



Změnový list

**Předkládá "Společnost ÚV Hrobice" zastoupená správcem
společnosti společností VCES a.s.**

Projekt: „Zajištění kapacity a kvality SV Pardubice“
Podprojekt 1 - III. Část Intenzifikace ÚV Hrobice

Číslo smlouvy:	62/20/SOD
Číslo změnového listu:	1/27
Název změnového listu:	PS 03 Doplnění topných kabelů
Datum:	06/2022
Identifikační číslo EIS:	CZ. 05.1.30/0.0/0.0/17_081/0010874
Název smlouvy:	Zajištění kapacity a kvality SV Pardubice
Smluvní strany:	
Objednatel:	Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. Teplého 2014 530 02 Pardubice
Zhotovitel:	Společnost ÚV Hrobice Vážní 456 Hradec Králové, 503 14

Ve vztahu k smlouvě o dílo bude předmětná změna řešena dle zákona 134/2016
Zákon o zadávání veřejných zakázek, §222 Změna závazku ze smlouvy na veřejnou
zakázku odst. 5.

Předmět změny:



Předmětem změnového listu jsou vícepráce spojené s doplněním topných kabelů pro potrubí NaOH mezi starou a novou budovou v PS 03.

Vícepráce bez DPH

31 218 Kč

Zdůvodnění:

Změna je předložena Zhotovitelem na základě požadavku Objednatele na doplnění uvedených zařízení z důvodu zajištění teploty média v potrubí mezi starou a novou budovou.

Z výše uvedeného vyplývá, že výše uvedenou změnu nebylo možno Zhotovitelem předvídat.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Ocenění změny

Příloha č. 2 – Grafická příloha - Obvodové schéma a dispozice

Příloha č. 3 – Nabídka topných kabelů a příslušenství

Příloha č. 4 – Bilance změn ze smlouvy ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek 134/2016 Sb.

Příloha č. 5 – Stanovisko projektanta

Příloha č. 6 – Záznam ze stavebního deníku

Stanovisko projektanta:

Je formulováno v příloze 5 změnového listu.

Změna iniciována:

Zhotovitelem na základě zjištění v době zkušebního provozu.

Má nebo bude mít změna vliv na kvalitu dodávaného díla nebo jeho částí a jaký:
Ne



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti

Pro vodu,
vzduch a přírodu

Má nebo bude mít změna vliv na průběh provádění dalších prací na díle: Ne

Odráží se změna v postupu nebo časovém rozvržení realizace dodávaného díla: Ne

Termín provádění prací: 08/2022 – 09/2022

Schválená částka změny:

Navýšení ceny díla o 31 218 Kč bez DPH.

Za objednatele:

Odsouhlasila: Ing. Gabriela Fialková, technická náměstkyně

Datum:

VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO 60 10 86 31 DIČ CZ60108631
OR KS HK, oddíl B, vložka 999
40

Za zhotovitele:

Vypracoval: Jiří Pluskal

Datum:

GDF spol. s r.o.
Mostkov 28
788 01 OSKAVA
-12-

Za Správce stavby:

Odsouhlasil: Ing. Jaroslav Valkovič

Datum:

- 8 -11- 2022

Handwritten signature



ZAJIŠTĚNÍ KAPACITY
A KVALITY SV PARDUBICE
SPRÁVCE STAVBY
CENTROPROJEKT GROUP s.r.l.

Za projektanta:

Odsouhlasil: Ing. Jiří Forejtek

Datum:

Handwritten signature



Vodohospodářsko-Inženýrské
služby, spol.s r.o.
Na Střežíně 1079
500 03 Hradec Králové

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba: Zajištění kapacity a kvality SV Pardubice
 Objekt: PS 03 - Elektrotechnologie, ASŘ, přenosy
 Objednatel: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.
 Zhotovitel: Společnost ÚV Hrobice

Poř.č.	Popis položky	M.j.	Množ.	Jedn. cena dod.	Celk. cena dod.	Jedn. cena mon.	Celk. cena mon	Jedn. cena	Celk. cena bez DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-	-	-	-	Kč	Kč	Kč	Kč	Kč	Kč

