



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



Agendové číslo: **01491/2025/IM/1**

Identifikátor: **KUMSX03CO7MB**

**DODATEK č. 1
ke Smlouvě o dílo ev. č. 01491/2025/IM**

**I.
SMLUVNÍ STRANY**

1. Moravskoslezský kraj

se sídlem: 28. října 2771/117, 702 00 Ostrava
zastoupen: Ing. Bc. Liborem Vajdou, vedoucím odboru investičního a majetkového
IČO: 70890692
DIČ: CZ70890692
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
číslo účtu: 2105987779/2700
datová schránka: 8x6bxsd
(dále jen „objednatel“)

2. MH – STAVBY, s.r.o.

se sídlem: Axmanova 305/5, 721 00 Ostrava – Svinov
zastoupena: Ing. Danielem Martišovským, jednatelem
IČO: 27776506
DIČ: CZ27776506
bankovní spojení: ČSOB, a.s.
číslo účtu: 210200449/0300
datová schránka: dizmi93

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, sp. zn. C 29410.

(dále jen „zhotovitel“)

**II.
Základní ustanovení**

1. Smluvní strany uzavřely dne 23. 5. 2025 Smlouvu o dílo agendové č. 01491/2025/IM (dále jen „smlouva“) na zajištění realizace stavby „Rozšíření a modernizace prostor Základní školy a Mateřské školy, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19, příspěvkové organizace“ (dále jen „stavba“ či „dílo“), realizované v rámci projektu Rozšíření a modernizace prostor ZŠ a MŠ v Ostravě-Porubě, Ukrajinská 19, příspěvkové organizace“ s „reg. č. projektu „CZ.06.04.01/00/23_095/0005045“, spolufinancovaného z Evropské unie prostřednictvím Integrovaného regionálního operačního programu po období 2021 - 2027.

2. V průběhu realizace díla vyvstala potřeba provedení níže uvedených prací a dodávek, které nejsou obsaženy v původní projektové dokumentaci stavby (dále jen „DPS“) a jsou nezbytně nutné k dokončení díla (dále jen „vícepráce“) a dále na neprovedení některých dohodnutých prací, které již nejsou nutné pro provedení díla (dále jen „méněpráce“):

a) Změna č. 1: Změna materiálu poklopu do energokanálu

Změna materiálu poklopu energokanálu bude provedena na základě požadavku uživatele, a to z důvodu vyšší odolnosti vůči povětrnostním vlivům, snížení rizika odcizení a zajištění snazší manipulace.

Hodnota víceprací činí 12.500,00 Kč bez DPH.

Hodnota souvisejících méněprací činí 12.500,00 Kč bez DPH.

b) Změna č. 2: Odečtení podsypu pod základové konstrukce

Na základě provedených zkoušek únosnosti základové spáry bylo zjištěno, že skutečné parametry podloží dosahují hodnot požadovaných projektovou dokumentací pro navržený způsob založení. Naměřené moduly přetvárnosti a únosnost podloží umožňují provést podsyp z kameniva v menším rozsahu, čímž vznikají méněpráce.

Hodnota souvisejících méněprací činí 63.825,12 Kč bez DPH.

c) Změna č. 3: Zachování odvětrání podsklepené části objektu

Vzhledem k nutnosti zachovat podélné větrání podsklepené části objektu dochází k náhradě původního způsobu odvětrání pomocí anglických dvorků, které byly v průběhu stavby zazděny. Nově navržený systém odvětrání zajišťuje dostatečnou výměnu vzduchu, snižuje riziko vzniku vlhkosti a garantuje dlouhodobou provozní spolehlivost.

Hodnota víceprací činí 19.028,87 Kč bez DPH.

d) Změna č. 4: Doplnění výpichů pro sloupy

Z důvodu nutnosti doplnění svislé výztuže sloupů bude provedeno vložení 6 ks ocelových prutů pro každý sloup. Tato úprava je nezbytná k zajištění správného spolupůsobení a návaznosti nosných konstrukcí a ke splnění statických požadavků.

Hodnota víceprací činí 21.334,39 Kč bez DPH.

e) Změna č. 5: Změna rozsahu opravy stávajících omítek na nové

V průběhu realizace stavby bylo zjištěno, že původní omítky vykazují rozsáhlou nesoudržnost a jsou v nevyhovujícím technickém stavu. Z tohoto důvodu bylo nutné omítky odstranit v rozsahu 100 % a následně provést jejich náhradu novými sádrovými omítkami. Tento postup byl nezbytný pro zajištění kvalitního podkladu, dlouhodobé životnosti povrchových úprav a splnění technických požadavků na interiérové konstrukce.

Hodnota víceprací činí 176.086,61 Kč bez DPH.

Hodnota souvisejících méněprací činí 84.131,11 Kč bez DPH.

f) Změna č. 6: Narovnání stavebních prací u vstupu do objektu

Při realizaci nového vstupu byly zjištěny pod terénem stávající betonové a železobetonové konstrukce, se kterými projektová dokumentace nepočítala. Tyto konstrukce bylo nutné vybourat, aby bylo možné vstup zhotovit v souladu s projektem.

S tím je spojena i výměna keramického soklu tak, aby byl zachován sjednocený vzhled soklu budovy.

Hodnota víceprací činí 367.956,34 Kč bez DPH.

g) Změna č. 7: Změna dřezu, doplnění odvětrání a izolace

Na základě požadavku uživatele budou provedeny průrazy přes obvodovou stěnu pro účely odvětrání keramické pece.

Na základě požadavku uživatele bude změněn rozměr nerezového dřezu v kuchyňském koutě a bude doplněn o uzavíratelný úložný prostor pod dřezem.

Současně bude doplněna izolace na svislé rozvody dešťové kanalizace z důvodu zvýšení akustického komfortu v navazujících prostorách.

Hodnota víceprací činí 49.835,71 Kč bez DPH.

Hodnota souvisejících méněprací činí 24.800,00 Kč bez DPH.

h) Změna č. 8: Doplnění sádrokartonů, revizních dvířek, samozavíračů a ucpávek

V místnostech č. 127, 140, 215 a 230 se dle projektové dokumentace nacházejí instalované technologické rozvody (TZB), které jsou v současném provedení viditelné. Pro zajištění jednotného vizuálního řešení interiéru a dosažení požadovaného architektonického standardu bylo vyhodnoceno jako nezbytné tyto rozvody doplnit o opláštění ze sádrokartonového obkladu.

Současně bude provedena optimalizace umístění a typu revizních dvířek, aby odpovídala skutečnému vedení rozvodů a umožňovala bezpečný a plnohodnotný přístup pro pravidelnou kontrolu a budoucí údržbu. V návaznosti na zpřesnění trasy instalací bude provedeno také narovnání a doplnění požárních ucpávek v souladu s platnými požadavky požární bezpečnosti stavby.

Součástí této změny je rovněž doplnění stávajících protipožárních dveří o samozavírače a příslušné identifikační štítky, aby jejich provedení plně odpovídalo požadavkům požární bezpečnosti a funkčnosti požárních úseků.

Hodnota víceprací činí 38.114,65 Kč bez DPH.

Hodnota souvisejících méněprací činí 42.609,69 Kč bez DPH.

i) Změna č. 9: Narovnání tloušťky střešní krytiny

Při realizaci prací souvisejících s montáží střešního pláště byla instalována střešní krytina o tloušťce 1,8 mm. Toto provedení však není v souladu s požadavky uvedenými ve výkazu výměr, který předpokládal použití krytiny tloušťky 1,5 mm.

Hodnota víceprací činí 76.355,65 Kč bez DPH.

