

Dodatek č. 2
SMLOUVY O DÍLO
č. 2023268

uzavřené dne 9. 10. 2023, dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“),

mezi následujícími smluvními stranami:

Česká republika – Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje

se sídlem: Horova 1340/10, 400 01 Ústí nad Labem
IČO: 70886300
DIČ: CZ70886300 (není plátce DPH)
Zastoupená: plk. Mgr. Martinem Laníčkem, ředitelem HZS Ústeckého kraje
Bankovní spojení: ČNB Ústí nad Labem
Číslo účtu: 76548881/0710
ID Datové schránky: **auyaa6n**

(dále jen „objednatel“)

a

Stavební MST s. r. o.

se sídlem: Teplická 2070/129, 405 02 Děčín
IČO: 06833896
DIČ: CZ06833896
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, spisová značka C 40994
Zastoupená: Bc. Michalem Suchým, jednatelem společnosti
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 115-6863850227/100
ID Datové schránky: **iji2w94**

(dále jen „zhotovitel“)

(dále společně jen jako „smluvní strany“)

I.

Úvodní ustanovení a předmět dodatku

1. Smluvní strany dne 9. 10. 2023 uzavřely smlouvu o dílo č. 2023268, ve znění jejího Dodatku č. 1 ze dne 29. 12. 2023 (dále jen „smlouva o dílo“), jejímž předmětem je závazek zhotovitele provést pro objednatele řádně, včas a s veškerou odbornou péčí, na svůj náklad a nebezpečí **rekonstrukci a stavební úpravy části prostor a budovy stanice Česká Kamenice Hasičského záchranného sboru Ústeckého kraje, Územního odboru Děčín, na adrese V Zahradkách 179, 407 21 Česká Kamenice, spočívající zejména v rekonstrukci vnitřních prostor** (dále jen „dílo“), a to včetně provedení všech souvisejících dodávek, stavebních či montážních prací podle projektové dokumentace, včetně soupisu prací a výkazu výměr (dále jen „PD“), za podmínek touto smlouvou dále sjednaných a závazek objednatele řádně dokončené dílo prosté vad a nedodělků od zhotovitele převzít a zaplatit za něj zhotoviteli cenu dle čl. III. smlouvy o dílo.
2. V průběhu realizace díla bylo zjištěno, že původně předpokládaný rozsah prací a dodávek nelze dodržet, neboť zejména při provádění prací byly zjištěny skutečnosti, které objednatel nemohl předvídat. Při odkrytí stropních konstrukcí byl zjištěn vznik kondenzátu pod střešní krytinou z důvodu nedostatečné tepelné izolace vnitřních prostor, skutečný stav zpevněných ploch určených pro umístění instalovaného záložního zdroje nedosahuje požadovaných hodnot na pevnost a únosnost a vyžaduje zhotovení nové podkladní desky, instalace a zapojení záložního zdroje vyžadují dodatečné práce, které s ohledem na stav záložního zdroje nebyly objednatelem předem známy, dále budou prostřednictvím více/méně prací řešeny zjištěné nedostatky/rozpory v projektové dokumentaci.
3. Z důvodu toho je nutné v návaznosti na jednání s objednatelem a jeho odsouhlasením provést dodatečné práce a dodávky týkající se provedení předmětných víceprací, které nebylo možné předem předvídat a těch, na kterých se smluvní strany dodatečně dohodly. V návaznosti na to je potom rovněž nutné upravit dobu plnění, přičemž předmětné skutečnosti nemohl zhotovitel nijak předem předvídat, ani nijak ovlivnit. Povaha veřejné zakázky se tím nijak nemění.

II.

Změna rozsahu a ceny díla

1. Realizované dodatečné práce a dodávky, odsouhlasené smluvními stranami, bez nichž by nebylo možné dílo dokončit, reálně navyšují cenu díla o 152.488,- Kč bez DPH a jsou specifikovány v příloze č. 1 tvořící nedílnou součást tohoto dodatku smlouvy o dílo.
2. Čl. III. odst. 1 smlouvy o dílo po započtení zvýšení ceny díla nově zní takto:

Cena za dílo specifikované byla stanovena dohodou smluvních stran takto:

Cena bez DPH: 4.901.051,00 Kč

DPH 21%: 1.029.220,71 Kč

Cena celkem včetně DPH: 5.930.271,71 Kč

slovy: pět milionů devět set třicet tisíc dvě stě sedmdesát jedna korun českých sedmdesát jedna haléřů

III.

Změna doby plnění

1. Čl. II. odst. 3 smlouvy o dílo nově zní takto:

Zhotovitel je povinen provádět jednotlivé části díla v místě plnění v termínech podle objednatelům odsouhlaseného časového harmonogramu prací a následně dokončit a předat objednateli dílo jako celek, včetně veškeré dokumentace dle této smlouvy, bez vad a nedodělků, ve lhůtě do **31. 05. 2024**. Pro vyloučení pochybností platí, že v termínu uvedeném v předchozí větě musí být splněn závazek provést dílo dle této smlouvy, jak je uvedeno v bodu 6 tohoto článku této smlouvy.

IV. Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek smlouvy o dílo nabývá platnosti dnem jeho uzavření oběma smluvními stranami a účinnosti potom okamžikem jeho zveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv v platném znění (dále jen „zákon o registru smluv“).
2. Povinnost zveřejnit dodatek smlouvy o dílo ve smyslu zákona o registru smluv splní bez zbytečného odkladu po jeho uzavření objednatel.
3. Ostatní články a dílčí ustanovení smlouvy o dílo v tomto dodatku neuvedené se nemění.
4. Smluvní strany činí nesporným, že tento dodatek smlouvy o dílo uzavírají v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, a podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Smluvní strany činí rovněž nesporným, že mimo jiné také v souladu se zněním zákona č.106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím, souhlasí se zpřístupněním tohoto dodatku smlouvy o dílo či jeho zveřejněním v jeho plném znění.
5. Tento dodatek smlouvy o dílo je sepsán ve dvou (2) vyhotoveních s platností originálu, po jednom (1) pro každou ze smluvních stran, pakliže není vyhotoven pouze v elektronické podobě.
6. Smluvní strany shodně prohlašují, že tento dodatek smlouvy o dílo uzavírají svobodně a vážně, že považují jeho obsah za určitý a srozumitelný, s jeho obsahem souhlasí a že jsou jim známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro jeho uzavření rozhodující, na důkaz čehož připojují své vlastnoruční či elektronické podpisy.
7. Nedílnou součástí tohoto dodatku smlouvy o dílo je:
Příloha č. 1 – Změna rozsahu a ceny díla ze dne 06. 03. 2024

V Ústí nad Labem dne _____

V Děčíně dne _____

Objednatel:

Zhotovitel:



plk. Mgr. Martin Laníček
vrchní rada
ředitel
HZS Ústeckého kraje

Bc. Michal Suchý
jednatel společnosti
Stavební MST s. r. o.

v z. plk. Ing. Miloš Černý
vrchní rada
náměstek ředitele pro úsek ekonomiky
HZS Ústeckého kraje

