



POLICEJNÍ PREZIDIUM ČESKÉ REPUBLIKY

Pomáhat a chránit

Správa logistického zabezpečení

Čj.: PPR-7317-38/ČJ-2020-990663

**DODATEK Č. 1  
KE SMLOUVĚ O DÍLO PPR-7317-28/ČJ-2020-990663**

uzavřené dne 5. 11. 2020

(dále jen „dodatek č. 1“)

**„014V17200 0167 PP ČR – SLZ – Znojmo, Cínová Hora – stavební úpravy  
vymezených prostor II“**

realizace

**Článek I.  
Smluvní strany****objednatel:**

se sídlem:

IČO:

DIČ:

zastoupen:

**Česká republika - Ministerstvo vnitra**

Praha 7, Nad Štolou 936/3, PSČ 170 34

00007064

CZ00007064

[redacted] zástupkyní vedoucího odboru nemovitého  
majetku Správy logistického zabezpečení Policejního prezidia České  
republiky**příjemce faktury:**

ID datové schránky:

bankovní spojení:

číslo účtu:

kontaktní osoba:

telefonní číslo:

mob. tel.:

e-mail:

(dále jen „objednatel“)

**Správa logistického zabezpečení Policejního prezidia ČR,  
P.O.BOX 6, PRAHA 5, PSČ: 150 05**

gs9ai55

Česká národní banka, pobočka Praha



a

zhotovitel:

se sídlem:

IČO:

DIČ:

zastoupen:

ID datové schránky:

bankovní spojení:

číslo účtu:

kontaktní osoba:

telefonní číslo:

**3 Tech., s.r.o.**

Hrotovická 190, 674 01 Třebíč

269 22 207

CZ269 22 207



3yvdpcs

WSPK Třebíč



e-mail: roupec@3tech.cz

zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 45731

(dále jen „zhotovitel“)

(společně též „smluvní strany“)

## **Článek II. Úvodní ustanovení**

(1) Smluvní strany uzavřely dne 5. 11. 2020 smlouvu o dílo k veřejné zakázce vedené pod názvem „014V17200 0167 PP ČR – SLZ – Znojmo, Cínová Hora – stavební úpravy vymezených prostor II“ evidované pod č. j.: PPR-7317-28/ČJ-2020-990663 (dále jen „smlouva“),

(2) V rámci realizace díla vyplynula nutnost provést vícepráce, v důsledku čeho se smluvní strany v souladu s článkem IX., odst. 3 smlouvy dohodly na uzavření tohoto dodatku (dále jen „dodatek“).

## **Článek III. Předmět dodatku**

(3) Smluvní strany se v souladu s čl. IV odst. 8 smlouvy a v souladu s ustanovením § 222 odst. 4 zákona dohodly na dodatečných stavebních pracích realizovaných v rozsahu a položkovém členění dle vzájemně odsouhlaseného změnového listu č. 1, který tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku.

(4) Smluvní strany se tímto dodatkem dohodly, že celková cena díla za poskytnuté plnění uvedená v čl. IV. Cena díla, odst. (1) smlouvy se **navyšuje o částku 39.853,05 Kč bez DPH.**

(5) Na základě shora uvedeného, se čl. IV. odst. (1) smlouvy ruší a nahrazuje novým textem, který zní:

*„ Smluvní strany se dohodly, že za dílo řádně provedené podle této smlouvy objednatel zaplatí zhotoviteli cenu díla ve výši, která nepřekročí*

*2.161.132,81 Kč včetně DPH*

*1.786.060,17 Kč bez DPH*

*DPH činí 375.072,64 Kč.“*

## **Článek IV. Ostatní ujednání**

(1) Ostatní ustanovení smlouvy nedotčena tímto dodatkem zůstávají v platnosti a účinnosti beze změny.

- (2) Tento dodatek je vyhotoven ve třech (3) stejnopisech, z nichž dva (2) výtisky obdrží objednatel a jeden (1) výtisk zhotovitel.
- (3) Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.

Příloha č. 1 – Změnový list č. 1

15 -04- 2021

V Praze dne .....

13 -04- 2021

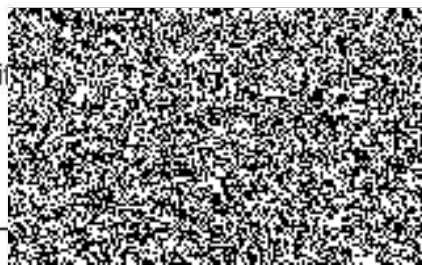
V ..... dne .....

Za objednatele:



zástupkyně vedoucího ONM

Za zhotovitel:



jednatel společnosti 3 Tech., s. r. o.

Datum zveřejnění smlouvy v registru smluv	
ID verze zápisu v registru smluv	
Identifikátor záznamu, pod kterým je smluvní dokument veden v modulu „Systém správy dokumentů“ resortního EKIS	
Jméno, OEČ, podpis	



# Změnový list číslo 1

## Identifikace akce

Název akce:	"014V12200 0167 SLZ PP - Znojmo, Cínová Hora - realizace úprav vymezených prostor II"
Číslo akce SMVS:	014V12200 0167
Objednatel:	Česká republika - Ministerstvo vnitra, Nad Štolou 936/3; 170 34 Praha 7
Zhotovitel:	3 Tech., s. r. o., Hrotovická 190, 674 01 Třebíč, IČO: 269 22 207
Projektant:	Ing. Radovan Vejvoda, Generála Fanry 847/3, Třebíč, IČO: 069 97 325

## Předmět změnového listu

Změna rozsahu prací omítek chodby, odvodu kondenzátu a elektroinstalací

## Část díla dotčená změnovým listem

1PP a 1NP

## Popis změny, popis technického řešení

### Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :

Původní PD neuvažovala s opravou omítek v chodbách.  
původní PD je uvažováno, že jednotlivé kanceláře budou neprůchozí.  
původní PD nebylo uvažováno s odvodem kondenzátu z odvětrání místnosti skladových prostor.  
V původní PD byl navržen počet zásuvek, které nyní uživatel požaduje navýšit.