Hodnota souvisejících méněprací činí 50.903,77 Kč bez DPH.

j) Změna č. 10: Změna způsobu izolace spodní stavby

Projektová dokumentace původně předpokládala provedení svislé hydroizolace formou natavení asfaltového hydroizolačního pásu. Po dohodě uživatele, dozoru projektanta a zhotovitele bude tato technologie nahrazena tekutou hydroizolací. Tato technologie je plně srovnatelná s asfaltovými pásy a zároveň je šetrnější z hlediska provádění.

Hodnota víceprací činí 39.541,32 Kč bez DPH.

Hodnota souvisejících méněprací činí 39.640,93 Kč bez DPH.

k) Změna č. 11: Doplnění slaboproudých rozvodů

V průběhu realizace prací vyplynul ze strany uživatele požadavek na doplnění zařízení pro příjem bezdrátové sítě. V rámci této stavby bude provedeno pouze doplnění potřebné kabeláže, přičemž samotné aktivní prvky budou instalovány až uživatelem.

Z důvodu změny umístění technologie je nutné upravit rozměry RACK skříně v nové přístavbě, zároveň původně navržené volně stojící provedení nelze použít a skříň bude nově instalována jako nástěnná nad kuchyňskou linkou.

Ve stávající budově byla zapotřebí, z důvodu nedostatečné kapacity, doplněna vedle stávající další RACK skříň.

Dále bylo nutné doplnit instalační krabice do zateplovacího systému za účelem budoucí montáže venkovních kamerových bodů.

Hodnota víceprací činí 41.904,00 Kč bez DPH.

Hodnota souvisejících méněprací činí 15.600,00 Kč bez DPH.

l) Změna č. 12: Narovnaní keramické dlažby

Z důvodu zjištěného rozporu týkajícího se keramického obkladu a dlažby, kdy v položkovém rozpočtu je uvažován velkoformátový obklad a dlažba a v projektové dokumentaci je obklad a dlažba o rozměrech 10 × 10 cm, bude provedeno narovnaní specifikace dle požadavku dozoru projektanta a to tak, že bude použita dlažba 20 × 20 cm.

Hodnota víceprací činí 98.719,45 Kč bez DPH.

Hodnota souvisejících méněprací činí 85.731,60 Kč bez DPH.

m) Změna č. 13: Odečtení neprovedených prací

Jedná se o položky z rozpočtu, které nebudou v průběhu stavby realizovány.

Hodnota souvisejících méněprací činí 48.032,81 Kč bez DPH.

n) Změna č. 14: Úprava přístupu ze stávající terasy

Na základě požadavku uživatele na zajištění bezbariérového přístupu na venkovní terasu bylo navrženo řešení spočívající ve zřízení nájezdové rampy ze zámkové dlažby, včetně realizace odpovídajícího podloží a nutných terénních úprav. V návaznosti na rampu budou okolní plochy upraveny kačírkem, který zajistí funkční i estetické doplnění celého prostoru.

Hodnota víceprací činí 50.909,22 Kč bez DPH.

Hodnota souvisejících méněprací činí 17.093,60 Kč bez DPH.

o) Změna č. 15: Změna trasy kanalizace

Navržená úprava trasy kanalizace bude provedena z důvodu volby jednoduššího a technicky vhodnějšího řešení. Původní projektová trasa vyžaduje zásah do stávající kanalizace a realizaci hlubokého výkopu, který by vedl až do hloubky přibližně 5 m. Takový postup by byl technologicky náročný, ekonomicky méně výhodný.

Z těchto důvodů bude zvolena varianta spočívající v přetrasování potrubí a jeho zaústění do stávající kanalizační šachty. Tento způsob minimalizuje potřebný rozsah výkopových prací, bude finančně úspornější a eliminuje zásah do stávající kanalizace.

Hodnota víceprací činí 27.118,19 Kč bez DPH.

Hodnota souvisejících méněprací činí 39.079,44 Kč bez DPH.

Bližší specifikace víceprací a méněprací je uvedena v příloze č. 2 tohoto dodatku.

III. Změna smlouvy

S ohledem na výše uvedené se smluvní strany dohodly na změně smlouvy takto:

1. Vícepráce uvedené v tomto dodatku jsou nedílnou součástí díla a zhotovitel se zavazuje k jejich provedení a rozsah díla uvedený v čl. III odst. 1 smlouvy se o jejich provedení rozšiřuje. V rámci díla nebudou provedeny méněpráce uvedené v tomto dodatku.
2. **Cena víceprací** činí 1.019.404,40 Kč bez DPH, DPH 21 % je 214.074,92 Kč a cena víceprací včetně DPH je 1.233.479,32 Kč.
3. **Cena méněprací** činí 523.948,07 Kč bez DPH, DPH v sazbě 21 % činí 110.029,09 Kč a cena méněprací včetně DPH je 633.977,16 Kč.
4. **Cena za dílo, sjednaná v čl. V odst. 1 smlouvy, se po započtení víceprací a méněprací mění** a činí:

bez DPH	17 091 214,00 Kč
DPH ve výši 21 %	3 589 154,94 Kč
Včetně DPH	20 680 368,94 Kč
5. Příloha č. 1 smlouvy – „Souhrnný rozpočet stavby“ – se nahrazuje novým zněním, které tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku.

IV. Závěrečná ustanovení

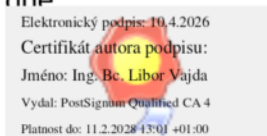
1. Ustanovení smlouvy tímto dodatkem neupravená zůstávají v platnosti beze změny.
2. Obě smluvní strany obdrží elektronický originál dodatku opatřený elektronickými podpisy.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“).
4. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona o registru smluv provede v souladu se zákonem objednatel.

5. Nedílnou součástí tohoto dodatku je:

Příloha č. 1 – Souhrnný rozpočet stavby

Příloha č. 2 – Soupisy stavebních prací a dodávek pro vícepráce, méněpráce

V Ostravě dne



za objednatele
Ing. Bc. Libor Vajda
vedoucí odboru investičního a
majetkového

V Ostravě dne

Ing. Daniel
Martišovský

Digitálně podepsal Ing.
Daniel Martišovský
Datum: 2026.03.30
15:07:10 +02'00'

za zhotovitele
Ing. Daniel Martišovský
jednatel

K uzavření tohoto dodatku je za objednatele oprávněn vedoucí odboru investičního a majetkového Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, a to na základě usnesení rady kraje č. 109/7568 ze dne 19. 8. 2024 ve znění usnesení č. 9/505 ze dne 10. 2. 2025 a zmocnění č. 1/2025 ze dne 12. 2. 2025.

Příloha č. 1 – Souhrnný rozpočet stavby

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Tau0205x1

Stavba: ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace

Místo:

Datum:

14. 7. 2025

Zadavatel: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kod	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		495 456,33	599 502,16	
01	Změna č. 1: Změna materiálu poklopu do energokanálu	0,00	0,00	STA
a		12 500,00	15 125,00	Soupis
b		-12 500,00	-15 125,00	Soupis
02	Změna č. 2: Odečtení podsypu pod základové konstrukce	-63 825,12	-77 228,40	STA
b		-63 825,12	-77 228,40	Soupis
03	Změna č. 3: Zachování odvětrání podsklepené části objektu	19 028,87	23 024,94	STA
a3		19 028,87	23 024,94	Soupis
04	Změna č. 4: Doplnění výpichů pro sloupy	21 334,39	25 814,62	STA
a4		21 334,39	25 814,62	Soupis
05	Změna č. 5: Změna rozsahu opravy stávajících omítek na nové	91 955,50	111 266,16	STA
a5		178 086,61	213 064,80	Soupis
b5		-84 131,11	-101 798,65	Soupis
06	Změna č. 6: Narovnání stavebních prací u vstupu do objektu	367 956,34	445 227,18	STA
a6		367 956,34	445 227,18	Soupis
07	Změna č. 7: Změna dfezu, doplnění odvětrání a izolace	25 035,71	30 293,21	STA
a7		49 435,71	60 301,21	Soupis
b7		-24 800,00	-30 008,00	Soupis
08	Změna č. 8: Doplnění sádrokartonů, revizních dvířek, samozavíračů a ucpávek	-4 495,04	-5 439,00	STA
a8		38 114,65	46 118,73	Soupis
b8		-42 609,69	-51 557,73	Soupis
09	Změna č. 9: Narovnání tloušťky střešní krytiny	25 451,88	30 796,78	STA
a09		78 355,65	92 390,34	Soupis
b09		-50 903,77	-61 593,57	Soupis
10	Změna č. 10: Změna způsobu izolace spodní stavby	-99,61	-120,53	STA
a10		39 541,32	47 845,00	Soupis
b10		-39 640,93	-47 965,53	Soupis
11	Změna č. 11: Doplnění slaboproudých rozvodů	26 304,00	31 827,84	STA
a11		41 904,00	50 703,84	Soupis
b11		-15 600,00	-18 876,00	Soupis
12	Změna č. 12: Narovnání keramického obkladu a dlažby	12 987,85	15 715,30	STA
a12		98 719,45	119 450,54	Soupis
b12		-85 731,60	-103 735,24	Soupis
13	Změna č. 13: Odečtení neprovedených prací	-48 032,81	-58 119,71	STA
a13		-48 032,81	-58 119,71	Soupis
14	Změna č. 14: Úprava přístupu ze stávající terasy	33 815,62	40 916,91	STA
a14		50 909,22	61 600,16	Soupis
b14		-17 093,60	-20 683,26	Soupis
15	Změna č. 15: Změna trasy kanalizace	-11 961,25	-14 473,12	STA
a15		27 118,19	32 813,01	Soupis
b15		-39 079,44	-47 286,13	Soupis

Příloha č. 2 – Soupisy stavebních prací a dodávek pro vícepráce, méněpráce

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace
 Objekt: 01 - VCP, MNP_SO 01 - Budova přístavby- poklop
 Soupis: **Změna č. 1: Změna materiálu poklopu do energokanálu**

Místo: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19, p.o.
 Zadavatel: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19, p.o.
 Zhotovitel:

Datum: 14. 7. 2025

Projektant:

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							12 500,00	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				12 500,00	
D		8	Vedení trubní dálková a přípojná				12 500,00	
501	K	899112112	Osazení poklopů šachtových plastových nebo kompozitních včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	1,000	3 070,00	3 070,00	CS ÚRS 2026 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/temy/CS_URS_2026_01/899112112					
502	M	631260R1	poklop kompozitní zátežový hranatý včetně rámu a příslušenství 1000/1000	kus	1,000	9 430,00	9 430,00	Vlastní

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace
Objekt: 01 - VCP, MNP_SO 01 - Budova přístavby- poklop
Soupis: **Změna č. 1: Změna materiálu poklopu do energokanálu**

Místo:
Zadavatel: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o.
Zhotovitel:

Datum: 14. 7. 2025

Projektant: [REDACTED]

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							-12 500,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-12 500,00	
D		767	Konstrukce zámečnické				-12 500,00	
369	K	767-Z3	M+D Plynotěsný litinový poklop - otvor 900x900mm - vstup kanál vč. kotvení, povrchové úpravy a všech doplňků - dle požadavků viz celý popis Z3	kus	-1,000	12 500,00	-12 500,00	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace
Objekt: 02 - VCP, MNP_SO 01 - Budova přístavby - podsyp
Soupis: **Změna č. 2: Odečtení podsypu pod základové konstrukce**

Místo: Datum: 14. 7. 2025
Zadavatel: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o. Projektant: XXXXXXXXXX
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-63 825,12	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-63 825,12	
D	2		Zakládání				-52 173,76	
29	K	271532212-	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu z kamene hrubého, frakce 0 - 32 mm	m3	-21,770	2 396,59	-52 173,76	SoD
	W		"vš. D.1.1-107+110+popis TZ"					
	W		(7,0*2,4*0,2)*(-1)			-3,360		
	W		(7,0*0,75*0,2)*(-1)			-1,050		
	W		(7,0*5,6*0,2)*(-1)			-7,840		
	W		(7,0*6,8*0,2)*(-1)			-9,520		
	W		Součet			-21,770		
D	998		Přesun hmot				-11 651,36	
228	K	998011009	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m s omezením mechanizace pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	-47,023	247,78	-11 651,36	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace

Objekt:

03 - VCP, MNP_SO 01 - Budova přístavby - odvětrání 1.PP

Soupis:

Změna č. 3: Zachování odvětrání podsklepené části objektu

Místo:

Datum: 14. 7. 2025

Zadavatel:

ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							19 028,87	
D HSV Práce a dodávky HSV							9 542,27	
D 2 Zakládání							1 736,00	
501	K	270001141	Vytvoření prostupů v základových konstrukcích z monolitického betonu nebo železobetonu osazením trub, prefabrikovaných dílců, dutinových tvarovek, apod., do bednění vnější průřezové plochy přes 0,25 do 0,5 m ² , tloušťky zdi do 0,5 m	kus	2,000	428,00	856,00	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.ca/iterny/CS_URS_2026_01/270001141								
502	M	28611143	trubka kanalizační PVC DN 315x1000mm SN4	m	1,000	880,00	880,00	CS ÚRS 2026 01
D 8 Vedení trubní dálková a přípojná							7 725,00	
503	K	877370310	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného kalen, víček nebo hrdlových uzávěrů DN 300	kus	1,000	575,00	575,00	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.ca/iterny/CS_URS_2026_01/877370310								
504	M	28654621	koleno kanalizační PP DN 315x90°	kus	1,000	1 920,00	1 920,00	CS ÚRS 2026 01
505	K	899202112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zařízení A15	kus	1,000	1 480,00	1 480,00	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.ca/iterny/CS_URS_2026_01/899202112								
506	M	59224480	mříž vtoková s rámem pro uliční vpust 500x500, zařízení 25 tun	kus	1,000	3 750,00	3 750,00	CS ÚRS 2026 01
D 998 Přesun hmot							81,27	
228	K	998011009	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m s omezením mechanizace pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	0,328	247,78	81,27	SoD
D 751 Vzduchotechnika							9 486,60	
507	K	751398014	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky na kruhové potrubí, průměru přes 300 do 400 mm	kus	3,000	680,00	2 040,00	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.ca/iterny/CS_URS_2026_01/751398014								
508	M	42972570	mřížka větrací plastová na kruhové potrubí D 350mm	kus	3,000	1 310,00	3 930,00	CS ÚRS 2026 01
509	K	751398042	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru přes 300 do 400 mm	kus	1,000	453,00	453,00	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.ca/iterny/CS_URS_2026_01/751398042								
510	M	42972904	žaluzie protidešťová plastová s pevnými lamelami, pro potrubí D 315mm	kus	1,000	3 050,00	3 050,00	CS ÚRS 2026 01
511	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní v objektech výšky do 12 m	t	0,004	3 400,00	13,60	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.ca/iterny/CS_URS_2026_01/998751101								

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace

Objekt:

04 - VCP, MNP_SO 01 - Budova přístavby - výpichy pro sloupy

Soupis:

Změna č. 4: Doplnění výpichů pro sloupy

Místo:

Datum: 14. 7. 2025

Zadavatel:

ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o.

