

**DODATEK č. 5****Smlouva o dílo**

na akci

**„Nemocnice Pelhřimov – Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení“***ke sml. 9781/20  
7 1462***1. Smluvní strany**

**Objednatel:** **Kraj Vysočina**  
**se sídlem:** Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava  
**zastoupený:** Mgr. Vítězslavem Schrekem, MBA, hejtmánem 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:** Československá obchodní banka, a.s.  
**číslo účtu:** 217816473/0300

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. Jan Šlajs, Ing. Petr Slunečko, 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:<sup>1</sup>** 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  
Ing. Jaroslavem Kládivou, 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. Janem Šlajsem, ředitelem divize 6, na základě plné moci  
Ing. Petrem Slunečkem, ekonomickým náměstkem  
**IČO:** 00014915  
**DIČ:** CZ00014915  
**zápis v obchodním rejstříku:** vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 758

<sup>1</sup> 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  
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 tohoto dodatku č. 5 ke smlouvě o dílo ze dne 23. 10. 2020 ve znění dodatku č. 1 ze dne 25. 2. 2021, ve znění dodatku č. 2 ze dne 10. 3. 2021, ve znění dodatku č. 3 ze dne 17. 12. 2021 a ve znění dodatku č. 4 ze dne 31. 8. 2022 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. 53 až 65, 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. 5, 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:	601 346 451 Kč
Rekapitulace ceny:	
Cena díla před uzavřením dodatku č. 5 bez DPH:	599 571 100 Kč
Cena víceprací a méněprací:	
Cena víceprací dle § 222 odst. 4 ZZVZ bez DPH:	5 677 203 Kč
Cena méněprací dle § 222 odst. 4 ZZVZ bez DPH:	-3 901 852 Kč
Cena více-méněprací bez DPH:	1 775 351 Kč

Cena díla po uzavření dodatku č. 5

Cena díla bez DPH 601 346 451 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. 5 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. 5 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž zhotovitel obdrží tři stejnopisy a objednatel obdrží jeden stejnopis.

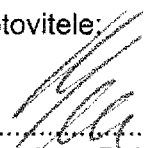
Přílohy: Změnové listy 53 - 65

Ve Žďáře nad Sázavou, dne .....

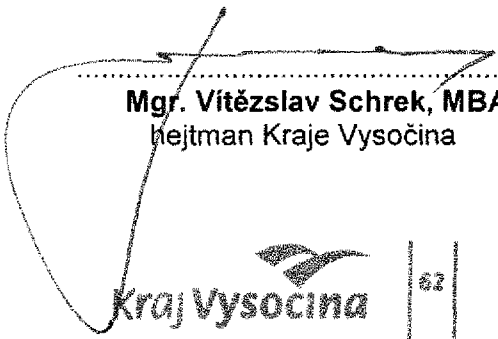
V Jihlavě, dne 21-12-2022


za zhotovitele:


za objednatele:

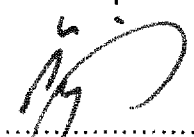
  
Ing. Petr Pejchal  
předseda představenstva  
vedoucího společníka


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


  
Mgr. Vítězslav Schrek, MBA  
hejtman Kraje Vysočina

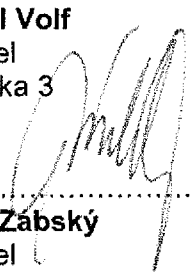
  
Ing. Jaroslav Kladiva  
ředitel (člen představenstva)  
vedoucího společníka

  
**Kraj Vysočina**  
Žitavna 1882/57, 586 01 Jihlava

  
Ing. Jan Šlajs  
ředitel divize 6  
na základě plné moci  
společníka 2

  
Ing. Petr Slunečko  
ekonomický náměstek  
společníka 2

  
Ing. Karel Volf  
jednatel  
společníka 3

  
Ing. Petr Záborský  
jednatel  
společníka 3

Číslo	Datum	SO/IO	Název	méněpráce (bez DPH)	vícepráce (bez DPH)	Cenový dopad změny celkem (bez DPH)
Zl. 1	19.11.2021	SO 13A	SO 418-venkovní vedení mezi plynů (žebry, zemní práce)	0,00	787 924,50	787 924,50
Zl. 2	19.11.2021	SO 103, SO 12	Změna zaizštění stavební jmy	-6 393,15,2	0,00	-6 393,15,2
Zl. 3	22.11.2021	SO 103, SO 12	SO 103, SO 12 - Změna zaizštění stavební jmy	6 393,15,2	0,00	6 393,15,2
Zl. 4	19.11.2021	SO 410	SO 410 - Venkovní vedení NN přeložek dle skutečnosti	130 459,00	17 932,00	-112 527,00
Zl. 5	19.11.2021	SO 402 + SO 404	SO 402 + SO 404: Změna třídy těžitelnost na kanalizaci jednotné a dešťové	65 256,00	0,00	65 256,00
Zl. 6	19.11.2021	SO 12	SO 12 - stavební opravy - boční vstup s rampou	0,00	227 264,40	227 264,40
<b>Dodatek D 2</b>				<b>13 476,85</b>	<b>14 121,40</b>	<b>1 773 854,30</b>
Zl. 7	16.11.2021	SO 106	Rozšíření vodovodní přípojky pro připojení objektu ředitelství	0,00	37 857,24	37 857,24
Zl. 8	16.11.2021	SO 106	Změna napojení na stávající vodovodní přípojku vlivem jiné dimenze stávajícího potrubí + přeložka části vodovodu v SO 12	0,00	32 624,30	32 624,30
Zl. 9	17.11.2021	SO 201	Oprava nepřesností poloček v dodatku D2 (Zl. 7 a Zl. 8)	565,65	0,00	-635,69
Zl. 10	16.11.2021	SO 704	Náhrada odlištěvé hydroizolace kondoru SO 704 za ŽB prota v provedení z vodostavebního betonu	-193 612,70	131 688,10	-6 344,39
Zl. 11	16.11.2021	SO 106	Změna regulátoru plynu v kotelně, změna vedení přípojky pro ředitelství vč. dopadů změny, doplnění ventilů	452 378,48	413 375,00	-39 795,40
Zl. 12	16.11.2021	SO 09	Realizace odvodnění částí stropu suterénu SO 09	0,00	-96 627,41	-96 627,41
Zl. 13	24.11.2021	SO 704	Přeložky a provizora stavební inženýrských sítí při výstavbě podzemního koridoru	0,00	638 376,72	638 376,72
Zl. 14	24.11.2021	SO 09	Vyššení skutečné tonáže vyztuže na ŽB monolitických k-dích objektu SO 09	-2 243 602,21	0,00	-2 243 602,21
Zl. 15	16.11.2021	SO 12	Změna zařízení/prochycení na objektu SO 12 výtahová šachta	0,00	37 140,44	37 140,44
Zl. 16	16.11.2021	SO 09	Náhrada snykové vyztuže, vytaňovací vyztuž	-2 274 791,46	2 137 876,40	-136 915,06
Zl. 17	16.11.2021	SO 09	Opravní změny na venkovních rozvodech elektro - SO 409	-10 809,21	15 384,90	4 575,69
Zl. 18	16.11.2021	SO 704	Schodišťový můstek v podzemním koridoru/kolektoru (SO 704)	0,00	29 243,90	29 243,90
Zl. 19	16.11.2021	SO 09	Provizorní dopravní opatření na komunikaci před zmiňm obdobjím - betonování po překopech	0,00	216 184,79	216 184,79
Zl. 20	17.11.2021	SO 106	Doplnění armatur stoupaček chlazení	0,00	131 663,54	131 663,54
Zl. 21	16.11.2021	SO 09	Dodávka a připojení ventilů UT a CHt	32 196,59	274 337,02	306 533,61
Zl. 22	16.11.2021	SO 09	Rozšíření MaR v kotelně	0,00	174 177,86	174 177,86
Zl. 23	16.11.2021	SO 106	Úpravy přívodního potrubí pro PHM a úpravy stávající nádrže na PHM pro náhradní zdroj el. energie	-716 573,83	2 142 134,94	1 425 561,11
<b>Dodatek D 3</b>				<b>8 025 37,5</b>	<b>9 058 13,5</b>	<b>632 756,00</b>
Zl. 24	16.11.2021	SO 09	Dle PL řepace čtyř výstupů do ústředí ze stoupaček	0,00	207 769,51	207 769,51
Zl. 25	16.11.2021	SO 09	Úprava potrubí před vstupem do rozvaděče	-50 076,10	0,00	-50 076,10
Zl. 26	16.11.2021	SO 09	Změna potrubí vstupních rozvaděčů	8 114,94	12 432,44	4 317,50
Zl. 27	16.11.2021	SO 09	Kabiny pro přístupový systém	75 000,00	0,00	75 000,00
Zl. 28	16.11.2021	SO 09	Zkoušební stávající VO s rovným a výměna starých venkovních svítidel v blízkosti SO 09	0,00	246 202,26	246 202,26
Zl. 29	16.11.2021	SO 09	Změna materiál, podhledů v hlavní budově	-4 627 046,70	1 104 51,86	-4 522 534,84
Zl. 30	16.11.2021	SO 09	Skvěrlá výměra Co vnitřní pro VZT označil zařízení č. 16 - 51	0,00	544 092,70	544 092,70
Zl. 31	16.11.2021	SO 09	Změna typu úseku v rozvaděčích v potrubí vč. změny ve provedení VZT	0,00	1 216 232,64	1 216 232,64
Zl. 32	16.11.2021	SO 09	Vymazání pražky telefonního kabelu (včetně sítí)	0,00	15 875,26	15 875,26
Zl. 33	16.11.2021	SO 09	Uživatelské změny v sítí	0,00	233 168,34	233 168,34
Zl. 34	16.11.2021	SO 09	Doplnění MaR, opravu záložních klapek	0,00	141 147,37	141 147,37
Zl. 35	16.11.2021	SO 09	Doplnění parafenylové sítě o letky pro ukrytí přístrojů	0,00	20 607,66	20 607,66
Zl. 36	16.11.2021	SO 09	Úprava napojení VZT v koridoru (mřížka - 16.11.2021)	5 282,21	35 421,39	40 703,60
Zl. 37	16.11.2021	SO 09	Změny požadavků úprav	659 240,36	197 106,24	856 346,60
Zl. 38	16.11.2021	SO 09	Vnitřní zástrahovací rolety v míst. 4.06 a 4.09	0,00	82 032,51	82 032,51
Zl. 39	16.11.2021	SO 09	Změna umístění rozvaděče výtahu v 4	0,00	31 027,44	31 027,44
Zl. 40	16.11.2021	SO 09	Změna nap. zdrojů v rozvaděči	125 886,40	2 104 411,36	1 978 524,96
Zl. 41	16.11.2021	SO 09	Dle M úprava rozvaděčů pro stranovací jmy	1 525,21	1 606,04	81,83
Zl. 42	16.11.2021	SO 09	Dle M měření spotřeb energií u kogenerační jednotky	0,00	28 000,48	28 000,48
Zl. 43	16.11.2021	SO 09	Uživatelské změny v sítí	0,00	217 642,80	217 642,80
Zl. 44	16.11.2021	SO 09	Přeložka nívnějšího přívodu, pro 1 D6	0,00	30 258,28	30 258,28
Zl. 45	16.11.2021	SO 09	Zvýšení průřezů odlišnosti odlišnosti vodičů	424 861,71	-88 879,01	335 982,70
Zl. 46	16.11.2021	SO 09	Uživatelské změny v sítí	0,00	622 293,04	622 293,04
Zl. 47	16.11.2021	SO 09	Doplnění energetické sítí	0,00	336 140,21	336 140,21

č. 53

ZL	04.12.2022	SO 009	Drobné dispoziční změny SDK	0,00	34 979,52	34 979,52
ZL 53	04.12.2022	SO 009	Drobné dispoziční změny SDK II	0,00	34 979,52	34 979,52
ZL 54	06.12.2022	SO 009	Změny VZT, regulační klapky	0,00	369 905,05	369 905,05
ZL 55	04.12.2022	SO 009	Změny na vnitřních hliníkových výplních otvorů	-340 636,18	1 546 454,52	1 205 818,34
ZL 56	04.12.2022	SO 009	Úprava vody pro topný systém	0,00	866 849,82	866 849,82
ZL 57	04.12.2022	SO 009	Rozšíření generálního klíče	0,00	17 865,90	17 865,90
ZL 58	06.12.2022	SO 009	Souhrnné změny - odpočty x přípočty	-1 645 828,08	1 560 451,53	-85 376,55
ZL 59	04.12.2022	SO 009	Změny ZTI-III.	0,00	311 737,14	311 737,14
ZL 60	04.12.2022	SO 009	Doplnění měření a regulace	0,00	41 047,78	41 047,78
ZL 61	06.12.2022	SO 009	Uživatelské změny elektro II-So 009	0,00	610 195,98	610 195,98
ZL 62	04.12.2022	SO 009	Výpočet zaregulování ventilů otopných těles	0,00	40 950,00	40 950,00
ZL 63	04.12.2022	SO 009	Odpočet nákladů na zkušební provoz	-1 890 434,79	0,00	-1 890 434,79
ZL 64	04.12.2022	SO004, SO 012, SO 704	Souhrnné změny - odpočty a přípočty na ostatních SO (vyjma SO009)	-24 953,74	121 500,86	96 546,92
ZL 65	06.12.2022	SO 015	Uživatelské změny elektro II ostatní mimo SO009	0,00	155 265,30	155 265,30
<b>Dodatek D 5</b>				<b>-3 901 853</b>	<b>5 677 203</b>	<b>1 775 350</b>
<b>CELKEM</b>				<b>36 315 218</b>	<b>46 961 676</b>	<b>19 346 451</b>

Změny celkem od počátku stavby

**10 346 451**

**Cena díla dle základní SoD**

dodatek č.2 (dodatek D1 neměnil rozsah ani cenu)  
dodatek č. 3  
dodatek č. 4

**Cena díla z dodatku D5 vč. odsouhlasených změn**

**591 000 000 Kč bez DPH**

1 223 854 Kč bez DPH

639 450 Kč bez DPH

6 707 796 Kč bez DPH

**601 346 451 Kč bez DPH**

*[Handwritten signature]*  
S. S.  
S. S.  
S. S.

Kraj Vysočina  
KRAJSKÝ ÚŘAD  
Odbor majetkový  
Žitkova 1842/57, 586 01 Jihlava

*[Handwritten signature]*

Č.Ú.Ú. s.r.o.  
Komenského 129, 396 01 Humpolec  
IČ: 2210440, DIČ: CZ2210440  
tel: 381 402 111

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

ZL č. 53

## Drobné dispoziční změny SDK II

07.12.2022

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

Objekt: SO 009 - Pavilon č.09 DGPN

02 - Dispozice, úpravy povrchů, dokončující a ostatní práce ARS

Objednatel: Kraj Vysočina

IČO: 70890749

Žižkova 1882/57

DIČ: CZ70890749

587 33 Jihlava

Zhotovitel: Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov

IČO:

Brněnská 126/38

DIČ:

59101 Žďár nad Sázavou

Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020

Popis změny:

Jedná se o vyčíslení uživatelských požadavků spočívajících v: zakrytí inž. rozvodů a sítí do instalačních stoupaček. Místa jsou popsána v položkovém rozpočtu (příloha).

## Rozpis ceny (bez DPH)

Celkem

odpočty:

0,00

přípočty:

34 979,52

jiné:

0,00

Vedlejší náklady

0,00

Ostatní náklady

0,00

Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH

34 979,52 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 Pelhřimově

dne

Za zhotovitele (sdružení)

Za objednatele - Ing. Jan Kalina

Za TDI - Jiří Lukšiček

Za projektanta - Ing. Jiří Houda

## Drobné dispoziční změny SDK II

Nemocnice Peňhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení

SO 009 - Pavilon č.09 DGPN

Soupis: 02 - Dispozice, úpravy povrchu, dokončovací a ostatní práce ARS

Uroveň 3:

Místo: Peňhřimov

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava

Projektant: OBERMEYER  
HELIKA a.s.  
PROPOŠ Liberec  
s.r.o.