### Nové řešení :

V chodbách po vybouraných zárubních a otvorech dojde k opravě a výmalbě stávajících omítek po stavebních úpravách. Mezi kanceláři 1.27a 1.27b na přání uživatele bude dodatečně vytvořen průchod šířky 1,0 m. Kondenzát z odvětrání skladových prostor 1.26c bude napojen do stávajícího kanalizačního svodného potrubí. Na přání uživatele budou doplněny zásuvky do zasedací místnosti 1.26a a datová zásuvka pro TV a dataprojektor, dále bude doplněna zásuvka na chodbě.

### Zdůvodnění změny :

Vzhledem ke stáří stávajících omítek na chodbě, došlo po bouracích pracích k popraskání okolních omítek, zároveň lokálním zapravením a výmalbou by došlo k barevným odlišnostem. Vzhledem k tomu, že se jedná prostor přímo naproti ředitelně, požádal uživatel o zapravení trhlin a doplnění výmalby prostoru chodby v okolí ředitelny, čímž by došlo ke sjednocení stávajícího stavu konstrukcí a rekonstrukce.

K dodatečnému vybourání otvoru v již vybudované přičce mezi kanceláři 1.27a a 1.27b došlo na žádost uživatele. Napojení odvodu kondenzátu do stávajícího kanalizačního potrubí bylo ekonomicky nejvýhodnější možností a zároveň i ze stavebního hlediska nejbližším možným bodem napojení. Přidání zásuvek a datové přípravy bylo provedeno dodatečně na přání uživatele.

### Vliv změny na výkresovou dokumentaci :

Bude zakresleno do PD skutečného provedení

### Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:

zápis ve stavební deníku ze dne 10.12.2020

### Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :

Vliv na termín: Beze změny

Vliv na kvalitu: Zlepšení kvality díla			
Vliv na cenu: zvýšení ceny díla			
<b>Přípočty k ceně díla bez DPH:</b>		<b>39 853,05 Kč</b>	
<b>Odpočty z ceny díla bez DPH:</b>		<b>0,00 Kč</b>	
<b>Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:</b>		<b>39 853,05 Kč</b>	
Za zhotovitele:	Za AD	Za TDS:	Za objednatele:
Upínosti zřetelověho listu zkontroloval:			



## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18-43-I-S  
 Stavba: PP ČR – SLZ – Znojmo, Cínová Hora – stavební úpravy vymezených prostor

KSO: CC-CZ:  
 Místo: Pražská 3594, Cínová Hora – Znojmo Datum: 1. 3. 2019  
 Zadavatel: IČ: 00007064  
 MV - Policejní prezidium ČR - SLZ DIČ:  
 Zhotovitel: IČ:  
 DIČ:  
 Projektant: IČ: 06997325  
 Ing. Radovan Vejvoda DIČ:  
 Zpracovatel: IČ: 06997325  
 Ing. Radovan Vejvoda DIČ:

Poznámka:  
 Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace zpracovaná projektantem Ing. Radovanem Vejvodou.

Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhláškou č.169/2016 Sb., byla použita cenová soustava URS, která obsahuje veškeré údaje nezbytné pro soupis prací - viz. §4 odst. 4 této vyhlášky. Dle vyhlášky č.169/2016 Sb., §11 odst. 2 uvádí zadavatel v zadávací dokumentaci odkaz na použitou cenovou soustavu (zadavatel zajišťuje neomezený dálkový přístup k cenové soustavě, jelikož byla použita).

UCHAZEČ O VEŘEJNOU ZAKÁZKU JE POVINEN PŘI OCEŇOVÁNÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR PROVÉST KONTROLU FUNKCE ARITMETICKÝCH VZORCŮ JEDNOTLIVÝCH SOUPISŮ VE VAZBĚ NA JEDNOTLIVÉ ODDÍLY, REKAPITULACE A KRYCÍ LIST.

Technické a materiálové specifikace jednotlivých navržených materiálů, prvků a výrobků jsou uvedeny v samostatných částech této projektové dokumentace jako je VÝKRESOVÁ ČÁST, VÝPIS PRVKŮ PSV, SKLADBY KONSTRUKCÍ A TECHNICKÁ ZPRÁVA. Na základě těchto podkladů bude provedeno ocenění výše uvedených prací, dodávek a služeb. U veškerých dodávek budou v ceně zahrnuty náklady na doplnkový kotevní a spojovací materiál, zhotovení případně výrobní dokumentace nebo pořízení fyzických vzorků materiálů a vzorníků barev. Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele. TYTO PŘÍLOHY JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR.

Cena bez DPH			39 853,05
DPH základní snížená	Sazba daně 21,00%	Základ daně 39 853,05	Výše daně 8 369,14
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			48 222,19

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 18-43-I-S  
 Stavba: PP ČR – SLZ – Znojmo, Cínová Hora – stavební úpravy vymezených prostor

Místo: Pražská 3594, Cínová Hora – Znojmo Datum: 1. 3. 2019  
 Zadavatel: MV - Policejní prezidium ČR - SLZ Projektant: Ing. Radovan Vejvoda  
 Zhotovitel: Zpracovatel: Ing. Radovan Vejvoda

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>39 853,05</b>	<b>48 222,19</b>
ZL.1.1	Architektonicko - stavební řešení - změna č.1.1	28 815,89	34 867,23
ZL.1.2	Silnoproudá elektrotechnika - změna č.1.2	5 594,59	6 769,45
ZL.1.3	Elektronické komunikace - změna č.1.3	5 442,57	6 585,51

Projektant \_\_\_\_\_ Zpracovatel \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

Objednavatel \_\_\_\_\_ Zhotovitel \_\_\_\_\_

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP ČR – SLZ – Znojmo, Cínová Hora – stavební úpravy vymezených prostor

Objekt:

ZL.1.1 - Architektonicko - stavební řešení - změna č.1.1

KSO:

Místo: Pražská 3594, Cínová Hora – Znojmo

Zadavatel:

MV - Policejní prezidium ČR - SLZ

Zhotovitel:

Projektant:

Ing. Radovan Vejvoda

Zpracovatel:

Ing. Radovan Vejvoda

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 3. 2019

IČ:

00007064

DIČ:

IČ:

06997325

DIČ:

IČ:

06997325

DIČ:

IČ:

06997325

DIČ:

Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace zpracovaná projektantem Ing. Radovanem Vejvodou. Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhláškou č.169/2016 Sb., byla použita cenová soustava URS, která obsahuje veškeré údaje nezbytné pro soupis prací - viz. §4 odst. 4 této vyhlášky. Dle vyhlášky č.169/2016 Sb., §11 odst. 2 uvádí zadavatel v zadávací dokumentaci odkaz na použitou cenovou soustavu (zadavatel zajišťuje neomezený dálkový přístup k cenové soustavě, jelikož byla použita). UCHAZEČ O VEŘEJNOU ZAKÁZKU JE POVINEN PŘI OCEŇOVÁNÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR PROVĚST KONTROLU FUNKCE ARITMETICKÝCH VZORCŮ JEDNOTLIVÝCH SOUPISŮ VE VAZBĚ NA JEDNOTLIVÉ ODDÍLY, REKAPITULACE A KRYCÍ LIST. Technické a materiálové specifikace jednotlivých navržených materiálů, prvků a výrobků jsou uvedeny v samostatných částech této projektové dokumentace jako je VÝKRESOVÁ ČÁST, VÝPIS PRVKŮ PSV, SKLADBY KONSTRUKCÍ A TECHNICKÁ ZPRÁVA. Na základě těchto podkladů bude provedeno ocenění výše uvedených prací, dodávek a služeb. U veškerých dodávek budou v ceně zahrnuty náklady na doplnkový kotevní a spojovací materiál, zhotovení případné výrobní dokumentace nebo pořízení fyzických vzorků materiálů a vzorků barev. Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele. TYTO PŘÍLOHY JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR.

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP ČR – SLZ – Znojmo, Cínová Hora – stavební úpravy vymezených prostor

Objekt:

ZL.1.1 - Architektonicko - stavební řešení - změna č.1.1

Místo:

Pražská 3594, Cínová Hora – Znojmo

Datum:

1. 3. 2019

Zadavatel:

MV - Policejní prezidium ČR - SLZ

Projektant:

Ing. Radovan  
Vejvoda

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing. Radovan  
Vejvoda

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

28 815,89

#### HSV - Práce a dodávky HSV

21 553,82

3 - Svislé a kompletní konstrukce	483,00
31 - Zdi pozemních staveb	483,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	13 865,84
61 - Úprava povrchů vnitřních	13 865,84
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 334,05
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	5 334,05
99 - Přesun hmot a manipulace se suti	1 870,93
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>7 262,07</b>
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	2 713,44
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 548,63

<b>Cena bez DPH</b>			<b>28 815,89</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	28 815,89	21,00%	6 051,34
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>34 867,23</b>

Projektant \_\_\_\_\_ Zpracovatel \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

Objednavatel \_\_\_\_\_ Zhotovitel \_\_\_\_\_

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: PP ČR – SLZ – Znojmo, Cínová Hora – stavební úpravy vymezených prostor

Objekt: ZL.1.1 - Architektonicko - stavební řešení - změna č.1.1

Místo: Pražská 3594, Cínová Hora – Znojmo

Datum: 1. 3. 2019

Zadavatel: MV - Policejní prezidium ČR - SLZ

Projektant: Ing. Radovan Vejvoda

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing. Radovan Vejvoda

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

**Náklady soupisu celkem 28 815,89**

o HSV Práce a dodávky HSV						21 553,82		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce			483,00		
D	31		Zdi pozemních staveb			483,00		
193	K	317142434	Překlád nosný praporečkový š 125 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu tl do 1500 mm Překlády nesené z porobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překládky 125 mm, délky překládky přes 1250 do 1500 mm "1.NP část A"(9,65+3,15-(0,9*3+1,45))*1,5 "1.NP část B"(12,3+2+6,725-(0,9*4+1,6))*1,5 Součet	kus	1,000	483,00	483,00	CS ÚRS 2019 01
PP								
VV					1,000			
VV					1,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			13 865,84		
D	61		Úprava povrchů vnitřních			13 865,84		
194	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omeňovacích ploch penetrace akrylát-epoxidová namíšená ručně "1.NP část A"(9,65+3,15-(0,9*3+1,45))*1,5 "1.NP část B"(12,3+2+6,725-(0,9*4+1,6))*1,5 Součet	m2	36,713	53,00	1 945,79	CS ÚRS 2019 01
PP								
VV					12,975			
VV					23,738			
VV					36,713			
30	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoliv šířky rýhy Hrubá výplň rýh maltou jakékoliv šířky rýh ve stěnách "Změna č.1" "svedení kondenzu"3,5*2*0,07 Součet "E"3*0,05 Součet	m2	0,490	324,73	159,12	CS ÚRS 2019 01
PP								
VV					0,490			
VV					1,750			
VV					1,750			
32	K	612142001	Potažení vnitřních stěn skiovláknitým pletivem vličeným do tenkovrstvé hmoty Potažení vnitřních ploch pletivem v síle nebo pružin, na plněm podkladu skiovláknitým vličením do tmelu stěn "změna č.1" "1.NP část A"(9,65+3,15-(0,9*3+1,45))*1,5 "1.NP část B"(12,3+2+6,725-(0,9*4+1,6))*1,5 Součet "1.PP" "0.37*2" "0.38a*4,5" "1.NP" "1.01*2,5" "1.28a"(9,3+10,175+0,24+0,45)*2*3,25 "1.28b"(7,15+10,175+0,45*2)*2*3,25 "1.28c"(5,225+2,225+0,45)*2*3,25 "1.27a"(3,5+6,625)*2*2,95 "1.27b"(3,5+6,625)*2*2,95 "1.41"(12,275*2,75 "1.44a"(3,15+6,625)*2*2,95 "1.44b"(2,875+6,625)*2*2,95 "1.44c"(3,225+6,625)*2*2,95 "otvory"-71,978 Součet	m2	36,713	177,80	6 527,57	CS ÚRS 2019 01
PP								
VV					12,975			
VV					23,738			
VV					36,713			
VV					2,000			
VV					4,500			
VV					2,500			
VV					111,573			
VV					118,463			
VV					51,350			
VV					59,738			
VV					59,738			
VV					33,756			
VV					57,673			
VV					58,115			
VV					-71,978			
VV					543,478			
33	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn "změna č.1" "1.NP část A"(9,65+3,15-(0,9*3+1,45))*1,5 "1.NP část B"(12,3+2+6,725-(0,9*4+1,6))*1,5 Součet "1.PP" "0.37*2" "0.38a*4,5" "1.NP" "1.01*2,5" "1.28a"(9,3+10,175+0,24+0,45)*2*3,25 "1.28b"(7,15+10,175+0,45*2)*2*3,25 "1.28c"(5,225+2,225+0,45)*2*3,25 "1.27a"(3,5+6,625)*2*2,95 "1.27b"(3,5+6,625)*2*2,95 "1.41"(12,275*2,75 "1.44a"(3,15+6,625)*2*2,95 "1.44b"(2,875+6,625)*2*2,95 "1.44c"(3,225+6,625)*2*2,95 "otvory"-71,978 Součet	m2	36,713	112,78	4 140,49	CS ÚRS 2019 01
PP								
VV					12,975			
VV					23,738			
VV					36,713			
VV					2,000			
VV					4,500			
VV					2,500			
VV					111,573			
VV					118,463			
VV					51,350			
VV					59,738			
VV					59,738			
VV					33,756			
VV					57,673			
VV					58,115			
VV					-71,978			
VV					543,478			
195	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	50,738	18,50	938,65	CS ÚRS 2019 01

