

REKAPITULACE STAVBY

Kčs 2024/03/03
Stavba: MŠ - přístavba skladu, konzultační místnosti a relaxační místnosti

Příloha č. 1

KSO		COE2	
Místo		Datum	19.03.2024
Zadavatel		IC	00243132
Město Příbram		DIC	
Zhotovitel		IC	62957678
INVESSALES, spol. s r.o.		DIC	CZ62957678
Projektant		IC	13298089
Dagmar Lechnýřová		DIC	
Zpracovatel		IC	
		DIC	
Poznámka:			

Cena bez DPH			164 309,29
DPH základn	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21.00%	164 309,29	34 504,95
	12.00%	0,00	0,00
Cena s DPH			198 814,24
v CZK			

Vydání autoritního doozoru:
Souhlasím s uvedenými změnami



Vydání technického dozoru stavby:
Položky odpovídají rštným nákladům k provedení díla. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního soupisu prací. U položek, které smlouvou neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny nebo byla nabídnuta cena akceptována jako cena obvyklá.



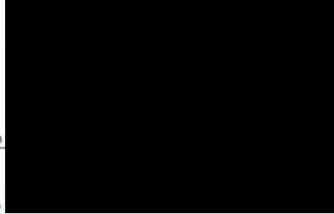
Projektant/AD TDS

Datum a podpis Razítko Datum a podpis Razítko

Objednavatel Zhotovitel

19.03.2024

MĚSTO PŘIBRAM



Datum a podpis Razítko Datum Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2024/03/03

Stavba: MŠ - přístavba skladu, konzultační místnosti a relaxační místnosti

Město:

Datum:

19.03.2024

Země: Město Příbram

Projektant:

Dagmar Lechnýřová

Zhotovitel:

INVESSALES spol. s r.o.

Zpracoval:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Vícepráce	Méněpráce	Absolutní hodnota
Náklady z rozpočtů		164 309,29	198 814,24	358 294,51	-203 985,22	572 279,73
01	změna č. 1 - světlíky					
02	změna č. 2 - datové rozvody	-101 754,69	-123 123,17	11 296,31	-113 051,00	124 347,31
		24 612,58	29 781,22	24 612,58	0,00	24 612,58
03	změna č. 3 - svítidla místo světlíků, doplnění el. rozvodů a oprava el. v koridoru	74 236,32	89 825,95	77 731,32	-3 495,00	81 226,32
04	změna č. 4 - dětské WC	17 666,30	21 376,22	17 666,30	0,00	17 666,30
05	změna č. 5 - podlahy	-12 368,15	-14 965,46	0,00	-12 368,15	12 368,15
06	změna č. 6 - výztuž přesahu stropu, betonové římsy a spádování pod nové zaštitkové žlaby	17 165,92	20 770,76	63 236,99	-66 071,07	149 308,06
07	změna č. 7 - dešťová kanalizace venkovní	17 120,11	20 715,33	17 120,11	0,00	17 120,11
08	změna č. 8 - elektroinstalace (výměna 1 ks lampy veřejného osvětlení)	24 892,80	30 120,29	24 892,80	0,00	24 892,80
09	změna č. 9 - požární světlíky	24 800,00	30 008,00	24 800,00	0,00	24 800,00
10	změna č. 10 - hydroizolace (koridor)	39 362,44	47 628,55	39 362,44	0,00	39 362,44
11	změna č. 11 - přístupový chodník	38 575,66	46 676,55	47 575,66	-9 000,00	56 575,66

AKCE: MŠ - přístavba skladu, konzultační místnosti a relaxační místnosti	
Změnový list č. 1	Smlouva o dílo č. 717/OIRM/2023 ze dne 30.08.2023
Zhotovitel:	INVESSALES, spol. s r.o. Podskalská 22/1512, 128 00 Praha 2 Nové Město
Objednatel:	Město Příbram Tyršova 108, 261 19 Příbram I
Zadávací list vystavil:	Jaroslav Shrbený, Vlasta Zajičková
Datum:	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:	
Předmět změny: požadavek investora	
Popis a zdůvodnění změny:	
Změna č. 1 - světlíky	
V průběhu kontroly PBR je zjištěno, že navrhované světlíky nejsou projednány s HZS. Z tohoto důvodu dochází ke změně stavby před dokončením (PBR a KHS) a jsou odečteny čtyři kusy světlíků. Toto řešení vede k úspoře nákladů stavby.	
Změna č. 2 - datové rozvody	
Na základě požadavku uživatele zařízení mateřské školy jsou rozšířeny datové rozvody. Toto řešení vede k celkovému navýšení ceny.	
Změna č. 3 - svítidla místo světlíků, doplnění el. rozvodů a oprava el. v koridoru	
Na základě požadavku uživatele zařízení mateřské školy jsou v koridoru doplněny elektroinstalace včetně svítidel. Na základě stanoviska KHS jsou doplněny svítidla po zrušení světlíků. Toto opatření vede k celkovému navýšení ceny a je nutné k dokončení díla.	
Změna č. 4 - dětské WC	
Na základě požadavku investora a uživatele mateřské školy je doplněno jedno dětské WC. Toto řešení vede k celkovému navýšení ceny.	
Změna č. 5 - podlahy	
Na základě požadavku uživatele mateřské školy nebude proveden koberec. Toto řešení vede k úspoře nákladů stavby.	
Změna č. 6 - výztuž přesahu stropu, betonové římsy a spádování pod nové zaatíkové žlaby	
V průběhu kontroly výkazu výměr je zjištěno, že ve výkazu výměr chybí výztuž přesahu střechy, betonové římsy a spádování pod nové zaatíkové žlaby. Toto řešení vede k celkovému navýšení ceny a je nutné k dokončení díla.	
Změna č. 7 - dešťová kanalizace venkovní	
Na základě požadavku investora dochází k dodatečnému napojení dešťového svodu a ke změně trasy dešťové kanalizace. Toto řešení vede k celkovému navýšení ceny.	

Změna č. 8 - elektroinstalace (výměna 1 ks lampy veřejného osvětlení)

Na základě požadavku investora a uživatele mateřské školy je vyměněn jeden kus veřejného osvětlení. Toto řešení vede k celkovému navýšení ceny.

Změna č. 9 - požární světlíky

V průběhu kontroly PBR je zjištěno, že navrhované světlíky nejsou projednány s HZS. Z tohoto důvodu dochází ke změně stavby před dokončením (PBR a KHS). Světlíky jsou protipožární a mají ochranu proti odkapávání a opadávání do interiéru. Toto řešení vede k celkovému navýšení ceny.

Změna č. 10 - hydroizolace (koridor)

Při bourání betonových podlah je zjištěno, že stávající hydroizolace je v nevyhovujícím stavu a je nutné provést novou hydroizolace včetně nepojení na stávající zdivo. Toto řešení vede k celkovému navýšení ceny.

Změna č. 11 - přístupový chodník

Na základě požadavku uživatele mateřské školy je proveden přístupový chodník. Toto řešení vede k celkovému navýšení ceny.

Počet příloh: 11

- rozpočet Změna č. 1 (4 stránky)
- rozpočet Změna č. 2 (3 stránky)
- rozpočet Změna č. 3 (5 stránek)
- rozpočet Změna č. 4 (3 stránky)
- rozpočet Změna č. 5 (3 stránky)
- rozpočet Změna č. 6 (4 stránky)
- rozpočet Změna č. 7 (4 stránky)
- rozpočet Změna č. 8 (3 stránky)
- rozpočet Změna č. 9 (3 stránky)
- rozpočet Změna č. 10 (3 stránky)
- rozpočet Změna č. 11 (3 stránky)

Počet výkresů: 0

Cena méněprací Kč bez DPH:

-203 985,22 Kč

Cena víceprací Kč bez DPH:

368 294,51 Kč

Výsledná cena změny Kč bez DPH:

164 309,29 Kč

Veškeré práce budou splňovat podmínky Smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá dokumentace zakázky pro celé dílo.

Podpis zmocněnce objednatele:

MĚSTO PŘÍBRAM

Ing. Markéta Pavlišťová Havlová, MBA
vedoucí Odboru investic a rozvoje města

Datum: 19.03.2024

M:

Vlasta Zajickova
referent oddělení přípravy a realizace projektů

Datum: 19.03.2024

Podpis zástupce zhotovitele na stavbě:

Vasilij Lakatys
jednatel společnosti

Datum: 19-03-2024

Jaroslav Šhrbeny
stavbyvedoucí

Datum: 19-03-2024

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

Položky odpovídají nutným nákladům k provedení díla. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního soupisu prací. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny nebo byla nabídnutá cena akceptována jako cena obvyklá.

Jiri Hlavín, DiS.

technický dozor stavebníka

Vyjádření autorského dozoru:

Souhlasím s výše uvedenými změnami.

Dagmar Lechnýřová
projektant/AD

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba

Město Příbram, ul. Křižovatka, místní část Příbram, ul. Křižovatka

Objekt

01 - změna č. 1 - světlíky

Objednatel

Město

Zastupitel

Město Příbram

Stavba

INVESSALES, spol. s r.o.

Projektant

Dagmar Lechnýřová

Zpracovatel

Poznámka

Číslo

19/03/2024

Číslo

00243132

Číslo

62957678

Číslo

CZ62957678

Číslo

13298089

Číslo

Číslo

Číslo

Cena bez DPH

-101 754,69

DPH základní
snížená

Základ daně
-101 754,69
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
-21 368,48
0,00

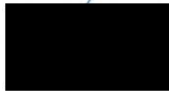
Cena s DPH

v CZK

-123 123,17

Vyřídění autorského dozoru:

Souhlasím s uvedenými změnami.



