



**Dodatek č. 2**  
**KRPJ-99765-63/ČJ-2021-1600VZ**

**SMLOUVY O DÍLO**  
**KRPJ-99765-45/ČJ-2021-1600VZ**

**I. Smluvní strany**

**1. Objednatel:**

**Česká republika - Krajské ředitelství policie kraje Vysočina,**  
se sídlem: Vrchlického 2627/46, 587 24, Jihlava  
zastoupená: plk. RNDr. Miloslavem Klodnerem, náměstkem  
ředitele pro ekonomiku  
IČO: 72052147  
bankovní spojení: ČNB, pobočka Brno  
číslo účtu: 27033881/0710  
Pověřený pracovník:



dále jen jako "objednatel" na straně jedné

**2. Zhotovitel:**

**ESTING s.r.o.**  
se sídlem: Tyršova 48, 675 22 Stařeč  
zastoupená: Zdeňkem Musilem, jednatelem společnosti  
IČO: 27710416  
DIČ: CZ27710416  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
číslo účtu: 86-2828180207/0100  
pověřený pracovník  
zhotovitele:



Zapsaná v OR vedeným Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 53666.

dále jen jako „zhotovitel“ na straně druhé



II.

Dne 3. 8. 2022 byla uzavřena Smlouva o dílo č. j. KRPJ-99765-45/ČJ-2021-1600VZ, jejímž předmětem je mj. realizace stavebních úprav s možností napojení externího zdroje elektrické energie v případě náhlého dlouhodobého výpadku elektrické energie v objektu KŘP kraje Vysočina, Vrchlického 2627/46, Jihlava.

Dne 9. 11. 2022 byl pod č. j. KRPJ-99765-55/ČJ-2021-1600VZ uzavřen Dodatek č. 1, který řeší pouze dílčí část B – Třebíč.

III.

Obě smluvní strany dohodly z důvodu prokazatelných a oboustranně odsouhlasených více prací a méně prací na změně části čl. IV. odst. 4.1. smlouvy:

Původní znění:

4.1. Cena předmětu díla je sjednaná na základě cenové nabídky zhotovitele ze dne 9. 5. 2022 jako cena maximální s možností změny pouze u případů stanovených v této smlouvě a činí:

**Dílčí část A - Jihlava**

**Cena bez DPH:**

**2,089.173,00 Kč**

**DPH:**

**438.726,30 Kč**

**Cena celkem s DPH:**

**2,527.899,30 Kč**

slovy: Dva milióny pět set dvacet sedm tisíc osm set devadesát devět korun českých a třicet haléřů včetně DPH.

Nové znění:

4.1. Cena předmětu díla je sjednaná na základě cenové nabídky zhotovitele ze dne 9. 5. 2022 jako cena maximální s možností změny pouze u případů stanovených v této smlouvě, a s ohledem na odsouhlasené více práce a méně práce dle schválených změnových listů činí:

**Dílčí část A - Jihlava**

**Cena bez DPH:**

**2,171.629,57 Kč**

**DPH:**

**456.042,18 Kč**

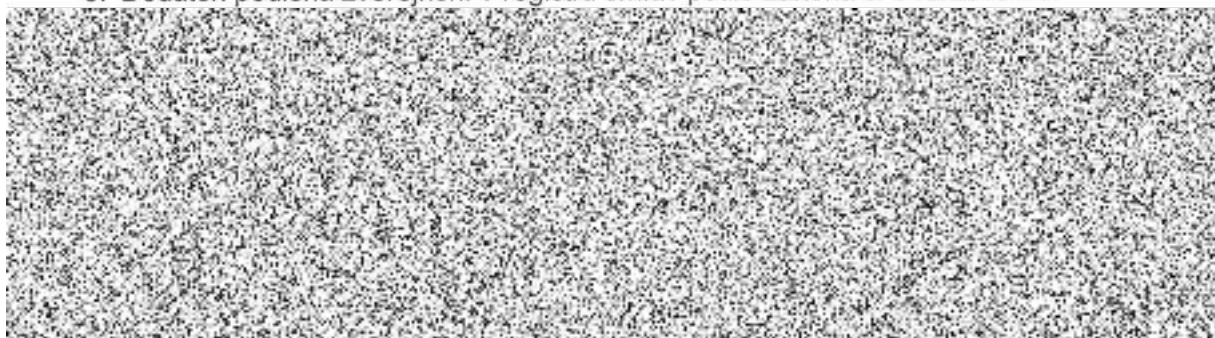
**Cena celkem s DPH:**

**2,627.671,75 Kč**

slovy: Dva milióny šest set dvacet sedm tisíc šest set sedmdesát jedna korun českých a sedmdesát pět haléřů včetně DPH.