PP			Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozadíšního odskvy podlah fólií přilepenou lepicí páskou "1.NP část A"(9,65+3,15)*1,5 "1.NP část B"(12,3+2+6,725)*1,5 Součet				19,200 31,538 50,738	
196	K	619991021	Obklepení rámu a keramických soklů lepicí páskou	m	32,400	4,76	154,22	CS ÚRS 2019 01
PP			Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozadíšního odskvy rámu okna a dveří, keramických soklů obklepením malířskou páskou "1.NP část A"1,8*2*4 "1.NP část B"1,8*2*5 Součet				14,400 18,000 32,400	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání			5 334,05		
D	97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce			5 334,05		
197	K	971038631	Vybourání otvorů ve zdivu z dutých tvárnice nebo přičkovek tl do 4 m2 tl do 150 mm	m2	2,475	109,00	269,78	CS ÚRS 2019 01
PP			Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnice, přičkovek dutých tvárnice nebo přičkovek, velikosti plochy do 4 m2, tl. do 150 mm "1.NP - část A",1*2,25 Součet				2,475 2,475	
198	K	972054141	Vybourání otvorů v ZB stropce nebo klenbách pl do 0,0225 m2 tl do 150 mm	kus	1,000	153,00	153,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Vybourání otvorů ve stropcích nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a nástupu, plochy do 0,0225 m2, tl. do 150 mm "Změna č.1" "svedení kondenzu"1 Součet				1,000 1,000	
198	K	974032142	Vysekáni rýh ve stěnách nebo přičkách z dutých cihel nebo tvárnice hl do 70 mm š do 70 mm	m	7,000	67,00	469,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Vysekáni rýh ve stěnách nebo přičkách z dutých cihel, tvárnice, desek z dutých cihel nebo tvárnice do hl. 70 mm a šířky do 70 mm "Změna č.1" "svedení kondenzu"3,5*2 Součet				7,000 7,000	
200	K	978035127	Odksekání tenkovrstvé omítky osekáním v rozsahu do 100%	m2	36,713	121,00	4 442,27	CS ÚRS 2019 01
PP			Odstředění tankovrstvých omítek nebo šuku tloušťky přes 2 mm osekáním, rozsahu přes 50 do 100% "1.NP část A"(9,65+3,15-(0,9*3+1,45))*1,5 "1.NP část B"(12,3+2+6,725-(0,9*4+1,6))*1,5 Součet				12,975 23,738 36,713	
D	99		Přesun hmot a manipulace se suť			1 870,93		
73	K	997013211	Vnitrostavební doprava suť a vyburaných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,649	663,88	430,86	
PP			Vnitrostavební doprava suť a vyburaných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m					
74	K	997013219	Připíatek k vnitrostavební dopravě suť a vyburaných hmot za zvětšenou dopravu suť ZKD 10 m	t	1,947	71,95	140,09	
PP			Vnitrostavební doprava suť a vyburaných hmot vodorovně do 50 m Připíatek k caním -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započítaných 10 m 0,84*3 Připočtené koeficientem množství				1,947	
75	K	997013501	Odvoz suť a vyburaných hmot na skládku nebo mezikládku do 1 km se složením	t	0,649	206,00	133,69	
PP			Odvoz suť a vyburaných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenosti do 1 km					
76	K	997013509	Připíatek k odvozu suť a vyburaných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	12,980	9,27	120,32	
PP			Odvoz suť a vyburaných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenosti k caně za každý další i započítat 1 km přes 1 km 0,84*20 Připočtené koeficientem množství				12,980	
77	K	997013831	Připíatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směšného kód odpadu 170 904	t	0,649	1 031,48	669,43	
PP			Připíatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904					
78	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,338	1 114,01	376,54	
PP			Přesun hmot pro budovy sbanatá výstavby, bydlení, výroba a služby ruční - bez užij mechanizace vodorovně dopravní vzdálenosti do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV			7 262,07		
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace			2 713,44		
201	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 40	m	7,200	345,00	2 484,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 40 "Změna č.1" "svedení kondenzu"3,6*2 Součet				7,200 7,200	
202	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	69,60	69,60	CS ÚRS 2019 01
PP			Vyměnění připojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 "Změna č.1" "svedení kondenzu"1 Součet				1,000 1,000	
203	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	7,200	21,90	157,68	CS ÚRS 2019 01
PP			Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vedou do DN 125 "Změna č.1" "svedení kondenzu"3,6*2 Součet				7,200 7,200	
204	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,002	649,00	1,30	CS ÚRS 2019 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodno-odvodňovací vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
