

DODATEK č. 3

Smlouva o dílo

na akci

„Nemocnice Pelhřimov – Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení“

*ku sml. 978/50
i. 1767*

1. Smluvní strany

Objednatel: **Kraj Vysočina**
se sídlem: Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava
zastoupený: Mgr. Vítězslavem Schrekem, MBA, hejtmanem kraje,
zástupce pro věci smluvní: Mgr. Vítězslav Schrek, MBA, Mgr. Karel Janoušek
zástupce pro věci technické: Ing. Jan Kalina, Ing. Zdeněk Berka
Tel: +420 564 602 419, + 420 564 602 205
IČO: 70890749
DIČ: CZ70890749
bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s.
číslo účtu: 4200096519/6800

a

Zhotovitel: **Společnost PKS – Metrostav – DIZ pro Nemocnici Pelhřimov**
se sídlem Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou
zastoupená: PKS stavby a.s., vedoucím společníkem
k podpisu společně oprávněni: Ing. Petr Pejchal, Ing. Jaroslav Kládiva, Ing. František Kočí,
Ing. Jaroslav Heran, Ing. Karel Volf a Ing. Petr Záborský
zástupce pro věci technické: Ing. Jaroslav Venhauer
hlavní stavbyvedoucí: Ing. Tomáš Novotný
Tel./fax: 566 697 201
bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
č. účtu společnosti:¹ 2995918002/5500

skládající se dle Společenské smlouvy uzavřené dne 14. 7. 2020 z:

Vedoucí společník: **PKS stavby a.s.**
se sídlem Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou
zastoupená: Ing. Petrem Pejchalem, předsedou představenstva a
Ing. Jaroslavem Kládívou, ředitelem (členem představenstva)
IČO: 46980059
DIČ: CZ46980059
zápis v obchodním rejstříku: vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 930
Společník 2: **Metrostav a.s.**
se sídlem Koželužská 2450/4, 180 00 Praha
zastoupená: Ing. Milanem Veselským, ředitelem divize 6 a Ing. Martinem
Doubkem, oblastním ředitelem pro kraj Vysočina, na základě
plné moci
IČO: 00014915
DIČ: CZ00014915
zápis v obchodním rejstříku: vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 758

¹ jedná se o číslo účtu vedoucího společníka dle Společenské smlouvy uzavřené dne 14. 7. 2020

Společník 3: **Metrostav DIZ s.r.o.**
se sídlem Koželužská 2450/4, 180 00 Praha
zastoupená: Ing. Karlem Volfem, jednatelem a Ing. Petrem Zábským,
jednatelem
IČO: 25021915
DIČ: CZ25021915
zápis v obchodním rejstříku: vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 93177

2. Předmět dodatku

Předmětem toho dodatku č. 3 ke Smlouvě o dílo ze dne 23. 10. 2020 ve znění dodatku č. 1 ze dne 25. 2. 2021 a ve znění dodatku č. 2 ze dne 10. 3. 2021 je změna předmětu díla a ceny díla v důsledku nutnosti provedení dodatečných stavebních prací. Jedná se o změny podle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) blíže popsané ve změnovém listu č. 7, 8, 9, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20, 21, 22 a 23 a o změny podle § 222 odst. 7 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) blíže popsané ve změnovém listu č. 10, 11, 16, jejichž potřeba vznikla v průběhu realizace díla a které jsou nezbytné pro dokončení akce. Tyto změny nemění celkovou povahu předmětu plnění a jsou proto posouzeny jako nepodstatné změny původního závazku.

Smluvní strany se proto dohodly v souladu čl. 13, odst. 13.1 Smlouvy o dílo na uzavření dodatku č. 3, kterým se mění níže uvedená ustanovení Smlouvy o dílo takto:

1) Čl. 2 Předmět smlouvy

Předmět díla se mění (rozšiřuje a zužuje) v rozsahu víceprací a méněprací uvedených ve Změnových listech, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku.

2) Čl. 4 Cena za dílo, odst. 4.2 se mění a nově zní takto:

4.2 Cena předmětu díla je sjednaná takto:

Cena díla bez DPH celkem: 592 863 304,- Kč

Rekapitulace ceny:

Cena díla před uzavřením dodatku č. 3 bez DPH: 592 223 854,- Kč

Cena víceprací a méněprací:

Cena víceprací bez DPH 6 669 125,- Kč

Cena méněprací bez DPH -6 029 675,- Kč

Cena více-méněprací bez DPH 639 450,- Kč

Cena díla po uzavření dodatku č. 3

Cena díla bez DPH 592 863 304,- Kč

Bližší specifikace ceny díla je vymezena v příložených změnových listech.

3. Závěrečná ustanovení

- 3.1. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo se nemění. Obě strany potvrzují svým podpisem, že se seznámily s celým obsahem tohoto dodatku a souhlasí s ním.
- 3.2. Dodatek č. 3 nabývá platnosti dnem podpisu a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy – Registru smluv. Zhotovitel výslovně souhlasí

se zveřejněním celého textu tohoto dodatku včetně podpisů v informačním systému veřejné správy – Registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona o registru smluv splní Kraj Vysočina a splnění této povinnosti doloží průkazným způsobem zhotoviteli. Smluvní strany současně berou na vědomí, že v případě nesplnění zákonné povinnosti je smlouva do tří měsíců od jejího podpisu bez dalšího zrušena od samého počátku.

3.3. Dodatek č. 3 je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží jeden.


Přílohy: Změnové listy 7-23

V *PELHŘIMOVĚ* dne 10 -12- 2021

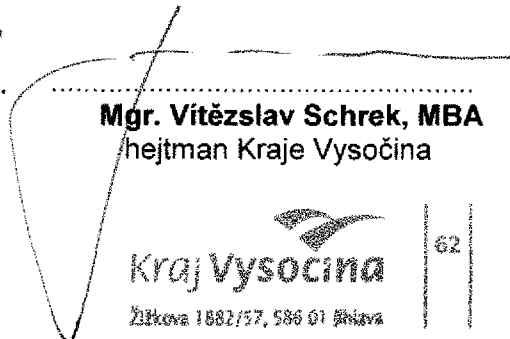
V Jihlavě, dne 17 -12- 2021

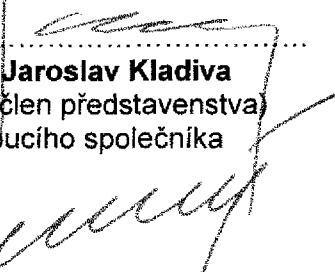
za zhotovitele:

za objednatele:


.....
Ing. Petr Pejchal
předseda představenstva
vedoucího společníka

PKS stavby a.s.
Brněnská 126/38
591 01 Zďár nad Sáz.
DIČ: CZ46980059
⑨ CZECH REPUBLIC

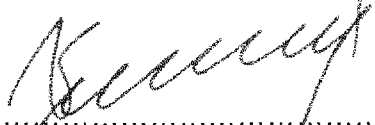

.....
Mgr. Vítězslav Schrek, MBA
hejtman Kraje Vysočina

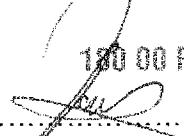

.....
Ing. Jaroslav Kladiva
ředitel (člen představenstva)
vedoucího společníka


Kraj Vysočina


Žitkova 1682/57, 586 01 Jihlava

62


.....
Ing. Milan Veselský
ředitel divize 6
společníka 2


.....
Ing. Martin Doubek
oblastní ředitel pro kraj Vysočina
společníka 2 (na základě plné moci)

Metrostav a.s.
180 00 Praha 8, Koželužská 2450/4
IČ 00 01 49 15
(0622)


.....
Ing. Karel Volf
jednatel
společníka 3

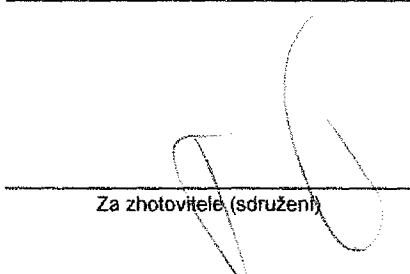
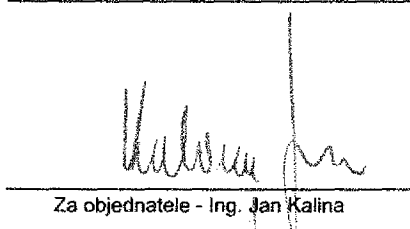
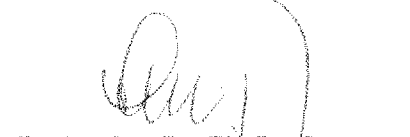


.....
Ing. Petr Záborský
jednatel
společníka 3

ZL č. 7	Rozšíření vodovodní přípojky pro připojení objektu ředitelství		24.11.2021
Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:	SO 406 - Vodovodní přípojka		
Objednatel:	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava	IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749	
Zhotovitel:	Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov Brněnská 126/38 59101 Žďár nad Sázavou	IČO: DIČ:	
Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020			
Popis změny:			
Předmětem změny je rozšíření budované vodovodní přípojky SO 406 o napojení rekonstruovaného pavilonu ředitelství na přívod pitné vody vč. vložení všech nezbytných armatur. Nebylo předmětem PD.			
Rozpis ceny (bez DPH)			Celkem
odpočty:			37 857,24
připočty:			0,00
jiné:			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH			37 857,24 CZK

tj. vícepráce

Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL:	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	----	-------------	---------------------------------------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokladovány a oceněny. **Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatk usmlouvy o dílo.**

v	<u>Pelhřimově</u>	dne	<u>10.03.2021</u>
			
	Za zhotovitele (sdrúžení)		Za objednatele - Ing. Jan Kalina
			
	Za TDI - Jirí Lukšiček		Za projektanta - Ing. Jirí Houba

Stavba

Nemocnice Pelhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení

SO 406 - Vodovodní přípojka

ZL 7

Rozšíření vodovodní přípojky pro připojení objektu ředitelství

Místo

Pelhřimov

Zadavatel:

Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava

Uchazeč

PKS stavby a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou

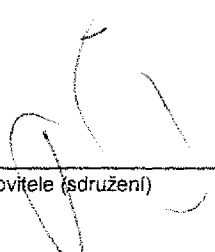
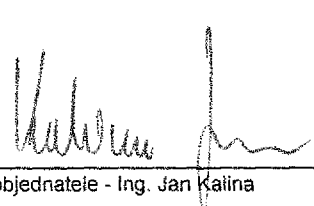


PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	zdroj JC
Náklady změnového listu							37 857,24 Kč	
133	K	46020-0533.RT2	Ruční výkop rýhy š.600mm/hl 800mm	m	3,500	676,87	2 365,55	SO409
27	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	0,379	136,71	51,81	SO 406
28	M	58331351	kamenivo téžené drobné frakce 0/4	t	0,682	436,58	299,20	SO 406
33	K	462313131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 12/15	m3	0,300	2 972,42	891,72	SO 406
40	M	55253241	zástlepka přírubová litinová vodovodní PN 10/16 DN 80 (x příruba)	kus	1,000	1 951,27	1 951,27	SO 406
41	K	857262122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	4,000	727,52	2 910,09	SO 406
42	M	55250714	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 100x100 PN 10-16 natural (T-kus)	kus	1,000	1 779,20	1 779,20	SO 406
45	M	55251658b	příruba litinová jistěná proti posuvu PN16 pro vodovodní litinové potrubí 100/118mm (F-kus)	kus	2,000	2 536,48	5 076,95	SO 406
48	K	877261101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 110 (přesuvka)	kus	2,000	193,52	387,05	SO 406
		850265121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 100	kus	1,000	3 130,00	3 130,00	ÚRS - 21-1
49	M	26615975	elektrospojka SDR 11 PE 100 PN 16 D 110mm (přesuvka)	kus	2,000	260,66	521,31	SO 406
58	K	891261112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klápek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 100	kus	2,000	924,82	1 849,64	SO 406
59	M	42221304	šoupátka pitná voda litina GGG 50 krátká stavební díl PN 10/16 DN 100x190mm(soupava uzavření vody)	kus	2,000	4 613,49	9 226,99	SO 406
63	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000	373,46	746,91	SO 406
64	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	2,000	656,51	1 313,02	SO 406
67	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hmce, šoupátka nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	2,000	993,89	1 987,78	SO 406
69	M	42291074	souprava zemní pro šoupátka DN 100-150mm Rd 1,5m (týč uzavření teleskopická)	kus	2,000	1 664,38	3 368,75	SO 406