IV.

1. Ostatní ustanovení a ujednání vyplývající ze Smlouvy o dílo ze dne 3. 8. 2022 č. j. KRPJ-99765-45/ČJ-2021-1600VZ a Dodatku č. 1 ze dne 9. 11. 2022 zůstávají v platnosti beze změny.
2. Tento dodatek č. 2 nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
3. Účastníci prohlašují, že tento dodatek č. 2 byl sepsán svobodně a vážně, určitě a srozumitelně.
4. Tento dodatek ve třech vyhotoveních, jedno vyhotovení je určeno pro zhotovitele, dvě vyhotovení pro objednatele.
5. Dodatek podléhá zveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb.





**Změnový list****ZL\_O2 - Více práce****Identifikace akce**

Identifik. č. REM:	2100692.205045
Název akce:	NÁHRADNÍ ZDROJE ENERGIE - Krajské ředitelství policie kraje Vysočina CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_119/0016432 KRP KVy - NÁHRADNÍ ZDROJE ENERGIE – stavební úpravy (KŘP kraje Vysočina)
Číslo akce SMVS:	014V17200 9322
Objednatel:	Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, Vrchlického 2627/46, 587 24 Jihlava
Zhotovitel:	Esting, s.r.o., Tyršova 48, 675 22 Stařeč
Projektant:	Esting, s.r.o., Tyršova 48, 675 22 Stařeč

**Předmět změnového listu**

- a) Změna 1.1 - Zařízení č. 3 - Výfuk spalin
- b) Změna 1.2 - Zakládání
- c) Změna 1.3 - Svislé a kompletní konstrukce
- d) Změna 1.4 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní
- e) Změna 1.5 - Ostatní konstrukce a práce, bourání
- f) Změna 1.6 - Elektroinstalace - silnoproud
- g) Změna 1.7 - Konstrukce zámečnické
- h) Změna 1.8 - Podlahy z dlaždic
- i) Změna 1.9 - Dokončovací práce - nátěry
- j) Změna 1.10 - Elektromontáže

**Část díla dotčená změnovým listem**

Výkaz výměr, Půdorys - nový stav, Půdorys - elektroinstalace

**Popis změny, popis technického řešení****Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :**

- a) Změna 1.1 - Zařízení č. 3 - Výfuk spalin: V PD navržen komín k novému diesel afregátu.
- b) Změna 1.2 - Zakládání: V PD nebylo uvažováno. Souvisí se změnou d) Změna 1.4.
- c) Změna 1.3 - Svislé a kompletní konstrukce: V PD nebylo uvažováno.
- d) Změna 1.4 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní: Lokální zapravení stěn.
- e) Změna 1.5 - Ostatní konstrukce a práce, bourání: V PD nebylo uvažováno. Souvisí se změnou a) Změna 1.1.
- f) Změna 1.6 - Elektroinstalace - silnoproud: V PD navržen kabel CYKY. Trasa vedení a uchycení kabelů.
- g) Změna 1.7 - Konstrukce zámečnické: V PD nebylo uvažováno.
- h) Změna 1.8 - Podlahy z dlaždic: Pokládka nové dlažby bez soklu.
- i) Změna 1.9 - Dokončovací práce - nátěry: V PD nebylo uvažováno.
- j) Změna 1.10 - Elektromontáže: V PD nebylo uvažováno.

**Nové řešení :**

- a) Změna 1.1 - Zařízení č. 3 - Výfuk spalin: Proveden komín k novému diesel afregátu.
- b) Změna 1.2 - Zakládání: Z důvodu celistvosti podlahové části byla spára rozšířena a přebetonována s vloženou KARI sítí.

