

Změnový list číslo 31**Identifikace akce**

Název akce:	IROP - Výstavba areálu Uzemního odboru Chrudim - Krajské ředitelství policie Pardubického kraje CZ.06.1.23/0.0/0.0/16_055/0003564 - část 1
Číslo akce SMVS:	014V12100 7014
Objednatel:	ČR - Krajské ředitelství policie Pardubického kraje
Zhotovitel:	Společnost Chrudim KŘ PČR M+Z, vedoucí společník Metrostav a.s., Divize 9, Praha 8
Projektant:	KB projekt s.r.o., Lešetín I/659, 760 01 Zlín

Předmět změnového listu

Prodloužení opěrné zdi u kotců.

Část díla dotčená změnovým listem

SO 05 - Objekt kynologie - F

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

Projekt níže uvedené neřešil.

Nové řešení :

Výškové rozdíly mezi komunikací a přístupem do kotců pro psy budou řešeny novou opěrnou zdí s oplocením.

Zdůvodnění změny :

Požadavek uživatele.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci :

ano

Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:

Zápis z KD č.31, bod 29/2, ze dne 31.10.2019.

Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :

Vliv na termín: není

Vliv na kvalitu díla: není

Vliv na cenu: navýšení o 339 429,67 Kč bez DPH

Přípočty k ceně díla bez DPH: 339 429,67 Kč**Odpočty z ceny díla bez DPH:** 0,00 Kč**Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:** 339 429,67 Kč**DPH** 71 280,23 Kč**Celkový vliv na změnu ceny díla včetně DPH:** 410 709,90 Kč**Přílohy: položkový rozpočet změny č.31**

Za zhotovitele:

Za projektanta:

Za technický dozor investora:

Renata Kaňková, náměstek ředitele KŘP pro ekonomiku

Datum :

13. 02. 2020

KAŇKOVÁ
Á RenataDigitálně
podepsal
KAŇKOVÁ Renata
Datum:
2020.05.15
09:48:31 +02'00'Digitálně
podepsal

Datum:

2020.05.13

16:15:16 +02'00'

Digitálně
podepsal

Datum:

2020.05.11

20:07:59 +02'00'

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2017/014

Stavba: Výstavba areálu ÚO a OOP Chrudim

Místo: Chrudim

Datum: 22.03.2018

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Pardubického kraje

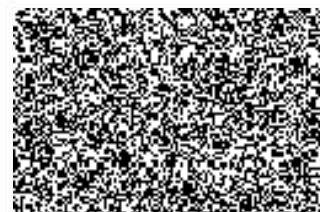
Projektant: KB projekt, s.r.o.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, Praha 8

