



## SMLOUVA O DÍLO

**Objednatel:** Základní škola Jaroměř - Josefov, Vodárenská 370, okres Náchod  
Se sídlem: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř  
Zastoupený: Mgr. Lukáš Zvěřina, ředitel školy  
IČ: 70932085  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
Číslo účtu: 78-8829780287/0100

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 Jaroměř - Josefov, Vodárenská 370, okres Náchod“ (dále jen „veřejná zakázka“), zadávané objednatelem jako veřejným zadavatelem, pro niž byla jako nejvhodnější nabídka objednatelem vybrána nabídka zhotovitele.

Touto smlouvou o dílo je realizován projekt objednatele „Modernizace odborných učeben - Základní škola Jaroměř - Josefov, Vodárenská 370, okres Náchod“, (dále jen „Projekt“), reg. č. CZ.06.04.01/00/22\_111/0001648, spolufinancovaný ze strukturálních fondů EU, z Integrovaného regionálního operačního programu 2021-2027 skrze 111. VÝZVU IROP – ZÁKLADNÍ ŠKOLY II. – SC 4.1 (MRR).



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

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

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

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

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

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

Pro účely této smlouvy se definují následující pojmy:

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

V případě rozporu požadavků na stavby, jejichž realizace je předmětem této veřejné zakázky, stanovených projektovou dokumentací, uvedenými v odst. 1.1. čl. I. této smlouvy a touto smlouvou o dílo má přednost příslušná projektová dokumentace.

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

## I. Předmět smlouvy

1. Dílem dle této smlouvy se rozumí kompletní dodávka stavby „Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefův, Jaroměř“, její 1. část: „Odborné učebny (UC)“, 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 právními normami a předpisy.
3. Zhotovitel prohlašuje, že před uzavřením této smlouvy prostudoval veškeré podklady, související se stavbou uvedenou v odst. 1. tohoto článku smlouvy, detailně se s ní seznámil, a že prověřil, že tyto podklady týkající se předmětu smlouvy nemají zjevné vady a nedostatky, neobsahují nevhodná řešení, materiály a technologie a dílo je tak možno realizovat za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v článku III. této smlouvy.
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 **4** kalendářní měsíce.
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: **2 189 056,67 Kč**
  - DPH: **459 701,90 Kč**
  - Cena celkem včetně DPH: **2 648 758,57 Kč**
  - Slovy: **dvamilionyšestsetčtyřicet osmtisíc sedm set padesát osm korun českých padesát sedm 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 objednatel 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 objednatel.
3. Konečnou fakturu vystaví zhotovitel na základě oboustranně podepsaného zápisu o předání a převzetí díla v termínu do 14 dnů od jeho podpisu.
4. Lhůta splatnosti faktury je do 30 dní ode dne doručení faktury zhotovitele, povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
5. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli fakturu do data její splatnosti, jestliže bude obsahovat nesprávné či neúplné údaje. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout ode dne doručení opravené faktury.
6. Každá faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu podle v rozhodné době účinných právních předpisů a musí vždy obsahovat minimálně:
  - označení objednatele a zhotovitele, sídlo, IČ, DIČ,
  - číslo faktury,
  - den vystavení a den splatnosti faktury,
  - datum uskutečnění zdanitelného plnění,
  - označení banky a č. účtu, na který se má platit,
  - označení díla,
  - číslo smlouvy objednatele a zhotovitele,
  - fakturovanou částku a sazbu DPH (dle zákona o DPH č. 235/2004 Sb. v platném znění; v případě přenesené daňové povinnosti nebude faktura obsahovat výši daně, ale pouze sazbu daně a sdělení, že je postupováno v režimu přenesené daňové povinnosti),
  - razítko a podpis oprávněné osoby,
  - soupis provedených prací v členění dle nabídkového rozpočtu, zkontrolovaný a podepsaný technickým zástupcem objednatele.

Faktura musí obsahovat název projektu - „Modernizace odborných učeben - Základní škola Jaroměř - Josefov, Vodárenská 370, okres Náchod“ a musí být označena číslem projektu: reg. č. CZ.06.04.01/00/22\_111/0001648,

#### VI. Staveniště

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



5. Všechny části staveniště je zhotovitel povinen uvést do řádného stavu, vyklidit a předat jej zhotoviteli nejpozději do 5 pracovních dnů po předání díla. Bylo-li dílo objednatelům převzato s vadami či nedodělkami, je zhotovitel povinen tak učinit nejpozději do 5 pracovních dnů po jejich odstranění.
6. Zhotovitel odpovídá za řádné užívání staveniště dle tohoto článku i jeho poddodavatelům, které použije ke splnění svého závazku.

#### VII. Stavební deník

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

#### VIII. Provádění díla

1. Podklady potřebné k řádnému provedení stavby obdržel zhotovitel jako dodavatel v zadávacím řízení na veřejnou zakázku: „Stavební úpravy učeben – Základní škola Jaroměř - Josef, Vodárenská 370, okres Náchod“, její 1. část „Odborné učebny“.
2. Stavební materiály, polotovary a díly, které budou zhotovitelem použity pro stavbu, musí souhlasit položkovým rozpočtem, který je přílohou č. 1 této smlouvy, 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 kvalitu prováděných prací, činnost zhotovitele při provádění díla a dodržování zásady DNSH. O výsledku šetření provádí zápis do stavebního deníku. Technický dozor objednatele je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný pracovník zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost nebo provádění díla, život nebo zdraví pracovníků zhotovitele nebo hrozí-li jiné vážné škody. Technický dozor objednatele nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
11. Kvalitu prováděných prací je objednatel oprávněn kontrolovat i prostřednictvím další fyzické či právnické osoby, s níž má uzavřenu příslušnou smlouvu.

#### **IX. Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody na díle**

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

#### **X. Předání díla**

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním předmětu díla objednateli. Zhotovitel nejpozději 10 dnů předem oznámí písemně objednateli, že dílo je připraveno k převzetí. Na základě toho objednatel svolá předávací a převjímací řízení. O předání díla bude sepsán zápis o předání a převzetí, který bude podepsán oběma smluvními stranami a bude obsahovat prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí díla a soupis případných vad a nedodělků.
2. Zhotovitel je povinen doložit u převjímacího řízení veškeré nezbytné doklady, zejména:
  - zápisy a protokoly o provedení předepsaných zkoušek,
  - zápisy a osvědčení o zkouškách použitých zařízení a materiálů,
  - stavební deník,
  - doklady o dodržení DNSH.Nedoložení kteréhokoliv nezbytného dokladu je důvodem pro nepřevzetí díla.
3. Objednatel je povinen převzít dílo v případě, že nemá žádné vady a nedodělky. V souladu s §2628 občanského zákoníku objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje.
4. V zápise o předání a převzetí dohodne zhotovitel s objednatel 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 uvedeným v projektové dokumentaci a provádění běžné údržby díla. Záruka se nevztahuje na běžná opotřebení, ani na závady způsobené násilně, vyšší mocí apod. Zhotovitel se zavazuje objednatelem zjištěné a bez zbytečného odkladu reklamované vady, za něž zhotovitel odpovídá, bezplatně odstranit nebo poskytnout objednateli přiměřenou slevu z ceny díla.
2. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují a dále též požadovaný termín odstranění vady.
3. V případě, že objednatel uplatní nárok na odstranění vady, zhotovitel nastoupí k odstranění reklamované vady do 5 pracovních dnů po doručení reklamace. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady v požadovaném termínu, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jiný odborně způsobilý subjekt. Veškeré takto vzniklé náklady je oprávněn objednatel vymáhat na zhotoviteli.
4. Nedomluví-li se smluvní strany jinak, je lhůta pro odstranění reklamované vady stanovena na nejvýše 30 kalendářních dnů.

## XII. Sankce

1. V případě nedodržení termínu předání díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení.
2. V případě prodlení s úhradou faktury je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
3. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu s převzetím staveniště zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý i započatý den prodlení.
4. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu vyklizení staveniště zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý i započatý den prodlení.
5. Zhotovitel se zavazuje, že v případě porušení povinností zhotovitele dle čl. VII., odst. 1 této smlouvy zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý případ porušení, a to i opakovaně.
6. Zhotovitel se zavazuje, že v případě porušení povinností zhotovitele dle čl. VIII., odst. 3 a 5 této smlouvy zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 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 2.000,- 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 2.000,- Kč za každý případ porušení, a to i opakovaně.
9. Pokud nedojde k odstranění reklamovaných vad díla Zhotovitelem v Objednatelem stanovené době, uvedené ve čl. XI, odst. 3. a 4 této smlouvy, zaplatí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý i započatý den prodlení a každou řádně neodstraněnou vadu.
10. Takto sjednané sankce nemají vliv na případnou povinnost náhrady škody. Sjednané sankce hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
11. Smluvní pokuty a úrok z prodlení a jsou splatné do 30 kalendářních dnů ode dne, kdy oprávněná strana doručí druhé smluvní straně písemné vyúčtování sankce.



### XIII. Odstoupení od smlouvy

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

Za podstatné porušení této smlouvy objednatelem se považuje zejména:

- a) jestliže je objednatel v prodlení s převzetím díla trvajícím déle než 30 kalendářních dnů,
  - b) jestliže je objednatel i přes urgence zhotovitele v prodlení s úhradou faktury trvajícím déle než 60 kalendářních dnů.
3. Objednatel je dále oprávněn od smlouvy odstoupit, bylo-li insolvenčním soudem pravomocně rozhodnuto o úpadku zhotovitele či byl-li návrh na zahájení insolvenčního řízení zamítnut pro nedostatek majetku zhotovitele či vstoupil-li zhotovitel do likvidace nebo zanikl.
  4. Pro případ odstoupení od smlouvy dohodly smluvní strany následující způsob vypořádání:
    - zhotovitel předá objednateli zpět staveniště a dílo ve stavu, v jakém bylo dílo v okamžiku, kdy došlo k odstoupení od smlouvy. Objednatel uhradí zhotoviteli veškeré práce, které na díle do zániku smlouvy provedl a uhradí mu cenu již pořízeného materiálu a dodávek, které nelze běžně využít při obvyklé stavební činnosti.
  5. Ohledně již zcela řádně dokončených stavebních objektů či majících pouze drobné vady a nedodělky nebránící jejich řádnému užívání zůstávají odstoupením od smlouvy nedotčena ujednání o vlastnictví díla, odpovědnosti zhotovitele za vady a záruce za jakost a ujednání o smluvních pokutách vztahujících se k prodlení zhotovitele s odstraňováním vad díla.

### XIV. Pojištění zhotovitele a díla

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





#### XV. Ostatní ujednání

1. Zhotovitel se zavazuje:
  - umožnit zaměstnancům nebo zmocněncům objednatele, oprávněným orgánům státní správy vstup do objektů a na pozemky dotčené prováděním díla, a dále umožnit fyzickou kontrolu realizace díla, jakož i kontrolu veškerých dokladů souvisejících s dílem,
  - vytvořit podmínky k provedení kontroly dle zákona o finanční kontrole č. 320/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, vztahující se k realizaci díla, umožnit průběžné ověřování souladu údajů o realizaci díla se skutečným stavem v místě jeho realizace a poskytnout součinnost osobám oprávněným k provádění kontroly.
2. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku (tj. do 31.12.) 2035. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji zhotovitel použít.
3. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku (tj. do 31.12.) 2035 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
4. Změnit poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.

#### XVI. Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany shodně prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu smlouvy.
2. Vztahy mezi smluvními stranami výslovně neupravené touto smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
3. Zhotovitel není oprávněn převést svá práva a závazky, postoupit pohledávku, zastavit pohledávku vyplývající z této smlouvy na třetí osobu.
4. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, označenými jako dodatek s pořadovým číslem ke smlouvě o dílo.
5. Případný dodatek ke smlouvě nesmí být v rozporu s požadavky objednatele uvedenými v zadávací dokumentaci a s podanou nabídkou zhotovitele v zadávacím řízení na zakázku „Stavební úpravy učeben – Základní škola Jaroměř - Josefov, Vodárenská 370, okres Náchod“, její 1. část: „Odborné učebny“.
6. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
7. Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podepsání poslední ze smluvních stran a účinnosti okamžikem jejího uveřejnění v registru smluv.
8. Smluvní strany se dohodly, že objednatel bezodkladně po uzavření této smlouvy odešle smlouvu k řádnému uveřejnění do registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR. O uveřejnění smlouvy objednatel bezodkladně informuje druhou smluvní stranu, nebyl-li kontaktní údaj této smluvní strany uveden přímo do registru smluv jako kontakt pro notifikaci o uveřejnění.
9. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani devadesátý den od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku s účinky případného bezdůvodného obohacení.
10. Smluvní strany podpisem této smlouvy stvrzují, že její obsah a obsah příloh podrobně znají, je jim srozumitelný a souhlasí s ním, což stvrzují svými podpisy.
11. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:



Spolufinancováno  
Evropskou unií



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

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

V Josefově, dne .....

Všeliby, dne .....

