



Změnový list

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

**Projekt: „Zajištění kapacity a kvality SV Pardubice“
Podprojekt 4 - etapa 1.1 - ČS Oplatil**

Číslo smlouvy:	62/20/SOD
Číslo změnového listu:	4/9
Název změnového listu:	Vícevýměry a méněvýměry ČS Oplatil (stavební část)
Datum:	10/2022
Identifikační číslo EIS:	129 300 MZE
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. 4.



Předmět změny:

Předmětem změnového listu jsou vícevýměry a méněvýměry ČS Oplatil (kabelové propoje a ostatní náklady) způsobené aktuální situací na stavbě.

Bod 1 - Méněvýměry (SO 01.1 - Kabelové propoje)

Bod 2 - Méněvýměry (OST - Ostatní náklady)

Vícevýměry bez DPH

BOD 1 (SO 01.1) 0,00,- Kč

BOD 2 (OST) 0,00,- Kč

Vícevýměry bez DPH celkem 0,00 Kč

Méněvýměry bez DPH

BOD 1 (SO 01.1) - 20 742,65,- Kč

BOD 2 (OST) - 8 000,00,- Kč

Méněvýměry bez DPH celkem - 28 742,65 Kč

Rozdíl bez DPH

BOD 1 (SO 01.1) - 20 742,65,- Kč

BOD 2 (OST) - 8 000,00,- Kč

Rozdíl bez DPH celkem - 28 742,65 Kč

Zdůvodnění:

Vícevýměra je vlastně rozdíl v počtu měrné jednotky jednotlivé položky uvedené v naceneném výkazu výměr Zhotovitelem v jeho nabídce, která byla přijata ve veřejné soutěži, oproti počtu měrné jednotky téže položky skutečně potřebné vykonaných prací a dodávek, Správcem stavby v dílčích fakturách jako prací způsobilých a pro správnou funkci, kvalitu a rozsah díla jím posouzených jako nezbytných, přičemž platí následující zásady, že:

- vícevýměry nejsou důsledkem jakékoliv změny Projektu, tj. věcného rozdílu mezi řešením v zadávací dokumentaci a nebo schválenou dokumentací pro provádění stavby, která byla součástí zadávací dokumentace a potřebou změny při vlastní realizaci prací, např. rozšíření Projektu o dílčí provozní soubor (DPS), rozšíření o provádění fasády, která nebyla předmětem výkazu výměr, prodloužení stokové sítě z důvodu připojení dalších obyvatel, atd.



- je důsledně uplatněná filosofie měřitelnosti, která umožňuje zaplatit jen skutečně provedené práce. Tato zásada však ve svém důsledku vede k tomu, že se uplatňuje u velkého množství položek jako vícevýměry a méněvýměry. (Méněvýměry se prostě v „řádné faktuře A“ nevyfakturují a v poznámce se uvede, že nevyfakturovaná část je méněvýměrou). Vícevýměry jsou proto fakturovány průběžnými samostatnými fakturami vícevýměr (B). Vícevýměry jsou dále dokladovány jejich samostatným podrobným položkovým přehledem.
- vícevýměry jsou propláceny po jejich provedení a jejich následném změření.

Uplatnění systému méněvýměr a vícevýměr zjednodušuje administrativní zúčtování skutečně provedených prací a zároveň nastoluje spravedlivý obchodní vztah mezi Objednatelem a Zhotovitelem.

Z výše uvedeného vyplývá, že výše uvedené změny nebylo možno ze strany Zhotovitele předvídat.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Ocenění změny

Příloha č. 2 – Grafická část

Příloha č. 3 – Neobsazeno

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 aktuálního stavu na staveništi a na základě požadavku Objednatele.

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

Změnou se kvalita díla ve výše uvedených bodech nezmění.