ZMĚNOVÝ LIST



Stavba: 202325(U)(2) - PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor

Změnový list: Dod 2 - Dodatek č. 2

Místo: Česká Kamenice

Datum: 06.03.2024

Objednatel: Česká republika - HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Smluvní rozpočet

ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
----	-----	-----	-------	----	----------	---------	-------------

S 202325(U)(2) PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor

ZL Dod 2 Dodatek č. 2

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Objednatel:

Datum a podpis:

ZMĚNOVÝ LIST



Stavba: 202325(U)(2) - PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor

Změnový list: Dod 2 - Dodatek č. 2

Místo: Česká Kamenice

Datum: 06.03.2024

Objednatel: Česká republika - HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
S 202325(U)(2) PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor							
ZL Dod 2 Dodatek č. 2							
ZL ZL 2.01 Dělicí příčka - podstřešní konstrukce 52 410,							
D HSV Práce a dodávky HSV 1 740,							
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 740,							
2001	K	949221111	Montáž leševé podlahy s příčnicí nebo podélníky pro dílcová lešení v do 10 m	m2	24,000	34,4	826,
VV "mot dočasné pochozí lávky"2*12					24,000		
2002	K	949221211	Příplatek k leševé podlaže s příčnicí nebo podélníky pro dílcová lešení v do 10 m za každý den použití	m2	240,000	1,4	336,
2003	K	949221811	Demontáž leševé podlahy s příčnicí nebo podélníky pro dílcová lešení v do 10 m	m2	24,000	24,1	578,
D PSV Práce a dodávky PSV 34 894,							
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 670,							
2035	K	711111051	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena 2x nátěr tekutou elastickou hydroizolací	m2	3,300	55,1	182,
VV Podstřešní prostor - výška prostoru cca - 2 000mm							
VV 0,3*11					3,300		
VV Součet					3,300		
2036	M	HST.85951401018	koupená izolace 4 kg	kg	4,000	121,9	488,
D 762 Konstrukce tesařské 1 553,							
2004	K	762112110	Montáž tesařských stěn na hladko z hraněného řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	12,000	105,3	1 264,
VV "pomocná a vázlužná kce pro montáž příčky - napojení u sřešního pláště"12					12,000		
VV Součet					12,000		
2005	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,032	7 839,0	251,
2006	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	15,150	2,5	38,
D 763 Konstrukce suché výstavby 26 576,							
2007	K	763111311	SDK příčka tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 1xA 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	19,250	918,0	17 672,
VV Podstřešní prostor - výška prostoru cca - 1 750mm							
VV 1,75*11					19,250		
VV Součet					19,250		
2008	K	763111712	SDK příčka kluzné napojení ke stropu	m	11,000	394,2	4 336,
2010	K	763172325	Montáž dvířek revizních jednoplášťových SDK kci vel. 600x600 mm pro příčky a předsazené stěny	kus	1,000	457,2	457,
2011	M	59030714	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 600x600mm	kus	1,000	1 044,0	1 044,
2012	K	763181411	Ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem pro příčky do 2,60 m	kus	2,400	554,4	1 331,
VV "Výztuž pro otvor"4*0,6					2,400		
2013	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,493	1 161,0	572,
2032	K	998763331	Přesun hmot tonážní pro konstrukce montované z desek ruční v objektech v do 6 m	t	0,493	2 052,0	1 012,
2033	K	998763339	Příplatek k ručnímu přesunu hmot tonážnímu pro konstrukce montované z desek za zvětšený přesun ZKD 50 m	t	0,493	308,7	152,
D 764 Konstrukce klempířské 6 095,							
2016	K	764501103	Montáž žlabu podokapního půlkulatého	m	10,500	172,8	1 814,
2017	M	55350102	žlab podokapní půlkulatý rš. 330mm	m	10,500	157,5	1 654,
2018	K	764501104	Montáž čela pro podokapní půlkulatý žlab	kus	2,000	105,3	211,
2019	M	55350136	čelo půlkulatého žlabu levé 150mm	kus	2,000	64,8	130,
2020	K	764501105	Montáž háku pro podokapní půlkulatý žlab	kus	13,000	40,1	521,
2021	M	55344578	hák žlabový Pz 333mm dl 550mm	kus	13,000	52,3	680,
2022	K	764501108	Montáž kotlíku oválného (trychtýřového) pro podokapní žlab	kus	1,000	281,7	282,
2023	M	55350156	kotlík žlabový oválný 330/100mm	kus	1,000	243,0	243,
2024	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	2,000	151,2	302,
2025	M	55344204	svod kruhový Pz 100mm	m	2,000	103,5	207,
2026	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	60,440	0,8	51,
D HZS Hodinové zúčtovací sazby 8 120,							
2027	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	12,000	371,7	4 460,
VV "přidružené práce - zřízení pomocné konstrukce pro montáž"8					8,000		
VV "Zřízení odkapové hrany"4					4,000		

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
	VV		Součet		12,000		
2037	K	HZS2121	Hodinová zúčtovací sazba truhlář	hod	6,000	457,0	2 742,
	VV		Dvířka do podstřešního prosotoru				
	VV		"Výroba výlezových dvířek"2*2		4,000		
	VV		"Montáž výlezových dvířek"2*1		2,000		
	VV		Součet		6,000		
2028	K	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	2,000	459,0	918,
	VV		"propojení svodu kondenzátu se svislou kanalizací"2		2,000		
	D	OST	Ostatní				656,
2029	M	DEK.3300000300	DEKFOAM Pistolová pěna 750ml	kus	3,000	130,9	393,
2030	M	DEK.3300001400	DEKMASTIC Sanitární silikon bílý 310ml	kus	3,000	87,7	263,
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				7 000,
	D	VRN6	Územní vlivy				5 000,
2031	K	063503000	Práce ve stísněném prostoru	Kč	1,000	5 000,0	5 000,
	VV		"příplatek za složitost - stísněný, těžce přístupný prostor"1		1,000		
	D	VRN9	Ostatní náklady				2 000,
2034	K	091003000-ZTI	Ostatní náklady - Materiál	kpl	1,000	500,0	500,
2038	M	OST-766-výzlez	Atypický výlezová dvířka	kus	1,000	1 500,0	1 500,

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Objednatel:

Datum a podpis:

ZMĚNOVÝ LIST



Stavba: 202325(U)(2) - PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor

Změnový list: Dod 2 - Dodatek č. 2

Místo: Česká Kamenice

Datum: 06.03.2024

Objednatel: Česká republika - HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
S 202325(U)(2) PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor							
ZL Dod 2 Dodatek č. 2							
ZL ZL 2.02 ZTI - Dřezy, Umyvadla, baterie -20 614,							
D PSV Práce a dodávky PSV -20 614,							
D 725 Zdravotechnika - zařízovací předměty -20 614,							
77	K	725311121	Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	-1,000	3 800,5	-3 801,
	VV		"Revize"-1		-1,000		
	VV		Součet		-1,000		
79	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	-3,000	312,4	-937,
	VV		"SoD"-11		-11,000		
	VV		Mezisoučet		-11,000		
	VV		Revize dle PD				
	VV		"umyvadlo"2		2,000		
	VV		"Dřez"2		2,000		
	VV		"WC"1		1,000		
	VV		"Myčka"1		1,000		
	VV		"Pračka"2		2,000		
	VV		Mezisoučet		8,000		
	VV		Součet		-3,000		
80	K	725821325	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	-2,000	2 268,1	-4 536,
	VV		"SoD"-2		-2,000		
	VV		Součet		-2,000		
82	K	725822631.RAF	Baterie umyvadlová RAF RIO RI1006 stojánková klasická s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 150 mm	soubor	-1,000	2 403,5	-2 404,
	VV		"SoD"-1		-1,000		
	VV		Součet		-1,000		
83	K	725822632	Baterie umyvadlová stojánková klasická bez výpusti	soubor	-6,000	1 462,2	-8 773,
	VV		"SoD"-6		-6,000		
	VV		Součet		-6,000		
2001	K	725829101	Montáž baterie nástěnné dřezové pákové a klasické	kus	1,000	346,0	346,
	VV		"kuchyň"1		1,000		
2002	M	55143169	baterie dřezová páková nástěnná s plochým ústím 300mm	kus	1,000	1 990,0	1 990,
86	K	725861102.1	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	-6,000	408,1	-2 449,
	VV		"SoD"-7		-7,000		
	VV		"Revize PD"1		1,000		
	VV		Součet		-6,000		
90	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařízovací předměty v objektech v do 12 m	%	-205,640	0,2	-50,

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Objednatel:

Datum a podpis:

ZMĚNOVÝ LIST



Stavba: 202325(U)(2) - PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor

Změnový list: Dod 2 - Dodatek č. 2

Místo: Česká Kamenice

Datum: 06.03.2024

Objednatel: Česká republika - HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
S 202325(U)(2) PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor							
ZL Dod 2 Dodatek č. 2							
ZL ZL 2.03 Úprava v Místnosti 1.08 - stavební -1 886,							
D HSV Práce a dodávky HSV -8 124,							
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní -3 293,							
21	K	612315225	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2	kus	-2,000	2 874,2	-5 748,
	VV		Omítka příček v zazděných otvorech				
	VV		-2		-2,000		
	VV		Mezisoučet		-2,000		
	VV		ZL 2.02		-2,000		
34	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	609,7	610,
	VV		"1.08-1.09"1		1,000		
	VV		Mezisoučet		1,000		
	VV		Součet		1,000		
2001	M	55331487	zábrubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	1 845,0	1 845,
	VV		"YH - 150P"1		1,000		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání -1 648,							
43	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příček z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 150 mm	m2	-1,890	122,6	-232,
	VV		Vybourání otvoru mezi m.č.1.08 a 1.11				
	VV		-0,90*2,10		-1,890		
	VV		Mezisoučet		-1,890		
	VV		Součet		-1,890		
46	K	974042564	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	-4,500	314,7	-1 416,
	VV		Vysekání rýhy v podlaže pro přesun radiátoru				
	VV		M.č.1.08				
	VV		-4,50		-4,500		
	VV		Mezisoučet		-4,500		
	VV		Součet		-4,500		
D 997 Přesun sutě -2 891,							
53	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	-0,735	1 182,1	-869,
54	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	0,735	72,3	53,
55	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	-0,735	192,9	-142,
56	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-14,700	8,4	-123,
	VV		-0,735*20		-14,700		
57	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	-0,735	2 462,4	-1 810,
D 998 Přesun hmot -292,							
58	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	-0,224	1 305,7	-292,
D PSV Práce a dodávky PSV 6 238,							
D 766 Konstrukce truhlářské 5 689,							
78	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlých, šířky do 800 mm	kus	1,000	535,5	536,
	VV		M.č.1.08				
	VV		1		1,000		
2002	M	61162086	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	1,000	3 915,0	3 915,
86	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	1,000	75,7	76,
	VV		M.č.1.08				

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
	VV		1		1,000		
87	M	54924006	zámek zadlabací mezípokojevý pravý pro cylindrickou vložku rozteč 72x55mm	kus	1,000	221,7	222,
91	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítu s klikou	kus	1,000	121,4	121,
	VV		M.č.1.08				
	VV		1		1,000		
92	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	1,000	752,9	753,
98	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	60,879	1,1	66,
D 783			Dokončovací práce - nátěry				549,
2007	K	783000121	Ochrana konstrukcí nebo prvků při provádění nátěrů olepením páskou	m	9,600	13,8	132,
	VV		Zárubeň				
	VV		"800mm"2*(0,8+2*2)		9,600		
	VV		Součet		9,600		
2008	M	58124838	páska maskovací kreповá pro malířské potřeby š 50mm	m	10,080	1,4	14,
2003	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	0,960	62,6	60,
	VV		Zárubeň				
	VV		"800mm"(0,15+0,05)*(0,8+2*2)		0,960		
	VV		Součet		0,960		
2004	K	783314203	Základní antikorozní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,960	123,3	118,
	VV		m2_783		0,960		
2005	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	0,960	116,1	111,
	VV		m2_783		0,960		
2006	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,960	118,8	114,
	VV		m2_783		0,960		

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Objednatel:

Datum a podpis:

ZMĚNOVÝ LIST



Stavba: 202325(U)(2) - PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor
Změnový list: Dod 2 - Dodatek č. 2

Místo: Česká Kamenice

Datum: 06.03.2024

Objednatel: Česká republika - HZS Ústeckého kraje

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Smluvní rozpočet

ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
S 202325(U)(2) PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor							
ZL Dod 2 Dodatek č. 2							
ZL ZL 2.04 změna rozsahu VZT -5 910,							
D PSV Práce a dodávky PSV -5 910,							
D 751 Vzduchotechnika -5 910,							
31	K	3.1.	Kuchyňský odsavač par nástěnný (digestoř)	ks	-1,000	5 909,6	-5 910,

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Objednatel:

Datum a podpis:

ZMĚNOVÝ LIST



Stavba: 202325(U)(2) - PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor

Změnový list: Dod 2 - Dodatek č. 2

Místo: Česká Kamenice

Datum: 06.03.2024

Objednatel: Česká republika - HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
S 202325(U)(2) PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor							
ZL Dod 2 Dodatek č. 2							
ZL ZL 2.05 Upřesnění rozsahu - Dveře -21 993,							
D HSV Práce a dodávky HSV -7 603,							
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní -7 441,							
34	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	-2,000	609,7	-1 219,
35	M	55331561	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	-1,000	3 052,4	-3 052,
	VV		"SoD"-3		-3,000		
	VV		Úprava				
	VV		"1.28 - D.01"2		2,000		
	VV		Součet		-1,000		
36	M	55331563	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	-1,000	3 170,2	-3 170,
	VV		"SoD"-3		-3,000		
	VV		Úprava				
	VV		"1.29 - D.03"1		1,000		
	VV		"1.20 - D.05"1		1,000		
	VV		Součet		-1,000		
D 998 Přesun hmot -162,							
58	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	-0,124	1 305,7	-162,
D PSV Práce a dodávky PSV -14 390,							
D 766 Konstrukce truhlářské -25 172,							
80	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	-2,000	910,2	-1 820,
	VV		Dveře D.03				
	VV		M.č.1.12, 1.13				
	VV		-2		-2,000		
	VV		Mezisoučet		-2,000		
	VV		Součet		-2,000		
81	M	61165314	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	-2,000	7 486,3	-14 973,
86	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	-2,000	75,7	-151,
88	M	54924006	zámek zadlabací mezípokojeový pravý pro cylindrickou vložku rozteč 72x55mm	kus	-1,000	221,7	-222,
	VV		"SoD"-3		-3,000		
	VV		Úprava				
	VV		"1.20 - D.05"1		1,000		
	VV		"1.28 - D.02"1		1,000		
	VV		Součet		-1,000		
89	M	54926000	zámek zadlabací hluboký s panikovou funkcí rozteč 72x55mm	kus	-1,000	4 144,8	-4 145,
90	M	54964105	vložka cylindrická 29+55	kus	-2,000	888,9	-1 778,
	VV		"SoD"-7		-7,000		
	VV		Úprava				
	VV		"1.28 - D.01"2		2,000		
	VV		"1.27 - D.02"1		1,000		
	VV		"1.29 - D.03"1		1,000		
	VV		"1.20 - D.05"1		1,000		
	VV		Mezisoučet		-2,000		
	VV		Součet		-2,000		
91	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	-2,000	121,4	-243,
92	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	-2,000	752,9	-1 506,
	VV		"SoD"-7		-7,000		
	VV		Úprava				
	VV		"1.28 - D.01"2		2,000		
	VV		"1.27 - D.02"1		1,000		
	VV		"1.29 - D.03"1		1,000		
	VV		"1.20 - D.05"1		1,000		
	VV		Mezisoučet		-2,000		
	VV		Součet		-2,000		
93	K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křídel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	-3,000	21,6	-65,

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
	VV		"SoD"-9		-9,000		
	VV		Úprava				
	VV		"1.28 - D.01"2		2,000		
	VV		"1.27 - D.02"2		2,000		
	VV		"1.29 - D.03"1		1,000		
	VV		"1.20 - D.05"1		1,000		
	VV		Mezisoučet		-3,000		
	VV		Součet		-3,000		
98	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	-249,030	1,1	-269,
D 767			Konstrukce zámečnické				7 989,
100	M	55341323	dveře jednokřídlé ocelové interierové plné 900x1970mm	kus	-1,000	4 840,9	-4 841,
2013	M	55341168	dveře jednokřídlé ocelové interierové protipožární EW 15, 30, 45 D1 800x1970mm	kus	1,000	12 690,0	12 690,
101	K	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	78,490	1,8	140,
D 783			Dokončovací práce - nátěry				2 793,
2007	K	783000121	Ochrana konstrukcí nebo prvků při provádění nátěrů olepením páskou	m	48,700	13,8	672,
	VV		Zárubně				
	VV		"1.28 - D.01"2*(2*(0,7+2*2))		18,800		
	VV		"1.27 - D.02"1*(2*(1,25+2*2))		10,500		
	VV		"1.29 - D.03"1*(2*(0,9+2*2))		9,800		
	VV		"1.20 - D.05"1*(2*(0,8+2*2))		9,600		
	VV		Součet		48,700		
2008	M	58124838	páska maskovací kreповá pro malířské potřeby š 50mm	m	51,135	1,4	72,
2009	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	4,870	62,6	305,
	VV		Zárubně				
	VV		"1.28 - D.01"2*((0,15+0,05)*(0,7+2*2))		1,880		
	VV		"1.27 - D.02"1*((0,15+0,05)*(1,25+2*2))		1,050		
	VV		"1.29 - D.03"1*((0,15+0,05)*(0,9+2*2))		0,980		
	VV		"1.20 - D.05"1*((0,15+0,05)*(0,8+2*2))		0,960		
	VV		Součet		4,870		
2010	K	783314203	Základní antikorozní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	4,870	123,3	600,
	VV		m2_783		4,870		
2011	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	4,870	116,1	565,
	VV		m2_783		4,870		
2012	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	4,870	118,8	579,
	VV		m2_783		4,870		

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Objednatel:

Datum a podpis:

ZMĚNOVÝ LIST



Stavba: 202325(U)(2) - PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor

Změnový list: Dod 2 - Dodatek č. 2

Místo: Česká Kamenice

Datum: 06.03.2024

Objednatel: Česká republika - HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
S 202325(U)(2) PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor							
ZL Dod 2 Dodatek č. 2							
ZL ZL 2.06 Zřízení podkladní desky - Dieselařegát 38 144,							
D HSV Práce a dodávky HSV 29 032,							
D 1 Zemní práce 3 909,							
1001	K	113107135	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl do 100 mm ručně	m2	5,700	685,8	3 909,
	VV		"Odstranění stávající nadbetonávky"1,5*3,8		5,700		
	VV		Součet		5,700		
D 2 Zakládání 11 271,							
1008	K	273322511	Základové desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	1,710	4 023,0	6 879,
	VV		0,3*(1,5*3,8)		1,710		
	VV		Součet		1,710		
1009	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	3,180	591,3	1 880,
	VV		0,3*(2*1,5+2*3,8)		3,180		
	VV		Součet		3,180		
1010	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	3,180	123,3	392,
1007	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,021	49 680,0	1 043,
1006	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,032	33 660,0	1 077,
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 150,							
1002	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	11,250	6,8	77,
	VV		"Čištění nesoudržné plochy"(1+1,5)*(1+3,5)		11,250		
1003	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	11,250	7,4	83,
	VV		"Čištění nesoudržné plochy"(1+1,5)*(1+3,5)		11,250		
1004	K	953961113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	15,000	60,6	909,
	VV		"O3 - Trny"15		15,000		
1005	M	13021013	tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 12mm	t	0,003	27 000,0	81,
D 997 Přesun sutě 7 026,							
53	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svle se ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,723	1 182,1	2 037,
54	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvýšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	1,723	72,3	125,
55	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,723	192,9	332,
56	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	34,460	8,4	289,
57	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,723	2 462,4	4 243,
D 998 Přesun hmot 5 676,							
58	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	4,347	1 305,7	5 676,
D PSV Práce a dodávky PSV 6 138,							
D 783 Dokončovací práce - nátěry 6 138,							
1013	K	783901451	Zametení betonových podlah před provedením nátěru	m2	8,880	4,5	40,
	VV		0,3*(2*1,5+2*3,8)		3,180		
	VV		1,5*3,8		5,700		
	VV		Součet		8,880		
1014	K	783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	8,880	13,5	120,
	VV		m2_783		8,880		
1016	K	783932171	Celoplošné vyrovnání betonové podlahy cementovou stěrkou tl do 3 mm	m2	8,880	233,1	2 070,
	VV		m2_783		8,880		
1017	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	8,880	131,4	1 167,
	VV		m2_783		8,880		
1018	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy	m2	8,880	308,7	2 741,
	VV		m2_783		8,880		
D HZS Hodinové zúčtovací sazby 2 974,							