c) Změna 1.3 - Svislé a kompletní konstrukce: Došlo k zazdění otvoru po vybourání stávajícího rozvaděče.
d) Změna 1.4 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní: Stěny v prostoru strojovny byly potaženy lepidlem s perlinou a novým vnitřním štukem. Venkovní stěny zapraveny EPS.
e) Změna 1.5 - Ostatní konstrukce a práce, bourání: Z důvodu celistvosti podlahové části byla tato spára rozšířena a přebetonována s vloženou KARI sítí.
f) Změna 1.6 - Elektroinstalace - silnoproud: Rozvody silnoproudé elektrinstalace provedeny dle potřeby zcelení celé akce. Na základě požadavku subdodavatele diesel agregátu došlo k záměně kabelu CYKY.
g) Změna 1.7 - Konstrukce zámečnické: Byly osazeny ocelové plechy na kanálové podzemní vedení elektroinstalace.
h) Změna 1.8 - Podlahy z dlaždic: Došlo k vyrovnání podlahy samonivelační stěrkou a doplnění soklu z keramické dlažby.
i) Změna 1.9 - Dokončovací práce - nátěry: Stávající ocelové dveře mezi strojovnou a rozvodou byly ošetřeny a opatřeny krycím nátěrem.
j) Změna 1.10 - Elektromontáže: Přemístění UPS mimo rekonstruovanou strojovnu a nové propojení novými (delšími) kabely. Doplnění gumového koberce před rozvaděče.
<b>Zdůvodnění změny :</b>
a) Změna 1.1 - Zařízení č. 3 - Výfuk spalin: Komínu k diesel agregátu byl upraven z důvodu změny trasy.
b) Změna 1.2 - Zakládání: Po vybourání soklu pod stávajícím dieelem agregátem bylo zjištěno, že je zde 40 mm dilatační spára okolo celého podstavce. Z důvodu celistvosti podlahové části byla tato spára rozšířena a přebetonována s vloženou KARI sítí. Souvisí se změnou d) Změna 1.4.
c) Změna 1.3 - Svislé a kompletní konstrukce: Z důvodu celistvosti a zapravení stěn, a ověření nepotřebnosti stávajícího rozvaděče došlo k vybourání rozvaděče a zazdění otvoru po vybourání stávajícího rozvaděče.
d) Změna 1.4 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní: Po zapravení všech děr na stěnách bylo objednatelem rozhodnuto, že stěny v prostoru strojovny budou potaženy lepidlem s perlínkou a novým vnitřním štukem z důvodu celistvosti stěn. Na zapravení fasády bylo zapotřebí více EPS než bylo uvažováno (chyba výkazu výměr). Rohový profil byl použit na rozdělení stávající a nové fasádní vrstvy.
e) Změna 1.5 - Ostatní konstrukce a práce, bourání: Po vybourání soklu pod stávajícím dieelem agregátem bylo zjištěno, že je zde 40 mm dilatační spára okolo celého podstavce. Z důvodu celistvosti podlahové části byla tato spára rozšířena a přebetonována s vloženou KARI sítí. Souvisí se změnou a) Změna 1.1.
f) Změna 1.6 - Elektroinstalace - silnoproud: Rozvody silnoproudé elektrinstalace provedeny dle potřeby zcelení celé akce. Na základě požadavku subdodavatele diesel agregátu došlo k záměně kabelu CYKY, aby byl zajištěna funkčnost diesel agregátu.
g) Změna 1.7 - Konstrukce zámečnické: Z důvodu zacelení podlahy byly osazeny ocelové plechy na kanálové podzemní vedení elektroinstalace.
h) Změna 1.8 - Podlahy z dlaždic: Z důvodu kompletnosti podlahy byl doplněn sokl z keramické dlažby.



i) Změna 1.9 - Dokončovací práce - nátěry: Stávající ocelové dveře mezi strojovnou a rozvodou byly ošetřeny a opatřeny krycím nátěrem z důvodu zacelení celého prostoru strojovny.

j) Změna 1.10 - Elektromontáže: Při realizaci PD nebyla UPS ve strojovně umístěna. Z důvodu nepoškození UPS bylo nutné ji umístit mimo rekonstruovanou strojovnu. Gumový koberec před rozvaděče je nutné doplnit na základě požadavku orgánu při prohlídce stavby před kolaudací.