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



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti

Pro vodu,
vzduch a přírodu

Odrazí se změna v postupu nebo časovém rozvržení realizace dodávaného díla: ANO

Termín provádění prací: 06/2022 – 07/2022

Schválená částka změny:

Snížení ceny díla o 28 742,65 Kč bez DPH.

Za objednatele:

Odsouhlasila: Ing. Gabriela Fialková, technická náměstkyně

Datum: 21.2.2023

Za zhotovitele:

Vypracoval: Ing. Jiří Lašák

Datum: 19.2.23

Za Správce stavby:

Odsouhlasil: Ing. Jaroslav Valkovič


Datum: 21-02-2023


Za projektanta:

Odsouhlasil: Ing. Jiří Forejtek

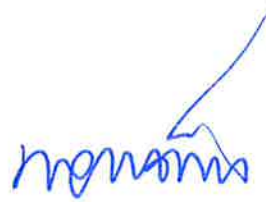
Datum: 21-02-2023


Ing. Jiří Lašák
19.2.23


**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


CENTROPROJEKT GROUP a.s.
SPRÁVCE STAVBY
ZAJIŠTĚNÍ KAPACIT
A KVALITY SV PARDUBICE







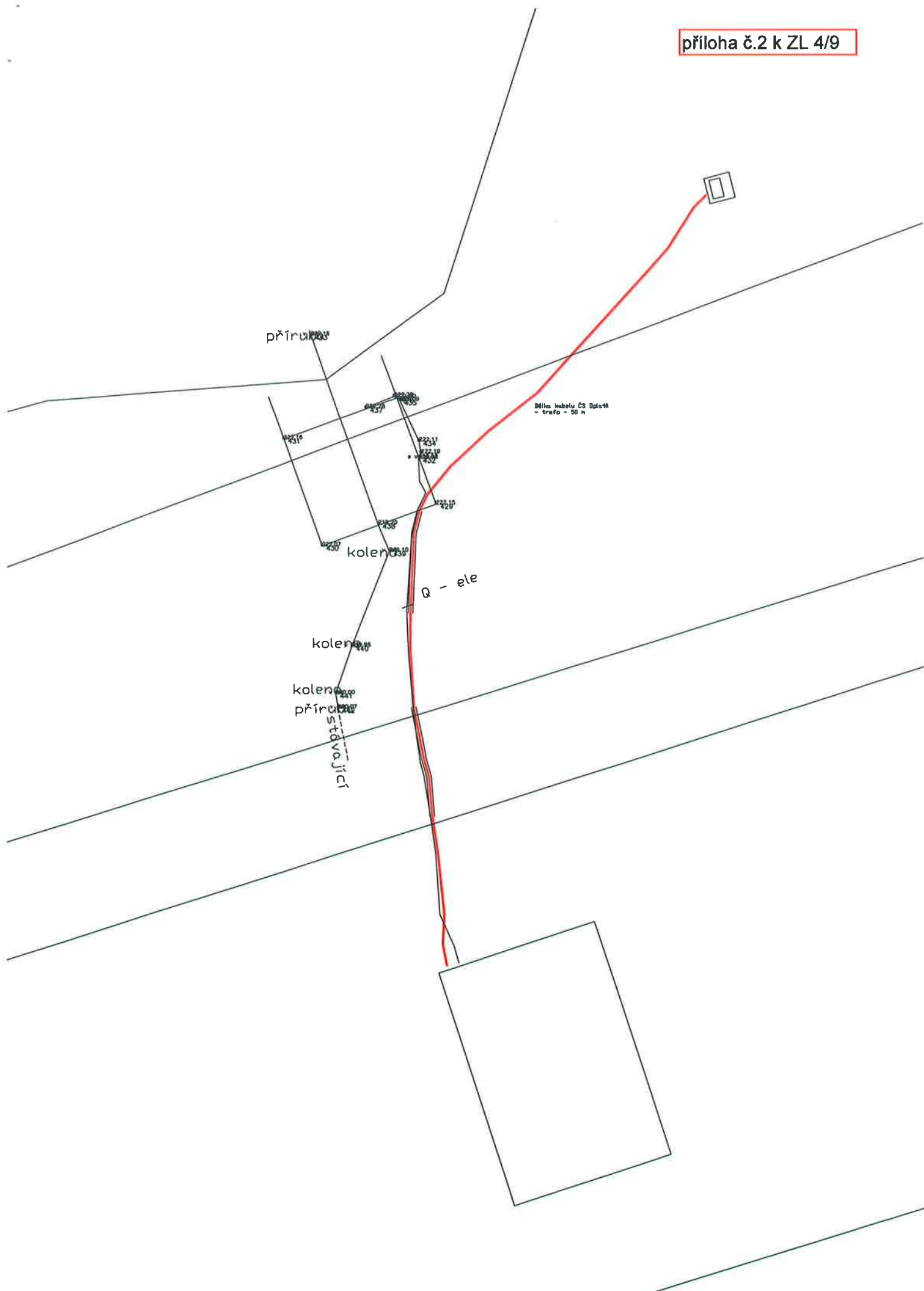
Položkový soupis prací a dodávek - MĚNĚVÝMĚRY								
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
Bod 1 - Měněvýměry (SO 01.1 - Kabelové propoje)							-20 742,65	
	D	HSV	Práce a dodávky HSV					
	D	1	Zemní práce					
1	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	-9,60	303,64	-2 914,94	SoD (položka 1 SO 01.1 - Kabelové propoje)
2	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	-3,60	137,55	-495,18	SoD (položka 2 SO 01.1 - Kabelové propoje)
3	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	-9,60	306,24	-2 939,90	SoD (položka 3 SO 01.1 - Kabelové propoje)
4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	-9,60	15,57	-149,47	SoD (položka 4 SO 01.1 - Kabelové propoje)
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	-9,60	36,33	-348,77	SoD (položka 5 SO 01.1 - Kabelové propoje)
6	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	-6,00	115,49	-692,94	SoD (položka 6 SO 01.1 - Kabelové propoje)