Vyřídění technického dozoru stavebníka:

Položky odpovídají nutným nákladům k provedení díla. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního soupisu prací. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny nebo byla nabídnuta cena akceptována jako cena stavebníka.



Projektant/AD

TDS

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

MĚSTO PŘÍBRAM

19.03.2024

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

19-03-2024

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

MS - přístavba skříně - horizontální místnost a reliéfní místnost

Číslo

01 - změna č. 1 - světlíky

Místo

Datum

19.03.2024

Způsobitel

Město Příbram

Objevant

Dagmar Lechnýřová

Pracovitel

INVESSALES, spol. s r.o.

Zpracovatel

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	-101 754,69
HSV - Práce a dodávky HSV	-4 243,00
4 - Vodotěsné konstrukce	-4 224,00
998 - Přesun hmot	-19,00
PSV - Práce a dodávky PSV	-97 511,69
712 - Povlakové krytiny	1 325,05
713 - Izolace tepelné	5 363,26
766 - Konstrukce truhlářské	-104 200,00

SOUPIS PRACÍ

Savba

Město Příbram - státní křižovatka v místní části a rekonstrukce inženýrských sítí

Objekt

01 - změna č. 1 - světlíky

Město

Datum 19.03.2024

Zpracoval

Město Příbram

Projektant

Dagmar Lechnýřová

Zhotovitel

INVESSALES, spol. s r.o.

Technická zpráva

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-101 754,69	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-4 243,00	
D		4	Vodorovné konstrukce				-4 224,00	
1	K	411320130RA0	Strop ŽB z betonu C20/25, tl.10cm, ztrac bednění z trapéz.pl. tl.1mm, výztuž síť6/100/100, podpěr kce	m2	2,560	1 800,00	4 608,00	dle SOD pol.č. 51
	PP		Strop ŽB z betonu C20/25, tl.10cm, ztrac bednění z trapéz.pl. tl.1mm, výztuž síť6/100/100, podpěr kce					
	VV		0,80*0,80*4,00		2,560			
	VV		Součet		2,560			
2	K	411351801R00	Bednění čel prostupu stropních desek, zřízení	m	12,800	400,00	-5 120,00	dle SOD pol.č. 52
	PP		Bednění čel prostupu stropních desek, zřízení					
	VV		(0,80*4,00*4,00)*-1,00		-12,800			
	VV		Součet		12,800			
3	K	411351802R00	Bednění čel prostupu stropních desek, odstranění	m	-12,800	80,00	1 024,00	dle SOD pol.č. 53
	PP		Bednění čel prostupu stropních desek, odstranění					
	VV		(0,80*4,00*4,00)*-1,00		-12,800			
	VV		Součet		-12,800			
4	K	413941123RT3	Osazení valcovaných nosníků ve střezech vč. dodávky l č 16, 18, 8, natěru a podbetonování	t	-0,056	48 000,00	-2 688,00	dle SOD pol.č. 54
	PP		Osazení valcovaných nosníků ve střezech vč. dodávky l č 16, 18, 8, natěru a podbetonování					
	VV		-10,00*5,58/1000*1,001		-0,056			
	VV		Součet		-0,056			
D		998	Přesun hmot				-19,00	
5	K	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	0,380	50,00	-19,00	dle SOD pol.č. 116
	PP		Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m					
	VV		-0,380002		-0,380			
	VV		Součet		-0,380			
D		PSV	Práce a dodávky PSV				-97 511,69	
D		712	Povlakové krytiny				1 325,05	
6	K	711212000RH1	Penetrace podkladu (viz příloha PD)	m2	2,560	60,00	153,60	dle SOD pol.č. 123
	PP		Penetrace podkladu (viz příloha PD)					
	VV		0,80*0,80*4,00		2,560			
	VV		Součet		2,560			
7	K	712340010RAC	Pás z modifikovaného asfaltu tl.4mm (viz příloha PD)	m2	2,560	450,00	1 152,00	dle SOD pol.č. 124
	PP		Pás z modifikovaného asfaltu tl.4mm (viz příloha PD)					
	VV		0,80*0,80*4,00		2,560			
	VV		Součet		2,560			
8	K	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	13,056	1,49	19,45	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m					
D		713	Izolace tepelné				5 363,26	
9	K	713100020RAF	Izolace tepelné volně položené polystyr. EPS 100 S tloušťka 10 cm	m2	4,000	145,00	580,00	dle SOD pol.č. 128
	PP		Izolace tepelné volně položené polystyr. EPS 100 S tloušťka 10 cm					
	VV		1,00*1,00*4,00		4,000			
	VV		Součet		4,000			
10	K	713110010RA0	Izolace tepelné stropu spodem z min.vlny tloušťka 4 cm	m2	4,000	280,00	1 120,00	dle SOD pol.č. 129
	PP		Izolace tepelné stropu spodem z min.vlny tloušťka 4 cm					
	VV		1,00*1,00*4,00		4,000			
	VV		Součet		4,000			
11	K	713110010RAC	Izolace tepelné stropu spodem z min.vlny tloušťka 10 cm	m2	4,000	399,00	1 596,00	dle SOD pol.č. 130
	PP		Izolace tepelné stropu spodem z min.vlny tloušťka 10 cm					
	VV		1,00*1,00*4,00		4,000			
	VV		Součet		4,000			
12	K	713111221RL2	Montáž parozábrany, zavěšené podhl., přelep. spojů vč. dodávky parotěsné fólie	m2	4,000	80,00	320,00	dle SOD pol.č. 131
	PP		Montáž parozábrany, zavěšené podhl., přelep. spojů vč. dodávky parotěsné fólie					
	VV		1,00*1,00*4,00		4,000			
	VV		Součet		4,000			
13	K	713121211RT2	Izolace steh EPS spádové klíny vč. dodávky spádových klínů tl. 30-80mm	m2	4,000	420,00	1 680,00	dle SOD pol.č. 132
	PP		Izolace steh EPS spádové klíny vč. dodávky spádových klínů tl. 30-80mm					
	VV		1,00*1,00*4,00		4,000			
	VV		Součet		4,000			
14	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	52,960	1,27	67,26	CS ÚRS 2024 01

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s užitím mechanizace v objektech výšky do 6 m					
	D	766	Konstrukce truhlářské				-104 200,00	
15	K	7662404	Světlik s kopulí 98x98 cm, včetně příslušenství, list, ostění, LSF, parotěsná fólie, temování - ozn sv	ks	4 000	16 160,00	64 640,00	dle SOD pol č. 157
			Světlik s kopulí 98x98 cm, včetně příslušenství, list, ostění LSF, parotěsná fólie, temování - ozn sv					
					-4 000			
16	K	7662404157	Montáž střešních světlíků 98x98cm	ks	4 000	1 000,00	4 000,00	dle SOD pol č. 157
			Montáž střešních světlíků 98x98cm					
					-4 000			
17	K	76624061R00	Montáž zastíhujících rolet střešních světlíků včetně dodávky rolety el ovl. (§ 800mm, dl. 3500mm)	ks	2 000	12 800,00	-25 600,00	dle SOD pol č. 157
			Montáž zastíhujících rolet střešních světlíků včetně dodávky rolety el ovl. (§ 800mm, dl. 3500mm)					
					-2 000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba

MŠ - přístavba sídla - konzultační a projektová práce

Objekt

02 - změna č. 2 - datové rozvody

Číslo

ČD-02

řádko

Datum

19.03.2024

Zadavatel

Číslo

00243132

Město Příbram

Číslo

Zhotovitel

Číslo

62957678

INVESSALES, spol. s r.o.

Číslo

CZ62957678

Projektant

Číslo

13298089

Dagmar Lechnýřová

Číslo

Zpracovatel

Číslo

Číslo

Poznámka

Cena bez DPH

24 612,58

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	24 612,58	21,00%	5 168,64
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

29 781,22

Vyjádření autorského dozoru:

Souhlasím s uvedenými změnami



Vyjádření technického dozoru stavebníka:

Položky odpovídají nutným nákladům k provedení díla. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního soupisu prací. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny nebo byla nabídnutá cena akceptována jako cena o



Projektant/AD

TDS

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

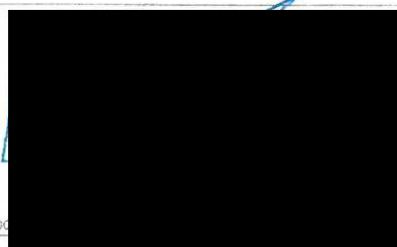
Objednavatel

Zhotovitel



MĚSTO PŘÍBRAM
- 11 -

19.03.2024



Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ - kámen v základu, 200 pracovní místnosti a relaxační místnosti

Objekt:

02 - změna č. 2 - datové rozvody

Město:

19.03.2024

Zastupitel:

Město Příbram

Podpis:

Dagmar Lechnýřová

Zhotovitel:

INVESSALES, spol. s r.o.

Podpis:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	24 612,58
PSV - Práce a dodávky PSV	5 443,15
741 - Elektroinstalace - silnoproud	5 443,15
M - Práce a dodávky M	17 137,20
21-M - Elektromontáže	7 112,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	10 025,20
OST - Ostatní	2 032,23

SOUPIS PRACÍ

Objekt

MŠ - čističství skladu, konzulace, malířství a relaxační místnost

Objekt

02 - změna č. 2 - datové rozvody

Místo

Datum

19.03.2024

Návrhová

Město Příbram

Projektant

Dagmar Lechnýřová

Stavba

INVESSALES, spol. s r.o.