**Vliv změny na výkresovou dokumentaci :**

Půdorys - nový stav, Půdorys - elektroinstalace

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

a) Změna 1.1 - Zařízení č. 3 - Výfuk spalin: Zápis ve stavební deníku ze dne 7. 11. 2022.

b) Změna 1.2 - Zakládání: Zápis ve stavební deníku ze dne 3. 10. 2022.

c) Změna 1.3 - Svislé a kompletní konstrukce: Zápis ve stavební deníku ze dne 14. 10. 2022.

d) Změna 1.4 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní: Zápis ve stavební deníku ze dne 3. 10. 2022.

e) Změna 1.5 - Ostatní konstrukce a práce, bourání: Zápis ve stavební deníku ze dne 3. 10. 2022.

f) Změna 1.6 - Elektroinstalace - silnoproud: Zápis ve stavební deníku ze dne 3. 10. 2022.

g) Změna 1.7 - Konstrukce zámečnické: Zápis ve stavební deníku ze dne 14. 10. 2022.

h) Změna 1.8 - Podlahy z dlaždic: Zápis ve stavební deníku ze dne 14. 10. 2022.

i) Změna 1.9 - Dokončovací práce - nátěry: Zápis ve stavební deníku ze dne 21. 10. 2022.

j) Změna 1.10 - Elektromontáže: Zápis ve stavební deníku ze dne 10. 9. 2022.

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

Vliv na termín: Beze změny

Vliv na kvalitu: Zvýšení kvality provedeného díla

Vliv na cenu: Zvýšení ceny díla

<b>Přípočty k ceně díla bez DPH:</b>	<b>203 325,57 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>203 325,57 Kč</b>
<b>Celkový vliv na změnu ceny díla s DPH:</b>	<b>246 023,94 Kč</b>

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 9323B

Stavba: KŘP KVy - IROP 2014+ ReactEU - příprava pro podání PŽ

KSO:  
Místo: Jihlava

CC-CZ:  
Datum: 22.11.2022

Zadavatel:  
ČR - Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina

IČ: 72052147  
DIČ: CZ72052147

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
ESTING s.r.o.

IČ: 27710416  
DIČ: CZ27710416

Zpracovatel:  
ESTING s.r.o.

IČ: 27710416  
DIČ: CZ27710416

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**203 325,57**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	203 325,57	42 698,37
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**246 023,94**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 9323B

Stavba: KŘP KVy - IROP 2014+ ReactEU - příprava pro podání PŽ

Místo: Jihlava

Datum: 22.11.2022

Zadavatel: ČR - Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina

Projektant: ESTING s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: ESTING s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>203 325,57</b>	<b>246 023,94</b>	
07	ZP 02 - Změnový list vícepráce	203 325,57	246 023,94	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KŘP KVy - IROP 2014+ ReactEU - příprava pro podání PŽ

Objekt:

07 - ZP 02 - Změnový list vícepráce

KSO:

Místo: Jihlava

Zadavatel:

ČR - Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina

Zhotovitel:

Projektant:

ESTING s.r.o.

Zpracovatel:

ESTING s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.11.2022

IČ: 72052147

DIČ: CZ72052147

IČ:

DIČ:

IČ: 27710416

DIČ: CZ27710416

IČ: 27710416

DIČ: CZ27710416

Cena bez DPH

203 325,57

DPH základní  
snížená

Základ daně

203 325,57

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

42 698,37

0,00

Cena s DPH

v CZK

246 023,94



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: KŘP KVy - IROP 2014+ ReactEU - příprava pro podání PŽ

Objekt: 07 - ZP 02 - Změnový list vícepráce

Místo: Jihlava

Zadavatel: ČR - Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina

Zhotovitel:

Datum: 22.11.2022

Projektant: ESTING s.r.o.

Zpracovatel: ESTING s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

D3 - Zařízení č. 3 - Výfuk spalin	203 325,57
HSV - Práce a dodávky HSV	10 753,00
2 - Zakládání	45 666,78
3 - Svislé a kompletní konstrukce	18 210,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	351,54
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	21 057,54
PSV - Práce a dodávky PSV	6 047,70
741 - Elektroinstalace - silnoproud	134 931,46
767 - Konstrukce zámečnické	109 390,57
771 - Podlahy z dlaždic	7 624,80
783 - Dokončovací práce - nátěry	7 032,39
M - Práce a dodávky M	10 883,70
21-M - Elektromontáže	11 974,33
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	9 305,30
	2 669,03

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KŘP KVy - IROP 2014+ ReactEU - příprava pro podání PŽ

Objekt:

07 - ZP 02 - Změnový list vícepráce

Místo: Jihlava

Datum: 22.11.2022

Zadavatel: ČR - Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina

Projektant: ESTING s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: ESTING s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>203 325,57</b>	
D	D3		<b>Zařízení č. 3 - Výfuk spalin</b>				<b>10 753,00</b>	
26	K	Pol69	Trouba DN 140/220 - 500, (nerez/izolace/nerez)	ks	1,000	3 398,00	3 398,00	
27	K	Pol70	Oblouk DN 140/220 - 90°, (nerez/izolace/nerez)	ks	1,000	5 855,00	5 855,00	
32	K	Pol75	Montážní, spojovací a těsnící mat.	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>45 666,78</b>	
D	2		<b>Zakládání</b>				<b>18 210,00</b>	
105	K	273311511	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem prokládaného tř. C 12/15	m3	1,200	2 700,00	3 240,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/273311511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/273311511</a>					
106	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,300	49 900,00	14 970,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/273362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/273362021</a>					
D	3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>351,54</b>	
107	K	340238212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2, tloušťky přes 100 mm	m2	0,420	837,00	351,54	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/340238212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/340238212</a>					
D	6		<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>21 057,54</b>	
108	K	612131102	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně síťovitě (pokrytí plochy 50 až 75 %) stěn	m2	67,360	65,50	4 412,08	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612131102</a>					
16	M	3280016010	Tkanina Perlina EU 160 g/m2 (55 m2/bal.)	m2	67,360	21,82	1 469,80	
17	M	KNF.00532087	EASYKLEBER, pytel 25 kg	kg	145,000	15,44	2 238,80	
18	M	KMB.JM301	Vnitřní štuková omítka vápenná (pytel 30 kg)	kg	187,000	3,41	637,67	
5	K	612315213	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2	kus	1,000	491,60	491,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612315213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612315213</a>					
109	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	8,000	846,00	6 768,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622211031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622211031</a>					
110	M	28375952	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 160mm	m2	8,400	315,00	2 646,00	CS ÚRS 2022 01
			VV 8*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		8,400			
110	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	4,500	59,80	269,10	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622252002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622252002</a>					
112	M	63127464	profil rohový AI 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	4,725	26,00	122,85	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	4,5*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,725			
113	K	633811111	Broušení betonových podlah nerovností do 2 mm (stržení šlemu)	m2	16,300	69,80	1 137,74	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/633811111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/633811111</a>					
114	K	633811119	Broušení betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru	m2	16,300	53,00	863,90	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/633811119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/633811119</a>					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 047,70	
13	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3	0,950	6 366,00	6 047,70	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/961055111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/961055111</a>					
		P	Poznámka k položce: □ Odbourání stávajícího základu DA cca 20 mm pod úroveň stávajícího povrchu okolní podlahy.					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				134 931,46	
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				109 390,57	
306	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m	22,000	35,70	785,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741110001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741110001</a>					
307	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m	22,000	14,40	316,80	CS ÚRS 2022 01
308	M	85547455_R	Přichytka plastová trubky tuhé pr. 20mm	ks	36,000	6,30	226,80	
309	K	741110041	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, vnější Ø přes 11 do 23 mm	m	3,000	39,50	118,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741110041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741110041</a>					
310	M	34571152	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 16/21,2mm	m	3,150	25,10	79,07	CS ÚRS 2022 01
		VV	3*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		3,150			
311	K	741120207	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených volně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žíly 95 až 120 mm2	m	280,000	30,10	8 428,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741120207">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741120207</a>					
312	M	R65599	Kabel NSGAFou 95 mm2	m	280,000	350,60	98 168,00	
313	M	Pol67	Okolo kabelové lisovací Cu 95 x 10 KU	kus	12,000	84,40	1 012,80	
314	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových	kus	1,000	164,00	164,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741310031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741310031</a>					
315	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus	1,000	91,20	91,20	CS ÚRS 2022 01
	D	767	Konstrukce zámečnické				7 624,80	
115	K	767995115	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	92,000	39,20	3 606,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767995115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767995115</a>					
116	M	13011062	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 45x45x4mm	t	0,060	39 400,00	2 364,00	CS ÚRS 2022 01
		VV	1*0,06 *Přepočtené koeficientem množství		0,060			
117	M	13611301	plech ocelový žebrovaný jakost S235JR slza tl 3mm tabule	t	0,032	51 700,00	1 654,40	CS ÚRS 2022 01
		VV	1*0,032 *Přepočtené koeficientem množství		0,032			
	D	771	Podlahy z dlaždic				7 032,39	
36	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	1,900	138,30	262,77	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771474113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771474113</a>					
		P	Poznámka k položce: □ Soklík po obvodu místnosti strojovny DA výšky 100 mm					
37	K	771574116	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 25 do 35 ks/m2	m2	0,950	576,90	548,06	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771574116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771574116</a>					
38	M	597614310	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné 19,8 x 19,8 x 0,9 cm	m2	0,950	455,00	432,25	CS ÚRS 2017 01

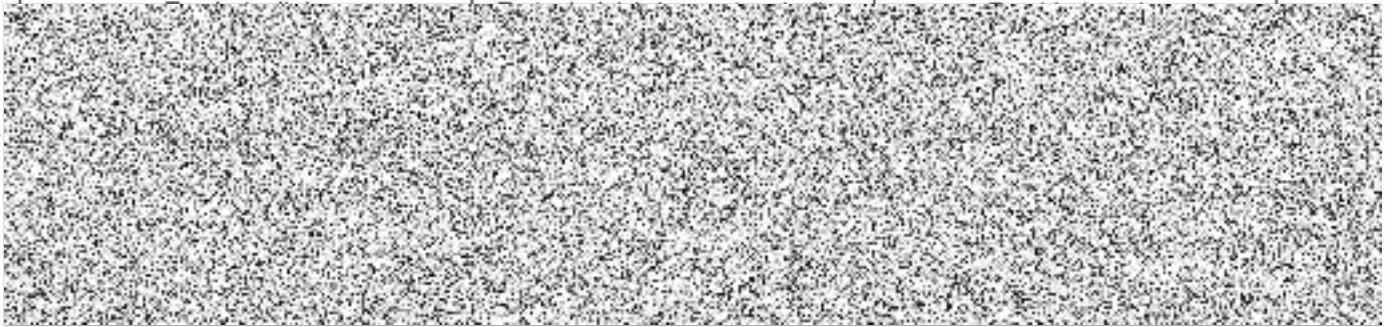


PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		Poznámka k položce:☐ Protiskluznost povrchu R13					
	VV		0,863636363636364*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,950			
39	K	771990113	Vyrovnnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 40 MPa	m2	18,300	316,00	5 782,80	CS ÚRS 2017 01
40	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,010	651,30	6,51	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998771101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998771101</a>					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				10 883,70	
118	K	783301303	Připrava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým	m2	6,400	58,10	371,84	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301303">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301303</a>					
119	K	783317105	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	6,400	124,00	793,60	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783317105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783317105</a>					
42	K	783806801	Odstranění nátěrů z omítek obroušením	m2	86,140	26,70	2 299,94	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783806801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783806801</a>					
	P		Poznámka k položce:☐					
	VV		obrousit nesoudržné vrstvy stávajícího nátěru. Předpoklad do 10% celkové plochy nátěru. 861,4*0,1 'Přepočtené koeficientem množství		86,140			
43	K	783813131	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 syntetický	m2	86,140	76,80	6 615,55	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783813131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783813131</a>					
	P		Poznámka k položce:☐					
	VV		plochy opravené stěrkou 861,4*0,1 'Přepočtené koeficientem množství		86,140			
67	M	PPG.273103	Fungicidní penetrace 5kg	litr	7,660	104,80	802,77	
	D	M	Práce a dodávky M				11 974,33	
	D	21-M	Elektromontáže				9 305,30	
320	K	210100003	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 16 mm2	kus	10,000	63,30	633,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210100003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210100003</a>					
322	K	210100004	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 25 mm2	kus	21,000	89,30	1 875,30	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210100004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210100004</a>					
318	K	210812065	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 5x10 až 16 mm2	m	14,000	37,40	523,60	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210812065">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210812065</a>					
319	M	34113282	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace pryž plášť pryž chloroprenová 450/750V (H07RN-F) 5x16mm2	m	16,100	320,00	5 152,00	CS ÚRS 2022 01
		VV	14*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		16,100			
321	K	218100004	Odpojení vodičů izolovaných z rozváděče nebo přístroje průřezu žíly do 25 mm2	kus	21,000	53,40	1 121,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/218100004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/218100004</a>					
	D	22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				2 669,03	
316	K	220301601	Položení koberce včetně uříznutí podlahoviny na míru a připevnění dielektrického	m2	2,600	380,00	988,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/220301601">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/220301601</a>					
317	M	11.228.387R	Koberec dielektrický šíře 1300mm, 26,5kV (1m=1,3m²)	m	2,600	646,55	1 681,03	