7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	-3,60	158,31	-569,92	SoD (položka 7 SO 01.1 - Kabelové propoje)
8	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	-68,40	15,75	-1 077,30	SoD (položka 8 SO 01.1 - Kabelové propoje)
9	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	-6,00	106,40	-638,40	SoD (položka 9 SO 01.1 - Kabelové propoje)
10	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	-6,00	111,59	-669,54	SoD (položka 10 SO 01.1 - Kabelové propoje)
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-3,60	28,55	-102,78	SoD (položka 11 SO 01.1 - Kabelové propoje)
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-7,38	154,16	-1 137,70	SoD (položka 12 SO 01.1 - Kabelové propoje)
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-6,00	339,97	-2 039,82	SoD (položka 13 SO 01.1 - Kabelové propoje)
14	K	181301115	Rozprostření ornice tl vrstvy do 300 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	-12,00	98,62	-1 183,44	SoD (položka 14 SO 01.1 - Kabelové propoje)
15	K	183405211	Výsev travníku hydroosevem na ornici	m2	-52,00	28,55	-1 484,60	SoD (položka 15 SO 01.1 - Kabelové propoje)
16	M	005724700	osivo směs travní univerzál	kg	-1,30	168,69	-219,30	SoD (položka 16 SO 01.1 - Kabelové propoje)
	D	997	Přesun sutě					
17	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	-10,22	154,16	-1 574,90	SoD (položka 17 SO 01.1 - Kabelové propoje)
	D	998	Přesun hmot					
18	K	998273102	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových otevřený výkop	t	-0,07	686,44	-45,99	SoD (položka 18 SO 01.1 - Kabelové propoje)
19	K	998273124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub litinových za zvětšený přesun hmot do 500 m	t	-0,07	595,60	-39,91	SoD (položka 19 SO 01.1 - Kabelové propoje)
	D	M	Práce a dodávky M					