ZL č. 8	Změna napojení na stávající vodovodní přípojku vlivem jiné dimenze stávajícího potrubí + přeložka části vodovodu u SO12		30.11.2021
Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:	SO 406 - Vodovodní přípojka		
Objednatel:	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava	IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749	
Zhotovitel:	Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov Brněnská 126/38 59101 Žďár nad Sázavou	IČO: DIČ:	
Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020			
Popis změny:			
Předmětem změny je rozšíření budované vodovodní přípojky SO 406 o: přeložení stávajícího vodovodního potrubí vedoucího přes stávající koridor a napojení nového vodovodu na stávající, který má jinou dimenzi, než předpokládala dokumentace.			
Rozpis ceny (bez DPH)			Celkem
odpočty:			0,00
přípočty:			32 824,02
jiné:			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH			32 824,02 CZK

tj. vícepráce

Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL.:	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	----	--------------	---------------------------------------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokladovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

v	<u>Pelhřimově</u>	dne	<u>11.05.2021</u>
			
	Za zhotovitele (sdrúžení)		Za objednatele - Ing. Jan Kalina
			
	Za TDI - Jiří Lukšiček		Za projektanta - Ing. Jiří Houda

hlava

Nemocnice Pelhřimov - Pavi on dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení

SO 406 - Vodovodní přípojka

ZL 8

Změna napojení na stávající vodovodní přípojku vlivem jiné dimenze stávajícího potrubí + přeložka části vodovodu u SO12

Místo:

Pelhřimov

Zadávatel:

Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava

Jchazeč:

PKS stavby a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	zdroj JC
Změna napojení na stávající přípojku (DN 150) nového vodovodu DN 100							14 574,29 Kč	
46	K	871251141	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 110 x 10,0 mm	m	1,000	86,33	86,33	SO 406
47	M	28613801	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 110x10,0 dl 12m	m	1,000	233,57	233,57	SO 406
41	K	857262122	Montáž tvarovek na potrubí tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	4,000	727,52	2 910,09	SO 406
		R002	plastová tvarovka redukce 150/110 PN	kus	2,000	2 281,50	4 563,00	individuální kalkulace
		850265121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 100	kus	2,000	3 130,00	6 260,00	ÚRS 21-1
49	M	28615975	elektrospojka SDR 11 PE 100 PN 16 D 110mm	kus	2,000	260,65	521,31	SO 406
Zřízení přeložky stávajícího vodovodu u stravovacího provozu (výstavba koridoru)							18 249,73 Kč	
47	M	28613801	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 110x10,0 dl 12m	m	17,000	233,57	3 970,64	SO 406
46	K	871251141	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 110 x 10,0 mm	m	17,000	86,33	1 467,57	SO 406
48	K	877261101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek, obložku nebo redukci d 110	kus	4,000	193,52	774,10	SO 406
50	M	28614949A	elektrokoleno (11°) 15° PE 100 PN 16 D 110mm	kus	2,000	1 271,77	2 543,535	SO 406
53	M	28614949	elektrokoleno 45° PE 100 PN 16 D 110mm	kus	2,000	749,75	1 499,493	SO 406
41	K	857262122	Montáž tvarovek na potrubí tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	4,000	727,52	2 910,09	ÚRS 21-1
		R002	plastová tvarovka redukce 150/110 PN	kus	2,000	2 281,50	4 563,00	individuální kalkulace
49	M	28615975	elektrospojka SDR 11 PE 100 PN 16 D 110mm	kus	2,000	260,65	521,31	SO 406
CELKEM							32 824,02 Kč	

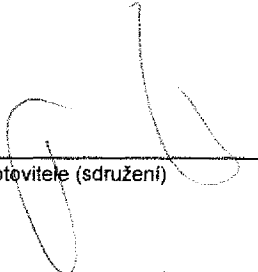
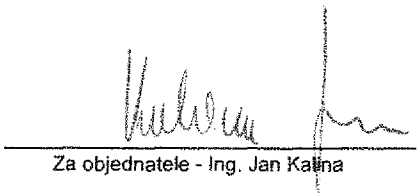


22

ZL č. 9	Oprava nepřesností položek v dodatku D2 (ZL 2 a ZL 3)		24.11.2021
Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:	SO 703		
Objednatel:	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava	IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749	
Zhotovitel:	Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov Brněnská 126/38 59101 Žďár nad Sázavou	IČO: DIČ:	
Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020			
Popis změny:			
Tento ZL vyjadřuje opravu chybně v dodatku D2 udávaných položek			
Rozpis ceny (bez DPH)			Celkem
odpočty:			-585,69
připočty:			0,00
jiné:			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH			-585,69 CZK

tj. úspora

Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL::	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	----	--------------	---------------------------------------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokumentovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

v	<u>Pelhřimově</u>	dne	<u>08.04.2021</u>
			
	Za zhotovitele (sdružení)		Za objednatele - Ing. Jan Kalina
			
	Za TDI - Jiří Lukšiček		Za projektanta - Ing. Jiří Houda

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednot. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
Náklady součtem celkem SO 703 - Opěrné zdi 703.05 - Opěrná stěna 703.05 -574,59 Kč -574,59								
7	K	171201211	Poplatek za uložení elektrického odpadu na skládce (skladbové) zeminy a kameniva zařaditelného do Katalogy odpadu pod kódem 170 504	I	74,670	170,14	12 606,81	SO 703
			V ZL 3 (D2) chybě			151,379		
			skutečné množství dle SOG			76,8		
			Roční			74 420 t		
		171251000	Uložení a vyřízení na skládce a mozkádky (pro následnou recyklaci a zhroučování)	m3	-41,432	93,40	-3 809,78	
			V ZL 3 (D2)			84,000 m3		
			z příj. 171201211			76,818 = 82,007 m3		
			Roční			41 432 m3		
3	K	1827012.1	Přísudek k výdovozu přemístění výše uvedených odpadů za účasti km odvozu nepoživatelné zeminy na skládku vodovodní	m3	-821,337	15,12	-9 984,82	RO 102
			V ZL 3 (D2)			1201,492 m3		
			z příj. 171251000			82 677 t = 840,195 m3		
			Roční			1201,492 m3		
						1201,492 - 840,195 = 361,297 m3		

D	M	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednot. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
		18010078	Opal profilová HE-B 100 jakost 11 975	t	-16,430	0,80	-13,144	SO 012

CELKEM -585,69 Kč

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednot. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
SO 012 - Opalový písek 18010078 - Opal profilová HE-B 100 jakost 11 975 0,405 t								
7	K	17020077	Poplatek za uložení elektrického odpadu na skládce (skladbové) zeminy a kameniva zařaditelného do Katalogy odpadu pod kódem 170 504	I	170,14	170,14	12 606,81	SO 703
		170251000	Uložení a vyřízení na skládce a mozkádky (pro následnou recyklaci a zhroučování)	m3	-41,432	93,40	-3 809,78	
		1827012.1	Přísudek k výdovozu přemístění výše uvedených odpadů za účasti km odvozu nepoživatelné zeminy na skládku vodovodní	m3	-821,337	15,12	-9 984,82	RO 102

Číslo účtu 182 701 2.1 je číslo účtu z účtovníkové soustavy, která je součástí účtovníkové soustavy účetní jednotky. Číslo účtu 182 701 2.1 je číslo účtu z účtovníkové soustavy, která je součástí účtovníkové soustavy účetní jednotky.

ZL 2

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednot. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu

Číslo účtu 182 701 2.1 je číslo účtu z účtovníkové soustavy, která je součástí účtovníkové soustavy účetní jednotky. Číslo účtu 182 701 2.1 je číslo účtu z účtovníkové soustavy, která je součástí účtovníkové soustavy účetní jednotky.

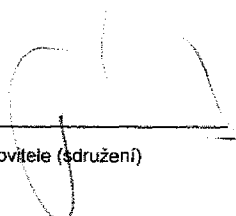
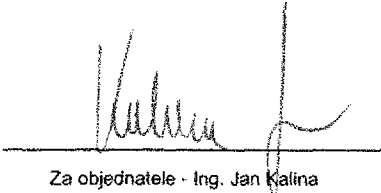

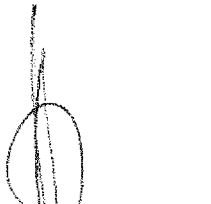
Poplatek za uložení elektrického odpadu na skládce (skladbové) zeminy a kameniva zařaditelného do Katalogy odpadu pod kódem 170 504

ZL č. 10	Náhrada asfaltové hydroizolace koridoru SO 704 za ŽB prefa v provedení z vodostavebního betonu		24.11.2021
Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:	SO 704 - Kolektor 01 - Architektonicko stavební řešení		
Objednatel:	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava	IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749	
Zhotovitel:	Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov Brněnská 126/38 59101 Žďár nad Sázavou	IČO: DIČ:	
Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřená dne 23.10.2020			
Popis změny: Prostorové umístění nového kolektoru neumožnilo vzhledem k těsné poloze kolektoru starého provedení spojitě hydroizolační vrstvy z asfaltových pásů. Provedení nosné ŽB prefa konstrukce kolektoru bylo realizováno vodotěsnými prefabrikáty vč. těsnění spar v kombinaci s částečným přeizolováním vrchní části kolektoru asfaltovým pásem. . . Jedná se o nepodstatnou změnu závazku dle smlouvy. Výsledkem je drobná úspora realizovaného řešení, které je kvalitativně srovnatelné se zadávací PD a je realizovatelné v daných podmínkách stavby.			
Rozpis ceny (bez DPH)			Celkem
odpočty:			-198 012,73
přípočty:			191 668,34
jiné:			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH			-6 344,39 CZK

lj_méněpráce

Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL:	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	----	-------------	---------------------------------------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokladovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

v	<u>Pelhřimově</u>	dne	<u>24.11.2021</u>
			
	Za zhotovitele (sdružení)		Za objednatele - Ing. Jan Kalina
			
	Za TDI - Jiří Lukšiček		Za projektanta - Ing. Jiří Houđa

ZL 10

Náhrada asfaltové hydroizolace koridoru SO 704 za ŽB prefa v provedení z vodostavebního betonu

Stavba: Nemocnice Pelhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení

Objekt: SO 704 - Kolektor

Soupis: **01 - Architektonicko stavební řešení**

Místo: Pelhřimov

Datum: 09.09.2020

Zadavatel: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava

Projektant: OBERMEYER
HELIKA a.s.

Lichazeč: PKS stavby a s., Brněnska 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou

Zpracovatel: PROPOS Liberec
s.r.o.