Položkový soupis prací a dodávek -VÍCEPRÁCE

RS10-Stavební elektroinstalace RS10

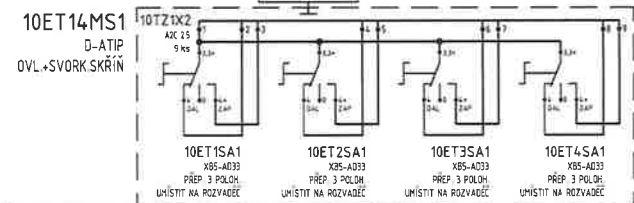
18	Doplnění topných kabelů	kpl	1	29 348	29 348	0	0	29 348	29 348	dle nabídky
	20 m Samoregulační kabel 15W/m pro ochranu potrubí			294		0				dle nabídky
	65 m Samoregulační kabel 10W/m pro ochranu potrubí			283		0				dle nabídky
	2 ks Termostat digitální pro univerzální s LCD			1 769		0				dle nabídky
	4 kpl Sada pro zakončení kabelů svépomocí			251		0				dle nabídky
	2 ks Páska hliníková samolepící 500mm/50m			276		0				dle nabídky
2	Kabel silový pevný Cu 5x4	m	85	0	0	22	1 870	22	1 870	instalace kabelu obdobného dle položka č. 2 RS10-Stavební elektroinstalace RS10 PS03
V ceně je obsažena kompletní dodávka a pokládka kabelů.										