Projektant: [REDACTED]

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							21 334,39	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				21 334,39	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				21 238,00	
68	K	331361821	Výztuž sloupů, pilířů, rámových stojek, táhel nebo vzpěr hranatých svislých nebo šikmých (odkloněných) z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,370	57 400,00	21 238,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2026_01/331361821					
		VV	D2 - výztuž sloupů - revize 9.7.2025					
		VV	48*2,000*3,85*0,001		0,370			
		VV	Součet		0,370			
D	996		Přesun hmot				96,39	
228	K	998011009	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m s omezením mechanizace pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	0,389	247,78	96,39	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace

Objekt:

05 - VCP, MNP_SO 01 - Budova přístavby - stávající omítky

Soupis:

Změna č. 5: Změna rozsahu opravy stávajících omítek na nové

Místo:

Datum: 14. 7. 2025

Zadavatel:

ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							176 086,61	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				176 086,61	
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				126 179,18	
106	K	611341121	Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	77,330	423,56	32 753,89	SoD
	W		"vč. D.1.1-105+106+107+popis TZ"					
	W		(19,65+15,46)		35,110			
	W		(19,4+22,82)		42,220			
	W		Součet		77,330			
108	K	611341191	Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	77,330	110,58	8 551,15	SoD
115	K	612341121	Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	179,400	367,40	65 911,56	SoD
	W		"vč. D.1.1-102+103+popis TZ"					
	W		(Z'(5,0+7,25+0,4+0,5)*3,0)		78,900			
	W		(Z'(9,0+7,25+0,5)*3,0)		100,500			
	W		Součet		179,400			
117	K	612341191	Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	179,400	105,70	18 962,58	SoD
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				35 824,72	
513	K	978011191	Otloučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	77,330	164,00	12 682,12	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itn/CS_URS_2026_01/978011191					
	W		"vč. D.1.1-105+106+107+popis TZ"					
	W		(19,65+15,46)		35,110			
	W		(19,4+22,82)		42,220			
	W		Součet		77,330			
514	K	978013191	Otloučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	179,400	129,00	23 142,60	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itn/CS_URS_2026_01/978013191					
	W		"vč. D.1.1-102+103+popis TZ"					
	W		(Z'(5,0+7,25+0,4+0,5)*3,0)		78,900			
	W		(Z'(9,0+7,25+0,5)*3,0)		100,500			
	W		Součet		179,400			
D		997	Přesun sutě				14 082,71	
224	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	7,758	480,00	3 723,84	SoD
225	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	7,758	162,25	1 181,16	SoD
226	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	155,160	6,65	1 031,81	SoD
	W							
227	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	7,758	1 050,00	8 145,90	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace
 Objekt: 05 - VCP, MNP_SO 01 - Budova přístavby - stávající omítky
 Soupis: **Změna č. 5: Změna rozsahu opravy stávajících omítek na nové**

Místo: Datum: 14. 7. 2025
 Zadavatel: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o. Projektant: XXXXXXXXXX
 Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							-84 131,11	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-84 131,11	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-70 851,39	
105	K	611325412	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tl. do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	-77,330	110,00	-8 506,30	SoD
	vv		"vč. D. 1.1-105+106+107+popis TZ"					
	vv		(19,65+15,46)*(-1)			-35,110		
	vv		(19,4+22,82)*(-1)			-42,220		
	vv		Součet			-77,330		
113	K	612325413	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tl. do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	-179,400	347,52	-62 345,09	SoD
	vv		"vč. D. 1.1-102+103+popis TZ"					
	vv		(2*(5,0+7,25+0,4+0,5)*3,0)*(-1)			-78,900		
	vv		(2*(9,0+7,25+0,5)*3,0)*(-1)			-100,500		
	vv		Součet			-179,400		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-12 760,13	
218	K	978011141	Otloučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	-77,330	35,00	-2 706,55	SoD
	vv		"vč. D. 1.1-105+106+107+popis TZ"					
	vv		(19,65+15,46)*(-1)			-35,110		
	vv		(19,4+22,82)*(-1)			-42,220		
	vv		Součet			-77,330		
113	K	978013161	Otloučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	-179,400	56,04	-10 053,58	SoD
	vv		"vč. D. 1.1-102+103+popis TZ"					
	vv		(2*(5,0+7,25+0,4+0,5)*3,0)*(-1)			-78,900		
	vv		(2*(9,0+7,25+0,5)*3,0)*(-1)			-100,500		
	vv		Součet			-179,400		
D	998		Přesun hmot				-519,59	
228	K	998011009	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m s omezením mechanizace pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	-2,097	247,78	-519,59	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace

Objekt:

06 - VCP, MNP_SO 01 - Budova přístavby - stavební úpravy vstupu

Soupis:

Změna č. 6: Narovnání stavebních prací u vstupu do objektu

Místo:

Datum: 14. 7. 2025

Zadavatel:

ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							367 956,34	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				338 156,49	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				215 156,96	
200	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	5,762	4 630,00	26 678,06	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2026_01/961044111					
			VV zakladové pásy vstupu					
			VV 7,110*0,350*0,600		1,483			
			VV 7,110*0,500*0,600		2,133			
			VV 7,110*0,430*0,300		0,917			
			VV 7,110*0,430*0,300		0,917			
			VV 3,600*0,280*0,300		0,302			
			VV Součet		5,762			
515	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3	23,354	7 890,00	184 263,06	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2026_01/961055111					
			VV vstup					
			VV 0,450*(2,556+4,185)*7,700		23,354			
			VV Součet		23,354			
516	K	985112111	Odsěkání degradovaného betonu stěn, tloušťky do 10 mm	m2	8,430	349,00	2 942,07	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2026_01/985112111					
			VV Oprava soklu fasády ze strany vstupu					
			VV 3,340*0,500		1,670			
			VV (8,900+0,250+4,500+1,700+1,550)*0,400		6,760			
			VV Součet		8,430			
517	K	985112193	Odsěkání degradovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	8,430	53,10	447,63	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2026_01/985112193					
			VV Oprava soklu fasády ze strany vstupu					
			VV 3,340*0,500		1,670			
			VV (8,900+0,250+4,500+1,700+1,550)*0,400		6,760			
			VV Součet		8,430			
221	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	8,430	98,00	826,14	SoD
			VV Oprava soklu fasády ze strany vstupu					
			VV 3,340*0,500		1,670			
			VV (8,900+0,250+4,500+1,700+1,550)*0,400		6,760			
			VV Součet		8,430			
D		997	Přesun sutě				122 999,53	
224	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	67,759	480,00	32 524,32	SoD
225	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	67,759	152,25	10 316,31	SoD
226	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	1 355,180	6,65	9 011,96	SoD
			VV 67,759*20 'Přepočtené koeficientem množství		1 355,180			
227	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) směsného stavebního a demoličního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	67,759	1 050,00	71 146,96	SoD
D		PSV	Práce a dodávky PSV				29 799,85	
D		781	Dokončovací práce - obklady				29 799,85	
518	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do mality	m2	8,430	137,39	1 158,20	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/itm/CS_URS_2026_01/781471810					
			VV Oprava soklu fasády ze strany vstupu					
			VV 3,340*0,500		1,670			
			VV (8,900+0,250+4,500+1,700+1,550)*0,400		6,760			
			VV Součet		8,430			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
436	K	781774121	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 85 do 100 ks/m2	m2	8,430	720,00	6 069,60	SoD
	W		Oprava soklu fasády ze strany vstupu					
	W		3,340*0,500		1,670			
	W		(8,900+0,250+4,500+1,700+1,550)*0,400		6,760			
	W		Součet		8,430			
438	M	DOD-KPs	keramický pásek vnější - oprava dle stávajících - viz popis TZ	m2	9,273	2 375,00	22 023,38	SoD
	W		8,430		8,430			
	W		Součet		8,430			
	W		8,43*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		9,273			
439	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,687	798,65	548,67	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace

Objekt:

07 - VCP, MNP_SO 01 - Budova přístavby - odvětrání, dřež

Soupis:

Změna č. 7: Změna dřezu, doplnění odvětrání a izolace

Místo:

Datum: 14. 7. 2025

Zadavatel:

ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							49 835,71	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				8 427,89	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 250,00	
215	K	977151123	Jádrové vrtky diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkládů, dlažeb, kamene) průměru přes 130 do 150 mm	m	2.500	3 300,00	8 250,00	SoD
P			<i>Poznámka k položce: Jádrový vrt přes obvodovou stěnu pro dřevozasypací dřež. "vč. D. 1.1-105+106+107+110+popis TZ" "prostory" 0,5*5</i>		2,500			
D	997		Přesun sutě				177,89	
224	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	0,098	480,00	47,04	SoD
225	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,098	152,25	14,92	SoD
226	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	1,960	6,65	13,03	SoD
VV			0,098*20 Přepočtené koeficientem množství		1,960			
227	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,098	1 050,00	102,90	SoD
D	720		Zdravotechnika				26 800,00	
D	725		Zařizovací předměty				26 800,00	
518	K	725_R_004_S3	Stůl mycí nerezový dvoudřezový lisovaný, rozměr vnější 1600x600x800 mm	kus	1,000	26 800,00	26 800,00	Cena dodavatele
P			<i>Poznámka k položce: Viz Design manuál (S3).</i>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				9 507,82	
D	713		Izolace tepelné				9 507,82	
516	K	713463214	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdrý s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepeným i samolepicí hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá D přes 150 mm	m	18,000	101,00	1 818,00	CS ÚRS 2026 01
			<i>Online PČO https://podminky.urs.cz/itny/CS_URS_2026_01/713463214 Poznámka k položce: Tepelná izolace dřevěného potrubí.</i>					
517	M	63154017	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 140/30mm	m	18,000	425,00	7 650,00	CS ÚRS 2026 01
286	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s užitím mechanizace v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,024	1 659,09	39,82	SoD
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				5 100,00	
466	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomocí a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	15,000	340,00	5 100,00	SoD
P			<i>Poznámka k položce: Přemísťování keramické pece.</i>					

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace
Objekt: 07 - VCP, MNP_SO 01 - Budova přístavby - odvětrání, dřež
Soupis: **Změna č. 7: Změna dřezu, doplnění odvětrání a izolace**

Místo:
Zadavatel: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o.
Zhotovitel:

Datum: 14. 7. 2025

Projektant: [REDACTED]

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							-24 800,00	
D		720	Zdravotechnika				-24 800,00	
D		725	Zařizovací předměty				-24 800,00	
76	K	725_R_004_S3	Stůl mycí nerezový dvoudřezový liso vaný vevařovaný, rozměr vnější 1200x600x800 mm, rozměr dřezu 400x400x250 mm	kus	-1,000	24 800,00	-24 800,00	SoD
P			<small>Poznámka k položce: Viz Design manuál (S3).</small>					

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace
 Objekt: 08 - VCP, MNP_SO 01 Budova přístavby - SDK
 Soupis: **Změna c. 6: Doplnění sádrokartonu, revizních dvířek, samozavírací a
 učenávek**
 Místo:
 Zadavatel: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o.
 Zhotovitel:

Datum: 14. 7. 2025

Projektant: [REDACTED]

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							38 114,65	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				38 114,65	
D	727		Zdravotnicka - požární ochrana				1 224,00	
526	K	741920114	Protipožární ucpávky kabelových chrániček vstup stěnou tloušťky 100 mm tmelem požární odolnost EI 90, průměru chráničky přes 30 do 40 mm	kus	2,000	612,00	1 224,00	CS ÚRS 2026 01
Online PSC			https://podminky.urs.ca/itm/CS_URS_2026_01/741920114					
D	763		Konstrukce suché výstavby				17 690,65	
306	K	763131411	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	2,696	804,00	2 167,56	SoD
	VV		Místnost 140 nad kuchyňskou linkou		0,582			
	VV		0,320*1,820 opláštění potrubí vzduchotechniky vedoucí k hmoždíkové kruhu		2,114			
	VV		0,700*3,020		2,696			
	VV		Součet					
312	K	763164551	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,8 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm	m2	1,924	913,00	1 756,61	CS ÚRS 2026 01
Online PSC			https://podminky.urs.ca/itm/CS_URS_2026_01/763164551					
	VV		Místnost 230		1,924			
	VV		(0,470+0,570)*1,850		1,924			
	VV		Součet					
313	K	763164651	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře přes 1,2 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm	m2	9,914	983,00	9 745,46	CS ÚRS 2026 01
Online PSC			https://podminky.urs.ca/itm/CS_URS_2026_01/763164651					
	VV		Místnost 127		4,957			
	VV		(0,630+0,630+0,360)*3,060		4,957			
	VV		Místnost 215		4,957			
	VV		(0,630+0,630+0,360)*3,060		4,957			
	VV		Součet		9,914			
523	M	59030711	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 300x300mm	kus	3,000	820,00	2 460,00	CS ÚRS 2026 01
524	M	59030712	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 400x400mm	kus	1,000	922,00	922,00	CS ÚRS 2026 01
525	M	59030710	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 150x150mm	kus	1,000	639,00	639,00	CS ÚRS 2026 01
D	766		Konstrukce truhlářské				19 200,00	
519	K	766000R2	Dodávka a montáž samozavíračů na stávající protipožární dveře	kus	8,000	2 400,00	19 200,00	Cena dodavatele
Poznámka k položce:			Změna kvalifikace protipožárních dveří stávajícího objektu.					
	VV		0,00372093023255814*2150 *Přepočtené koeficientem množství		8,000			

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace

Objekt: 08 - VCP,MNP_SO 01 Budova přístavby - SDK

Soupis: **Změna č. 8: Doplnění sádrokartonů, revizních dvířek, samozavíračů a ucpávek**

Místo:
Zadavatel: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19,p.o.
Zhotovitel:

Datum: 14. 7. 2025

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-42 609,69	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-31 500,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-31 500,00	
199	K	953-PU	Protipožární ucpávky ve stěnách a ve stropní kci - dle požadavku	kus	-18,000	1 750,00	-31 500,00	SoD
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-11 109,69	
D	727		Zdravotechnika - požární ochrana				-3 002,25	
293	K	727222007	Protipožární ochranné manžety plastového potrubí pro vstup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 90 D 110	kus	-1,000	3 002,25	-3 002,25	SoD
D	763		Konstrukce suché výstavby				-8 107,44	
314	K	763172347	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplaškových pro příčky a předřazené stěny ostatních velikostí do 0,16 m2	kus	-1,000	1 500,00	-1 500,00	SoD
315	M	59030750	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 200x300mm	kus	-6,000	690,00	-4 140,00	SoD
316	K	763172355	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplaškových pro podhledy velikost (šxv) 600 x 600 mm	kus	-1,000	1 500,00	-1 500,00	SoD
317	M	59030714	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 600x600mm	kus	-1,000	950,00	-950,00	SoD
321	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,012	1 453,43	-17,44	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace
Objekt: 09 - VCP, MNP_SO 01 Budova přístavby - izolace na střeše
Soupis: **Změna č. 9: Narovnání tloušťky střešní krytiny**

Místo:
Zadavatel: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o.
Zhotovitel:

Datum: 14. 7. 2025

Projektant: [REDACTED]