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

Zpracovatel:

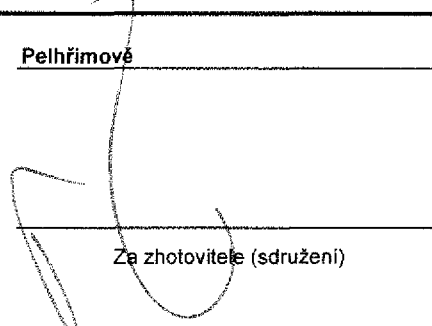
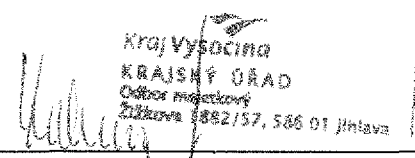
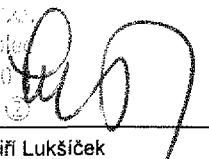
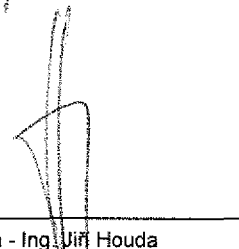
PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>34 979,52</b>	
163	K	76311100.40	Předstěno SDK s jednoduchými ocelovými profily - jednostranné dvouvrstvé opíštění, odolné proti vlhkostnímu namáhání, kotveno do podkladní stěny, tl. 125 mm, typ W112, ozn. SN 960 zapravení rozvaděče 5.03 zapřažení kabeláže 5.02 zapřažení kabeláže SO 012	m2	30,970	1 011,76	31 334,23	SO 009
160	K	849101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešňové postahy do 1,9 m	m2	30,970	33,89	1 049,71	SO 009
263	K	784181101	Penetrace podkladu jednovrstvnou základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	30,970	5,99	185,40	SO 009
264	K	794211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra otěruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	30,970	77,82	2 410,16	SO 009

ZL č. 54	<b>Změny VZT, regulační klapky</b>		07.12.2022
<b>Stavba:</b>	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
<b>Objekt:</b>	SO 009 - Pavilon č.09 DGPN 550 - Vzduchotechnika (SO 051, SO 052, SO 053)		
<b>Objednatel:</b>	Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 587 33 Jihlava	IČO: 70890749 DIČ: CZ70890749	
<b>Zhotovitel:</b>	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			
<b>Popis změny:</b>			
Jedná se o vyčištění nárůstu výměry potrubí některých VZT zařízení vzniklých jednak nepřesnostmi v původním VV a rovněž vyvolané úpravami uzlů, v nichž se potrubí díky křížení a střetům s ostatními instalacemi muselo upravit. Tento ZL doplňuje ZL 31, který řešil TI k VZT potrubí. Konkrétní výměry-odchylky od VV jsou uvedeny v příloze. ZL je doplněn potvrzením zhotovitele projektu VZT.			
<b>Rozpis ceny (bez DPH)</b>			<b>Celkem</b>
odpůčty:			0,00
přípočty:			369 905,05
jiné:			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH</b>			<b>369 905,05 CZK</b>

tj. vícenásobek

<b>Dopad do termínu dokončení stavby:</b>	<b>NE</b>	<b>Přílohy ZL:</b>	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 _____
 _____ Za zhotovitele (sdužení)	 _____ Za objednatele - Ing. Jan Kalina
 _____ Za TDI - Jiří Lukšiček	 _____ Za projektanta - Ing. Jiří Houda

TDI - Inženýringová firma s.r.l.s.  
Tomešského 129, 396 01 Humpolec  
IČ: 26104480, DIČ: CZ26104480  
Tel: 314 601 874

KRAJ VYSOČINA  
KRAJSKÝ ÚŘAD  
Odbor městskový  
Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava



## Změny VZT, regulační klapky

Nemocnice Peňhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení

SO 009 - Pavilon č.09 DGPN

Soupis: 06 - Specifická SO 009 - Pavilon č.09 DGPN

Uroveň 3: 550 - Vzduchotechnika (SO 051, SO 052, SO 053)

Místo: Peňhřimov

Datum

Zadavatel: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava

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

Uchazeč: PKS stavby a.s., Bmēnská 126/38, 591 01 Žďar nad Sazavou

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>369 905,05</b>	
<b>Regulační klapky</b>							<b>93 589,08</b>	
597	K	12A.6.16	Dvoukřídlá zpětná klapka těsná D160 mm, dle standardu SS, včetně montáže	ks	16,000	311,50	4 983,94	SO 009 - 550
600	K	12A.6.22	Uzavírací klapka kruhová těsná D200 mm s ořpravou pro servopohon, dle standardu SS, včetně montáže	ks	11,000	646,95	7 116,49	SO 009 - 550
330	K	7511330	Spojovací, těsnící, montážní a závěsný materiál	kg	9,670	50,90	492,20	SO 009 - 550
891	K	7511891	Dopravní náklady	kpl	0,035	100 823,19	3 528,81	SO 009 - 550
100	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeníové podlahy do 1,9 m	m <sup>2</sup>	65,000	33,89	2 203,14	SO 009
8	R	013294000	Prostorová koordinace TZB	kpl	1,000	63 014,49	63 014,49	CS URS 2019 01-SO1
139	K	979801030 1	Úprava podhledu, vyřízení stávajícího potrubí a napojení po montáži klapek	kpl	0,900	13 611,13	12 250,02	SO009

<b>Rozáření VZT potrubí a jeho úpravy</b>								
8	K	7511009	Civňované potrubí sk. I, vč. 70 % tvarovek, dle standardu S9, včetně montáže	m <sup>2</sup>	413,000	660,87	272 937,85	SO009
896	K	7511886	Spojovací, těsnící, montážní a závěsný materiál	kg	45,000	50,00	2 250,00	SO009
892	K	7511892	Přenosy manipulací	kpl	0,010	108 763,01	1 087,63	SO009

### REKAPITULACE OBJEKTU STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Objekt: NEMOCNICE PEŇHŘIMOV

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

Místo: Peňhřimov  
Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava  
PKS stavby a.s., Bmēnská 126/38, 591 01 Žďar nad Sazavou

Objekt je součástí stavby SO 009 - Pavilon č.09 DGPN

Objekt je součástí stavby SO 009 - Pavilon č.09 DGPN

#### Pracovní podmínky pro stavbu

- 1. Stavba je realizována v období od 1. 10. 2019 do 31. 12. 2019.
- 2. Stavba je realizována v období od 1. 10. 2019 do 31. 12. 2019.
- 3. Stavba je realizována v období od 1. 10. 2019 do 31. 12. 2019.

Objekt je součástí stavby SO 009 - Pavilon č.09 DGPN

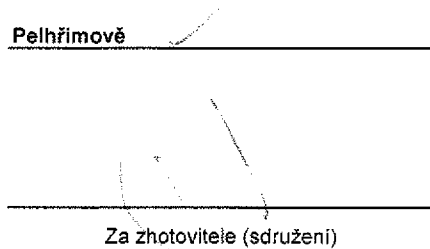
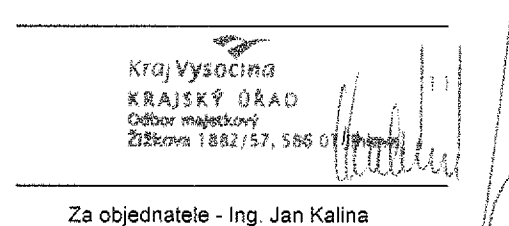
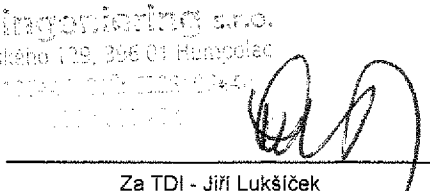
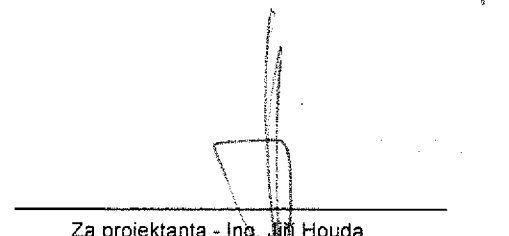
Objekt je součástí stavby SO 009 - Pavilon č.09 DGPN

Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení	
Objekt:	SO 009 - Pavilon č.09 DGPN 02 - Dispozice, úpravy povrchů, dokončující a ostatní práce ARS	
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 docenění elektro pohonů 3 ks vnitřních dveří a 1 ks venkovních dveří. Projektová dokumentace elektrické otírání v těchto pozicích nedefinovala, nicméně požadavek uživatele je mít dveře samootevírací (důvodem je řízené vpouštění a uzavírání prostor dveřmi oddělujících a různé uživatelské nastavení používání oddělovacích prostorů). U položky 54 dochází k narovnání z předchozí fakturace (byla z části vyfakturována).		
<b>Rozpis ceny (bez DPH)</b>		<b>Celkem</b>
odpočty:		-340 636,18
přípočty:		1 546 454,52
jiné:		0,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
<b>Genový dopad změny celkem v Kč bez DPH</b>		<b>1 205 818,34 CZK</b>

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 _____
 Za zhotovitele (sdružení)	 Za objednatele - Ing. Jan Kalina
 Za TDI - Jiří Lukšíček	 Za projektanta - Ing. Jiří Houđa

EVS Inženýring s.r.o.  
Komenského 129, 396 01 Humpolec  
IČO: 252222222  
DIČ: CZ252222222

Kraj Vysočina  
KRAJSKÝ ÚŘAD  
Odbor majetkový  
Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava

Změny ve vnitřních prosklených hliníkových stěnách

Nemocnice Pelhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení

SO 009 - Pavilon č.09 DGPN

Objekt

Soupis

Uroveň 3

02 - Dispozice, úpravy povrchů, dokončující a ostatní práce ARS

Místo Pelhřimov

Datum 01.02.2022

Zadavatel Kraj Vysočina, Žitkova 57/1882 Jihlava

Projektant OBERMEYER HELIKA

Uchazeč. PKS stavby a.s., Brněnská 126/39, 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
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 205 818,34</b>	
<b>Doplnění pohonů u dveří</b>							<b>1 127 547,72</b>	
I	R	R0001	Doplnění ovládacích pohonů (D+M) D 6307 D3021, D4023, D2001	ks	4,000	281 866,93	1 127 547,72	CN dodavatele

D	787	Prosklené stěny - vč. PH, kotvení (bližší popis viz tabulka prosklených stěn)					-340 636 18 Kč	
53	M	78710055	M+D vnitřní rástrové prosklené stěny, kotveno do ŽB stěny, vel. 1810/3120mm ozn.LP.031.01	ks	-1,000	71 830,72	-71 830,72 Kč	neprovozané práce
54	M	78710056	M+D vnitřní rástrové prosklené stěny, kotveno do ŽB stěny, vel. 3310/3120mm ozn.LP.031.02	ks	-1,000	137 360,97	-137 360,97 Kč	
55	M	78710057	M+D vnitřní rástrové prosklené stěny, kotveno do ŽB stěny, vel. 1810/3120mm ozn.LP.031.03	ks	-1,000	71 830,72	-71 830,72 Kč	
56	M	78710058	M+D vnitřní rástrové prosklené stěny, kotveno do ŽB stěny, vel. 1810/2850mm ozn.LP.031.04	ks	-1,000	65 614,72	-65 614,72 Kč	

D	787	Prosklené stěny - doplnění výbavy dveří dle požadavku uživatele					418 906,80 Kč	
		D0401	DOPLNĚNÍ SAMOZAVÍRAČŮ, POŽÁRNÍ KONZOLE	ks	1	30 420,00	30 420,00	
		D5001	DOPLNĚNÍ SAMOZAVÍRAČŮ, POŽÁRNÍ KONZOLE	ks	1	30 420,00	30 420,00	
		D2004	DOPLNĚNÍ EL. MAGNETICKÝ OTVÍRAČ REVERZNÍ, KOULE, KABELOVÁ PŘŮCHODKA	ks	1	6 464,25	6 464,25	
		D3091	EL. MAG. ZÁMEK SÚ B3465	ks	1	15 912,00	15 912,00	
		D3091	EL. MĚCH. ZÁMEK ARLOY EL 40J	ks	1	20 709,00	20 709,00	
		D3091	2X KABELOVÁ PŘŮCHODKA	ks	1	6 844,50	6 844,50	
		D3091	KABEL S KONEKTOREM	ks	1	1 322,10	1 322,10	
		D3050	POŽÁRNÍ KONZOLE S MAGNETY	ks	1	21 060,00	21 060,00	
		D2057	DOPLNĚNÍ OVLADAČŮ A AKTIVÁTORŮ	ks	1	6 973,20	6 973,20	
		D2058	DOPLNĚNÍ OVLADAČŮ	ks	1	6 973,20	6 973,20	
		D2084	DOPLNĚNÍ OVLADAČŮ	ks	1	6 973,20	6 973,20	
		D2091	DOPLNĚNÍ OVLADAČŮ	ks	1	6 973,20	6 973,20	
		D3044	DOPLNĚNÍ OVLADAČŮ	ks	1	6 973,20	6 973,20	
		D3045	DOPLNĚNÍ OVLADAČŮ	ks	1	6 973,20	6 973,20	
		D3091	DOPLNĚNÍ OVLADAČŮ	ks	1	6 973,20	6 973,20	
		D4031	DOPLNĚNÍ OVLADAČŮ	ks	1	6 973,20	6 973,20	
		HER	DOPLNĚNÍ OVLADAČŮ	ks	1	6 973,20	6 973,20	
		HER	DOPLNĚNÍ OVLADAČŮ	ks	1	6 973,20	6 973,20	
		HER	DOPLNĚNÍ OVLADAČŮ	ks	1	6 973,20	6 973,20	
		HER	DOPLNĚNÍ OVLADAČŮ	ks	1	6 973,20	6 973,20	
		HER	DOPLNĚNÍ OVLADAČŮ	ks	1	6 973,20	6 973,20	
		HER	DOPLNĚNÍ OVLADAČŮ	ks	1	6 973,20	6 973,20	
		D1042	DOPLNĚNÍ AKTIVÁTORŮ (RADARŮ)	ks	2	4 949,10	9 898,20	
		D2084	DOPLNĚNÍ AKTIVÁTORŮ (RADARŮ)	ks	2	4 949,10	9 898,20	
		D2081	DOPLNĚNÍ AKTIVÁTORŮ (RADARŮ)	ks	2	4 949,10	9 898,20	
		D4003	DOPLNĚNÍ AKTIVÁTORŮ (RADARŮ)	ks	3	4 949,10	14 847,30	
		D 6307	Doplnění el.mot. Zámků	ks	1	53 586,00	53 586,00	
		D 6307	Doplnění automatických hranových zdvoř. DORMA	ks	2	4 065,00	8 130,00	
		D 6307	Doplnění kabel. Přůchodky	ks	1	3 422,25	3 422,25	
		SO 09 - D 2057	Doplnění ZDROJOVÝCH JEDNOTEK	ks	6	7 020,00	42 120,00	
		SO 09 - D 2001	Doplnění ZDROJOVÝCH JEDNOTEK	ks	1	7 020,00	7 020,00	
		výtahy P3 BRNO	Doplnění ZDROJOVÝCH JEDNOTEK (opuzte dodávku staveb)	ks	5	5 850,00	29 250,00	

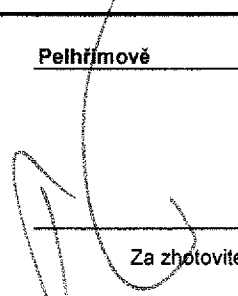
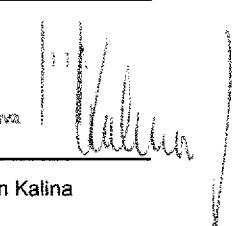
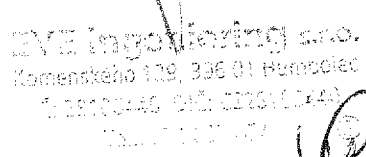
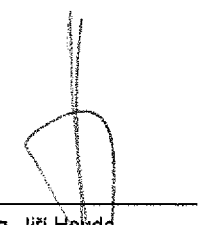
Retro doplnění chyb: v D6097, 3041, 3091, 3092, D2001

L. č. 56	<b>Úpravna vody pro topný systém</b>		05.12.2022
Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:	SO 015 Kotelna / Valín		
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			
<p>Popis změny:</p> <p>Jedná se o doplnění systému mechanického a chemického ošetření a úpravy vody pro topný systém nemocnice, kterým zajistíme požadované hodnoty topného média (na základě laboratorních rozborů vody bylo zjištěno, že voda nespňuje aktualizované požadavky výrobců zařízení (kotel, čerpadla, ...) pro dlouhodobý spolehlivý provoz a záruky topného systému vč. záruk na kotel (ta vyžadovala provedení této úpravy). Systém úpravny vody není napojen na dálkové sledování MaR - musí být pravidelně monitorován a obsluhován.</p>			
<b>Rozpis ceny (bez DPH)</b>			<b>Celkem</b>
odpočty:			0,00
přípočty:			866 849,82
jiné:			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH</b>			<b>866 849,82 CZK</b>

† vícepráce

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

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 <b>Pelhřimově</b>	dne _____
 _____ Za zhotovitele (sdružení)	 KRAJ VYSOČINA KRAJSKÝ ÚŘAD Odbor majetkový Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava _____ Za objednatele - Ing. Jan Kalina
 EYE Ingo Group s.r.o. Komenského 139, 396 01 Humpolec IČO: 25210146 DIČ: CZ25210146 _____ Za TDI - Jiří Lukšíček	 _____ Za projektanta - Ing. Jiří Houba

## Úpravna vody pro topný systém, doplnění výměníku

Stavba:	Hemodialýza Feljafarmy - Původně deklarováná s technologií pro potrubní a kotelový systém a doplnění výměníku		
Objekt:	SO 015	Kotelna / Větrn	
Scopis:			
Ukolení:			
Místo:	Peňhřimov	Datum:	01.01.2022
Zeměpisné:	Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava	Projektant:	OBERMEYER HELKA a.s.
Investor:	PKS stavby a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou	Zpracovatel:	PROPOS Liberec s.r.o.