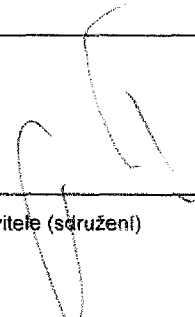
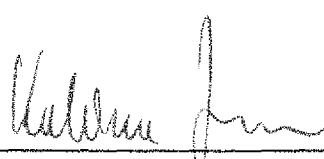


PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena v průběhu
Náklady soupisu celkem							-6 344,39	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-6 344,39	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				-6 344,39	
51	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	-246,167	13,31	-3 278,15	SO 704
			Součet		396,261			
			REALIZOVANO		150,094			
52	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svlé S nátěrem penetračním	m2	-340,833	21,07	-7 182,05	SO 704
			Součet		340,833			
			Nerealizováno					
53	M	11163150	lak penetrační asfaltový	l	-0,163	57 670,66	-9 380,28	SO 704
			Součet		0,239			
			REALIZOVANO		0,045			
54	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	-246,167	76,52	-18 837,89	SO 704
			Součet		396,261			
			REALIZOVANO		150,094			
55	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svlé S	m2	-340,833	106,89	-37 422,26	SO 704
			Součet		340,833			
			Nerealizováno					
56	M	62850001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spájetelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu	m2	-692,092	122,00	-84 432,40	SO 704
			Součet		396,261	459,700		
			Součet		340,833	409,020		
			Součet		844,790			
			REALIZOVANO		172,618			
57	K	711491272	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše svlé S z textilii, vrstva ochranná	m2	-340,833	27,73	-9 450,66	SO 704
			Součet		340,833			
			Nerealizováno					
58	M	69311180	geotextilie PP s UV stabilizací 800g/m2	m2	-357,875	72,09	-25 798,70	SO 704
			Součet		340,833	357,875		
			Součet		357,875			
			Nerealizováno					
60	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	l	-1,170	410,85	-484,31	SO 704
60	K	Poi000001	Příplatek za vodorovné provedení typového prefa kolektorových dílců (spodní část)	m3	89,914	1 405,00	126 326,17	
61	K	Poi000002	Příplatek za vodorovné provedení typového prefa kolektorových dílců (vrchní vodorovný dílec)	m3	46,505	1 405,00	65 339,17	

ZL č. 11	Změna regulátoru plynu v kotelně, změna vedení přípojky pro ředitelství vč. dopadů změny, doplnění ventilů		01.12.2021
Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:	SO 507 obnova technologie v kotelně, SO 703.06 opěrné stěny, SO 009 - 500 UT		
Objednatel:	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava	IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749	
Zhotovitel:	Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov Brněnská 126/38 59101 Žďár nad Sázavou	IČO: DIČ:	
Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020			
Popis změny:			
Změna řeší optimalizaci přívodu tepla pro sousední objekt ředitelství vč. dopadů do ostatních inž. objektů. Dále řeší doplnění ventilů pro otopná tělesa a koordinaci přívodu plynu. Jedná se o optimalizované technické řešení ve vazby na zjištěné skutečnosti vyplývající ze souběhu dvou realizovaných staveb. Výsledkem je drobná úspora, která je kvalitativně srovnatelná s projektovaným řešením a má lepší uživatelské parametry.			
Rozpis ceny (bez DPH)			Celkem
odpočty:			-452 370,48
přípočty:			413 575,08
jiné:			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH			-38 795,40 CZK

g. méněnáklad

Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL.:	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	----	--------------	---------------------------------------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokladovány a oceněny. **Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.**

v	<u>Pelhřimově</u>	dne	<u>1.12.2021</u>
			
	Za zhotovitele (sáružení)		Za objednatele - Ing. Jan Kalina
			
	Za TDI - Jiří Lukšíček		Za projektanta - Ing. Jiří Houda

ZL 11

Změna regulátoru plynu v kotelně, změna vedení přípojky pro ředitelství vč. dopadů změny, doplnění ventilů

Stavba: Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení
 Objekt: SO 507 obnova technologie v kotelně, SO 703.06 operné stěny, SO 606 - 500 UT

Soupis:

Uroveň 4

Místo: Pelhřimov
 Zadavatel: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1862 Jihlava
 Uchazeč: PKS stavby a s. , Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou

Datum: 01.05.2021

Projektant: OBERMEYER
 HELIKA s.s.
 PRŮPIS Liberec s.r.o.
 Zpracovatel:

PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedn. cena [CZK]	Celková cena [CZK]	Cena soustavy
Náklady soupisu celkem							-38 795,40	
Přípojka ředitelství							31 323,95	
vícepráce							104 822,08	
0	K	73392.2	Potrubní předizolované pro uložení do země 65/165 včetně traverok, gumové průchodky a a manžet a výstražné pásy, zemní práce v dodávce stavby	m	26,000	2 646,61	68 811,83	SO 006 - 500
610	K	734108	Uzavírací klapka DN 65	ks	4,000	9 002,56	36 010,25	SO 008 - 500
méněpráce							-73 498,13	
614	K	73362	Pozrubní ocelové 76/92	m	-26,000	2 134,35	-55 493,00	SO 006 - 500
37	M	73401	Uzavírací klapka DN 125	ks	-2,000	9 002,56	-18 005,13	SO 006 - 500
*Poznámka: Předizolované potrubí v hloubce více jak 1,5m pod zemínou nutno zajistit ze strany stavby proti daku zeminy (např. rozštělacími panely)								

méněpráce se změnou vedení spojené -324 432,87

28	K	380321552	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železového (bez vylučte a bednění bez zvýšených nároků na prořezání tř. C 20/25, tl. přes 150 do 300 mm)	m3	-16,200	5 620,07	-91 045,17	CS ÚRS 2019 01
			doplnění: výměry pro šachtu UT - R02					
			stěny					
			8,8*5,2*0,25		11,440			
			6,3*1,8*0,25		2,635			
			1,3*1,0*0,25		0,325			
			strop					
			6,4*0,25		1,600			
			Součet		16,200			
29	K	380356231	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neopitných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných zřízení	m2	-123,748	483,12	-59 785,38	CS ÚRS 2019 01
			doplnění: výměry pro šachtu UT - R02					
			stěny					
			8,8*5,2*2		91,520			
			6,3*1,8*2		22,680			
			1,3*1,0*2		2,600			
			strop					
			2,4*2,0*0,9*0,6+0,6*0,6		3,800			
			2,05*1,1*0,9*0,6		1,715			
			2,05*0,65		1,333			
			Součet		123,748			
30	K	380356232	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neopitných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných zřízení	m2	-123,748	120,76	-14 946,34	CS ÚRS 2019 01
31	K	380361008	Výztuž kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z oceli 10 S05 (R) nebo BSt 500	t	-2,268	27 852,11	-62 714,06	CS ÚRS 2019 01
			doplnění: výměry pro šachtu UT - R02					
			stěny					
			předpoklad 140kg/m3 - strou + stěny					
			16,2*140*0,001		2,268			
			Součet		2,268			
			Práce a dodávky PSV				-95 940,99	
			izolace proti vodě, vlhkosti a plynům vč. přesunu hmot				-62 589,37	
40	K	711111001.1	Hydroizolační stěrka svislých a vodorovných povrchů šachty	m2	-80,000	621,32	-49 705,83	
			doplnění: výměry pro šachtu UT - R02					
			dle projektanta					
			80,0		80,000			
41	K	711111001.3	Řádné zatěsnění prostupu po instalaci potrubí vel. do 0,25m2	kus	-4,000	720,86	-2 883,54	
			Konstrukce zámečnické vč. přesunu hmot				-43 351,62	
42	K	767210151.11	Ocelová stupadla do betonové šachty (ZZ 031) - ocelová tyč průměru 22 mm, osová vzdálenost stupadel 300 mm, kotveno do žb stěny příkovy přivrtáním do hloubky max. 150mm a vlepny systémovou lepicí hmotou Provedení dle normy ČSN 74 3282 Pevné kovové žebřiky vnější šířka 400 mm vnější hloubka 200mm Zárovň pozink Detailní provedení viz výkres 1110789 DPS D 703 100 3406 02	kus	-22,000	520,37	-11 448,09	
			17*5		22,000			
43	K	767210151.13	Kotvení bod pro úchyt lana (ZZ.032) - Kotvení bod pro úchyt lana, jstění proti pádu z výšky NAPŘ. TOPSAFE TSL-BE3, Ø16mm betonový lem vstupu do šachty pro přípojku UT Zárovň pozink Detailní provedení viz výkres 1110789 DPS D 703 100 3406 02	kus	-1,000	3 048,62	-3 046,62	
44	K	767210151.15	Obdelníkový, vodotěsný a plynotěsný poklop (ZZ.033), odolný i vůči agresivnímu prostředí. Určený pro záklop revizních šachet a jímek. Vyhotoven v protiskizové úpravě z kompozitního UV stabilního materiálu. Poklop je uzamykatelný prostřednictvím nerezových šroubů. Poklop na šachtu zaručuje dlouhodobou životnost bez nároků na údržbu. Snáší také velké rozdíly teplot od -50°C do 280°C. (Např. KOMPODECK A15) Zatížení 1,5tuny, Třída A15 Vnitřní rozměr: cca 900 x 600 mm Vnější rozměr: cca 1050 x 750 mm Váha 26kg Norma EN124 Detailní provedení viz výkres 1110789 DPS D 703 100 3406 02	kg	-50,000	404,78	-20 239,19	
45	K	767210151.17	Obdelníkový, vodotěsný a plynotěsný poklop, odolný i vůči agresivnímu prostředí. Určený pro záklop revizních šachet a jímek. Vyhotoven v protiskizové úpravě z kompozitního UV stabilního materiálu. Poklop je uzamykatelný prostřednictvím nerezových šroubů. Poklop na šachtu zaručuje dlouhodobou životnost bez nároků na údržbu. Snáší také velké rozdíly teplot od -50°C do 280°C. (Např. KOMPODECK A15) Zatížení 1,5tuny, Třída A15 Vnitřní rozměr: cca 600 x 600 mm Vnější rozměr: cca 750 x 750 mm Váha 14kg Norma EN124 Detailní provedení viz výkres 1110789 DPS D 703 100 3406 02	kg	-14,000	615,55	-8 617,72	

Pohon pro registry FCU a radiátorové ventily 250 083,00

458	M	R26816335	Elektromotrický pohon pro radiátorové ventily a reg. ventily top. a chl. registry FC jednotek, 24Vcc, PWM, příjovatel zavit dle armatury dodané profesí RTCH	ks	333,000	751,90	250 083,00	
-----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	--

odkazy z SO 703.06-Operné stěny 703.06

Regulátor tlaku plynu kotelna

4 230,52

	Pol0035	Regulační sestava před hořákem s regulátorem tlaku plynu vstup 100 kPa	ks	1,000	58 670,00	58 670,00	vz on
40	K	Elektricky ovládaný uzavíratel PN 16 DN 150 p. provoz=100 kPa, 230 V, průtok do 1400 m ³ /hod, bez proudu uzavřeno, v provedení do výbušného prostředí, s posilovacími ventily, s ochranným manostatem pro snížení rázů	kus	-1,000	54 439,48	-54 439,48	obnova technologie v kotelně

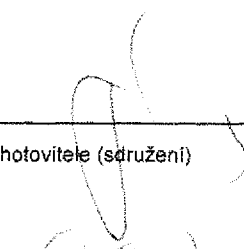
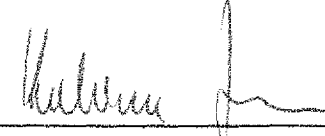

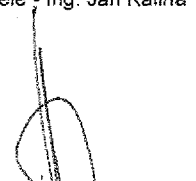
CELKEM CENOVÝ DOPAD						36 756,40
přípoje						413 575,08
odpoje						-452 370,48

ZL č. 12	Realizace odvodnění části stropu suterénu		30.11.2021
Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:	SO 009 - Pavilon č.09 DGPN		
Objednatel:	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava	IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749	
Zhotovitel:	Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov Brněnská 126/38 59101 Žďár nad Sázavou	IČO: DIČ:	
Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020			
Popis změny:			
Jedná se o odvodnění části stropu ustupujícího podlaží (mezi 1.PP a 1NP), kdy pro zvýšení spolehlivosti hydroizolace proti vodě byly do řešené plochy byly doplněny 2 střešní vpustě ve dvou šachtách spolu s oddrenáčováním stropu vč. filtrační geotextilie. Součástí nacenění je i odvod zachycené vody do kanalizace potrubím vedoucím v 1.PP.			
Rozpis ceny (bez DPH)			Celkem
odpočty:			0,00
připočty:			196 627,47
jiné:			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH			196 627,47 CZK

tj. vícenáklad

Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL::	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	----	--------------	---------------------------------------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokladovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

v	<u>Pelhřimově</u>	dne	<u>30. 11. 2021</u>
			
	Za zhotovitele (sdrúžení)		Za objednatele - Ing. Jan Kalina
			
	Za TDI - Jiri Lukšiček		Za projektanta - Ing. Jiri Houda

ZL 12

Realizace odvodnění části stropu suterénu

Stavba: Nemocnice Palmovov - Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení
 Objekt: SO1 009 - Pavilon 6.09 DGRN
 Soupis

Místo: Peřířimov Datum:
 Zpracovatel: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava Příjemce: OBERMEYER HELIKA a.s.
 Uchazeč: PKS stavby a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou Zpracovatel: PROPOS Liberec s.r.o.