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		339 429,67	410 709,90	
2017/014-2	Výstavba areálu ÚO a OOP Chrudim	339 429,67	410 709,90	STA
2017/014-2-01	SO 01-Příprava území			Soupis
2017/014-2-02	SO 02-Administrativní objekty-A,B,C			Soupis
2017/014-2-02A	SO 02-Administrativní objekt A			Soupis
2017/014-2-02A-1	SO 02-obj.A-Architektonické a stavebně-technické řešení			Soupis
2017/014-2-02A-2	SO 02-obj.A-Technika prostředí staveb			Soupis
2017/014-2-02A-2-1	SO 02-obj.A-Zařízení zdravotně technických instalací			Soupis
2017/014-2-02A-2-2	SO 02-obj.A-Zařízení pro vytápění staveb			Soupis
2017/014-2-02A-2-3	SO 02-obj.A-Zařízení vzduchotechniky			Soupis
2017/014-2-02A-2-4	SO 02-obj.A-Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč.hromosvodu a uzemnění			Soupis
2017/014-2-02B	SO 02-Administrativní objekt B			Soupis
2017/014-2-02B-1	SO 02-obj.B-Architektonické a stavebně-technické řešení			Soupis
2017/014-2-02B-2	SO 02-obj.B-Technika prostředí staveb			Soupis
2017/014-2-02B-2-1	SO 02-obj.B-Zařízení zdravotně technických instalací			Soupis
2017/014-2-02B-2-2	SO 02-obj.B-Zařízení pro vytápění staveb			Soupis
2017/014-2-02B-2-3	SO 02-obj.B-Zařízení vzduchotechniky			Soupis
2017/014-2-02B-2-4	SO 02-obj.B-Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč.hromosvodu a uzemnění			Soupis
2017/043-2-02C	SO 02-Administrativní objekt C			Soupis
2017/014-2-02C-1	SO 02-obj.C-Architektonické a stavebně-technické řešení			Soupis
2017/014-2-02C-2	SO 02-obj.C-Technika prostředí staveb			Soupis
2017/014-2-02C-2-1	SO 02-obj.C-Zařízení zdravotně technických instalací			Soupis
2017/014-2-02C-2-2	SO 02-obj.C-Zařízení pro vytápění staveb			Soupis
2017/014-2-02C-2-3	SO 02-obj.C-Zařízení vzduchotechniky			Soupis
2017/014-2-02C-2-4	SO 02-obj.C-Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč.hromosvodu a uzemnění			Soupis
2017/014-2-02C-2-5	SO 02-obj.C-Měření a regulace			Soupis
2017/014-2-03	SO 03-Mytí vozidel-D			Soupis
2017/014-2-03-1	SO 03-obj.D-Architektonické a stavebně-technické řešení			Soupis
2017/043-2-03-2	SO 03-obj.D-Technika prostředí staveb			Soupis
2017/014-2-03-2-1	SO 03-obj.D-Zařízení zdravotně technických instalací			Soupis
2017/014-2-03-2-2	SO 03-obj.D-Zařízení pro vytápění staveb			Soupis
2017/014-2-03-2-3	SO 03-obj.D-Zařízení vzduchotechniky			Soupis
2017/014-2-03-2-4	SO 03-obj.D-Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč.hromosvodu a uzemnění			Soupis
2017/014-2-04	SO 04-Technická ošetřovna vozidel-E			Soupis
2017/014-2-04-1	SO 04-obj.E-Architektonické a stavebně-technické řešení			Soupis
2017/014-2-04-2	SO 04-obj.E-Technika prostředí staveb			Soupis
2017/014-2-04-2-1	SO 04-obj.E-Zařízení zdravotně technických instalací			Soupis
2017/014-2-04-2-2	SO 04-obj.E-Zařízení pro vytápění staveb			Soupis
2017/014-2-04-2-3	SO 04-obj.E-Zařízení vzduchotechniky			Soupis
2017/014-2-04-2-4	SO 04-obj.E-Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč.hromosvodu a uzemnění			Soupis
2017/014-2-05	SO 05-Objekt kynologie-F	339 429,67	410 709,90	Soupis
2017/014-2-05-1	SO 05-obj.F-Architektonické a stavebně-technické řešení	339 429,67	410 709,90	Soupis



2017/014-2-05-2	SO 02-obj.F-Technika prostředí staveb	Soupis
2017/014-2-05-2-1	SO 05-obj.F-Zařízení zdravotně technických instalací	Soupis
2017/014-2-05-2-2	SO 05-obj.F-Zařízení pro vytápění staveb	Soupis
2017/014-2-05-2-3	SO 05-obj.F-Zařízení vzduchotechniky	Soupis
2017/014-2-05-2-4	SO 05-obj.F-Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč.hromosvodu a uzemnění	Soupis
2017/014-2-06	SO 06-Přeložka vodovodu	Soupis
2017/014-2-07	SO 07-Připojka vodovodu	Soupis
2017/014-2-08	SO 08-Připojka kanalizace	Soupis
2017/014-2-09	SO 09-Připojka teplovodu	Soupis
2017/014-2-10	SO 10-Připojka nn	Soupis
2017/014-2-11	SO 11-Venkovní areálové osvětlení	Soupis
2017/014-2-12	SO 12-Přeložka VO a zrušení rozvodů nn	Soupis
2017/014-2-13	SO 13-Zpevněné plochy,oplocení,sadové úpravy	Soupis
2017/014-2-13-1	SO 13-Zpevněné plochy	Soupis
2017/014-2-13-2	SO 13-Oplocení	Soupis
2017/014-2-13-3	SO 13-Sadové úpravy	Soupis
2017/014-2-PS01	PS 01-Motorgenerátor	Soupis
2017/014-2-PS02	PS 02-Technologie výdejny jídel	Soupis
2017/014-2-PS05	PS 05-Benzinová stanice	Soupis
2017/014-2-VON	Vedlejší a ostatní náklady	Soupis



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba areálu ÚO a OOP Chrudim

Objekt:

2017/014-3 - Výstavba areálu ÚO a OOP Chrudim-dodatek

Soupis:

2017/014-3-1 - SO 05-Objekt kynologie-F - opěrná zeď

Místo:

Chrudim

Datum:

23. 10. 2019

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Pardubického kraje

Projektant:

KB projekt, s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing.A.Hejmalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

339 429,67

HSV - Práce a dodávky HSV

189 882,36

1 - Zemní práce	34 755,42
2 - Zakládání	650,45
3 - Svislé a kompletní konstrukce	103 346,08
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	8 436,23
8 - Trubní vedení	2 592,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	22 300,18
999 - Přesun hmot	17 802,00

PSV - Práce a dodávky PSV

149 547,31

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	9 166,14
767 - Konstrukce zámečnické	124 270,73
783 - Dokončovací práce - nátěry	16 110,44



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba areálu ÚO a OOP Chrudim
 Objekt: 2017/014-3 - Výstavba areálu ÚO a OOP Chrudim-dodatek
 Soupis: 2017/014-3-1 - SO 05-Objekt kynologie-F - opěrná zeď
 Místo: Chrudim
 Zadavatel: Krajské ředitelství policie Pardubického kraje
 Uchazeč: Vypln údaj

Datum: 23. 10. 2019
 Projektant: KB projekt, s.r.o.
 Zpracovatel: Ing. A. Hejmalová

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

Náklady soupisu celkem 339 429,67

D HSV Práce a dodávky HSV 189 882,36

D 1 Zemní práce 34 755,42

1	K	132101201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	39,321	227,26	8 936,09	CS ÚRS 2017 01
<p><i>Poznámka k souboru cen</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopěch na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p> <p>2. Hloubení rýh při lesnicovo-technických rovinnostech se oceňuje</p> <p>a) ve střížích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m³ a když skutečný objem výkopu je větší, či méně stříže pro příčné a podélné zpevnění dna a výhled pod obrysem výkopu pro korýta vodotěsná, zejména pro konstrukce stěp, stupňů, toků, předstěny, prahu, odháněcí, výhledu a pro základy zdí, dlažeb, rovinami, plátek a natl. pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m³ cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m³ a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m³ cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m³.</p> <p>3. Náklady na svazie přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek kašlogu.</p> <p>4. Předepsaný profil hloubení rýhy 5 až 7 bez použití šrovin, oceňuje se toto hloubení</p> <p>a) v suchu nebo mokru cenami: 136 40-1201, 136 50-1201 a 136 60-1201 Doplňování hloubených výkopků</p> <p>b) v tekutém vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně.</p> <p>5. Ceny může použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.</p>								
PSC								
VV					"výkopu upřesnit dle skutečného terénu"			
VV					"opěrka"1,5*(0,8+0,55*2)*(10,55+2,9)			
VV					"podkladní mazanina"0,1*0,8*(10+2,35)			
VV					Mezisoučet			
2	K	132101101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	3,600	227,26	818,14	CS ÚRS 2019 01
<p><i>Poznámka k souboru cen</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.</p> <p>2. Ceny jsou určeny pro rýhy:</p> <p>a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm;</p> <p>b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm;</p> <p>c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm;</p> <p>d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm.</p> <p>3. Náklady na svazie přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek kašlogu.</p>								
PSC								
VV					"odvod šlab-připoj potrubí (upřesnit dle skutečnosti)"0,6*0,6*10			
					3,600			
3	K	1322012-01	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 1 a 2	m3	39,321	16,63	653,91	
<p><i>Poznámka k souboru cen</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopěch na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p> <p>2. Hloubení rýh při lesnicovo-technických rovinnostech se oceňuje</p> <p>a) ve střížích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m³ a když skutečný objem výkopu je větší, či méně stříže pro příčné a podélné zpevnění dna a výhled pod obrysem výkopu pro korýta vodotěsná, zejména pro konstrukce stěp, stupňů, toků, předstěny, prahu, odháněcí, výhledu a pro základy zdí, dlažeb, rovinami, plátek a natl. pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m³ cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m³ a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m³ cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m³.</p> <p>3. Náklady na svazie přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek kašlogu.</p> <p>4. Předepsaný profil hloubení rýhy 5 až 7 bez použití šrovin, oceňuje se toto hloubení</p> <p>a) v suchu nebo mokru cenami: 136 40-1201, 136 50-1201 a 136 60-1201 Doplňování hloubených výkopků</p> <p>b) v tekutém vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně.</p> <p>5. Ceny může použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.</p>								
PSC								
VV					"otto rýhy 8-2000mm"39,321			
					39,321			
4	K	1322011-01	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 1 a 2	m3	3,600	16,63	59,87	
<p><i>Poznámka k souboru cen</i></p> <p>1. Ceny může použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům, jeho přemístění se oceňuje individuálně.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu ložného vozidla v terénu ve výkopěch nebo na nábřeží.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na nábřeží. Tato rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. G. Uložení sypaviny do nábřeží a 171 20-1201 Uložení sypaviny na sklady.</p> <p>4. Je-li na dopravní střeze pro vodovodní přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto ložné přemístění přemístění výkopku v každém směru samostatně příslušnou sypou tohoto souboru cen a přemístění výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nábřeží nepřístupné výkopku z hromadě ohrázené na ustanovení poz. článku 5.</p> <p>5. Přemístění se ve výkopěch z oběžných sítí vzdálených do 50 m, oceňuje se nastádní výkopku, i když se provádí. Tato ustanovení nepolí, vyhledá-li projekt použít dozu.</p> <p>6. V cenách vodovodního přemístění sypaviny nejsou započteny náklady na dodávku materiálů, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>								
PSC								
VV					"pro zásep"			
VV					"ne mezikládku"25,105			
VV					"zpěr"25,105			
VV					Mezisoučet			
					25,105			
					25,105			
					50,210			
5	K	162201101	Vodovodné přemístění výkopku nebo sypaviny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m	m3	50,210	33,26	1 669,98	CS ÚRS 2019 01
<p><i>Poznámka k souboru cen</i></p> <p>1. Ceny může použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům, jeho přemístění se oceňuje individuálně.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu ložného vozidla v terénu ve výkopěch nebo na nábřeží.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na nábřeží. Tato rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. G. Uložení sypaviny do nábřeží a 171 20-1201 Uložení sypaviny na sklady.</p> <p>4. Je-li na dopravní střeze pro vodovodní přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto ložné přemístění přemístění výkopku v každém směru samostatně příslušnou sypou tohoto souboru cen a přemístění výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nábřeží nepřístupné výkopku z hromadě ohrázené na ustanovení poz. článku 5.</p> <p>5. Přemístění se ve výkopěch z oběžných sítí vzdálených do 50 m, oceňuje se nastádní výkopku, i když se provádí. Tato ustanovení nepolí, vyhledá-li projekt použít dozu.</p> <p>6. V cenách vodovodního přemístění sypaviny nejsou započteny náklady na dodávku materiálů, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>								
PSC								
VV					"pro zásep"			
VV					"ne mezikládku"25,105			
VV					"zpěr"25,105			
VV					Mezisoučet			
					25,105			
					25,105			
					50,210			
6	K	162701105	Vodovodné přemístění výkopku nebo sypaviny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	17,816	94,23	1 678,80	CS ÚRS 2019 01