205	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,002	428,00	0,86	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				4 548,63	
187	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	52,358	12,99	680,13	CS ÚRS 2019 01
	PP		Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m					
	W		změna č.1"					
	W		"1.NP část A"(9,65+3,15-(0,9*3+1,45))*3,25		28,113			
	W		"1.NP část B"(12,3+2+6,725-(0,9*4+1,6))*2,95		46,684			
	W		Součet		74,797			
	W		"stěny"					
	W		"1.PP"					
	W		"0,37*(1,55+6,25)*2,95		40,120			
	W		"0,38a*(5,9+2,775)*2,95		51,183			
	W		"1.NP"					
	W		"1,01*12,5*3,25		40,625			
	W		"1,26*(14,35+12,1+0,5+0,3+0,45*2*3+0,45+0,75)*2*3,25		204,750			
	W		"1,27*(7,125+6,625)*2,95		81,125			
	W		"1,41*12,275*2,75		33,756			
	W		"1,44*(9,5+6,625+0,725+0,35)*2*2,95		101,480			
	W		Součet		583,039			
	W		583,039*0,7		387,127			
	W		"stropy"					
	W		"1.NP"					
	W		"1,26*140,34		140,340			
	W		"1,27*44,99		44,990			
	W		"1,44*61,26		61,260			
	W		Součet		633,717			
	W		74,797*0,7/Přepočtené koeficientem množství		52,358			
189	K	784181121	Hloubková jednosložná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	74,797	17,54	1 311,94	CS ÚRS 2019 01
	PP		Penetrace podkladu jednosložná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m					
	W		změna č.1"					
	W		"1.NP část A"(9,65+3,15-(0,9*3+1,45))*3,25		28,113			
	W		"1.NP část B"(12,3+2+6,725-(0,9*4+1,6))*2,95		46,684			
	W		Součet		74,797			
	W		"stropy"					
	W		"1.NP"					
	W		"1,26a*60,78		60,780			
	W		"1,26b*65,99		65,990			
	W		"1,26c*11,01		11,010			
	W		"1,27a*21,92		21,920			
	W		"1,27b*22,41		22,410			
	W		"1,44a*19,83		19,830			
	W		"1,44b*19,05		19,050			
	W		"1,44c*20,88		20,880			
	W		Mezisoučet		241,870			
	W		"stěny"					
	W		"1.PP"					
	W		"0,37*2		2,000			
	W		"0,38a*4,5		4,500			
	W		"1.NP"					
	W		"1,01*2,5		2,500			
	W		"1,26a*(6,3+10,175+0,24+0,45)*2*3,25		111,573			
	W		"1,26b*(7,15+10,175+0,45*2)*2*3,25		118,463			
	W		"1,26c*(5,225+2,225+0,45)*2*3,25		51,350			
	W		"1,27a*(3,5+6,625)*2*2,95		59,738			
	W		"1,27b*(3,5+6,625)*2*2,95		59,738			
	W		"1,41*12,275*2,75		33,756			
	W		"1,44a*(3,15+6,625)*2*2,95		57,673			
	W		"1,44b*(2,875+6,625)*2*2,95		56,050			
	W		"1,44c*(3,225+6,625)*2*2,95		58,115			
	W		"otvory"-71,978		-71,978			
	W		Mezisoučet		543,478			
	W		Součet		785,348			
190	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	74,797	33,11	2 476,53	CS ÚRS 2019 01
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
	W		změna č.1"					
	W		"1.NP část A"(9,65+3,15-(0,9*3+1,45))*3,25		28,113			
	W		"1.NP část B"(12,3+2+6,725-(0,9*4+1,6))*2,95		46,684			
	W		Součet		74,797			
	W		"stropy"					
	W		"1.NP"					
	W		"1,26a*60,78		60,780			
	W		"1,26b*65,99		65,990			
	W		"1,26c*11,01		11,010			
	W		"1,27a*21,92		21,920			
	W		"1,27b*22,41		22,410			
	W		"1,44a*19,83		19,830			
	W		"1,44b*19,05		19,050			
	W		"1,44c*20,88		20,880			
	W		Mezisoučet		241,870			
	W		"stěny"					
	W		"1.PP"					
	W		"0,37*2		2,000			
	W		"0,38a*4,5		4,500			
	W		"1.NP"					
	W		"1,01*2,5		2,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"1,26a*(6,3+10,175+0,24+0,45)*2*3,25		111,573			
	W		"1,26b*(7,15+10,175+0,45*2)*2*3,25		118,463			
	W		"1,26c*(5,225+2,225+0,45)*2*3,25		51,350			
	W		"1,27a*(3,5+6,625)*2*2,95		59,738			
	W		"1,27b*(3,5+6,625)*2*2,95		59,738			
	W		"1,41*12,275*2,75		33,756			
	W		"1,44a*(3,15+6,625)*2*2,95		57,673			
	W		"1,44b*(2,875+6,625)*2*2,95		56,050			
	W		"1,44c*(3,225+6,625)*2*2,95		58,115			
	W		"otvory"-71,978		-71,978			
	W		Mezisoučet		543,478			
	W		Součet		785,348			
191	K	784221133	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za provádění stýku 2 barev	m	24,475	3,27	80,03	CS ÚRS 2019 01
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za zvýšenou pracnost při provádění stýku 2 barev					
	W		změna č.1"					
	W		"1.NP část A"(9,65+3,15-(0,9*3+1,45))		8,660			
	W		"1.NP část B"(12,3+2+6,725-(0,9*4+1,6))		15,825			
	W		Součet		24,475			
	W		"1.PP"					
	W		"0,37*5,55		5,550			
	W		"0,38a*(1,55+5,7*2)		12,950			
	W		"1.NP"					
	W		"1,01*16,65+3,15		19,800			
	W		"1,26a*(6,3+10,175+0,24+0,45)*2		34,330			
	W		"1,26b*(7,15+10,175+0,45*2)*2		36,450			
	W		"1,26c*(5,225+2,225+0,45)*2		15,800			
	W		"1,27a*(3,5+6,625)*2		20,250			
	W		"1,27b*(3,5+6,625)*2		20,250			
	W		"1,41*12,275		12,275			
	W		"1,44a*(3,15+6,625)*2		19,550			
	W		"1,44b*(2,875+6,625)*2		19,000			
	W		"1,44c*(3,225+6,625)*2		19,700			
	W		Součet		235,905			