Zpracoval

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							24 612,58	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				5 443,15	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				5 443,15	
1	K	741210002	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 50 kg	kus	1,000	502,00	502,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotností do 50 kg					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet				1,000	
2	M	357311011R	Rozvaděč nástěnný 10" výška 6U	ks	1,000	4 920,00	4 920,00	Kalkul
	PP		Rozvaděč nástěnný 10" výška 6U					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet				1,000	
3	K	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	54,220	0,39	21,15	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m					
D	M		Práce a dodávky M				17 137,20	
D	21-M		Elektromontáže				7 112,00	
4	K	M2101	Keystone, vč. montáže	ks	6,000	300,00	1 800,00	Kalkul
	PP		Keystone, vč. montáže					
	VV		6,00		6,000			
	VV		Součet				6,000	
5	K	M2102	Patch panel, vč. montáže 24 portů	ks	1,000	800,00	800,00	Kalkul
	PP		Patch panel, vč. montáže 24 portů					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet				1,000	
6	K	M2103	Napájecí panel ACAR 6x230V do racku, vč. montáže	ks	1,000	1 450,00	1 450,00	Kalkul
	PP		Napájecí panel ACAR 6x230V do racku, vč. montáže					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet				1,000	
7	K	M2104	Montáž přístrojové záslepky	ks	6,000	170,00	1 020,00	Kalkul
	PP		Montáž přístrojové záslepky					
	VV		6,00		6,000			
	VV		Součet				6,000	
8	K	M2105	Montáž kabelu HDMI 5m	ks	1,000	380,00	380,00	Kalkul
	PP		Montáž kabelu HDMI 5m					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet				1,000	
9	M	M2105	Přístrojová záslepka v design kompletace	ks	6,000	167,00	1 002,00	Kalkul
	PP		Přístrojová záslepka v design kompletace					
	VV		6,00		6,000			
	VV		Součet				6,000	
10	M	M2106	kabel HDMI 5 m	ks	1,000	660,00	660,00	Kalkul
	PP		kabel HDMI 5 m					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet				1,000	
D	22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				10 025,20	
11	K	22 2280215R00	Kabel UTP kat 6 v trubkách	m	130,000	57,56	7 482,80	dle SOD pol.č. 36
	PP		Kabel UTP kat 6 v trubkách					
	VV		130,00		130,000			
	VV		Součet				130,000	
12	M	341 40583R	Vodič UTP cat 6	m	130,000	12,24	1 591,20	dle SOD pol.č. 7
	PP		Vodič UTP cat 6					
	VV		130,00		130,000			
	VV		Součet				130,000	
13	K	22 2290008R00	Zásuvka 2xRJ45 STP kat 6 pod omítku	ks	2,000	298,00	596,00	dle SOD pol.č. 37
	PP		Zásuvka 2xRJ45 STP kat 6 pod omítku					
	VV		2,00		2,000			
	VV		Součet				2,000	
14	M	345 51622R	Zásuvka dvojnásobná datová RJ 45	ks	2,000	177,60	355,20	dle SOD pol.č. 19
	PP		Zásuvka dvojnásobná datová RJ 45					
	VV		2,00		2,000			
	VV		Součet				2,000	
D	OST		Ostatní				2 032,23	
15	K	00526 R	Podružný materiál 3%	kpl	1,000	677,41	677,41	Kalkul
	PP		Podružný materiál 3%					
16	K	005261010R	Zednické výpomocce 6%	kpl	1,000	1 354,82	1 354,82	Kalkul
	PP		Zednické výpomocce 6%					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Dávka:

03 - přístavba sítí v podkrovní místnosti a relaxační místnosti

Objekt:

03 - změna č. 3 - svítidla místo světlíků, doplnění el. rozvodů a oprava el. v koridoru

KSO:

M.Ú.Ú.

Číslo:

Datum:

19.03.2024

Město:

Město Příbram

Číslo:

DIČ:

00243132

Zhotovitel:

INVESSALES, spol. s r.o.

Číslo:

DIČ:

62957678

CZ62957678

Projektant:

Dagmar Lechnýřová

Číslo:

DIČ:

13298089

Zpracovatel:

Číslo:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

74 236,32

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	74 236,32	21,00%	15 589,63
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

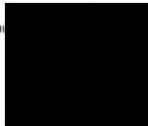
Cena s DPH

v CZK

89 825,95

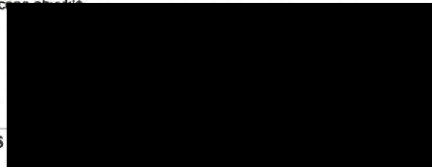
Vyjádření autorského dozoru:

Souhlasím s uvedenými změnami



Vyjádření technického dozoru stavebníka:

Položky odpovídají nutným nákladům k provedení díla. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního soupisu prací. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny nebo byla nabídnutá cena akceptována jako cena stavebníka.



Projektant/AD

TDS

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

MĚSTO PŘÍBRAM

19.03.2024

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

MŠ - příravná sklady, konzultační místnosti a rešeršní místnosti

Objekt

03 - změna č. 3 - svítidla místo světlíků, doplnění el. rozvodů a oprava el. v koridoru

Místo

Datum

19.03.2024

Zadávatel

Město Příbram

Podpis

Dagmar Lechnýřová

Uživatel

INVESSALES, spol. s r.o.

Titul

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

74 236,32

PSV - Práce a dodávky PSV

1 425,04

741 - Elektroinstalace - silnoproud

1 425,04

M - Práce a dodávky M

66 681,67

21-M - Elektromontáže

66 681,67

OST - Ostatní

6 129,61

SOUPIS PRACÍ

Stavba

M0 - přístavba skladu knihovny pro umístění knihovního sálu

Objekt

03 - změna č. 3 - svítidla místo světlíků, doplnění el. rozvodů a oprava el. v koridoru

Místo

Datum 19.03.2024

Záměrný list Město Příbram

Projektant Dagmar Lechnýřová

Zhotovitel INVESSALES, spol. s r.o.

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							74 236,32	
D PSV Práce a dodávky PSV							1 425,04	
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							1 425,04	
1	K	741124731	Montáž kabel Cu stíněný ovládací žily 2 až 19x0,8 mm2 uložený pevně (např. JYTY)	m	8,000	49,10	392,80	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž kabelů měděných ovládacích bez ukončení uložených pevně stíněných ovládacích s plným jádrem (např. JYTY) počtu a průměru žil 2 až 19x0,8 mm2					
VV			8,00		8 000			
VV			Součet		8 000			
2	M	34121235	kabel sdělovací stíněný laminovanou Al fólií s příloženým Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 300V (J-Y(S)Y...Lg) 3x2x0,8mm2	m	8,000	14,90	119,20	CS ÚRS 2024 01
PP			kabel sdělovací stíněný laminovanou Al fólií s příloženým Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 300V (J-Y(S)Y...Lg) 3x2x0,8mm2					
VV			8,00		8 000			
VV			Součet		8 000			
3	K	741124733	Montáž kabel Cu stíněný ovládací žily 2 až 19x1 mm2 uložený pevně (např. JYTY)	m	15,000	49,10	736,50	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž kabelů měděných ovládacích bez ukončení uložených pevně stíněných ovládacích s plným jádrem (např. JYTY) počtu a průměru žil 2 až 19x1 mm2					
VV			15,00		15 000			
VV			Součet		15 000			
4	M	34113148	kabel ovládací průmyslový stíněný laminovanou Al fólií s příloženým Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 250V (JYTY) 2x1,00mm2	m	15,000	11,40	171,00	CS ÚRS 2024 01
PP			kabel ovládací průmyslový stíněný laminovanou Al fólií s příloženým Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 250V (JYTY) 2x1,00mm2					
VV			15,00		15 000			
VV			Součet		15 000			
5	K	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	14,195	0,39	5,54	CS ÚRS 2024 01
PP			Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m					
D M Práce a dodávky M							66 681,67	
D 21-M Elektromontáže							66 681,67	
6	K	21 0010002T00	Trubka ohebná pod omítku, typ 23.. 16 mm	m	20,000	51,00	1 020,00	dle SOD pol.č. 1
PP			Trubka ohebná pod omítku, typ 23.. 16 mm					
VV			20,00		20 000			
VV			Součet		20 000			
7	M	345 71062R	Trubka elektroinstal. ohebná LPFLEX 2316	m	20,000	9,24	184,80	dle SOD pol.č. 21
PP			Trubka elektroinstal. ohebná LPFLEX 2316					
VV			20,00		20 000			
VV			Součet		20 000			
8	K	21 0010004T00	Trubka ohebná pod omítku, typ 23.. 29 mm	m	6,000	55,00	330,00	dle SOD pol.č. 2
PP			Trubka ohebná pod omítku, typ 23.. 29 mm					
VV			6,00		6 000			
VV			Součet		6 000			
9	M	345 710673R	Trubka elektroinstal. ohebná LPFLEX 2332	m	6,000	28,60	171,60	dle SOD pol.č. 22
PP			Trubka elektroinstal. ohebná LPFLEX 2332					
VV			6,00		6 000			
VV			Součet		6 000			
10	K	21 0010301T00	Krabice přístrojová	ks	17,000	77,00	1 309,00	dle SOD pol.č. 4
PP			Krabice přístrojová					
VV			9,00		9 000			
VV			5,00		5 000			
VV			3,00		3 000			
VV			Součet		17 000			
11	M	M2104	krabice KPR 68	ks	14,000	34,00	476,00	Kalkul
PP			krabice KPR 68					
VV			9,00		9 000			
VV			5,00		5 000			
VV			Součet		14 000			
12	M	M2103	krabice do SDK KUL 68-45	ks	3,000	35,00	105,00	Kalkul
PP			krabice do SDK KUL 68-45					
VV			3,00		3 000			
VV			Součet		3 000			
13	K	21 0010351T00	Rozvodka krabicová z lis. izol. 6455-11 do 4 mm2	ks	1,000	429,00	429,00	dle SOD pol.č. 7
PP			Rozvodka krabicová z lis. izol. 6455-11 do 4 mm2					
VV			1,00		1 000			
VV			Součet		1 000			
14	K	21 0110001T00	Spínač zapuštěný jednopól.- faz. 1 obyč. prostředí	ks	1,000	195,00	195,00	dle SOD pol.č. 9