Poznámka k opakování cen:

1. Ceny pro přesun hmot slouženy z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je omezená ústřední hmotnost za dané stavební díly. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů obsažených ve specifikaci.
 2. Pokud není předepsáno jinak, hmotnost přesunovaných materiálů lze pro výpočet přesunu hmot počítat sventilované počtem křídla. Tímto způsobem se vylučují rozptýlené náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál se specifikací.
 3. Přisouhlasí se s tím, že pro přesun prováděný bez použití mechanizace, je za 25%kových podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 783

Dokončovací práce - nátěry

16 110,44

39	K	783801203	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru okartáčování	m2	45,793	56,00	2 564,41	CS ÚRS 2019 01
	VV		"dtto penetrace"45,793		45,793			
40	K	783801403	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení	m2	91,586	5,64	516,55	CS ÚRS 2019 01
	VV		"dtto penetrace-pohledová část opěrky"45,793*2		91,586			
41	K	783801501	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí	m2	91,586	43,60	3 993,15	CS ÚRS 2019 01
	VV		"dtto penetrace-pohledová část opěrky"45,793*2		91,586			
42	K	783813101	Penetrační nátěr omítek hladkých betonových povrchů syntetický	m2	45,793	39,91	1 827,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		"opěrka-pohledová část"					
	VV		"horní lic"0,20*(10,00*2,35-0,20)		2,430			
	VV		"boky"0,20*1,6		0,320			
	VV		"stěny"					
	VV		1,6*(10,00*2-0,2+2,35*2-0,2)		38,880			
	VV		Mezisoučet		41,630			
	VV		41,63*0,1		4,163			
	VV		Součet		45,793			
43	K	783826605	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevovláknitých apod.)	m2	45,793	157,42	7 208,73	CS ÚRS 2019 01
	VV		"dtto penetrace"45,793		45,793			