celkem VÍCEPRÁCE

31 218

CELKEM

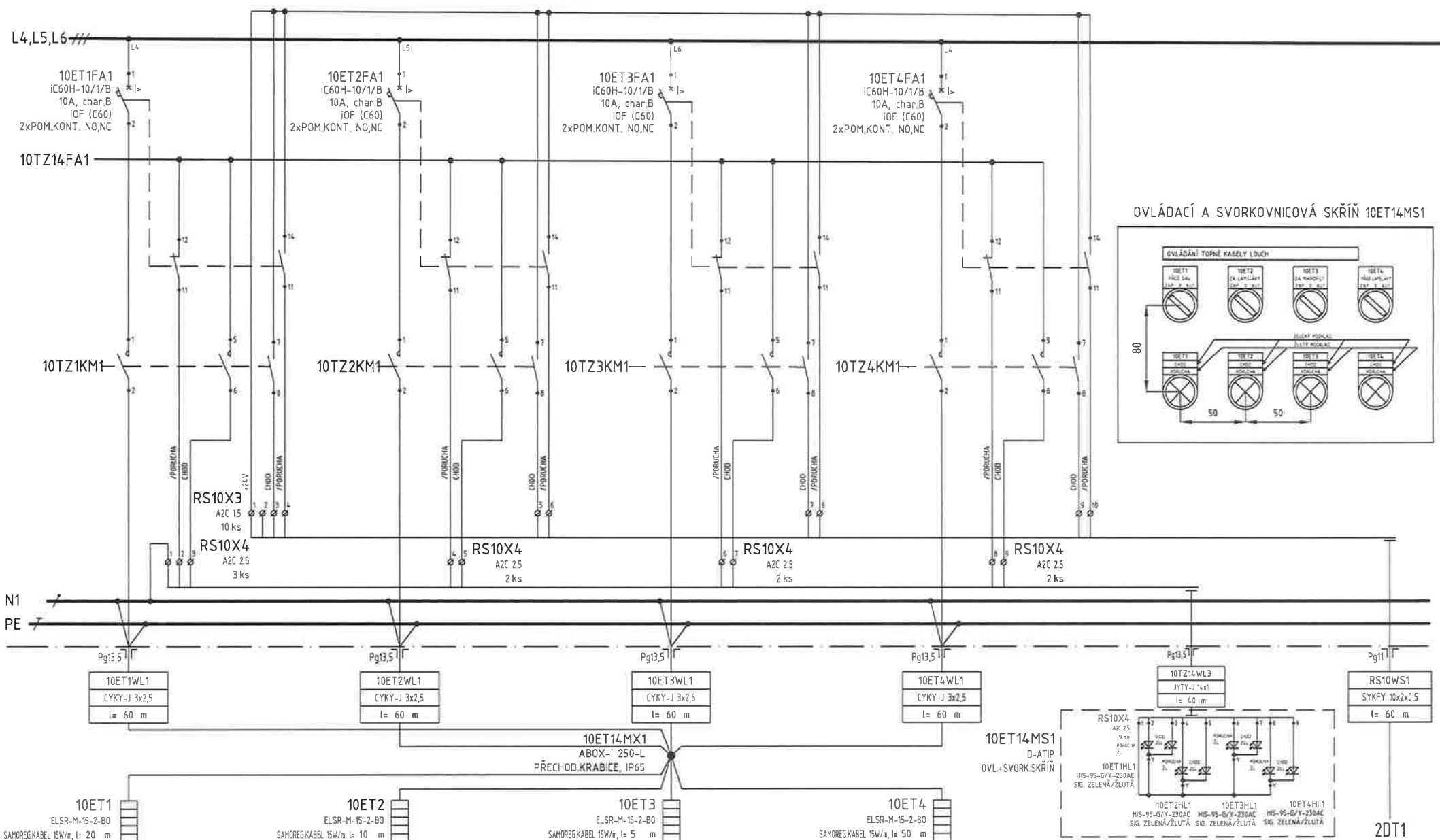
31 218



	10TZ1	10TZ2	10TZ3	10TZ4
	TERMOSTAT DÁVKOVÁNÍ PŘED GAU	TERMOSTAT DÁVKOVÁNÍ ZA LAMELÁKY	TERMOSTAT DÁVK. ZA MIKROFILTRACÍ	TERMOSTAT DÁVK. PŘED LAMELÁKY



Název akce:	ZAJIŠTĚNÍ KAPACITY A KVALITY SV PARDUBICE III. ČÁST INTENZIFIKACE ÚV HROBICE	Zakázka číslo:	9715	SCHÉMA NAPÁJENÍ	
		Datum:	SRPEN 2022		
Objekt:	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA - RS10	Navrhl:	Ing. JAN KYLAR	Číslo výkresu:	LIST/5



10ET1	10ET2	10ET3	10ET4	
OTOP POTRUBÍ DÁVK. PŘED GAU	OTOP POTRUBÍ DÁVK. ZA LAMELÁKY	OTOP POTRUBÍ DÁVK. ZA MIKROFILTRACÍ	OTOP POTRUBÍ DÁVK. PŘED LAMELÁKY	



Název akce:

**ZAJIŠTĚNÍ KAPACITY A KVALITY SV PARDUBICE
III. ČÁST INTENZIFIKACE ÚV HROBICE**

Objekt:

SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA - RS10

Zakázka číslo:

9715

Datum:

SRPEN 2022

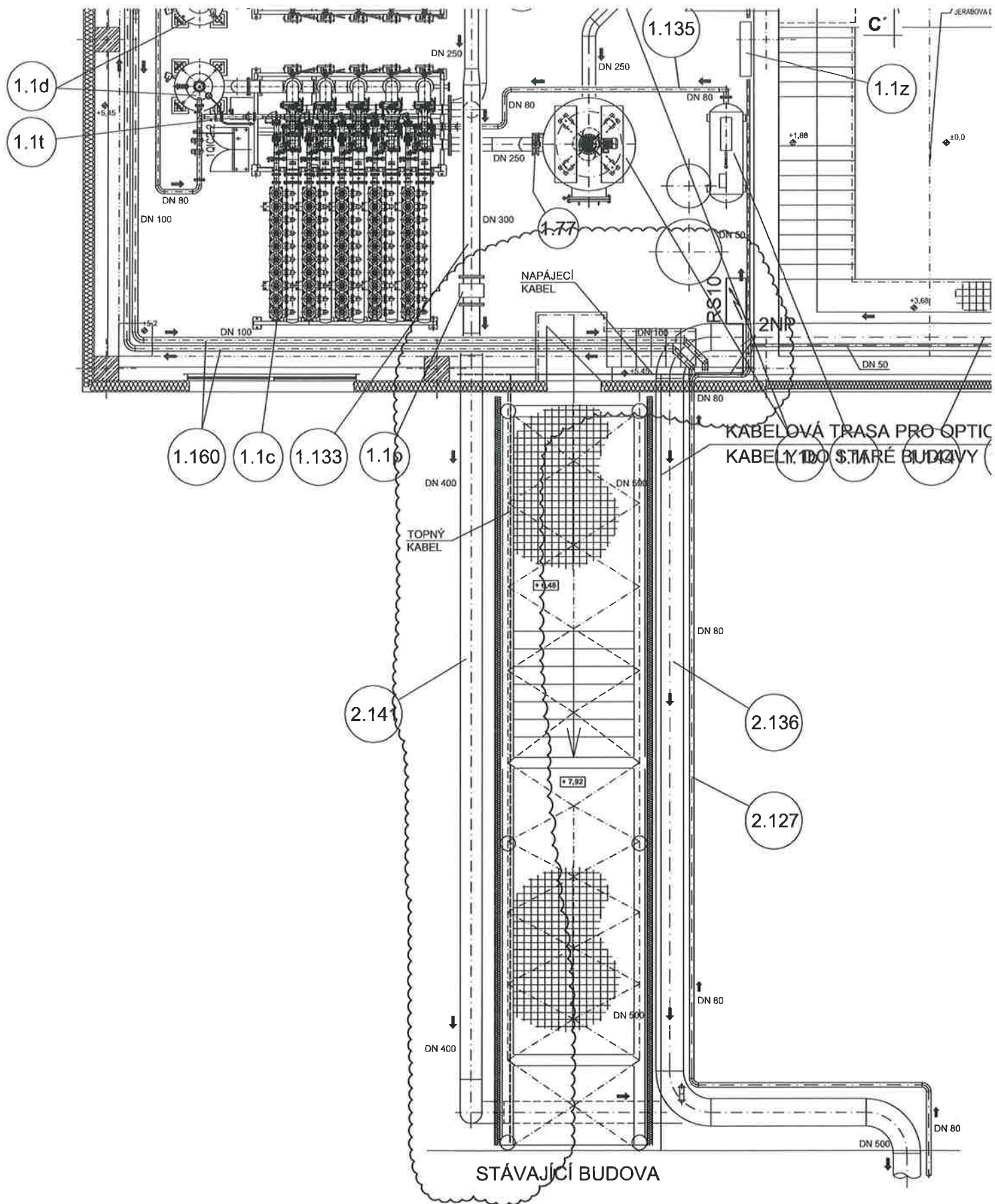
Navrhl:

Ing. JAN KYLAR

SCHÉMA NAPÁJENÍ

Číslo výkresu:

LIST/6





dodavatel:

PROMOS s.r.o.

Uničovská 986/3, 787 01 Šumperk

Krajský obchodní soud v Ostravě, obchodní rejstřík, oddíl C, vložka 2499, sp. značka 31042/97

tel.: 583216777, 583216124

e-mail : polisensky@promos-su.cz, http://www.promos-su.cz
IČ: 42766311 DIČ: CZ42766311č.úctu : 445746841/0100
KB Šumperk

Příjemce

Richter

richter@gdf.cz

739 073 730

Danuše Smítková 583 301 818

smickova@gdf.cz

Způsob dopravy

osobní odběr/stavba

Kalkulace

Odběratel	číslo:	A1
	číslo zakázky	2022_N00x_R75
	způsob objednávání	telefonicky a email
	IC	47151901
	DIC	CZ47151901

GDF spol. s r.o.