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Mgr. Lukáš  
Zvěřina

Digitálně podepsal Mgr. Lukáš Zvěřina  
DN: c=CZ, 2.5.4.97=NTRCZ-70932085,  
o=Základní škola Jaroměř-Josefov, Vodárenská  
370, okres Náchod, ou=1, cn=Mgr. Lukáš  
Zvěřina, sn=Zvěřina, givenName=Lukáš,  
serialNumber=P219611, title=ředitel školy  
Datum: 2024.06.24 09:34:15 +02'00'

.....  
Mgr. Lukáš Zvěřina, ředitel

Ing. Martin  
Valeš

Digitálně podepsal  
Ing. Martin Valeš  
Datum: 2024.06.21  
18:36:31 +02'00'

.....  
Ing. Martin Valeš, jednatel

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: ZSJosefov\_UC  
Stavba: Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

KSO:   
Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

CC-CZ:   
Datum: 30.05.2024

Zadavatel:   
ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

IČ: 70932085  
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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>2 189 056,67</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně	Výše daně
snížená	12,00%	<b>2 189 056,67</b>	<b>459 701,90</b>
		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>2 648 758,57</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Ing. Martin  
Valeš

Digitálně podepsal  
Ing. Martin Valeš  
Datum: 2024.06.21  
18:40:01 +02'00'

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ZSJosefov\_UC

**Stavba:** Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum: 30.05.2024

Zadavatel: ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtů

		<b>2 189 056,67</b>	<b>2 648 758,57</b>
<b>A</b>	<b>Volnočasová učebna</b>	214 671,78	259 752,85
<b>B</b>	<b>Jazyková učebna I.</b>	729 903,92	883 183,74
<b>C</b>	<b>Imobilní WC</b>	113 296,29	137 088,51
<b>D</b>	<b>Kabinet fyziky</b>	87 112,51	105 406,14
<b>E</b>	<b>Kabinet výtvarná výchova</b>	93 009,90	112 541,98
<b>F</b>	<b>Učebna výtvarné výchovy</b>	270 775,41	327 638,25
<b>G</b>	<b>Učebna fyziky</b>	46 767,06	56 588,14
<b>H</b>	<b>Kabinet cizích jazyků</b>	136 495,55	165 159,62
<b>I</b>	<b>Kabinet chemie</b>	93 690,74	113 365,80
<b>J</b>	<b>Jazyková učebna</b>	144 804,82	175 213,83
<b>K</b>	<b>Počítačová učebna</b>	243 528,69	294 669,71
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	15 000,00	18 150,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**A - Volnočasová učebna**

KSO:

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

CC-CZ:

Datum: 30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

IČ:

70932085

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky

**Cena bez DPH**

**214 671,78**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	214 671,78	21,00%	45 081,07
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**259 752,85**

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 a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**A - Volnočasová učebna**

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum: 30.05.2024

Zadavatel: ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**214 671,78**

HSV - Práce a dodávky HSV	54 846,97
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	29 577,65
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	18 035,04
997 - Přesun sutě	5 245,79
998 - Přesun hmot	1 988,49
PSV - Práce a dodávky PSV	159 824,81
741 - Elektroinstalace - silnoproud	38 708,43
766 - Konstrukce truhlářské	6 294,54
776 - Podlahy povlakové	95 044,82
783 - Dokončovací práce - nátěry	466,17
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	19 310,85

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**A - Volnočasová učebna**

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum: 30.05.2024

Zadavatel: ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

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

**214 671,78**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				54 846,97	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				29 577,65	
1	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	63,264	151,94	9 612,33	CS ÚRS 2024 01
	VV		6,91*9,37		64,747			
	VV		(0,87*0,3+1,97*0,27+0,29*0,39+0,82*0,29+0,4*0,32+0,66*0,32)		-1,483			
	VV	Podlaha_uč_A	Součet		63,264			
2	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	82,199	242,89	19 965,32	CS ÚRS 2024 01
	VV		(6,91*2+9,37)*3,24		75,136			
	VV		(0,66+0,4+0,27*2+0,29*2)*3,24		7,063			
	VV	Stěny_uč_A	Součet		82,199			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				18 035,04	
3	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	63,264	69,34	4 386,73	CS ÚRS 2024 01
	VV		Podlaha_uč_A		63,264			
4	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	63,264	155,15	9 815,41	CS ÚRS 2024 01
	VV		Podlaha_uč_A		63,264			
5	K	978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	63,264	13,59	859,76	CS ÚRS 2024 01
	VV		Podlaha_uč_A		63,264			
6	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	82,199	36,17	2 973,14	CS ÚRS 2024 01
	VV		Stěny_uč_A		82,199			
D	997		Přesun sutě				5 245,79	
7	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	1,332	1 067,86	1 422,39	CS ÚRS 2024 01
8	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,332	316,72	421,87	CS ÚRS 2024 01
9	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	30,636	13,80	422,78	CS ÚRS 2024 01
	VV		"uvažována skládka Křovice					
	VV		1,332*23		30,636			
10	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	1,332	2 236,30	2 978,75	CS ÚRS 2024 01
D	998		Přesun hmot				1 988,49	
11	K	998011008	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	1,616	1 230,50	1 988,49	CS ÚRS 2024 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				159 824,81	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				38 708,43	
12	K	741371823	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl přes 1100 mm bez zachování funkčnosti	kus	13,000	185,11	2 406,43	CS ÚRS 2024 01
13	K	74137206R	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové, se zapojením vodičů	kus	13,000	590,00	7 670,00	
14	M	34825000R	svítidlo interiérové přisazené obdélníkové/čtvercové, 6200lm, 4000K	kus	13,000	2 190,00	28 470,00	
15	K	998741211	Přesun hmot procentní pro silnoproud s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	300,000	0,54	162,00	CS ÚRS 2024 01
D	766		Konstrukce truhlářské				6 294,54	
16	K	766491851	Demontáž prahů dveří jednokřídlových	kus	1,000	32,74	32,74	CS ÚRS 2024 01
17	K	766660002	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	996,17	996,17	CS ÚRS 2024 01
18	M	61162070R	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně, zvukové izolační, >29dB, 900x1970-2100mm	kus	1,000	5 200,00	5 200,00	
19	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	1,000	37,13	37,13	CS ÚRS 2024 01
20	K	998766211	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	50,000	0,57	28,50	CS ÚRS 2024 01
D	776		Podlahy povlakové				95 044,82	
21	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	63,264	44,94	2 843,08	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Podlaha_uč_A		63,264			
22	K	776141123	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 5 do 8 mm	m2	63,264	549,98	34 793,93	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha_uč_A		63,264			
23	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	63,264	71,58	4 528,44	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha_uč_A		63,264			
24	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	63,264	192,60	12 184,65	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha_uč_A		63,264			
25	M	28412280R	krytina podlahová tl 3mm, nášlapná vrstva 0,55mm, s filcem	m2	69,590	515,00	35 838,85	
	vv		Podlaha_uč_A		63,264			
	vv		63,264*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		69,590			
26	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	31,880	17,12	545,79	CS ÚRS 2024 01
	vv		(9,37+6,91)*2		32,560			
	vv		0,32*2+0,27*2+0,29*2		1,760			
	vv		-(1,0+0,87+0,3+0,27)		-2,440			
	vv		Součet		31,880			
27	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	31,880	85,07	2 712,03	CS ÚRS 2024 01
	vv		(9,37+6,91)*2		32,560			
	vv		0,32*2+0,27*2+0,29*2		1,760			
	vv		-(1,0+0,87+0,3+0,27)		-2,440			
	vv		Součet		31,880			
28	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	32,518	32,31	1 050,66	CS ÚRS 2024 01
	vv		(9,37+6,91)*2		32,560			
	vv		0,32*2+0,27*2+0,29*2		1,760			
	vv		-(1,0+0,87+0,3+0,27)		-2,440			
	vv		Součet		31,880			
	vv		31,88*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		32,518			
29	K	776421311	Montáž přechodových samolepicích lišt	m	0,900	123,05	110,75	CS ÚRS 2024 01
30	M	59054130	profil přechodový nerezový samolepicí 35mm	m	0,918	142,31	130,64	CS ÚRS 2024 01
	vv		0,9*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		0,918			
31	K	998776211	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	850,000	0,36	306,00	CS ÚRS 2024 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				466,17	
32	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	0,871	6,00	5,23	CS ÚRS 2024 01
	vv		"zárubně					
	vv		(0,9+1,97*2)*(0,1+0,05+0,03)		0,871			
33	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	0,871	106,57	92,82	CS ÚRS 2024 01
34	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,871	143,38	124,88	CS ÚRS 2024 01
35	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	0,871	138,03	120,22	CS ÚRS 2024 01
36	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,871	141,24	123,02	CS ÚRS 2024 01
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				19 310,85	
37	K	784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	145,463	6,55	952,78	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha_uč_A+Stěny_uč_A		145,463			
38	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	145,463	40,45	5 883,98	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha_uč_A+Stěny_uč_A		145,463			
39	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	63,264	6,55	414,38	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha_uč_A		63,264			
40	M	28323157	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	66,427	1,83	121,56	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha_uč_A		63,264			
	vv		63,264*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		66,427			
41	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	145,463	20,97	3 050,36	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha_uč_A+Stěny_uč_A		145,463			
42	K	784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za sucha době oteřuvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	145,463	46,33	6 739,30	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha_uč_A+Stěny_uč_A		145,463			
43	K	784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha oteřuvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	145,463	14,77	2 148,49	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha_uč_A+Stěny_uč_A		145,463			



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**B - Jazyková učebna I.**

KSO:

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

CC-CZ:

Datum: 30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

IČ:

70932085

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky

<b>Cena bez DPH</b>			<b>729 903,92</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	729 903,92	21,00%	153 279,82
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>883 183,74</b>

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 a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**B - Jazyková učebna I.**

Místo:

Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum:

30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

Projektant:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**729 903,92**

HSV - Práce a dodávky HSV	500 408,11
1 - Zemní práce	104 846,24
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	142 352,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	81 899,01
997 - Přesun sutě	117 427,70
998 - Přesun hmot	53 882,36
PSV - Práce a dodávky PSV	229 495,81
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	32 688,66
713 - Izolace tepelné	49 153,96
741 - Elektroinstalace - silnoproud	38 251,74
766 - Konstrukce truhlářské	4 418,75
776 - Podlahy povlakové	84 969,90
783 - Dokončovací práce - nátěry	466,17
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	19 546,63