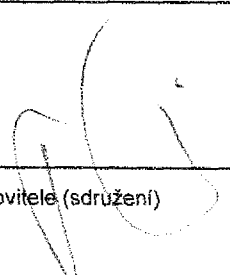
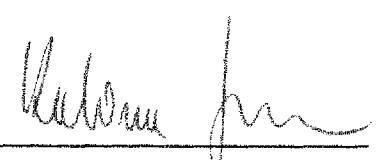

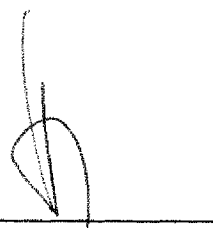
PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							196 627,47	
Práce a dodávky PSV							196 627,47	
5	K	213141131	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační: separační, odvodňovací, ochranné, vyztužné nebo protierozní ve sklonu přes 1:2 do 1:1, šířky do 3 m	m2	207,000	23,97	4 961,79	SO 703
8	M	69311316	technické matky z HPPSE 200g/m2	m2	227,700	17,91	3 879,18	SO 703
27	K	212752213	Trávkový drenážní trubek se zřízením šterkopiskového lože pod trubky a s jejich obrysem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 100 do 160 mm	m	46,000	532,36	24 488,40	SO 600
67	K	450650100.1	Dodatečné jádrové vrtání prostupu pro instalace pr. do 200 mm	kus	2,000	1 644,68	3 289,36	SO 009 - 02
3	K	10003	Potrubí plastové hrdlové PVC (KG)-DN 125, vč. montáže, tvarovek, čistících kusu, objímek, upevnění, pomocného materiálu, tepelné izolace syntetický kaučuk-20mm	m	58,000	679,90	39 434,25	SO 008 - 400 (po odečtu T)
5	K	10005	Potrubí plastové hrdlové PVC (KG)-DN 200, vč. montáže, tvarovek, čistících kusu, objímek, upevnění, pomocného materiálu, tepelné izolace syntetický kaučuk-20mm	m	1,000	1 143,15	1 143,15	SO 009 - 400 (po odečtu T)
64	K	694411111b	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m na potrubí DN do 200	kus	2,000	7 995,31	15 990,63	SO 403
72	M	59224182	škrub kanalizační s ocelovými stupadly 100 x 100 x 12 cm	kus	8,000	2 321,83	18 574,66	SO 402
73	M	59224180	škrub kanalizační s ocelovými stupadly 100 x 25 x 12 cm	kus	2,000	1 070,08	2 140,16	SO 402
74	M	59224181	škrub kanalizační s ocelovými stupadly 100 x 50 x 12 cm	kus	2,000	1 319,07	2 638,15	SO 402
75	M	59224188	škrub betonová přechodová 62 š100x60x12 cm, stupadla opatřena klapovou	kus	2,000	1 719,00	3 438,00	SO 402
76	M	59224185	prstěnec šachtový vyrovnávací betonový 825x120x60mm	kus	4,000	201,33	805,33	SO 402
81	K	899104112	Osazení poklepu ližnových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	808,53	1 617,06	SO 402
82	M	3524101#	poklop šachtový kruh D 400 kruhový rám 785 vstup 900 mm, bez ventilace	kus	2,000	2 444,33	4 888,66	SO 402
13	M	5933367#	kamenno tělesné trubce frakce 15/32	t	85,305	503,66	57 497,71	SO 009-01
51	K	10604	Sítěň vtok SV4 DN110 světlý s průtokem 10,7 l/s, PP, tepelně izolované těleso, vtokový košik, vč. montáže, vč. nástavce s příslušnými izolacími manžetami, příslušenství a pomocného materiálu, dle provedení skladby střechy a hydroizolace (parozábrana, asfaltová hlavní izolace)	ks	2,000	6 495,53	12 991,07	SO 009-400
46	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce leškové podlahy do 1,9 m	m2	50,000	33,89	1 694,72	CS ÚRS 2019 01
94	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastových hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	5,987	495,25	2 965,06	SO 402

ZL č. 13	Přeložky a provizoria stávajících inženýrských sítí při výstavbě podzemního koridoru		30.11.2021
Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:	SO 704 - Kolektor 01 - Architektonicko stavební řešení		
Objednatel:	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava	IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749	
Zhotovitel:	Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov Brněnská 126/38 59101 Žďár nad Sázavou	IČO: DIČ:	
Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020			
Popis změny: Při výstavbě podzemního koridoru před SO 12 bylo nutné provést by-pass horkovodu a parovodu (uživatel nepovolil dlouhodobou odstávku inž. sítí) a slaboproudých el. rozvodů nacházejících se v stávajícím koridoru. Proto se provedly venkovní přeložky, které umožnily realizaci nového koridoru a zajistili provoz po dobu výstavby koridoru.			
Rozpis ceny (bez DPH)			Celkem
odpočty:			0,00
připočty:			638 375,12
jiné:			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH			638 375,12 CZK

1) vícenásob

Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL:	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	----	-------------	---------------------------------------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokladovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

v	<u>Pelhřimově</u>	dne	<u>30.11.2021</u>
			
	Za zhotovitele (sdružení)		Za objednatele - Ing. Jan Kalina
			
	Za TDI - Jiří Lukšiček		Za projektanta - Ing. Jiří Houda

Změnový list č. 13 - Přeložky a provizoria stávajících inženýrských sítí při výstavbě podzemního koridoru

Položkový rozpočet stavby

Stavba: Nemocnice Peňhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení Objekt: Rozpočet:			
Objednatel: Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava		IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749	
Zhotovitel: Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Peňhřimov Brněnská 126/38 59101 Žďár nad Sázavou		IČO: DIČ:	
Popis změny: Při výstavbě podzemního koridoru před SO 12 bylo nutné provést by-pass horkovodu a parovodu (uživatel nepovolil odstávku) a slaboproudých el. rozvodů nacházejících se v stávajícím koridoru.			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			638 375,12
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem v Kč bez DPH			638 375,12 CZK

v <u>Peňhřimově</u>	dne	<u>11.05.2021</u>
_____ Za zhotovitele	_____ Za objednatele - Ing. Jan Kalina	
_____ Za TDI - Jiří Lukšiček	_____ Za projektanta - Ing. Jiří Houda	

ZL 13 - Přeložky a provizoria při výstavbě podzemního koridoru u SO 12

Stavba: Město Pelhřimov, Pavilon dětského gynecologicko-porodnického a neurologického oddělení

Objekt: SO 415 - Areálové rozvody teplovodu (vč. SO 417 Areálové rozvody parovodu)

Scopus:

Úroveň: 4

Místo: Pelhřimov

Datum: 01.05.2021

Zadavatel: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava

Projektant: OBERMEYER

Uchazeč: PKS stavby a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou

Zpracovatel: HELIKA a.s.
PROPOS Liberec s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová soustava
Náklady soupisu celkem							415 736,69	
Přeložka parovodu a horkovodu							415 736,69	
7	K	733.5	Potrubí ocelové 219/6,3	m	21,000	3 152,49	66 202,27	SO 415
6	K	733.4.1	Potrubí ocelové 159/4,5	m	60,000	2 370,61	142 236,31	SO 415
		733121228	Potrubí ocelové hladké bezešvé v kotelnách nebo strojvnách spojované svařováním Ø 108x4,0	m	7,000	1 930,00	13 510,00	URS 21-1
4	K	733.3	Potrubí ocelové 89/3,6	m	21,000	1 636,13	34 358,60	SO 415
		733121214	Potrubí ocelové hladké bezešvé v kotelnách nebo strojvnách spojované svařováním D 31x2,6	m	3,000	378,00	1 134,00	SO 415
11	K	733.19-0225	Zkoušky těsnosti trubek ocelových do 89/6	m	24,000	36,68	860,37	SO 415
12	K	733.19-0235	Zkoušky těsnosti trubek ocelových do 159/6,3	m	67,000	51,99	3 483,13	SO 415
13	K	733.19-0239	Zkoušky těsnosti trubek ocelových do 219/6,3	m	21,000	74,20	1 558,11	SO 415
21	K	713.37.1	DN 80 - tl. izolace 80 mm	m	24,000	318,08	7 585,94	SO 415
22	K	713.37.2	DN 150 - tl. izolace 80 mm	m	67,000	411,74	27 586,36	SO 415
23	K	713.37.3	DN 200 - tl. izolace deska 60*40mm	m	21,000	623,84	13 100,71	SO 415
79	M	73437	Regulační ventily DN 25 (měření průtoku odběrnými sondami, tlaková nastavení průtoků tlakové sítě, uzavírání, vyčouštění)	ks	1,000	6 786,13	6 786,13	SO 009 - 500 SO 009 - 500
140	M	73278	Montáž armatur	ks	1,000	1 028,97	1 028,97	URS 21-1
		734169412	Montáž odvaděče kondenzátu přírubového DN 25	soubor	1,000	831,00	831,00	URS 21-1
		Pol.734168	Odvaděč kondenzátu DN 25	kus	1,000	12 847,37	12 847,37	vlastní
		31945404	příruba přivařovací s krkem 11 416 pro PN DN 25	kus	1,000	111,00	111,00	URS 21-1
		734109212	Montáž armatury přírubové se dvěma přírubami PN 16 DN 25	soubor	1,000	815,00	815,00	URS 21-1
59	K	16R	Pomocné ocelové úložné konstrukce. Standardní uložení včetně objímek, závěsů a běžných ocelových úložných konstrukcí je oceněno v rámci dodávky potrubí. V tomto řádku jsou oceněny atypické úložné konstrukce (např. regulační okruhy ve strojvnách VZT, potř. demontáž provizoria) ocelovými součástmi včetně izolace	kg	215,000	101,24	21 787,60	SO 507
26	K	R.4	DN 80-150 včetně tepelné izolace	m	112,000	316,08	35 401,04	SO 415
28	K	731.39R	Vypuštění soustavy, napuštění a vypuštění soustavy pro demontáž a montáž čerpadel a řádné, několikanásobné odvědušení soustav.	soubor	2,000	8 317,91	16 635,83	SO 415
30	K	R.5	Přesun hmot v objektech výšky do 6 m	soubor	0,250	31 507,25	7 876,81	SO 415

Zakázka:

ZL 13 - přeložka slaboproudých elektroinstalací ve stávajícím koridoru

PKS stavby

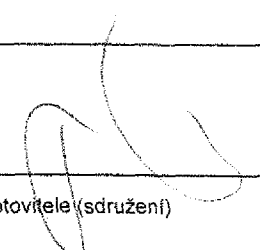
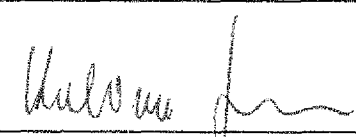

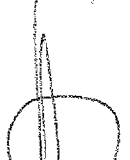
Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cenová soustava
VCP01: Vícepráce, Méněpráce, Dodatky						222 638,43	
VCP01: Přeložka Kabelů						222 638,43	
33.	903.02-7411033	KABELOVÝ ŽLAB DRÁTĚNÝ VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ. ŽÁROVÝ ZINEK 50/50 - 7411033	m	70,0	379,10 Kč	26 537,00	ISO 903
91.	009.600-7411053	Elektroinstalační krabice se zachováním funkčnosti při požáru, klasifikovaná dle ZP 27/2008, DIN - 4102-12; IP66; 100x100x61mm, funkčnost min.E60, keramická svorkovnice 5x4mm2 - 7411053	ks	4,0	471,25 Kč	1 885,00	
520.	009.600-Pol3	Svorka rozbočovací bezšroubová (4x 2,5-4mm2 - wago) - dodávka a montáž - Pol3	ks	56,0	13,54 Kč	758,24	SO 009-600
582.	X11	Kabel 1: JE-H(st)H FE180/E30 2x2x0,8	m	70,0	84,10 Kč	5 886,97	vlastní
583.	X12	Kabel 2: JE-H(st)H FE180/E30 2x2x0,8	m	70,0	84,10 Kč	5 886,97	vlastní
584.	X13	Kabel 3: Univerzální Optický kabel 4x62,5/125	m	70,0	61,16 Kč	4 280,91	vlastní
585.	X14	Kabel 4: Optický kabel J/A-V(ZN)H 4x62,5/125	m	70,0	74,27 Kč	5 199,01	vlastní
586.	X15	Kabel 5: C-W-Z 4x1+E LSZH-LPCB 217e/01	m	70,0	100,91 Kč	7 063,88	vlastní
587.	X16	Kabel 6: C-W-Z 4x1+E LSZH-LPCB 217e/01	m	70,0	100,91 Kč	7 063,88	vlastní
588.	X17	Kabel 7: C-W-Z 4x1+E LSZH-LPCB 217e/01	m	70,0	100,91 Kč	7 063,88	vlastní
589.	X18	Kabel 8: kabel CYKFY 4x2x0,5	m	70,0	57,19 Kč	4 003,27	vlastní
590.	X19	Kabel 9: Optral 2008 08F050 CDAD-OM2/58999,01	m	70,0	86,32 Kč	6 042,58	vlastní
591.	X20	Kabel 10: LAM DATAPAR 2x2x0,8	m	70,0	51,41 Kč	3 598,69	vlastní
592.	X21	Kabel 11: LAM DATAPAR 2x2x0,8	m	70,0	51,41 Kč	3 598,69	vlastní
593.	X22	Kabel 12: Telefonní kabel venkovní TCEKPFLE 10x4x0,8 (???)	m	70,0	133,20 Kč	9 324,32	vlastní
595.	X24	Plastový box na optiku s krytím IP65 neozášený	kus	6,0	2 143,44 Kč	12 860,64	vlastní
597.	X26	Rozvaděčový box MIS 1a vč zářezávací svorkovnice a výzbroje	kus	2,0	2 487,42 Kč	4 974,84	vlastní
599.	X29	Optická kazeta	kus	6,0	973,44 Kč	5 840,64	vlastní
600.	X30	Optická spojka k propojení čtyř vláken	kus	8,0	181,35 Kč	1 450,80	vlastní
601.	X31	Optický pigtail	kus	54,0	102,96 Kč	5 559,44	vlastní
602.	X32	Ochrana sváru smrštitelná teplem - 3x60mm	kus	64,0	17,55 Kč	1 123,20	vlastní
603.	X33	Svar opt.vlákná vč ochrany a pigtailů + měření	kus	64,0	702,00 Kč	44 928,00	vlastní
605.	X35	Keramická svorka	kus	16,0	47,97 Kč	767,52	vlastní
609.	34571430	krabice pancéřová z PH 167x167x58mm	kus	12,0	172,00 Kč	2 064,00	URS 21-1
610.	743421122	Montáž krabice pancéřová protaňovací plastová typ 8117	kus	12,0	70,20 Kč	842,40	URS 21-1
59	16R	Pomocné oceňové úložné konstrukce. Standardní uložení včetně obímk, závěsů a běžných	kg	89,0	101,24 Kč	9 010,36	SO 507
37	7421041	Individuální, funkční zkoušky a komplexní zkoušky - proměřování linek, výstupů,.... 4 dny, 2 dělníci x 9 kusů	HZS	72,0	361,70 Kč	26 042,40	SO 009
38.	ZL13R01	Přeložka telefonního kabelu - po dobu výstavby koridoru je vvvěšen	kpl	1,0	7 950,91 Kč	7 950,91	ind

ZL č. 14	Vyčíslení skutečné tonáže výztuže na ŽB monolitických k-cích na objektu SO 09		30.11.2021
Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:	SO 009 - Pavilon č.09 DGPN		
Objednatel:	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava	IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749	
Zhotovitel:	Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov Brněnská 126/38 59101 Žďár nad Sázavou	IČO: DIČ:	
Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020			
Popis změny:			
Jedná se o rozdíl skutečně vypočítané výztuže do monolitických ŽB k-cích hlavního objektu SO 09 (dle výrobní dokumentace) oproti hodnotě ve VV, která byla odhadnuta GP. Výrobní dokumentace plně respektuje veškeré požadované parametry dle zadávací PD. Výsledkem navrženého vyztužení je úspora oceli dle výkazu z výrobní dokumentace. Navržené řešení je kvalitativně srovnatelné.			
Rozpis ceny (bez DPH)			Celkem
odpočty			-2 243 602,27
přípočty			0,00
jiné:			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH			-2 243 602,27 CZK

l méněpráce

Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL::	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	----	--------------	---------------------------------------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokladovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

v	<u>Pelhřimově</u>	dne	<u>30.11.2021</u>
			
	Za zhotovitele (sdrůžení)		Za objednatel - Ing. Jan Kalina
			
	Za TDI - Jiří Lukšíček		Za projektanta - Ing. Jiří Houda

ZL 14

Výčíslení skutečné tonáže výztuže na ŽB monolitických k-cích na objektu SO 09

Stavba: Nemocnice Pelhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení
 Objekt: SO 009 - Pavilon č. 05 DSGPA
 Soutěž:

Místo: Pelhřimov Datum:
 Zadavatel: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava Projektant: OBERMEYER HELIKA s.s.
 Umístění: PKS stavby s.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou

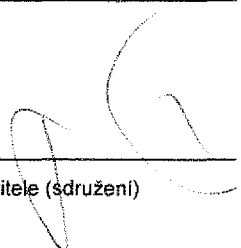



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-2 243 602,27	
D	2		Zakládání				-2 243 602,27	
5+9	K	273361821	Výztuž základů desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 Rekapitace vv. Dle vv. 241 318 kg Skutečnost: 224 248 kg	t	-17,670	28 396,81	-501 788,16	SO 009
D	4		Vodorovné konstrukce					
922	K	311361821	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 Ø nebo BSt 500 Rekapitace vv. Dle vv. 635 708 kg Skutečnost: 573 716 kg	t	-25,529	27 652,11	-705 930,74	SO 009
52	K	411351821	Výztuž stropů prostě uložených, vertikálních, spojitých, deskových, trámových (žebrových kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně navíc hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podlah z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 a výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	-37,462	27 652,11	-1 035 903,38	SO 009

ZL č. 15	Změna založení/prohloubení na objektu SO 12-výtahová šachta	24.11.2021
Stavba Objekt:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení	
Objednatel:	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava	IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749
Zhotovitel:	Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov Brněnská 126/38 59101 Žďár nad Sázavou	IČO: DIČ:
Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020		
Popis změny:		
Jedná se o vyčištění požadavku statika přebírající základovou spáru, který požadoval odkop stavební jámy pro výtah a přilehlou část až na zvětrané skalní podloží. Vzniklý prostor musel být probetonován plombou z betonu nižší třídy.		
Rozpis ceny (bez DPH)		Celkem
odpočty:		0,00
přípočty:		67 140,57
jiné:		0,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH		67 140,57 CZK

tj. vícenásled

Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL.:	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	----	--------------	---------------------------------------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokumentovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

v	<u>Pelhřimově</u>	dne	<u>24.11.2021</u>
			
	Za zhotovitele (sdružení)		Za objednatel - Ing. Jarí Kalina
			
	Za TDI - Jiří Lukšíček		Za projektanta - Ing. Jiří Houda

ZL 15

Změna založení/prohloubení na objektu SO 12-výtahová šachta

Stavba: Nemocnice Pelhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení
 Objekt:
 Soupis:
 Úroveň: 4

Místo: Pelhřimov Datum: 01.08.2021
 Zadavatel: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava Projektant: OBERMEYER
 Uchazeč: PKS stavby a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou Zpracovatel: HELIKA a.s.
 PROPOS Liberec s.r.o.

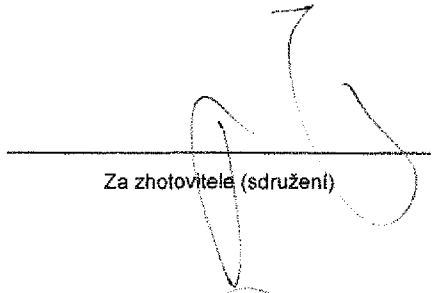
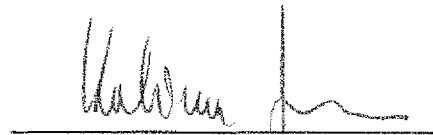
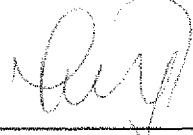

PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
SO 12 podbetonování základové spáry							67 140,57	
5	K	131201203	Hloubení zapeřených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m ³	m ³	23,794	235,67	5 605,28	SO 404
42	K	452311131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15 19,82 m ³ , architektonické úpravy	m ³	19,820	3 026,14	59 978,11	SO 012
30	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m ²	2,350	538,67	1 265,88	SO 012
31	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m ²	2,350	123,66	291,30	SO 012

ZL č. 16	Náhrada smykové výztuže		24.11.2021
Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:			
Objednatel:	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava	IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749	
Zhotovitel:	Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov Brněnská 126/38 59101 Žďár nad Sázavou	IČO: DIČ:	
Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020			
Popis změny:	<p>Jedná se o náhradu speciálních prvků smykové výztuže vložkami z betonářské výztuže (na základě statických výpočtů) + započtení osazení vylamovací výztuže/lamel v místech schodišť, podest, apod - vše na hlavním objektu SO09. Jedná se o nepodstatnou změnu závazku dle smlouvy. Výsledkem je drobná úspora realizovaného řešení, které je kvalitativně srovnatelné se zadávací PD.</p>		
Rozpis ceny (bez DPH)			Celkem
odpočty:			-2 374 791,45
připočty:			2 192 873,43
jiné:			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Čenový dopad změny celkem v Kč bez DPH			-181 918,02 CZK

tj. úspora

Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL::	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	----	--------------	---------------------------------------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokumentovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

v	<u>Pelhřimově</u>	dne	<u>24. 11. 2021</u>
			
	Za zhotovitele (sdružení)		Za objednatele - Ing. Jan Kalina
			
	Za TDI - Jiří Lukšiček		Za projektanta - Ing. Jiří Houda

ZL 16**Náhrada smykové výztuže**

Stavba: Nemocnice Pelhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení

Objekt:

Soupis:

Úroveň 4:

Místo: Pelhřimov

Datum: 01.08.2021

Zadavatel: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava

Projektant: OBERMEYER
HELIKA a.s.