Mostkov 28

788 01 Oskava

Platnost nabídky 31.10.2022





Datum 14.9.2022

Za dodávku elektroinstalačního materiálu na zakázce

2022_N00x_R75

Potrubí - kyselina D25x1.9

kalkulujeme Vám smluvní cenu ve výši :

Množ.	obj.č.	NÁZEV	VÝROBEK	popis	Cena/ks	Cena celkem	DPH	váha	skl.
A: MATERIÁL									
Trasa č. 1	Izolaci uvažujeme mitalon o max. tloušťce 20 mm	dávkování před GAU – délka 20 m		7 673.90 Kč	(prostředí venkovní- teploty pod bodem mraz)		izol: tl. 20mm, PPE 0.038W/m.K		
20.0m	2330315	ELSR-M-15-2-BO	Samoregulační kabel 15 W/m pro ochranu potrubí	300W	357.00	5 712.00	21%	1.2	20%
1 ks	4200170	EB-Therm 800	Univerzální digitální termostat s LCD displejem na DIN (2 moduly)		2 021.00	1 717.90	21%		15%
1 ks	5030124	KIT č. 4 - pro samoregulační kabely	Sada pro svépomocné zakončení kabelů ELSR		305.00	244.00	21%	0.1	20%
Trasa č. 2	Izolaci uvažujeme mitalon o max. tloušťce 20 mm	dávkování za lameláky – délka 10 m		4 705.90 Kč	(prostředí vnitřní 10°)		izol: tl. 20mm, PPE 0.038W/m.K		
10.0m	2330310	ELSR-M-10-2-BO	Samoregulační kabel 10 W/m pro ochranu potrubí	100W	343.00	2 744.00	21%	0.6	20%
1 ks	4200170	EB-Therm 800	Univerzální digitální termostat s LCD displejem na DIN (2 moduly)		2 021.00	1 717.90	21%		15%
1 ks	5030124	KIT č. 4 - pro samoregulační kabely	Sada pro svépomocné zakončení kabelů ELSR		305.00	244.00	21%	0.1	20%
Trasa č. 3	Izolaci uvažujeme mitalon o max. tloušťce 20 mm	dávkování za mikrofiltraci - délka 5 m - regulace spol s trasou 2		1 616.00 Kč	(prostředí vnitřní 10°)		izol: tl. 20mm, PPE 0.038W/m.K		
5.0m	2330310	ELSR-M-10-2-BO	Samoregulační kabel 10 W/m pro ochranu potrubí	50W	343.00	1 372.00	21%	0.3	20%
0 ks	4200170	EB-Therm 800	Univerzální digitální termostat s LCD displejem na DIN (2 moduly)		2 021.00		21%		15%
1 ks	5030124	KIT č. 4 - pro samoregulační kabely	Sada pro svépomocné zakončení kabelů ELSR		305.00	244.00	21%	0.1	20%
Trasa č. 4	Izolaci uvažujeme mitalon o max. tloušťce 20 mm	dávkování před lameláky – délka 50 m - regulace spol s trasou 2		13 964.00 Kč	(prostředí vnitřní 10°)		izol: tl. 20mm, PPE 0.038W/m.K		
50.0m	2330310	ELSR-M-10-2-BO	Samoregulační kabel 10 W/m pro ochranu potrubí	500W	343.00	13 720.00	21%	3	20%
0 ks	4200170	EB-Therm 800	Univerzální digitální termostat s LCD displejem na DIN (2 moduly)		2 021.00		21%		15%
1 ks	5030124	KIT č. 4 - pro samoregulační kabely	Sada pro svépomocné zakončení kabelů ELSR		305.00	244.00	21%	0.1	20%
SPOLEČNÝ MATERIÁL			535.50 Kč						
2 ks	2832515	Hliníková páska samolep. 50mm/50m	Samolepící AL páska, 50m x 50mm (50 micronů s linerem)		315.00	535.50	21%	1.2	15%
A: MATERIÁL CELKEM			POSKYTNUTÁ SLEVA 6832Kč bez DPH tj. 8267Kč s DPH	950W		28 495.30 Kč		6.7	kg