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Spínač zapuštěný jednopól - faz 1 obyč prostředí		1 000			
	VV		1 00					
	VV		Součet					
	PP		Spínač zapuštěný senový - faz 5 obyč prostředí		2 000			
	VV		-2 00		-2 000			
	VV		Součet					
	PP		Spínač žaluziový		2 000	222 00		
	VV		-2 00		-2 000			
	VV		Součet					
17	K	21 0201039T00	Svitidlo - montáž	ks	7,000	500,00	3 500,00	dle SOD pol.č. 24
	PP		Svitidlo - montáž		4 00			
	VV		4 00		4 000			
	VV		3 00		3 000			
	VV		Součet		7 000			
18	M	M2105	Svitidlo do spojovacího krčku	ks	3 000	700 00	2 100 00	Kalkul
	PP		Svitidlo do spojovacího krčku		3 00			
	VV		3 00		3 000			
	VV		Součet		3 000			
19	M	348-00100 04	Svitidlo ozn.č. L	ks	-2 000	1 110 00	-2 220 00	dle SOD pol.č. 8
	PP		Svitidlo ozn.č. L		-2 00			
	VV		-2 00		-2 000			
	VV		Součet		-2 000			
20	M	M2101	Svitidlo MODUS Q LED mikroprizmatický kryt, vestavný čtverec A 600 LED 830 driver 700mA DALI stmívatelný včetně UGRAM hliníkového rámečku pro přisazenou montáž LED panelu	ks	6 000	4 230 00	25 380 00	Kalkul
	PP		Svitidlo MODUS Q LED mikroprizmatický kryt, vestavný čtverec A 600 LED 830 driver 700mA DALI stmívatelný včetně UGRAM hliníkového rámečku pro přisazenou montáž LED panelu		6 00			
	VV		6 00		6 000			
	VV		Součet		6 000			
21	K	21 0220452T00	Ochranné spoj v prádel.,koupel.,Cu4-16 mm2 pevně	m	5,000	81,00	405,00	dle SOD pol.č. 25
	PP		Ochranné spoj v prádel.,koupel.,Cu4-16 mm2 pevně		5 00			
	VV		5 00		5 000			
	VV		Součet		5 000			
22	K	21 0810045T00	Kabel CYKY-m 750 V 3-J x 1,5 mm2 pevně uložený	m	144,000	57,56	8 288,64	dle SOD pol.č. 29
	PP		Kabel CYKY-m 750 V 3-J x 1,5 mm2 pevně uložený		114 00			
	VV		114 00		114 000			
	VV		30 00		30 000			
	VV		Součet		144 000			
23	M	341 11030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 1,5 mm2	m	144 000	13,84	1 992,96	dle SOD pol.č. 1
	PP		Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 1,5 mm2		114 00			
	VV		114 00		114 000			
	VV		30 00		30 000			
	VV		Součet		144 000			
24	K	21 0810046T00	Kabel CYKY-m 750 V 3-J x 2,5 mm2 pevně uložený	m	110,000	50,00	5 500,00	dle SOD pol.č. 31
	PP		Kabel CYKY-m 750 V 3-J x 2,5 mm2 pevně uložený		110 00			
	VV		110 00		110 000			
	VV		Součet		110 000			
25	M	341 11036R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 2,5 mm2	m	110 000	22,60	2 486,00	dle SOD pol.č. 3
	PP		Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 2,5 mm2		110 00			
	VV		110 00		110 000			
	VV		Součet		110 000			
26	K	21 0810055T00	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	30,000	57,56	1 726,80	dle SOD pol.č. 32
	PP		Kabel CYKY-m 750 V 5 x 1,5 mm2 pevně uložený		30 00			
	VV		30 00		30 000			
	VV		Součet		30 000			
27	M	341 11090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 1,5 mm2	m	30 000	22,92	687,60	dle SOD pol.č. 4
	PP		Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 1,5 mm2		30 00			
	VV		30 00		30 000			
	VV		Součet		30 000			
28	M	341 42156T	Vodič silový pevně uložený CYA 4 00 mm2	m	5 000	11,29	56,45	dle SOD pol.č. 8
	PP		Vodič silový pevně uložený CYA 4 00 mm2		5 00			
	VV		5 00		5 000			
	VV		Součet		5 000			
29	M	345 35540	Vypínač velkoplošný řazení 1	ks	1 000	163 14	163 14	dle SOD pol.č. 11
	PP		Vypínač velkoplošný řazení 1		1 00			
	VV		1 00		1 000			
	VV		Součet		1 000			
30	M	345 35542R	Přepínač velkoplošný řazení 5	ks	-2 000	207 50	-415 00	dle SOD pol.č. 12
	PP		Přepínač velkoplošný řazení 5		-2 00			
	VV		-2 00		-2 000			
	VV		Součet		-2 000			
31	K	M2101	Montáž DALI ovladače	ks	1 000	370 00	370 00	Kalkul
	PP		Montáž DALI ovladače		1 00			
	VV		1 00		1 000			
	VV		Součet		1 000			
32	M	M2102	DALI ovladač	ks	1 000	3 992 00	3 992 00	Kalkul
	PP		DALI ovladač		1 00			
	VV		1 00		1 000			
	VV		Součet		1 000			
33	M	M2107	Stykač 40/40 - 230	ks	1 000	1 517 76	1 517 76	Kalkul
	PP		Stykač 40/40 - 230		1 00			
	VV		1 00		1 000			
	VV		Součet		1 000			
34	M	M2108	Kombispínač 16/2N/003	ks	3 000	1 698 24	5 094 72	Kalkul
	PP		Kombispínač 16/2N/003		3 00			
	VV		3 00		3 000			
	VV		Součet		3 000			
35	M	M2109	Termostat TER 3 + čidlo	kpl	1 000	2 695 20	2 695 20	Kalkul
	PP		Termostat TER 3 + čidlo		1 00			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
					1,000			
					1,000			
	D	OST	Ostatní				6 129,61	
36	K	00526 R	Podružný materiál 3%	kpl	1,000	2 043,20	2 043,20	Kalkul
			Podružný materiál 3%					
37	K	005261010R	Zednické výpomocce 6%	kpl	1,000	4 086,41	4 086,41	Kalkul
			Zednické výpomocce 6%					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Strana

1/19 - přístavba sítě odpočívání, konzultační místnosti a relaxační místnosti

Objekt

04 - změna č. 4 - dětské WC

Termín

01.03.2024

19.03.2024

Objednatel

Zadavatel

Město Příbram

IC

00243132

DIČ

Podatel

INVESSALES, spol. s r.o.

IC

62957678

DIČ

CZ62957678

Projekční

Dagmar Lechnýřová

IC

13298089

DIČ

Zpracovatel

IC

DIČ

Poslámka

Cena bez DPH

17 666,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	17 666,30	21,00%	3 709,92
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

21 376,22

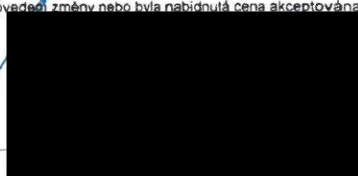
Vyřídění autorského dozoru:

Souhlasím s uvedenými změnami



Vyřídění technického dozoru stavebníka:

Položky odpovídají nutným nákladům k provedení díla. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního soupisu prací. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny nebo byla nabídnutá cena akceptována jako cena obvyklá



Projektant/AD

TDS

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

MĚSTO PŘÍBRAM

19.03.2024

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

A.51.pristavba souboru kuchyni, obývacího pokoje a relaxační místnosti

Objekt

04 - změna č. 4 - dětské WC

Místo

Datum

19.03.2024

Zadavatel

Město Píbram

Projektant

Dagmar Lechnýřová

Zhotovitel

INVESSALES, spol. s r.o.

Projektantka

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

17 666,30

PSV - Práce a dodávky PSV

17 666,30

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

598,46

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

558,11

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

16 509,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba

103 - přístavba skladu, konzulční místnosti a restaurační místnosti

Objekt

04 - změna č. 4 - dětské WC

Město

Datum: 19.03.2024

Zpracovatel

Město Příbram

Projektant

Dagmar Lechnýřová

Zhotovitel

INVESSALES, spol. s r.o.