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**B - Jazyková učebna I.**

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum: 30.05.2024

Zadavatel: ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

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

**729 903,92**

D		HSV	Práce a dodávky HSV			500 408,11		
D		1	Zemní práce			104 846,24		
1	K	139711111	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	13,924	2 568,00	35 756,83	CS ÚRS 2024 01
VV		Podlaha_ uč_ B*0,22			13,924			
2	K	162211201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	13,924	307,09	4 275,92	CS ÚRS 2024 01
3	K	162211209	Příplatek k vodorovnému přemístění nošením za každých dalších 10 m nošení výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	13,924	278,20	3 873,66	CS ÚRS 2024 01
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	13,924	325,28	4 529,20	CS ÚRS 2024 01
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	194,936	24,72	4 818,82	CS ÚRS 2024 01
VV		"uvažováno křovice						
VV		13,924*14			194,936			
6	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	18,101	1 819,00	32 925,72	CS ÚRS 2024 01
VV		13,924*1,3			18,101			
7	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných strojně	m3	13,924	91,38	1 272,38	CS ÚRS 2024 01
8	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním ručně	m3	9,494	272,85	2 590,44	CS ÚRS 2024 01
VV		Podlaha_ uč_ B*0,15			9,494			
9	M	58333651	kamenivo těžené hrubé frakce 8/16	t	16,913	875,26	14 803,27	CS ÚRS 2024 01
VV		9,949*1,7			16,913			
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			142 352,80		
10	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	63,291	151,94	9 616,43	CS ÚRS 2024 01
VV		6,92*9,41			65,117			
VV		-(0,89*0,32+0,4*0,33+1,71*0,43+0,81*0,4+0,92*0,38)			-1,826			
VV		Podlaha_ uč_ B Součet			63,291			
11	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	83,997	242,89	20 402,03	CS ÚRS 2024 01
VV		(6,92*2+9,41)*3,285			76,376			
VV		(0,4*2+0,43*2+0,33*2)*3,285			7,621			
VV		Stěny_ uč_ B Součet			83,997			
12	K	631311115	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	3,797	5 842,20	22 182,83	CS ÚRS 2024 01
VV		Podlaha_ uč_ B*0,06			3,797			
13	K	631311124	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	6,329	5 328,60	33 724,71	CS ÚRS 2024 01
VV		Podlaha_ uč_ B*0,1			6,329			
14	K	631319011	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	3,797	1 369,60	5 200,37	CS ÚRS 2024 01
VV		Podlaha_ uč_ B*0,06			3,797			
15	K	631319012	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	6,329	682,66	4 320,56	CS ÚRS 2024 01
VV		Podlaha_ uč_ B*0,1			6,329			
16	K	631319171	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	3,797	414,09	1 572,30	CS ÚRS 2024 01
VV		Podlaha_ uč_ B*0,06			3,797			
17	K	631319173	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	6,329	207,58	1 313,77	CS ÚRS 2024 01
VV		Podlaha_ uč_ B*0,1			6,329			
18	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	1,100	40 018,00	44 019,80	CS ÚRS 2024 01
VV		Podlaha_ uč_ B*7,9*2*0,001*1,1			1,100			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			81 899,01		
19	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	63,291	69,34	4 388,60	CS ÚRS 2024 01
VV		Podlaha_ uč_ B			63,291			
20	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	63,291	155,15	9 819,60	CS ÚRS 2024 01
VV		Podlaha_ uč_ B			63,291			
21	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	12,658	3 220,70	40 767,62	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv Podlaha_uč_B*0,2		12,658			
22	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	12,658	1 819,00	23 024,90	CS ÚRS 2024 01
			vv Podlaha_uč_B*0,2		12,658			
23	K	978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	63,291	13,59	860,12	CS ÚRS 2024 01
			vv Podlaha_uč_B		63,291			
24	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	83,997	36,17	3 038,17	CS ÚRS 2024 01
			vv Stěny_uč_B		83,997			
D 997			Přesun sutě				117 427,70	
25	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	29,817	1 067,86	31 840,38	CS ÚRS 2024 01
26	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	29,817	316,72	9 443,64	CS ÚRS 2024 01
27	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	685,791	13,80	9 463,92	CS ÚRS 2024 01
			vv "uvažována skládka Křovice					
			vv 29,817*23		685,791			
28	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	29,817	2 236,30	66 679,76	CS ÚRS 2024 01
D 998			Přesun hmot				53 882,36	
29	K	998011008	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	43,789	1 230,50	53 882,36	CS ÚRS 2024 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				229 495,81	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				32 688,66	
30	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	63,291	13,05	825,95	CS ÚRS 2024 01
			vv Podlaha_uč_B		63,291			
31	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	5,247	28,57	149,91	CS ÚRS 2024 01
			vv (9,41+6,92)*2		32,660			
			vv 0,33*2		0,660			
			vv 0,43*2		0,860			
			vv 0,4*2		0,800			
			vv Součet		34,980			
			vv 34,98*0,15		5,247			
32	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,021	88 061,00	1 849,28	CS ÚRS 2024 01
			vv 63,291+5,247		68,538			
			vv 68,538*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,021			
77	K	711131811	Odstránění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	63,291	27,39	1 733,54	CS ÚRS 2024 01
			vv Podlaha_uč_B		63,291			
33	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	63,291	135,89	8 600,61	CS ÚRS 2024 01
			vv Podlaha_uč_B		63,291			
34	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	5,247	156,22	819,69	CS ÚRS 2024 01
			vv (9,41+6,92)*2		32,660			
			vv 0,33*2		0,660			
			vv 0,43*2		0,860			
			vv 0,4*2		0,800			
			vv Součet		34,980			
			vv 34,98*0,15		5,247			
35	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	79,881	227,91	18 205,68	CS ÚRS 2024 01
			vv 63,291+5,247		68,538			
			vv 68,538*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		79,881			
36	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	280,000	1,80	504,00	CS ÚRS 2024 01
D 713			Izolace tepelné				49 153,96	
37	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	63,291	54,25	3 433,54	CS ÚRS 2024 01
			vv Podlaha_uč_B		63,291			
38	M	28375926	deska EPS 200 pro konstrukce s velmi vysokým zatížením $\lambda=0,034$ tl 100mm	m2	66,456	365,94	24 318,91	CS ÚRS 2024 01
			vv Podlaha_uč_B		63,291			
			vv 63,291*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		66,456			
39	K	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásy	m	34,980	21,83	763,61	CS ÚRS 2024 01
			vv (9,41+6,92)*2		32,660			
			vv 0,33*2		0,660			
			vv 0,43*2		0,860			
			vv 0,4*2		0,800			
			vv Součet		34,980			
40	M	28616320	pás dilatační okrajová extrud PE s fólií	m	36,729	28,36	1 041,63	CS ÚRS 2024 01
			vv (9,41+6,92)*2		32,660			
			vv 0,33*2		0,660			
			vv 0,43*2		0,860			
			vv 0,4*2		0,800			
			vv Součet		34,980			
			vv 34,98*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		36,729			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	63,291	51,36	3 250,63	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha uč B		63,291			
42	M	28323103	fólie LDPE (750 kg/m3) proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 2mm	m2	73,766	210,79	15 549,14	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha uč B		63,291			
	vv		63,291*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		73,766			
43	K	998713211	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	450,000	1,77	796,50	CS ÚRS 2024 01
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							38 251,74	
44	K	741110312	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložená volně	m	16,000	64,09	1 025,44	CS ÚRS 2024 01
45	M	34571364	trubka elektroinstalací HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 75/90mm	m	16,800	87,63	1 472,18	CS ÚRS 2024 01
	vv		16*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		16,800			
46	K	741371823	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl přes 1100 mm bez zachování funkčnosti	kus	12,000	185,11	2 221,32	CS ÚRS 2024 01
47	K	74137206R	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové, se zapojením vodičů	kus	12,000	590,00	7 080,00	
48	M	34825000R	svítidlo interiérové přisazené obdélníkové/čtvercové, 6200lm, 4000K	kus	12,000	2 190,00	26 280,00	
49	K	998741211	Přesun hmot procentní pro silnoproud s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	320,000	0,54	172,80	CS ÚRS 2024 01
D 766 Konstrukce truhlářské							4 418,75	
50	K	766660002	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	996,17	996,17	CS ÚRS 2024 01
51	M	61162075	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	1,000	3 359,80	3 359,80	CS ÚRS 2024 01
52	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	1,000	37,13	37,13	CS ÚRS 2024 01
53	K	998766211	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	45,000	0,57	25,65	CS ÚRS 2024 01
D 776 Podlahy povlakové							84 969,90	
54	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	63,291	44,94	2 844,30	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha uč B		63,291			
55	K	776141122	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	63,291	386,27	24 447,41	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha uč B		63,291			
56	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	63,291	71,58	4 530,37	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha uč B		63,291			
57	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	63,291	192,60	12 189,85	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha uč B		63,291			
58	M	28412280R	krytina podlahová tl 3mm, nášlapná vrstva 0,55mm, s filcem	m2	69,620	515,00	35 854,30	
	vv		Podlaha uč B		63,291			
	vv		63,291*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		69,620			
59	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	33,980	17,12	581,74	CS ÚRS 2024 01
	vv		(9,41+6,92)*2		32,660			
	vv		0,33*2		0,660			
	vv		0,43*2		0,860			
	vv		0,4*2		0,800			
	vv		-(1,0)		-1,000			
	vv		Součet		33,980			
60	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	33,980	85,07	2 890,68	CS ÚRS 2024 01
	vv		(9,41+6,92)*2		32,660			
	vv		0,33*2		0,660			
	vv		0,43*2		0,860			
	vv		0,4*2		0,800			
	vv		-(1,0)		-1,000			
	vv		Součet		33,980			
61	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	34,660	32,31	1 119,86	CS ÚRS 2024 01
	vv		(9,41+6,92)*2		32,660			
	vv		0,33*2		0,660			
	vv		0,43*2		0,860			
	vv		0,4*2		0,800			
	vv		-(1,0)		-1,000			
	vv		Součet		33,980			
	vv		33,98*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		34,660			
62	K	776421311	Montáž přechodových samolepicích lišt	m	0,900	123,05	110,75	CS ÚRS 2024 01
63	M	59054130	profil přechodový nerezový samolepicí 35mm	m	0,918	142,31	130,64	CS ÚRS 2024 01
	vv		0,9*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,918			
64	K	998776211	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	750,000	0,36	270,00	CS ÚRS 2024 01
D 783 Dokončovací práce - nátěry							466,17	
65	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	0,871	6,00	5,23	CS ÚRS 2024 01
	vv		"zárubně					
	vv		(0,9+1,97*2)*(0,1+0,05+0,03)		0,871			
66	K	783306801	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	0,871	106,57	92,82	CS ÚRS 2024 01
67	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,871	143,38	124,88	CS ÚRS 2024 01
68	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	0,871	138,03	120,22	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
69	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,871	141,24	123,02	CS ÚRS 2024 01
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				19 546,63	
70	K	784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	147,288	6,55	964,74	CS ÚRS 2024 01
	VV		Podlaha_uč_B+Stěny_uč_B		147,288			
71	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	147,288	40,45	5 957,80	CS ÚRS 2024 01
	VV		Podlaha_uč_B+Stěny_uč_B		147,288			
72	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	63,291	6,55	414,56	CS ÚRS 2024 01
	VV		Podlaha_uč_B		63,291			
73	M	28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	66,456	1,83	121,61	CS ÚRS 2024 01
	VV		Podlaha_uč_B		63,291			
	VV		63,291*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		66,456			
74	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	147,288	20,97	3 088,63	CS ÚRS 2024 01
	VV		Podlaha_uč_B+Stěny_uč_B		147,288			
75	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře ošetřuvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	147,288	46,33	6 823,85	CS ÚRS 2024 01
	VV		Podlaha_uč_B+Stěny_uč_B		147,288			
76	K	784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha ošetřuvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	147,288	14,77	2 175,44	CS ÚRS 2024 01
	VV		Podlaha_uč_B+Stěny_uč_B		147,288			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**C - Imobilní WC**

KSO:

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

CC-CZ:

Datum: 30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

IČ:

70932085

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky

<b>Cena bez DPH</b>				<b>113 296,29</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	113 296,29	21,00%	23 792,22	
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>137 088,51</b>

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 a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**C - Imobilní WC**

Místo:

Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum:

30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

Projektant:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**113 296,29**

HSV - Práce a dodávky HSV	19 972,35
3 - Svislé a kompletní konstrukce	6 190,03
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	10 125,68
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 319,42
997 - Přesun sutě	1 500,48
998 - Přesun hmot	836,74
PSV - Práce a dodávky PSV	93 323,94
721 - Zdravotnická - vnitřní kanalizace	6 545,74
722 - Zdravotnická - vnitřní vodovod	1 014,48
725 - Zdravotnická - zařizovací předměty	17 973,98
726 - Zdravotnická - předstěnové instalace	9 000,80
741 - Elektroinstalace - silnoproud	15 921,50
742 - Elektroinstalace - slaboproud	5 019,80
763 - Konstrukce suché výstavby	1 926,16
766 - Konstrukce truhlářské	6 220,37
771 - Podlahy z dlaždic	5 483,14
781 - Dokončovací práce - obklady	23 191,63
783 - Dokončovací práce - nátěry	316,99
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	709,35



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

C - Imobilní WC

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum: 30.05.2024

Zadavatel: ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

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

113 296,29

D HSV Práce a dodávky HSV 19 972,35

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 6 190,03

1	K	317142412	Překlad nenosný pórobetonový š 75 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu tl přes 1000 do 1250 mm	kus	1,000	698,71	698,71	CS ÚRS 2024 01
2	K	342272215	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 75 mm	m2	6,615	688,01	4 551,19	CS ÚRS 2024 01
			vv 2,015*2,805		5,652			
			vv -1,0*2,02		-2,020			
			vv 1,145*2,605		2,983			
			vv Součet		6,615			
3	K	346272216	Přizdívka z pórobetonových tvárnic tl 50 mm	m2	1,375	683,73	940,13	CS ÚRS 2024 01
			vv 0,9*1,1		0,990			
			vv 0,35*1,1		0,385			
			vv Součet		1,375			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 10 125,68

4	K	611142001	Pletivo sklovláknité vnitřních stropů vtažené do tmelu	m2	0,545	348,82	190,11	CS ÚRS 2024 01
			vv 1,815*0,3		0,545			
5	K	611321131	Vápenocementový štuk vnitřních rovných stropů tloušťky do 3 mm	m2	0,545	233,26	127,13	CS ÚRS 2024 01
			vv 1,815*0,3		0,545			
6	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	0,780	601,34	469,05	CS ÚRS 2024 01
			vv (2,8-0,2)*0,3		0,780			
7	K	612142001	Pletivo sklovláknité vnitřních stěn vtažené do tmelu	m2	19,189	299,60	5 749,02	CS ÚRS 2024 01
			vv (1,815+1,145+1,815+1,145)*(2,805-0,1)		16,014			
			vv (0,3*2)*(2,605)		1,563			
			vv 2,015*2,805		5,652			
			vv -1,0*2,02*2		-4,040			
			vv Součet		19,189			
8	K	612321131	Vápenocementový štuk vnitřních stěn tloušťky do 3 mm	m2	6,159	182,97	1 126,91	CS ÚRS 2024 01
			vv (1,815+1,145+1,815+1,145)*(2,805-2,0-0,1)		4,174			
			vv (0,3*2)*(2,605-2,0)		0,363			
			vv 2,015*(2,805-2,0)		1,622			
			vv Součet		6,159			
9	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,030	6 323,70	189,71	CS ÚRS 2024 01
			vv 1,5*0,2*0,1		0,030			
10	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	1,000	476,15	476,15	CS ÚRS 2024 01
11	M	55331483	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000	1 797,60	1 797,60	CS ÚRS 2024 01

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 319,42

12	K	962031011	Bourání příček nebo přizdivek z cihel děrovaných tl do 100 mm	m2	1,300	147,66	191,96	CS ÚRS 2024 01
			vv "přizdívka dešťového svodu					
			vv 0,5*(2,8-0,2)		1,300			
13	K	965042121	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	0,030	5 681,70	170,45	CS ÚRS 2024 01
			vv 1,5*0,2*0,1		0,030			
14	K	974031167	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 300 mm	m	2,600	368,08	957,01	CS ÚRS 2024 01
			vv 2,8-0,2		2,600			

D 997 Přesun sutě 1 500,48

15	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,381	1 067,86	406,85	CS ÚRS 2024 01
16	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,381	316,72	120,67	CS ÚRS 2024 01
17	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	8,763	13,80	120,93	CS ÚRS 2024 01
			vv "uvažována skládka Křovice					
			vv 0,381*23		8,763			
18	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	0,381	2 236,30	852,03	CS ÚRS 2024 01