Množ	objč	NÁZEV	VÝROBEK	popis	Cena/ks	Cena celkem	DPH	váha	sklad
------	------	-------	---------	-------	---------	-------------	-----	------	-------

PROMOS s.r.o.
 Uničovská 986/3, 787 01 ŠUMPERK
 tel./fax: 583 21 67 77
 e-mail: promos@promos-su.cz www.promos-su.cz
 IČ: 42766311 DIČ: CZ42766311 -1-

Kalkuloval:

Ing. Polišenský Miloš

Rozpis DPH		
část DPH	základ DPH	daň
15%		
21%	28 495.30	5 984.02
celkem	28 495.30	5 984.02
rouhnutí		
celkem		34 479.32 Kč
celkem k úhradě		34 479.32 Kč

Projekt : „Zajištění kapacity a kvality SV Pardubice“

Identifikační číslo : CZ.05.1.30/0.0/0.0/17_081/0010874

Příloha č. 4

BILANCE ZMĚN ZE SMLOUVY VE SMYSLU ZÁKONA O ZADÁVÁNÍ VEŘEJNÝCH ZAKÁZEK 134/2016 Sb.

Změnový list číslo	Změna dle § 222 odst. 4 Limit 10% hodnoty smlouvy o dílo 59 695 234,27 Kč Limit 15% hodnoty stavebních prací 86 893 408,31 Kč			Změna dle § 222 odst. 5 Limit 50% hodnoty smlouvy o dílo 298 476 171,37 Kč			Změna dle § 222 odst. 6 Limit 50% hodnoty smlouvy o dílo 298 476 171,37 Kč			Změna dle § 222 odst. 7		
	Vícepráce (Kč)	Méněpráce (Kč)	Součet (Kč)	Vícepráce (Kč)	Méněpráce (Kč)	Součet (Kč)	Vícepráce (Kč)	Méněpráce (Kč)	Součet (Kč)	Vícepráce (Kč)	Méněpráce (Kč)	Rozdíl (Kč)
1/1 Změna druhu betonu a prefa konstrukce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9 521 408,17	9 981 607,57	19 503 015,74	0,00	0,00	0,00
1/2 Povrchová úprava v nádrži prací vody m.č. 08 (NEREALIZOVÁNO)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/3 Změna sendvičových panelů SO 01, SO 02	0,00	0,00	0,00	2 806 684,66	2 569 429,41	5 376 114,08	314 226,78	276 024,74	590 251,52	0,00	0,00	0,00
1/4 Výměna podhledů v m. č. 106, 114 a 115 v SO 02	0,00	0,00	0,00	264 522,98	32 508,00	297 030,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/5 Podlaha v serverovně v SO 02	0,00	0,00	0,00	79 684,51	62 818,90	142 503,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/7 Vyrovnávací podlaha v hale filtrů v SO 02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	157 186,78	0,00	157 186,78	0,00	0,00	0,00
1/8 Doplnění I – profilů pro technologické potrubí na propojovací lávce mezi objekty SO 01 a SO 02	0,00	0,00	0,00	651 223,67	0,00	651 223,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/9 Změna povrchové úpravy v nádrži prací vody pro ultrafiltraci (místnost č. 08)	0,00	0,00	0,00	67 501,43	0,00	67 501,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/10 Doplnění zábradlí a přechodu na střechu - požární schodiště u objektu SO 01	0,00	0,00	0,00	338 773,49	0,00	338 773,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/11 Změna skladby střech SO 01 a SO 02, doplnění záchytného systému SO 01 a SO 02, nerealizace videostěny SO 02	0,00	0,00	0,00	2 350 834,45	1 075 821,07	3 426 655,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/12 Změna střechy z kotvené na lepenou na přístavbě objektu SO 02 a změna provedení detailů na střechách objektu SO 02	0,00	0,00	0,00	2 057 412,54	1 364 875,97	3 422 288,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1/13 Změna podlahy na velínu objektu SO 02	0,00	0,00	0,00	310 771,96	285 780,81	596 552,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/14 Změna podlahy v m.č. 114 a m.č. 115 a v přístavbě v objektu SO 02	0,00	0,00	0,00	341 310,41	470 711,36	812 021,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/15 Doplnění a úpravy technologie v PS 01 a PS 02	0,00	0,00	0,00	1 531 678,00	462 822,00	1 994 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/17 PS 03 Nevyužití čerpadel nosné vody pro měření záka u za pískovými filtry. Provizorní čerpání na VDJ Kunětická Hora	0,00	0,00	0,00	44 353,00	107 600,00	151 953,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/18 Nevyužití detektorů úniku Cl v chlorovně a skladě chlorovny PS 03	0,00	0,00	0,00	0,00	193 420,00	193 420,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/19 PS 03 Doplnění IP telefonů v nové a staré budově	0,00	0,00	0,00	98 029,00	0,00	98 029,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/21 Změna měření hladiny z plaváku na radar v PS 03	0,00	0,00	0,00	31 440,00	9 860,00	41 300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/22 Doplnění kabelových propojů pro napojení dieselagregátu v PS 03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	88 361,00	0,00	88 361,00	0,00	0,00	0,00
1/23 Doplnění protipožárních prostupů v PS 03	0,00	0,00	0,00	213 180,00	0,00	213 180,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/24 Rozšíření optické sítě PS 03	0,00	0,00	0,00	74 492,00	0,00	74 492,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/25 PS 03 Venkovní kabelové trasy ÚV Hrobice	0,00	158 100,00	158 100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/26 Vícevýměry - Prodloužení trubního vedení u UN (PS 01), Doplnění klapky (PS 02)	201 060,00	0,00	201 060,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/27 PS 03 Doplnění topných katelů	0,00	0,00	0,00	31 218,00	0,00	31 218,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1/32 Doplnění přístupových žebříků na střechu vedle přístavby SO 02, doplnění stříšky nad rozvaděče v SO 01, doplnění pomocných profilů pro montáž opláštění přístavby SO 02 sendvičovými panely, kiosky na plyn u objektu SO 02	0,00	0,00	0,00	259 791,38	0,00	259 791,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/33 Nahrazení kamenného koberce mozaikovou omítkou (SO 02)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	148 091,51	174 848,55	322 940,06	0,00	0,00	0,00
1/34 Dveře a jejich dovybavení v SO 01, změna ručních sprch v SO 01, změna pokládky keramické dlažby v SO 01, odpočet nerealizovaných prací a dodávek v SO 01 a požární ucpávky zdiva a kanalizace v SO 01	0,00	0,00	0,00	102 229,18	309 599,81	411 828,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/35 Změna kanalizačního potrubí v objektu SO 01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	107 805,61	531 577,13	639 382,73
1/36 Změna a doplnění SDK konstrukcí v objektu SO 02, doplnění kazetového podhledu v přístavbě v objektu SO 02 a doplnění rozvodů ZTI (kuchyňka) v přístavbě objektu SO 02	0,00	0,00	0,00	614 682,00	270 373,13	885 055,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/37 Změna sanace venkovních ramp objektu SO 02, chlorovny a trafostanice; doplnění ošetření povrchu sanací dělící žb příčky v akumulaci a odstranění stávajícího nátěru v akumulační nádrži (SO 02); sanační práce v pískových filtrech (SO 02.1)	0,00	0,00	0,00	1 290 993,76	1 010 822,48	2 301 816,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1/38 Zpevněné plochy - vícevýměry z nové dlažby (SO 04), Zpevněné plochy - vícevýměry ze stávající dlažby (opravy komunikací po instalaci zemnění) (SO 04)	2 375 106,74	0,00	2 375 106,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/39 Doplnění chemického čištění CIP PS 01	0,00	0,00	0,00	1 171 727,00	0,00	1 171 727,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/40 Úspora výztuže - méněvýměry (SO 01, SO 02, SO 02.3, SO 05)	0,00	7 521 875,94	7 521 875,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/41 Doplnění podlahových vpustí v objektu SO 01 a v objektu SO 02	0,00	0,00	0,00	111 909,28	0,00	111 909,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/43 Bourání stávajících základů a realizace nových základů pod technologií (SO 01, SO C2)	0,00	0,00	0,00	546 001,16	0,00	546 001,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/46 Zpevněné plochy - doplnění záchytných míst v komunikaci (SO 04)	0,00	0,00	0,00	126 924,71	0,00	126 924,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2/1 Úprava rozsahu a provedení čerpacích zkoušek	0,00	0,00	0,00	2 105 578,22	5 413 135,41	7 518 713,63	506 811,87	0,00	506 811,87	0,00	0,00	0,00
2/2 Změna materiálového provedení poklopů a jejich zajištění	0,00	0,00	0,00	133 962,53	0,00	133 962,53	367 632,62	517 980,66	885 613,28	0,00	0,00	0,00
2/3 Sanace domocné studny ČS Čerperka (SO 03)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	278 152,26	0,00	278 152,26	0,00	0,00	0,00
2/7 Čištění stávajících vrtů v prameništi Hrobice II. a jejich nové vyzbrojení (SO 02.1_1)	0,00	0,00	0,00	301 827,08	0,00	301 827,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2/8 Vícevýměry a mėnėvymėry v prameniřti Čeperka (armaturní řachty, proplachovací řachty, vodomėrnė řachty, napojení vrtů na násosky, násosky JZ, SV a ZV)	1 645 723,83	1 261 011,24	2 906 735,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4/4 ČS Oplatil - výměna trubního propoje mezi jímacím objektem a ČS - PS 01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	178 645,00	0,00	178 645,00	0,00	0,00	0,00
4/5 Stavební úpravy na ČS Oplatil (SO 01)	0,00	0,00	0,00	162 634,35	0,00	162 634,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Celkem	4 221 890,57	8 940 987,18	13 162 877,74	18 221 370,76	13 639 578,36	31 860 949,11	11 560 515,99	10 950 461,52	22 510 977,51	107 805,61	531 577,13	639 382,73