Uchazeč: PKS stavby a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou

Zpracovatel: PROPOS Liberec
s.r.o.

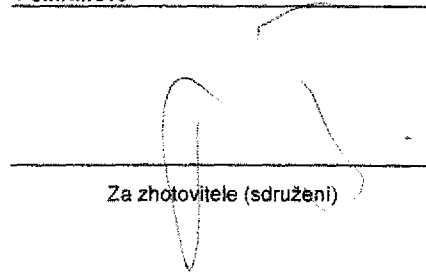
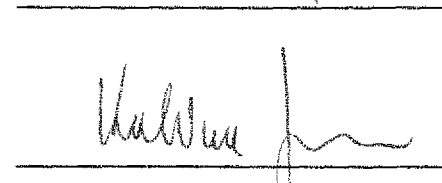
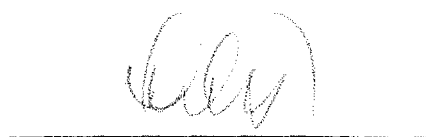
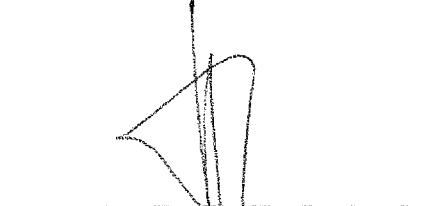
PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-181 918,02	
Náhrada smykové výztuže								
66	K	450600100.1	Montáž a dodávka smykových tmů	kus	-18 073,000	131,40	-2 374 791,45	SO 009
52	K	411361821	Výztuž stropů prostě uložených, velkнутých, spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavíc hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	20,813	27 652,11	575 530,85	SO 009
			18 021,16 x 1,1 = 20 613,27					
78	K	460500170.1	Montáž a dodávka lamely pro dodatečné vyztužení a opravy výztuže	m	291,000	5 557,88	1 617 342,58	SO 009
			Die SoD 20 m					
			Skutečně použité množství 311 m					
			311-20		291,00			

ZL č. 17	Drobné změny na venkovních rozvodech elektro - SO 409		01.12.2021
Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:			
Objednatel:	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava	IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749	
Zhotovitel:	Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov Brněnská 126/38 59101 Žďár nad Sázavou	IČO: DIČ:	
Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020			
Popis změny:			
Jedná se o vyčíslení drobných změn (odpočtů-připočtů) u venkovních areálových elektrorozvodů. Odpočet: neprováděné práce. Připočty: přeložka elektro SLBP kabelu z důvodu jeho výskytu u podzemního koridoru a doplnění zeměni u přívodu E.ON/ČEZ.			
Rozpis ceny (bez DPH)			Celkem
odpočty:			-10 989,51
připočty:			16 394,56
jiné:			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH			5 405,05 CZK

ij. vícenásob

Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL::	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	----	--------------	---------------------------------------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokladovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

v	<u>Pelhřimově</u>	dne	<u>1. 12. 2021</u>
			
	Za zhotovitele (sdrůžení)		Za objednatele - Ing. Jan Kalina
			
	Za TDI - Jiří Lukšíček		Za projektanta - Ing. Jiří Houda

ZL 17**Drobné změny na venkovních rozvodech elektro - SO 409**

Stavba: Nemocnice Pelhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení

Objekt:

Soupis:

Uroveň 4:

Místo: Pelhřimov

Datum: 01.07.2021

Zadavatel: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava

Projektant: OBERMEYER
HELIKA a.s.

Uchazeč: PKS stavby a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou

Zpracovatel: PROPOS Liberec
s.r.o.

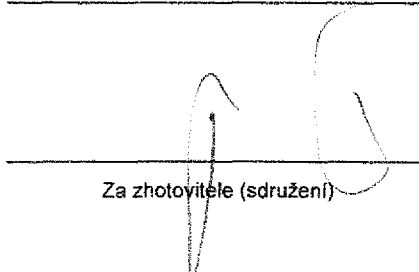
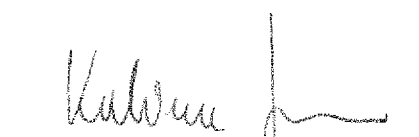

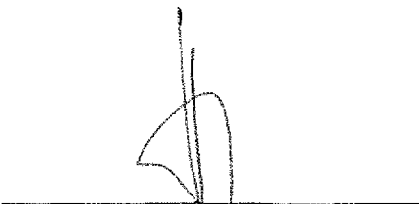
PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							5 405,05	
Přeložka NN - nerealizované práce							-10 989,51	
119	K	7411057	Kabel CYKY J-4x16 mm ² - dodávka	m	-57,000	153,78	-8 765,46	SO 409
120	K	210 81-0054.R00	Kabel CYKY 4x16 mm ² - uloženy pevné - montáž	m	-57,000	33,59	-1 914,63	SO 409
125	K	7411007	Kabelová chránička DN-125 - dodávka	m	-2,000	94,25	-188,50	SO 409
126	K	7411011	Kabelová chránička DN-125 - montáž	m	-2,000	60,46	-120,92	SO 409
Oprava uzemnění u energocentra (po pracích E.on)							4 862,64	
437	K	7411249	Pásek FeZn 30x4 mm - dodávka	m	30,000	33,48	1 004,50	SO 009 - 600
438	K	210 22-0021.R00	Uložení pásku FeZn 30x4 mm do betonového lože na betonové distančníky - montáž	m	30,000	40,30	1 209,12	SO 009 - 600
444	K	7411255	Vodič FeZn D-10 mm - dodávka	m	10,000	22,32	223,22	SO 009 - 600
445	K	7411256	Uložení vodiče FeZn D-10 mm ke stavební výztuži do betonu, přichycení vodiče pomocí svorek k prutům armovací výztuže - montáž	m	10,000	26,87	268,69	SO 009 - 600
478	K	7411289	Svorka křížová - pásek/pásek - FeZn, určená pro spoje v zemi - dodávka	ks	8,000	16,87	134,93	SO 009 - 600
479	K	7411290	Zapojení křížové svorky - montáž	ks	8,000	33,59	268,69	SO 009 - 600
482	K	7411293	Svorka křížová - drát/pásek - FeZn - dodávka	ks	8,000	33,73	269,85	SO 009 - 600
483	K	7411294	Zapojení křížové svorky - montáž	ks	8,000	33,59	268,69	SO 009 - 600
494	K	7411305	Svorka spojovací univerzální - spojení vodičů do průměru 10 mm - dodávka	ks	2,000	13,89	27,78	SO 009 - 600
495	K	7411306	Zapojení svorky spojovací univerzální - montáž	ks	2,000	33,59	67,17	SO 009 - 600
		Pol00657	Antikorozi ochrana	ks	2,000	560,00	1 120,00	SO 009 - 600
Přeložka sdělovacího kabelu u podzemního koridoru před SO 12							11 531,92	
		X50	Zipová spojka 15-400	m	1,000	2 314,92	2 314,92	CN dodavatele
		X51	KRONE montážní rám pro 2 p./22,5	m	1,000	78,34	78,34	CN dodavatele
		X52	KRONE montážní rám pro 3 p./22,5	m	1,000	107,78	107,78	CN dodavatele
		X53	KRONE svorkovnice LSA+ rozpojovací	kus	6,000	145,44	872,66	CN dodavatele
		X54	Konektor UY2, napojení dvou vodičů	kus	160,000	8,21	1 314,14	CN dodavatele
		X55	Krabice el. instal. G 44210 150x110x70	kus	1,000	1 039,94	1 039,94	CN dodavatele
		X56	Box pro 30 párů na 3svorkovnice krone,	kus	1,000	379,08	379,08	CN dodavatele
		X68	Přichytky, stahovací pásy, upevňovací, materiál, drobný mont. materiál	kpl	1,000	1 634,26	1 634,26	CN dodavatele
		X69	Vedlejší náklady - dopravné	kpl	2,000	1 895,40	3 790,80	CN dodavatele

ZL č. 18	Schodišťový můstek v podzemním koridorukolektoru (SO 704)	24.11.2021
Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení	
Objekt:		
Objednatel:	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava	IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749
Zhotovitel:	Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov Brněnská 126/38 59101 Žďár nad Sázavou	IČO: DIČ:
Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020		
Popis změny:		
Jedná se o schodišťový můstek do koridoru SO 704, kterým se přechází přechází napříč vedoucí kanalizace z objektu SO 12.		
Rozpis ceny (bez DPH)		Celkem
odpočty:		0,00
přípočty:		29 243,90
jiné:		0,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH		29 243,90 CZK

tl. vícenásob

Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL:	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	----	-------------	---------------------------------------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokladovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

v	<u>Pelhřimově</u>	dne	<u>24. 11. 2021</u>
			
	Za zhotovitele (sdužení)		Za objednatele - Ing. Jan Kalina
			
	Za TDI - Jiri Lukšiček		Za projektanta - Ing. Jiri Houda

ZL 18**Schodišťový můstek v podzemním koridorukolektoru (SO 704)**

Stavba: Nemocnice Pelhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení

Objekt:

Soupis:

Uroveň 4:

Místo: Pelhřimov

Datum: 01.08.2021

Zadavatel: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava

Projektant: OBERMEYER
HELIKA a.s.

Uchazeč: PKS stavby a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou

Zpracovatel: PROPOS Liberec
s.r.o.

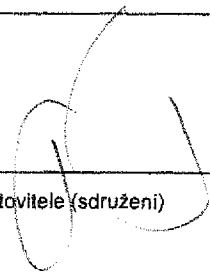
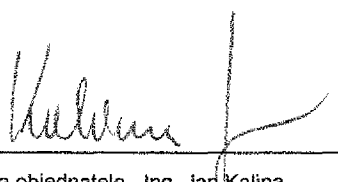
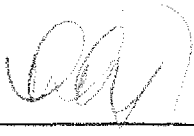

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							29 243,90	
							29 243,90	
1	M	7671000001	Schodišťový můstek v podzemním kolektoru/koridoru SO 704 (řez C-C, pozn. 18) D+M, váha 223,7 kg	ks	1,000	27 839,47	27 839,47	SO 009 - 2016, pol. Č 1 - 14684,90 Kč/118 kg=124,448
0	K	9972416020	Příplatek za ztlížení dopravy zámečnických výrobků v koridorech	t	0,224	5 710,00	1 277,33	
124	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,224	568,18	127,10	SO 051

ZL č. 19	Provizorní dopravní opatření na komunikaci před zimním obdobím - betonování po překopecích		24.11.2021
Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:			
Objednatel:	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava	IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749	
Zhotovitel:	Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov Brněnská 126/38 59101 Žďár nad Sázavou	IČO: DIČ:	
Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020			
Popis změny:			
Jedná se o úpravy zabetonováním veřejnosti používaných ploch dotčených stavebními pracemi před zimním obdobím z důvodu možné zimní údržby. Tato dočasná úprava bude před realizací finálních vrstev v roce 2022 odbourána.			
Rozpis ceny (bez DPH)			Celkem
odpočty:			0,00
přípočty:			215 184,78
jiné:			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH			215 184,78 CZK

tj. vícenáklad

Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL::	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	----	--------------	---------------------------------------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokladovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

v	<u>Pelhřimově</u>	dne	<u>24. 11. 2021</u>
			
	Za zhotovitele (sdružení)		Za objednatel - Ing. Jan Kalina
			
	Za TDI - Jiří Lukšíček		Za projektanta - Ing. Jiří Houda

ZL 19**Provizorní dopravní opatření na komunikaci před zimním obdobím - betonování po překopech**

Stavba:

Nemocnice Pelhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení

Objekt:

Soupis:

Úroveň 4:

Místo:

Pelhřimov

Datum:

01.08.2021

Zadavatel:

Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava

Projektant:

OBERMEYER
HELIKA a.s.