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							76 355,65	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				76 355,65	
D	712		Povlakové krytiny				76 355,65	
526	M	28329055	folie hydroizolační střešní TPO (FPO) určená pro mechanické kotvení nebo ke stabilizaci přítlážením tl 1,8mm	m2	208,622	366,00	76 355,65	CS ÚRS 2026 01
P			Poznámka k položce: Změna střešní krytiny v tloušťce.					
VV			(178,998*1,1655) *Přepočtené koeficientem množství		208,622			

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace
Objekt: 10 - VCP, MNP_SO 01 Budova přístavby - izolace spodní stavby
Soupis: **Změna č. 10: Změna způsobu izolace spodní stavby**

Místo:
Zadavatel: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o.
Zhotovitel:

Datum: 14. 7. 2025

Projektant: [REDACTED]

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava	
Náklady soupisu celkem							39 541,32		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				39 541,32		
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				39 541,32		
527	K	711413121	Izolace proti povrchové a podpovrchové vodě nátěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnící hmotou dvousložkovou bitumenovou	m2	55,380	714,00	39 541,32	CS ÚRS 2026 01	
Online PSC		https://podminby.urs.cz/itny/CS_URS_2026_01/711413121							
VV		2*(19,52+8,17)*1,00				55,380			
VV		Součet				55,380			

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace
 Objekt: 10 - VCP, MNP_SO 01 Budova přístavby - izolace spodní stavby
 Soupis: Změna č. 10: Změna způsobu izolace spodní stavby

Místo:
 Zadavatel: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o.
 Zhotovitel:

Datum: 14. 7. 2025

Projektant: [REDACTED]

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							-39 640,93	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				-39 640,93	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				-39 640,93	
231	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	-55,380	27,51	-1 523,50	SoD
	WV		"vč. D.1.1-105+106+107+popis TZ"				-55,380	
	WV		(2*(8,17+19,52)*1,0)*(-1)				-55,380	
	WV		Součet					
232	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	-0,019	74 500,00	-1 415,50	SoD
	F		Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2					
	WV		-55,38*0,00035 "Přepočtené koeficientem množství"		-0,019			
238	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	-110,760	150,01	-16 615,11	SoD
	WV		"vč. D.1.1-105+106+107+popis TZ"				-55,380	
	WV		(2*(8,17+19,52)*1,0)*(-1)				-55,380	
	WV		(2*(8,17+19,52)*1,0)*(-1)				-55,380	
	WV		Součet				-110,760	
239	M	62836110	pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou z hliníkové fólie / hliníkové fólie s textílií, se spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem tl 4,0mm	m2	-67,619	140,00	-9 466,66	SoD
	WV		-55,38*1,221 "Přepočtené koeficientem množství"		-67,619			
240	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na homím povrchu tl 4,0mm	m2	-67,619	148,00	-10 007,61	SoD
	WV		-55,38*1,221 "Přepočtené koeficientem množství"		-67,619			
245	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,433	1 414,67	-612,55	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace
 Objekt: 11 - VCP, MNP_SO 01 - Budova přístavby - slaboproud
 Soupis: **Změna č. 11: Doplnění slaboproudých rozvodů**
 Místo:
 Zadavatel: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o.
 Zhotovitel:

Datum: 14. 7. 2025

Projektant: [REDACTED]

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							41 904,00	
D		742-SK	Strukturovaná kabeláž				3 078,00	
D	D2		Rozvaděče				3 078,00	
19	K	2.4	19' rozvodný panel, 10x IEC 320 C13, 3m, 1U	ks	1,000	150,00	150,00	SoD
20	M	2.4	19' rozvodný panel, 10x IEC 320 C13, 3m, 1U	ks	1,000	1 130,00	1 130,00	SoD
23	K	2.6	19' vyvazovací panel 1U	ks	2,000	150,00	300,00	SoD
24	M	2.6	19' vyvazovací panel 1U	ks	2,000	749,00	1 498,00	SoD
D	D4		Kabely				4 116,00	
34	K	4.1	Cat6A kabel stíněný 23 AWG F/FTP 4 pár LSF/OH IEC 332.1	m	43,000	18,00	774,00	SoD
P			Poznámka k položce: Rozvedení kabelů pro Wi-Fi					
35	M	4.1	Cat6A kabel stíněný 23 AWG F/FTP 4 pár LSF/OH IEC 332.1	m	43,000	34,00	1 462,00	SoD
40	K	4.6	Kabel CYA 16	m	20,000	40,00	800,00	SoD
41	M	4.6	Kabel CYA 16	m	20,000	54,00	1 080,00	SoD
D	M		Práce a dodávky M				34 710,00	
D	22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				34 710,00	
522	K	220260053	Montáž krabice včetně upevnění krabice, vytvoření potřebných otvorů pro trubky, vodiče, zavíčkování typu KO, KP, KR, KT na hmoždinky	kus	5,000	273,00	1 365,00	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itny/CS_URS_2026_01/220260053					
P			Poznámka k položce: Instalační krabice pro kamery.					
523	M	38479019	krabice instalační pro montáž dome kamer	kus	5,000	701,00	3 505,00	CS ÚRS 2026 01
524	K	742330004	Montáž strukturované kabeláže rozvaděče stojanového do 30U	kus	1,000	4 400,00	4 400,00	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itny/CS_URS_2026_01/742330004					
525	M	35712020	rozvaděč stojanový 19" celoskleněné dveře 18U/600x600mm	kus	1,000	12 100,00	12 100,00	CS ÚRS 2026 01
526	K	742330001	Montáž strukturované kabeláže rozvaděče nástěnného	kus	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/itny/CS_URS_2026_01/742330001					
527	M	35712019	rozvaděč nástěnný dvoudílný 19" celoskleněné dveře 18U/500mm	kus	1,000	7 840,00	7 840,00	CS ÚRS 2026 01

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace
Objekt: 11 - VCP, MNP_SO 01 - Budova přístavby - slaboproud
Soupis: **Změna č. 11: Doplnění slaboproudých rozvodů**

Místo:
Zadavatel: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o.
Zhotovitel:

Datum: 14. 7. 2025

Projektant: ██████████

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							-15 600,00	
D		742-SK	Strukturovaná kabeláž				-15 600,00	
D	D2		Rozvaděče				-15 600,00	
13	K	2.1	Rozvaděč 27U, 600x600, prosklené dveře	ks	-1,000	1 800,00	-1 800,00	SoD
14	M	2.1	Rozvaděč 27U, 600x600, prosklené dveře	ks	-1,000	13 800,00	-13 800,00	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace
 Objekt: 12 - VCP, MNP_SO 01 - Budova přístavby - keramický obklad, dlažba
 Soupis: **Změna č. 12: Narovnání keramického obkladu a dlažby**

Místo: Datum: 14. 7. 2025
 Zadavatel: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o. Projektant: XXXXXXXXXX
 Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							98 719,45	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				98 719,45	
D	771		Podlahy z dlaždic				29 647,46	
520	K	771574619	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým standardním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm přes 22 do 25 ks/m2	m2	21,040	749,00	15 758,96	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/iterny/CS_URS_2026_01/771574624								
521	M	59761159	dlažba keramické silnuté mrazuvzdorná povrch hladký/matný tl do 10mm přes 22 do 25ks/m2	m2	24,196	574,00	13 888,50	CS ÚRS 2026 01
D	781		Dokončovací práce - obklady				69 071,99	
522	K	781472219	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	46,521	927,00	43 124,97	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/iterny/CS_URS_2026_01/781472219								
P			Poznámka k položce: Změna rozměru použitého obkladu.					
VV			"vš. D. 1.1-105+106+107+popis TZ"					
VV			"1"					
VV			(0,6+1,2)*1,5			2,700		
VV			(3,8+0,65)*0,6			2,670		
VV			1,6*1,5			2,400		
VV			"stěna dvoudřez"					
VV			(0,65+1,85+0,65)*1,5			4,725		
VV			Mezisoučet			12,495		
VV			"2"					
VV			1,0*1,5			1,500		
VV			2*(1,1+1,6)*2,0*2			21,600		
VV			2*(1,1+1,3)*2,0*2			19,200		
VV			-0,7*1,97*6			-8,274		
VV			Mezisoučet			34,026		
VV			Součet			46,521		
523	M	59761704	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 22 do 25ks/m2	m2	53,499	485,00	25 947,02	CS ÚRS 2026 01
VV			46,521*1,15 Přepočtené koeficientem množství			53,499		