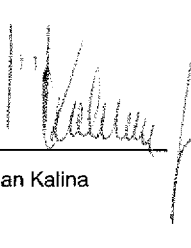


PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
<b>Náklady změnového listu</b>							<b>866 849,82</b>	
Úpravna vody pro topný systém - VAR Podtlakový odpyhovač+čerpadla							<b>402 038,40</b>	
1	K	ZL560001	<b>1. 883226 Reflex čerpadlo 60790</b> <small>Popisová skupina zařízení (napojení v dílně) v provedení pro soustavu s nebezpečnou tekutinou materiál: nerez, max. tlaková síla: 10 MPa, max. povrchová rychlost: 10 m/s, max. tlaková síla: 10 MPa max. do 30 x 30 mm, max. tlaková síla: 10 MPa, max. povrchová rychlost: 10 m/s</small>	ks	1,000	182 403,00	182 403,00	CN dodavatele
191	M	71320	izolace potrubí DN 50 - tl. izolace 40 mm	m	20,000	249,71	4 994,20	SO 009-06-500
151	M	73308	Potrubí ocelové DN 50 [2"]	m	20,000	468,98	9 379,52	SO 009-06-500
209	M	78357	Potrubí DN 50, 2 x antikorozi, 1 x základní, 2 x email	m	20,000	99,13	1 982,69	SO 009-06-500
580	M	89932	Zkoušky těsnosti trubek ocelových do DN 50	m	26,000	17,79	355,72	SO 009-06-500
60	M	89935	Propích potrubí - napuštění a vypuštění Dvojnásobné propíchnutí celé soustavy vodou Po uzavření průtoku vyčištění všech filtrů a odvzdušnění	m	20,000	24,83	496,54	SO 009-06-500
91	M	73430	Automaticky odvzdušňovací ventily se zpětnou klapkou 1/4"	ks	1,000	1 340,81	1 340,81	SO 009-06-500
97	M	73461	Odvzdušňovací nádobky DN 50, s klenutými dný	ks	1,000	6 236,06	6 236,06	SO 009-06-500
1	K	R	Vypuštění soustavy, napuštění a vypuštění soustavy u a řádné, několikanásobné odvzdušnění soustavy.	soubor	1,000	11 584,67	11 584,67	SO 004-02
417	M	73231	Montážní a závěsný materiál, objemný závěsy, podpěry konzoly, veškeré ocelové konstrukce potřebné k uložení potrubí a armatur v srovnávacích, prostupových manžetách, montážní a spojovací materiál, průhledný pro armatury v dodávce MaR.	soubor	0,250	97 080,83	24 270,18	SO 006-06-500
418	M	89919	Zkoušky uvedení do provozu	soubor	0,150	67 433,84	9 275,08	SO 006-06-500
4	K	ZL560004	Dávkovací čerpadlo Jesco LD 4, proporcionální dávkování Čerpadlo umístěno na vodoměru ve složení: - vodoměr 3/4" - sací a výtlačné armatury - vstříkovač - kontrola vyprázdnění	ks	2,000	28 781,63	57 563,25	CN dodavatele
5	K	ZL560005	Zásobní nádrž 50 l pro dávkovací čerpadlo	ks	2,000	956,59	1 913,18	CN dodavatele
6	K	ZL560006	Bezpečnostní záchranná věna	ks	2,000	2 463,55	4 927,10	CN dodavatele
7	K	ZL560007	Testovací souprava pro fosforečnaný 1 x testovací souprava pro sířičitan	kpl	1,000	8 779,68	8 779,68	CN dodavatele
8	K	ZL560008	Přístroj na měření vodivosti DIST3 Chemie na první spuštění	kpl	1,000	4 095,00	4 095,00	CN dodavatele
9	K	ZL560009	20 kg Ferrox 8356, tekutý, stabilizovaný přípravek obsahující fosforečnaný, balení 20 kg 20 kg Ferrox 8358, tekutý, stabilizovaný přípravek obsahující sířičitan, balení 20 kg.	kpl	1,000	9 336,60	9 336,60	CN dodavatele
10	K	ZL560010	Montážní práce na realizaci dávkovacích čerpadel	kpl	1,000	41 886,00	41 886,00	CN dodavatele
11	K	ZL560011	Zprovoznění automatu a dávkovacích čerpadel automatizovaným technikem	kpl	1,000	13 890,24	13 890,24	CN dodavatele
12	K	ZL560012	přesun hmot	soubor	1,000	7 020,00	7 020,00	CN dodavatele
Doplnění výměníku UT do stávajícího areálového rozvodu							<b>351 568,73</b>	
0	M	89911	Realizace dokumentace, Zpracování montážních výkresů	ks	0,650	21 117,42	13 726,92	SO 009-06-500
29	M	73403	Uzavírací klapka DN 80	ks	4,000	5 291,14	21 124,56	SO 009-06-500
87	M	73420	Filtr přírubový (vc. protipřírubí) DN 80	ks	2,000	7 087,12	14 174,25	SO 009-06-500
16	K	ZL560016	Čerpadlo sekundárního okruhu	ks	1,000	35 100,00	35 100,00	CN dodavatele
103	M	73310	Potrubí ocelové 89/3,6	m	10,000	860,60	8 606,00	SO 009-06-500
148	M	73305	Potrubí ocelové DN 25 [1"]	m	11,900	336,25	3 998,70	SO 009-06-500
19	K	ZL560019	Expanzní nádoba oca 300l	ks	1,000	13 572,00	13 572,00	CN dodavatele
82	M	73440	Polystyry ventily DN 20, 6 bar (nepojovací potrubí, potrubí bezpečnostní svedeno k podlaží)	ks	1,000	1 942,80	1 942,80	SO 009-06-500
188	M	71317	izolace potrubí DN 25 - tl. izolace 40 mm	m	11,000	227,47	2 435,50	SO 009-06-500
200	M	71329	izolace potrubí DN 80 - tl. izolace 50 mm	m	10,000	370,21	3 702,16	SO 009-06-500
513	M	78312	Potrubí DN 25, 2 x antikorozi, 1 x základní, 2 x email	m	11,000	69,57	765,25	SO 009-06-500
518	M	78319	Potrubí DN 80, 2 x antikorozi, 1 x základní, 2 x email	m	10,000	87,16	871,63	SO 009-06-500
525	M	89898	Zkoušky těsnosti trubek ocelových do DN 40	m	22,000	16,82	371,20	SO 009-06-500
527	M	89810	Zkoušky těsnosti trubek ocelových do 89/5	m	22,000	21,89	481,60	SO 009-06-500
327	M	89916	Náplně soustavy vodou před předáním do provozu	soubor	0,500	9 977,88	4 988,94	SO 009-06-500
24	K	ZL560024	Výměník UT 500kW, 80/60, 78/58 (dT = 2K)	kpl	1,000	223 974,27	223 974,27	CN dodavatele
419	M	89804	Přesuny hmot ze strojovny	soubor	0,200	6 320,35	1 264,07	SO 009-06-500
565	M	89834	Přesun hmot v objektech výšky do 48 m	soubor	0,200	3 782,47	752,49	SO 009-06-500
<b>Měření a regulace - Úprava vytápění objektu Hematologie a transfúziologie</b>							<b>113 242,69</b>	
26	K	ZL560026	Úprava stávajícího rozvaděče, 1x jistič 230V, 2x jistič 24V, propojení nového regulátoru se stávajícími řídicí jednotkou, vývody, svorky atd.	ks	1,000	6 669,00	6 669,00	CN dodavatele
27	K	ZL560027	PLC síťové MaR pro technologii UT, 6UJ, 2DI, 3DO, 4AO, 2AO, Komunikace: N2bus nebo BACnet/MSIP, SA-Bus napájení 24Vdc	ks	1,000	23 415,21	23 415,21	CN dodavatele
28	K	ZL560028	Řídicího SVM pro stanici vizualizace a parametrizace - řízení regulačního uzlu	ks	1,000	11 992,50	11 992,50	CN dodavatele
71	M	580101	Snímání teploty stonkový - 30...130°C, l=120mm, vč. jiskry LW7 G1/2" 100mm (měř. signál Pt1000 nebo dle typu regulátoru)	ks	4,000	2 036,55	8 146,21	SO 009-06-800
5	M	5801005	Ventil přímý přírubový, Regulační ventily pro spojitou regulaci studené a teplé vody nebo vzduchu v uzavřených okruzích PN10, DN65, kus 63 m3/hod, teplota média -15 až 150°C, včetně pohonu SUT, 24V- a srovnání	ks	1,000	20 949,72	20 949,72	SO 009-06-800
29	K	ZL560029	Servopohon napájení 24VAC, řídicí signál 0-10VDC	ks	1,000	13 865,67	13 865,67	CN dodavatele
434	M	5801126	Kabel síťový 0,8/1kV, Cu, 3x1,5	m	10,000	37,56	375,56	SO 009-06-800
437	M	5801129	kabel sdělovací, pro signalizaci 100V, Cu, 1x2x0,8 pro připojení periferií	m	30,000	31,19	1 589,86	SO 009-06-800
438	M	5801130	kabel sdělovací, pro signalizaci 100V, Cu, 2x2x0,8 pro připojení periferií	m	10,000	34,04	340,44	SO 009-06-800
440	M	5801132	Kabelová trasa - drátěný kabelový žeb 60x50, pozink. drát, vč. uchyacení Umístění nad podhledem nebo ve strojovně na stropě a na zdech	m	5,000	423,11	2 115,53	SO 009-06-800
443	M	5801135	Trubka elektroinstalaci bezhalogenová DN25, 320N, vč. uchyacení	m	5,000	40,90	204,51	SO 009-06-800
54	K	7431054	Malý níže nespecifikovaný elektroinstalaci materiál (hmot. štítky, popisky, atd.)	ks	0,100	17 415,70	1 741,57	SO 009-06-02
58	K	7431058	Revize, zprovoznění systému, zneškodnění odpadu, zkušební provoz	HZS	1,000	21 826,20	21 826,20	SO 009-06-02

ZL č. 57	<b>Rozšíření generálního klíče</b>		05.12.2022
Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:	SO 009 - Pavilon č.09 DGPN 05 - výrobky S009		
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 dvojitě rozšíření dodávky generálního klíče v souladu s požadavkem uživatele/objednatele, kterým zajistí zabezpečení objektu, dostupný přístup k údržbě a servisu aběžný provoz.			
<b>Rozpis ceny (bez DPH)</b>			<b>Celkem</b>
odpočty:			0,00
přípočty:			17 865,90
jiné:			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH</b>			<b>17 865,90 CZK</b>

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 _____
 _____ Za zhotovitele (sdružení)	 KRAJ VYSOČINA KRAJSKÝ ÚŘAD Odbor majetkový Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava _____ Za objednatele - Ing. Jan Kalina
 TDI Ing. Lukšiček s.r.o. Průmyslová ul. 129, 316 01 Humpolec IČO: 250 000 000, DIČ: CZ250000000 _____ Za TDI - Jiri Lukšiček	 _____ Za projektanta - Ing. Jiri Houđa

**Rozšíření generálního klíče**

Nemocnice Pelhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení

SO 009 - Pavilon č.09 DGPN

Soupis:

Uroveň 3:

05 - výrobky S009

Místo:

Pelhřimov

Datum:

Zadavatel:

Kraj Vysočina, Žižkova 57/1682 Jihlava

Projektant:

OBERMEYER  
HELÍKA a.s.

Uchazeč:

PKS stavby a.s., Brněnská 126/36, 591 01 Žďár nad Sázavou

Zpracovatel:

PROPOS Liberec  
s.r.o.

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>17 865,90</b>
1	R	01	Rozšíření GK dle požadavku uživatele z 26.10.2022	kus	1,170	10 980,00	12 846,80	
2	R	02	Rozšíření GK dle požadavku uživatele z 12.10.2022	kus	1,170	4 290,00	5 019,30	

----- Přeposláno zprávou -----  
**Představitel:** Nemocnice Pelhřimov - 440 000  
**Datum:** Ústí, 21. Oct 2022 07:01:38 +0200  
**Chránil:** Číslo: 05009  
**Koncový adresář:** 05009@nemocnice.cz

Dobrý den,

Pane Čestmíre, podle požadavků zadání je k 26.10.2022 nastaven kódový 1006 a 1007. Během čtení kódu se dostává do oprávnění číslo 040. Tímto požadujeme, aby byly změněny tyto parametry: kód 1007 - 1007 a výrobky 7.0.7. a číslo zdravotního postupování kódu 262 1 1. Cena soupisu je 5992 Kč - 2991 Kč za 0406 - 10 990 Kč - 2991 Kč - pevná částka - k tomu se přidá. Děkujeme za odpověď a pokud bude potřeba, je třeba se poradit s Vaším příjmem. S pozdravem, Ing. Helena Štefánková

Ing. Helena Štefánková  
 IČO: 602 495 509  
 E-mail: hstefan@nemocnice.cz

Děkuji Vám za odpověď a přeji hodně štěstí.

Sdělila: Hubatá

Právní zástupce: Ing. Helena Štefánková  
 Nemocnice Pelhřimov, 440 000  
 Sokolova 1682/1682  
 590 01 Pelhřimov  
 IČO: 602 495 509  
 E-mail: hstefan@nemocnice.cz

----- Přeposláno zprávou -----

Právní zástupce: Ing. Helena Štefánková, 21. Oct 2022 11:31 PM  
 To: Miroslav Hubatý <miroslav.hubat@nemocnice.cz>  
 Subject: Požadavky na rozšíření klíče

Dobrý den pane Hubatý,

provozujeme jako stávající a přitom k systému GK - Nemocnice Pelhřimov a zjednotíme. Je to první projekt, který nám umožňuje změnit kódový 1006 a 1007. Během čtení kódu se dostává do oprávnění číslo 040. Tímto požadujeme, aby byly změněny tyto parametry: kód 1007 - 1007 a výrobky 7.0.7. a číslo zdravotního postupování kódu 262 1 1. Cena soupisu je 5992 Kč - 2991 Kč za 0406 - 10 990 Kč - 2991 Kč - pevná částka - k tomu se přidá. Děkujeme za odpověď a pokud bude potřeba, je třeba se poradit s Vaším příjmem. S pozdravem, Ing. Helena Štefánková

Zaškolení v rámci projektu "KODOVÁ 3" - 3. úroveň - v rámci klíče se 1006 a 1007 a jak by měla být správně nastavena. Děkuji za odpověď.

Konkrétní požadavky na rozšíření klíče jsou uvedeny v příloze. Pokud budete potřebovat, je třeba se poradit s Vaším příjmem. S pozdravem, Ing. Helena Štefánková

Děkujeme za odpověď.

S pozdravem a přáním hezkého odpoledne!

Ing. Helena Štefánková

miroslav.hubat@nemocnice.cz

Nemocnice Pelhřimov - příjmový kód 05009 - k tomu se přidá číslo 040. Tímto požadujeme, aby byly změněny tyto parametry: kód 1007 - 1007 a výrobky 7.0.7. a číslo zdravotního postupování kódu 262 1 1. Cena soupisu je 5992 Kč - 2991 Kč za 0406 - 10 990 Kč - 2991 Kč - pevná částka - k tomu se přidá. Děkujeme za odpověď a pokud bude potřeba, je třeba se poradit s Vaším příjmem. S pozdravem, Ing. Helena Štefánková

miroslav.hubat@nemocnice.cz

miroslav.hubat@nemocnice.cz

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	EA	Cena [CZK]	Celková cena [CZK]
01	R	01	rozšíření klíče	kus	1	10 980,00	10 980,00
02	R	02	rozšíření klíče	kus	1	4 290,00	4 290,00
<b>MEZISOUČET - MATERIÁL CELKEM BEZ DPH</b>							
<b>MEZISOUČET - MATERIÁL CELKEM BEZ DPH PRO SÁZEVÉ</b>							
<b>MEZISOUČET - SLUŽBY CELKEM BEZ DPH</b>							
<b>CENA CELKEM ZA ZAKÁZKU BEZ DPH</b>							

----- Přeposláno zprávou -----  
**Představitel:** Nemocnice Pelhřimov - 440 000  
**Datum:** Ústí, 21. Oct 2022 07:01:38 +0200  
**Chránil:** Číslo: 05009  
**Koncový adresář:** 05009@nemocnice.cz

Dobrý den,

pane Hubatý, podle požadavků zadání je k 26.10.2022 nastaven kódový 1006 a 1007. Během čtení kódu se dostává do oprávnění číslo 040. Tímto požadujeme, aby byly změněny tyto parametry: kód 1007 - 1007 a výrobky 7.0.7. a číslo zdravotního postupování kódu 262 1 1. Cena soupisu je 5992 Kč - 2991 Kč za 0406 - 10 990 Kč - 2991 Kč - pevná částka - k tomu se přidá. Děkujeme za odpověď a pokud bude potřeba, je třeba se poradit s Vaším příjmem. S pozdravem, Ing. Helena Štefánková

Ing. Helena Štefánková  
 IČO: 602 495 509  
 E-mail: hstefan@nemocnice.cz

Děkujeme za odpověď a přeji hodně štěstí.

Sdělila: Hubatá

Právní zástupce: Ing. Helena Štefánková  
 Nemocnice Pelhřimov, 440 000  
 Sokolova 1682/1682  
 590 01 Pelhřimov  
 IČO: 602 495 509  
 E-mail: hstefan@nemocnice.cz

----- Přeposláno zprávou -----

Právní zástupce: Ing. Helena Štefánková, 21. Oct 2022 11:31 PM  
 To: Miroslav Hubatý <miroslav.hubat@nemocnice.cz>  
 Subject: Požadavky na rozšíření klíče

Dobrý den pane Hubatý,

provozujeme jako stávající a přitom k systému GK - Nemocnice Pelhřimov a zjednotíme. Je to první projekt, který nám umožňuje změnit kódový 1006 a 1007. Během čtení kódu se dostává do oprávnění číslo 040. Tímto požadujeme, aby byly změněny tyto parametry: kód 1007 - 1007 a výrobky 7.0.7. a číslo zdravotního postupování kódu 262 1 1. Cena soupisu je 5992 Kč - 2991 Kč za 0406 - 10 990 Kč - 2991 Kč - pevná částka - k tomu se přidá. Děkujeme za odpověď a pokud bude potřeba, je třeba se poradit s Vaším příjmem. S pozdravem, Ing. Helena Štefánková

Zaškolení v rámci projektu "KODOVÁ 3" - 3. úroveň - v rámci klíče se 1006 a 1007 a jak by měla být správně nastavena. Děkuji za odpověď.

Konkrétní požadavky na rozšíření klíče jsou uvedeny v příloze. Pokud budete potřebovat, je třeba se poradit s Vaším příjmem. S pozdravem, Ing. Helena Štefánková

Děkujeme za odpověď.

S pozdravem a přáním hezkého odpoledne!

Ing. Helena Štefánková

miroslav.hubat@nemocnice.cz

Nemocnice Pelhřimov - příjmový kód 05009 - k tomu se přidá číslo 040. Tímto požadujeme, aby byly změněny tyto parametry: kód 1007 - 1007 a výrobky 7.0.7. a číslo zdravotního postupování kódu 262 1 1. Cena soupisu je 5992 Kč - 2991 Kč za 0406 - 10 990 Kč - 2991 Kč - pevná částka - k tomu se přidá. Děkujeme za odpověď a pokud bude potřeba, je třeba se poradit s Vaším příjmem. S pozdravem, Ing. Helena Štefánková

miroslav.hubat@nemocnice.cz

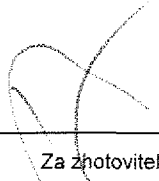
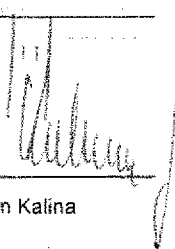
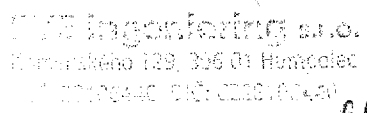
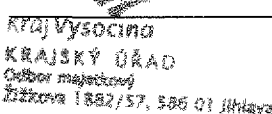
miroslav.hubat@nemocnice.cz

Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:	SO 009 - Pavilon č.09 DGPN 05 - výrobky S009		
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:			
Jedná se o odpočty/přípočty prací, které nebyly v průběhu stavby provedeny a přípočty prací vzešlých požadavky uživatele. Konkrétní specifikace prací je zřejmá z položkového rozpočtu. U některých položek dochází k narovnání z předchozí fakturace (byla z částí vyfakturována).			
<b>Rozpis ceny (bez DPH)</b>			<b>Celkem</b>
odpočty			-1 645 828,08
přípočty			1 560 451,53
jiné			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH</b>			<b>-85 376,55 CZK</b>

tj. 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	Pelhřimově	dne	
			
	Za zhotovitele (sdružení)		Za objednatele - Ing. Jan Kalina
			
	Za TDI - Jiří Lukšiček		Za projektanta - Ing. Jiří Houba



**Souhrnné změny - odpočty a přípočty**

Peřhmov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení

009 - Pavilon č 09 DGPN

**05 - výrobky 5009, ostatní**

Místo: Peřhmov  
 Zadavatel: Kraj Vysočina, Žitkova 5711892 Jihlava  
 Uchazeč: PKS stavby a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďar nad Sázavou

Datum:  
 Projektant: OBERMEYER HELIKA a.s.  
 Zpracovatel: PROPOS Liberec s.r.o.

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
							MCP VCP CELKEM ZA ZL	1 645 828,08 Kč 1 590 451,93 Kč <b>-85 376,55 Kč</b>

71	M	5162	<b>Kuchyňské linky M+D vč. PH, povrch úpravy (bližší popis viz tabulka Kuchyňské linky)</b>				<b>-31 923,14 Kč</b>	neprováděná práce u podlahy dochází a nepřiměřeně z předsíni (kubatura byla vyřazena)
			prácovní plocha v úrovni okrajního parapetu, vč. kotveního rámu, vel. dl 3400, MDF lam CPL, nerez míčky nad radiátory, dl 3.400 x 600, okrajové lemování u řasay	ks	-1,000	31 923,14	-31 923,14 Kč	

00	<b>Ostatní výrobky M+D vč. PH, povrch úpravy, doplňků ( bližší popis viz tabulka Ostatních výrobků)</b>							<b>-202 057,43 Kč</b>	
1	D	00	Ochrana ZTI	Ochrana ZTI				neprováděná práce	
68	M	OV 702	Ochrana ZTI - Ochrana vodorovného kanalizačního potrubí, trubka Ø75/4mm, ohnutá. Kce je kotvena přes dva plechy 90/200/5mm pomocí 4x šroubu M10		ks	-185,000	2 129,89	-394 029,62 Kč	neprováděná práce
2	M	R01	Ochrana ZTI - Ochrana vodorovného kanalizačního potrubí v 5 NP		ks	19,000	2 129,89	40 467,91 Kč	ochrana kanalizačních vedení ve VZT strojovně
202	K	R02	Příplatek za zvláštní zábradlí Z204 (rozební 1/2 (zvláštní zábradlí o 150 mm)) - cena stanovena dle položky 202 (767D10914.1)		mb	65,000	484,31	31 480,24 Kč	odvozeno z SO 008
3	K	R03	D+M nerezových křeslíček na vrátníky (roloček na nerez sloupech)		ks	14,000	2 856,14	40 014,00 Kč	CN dodavatele + 17%

01	<b>M+D dveře, vč. doplňků, zárubní atd. (bližší info viz tabulka dveří)</b>							<b>-4 861,00 Kč</b>	
128	M	D2G16	Dveře interiérové dřevěné pině, vel 900/1970, ozn D11		kus	-1,000	14 361,00	-14 361,00 Kč	zrušeno dle specifikace, provedeno v podobě dveří z dřevěného materiálu z představené konstrukce (bylo zastřeženo vyřazením)
			D+M zárubně SDK zaklopení vč. zvukové izolace, výměla ukříd		soub	1,000	9 500,00	9 500,00 Kč	

252	K	781490501	Montáž a dodávka 5ti kusů (různé velikosti) pevné pňama zasklení v rámci nerez obložení (operační sály) v ocel. rámu		m2	-18,360	11 418,23	-209 639,70 Kč	neprováděno - nemožnost výřezu mezi prostoru
261	K	781490500	Montáž a dodávka nerezového obložení vč. nosné konstrukce (systémové na přetlak těsněné panely) do ovládacích prostor operativ. nadřadí oáien 4x (900x2550) + 2x (1800x2550) + 2x(1500x2550) + 2x(2100x2550) ± 350 mm		m2	16,060	8 941,78	143 602,37 Kč	SO 09

781	<b>Dokončovací práce - obklady (bližší specifikace viz tabulka obkladů)</b>							<b>-55 099,57 Kč</b>	
254	K	781494511	Přístavce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem		m	-2 393,070	107,73	-258 356,76 Kč	neprováděno
	K	771578011R00	Spatra podlaha-stěna, silikónem		m	2 393,070	84,10	201 257,19 Kč	RTS 22.11

00	<b>Ostatní výrobky M+D vč. PH, povrch úpravy, doplňků ( bližší popis viz tabulka Ostatních výrobků)</b>							<b>-103 293,02 Kč</b>	
5	M	OV 005	Dílačční lišta pod dveřním křídlem vel d= 700 mm		ks	-23,000	950,26	-21 855,95 Kč	neprováděné práce (změna realizace detailu)
6	M	OV 006	Dílačční lišta pod dveřním křídlem vel d= 800 mm		ks	-42,000	1 083,86	-45 521,67 Kč	
7	M	OV 007	Dílačční lišta pod dveřním křídlem vel d= 900 mm		ks	-165,000	1 218,70	-201 085,55 Kč	
8	M	OV 008	Dílačční lišta pod dveřním křídlem vel d= 1100 mm		ks	-30,000	1 490,92	-44 727,69 Kč	
9	M	OV 009	Dílačční lišta pod dveřním křídlem vel d= 1300 mm		ks	-51,000	1 760,62	-89 781,87 Kč	
10	M	OV 010	Dílačční lišta pod dveřním křídlem vel d= 1400 mm		ks	-2,000	1 598,74	-3 197,47 Kč	
		627689111	Sešívání vrstvy v betonových podlahách ocelovými šponkami ve vzdálenosti do 10 cm		mb	300,300	940,00	282 282,00 Kč	URS 22
		634911112	Řezání dílaččních spár 3,5 mm hl. přes 10 dp.20 mm v čerstvé betonové mazačce		mb	300,300	70,60	21 201,18 Kč	URS 22

<b>D+M únikové rampy z chodby 2.78</b>								<b>100 310,26 Kč</b>	
1	K	131401103	Hloubení rám částečně zapouzdřených, 1ř. těžnostní viz IGP 2x 0,3 x 1,1 x 1,5		m3	0,990	378,09	374,31 Kč	SO 009
6	K	162601102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tl. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m		m3	0,990	138,63	137,26 Kč	CS URS 2019 01
7	K	1627011	vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny		m3	0,990	195,34	193,39 Kč	SO 009
8	K	1627012	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny za další km odvozu nepořtebné zeminy na skládku dodavatele		m3	2,970	15,12	44,92 Kč	SO 009
9	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neuhliého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z horniny tl. 1 až 4		m3	0,990	63,01	62,28 Kč	CS URS 2019 01
1	K	273322611	Zakládání z betonu zálezavého (bez výztuže) desky z betonu se zvláštní námkou na prostředí tl. C 30/37		m3	0,990	4 337,70	4 294,33 Kč	CS URS 2019 01
30	M	7671030	zámečnická konstrukce rampy ocelové kce z válc. profilu a doplňkových prvku. Povrchová úprava žárový zinek. Kotvení do základu.		kg	845,000	86,51	73 180,55 Kč	ISO 009
4	K	Pa2	Ocelová kotva M8x120		ks	10,000	264,58	2 645,80 Kč	112 střímkářst
25	K	953321130	Instalace - montáž menších kamenu		m3	0,600	23 945,51	14 126,71 Kč	SO 009
85	M	69311789	lopatkovice PP s UV stabilizací 200g/m2		m2	9,600	20,23	194,25 Kč	CS URS 2019 01
43	K	711491172	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše vodorovné V z těkání, vrstva ochranná		m2	8,000	13,31	106,47 Kč	CS URS 2019 01

<b>D+M kotvičho bodů (pro koridor do LDN)</b>								<b>4 768,34 Kč</b>	
1	K	R001-001	Montáž a dodávka rozšíření bezpečnostního systému pro udržbu střešny nad koridorem do LDN		soub	1,170	4 075,50	4 768,34 Kč	viz CN +17%

<b>D+M zákrytu skřini v místnosti 3.16</b>								<b>10 881,00 Kč</b>	
1	K	R001-002	2x vrchni skřiny zakřyt vysoké skřině z ocelové plechy, opatřené práškovou epoxysterovou barvou		soub	1,170	9 300,00	10 881,00 Kč	viz CN + 17 %
			1 357 x 470 x 300 mm ..... 4 800 Kč 900 x 470 x 300 mm ..... 4 500 Kč						

<b>D+M vertikální žaluzie s mechanickým ovládáním (ZL 51 doplnění)</b>								<b>175 483,28 Kč</b>	
1	K	m 1 16	vertikální žaluzie 355 x 256 cm		ks	1,170	10 270,00	12 015,90 Kč	CN dodavatele
2	K	m 1 21	vertikální žaluzie 90 x 257 cm		ks	1,170	2 949,00	3 453,33 Kč	CN dodavatele
3	K	m 1 21	vertikální žaluzie 110 x 257 cm		ks	1,170	2 949,00	3 453,33 Kč	CN dodavatele
4	K	m 1 21	vertikální žaluzie 130 x 257 cm		ks	1,170	11 970,00	14 034,90 Kč	CN dodavatele
5	K	m 1 19	vertikální žaluzie 175 x 255 cm		ks	1,170	5 305,00	6 205,65 Kč	CN dodavatele
6	K	m 1 19	vertikální žaluzie 444 x 255 cm		ks	1,170	12 424,00	14 339,08 Kč	CN dodavatele
7	K	m 1 23	vertikální žaluzie 445 x 255 cm		ks	1,170	12 424,00	14 536,08 Kč	CN dodavatele
8	K	m 1 24	vertikální žaluzie 356 x 255 cm		ks	1,170	10 270,00	12 015,90 Kč	CN dodavatele
9	K	m 1 23	vertikální žaluzie 444 x 255 cm		ks	1,170	12 424,00	14 536,08 Kč	CN dodavatele
10	K	m 1 26	vertikální žaluzie 355 x 255 cm		ks	1,170	10 270,00	12 015,90 Kč	CN dodavatele
11	K	m 1 27	vertikální žaluzie 348 x 255 cm		ks	1,170	9 651,00	11 291,67 Kč	CN dodavatele
12	K	R00001	konzoly na zed		ks	61,000	78,00	4 758,00 Kč	CN dodavatele
16	K	ZL 53 00001	ovládání typ opona		ks	11,000	132,21	1 454,31 Kč	CN dodavatele
17	K	ZL 53 00002	montáž		kpl	1,000	33 502,95	33 502,95 Kč	CN dodavatele
18	K	HZ52172	Hodinová zúčtovací sazba sadřokantonář odborů		hod	38,000	466,00	17 708,00 Kč	URS 22.1
sadřokantonářské práce - úpravy osěni pro pro krytí kolektiv. vymezení středního prostoru, atd									

<b>D+M rolety do 2.04</b>								<b>37 242,41 Kč</b>	
81	M	OV 607x	Vnitřní zatemňovací rolety vel 2040x2450x D+M		ks	1,000	28 975,00	28 975,00 Kč	viz CN
262	K	7411164	Elektroinstalační trubka ohebná, Ø-20, dodávka		m	16,900	4,98	79,37 Kč	ISO 009-06-800
263	K	213 01-5302 R00	Elektroinstalační trubka ohebná, Ø-20, uoáena do dutiny SDK volně - montáž		mb	16,900	76,12	257,95 Kč	ISO 009-06-800
311	K	7411181	Kabel 5x2,5 mm2 vč. SUI imp. B2caSI d1 - dodávka		m	32,300	43,40	1 383,94 Kč	ISO 009-06-800
312	K	210 81-0916 R00	Kabel 5 x 2,5 mm2 volně uoáeny - montáž		mb	32,300	26,87	858,91 Kč	ISO 009-06-800
722	K	X159	Vařičkový spínač 32A, JPD		kus	1,000	1 130,22	1 130,22 Kč	SO 009-06-800
723	K	X160	Dočtení a úprava rozváběde		kpl	1,000	1 450,80	1 450,80 Kč	SO 009-06-800

Popis		Mu	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava		
Úpravy a přepracování ve stávajících rozváděcích NN - HZS třídní třída B		hod	3,000	1 033,44	3 100,31	SO 017-96-690		
<b>D+M aretačních stavečů vybraných dveří</b>						<b>142 825,00 Kč</b>		
D+M aretačního staveče pro jednodílné dveře PRVEK ABLOY A152		ks	55,000	845,00	46 475,00			
D+M aretačního staveče pro dvoukřídlé dveře PRVEK ABLOY PRO KLUIZNOU LIŠTŮ		ks	41,000	2 380,00	96 350,00	požadavek uživatele		
<b>D+M rámečků pro evakuační plány</b>						<b>5 265,00 Kč</b>		
Příplatek za požadované provedení evakuačních plánů do designových rámečků (18 ks)		ks	16,000	292,50	5 265,00	požadavek uživatele		
<b>Konstrukce klempířské - bliže viz tabulka klempířských výrobků, vč. systémových detailů a prvků</b>						<b>235 931,78 Kč</b>		
764	K	7642284 00	Oplechování soklu z Al plechu tl. 2 mm, mechanicky kotvené r.s 480 mm, ozn. KV007	m	-236,420	644,39	201 320,47	neprováděno
45	K	7642284 27	Oplechování soklu z Al plechu tl. 2 mm, nalepeno mrazuvzdorným a trvale pružným lmelem na podkladní desku (mechanicky kotvená) r.s 655 mm, ozn. KV012	m	-101,400	1 197,28	-121 403,72	neprováděno
1+5	K	764311404 1	Dilatační oplechování ve střešním pláši z FeZn plechu tl. 3 mm r.s 290 mm - (D+M) Lemovalcí lišty pro ukončení izolace)	m	198,000	321,37	63 632,03	SO 004
116	K	764321413 1	Lemování rovných zdí střech z Al plechu tl. 2 mm r.s 210 mm - (D+M) Lemování stouby a VZT k-cc střechy	m	18,500	441,10	8 160,35	SO 004
1	R	R001	D+M lemování trubek a jiných k-cc - u vchodu	ks	4,000	3 750,00	15 300,00	CN dodavatele
<b>Neprovádění žlabů</b>						<b>-10 018,47 Kč</b>		
87	K	767995 40	Montáž a dodávka systémového linového žlabu terasy nad 3 np typ 7-8-10, 8cm z nerez oceli vč. podložení z xps dle potřeby, systémových detailů a prvků, FA 202 01	bm	-1,800	5 565,82	-10 018,47	SO 000
<b>Osazení odvodňovacích přejezdových žlabů do VZT strojovny</b>						<b>94 080,02 Kč</b>		
1	K	870251200R00	Uzáření železobetonu tl. řezu 200 mm žlab 2,5 m x žlab 1,5 m s 150mm	bm	8,600	1 431,00	12 306,60	URS 22-1
82	K	10901	Slabební přípomocce - sekání drážek a prostupu do velikosti 100x100mm vč. zahrazení po montáži, zhotovení otvorů v SDK Konstrukcích, osazování revizních dvířek, montážní prvky pro společná vedení. Ochranné a pomocné konstrukce řešení vč. vybourání, vycíštění, úklid, zaplavení	ks	0,700	63 014,49	44 110,15	400 - 2Ti
87	K	767995 40	Montáž a dodávka systémového linového žlabu terasy nad 3 np typ 7-8-10, 8cm z nerez oceli vč. podložení z xps dle potřeby, systémových detailů a prvků, FA 202 01	bm	4,000	5 565,82	22 283,27	SO 000
1	K	R001	Příplatek za požadované provedení, min. zatížení 900 kg	bm	4,000	3 850,00	15 400,00	CN
<b>D+M přímotopů do místnosti kogenerační jednotky (0.12) a technické místnosti, uzavírání rozvodu kogenerace</b>						<b>56 782,93 Kč</b>		
6	K	R 5	Elektrická přímotopná terasa 800 - 2006 W včetně termostatu design dle výběru architekta	ks	2,000	3 861,29	7 722,57	SO 04 10 12 - Ostatní sběrk.
41	K	7421041	Individuální funkční zkoušky a komplexní zkoušky	HZS	12,000	361,70	4 340,44	06 - Specialisté SO 009 - Pavilon c. 03 DGPB
39	K	7421059	Drobný bliže nespecifikovaný elektrónstalační materiál (hmoždinky, siltky, papsky, atd.)	ks	1,000	7 836,05	7 836,06	06 - Specialisté SO 009 - Pavilon c. 03 DGPB
59	K	210 22 9301 6	Doplnění stávajícího rozváděče	ks	0,600	3 823,72	3 058,98	SO 009 - 600
77	M	73435	Regulační ventil DN 40, (měření průtoků odběrnými sondami, funkce nastavení průtoků, tlakové ztráty, uzavírání, vypouštění)	ks	1,000	8 154,30	8 154,30	CN dodavatel
39	M	045303000	Soudržnost s protěsí MaR	ks	1,000	14 261,44	14 261,44	512.3
40	M	7411038	Montáž kabelů a příslušenství včetně spojovacího, těsnícího a montážního materiálu	ks	8,000	1 426,14	11 409,15	512.3
<b>D+M obstužné lávky pro údržbu vč. výlezu k jednotce CHUC (5.NP)</b>						<b>76 215,99 Kč</b>		
30	M	766881234 13	Zámečnická konstrukce lávky z potrubí ocelová kosa z oceli, zabetonová láhky vč. pochůzích roštů a výlezu žebříkem vč. povrchové úpravy (policita. Ocelová madla (ZZ 003), výška 900 mm, Madla hranata, ocelový uzavřený JÁCKI 50/50/2. Kotvení ke stěně ocelovou tyčí Ø16 mm, ve vzdálenosti cca 1,15m, kotveno přes patru plech PB-120/100 + 2xkotva (např. HILTI HST) MB s masticovou hlavou. Nerovnost soklíků (operna zed) rektifikována min. 10,0 mm vrstvou cementového potěru nebo tmelem. Navrh. výroba a montáž ochranných zábradlí dle ČSN 74 3905. Veškeré detaily budou zámečnický opracovány, hrany a svary přebroušeny, oškrabane, konce profilů budou zaokrouhleny.	kg	355,000	195,34	69 345,70	703.02
4	K	Pol2	Ocelová kotva	ks	8,000	264,56	2 116,48	512-strojni část
62	M	949101110	Pomocné pracovní lešení	m2	16,900	297,11	4 953,81	SO 012.2

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

Objekt: SO 009 - Pavilon č.09 DGPN  
2019 - Ostatní výrobky

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 požadavky ostatních řemesel na dopojení jejich zařízení k ZTI (např. ve výměňkové stanici) nebo o požadavky uživatele/projektanta na doplnění vybraných prostor pro osazení různých lékařských a pomocných zařízení určených jednak pro lékaře, tak i pro budoucí klienty. Konkrétní specifikace prací je uvedena u jednotlivých položkových rozpočtů.

**Rozpis ceny (bez DPH)**

**Celkem**

odpočty:	0,00
připočty:	311 737,14
jiné:	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00


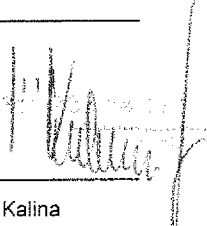
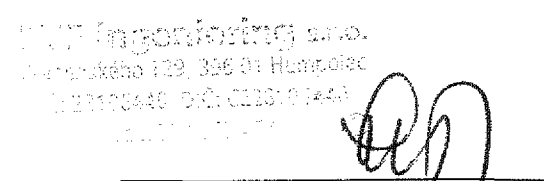
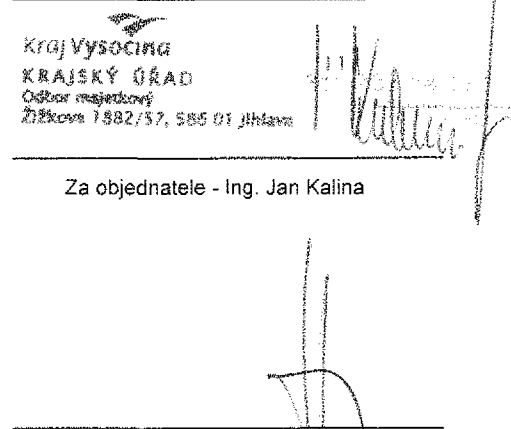
**Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH**

**311 737,14 CZK**

ij. výpočet

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

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	_____
			
	Za zhotovitele (sdružení)		Za objednatele - Ing. Jan Kalina
			
	Za TDI - Jiří Lukšiček		Za projektanta - Ing. Jiří Houda

Změny ZTI III.

Kemoterapie Pelhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení

Uroveň 3.

Místo: Pelhřimov  
 Zadavatel: Kraj Vysočina, Žitkova 57/1882 Jihlava  
 Uchazeč: PKS stavby a.s., Brněnska 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou

Datum:  
 Projektant: OBERMEYER  
 HELIKA a.s.  
 Zpracovatel: PROPOS Liberec  
 s.r.o.

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenové soustavy
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>311 737,14</b>	
<b>Úpravy trasy v kotelně</b>							<b>151 818,71</b>	
96	K	20111	88,9x2, nerez 1.4401, spojeno lisováním-dvojitě před a za těsněním, s kontrolou netěsnosti, těsnění EPDM, vč. montáže, tvarovek, uchycení, závěsu, pomocného materiálu, parotěsné izolace pěnový polyetylen 20mm.	m	4,000	4 587,14	18 348,56	SO 009-400
123	K	20406	88,9x2, nerez 1.4401 spojeno lisováním-dvojitě před a za těsněním, s kontrolou netěsnosti těsnění EPDM, vč. montáže, tvarovek, uchycení, závěsu, pomocného materiálu, izolace kamebrná/rameřalci vlna s hánkovou fólií 50mm	m	13,000	4 831,01	62 803,06	SO 009-400
241	K	21301	Zkoušky tlakové, proplach a desinfekce potrubí - dle příslušné ČSN a EN, vč. Zkušebního média a chemikálie do DN 100	m	17,000	51,99	883,76	SO 009-400
100	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeníové podlahy do 1,9 m	m <sup>2</sup>	30,000	33,89	1 016,83	SO 009
35	K	741035	Koordinace prací s ostatními profesemi	kpl	1,000	5 373,86	5 373,86	SO 730
8	K	013294000	Prostorová koordinace TZB	kpl	1,000	63 014,49	63 014,49	CS URS 2019_01
83	K	10602	Přesun hmot- KAN	ks	0,030	12 602,90	378,09	SO 009-400
<b>vývody pro MaR ve výměňkové stanici</b>							<b>4 806,00</b>	
19	K	14282212	Hodinová zuřovací sazba instalatér odbočivý Zřízení vývodu pro MaR ve výměňkové stanici	hod	9,000	534,00	4 806,00	URS 22-II
<b>vpusť 1.PP - místnost kogenerace+místnost sklad odpadů</b>							<b>8 389,75</b>	
53	K	10606	Podlahový vtok PV1 DN75, svahy, s průtokem 0,8 l/s, s doplnkovou plovoucí zapachovou uzavěrou, PP/PE, nerezový rámeček a vtoková mřížka, vč. montáže, vč. příslušné izolační soupravy, nástavce, příslušenství a pomocného materiálu, výška vodního uzavěru 50mm	ks	2,000	4 194,87	8 389,75	SO 009-400
<b>dopojení terasového vtoků z 1.NP</b>							<b>5 373,24</b>	
9	K	10101	Potrubí plastové hrdlové tepelně odolné nesnadno hořlavé z trubek PP (HT)-DN 110, vč. montáže, tvarovek, čisticích kusu, objímek, upevnění, pomocného materiálu	m	4,500	549,17	2 471,27	SO 009-400
64	K	10617	Upevnění na stěvěci potrubí DN110	ks	1,000	2 363,04	2 363,04	SO 009-400
81	K	10801	Zkoušky těsnosti vodou a krouřem - dle příslušné ČSN a EN, vč. Zkušebního média	m	4,500	21,74	97,83	SO 009-400
82	K	10901	Stavění přípomocí - sekání drátek a prostupu do velikosti 100x100mm vč. zařazení po montáži, zhotovení otvoru v SDK konstrukcích, osazování revizních dvířek, montážní prvky pro společná vedení, Ochranné a pomocné kotrujové lešení	ks	0,005	63 014,49	315,07	SO 009-400
83	K	10902	Přesun hmot- KAN	ks	0,010	12 602,90	126,03	SO 009-400
<b>napojení kondenzátů od parních zvlhčovačů VZT</b>							<b>63 050,42</b>	
22	K	10204	Hrdlové nerez -DN 50, vč. montáže, tvarovek, čisticích kusu, objímek, upevnění, pomocného materiálu, izolace	m	31,000	838,41	25 990,64	SO 009-400
2	K	98978	AP Redukce excentrická 50/110 EPDM 1.4404	ks	10,000	2 170,00	21 700,00	obalnik výrobce
64	K	10817x1	Napojení na stávající potrubí DN50	ks	10,000	1 535,98	15 359,78	ČN dodavatele
<b>napojení potrubí kondenzátů od VZT jednotek (přetlak/podtlak)</b>							<b>28 744,06</b>	
44	K	10503	Potrubí plastové hrdlové tepelně odolné nesnadno hořlavé z trubek PP (HT)-DN 50, vč. montáže, tvarovek, čisticích kusu, objímek, upevnění, pomocného materiálu, tepelné izolace parotěsné 9mm	m	57,000	477,33	27 208,08	SO 009-400
64	K	10817x1	Napojení na stávající potrubí DN50 Napojení VZT zábochových uzavěrek na potrubí kondenzátů	ks	1,000	1 535,98	1 535,98	odvozeno od pol. 10617/ZL 46
<b>napojení parních zvlhčovačů VZT na páteřní vodovod</b>							<b>20 051,94</b>	
169	K	21118	Uzavírač ventili-škový (UV) DN15, min PN16 pro stvk s pitnou vodou - vč. přechodek, šroubení, protipřirub, izolace, těleso ventilu a vchodní díl z červeného nebo křemíkového bronzu, sedlo ventilu a talířková jednotka ventilu z nerez, vířetionový převod, indikace polohy otevřen/zavřeno, ergonomické uzavírání ovládací kolečko s výměnitelným označením média, vypouštěcí zátku G3/4, vč. příslušenství a pomocného materiálu, vč. montáže	ks	10,000	1 562,44	15 624,44	SO 009-400
		55261002	Trubka nerezová vinová, 20mm, 1'	m	12,500	260,00	3 250,00	URS 22-II
		1230140304	Montáž trubek z nerezavějící oceli 17 D 22 mm, tl. 2 mm	m	12,500	94,20	1 177,50	URS 22-II
<b>úprava páteřního vodovodu pro parní zvlhčovače VZT - kolize mezi profesemi a úprava pozic vývodů vodovodu pro parní zvlhčovače VZT</b>							<b>14 773,64</b>	
112	K	20307	25x2,8-PE-Xc/AL/PE-Xc, spojeno lisováním-dvojitě před a za těsněním, s kontrolou netěsnosti, těsnění EPDM, vč. montáže, tvarovek, uchycení, závěsu, pomocného materiálu, parotěsné izolace pěnový polyetylen 20mm	m	22,000	364,85	8 026,79	SO 009-400
241	K	21301	Zkoušky tlakové, proplach a desinfekce potrubí - dle příslušné ČSN a EN, vč. Zkušebního média a chemikálie do DN 100	m	22,000	51,99	1 143,71	SO 009-400
	M	42211359	Ventil uzavírací ovládací přírub PN40 DN 40x200mm Uzavírač ventil před BA oddělovačem k VZT (zřizeno z dvoudvo možnosti částečného odtavení, kvůli severským úkonům - HuV pro parní zvlhčovače VZT)	kus	1,000	3 400,00	3 400,00	URS 22-II
100	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeníové podlahy do 1,9 m	m <sup>2</sup>	65,000	33,89	2 203,14	SO 009
<b>napojení kondenzátů od čerpadel rekuperačních jednotek VZT ve spojovacích krčících</b>							<b>6 255,45</b>	
45	K	10506	Hrdlové nerez 1.4301 (AISI 304)-DN 40, vč. montáže, tvarovek, čisticích kusu, objímek, upevnění, pomocného materiálu, tepelné izolace parotěsné svytláček kaučuk tloušťka na ohaně 6-8, 9mm	m	6,000	1 020,83	6 125,01	SO 009-400
61	K	10801	Zkoušky těsnosti vodou a krouřem - dle příslušné ČSN a EN, vč. Zkušebního média napojení čerpadel	m	5,000	21,74	130,44	SO 009-400
<b>změna trasy odvodu kondenzátů v místnosti kogenerace v 1.PP</b>							<b>8 473,93</b>	
44	K	10503	Potrubí plastové hrdlové tepelně odolné nesnadno hořlavé z trubek PP (HT)-DN 50, vč. montáže, tvarovek, čisticích kusu, objímek, upevnění, pomocného materiálu, tepelné izolace parotěsné 9mm	m	12,000	477,33	5 728,02	SO 009-400
81	K	10801	Zkoušky těsnosti vodou a krouřem - dle příslušné ČSN a EN, vč. Zkušebního média	m	12,000	21,74	260,88	SO 009-400
64	K	10817x1	Napojení na stávající potrubí DN50	ks	1,000	1 535,98	1 535,98	odvozeno od pol. 10617/ZL 46
100	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeníové podlahy do 1,9 m	m <sup>2</sup>	28,000	33,89	949,05	SO 009

Stavba: **Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení**  
 Objekt: **SO 009 - Pavilon č.09 DGPN**  
**800 - Měření a regulace**

Objednatel: **Kraj Vysočina** IČO: **70890749**  
**Žižkova 1882/57** DIČ: **CZ70890749**  
**587 33 Jihlava**

Zhotovitel: **Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov** IČO:  
**Brněnská 126/38** DIČ:  
**59101 Žďár nad Sázavou**

Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020

Popis změny:

Jedná se o docenění drobných změn spočívajících v doplnění rozvodů MaR pro zařízení, se kterými PD neuvažovala (zemění a pospojování, propojování VZT zařízení v korydorech, atd). Konkrétní specifikace prací je detailně popsána v příloze.

Rozpis ceny (bez DPH)

Celkem

odpočty:	0,00
přípočty:	41 047,78
jiné:	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00

**Čenový dopad změny celkem v Kč bez DPH**

**41 047,78 CZK**

tj. vícenásobek

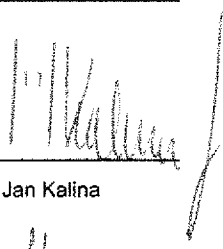
Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL:	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	----	-------------	---------------------------------------

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, zdokladovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

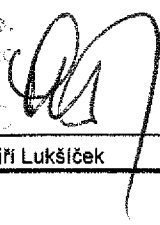
v Pelhřimově


dne \_\_\_\_\_

  
 Za zhotovitele (sdružení)

  
 Za objednatele - Ing. Jan Kalina

**EYE Ingeoniering s.r.o.**  
 Komenského 129, 396 01 Humpolec  
 IČ: 25029490, DIČ: CZ25029490

  
 Za TDI - Jiří Lukšíček

  
 Za projektanta - Ing. Jiří Houda

### Doplnění měření a regulace

Nemocnice Pelhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení

SO 009 - Pavilon č.09 DGPN

06 - Specializace SO 009 - Pavilon č.09 DGPN

Právní 3.

800 - Měření a regulace

Místo: Pelhřimov  
 Zadavatel: Kraj Vysočina, Žitkova 57/1882 Jihlava  
 Uchazeč: PKS stavby a s., Bmářská 128/38, 591 01 Žďár nad Sázavou

Datum:  
 Projektant: OBERMEYER  
 HELIKA a.s.  
 Zpracovatel: PROPOS Liberec  
 s.r.o.

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>41 047,78</b>	
Dodávka a montáž kabelů – propojení RJ VZT s ext. elektro ohřívacem							5 921,39	
60	M	5801000	Kabel sdělovací pro signalizaci 100V, s třídou reakce na oheň B2ca s 1.20. Cu, 2x2x0,8 pro připojení perferan	m	95,000	43,51	4 133,04	SO 009 - 800
429	M	1C.MC.1	el. příkon 40 m, šip 55 m instalace doplnovacího a odplyňovacího zařízení, do 2.0kW, 1x230V, sja.porschly Montáž tepelného čerpadla do potrubí VZT	ks	6,000	357,67	1 788,35	SO 008 - 900
Uzemnění a posporeni strojoven UT a CHL							35 126,39	
512	K	7411317	Kabel jednožilový 1-CXKH-R 1x10mm <sup>2</sup> , zelená/žlutá, třída reakce na oheň min. B2caS1D1 - dodávka	m	124,000	34,72	4 305,71	SO 009 - 600
513	K	210 80-0648.R00	Kabel jednožilový Cu, 1x10mm <sup>2</sup> uložený na povrchu pevně - montáž	m	124,000	26,87	3 331,80	SO 009 - 600
543	K	7411338	Svorka připojovací se svorníkem M10 pro připojení k uzemňovacímu bodu - dodávka	ks	64,000	278,69	17 836,31	SO 009 - 600
35	K	741035	Koordinace prací s ostatními profesemi	ks	1,000	5 373,86	5 373,86	SO 730
544	K	7411339	Způsobení svorky připojovací k uzemňovacímu bodu - montáž	ks	64,000	60,46	3 866,19	SO 009 - 600
27	K	741027	Drobný bližší nespécifikovaný elektromontážní materiál (hmoždinky, šišky, popisky, atd.)	ks	0,100	4 064,87	406,49	SO 009 - 730

## Uživatelské změny elektro II-SO 009

08.12.2022

Stavba:	Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení		
Objekt:	SO 009 - Pavilon č.09 DGPN 06 - Specialisté 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:**

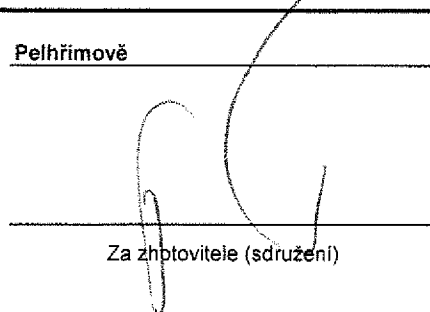
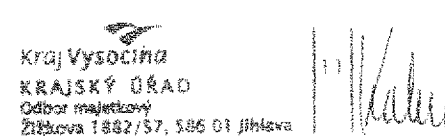
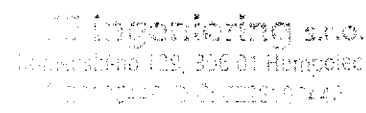
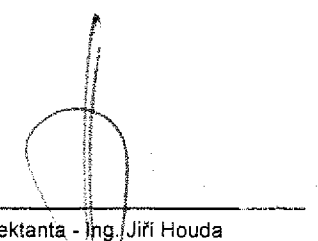
Jedná se o požadavky uživatele na doplnění vybraných prostor pro osazení různých lékařských a pomocných zařízení určených jednak pro lékaře, tak i pro budoucí klienty. Dále jsou součástí tohoto ZL rozšíření a propojení různých SLBP a SILN systémů (ACS, rozhlas, vyvolávací systém, atd.). Pro tyto zařízení se musí dodatečně připravit nápojně body ELEKTRO, což je vzhledem ke stádiu stavby doplněno i nutnými stavebními zásahy (DMTŽ části příček, atd). Konkrétní specifikace jednotlivých prací vyplývá z položkového rozpočtu (příloha).

Rozpis ceny (bez DPH)	Celkem
odpočty:	0,00
přípočty:	610 195,98
jiné:	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH</b>	<b>610 195,98 CZK</b>

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, zdokladovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

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

Uživatelské změny elektro II-SO 009

Adresovnice Peřhmov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení  
SO 009 - Pavilon č.09 DGPN

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč:

Peřhmov  
Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava  
PKS slavy a s. - Bmněská 126/38, 591 01 Žďar nad Sázavou

Datum:  
Projektant: OBERMEYER  
HELIKA a.s.  
Zpracovatel: PROPOS Liberec  
s.r.o.

PC	Typ	Kód	Pops	MJ	Mnozství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenova soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>610 195,98</b>	
<b>Úprava dveří do ACS (dle požadovaných režimů nemocnice)</b>							<b>162 964,91</b>	
79	K	7421079	izolace kabelů	ks	36,000	33,07	1 190,52	SO 009 - 06 - 01
3	K	7421003	SHKFFH-R 3x2x0,5, B2caS1d1a1	m	517,000	29,76	15 387,47	SO 009 - 06 - 08
6	K	7421006	SHKFFH-R 3x2x0,5, B2caS1d1a1	m	517,000	24,18	12 502,32	SO 009 - 06 - 08
45	M	7411043	Připojovací krabice včetně svorkovnice	ks	36,000	1 247,99	44 927,81	SO 512_3
797	K	X210	Galvanický oddělováč	ks	36,000	1 805,00	64 980,00	CAI dodavatele
35	K	741035	Koordinace prací s ostatními profesemi	kpl	1,000	5 373,98	5 373,98	SO 730
80	K	7421080	Individuální školení zkušební a komplexní zkušební	kpl	0,200	12 061,72	2 412,24	SO 009 - 06 - 01
81	K	7421081	Konfigurace i programování systému	kpl	0,200	22 806,16	4 581,23	SO 009 - 06 - 01
82	K	7421082	Revize, provozní systémy, zaškolení obsluhy, zkušební provoz	kpl	0,150	13 972,08	2 095,81	SO 009 - 06 - 01
82	M	949101110	Pomocné pracovní ležení	m2	32,000	297,11	9 507,80	SO 512_3
<b>Doplňné osvětlení do mč.3.88 CO2</b>							<b>3 247,80</b>	
1	K	7411001	Svítilna typ A1 - přesná specifikace viz PD (příloha č. 0_009_600_2001) - průmyslové přisazené/zavěšené, LED 44 8W, 840nm, IP65, možnost nastavení montáže 5x2,5mm2	ks	1,000	2 496,85	2 496,85	SO 006 - 600
2	K	210 20-1521 R00	Svítilna LED stropní přisazené - Montáž svítidel s vestavěným zdrojem světla typu LED. Vyznačení umístění svítidla, montáž, převýšovací konstrukce, montáž svítidla, zapojení vodičů a nasazení krytů	ks	1,000	268,69	268,69	SO 009 - 600
184	K	7411127	Spínač jednofázový 250V/16A, IP44, razení kontaktu I, bezstroubové svorky, montáž na povrch - dodávka	ks	1,000	76,54	76,54	SO 009 - 600
185	K	210 11-0001 R00	Spínač přisazený jednofázový, řazení I - montáž	ks	1,000	134,35	134,35	SO 009 - 600
246	K	7411161	Krabice rozvodka na povrch bezhalogenová, min IP44, včetně svorkovnice do 5x2,5mm2 (možnost nahradit "wago" svazkami) - dodávka	ks	1,000	74,41	74,41	SO 009 - 600
16	K	210 01-0453 R00 1	Krabice rozvodka na povrch, IP65, včetně svorkovnice do 5x0,6mm2 - montáž	ks	1,000	100,78	100,78	SO 009 - 600
252	K	7411164	Elektroinstalční trubka ohebná D-20 - dodávka	m	2,000	4,96	9,92	SO 009 - 600
253	K	210 01-0002 R00	Elektroinstalční trubka ohebná D-20 - uložena do dutiny SDK volně - montáž	m	2,000	16,12	32,24	SO 009 - 600
257	K	7411166	Elektroinstalční trubka tuhá D-23 - dodávka včetně spojek lemů, přičtvřelek apod.	m	4,000	14,86	59,53	SO 009 - 600
258	K	210 01-0022 R00	Elektroinstalční trubka tuhá D-23 - uložena volně - montáž	m	4,000	33,59	134,35	SO 009 - 600
289	K	7411187	Kabel CXKH-R 3x1,5(1) mm B2caS1d1 - dodávka	m	22,000	21,08	463,81	SO 009 - 600
300	K	210 81-0005 R00	Kabel 3 x 1,5 mm2 volně uloženy - montáž	m	22,000	26,87	591,13	SO 009 - 600
302	K	7411188	Kabel CXKH-R 3x1,5(1) mm B2caS1d1 - dodávka	m	5,000	21,08	105,41	SO 009 - 600
303	K	210 81-0005 R00	Kabel 3 x 1,5 mm2 volně uloženy - montáž	m	5,000	26,87	134,35	SO 009 - 600
62	M	949101110	Pomocné pracovní ležení	m2	12,000	297,11	3 565,36	SO 512_3
<b>1.NP Mytí endoskopů - 1.20 změny elektro (p. Coufal - nemocnice)</b>							<b>738,91</b>	
57	K	210 20-1251 R00	Zaplnění stávajícího svítidla zapuštěného v podhledu, demontáž a zpětná montáž svítidla	ks	2,000	201,52	403,04	SO 004 - 600
52	K	7411021	Odpojení a demontáž stávajícího zásuvkového boxu	ks	1,000	335,87	335,87	SO 004 - 600
<b>3.NP JIP držáky na TV (uživatel)</b>							<b>4 769,21</b>	
804	K	X217	Montáž držáku TV - dodávka - uživatel	kus	3,000	467,40	1 474,20	CH dodavatele
8	K	7421008	Drobný blíže nespecifikovaný elektroinstalční materiál (hmoždinky, štitky, popisky, atd.)	ks	1,000	323,88	323,88	SO 017 - 02 - 700
62	M	949101110	Pomocné pracovní ležení	m2	10,000	297,11	2 971,11	SO 512_3
<b>3.NP Operační sál - přesuny elektro, uzemnění skříní (p. Adam)</b>							<b>5 616,43</b>	
190	K	210 11-1011 R00	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE - montáž	ks	3,000	114,18	342,55	SO 009 - 600
242	K	7411159	Krabice přístrojová, hluboká (70mm) - do SDK, možnost spojení do sestav pro společné víceraemečky - dodávka	ks	4,000	64,49	257,95	SO 009 - 600
243	K	210 01-0301 R00	Krabice přístrojová, bez zapojení, kruhová - montáž	ks	4,000	53,74	214,96	SO 009 - 600
306	K	7411190	Kabel CXKH-R 3x2,5(1) mm B2caS1d1 - dodávka	m	49,000	28,76	1 409,88	SO 009 - 600
309	K	210 81-0006 R00 1	Kabel 3 x 2,5 mm2 volně uloženy - montáž	m	49,000	28,87	1 316,60	SO 009 - 600
518	K	7411319	Kabel jednožilový H07Z-L 1x4mm2, zelená/žlutá, bezhalogenová, izolační - dodávka	m	19,000	16,12	306,31	SO 009 - 600
519	K	210 20-0526 R00	Kabel jednožilový Cu 1x4mm2 uloženy volně - montáž	m	19,000	28,87	548,62	SO 009 - 600
57	K	210 20-1251 R00	Zaplnění stávajícího svítidla zapuštěného v podhledu, demontáž a zpětná montáž svítidla	ks	1,000	201,52	201,52	SO 004 - 600
52	K	7411021	Odpojení a demontáž stávajícího zásuvkového boxu	ks	3,000	335,87	1 007,60	SO 004 - 600
<b>Doplňné zásuvky pro TV (3.04.3.07)</b>							<b>7 920,43</b>	
196	K	7411133	Zásuvka jednofázová, 250V/16A, barva bílá, bezstroubové svorky, polozapuštěná montáž (do krabice pod omítku nebo SDK) - kompletní dodávka přístroj + rameček s popisovým polem, pro použití ve zdravotnictví - dodávka	ks	4,000	228,43	913,72	SO 009 - 600
197	K	210 11-1011 R00	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE - montáž	ks	4,000	114,18	456,76	SO 009 - 600
242	K	7411159	Krabice přístrojová, hluboká (70mm) - do SDK, možnost spojení do sestav pro společné víceraemečky - dodávka	ks	8,000	64,49	515,89	SO 009 - 600
243	K	210 01-0301 R00	Krabice přístrojová, bez zapojení, kruhová - montáž	ks	8,000	53,74	429,91	SO 009 - 600
308	K	7411190	Kabel CXKH-R 3x2,5(1) mm B2caS1d1 - dodávka	m	38,000	29,76	1 071,47	SO 009 - 600
309	K	210 81-0006 R00 1	Kabel 3 x 2,5 mm2 volně uloženy - montáž	m	38,000	28,87	967,30	SO 009 - 600
62	M	949101110	Pomocné pracovní ležení	m2	12,000	297,11	3 585,36	SO 512_3
<b>Přívody pro zámky dveří 1-4NP (p. Adam)</b>							<b>19 439,89</b>	
246	K	7411161	Krabice rozvodka na povrch bezhalogenová, min IP44, včetně svorkovnice do 5x2,5mm2 (možnost nahradit "wago" svazkami) - dodávka	ks	5,000	74,41	372,04	SO 009 - 600
247	K	210 01-0453 R00 1	Krabice rozvodka na povrch, min IP44, včetně svorkovnice do 5x2,5mm2 - montáž	ks	5,000	100,78	503,90	SO 009 - 600
299	K	7411187	Kabel CXKH-R 3x1,5(1) mm B2caS1d1 - dodávka	m	302,000	21,08	6 366,80	SO 009 - 600
300	K	210 81-0005 R00	Kabel 3 x 1,5 mm2 volně uloženy - montáž	m	302,000	26,87	8 114,35	SO 009 - 600
58	K	210 22-0301.8	Dobytí stávajícího rozváděče	ks	0,800	3 823,72	3 058,96	SO 009 - 600
27	K	741027	Drobný blíže nespecifikovaný elektroinstalční materiál (hmoždinky, štitky, popisky, atd.)	ks	0,250	4 094,87	1 023,72	SO 009 - 730
<b>Pospojování 5.NP (výplýv z ovládání zámků)</b>							<b>18 625,66</b>	
512	K	7411317	Kabel jednožilový 1-CXKH-R 1x10mm2, zelená/žlutá, třída reakce na oheň min. B2caS1D1 - dodávka	m	151,000	34,72	5 243,25	SO 009 - 600
513	K	210 90-0546 R00	Kabel jednožilový Cu 1x10mm2 uloženy na povrchu pevně - montáž	m	151,000	26,87	4 057,28	SO 009 - 600
514	K	7411318	Kabel jednožilový 1-CXKH-R 1x8mm2, zelená/žlutá, třída reakce na oheň min. B2caS1D1 - dodávka	m	97,000	22,32	2 165,26	SO 009 - 600
515	K	210 80-0547 R00	Kabel jednožilový Cu 1x8mm2 uloženy na povrchu pevně - montáž	m	97,000	26,87	2 606,53	SO 009 - 600
553	K	7411347	Připojení zemních svorek natěrné vodivé konstrukce příloh technologie (rampy, závěsná ramena, operační svítidla, rámy stůru a pod.), montáž	ks	55,000	60,48	3 325,09	SO 009 - 600
27	K	741027	Drobný blíže nespecifikovaný elektroinstalční materiál (hmoždinky, štitky, popisky, atd.)	ks	0,300	4 094,87	1 228,46	SO 009 - 730
<b>Doplňné odvodu z vypínače pro dezinfektory (p. Vacek)</b>							<b>4 203,57</b>	
51	K	7421009	Kabel CYKY J-5x2,5 mm2 - dodávka	m	28,000	32,24	902,81	SO 009 - 600
52	K	210 81-0016 R00	Kabel 5x2,5 mm2 volně uloženy - montáž	m	28,000	26,87	752,34	SO 009 - 600
47	K	7421008	Kabel CYKY J-3x2,5 mm2 - dodávka	m	17,000	19,84	337,31	SO 009 - 600
48	K	210 81-0006 R00	Kabel 3x2,5 mm2 volně uloženy - montáž	m	17,000	26,87	456,78	SO 009 - 600
44	M	7411044	UKONČENÍ KABELU DO 4x10 mm2	ks	12,000	146,19	1 754,32	SO 903-02-02
<b>Doplňné zásuvky k TV a vyvolávací systém</b>							<b>19 164,11</b>	
196	K	7411133	Zásuvka jednofázová, 250V/16A, barva bílá, bezstroubové svorky, polozapuštěná montáž (do krabice pod omítku nebo SDK) - kompletní dodávka přístroj + rameček s popisovým polem, pro použití ve zdravotnictví - dodávka	ks	8,000	228,43	1 827,45	SO 009 - 600
197	K	210 11-1011 R00	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE - montáž	ks	8,000	114,18	913,72	SO 009 - 600
222	K	7411146	Zásuvka jednofázová, 250V/16A, IP44, montáž na povrch, bezstroubové svorky, s krycím víčkem - dodávka	ks	1,000	95,24	95,24	SO 009 - 600
223	K	210 11-1051 R00	Zásuvka domovní nastěrná 250V/16A, 2P+PE	ks	1,000	147,76	147,76	SO 009 - 600
242	K	7411159	Krabice přístrojová, hluboká (70mm) - do SDK, možnost spojení do sestav pro společné víceraemečky - dodávka	ks	8,000	64,49	515,89	SO 009 - 600
243	K	210 01-0301 R00	Krabice přístrojová, bez zapojení, kruhová - montáž	ks	8,000	53,74	429,91	SO 009 - 600
252	K	7411164	Elektroinstalční trubka ohebná D-20 - dodávka	m	25,000	4,96	124,01	SO 009 - 600
253	K	210 01-0002 R00	Elektroinstalční trubka ohebná D-20 - uložena do dutiny SDK volně - montáž	m	25,000	16,12	403,04	SO 009 - 600
306	K	7411190	Kabel CXKH-R 3x2,5(1) mm B2caS1d1 - dodávka	m	165,000	29,76	4 910,90	SO 009 - 600
309	K	210 81-0006 R00 1	Kabel 3 x 2,5 mm2 volně uloženy - montáž	m	165,000	28,87	4 733,45	SO 009 - 600
35	K	741035	Koordinace prací s ostatními profesemi	kpl	0,350	5 373,98	1 880,89	SO 730
59	K	210 22-0301.8	Dobytí stávajícího rozváděče	ks	0,750	3 823,72	2 867,79	SO 009 - 600
27	K	741027	Drobný blíže nespecifikovaný elektroinstalční materiál (hmoždinky, štitky, popisky, atd.)	ks	0,150	4 094,87	614,23	SO 009 - 730
<b>Doplňné svítidel v operačních sálech a vyšetřovacích (rozpar PD a VV)</b>							<b>183 785,75</b>	
9	K	7411005	Svítilna typ B2 - přesná specifikace viz PD (příloha č. 0_009_600_2001) - stropní vestavné svítidlo do rástru 600x600mm, do čistých prostor, mikroprizmatická mřížka, 230V, LED 56,2W, IP65, stímatelné DALI, Ra=90, 4000 K	ks	13,000	13 866,67	180 292,73	SO 009 - 600



PČ	Typ	Koa	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem
10	K	210-20-1526 R00	Svítilna LED stropní vestavné - Montáž svítidel s vestavným zdrojem světla typu LED / Vyznačení umístění svítidel, montáž upevňovací konstrukce, montáž svítidel, zapojení vodičů a řízení křivky 4 (N) - přehozena svítidla mezi sebou z mířností 4,36 (byli 6x8) do mířností 4,25 (byli 6x8) 2 (N) - přehozena svítidla mezi sebou z mířností 2,44; 2,43; 2,9 (byli 7x8) do mířností 2,06 (byli 6x8) Ve výkazu výměr 87 243 kusů, ve skutečnosti dodáno 247 kusů x = 14 kusů	ks	13,000	266,69	3 467,07
<b>Nápis NEVSTUPOVAT Operační sň</b>							<b>16 620,46</b>
151	K	7411125	Spínač jednopólový, 250V/10A, řízení kontakty 1 barva bílá, bezrúbové svorky polozapuštěná montáž (do krabic pod omítkou nebo SDK) - kompletní dodávka přístroj + kryt + rámeček s popisovým polem, pro použití ve zdravotnictví	ks	1,000	151,79	151,79 SO 009-600
187	K	210 11 0041 R00	Spínač zapuštěný jednopólový řízení 1 - montáž	ks	1,000	100,78	100,78 SO 009-600
398	K	7411118	Kabel CXKH-R 3x1 5UJ min B2caS1d1 - dodávka	m	21,000	21,08	442,72 SO 009-600
300	K	210 81-0005 R00	Kabel 3 x 1,5 mm2 volně uložení - montáž	m	21,000	26,87	564,26 SO 009-600
825	K	X238	LED nápis "NEVSTUPOVAT" 230V	kus	2,000	6 577,74	13 155,48 CN dodavatele
826	K	X238	Krabička s plexioklem	kus	1,000	647,01	647,01 CN dodavatele
827	K	X240	Instalační řetěz 22 2V 230V	kus	1,000	896,58	896,58 CN dodavatele
830	K	X243	Signálka ABB červená	kus	1,000	659,88	659,88 CN dodavatele
<b>Dopojení LED pásků v sesterských pultech</b>							<b>5 839,19</b>
299	K	7411187	Kabel CXKH-R 3x1 5UJ min B2caS1d1 - dodávka	m	11,000	21,08	231,90 SO 009-600
300	K	210 81-0005 R00	Kabel 3 x 1,5 mm2 volně uložení - montáž	m	11,000	26,87	295,56 SO 009-600
301	K	HZS2232	Homogenní zásuvací sada elektrifiká odborný	hod	8,000	536,00	4 288,00 URS 22-2
27	K	741027	Drobný běžně nespécifikovaný elektroinstalační materiál (nmoždnky, šlitky, papírky, atd.)	ks	0,250	4 094,87	1 023,72 SO 009-730
<b>Vyvolávací systém (dle koordinace se stávajícím systémem)</b>							<b>27 304,23</b>
940	K	X254	Řídicí jednotka EZ - VS (pro 1-8 zámků, Eth VS Mult open...)	kus	1,000	25 084,76	25 084,76 CN dodavatele
940	K	X255	Zapojení zprovoznění	kus	1,000	2 220,08	2 220,08 CN dodavatele
<b>Přístupový systém Cominfo</b>							<b>11 405,32</b>
2	K	7421002	rozšíření IO modulu - dodávka	ks	2,000	3 006,79	6 013,57 SO 009-06-03
20	K	7421020	rozšíření IO modulu - montáž	ks	2,000	1 206,12	2 412,24 SO 009-06-03
42	K	7421042	Konfigurace / programování systému	kpt	0,090	49 558,50	2 973,51 SO 009-06-03
<b>Doplnění datové zásuvky m.č. 3.48</b>							<b>4 313,45</b>
11	K	7421011	Datová zásuvka CAT6 STP 2xRJ45, bílá, včetně instalační krabice	ks	2,000	289,95	577,90 SO 009-06-01
12	K	7421012	vývod datového kabelu, včetně konektoru RJ45 s krytkou	ks	4,000	85,57	342,27 SO 009-06-01
29	K	7421029	instalační stíněný kabel CAT6A s LSOHFR pláštěm a třídou reakce na oheň B2caS1d1a1, podporované protokoly 10GBaseT, stínění fólie kolem každého páru, šlitka pásma 500 MHz, barva pláště oranžová RAL 2003, průměr kabelu 7,5mm	m	76,000	18,23	1 377,78 SO 009-06-01
49	K	7421049	Datová zásuvka CAT6 STP 2xRJ45, bílá, včetně instalační krabice	ks	2,000	241,82	483,65 SO 009-06-01
50	K	7421050	vývod datového kabelu, včetně konektoru RJ45 s krytkou	ks	4,000	80,61	322,43 SO 009-06-01
67	K	7421067	instalační stíněný kabel CAT6A s LSOHFR pláštěm a třídou reakce na oheň B2caS1d1a1, podporované protokoly 10GBaseT, stínění fólie kolem každého páru, šlitka pásma 500 MHz, barva pláště oranžová RAL 2003, průměr kabelu 7,5mm	m	76,000	18,81	1 429,45 SO 009-06-01
<b>Doplnění datové zásuvky pro TV m.č. 4.35 a 4.34</b>							<b>3 906,74</b>
10	K	7421010	Datová zásuvka CAT6 STP 1xRJ45, bílá, včetně instalační krabice	ks	2,000	203,38	406,76 SO 009-06-01
12	K	7421012	vývod datového kabelu, včetně konektoru RJ45 s krytkou	ks	2,000	85,57	171,14 SO 009-06-01
29	K	7421029	instalační stíněný kabel CAT6A s LSOHFR pláštěm a třídou reakce na oheň B2caS1d1a1, podporované protokoly 10GBaseT, stínění fólie kolem každého páru, šlitka pásma 500 MHz, barva pláště oranžová RAL 2003, průměr kabelu 7,5mm	m	82,000	18,23	1 495,06 SO 009-06-01
48	K	7421048	Datová zásuvka CAT6 STP 1xRJ45, bílá, včetně instalační krabice	ks	2,000	188,09	376,17 SO 009-06-01
50	K	7421050	vývod datového kabelu, včetně konektoru RJ45 s krytkou	ks	2,000	80,61	161,22 SO 009-06-01
67	K	7421067	instalační stíněný kabel CAT6A s LSOHFR pláštěm a třídou reakce na oheň B2caS1d1a1, podporované protokoly 10GBaseT, stínění fólie kolem každého páru, šlitka pásma 500 MHz, barva pláště oranžová RAL 2003, průměr kabelu 7,5mm	m	82,000	18,81	1 542,30 SO 009-06-01
<b>Montáž Kabeláže do rámu kvůli vrátníkům na nerezové noze</b>							<b>26 325,00</b>
848	K	X282	protahovací práce včetně zářezání	kus	5,000	5 265,00	26 325,00 CN dodavatele
<b>Doplnění datové zásuvky pro fontánu</b>							<b>3 046,76</b>
10	K	7421010	Datová zásuvka CAT6 STP 1xRJ45, bílá, včetně instalační krabice	ks	1,000	203,38	203,38 SO 009-06-01
29	K	7421029	instalační stíněný kabel CAT6A s LSOHFR pláštěm a třídou reakce na oheň B2caS1d1a1, podporované protokoly 10GBaseT, stínění fólie kolem každého páru, šlitka pásma 500 MHz, barva pláště oranžová RAL 2003, průměr kabelu 7,5mm	m	76,000	15,23	1 157,68 SO 009-06-01
48	K	7421048	Datová zásuvka CAT6 STP 1xRJ45, bílá, včetně instalační krabice	ks	1,000	188,09	188,09 SO 009-06-01
67	K	7421067	instalační stíněný kabel CAT6A s LSOHFR pláštěm a třídou reakce na oheň B2caS1d1a1, podporované protokoly 10GBaseT, stínění fólie kolem každého páru, šlitka pásma 500 MHz, barva pláště oranžová RAL 2003, průměr kabelu 7,5mm	m	76,000	18,81	1 429,18 SO 009-06-01
<b>Doplnění datové zásuvky pro žaluzie</b>							<b>3 066,34</b>
10	K	7421010	Datová zásuvka CAT6 STP 1xRJ45, bílá, včetně instalační krabice	ks	1,000	203,38	203,38 SO 009-06-01
29	K	7421029	instalační stíněný kabel CAT6A s LSOHFR pláštěm a třídou reakce na oheň B2caS1d1a1, podporované protokoly 10GBaseT, stínění fólie kolem každého páru, šlitka pásma 500 MHz, barva pláště oranžová RAL 2003, průměr kabelu 7,5mm	m	62,000	15,23	944,46 SO 009-06-01
48	K	7421048	Datová zásuvka CAT6 STP 1xRJ45, bílá, včetně instalační krabice	ks	1,000	188,09	188,09 SO 009-06-01
67	K	7421067	instalační stíněný kabel CAT6A s LSOHFR pláštěm a třídou reakce na oheň B2caS1d1a1, podporované protokoly 10GBaseT, stínění fólie kolem každého páru, šlitka pásma 500 MHz, barva pláště oranžová RAL 2003, průměr kabelu 7,5mm	m	92,000	18,81	1 730,39 SO 009-06-01
<b>Doplnění tlačítka EPS - nesoulad v dokumentaci</b>							<b>3 393,81</b>
22	K	7431022	Elektronika tlačítka s oddělovačem	ks	2,000	1 259,65	2 519,30 SO 009-730-01
23	K	7431023	Skříň tlačítkový hlasíc červená se skříňkem	ks	2,000	213,30	426,60 SO 009-730-01
64	K	7431064	Elektronika tlačítka s oddělovačem	ks	2,000	207,57	415,14 SO 009-730-01
65	K	7431065	Skříň tlačítkový hlasíc červená se skříňkem	ks	2,000	19,43	38,86 SO 009-730-01
<b>Licence pro nádstavbu C4 - v rozpočtu je pouze software a chybí licence pro ústředny</b>							<b>69 498,00</b>
849	K	X263	SW-CUESS ESSE/SEI (Honeywell Life Safety Austria GmbH)	kus	3,000	23 166,00	69 498,00 CN dodavatele

16 620,46  
15179 ISO 000 - 800  
10078 SO 000 - 500  
14278 SO 000 - 500  
30478 SO 000 - 500  
15179 SO 000 - 800

62

### Výpočet zaregulování ventilů otopných těles

07.12.2022

**Stavba:** Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení  
**Objekt:** SO 009 - Pavilon č.09 DGPN

**Objednatel:** Kraj Vysočina IČO: 70890749  
 Žižkova 1882/57 DIČ: CZ70890749  
 587 33 Jihlava

**Zhotovitel:** Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov IČO:  
 Brněnská 126/38 DIČ:  
 59101 Žďár nad Sázavou

Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020

**Popis změny:**  
 Jedná se o doplnění dokumentace o výpočet a projekt nastavení hydraulického zaregulování systému UT, který je nutný k plnému sfungování, zregulování a vyrovnaní systému vytápění.

Rozpis ceny (bez DPH)	Celkem
odpočty:	0,00
přípočty:	40 950,00
jiné:	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00

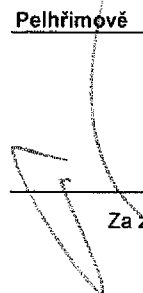
**Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH** **40 950,00** CZK

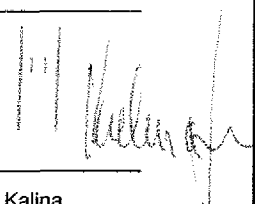
tj. vícepráce

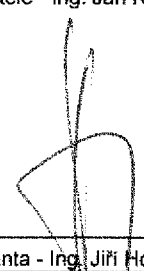
Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL.:	rozpočet (ANO), PD (ANO), ostatní (NE)
------------------------------------	----	--------------	--

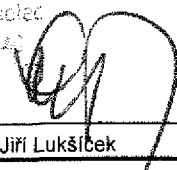
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokladovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

v Pelhřimově dne \_\_\_\_\_

  
 \_\_\_\_\_  
 Za zhotovitele (sdržení)

  
 \_\_\_\_\_  
 Za objednatele - Ing. Jan Kalina

  
 \_\_\_\_\_  
 Za projektanta - Ing. Jiří Houda

  
 \_\_\_\_\_  
 Za TDI - Jiří Lukšiček

**TDI Inženýring s.r.o.**  
 Mlýnská 128, 396 01 Humpolec  
 IČO: 0140 0161  
 DIČ: CZ01400161

**Kraj Vysočina**  
**KRAJSKÝ ÚŘAD**  
 Odbor majetkový  
 Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava

Výpočet zaregulování ventilů otopných těles

Nemocnice Pelhřimov, Pevnostní nám., katedra gynekologicko-porodnického a porodnického očního lékařství

90 009 Pavilon č 09 DGPN

Pelhřimov

Datum: 01.01.2022

Kraj Vysočina, Žitkova 57/1582 Jihlava

Projektant: OBERMEYER  
HELKA a.s.

PKS stavby a.s., Bránská 126/36, 581 01 Žďár nad Sázavou

Zpracovatel: PROPOS Liberec  
s.r.o.

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedna [CZK]	Cena celkem [CZK]	Conová součást
<b>Naklady změnového listu</b>							<b>40 950,00</b>	
			Výpočet zaregulování topných těles				40 950,00	
30	K	ZLS60030	Výpočet zaregulování topných těles	kpl	1,000	40 950,00	40 950,00	CN dodavatele

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

Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Objednatel: Kraj Vysočina

IČO: 70890749

Žižkova 1882/57

DIČ: CZ70890749

587 33 Jihlava

Zhotovitel: Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov

IČO:

Brněnská 126/38

DIČ:

59101 Žďár nad Sázavou

Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020

Popis změny:

Z důvodů administrace této položky ve vazbě na datum předání díla, dotace, zkušební užívání, kolaudace, je položka odečtena (s ní veškeré spojené závazky zhotovitele). Vzhledem k požadavkům KHS nelze budovu zkolaudovat (ke kolaudaci je nutné využívání budovy-tj. plný provoz, který není v moci zhotovitele). Ke kolaudaci a plnému užívání je mj. třeba plné vybavení nábytkem a vybavením, které zajišťuje uživatel v rámci jiné veřejné zakázky. Nutná měření, zkoušky, aktualizaci revizí, atd.. si zajistí objednatel na svoje náklady po zahájení plnohodnotného provozu. Zkušební provoz je tak vyjmut z předmětu dodávky zhotovitele.

Rozpis ceny (bez DPH)

Celkem

odpočty:	-1 890 434,79
připočty:	0,00
jiné:	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00

Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH

-1 890 434,79 CZK

tj. 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 Pelhřimově

dne

Kraj Vysočina  
KRAJSKÝ ÚŘAD  
Odbor majetkový  
Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava

Za zhotovitele (sdružení)

Za objednatele - Ing. Jan Kalina

Ing. Jiří Lukšiček s.r.o.  
Kovářská 129, 396 01 Hlavočany  
IČO: 449 1510, DIČ: CZ4491510  
TEL: 381 301 170

Za TDI - Jiří Lukšiček

Za projektanta - Ing. Jiří Houda

ZL 63

**Odpočet nákladů na zkušební provoz**

Město: Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení

Objekt: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Stavba:

Úroveň 4

Místn. Pelhřimov Datum 01.01.2022  
Zadavatel: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882 Jihlava Projektant: OBERMEYER  
HELIKA a.s.  
Uchazeč: PKS stavby a.s., Bmênská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou ŽP2020-0001 Zpracovatel: PROPOS Liberec s.r.o.

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenné soustava
							-1 890 434,79	
							-1 890 434,79	
16	K	092103001	Náklady na zkušební provoz vč. vyhodnocení, zkoušek, testů a kontrolních měření	kpl	-1,000	1 890 434,79	-1 890 434,79	CS ÚRS 2019 01

ZL č. 64	<b>Souhrnné změny - odpočty a přípočty na ostatních SO (vyjma SO009)</b>	07.12.2022
----------	--	------------

**Stavba:** Nemocnice Pelhřimov - Pavilon dětského, gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení  
**Objekt:** SO004, SO 012, SO 704

**Objednatel:** Kraj Vysočina IČO: 70890749  
 Žižkova 1882/57 DIČ: CZ70890749  
 587 33 Jihlava

**Zhotovitel:** Společnost PKS - Metrostav - DIZ pro Nemocnici Pelhřimov IČO:  
 Brněnská 126/38 DIČ:  
 59101 Žďár nad Sázavou

Smlouva o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 23.10.2020

**Popis změny:**  
 Jedná se o odpočty/přípočty prací, které nebyly v průběhu stavby provedeny a přípočty prací vzešly z požadavky uživatele. Konkrétní specifikace prací je zřejmá z položkového rozpočtu.


Rozpis ceny (bez DPH)	Celkem
odpočty:	-24 953,74
přípočty:	121 500,66
jiné:	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH</b>	<b>96 546,92 CZK</b>

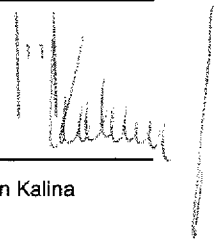
l. vícenáklad

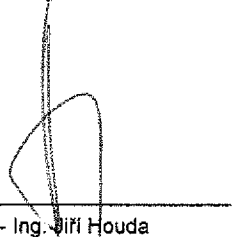
Dopad do termínu dokončení stavby:	NE	Přílohy ZL:	rozpočet (ANO), PD (NE), ostatní (NE)
------------------------------------	----	-------------	---------------------------------------

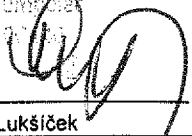
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného IO/SO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou zde popsány, zdůvodněny, zdokladovány a oceněny. Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a její zahrnutí do dodatku smlouvy o dílo.

v Pelhřimově dne \_\_\_\_\_

  
 \_\_\_\_\_  
 Za zhotovitele (sdružení)

  
 \_\_\_\_\_  
 Za objednatele - Ing. Jan Kalina

  
 \_\_\_\_\_  
 Za projektanta - Ing. Jiří Houda

  
 \_\_\_\_\_  
 Za TDI - Jiří Lukšíček

PKS inženýring s.r.o.  
 Komenského 129, 596 01 Humpolec  
 IČO: 27100446, DIČ: CZ27100446  
 Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava

**Souhrnné změny - odpočty a připočty na ostatních SO (vyjma SO009)**

Objednatel: Peňhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení

SO 012, SO 704

**06 - výrobky SO09, ostatní**

Peňhřimov

Datum:

Projektant: OBERMEYER HELIXA a.s.

Zpracovatel: PROPOS Liberec s.r.o.

Objednatel:

Kraj, Vysoká, Žižkova 57/1882 Jihlava

Uchazeč:

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

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
						NCP	-24 953,74 Kč	
						VCP	121 500,68 Kč	
						CELKEM ZA ŽU	<b>96 546,92 Kč</b>	

<b>840 - Výtahy</b>								<b>6 600,00 Kč</b>
1	R	R001	servisní smlouva pro období užívání výtahu s SO 12 (stravovací provoz) od 9/22-12/22	mes	4,000	1 650,00	6 600,00	CN dodavatele

<b>D+M zámečnických úprav na rampě stravovacího provozu</b>								<b>52 159,50 Kč</b>
30	M	R001 - 7671030	zámečnická konstrukce rampy ocelové kce z válc profitu a doplňkových prvků vč. lemovacího profiku po obvodu rampy a zábradlí. Povrchová úprava žaruvý zinek. Kolvení do základu.	kg	554,000	86,51	47 926,54	J.C. stanovena z položky SO 009 - 7671030
4	K	IPol2	Ocelová kotva M6x120	ks	16,000	264,56	4 232,96	S12-strainj část

<b>D+M zábradlí ke vstupu do AM</b>								<b>38 436,08 Kč</b>
30	M	R002-7671030	úprava ocelového zábradlí ZZ 018 - doplnění k položce recese (cod. 22-765881234 19)	kg	289,000	86,51	25 001,26	J.C. stanovena z položky SO 009 - 7671030
35	K	741036	Koordinace prací s ostatními profesemi	kop	2,500	5 373,88	13 434,82	SO 735

<b>704 Kolektor ostatní k-če a práce</b>								<b>-24 953,74 Kč</b>
43	K	9529020 1	Montáž a dodávka provizorní lavky zajišťující vstup do stravovacího objektu (vč. rozebrání)	m2	-12,000	2 079,48	-24 953,74	704


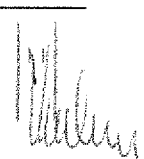
<b>oprava zpevněné plochy u ředitelství</b>								<b>24 305,08 Kč</b>
1	K	113106144	Rozebrání dlažeb komunikací pro píseň s přemístěním hmoty na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenná nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy hladkově přes 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	61,500	61,19	3 751,26	SO800
28	K	451458777	Podklad nebo lože pod dlažbu (pod dlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších 1 započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože přes 50 mm z cementové nality	m2	51,500	43,76	2 253,50	SO600
43	K	568212211	Klazení dlažby z betonových zámkových dlažeb pozemních komunikací s ložem z kamenná téženého nebo drceného tl. do 50 mm s vysočinou spár s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na kabinici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	51,500	367,00	18 900,31	SO800

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:		
Jedná se o požadavky uživatele na doplnění elektro rozvodů většinou ve stávajících prostorách objektu SO 512. Konkrétní specifikace prací vyplývá z položkového rozpočtu (příloha).		
<b>Rozpis ceny (bez DPH)</b>		<b>Celkem</b>
odpočty:		0,00
přípočty:		155 265,30
jiné:		0,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
<b>Cenový dopad změny celkem v Kč bez DPH</b>		<b>155 265,30 CZK</b>

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 _____
	
Za zhotovitele (sdružení)	Za objednatele - Ing. Jan Kalina
_____ Za TDI - Jiří Lukšíček	_____ Za projektanta - Ing. Jiří Houđa



### Uživatelské změny elektro II ostatní mimo SO009

Nemocnice Pelhřimov, Pavilon dětského gynekologicko-porodnického a neurologického oddělení  
SO 016 Kotelna, Velín

Úroveň: 3.

Místo: Pelhřimov  
Zadavatel: Kraj Vysočina, Žitkova 57/1882 Jihlava  
Uchazeč: PKS stavby a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou

Datum:  
Projektant: OBERMEYER  
Zpracovatel: HELIKA a.s.,  
PROPOS Liberec  
s.r.o.

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>155 265,30</b>
<b>Napájení EPS/RACK Kotelna Velín v PD elektro chybí kompletní pospojení 5.NP (končí vytvářením lana páteřního pospojení ve stol.)</b>								<b>17 774,29</b>
93	K	7411054	Kabelová příchytka s požární odolností min E60, do průměru kabelu 1x12mm, dodaná včetně šroubu do betonu a montáže	ks	148,000	18,71	2 768,37	SO 009 - 600
341	K	7411201	Kabel CXKH-V 3x2,5(I) min.P15-R, B2caS1d0	m	26,000	37,20	967,30	SO 009 - 600
343	K	210 81-0046.R00	Kabel 3 x 2,5 mm2 pevně uloženy - montáž	m	26,000	26,87	698,60	SO 009 - 600
344	K	7411202	Kabel CXKH-V 3x1,5(I) P60-R, B2caS1d0	m	26,000	27,28	709,35	SO 009 - 600
346	K	210 81-0045.R00	Kabel 3 x 1,5 mm2 pevně uloženy - montáž	m	26,000	26,87	698,60	SO 009 - 600
512	K	7411317	Kabel jednožilový 1-CXKH-R 1x10mm2, zelená/žlutá, úřada reakce na oheň min. B2caS1D1 - dodávka	m	9,000	34,72	312,51	SO 009 - 600
513	K	210 80-0548.R00	Kabel jednožilový Cu 1x10mm2 uloženy na povrchu pevně - montáž	m	9,000	26,87	241,82	SO 009 - 600
29	K	7421015	Trubka ocelová závitová, FeZn - DN 22,5 / D1 20,3 mm - dodávka	nt	18,000	161,22	2 901,96	SO 012-02-600
30	K	210 01-0063.R00	Trubka ocelová závitová, P16 - uložena pevně - montáž	m	16,000	60,46	967,30	SO 012-02-600
32	M	7411032	LH 40x49 LÍŠTA HRANATA (2m v kartonu) - DVOU ZÁMEK	m	12,000	47,59	571,08	SO 009-02-02
59	K	210 22-0301.8	Drobný bliže nespecifikovaný rozvaděč	ks	0,500	3 623,72	1 811,86	SO 009 - 600
62	M	949201110	Pomocné pracovní leštění	m2	18,999	297,11	5 548,04	SO 512,3
<b>Okna spojovací mosty - doplnění RMD03</b>								<b>4 350,98</b>
317	K	7411193	Kabel CXKH-R 5x6(I) min.B2caS1d1 - dodávka	m	12,000	66,73	799,80	SO 009 - 600
318	K	210 81-0017.R00.2	Kabel 5 x 6 mm2 volně uloženy - montáž	m	12,000	28,87	346,44	SO 009 - 600
59	K	210 22-0301.8	Drobný bliže nespecifikovaný rozvaděč	ks	0,750	3 823,72	2 867,76	SO 009 - 600
<b>Doplnění zásuvek Velín</b>								<b>9 049,97</b>
222	K	7411148	Zásuvka jednonásobná, 250V/16A, IP44, montáž na povrch bezšroubové svorky, s krycím víčkem - dodávka	ks	3,000	95,24	285,72	SO 009 - 600
223	K	210 11-1031.R00	Zásuvka domovní nástěnná 250V/16A, 2P+PE	ks	3,000	147,78	443,34	SO 009 - 600
252	K	7411164	Elektroinstalační trubka ohebná, D-20, dodávka	m	2,000	4,56	9,12	SO 009 - 600
253	K	210 01-0002.R00	Elektroinstalační trubka ohebná, D-20 - uložena do dubny SDK volně - montáž	m	2,000	16,12	32,24	SO 009 - 600
257	K	7411166	Elektroinstalační trubka tuhá, D-23, dodávka včetně spojek kolien, příchytěk, apod.	m	6,000	14,88	89,28	SO 009 - 600
258	K	210 01-0022.R00	Elektroinstalační trubka tuhá, D-23 - uložena pevně - montáž	m	6,000	33,59	201,54	SO 009 - 600
306	K	7411190	Kabel CXKH-R 3x2,5(I) min.B2caS1net - dodávka	m	49,000	29,76	1 458,84	SO 009 - 600
309	K	210 81-0006.R00.1	Kabel 3 x 2,5 mm2 volně uloženy - montáž	m	66,000	26,87	1 766,82	SO 009 - 600
59	K	210 22-0301.8	Drobný bliže nespecifikovaný rozvaděč	ks	0,600	3 623,72	2 173,63	SO 009 - 600
27	K	741027	Drobný bliže nespecifikovaný elektroinstalační materiál (hmoždinky, štitky, popisky, atd.)	ks	0,450	4 064,87	1 842,69	SO 009 - 730
<b>Doplnění hromosvodů stávajících budov pro revize(LDN, Myčka, Bývalé ředitelství)</b>								<b>5 300,33</b>
444	K	7411258	Uložení vodičů D-10 mm - dodávka	m	11,000	22,52	247,72	SO 009 - 600
445	K	7411259	Uložení vodičů FeZn D-10 mm ke stavební výztuži do betonu, přichycení vodiče pomocí svorek k průtřm armovací výztuže - montáž	m	11,000	26,87	295,58	SO 009 - 600
482	K	7411293	Svorka klíčová - dřevěná - FeZn - dodávka	ks	7,000	33,73	236,11	SO 009 - 600
483	K	7411294	Zapojení klíčové svorky - montáž	ks	7,000	33,89	237,23	SO 009 - 600
	K	HZ52232	Hodnotová zúčtovací sazba elektrických odborníků	hod	8,000	636,00	5 119,39	URS 22-2
<b>Doplnění zásuvek Kotelna a Velín + EPS a rozhlas</b>								<b>29 687,50</b>
42	K	7411024	Montáž svítidla L, xx - montáž AL profilu do SDK obkladu - osazení a zapojení svítidla	m	15,000	268,68	4 030,21	SO 009 - 600
93	K	7411054	Kabelová příchytka s požární odolností min E60, do průměru kabelu 1x12mm, dodaná včetně šroubu do betonu a montáže	ks	102,000	18,71	1 907,93	SO 009 - 600
216	K	7411140	Zásuvka jednonásobná, 250V/16A, barva bílá, bezšroubové svorky, do parapetního kanálu - kompletní dodávka včetně - zámeček pro kanál s popisovým polem, pro použití ve zdravotnictví - dodávka	ks	10,000	228,43	2 284,31	SO 009 - 600
211	K	210 11-1011.R00	Zásuvka domovní započítána - provedení 2P+PE - montáž	ks	10,000	114,19	1 141,95	SO 009 - 600
222	K	7411148	Zásuvka jednonásobná, 250V/16A, IP44, montáž na povrch bezšroubové svorky, s krycím víčkem - dodávka	ks	2,000	95,24	190,48	SO 009 - 600
223	K	210 11-1031.R00	Zásuvka domovní nástěnná 250V/16A, 2P+PE	ks	2,000	147,78	295,56	SO 009 - 600
246	K	7411161	Krabičková rozvodka na povrch bezhalogenová, min IP44, včetně svorkovnice do 5x2,5mm2 (možnost nahradit "vraço" svorkami) - dodávka	ks	5,000	74,41	372,04	SO 009 - 600
247	K	210 01-0453.R00.1	Krabičková rozvodka na povrch, min IP44, včetně svorkovnice do 5x2,5mm2 - montáž	ks	5,000	100,76	503,80	SO 009 - 600
252	K	7411164	Elektroinstalační trubka ohebná, D-20, dodávka	m	8,000	4,98	39,84	SO 009 - 600
253	K	210 01-0002.R00	Elektroinstalační trubka ohebná, D-20 - uložena do dutiny SDK volně - montáž	m	8,000	16,12	128,97	SO 009 - 600
257	K	7411166	Elektroinstalační trubka tuhá, D-23, dodávka včetně spojek kolien, příchytěk, apod.	m	18,000	14,88	267,87	SO 009 - 600
258	K	210 01-0022.R00	Elektroinstalační trubka tuhá, D-23 - uložena pevně - montáž	m	18,000	33,59	604,66	SO 009 - 600
298	K	7411186	Kabel CVYK 3x2,5(I) - dodávka	m	62,000	18,84	1 168,68	SO 009 - 600
297	K	210 81-0006.R00.1	Kabel 3 x 2,5 mm2 volně uloženy - montáž	m	52,000	26,87	1 397,21	SO 009 - 600
341	K	7411201	Kabel CXKH-V 3x2,5(I) min.P15-R, B2caS1d0	m	36,000	37,20	1 345,20	SO 009 - 600
342	K	210 81-0006.R00.1	Kabel 3 x 2,5 mm2 volně uloženy - montáž	m	36,000	26,87	967,32	SO 009 - 600
344	K	7411202	Kabel CXKH-V 3x1,5(I) P60-R, B2caS1d0	m	36,000	27,28	982,08	SO 009 - 600
345	K	210 81-0006.R00	Kabel 3 x 1,5 mm2 volně uloženy - montáž	m	36,000	26,87	967,32	SO 009 - 600
62	K	210 22-0301.8	Drobný bliže nespecifikovaný rozvaděč	ks	0,8	3 623,72	2 909,06	SO 009 - 600
89	K	10601	Slabotokenné okno s izolací z dvojitých skel, osazení v rozvaděči, montážní prvky pro společné vedení	okno	0,100	63 014,40	6 301,45	SO 009 - 400
82	K	10601	Okna pomocná konstrukce, leštění	m2	1,000	62,05	62,05	CS ÚRS 2019 01
27	K	741027	Drobný bliže nespecifikovaný elektroinstalační materiál (hmoždinky, štitky, popisky, atd.)	ks	0,400	4 064,87	1 626,95	SO 009 - 730
<b>Oplechování, vyvážení HDPE slp, na energocentru - zapravení - zakrytí rozvodů (PD neudávalo)</b>								<b>40 559,02</b>
277	K	7411178	Kabelový rošt šířka 400mm, výška bočnice 60mm, umístěný ve stoupačce, dodaný včetně nosných konstrukcí ve stoupačce budova dva řádky za sebou	m	8,000	744,06	5 952,80	SO 009 - 600
278	K	210 02-0204.R00	Stoupačka kabelová njeuvně pozinkovaná - montáž	m	8,000	268,68	2 149,44	SO 009 - 600
296	K	460500310.1	Montáž a dodávka systémové upevňovací lišty, C nosník, ožn, SP1	ks	52,000	229,35	11 906,50	SO 009
52	K	Pol99	Oplechování potrubí a tepelné izolace včetně armatur (ochrana před UV zářením a mechanickému poškození)	m2	12,500	1 157,891	14 473,64	SO 512.2.1
53	K	713491112	Montáž oplechování potrubí pemného včetně armatur a ohybu	m2	12,500	118,15	1 476,90	SO 512.2.1
1	K	422326259	Osazení vnitřní větracího otvoru omlítkou s obočovním přestřikováním	m2	1,000	670,00	670,00	URS 22-2
62	M	949101110	Pomocné pracovní leštění	m2	12,000	297,11	3 565,30	SO 512,3
79	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrače akrylát-silikonová nanášená ručně stropů	m2	1,000	62,05	62,05	CS ÚRS 2019 01
80	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	1,000	122,59	122,59	CS ÚRS 2019 01
81	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrače akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	1,000	51,79	51,79	CS ÚRS 2019 01
82	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	1,000	98,04	98,04	CS ÚRS 2019 01
<b>Optické spoje budovy SO 009 se sousedními objekty</b>								<b>46 772,94</b>
13	K	7421013	19" optická vana kompletní, 24xSC/APC, 9/125, pigtail a kazeta, 1U, včetně varění všech vláken	ks	2,000	2 478,39	4 956,78	SO 009-06-01
51	K	7421051	19" optická vana kompletní, 24xSC/APC, 9/125, pigtail a kazeta, 1U, včetně varění všech vláken	ks	2,000	8 316,07	16 632,15	SO 009-06-01
63	K	600 - RT25	Úprava a přepojování stávajících instalačních větví vyřízení a zapojení skutečného stavu - HZ5 teriří úřada B	ks	2,000	2 015,20	4 030,41	SO 009-06-01
346	K	X260	Optická spojka pro kabelové vedení	ks	2,000	3 346,20	6 692,40	CN dodavatele
847	K	X261	Svarování vláken 24-12 vláken, měření, včetně podružného materiálu	ks	1,000	14 461,20	14 461,20	CN dodavatele
<b>Doplnění seriové rozhraní RS232 - Energocentrum - není v rozpočtu</b>								<b>1 770,28</b>
13	K	7431013	seriové rozhraní RS232	ks	1,000	1 568,76	1 568,76	SO 009-730-01
55	K	7431055	seriové rozhraní RS232	ks	1,000	201,52	201,52	SO 009-730-01