D 998 Přesun hmot 836,74

19	K	998011008	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	0,680	1 230,50	836,74	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	---	-------	----------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D PSV			<b>Práce a dodávky PSV</b>					<b>93 323,94</b>
D 721			<b>Zdravotnicka - vnitřní kanalizace</b>					<b>6 545,74</b>
20	K	721173704	Potrubí kanalizační z PE odpadní DN 70	m	0,700	653,77	457,64	CS ÚRS 2024 01
21	K	721173707	Potrubí kanalizační z PE odpadní DN 125	m	1,000	1 134,20	1 134,20	CS ÚRS 2024 01
22	K	72117503R	Přeosazení dešťové kanalizace do předvysekané rýhy ve zdivu, vč. spojovacího materiálu, kolen a přechodků	soub	1,000	4 900,00	4 900,00	
23	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizaci v objektech v do 6 m	%	55,000	0,98	53,90	CS ÚRS 2024 01
D 722			<b>Zdravotnicka - vnitřní vodovod</b>					<b>1 014,48</b>
24	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 20x2,8 mm	m	2,500	403,39	1 008,48	CS ÚRS 2024 01
25	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	10,000	0,60	6,00	CS ÚRS 2024 01
D 725			<b>Zdravotnicka - zařizovací předměty</b>					<b>17 973,98</b>
26	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	6 195,30	6 195,30	CS ÚRS 2024 01
27	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,000	176,55	353,10	CS ÚRS 2024 01
28	K	725211602	Umyvadlo keramické bílé šířky 550 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	1,000	4 547,50	4 547,50	CS ÚRS 2024 01
29	K	725291669	Montáž madla invalidního krakorcového	kus	1,000	227,91	227,91	CS ÚRS 2024 01
30	M	55147063	madlo invalidní krakorcové bílé 900mm	kus	1,000	1 487,30	1 487,30	CS ÚRS 2024 01
31	K	725291670	Montáž madla invalidního krakorcového sklopného	kus	1,000	236,47	236,47	CS ÚRS 2024 01
32	M	55147061	madlo invalidní krakorcové sklopné bílé 813mm	kus	1,000	1 958,10	1 958,10	CS ÚRS 2024 01
33	K	725291674	Montáž madla umyvadlového	kus	1,000	254,66	254,66	CS ÚRS 2024 01
34	M	55147052	madlo invalidní rovné bílé 500mm	kus	1,000	752,21	752,21	CS ÚRS 2024 01
35	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	2,000	106,14	212,28	CS ÚRS 2024 01
36	K	725822632	Baterie umyvadlová stojánková klasická bez výpusti	soubor	1,000	984,40	984,40	CS ÚRS 2024 01
37	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	2,000	18,62	37,24	CS ÚRS 2024 01
38	K	725861312	Zápachová uzávěrka pro umyvadlo DN 40 podomítková	kus	1,000	698,71	698,71	CS ÚRS 2024 01
39	K	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	180,000	0,16	28,80	CS ÚRS 2024 01
D 726			<b>Zdravotnicka - předstěnové instalace</b>					<b>9 000,80</b>
40	K	726111031	Instalační předstěna pro klozet s ovládním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	1,000	8 988,00	8 988,00	CS ÚRS 2024 01
41	K	998726211	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	%	80,000	0,16	12,80	CS ÚRS 2024 01
D 741			<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>					<b>15 921,50</b>
68	K	741001R	D+M Kompletní rozvod elektroinstalace, ovládací prvky a napojení na stávající rozvod	soub	1,000	12 000,00	12 000,00	
69	K	741372112	Montáž svítidla LED interiérové vestavné panelové hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů	kus	2,000	551,05	1 102,10	CS ÚRS 2024 01
70	M	34825011	svítidlo vestavné stropní panelové čtvercové/obdélníkové 0,09-0,36m2 2200-5000lm	kus	2,000	1 380,30	2 760,60	CS ÚRS 2024 01
71	K	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	140,000	0,42	58,80	CS ÚRS 2024 01
D 742			<b>Elektroinstalace - slaboproud</b>					<b>5 019,80</b>
42	K	74221000R	D+M Kompletní signalizace pro imobilní záchody	soub	1,000	5 000,00	5 000,00	
43	K	998742201	Přesun hmot procentní pro slaboproud v objektech v do 6 m	%	45,000	0,44	19,80	CS ÚRS 2024 01
D 763			<b>Konstrukce suché výstavby</b>					<b>1 926,16</b>
44	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	2,080	918,06	1 909,56	CS ÚRS 2024 01
						2,080		
45	K	998763401	Přesun hmot procentní pro konstrukce montované z desek v objektech v do 6 m	%	20,000	0,83	16,60	CS ÚRS 2024 01
D 766			<b>Konstrukce truhlářské</b>					<b>6 220,37</b>
46	K	766660002	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	996,17	996,17	CS ÚRS 2024 01
47	M	6116202R	dveře jednokřídlové dřevotřískové povrch fóliový plně 900x1970-2100mm vč. WC zámku, madla na dveřích	kus	1,000	5 200,00	5 200,00	
48	K	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	55,000	0,44	24,20	CS ÚRS 2024 01
D 771			<b>Podlahy z dlaždic</b>					<b>5 483,14</b>
49	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	2,620	67,20	176,06	CS ÚRS 2024 01
						2,620		
50	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	2,930	116,63	341,73	CS ÚRS 2024 01
						2,930		
51	K	771574416	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	2,620	727,60	1 906,31	CS ÚRS 2024 01
						2,620		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	M	59761166	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R10/A povrch hladký/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	2,882	593,85	1 711,48	CS ÚRS 2024 01
	vv		2,62		2,620			
	vv		2,62*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,882			
53	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	2,620	459,03	1 202,66	CS ÚRS 2024 01
	vv		2,62		2,620			
54	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	45,000	3,22	144,90	CS ÚRS 2024 01
D 781			Dokončovací práce - obklady				23 191,63	
55	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	0,828	525,37	435,01	CS ÚRS 2024 01
	vv		(6,52-1,0)*0,15		0,828			
56	K	781131264	Izolace pod obklad těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	5,520	217,21	1 199,00	CS ÚRS 2024 01
	vv		6,52-1,0		5,520			
57	K	781472218	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 19 do 22 ks/m2	m2	13,070	831,39	10 866,27	CS ÚRS 2024 01
	vv		6,52*2,0		13,040			
	vv		-1,0*2,0*2		-4,000			
	vv		2,015*2,0		4,030			
	vv		Součet		13,070			
58	M	59761709	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/mat/lesk tl do 10mm přes 19 do 22ks/m2	m2	14,377	591,71	8 507,01	CS ÚRS 2024 01
	vv		6,52*2,0		13,040			
	vv		-1,0*2,0*2		-4,000			
	vv		2,015*2,0		4,030			
	vv		Součet		13,070			
	vv		13,07*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		14,377			
59	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	9,690	93,95	910,38	CS ÚRS 2024 01
	vv		(1,515+1,59+0,51+1,23)*2,0		9,690			
60	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	15,720	55,85	877,96	CS ÚRS 2024 01
	vv		6,52-1,0		5,520			
	vv		2,0*4		8,000			
	vv		1,1*2		2,200			
	vv		Součet		15,720			
61	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	240,000	1,65	396,00	CS ÚRS 2024 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry				316,99	
62	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,750	143,38	107,54	CS ÚRS 2024 01
	vv		(0,05+0,075+0,03)*(1,97*2+0,9)		0,750			
63	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	0,750	138,03	103,52	CS ÚRS 2024 01
64	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,750	141,24	105,93	CS ÚRS 2024 01
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				709,35	
65	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	2,922	40,45	118,19	CS ÚRS 2024 01
	vv		(0,3+1,59+0,51+1,23)*(2,805-2,0)		2,922			
	vv		Součet		2,922			
66	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrační podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	8,784	20,97	184,20	CS ÚRS 2024 01
	vv		6,159+0,545+2,08		8,784			
67	K	784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	8,784	46,33	406,96	CS ÚRS 2024 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**D - Kabinet fyziky**

KSO:

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

CC-CZ:

Datum: 30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

IČ:

70932085

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky

**Cena bez DPH**

**87 112,51**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	87 112,51	21,00%	18 293,63
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**105 406,14**

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 a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**D - Kabinet fyziky**

Místo:

Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum:

30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

Projektant:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**87 112,51**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**28 877,20**

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

17 147,68

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 362,92

997 - Přesun sutě

3 134,87

998 - Přesun hmot

1 231,73

### PSV - Práce a dodávky PSV

**58 235,31**

741 - Elektroinstalace - silnoproud

11 919,84

766 - Konstrukce truhlářské

8 234,03

776 - Podlahy povlakové

27 973,74

783 - Dokončovací práce - nátěry

893,81

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

9 213,89

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**D - Kabinet fyziky**

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum: 30.05.2024

Zadavatel: ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

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

**87 112,51**

D HSV Práce a dodávky HSV

**28 877,20**

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**17 147,68**

1	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	22,322	151,94	3 391,60	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

VV			3,52*6,58				23,162	
VV			-(0,6*0,4+1,0*0,6)				-0,840	
VV		podlaha_Kab_D	Součet				22,322	

2	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	56,635	242,89	13 756,08	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

VV			(3,52+6,58*2)*3,24				54,043	
VV			(0,4*2)*3,24				2,592	
VV		Stěny_Kab_D	Součet				56,635	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

**7 362,92**

3	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	22,322	69,34	1 547,81	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

VV			podlaha_Kab_D				22,322	
----	--	--	---------------	--	--	--	--------	--

47	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	22,322	155,15	3 463,26	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

VV			podlaha_Kab_D				22,322	
----	--	--	---------------	--	--	--	--------	--

4	K	978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	22,322	13,59	303,36	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

VV			podlaha_Kab_D				22,322	
----	--	--	---------------	--	--	--	--------	--

5	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	56,635	36,17	2 048,49	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

VV			Stěny_Kab_D				56,635	
----	--	--	-------------	--	--	--	--------	--

D 997 Přesun sutě

**3 134,87**

6	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,796	1 067,86	850,02	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	---	-------	----------	--------	----------------

7	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,796	316,72	252,11	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

8	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	18,308	13,80	252,65	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

VV			"uvažována skládka Křovice					
----	--	--	----------------------------	--	--	--	--	--

VV			0,796*23				18,308	
----	--	--	----------	--	--	--	--------	--

9	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	0,796	2 236,30	1 780,09	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	---	-------	----------	----------	----------------

D 998 Přesun hmot

**1 231,73**

10	K	998011008	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	1,001	1 230,50	1 231,73	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV

**58 235,31**

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

**11 919,84**

11	K	741371823	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl přes 1100 mm bez zachování funkčnosti	kus	4,000	185,11	740,44	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

12	K	74137206R	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové, se zapojením vodičů	kus	4,000	590,00	2 360,00	
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------	--

13	M	34825000R	svítidlo interiérové přisazené obdélníkové/čtvercové, 6200lm, 4000K	kus	4,000	2 190,00	8 760,00	
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	--

14	K	998741211	Přesun hmot procentní pro silnoproud s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	110,000	0,54	59,40	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	---	---------	------	-------	----------------

D 766 Konstrukce truhlářské

**8 234,03**

42	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	2,000	918,06	1 836,12	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

43	M	61162072	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 600x1970-2100mm	kus	1,000	3 124,40	3 124,40	CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

44	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	1,000	3 156,50	3 156,50	CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

18	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	2,000	37,13	74,26	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	-----	-------	-------	-------	----------------

19	K	998766211	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	75,000	0,57	42,75	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	---	--------	------	-------	----------------

D 776 Podlahy povlakové

**27 973,74**

46	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	22,322	44,94	1 003,15	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

VV			podlaha_Kab_D				22,322	
----	--	--	---------------	--	--	--	--------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	776141122	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	22,322	386,27	8 622,32	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_D		22,322			
21	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	22,322	71,58	1 597,81	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_D		22,322			
22	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	22,322	192,60	4 299,22	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_D		22,322			
45	M	28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm, vhodná do školních prostor	m2	24,554	380,92	9 353,11	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_D		22,322			
	vv		22,322*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		24,554			
24	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	19,400	17,12	332,13	CS ÚRS 2024 01
	vv		(3,52+6,58)*2		20,200			
	vv		0,4*2		0,800			
	vv		-(0,9+0,7)		-1,600			
	vv		Součet		19,400			
25	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	19,400	85,07	1 650,36	CS ÚRS 2024 01
	vv		(3,52+6,58)*2		20,200			
	vv		0,4*2		0,800			
	vv		-(0,9+0,7)		-1,600			
	vv		Součet		19,400			
26	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	19,788	32,31	639,35	CS ÚRS 2024 01
	vv		(3,52+6,58)*2		20,200			
	vv		0,4*2		0,800			
	vv		-(0,9+0,7)		-1,600			
	vv		Součet		19,400			
	vv		19,4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		19,788			
27	K	776421311	Montáž přechodových samolepicích lišt	m	1,400	123,05	172,27	CS ÚRS 2024 01
	vv		0,8+0,6		1,400			
28	M	59054130	profil přechodový nerezový samolepicí 35mm	m	1,428	142,31	203,22	CS ÚRS 2024 01
	vv		1,4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1,428			
29	K	998776211	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	280,000	0,36	100,80	CS ÚRS 2024 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				893,81	
30	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	1,670	6,00	10,02	CS ÚRS 2024 01
	vv		(0,6+1,97*2)*(0,1+0,05+0,03)		0,817			
	vv		(0,8+1,97*2)*(0,1+0,05+0,03)		0,853			
	vv		Součet		1,670			
31	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	1,670	106,57	177,97	CS ÚRS 2024 01
32	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,670	143,38	239,44	CS ÚRS 2024 01
33	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	1,670	138,03	230,51	CS ÚRS 2024 01
34	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,670	141,24	235,87	CS ÚRS 2024 01
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				9 213,89	
35	K	784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	78,957	6,55	517,17	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_D+Stěny_Kab_D		78,957			
36	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	78,957	40,45	3 193,81	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_D+Stěny_Kab_D		78,957			
37	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	22,322	6,55	146,21	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_D		22,322			
38	M	28323157	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	23,438	1,83	42,89	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_D		22,322			
	vv		22,322*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		23,438			
39	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	78,957	20,97	1 655,73	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_D+Stěny_Kab_D		78,957			
40	K	784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha době otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	78,957	46,33	3 658,08	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_D+Stěny_Kab_D		78,957			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**E - Kabinet výtvarná výchova**

KSO:

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

CC-CZ:

Datum: 30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

IČ:

70932085

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky

**Cena bez DPH**

**93 009,90**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	93 009,90	21,00%	19 532,08
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**112 541,98**

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 a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**E - Kabinet výtvarná výchova**

Místo:

Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum:

30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

Projektant:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**93 009,90**

### HSV - Práce a dodávky HSV

31 059,61

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

18 303,10

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

8 116,70

997 - Přesun sutě

3 331,79

998 - Přesun hmot

1 308,02

### PSV - Práce a dodávky PSV

61 950,29

741 - Elektroinstalace - silnoproud

11 919,84

766 - Konstrukce truhlářské

8 266,13

776 - Podlahy povlakové

30 955,18

783 - Dokončovací práce - nátěry

913,10

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

9 896,04

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**E - Kabinet výtvarná výchova**