<b>Změnový list</b>		<b>ZL_01 - Méně práce</b>	
<b>Identifikace akce</b>			
Identifik. č. REM:	2100692.205045		
Název akce:	NÁHRADNÍ ZDROJE ENERGIE - Krajské ředitelství policie kraje Vysočina CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_119/0016432		KRP
	KVy - NÁHRADNÍ ZDROJE ENERGIE – stavební úpravy (KŘP kraje Vysočina)		
Číslo akce SMVS:	014V17200 9322		
Objednatel:	Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, Vrchlického 2627/46, 587 24 Jihlava		
Zhotovitel:	Esting, s.r.o., Tyršova 48, 675 22 Stařeč		
Projektant:	Esting, s.r.o., Tyršova 48, 675 22 Stařeč		
<b>Předmět změnového listu</b>			
a) Změna 1.1 - Svislé a kompletní konstrukce			
b) Změna 1.2 - Elektroinstalace - silnoproud			
<b>Část díla dotčená změnovým listem</b>			
Výkaz výměr, Půdorys - elektroinstalace			
<b>Popis změny, popis technického řešení</b>			
<b>Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :</b>			
a) Změna 1.1 - Svislé a kompletní konstrukce: V PD navrženy železobetonové prefabrikované překlady nad nově vzniklými otvory.			
b) Změna 1.2 - Elektroinstalace - silnoproud: V PD navržena silnoproudá elektroinstalace.			
<b>Nové řešení :</b>			
a) Změna 1.1 - Svislé a kompletní konstrukce: Železobetonové prefabrikované překlady nebyly použity.			
b) Změna 1.2 - Elektroinstalace - silnoproud: Skutečně provedené práce, chyba výkazu výměr. Došlo ke změně kabelu CYKY.			
<b>Zdůvodnění změny :</b>			
a) Změna 1.1 - Svislé a kompletní konstrukce: Po rozkrytí konstrukcí byl zjištěn procházející průvlak, který byl využit místo ŽB překladů.			
b) Změna 1.2 - Elektroinstalace - silnoproud: Na základě požadavku subdodavatele DGS došlo k záměně kabelu CYKY. Po revizi výkazu výměr, PD a skutečně provedených prací došlo k přípočtu chybějících částí ve výkazu výměr a odpočtu dle skutečně provedených prací na stavbě.			
<b>Vliv změny na výkresovou dokumentaci :</b>			
Půdorys - elektroinstalace			
<b>Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:</b>			
a) Změna 1.1 - Svislé a kompletní konstrukce: Zápis ve stavební deníku ze dne 3. 10. 2022.			
b) Změna 1.2 - Elektroinstalace - silnoproud: Zápis ve stavební deníku ze dne 15. 11. 2022.			
<b>Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :</b>			
Vliv na termín: Beze změny			
Vliv na kvalitu: Bez vlivu na kvalitu provedeného díla			
Vliv na cenu: Snížení ceny díla			
<b>Přípočty k ceně díla bez DPH:</b>			- Kč



Odpočty z ceny díla bez DPH:		- 120869,00 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:	-	120 869,00 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla s DPH:	-	146 251,49 Kč





## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 9323B  
Stavba: KŘP KVy - IROP 2014+ ReactEU - příprava pro podání PŽ

KSO:  
Místo: Jihlava

CC-CZ:  
Datum: 22.11.2022

Zadavatel:  
ČR - Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina

IČ: 72052147  
DIČ: CZ72052147

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
ESTING s.r.o.

IČ: 27710416  
DIČ: CZ27710416

Zpracovatel:  
ESTING s.r.o.

IČ: 27710416  
DIČ: CZ27710416

Poznámka:

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

Cena bez DPH

-120 869,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	-120 869,00	-25 382,49
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

-146 251,49

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 9323B

Stavba: KŘP KVy - IROP 2014+ ReactEU - příprava pro podání PŽ

Místo: Jihlava

Datum: 22.11.2022

Zadavatel: ČR - Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina

Projektant: ESTING s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: ESTING s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>-120 869,00</b>	<b>-146 251,49</b>	
06	ZP 01 - Změnový list méněpráce	-120 869,00	-146 251,49	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KŘP KVy - IROP 2014+ ReactEU - příprava pro podání PŽ

Objekt:

06 - ZP 01 - Změnový list méněpráce

KSO:

Místo: Jihlava

Zadavatel:

ČR - Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina

Zhotovitel:

Projektant:

ESTING s.r.o.