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: PP ČR – SLZ – Znojmo, Cínová Hora – stavební úpravy vymezených prostor

Objekt: ZL.1.2 - Silnoproudá elektrotechnika - změna č.1.2

KSO:	CC-CZ:
Místo: Pražská 3594, Cínová Hora – Znojmo	Datum: 1. 3. 2019
Zadavatel: MV - Policejní prezidium ČR - SLZ	IČ: 00007054
Zhotovitel:	DiČ:
	IČ: 06997325
Projektant: Ing. Radovan Vejvoda	DiČ:
Zpracovatel: Ing. Radovan Vejvoda	IČ: 06997325
	DiČ:

Poznámka:

Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace zpracovaná projektantem Ing. Radovanem Vejvodou. Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhláškou č.169/2016 Sb., byla použita cenová soustava URS, která obsahuje veškeré údaje nezbytné pro soupis prací - viz. §4 odst. 4 této vyhlášky. Dle vyhlášky č.169/2016 Sb., §11 odst. 2 uvádí zadavatel v zadávací dokumentaci odkaz na použitou cenovou soustavu (zadavatel zajišťuje neomezený dávkový přístup k cenové soustavě, jelikož byla použita). UCHAZEČ O VEŘEJNOU ZAKÁZKU JE POVINEN PŘI OCEŇOVÁNÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR PROVÉST KONTROLU FUNKCE ARITMETICKÝCH VZORCŮ JEDNOTLIVÝCH SOUPISŮ VE VAZBĚ NA JEDNOTLIVÉ ODDÍLY, REKAPITULACE A KRYCÍ LIST. Technické a materiálové specifikace jednotlivých navržených materiálů, prvků a výrobků jsou uvedeny v samostatných částech této projektové dokumentace jako je VÝKRESOVÁ ČÁST, VÝPIS PRVKŮ PSV, SKLADBY KONSTRUKCÍ A TECHNICKÁ ZPRÁVA. Na základě těchto podkladů bude provedeno ocenění výše uvedených prací, dodávek a služeb. U veškerých dodávek budou v ceně zahrnuty náklady na doplňkový kotevní a spojovací materiál, zhotovení případné výrobní dokumentace nebo pořízení fyzických vzorků materiálů a vzorů barev. Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele. TYTO PŘÍLOHY JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>5 594,59</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snižovaná	5 594,59	21,00%	1 174,86
	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>6 769,45</b>

Projektant \_\_\_\_\_ Zpracovatel \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

Objednavatel \_\_\_\_\_ Zhotovitel \_\_\_\_\_

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PP ČR – SLZ – Znojmo, Cínová Hora – stavební úpravy vymezených prostor

Objekt: ZL.1.2 - Silnoproudá elektrotechnika - změna č.1.2

Místo: Pražská 3594, Cínová Hora – Znojmo	Datum: 1. 3. 2019
Zadavatel: MV - Policejní prezidium ČR - SLZ	Projektant: Ing. Radovan Vejvoda
Zhotovitel:	Zpracovatel: Ing. Radovan Vejvoda

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>5 594,59</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	3 205,78
741 - Elektroinstalace - silnoproud	3 205,78
7414 - Kompletační materiál	448,00
7417 - Elektroinstalační materiál	406,53
7419 - Kabelové rozvody	2 351,25
M - Práce a dodávky M	2 388,81
46-M - Stavební práce při montážních pracích	2 388,81

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PP ČR – SLZ – Znojmo, Cínová Hora – stavební úpravy vymezených prostor  
PP ČR – SLZ – Znojmo, Cínová Hora – stavební úpravy vymezených prostor