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum: 30.05.2024

Zadavatel: ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

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

**93 009,90**

D		HSV	Práce a dodávky HSV			31 059,61		
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			18 303,10		
1	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	25,022	151,94	3 801,84	CS ÚRS 2024 01
	VV		3,52*7,155		25,186			
	VV		-(0,68*0,2+0,25*0,11)		-0,164			
	VV	podlaha_Kab_E	Součet		25,022			
2	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	59,703	242,89	14 501,26	CS ÚRS 2024 01
	VV		(3,52+7,155*2)*3,275		58,393			
	VV		(0,2*2)*3,275		1,310			
	VV	Stěny_Kab_E	Součet		59,703			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			8 116,70		
3	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	25,022	69,34	1 735,03	CS ÚRS 2024 01
	VV		podlaha_Kab_E		25,022			
42	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	25,022	155,15	3 882,16	CS ÚRS 2024 01
	VV		podlaha_Kab_E		25,022			
4	K	978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	25,022	13,59	340,05	CS ÚRS 2024 01
	VV		podlaha_Kab_E		25,022			
5	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	59,703	36,17	2 159,46	CS ÚRS 2024 01
	VV		Stěny_Kab_E		59,703			
D		997	Přesun sutě			3 331,79		
6	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,846	1 067,86	903,41	CS ÚRS 2024 01
7	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,846	316,72	267,95	CS ÚRS 2024 01
8	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	19,458	13,80	268,52	CS ÚRS 2024 01
	VV		"uvažována skládka Křovice		19,458			
	VV		0,846*23		19,458			
9	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	0,846	2 236,30	1 891,91	CS ÚRS 2024 01
D		998	Přesun hmot			1 308,02		
10	K	998011008	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	1,063	1 230,50	1 308,02	CS ÚRS 2024 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV			61 950,29		
D		741	Elektroinstalace - silnoproud			11 919,84		
11	K	741371823	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl přes 1100 mm bez zachování funkčnosti	kus	4,000	185,11	740,44	CS ÚRS 2024 01
12	K	74137206R	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové, se zapojením vodičů	kus	4,000	590,00	2 360,00	
13	M	34825000R	svítidlo interiérové přisazené obdélníkové/čtvercové, 6200lm, 4000K	kus	4,000	2 190,00	8 760,00	
14	K	998741211	Přesun hmot procentní pro silnoproud s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	110,000	0,54	59,40	CS ÚRS 2024 01
D		766	Konstrukce truhlářské			8 266,13		
15	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvřívavých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	2,000	918,06	1 836,12	CS ÚRS 2024 01
17	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	2,000	3 156,50	6 313,00	CS ÚRS 2024 01
18	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	2,000	37,13	74,26	CS ÚRS 2024 01
19	K	998766211	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	75,000	0,57	42,75	CS ÚRS 2024 01
D		776	Podlahy povlakové			30 955,18		
41	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	25,022	44,94	1 124,49	CS ÚRS 2024 01
	VV		podlaha_Kab_E		25,022			
20	K	776141122	Štěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	25,022	386,27	9 665,25	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv podlaha_Kab_E		25,022			
21	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	25,022	71,58	1 791,07	CS ÚRS 2024 01
			vv podlaha_Kab_E		25,022			
22	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	25,022	192,60	4 819,24	CS ÚRS 2024 01
			vv podlaha_Kab_E		25,022			
23	M	28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm, vhodná do školních prostor	m2	27,524	380,92	10 484,44	CS ÚRS 2024 01
			vv podlaha_Kab_E		25,022			
			vv 25,022*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		27,524			
24	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	18,800	17,12	321,86	CS ÚRS 2024 01
			vv (3,52+6,58)*2		20,200			
			vv 0,2*2		0,400			
			vv -(0,9+0,9)		-1,800			
			vv Součet		18,800			
25	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	18,800	85,07	1 599,32	CS ÚRS 2024 01
			vv (3,52+6,58)*2		20,200			
			vv 0,2*2		0,400			
			vv -(0,9+0,9)		-1,800			
			vv Součet		18,800			
26	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	19,176	32,31	619,58	CS ÚRS 2024 01
			vv (3,52+6,58)*2		20,200			
			vv 0,2*2		0,400			
			vv -(0,9+0,9)		-1,800			
			vv Součet		18,800			
			vv 18,8*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		19,176			
27	K	776421311	Montáž přechodových samolepicích lišt	m	1,600	123,05	196,88	CS ÚRS 2024 01
			vv 0,8+0,8		1,600			
28	M	59054130	profil přechodový nerezový samolepicí 35mm	m	1,632	142,31	232,25	CS ÚRS 2024 01
			vv 1,6*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		1,632			
29	K	998776211	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	280,000	0,36	100,80	CS ÚRS 2024 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				913,10	
30	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	1,706	6,00	10,24	CS ÚRS 2024 01
			vv (0,8+1,97*2)*(0,1+0,05+0,03)		0,853			
			vv (0,8+1,97*2)*(0,1+0,05+0,03)		0,853			
			vv Součet		1,706			
31	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	1,706	106,57	181,81	CS ÚRS 2024 01
32	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,706	143,38	244,61	CS ÚRS 2024 01
33	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	1,706	138,03	235,48	CS ÚRS 2024 01
34	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,706	141,24	240,96	CS ÚRS 2024 01
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				9 896,04	
35	K	784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	84,725	6,55	554,95	CS ÚRS 2024 01
			vv podlaha_Kab_E+Stěny_Kab_E		84,725			
36	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	84,725	40,45	3 427,13	CS ÚRS 2024 01
			vv podlaha_Kab_E+Stěny_Kab_E		84,725			
37	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	25,022	6,55	163,89	CS ÚRS 2024 01
			vv podlaha_Kab_E		25,022			
38	M	28323157	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	26,273	1,83	48,08	CS ÚRS 2024 01
			vv podlaha_Kab_E		25,022			
			vv 25,022*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		26,273			
39	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	84,725	20,97	1 776,68	CS ÚRS 2024 01
			vv podlaha_Kab_E+Stěny_Kab_E		84,725			
40	K	784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	84,725	46,33	3 925,31	CS ÚRS 2024 01
			vv podlaha_Kab_E+Stěny_Kab_E		84,725			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**F - Učebna výtvarné výchovy**

KSO:

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

CC-CZ:

Datum: 30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

IČ:

70932085

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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky

**Cena bez DPH**

**270 775,41**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	270 775,41	21,00%	56 862,84
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**327 638,25**

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 a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**F - Učebna výtvarné výchovy**

Místo:

Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum:

30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

Projektant:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**270 775,41**

HSV - Práce a dodávky HSV	72 758,07
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	38 389,06
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	25 060,59
997 - Přesun sutě	6 769,90
998 - Přesun hmot	2 538,52
PSV - Práce a dodávky PSV	198 017,34
741 - Elektroinstalace - silnoproud	41 716,74
762 - Konstrukce tesařské	5 000,00
766 - Konstrukce truhlářské	4 418,75
776 - Podlahy povlakové	120 916,24
783 - Dokončovací práce - nátěry	466,17
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	25 499,44

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**F - Učebna výtvarné výchovy**

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum: 30.05.2024

Zadavatel: ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

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

**270 775,41**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				72 758,07	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				38 389,06	
1	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	89,782	151,94	13 641,48	CS ÚRS 2024 01
	VV		7,3*12,67				92,491	
	VV		(0,36*0,92+0,46*0,34+0,4*0,32+0,45*0,35+0,12*0,33+0,92*0,4+0,42*0,37+3,155*0,435)				-2,709	
	VV	podlaha_Uč_F	Součet				89,782	
2	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	101,888	242,89	24 747,58	CS ÚRS 2024 01
	VV		(12,67+7,3*2)*3,25				88,628	
	VV		(0,37*2+0,34*2+0,46+0,32*2+0,41+0,35*2+0,45)*3,25				13,260	
	VV	Stěny_Kab_E	Součet				101,888	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				25 060,59	
3	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	89,782	69,34	6 225,48	CS ÚRS 2024 01
	VV		podlaha_Uč_F				89,782	
42	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	89,782	155,15	13 929,68	CS ÚRS 2024 01
	VV		podlaha_Uč_F				89,782	
4	K	978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	89,782	13,59	1 220,14	CS ÚRS 2024 01
	VV		podlaha_Uč_F				89,782	
5	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	101,888	36,17	3 685,29	CS ÚRS 2024 01
	VV		Stěny_Kab_E				101,888	
D	997		Přesun sutě				6 769,90	
6	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	1,719	1 067,86	1 835,65	CS ÚRS 2024 01
7	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,719	316,72	544,44	CS ÚRS 2024 01
8	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	39,537	13,80	545,61	CS ÚRS 2024 01
	VV		"uvažována skládka Křovice					
	VV		1,719*23				39,537	
9	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	1,719	2 236,30	3 844,20	CS ÚRS 2024 01
D	998		Přesun hmot				2 538,52	
10	K	998011008	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	2,063	1 230,50	2 538,52	CS ÚRS 2024 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				198 017,34	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				41 716,74	
11	K	741371823	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl přes 1100 mm bez zachování funkčnosti	kus	14,000	185,11	2 591,54	CS ÚRS 2024 01
12	K	74137206R	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové, se zapojením vodičů	kus	14,000	590,00	8 260,00	
13	M	34825000R	svítidlo interiérové přisazené obdélníkové/čtvercové, 6200lm, 4000K	kus	14,000	2 190,00	30 660,00	
14	K	998741211	Přesun hmot procentní pro silnoproud s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	380,000	0,54	205,20	CS ÚRS 2024 01
D	762		Konstrukce tesařské				5 000,00	
43	K	762085800R	Demontáž učitelského stupně pod tabulí vč. likvidace suti	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
D	766		Konstrukce truhlářské				4 418,75	
15	K	766660002	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	996,17	996,17	CS ÚRS 2024 01
16	M	61162075	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	1,000	3 359,80	3 359,80	CS ÚRS 2024 01
17	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	1,000	37,13	37,13	CS ÚRS 2024 01
18	K	998766211	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	45,000	0,57	25,65	CS ÚRS 2024 01
D	776		Podlahy povlakové				120 916,24	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	89,782	44,94	4 034,80	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_F		89,782			
20	K	776141123	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 5 do 8 mm	m2	89,782	549,98	49 378,30	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_F		89,782			
21	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	89,782	71,58	6 426,60	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_F		89,782			
22	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	89,782	192,60	17 292,01	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_F		89,782			
23	M	28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm, vhodná do školních prostor	m2	98,760	380,92	37 619,66	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_F		89,782			
	vv		89,782*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		98,760			
24	K	776410811	Odstanění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	40,900	17,12	700,21	CS ÚRS 2024 01
	vv		(7,3+12,67)*2		39,940			
	vv		0,42*2+0,34*2+0,32*2+0,35*2		2,860			
	vv		-(1,0+0,9)		-1,900			
	vv		Součet		40,900			
25	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	40,900	85,07	3 479,36	CS ÚRS 2024 01
	vv		(7,3+12,67)*2		39,940			
	vv		0,42*2+0,34*2+0,32*2+0,35*2		2,860			
	vv		-(1,0+0,9)		-1,900			
	vv		Součet		40,900			
26	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	41,718	32,31	1 347,91	CS ÚRS 2024 01
	vv		(7,3+12,67)*2		39,940			
	vv		0,42*2+0,34*2+0,32*2+0,35*2		2,860			
	vv		-(1,0+0,9)		-1,900			
	vv		Součet		40,900			
	vv		40,9*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		41,718			
27	K	776421311	Montáž přechodových samolepicích lišt	m	0,900	123,05	110,75	CS ÚRS 2024 01
	vv		0,9		0,900			
28	M	59054130	profil přechodový nerezový samolepicí 35mm	m	0,918	142,31	130,64	CS ÚRS 2024 01
	vv		0,9*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,918			
29	K	998776211	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	1 100,000	0,36	396,00	CS ÚRS 2024 01
D 783 Dokončovací práce - nátěry							466,17	
30	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	0,871	6,00	5,23	CS ÚRS 2024 01
	vv		(0,9+1,97*2)*(0,1+0,05+0,03)		0,871			
31	K	783306801	Odstanění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	0,871	106,57	92,82	CS ÚRS 2024 01
32	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,871	143,38	124,88	CS ÚRS 2024 01
33	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	0,871	138,03	120,22	CS ÚRS 2024 01
34	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,871	141,24	123,02	CS ÚRS 2024 01
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							25 499,44	
35	K	784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	191,670	6,55	1 255,44	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_F+Stěny_Kab_E		191,670			
36	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	191,670	40,45	7 753,05	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_F+Stěny_Kab_E		191,670			
37	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	89,782	6,55	588,07	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_F		89,782			
38	M	28323157	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	94,271	1,83	172,52	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_F		89,782			
	vv		89,782*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		94,271			
39	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	191,670	20,97	4 019,32	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_F+Stěny_Kab_E		191,670			
40	K	784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	191,670	46,33	8 880,07	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_F+Stěny_Kab_E		191,670			
41	K	784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	191,670	14,77	2 830,97	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_F+Stěny_Kab_E		191,670			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**G - Učebna fyziky**

KSO:

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

CC-CZ:

Datum: 30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

IČ:

70932085

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky

<b>Cena bez DPH</b>				<b>46 767,06</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	46 767,06	21,00%	9 821,08	
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>56 588,14</b>

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 a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**G - Učebna fyziky**

Místo:

Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum:

30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

Projektant:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**46 767,06**

HSV - Práce a dodávky HSV	165,40
997 - Přesun sutě	165,40
PSV - Práce a dodávky PSV	46 601,66
741 - Elektroinstalace - silnoproud	41 716,74
766 - Konstrukce truhlářské	4 418,75
783 - Dokončovací práce - nátěry	466,17

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**G - Učebna fyziky**

Místo:

Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum:

30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

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

**46 767,06**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				165,40	
D	997		Přesun sutě				165,40	
15	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,042	1 067,86	44,85	CS ÚRS 2024 01
16	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,042	316,72	13,30	CS ÚRS 2024 01
17	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,966	13,80	13,33	CS ÚRS 2024 01
	VV		"uvažována skládka Křovice					
	VV		0,042*23		0,966			
18	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,042	2 236,30	93,92	CS ÚRS 2024 01

D	PSV		Práce a dodávky PSV				46 601,66	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				41 716,74	
1	K	741371823	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl přes 1100 mm bez zachování funkčnosti	kus	14,000	185,11	2 591,54	CS ÚRS 2024 01
2	K	74137206R	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové, se zapojením vodičů	kus	14,000	590,00	8 260,00	
3	M	34825000R	svítidlo interiérové přisazené obdélníkové/čtvercové, 6200lm, 4000K	kus	14,000	2 190,00	30 660,00	
4	K	998741211	Přesun hmot procentní pro silnoproud s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	380,000	0,54	205,20	CS ÚRS 2024 01

D	766		Konstrukce truhlářské				4 418,75	
6	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových s přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	996,17	996,17	CS ÚRS 2024 01
7	M	61162075	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	1,000	3 359,80	3 359,80	CS ÚRS 2024 01
8	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	1,000	37,13	37,13	CS ÚRS 2024 01
9	K	998766211	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	45,000	0,57	25,65	CS ÚRS 2024 01

D	783		Dokončovací práce - nátěry				466,17	
10	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	0,871	6,00	5,23	CS ÚRS 2024 01
	VV		(0,9+1,97*2)*(0,1+0,05+0,03)		0,871			
11	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	0,871	106,57	92,82	CS ÚRS 2024 01
12	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,871	143,38	124,88	CS ÚRS 2024 01
13	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	0,871	138,03	120,22	CS ÚRS 2024 01
14	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,871	141,24	123,02	CS ÚRS 2024 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**H - Kabinet cizích jazyků**