Dopravovatel

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							17 666,30		
D	PSV	Práce a dodávky PSV						17 666,30	
D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace						598,46	
1	K	721001	Potrubí PVC HT 100	m	1,000	339,00	339,00	dle SOD pol.č. 6	
	PP		Potrubí PVC HT 100						
	VV		1,00		1,000				
	VV		Součet				1,000		
2	K	721002	Vyvedení výpustek	ks	1,000	254,00	254,00	dle SOD pol.č. 7	
	PP		Vyvedení výpustek						
	VV		1,00		1,000				
	VV		Součet				1,000		
3	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizaci v objektech v do 6 m	%	5,930	0,92	5,46	CS ÚRS 2024 01	
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m						
D	722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod						558,11	
4	K	722001	Potrubí PPR ø 20	m	1,000	212,00	212,00	dle SOD pol.č. 1	
	PP		Potrubí PPR ø 20						
	VV		1,00		1,000				
	VV		Součet				1,000		
5	K	722002	Vyvedení výpustek	ks	1,000	175,00	175,00	dle SOD pol.č. 5	
	PP		Vyvedení výpustek						
	VV		1,00		1,000				
	VV		Součet				1,000		
6	K	722003	Nástěny	ks	1,000	168,00	168,00	dle SOD pol.č. 6	
	PP		Nástěny						
	VV		1,00		1,000				
	VV		Součet				1,000		
7	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	5,550	0,56	3,11	CS ÚRS 2024 01	
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m						
D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty						16 509,73	
8	K	7225002	Kluzety závěsné	kpl	1,000	3 645,00	3 645,00	dle SOD pol.č. 1	
	PP		Kluzety závěsné						
	VV		1,00		1,000				
	VV		Součet				1,000		
9	K	725001	Předstěnové systémy pro WC	kpl	1,000	7 840,00	7 840,00	dle SOD pol.č. 2	
	PP		Předstěnové systémy pro WC						
	VV		1,00		1,000				
	VV		Součet				1,000		
10	K	725003	D+M dětské sedátko Bambini	kpl	2,000	2 500,00	5 000,00	Kalkul	
	PP		D+M dětské sedátko Bambini						
	VV		2,00		2,000				
	VV		Součet				2,000		
11	K	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	164,850	0,15	24,73	CS ÚRS 2024 01	
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Město Přibram, skladovací zařízení pro skladování a rozložení odpadů

Děje:

05 - změna č. 5 - podlahy

KSO:

M 3 3

ČO:02

Datum:

19.03.2024

Objednatel:

Město Přibram

IČ:

00243132

DIČ:

Zhotovitel:

INVESSALES, spol. s r.o.

IČ:

62957678

DIČ:

CZ62957678

Projektant:

Dagmar Lechnýřová

IČ:

13298089

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-12 368,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-12 368,15	21,00%	-2 597,31
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

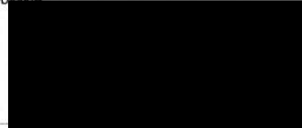
-14 965,46

Vyjádření autorského dozoru:
Souhlasím s uvedenými změnami.



Vyjádření technického dozoru stavebníka:

Položky odpovídají nutným nákladům k provedení díla. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního soupisu prací. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny nebo byla nabídnuta cena akceptována jako cena obecná.



Projektant/AD

TDS

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednatel

Zhotovitel

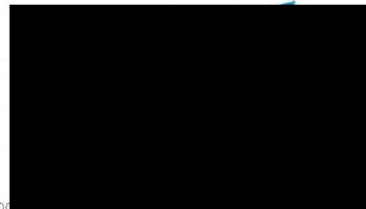
19.03.2024



Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis



Datum a podpis

19.03.2024

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stav: 0

WŠ - přír. avba skladu, konzultační místnost a relaxační místn.

Objekt:

05 - změna č. 5 - podlahy

Místo:

Termín:

19.03.2024

Zadavatel:

Město Příbram

Osoba:

Dagmar Lechnýřová

Objednatel:

INVESSALES, spol. s r.o.

Objednatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-12 368,15

PSV - Práce a dodávky PSV

-12 368,15

771 - Podlahy z dlaždic

-1 568,64

776 - Podlahy povlakové

-10 799,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba

M.Š. - přístavba skladu konzulařního institutu s rekravat. třídou v ul.

Objekt

05 - změna č. 5 - podlahy

Místo

Datum 19.03.2024

Zahájeno

Město Příbram

Projektant

Dagmar Lechnýřová

Zhotovitel

INVESSALES, spol. s r.o.

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-12 368,15	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-12 368,15	
D	771		Podlahy z dlaždic				-1 568,64	
1	K	771579790R00	Příplatek za vložení dlaždic s profilov povrchem	m2	19,200	81,70	1 568,64	dle SOD pol č. 189
	PP		Příplatek za vložení dlaždic s profilov povrchem					
	WV		-19,20		-19,200			
	WV		Součet		-19,200			
D	776		Podlahy povlakové				-10 799,51	
2	K	776570010RAB	Podlaha povlaková textilní volně položená soklik koberec tl.6mm se vsívanou vazanou smýčkou	m2	21,350	505,00	10 781,75	dle SOD pol č. 196
	PP		Podlaha povlaková textilní volně položená soklik koberec tl.6mm se vsívanou vazanou smýčkou					
	WV		-21,35		-21,350			
	WV		Součet		-21,350			
3	K	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové výšky do 6 m	l	-0,031	573,00	-17,76	dle SOD pol č. 197
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m					
	WV		-21,35*0,00143		-0,031			
	WV		Součet		-0,031			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba

MS - obřetavba sradu, konzultační mstroství a řetř - a - řetř

Objekt

06 - změna č. 6 - výztuž přesahu stropu, betonové řimsy a spádování pod nové zaatikové řlaby

RSD

Místo

Zpřevod

Město Příbram

Zhotovitel

INVESSALES, spol. s r.o.

Projektant

Dagmar Lechnýřová

Zpracovatel

Poznámka

OC-CZ

Datum

19.03.2024

IC

00243132

IC

IC

62957678

DIČ

CZ62957678

IC

13298089

IC

IC

DIČ

Cena bez DPH

17 165,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	17 165,92	21,00%	3 604,84
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

20 770,76

Vyláďření autorského dozorů:

Souhlasím s uvedenými změnami

Vyláďření technického dozorů stavebnika:

Polozky odpovídají nutným nákladům k provedení díla. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního soupisu prací. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny nebo byla nabídnutá cena akceptována jako cena obvyklá.

Projektant/AD

TDS

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Město

MĚSTO PŘIBRAM

- 11 -

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

MŠ - příravná a skladu kuchařiční nástropní žlab, umývací

Objekt

06 - změna č. 6 - výztuž přesahu stropu, betonové římsy a spádování pod nové zaatíkové žlaby

Místo

Datum

19.03.2024

Stavba

Město Příbram

Proj. a řídící

Dagmar Lechnýřová

Zhotovitel

INVESSALES, spol. s r.o.

Zpracování

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	17 165,92
HSV - Práce a dodávky HSV	42 803,88
3 - Svislé a kompletní konstrukce	29 785,60
4 - Vodorovné konstrukce	5 390,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	7 520,38
998 - Přesun hmot	107,50
PSV - Práce a dodávky PSV	-25 637,96
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	7 623,09
712 - Povlakové krytiny	16 598,87
713 - Izolace tepelné	11 071,40
764 - Konstrukce klempířské	-60 931,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Úprava přízemí a střeš. konstrukcí místnosti a balkonů v přízemí

Objekt

06 - změna č. 6 - výztuž přesahu stropu, betonové římsy a spádování pod nové zaatikové žlaby

Místo

Datum 19.03.2024

Objednatel

Město Příbram

Projektant

Dagmar Lechnýřová

Zhotovitel

INVESSALES, spol. s r.o.

Zpracovatel

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

Náklady soupisu celkem 17 165,92

D HSV Práce a dodávky HSV 42 803,88

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 29 785,60

1	K	317322511	Římsy nebo žlabové římsy ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,576	5 320,00	3 064,32	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

PP	Římsy nebo žlabové římsy z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30							
VV			(3,64+7,59)*0,30*0,10		0,337			
VV			(4,34+8,25)*0,38*0,05		0,239			
VV			Součet		0,576			

2	K	317351101	Zřízení bednění v do 4 m klenbových pásů válcových	m2	3,369	1 090,00	3 672,21	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

PP	Bednění klenbových pásů, říms nebo překladů klenbových pásů válcových včetně podpěrné konstrukce do výše 4 m zřízení							
VV			(3,64+7,59)*0,30		3,369			
VV			Součet		3,369			

3	K	317351102	Odstranění bednění v do 4 m klenbových pásů válcových	m2	3,369	314,00	1 057,87	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PP	Bednění klenbových pásů, říms nebo překladů klenbových pásů válcových včetně podpěrné konstrukce do výše 4 m odstranění							
VV			(3,64+7,59)*0,30		3,369			
VV			Součet		3,369			

4	K	317361821	Výztuž překladů a říms z betonářské oceli 10 505	t	0,392	56 100,00	21 991,20	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	-----------	----------------

PP	Výztuž překladů, říms, žlabů, žlabových říms, klenbových pásů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500							
VV			"pr 8mm - podélka výztuž 5x prut" (3,64+7,59)*5,00*0,40/1000		0,022			
VV			"1m prut ze stropu/5ks do 1bm" (3,64+7,59)*1,00*5,00*0,40/1000		0,022			
VV			"2 x pr 8 mm do každé vlny" (13,00)*5,00*5,25*2,00*0,40/1000		0,273			
VV			"5 x vlna na šířku trapézu" (4,50)*5,00*4,15*2,00*0,40/1000		0,075			
VV			Součet		0,392			