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace
 Objekt: 12 - VCP, MNP_SO 01 - Budova přístavby - keramický obklad, dlažba
 Soupis: Změna č. 12: Narovnání keramického obkladu a dlažby

Místo: Datum: 14. 7. 2025
 Zadavatel: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o. Projektant: XXXXXXXXXX
 Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							-85 731,60	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-85 731,60	
D	771		Podlahy z dlaždic				-29 500,95	
392	K	771574414	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm přes 4 do 6 ks/m ²	m ²	-21,040	720,00	-15 148,80	SoD
393	M	59761153	dlažba keramické sítuté mrazuvzdorná R10/A povrch hladký/matný tl do 10mm přes 4 do 6ks/m ²	m ²	-24,196	580,00	-14 033,68	SoD
402	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,399	798,18	-318,47	SoD
D	781		Dokončovací práce - obklady				-56 230,65	
424	K	781472214	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 4 do 6 ks/m ²	m ²	-46,521	720,00	-33 495,12	SoD
P			Poznámka k položce: Změna rozměrů obkladů					
WV			"vš. D. 1.1-105+106+107+popis TZ"					
WV			"1"					
WV			(0,6+1,2)*1,5					
WV			(3,8+0,65)*0,6					
WV			1,6*1,5					
WV			"stěna dvoudřez"					
WV			(0,65+1,85+0,65)*1,5					
WV			Mezisoučet					
WV			"2"					
WV			1,0*1,5					
WV			2*(1,1+1,6)*2,0*2					
WV			2*(1,1+1,3)*2,0*2					
WV			-0,7*1,97*6					
WV			Mezisoučet					
WV			Součet					
WV			46,521*(-1)					
425	M	59761707	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 4 do 6ks/m ²	m ²	-53,499	420,00	-22 469,58	SoD
WV			(46,521*1,15)*(-1)Přepočtené koeficientem množství					
439	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,333	798,65	-265,95	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace
 Objekt: 13 - VCP, MNP_SO 01 - Budova přístavby - nerealizované práce
 Soupis: **Změna č. 13: Odečtení neprovedených prací**

Místo:
 Zadavatel: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o.
 Zhotovitel:

Datum: 14. 7. 2025

Projektant: [REDACTED]

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							-48 032,81	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-42 733,66	
D	1		Zemní práce				-3 212,49	
5	K	112155115	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví v zapojeném porostu, průměru kmene do 300 mm	kus	-1,000	231,49	-231,49	
6	K	112155311	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km keřového porostu středně hustého	m2	-10,000	22,10	-221,00	
27	K	184818231	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene do 300 mm	kus	-3,000	920,00	-2 760,00	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				-17 177,89	
64	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	-0,314	54 706,65	-17 177,89	
P			<i>Poznamka k položce: Neprovedené práce.</i>					
VV			"vč. D. 1.1-105+106+107/+popis TZ"					
VV			"p1"					
VV			(2*3,1*25,3*0,001)*(-1)			-0,157		
VV			(2*3,1*25,3*0,001)*(-1)			-0,157		
VV			Součet			-0,314		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-22 050,90	
123	K	619996117	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek podlahy	m2	-30,000	664,45	-19 933,50	
124	K	619996145	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků	m2	-30,000	70,58	-2 117,40	
D	998		Přesun hmot				-292,38	
228	K	998011009	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m s omezením mechanizace pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	-1,180	247,78	-292,38	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-5 299,15	
D	765		Krytina skládaná				-5 299,15	
330	K	765192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m2	-207,322	25,56	-5 299,15	
VV			"vč. D. 1.1-107+109+111+popis TZ"					
VV			(8,17*19,52*1,3)*(-1)			-207,322		
VV			Součet			-207,322		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace

Objekt:

14 - VCP,MNP_SO 01 - Budova přístavby - terasa

Soupis:

Změna č. 14: Úprava přístupu ze stávající terasy

Místo:

Datum: 14. 7. 2025

Zadavatel:

ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							50 909,22	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				50 909,22	
D	1		Zemní práce				2 740,13	
15	K	102351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	5,703	87,74	505,05	SoD
	VV		((4,850*0,500)/2)*2,600				3,153	
	VV		((4,850*0,500)/2)*1,200				1,455	
	VV		((3,850*0,500)/2)*1,200				1,155	
	VV		Součet				5,763	
522	K	171111103	Uložení sypanin do násypů ručně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	7,208	310,00	2 234,48	SoD
	Online PSC		https://podminby.urs.cz/itny/CS_URS_2026_01/171111103					
	VV		((4,850*0,500)/2)*2,600				3,153	
	VV		((4,850*0,500)/2)*1,200				1,455	
	VV		((3,850*0,500)/2)*1,200				1,155	
	VV		((2,700*3,500)+(1,850*2,700))*0,100				1,445	
	VV		Součet				7,208	
D	5		Komunikace pozemní				25 389,49	
99	K	564851011	Podklad ze stěrkostrýžky ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm	m2	31,155	239,21	7 452,59	SoD
	VV		(2,000*2,000)+(2,700*1,000)+(3,850*2,600)				16,710	
	VV		(2,700*3,500)+(1,850*2,700)				14,445	
	VV		Součet				31,155	
102	K	596211130	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny C, pro plochy do 50 m2	m2	16,710	477,34	7 976,35	SoD
	VV		(2,000*2,000)+(2,700*1,000)+(3,850*2,600)				16,710	
	VV		Součet				16,710	
103	M	59245018	dlažba skladebné betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	17,546	310,00	5 439,26	SoD
	VV		16,710*1,05				17,546	
	VV		Součet				17,546	
524	K	637121111	Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z kačlířku tl. 100 mm	m2	14,445	313,00	4 521,29	SoD
	Online PSC		https://podminby.urs.cz/itny/CS_URS_2026_01/637121111					
	VV		(2,700*3,500)+(1,850*2,700)				14,445	
	VV		Součet				14,445	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				17 111,63	
523	K	182112121	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m2	10,440	165,00	1 722,60	SoD
	Online PSC		https://podminby.urs.cz/itny/CS_URS_2026_01/182112121					
	VV		(4,850*1,200)+(3,850*1,200)				10,440	
	VV		Součet				10,440	
179	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	21,000	298,08	6 259,68	SoD
	VV		3,850*4,850+7,300+2,000+3,000				21,000	
	VV		Součet				21,000	
180	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	21,420	110,00	2 356,20	SoD
	VV		21*1,02				21,420	
	VV		Součet				21,420	
181	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,260	4 241,93	5 344,83	SoD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	WV		21,000*0,300*0,200		1,260			
	WV		Součet		1,260			
182	K	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci mémá hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2	14,445	98,88	1 428,32	SoD
	WV		(2,700*3,500)+(1,850*2,700)		14,445			
	WV		Součet		14,445			
	D	996	Přesun hmot				5 667,97	
228	K	998011009	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m s omezením mechanizace pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	22,875	247,78	5 667,97	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace

Objekt: 14 - VCP,MNP_SO 01 - Budova přístavby - terasa

Soupis: **Změna č. 14: Úprava přístupu ze stávající terasy**

Místo:

Datum: 14. 7. 2025

Zadavatel: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o.