	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích					
20	K	460421182	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou folií, š lože do 50 cm	m	-15,00	161,19	-2 417,85	SoD (položka 20 SO 01.1 - Kabelové propoje)

Bod 2 - Méněvýměry (OST - Ostatní náklady)**-8 000,00****OST - Ostatní náklady**

	D	VRN9	Ostatní náklady					
	D	VRN9	Ostatní náklady					
17	K	06	Statické zkoušky hutnění	kpl	-1,00	8 000,00	-8 000,00	SoD (položka 17 OST-Ostatní náklady)

celkem MĚNĚVÝMĚRY**-28 742,65****celkem VÍCEVÝMĚRY****0,00****CELKEM****-28 742,65**



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 valnu 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	0,00	0,00	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	0,00	0,00	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 zákalu za pískovými filtry. Provozovní čerpání na VDI Kunětická Hora	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	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	0,00	0,00	98 029,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/21 Změna měření hladin z plovaku 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	88 361,00	0,00	88 361,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/23 Doplnění protipožárních vstupů 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 UV Hroboce	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 Vícevýměř - Prodloužení trubního vedení u VN (PS 01), Doplnění kapky (PS 02)	201 060,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/27 PS 03 Doplnění topných kabelů	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
1/28 PS 03 Osvětlení a hromosvod. Vícevýměř a měněvýměř	40 580,00	69 142,00	109 722,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/29 PS 03 Výměna elektro pohonu 12V/6 v místnosti kotelny	0,00	0,00	0,00	4 459,00	0,00	4 459,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1/30 PS 03 Doplnění měření spotřeby elektrické energie TČ	0,00	0,00	0,00	56 972,00	0,00	56 972,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/31 Zámečnické konstrukce v objektech SO 01 a SO 02	0,00	0,00	0,00	1 696 716,82	321 722,09	2 018 438,90	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 akumulární 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
1/42 Vypuštění části markýz na fasádě objektu SO 02 a doplnění lemování markýz na objektu SO 02 a SO 06.2	0,00	0,00	0,00	470 466,50	444 940,56	915 407,06	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 02)	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
1/44 PS 03 Doplnění elektrotechnologie pro vzduchotechniku na velině ÚV Hrobice	0,00	0,00	0,00	13 865,00	0,00	13 865,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1/45 PS 03 Doplnění elektrotechnologie pro čištění CIP	0,00	0,00	0,00	112 582,00	0,00	112 582,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

[illegible]

2/9 Vícevýměry a méněvýměry v prameništi Hrobice II. (armaturní šachty, proplachovací šachty, vodoměrné šachty, napojení vrtů na násosky, násoska JV a SZ)	1 201 281,91	302 115,34	1 503 397,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2/10 Výměna stávající plošiny v ČS Hrobice I. (SO 01.3) a Výměna stávající plošiny v ČS Čeperka – hlavní a pomocná studna (SO 03.6)	0,00	0,00	0,00	1 192 710,38	0,00	1 192 710,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2/11 Vícevýměry a méněvýměry v prameništi Hrobice I. (armaturní šachty)	27 641,05	249 490,81	277 131,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3/1 Méněvýměry a vícevýměry na výtlačku z ČS Čeperka, doplnění vzdušníku a kalníku na výtlačku, oprava šachty a napojení výtlačku do stávající šachty (SO 01 – Stávající výtlač - zkapacitnění)	522 059,97	873 200,75	1 395 260,73	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
4/6 Změna jímacího objektu Oplatil (SO 01)	0,00	0,00	0,00	2 131 521,52	2 415 054,66	4 546 576,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4/7 Změna lávky Oplatil (SO 01)	0,00	0,00	0,00	302 163,80	0,00	302 163,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4/8 Odkalení ČS Oplatil - přivaděč (SO 01)	0,00	0,00	0,00	282 184,20	0,00	282 184,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4/9 Vícevýměry a méněvýměry ČS Oplatil (stavební část)	0,00	28 742,65	28 742,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Celkem	6 197 300,58	13 097 945,32	19 295 245,90	25 568 330,98	16 821 295,66	42 389 626,63	11 560 515,99	10 950 461,52	22 510 977,51	107 805,61	531 577,13	639 382,73