D 4 Vodotěsné konstrukce 5 390,40

5	K	411351801R00	Bednění čel prostupů stropních desek, zřízení	m	11,230	400,00	4 492,00	dle SOD pol.č. 52
---	---	--------------	---	---	--------	--------	----------	-------------------

PP	Bednění čel prostupů stropních desek, zřízení							
VV			(3,64+7,59)		11,230			
VV			Součet		11,230			

6	K	411351802R00	Bednění čel prostupů stropních desek, odstranění	m	11,230	80,00	898,40	dle SOD pol.č. 53
---	---	--------------	--	---	--------	-------	--------	-------------------

PP	Bednění čel prostupů stropních desek, odstranění							
VV			(3,64+7,59)		11,230			
VV			Součet		11,230			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 7 520,38

7	K	622151031	Penetrační silikonový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	5,390	52,60	283,51	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

PP	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikonový stěn							
VV			(3,64+7,59)*(0,18+0,10+0,20)		5,390			
VV			Součet		5,390			

8	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kolvením polystyrénových desek do betonu a zdiva II do 40 mm	m2	5,390	792,00	4 268,88	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PP	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kolvením z polystyrénových desek (dodávka ve specifikaci) na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárcem keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm							
VV			(3,64+7,59)*(0,18+0,10+0,20)		5,390			
VV			Součet		5,390			

9	M	28375932	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 40mm	m2	5,660	76,80	434,69	CS ÚRS 2024 01
---	---	----------	--------------------------------------	----	-------	-------	--------	----------------

PP	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 40mm							
VV			5,39*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		5,660			

10	K	622531022	Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 2,0 mm vnějších stěn	m2	5,390	470,00	2 533,30	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

PP	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm stěn							
VV			(3,64+7,59)*(0,18+0,10+0,20)		5,390			
VV			Součet		5,390			

D 998 Přesun hmot 107,50

11	K	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	2,150	50,00	107,50	dle SOD pol.č. 116
----	---	--------------	---	---	-------	-------	--------	--------------------

PP Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m

D PSV Práce a dodávky PSV -25 637,96

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 7 623,09

12	K	711131111	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho samolepicího vodotěsné	m2	21,920	62,30	1 365,62	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PP	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho samolepicího asfaltového pásu na ploše vodotěsné V							
VV			27,40*0,80		21,920			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	M	2296219	pas asfaltový samolepicí modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu tl 3,0mm	m2	25,548	340,00	6 137,92	CS ÚRS 2024 01
	PP		pas asfaltový samolepicí modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu tl 3,0mm		25,548			
	PP		21,92*1,1555 Přepočtené koeficientem množství		25,548			
14	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	74,971	1,68	125,95	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenosti do 50 m základní v objektech výšky do 6 m					
	D	712	Povlakové krytiny				16 598,87	
15	K	712002	Příplatek za provedení izolace - zvýšená pracnost	m	27,400	180,00	4 932,00	Kalkul
	PP		Zřízení zaankového žlabu z PVC střešní fólie vč. dodávky střešní fólie					
	VV		27,40		27,400			
	VV		Součet		27,400			
16	K	712363352	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnitřní řs 100 mm	m	27,400	193,00	5 288,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC vnitřní koutová lišta řs 100 mm					
	VV		27,40		27,400			
	VV		Součet		27,400			
17	K	712363366	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m rovná lišta řs 100 mm	m	27,400	158,00	4 329,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC rovná lišta řs 100 mm					
	VV		27,40		27,400			
	VV		Součet		27,400			
18	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ochranné textilní vrstvy	m2	21,920	63,90	1 400,69	CS ÚRS 2024 01
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní ochranné					
	VV		27,40*0,80		21,920			
	VV		Součet		21,920			
19	M	69311168	geotextilie PP s ÚV stabilizací 150g/m2	m2	25,318	16,00	405,09	CS ÚRS 2024 01
	PP		geotextilie PP s ÚV stabilizací 150g/m2					
	PP		21,92*1,155 Přepočtené koeficientem množství		25,318			
20	K	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	163,552	1,49	243,69	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m					
	D	713	Izolace tepelné				11 071,40	
21	K	713001	Montáž tepelné izolace na přesah - spádová vrstva + rovné desky	m2	10,960	600,00	6 576,00	Kalkul
	PP		Montáž tepelné izolace na přesah - spádová vrstva + rovné desky					
	VV		27,40*0,40		10,960			
	VV		Součet		10,960			
22	M	28376141	křin izolační spád do 5% EPS 100	m3	1,534	2 840,00	4 356,56	CS ÚRS 2024 01
	PP		křin izolační spád do 5% EPS 100					
	VV		"l 140 mm" 27,40*0,40*0,14		1,534			
	VV		Součet		1,534			
23	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	109,326	1,27	138,84	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s užitím mechanizace v objektech výšky do 6 m					
	D	764	Konstrukce klempířské				-60 931,32	
24	K	764813290/	Ukončovaci lišta z poplastovaného plechu	m	26,700	192,50	5 139,75	Kalkul
	PP		Ukončovaci lišta z poplastovaného plechu					
	VV		26,70		26,700			
	VV		Součet		26,700			
25	K	764813290R00	Lemování nadžlabové stěny z lak Pz plechu řs 1000mm (ozn K6)	m	-26,700	855,00	-22 826,50	dle SOD pol č. 146
	PP		Lemování nadžlabové stěny z lak Pz plechu řs 1000mm - ozn K6)					
	VV		-26,70		-26,700			
	VV		Součet		-26,700			
26	K	764815702R00	Žlaby mezistřešní z lak Pz plech řs 1250 mm s vložným topným kabelem - ozn K5)	m	-27,400	1 552,00	-42 524,80	dle SOD pol č. 148
	PP		Žlaby mezistřešní z lak Pz plech, řs 1250 mm s vložným topným kabelem - ozn K5)					
	VV		-27,40		-27,400			
	VV		Součet		-27,400			
27	K	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstr. výšky do 6 m	t	-0,327	2 195,00	717,77	dle SOD pol č. 152
	PP		Přesun hmot pro klempířské konstr. výšky do 6 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Služba:

VŠ - obstarávání stavebního inženýringu a revizní služby

Objekt:

07 - změna č. 7 - dešťová kanalizace venkovní

Místo:

Zadavatel:

Město Příbram

Zhotovitel:

INVESSALES, spol. s r.o.

Projektant:

Dagmar Lechnýřová

Zpracovatel:

Poznámka:

Číslo:

Datum:

19.03.2024

Číslo:

00243132

Číslo:

62957678

Číslo:

CZ62957678

Číslo:

13298089

Číslo:

Číslo:

Číslo:

Cena bez DPH

17 120,11

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	17 120,11	21,00%	3 595,22
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

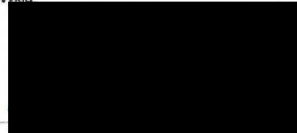
20 715,33

Vyřádní autorského dozoru:
Souhlasím s uvedenými změnami



Vyřádní technického dozoru stavebníka:

Položky odpovídají nutným nákladům k provedení díla. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního soupisu prací. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny nebo byla nabídnutá cena akceptována jako cena obvyklá.



Projektant/AD

TDS

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

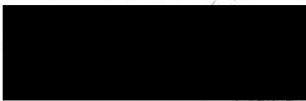
Zhotovitel

Město

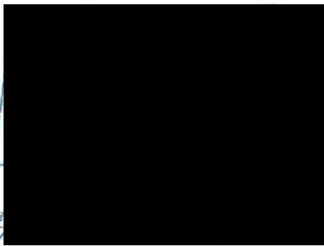
MĚSTO PŘÍBRAM

19.03.2024

Datum a podpis



Datum a podpis



①

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Slavce

HSV - práce stavba skladu (konžimtační místnost) a reš. lažní místnosti

Objekt

07 - změna č. 7 - dešťová kanalizace venkovní

Místo

Datum

19.03.2024

Zakázka č.

Město Příbram

Ředitelka

Dagmar Lechnýřová

Zhotovitel

INVESSALES, spol. s r.o.

Zpracovatel

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

17 120,11

HSV - Práce a dodávky HSV

14 245,40

1 - Zemní práce

7 842,40

4 - Vodovodné konstrukce

704,00

8 - Trubní vedení

3 665,00

998 - Přesun hmot

2 034,00

PSV - Práce a dodávky PSV

2 874,71

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

2 874,71

SOUPIS PRACÍ

Stavba

07 - přístavba kanalizace v lokalitě č. 13 - státní územní plán

Objekt

07 - změna č. 7 - dešťová kanalizace venkovní

Datum

19 03 2024

Zpracoval

Město Příbram

Projektant

Dagmar Lechnýřová

Zpracovatel

INVESSALES, spol. s r.o.