KSO:

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

CC-CZ:

Datum: 30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

IČ:

70932085

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky

<b>Cena bez DPH</b>				<b>136 495,55</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	136 495,55	21,00%	28 664,07	
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>165 159,62</b>

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 a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**H - Kabinet cizích jazyků**

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum: 30.05.2024

Zadavatel: ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**136 495,55**

HSV - Práce a dodávky HSV	44 079,22
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	24 460,72
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	13 624,98
997 - Přesun sutě	4 316,35
998 - Přesun hmot	1 677,17
PSV - Práce a dodávky PSV	92 416,33
741 - Elektroinstalace - silnoproud	17 866,26
766 - Konstrukce truhlářské	4 418,75
776 - Podlahy povlakové	55 778,85
783 - Dokončovací práce - nátěry	466,17
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	13 886,30

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**H - Kabinet cizích jazyků**

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum: 30.05.2024

Zadavatel: ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

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

**136 495,55**

D		HSV	Práce a dodávky HSV				44 079,22	
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				24 460,72	
1	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	46,332	151,94	7 039,68	CS ÚRS 2024 01
	VV		6,475*7,38		47,786			
	VV		(-0,4*1,97+0,4*0,1+0,34*0,92+0,92*0,34)		-1,454			
	VV	podlaha_Kab_H	Součet		46,332			
2	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	71,724	242,89	17 421,04	CS ÚRS 2024 01
	VV		(6,475+7,38*2)*3,255		69,120			
	VV		(0,4*2)*3,255		2,604			
	VV	Stěny_Kab_H	Součet		71,724			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				13 624,98	
3	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	46,332	69,34	3 212,66	CS ÚRS 2024 01
	VV		podlaha_Kab_H		46,332			
41	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	46,332	155,15	7 188,41	CS ÚRS 2024 01
	VV		podlaha_Kab_H		46,332			
4	K	978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	46,332	13,59	629,65	CS ÚRS 2024 01
	VV		podlaha_Kab_H		46,332			
5	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	71,724	36,17	2 594,26	CS ÚRS 2024 01
	VV		Stěny_Kab_H		71,724			
D		997	Přesun sutě				4 316,35	
6	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	1,096	1 067,86	1 170,37	CS ÚRS 2024 01
7	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,096	316,72	347,13	CS ÚRS 2024 01
8	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	25,208	13,80	347,87	CS ÚRS 2024 01
	VV		"uvažována skládka Křovice		25,208			
	VV		1,096*23		25,208			
9	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	1,096	2 236,30	2 450,98	CS ÚRS 2024 01
D		998	Přesun hmot				1 677,17	
10	K	998011008	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	1,363	1 230,50	1 677,17	CS ÚRS 2024 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV				92 416,33	
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				17 866,26	
11	K	741371823	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl přes 1100 mm bez zachování funkčnosti	kus	6,000	185,11	1 110,66	CS ÚRS 2024 01
12	K	74137206R	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové, se zapojením vodičů	kus	6,000	590,00	3 540,00	
13	M	34825000R	svítidlo interiérové přisazené obdélníkové/čtvercové, 6200lm, 4000K	kus	6,000	2 190,00	13 140,00	
14	K	998741211	Přesun hmot procentní pro silnoproud s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	140,000	0,54	75,60	CS ÚRS 2024 01
D		766	Konstrukce truhlářské				4 418,75	
15	K	766660002	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	996,17	996,17	CS ÚRS 2024 01
16	M	61162075	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	1,000	3 359,80	3 359,80	CS ÚRS 2024 01
17	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	1,000	37,13	37,13	CS ÚRS 2024 01
18	K	998766211	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	45,000	0,57	25,65	CS ÚRS 2024 01
D		776	Podlahy povlakové				55 778,85	
19	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	46,332	44,94	2 082,16	CS ÚRS 2024 01
	VV		podlaha_Kab_H		46,332			
20	K	776141122	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	46,332	386,27	17 896,66	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv podlaha_Kab_H		46,332			
21	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	46,332	71,58	3 316,44	CS ÚRS 2024 01
			vv podlaha_Kab_H		46,332			
22	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	46,332	192,60	8 923,54	CS ÚRS 2024 01
			vv podlaha_Kab_H		46,332			
23	M	28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm, vhodná do školních prostor	m2	50,965	380,92	19 413,59	CS ÚRS 2024 01
			vv podlaha_Kab_H		46,332			
			vv 46,332*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		50,965			
24	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	27,510	17,12	470,97	CS ÚRS 2024 01
			vv (6,475+7,38)*2		27,710			
			vv 0,4*2		0,800			
			vv -(1,0)		-1,000			
			vv Součet		27,510			
25	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	27,510	85,07	2 340,28	CS ÚRS 2024 01
			vv (6,475+7,38)*2		27,710			
			vv 0,4*2		0,800			
			vv -(1,0)		-1,000			
			vv Součet		27,510			
26	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	28,060	32,31	906,62	CS ÚRS 2024 01
			vv (6,475+7,38)*2		27,710			
			vv 0,4*2		0,800			
			vv -(1,0)		-1,000			
			vv Součet		27,510			
			vv 27,51*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		28,060			
27	K	776421311	Montáž přechodových samolepicích lišt	m	0,900	123,05	110,75	CS ÚRS 2024 01
			vv 0,9		0,900			
28	M	59054130	profil přechodový nerezový samolepicí 35mm	m	0,918	142,31	130,64	CS ÚRS 2024 01
			vv 0,9*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		0,918			
29	K	998776211	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	520,000	0,36	187,20	CS ÚRS 2024 01
			D 783				466,17	
30	K	783301401	Dokončovací práce - nátěry Ometení zámečnických konstrukcí	m2	0,871	6,00	5,23	CS ÚRS 2024 01
			vv (0,9+1,97*2)*(0,1+0,05+0,03)		0,871			
			vv Součet		0,871			
31	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	0,871	106,57	92,82	CS ÚRS 2024 01
32	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,871	143,38	124,88	CS ÚRS 2024 01
33	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	0,871	138,03	120,22	CS ÚRS 2024 01
34	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,871	141,24	123,02	CS ÚRS 2024 01
			D 784				13 886,30	
35	K	784111001	Dokončovací práce - malby a tapety Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	118,056	6,55	773,27	CS ÚRS 2024 01
			vv podlaha_Kab_H+Stěny_Kab_H		118,056			
36	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	118,056	40,45	4 775,37	CS ÚRS 2024 01
			vv podlaha_Kab_H+Stěny_Kab_H		118,056			
37	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	46,332	6,55	303,47	CS ÚRS 2024 01
			vv podlaha_Kab_H		46,332			
38	M	28323157	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	48,649	1,83	89,03	CS ÚRS 2024 01
			vv podlaha_Kab_H		46,332			
			vv 46,332*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		48,649			
39	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	118,056	20,97	2 475,63	CS ÚRS 2024 01
			vv podlaha_Kab_H+Stěny_Kab_H		118,056			
40	K	784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	118,056	46,33	5 469,53	CS ÚRS 2024 01
			vv podlaha_Kab_H+Stěny_Kab_H		118,056			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**I - Kabinet chemie**

KSO:

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

CC-CZ:

Datum: 30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

IČ:

70932085

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky

**Cena bez DPH**

**93 690,74**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	93 690,74	21,00%	19 675,06
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**113 365,80**

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 a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**I - Kabinet chemie**

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum: 30.05.2024

Zadavatel: ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací** **93 690,74**

HSV - Práce a dodávky HSV 29 415,32

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 17 559,48

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 7 299,70

997 - Přesun sutě 3 288,72

998 - Přesun hmot 1 267,42

PSV - Práce a dodávky PSV 64 275,42

741 - Elektroinstalace - silnoproud 11 919,84

766 - Konstrukce truhlářské 12 365,67

776 - Podlahy povlakové 27 441,77

783 - Dokončovací práce - nátěry 3 170,10

784 - Dokončovací práce - malby a tapety 9 378,04



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**I - Kabinet chemie**

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum: 30.05.2024

Zadavatel: ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

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

**93 690,74**

D		HSV	Práce a dodávky HSV					29 415,32
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					17 559,48
1	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	21,744	151,94	3 303,78	CS ÚRS 2024 01
	VV		6,94*3,475		24,117			
	VV		-(1,24*1,57+0,55*0,38+0,34*0,64)		-2,373			
	VV	podlaha_Kab_I	Součet		21,744			
2	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	58,692	242,89	14 255,70	CS ÚRS 2024 01
	VV		(3,475+6,94*2)*3,24		56,230			
	VV		(0,38*2)*3,24		2,462			
	VV	Stěny_Kab_I	Součet		58,692			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					7 299,70
3	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	21,744	69,34	1 507,73	CS ÚRS 2024 01
	VV		podlaha_Kab_I		21,744			
41	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	21,744	155,15	3 373,58	CS ÚRS 2024 01
	VV		podlaha_Kab_I		21,744			
4	K	978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	21,744	13,59	295,50	CS ÚRS 2024 01
	VV		podlaha_Kab_I		21,744			
5	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	58,692	36,17	2 122,89	CS ÚRS 2024 01
	VV		Stěny_Kab_I		58,692			
D		997	Přesun sutě					3 288,72
6	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,837	1 067,86	893,80	CS ÚRS 2024 01
7	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,837	316,72	265,09	CS ÚRS 2024 01
8	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	18,699	13,80	258,05	CS ÚRS 2024 01
	VV		"uvažována skládka Křovice		18,699			
	VV		0,813*23					
9	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	0,837	2 236,30	1 871,78	CS ÚRS 2024 01
D		998	Přesun hmot					1 267,42
10	K	998011008	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	1,030	1 230,50	1 267,42	CS ÚRS 2024 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV					64 275,42
D		741	Elektroinstalace - silnoproud					11 919,84
11	K	741371823	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl přes 1100 mm bez zachování funkčnosti	kus	4,000	185,11	740,44	CS ÚRS 2024 01
12	K	74137206R	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové, se zapojením vodičů	kus	4,000	590,00	2 360,00	
13	M	34825000R	svítidlo interiérové přisazené obdélníkové/čtvercové, 6200lm, 4000K	kus	4,000	2 190,00	8 760,00	
14	K	998741211	Přesun hmot procentní pro silnoproud s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	110,000	0,54	59,40	CS ÚRS 2024 01
D		766	Konstrukce truhlářské					12 365,67
15	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	3,000	918,06	2 754,18	CS ÚRS 2024 01
16	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	2,000	3 156,50	6 313,00	CS ÚRS 2024 01
42	M	61162072	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 600x1970-2100mm	kus	1,000	3 124,40	3 124,40	CS ÚRS 2024 01
17	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	3,000	37,13	111,39	CS ÚRS 2024 01
18	K	998766211	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	110,000	0,57	62,70	CS ÚRS 2024 01
D		776	Podlahy povlakové					27 441,77
19	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	21,744	44,94	977,18	CS ÚRS 2024 01
	VV		podlaha_Kab_I		21,744			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	776141122	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	21,744	386,27	8 399,05	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_I		21,744			
21	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	21,744	71,58	1 556,44	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_I		21,744			
22	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	21,744	192,60	4 187,89	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_I		21,744			
23	M	28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm, vhodná do školních prostor	m2	23,918	380,92	9 110,84	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_I		21,744			
	vv		21,744*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		23,918			
24	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	19,790	17,12	338,80	CS ÚRS 2024 01
	vv		(6,94+3,475)*2		20,830			
	vv		0,38*2		0,760			
	vv		-(0,9*2)		-1,800			
	vv		Součet		19,790			
25	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	19,790	85,07	1 683,54	CS ÚRS 2024 01
	vv		(6,94+3,475)*2		20,830			
	vv		0,38*2		0,760			
	vv		-(0,9*2)		-1,800			
	vv		Součet		19,790			
26	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	20,186	32,31	652,21	CS ÚRS 2024 01
	vv		(6,94+3,475)*2		20,830			
	vv		0,38*2		0,760			
	vv		-(0,9*2)		-1,800			
	vv		Součet		19,790			
	vv		19,79*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		20,186			
27	K	776421311	Montáž přechodových samolepicích lišt	m	1,600	123,05	196,88	CS ÚRS 2024 01
	vv		0,8*2		1,600			
28	M	59054130	profil přechodový nerezový samolepicí 35mm	m	1,724	142,31	245,34	CS ÚRS 2024 01
	vv		1,69*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		1,724			
29	K	998776211	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	260,000	0,36	93,60	CS ÚRS 2024 01
D 783 Dokončovací práce - nátěry							3 170,10	
30	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	5,923	6,00	35,54	CS ÚRS 2024 01
	vv		((0,8+1,97*2)*(0,1+0,05+0,03))*2		1,706			
	vv		((0,6+1,97*2)*(0,1+0,05+0,03))		0,817			
	vv		(0,8+0,05)*2,0*2		3,400			
	vv		Součet		5,923			
31	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	5,923	106,57	631,21	CS ÚRS 2024 01
32	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,923	143,38	849,24	CS ÚRS 2024 01
33	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	5,923	138,03	817,55	CS ÚRS 2024 01
34	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,923	141,24	836,56	CS ÚRS 2024 01
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							9 378,04	
35	K	784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	80,436	6,55	526,86	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_I+Stěny_Kab_I		80,436			
36	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	80,436	40,45	3 253,64	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_I+Stěny_Kab_I		80,436			
37	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	21,744	6,55	142,42	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_I		21,744			
38	M	28323157	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	22,831	1,83	41,78	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_I		21,744			
	vv		21,744*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		22,831			
39	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	80,436	20,97	1 686,74	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_I+Stěny_Kab_I		80,436			
40	K	784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře ošetřuzdomných v místnostech do 3,80 m	m2	80,436	46,33	3 726,60	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Kab_I+Stěny_Kab_I		80,436			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**J - Jazyková učebna**

KSO:

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

CC-CZ:

Datum: 30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

IČ:

70932085

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky

**Cena bez DPH**

**144 804,82**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	144 804,82	21,00%	30 409,01
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**175 213,83**