Projektant: [REDACTED]

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-17 093,60	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-11 893,60	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				-11 893,60	
48	K	311113222	Nadzakladové zdi z betonových tvárnice ztraceného bednění štípaných, včetně výplně z betonu třídy C 16/20 barevných, tloušťky zdiva 200 mm	m2	-1,125	1 954,50	-2 198,81	SoD
			"vč. D.1.1-105+popis TZ"					
			"tvárnice dle stávající"					
			(1,25*0,9)*(-1)		-1,125			
49	K	3111-V	Vlepená výtuzň do podkladu - viz celý popis TZ	kg	-23,000	282,61	-6 500,03	SoD
75	K	348272515	Ploty z tvárnice betonových plotová stříška lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek hladkých nebo štípaných, sedlového tvaru přírodních, tloušťka zdiva 295 mm	m	-4,000	798,69	-3 194,76	SoD
D		PSV	Práce a dodávky PSV				-5 200,00	
D		767	Konstrukce zámečnické				-5 200,00	
370	K	767-Z5	M+D Zábradelní tyč - terasa - vč. kotvení, povrchové úpravy a všech doplňků - dle požadavků viz celý popis Z5	kus	-1,000	5 200,00	-5 200,00	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace

Objekt:

15 - VCP, MNP_SO 01 - Budova přístavby - změna napojení kanalizace

Soupis:

Změna č. 15: Změna trasy kanalizace

Místo:

Datum: 14. 7. 2025

Zadavatel:

ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19, p.o.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							27 118,19	
D	8K		Venkovní kanalizace				27 118,19	
D	1		Zemní práce				11 501,00	
3	K	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	7,680	712,00	5 468,16	RTS
	P		<i>Poznámka k položce: zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek</i>					
	VV		8,000*0,800*1,200		7,680			
	VV		Součet			7,680		
4	K	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	7,680	59,40	466,19	RTS
	P		<i>Poznámka k položce: zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek</i>					
7	K	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	4,160	1,55	6,45	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpětně cesta vozidla.</i>					
8	K	174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	4,160	187,50	780,00	RTS
	P		<i>Poznámka k položce: z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, včetně dvojitého přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu</i>					
9	K	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaninou, s dodáním štěrkopiskou frakce 0 - 22 mm	m3	2,880	1 257,37	3 621,23	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podle výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru ztuhnutí.</i>					
	VV		8,000*0,800*0,450		2,880			
	VV		Součet			2,880		
10	K	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kamenu drobného těženého 0+4 mm	m3	0,640	1 626,52	1 066,97	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: v otevřeném výkopu.</i>					
	VV		8,000*0,800*0,100		0,640			
	VV		Součet			0,640		
D	8		Trubní vedení				11 163,90	
12	K	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsných gumovým kroužkem DN 150 mm	m	8,000	48,70	389,60	RTS
	P		<i>Poznámka k položce: v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %.</i>					
15	K	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm	kus	8,000	131,00	1 048,00	RTS
	P		<i>Poznámka k položce: v otevřeném výkopu.</i>					
16	K	892571111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 200 mm	m	8,000	28,43	227,44	SoD
	P		<i>Poznámka k položce: vodou nebo vzduchem.</i>					
18	K	894432112R00	Osazení plastových šachet revizních průměr 425 mm	kus	1,000	870,00	870,00	RTS
19	K	899101111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivé do 50 kg	kus	1,000	260,86	260,86	SoD
21	K	899721112R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 30 cm	m	8,000	21,50	172,00	SoD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
27	K	286147904R	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; DN/OD = 110; de = 110,0 mm; tl. stěny = 3,4 mm; l = 5 000 mm; SN 10	kus	1,000	247,00	247,00	SoD
29	K	28656140R	Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN/OD = 110; SN 16	kus	4,000	34,00	136,00	SoD
30	K	28656142R	Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN/OD = 160; SN 16	kus	2,000	84,00	168,00	SoD
31	K	28656163R	Odbočka plastová pro venkovní kanalizaci typ: jednoduchá, redukovaná; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN/OD = 160; DN/OD3 = 110; SN 16	kus	1,000	110,00	110,00	SoD
33	K	286971402R	trubka plastová kanalizační PVC-U; korugovaná; D = 478,0 mm; l = 1 500,0 mm	kus	1,000	2 520,00	2 520,00	SoD
34	K	28697146R	Poklop šachtový PP; DN šachty 425 mm; zatížení: A 15; bez odvětrání	kus	1,000	620,00	620,00	SoD
36	K	286971676R	dno šachetní s výkyvnými hrdly; s přítokem levým nebo pravým; PP; typ T; úhel odpadu 0 °; DN = 478,0 mm; l = 570 mm; š = 478 mm; h = 611 mm; DN žlabu 160 mm	kus	1,000	4 395,00	4 395,00	SoD
D	D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				4 453,29	
47	K	19900005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	5,984	320,00	1 914,88	SoD
48	K	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	5,984	304,50	1 822,13	SoD
P			<i>Poznámka k položce: Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>					
49	K	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	53,856	13,30	716,28	SoD
VV			5,984*9' Přepočtené koeficientem množství		53,856			

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ a MŠ, Ukrajinská 19, příspěvková organizace
Objekt: 15 - VCP, MNP_SO 01 - Budova přístavby - změna napojení kanalizace
Soupis: **Změna č. 15: Změna trasy kanalizace**

Místo:
Zadavatel: ZŠ a MŠ, Ostrava-Poruba, Ukrajinská 19.p.o.
Zhotovitel:

Datum: 14. 7. 2025

Projektant: [REDACTED]

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-39 079,44	
D	8K		Venkovní kanalizace				-39 079,44	
D	8		Trubní vedení				-38 476,19	
17	K	894431111R00	Osazení plastových šachet z dílů průměr 1000 mm	kus	-1,000	3 453,59	-3 453,59	SoD
20	K	899102111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	-1,000	3 618,60	-3 618,60	SoD
37	K	286971837R	dno šachetní s výkyvnými hrdly; sotočné; PP; pro hladké potrubí; úhel odpadu 90 °; DN = 1 000,0 mm; l = 1 168 mm; š = 1 187 mm; h = 340 mm; DN žlabu 200 mm	kus	-1,000	4 200,00	-4 200,00	SoD
38	K	286971885R	trubka plastová kanalizační PP; vinocová; Sn 4 kN/m ² ; D = 1 108,0 mm; l = 6 000,0 mm	kus	-1,000	12 000,00	-12 000,00	SoD
39	K	286971890R	kroužek těsnící pryž; k šachtové rouři; DN = 1 000,0 mm	kus	-1,000	164,00	-164,00	SoD
40	K	286971892R	konus přechodový; PP; d = 1 109,0 mm; d2 = 670 mm; h = 845 mm; žebrovaný	kus	-1,000	740,00	-740,00	SoD
41	K	286971894R	žebřík sklolaminátový š = 330 mm; l = 4 030,0 mm; 300 mm; počet stupadel 14; počet obrudí 2	kus	-1,000	9 100,00	-9 100,00	SoD
42	K	55241710R	poklop kanalizační DN šachty 1 000 mm; litinový; D výrobku 600 mm; únosnost A 15 kN	kus	-1,000	5 200,00	-5 200,00	SoD
D	99		Staveništní přesun hmot				-603,25	
46	K	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	-0,522	1 155,65	-603,25	SoD
P			<small>Poznámka k položce: vodovodu nebo kanalizace ražné nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), dvojných objektů na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty</small>					