Uchazeč:

PKS stavby a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou

Zpracovatel:

PROPOS Liberec
s.r.o.

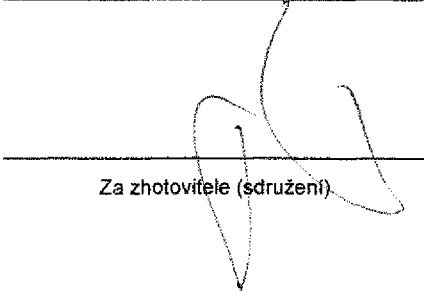
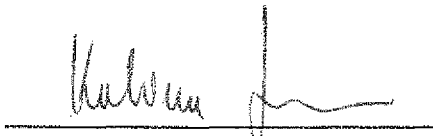

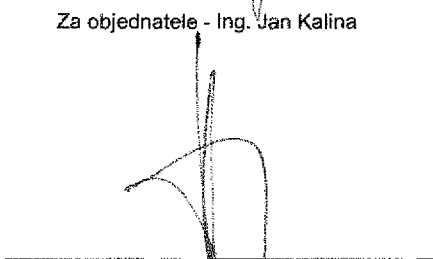
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							215 184,78	
							215 184,78	
3	K	113107231	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm <i>(před betonáží v r.2021)</i> .	m ²	320,000	73,18	23 417,42	SO 704
9	K	162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	48,000	251,74	12 083,66	SO 704
34	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuštěním SC C 8/10 (KSC I), po zhuštění tl. 150 mm	m ²	320,000	430,52	137 764,80	SO 600
99	K	997221551	Vodorovná doprava suší bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	110,400	47,99	5 298,30	SO 600
100	K	997221559	Vodorovná doprava suší bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 104,000	12,00	13 245,75	SO 600
103	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	110,400	211,73	23 374,85	SO 600

ZL č. 20	Doplnění armatur stoupaček chlazení		24.11.2021
Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:			
Objednatel:	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava	IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749	
Zhotovitel:	Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov Brněnská 126/38 59101 Žďár nad Sázavou	IČO: DIČ:	
Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020			
Popis změny:			
Jedná se o dopočet armatur na patách stoupaček chlazení - budou osazeny dle požadavku uživatele z důvodu možných dílčích odstávek.			
Rozpis ceny (bez DPH)			Celkem
odpočty:			0,00
připočty:			131 663,54
jiné:			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH			131 663,54 CZK

tj. vícenásobek

Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL.:	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	-----------	--------------	---------------------------------------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokumentovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

v	<u>Pelhřimově</u>	dne	<u>24.11.2021</u>
			
	Za zhotovitele (sdružení)		Za objednatele - Ing. Jan Kalina
			
	Za TDI - Jiří Lukšiček		Za projektanta - Ing. Jiří Houda

ZL 20**Doplnění armatur stoupaček chlazení**

Stavba: Nemocnice Pelhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení

Objekt:

Soupis:

Úroveň 4:

Místo: Pelhřimov

Datum: 01.09.2021

Zadavatel: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava

Projektant: OBERMEYER
HELIKA a.s.
PROPOS Liberec

Uchazeč: PKS stavby a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou

Zpracovatel: s.r.o.


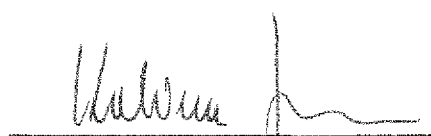

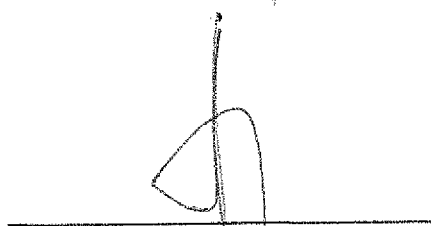
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							131 663,54	
							131 663,54	
40	M	73404	Uzavírací klapka DN 65	ks	6,000	4 514,96	27 089,78	SO 009-500
0	M	734xx	Regulační ventil DN 65,(měření průtoku odběrnými sondami, funkce nastavení průtoku, tlakové ztráty , uzavírání, vypouštění)	ks	6,000	13 775,16	82 650,95	CN dodavatele
46	M	73409	Kulový kohout DN 50	ks	1,000	2 202,75	2 202,75	SO 009-500
77	M	73435	Regulační ventil DN 40,(měření průtoku odběrnými sondami, funkce nastavení průtoku, tlakové ztráty , uzavírání, vypouštění)	ks	1,000	8 154,30	8 154,30	SO 009-500
49	M	73410	Kulový kohout DN 32	ks	1,000	998,76	998,76	SO 009-500
79	M	73437	Regulační ventil DN 25,(měření průtoku odběrnými sondami, funkce nastavení průtoku, tlakové ztráty , uzavírání, vypouštění)	ks	1,000	6 786,13	6 786,13	SO 009-500
570	M	73236	Montáž armatur ve strojovnách	soubor	1,000	3 780,87	3 780,87	SO 009-500

ZL č. 21	Dodávka a připojení ventilů ÚT a CHL		24.11.2021
Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:	SO 015 Kotelna / Velín		
Objednatel:	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava	IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749	
Zhotovitel:	Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov Brněnská 126/38 59101 Žďár nad Sázavou	IČO: DIČ:	
Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020			
Popis změny:			
<p>Zónové ventily pro uzavírání topného média na topných větví spojovacích mostů, nejsou obsaženy ani v dodávce ÚT, ani v dodávce MaR. Na základě dohody budou dodány profesí MaR vč. pohonů a kabelového propojení. Jedná se o 2ks ventilů DN20 a 2ks ventilů DN25. Ve strojovně chlazení byl zjištěn nesoulad ve velikosti 4ks ventilů. V dokumentaci MaR jsou uvedeny 4ks ventilů o velikosti DN20. V dokumentaci CHL jsou uvedeny ventily o velikosti DN150 (2ks) a DN125 (2ks). Vzhledem k velikosti potrubí a vyjádření projektanta technologie, budou dodány ventily o velikosti dle projektové dokumentace CHL.</p>			
Rozpis ceny (bez DPH)			Celkem
odpočty:			-32 749,59
připočty:			219 384,00
jiné:			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH			186 634,41 CZK

tj. vícenásob

Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL::	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	----	--------------	---------------------------------------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokladovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

v	<u>Pelhřimově</u>	dne	<u>24. 11. 2021</u>
			
	Za zhotovitele (sdružení)		Za objednatele - Ing. Jan Kalina
			
	Za TDI - Jiří Lukšiček		Za projektanta - Ing. Jiří Houda

ZL 21**Dodávka a připojení ventilů ÚT a CHL**

Stavba: Nemocnice Pelhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení

Objekt:

Soupis:

Úroveň 4:

Místo: Pelhřimov

Datum: 01.10.2021

Zadavatel: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava

Projektant: OBERMEYER
HELIKA a.s.

Uchazeč: PKS stavby a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou

Zpracovatel: PROPOS Liberec
s.r.o.

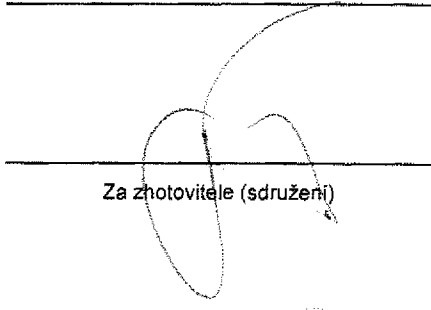
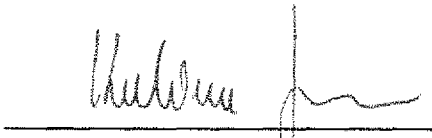

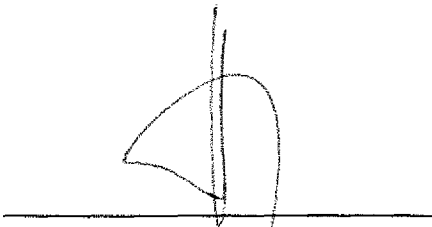
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							186 634,41	
Spojovací mosty – rozvody ÚT, periferie							186 634,41	
153	M	V03:YV.1	Ventil přímý závitový; Regulační ventil pro spojitou regulaci studené a teplé vody nebo vzduchu v uzavřených okruzích, PN10, DN20, kvs 6,3m3/hod., teplota média -15 až 150°C, včetně pohonu SUT, 24V~ a šroubení~	ks	2,000	7 481,81	14 963,62	SO 009-800
274	M	V09:YV.2	Ventil přímý závitový; Regulační ventil pro spojitou regulaci studené a teplé vody nebo vzduchu v uzavřených okruzích, PN10, DN25, kvs 10 m3/hod., teplota média -15 až 150°C, včetně pohonu SUT, 24V~ a šroubení	ks	2,000	8 400,92	16 801,83	SO 009-800
Periferie strojovny chlazení								
415	M	C:YV.3,4,5,6	Ventil trojcestný závitový; Regulační ventil pro spojitou regulaci studené a teplé vody nebo vzduchu v uzavřených okruzích, PN10, DN20, kvs 6,3 m3/hod., teplota média -15 až 150°C, včetně pohonu SUT, 24V~ a šroubení~	ks	-4,000	8 187,40	-32 749,59	SO 009-800
1459	M	ZL23_001	Ventil přímý závitový; Uzavírací ventil studené a teplé vody v uzavřených okruzích, PN16, DN150, kvs 350m3/hod., teplota média -15 až 150°C, včetně pohonu SUT, 24V~ a šroubení~	ks	2,000	41 836,86	83 673,72	CN dodavatele
1460	M	ZL23_002	Ventil přímý závitový; Regulační ventil pro spojitou regulaci studené a teplé vody v uzavřených okruzích, PN16, DN125, kvs 250m3/hod., teplota média -15 až 150°C, včetně pohonu SUT, 24V~ a šroubení~	ks	2,000	35 185,41	70 370,82	CN dodavatele
438	M	15801130	Kabely pro ventily ve spojovacích mostech kabel sdělovací, pro signalizaci 100V,, Cu, 2x2x0,8 pro připojení periferií	m	176,000	34,04	5 991,69	SO 009-800
Ventily na patách stoupaček potrubí CHL a ÚT								
559	M	734100	Kulový vypouštěcí kohout s příslušenstvím DN 15 Na chlazení 16ks Na topení 32ks	ks	48,000	574,63	27 582,32	SO 009-500

ZL č. 22	Rozšíření MaR v kotelně		02.12.2021
Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:			
Objednatel:	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava	IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749	
Zhotovitel:	Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov Brněnská 126/38 59101 Žďár nad Sázavou	IČO: DIČ:	
Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020			
Popis změny:			
Na základě prověření stávajícího stavu systému MaR ve stávající kotelně, bylo upřesněno GP zařízení a úpravy nutné k zprovoznění kotelny, které nejsou v projektové dokumentaci uvedeny.			
Rozpis ceny (bez DPH)			Celkem
odpočty:			0,00,-
připočty:			174 177,86
jiné:			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00,-
Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH			174 177,86 CZK

č. vicanáklad

Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL::	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	----	--------------	---------------------------------------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokladovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

v	<u>Pelhřimově</u>	dne	<u>2.12.2021</u>
			
	Za zhotovitele (sdružení)		Za objednatele - Ing. Jan Kalina
			
	Za TDI - Jiri Lukšiček		Za projektanta - Ing. Jiri Houda

ZL 22

Rozšíření MaR v kotelně

Stavba: Nemocnice Pelhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a nefrologického oddělení

Objekt:

Soupis:

Úroveň 4:

Místo: Pelhřimov

Datum: 01.10.2021

Zpracovatel: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava

Projektant: OBERMEYER

Uchazeč: PKS stavby a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou

Zpracovatel: HELIKA a.s.
PROPOS Liberec
s.r.o.