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 a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**J - Jazyková učebna**

Místo:

Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum:

30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

Projektant:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**144 804,82**

HSV - Práce a dodávky HSV	82 531,29
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	57 447,17
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	13 693,77
997 - Přesun sutě	8 220,58
998 - Přesun hmot	3 169,77
PSV - Práce a dodávky PSV	62 273,53
741 - Elektroinstalace - silnoproud	41 716,74
766 - Konstrukce truhlářské	4 418,75
776 - Podlahy povlakové	244,99
783 - Dokončovací práce - nátěry	466,17
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	15 426,88

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**J - Jazyková učebna**

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum: 30.05.2024

Zadavatel: ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

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

**144 804,82**

D		HSV	Práce a dodávky HSV			82 531,29		
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			57 447,17		
1	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	46,962	151,94	7 135,41	CS ÚRS 2024 01
		VV	6,58*7,36				48,429	
		VV	- (0,38*0,93+0,15*0,38+0,38*2,03+0,89*0,32)				-1,467	
		VV	podlaha_Uč_J				46,962	
			Součet					
2	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	69,479	242,89	16 875,75	CS ÚRS 2024 01
		VV	(7,36+6,58*2)*3,265				66,998	
		VV	(0,38*2)*3,265				2,481	
		VV	Stěny_Uč_J				69,479	
			Součet					
43	K	619991001	Zakrytí podlahy fólií	m2	46,962	23,97	1 125,68	CS ÚRS 2024 01
		VV	podlaha_Uč_J				46,962	
44	K	619996117	Ochrana podlahy obedněním z OSB desek	m2	46,962	688,01	32 310,33	CS ÚRS 2024 01
		VV	podlaha_Uč_J				46,962	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			13 693,77		
3	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	46,962	69,34	3 256,35	CS ÚRS 2024 01
		VV	podlaha_Uč_J				46,962	
42	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	46,962	155,15	7 286,15	CS ÚRS 2024 01
		VV	podlaha_Uč_J				46,962	
4	K	978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	46,962	13,59	638,21	CS ÚRS 2024 01
		VV	podlaha_Uč_J				46,962	
5	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	69,479	36,17	2 513,06	CS ÚRS 2024 01
		VV	Stěny_Uč_J				69,479	
D		997	Přesun sutě			8 220,58		
6	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	2,186	1 067,86	2 334,34	CS ÚRS 2024 01
7	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,186	316,72	692,35	CS ÚRS 2024 01
8	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	22,126	13,80	305,34	CS ÚRS 2024 01
		VV	"uvažována skládka Křovice					
		VV	0,962*23				22,126	
9	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	2,186	2 236,30	4 888,55	CS ÚRS 2024 01
D		998	Přesun hmot			3 169,77		
10	K	998011008	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	2,576	1 230,50	3 169,77	CS ÚRS 2024 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV			62 273,53		
D		741	Elektroinstalace - silnoproud			41 716,74		
11	K	741371823	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl přes 1100 mm bez zachování funkčnosti	kus	14,000	185,11	2 591,54	CS ÚRS 2024 01
12	K	74137206R	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové, se zapojením vodičů	kus	14,000	590,00	8 260,00	
13	M	34825000R	svítidlo interiérové přisazené obdélníkové/čtvercové, 6200lm, 4000K	kus	14,000	2 190,00	30 660,00	
14	K	998741211	Přesun hmot procentní pro silnoproud s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	380,000	0,54	205,20	CS ÚRS 2024 01
D		766	Konstrukce truhlářské			4 418,75		
15	K	766660002	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	996,17	996,17	CS ÚRS 2024 01
16	M	61162075	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	1,000	3 359,80	3 359,80	CS ÚRS 2024 01
17	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	1,000	37,13	37,13	CS ÚRS 2024 01
18	K	998766211	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	45,000	0,57	25,65	CS ÚRS 2024 01
D		776	Podlahy povlakové			244,99		
27	K	776421311	Montáž přechodových samolepicích lišt	m	0,900	123,05	110,75	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv				0,9		0,900	
28	M	59054130	profil přechodový nerezový samolepící 35mm	m	0,918	142,31	130,64	CS ÚRS 2024 01
	vv		0,9*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		0,918			
29	K	998776211	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	10,000	0,36	3,60	CS ÚRS 2024 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				466,17	
30	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	0,871	6,00	5,23	CS ÚRS 2024 01
	vv		(0,9+1,97*2)*(0,1+0,05+0,03)		0,871			
	vv		Součet		0,871			
31	K	783306801	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	0,871	106,57	92,82	CS ÚRS 2024 01
32	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,871	143,38	124,88	CS ÚRS 2024 01
33	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	0,871	138,03	120,22	CS ÚRS 2024 01
34	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,871	141,24	123,02	CS ÚRS 2024 01
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				15 426,88	
35	K	784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	116,441	6,55	762,69	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_J+Stěny_Uč_J		116,441			
36	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	116,441	40,45	4 710,04	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_J+Stěny_Uč_J		116,441			
37	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	46,962	6,55	307,60	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_J		46,962			
38	M	28323157	folie pro maliřské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	49,310	1,83	90,24	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_J		46,962			
	vv		46,962*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		49,310			
39	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	116,441	20,97	2 441,77	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_J+Stěny_Uč_J		116,441			
40	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	116,441	46,33	5 394,71	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_J+Stěny_Uč_J		116,441			
41	K	784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	116,441	14,77	1 719,83	CS ÚRS 2024 01
	vv		podlaha_Uč_J+Stěny_Uč_J		116,441			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**K - Počítačová učebna**

KSO:

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

CC-CZ:

Datum: 30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

IČ:

70932085

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky

**Cena bez DPH**

**243 528,69**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	243 528,69	21,00%	51 141,02
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**294 669,71**

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 a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**K - Počítačová učebna**

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum: 30.05.2024

Zadavatel: ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

Projektant:

Uchazeč: MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**243 528,69**

HSV - Práce a dodávky HSV	47 336,74
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	20 388,92
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	21 461,34
997 - Přesun sutě	3 863,45
998 - Přesun hmot	1 623,03
PSV - Práce a dodávky PSV	196 191,95
741 - Elektroinstalace - silnoproud	12 212,52
766 - Konstrukce truhlářské	8 547,54
775 - Podlahy skládané	95 801,80
776 - Podlahy povlakové	67 020,75
783 - Dokončovací práce - nátěry	922,72
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	11 686,62



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**K - Počítačová učebna**

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum: 30.05.2024

Zadavatel: ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

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

**243 528,69**

D HSV			Práce a dodávky HSV				47 336,74	
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				20 388,92	
1	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	83,943	242,89	20 388,92	CS ÚRS 2024 01
	VV		(11,73+8,6*2)*2,7		78,111			
	VV		(0,15*2+0,13*2+0,4*4)*2,7		5,832			
	VV	Stěny_Uč_L	Součet		83,943			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				21 461,34	
2	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	40,660	69,34	2 819,36	CS ÚRS 2024 01
	VV		(11,73+8,6)*2*1,0		40,660			
44	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	100,585	155,15	15 605,76	CS ÚRS 2024 01
	VV		Podlaha_Uč_L		100,585			
3	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	83,943	36,17	3 036,22	CS ÚRS 2024 01
	VV		Stěny_Uč_L		83,943			
D 997			Přesun sutě				3 863,45	
4	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,981	1 067,86	1 047,57	CS ÚRS 2024 01
5	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,981	316,72	310,70	CS ÚRS 2024 01
6	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	22,563	13,80	311,37	CS ÚRS 2024 01
	VV		"uvažována skládka Křovice					
	VV		0,981*23		22,563			
7	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	0,981	2 236,30	2 193,81	CS ÚRS 2024 01
D 998			Přesun hmot				1 623,03	
8	K	998011008	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	1,319	1 230,50	1 623,03	CS ÚRS 2024 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				196 191,95	
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				12 212,52	
9	K	741371811	Demontáž osvětlovacího modulového systému bodového vestavného bez zachování funkčnosti	kus	12,000	91,49	1 097,88	CS ÚRS 2024 01
10	K	741372111	Montáž svítidlo LED interiérové vestavné panelové hranaté nebo kruhové do 0,09 m2 se zapojením vodičů	kus	12,000	378,78	4 545,36	CS ÚRS 2024 01
11	M	34825010	svítidlo vestavné stropní panelové čtvercové/obdélníkové do 0,09m2 1600-2200lm	kus	12,000	542,49	6 509,88	CS ÚRS 2024 01
12	K	998741211	Přesun hmot procentní pro silnoproud s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	110,000	0,54	59,40	CS ÚRS 2024 01
D 766			Konstrukce truhlářské				8 547,54	
13	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	918,06	918,06	CS ÚRS 2024 01
14	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	1,000	3 156,50	3 156,50	CS ÚRS 2024 01
15	K	766660002	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	996,17	996,17	CS ÚRS 2024 01
16	M	61162075	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	1,000	3 359,80	3 359,80	CS ÚRS 2024 01
17	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	2,000	37,13	74,26	CS ÚRS 2024 01
18	K	998766211	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	75,000	0,57	42,75	CS ÚRS 2024 01
D 775			Podlahy skládané				95 801,80	
49	K	775111411	Montáž pásky dilatační skládaných podlah	m	40,920	14,34	586,79	CS ÚRS 2024 01
	VV		(11,73+8,6)*2		40,660			
	VV		0,15*2		0,300			
	VV		0,13*2		0,260			
	VV		0,4*4		1,600			
	VV		-(1,0+0,9)		-1,900			
	VV		Součet		40,920			
50	M	59042140	páska dilatační z pěnového PE š 80mm	m	41,738	13,48	562,63	CS ÚRS 2024 01
	VV		(11,73+8,6)*2		40,660			
	VV		0,15*2		0,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		0,13*2		0,260			
	vv		0,4*4		1,600			
	vv		-(1,0+0,9)		-1,900			
	vv		Součet		40,920			
	vv		40,92*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		41,738			
45	K	775145122	Desky podlahní z MDF kladené ve dvou vrstvách plovoucího podlahového systému skládaných podlah tl 7 mm	m2	100,585	809,99	81 472,84	CS ÚRS 2024 01
	vv		8,6*11,73		100,878			
	vv		-(0,4*0,4+0,4*0,13+0,16*0,13+0,15*0,4)		-0,293			
	vv		Součet		100,585			
	vv		Podlaha_Uč_L		100,585			
19	K	775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti	m	40,920	14,66	599,89	CS ÚRS 2024 01
	vv		(11,73+8,6)*2		40,660			
	vv		0,15*2		0,300			
	vv		0,13*2		0,260			
	vv		0,4*4		1,600			
	vv		-(1,0+0,9)		-1,900			
	vv		Součet		40,920			
20	K	775413110	Montáž podlahové lišty ze dřeva tvrdého nebo měkkého přibíjené s přetmelením	m	40,920	59,39	2 430,24	CS ÚRS 2024 01
	vv		(11,73+8,6)*2		40,660			
	vv		0,15*2		0,300			
	vv		0,13*2		0,260			
	vv		0,4*4		1,600			
	vv		-(1,0+0,9)		-1,900			
	vv		Součet		40,920			
21	M	61418101	lišta podlahová dřevěná dub 8x35mm	m	44,194	112,35	4 965,20	CS ÚRS 2024 01
	vv		(11,73+8,6)*2		40,660			
	vv		0,15*2		0,300			
	vv		0,13*2		0,260			
	vv		0,4*4		1,600			
	vv		-(1,0+0,9)		-1,900			
	vv		Součet		40,920			
	vv		40,92*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		44,194			
46	K	775591191	Montáž podložky vyrovnávací a tlumící pro plovoucí podlahy	m2	100,585	24,61	2 475,40	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha_Uč_L		100,585			
47	M	61155340	podložka izolační z pěnového PE 2mm š 1,1m bez povrchové úpravy	m	101,591	19,05	1 935,31	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha_Uč_L*1,01		101,591			
28	K	998775211	Přesun hmot procentní pro podlahy skládané s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	850,000	0,91	773,50	CS ÚRS 2024 01
D	776		Podlahy povlakové				67 020,75	
51	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	100,585	192,60	19 372,67	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha_Uč_L		100,585			
52	M	28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm, vhodná do školních prostor	m2	110,644	380,92	42 146,51	CS ÚRS 2024 01
	vv		Podlaha_Uč_L		100,585			
	vv		100,585*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		110,644			
53	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	40,920	85,07	3 481,06	CS ÚRS 2024 01
	vv		(11,73+8,6)*2		40,660			
	vv		0,15*2		0,300			
	vv		0,13*2		0,260			
	vv		0,4*4		1,600			
	vv		-(1,0+0,9)		-1,900			
	vv		Součet		40,920			
54	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	41,738	32,31	1 348,55	CS ÚRS 2024 01
	vv		(11,73+8,6)*2		40,660			
	vv		0,15*2		0,300			
	vv		0,13*2		0,260			
	vv		0,4*4		1,600			
	vv		-(1,0+0,9)		-1,900			
	vv		Součet		40,920			
	vv		40,92*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		41,738			
29	K	776421311	Montáž přechodových samolepicích lišt	m	1,700	123,05	209,19	CS ÚRS 2024 01
	vv		0,9+0,8		1,700			
30	M	59054130	profil přechodový nerezový samolepicí 35mm	m	1,734	142,31	246,77	CS ÚRS 2024 01
	vv		1,7*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1,734			
57	K	998776211	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	%	600,000	0,36	216,00	CS ÚRS 2024 01
D	783		Dokončovací práce - nátěry				922,72	
32	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	1,724	6,00	10,34	CS ÚRS 2024 01
	vv		(0,9+1,97*2)*(0,1+0,05+0,03)		0,871			
	vv		(0,8+1,97*2)*(0,1+0,05+0,03)		0,853			
	vv		Součet		1,724			
33	K	783306801	Odstanění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	1,724	106,57	183,73	CS ÚRS 2024 01
34	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,724	143,38	247,19	CS ÚRS 2024 01
35	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	1,724	138,03	237,96	CS ÚRS 2024 01
36	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,724	141,24	243,50	CS ÚRS 2024 01
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				11 686,62	
37	K	784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	83,943	6,55	549,83	CS ÚRS 2024 01
	vv		Stěny_Uč_L		83,943			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	83,943	40,45	3 395,49	CS ÚRS 2024 01
			Stěny_Uč_L		83,943			
39	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	100,585	6,55	658,83	CS ÚRS 2024 01
			Podlaha_Uč_L		100,585			
40	M	28323157	<i>fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m</i>	m2	105,614	1,83	193,27	CS ÚRS 2024 01
			Podlaha_Uč_L		100,585			
			100,585*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		105,614			
41	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	83,943	20,97	1 760,28	CS ÚRS 2024 01
			Stěny_Uč_L		83,943			
42	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře ošetřuvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	83,943	46,33	3 889,08	CS ÚRS 2024 01
			Stěny_Uč_L		83,943			
43	K	784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha ošetřuvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	83,943	14,77	1 239,84	CS ÚRS 2024 01
			Stěny_Uč_L		83,943			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