Objekt: ZL.1.2 – Silnoproudá elektrotechnika - změna č.1.2

Místo: Pražská 3594, Cínová Hora – Znojmo

Datum: 1. 3. 2019

Zadavatel: MV – Policejní prezidium ČR - SLZ

Projektant: Ing. Radovan Vejvoda  
Zpracovatel: Ing. Radovan Vejvoda

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

**Náklady soupisu celkem 5 594,59**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 205,78	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				3 205,78	
D	7414		Kompletační materiál				448,00	
77	K	741313043	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2x(2P + PE) dvojnásobná	kus	2,000	102,00	204,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Montáž zásuvek demovních se zapojením vodičů šroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 1016 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná					
78	M	34555121	Zásuvka Znásobná 16A bílá	kus	2,000	122,00	244,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Zásuvka Znásobná 16A bílá					
VV			"1.26a"2		2,000			
VV			Součet		2,000			
D	7417		Elektroinstalační materiál				406,53	
41	K	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových	kus	2,000	64,60	129,20	CS ÚRS 2019 01
PP			Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových					
42	M	34571519	Krabice univerzální odbočná z PH s víčkem, D 73,5 mm x 43 mm	kus	2,000	11,00	22,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Krabice univerzální odbočná z PH s víčkem, D 73,5 mm x 43 mm					
VV			"změna č.1"					
VV			"1.26a"2		2,000			
VV			Součet		2,000			
VV			KM_ZAMAK		71,000			
VV			Součet		71,000			
44	K	741112021	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových kruhových, vel. do 100x100 mm	kus	1,000	63,09	63,09	CS ÚRS 2019 01
PP			Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových kruhových, vel. do 100x100 mm					
45	M	34571533	Krabice odbočná z polystyrenu D 9020/CR 88x88x53mm 4xEST 13,5 bez svorkovnice	kus	1,000	74,00	74,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Krabice odbočná z polystyrenu D 9020/CR 88x88x53mm 4xEST 13,5 bez svorkovnice					
VV			"změna č.1"					
VV			"1.NP"1		1,000			
VV			Součet		1,000			
VV			"1.NP"3		3,000			
VV			Součet		3,000			
VV			ELM_LK		3,000			
46	M	34571534	Krabice odbočná z polystyrenu D 9025/CR 88x88x53mm 4xEST 13,5 s polová svorkovnicí 2,5mm2	kus	1,000	118,24	118,24	CS ÚRS 2019 01
PP			Krabice odbočná z polystyrenu D 9025/CR 88x88x53mm 4xEST 13,5 s polová svorkovnicí 2,5mm2					
VV			"změna č.1"					
VV			"1.NP"1		1,000			
VV			Součet		1,000			
VV			"1.NP"2		2,000			
VV			Součet		2,000			
VV			ELM_LK_SVORK		2,000			
D	7419		Kabelové rozvody				2 351,25	
48	K	741122018	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plyných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2	m	45,000	28,56	1 285,20	CS ÚRS 2019 01
PP			Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plyných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2					
50	M	3411036	Kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x2,5mm2	m	51,750	20,60	1 066,05	CS ÚRS 2019 01
PP			Kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x2,5mm2					
VV			"změna č.1"					
VV			"1.NP"45		45,000			
VV			Součet		45,000			
VV			"2.NP"410		410,000			
VV			Součet		410,000			
VV			KAB_3x2_5		410,000			
VV			45*1,15 Přepočtené koeficientem množství		51,750			
D	M		Práce a dodávky M				2 388,81	
D	46-M		Stavební práce při montážních pracích				2 388,81	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
66	K	460880452	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce vysekání Kapes nebo výklenků ve zdivu cihelném, pro osazení špičků, kotevnic prvků nebo krabic, velikosti 10x10x8 cm	kus	2,000	39,81	79,22	CS ÚRS 2019 01
PP			Prorážení otvorů a ostatní bourací práce vysekání kapes nebo výklenků ve zdivu cihelném, pro osazení špičků, kotevnic prvků nebo krabic, velikosti 10x10x8 cm					
VV			"změna č.1"					
VV			"1.26a"2		2,000			
VV			Součet		2,000			
VV			ELM_K067		14,000			
69	K	460880594	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky přes 3 do 6 cm a šířky přes 7 do 10 cm	m	25,000	80,15	2 003,75	CS ÚRS 2019 01
PP			Prorážení otvorů a ostatní bourací práce vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky přes 3 do 6 cm a šířky přes 7 do 10 cm					
VV			"změna č.1"					
VV			"1.26a"25		25,000			
VV			Součet		25,000			
VV			"2.NP"15		15,000			
73	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovňáním na uvažitelnost do 1 km	t	0,163	87,41	14,25	CS ÚRS 2019 01
PP			Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovňáním na uvažitelnost do 1 km					
74	K	997002519	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovňáním Pípliatek k ceně za každý čtvereční m2 do 1 km	t	3,260	10,19	33,22	CS ÚRS 2019 01
PP			Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovňáním Pípliatek k ceně za každý čtvereční m2 do 1 km					
VV			0,163*70 Přepočtené koeficientem množství		3,260			
75	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	0,163	92,98	15,16	CS ÚRS 2019 01
PP			Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění					
76	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkově) smíšeného	t	0,163	1 492,09	243,21	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkově) smíšeného					

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: PP ČR – SLZ – Znojmo, Cínová Hora – stavební úpravy vymezených prostor

Objekt: ZL.1.3 - Elektronické komunikace - změna č.1.3

KSO: CC-CZ:  
Místo: Pražská 3594, Cínová Hora – Znojmo Datum: 1. 3. 2019  
Zadavatel: MV - Policejní prezidium ČR - SLZ IČ: 00007064  
DIČ:  
Zhotovitel: IČ:  
DIČ:  
Projektant: Ing. Radovan Vejvoda IČ: 06997325  
DIČ:  
Zpracovatel: Ing. Radovan Vejvoda IČ: 06997325  
DIČ:

Poznámka:

Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace zpracovaná projektantem Ing. Radovanem Vejvodou. Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhláškou č.169/2016 Sb., byla použita cenová soustava URS, která obsahuje veškeré údaje nezbytné pro soupis prací - viz. §4 odst. 4 této vyhlášky. Dle vyhlášky č.169/2016 Sb., §11 odst. 2 uvádí zadavatel v zadávací dokumentaci odkaz na použitou cenovou soustavu (zadavatel zajišťuje neomezený dálkový přístup k cenové soustavě, jelikož byla použita). UCHAZEČ O VEŘEJNOU ZAKÁZKU JE PŮVINEN PŘI OCEŇOVÁNÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMÉR PROVÉST KONTROLU FUNKCE ARITMETICKÝCH VZORCŮ JEDNOTLIVÝCH SOUPISŮ VE VAZBĚ NA JEDNOTLIVÉ ODDÍLY, REKAPITULACE A KRYCÍ LIST. Technické a materiálové specifikace jednotlivých navržených materiálů, prvků a výrobků jsou uvedeny v samostatných částech této projektové dokumentace jako je VÝKRESOVÁ ČÁST, VÝPIS PRVKŮ PSV, SKLADBY KONSTRUKCÍ A TECHNICKÁ ZPRÁVA. Na základě těchto podkladů bude provedeno ocenění výše uvedených prací, dodávek a služeb. U veškerých dodávek budou v ceně zahrnuty náklady na dopravní kotelny a spojovací materiál, zhotovení případné výrobní dokumentace nebo pořízení fyzických vzorků materiálů a vzorníků barev. Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele. TYTO PŘÍLOHY JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMÉR.

Cena bez DPH			5 442,57
DPH základni	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	5 442,57	21,00%	1 142,94
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			6 585,51

Projektant \_\_\_\_\_ Zpracovatel \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

Objednavatel \_\_\_\_\_ Zhotovitel \_\_\_\_\_

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PP ČR – SLZ – Znojmo, Cínová Hora – stavební úpravy vymezených prostor

Objekt: ZL.1.3 - Elektronické komunikace - změna č.1.3

Místo: Pražská 3594, Cínová Hora – Znojmo Datum: 1. 3. 2019  
Zadavatel: MV - Policejní prezidium ČR - SLZ Projektant: Ing. Radovan Vejvoda  
Zhotovitel: IČ: 06997325 Zpracovatel: Ing. Radovan Vejvoda

Kód dílu - Popis Cena celkem (CZK)

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>5 442,57</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	4 190,33
742 - Elektroinstalace - slaboproud	4 190,33
7421 - Elektroinstalační materiál	345,28
7422 - Kabely	2 646,32
7423 - Kompletace, kompletační materiál	1 176,71
7412 - Ostatní	23,02
M - Práce a dodávky M	1 252,24
46-M - Stavební práce při montážních pracích	1 252,24