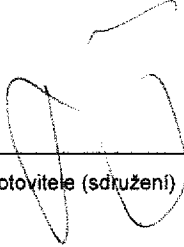
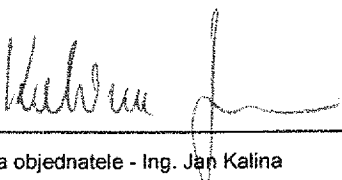
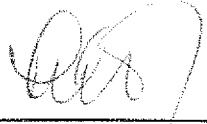

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo	Číslo
Náklady soupisu celkem							174 177,86		
							174 177,86		
Rozvaděč, řídicí systém, periferie									
1	M	ZL2400001	Rozvaděč skříňový: 600x1800x300 mm (š x v x h); IP54/20, vč. podstavce; - mont. deska, bočnice, oceloplechový kápsa na dokumentaci; - osvětlení rozvaděče, přístrojové vybavení dle RS; - síťový kontroler, komunikace BACNET/M	ks	1,000	44 740,80	44 740,80	CN	dodavatele
2	M	ZL2400002	Rozšíření stávající řídicí stanice MaR pro technologii UT, rozšiřující I/O modul (IOM4711); 4xDI, 4xDO, 6xAI, 4xAO; Komunikace: BACNET/MSTP, SA-Bus napájení 24Vac	ks	1,000	11 119,68	11 119,68	CN	dodavatele
3	M	ZL2400003	Rozšíření stávajícího řídicího SW pro stanici, vizualizace a parametrizace - řízení oběhových čerpadel (4ks) dle dif. tlaku, uvedení do provozu	ks	1,000	13 092,30	13 092,30	CN	dodavatele
11	M	5801011	Snímač teploty stonkový, -30...130°C; l=120mm; vč. jímky LW7 G1/2", 100mm (měř. signál Pt1000 nebo dle typu regulátoru)	ks	2,000	2 036,55	4 073,10	SO009-800	
4	M	ZL2400004	Snímač tlakové difference topné/chladicí vody 0,4bar, IP65, vč. připojení a zkušebního kohoutu (měř. signál 0...10V, napájení 24V/-/+ nebo dle typu regulátoru)	ks	4,000	10 890,36	43 561,44	CN	dodavatele
5	M	ZL2400005	Připojení automatiky kotle - blokáce, řízení kotlového čerpadla, směšovacího ventilu, topného výkonu kotle	ks	1,000	707,85	707,85	CN	dodavatele
6	M	ZL2400006	Připojení čidla teploty, tlaku, dodávky kotle	ks	5,000	115,83	579,15	CN	dodavatele
Kabely, Trasy									
435	M	5801127	kabel silový 0,6/1kV, Cu, CYKY 5x1,5 (napájení kotlového čerpadla)	m	18,000	45,10	811,78	SO009-800	
34	M	5801034.2	kabel silový 0,6/1kV, Cu, CYKY 3x2,5 (napájení automatiky kotle)	m	18,000	44,98	809,64	SO009-800	
35	M	5801035	kabel silový 0,6/1kV, Cu, CYKY 5x4 (napájení hořáku)	m	22,000	77,84	1 712,52	SO009-800	
7	M	ZL2400007	kabel sdělovací, pro signalizaci 230V, Cu, JYTY 2x1 (bezpečnostní řetězec)	m	18,000	39,31	707,62	CN	dodavatele
8	M	ZL2400008	kabel sdělovací, pro signalizaci 230V, Cu, JYTY 3x1 (bezpečnostní prvky kotle)	m	24,000	45,05	1 081,08	CN	dodavatele
394	M	5801109	kabel sdělovací, pro signalizaci 100V, Cu, J-Y(S)Y 1x2x0,8 pro připojení periferii (snímače teploty, řízení top. výkonu kotle, měřící prvky s M-bus)	m	108,000	31,19	3 368,88	SO009-800	
395	M	5801109	kabel sdělovací, pro signalizaci 100V, Cu, J-Y(S)Y 2x2x0,8 pro připojení periferii (snímače dif. tlaku, MODbus)	m	148,000	34,04	5 038,47	SO009-800	
405	M	5801119	Kabelová trasa - drátěný kabelový žlab 60x50 pozink. drát, vč. uchycení. Umístění nad podhledem nebo ve strojovnách na sítové a na zdech	m	17,000	423,11	7 192,80	SO009-800	
406	M	5801120	Kabelová trasa - drátěný kabelový žlab 100x50, pozink. drát, vč. uchycení. Umístění nad podhledem nebo ve strojovnách na sítové a na zdech	m	9,000	438,55	3 946,96	SO009-800	
9	M	ZL2400009	Konstrukce pro kabelové žlaby z profilovaných nosníků	kpl	1,000	10 401,30	10 401,30	CN	dodavatele
409	M	5801123	Troubka elektroinstalaci bezhalogenová DN25, 320M, vč. uchycení	m	26,000	40,90	1 063,52	SO009-800	
10	M	ZL2400010	Projektové dokumentace - dílenské zapojovací výkresy	kpl	1,000	13 689,00	13 689,00	CN	dodavatele
11	M	ZL2400011	Demontáž a odvoz stávajícího ovládacíhooutu kotle K3	kpl	1,000	6 480,00	6 480,00	CN	dodavatele

ZL č. 23	Úpravy přívodního potrubí pro PHM a úpravy stávající nádrže na PHM pro náhradní zdroj el. energie		24.11.2021
Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:	SO 512 - Úprava náhradního zdroje energie		
Objednatel:	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava	IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749	
Zhotovitel:	Společnost PKS - Metrostav - DiZ pro Nemocnici Pelhřimov Brněnská 126/38 59101 Žďár nad Sázavou	IČO: DIČ:	
Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020			
Popis změny:			
Při průzkumu stávající nádrže odborným revizním technikem bylo zjištěno, že její opláštění ve vztahu k ostatním podmínkám pro skladování PHM nevyhovuje současným předpisům (aktualizovány 2020). Řešení situace je úprava - vyložkováním. Dále bylo zjištěno, že materiál, z něhož je navrženo potrubí PHM je z materiálu, který rovněž nevyhovuje současným předpisům (aktualizovány 2020) - potrubí musí být dvouvrstvé (ve VV je uvedeno jednovrstvé).			
Rozpis ceny (bez DPH)			Celkem
odpočty:			-716 573,59
přípočty:			2 112 135,54
jiné:			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Genový dopad změny celkem v Kč bez DPH			1 395 561,95 CZK

tj. vícenásob

Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL::	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	----	--------------	---------------------------------------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokumentovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

v	<u>Pelhřimově</u>	dne	<u>24. 11. 2021</u>
			
	Za zhotovitele (sdružení)		Za objednatele - Ing. Jan Kalina
			
	Za TDI - Jiří Lukšíček		Za projektanta - Ing. Jiří Houda

ZL 23

Úpravy přívodního potrubí pro PHM a úpravy stávající nádrže na PHM pro náhradní zdroj el. energie

Stavba: Nemocnice Pelhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení
 Objekt: SO 512 - Úprava náhradního zdroje energie
 Soubor: 512.4.1 - Pohonné hmoty - strojí
 Úroveň 4:

Místo: Pelhřimov

Datum: 01.10.2021

Zadavatel: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava

Projektant: OBERMEYER
HELIKA a.s.

Uchazeč: PKS stavby a.s., Bměnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou

Zpracovatel: PROPOS Liberec
s.r.o.

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednota [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 395 561,95	
Vyložkování stávající nádrže MTG							481 040,00	
1	K	ZL24_000X94	Vyložkování nádrže 32m ³ zahrnuje veškeré práce spojené s vložkováním, revizí nádrže, zpracování protokolů dle platné legislativy záruka na plastový vak 10 let, platnost revizních protokolů 5 let, doba prací celkem: 3 týdny, požadavek na venkovní teplotu je >+5°C	kpí	1,000	481 040,00	481 040,00	CN dodavatele
Změna jednoplašťových trubek za dvouplašťové k MTG							905 652,16	
41	K	733121168	Potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých, DN100; předpokládaný rozměr potrubí 108x4,00mm; včetně montáže, spojovacího materiálu, kotvicího materiálu, těsnícího materiálu a atd.	m	-24,000	2 047,97	-49 151,30	SO 512
42	K	733121165	Potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých, DN80; předpokládaný rozměr potrubí 88,9x3,2mm; včetně montáže, spojovacího materiálu, kotvicího materiálu, těsnícího materiálu a atd.	m	-6,000	1 802,21	-10 813,29	SO 512
43	K	733121162	Potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých, DN65; předpokládaný rozměr potrubí 76,1x2,9mm; včetně montáže, spojovacího materiálu, kotvicího materiálu, těsnícího materiálu a atd.	m	-168,000	1 769,45	-297 267,09	SO 512
44	K	733111128	Potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých, DN50; předpokládaný rozměr potrubí 60,3x2,9mm; včetně montáže, spojovacího materiálu, kotvicího materiálu, těsnícího materiálu a atd.	m	-192,000	1 556,46	-298 839,93	SO 512
45	K	733111125	Potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých, DN25; předpokládaný rozměr potrubí 33,7x2,60mm; včetně montáže, spojovacího materiálu, kotvicího materiálu, těsnícího materiálu a atd.	m	-30,000	1 392,62	-41 778,61	SO 512
46	K	733111123	Potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých, DN15; předpokládaný rozměr potrubí 22x2,60mm; včetně montáže, spojovacího materiálu, kotvicího materiálu, těsnícího materiálu a atd.	m	-2,000	1 064,94	-2 129,89	SO 512
74	K	783614661	Nátěry kovových potrubí do DN100. 1x základní nátěr	m	-422,000	19,66	-8 296,74	SO 512
75	K	783617631	Nátěry kovových potrubí do DN100. 2x vrchní nátěr	m	-422,000	19,66	-8 296,74	SO 512
2	K	ZL24_000X98	Dvouplašťové potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých, DN100; 108x4,00mm.	m	24,000	3 934,13	94 419,00	CN dodavatele
3	K	ZL24_000X99	Dvouplašťové potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých, DN80; 88,9x3,2mm.	m	6,000	3 610,75	21 664,50	CN dodavatele
4	K	ZL24_000X100	Dvouplašťové potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých, DN65; 76,1x2,9mm.	m	168,000	3 466,13	582 309,00	CN dodavatele
5	K	ZL24_000X101	Dvouplašťové potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých, DN50; 60,3x2,9mm.	m	192,000	3 258,50	625 248,00	CN dodavatele
6	K	ZL24_000X102	Dvouplašťové potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých, DN25; 33,7x2,60mm.	m	30,000	2 942,88	88 286,25	CN dodavatele
7	K	ZL24_000X103	Dvouplašťové potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých, DN15; 22x2,60mm.	m	2,000	2 814,50	5 629,00	CN dodavatele
8	K	ZL24_000X104	Bandáž na potrubí DN100	m	422,000	485,00	204 670,00	CN dodavatele
Presun hmot							5 723,75	
97	K	R007	Presun hmot pro izolace v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	2,410	2 375,00	5 723,75	CS ÚRS 2019 01
Ostatní konstrukce a práce, bourání							3 146,04	
46	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeníové podlahy do 1,9 m	m ²	52,000	33,89	1 762,51	CS ÚRS 2019 01
47	K	952901111	Vyčistění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m ²	18,000	76,86	1 383,53	CS ÚRS 2019 01