CC-CZ:

Datum: 30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

IČ:

70932085

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky

**Cena bez DPH**

**15 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	15 000,00	21,00%	3 150,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**18 150,00**

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 a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum:

30.05.2024

Zadavatel:

ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

Projektant:

Uchazeč:

MV staving s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**15 000,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

15 000,00

---

VRN3 - Zařízení staveniště

10 000,00

---

VRN4 - Inženýrská činnost

3 000,00

---

VRN9 - Ostatní náklady

2 000,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř - Josefov

Datum: 30.05.2024

Zadavatel: ZŠ Jaroměř- Josefov, Vodárenská 370, 551 02 Jaroměř

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 15 000,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 15 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště 10 000,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště	%	0,010	800 000,00	8 000,00	
2	K	034103000R	Mobilní oplocení staveniště	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	

D VRN4 Inženýrská činnost 3 000,00

3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

D VRN9 Ostatní náklady 2 000,00

4	K	091504000R	Náklady na povinné informační a propagační nástroje	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
---	---	------------	---	-----	-------	----------	----------	--

## SEZNAM FIGUR

Kód: ZSJosefov\_UC  
Stavba: Stavební úpravy učeben a kabinetů ZŠ Josefov, Jaroměř

Datum: 30.05.2024

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>A Volnočasová učebna</b>			
<b>Podlaha_uč_A</b>	<b>Podlahová plocha</b>	<b>m2</b>	<b>63,264</b>
	6,91*9,37		64,747
	-(0,87*0,3+1,97*0,27+0,29*0,39+0,82*0,29+0,4*0,32+0,66*0,32)		-1,483
Podlaha_uč_A	Součet		63,264
<b>Použití figury:</b>			
611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	63,264
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	63,264
776141123	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 5 do 8 mm	m2	63,264
776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	63,264
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	63,264
784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	145,463
784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	145,463
784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	63,264
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	145,463
784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	145,463
784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	145,463
949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	63,264
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	63,264
978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	63,264
28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	66,427
28412280R	krytina podlahová tl 3mm, nášlapná vrstva 0,55mm, s filcem	m2	69,590
<b>Stěny_uč_A</b>	<b>Plocha stěn</b>	<b>m2</b>	<b>82,199</b>
	(6,91*2+9,37)*3,24		75,136
	(0,66+0,4+0,27*2+0,29*2)*3,24		7,063
Stěny_uč_A	Součet		82,199
<b>Použití figury:</b>			
612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	82,199
784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	145,463
784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	145,463
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	145,463
784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	145,463
784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	145,463
978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	82,199
<b>B Jazyková učebna I.</b>			
<b>Podlaha_uč_B</b>	<b>Podlahová plocha</b>	<b>m2</b>	<b>63,291</b>
	6,92*9,41		65,117
	-(0,89*0,32+0,4*0,33+1,71*0,43+0,81*0,4+0,92*0,38)		-1,826
Podlaha_uč_B	Součet		63,291
<b>Použití figury:</b>			
611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	63,291
139711111	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	13,924
174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	9,494
631311115	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	3,797
631311124	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	6,329
631319011	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	3,797
631319012	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	6,329

Kód	Popis	MJ	Výměra
631319171	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	3,797
631319173	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	6,329
631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	1,100
711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	63,291
711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	63,291
711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	63,291
713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	63,291
713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	63,291
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	63,291
776141122	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	63,291
776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	63,291
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	63,291
784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	147,288
784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	147,288
784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	63,291
784181101	Základní akrylátová jedonosobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	147,288
784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	147,288
784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	147,288
949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	63,291
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	63,291
965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	12,658
965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	12,658
978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	63,291
28323103	fólie LDPE (750 kg/m3) proti zemní vlhkosti nad úroveň terénu tl 2mm	m2	73,766
28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývaci tl 14μ 4x5m	m2	66,456
28375926	deska EPS 200 pro konstrukce s velmi vysokým zatížením λ=0,034 tl 100mm	m2	66,456
28412280R	krytina podlahová tl 3mm, nášlapná vrstva 0,55mm, s filcem	m2	69,620
<b>Stěny_uč_B</b>	<b>Plocha stěn</b>	<b>m2</b>	<b>83,997</b>
	(6,92*2+9,41)*3,285		76,376
	(0,4*2+0,43*2+0,33*2)*3,285		7,621
Stěny_uč_B	Součet		83,997
<b>Použití figury:</b>			
612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	83,997
784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	147,288
784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	147,288
784181101	Základní akrylátová jedonosobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	147,288
784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	147,288
784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	147,288
978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	83,997
<b>D</b>	<b>Kabinet fyziky</b>		
<b>podlaha_Kab_D</b>	<b>Podlahová plocha kabinet D</b>	<b>m2</b>	<b>22,322</b>
	3,52*6,58		23,162
	-(0,6*0,4+1,0*0,6)		-0,840
podlaha_Kab_D	Součet		22,322
<b>Použití figury:</b>			
611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	22,322
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	22,322
776141122	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	22,322
776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	22,322
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	22,322
784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	78,957
784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	78,957



Kód	Popis	MJ	Výměra
784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	22,322
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	78,957
784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře oteruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	78,957
949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	22,322
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	22,322
978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	22,322
28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývaci tl 14μ 4x5m	m2	23,438
28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm, vhodná do školních prostor	m2	24,554
<b>Stěny_Kab_D</b>	<b>Plocha stěn kabinet D</b>	<b>m2</b>	<b>56,635</b>

	(3,52+6,58*2)*3,24		54,043
	(0,4*2)*3,24		2,592
Stěny_Kab_D	Součet		56,635

**Použití figury:**

612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	56,635
784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	78,957
784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	78,957
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	78,957
784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře oteruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	78,957
978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	56,635

**E Kabinet výtvarná výchova**

podlaha_Kab_E	Podlahová plocha kabinet E	m2	25,022
	3,52*7,155		25,186
	-(0,68*0,2+0,25*0,11)		-0,164
podlaha_Kab_E	Součet		25,022

**Použití figury:**

611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	25,022
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	25,022
776141122	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	25,022
776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	25,022
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	25,022
784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	84,725
784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	84,725
784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	25,022
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	84,725
784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře oteruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	84,725
949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	25,022
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	25,022
978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	25,022
28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývaci tl 14μ 4x5m	m2	26,273
28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm, vhodná do školních prostor	m2	27,524

Stěny_Kab_E	Plocha stěn kabinet E	m2	59,703
	(3,52+7,155*2)*3,275		58,393
	(0,2*2)*3,275		1,310
Stěny_Kab_E	Součet		59,703

**Použití figury:**

612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	59,703
784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	84,725
784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	84,725
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	84,725
784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře oteruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	84,725
978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	59,703

**F Učebna výtvarné výchovy**

podlaha_Uč_F	Podlahová plocha učebna F	m2	89,782
--------------	---------------------------	----	--------

Kód	Popis	MJ	Výměra
	7,3*12,67		92,491
	-(0,36*0,92+0,46*0,34+0,4*0,32+0,45*0,35+0,12*0,33+0,92*0,4+0,42*0,37+3,155*0,435)		-2,709
podlaha_Uč_F	Součet		89,782
<b>Použití figury:</b>			
611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	89,782
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	89,782
776141123	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 5 do 8 mm	m2	89,782
776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	89,782
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	89,782
784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	191,670
784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	191,670
784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	89,782
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	191,670
784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	191,670
784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	191,670
949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	89,782
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	89,782
978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	89,782
28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývaci tl 14μ 4x5m	m2	94,271
28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm, vhodná do školních prostor	m2	98,760
<b>Stěny_Kab_E</b>	<b>Plocha stěn kabinet F</b>	<b>m2</b>	<b>101,888</b>
	(12,67+7,3*2)*3,25		88,628
	(0,37*2+0,34*2+0,46+0,32*2+0,41+0,35*2+0,45)*3,25		13,260
Stěny_Kab_E	Součet		101,888
<b>Použití figury:</b>			
612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	101,888
784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	191,670
784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	191,670
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	191,670
784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	191,670
784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	191,670
978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	101,888
<b>H Kabinet cizích jazyků</b>			
<b>podlaha_Kab_H</b>	<b>Podlahová plocha kabinet H</b>	<b>m2</b>	<b>46,332</b>
	6,475*7,38		47,786
	-(0,4*1,97+0,4*0,1+0,34*0,92+0,92*0,34)		-1,454
podlaha_Kab_H	Součet		46,332
<b>Použití figury:</b>			
611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	46,332
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	46,332
776141122	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	46,332
776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	46,332
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	46,332
784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	118,056
784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	118,056
784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	46,332
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	118,056
784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	118,056
949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	46,332
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	46,332
978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	46,332
28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývaci tl 14μ 4x5m	m2	48,649
28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm, vhodná do školních prostor	m2	50,965

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>Stěny_Kab_H</b>	<b>Plocha stěn kabinet H</b>	<b>m2</b>	<b>71,724</b>
	(6,475+7,38*2)*3,255		69,120
	(0,4*2)*3,255		2,604
Stěny_Kab_H	Součet		71,724
<b>Použití figury:</b>			
612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	71,724
784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	118,056
784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	118,056
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	118,056
784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	118,056
978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	71,724

## I Kabinet chemie

<b>podlaha_Kab_I</b>	<b>Podlahová plocha kabinet I</b>	<b>m2</b>	<b>21,744</b>
	6,94*3,475		24,117
	-(1,24*1,57+0,55*0,38+0,34*0,64)		-2,373
podlaha_Kab_I	Součet		21,744
<b>Použití figury:</b>			
611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	21,744
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	21,744
776141122	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	21,744
776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	21,744
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	21,744
784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	80,436
784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	80,436
784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	21,744
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	80,436
784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	80,436
949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	21,744
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	21,744
978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	21,744
28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývající tl 14μ 4x5m	m2	22,831
28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm, vhodná do školních prostor	m2	23,918

<b>Stěny_Kab_I</b>	<b>Plocha stěn kabinet I</b>	<b>m2</b>	<b>58,692</b>
	(3,475+6,94*2)*3,24		56,230
	(0,38*2)*3,24		2,462
Stěny_Kab_I	Součet		58,692
<b>Použití figury:</b>			
612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	58,692
784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	80,436
784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	80,436
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	80,436
784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	80,436
978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	58,692

## J Jazyková učebna

<b>podlaha_Uč_J</b>	<b>Podlahová plocha učebna J</b>	<b>m2</b>	<b>46,962</b>
	6,58*7,36		48,429
	-(0,38*0,93+0,15*0,38+0,38*2,03+0,89*0,32)		-1,467
podlaha_Uč_J	Součet		46,962
<b>Použití figury:</b>			
611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	46,962
619991001	Zakrytí podlahy fólií	m2	46,962
619996117	Ochrana podlahy obedněním z OSB desek	m2	46,962
784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	116,441
784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	116,441

Kód	Popis	MJ	Výměra
784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	46,962
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	116,441
784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	116,441
784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	116,441
949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	46,962
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	46,962
978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	46,962
28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	49,310

<b>Stěny_Uč_J</b>	<b>Plocha stěn učebna J</b>	<b>m2</b>	<b>69,479</b>
	(7,36+6,58*2)*3,265		66,998
	(0,38*2)*3,265		2,481
Stěny_Uč_J	Součet		69,479

**Použití figury:**

612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	69,479
784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	116,441
784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	116,441
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	116,441
784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	116,441
784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	116,441
978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	69,479

**K Počítačová učebna**

<b>podlaha_Uč_F</b>	<b>Podlahová plocha učebna F</b>	<b>m2</b>	<b>89,782</b>
<b>Podlaha_Uč_L</b>	<b>Podlahová plocha učebna L</b>	<b>m2</b>	<b>100,585</b>

**Použití figury:**

775145122	Desky podlahní z MDF kladené ve dvou vrstvách plovoucího podlahového systému skládaných podlah tl 7 mm	m2	100,585
775591191	Montáž podložky vyrovnávací a tlumící pro plovoucí podlahy	m2	100,585
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	100,585
784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	100,585
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	100,585
28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	105,614
28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm, vhodná do školních prostor	m2	110,644
61155340	podložka izolační z pěnového PE 2mm š 1,1m bez povrchové úpravy	m	101,591

<b>Stěny_Uč_L</b>	<b>Plocha stěn kabinet L</b>	<b>m2</b>	<b>83,943</b>
	(11,73+8,6*2)*2,7		78,111
	(0,15*2+0,13*2+0,4*4)*2,7		5,832
Stěny_Uč_L	Součet		83,943

**Použití figury:**

612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	83,943
784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	83,943
784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	83,943
784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	83,943
784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	83,943
784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	83,943
978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	83,943



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.

Ke smlouvě o dílo s názvem:

„Stavební úpravy učeben – Základní škola Jaroměř - Josefov, Vodárenská 370, okres Náchod“,  
její 1. část: „Odborné učebny“

- **Účastník:** MV staving s.r.o.
- **sídlo:** Všeliby 13, Studnice 547 01
- **IČ:** 04 50 11 44
- **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



Spolufinancováno  
Evropskou unií



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

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 m<sup>3</sup> 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 m<sup>3</sup> materiálu nebo prvku.

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

Ve Všelibeč, dne .....

Ing. Martin  
Valeš

Digitálně podepsal  
Ing. Martin Valeš  
Datum: 2024.06.21  
18:37:28 +02'00'

.....  
Ing. Martin Valeš, jednatel MV staving s.r.o.