



## 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

<b>Číslo smlouvy:</b>	62/20/SOD
<b>Číslo změnového listu:</b>	1/26
<b>Název změnového listu:</b>	Vícevýměry Prodloužení trubního vedení u UN (PS 01) Doplnění klapky (PS 02)
<b>Datum:</b>	05/2022
<b>Identifikační číslo EIS:</b>	CZ. 05.1.30/0.0/0.0/17_081/0010874
<b>Název smlouvy:</b>	Zajištění kapacity a kvality SV Pardubice
<b>Smluvní strany:</b>	
<b>Objednatel:</b>	Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. Teplého 2014 530 02 Pardubice
<b>Zhotovitel:</b>	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 v Podprojekt 1 – III.část Intenzifikace ÚV Hrobice PS 01 a PS 02 je:

- Prodloužení trubního vedení nátoku do UN (PS 01)
- Prodloužení trubního vedení havarijního přepadu UN (PS 01)
- Doplnění uzavírací armatury před rozdělovacím objektem (PS 02)

Vícevýměry bez DPH

Bod 1 (PS 01)

132 162,00 Kč

Bod 2 (PS 02)

68 898,00 Kč

---

Vícevýměry bez DPH

celkem

**201 060,00 Kč**

### Zdůvodnění:

Změna je předložena s cílem doplnění a zkvalitnění funkce zařízení.

Vícevýměra je vlastně rozdíl v počtu měrné jednotky jednotlivé položky uvedené v naceněném 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 uvedenou změnu nebylo možno Zhotovitelem předvídat.**

**Přílohy:**

Příloha č. 1 – Ocenění změny

Příloha č. 2 – Položková cena - *neobsazeno*

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

Příloha č. 7 – Fotografická dokumentace

**Stanovisko projektanta:**

Je formulováno v příloze 5 změnového listu.

**Změna iniciována:**

Objednatelem po analýze účelnosti změny v rámci předmětného projektu.

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

Změnou se kvalita nezmění.

**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: 01/2021 – 05/2022**

**Schválená částka změny:**

Navýšení ceny díla o 201 060,- Kč bez DPH.



OPERAČNÍ PROGRAM  
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ




EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti

Pro vodu,  
vzduch a přírodu

**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 Žůrek

Datum: 15.12.2022



**Za Správce stavby:**

Odsouhlasil: Ing. Jaroslav Valkovič

Datum: 15.11.2022





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

**Za projektanta:**

Odsouhlasil: Ing. Jiří Forejtek

Datum:





Vodohospodářsko-inženýrské  
služby, spol.s r.o.  
Na Střezině 1079  
500 03 Hradec Králové

Stavba: Zajištění kapacity a kvality SV Pardubice III. Část Intenzifikace ÚV Hrobice  
 Objekt: Podprojekt 1 PS 01 (Bod 1)

## POLOŽKOVÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK - VÍCEVÝVĚRY

Příloha č.1 ZL 1-26

### Doplnění technologie

Pol.	Číslo pozice	Cenová soustava	Kod	Popis položky	Měrná jednotka	Počet měř. jednotek	Jednotková cena (Kč)		Cena bez DPH (Kč)		Výrobce a typ zařízení	Poznámka
							dodávka	montáž	dodávka	montáž		
				PS01								
				<b>Nátok do usazovacích nádrží</b>								
1.164	1.151a			potrubí 812,8 x 6,35 mm	m	1,5	31749	9477	47624	14215		PS 01,1- Pol: 1,151 a
				<b>havarijní přepad usazovacích nádrží</b>								
1.165	1.130a			potrubí 609,6 x 6,35 mm	m	1,5	16752	4526	25128	6789		PS 01,1- Pol: 1,130 a
1.166	1.130b			oblouk nerez 90° 609,6 x 6,35 mm	ks	1	32046	6360	32046	6360		PS 01,1- Pol: 1,130 b

celkem VÍCEVÝMĚRA

104798 27364

celkem VÍCEVÝMĚRA												132 162
CELKEM												132 162



Stavba: Zajištění kapacity a kvality SV Pardubice III. Část Intenzifikace ÚV Hrobice  
 Objekt: Podprojekt 1, PS 02 (Bod 2)

## POLOŽKOVÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK - VÍCEVÝMĚRY

Příloha č.1 ZL 1-26

### Doplnění technologie

Pol.	Číslo pozice	Cenová soustava	Kod	Popis položky	Měrná jednotka	Počet měř. jednotek	Jednotková cena (Kč)		Cena bez DPH (Kč)		Výrobce a typ zařízení	Poznámka
							dodávka	montáž	dodávka	montáž		
				PS02								
1.167	2.93			Centrická uzavírací bezpřírubová motýlková klapka pro pitnou vodu DN 400, PN 10	ks	1	53 010	1 228	53 010	1 228		PS 02.1- Pol: 2.93
1.168	2.141 f			příruba přivařovací DN 400, PN 10	ks	2	3 164	2 482	6 328	4 964		PS 02.1- Pol: 2.141 f
1.169	2.141 h			spojovací materiál z nerezoceli a těsnící materiál pro přírubový spoj DN 400, PN 10 – dlouhý s vloženou uzavírací klapkou	ks	1	2 541	827	2 541	827		PS 02.1- Pol: 2.141 h
									0	0		

celkem VÍCEVÝMĚRA

61 879 7 020

celkem VÍCEVÝMĚRA											68 898
CELKEM											68 898





**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 zachytňného 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
1/26 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
1/32 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, kiosek 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 dělicí 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
1/40 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 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
1/46 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 pomocné studny ČS Čeperka (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 vystrojení (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 mėnėvymėřv v prameniřti Čeperka (armaturní řachty, proplachovací řachty, vodcmėřné řachty, napojení vřtř 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
4/5 Stavebnı úpravy na ČS Oplatil (SO G1)	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
<b>Celkem</b>	<b>4 221 890,57</b>	<b>8 782 887,18</b>	<b>13 004 777,74</b>	<b>16 556 931,76</b>	<b>13 328 698,36</b>	<b>29 885 630,11</b>	<b>11 293 509,99</b>	<b>10 950 461,52</b>	<b>22 243 971,51</b>	<b>107 805,61</b>	<b>531 577,13</b>	<b>639 382,73</b>

ZL č. 1/26 Vícevýměry - Prodloužení trubního vedení u UN (PS 01), Doplnění klapky (PS 02)

[illegible]



**Zajištění kapacity a kvality SV Pardubice****Podprojekt 1 III. Část intenzifikace ÚV Hrobice****Změnový list č.1/26 – stanovisko projektanta****Předmět ZL 1/26**

Předmětem změnového listu je úprava a doplnění strojního zařízení dodávaného v rámci PS 01 a PS 02.

**Stanovisko projektanta a autorského dozoru**

Jedná se o úpravu prodloužení nátoku do UN a havarijního přepadu v objektu SO 01. Na objektu SO 02 bylo nutné doplnit uzavírací armaturu zajišťující plynulý hydraulický nátok do rozdělovacího objektu. Projektované parametry jsou změnou dodrženy a v některých částech ZL vylepšeny jak z hlediska parametrů díla, tak z hlediska provozních parametrů.

**Projektant s navrženou změnou souhlasí.**

V Hradci Králové

Ing. Jiří Forejtek













Part 2.9