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							17 120,11	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				14 245,40	
D	1		Zemní práce				7 842,40	
1	K	132351251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	4,800	1 040,00	4 992,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3		4,800			
	VV		5,00*0,96		4,800			
	VV		Součet					
2	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	1,300	352,00	457,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m		1,300			
	VV		5,00*0,26		1,300			
	VV		Součet					
3	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	3,500	255,00	892,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách		3,500			
	VV		5,00*0,70		3,500			
	VV		Součet					
4	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,900	603,00	542,70	CS ÚRS 2024 01
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny		0,900			
	VV		5,00*0,18		0,900			
	VV		Součet					
5	M	58337308	šterkopiesek frakce 0/2	t	1,800	532,00	957,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		šterkopiesek frakce 0/2		1,800			
	VV		0,9*2 *Přepočtené koeficientem množství					
D	4		Vodorovné konstrukce				704,00	
6	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,400	1 760,00	704,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm		0,400			
	VV		5,00*0,08		0,400			
	VV		Součet					
D	8		Trubní vedení				3 665,00	
7	K	8001	Lapač splavenin DN 100	kpl	1,000	2 465,00	2 465,00	dle SOD pol č. 14
	PP		Lapač splavenin DN 100		1,000			
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet					
8	K	8002	Napojení dešťové kanalizace do stávající betonové šachty	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00	Kalkul
	PP		Napojení dešťové kanalizace do stávající betonové šachty		1,000			
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet					
D	998		Přesun hmot				2 034,00	
9	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, laplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	1,800	1 130,00	2 034,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, laplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m		1,800			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 874,71	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				2 874,71	
10	K	721173315	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 dešťové DN 110	m	5,000	541,00	2 705,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Potrubí z trub PVC SN4 dešťové DN 110		5,000			
	VV		5,00		5,000			
	VV		Součet					
11	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	5,000	28,70	143,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125		5,000			
	VV		5,00		5,000			
	VV		Součet					
12	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizaci v objektech v do 6 m	%	28,485	0,92	26,21	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m		28,485			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Objekt

Město Příbram - sklad, konzultační místnost a rekvizitní místnost

Objekt

08 - změna č. 8 - elektroinstalace (výměna 1 ks lampy veřejného osvětlení)

Účet	62 922	
Číslo účtu	DIČ	19.03.2024
Základní číslo	00	00243132
Město Příbram	DIČ	
Pracovní číslo	00	62957678
INVESSALES, spol. s r.o.	DIČ	CZ62957678
Projektant	00	13298089
Dagmar Lechnýřová	DIČ	
Zhotovitel	00	
	DIČ	
Poznámka		

Cena bez DPH **24 892,80**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	24 892,80	21,00%	5 227,49
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH **30 120,29** **v CZK**

Vyřídění autorského dozoru:
Souhlasím s uvedenými změnami



Vyřídění technického dozoru stavebníka:

Položky odpovídají nutným nákladům k provedení díla. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního soupisu prací. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny nebo byla nabídnutá cena akceptována jako cena obvyklá



Projektant/AD

TDS

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

MĚSTO PŘÍBRAM

19.03.2024

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

MŠ - přístavba sálavé konzultativní místnosti a relaxační místnosti

Objekt

08 - změna č. 8 - elektroinstalace (výměna 1 ks lampy veřejného osvětlení)

Místo

Datum

19.03.2024

Zakázka číslo

Město Příbram

Projektant

Dagmar Lechnýřová

Číslo dílu

INVESSALES spol. s r.o.

Číslo zpracovatele

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

24 892,80

M - Práce a dodávky M

24 892,80

21-M - Elektromontáže

24 892,80

SOUPIS PRACÍ

Objekt

WČ - přírůstek skladu, kotelna a místnost a reálná a tržní místnosti

Objekt

08 - změna č. 8 - elektroinstalace (výměna 1 ks lampy veřejného osvětlení)

Plán

Datum: 19.03.2024

Zpracovatel

Město Příbram

Projektant

Dagmar Lechnýřová

Objednatel

INVESSALES, spol. s r.o.

Špráva objektu

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							24 892,80	
D	M		Práce a dodávky M				24 892,80	
D	21-M		Elektromontáže				24 892,80	
1	K	180456170400R	Montážní plošina na autopod. 13,5 m MP 13	Sh	1,000	484,50	484,50	Kalkul
	PP		Montážní plošina na autopod. 13,5 m MP 13					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
2	K	210202016	Montáž svítidla výbojkové průmyslové nebo venkovní na sloupek parkový	kus	1,000	375,00	375,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na sloupek parkových					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
3	M	11 331 582	MODUS Svítidlo LV LEDOS AS5000 AL korpus V2. 16ks LED 740 asymetrická optika ploché sklo	kus	1,000	6 500,00	6 500,00	Kalkul
	PP		MODUS Svítidlo LV LEDOS AS5000, AL korpus V2, 16ks LED 740, asymetrická optika, ploché sklo					
4	K	210204002RT1	Stožár osvětlovací sadový - ocelový včetně dodávky stožáru + elektrovyzbroj	ks	1,000	7 285,00	7 285,00	Kalkul
	PP		Stožár osvětlovací sadový - ocelový včetně dodávky stožáru + elektrovyzbroj					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5	K	460050703R00	Jáma do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení, hor.3,ručně	m3	0,300	1 516,00	454,80	Kalkul
	PP		Jáma do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení, hor.3,ručně					
	VV		0,30		0,300			
	VV		Součet		0,300			
6	K	460080002R00	Betonový základ do bednění	m3	0,300	5 625,00	1 687,50	Kalkul
	PP		Betonový základ do bednění					
	VV		0,30		0,300			
	VV		Součet		0,300			
7	K	460100001RT1	Pouzdrový základ 250x800 mm mimo osu trasy kompletní zhot. pouzdrového základu	ks	1,000	2 095,00	2 095,00	Kalkul
	PP		Pouzdrový základ 250x800 mm mimo osu trasy kompletní zhot. pouzdrového základu					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
8	K	650106462R00	Montáž elektrovyzbroje stožáru pro 2 okruhy	ks	1,000	811,00	811,00	Kalkul
	PP		Montáž elektrovyzbroje stožáru pro 2 okruhy					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
9	K	INFO 0801-SK	Demontáž osvětlovacího bodu VO v místě výstavby, naspojování kabelů-demontáž	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	dle SOD pol.č. 1
	PP		Demontáž osvětlovacího bodu VO v místě výstavby, naspojování kabelů-demontáž					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
10	K	M21001	Úprava zapojení původní lampy do nového stožáru, naspojování kabelů	kpl	1,000	500,00	500,00	Kalkul
	PP		Úprava zapojení původní lampy do nového stožáru, naspojování kabelů					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
11	K	M21002	Doprava plošiny	kpl	1,000	200,00	200,00	Kalkul
	PP		Doprava plošiny					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stránka

M.S. - přístavba a úprava kanalizační sítě v ulici ... administrace

Objekt

09 - změna č. 9 - požární světlíky

KSO

0102

Misc

0100

19.03.2024

Objednatel

010

00243132

Město Příbram

010

Zhotovitel

010

62957678

INVESSALES, spol. s r.o.

010

CZ62957678

Projektant

010

13298089

Dagmar Lechnýřová

010

Zpracovatel

010

Poznámka:

Cena bez DPH

24 800,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	24 800,00	21,00%	5 208,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

30 008,00

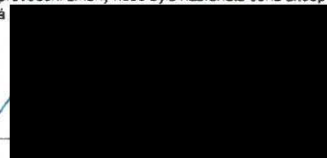
Vyláčení autorského dozoru:

Souhlasím s uvedenými změnami



Vyláčení technického dozoru stavebníka:

Položky odpovídají nutným nákladům k provedení díla. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního soupisu prací. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny nebo byla nabídnutá cena akceptována jako cena obvyklá



Projektant/AD

TDS

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

MĚSTO PŘÍBRAM

Město

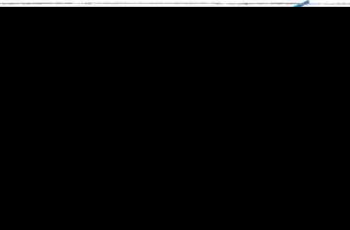


19.03.2024

Datum a podpis



Datum a podpis



Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Objekt

007 - přístavba skladu, konzultační místnosti a relaxační místnosti

Opis

09 - změna č. 9 - požární světlíky

Termín

19.03.2024

Objedavatel

Město Příbram

Projektant

Dagmar Lechnýřová

Investor

INVESSALES, spol. s r.o.

Zpracovatel

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

24 800,00

PSV - Práce a dodávky PSV

24 800,00

766 - Konstrukce truhlářské

24 800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba

MŠ - přístavba křeslové lavičky do fitnessu a relaxačního místnosti

Objekt

09 - změna č. 9 - požární světlíky

Město

19 03 2024

Objekt

Město Příbram

Projektant

Dagmar Lechnýřová

Zhotovitel

INVESSALES, spol. s r.o.

Stupeň práce

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							24 800,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				24 800,00	
D	766		Konstrukce truhlářské				24 800,00	
1	K	562884640	Příplatek za protipožární provedení světlíku - ochrana proti odkapávání a odpadávání do interiéru	ks	2,000	12 400,00	24 800,00	Kalkul
PP			Příplatek za protipožární provedení světlíku - ochrana proti odkapávání a odpadávání do interiéru					
VV			2,000		2,000			
VV			Součet			2 000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Strana 1 z 3

Město Příbram, příspěvková organizace, Křižovatka, ul. Mlýnská, 266 01 Příbram

Objekt

10 - změna č. 10 - hydroizolace (koridor)

Práce

Město

Číslo

Datum

19.03.2024

Objednatel

Město Příbram

Číslo

00243132

Informační

INVESSALES, spol. s r.o.