Zpracovatel:

ESTING s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.11.2022

IČ:

72052147

DIČ:

CZ72052147

IČ:

DIČ:

IČ:

27710416

DIČ:

CZ27710416

IČ:

27710416

DIČ:

CZ27710416

Cena bez DPH

-120 869,00

DPH základní  
snížená

Základ daně

-120 869,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

-25 382,49

0,00

Cena s DPH

v CZK

-146 251,49



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: KŘP KVy - IROP 2014+ ReactEU - příprava pro podání PŽ

Objekt: 06 - ZP 01 - Změnový list méněpráce

Místo: Jihlava

Zadavatel: ČR - Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina

Zhotovitel:

Datum: 22.11.2022

Projektant: ESTING s.r.o.

Zpracovatel: ESTING s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

-120 869,00

HSV - Práce a dodávky HSV

-7 216,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

-7 216,00

PSV - PSV

-113 653,00

02 - Silnoproudá elektroinstalace

-113 653,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KŘP KVy - IROP 2014+ ReactEU - příprava pro podání PŽ

Objekt:

06 - ZP 01 - Změnový list méněpráce

Místo: Jihlava

Datum: 22.11.2022

Zadavatel: ČR - Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina

Projektant: ESTING s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: ESTING s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**-120 869,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

-7 216,00

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

-7 216,00

60	K	317121211	Železobetonové prefabrikované překlady osazené jednotlivě na výšku, do lože z cementové malty šíře 60 mm, výšky 190 mm délky 1000 mm	kus	-4,000	423,00	-1 692,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317121211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317121211</a>								
61	M	59321050	překlad ŽB š 60mm dl 1000mm	kus	-4,000	298,00	-1 192,00	CS ÚRS 2021 01
59	K	317121214	Železobetonové prefabrikované překlady osazené jednotlivě na výšku, do lože z cementové malty šíře 60 mm, výšky 190 mm délky 1600 mm	kus	-4,000	612,00	-2 448,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317121214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/317121214</a>								
62	M	59321053	překlad ŽB š 60mm dl 1600mm	kus	-4,000	471,00	-1 884,00	CS ÚRS 2021 01

D PSV PSV

-113 653,00

D 02 Silnoproudá elektroinstalace

-113 653,00

249	K	210100009R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 120 mm2	kus	-9,000	162,50	-1 462,50	
243	K	210100255R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x150 mm2	kus	-3,000	767,00	-2 301,00	
233	K	210810016R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 2,5 mm2 volně uložený	m	-15,000	25,40	-381,00	
227	K	210810095R00R	Kabel CYKY-m 1 kV 3x120+70 volně uložený	m	-70,000	106,50	-7 455,00	
251	K	Pol16	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 70 mm2	kus	-3,000	127,00	-381,00	
253	K	Pol17	Spoj proudový lisovanou svorkou do 120 mm2	kus	-9,000	389,50	-3 505,50	
271	M	34111673RR	Kabel silový s Cu jádrem 1 kV 1-CYKY 3 x 120 + 70	m	-70,000	1 292,00	-90 440,00	
277	M	34111094R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 2,5 mm2	m	-15,000	41,00	-615,00	
287	M	Pol25	Oko kabelové lisovací Cu 120 x 10 KU	kus	-9,000	101,00	-909,00	
289	M	Pol26	Oko kabelové lisovací Cu 70 x 10 KU	kus	-3,000	59,50	-178,50	
241	K	953944112R00	Vstřelování hřebů pro požární přichytku	kus	-80,000	33,00	-2 640,00	
239	K	Pol15	Přichytka kabelová	kus	-50,000	11,30	-565,00	
257	K	Pol19	Žlab kabelový s příslušenstvím, 62/50 mm s víkem	m	-2,000	278,00	-556,00	
261	K	Pol20	Žlab kabelový s přísluš., 250/50 mm s víkem	m	-2,000	309,00	-618,00	
283	M	3457171102R	Přichytka kabelů jednostranná 10 požárně odolná	kus	-50,000	5,00	-250,00	
291	M	553474980R	Žlab kabelový 50X62X0,7 mm S s integrovanou spojkou	m	-2,000	139,50	-279,00	
293	M	55347510R	Víko žlabu V 62, l=2 m 0,6 mm S	kus	-1,000	134,50	-134,50	
297	M	553474982R	Žlab kabelový 50X250X0,7 mm S s integrovanou spojkou	m	-2,000	303,00	-606,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
298	M	55347512R	Viko žlabu V 250, l=2 m 0,8 mm S	kus	-1,000	376,00	-376,00	