ZL č. 4/9 Vícevýměry a méněvýměry ČS Oplatil (stavební část)

[illegible]

Zajištění kapacity a kvality SV Pardubice

Podprojekt 4 - Etapa 1.1 ČS Oplatil

Změnový list č.4/9 – stanovisko projektanta

Předmět ZL 4/9

Předmětem změnového listu jsou vícevýměry a méněvýměry ČS Oplatil (kabelové propoje a ostatní náklady) způsobené aktuální situací na stavbě.

Změna nemá vliv na projektované parametry stavby.

Projektant s navrženou změnou souhlasí.

V Hradci Králové

Ing. Jiří Forejtek

Denní záznamy stavby

SD č. / strana č. **24**

Datum: 5.5.2011 ČTVRTEK

KUNST SPOL. S.R.O.

PŘÍTOHNI VEŠVALKA ADAMIK HÁŘHAN GOMBITA NOŽIČKA FRANEL
KOUTNÝ ST. KOUTNÝ HL. KRÁL GROSS BRUDIK VOPEL
DOHVALEK

- VÝROBA A SVAŘOVÁNÍ POTRUBNÍ TRASY 2.150 - ŠNER K INDUKČ.
- PRŮTOKOMĚRU A TRASY 2.145 - ODBOČKA 600/500
- SESTAVENÍ A ČÁSTEČNÉ SVAŘENÍ ODTOKU PRACÍ VODY
- Z PÍSKOVÝCH FILTRŮ č. 1 a 2
- DOPOŽEVÍ A SVAŘOVÁNÍ ROČNÍHO ODTOKOVÉHO ŽLABU FČ. 1
- VÝROBA A SVAŘOVÁNÍ TRASY 1.139 - ZAFIKTOVÁNÍ
- UVEDENÍ DO PROVOZU GAUFILTRY č. 1 a 3.



5.5. 2011 GDF spol. s r.o.

PRACOVNÍ DOBA: 4⁰⁰ - 15³⁰

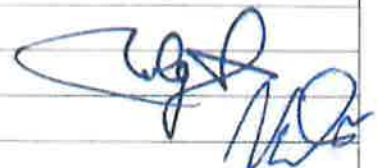
POČASI: ZATAŽENO - PŘEHÁNĚNÍ 19°C

PRACOVNÍCI: HANEK, SADOVSKÝ, PAVLIČEK, LEPOKOV, BAHNO,
VOLEVNÍK

PROVEDENÉ PRÁCE:

- MONTÁŽ BRATĚŘEHO ŽLABU NA HALE FICTRY
- NATAŽENÍ ZEMNÍHO VODIČE K MOTORŮM NA STŘECH,
- TAŽENÍ KABELŮ VE VÝKOPU PRO VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- A KAPÁNÍ KABELŮ PRO KYSLIKOVOU STANICI
- LIKVIDACE STARÝCH KABELOVÝCH TRAS A SVITIDEL
- NA STROJOVNĚ
- MONTÁŽ KABELOVÉ TRASY DO MISTROSTO OZONIZACE

ZAPSAL: VOLEVNÍK



5.5.22 ZÁPIS ZHOTOVITELŮ:

ZHOTOVITEL PRÁCE S ORBODNATELEM UČENÍMŮM A NĚMŮMŮM
NA PODPROSENÍ 1 A NA PODPROSENÍ 4, KOTRE JEDN
ZPŮSOBNĚM AUTOMAT. SITUACI NA STAVBĚ. BUDE PRÁVNĚ
ZMĚNOVŮM USTY ZA ZHOTOVITEL: LÁŠKA