Číslo

62957678

Číslo

CZ62957678

Projektant

Dagmar Lechnýřová

Číslo

13298089

Číslo

Zpracovatel

Číslo

Číslo

Poznámka

Cena bez DPH

39 362,44

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	39 362,44	21,00%	8 268,11
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

47 628,55

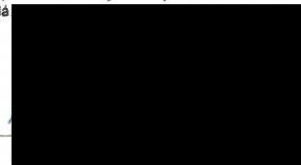
Vyřádní autorského dozoru:

Souhlasím s uvedenými změnami



Vyřádní technického dozoru stavebníka:

Položky odpovídají nutným nákladům k provedení díla. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního soupisu prací. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny nebo byla nabídnutá cena akceptována jako cena obvyklá



Projektant/AD

TDS

Datum a podpis

Příloha

Datum a podpis

Příloha

Objednatel

Zhotovitel

MĚSTO PŘÍBRAM

19.03.2024

Datum a podpis

Datum a podpis

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

KuŠ - přístavba s.r.l. - konzulační místnost a relaxační místnost

Objekt

10 - změna č. 10 - hydroizolace (koridor)

Místo

Datum

19.03.2024

Zadavatel

Město Příbram

Projektant

Dagmar Lechnýřová

Investitel

INVESSALES, spol. s r.o.

Zhotovitel

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	39 362,44
HSV - Práce a dodávky HSV	18 621,85
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	18 605,20
998 - Přesun hmot	16,65
PSV - Práce a dodávky PSV	20 740,59
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	20 740,59

SOUPIS PRACÍ

Stavba

MŠ - přístavba a obnova kontroly a ministrův koleřání mláskost

Objekt

10 - změna č. 10 - hydroizolace (koridor)

Místo

Datum: 19 03 2024

Zadavatel

Město Příbram

Projektant

Dagmar Lechnýřová

Investor

INVESSALES, spol. s r.o.

Autorysant

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							39 362,44	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				18 621,85	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				18 605,20	
1	K	931994171	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce asfaltovým izolačním pásem š do 500 mm	m	96,400	193,00	18 605,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely pásem izolačním asfaltovým šířky do 500 mm spáry pracovní					
	VV		96,40		96,400			
	VV		Součet				96,400	
D		998	Přesun hmot				16,65	
2	K	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	0,333	50,00	16,65	dle SOD pol.č. 116
	PP		Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m					
D		PSV	Práce a dodávky PSV				20 740,59	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				20 740,59	
3	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	61,850	127,00	7 854,95	CS ÚRS 2024 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V					
	VV		19 20*42,65		61,850			
	VV		Součet				61,850	
4	M	62836109	pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou z hliníkové fólie / hliníkové fólie s textilií, se spalitelnou PE folií nebo jemnozrnným minerálním posypem tl 3-5mm	m2	72,086	174,00	12 542,96	CS ÚRS 2024 01
	PP		pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou z hliníkové fólie / hliníkové fólie s textilií, se spalitelnou PE folií nebo jemnozrnným minerálním posypem tl 3,5mm					
	VV		61,85*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		72,086			
5	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	203,979	1,68	342,68	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba

KČO - číslo zakázky: 11 - změna č. 11 - přístupový chodník

Objekt

11 - změna č. 11 - přístupový chodník

J.SÚ

Číslo

Věd.

Objekt

19.03.2024

Město

00243132

Město Příbram

DIC

Firma

62957678

INVESSALES, spol. s r.o.

DIC

CZ62957678

Projektant

DIC

13298089

Dagmar Lechnýřová

DIC

Zpracovatel

DIC

Poznámka

Cena bez DPH

38 575,66

	Základová	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	38 575,66	21,00%	8 100,89
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

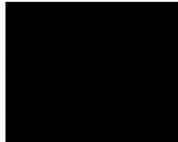
Cena s DPH

v CZK

46 676,55

Vyřídění autorského dozoru:

Souhlasím s uvedenými změnami



Vyřídění technického dozoru stavebníka:

Položky odpovídají nutným nákladům k provedení díla. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního soupisu prací. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny nebo byla nabídnutá cena akceptována jako cena obvyklá



Projektant/AD

TDS

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

MĚSTO PŘÍBRAM

19.03.2024

Datum a podpis

Datum a podpis

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

A.5 - příprava skladu, kontroly, mistrovi a odměny a místnost

Objekt

11 - změna č. 11 - přístupový chodník

Město

Den

19.03.2024

Upraveno

Město Příbram

Projektant

Dagmar Lechnýřová

Úpraveno

INVESSALES, spol. s r.o.

Zpracovatel

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	38 575,66
HSV - Práce a dodávky HSV	38 575,66
1 - Zemní práce	9 672,17
2 - Zakládání	2 495,00
5 - Komunikace pozemní	11 196,04
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	14 535,00
998 - Přesun hmot	677,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba

103 - přístavba stádu - konzultační mistr stavby a obnova vnitřní

Objekt

11 - změna č. 11 - přístupový chodník

Místo

Datum 19.03.2024

Zahájeno

Město Příbram

Projektant

Dagmar Lechnýřová

Uhotoveno

INVESSALES, spol. s r.o.

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							38 575,66		
D	HSV	Práce a dodávky HSV						38 575,66	
D	1	Zemní práce						9 672,17	
1	K	139600012RBD	Ruční výkop v hornině 1-4 naložení a odvoz do 15 km	m3	5,672	1 650,00	9 358,80	dle SOD pol.č. 11	
	PP		Ruční výkop v hornině 1-4 naložení a odvoz do 15 km						
	VV		14,00*0,32		4,480				
	VV		(1,80+6,30+6,30+0,50)*0,40*0,20		1,192				
	VV		Součet		5,672				
2	K	181101102R00	Úprava pláně v hor. 1-4, se zhutněním	m2	19,960	15,70	313,37	dle SOD pol.č. 58	
	PP		Úprava pláně v hor. 1-4, se zhutněním						
	VV		14,00		14,000				
	VV		(1,80+6,30+6,30+0,50)*0,40		5,960				
	VV		Součet		19,960				
D	2	Zakládání						2 495,00	
3	K	215901101RT5	Zhutnění podkladu z kameniva vibrační deskou	m2	19,960	125,00	2 495,00	dle SOD pol.č. 59	
	PP		Zhutnění podkladu z kameniva vibrační deskou						
	VV		14,00		14,000				
	VV		(1,80+6,30+6,30+0,50)*0,40		5,960				
	VV		Součet		19,960				
D	5	Komunikace pozemní						11 196,04	
4	K	564831111RT2	Podklad z kam.drceného po zhutnění tl. 10 cm frakce 8-16 mm	m2	19,960	127,00	2 534,92	dle SOD pol.č. 60	
	PP		Podklad z kam.drceného po zhutnění tl. 10 cm frakce 8-16 mm						
	VV		14,00		14,000				
	VV		(1,80+6,30+6,30+0,50)*0,40		5,960				
	VV		Součet		19,960				
5	K	564851111RT2	Podklad z kam.drceného po zhutnění tl. 15 cm frakce 16-32 mm	m2	19,960	170,00	3 393,20	dle SOD pol.č. 61	
	PP		Podklad z kam.drceného po zhutnění tl. 15 cm frakce 16-32 mm						
	VV		14,00		14,000				
	VV		(1,80+6,30+6,30+0,50)*0,40		5,960				
	VV		Součet		19,960				
6	K	596100030RAE	Okap chodník z dlažby betonové, podklad štěrkodrt 15cm dlažba HBB 50 x 50 x 6 cm, zah.obrubníky	m2	-7,500	1 200,00	-9 000,00	dle SOD pol.č. 66	
	PP		Okap chodník z dlažby betonové, podklad štěrkodrt 15cm, dlažba HBB 50 x 50 x 6 cm, zah.obrubníky						
	VV		-7,50		-7,500				
	VV		Součet		-7,500				
7	K	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 3 cm	m2	14,000	275,00	3 850,00	dle SOD pol.č. 62	
	PP		Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 3 cm						
	VV		14,00		14,000				
	VV		Součet		14,000				
8	M	592452655	Dlažba betonová přírodní 20x10x8	m2	14,700	380,00	5 586,00	dle SOD pol.č. 65	
	PP		Dlažba betonová přírodní 20x10x8						
	VV		14*1,05 Přepočtené koeficientem množství		14,700				
9	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikaci pro pěši do lože z kameniva velikosti přes 0,09 do 0,25 m2 pi do 50 m2	m2	5,960	340,00	2 026,40	CS ÚRS 2024 01	
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikaci pro pěši s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2						
	VV		(1,80+6,30+6,30+0,50)*0,40		5,960				
	VV		Součet		5,960				
10	M	59245320	dlažba chodníková betonová 400x400mm tl 50mm přírodní	m2	6,139	457,00	2 805,52	CS ÚRS 2024 01	
	PP		dlažba chodníková betonová 400x400mm tl 50mm přírodní						
	VV		5,96*1,03 Přepočtené koeficientem množství		6,139				
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						14 535,00	
11	K	916561111RT4	Osazení záhon obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku 50/5/25	m	37,270	300,00	11 181,00	dle SOD pol.č. 63	
	PP		Osazení záhon obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku 50/5/25						
	VV		28,00		28,000				
	VV		1,29*0,40+0,40+6,38+0,40+0,40		9,270				
	VV		Součet		37,270				
12	K	918101111R01	Lože pod obrubníky z C 30/37	m3	1,118	3 000,00	3 354,00	dle SOD pol.č. 64	
	PP		Lože pod obrubníky z C 30/37						
	VV		28,00*0,30*0,10		0,840				
	VV		(1,29+0,40+0,40+6,38+0,40+0,40)*0,30*0,10		0,278				
	VV		Součet		1,118				
D	998	Přesun hmot						677,45	
13	K	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	13,549	50,00	677,45	dle SOD pol.č. 116	
	PP		Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m						