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PP ČR – SLZ – Znojmo, Cínová Hora – stavební úpravy vymezených prostor

Objekt: ZL.1.3 - Elektronické komunikace - změna č.1.3

Místo: Pražská 3594, Cínová Hora – Znojmo

Datum: 1. 3. 2019

Zadavatel: MV - Policejní prezidium ČR - SLZ

Projektant: Ing. Radovan Vejvoda

Zhotovitel: MV - Policejní prezidium ČR - SLZ

Zpracovatel: Ing. Radovan Vejvoda

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

**Náklady soupisu celkem 5 442,57**

D PSV Práce a dodávky PSV 4 190,33

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 4 190,33

D 7421 Elektroinstalační materiál 345,28

3 K 742110001 Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku včetně zasekání m 5,000 44,25 221,25 CS ÚRS 2019 01

4 M 34571073 Trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2325 m 5,750 10,72 61,64 CS ÚRS 2019 01

5 K 742110501 Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových včetně zasekání odbočných kus 1,000 51,01 51,01 CS ÚRS 2019 01

6 M 34571519 Krabice univerzální odbočná z PH s víčkem, D 73,5 mm x 43 mm kus 1,000 11,38 11,38 CS ÚRS 2019 01

D 7422 Kabely 2 846,32

8 K 741128002 Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů úpravy vodičů a kabelů označování dalším štítkem kus 4,000 9,50 38,00 CS ÚRS 2019 01

9 K 742121001 Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15 m 110,000 17,64 1 940,40 CS ÚRS 2019 01

10 M 1284346 Kabel LU/UTP, kat. SE, 4-pár 24AWG, LSZH, Dca=2,02,21 m 132,000 5,06 667,92

17 K 742330041 Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítkou, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice jednozásuvky kus 1,000 170,31 170,31 CS ÚRS 2019 01

18 M 5402.R.0004 2-žávková komunikační, 2x RJ45 kat. 5E, UTP včetně nosné masky a rámečku, komplet ks 1,000 249,82 249,82

19 K 742330052 Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portů patchpanelu kus 2,000 117,66 235,32 CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"Změna č.1"					
	WV		"1.28a"12		2,000			
	WV		Součet		2,000			
	WV		LAN_Zzás * 2		24,000			
20	K	742330051	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portů zásuvek kus 2,000 12,14 24,28 CS ÚRS 2019 01					
	PP		Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portů zásuvek					
	WV		"Změna č.1"					
	WV		"1.28a"12		2,000			
	WV		Součet		2,000			
	WV		LAN_Zzás * 2		24,000			
21	K	742330101	Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu kus 2,000 247,99 495,98 CS ÚRS 2019 01					
	PP		Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu					
	WV		"Změna č.1"					
	WV		"1.28a"12		2,000			
	WV		Součet		2,000			
	WV		LAN_Zzás * 2		24,000			
D	7412		Ostatní				23,02	
28	K	998741103	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m t 0,003 4 170,43 12,51 CS ÚRS 2019 01					
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	P		Poznámka k položce: Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
29	K	998741192	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Příklad k ceně za zvětšení přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m t 0,006 1 752,19 10,51 CS ÚRS 2019 01					
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Příklad k ceně za zvětšení přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m					
	WV		0,003*2 Přeplacené koeficientem množství		0,006			
D	M		Práce a dodávky M 1 252,24					
D	46-M		Stavební práce při montážních pracích 1 252,24					
32	K	460680401	Prorážení otvoru a ostatní bourací práce vysekání kapes nebo výklenků ve zdvu z lehkých betonů, dutých cihel nebo tváří pro osazení špařlíků, kotvících prvků nebo krabic, velikosti 7x7x5 cm kus 1,000 14,79 14,79 CS ÚRS 2019 01					
	PP		Prorážení otvoru a ostatní bourací práce vysekání kapes nebo výklenků ve zdvu z lehkých betonů, dutých cihel nebo tváří pro osazení špařlíků, kotvících prvků nebo krabic, velikosti 7x7x5 cm					
	WV		"Změna č.1"		1,000			
	WV		"1.26a"1		1,000			
	WV		Součet		2,000			
	WV		ELM_KU68		12,000			
34	K	460680512	Prorážení otvoru a ostatní bourací práce vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v kamenných nebo betonových zdech hloubky přes 3 do 5 cm a šířky do 5 cm m 5,000 184,17 920,85 CS ÚRS 2019 01					
	PP		Prorážení otvoru a ostatní bourací práce vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v kamenných nebo betonových zdech hloubky přes 3 do 5 cm a šířky do 5 cm					
	WV		"Změna č.1"		5,000			
	WV		"1.26a"5		5,000			
	WV		Součet		10,000			
	WV		"2.NP" 35		35,000			
37	K	460710043	Vyplnění rýh a otvorů vyplnění a omítnutí rýh ve stěných hloubkách přes 3 do 5 cm a šířky přes 5 do 7 cm m 5,000 57,14 285,70 CS ÚRS 2019 01					
	PP		Vyplnění rýh a otvorů vyplnění a omítnutí rýh ve stěných hloubkách přes 3 do 5 cm a šířky přes 5 do 7 cm					
	WV		"Změna č.1"		5,000			
	WV		"1.26a"5		5,000			
	WV		Součet		10,000			
	WV		"2.NP" 18		18,000			
38	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovněním na vzdálenost do 1 km t 0,016 94,98 1,52 CS ÚRS 2019 01					
	PP		Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovněním na vzdálenost do 1 km					
39	K	997002519	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovněním Příklad k ceně za každý další započetí 1 km přes 1 km t 0,320 11,10 3,55 CS ÚRS 2019 01					
	PP		Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovněním Příklad k ceně za každý další započetí 1 km přes 1 km					
	WV		0,016*20 Přeplacené koeficientem množství		0,320			
40	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění t 0,016 94,68 1,51 CS ÚRS 2019 01					
	PP		Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění					
41	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného t 0,016 1 520,10 24,32					
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného					