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
1023	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	8,000	371,7	2 974,
	VV		"přidružené práce"8		8,000		
	VV		Součet		8,000		

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Objednatel:

Datum a podpis:

ZMĚNOVÝ LIST



Stavba: 202325(U)(2) - PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor

Změnový list: Dod 2 - Dodatek č. 2

Místo: Česká Kamenice

Datum: 06.03.2024

Objednatel: Česká republika - HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
S 202325(U)(2) PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor							
ZL Dod 2 Dodatek č. 2							
ZL ZL 2.07 ÚT - Otopné žebříky 37 005,							
D HSV Práce a dodávky HSV 3 394,							
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 467,							
1010	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách š do 150 mm	m2	0,490	954,0	467,
	VV		"1.28"0,07*(2*3,5)		0,490		
	VV		Součet		0,490		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 2 756,							
1011	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	12,760	58,3	744,
	VV		"1.28"12,76		12,760		
	VV		Součet		12,760		
1008	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	7,000	112,5	788,
	VV		"1.28"2*3,5		7,000		
	VV		Součet		7,000		
1014	K	977131111	Vrty příklepovými vrtáky D 8 mm do cihelného zdiva nebo prostého betonu	m	3,200	96,3	308,
	VV		40,000*0,08		3,200		
1015	M	1030441370	BIS Kombinovaný šroub s hmožd. M8x100mm	kus	40,000	22,9	916,
D 997 Přesun sutě 171,							
53	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	0,042	1 182,1	50,
54	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	0,042	72,3	3,
55	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,042	192,9	8,
56	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,840	8,4	7,
57	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,042	2 462,4	103,
D PSV Práce a dodávky PSV 33 611,							
D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 3 706,							
1	K	722181214RT5	Izolace návršková MIRELON PRO tl. stěny 20 mm d15		29,000	127,8	3 706,
	VV		"SoD"-25		-25,000		
	VV		"Nová trasa pro připojení Otopných žebříků"2*27		54,000		
	VV		Součet		29,000		
D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 32 277,							
2	K	733163102R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 15 x 1,0 mm	m	45,000	575,7	25 907,
	VV		"SoD"-9		-9,000		
	VV		"Nová trasa pro připojení Otopných žebříků"2*27		54,000		
	VV		Součet		45,000		
1013	M	42390140	objímka potrubí dvoušroubová M8 12-16 1/4"	kus	40,000	12,6	504,
	VV		"Nová trasa pro připojení Otopných žebříků"2*20		40,000		
	VV		Součet		40,000		
3	K	733190109R01	Tlaková zkouška potrubí do DN 70		45,000	127,8	5 751,
	VV		"SoD"-9		-9,000		
	VV		"Nová trasa pro připojení Otopných žebříků"2*27		54,000		
	VV		Součet		45,000		
10	K	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%	31,658	3,6	115,
D 734 Ústřední vytápění - armatury 6 882,							
1001	K	734229144	Montáž ventilu závitového se směšovačem dvoubodové připojení	kus	2,000	603,0	1 206,
1002	M	55129227	armatura připojovací radiátorová HM s termostatickou hlavíci pro dvoutrubkovou soustavu přímá 1/2"x3/4E	kus	2,000	2 826,0	5 652,
18	K	998734202	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	76,200	0,3	24,
D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa -9 254,							
23	K	735164272.KRD	Otopné těleso trubkové elektrické přímotopné KORADO Koralux Linear Max-E výška/délka 1810/600 mm	kus	-2,000	11 319,9	-22 640,

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
26	M	55137400	Danfoss šroubení pro ot těl RLV-KS	ks	-2,000	827,8	-1 656,
27	M	55137324	Danfoss hlavice termostatická RAE-K 5034	ks	-2,000	343,6	-687,
1003	K	735164512	Montáž otopného tělesa trubkového na stěnu výšky tělesa přes 1500 mm	kus	2,000	317,7	635,
1004	M	48459019	těleso trubkové teplovodní spodní připojení 1820x600mm	kus	2,000	3 690,0	7 380,
1005	K	735890207	Elektrické topné těleso (tyč) pro kombinované vytápění bez regulátoru teploty o výkonu 800 W	kus	2,000	1 818,0	3 636,
1006	K	735890231	Síťová vidlice pro elektrické topné těleso (tyč)	kus	2,000	435,6	871,
1007	K	735890232	Regulátor teploty pro elektrické topné těleso (tyč)	kus	2,000	1 719,0	3 438,
28	K	998735101R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%	-90,230	2,6	-231,

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Objednatel:

Datum a podpis:

ZMĚNOVÝ LIST



Stavba: 202325(U)(2) - PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor

Změnový list: Dod 2 - Dodatek č. 2

Místo: Česká Kamenice

Datum: 06.03.2024

Objednatel: Česká republika - HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
S 202325(U)(2) PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor							
ZL Dod 2 Dodatek č. 2							
ZL ZL 2.08 Změna rozsahu PVC -245 241,							
D HSV Práce a dodávky HSV -1 733,							
D 997 Přesun sutě -1 733,							
53	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svle se ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	-0,425	1 182,1	-502,
54	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	-0,425	72,3	-31,
55	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	-0,425	192,9	-82,
56	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-8,500	8,4	-71,
VV				-0,425*20		-8,500	
57	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	-0,425	2 462,4	-1 047,
D PSV Práce a dodávky PSV -243 508,							
D 776 Podlahy povlakové -243 508,							
114	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	-166,859	47,7	-7 959,
VV SoD							
VV Příprava podlahy po odstranění lina							
VV "Přízemí"-98,32 -98,320							
VV "Podkroví"-101,6 -101,600							
VV Mezisoučet -199,920							
VV Revize							
VV "1.09"3*3,42 10,260							
VV "2.01"1,94*4,77 9,254							
VV "2.02"2,84*4,77 13,547							
VV Mezisoučet 33,061							
VV Součet -166,859							
115	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	-166,859	11,1	-1 852,
VV m2_776_PVC -166,859							
116	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	-166,859	32,6	-5 440,
VV m2_776_PVC -166,859							
117	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	-166,859	394,5	-65 826,
VV m2_776_PVC -166,859							
118	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	-166,859	46,0	-7 676,
VV m2_776_PVC -166,859							
119	K	776231111	Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců standardním lepidlem	m2	-166,859	430,0	-71 749,
VV m2_776_PVC -166,859							
120	M	28411050	dílce vinylové tl 2,0mm, nášlapná vrstva 0,40mm, úprava PUR, třída zátěže 23/32/41, otlak 0,05mm, R10, třída otěru T, hořlavost Bfl S1, bez ftalátů	m2	-183,545	419,0	-76 905,
123	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	0,434	11,0	5,
VV "Demontáž lišt - SoD"-189,386 -189,386							
VV Mezisoučet -189,386							
VV "1.02 - Velitel"(2*2,19+2*4,36)-0,8 12,300							
VV "1.03 - Ložnice"(2*(0,7+0,5+0,26+1,47))+2*(3,25+1,28)+2*(0,3)-0,8 14,720							
VV "1.04 - Ložnice"(2*2,76+2*4,53)-0,8 13,780							
VV "1.05 - Ložnice"(2*3,37+2*4,53)-0,8 15,000							
VV "1.06 - Chodba č.1"(2*8,76+2*1,19)-(1,04+0,9+4*0,8+1,91) 12,850							
VV "1.07 - Chodba č.2"(2*(1,91+3,98))+2*(3,36+0,35+2,92+1,41)-(1,91+1,41+3*0,8+0,9) 21,240							
VV "1.08 - kuchyň č.1"5,76+2*3,36-(0,8+0,8+2*0,6) 9,680							
VV "1.09 - kuchyň č.2"(2*3+2*3,42)-(0,8+2*0,9) 10,240							
VV "1.10 - Ústředna"2*3,84+2*3,42-(0,9+0,8) 12,820							
VV "1.11 - Zasedací místnost"2*3,96+2*9,95+4*0,3+2*0,2-(2*0,9) 27,620							
VV "1.26 - úložný prostor"2*4,01+1,41 9,430							
VV "ostatní plochy - kouty a čela"4 4,000							

