická učebna I.

Polytech_I_obvod	Polytecnická učebna I. obvod	m	31,700
	8,28*2		16,560
	7,35*2		14,700
	0,24*2*3		1,440
	-1,0		-1,000
Polytech_I_obvod	Součet		31,700

Použití figury:			
619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	31,700
612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	95,100
775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	31,700
776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	31,700
28411003R	lišta soklová PVC	m	32,334

Polytech_I_plocha	Polytecnická učebna I. plocha	m2	62,154
	8,28*7,35		60,858
	0,24*1,8*3		1,296
Polytech_I_plocha	Součet		62,154

Použití figury:			
611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	62,154
619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	62,154
762511296	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	62,154
76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	62,154

Kód	Popis	MJ	Výměra
775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	62,154
776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	62,154
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	62,154
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	62,154
776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	62,154
77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	124,308
776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	62,154
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	62,154
783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	62,154
949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	62,154
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	108,254
28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m², reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	68,369

3.NP/ F Přírodovědná učebna

Přírodovedna_plocha	Přírodovědná učebna plocha	m2	97,973
	6,77*14,0		94,780
	2,05*0,26*5		2,665
	1,1*0,48		0,528
Přírodovedna_plocha	Součet		97,973

Použití figury:

611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	97,973
619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	97,973
762511296	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	97,973
76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	97,973
775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	97,973
776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	97,973
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	97,973
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	97,973
776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	97,973
77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podkladového systému povlakových podlah	m2	195,946
776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	97,973
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	97,973
783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	97,973
949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	97,973
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	146,873
28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m², reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	107,770

Přírodovědná_obvod	Přírodovědná učebna obvod	m	43,200
	6,77*2		13,540
	14,0*2		28,000
	0,26*2*5		2,600
	-1,0		-1,000
	-0,9		-0,900
	0,48*2		0,960
Přírodovědná_obvod	Součet		43,200

Použití figury:

619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	43,200
612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	129,600
775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	43,200
776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	43,200

Kód	Popis	MJ	Výměra
-----	-------	----	--------

28411003R	lišta soklová PVC	m	47,520
-----------	-------------------	---	--------

3.NP/ G Kabinet cizích jazyků

Kab_Ciz_Jaz_obvod	Kabinet cizích jazyků obvod	m	17,800
-------------------	-----------------------------	---	--------

Kab_Ciz_Jaz_obvod	17,8 "odměřeno z projektu"		17,800
-------------------	----------------------------	--	--------

Použití figury:

619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	17,800
612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	53,400
775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	17,800
776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	17,800
28411003R	lišta soklová PVC	m	18,156

Kab_Ciz_Jaz_plocha	Kabinet cizích jazyků plocha	m2	19,970
--------------------	------------------------------	----	--------

Kab_Ciz_Jaz_plocha	19,97 "odměřeno z projektu"		19,970
--------------------	-----------------------------	--	--------

Použití figury:

611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	19,970
619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	19,970
762511296	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	19,970
76259500R	Prošroubování stávajících prkne vč. spojovacího materiálu	m2	19,970
775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do suti	m2	19,970
776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	19,970
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	19,970
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	19,970
776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	19,970
77614512R	Fólie pěnová podkladní z PP plovoucího podlahového systému povlakových podlah	m2	39,940
776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	19,970
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	19,970
783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesafských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	19,970
949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	19,970
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	48,900
28410241R	Homogenní PVC podlahová krytina, tl. nášlapné vrstvy 2 mm, hmotnost 2750 g/m², reakce na oheň Bfl-s1, protiskluznost R9	m2	21,967



Příloha 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 malého rozsahu na stavební práce s názvem:

**„Stavební úpravy učeben – Základní škola Boženy Němcové Jaroměř,
Husovo náměstí 352, okres Náchod“**

Účastník: MV staving s.r.o.
Sídlo: Všeliby 13, 547 01 Studnice
IČ: 04501144
Zastoupený: Ing. Martin Valeš – 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. WC, zahrnující soupravy (mísy a splachovací nádrže), mohou mít úplný objem splachovací vody maximálně 6 litrů a maximální průměrný objem splachovací vody 3,5 litru. 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.

V Jaroměři, dne

.....
MV staving s.r.o.

Ing. Martin Valeš – jednatel společnosti