Zajištění kapacity a kvality SV Pardubice**Podprojekt 1 III. Část intenzifikace ÚV Hrobice****Změnový list č.1/27 – stanovisko projektanta****Předmět ZL 1/27**

Předmětem změnového listu jsou vícepráce spojené s doplněním topných kabelů pro potrubí NaOH mezi starou a novou budovou v PS 03.

Stanovisko projektanta a autorského dozoru

Jedná se o změnu, související se zabezpečením spolehlivého dávkování NaOH v rámci technologického procesu .

Projektant s navrženou změnou souhlasí.

V Hradci Králové

Ing. Jiří Forejtek

Denní záznamy stavby

Datum: 1.4. 2022

SD č. / strana č. 0000025

GdF spol. s r.o.

PRACOVNÍ DOBA: 4⁰⁰ - 15³⁰

POČASÍ: POLOVĚTRNO - ZATAŽENO 19°C

PRACOVNÍCI: HÁJEK, SADOVSKÝ, PAULICEK, KEROV, BAHLO, VOLEJNÍK, HALOCH

PROVEDENÉ PRÁCE:

- MONTÁŽ KABELOVÝCH TRAS, KABELŮ A SVÍTEL V SUTERÉNU POD ROZVODNOU
- LÍPRAVA ŽEBNÍKŮ SVODŮ PRO HROMOSVOD STŘEŠNÍ BUDOVA
- ZAPOJOVÁNÍ KABELÁŽE V ROZVODNÝCH NA STROJOVNĚ

ZAPSA: VOLEJNÍK



Zhotovitel projednává s objednatелеm následující opravy a změny:

- Doplacení topných kabelů na potrubí NaOH v budově 5001 a 5002

- Výměna stávajícího ventilu 1246 za nový - třícestný ventil hotelu a stávající nefunkční

- Doplacení měření el. energie u tepelných čerpadel s jeho monitorováním do RS

Briďa Feslwa 26

Zapsal

LH Pluška