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
	VV		"2.01 - úložný prostor"2*1,94+2*4,77-2*0,8		11,820		
	VV		"2.02 - Ložnice"2*2,84+2*4,77-0,9		14,320		
	VV		Mezisoučet		189,820		
	VV		Součet		0,434		
124	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	0,434	87,0	38,
	VV		m_776_sokl		0,434		
125	M	28411008	lišta soklová PVC 16x60mm	m	0,434	69,8	30,
126	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	-166,859	30,8	-5 139,
	VV		m2_776_PVC		-166,859		
127	K	998776202	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	-2 471,080	0,4	-1 035,

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Objednatel:

Datum a podpis:

ZMĚNOVÝ LIST



Stavba: 202325(U)(2) - PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor

Změnový list: Dod 2 - Dodatek č. 2

Místo: Česká Kamenice

Datum: 06.03.2024

Objednatel: Česká republika - HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
S 202325(U)(2) PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor							
ZL Dod 2 Dodatek č. 2							
ZL ZL 2.09 Úprava místnosti 1.09 - Velitel družstva 21 789,							
D HSV Práce a dodávky HSV 12 741,							
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 10 930,							
19	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačáním do tmelu stěn	m2	27,573	258,0	7 114,
	VV		"1.09"2,75*(2*3+2*3,42)-(2*(0,8*2+1)+1,45*1,75)		27,573		
	VV		Součet		27,573		
20	K	612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	27,573	138,4	3 816,
	VV		"1.09"2,75*(2*3+2*3,42)-(2*(0,8*2+1)+1,45*1,75)		27,573		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 810,							
39	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	10,260	78,9	810,
	VV		"1.09"3*3,42		10,260		
D 997 Přesun sutě 673,							
53	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	0,165	1 182,1	195,
54	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	0,165	72,3	12,
55	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,165	192,9	32,
56	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3,300	8,4	28,
	VV		0,165*20		3,300		
57	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,165	2 462,4	406,
D 998 Přesun hmot 328,							
58	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,251	1 305,7	328,
D PSV Práce a dodávky PSV 3 580,							
D 781 Dokončovací práce - obklady 190,							
2001	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	2,400	79,0	190,
	VV		2*(0,6*2)		2,400		
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 3 390,							
137	K	784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	37,833	4,1	155,
	VV		"1.09"2,75*(2*3+2*3,42)-(2*(0,8*2+1)+1,45*1,75)+(3*3,42)		37,833		
	VV		Součet		37,833		
138	K	784181103	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	37,833	14,7	556,
	VV		"1.09"2,75*(2*3+2*3,42)-(2*(0,8*2+1)+1,45*1,75)+(3*3,42)		37,833		
	VV		Součet		37,833		
139	K	784211103	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborné v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	37,833	70,8	2 679,
	VV		"1.09"2,75*(2*3+2*3,42)-(2*(0,8*2+1)+1,45*1,75)+(3*3,42)		37,833		
	VV		Součet		37,833		
D 02 Vodiče, kabely 620,							
15	K	741122011.3	CYKY 3lx2.5	m	10,000	34,1	341,
16	M	Mat..7	CYKY 3lx2.5	m	10,000	27,9	279,
D 05 Zásuvky 2 094,							
62	K	741112071.1	Krabice přístrojová LK 80x28T	ks	6,000	69,6	418,
63	K	741313001	JEDNODUCHÁ ZÁSUVKA 5518A-A2349B pod omítkou	ks	6,000	71,2	427,
64	K	Inf.cena.1	Rámeček pro přístroj 3901A-B10	ks	6,000	10,8	65,
65	M	Mat..22	JEDNODUCHÁ ZÁSUVKA 5518A-A2349B pod omítkou	ks	6,000	138,4	830,
66	M	Mat..23	Krabice přístrojová LK 80x28T	ks	6,000	31,9	191,
67	M	Mat..24	Rámeček pro přístroj 3901A-B10	ks	6,000	27,1	163,

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
D		HZZ		Hodinové zúčtovací sazby			2 754,
2002	K	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	6,000	459,0	2 754,
	VV		"přemístění rozvodů sodobaru"6		6,000		

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Objednatel:

Datum a podpis:

ZMĚNOVÝ LIST



Stavba: 202325(U)(2) - PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor
Změnový list: Dod 2 - Dodatek č. 2

Místo: Česká Kamenice
 Objednatel: Česká republika - HZS Ústeckého kraje
 Zhotovitel:

Datum: 06.03.2024
 IČ:
 DIČ:
 IČ:
 DIČ:

Smluvní rozpočet

ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
S 202325(U)(2) PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor							
ZL Dod 2 Dodatek č. 2							
ZL ZL 2.10 Doplnění samozavíračů dle PBŘ 8 388,							
D PSV Práce a dodávky PSV 8 388,							
D 766 Konstrukce truhlářské 6 682,							
1001	K	766660717	Montáž samozavírače na ocelovou zárubeň a dveřní křídlo	kus	3,000	254,7	764,
	VV		"D02"2		2,000		
	VV		"D03"1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
1002	M	3626031207	Samozavírač Dorma TS profil, stříbrný	kus	3,000	1 500,0	4 500,
1003	M	2154000152	Koordinátor zavírání EV1 stříbrný	kus	1,000	1 418,0	1 418,
	VV		"D02"1		1,000		
	D	767	Konstrukce zámečnické				1 706,
1004	K	767649191	Montáž dveřního hydraulického samozavírače	kus	1,000	288,0	288,
	VV		"D05"1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
1005	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	1,000	1 418,0	1 418,

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Objednatel:

Datum a podpis:

ZMĚNOVÝ LIST



Stavba: 202325(U)(2) - PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor

Změnový list: Dod 2 - Dodatek č. 2

Místo: Česká Kamenice

Datum: 06.03.2024

Objednatel: Česká republika - HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
S 202325(U)(2) PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor							
ZL Dod 2 Dodatek č. 2							
ZL ZL 2.11 Opravy místnosti 1.04 - Ložnice 3 421,							
D HSV Práce a dodávky HSV 2 556,							
D 3 Svislé a kompletní konstrukce 277,							
1	K	310271041	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém pl do 1 m2 pórobetonovými tvárnicemi do P2 na tenkovrstvou maltu tl 375 m	m2	0,123	2 250,0	277,
	VV		"Otvor větrák"0,35*0,35		0,123		
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 2 093,							
2	K	611325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 0,25 do 1 m2 na stropěch	kus	2,000	744,0	1 488,
	VV		"Oprava Plochy - kout"1		1,000		
	VV		"Oprava Plochy - ventilátor"1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
3	K	621525103	Tenkovrstvá omítka malých ploch přes 0,25 do 0,5 m2 na podhledech	kus	1,000	310,0	310,
	VV		"Oprava Plochy - ventilátor"1		1,000		
4	K	622525103	Tenkovrstvá omítka malých ploch přes 0,25 do 0,5 m2 na stěnách	kus	1,000	295,0	295,
	VV		"Oprava Plochy - ventilátor"1		1,000		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 35,							
5	K	978011191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	0,250	140,0	35,
	VV		"Oprava Plochy - kout"0,5*0,5		0,250		
	VV		Součet		0,250		
D 998 Přesun hmot 151,							
58	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,116	1 305,7	151,
D PSV Práce a dodávky PSV 865,							
D 751 Vzduchotechnika 416,							
6	K	751111812	Demontáž ventilátoru axiálního nízkotlakého kruhové potrubí D přes 200 do 400 mm	kus	1,000	416,0	416,
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 449,							
137	K	784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	5,000	4,1	21,
	VV		"Drobné opravy ploch"5		5,000		
	VV		Mezisoučet		5,000		
	VV		Součet		5,000		
138	K	784181103	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	5,000	14,7	74,
	VV		"Drobné opravy ploch"5		5,000		
139	K	784211103	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	5,000	70,8	354,
	VV		"Drobné opravy ploch"5		5,000		

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Objednatel:

Datum a podpis:

ZMĚNOVÝ LIST



Stavba: 202325(U)(2) - PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor

Změnový list: Dod 2 - Dodatek č. 2

Místo: Česká Kamenice

Datum: 06.03.2024

Objednatel: Česká republika - HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Smluvní rozpočet

ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
<p style="margin-left: 20px;">S 202325(U)(2) PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor</p> <p style="margin-left: 20px;">ZL Dod 2 Dodatek č. 2</p> <p style="margin-left: 20px;">ZL ZL 2.12 Nátěr podlahy - 1.29 4 841,</p> <p style="margin-left: 20px;">D PSV Práce a dodávky PSV 4 841,</p> <p style="margin-left: 20px;">D 783 Dokončovací práce - nátěry 4 841,</p>							
1001	K	783000111	Ochrana svislých ploch při provádění nátěrů olepením páskou nebo fólií	m	15,900	9,2	146,
	VV		"1.29"2*1,95+2*6		15,900		
1002	M	58124840	páska malířská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm	m	16,695	3,0	50,
1003	K	783901451	Zametení betonových podlah před provedením nátěru	m2	12,840	4,5	58,
	VV		"1.29"12,84		12,840		
1004	K	783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	12,840	13,5	173,
	VV		"1.29"12,84		12,840		
1005	K	783913151	Penetrační syntetický nátěr hladkých betonových podlah	m2	12,840	79,2	1 017,
	VV		"1.29"12,84		12,840		
1006	K	783917161	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr betonové podlahy	m2	12,840	170,1	2 184,
	VV		"1.29"12,84		12,840		
1007	K	783932163	Lokální vyrovnaní betonové podlahy cementovou stěrkou tl do 3 mm opravované pl přes 10 do 30 %	m2	12,840	94,5	1 213,
	VV		"1.29"12,84		12,840		

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Objednatel:

Datum a podpis:

ZMĚNOVÝ LIST



Stavba: 202325(U)(2) - PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor
Změnový list: Dod 2 - Dodatek č. 2

Místo: Česká Kamenice
 Objednatel: Česká republika - HZS Ústeckého kraje
 Zhotovitel:

Datum: 06.03.2024
 IČ:
 DIČ:
 IČ:
 DIČ:

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
S 202325(U)(2) PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor							
ZL Dod 2 Dodatek č. 2							
ZL ZL 2.13 Zajištění - Přejezdový plech 7 904,							
D HSV Práce a dodávky HSV 6 728,							
D 1 Zemní práce 6 728,							
1001	K	119002411	Pojezdový ocelový plech pro zabezpečení výkopu zřízení	m2	3,000	435,6	1 307,
VV					"1 x přejezdový plech"0,5*(2*3)		3,000
1002	M	13611248-D	plech ocelový hladký jakost S235JR - Přejezdový plech - denní pronájem	den	12,000	400,0	4 800,
VV					"12.2.24-23.2.24"12		12,000
1003	K	119002412	Pojezdový ocelový plech pro zabezpečení výkopu odstranění	m2	3,000	207,0	621,
VV					3		3,000
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 1 176,							
D VRN6 Územní vlivy 1 176,							
1004	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	km	24,000	49,0	1 176,
VV					"1x závoz"1*(1*24)		24,000

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Objednatel:

Datum a podpis:

ZMĚNOVÝ LIST



Stavba: 202325(U)(2) - PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor

Změnový list: Dod 2 - Dodatek č. 2

Místo: Česká Kamenice

Datum: 06.03.2024

Objednatel: Česká republika - HZS Ústeckého kraje

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
S 202325(U)(2) PS Česká Kamenice -Rekonstrukce vnitřních prostor							
ZL Dod 2 Dodatek č. 2							
ZL ZL 2.14 Připojení Diesel Agregátu + Zemnění 274 230,							
D PSV Práce a dodávky PSV 188 218,							
D 741 Elektroinstalace - silnoproud 185 974,							
2001	K	741410001	Montáž pásku uzemňovacího průřezu do 120 mm2 na povrchu	m	9,400	126,0	1 184,
							9,400
2002	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	9,400	46,4	436,
2003	K	741420011	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm bez podpěry	m	15,000	110,7	1 661,
2004	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	15,000	46,4	696,
2005	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	2,000	103,5	207,
2006	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	2,000	12,2	24,
2007	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 a více šrouby	kus	2,000	144,9	290,
2008	M	35441986	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4mm, FeZn	kus	4,000	23,3	93,
2009	M	35441996	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	2,000	32,2	64,
2010	M	35441860	svorka FeZn k jímání tyči - 4 šrouby	kus	2,000	40,1	80,
2011	K	998741311	Přesun hmot procentní pro silnoproud ruční v objektech v do 6 m	%	1 846,810	0,7	1 293,
D 06 Rozvodnice oceloplech., plastové 179 946,							
2012	K	741210003	OCEP. rozvaděč SR 401, vč. svorek PE,N, vč. pojistek	ks	1,000	2 556,6	2 557,
2013	M	Mat..11	OCEP. rozvaděč SR 401, vč. svorek PE,N, vč. pojistek	ks	1,000	25 565,7	25 566,
2014	K	741210003.1	OCEP. rozvaděč SE 002, vč. svorek PE,N, vč. pojistek	ks	1,000	5 326,1	5 326,
2015	M	Mat..12	OCEP. rozvaděč SE 002, vč. svorek PE,N, vč. pojistek	ks	1,000	53 261,1	53 261,
2016	K	741210003.2	OCEP. rozvaděč ATS	ks	1,000	6 885,1	6 885,
2017	M	Mat..13	OCEP. rozvaděč ATS	ks	1,000	68 850,5	68 851,
2018	K	Inf.cena.1	Zděný pilíř pro ATS	ks	1,000	5 000,0	5 000,
2019	M	Mat..14	Zděný pilíř pro ATS	ks	1,000	12 500,0	12 500,
D 783 Dokončovací práce - nátěry 2 244,							
2020	K	783614673	Základní antikoroziní jednonásobný syntetický samozákladující potrubí přes DN 100 do DN 150 mm	m	20,000	53,3	1 066,
2021	K	783617641	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí přes DN 100 do DN 150 mm	m	20,000	58,9	1 178,
D M Práce a dodávky M 74 854,							
D 21-M Elektromontáže 35 996,							
2022	K	210100003	Ukončení vodičů v rozvaděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žily do 16 mm2	kus	2,000	63,0	126,
2023	K	210100005	Ukončení vodičů v rozvaděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žily do 35 mm2	kus	12,000	94,5	1 134,
2024	K	210813031	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kv žily 4x1,5 až 4 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého pevně	m	25,000	47,8	1 195,
2025	M	34111064	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x2,5mm2	m	28,750	31,8	914,
2026	K	210813037	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kv žily 4x25 až 35 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého pevně	m	5,000	66,9	335,
2027	M	34111620	kabel silový jádro Cu izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-CYKY) 4x35mm2	m	5,750	435,6	2 505,
2028	K	210813082	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kv žily 12x2,5 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého pevně	m	25,000	63,7	1 593,
2029	M	34111134	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 12x2,5mm2	m	28,750	102,6	2 950,
2030	K	210900601	Montáž vodičů Al izolovaných plných nebo laněných žila 16 až 35 mm2 (např. AY, AYY) bez ukončení uložených volně	m	100,000	23,1	2 310,
2031	M	Mat..5	CXKH-V 1x 35 mm2	m	40,000	240,7	9 628,
2032	M	Mat..6	CXKH-V 1x 35 mm2 ZŽL.	m	20,000	247,3	4 946,
2033	M	Mat..7	CXKH-V 1x 16 mm2 ZŽL.	m	20,000	173,1	3 462,
2034	M	Mat..8	CVA - 16 ZŽL.	m	20,000	85,6	1 712,
D 03 Ukončení vodičů 253,							
2035	K	Inf.cena	Označovací štítky na kabely	ks	10,000	11,5	115,
2036	M	Mat..9	Označovací štítky na kabely	ks	10,000	13,8	138,
D 04 Kabelové soubory 2 933,							
2037	K	741132142	Ukončení kabelů kabelovou koncovkou	ks	2,000	862,5	1 725,
2038	M	Mat..10	Kabelová koncovka	m	2,000	603,8	1 208,
D 23-M Montáže potrubí 26 361,							

Smluvní rozpočet							
ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
2039	K	230202013	Montáž chráničky ocelové celé průměru přes 89 do 114,3 mm	m	20,000	530,1	10 602,
2040	M	14011076	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 108x4,0mm	m	21,000	568,8	11 945,
2041	K	230202032	Montáž chráničky plastové průměru přes 63 do 110 mm	m	20,000	159,3	3 186,
2042	M	1000290695	KOPOS KF 09075 BA TRUBKA DVOUPL. KOPOFLEX	m	21,000	29,9	628,
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							12 497,
2043	K	460131112	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 2	m3	2,560	792,9	2 030,
	VV		"Jáma 1 - Agregát"2*0,8*0,8*1		1,280		
	VV		"Jáma 2 - rozvaděč"2*0,8*0,8*1		1,280		
	VV		Součet		2,560		
2044	K	460241111	Příplatek za ztížení vykopávky při elektromontážích v blízkosti podzemního vedení	m3	2,560	590,4	1 511,
2045	K	460391122	Zásyp jam při elektromontážích ručně se zhutněním z hornin třídy I skupiny 2	m3	2,560	265,5	680,
	VV		"Jáma 1 - Agregát"2*0,8*0,8*1		1,280		
	VV		"Jáma 2 - rozvaděč"2*0,8*0,8*1		1,280		
	VV		Součet		2,560		
2046	K	460431471	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 65 cm hl 90 cm z horniny tř I skupiny 1 a 2	m	12,000	187,0	2 244,
	VV		"Kabelová Trasa"12		12,000		
2047	K	460481112	Úprava pláně při elektromontážích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 2 se zhutněním ručně	m2	7,800	51,1	399,
	VV		12*0,65		7,800		
2048	K	460551111	Rozprostření a urovnání ornice při elektromontážích ručně tl vrstvy do 20 cm	m2	1,280	223,2	286,
	VV		"Jáma 1 - Agregát"0,8*0,8		0,640		
	VV		"Jáma 2 - rozvaděč"0,8*0,8		0,640		
	VV		Součet		1,280		
2049	K	460581111	Položení drnu včetně zalití vodou na rovině	m2	1,280	18,1	23,
2050	K	460671111	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky přes 10 do 20 cm	m	20,000	13,4	268,
2051	K	468051121	Bourání základu betonového při elektromontážích	m3	0,288	3 483,0	1 003,
	VV		"Prostup zábradelní zdi - Agregát"0,4*0,6*0,6		0,144		
	VV		"Prostup zábradelní zdi - rozvaděč"0,4*0,6*0,6		0,144		
	VV		Součet		0,288		
2052	K	468051131	Bourání základu železobetonového při elektromontážích	m3	0,192	5 949,0	1 142,
	VV		"Deska - Agregát"0,3*(0,4*0,8)		0,096		
	VV		"Deska - rozvaděč"0,3*(0,4*0,8)		0,096		
	VV		Součet		0,192		
2053	K	469972111	Odvoz sutí a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km	t	1,104	513,0	566,
2054	K	469972121	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km	t	16,560	15,6	258,
2055	K	469973112	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	1,104	1 890,0	2 087,
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							11 158,
2056	K	HZS1212	Hodinová zúčtovací sazba kopáč	hod	8,000	303,3	2 426,
	VV		"jinde nespecifikované pomocné výkopové práce"2*4		8,000		
2057	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	8,000	371,7	2 974,
	VV		"jinde nespecifikované pomocné výkopové práce"2*4		8,000		
2058	K	HZS2131	Hodinová zúčtovací sazba zámečník	hod	14,000	411,3	5 758,
	VV		"výroba atypického kusu - chránička prostup základem"2*6		12,000		
	VV		"zaměření na stavbě pro výrobu"2*1		2,000		
	VV		Součet		14,000		

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Objednatel:

Datum a podpis: