

Dodatek č. 8

smlouvy o dílo uzavřené podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Smluvní strany

Objednatel **Královéhradecký kraj**
se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
IČO 708 89 546
DIČ CZ 708 89 546
zástupce Mgr. Martin Červíček, hejtman

dále jako „objednatel“ a

Zhotovitel: **Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“**
číslo smlouvy AV.22031.1.110/001/INV

Vedoucí společník : **GEOSAN GROUP a.s.**

společnost zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze pod spisovou značkou B 12459

IČO 28169522
DIČ CZ28169522
se sídlem U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín
zástupce Luděk Kostka, předseda představenstva a Ivan Havel, člen představenstva

Společník: **STRABAG a.s.**

společnost zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze pod spisovou značkou B 7634

IČO 60838744
DIČ CZ60838744
se sídlem Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5
zástupce Michal Vaněček, prokurista a Ing. Jan Chromý, prokurista

dále jako „zhotovitel,“ objednatel a zhotovitel společně také jako „smluvní strany“.

Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 6. 12. 2022 na základě výsledku zadávacího řízení veřejné zakázky nazvané „**Nemocnice Rychnov nad Kněžnou – rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny**“, uveřejněné ve věstníku veřejných zakázek pod číslem Z2022-016454, smlouvu o dílo (tato smlouva ve znění pozdějších změn dále jako „smlouva o dílo“ nebo „SOD“ či „smlouva“).
2. Z důvodů uvedených ve změnových listech (dále také jen „ZL“) č. 62 až 74 dochází ke změně závazku, spočívající ve změně rozsahu předmětu díla, a to v provedení víceprací a méněprací dle dotčených ZL a v prodloužení termínu dokončení stavebních prací o 21 kalendářních dní. Bližší odůvodnění změny je obsaženo v jednotlivých změnových listech, které tvoří přílohu tohoto dodatku.
3. Změny závazku dle ZL č. 62, 63, 64, 66, 69, 70, 72 jsou nepodstatnými změnami dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“). Bližší odůvodnění naplnění podmínek příslušného ustanovení je uvedeno v dotčených změnových listech.
4. Změny závazku dle ZL č. 65, 67, 68, 71, 73, 74 jsou nepodstatnými změnami dle § 222 odst. 4 zákona. Bližší odůvodnění naplnění podmínek příslušného ustanovení je uvedeno v dotčených změnových listech.

Předmět dodatku

1. Rozsah předmětu díla ve smyslu článku 3 a 4 smlouvy o dílo se upravuje o vícepráce a méněpráce v souladu se změnovými listy č. 62 až 74, které tvoří přílohu tohoto dodatku.
2. Článek 6 odst. 2 smlouvy o dílo se ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

Cena za provedení díla dle článku 4 této smlouvy v podrobném členění uvedeném v položkovém rozpočtu činí:

Cena dle smlouvy o dílo v Kč bez DPH	756.399.380,63
Cena víceprací dle dodatku č. 1 v Kč bez DPH	3.654.104,83
Cena méněprací dle dodatku č. 1 v Kč bez DPH	-5.768,93
Cena dle dodatku č. 1 v Kč bez DPH	760.047.716,53
Cena víceprací dle dodatku č. 2 v Kč bez DPH	4.146.655,45
Cena méněprací dle dodatku č. 2 v Kč bez DPH	-1.272.836,47
Cena dle dodatku č. 2 v Kč bez DPH	762.921.535,51
Cena víceprací dle dodatku č. 3 v Kč bez DPH	9.134.017,87
Cena méněprací dle dodatku č. 3 v Kč bez DPH	0,00
Cena dle dodatku č. 3 v Kč bez DPH	772.055.553,38
Cena víceprací dle dodatku č. 4 v Kč bez DPH	5.450.651,38
Cena méněprací dle dodatku č. 4 v Kč bez DPH	- 2.313.987,64
Cena dle dodatku č. 4 v Kč bez DPH	775.192.217,12
Cena víceprací dle dodatku č. 5 v Kč bez DPH	4.861.364,06
Cena méněprací dle dodatku č. 5 v Kč bez DPH	- 1.838.219,15
Cena dle dodatku č. 5 v Kč bez DPH	778.215.362,03
Cena víceprací dle dodatku č. 6 v Kč bez DPH	8.827.534,02
Cena méněprací dle dodatku č. 6 v Kč bez DPH	-351.740,44
Cena dle dodatku č. 6 v Kč bez DPH	786.819.146,65
Cena víceprací dle dodatku č. 7 v Kč bez DPH	9.423.782,31
Cena méněprací dle dodatku č. 7 v Kč bez DPH	-2.025.574,07
Cena dle dodatku č. 7 v Kč bez DPH	794.217.354,89
Cena víceprací dle dodatku č. 8 v Kč bez DPH	29.681.361,89
Cena méněprací dle dodatku č. 8 v Kč bez DPH	-6.495.473,14
Cena dle dodatku č. 8 v Kč bez DPH	817.403.243,64

3. Článek 5 odst. 2 písm. A) smlouvy o dílo se ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

A. dokončení stavebních prací nejdéle do 27 měsíců a 24 dnů od doručení výzvy k zahájení plnění.

4. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo zůstávají tímto dodatkem nedotčena.
5. Tento dodatek je v souladu s § 211 odst. 3 zákona, ve spojení se zákonem č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů, uzavřen

elektronicky.

6. Tento dodatek nabývá platnosti podpisem smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv v souladu s § 5 a násl. zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
7. Smluvní strany si tento dodatek přečetly a prohlašují, že ujednání v tomto dodatku obsažená jsou jim jasná a srozumitelná a byla učiněna na základě jejich pravé a svobodné vůle. Na důkaz tohoto tvrzení připojují své podpisy.
8. Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno Radou Královéhradeckého kraje usnesením č. RK/25/1280/2024 ze dne 23. 9. 2024.

Příloha

Příloha č. 1 - změnové listy č. 62 až 74

Za objednatele

.....
Královéhradecký kraj
Mgr. Martin Červíček
hejtman

Za zhotovitele




Digitální podpis:
30.09.2024 18:33:43

.....
GEOSAN GROUP a.s.,
vedoucí společník společnosti
Společnost „G+S Nemocnice Rychnov“
, předseda představenstva




Digitální podpis:
30.09.2024 18:15:54

.....
GEOSAN GROUP a.s.,
vedoucí společník společnosti
Společnost „G+S Nemocnice Rychnov“
, člen představenstva

 Podepsal
DN: cn=
, c=CZ, email=
Datum: 2024.09.27 15:48:45 +02'00'

.....
STRABAG a.s.
společník společnosti Společnost „G+S Nemocnice
Rychnov“
, prokurista

 Podepsal
DN: cn=, o=CZ, email=Datum:
2024.09.27 13:33:13
+02'00'

.....
STRABAG a.s.
společník společnosti Společnost „G+S Nemocnice
Rychnov“

Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 02 / 021	Číslo změny stavby: 62
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 02 Úpravy v DIGIP		
Objednatel: název: Královéhradecký kraj adresa: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČ: 70889546		
Zastoupený: název: Centrum investic, rozvoje a inovací adresa: Soukenická 54, 500 03 Hradec Králové IČ: 71218840		
Zhotovitel: název: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“ adresa: U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín IČ: 28169522		

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 02 / 021	Číslo změny stavby: 62
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 02 Úpravy v DIGIP		

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 6.12.2022 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Královéhradecký kraj, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

Zhotovitel: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“, se sídlem U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín

Kdo požadoval: (organizace, jméno)	Změny projednány na KD dne:	Kategorie
Nemocnice Rychnov n. Kněžnou, Královéhradecký kraj, Společnost G+S	08.08.2024	A, B, C
Vliv ZL na konečný termín: ANO (dnů) / NE	Přílohy soupisu prací:	

Popis a zdůvodnění změny:

Ten to ZL řeší narovnání výměr požárního SDK obkladu VZT potrubí, a zároveň upřesnění typu požární izolace v SO 02 (1.NP DIGIP). Vzhledem k rozšíření požadavku PBŘ na izolování vzduchotechnického potrubí, je nutná záměna jednostranné požární izolace za oboustrannou (typ B).

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Méněprací a Víceprací celkem
-102 525,00	517 806,00	415 281,00

Vyjádření - souhlas se změnou:

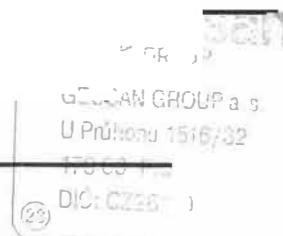
Projektant (autorský dozor)	jméno	5.9.2024	datum	5.9.2024	podpis
Objednatel	jméno		datum	5.9.2024	
TDS	jméno		datum	5.9.2024	podpis
Zástupce ONN	jméno		datum	5.9.2024	podpis
Supervize	jméno		datum	5.9.2024	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny výše a v příložené Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje přílohu pro dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatel a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatel a Zhotovitel své podpisy.

Objednatel	jméno	datum	5.9.2024
Zhotovitel	jméno	datum	5.9.

*) kategorie změn

- A - Požadavek uživatele
- B - Požadavek objednatele
- C - Nepředvídatelná změna
- D - Chyba PD



SOUPIS PRACÍ

Služba

Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny

Objekt

SO 02 Úpravy v DIGIP

Soupis

VZT

Místo

k.ú. Rychnov nad Kněžnou (744107)

Datum

Územní úřad

Královéhrad.kraj, Pivovarské nám.1245, H.Králové

Projektant

DOMY, spol. s r. o., architekt.
a projekt. ateliér

Zhotovitel

„Společnost G + S - Nemocnice Rychnov“ Vedoucí společník: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

Změny po rozklopení podhledů 1.PP DIGIP

415 281,00 Kč

zař. č. 15 Společný výfuk VZT v 1.PP

N			15.P.01 Požární klapka FDMB 1000x400.40	ks	1,000	12 552,50	12 552,50 Kč vlastní
N			15.P.02 Požární klapka FDMB 1000x400.40	ks	1,000	12 552,50	12 552,50 Kč vlastní
N			Obklad potrubí protipožárním SDK příslušné požární odolnosti v místnostech D-068, D-069, D-070, D-037 a ve stoupačí šachtě až po 6.NP - není dodávkou profese VZT, zajistí STAVBA	m2	65,000	3 675,40	238 901,00 Kč vlastní
			Záměna typu požární izolace ve vyznačených oblastech				
			Požární izolace typ B 30 min	m2	150,000	1 692,00	253 800,00 Kč vlastní
34	K		Poi316 požární izolace dle EN 15882-2 a ČSN EN 1366-1 EI 30	m2	-150,000	683,50 -	102 525,00 Kč SOD

Přehled změn

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu změny stavby ke schválení.)

Poznámka:

Cenu méněpráci je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy	Rezerva	Zákonný limit pro JŘBU (30% z hodnoty zakázky)
1 - zadat	2 - zadat	3 = 1x30%
756 399 380,63	0,00	226 919 814,19

Údaje v Kč bez DPH

Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněnou osobou (ANO / NE)	Cena všech méněpráci v předchozích ZBV	Cena navrhovaných méněpráci	Cena všech méněpráci včetně navrhovaných	Cena stavby s méněprací a bez vícepráci	Cena navrhovaných vícepráci	Cena všech vícepráci včetně navrhovaných	Cena stavby s víceprací a bez méněpráci	Nová cena stavby (s méněprací a víceprací)	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 20%)
4	5	6	7	8	9=předchozí 11	10 - zadat	11=9+10	12=1+11	13 - zadat	14=předchozí 14+13	15=1+14	16=1+11+14	17=16(1+2)	18=14/1
1	111/01	Rozšíření energocentra	Stavební úpravy zázemí údržby	ANO	0,00	0,00	0,00	756 399 380,63	169 199,02	169 199,02	756 568 579,65	756 568 579,65	100,02%	0,02%
2	119.1/01	Asanace a péstební opalření	Asanace dřevin v areálu nemocnice	ANO	0,00	-5 768,93	-5 768,93	756 393 611,70	60 425,03	229 624,05	756 629 004,68	756 623 235,75	100,03%	0,03%
3	02/01	Úpravy v DIGIP	Gynekologická ambulance 4. patro	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	3 424 480,78	3 654 104,83	760 053 485,46	760 047 716,53	100,48%	0,48%
4	122/01	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka optického kabelu	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	80 558,42	3 734 663,25	760 134 043,88	760 128 274,95	100,49%	0,49%
5	02/02	Úpravy v DIGIP	Demontáž oken a zařízení	ANO	-5 768,93	-23 383,59	-29 152,52	756 370 228,11	118 296,02	3 852 959,27	760 252 339,90	760 223 187,38	100,51%	0,51%
6	01/01	Urgentní příjem	Odhálení a obnažení stávajících sil	ANO	-29 152,52	-16 538,78	-45 691,30	756 353 689,33	436 781,97	4 289 741,24	760 689 121,87	760 643 430,57	100,56%	0,57%
7	02/03	Úpravy v DIGIP	Zhotovení provizorního chodníku	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	75 188,07	4 364 929,31	760 764 309,94	760 718 618,64	100,57%	0,58%
8	102/01	Dopravní značení	Dopravní značení trvalé	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	23 804,68	4 388 733,99	760 788 114,62	760 742 423,32	100,57%	0,58%
9	02/04	Úpravy v DIGIP	Záložní zdroj ohřevu TUV	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	360 351,32	4 749 085,31	761 148 465,94	761 102 774,64	100,62%	0,63%
10	115/01	Areálové rozvody slaboproudu	Náhrada kabelových telefonů za IP telefon	ANO	-45 691,30	-178 092,16	-223 783,46	756 175 597,17	414 526,80	5 163 612,11	761 562 992,74	761 339 209,28	100,65%	0,68%
11	01/01	Urgentní příjem	VZT jednotky změna teplotního spádu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	256 512,13	5 420 124,24	761 819 504,87	761 595 721,41	100,69%	0,72%
12	122/02	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka optického kabelu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	98 740,22	5 518 864,46	761 918 245,09	761 694 461,63	100,70%	0,73%
13	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Úprava armatur	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	140 587,31	5 659 451,77	762 058 832,40	761 835 048,94	100,72%	0,75%
14	01/03	Urgentní příjem	Zatřídění zeminy	ANO	-223 783,46	-1 054 821,94	-1 278 605,40	755 120 775,23	2 141 308,51	7 800 760,28	764 200 140,91	762 921 535,51	100,69%	1,03%
15	02/06	Úpravy v DIGIP	Jednotný čas hlavní hodiny	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	37 450,00	7 838 210,28	764 237 590,91	762 958 985,51	100,87%	1,04%
16	02/07	Úpravy v DIGIP	Havarijný stav podlah a kanalizace	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	8 217 736,51	16 055 946,79	772 455 327,42	771 176 722,02	101,95%	2,12%
17	02/05	Úpravy v DIGIP	Větrání a chlazení stávající JIP	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	878 831,36	16 934 778,15	773 334 158,78	772 055 553,38	102,07%	2,24%
18	A/001	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Úprava PD slatky	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	168 000,00	17 102 778,15	773 502 158,78	772 223 553,38	102,09%	2,26%
19	118/001	Přeložka medicínálních plynů	Přeložka medicínálních plynů	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	1 173 460,32	18 276 238,47	774 675 619,10	773 397 013,70	102,25%	2,42%
20	01/004	Urgentní příjem	Změna založení	ANO	-1 278 605,40	-1 987 355,17	-3 265 960,57	753 133 420,06	1 956 246,65	20 232 485,12	776 631 865,75	773 365 905,18	102,24%	2,67%
21	02/008	Úpravy v DIGIP	Změna založení	ANO	-3 265 960,57	-326 632,47	-3 592 593,04	752 806 787,59	0,00	20 232 485,12	776 631 865,75	773 039 272,71	102,20%	2,67%
22	A/002	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní přeložky elektro	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	883 220,94	21 115 706,06	777 515 086,69	773 922 493,65	102,32%	2,79%
23	111/002	Rozšíření energocentra	Úprava objektu garáží u energocentra	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	849 952,91	21 965 658,97	778 365 039,60	774 772 446,56	102,43%	2,90%
24	02/009	Úpravy v DIGIP	Ztižené bourání podlah	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	348 763,08	22 314 422,05	778 713 802,68	775 121 209,64	102,48%	2,95%
25	02/010	Úpravy v DIGIP	Demontáž podhledů	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	71 007,48	22 385 429,53	778 784 810,16	775 192 217,12	102,48%	2,96%
26	01/005	Urgentní příjem	Změna odvětrání kotelny	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	291 624,07	22 677 053,60	779 076 434,23	775 483 841,19	102,52%	3,00%
27	01/006	Urgentní příjem	Narovnání zámečnických konstrukcí	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	80 157,95	22 757 211,55	779 156 592,18	775 563 999,14	102,53%	3,01%
28	01/007	Urgentní příjem	Doplnění magnetických filtrů před kotle	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	225 042,10	22 982 253,65	779 381 634,28	775 789 041,24	102,56%	3,04%
29	01/008	Urgentní příjem	Doplnění koncových prvků VZT	ANO	-3 592 593,04	-103 852,98	-3 696 446,02	752 702 934,61	662 304,14	23 644 557,79	780 043 938,42	776 347 492,40	102,64%	3,13%
30	02/011	Úpravy v DIGIP	Kotize základů	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	459 985,45	24 104 543,28	780 503 923,91	776 807 477,89	102,70%	3,19%
31	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu k DA	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	147 786,04	24 252 329,32	780 651 709,95	776 955 263,93	102,72%	3,21%
32	106/02	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	1 424 961,85	25 677 291,17	782 076 671,80	778 380 225,78	102,91%	3,39%
33	02/012	Úpravy v DIGIP	Havarijný stav kanalizace	ANO	-3 696 446,02	-1 630 790,34	-5 327 236,36	751 072 144,27	922 509,63	26 599 800,80	782 999 181,43	777 671 945,07	102,81%	3,52%
34	02/013	Úpravy v DIGIP	Rozšíření anglických dvorků	ANO	-5 327 236,36	0,00	-5 327 236,36	751 072 144,27	434 540,74	27 034 341,54	783 433 722,17	778 106 485,81	102,87%	3,57%
35	105/01	Připojky splaškové kanalizace	Záměna kanalizačního potrubí	ANO	-5 327 236,36	-103 575,83	-5 430 812,19	750 968 568,44	805 883,95	27 840 225,49	784 239 606,12	778 808 793,93	102,96%	3,68%
36	111/03	Rozšíření energocentra	Věnc atky u energocentra	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	39 293,33	27 374 784,63	783 774 165,26	778 343 353,07	102,90%	3,62%
37	116/01	PS 06 Zdroje medicínálních plynů v SO 116	Přesun záložního zdroje kyslíku pro budovu	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	84 357,00	27 459 141,63	783 858 522,26	778 427 710,07	102,91%	3,63%
38	A/003	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní kanalizace	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	636 532,34	28 095 673,97	784 495 054,60	779 064 242,41	103,00%	3,71%
39	119.1/02	Asanace a péstební opalření	Kácení stromů	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	116 187,88	28 211 861,85	784 611 242,48	779 180 430,29	103,01%	3,73%

Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 01 / 013	Číslo změny stavby: 63
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 01 Urgentní příjem		
Objednatel: název: Královéhradecký kraj adresa: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČ: 70889546		
Zastoupený: název: Centrum investic, rozvoje a inovací adresa: Soukenická 54, 500 03 Hradec Králové IČ: 71218840		
Zhotovitel: název: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“ adresa: U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín IČ: 28169522		

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 01 / 013	Číslo změny stavby: 63
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 01 Urgentní příjem		

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 6.12.2022 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Královéhradecký kraj, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

Zhotovitel: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“, se sídlem U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín

Kdo požadoval: (organizace, jméno)	Změny projednány na KD dne:	Kategorie
Nemocnice Rychnov n. Kněžnou, Královéhradecký kraj, Společnost G+S	08.08.2024	A, B, C
Vliv ZL na konečný termín: ANO (dnů) / NE	Přílohy soupisu prací:	

Popis a zdůvodnění změny:

Ten to ZL řeší narovnání výměr požárního SDK obkladu VZT potrubí, a zároveň upřesnění typu požární izolace v SO 01 (URGENT a 1.PP DIGP). Vzhledem k rozšíření požadavku PBR na izolování vzduchotechnického potrubí, je nutná záměna jednostranné požární izolace za oboustrannou (typ B).

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Méněprací a Víceprací celkem
-41 010,00	431 673,60	390 663,60

Vyjádření - souhlas se změnou:

Projektant (autorský dozor)	jméno	datum	podpis
Objednatel	jméno	datum	podpis
TDS	jméno	datum	podpis
Zástupce ONN	jméno	datum	podpis
Supervize	jméno	datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny výše a v příložené Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje přílohu pro dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněně jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel	jméno	datum
------------	-------	-------

Zhotovitel	jméno	datum
------------	-------	-------

*) kategorie změn

A - Požadavek uživatelel

B - Požadavek objednatel

C - Nepředvídatelná změna

D - Chyba PD

GROUP a.s

51

SOUPIS PRACÍ

Název

Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny

Objekt

SO 01 Urgentní příjem

Číslo

1.4.3.1 - VZT 01 urgentní příjem

Místo

k.ú. Rychnov nad Kněžnou (744107)

Datum

Region

Královéhrad.kraj, Pivovarské nám.1245, H.Králové

Projektant

DOMY, spol. s r. o., architekt.
a projekt. ateliér

Pracovna

„Společnost G + S - Nemocnice Rychnov“ Vedoucí společník: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

Změny po rozklopení podhledů 1.PP DIGIP

390 663,60 Kč

zař. č. 01

zař. č. 01 Urgentní příjem

			Obklad potrubí protipožárním SDK příslušné požární odolnosti v místnostech 3055, 3005 a a schodišti 3001 až po stoupačí šachtu - není dodávkou profese VZT, zajistí STAVBA	m2	70,000	3 726,00	260 820,00 Kč vlastní
			Doplnění položek požárních klapek, změna požárních izolací				
01.P.08		01.P.08	Požární klapka FDMR 160.40	ks	1,000	8 418,10	8 418,10 Kč vlastní
02.P.05		02.P.05	Požární klapka FDMR 160.40	ks	1,000	8 418,10	8 418,10 Kč vlastní
13.P.03		13.P.03	Požární klapka FDMR 250.40	ks	1,000	8 758,90	8 758,90 Kč vlastní
13.P.04		13.P.04	Požární klapka FDMB 450x200.40	ks	1,000	8 527,20	8 527,20 Kč vlastní
13.P.05		13.P.05	Požární klapka FDMB 280x200.40	ks	1,000	8 231,80	8 231,80 Kč vlastní
13.P.05		13.P.05	Požární klapka FDMB 450x200.40	ks	1,000	8 527,20	8 527,20 Kč vlastní
13.P.06		13.P.06	Požární klapka FDMB 450x200.40	ks	1,000	8 527,20	8 527,20 Kč vlastní
1.17		1.17	Vyústka přívodní VK2 500x300/R1	ks	1,000	2 577,20	2 577,20 Kč vlastní
1.19		1.19	Nástavec pro vyústku izolovaný PKC300x250 /H/RK - napojení DN250	ks	3,000	2 449,30	7 347,90 Kč vlastní
			Záměna typu požární izolace ve vyznačených oblastech				
			Požární izolace typ B 30 min	m2	60,000	1 692,00	101 520,00 Kč vlastní
65	k	Pol316	požární izolace dle EN 15882-2 a ČSN EN 1366-1 EI 30	m2	-60,000	683,50 -	41 010,00 Kč SOD

Přehled změn

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu změny stavby ke schválení)

Poznámka:

Cenu měněpráci je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy	Rezerva	Zákonný limit pro JŘBU (30% z hodnoty zakázky)
1 - zadat	2 - zadat	3= 1x30%
756 399 380,63	0,00	226 919 814,19

Údaje v Kč bez DPH

Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněnou osobou (ANO / NE)	Cena všech měněpráci v předchozích ZBV	Cena navrhovaných měněpráci	Cena všech měněpráci včetně navrhovaných	Cena stavby s měněpracemi a bez víceprací	Cena navrhovaných víceprací	Cena všech víceprací včetně navrhovaných	Cena stavby s vícepracemi a bez měněpráci	Nová cena stavby (s měněpracemi a vícepracemi)	Finančovní změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 20%)
4	5	6	7	8	9=předchozí 11	10 - zadat	11=9+10	12=1+11	13 - zadat	14=předchozí 14+13	15=1+14	16=1+11+14	17=16/(1+2)	18=14/1
1	111/01	Rozšíření energocentra	Stavební úpravy zázemí údržby	ANO	0,00	0,00	0,00	756 399 380,63	169 199,02	169 199,02	756 568 579,65	756 568 579,65	100,02%	0,02%
2	119.1/01	Asanace a péstební opatření	Asanace dřevín v areálu nemocnice	ANO	0,00	-5 768,93	-5 768,93	756 393 611,70	60 425,03	229 624,05	756 629 004,68	756 623 235,75	100,03%	0,03%
3	02/01	Úpravy v DIGIP	Gynekologická ambulance 4. patro	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	3 424 480,78	3 654 104,83	760 053 485,46	760 047 716,53	100,48%	0,48%
4	122/01	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka otlčkého kabelu	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	80 558,42	3 734 663,25	760 134 043,88	760 128 274,95	100,49%	0,49%
5	02/02	Úpravy v DIGIP	Demontáž oken a zařízení	ANO	-5 768,93	-23 383,59	-29 152,52	756 370 228,11	118 296,02	3 852 959,27	760 252 339,90	760 223 187,38	100,51%	0,51%
6	01/01	Urgentní příjem	Odhálení a obnažení stávajících sítí	ANO	-29 152,52	-16 538,78	-45 691,30	756 353 689,33	436 781,97	4 289 741,24	760 689 121,87	760 643 430,57	100,56%	0,57%
7	02/03	Úpravy v DIGIP	Zhotovení provizorního chodníku	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	75 188,07	4 364 929,31	760 764 309,94	760 718 618,64	100,57%	0,58%
8	102/01	Dopravní značení	Dopravní značení trvalé	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	23 804,68	4 388 733,99	760 788 114,62	760 742 423,32	100,57%	0,58%
9	02/04	Úpravy v DIGIP	Záložní zdroj ohřevu TUV	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	360 351,32	4 749 085,31	761 148 465,94	761 102 774,64	100,62%	0,63%
10	115/01	Areálové rozvody slaboproudu	Náhrada kabelových telefonů za IP telefon	ANO	-45 691,30	-178 092,16	-223 783,46	756 175 597,17	414 526,80	5 163 612,11	761 562 992,74	761 339 209,28	100,65%	0,68%
11	01/02	Urgentní příjem	VZT jednotky změna teplotního spádu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	256 512,13	5 420 124,24	761 819 504,87	761 595 271,41	100,69%	0,72%
12	122/02	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka otlčkého kabelu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	98 740,22	5 518 864,46	761 918 245,09	761 694 461,63	100,70%	0,73%
13	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Úprava armatur	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	140 587,31	5 659 451,77	762 058 832,40	761 835 048,94	100,72%	0,75%
14	01/03	Urgentní příjem	Zařízení zeminy	ANO	-223 783,46	-1 054 821,94	-1 278 605,40	755 120 775,23	2 141 308,51	7 800 760,28	764 200 140,91	762 921 535,51	100,86%	1,03%
15	02/06	Úpravy v DIGIP	Jednotný čas hlavní hodiny	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	37 450,00	7 838 210,28	764 237 590,91	762 958 985,51	100,87%	1,04%
16	02/07	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav podlah a kanalizace	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	8 217 736,51	16 055 946,79	772 455 327,42	771 176 722,02	101,95%	2,12%
17	02/05	Úpravy v DIGIP	Větrání a chlazení stávající JIP	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	878 831,36	16 934 778,15	773 334 158,78	772 055 553,38	102,07%	2,24%
18	A/001	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Úprava PD statiky	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	168 000,00	17 102 778,15	773 502 158,78	772 223 553,38	102,09%	2,26%
19	118/001	Přeložka medicínálních plynů	Přeložka medicínálních plynů	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	1 173 460,32	18 276 238,47	774 675 619,10	773 397 013,70	102,25%	2,42%
20	01/004	Urgentní příjem	Změna založení	ANO	-1 278 605,40	-1 987 355,17	-3 265 960,57	753 133 420,06	1 956 246,65	20 232 485,12	776 631 865,75	773 365 905,18	102,24%	2,67%
21	02/008	Úpravy v DIGIP	Změna založení	ANO	-3 265 960,57	-326 632,47	-3 592 593,04	752 806 787,59	0,00	20 232 485,12	776 631 865,75	773 039 272,71	102,20%	2,67%
22	A/002	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní přeložky elektro	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	883 220,94	21 115 706,06	777 515 086,69	773 922 493,65	102,32%	2,79%
23	111/002	Rozšíření energocentra	Úprava objektu garáží u energocentra	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	849 952,91	21 965 658,97	778 365 039,60	774 772 446,56	102,43%	2,90%
24	02/009	Úpravy v DIGIP	Zlícené bourání podlah	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	348 763,08	22 314 422,05	778 713 802,68	775 121 209,64	102,48%	2,95%
25	02/010	Úpravy v DIGIP	Demontáž podhledů	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	71 007,48	22 385 429,53	778 784 810,16	775 192 217,12	102,48%	2,96%
26	01/005	Urgentní příjem	Změna odvětrání kotelný	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	291 624,07	22 677 053,60	779 076 434,23	775 483 841,19	102,52%	3,00%
27	01/006	Urgentní příjem	Narovnání zámečnických konstrukcí	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	80 157,95	22 757 211,55	779 156 592,18	775 563 999,14	102,53%	3,01%
28	01/007	Urgentní příjem	Doplnění magnetických filtrů před kotle	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	225 042,10	22 982 253,65	779 381 634,28	775 789 041,24	102,56%	3,04%
29	01/008	Urgentní příjem	Doplnění konco výtahů VZT	ANO	-3 592 593,04	-103 852,98	-3 696 446,02	752 702 934,61	662 304,14	23 644 557,79	780 043 938,42	776 347 492,40	102,64%	3,13%
30	02/011	Úpravy v DIGIP	Kolize základů	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	459 985,49	24 104 543,28	780 503 923,91	776 807 477,89	102,70%	3,19%
31	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu k DA	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	147 786,04	24 252 329,32	780 651 709,95	776 955 263,93	102,72%	3,21%
32	106/02	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	1 424 961,85	25 677 291,17	782 076 671,80	778 380 225,78	102,91%	3,39%
33	02/012	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav kanalizace	ANO	-3 696 446,02	-1 630 790,34	-5 327 236,36	751 072 144,27	922 509,63	26 599 800,80	782 999 181,43	777 671 945,07	102,81%	3,52%
34	02/013	Úpravy v DIGIP	Rozšíření anglických dvorků	ANO	-5 327 236,36	0,00	-5 327 236,36	751 072 144,27	434 540,74	27 034 341,54	783 433 722,17	778 106 485,81	102,87%	3,57%
35	105/01	Připojky splaškové kanalizace	Záměna kanalizačního potrubí	ANO	-5 327 236,36	-103 675,83	-5 430 912,19	750 968 568,44	805 883,95	27 840 225,49	784 239 606,12	778 808 793,93	102,96%	3,68%
36	111/03	Rozšíření energocentra	Věvec atiky u energocentra	ANO	-5 430 912,19	0,00	-5 430 912,19	750 968 568,44	39 293,33	27 374 784,63	783 774 165,26	778 343 353,07	102,90%	3,62%
37	116/01	PS 06 Zdroje medicínálních plynů v SO 116	Přesun záložního zdroje kyslíku pro budovu	ANO	-5 430 912,19	0,00	-5 430 912,19	750 968 568,44	84 357,00	27 459 141,63	783 858 522,26	778 427 710,07	102,91%	3,63%
38	A/003	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní kanalizace	ANO	-5 430 912,19	0,00	-5 430 912,19	750 968 568,44	636 532,34	28 095 673,97	784 495 054,60	779 064 242,41	103,00%	3,71%
39	119.1/02	Asanace a péstební opatření	Kácení stromů	ANO	-5 430 912,19	0,00	-5 430 912,19	750 968 568,44	116 187,88	28 211 861,85	784 611 242,48	779 180 430,29	103,01%	3,73%

Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 02 / 022	Číslo změny stavby: 64
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 02 Úpravy v DIGP		
Objednatel: název: Královéhradecký kraj adresa: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČ: 70889546		
Zastoupený: název: Centrum investic, rozvoje a inovací adresa: Soukenická 54, 500 03 Hradec Králové IČ: 71218840		
Zhotovitel: název: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“ adresa: U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín IČ: 28169522		

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 02 / 022	Číslo změny stavby: 64
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 02 Úpravy v DIGP		

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 6.12.2022 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Královéhradecký kraj, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

Zhotovitel: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“, se sídlem U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín

Kdo požadoval: (organizace, jméno)	Změny projednány na KD dne:	Kategorie
Nemocnice Rychnov n. Kněžnou, Královéhradecký kraj, Společnost G+S	04.07.2024, 11.7.2024	A, B, C
Vliv ZL na konečný termín: ANO (dnů 21) / NE	Přílohy soupisu prací:	

Popis a zdůvodnění změny:

Z 1. NP stávajícího objektu DIGP, které je součástí rekonstruovaných prostorů v DIGP, bude dočasně přemístěno stávající oddělení JIP do nově stavebně upravených prostor stávajícího objektu RTG, z tohoto důvodu se změnit trasa rozvodu stlačeného vzduchu pro sušící skříň. Tímto řešením nedojde ke zpoždění termínu dokončení stavby a nedojde hlavně k přerušení provozu JIP do konce stavby (cca 1 rok). Nově upravené prostory po přemístění JIP do nového objektu URGENT, budou nadále využívány nemocnicí.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Méněprací a Víceprací celkem
0,00	69 876,25	

Vyjádření - souhlas se změnou:

Projektant (autorský dozor)	jméno	datum	5.9.2024
Objednatel	jméno	datum	5.9.2024
TDS	jméno	datum	5.9.2024 podpis
Zástupce ONN	jméno	datum	5.9.2024 podpis
Supervize	jméno	datum	5.9.2024 podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny výše a v příložené Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje přílohu pro dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel	datum
Zhotovitel	datum

*) kategorie změn

- A - Požadavek uživatele
- B - Požadavek objednatele
- C - Nepředvídatelná změna
- D - Chyba PD

GEOPROJEKT GROUP a.s.
UP
17. 11. 2024
DIL. UZ

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba

Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny

Objekt

st - Stavební úpravy

Soupis

01 - Doplnění stavební úpravy pro provizorní JIP

Místo: k.ú. Rychnov nad Kněžnou (744107)

Projektant

DOMY, spol. s r. o.,
architekt. a projekt.
ateliér

Objednatel: Královéhrad.kraj, Pivovarské nám.1245, H.Králové

Zhotovitel: „Společnost G + S - Nemocnice Rychnov“ Vedoucí společník: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem **69 876,25**

Náklady soupisu celkem **20 937,27**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				20 937,27	
D	1		Zemní práce				16 310,71	
2	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	13,600	979,350	13 319,16	SOD
			17*0,8*1		13,600			
N	K	162551107	Vodorovné přemístění přes 2 000 do 2500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	5,440	134,892	733,81	CS ÚRS 2024_02 *0,9992_
			0,2*17*0,8		2,720			
			0,2*17*0,8		2,720			
			Součet		5,440			
12	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	5,440	29,740	161,79	SOD
			0,2*17*0,8		2,720			
			0,2*17*0,8		2,720			
			Součet		5,440			
24	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,720	233,000	633,76	SOD
			0,2*17*0,8		2,720			
N	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	5,440	268,785	1 462,19	CS ÚRS 2024_02 *0,9992_
			2,72*2 *Přepočtené koeficientem množství		5,440			
D	4		Vodorovné konstrukce				4 626,56	
15	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	2,720	1 700,940	4 626,56	SOD
			0,2*17*0,8		2,720			

Náklady soupisu celkem kyslík a stl. vzduch pro interní JIP **48 938,98**

			Kyslík a stl. vzduch pro interní JIP					
2	K	Pol4	měděná trubka 22x1	m	30,000	489,35	14 680,50	SOD
6	K	Pol8	Ag pájka 45+pasta	g	150,000	18,20	2 730,00	SOD
9	K	Pol187	chránička potrubí-oc.trubka 57x3.2 (1m)	kus	26,000	465,08	12 092,08	SOD
15	K	Pol193	izolace na Cu trubku v zemi	m	30,000	139,52	4 185,60	SOD
16	K	Pol194	izolace na chráničku v zemi	m	26,000	139,52	3 627,52	SOD
17	K	Pol195	signalizační folie	m	15,000	8,09	121,35	SOD
18	K	Pol15	tvarovky Cu do pr.28	kus	12,000	165,81	1 989,72	SOD
N	K		vymezovací kroužek	kus	24,000	121,90	2 925,60	vlastní
22	K	Pol21	ochranný plyn pro pájení Cu trubek	m	30,000	7,08	212,40	SOD
23	K	Pol22	propláchnutí rozvodu dusíkem	m	30,000	17,19	515,70	SOD
21	K	Pol20	značení potrubí	m	30,000	26,29	788,70	SOD
37	K	Pol38	přesun hmot	kus	1,000	5 069,81	5 069,81	SOD (část dle nabídky)

Přehled změn

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu změny stavby ke schválení)

Poznámka:

Cenu méněpráci je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy	Rezerva	Zákonný limit pro JŘBU (30% z hodnoty zakázky)
1 - zadat	2 - zadat	3= 1x30%
756 399 380,63	0,00	226 919 814,19

Údaje v Kč bez DPH

Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněnou osobou (ANO / NE)	Cena všech méněprací v předchozích ZBV	Cena navrhovaných méněprací	Cena všech méněprací včetně navrhovaných	Cena stavby s méněpracemi a bez víceprací	Cena navrhovaných víceprací	Cena všech víceprací	Cena stavby s vícepracemi a bez méněprací	Nová cena stavby (s méněpracemi a vícepracemi)	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 20%)
4	5	6	7	8	9=předchozí 11	10 - zadat	11=9+10	12=1+11	13 - zadat	14=předchozí 14+13	15=1+14	16=1+11+14	17=16/(1+2)	18=14/1
1	111/01	Rozšíření energocentra	Stavební úpravy zázemí údržby	ANO	0,00	0,00	756 399 380,63	169 199,02	169 199,02	756 568 579,65	756 568 579,65	756 568 579,65	100,02%	0,02%
2	119_1/01	Asanace a péstební opatření	Asanace dřevin v areálu nemocnice	ANO	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	60 425,03	229 624,05	756 629 004,68	756 623 235,75	756 623 235,75	100,03%	0,03%
3	02/01	Úpravy v DIGIP	Gynekologická ambulance 4. patro	ANO	-5 768,93	0,00	756 393 611,70	3 424 480,78	3 654 104,83	760 053 485,46	760 047 716,53	760 047 716,53	100,48%	0,48%
4	122/01	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka otkického kabelu	ANO	-5 768,93	0,00	756 393 611,70	80 558,42	3 734 663,25	760 134 043,88	760 128 274,95	760 128 274,95	100,49%	0,49%
5	02/02	Úpravy v DIGIP	Demontáž oken a zařízení	ANO	-5 768,93	-23 383,59	756 370 228,11	118 296,02	3 852 959,27	760 252 339,90	760 223 187,38	760 223 187,38	100,51%	0,51%
6	01/01	Urgentní příjem	Odhalení a obnažení stávajících sítí	ANO	-29 152,52	-16 538,78	756 353 689,33	436 781,97	4 289 741,24	760 689 121,87	760 643 430,57	760 643 430,57	100,56%	0,57%
7	02/03	Úpravy v DIGIP	Zhotovení provizorního chodníku	ANO	-45 691,30	0,00	756 353 689,33	75 188,07	4 364 929,31	760 764 309,94	760 718 618,64	760 718 618,64	100,57%	0,58%
8	102/01	Dopravní značení	Dopravní značení trvalé	ANO	-45 691,30	0,00	756 353 689,33	23 804,68	4 388 733,99	760 788 114,62	760 742 423,32	760 742 423,32	100,57%	0,58%
9	02/04	Úpravy v DIGIP	Záložní zdroj ohřevu TUV	ANO	-45 691,30	0,00	756 353 689,33	360 351,32	4 749 085,31	761 148 465,94	761 102 774,64	761 102 774,64	100,62%	0,63%
10	115/01	Areálové rozvody slaboproudu	Náhrada kabelových telefonů za IP telefon	ANO	-45 691,30	-178 092,16	756 175 597,17	414 526,80	5 163 612,11	761 562 992,74	761 339 209,28	761 339 209,28	100,65%	0,68%
11	01/02	Urgentní příjem	VZT jednotky změna teplotního spádu	ANO	-223 783,46	0,00	756 175 597,17	256 512,13	5 420 124,24	761 819 504,87	761 595 721,41	761 595 721,41	100,69%	0,72%
12	122/02	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka otkického kabelu	ANO	-223 783,46	0,00	756 175 597,17	98 740,22	5 518 864,46	761 918 245,09	761 694 461,63	761 694 461,63	100,70%	0,73%
13	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Úprava armatur	ANO	-223 783,46	0,00	756 175 597,17	140 587,31	5 659 451,77	762 058 832,40	761 835 048,94	761 835 048,94	100,72%	0,75%
14	01/03	Urgentní příjem	Zatřídění zeminy	ANO	-223 783,46	-1 054 821,94	755 120 775,23	2 141 308,51	7 800 760,28	764 200 140,91	762 921 535,51	762 921 535,51	100,86%	1,03%
15	02/06	Úpravy v DIGIP	Jednotný čas hlavní hodiny	ANO	-1 278 605,40	0,00	755 120 775,23	37 450,00	7 838 210,28	764 237 590,91	762 958 985,51	762 958 985,51	100,87%	1,04%
16	02/07	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav podlah a kanalizace	ANO	-1 278 605,40	0,00	755 120 775,23	8 217 736,51	16 055 946,79	772 455 327,42	771 176 722,02	771 176 722,02	101,95%	2,12%
17	02/05	Úpravy v DIGIP	Větrání a chlazení stávající JIP	ANO	-1 278 605,40	0,00	755 120 775,23	878 831,36	16 934 778,15	773 334 158,78	772 055 553,38	772 055 553,38	102,07%	2,24%
18	A/001	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Úprava PD statky	ANO	-1 278 605,40	0,00	755 120 775,23	168 000,00	17 102 778,15	773 502 158,78	772 223 553,38	772 223 553,38	102,09%	2,26%
19	118/001	Přeložka medicijnálních plynů	Přeložka medicijnálních plynů	ANO	-1 278 605,40	0,00	755 120 775,23	1 173 460,32	18 276 238,47	774 675 619,10	773 397 013,70	773 397 013,70	102,25%	2,42%
20	01/004	Urgentní příjem	Změna založení	ANO	-1 278 605,40	-1 987 355,17	753 133 420,06	1 956 246,65	20 232 485,12	776 631 865,75	773 365 905,18	773 365 905,18	102,24%	2,67%
21	02/008	Úpravy v DIGIP	Změna založení	ANO	-3 265 960,57	-326 632,47	752 806 787,59	0,00	20 232 485,12	776 631 865,75	773 039 272,71	773 039 272,71	102,20%	2,67%
22	A/002	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní přeložky elektro	ANO	-3 592 593,04	0,00	752 806 787,59	883 220,94	21 115 706,06	777 515 086,69	773 922 493,65	773 922 493,65	102,32%	2,79%
23	111/002	Rozšíření energocentra	Úprava objektu garáží u energocentra	ANO	-3 592 593,04	0,00	752 806 787,59	849 952,91	21 965 658,97	778 365 039,60	774 772 446,56	774 772 446,56	102,43%	2,90%
24	02/009	Úpravy v DIGIP	Zlícené bourání postrňah	ANO	-3 592 593,04	0,00	752 806 787,59	348 763,08	22 314 422,05	778 713 802,68	775 121 209,64	775 121 209,64	102,48%	2,95%
25	02/010	Úpravy v DIGIP	Demontáž podhledů	ANO	-3 592 593,04	0,00	752 806 787,59	71 007,48	22 385 429,53	778 784 810,16	775 192 217,12	775 192 217,12	102,48%	2,96%
26	01/005	Urgentní příjem	Změna odvětrání koteleny	ANO	-3 592 593,04	0,00	752 806 787,59	291 624,07	22 677 053,60	779 076 434,23	775 076 434,23	775 076 434,23	102,52%	3,00%
27	01/006	Urgentní příjem	Narovnáni zámečnických konstrukcí	ANO	-3 592 593,04	0,00	752 806 787,59	80 157,95	22 757 211,55	779 156 592,18	775 563 999,14	775 563 999,14	102,53%	3,01%
28	01/007	Urgentní příjem	Doplnění magnetických kílů před kotle	ANO	-3 592 593,04	0,00	752 806 787,59	225 042,10	22 982 253,65	779 381 634,28	775 789 041,24	775 789 041,24	102,56%	3,04%
29	01/008	Urgentní příjem	Doplnění koncových prvků VZT	ANO	-3 592 593,04	-103 852,98	752 702 934,61	662 304,14	23 644 557,79	780 043 938,42	776 347 492,40	776 347 492,40	102,64%	3,13%
30	02/011	Úpravy v DIGIP	Kolize základů	ANO	-3 696 446,02	0,00	752 702 934,61	459 985,49	24 104 543,28	780 503 923,91	776 807 477,89	776 807 477,89	102,70%	3,19%
31	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu k DA	ANO	-3 696 446,02	0,00	752 702 934,61	147 786,04	24 252 329,32	780 651 709,95	776 955 263,93	776 955 263,93	102,72%	3,21%
32	106/02	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu	ANO	-3 696 446,02	0,00	752 702 934,61	1 424 961,85	25 677 291,17	782 076 671,80	778 380 225,78	778 380 225,78	102,91%	3,39%
33	02/012	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav kanalizace	ANO	-3 696 446,02	-1 630 790,34	751 072 144,27	922 509,63	26 599 800,80	782 999 181,43	777 671 945,07	777 671 945,07	102,81%	3,52%
34	02/013	Úpravy v DIGIP	Rozšíření anglických dvorků	ANO	-5 327 236,36	0,00	751 072 144,27	434 540,74	27 034 341,54	783 433 722,17	778 106 485,81	778 106 485,81	102,87%	3,57%
35	105/01	Připojky spíškové kanalizace	Záměna kanalizačního potrubí	ANO	-5 327 236,36	-103 575,83	750 968 568,44	805 883,95	27 840 225,49	784 239 606,12	778 808 793,93	778 808 793,93	102,96%	3,68%
36	111/03	Rozšíření energocentra	Věvec atiky u energocentra	ANO	-5 430 812,19	0,00	750 968 568,44	39 293,33	27 374 784,63	783 774 165,26	778 343 353,07	778 343 353,07	102,90%	3,62%
37	116/01	PS 06 Zdroje medicijnálních plynů v SO 116	Přesun záložního zdroje kyslíku pro budovu	ANO	-5 430 812,19	0,00	750 968 568,44	84 357,00	27 459 141,63	783 858 522,26	778 427 710,07	778 427 710,07	102,91%	3,63%
38	A/003	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní kanalizace	ANO	-5 430 812,19	0,00	750 968 568,44	636 532,34	28 095 673,97	784 495 054,60	779 064 242,41	779 064 242,41	103,00%	3,71%
39	119_1/02	Asanace a péstební opatření	Kácení stromů	ANO	-5 430 812,19	0,00	750 968 568,44	116 187,88	28 211 861,85	784 611 242,48	779 180 430,29	779 180 430,29	103,01%	3,73%

Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 105 / 002	Číslo změny stavby: 65
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 105 Přípojky splaškové kanalizace		
Objednatel: název: Královéhradecký kraj adresa: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČ: 70889546		
Zastoupený: název: Centrum investic, rozvoje a inovací adresa: Soukenická 54, 500 03 Hradec Králové IČ: 71218840		
Zhotovitel: název: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“ adresa: U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín IČ: 28169522		

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 105 / 002	Číslo změny stavby: 65
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 105 Přípojky splaškové kanalizace		

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 6.12.2022 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Královéhradecký kraj, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

Zhotovitel: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“, se sídlem U Nemocnice 430, Kolin III, 280 02 Kolin

Kdo požadoval: (organizace, jméno)	Změny projednány na KD dne:	Kategorie
Nemocnice Rychnov n. Kněžnou, Královéhradecký kraj, Společnost G+S	2.2.2024, 20.6.2024, 25.7.2024, 8.8.2024	A, B, C
Vliv ZL na konečný termín: ANO (dně) / NE	Přílohy soupisu prací:	

Popis a zdůvodnění změny:

Předmětem změnového listu je výměna poškozené stávající kanalizace, která je v havarijním stavu a bude kompletně vyměněna, za novou kanalizaci včetně nových kanalizačních šachet. Jedná se o část kanalizace za hlavním vjezdem. Vše bude nutné provést bez odstávky. Bude provedena nová kanalizace a až po jejím připojení bude možné zrušit a demontovat stávající kanalizaci.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Méněprací a Víceprací celkem
0,00	2 286 774,02	2 286 774,02

Vyjádření - souhlas se změnou:

Projektant (autorský dozor)	jméno	datum	5.9.2024
Objednatel	jméno	datum	5.9.2024 podpis
TDS	jméno	datum	5.9.2024 podpis
Zástupce ONN	jméno	datum	5.9.2024
Supervize	jméno	datum	5.9.2024 podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny výše a v příložené Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje přílohu pro dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. V ostatních zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel	jméno	datum
Zhotovitel	jméno	datum

) kategorie změn

- A - Požadavek uživatele
- B - Požadavek objednatele
- C - Nepředvídatelná změna
- D - Chyba PD

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny

Objekt

SO 105 Přípojky splaškové kanalizace

Soupis

Přípojky splaškové kanalizace

Místo

Datum

16. 4. 2023

Objednatel

Královéhrad.kraj, Pivovarské nám.1245, H.Králové

Projektant

DOMY, spol. s r. o.,
architekt. a projekt.
ateliér

Zhotovitel

„Společnost G + S - Nemocnice Rychnov“ Vedoucí společník: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 286 774,02	
Náklady soupisu celkem							2 046 323,35	
D 1 Zemní práce							1 522 534,16	
1	K	115100001RAA	Čerpání vody na výšku 10 m, do 500 l, včetně pohotovosti čerpací soupravy	h	336,000	40,300	13 540,80	SOD
			14dні					
			14*24		336,000			
			Součet		336,000			
2	K	132200112RAC	Hloubení zapaž.rýh šířky.do 200 cm v horně.4-5, pažení, odvoz 10 km, uložení na skládku	m3	451,425	2 078,000	938 061,15	SOD
			dle situace, hloubka výkopku odhad/kalkulace:					
			(12,6+11,6+16,1+27,6+32,3)*1*4		400,800			
			5*1,5*1,5*4,5		50,625			
			Součet		451,425			
4	K	175100020RAC	Obsyp potrubí štěrkopískem, dovoz štěrkopísku ze vzdálenosti 10 km	m3	70,140	766,020	53 728,64	SOD
			dle situace, výška zášypu výkopku odhad/kalkulace:					
			(12,6+11,6+16,1+27,6+32,3)*1*0,7		70,140			
			Součet		70,140			
5	K	175200022RAC	Obsyp objektu štěrkopískem, dovoz štěrkopísku ze vzdálenosti 10 km	m3	34,925	742,230	25 922,38	SOD
			dle situace, hloubka a šířka výkopku odhad/kalkulace:					
			5*1,5*1,5*4,5-(5*3,14*0,5*0,5*4)		34,925			
			Součet		34,925			
6	K	174100050RAC	Zásyp jam.rýh a šachet štěrkopískem, dovoz štěrkopísku ze vzdálenosti 10 km	m3	310,620	617,330	191 755,04	SOD
			dle situace, hloubka výkopku odhad/kalkulace:					
			(12,6+11,6+16,1+27,6+32,3)*1*(4-0,7-0,2)		310,620			
			Součet		310,620			
7	K	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	310,620	455,800	141 580,60	SOD
			dle situace, hloubka výkopku odhad/kalkulace:					
			310,62		310,620			
			Součet		310,620			
9	K	119001402R00	Dočasné zajištění potrubí DN 200-500 mm	m	100,200	337,210	33 788,44	SOD
			dle situace					
			(12,6+11,6+16,1+27,6+32,3)		100,200			
			Součet		100,200			
10	K	130901121R00	Bourání konstrukcí z betonu prostého ve vykopávk., bourání stávající šachty	m3	15,700	2 807,150	44 072,26	SOD
			dle situace					
			(5*3,14*0,5*0,5*4)		15,700			
			Součet		15,700			
N	K	810391811R00	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 200 do 400, včetně odvozu a likvidace suti	m	100,200	799,250	80 084,85	vlastni
			dle situace					
			(12,6+11,6+16,1+27,6+32,3)		100,200			
			Součet		100,200			
D 4 Vodovodné konstrukce							34 086,84	
15	K	451572111RK1	Lože pod potrubí, z kameniva těžného 0 - 4 mm	m3	20,040	1 700,940	34 086,84	SOD
			dle situace					
			(12,6+11,6+16,1+27,6+32,3)*1*0,2		20,040			
			Součet		20,040			
D 8 Trubní vedení							364 573,10	
18	M	894412311RBB.1	Šachta, DN 1000 stěna 120 mm, dno přímé V max. 40, hloubka dna 3,5-4,5m poklop litina 40 t	kus	5,000	32 158,470	160 792,35	SOD
			dle situace					
			5		5,000			
			Součet		5,000			
22	K	871373121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300	m	100,200	190,270	19 065,05	SOD
			dle situace					
			(12,6+11,6+16,1+27,6+32,3)		100,200			
			Součet		100,200			
26	M	28611270.A11	Trubka kanalizační KGEM SN 12 PVC 315, vč. tvarovek	m	100,200	1 741,380	174 486,28	SOD
			dle situace					
			(12,6+11,6+16,1+27,6+32,3)		100,200			
			Součet		100,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	817364111R01	Napojení na stávající kanalizaci	kus	2,000	5 114,710	10 229,42	SOD
	W		dle situace					
	W		2		2,000			
	W		Součet		2,000			
D	99		Staveništní přesun hmot				120 668,35	
29	K	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	823,956	146,450	120 668,35	SOD
D	M23		Montáže potrubí				4 460,90	
31	K	230170015R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN 250 - 350	m	100,200	44,520	4 460,90	SOD
	W		dle situace					
	W		(12,6+11,6+16,1+27,6+32,3)		100,200			
	W		Součet		100,200			
Náklady soupisu změna trasy dešťové kanalizace							240 450,67	
D	1		Zemní práce				146 501,13	
2	K	132200112RAC	Hloubení zapaž.rýh šířky.do 200 cm v hornině.1-4, pažení, včetně odvozu a uložení zeminy na skládce	m3	52,875	2 078,000	109 874,25	SOD
	W		Prodloužení uličních vpustí					
	W		(9,8+(6.-3)+(6,9-2,9)+6,7)*0,9*2,5		52,875			
6	K	174100050RAC	Zásyp jam,rýh a šachet štěrkopískem, včetně dovozu zeminy pro zásypy	m3	9,729	617,330	6 006,00	SOD
	W		(9,8+(6.-3)+(6,9-2,9)+6,7)*0,9*0,46		9,729			
4	K	175100020RAC	Obsyp potrubí štěrkopískem, včetně dovozu zeminy pro obsypy	m3	39,974	766,020	30 620,88	SOD
	W		(9,8+(6.-3)+(6,9-2,9)+6,7)*0,9*1,89		39,974			
D	4		Vodorovné konstrukce				5 397,08	
15	K	451572111RK1	Lože pod potrubí, z kameniva těženého 0 - 4 mm, včetně dovozu zeminy pro lože	m3	3,173	1 700,940	5 397,08	SOD
	W		(9,8+(6.-3)+(6,9-2,9)+6,7)*0,9*0,15		3,173			
D	8		Trubní vedení				72 843,50	
16	K	894412311RAB	Šachta Tegra, DN 600, dno 45st. hloubka dna 1,5-3 m poklop litina 40 t	kus	2,000	27 475,530	54 951,06	SOD
19	K	871313121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	23,500	169,25	3 977,38	SOD
	W		(9,8+(6-3)+(6,9-2,9)+6,7)		23,5			
23	K	28611260.A11	Trubka kanalizační KGEM SN12 PVC 160, vč. tvarovek	m	23,500	592,13	13 915,06	SOD
	W		(9,8+(6-3)+(6,9-2,9)+6,7)		23,5			
D	998		Přesun hmot				14 872,36	
29	K	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	101,552	146,45	14 872,36	SOD
D	M23		Montáže potrubí				836,60	
30	K	230170014R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN 150 - 200	m	23,500	35,60	836,60	SOD

Přehled změn

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evdčenčního listu změny stavby ke schválení.)

Poznámka:

Cenu měněpráci je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy	Rezerva	Zákonný limit pro JŘBU (30% z hodnoty zakázky)
1 - zadat	2 - zadat	3= 1x30%
756 399 380,63	0,00	226919 814,19

Údaje v Kč bez DPH

Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněnou osobou (ANO / NE)	Cena všech měněpráci v předchozí ZBV	Cena navrhovaných měněpráci	Cena všech měněpráci včetně navrhovaných	Cena stavby s měněpracemi a bez vícepráci	Cena navrhovaných vícepráci	Cena všech vícepráci včetně navrhovaných	Cena stavby s vícepracemi a bez měněpráci	Nová cena stavby (s měněpracemi a vícepracemi)	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 20%)
4	5	6	7	8	9=předchozí 11	10 - zadat	11=9+10	12=1+11	13 - zadat	14=předchozí 14+13	15=1+14	16=1+11+14	17=16/(1+2)	18=14/1
1	111/01	Rozšíření energocentra	Stavební úpravy zázemí údržby	ANO	0,00	0,00	0,00	756 399 380,63	169 199,02	169 199,02	756 568 579,65	756 568 579,65	100,02%	0,02%
2	119 1/01	Asanace a péstební opatření	Asanace dřevin v areálu nemocnice	ANO	0,00	-5 768,93	-5 768,93	756 393 611,70	60 425,03	229 624,05	756 629 004,68	756 623 235,75	100,03%	0,03%
3	02/01	Úpravy v DIGIP	Gynekologická ambulance 4. patro	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	3 424 480,79	3 654 104,83	760 053 485,46	760 047 716,53	100,48%	0,48%
4	122/01	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka optického kabelu	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	80 558,42	3 734 663,25	760 134 043,88	760 128 274,95	100,49%	0,49%
5	02/02	Úpravy v DIGIP	Demontáž oken a zařízení	ANO	-5 768,93	-23 383,59	-29 152,52	756 370 228,11	118 296,02	3 852 959,27	760 252 339,90	760 223 187,38	100,51%	0,51%
6	01/01	Urgentní příjem	Odhalení a obnažení slávacích sítí	ANO	-29 152,52	-16 538,78	-45 691,30	756 353 689,33	436 781,97	4 289 741,24	760 689 121,87	760 643 430,57	100,56%	0,57%
7	02/03	Úpravy v DIGIP	Zhotovení provizorního chodníku	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	75 188,07	4 364 929,31	760 764 309,94	760 718 618,64	100,57%	0,58%
8	102/01	Dopravní značení	Dopravní značení trvalé	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	23 804,63	4 388 733,99	760 788 114,62	760 742 423,32	100,57%	0,58%
9	02/04	Úpravy v DIGIP	Záložní zdroj ohřevu TUV	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	360 351,32	4 749 085,31	761 148 465,94	761 102 774,64	100,62%	0,63%
10	115/01	Areálové rozvody slaboproudu	Náhrada kabelových telefonů za IP telefon	ANO	-45 691,30	-178 092,16	-223 783,46	756 175 597,17	414 526,83	5 163 612,11	761 562 992,74	761 339 209,28	100,65%	0,68%
11	01/02	Urgentní příjem	VZT jednotky změna teplotního spádu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	256 512,13	5 420 124,24	761 819 504,87	761 595 721,41	100,69%	0,72%
12	122/02	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka optického kabelu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	98 740,22	5 518 864,46	761 918 245,09	761 694 461,63	100,70%	0,73%
13	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Úprava armatur	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	140 587,31	5 659 451,77	762 058 832,40	761 835 048,94	100,72%	0,75%
14	01/03	Urgentní příjem	Zatřídění zeminy	ANO	-223 783,46	-1 054 821,94	-1 278 605,40	755 120 775,23	2 141 308,51	7 800 760,28	764 200 140,91	762 921 535,51	100,86%	1,03%
15	02/06	Úpravy v DIGIP	Jednolný čas hlavní hodiny	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	37 450,00	7 838 210,28	764 237 590,91	762 958 985,51	100,87%	1,04%
16	02/07	Úpravy v DIGIP	Havarijný stav podlah a kanalizace	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	8 217 736,51	16 055 946,79	772 455 327,42	771 176 722,02	101,95%	2,12%
17	02/05	Úpravy v DIGIP	Větrání a chlazení slávací JIP	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	878 831,36	16 934 778,15	773 334 158,78	772 055 553,38	102,07%	2,24%
18	A/001	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Úprava PD statiky	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	168 000,00	17 102 778,15	773 502 158,78	772 223 553,38	102,09%	2,26%
19	118/001	Přeložka medicánálních plynů	Přeložka medicánálních plynů	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	1 173 460,32	18 276 238,47	774 675 619,10	773 397 013,70	102,25%	2,42%
20	01/004	Urgentní příjem	Změna založení	ANO	-1 278 605,40	-1 987 355,17	-3 265 960,57	753 133 420,06	1 956 246,65	20 232 485,12	776 631 865,75	773 365 905,18	102,24%	2,67%
21	02/008	Úpravy v DIGIP	Změna založení	ANO	-3 265 960,57	-326 632,47	-3 592 593,04	752 806 787,59	0,00	20 232 485,12	776 631 865,75	773 039 272,71	102,20%	2,67%
22	A/002	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní přeložka elektro	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	883 220,94	21 115 706,06	777 515 086,69	773 922 493,65	102,32%	2,79%
23	111/002	Rozšíření energocentra	Úprava objektu garáží u energocentra	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	849 952,91	21 965 658,97	778 365 039,60	774 772 446,56	102,43%	2,90%
24	02/009	Úpravy v DIGIP	Zlícený bourání podlah	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	348 763,03	22 314 422,05	778 713 802,68	775 121 209,64	102,48%	2,95%
25	02/010	Úpravy v DIGIP	Demontáž podhledů	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	71 007,43	22 385 429,53	778 784 810,16	775 192 217,12	102,48%	2,96%
26	01/005	Urgentní příjem	Změna odvětrání koteln	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	291 624,07	22 677 053,60	779 076 434,23	775 483 841,19	102,52%	3,00%
27	01/006	Urgentní příjem	Narovnání zámečnických konstrukcí	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	80 157,95	22 757 211,55	779 156 592,18	775 563 999,14	102,53%	3,01%
28	01/007	Urgentní příjem	Doplnění magnetických filtrů před kotle	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	225 042,10	22 982 253,65	779 381 634,28	775 789 041,24	102,56%	3,04%
29	01/008	Urgentní příjem	Doplnění koncových prvků VZT	ANO	-3 592 593,04	-103 852,98	-4 631 446,02	752 102 934,61	662 304,14	23 644 557,79	780 043 938,42	776 347 492,40	102,64%	3,13%
30	02/011	Úpravy v DIGIP	Kolize základů	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	459 985,49	24 104 543,28	780 503 923,91	776 807 477,89	102,70%	3,19%
31	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu k DA	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	147 786,04	24 252 329,32	780 651 709,95	776 955 263,93	102,72%	3,21%
32	106/02	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	1 424 961,85	25 677 291,17	782 076 671,80	778 380 225,78	102,91%	3,39%
33	02/012	Úpravy v DIGIP	Havarijný stav kanalizace	ANO	-3 696 446,02	-1 630 790,34	-5 327 236,36	751 072 144,27	922 509,63	26 599 800,80	782 999 181,43	777 671 945,07	102,81%	3,52%
34	02/013	Úpravy v DIGIP	Rozšíření anglických dvorků	ANO	-5 327 236,36	0,00	-5 327 236,36	751 072 144,27	434 540,74	27 034 341,54	783 433 722,17	778 106 485,81	102,87%	3,57%
35	105/01	Připojky splaškové kanalizace	Záměna kanalizačního potrubí	ANO	-5 327 236,36	-103 575,83	-5 430 812,19	750 968 568,44	805 883,95	27 840 225,49	784 239 606,12	778 808 793,93	102,96%	3,68%
36	111/03	Rozšíření energocentra	Věvec atky u energocentra	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	39 293,33	27 374 784,63	783 774 165,26	778 343 353,07	102,90%	3,62%
37	116/01	PS 06 Zdroje medicánálních plynů v SO 116	Přesun záložního zdroje kyslíku pro budovu	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	84 357,00	27 459 141,63	783 858 522,26	778 427 710,07	102,91%	3,63%
38	A/003	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní kanalizace	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	636 532,34	28 095 673,97	784 495 054,60	779 064 242,41	103,00%	3,71%
39	119 1/02	Asanace a péstební opatření	Kácení stromů	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	116 187,88	28 211 861,85	784 611 242,48	779 180 430,29	103,01%	3,73%

Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 102 / 002	Číslo změny stavby: 66
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 102 Komunikace a zpevněné plochy		
Objednatel: název: Královéhradecký kraj adresa: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČ: 70889546		
Zastoupený: název: Centrum investic, rozvoje a inovací adresa: Soukenická 54, 500 03 Hradec Králové IČ: 71218840		
Zhotovitel: název: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“ adresa: U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín IČ: 28169522		

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 102 / 002	Číslo změny stavby: 66
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 102 Komunikace a zpevněné plochy		

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 6.12.2022 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Královéhradecký kraj, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
 Zhotovitel: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“, se sídlem U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín

Kdo požadoval: (organizace, jméno)	Změny projednány na KD dne:	Kategorie
Nemocnice Rychnov n. Kněžnou, Královéhradecký kraj, Společnost G+S	11.4.2024, 20.6.2024, 4.7.2024	A, B, C
Vliv ZL na konečný termín: ANO (dnů -.....) / NE	Přílohy soupisu prací:	

Popis a zdůvodnění změny:

Odpočet plochy sejmutí ornice, která nebyla prováděna. Vychází z příložené situace dle skutečnosti.
 Odvozy skryté zeminy na skládku, která nebyla vhodná pro zpětné zásypy. Vychází ze skutečnosti.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Méněprací a Víceprací celkem
-170 106,43	129 198,02	-40 908,41

Vyjádření - souhlas se změnou:

Projektant (autorský dozor)	jméno	datum	5.9.2024	podpis
Objednatel	jméno	datum	5.9.2024	podpis
TDS	jméno	datum	5.9.2024	podpis
Zástupce ONN	jméno	datum	5.9.2024	podpis
Supervize	jméno	datum	5.9.2024	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny výše a v příložené Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje přílohu pro dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatel a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněně jednat jménem nebo v zastoupení Objednatel a Zhotovitel své podpisy.

Objednatel

Zhotovitel

*) kategorie změn

- A - Požadavek uživatele
- B - Požadavek objednatele
- C - Nepředvídatelná změna
- D - Chyba PD

GEOSAN GROUP a.s.
 U Průmyslu 151b/32
 471 01 Rychnov nad Kněžnou
 DIČ: CZ113

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny

Objekt:

SO 102 Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

Místo: k.ú. Rychnov nad Kněžnou (744107)

Datum:

Objednatel: Královéhrad.kraj, Pivovarské nám.1245, H.Králové

Projektant:

DOMY, spol. s r. o.,
architekt. a projekt.
ateliér

Zhotovitel: „Společnost G + S - Nemocnice Rychnov“ Vedoucí společník: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

-40 908,41

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-40 908,41	
D	1		Zemní práce				-40 908,41	
D.2.102 - SO 102 Komunikace a zpevněné plochy 102.1 - Příprava území								
29	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	-1 982,500	14,26	-28 270,45	SOD
	VV		vejmutí ornice v tl. 150 mm, viz. příloha D.2.102.02.					
	VV		Poznámka:					
	VV		Celková plocha sejmutí ornice dle rozpočtu:			9 503,52m2		
	VV		Celková plocha sejmutí skrývky dle skutečnosti:			7.521,00m2		
	VV		dle rozpočtu:					
	VV		555+3351+962+572		5 440,000			
	VV		skutečnost:		3 457,500			
	VV		Rozdil		-1 982,500			
31	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	-297,375	218,07	-64 848,57	SOD
			odvoz přebytečné sejmuté ornice, viz. příloha D.2.102.02.					
	VV		dle rozpočtu:					
	VV		((400+2288+5440)*0,15)-		640,650			
	VV		((313+351+35+168+2077+301+129+67+416)*0,15)					
	VV		skutečnost:					
	VV		((400+2288+3457,5)*0,15)-		343,275			
	VV		Rozdil		-297,375			
32	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	-297,375	44,78	-13 316,45	SOD
			sejmutá ornice, viz. příloha D.2.102.02.					
	VV		dle rozpočtu:					
	VV		(400+2288+5440)*0,15		1 219,200			
	VV		skutečnost:					
	VV		(400+2288+3457,5)*0,15		921,825			
	VV		Rozdil		-297,375			
33	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	-535,275	118,95	-63 670,96	SOD
	VV		přebytečná ornice, viz. příloha D.2.102.02.					
	VV		dle rozpočtu:					
	VV		640,65*1,8		1 153,170			
	VV		skutečnost:					
	VV		343,275*1,8		617,895			
	VV		Rozdil		-535,275			
32	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	762,710	44,78	34 154,15	SOD
	VV		sejmutá zemina - skutečnost * tl. skrývky					
	VV		7671,40*0,15=1150,71					
	VV		zemina vhodná pro zpětné zásypy					
	VV		268*120=388					
	VV		odvezeno na skládku					
	VV		1150,71-388		762,710			
	VV		Součet		762,710			
31	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	122,060	218,07	26 617,62	SOD
	VV		sejmutá zemina - skutečnost * tl. skrývky					
	VV		7671,40*0,15=1150,71					
	VV		zemina vhodná pro zpětné zásypy					
	VV		268*120=388					
	VV		dle rozpočtu:					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			odvoz přebytečné sejmuté zeminy. viz. příloha D.2.102.02.					
			$((400+2288+5440)*0,15)-$					
			$((313+351+35+168+2077+301+129+67+416)*0,15)$		-640,650			
			odvezena přebytečná skrývka na skládku					
			1150,71-388		762,710			
			Součet		122,060			
33	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	553,775	118,95	65 871,53	SOD
			přebytečná skrývka					
			dle rozpočtu:					
			přebytečná zemina, viz. příloha D.2.102.02.					
			640,65*1,8		-1 153,170			
			skutečnost:					
			762,71*2,238		1 706,945			
			Součet		553,775			
34	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	122,060	20,93	2 554,72	SOD
			přebytečná skrývka					
			dle rozpočtu:					
			přebytečná zemina, viz. příloha D.2.102.02.					
			$((400+2288+5440)*0,15)-$					
			$((313+351+35+168+2077+301+129+67+416)*0,15)$		-640,650			
			skutečnost:					
			762,710		762,710			
			Součet		122,060			

Přehled změn

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu změny stavby ke schválení)

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy	Rezerva	Zákonný limit pro JŘBU (30% z hodnoly zakázky)
1 - zadat	2 - zadat	3= 1x30%
756 399 380,63	0,00	226 919 814,19

Poznámka:

Cenu měněpráci je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Údaje v Kč bez DPH

Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněnou osobou (ANO / NE)	Cena všech měněpráci v předchozích ZBV	Cena navrhovaných měněpráci	Cena všech měněpráci včetně navrhovaných	Cena stavby s měněpracemi a bez víceprací	Cena navrhovaných víceprací	Cena všech víceprací včetně navrhovaných	Cena stavby s vícepracemi a bez měněpráci	Nová cena stavby (s měněpracemi a vícepracemi)	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 20%)
4	5	6	7	8	9=předchozí 11	10 - zadat	11=9+10	12=1+11	13 - zadat	14=předchozí 14+13	15=1+14	16=1+11+14	17=16/(1+2)	18=14/1
1	111/01	Rozšíření energocentra	Stavební úpravy zázemí údržby	ANO	0,00	0,00	0,00	756 399 380,63	169 199,02	169 199,02	756 568 579,65	756 568 579,65	100,02%	0,02%
2	119.1/01	Asanace a péstební opatření	Asanace dřevín v areálu nemocnice	ANO	0,00	-5 768,93	-5 768,93	756 393 611,70	60 425,03	229 624,05	756 629 004,68	756 623 235,75	100,03%	0,03%
3	02/01	Úpravy v DIGIP	Gynekologická ambulance 4. patro	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	3 424 480,78	3 654 104,83	760 053 485,46	760 047 716,53	100,48%	0,48%
4	122/01	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka optického kabelu	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	80 558,42	3 734 663,25	760 134 043,88	760 128 274,95	100,49%	0,49%
5	02/02	Úpravy v DIGIP	Demontáž oken a zařízení	ANO	-5 768,93	-23 383,59	-29 152,52	756 370 228,11	118 296,02	3 852 959,27	760 252 339,90	760 223 187,38	100,51%	0,51%
6	01/01	Urgentní příjem	Odhalení a obtažení stávajících sítí	ANO	-29 152,52	-16 538,78	-45 691,30	756 353 689,33	436 781,97	4 289 741,24	760 689 121,87	760 643 430,57	100,56%	0,57%
7	02/03	Úpravy v DIGIP	Zhotovení provizorního chodníku	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	75 188,07	4 364 929,31	760 764 309,94	760 718 618,64	100,57%	0,58%
8	102/01	Dopravní značení	Dopravní značení trvalé	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	23 804,68	4 388 733,99	760 788 114,62	760 742 423,32	100,57%	0,58%
9	02/04	Úpravy v DIGIP	Záložní zdroj ohřevu TUV	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	360 351,32	4 749 085,31	761 148 465,94	761 102 774,64	100,62%	0,63%
10	115/01	Areálové rozvody slaboproudu	Náhrada kabelových telefonů za IP telefon	ANO	-45 691,30	-178 092,16	-223 783,46	756 175 597,17	414 526,80	5 163 612,11	761 562 992,74	761 339 209,28	100,65%	0,68%
11	01/02	Urgentní příjem	VZT jednotky změna teplotního spádu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	256 512,13	5 420 124,24	761 819 504,87	761 595 721,41	100,69%	0,72%
12	122/02	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka optického kabelu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	98 740,22	5 518 864,46	761 918 245,09	761 694 461,63	100,70%	0,73%
13	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Úprava armatur	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	140 587,31	5 659 451,77	762 058 832,40	761 835 048,94	100,72%	0,75%
14	01/03	Urgentní příjem	Zatřídění zeminy	ANO	-223 783,46	-1 054 821,94	-1 278 605,40	755 120 775,23	2 141 308,51	7 800 760,28	764 200 140,91	762 921 535,51	100,86%	1,03%
15	02/06	Úpravy v DIGIP	Jednotný čas hlavní hodiny	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	37 450,00	7 838 210,28	764 237 590,91	762 958 985,51	100,87%	1,04%
16	02/07	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav podlah a kanalizace	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	8 217 736,51	16 055 946,79	772 455 327,42	771 176 722,02	101,95%	2,12%
17	02/05	Úpravy v DIGIP	Větrání a chlazení slávající JIP	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	878 831,36	16 934 778,15	773 334 158,78	772 055 553,38	102,07%	2,24%
18	A/001	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Úprava PD statiky	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	168 000,00	17 102 778,15	773 502 158,78	772 223 553,38	102,09%	2,26%
19	118/001	Přeložka medicínálních plynů	Přeložka medicínálních plynů	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	1 173 460,32	18 276 238,47	774 675 619,10	773 397 013,70	102,25%	2,42%
20	01/004	Urgentní příjem	Změna založení	ANO	-1 278 605,40	-1 987 355,17	-3 265 960,57	753 133 420,06	1 956 246,65	20 232 485,12	776 631 865,75	773 365 905,18	102,24%	2,67%
21	02/008	Úpravy v DIGIP	Změna založení	ANO	-3 265 960,57	-326 632,47	-3 592 593,04	752 806 787,59	0,00	20 232 485,12	776 631 865,75	773 039 272,71	102,20%	2,67%
22	A/002	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní přeložky elektro	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	883 220,94	21 115 708,06	777 515 086,69	773 922 493,65	102,32%	2,79%
23	111/002	Rozšíření energocentra	Úprava objektu garáží u energocentra	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	849 952,91	21 965 658,97	778 365 039,60	774 772 446,56	102,43%	2,90%
24	02/009	Úpravy v DIGIP	Zlícené bourání podlah	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	348 763,08	22 314 422,05	778 713 802,68	775 121 209,64	102,48%	2,95%
25	02/010	Úpravy v DIGIP	Demontáž podhledů	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	71 007,48	22 385 429,53	778 784 810,16	775 192 217,12	102,48%	2,96%
26	01/005	Urgentní příjem	Změna odvětrání kotelny	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	291 624,07	22 677 053,60	779 076 434,23	775 483 841,19	102,52%	3,00%
27	01/006	Urgentní příjem	Narovnání zámečnických konstrukcí	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	80 157,95	22 757 211,55	779 156 592,18	775 563 999,14	102,53%	3,01%
28	01/007	Urgentní příjem	Doplnění magnetických filtrů před kotle	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	225 042,10	22 982 253,65	779 381 634,28	775 789 041,24	102,56%	3,04%
29	01/008	Urgentní příjem	Doplnění koncových prvků VZT	ANO	-3 592 593,04	-103 852,98	-3 696 446,02	752 702 934,61	662 304,14	23 644 557,79	780 043 938,42	776 347 492,40	102,64%	3,13%
30	02/011	Úpravy v DIGIP	Kolize základů	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	459 985,49	24 104 543,28	780 503 923,91	776 807 477,89	102,70%	3,19%
31	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu k DA	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	147 786,04	24 252 329,32	780 651 709,95	776 955 263,93	102,72%	3,21%
32	106/02	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	1 424 961,85	25 677 291,17	782 076 671,80	778 380 225,78	102,91%	3,39%
33	02/012	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav kanalizace	ANO	-3 696 446,02	-1 630 790,34	-5 327 236,36	751 072 144,27	922 509,63	26 599 800,80	782 999 181,43	777 671 945,07	102,81%	3,52%
34	02/013	Úpravy v DIGIP	Rozšíření anglických dvorků	ANO	-5 327 236,36	0,00	-5 327 236,36	751 072 144,27	434 540,74	27 034 341,54	783 433 722,17	778 106 485,81	102,87%	3,57%
35	105/01	Přípojky splaškové kanalizace	Změna kanalizačního potrubí	ANO	-5 327 236,36	-103 575,83	-5 430 812,19	750 968 568,44	805 883,95	27 840 225,49	784 239 606,12	778 808 793,93	102,96%	3,68%
36	111/03	Rozšíření energocentra	Věvec atky u energocentra	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	39 293,33	27 374 784,63	783 774 165,26	778 343 353,07	102,90%	3,62%
37	116/01	PS 06 Zdroje medicínálních plynů v SO 116	Přesun záložního zdroje kyslíku pro budovu	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	84 357,00	27 459 141,63	783 858 522,26	778 427 710,07	102,91%	3,63%
38	A/003	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní kanalizace	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	636 532,34	28 095 673,97	784 495 054,60	779 064 242,41	103,00%	3,71%
39	119.1/02	Asanace a péstební opatření	Kácení stromů	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	116 187,88	28 211 861,85	784 611 242,48	779 180 430,29	103,01%	3,73%

Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 102 / 003	Číslo změny stavby: 67
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 102 Komunikace a zpevněné plochy		
Objednatel:	název: Královéhradecký kraj adresa: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČ: 70889546	
Zastoupený:	název: Centrum investic, rozvoje a inovací adresa: Soukenická 54, 500 03 Hradec Králové IČ: 71218840	
Zhotovitel:	název: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“ adresa: U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín IČ: 28169522	

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny		Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 102 / 003	Číslo změny stavby: 67
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 102 Komunikace a zpevněné plochy			
Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 6.12.2022 (dále jen Smlouva): Objednatel: Královéhradecký kraj, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové Zhotovitel: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“, se sídlem U Nemocnice 430, Kolin III, 280 02 Kolin			
Kdo požadoval: (organizace, jméno)	Změny projednány na KD dne:		Kategorie
Nemocnice Rychnov n. Kněžnou, Královéhradecký kraj, Společnost G+S	22.2.2024, 21.3.2024, 2.5.2024, 13.6.2024, 18.06.2024		A, B, C
Vliv ZL na konečný termín: ANO (dnů)/ NE	Přílohy soupisu prací: situace		
Popis a zdůvodnění změny: Na základě zjištění stavu areálových komunikací před zahájením realizace stavby a na základě požadavku uživatele budou rozšířeny úpravy ploch stávajících komunikací v areálu nemocnice nad rámec PD (v části úprava pouze obrusné vrstvy, v části výměna konstrukce vozovky) včetně nové přídlažby, obrubníků, výškové úpravy stávajících skruží, demontáže retardéru a ochranných tyčí u vjezdu do areálu a demontáže rampy a parkovacích dorazů u stravovacího objektu			
Údaje v Kč bez DPH:			
Cena navrhovaných Méněprací		Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Méněprací a Víceprací celkem
0,00		8 349 907,82	8 349 907,82
Vyjádření - souhlas se změnou:			
Projektant (autorský dozor)	jméno	datum	
		5.8.2024	
Objednatel	jméno	datum	podpis
		5.8.2024	
TDS	jméno	datum	podpis
		5.8.2024	
Zástupce ONN	jméno	datum	podpis
		5.8.2024	
Supervize	jméno	datum	podpis
		5.8.2024	
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny výše a v příložené Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje přílohu pro dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněně jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.			
Objednatel		datum	
Zhotovitel		datum	
*) kategorie změn A - Požadavek uživatele B - Požadavek objednatele C - Nepředvídatelná změna D - Chyba PD			

GEOS N. JACUP a.s.
U Piv. 516/3
126 02 K.
DĚ: C22018047

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny

Objekt:

SO 102 - Komunikace a zpevněné plochy

Soupis:

Komunikace a zpevněné plochy

Místo:

Datum: 16. 4. 2023

Objednatel:

Královéhrad.kraj, Pivovarské nám.1245, H.Králové

Projektant:

DOMY, spol. s r. o.,
architekt. a projekt.
ateliér

Zhotovitel:

„Společnost G + S - Nemocnice Rychnov“ Vedoucí společník: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							8 349 907,82
Náklady soupisu komunikace							8 349 907,82
D	HSV		Práce a dodávky HSV				8 349 907,82
D	1		Zemní práce				1 440 277,68
4	K	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	202,500	23,19	4 695,98
	VV		vodící proužek 780 m*0,25		195,000		
	VV		nájezdová rampa		7,500		
	VV		Součet		202,500		
8	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 894,740	47,580	90 151,73
	VV		1452,6+195+ m *1,15 (plocha obrubníky)		1 894,740		
	VV		Součet		1 894,740		
13	K	113107230	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 452,600	134,41	195 243,97
	VV		demolice vozovky-kryt živice, viz. příloha D.2.102.02				
	VV		1452,6 m		1 452,600		
	VV		Součet		1 452,600		
16	K	113107241	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 452,600	38,90	56 506,14
	VV		demolice vozovky-kryt živice				
	VV		1452,6 m		1 452,600		
	VV		Součet		1 452,600		
24	K	113154112	Frézování živичného krytu tl 40 mm, do 500 m2 bez překážek v trase	m2	1 181,700	190,310	224 889,33
	VV		1181,7 m2		1 181,700		
	VV		Součet		1 181,700		
17	K	113107242	Odstranění podkladu živичného tl 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 452,600	55,91	81 214,87
	VV		1452,6 m		1 452,600		
	VV		Součet		1 452,600		
25	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	424,500	79,220	33 628,89
	VV		betonový obrubník šířka 150 mm				
	VV		374,5+ lokální opravy 50 m		424,500		
	VV		Součet		424,500		
1	K	122251107	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem přes 5000 m3 strojně	m3	614,669	85,940	52 824,68
	VV		1,15*(1452,6+192)*0,5*0,65		614,66925		
	VV		Skutečnost dle vyjádření geologa v tř 3_65%		614,669		
N	K	122351107	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem přes 5000 m3 strojně	m3	283,694	154,88	43 937,31
	VV		1,15*(1452,6+192)*0,5*0,3		283,6935		
	VV		Skutečnost dle vyjádření geologa v tř 4_30%		283,694		
N	K	122451107	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem přes 5000 m3 strojně	m3	47,282	382,69	18 094,61
	VV		1,15*(1452,6+192)*0,5*0,05		47,28225		
	VV		Skutečnost dle vyjádření geologa v tř 5_5%		47,282		
N	K	133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	90,000	1 608,71	144 784,08

Lokální sanace podloží
2 0*3 0*1 5*10

90 000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	vv		Součet		90,000		
4	K	139001101	Příplatek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	103,565	559,05	57 897,73
	vv		objem vykopávky, 10% z celkové kubatury, viz. příloha D.2.102.12				
	vv		objem*0,1		103,565		
	vv		Součet		103,565		
13	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	704,669	29,740	20 956,86
	vv		1,15*(1452,6+192)*0,5*0,65		614,66925		
	vv		Skutečnost dle vyjádření geologa v tř 3_65%				
	vv		Lokální sanace podloží				
	vv		2,0*3,0*1,5*10		90,000		
	vv		Celkem		704,669		
15	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	330,976	40,44	13 384,66
	vv		1,15*(1452,6+192)*0,5*0,3		283,6935		
	vv		1,15*(1452,6+192)*0,5*0,05		47,28225		
	vv		Skutečnost dle vyjádření geologa v tř 4+5_35%				
	vv		Celkem		330,976		
19	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1 035,645	20,93	21 676,05
	vv		1,15*(1452,6+192)*0,5		945,645		
	vv		Lokální sanace podloží				
	vv		2,0*3,0*1,5*10		90,000		
	vv		Součet		1 035,645		
20	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	90,000	167,48	15 073,20
	vv		Lokální sanace podloží				
	vv		2,0*3,0*1,5*10		90,000		
	vv		Součet		90,000		
N	M	58344003	kamenivo drcené hrubé frakce 63/125	t	180,000	587,53	105 755,33
34	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním	m2	1 891,290	25,600	48 417,02
	vv		1,15*(1452,6+192)		1891,29		
8	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	704,669	200,190	141 067,74
	vv		1,15*(1452,6+192)*0,5*0,65		614,66925		
	vv		Skutečnost dle vyjádření geologa v tř 3_65%				
	vv		Lokální sanace podloží				
	vv		2,0*3,0*1,5*10		90,000		
	vv		Celkem		704,669		
	vv		Součet		704,669		
10	K	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	330,976	211,73	70 077,50
	vv		1,15*(1452,6+192)*0,5*0,3		283,6935		
	vv		1,15*(1452,6+192)*0,5*0,05		47,28225		
	vv		Skutečnost dle vyjádření geologa v tř 4+5_35%				
	vv		Celkem		330,976		
D	5		Komunikace pozemní				4 753 242,73
47	K	564681111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 300 mm	m2	1 891,290	387,770	733 385,52
	vv		úprava podloží u komunikace, park.stání, man.plocha a zesíleného chodníku, hrubý štěr fr. 63-125 v tl. 300 mm, viz příloha D.2.102.01 a D.2.102.05				
	vv		1,15*(1452,6+192)		1891,29		
55	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1 891,290	274,770	519 669,75
	vv		úprava podloží u komunikace, park.stání,man.plochy a zesílený chodník, ŠD fr. 0-63 v tl. 200 mm, viz. příloha D.2.102.01. a D.2.102.05				
	vv		1,15*(1452,6+192)		1891,29		
55	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1 891,290	204,000	385 823,16
	vv		komunikace vozidlová - kryt živice, ŠD fr. 0-32 viz. příloha D.2.102.02 a D.2.102.05.				
	vv		1,15*(1452,6+192)		1891,29		
64	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	1 891,290	406,370	768 563,52
	vv		komunikace vozidlová-kryt živice, viz. příloha D.2.102.02. a D.2.102.05				
	vv		1,15*(1452,6+192)		1891,29		
63	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m	m2	1 765,500	606,51	1 070 793,41
68	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	1 765,500	40,32	71 184,96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
69	K	573211109	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m ²	m ²	2 634,300	18,38	48 418,43
72	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	2 634,300	438,60	1 155 403,98
VV			1452,6+1181,7 m ²		2 634,300		
D		8	Trubní vedení				8 005,12
100	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	2,000	2 723,88	5 447,76
VV			2		2,000		
VV			Součet		2,000		
101	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	2 557,36	2 557,36
VV			1		1,000		
VV			Součet		1,000		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				920 177,24
117	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	424,500	485,070	205 912,22
VV			napočítáno dle původního stavu				
VV			374,5+ lokální opravy 50 m		424,500		
118	M	59217023	obrubník betonový chodnikový 1000x150x250mm	m	428,745	261,680	112 193,99
VV			374,5+ lokální opravy 50 m *1,01		428,745		
VV			napočítáno dle původního stavu				
N	K	919112233	Řezání dilatačních spár v živичném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	180,000	132,89	23 920,85
N	K	919122132	Utěsnění dilatačních spár závlukou za tepla v cementobetonovém nebo živичném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod závlukou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm	m	180,000	95,52	17 194,23
N	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živичné tl. přes 50 do 100 mm	m	180,000	50,06	9 010,79
N	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	180,000	97,72	17 589,92
125	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m ³	32,748	5 352,61	175 284,60
VV			pod obrubníky a předlažbu				
VV			424,5*0,3*0,1+800,5*0,1*0,25		32,748		
VV			Součet		32,748		
N	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	800,500	205,92	164 838,96
VV			350,5+374,5+55+20,5		800,5		
VV			Součet		800,500		
N	M	59246121	předlažba silniční betonová 500x250, tl.100 mm přírodní	kus	808,505	229,816	185 807,39
VV			350,5+374,5+55+20,5*1,01		808,505		
N	K	966006251	Odstranění zábrany parkovací zabetonovaného sloupku v do 800 mm	kus	3,000	260,79	782,37
N	K	912111112	Montáž zábrany parkovacího sloupku v do 800 mm se zabetonovanou patkou	ks	3,000	798,36	2 395,08
N	K	Pol2	Demontáž parkovacích dorazů	ks	2,000	200,00	400,00
N	K	912113111	Montáž parkovacích dorazů š do 800 mm	ks	2,000	204,84	409,67
N	K	Pol3	Demontáž zpomalovacího retardéru díl 1m + 2 ks ukončení	ks	2,000	450,00	900,00
N	K	916781111	Zpomalovací plastový práh pro přejezdovou rychlost 30 km/h	m	2,000	1 768,58	3 537,17
D		997	Přesun zeminy a sutě				806 181,57
46	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	138,660	75,33	10 445,26
VV			obrubníky, dlažba				
VV			51,6375+87,0225		138,660		
47	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 247,940	5,170	6 451,85
VV			(hmožnost)*9		1 247,940		
49	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	570,643	56,38	32 172,86
VV			živice				
VV			142,3548+108 7164+319,572		570 64320		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
51	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	5 135,789	4,48	23 008,33
	vv		živice+příplatek za dalších 9 km				
	vv		(hmotnost)*9		5 135,78880		
50	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	898,099	75,33	67 653,77
	vv		sut'				
	vv		549,4746+348,624		898,099		
52	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	8 082,887	5,17	41 788,53
	vv		sut'+příplatek za dalších 9 km				
	vv		(hmotnost)*9		8 082,887		
57	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	138,660	29,74	4 123,75
	vv		vybourané hmoty				
56	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	898,099	29,74	26 709,45
	vv		sut'				
55	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	570,643	222,43	126 928,17
	vv		živice				
58	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	487,284	118,950	57 962,43
	vv		obrubníky, beton				
	vv		51,6375+87,0225+348,624		487,284		
	vv		Součet		487,284		
61	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	570,643	118,950	67 878,01
	vv		živice				
	vv		142,3548+108,7164+319,572		570,64320		
	vv		Součet		570,643		
62	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	2 867,248	118,950	341 059,16
	vv		zemina, kamenivo				
	vv		(1,15*(1452,6+192)*0,5+90)*2,238+549,4746		2867,24811		
	vv		Součet		2 867,248		

Přehled změn

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu změny stavby ke schválení.)

Poznámka:

Cenu měněpráci je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy	Rezerva	Zákonný limit pro JŘBU (30% z hodnoty zakázky)
1 - zadat	2 - zadat	3 = 1x30%
756 399 380,63	0,00	226 919 814,19

Údaje v Kč bez DPH

Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněnou osobou (ANO / NE)	Cena všech měněpráci v předchozích ZBV	Cena navrhovaných měněpráci	Cena všech měněpráci včetně navrhovaných	Cena stavby s měněpracemi a bez vícepráci	Cena navrhovaných vícepráci	Cena všech vícepráci včetně navrhovaných	Cena stavby s vícepracemi a bez měněpráci	Nová cena stavby (s měněpracemi a vícepracemi)	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 20%)
4	5	6	7	8	9=předchozí 11	10 - zadat	11=9+10	12=1+11	13 - zadat	14=předchozí 14+13	15=1+14	16=1+11+14	17=16/(1+2)	18=14/1
1	111/01	Rozšíření energocentra	Stavební úpravy zázemí údržby	ANO	0,00	0,00	0,00	756 399 380,63	169 199,02	169 199,02	756 568 579,65	756 568 579,65	100,02%	0,02%
2	119.1/01	Asanace a péstební opatření	Asanace dřevin v areálu nemocnice	ANO	0,00	-5 768,93	-5 768,93	756 393 611,70	60 425,03	229 624,05	756 629 004,68	756 623 235,75	100,03%	0,03%
3	02/01	Úpravy v DIGIP	Gynekologická ambulance 4. patro	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	3 424 480,78	3 654 104,83	760 053 485,46	760 047 716,53	100,48%	0,48%
4	122/01	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka optického kabelu	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	80 558,42	3 734 663,25	760 134 043,88	760 128 274,95	100,49%	0,49%
5	02/02	Úpravy v DIGIP	Demontáž oken a zařízení	ANO	-5 768,93	-23 383,59	-29 152,52	756 370 228,11	118 296,02	3 852 959,27	760 252 339,90	760 223 187,38	100,51%	0,51%
6	01/01	Urgentní příjem	Odhalení a obnažení stávajících sítí	ANO	-29 152,52	-16 538,78	-45 691,30	756 353 689,33	436 781,97	4 289 741,24	760 689 121,87	760 643 430,57	100,56%	0,57%
7	02/03	Úpravy v DIGIP	Zhotovení provizorního chodníku	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	75 188,07	4 364 929,31	760 764 309,94	760 718 618,64	100,57%	0,58%
8	102/01	Dopravní značení	Dopravní značení trvalé	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	23 804,68	4 388 733,99	760 788 114,62	760 742 423,32	100,57%	0,58%
9	02/04	Úpravy v DIGIP	Záložní zdroj ohřevu TUV	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	360 351,32	4 749 085,31	761 148 465,94	761 102 774,64	100,62%	0,63%
10	115/01	Areálové rozvody slaboproudu	Náhrada kabelových telefonů za IP telefon	ANO	-45 691,30	-178 092,16	-223 783,46	756 175 597,17	414 526,80	5 163 612,11	761 562 992,74	761 339 209,28	100,65%	0,68%
11	01/02	Urgentní příjem	VZT jednotky změna teplovního spádu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	256 512,13	5 420 124,24	761 819 504,87	761 595 721,41	100,69%	0,72%
12	122/02	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka optického kabelu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	98 740,22	5 518 864,46	761 918 245,09	761 694 461,63	100,70%	0,73%
13	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Úprava armatur	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	140 587,31	5 659 451,77	762 058 832,40	761 835 048,94	100,72%	0,75%
14	01/03	Urgentní příjem	Zatřídění zeminy	ANO	-223 783,46	-1 054 821,94	-1 278 605,40	755 120 775,23	2 141 308,51	7 800 760,28	764 200 140,91	762 921 535,51	100,86%	1,03%
15	02/06	Úpravy v DIGIP	Jednotný čas hlavní hodiny	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	37 450,00	7 838 210,28	764 237 590,91	762 958 985,51	100,87%	1,04%
16	02/07	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav podlah a kanalizace	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	8 217 736,51	16 055 946,79	772 455 327,42	771 176 722,02	101,95%	2,12%
17	02/05	Úpravy v DIGIP	Větrání a chlazení stávající JIP	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	878 831,36	16 934 778,15	773 334 158,78	772 055 553,38	102,07%	2,24%
18	A/001	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Úprava PD statiky	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	168 000,00	17 102 778,15	773 502 158,78	772 223 553,38	102,09%	2,26%
19	118/001	Přeložka medicánálních plynů	Přeložka medicánálních plynů	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	1 173 460,32	18 276 238,47	774 675 619,10	773 397 013,70	102,25%	2,42%
20	01/004	Urgentní příjem	Změna založení	ANO	-1 278 605,40	-1 987 355,17	-3 265 960,57	753 133 420,06	1 956 246,65	20 232 485,12	776 631 865,75	773 365 905,18	102,24%	2,67%
21	02/008	Úpravy v DIGIP	Změna založení	ANO	-3 265 960,57	-326 632,47	-3 592 593,04	752 806 787,59	0,00	20 232 485,12	776 631 865,75	773 039 272,71	102,20%	2,67%
22	A/002	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní přeložky elektro	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	883 220,94	21 115 706,06	777 515 086,69	773 922 493,65	102,32%	2,79%
23	111/002	Rozšíření energocentra	Úprava objektu garáží u energocentra	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	849 952,91	21 965 658,97	778 365 039,60	774 772 446,56	102,43%	2,90%
24	02/009	Úpravy v DIGIP	Zližené bourání podlah	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	348 763,08	22 314 422,05	778 713 802,68	775 121 209,64	102,48%	2,95%
25	02/010	Úpravy v DIGIP	Demontáž podhledů	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	71 007,48	22 385 429,53	778 784 810,16	775 192 217,12	102,48%	2,96%
26	01/005	Urgentní příjem	Změna odvětrání koteleny	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	291 624,07	22 677 053,60	779 076 434,23	775 483 841,19	102,52%	3,00%
27	01/006	Urgentní příjem	Narovnání zámečnických konstrukcí	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	80 157,95	22 757 211,55	779 156 592,18	775 563 999,14	102,53%	3,01%
28	01/007	Urgentní příjem	Doplnění magnetických filtrů před kotle	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	225 042,10	22 982 253,65	779 381 634,28	775 798 041,24	102,56%	3,04%
29	01/008	Urgentní příjem	Doplnění koncových prvků VZT	ANO	-3 592 593,04	-103 852,98	-3 696 446,02	752 702 934,61	662 304,14	23 644 557,79	780 043 938,42	776 347 492,40	102,64%	3,13%
30	02/011	Úpravy v DIGIP	Koize základů	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	459 985,49	24 104 543,28	780 503 923,91	776 807 477,89	102,70%	3,19%
31	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu k DA	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	147 786,04	24 252 329,32	780 651 709,95	776 955 263,93	102,72%	3,21%
32	106/02	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	1 424 961,85	25 677 291,17	782 076 671,80	778 380 225,78	102,91%	3,39%
33	02/012	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav kanalizace	ANO	-3 696 446,02	-1 630 790,34	-5 327 236,36	751 072 144,27	922 509,63	26 599 800,80	782 999 181,43	777 671 945,07	102,81%	3,52%
34	02/013	Úpravy v DIGIP	Rozšíření anglických dvorků	ANO	-5 327 236,36	0,00	-5 327 236,36	751 072 144,27	434 540,74	27 034 341,54	783 433 722,17	778 106 485,81	102,87%	3,57%
35	105/01	Připojky splaškové kanalizace	Záměna kanalizačního potrubí	ANO	-5 327 236,36	-103 575,83	-5 430 812,19	750 968 568,44	805 883,95	27 840 225,49	784 239 606,12	778 808 793,93	102,96%	3,68%
36	111/03	Rozšíření energocentra	Věvec atiky u energocentra	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	39 293,33	27 374 784,63	783 774 165,26	778 343 353,07	102,90%	3,62%
37	116/01	PS 06 Zdroje medicánálních plynů v SO 116	Přesun záložního zdroje kyslíku pro budovu	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	84 357,00	27 459 141,63	783 858 522,26	778 427 710,07	102,91%	3,63%
38	A/003	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní kanalizace	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	636 532,34	28 095 673,97	784 495 054,60	779 064 242,41	103,00%	3,71%
39	119.1/02	Asanace a péstební opatření	Kácení stromů	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	116 187,88	28 211 861,85	784 611 242,48	779 180 430,29	103,01%	3,73%

Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 02 / 023	Číslo změny stavby: 68
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 02 Úpravy v DIGP		
Objednatel: název: Královéhradecký kraj adresa: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČ: 70889546		
Zastoupený: název: Centrum investic, rozvoje a inovací adresa: Soukenická 54, 500 03 Hradec Králové IČ: 71218840		
Zhotovitel: název: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“ adresa: U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín IČ: 28169522		

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny		Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 02 / 023	Číslo změny stavby: 68
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 02 Úpravy v DIGP			
Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 6.12.2022 (dále jen Smlouva): Objednatel: Královéhradecký kraj, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové Zhotovitel: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“, se sídlem U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín			
Kdo požadoval: (organizace, jméno)		Změny projednány na KD dne:	Kategorie
Nemocnice Rychnov n. Kněžnou, Královéhradecký kraj, Společnost G+S		4.5.2023, 17.8.2023, 7.12.2023, 18.4.2024, 25.7.2024, 1.8.2024	A, B
Vliv ZL na konečný termín: ANO (druhá)/ NE		Přílohy soupisu prací:	
Popis a zdůvodnění změny: Předmětem této změny je výměna výtahů a protažení jednoho z nich do 7.NP. Výtahy jsou ve stávajícím objektu DIGP v areálu Nemocnice Rychnov nad Kněžnou a jde o výtahy, do kterých nemělo být v rámci projektu zasahováno. Nové výtahy budou umístěny ve stávajících výtahových šachtách, které budou stavebně upraveny. Současně bude upravena dispozice původní strojovny, bude upravena stropní konstrukce s dopadem i do střešního pláště. Stávající výtahy jsou velmi poruchové a výpadky v jejich provozu jsou s ohledem na typ stavby a nutný provoz v ní problémem pro funkční provozování zdravotnického objektu. Prodloužením výtahu bude zajištěn bezbariérový přístup do 7. NP. Zároveň s tím dojde v tomto podlaží k úpravě z hlediska dispozičního i provozního řešení s pozitivním dopadem do užívání stavby.			
Údaje v Kč bez DPH:			
Cena navrhovaných Méněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Méněprací a Víceprací celkem	
0,00	7 653 358,08	7 653 358,08	
Vyjádření - souhlas se změnou:			
Projektant (autorský dozor)	jméno	datum	
		5.9.2024	
Objednatel	jméno	datum	podpis
		5.9.2024	
TDS	jméno	datum	podpis
		5.9.2024	
Zástupce ONN	jméno	datum	podpis
		5.9.2024	
Supervize	jméno	datum	podpis
		5.9.2024	
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny výše a v příložené Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje přílohu pro dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněně jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.			
Objednatel		datum	
		5.9.2024	
Zhotovitel		datum	podpis
		5.9.2024	
*) kategorie změn A - Požadavek uživatele B - Požadavek objednatele C - Nepředvídatelná změna D - Chyba PD			

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou – rozšíření průmyslové zóny Solnice – Kvasiny -
Výměna a prodloužení výtahu v DIGIP

Objekt: SO 02 Úpravy v DIGIP

Soupis: **D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení**

Místo: k.ú. Rychnov nad Kněžnou (744107)

Datum:

Objednatel: Královéhradecký kraj, Pivovarské nám.1245, H.Králové

Projektant: DOMY, spol. s r. o.,
architekt. a projekt.
ateliér

Zhotovitel: „Společnost G + S - Nemocnice Rychnov“ Vedoucí společník: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 7 653 358,08

Náklady soupisu D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení 7 339 215,38

D HSV Práce a dodávky HSV 546 958,39

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 116 356,09

N	K	311231118	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P7 až 15 na MC 15	m3	0,145	5 845,32	847,57	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
N	K	311235145	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených přes P10 do P15 na tenkovrstvou maltu tl 250 mm	m2	29,053	1 438,85	41 802,85	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
60	K	317168055	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2000 mm	kus	3,000	1 952,63	5 857,89	SOD
63	K	317944325	Válcované nosníky č.24 a vyšší dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,531	124 580,16	66 152,06	SOD
N	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	12,760	132,89	1 695,72	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_

D 4 Vodorovné konstrukce 105 654,77

82	K	411321616	Stropy deskové ze ŽB tř. C 30/37	m3	2,030	4 954,80	10 058,24	SOD
N	K	411354259.R	Bednění stropů ztracené z trapézových vin TR 100/275/1, 13 mm + kotevní oka vč. kotvení M12 (8,8) dl. 100 mm + HILTY HIT HY 200	m2	12,761	2 580,00	32 923,38	vlastní
90	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm	m2	7,200	191,81	1 381,03	SOD
91	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm	m2	7,200	89,51	644,47	SOD
101	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,179	46 035,02	8 240,27	SOD
N	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,035	37 370,08	1 307,95	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
N	K	413231231.R	Betónový blok C25/30 tl. 100 mm + 2x Kari síť 6/100	kus	2,000	24 600,00	49 200,00	vlastní
N	K	413232221	Zazdívká zhlaví válcovaných nosníků v přes 150 do 300 mm	kus	1,000	309,75	309,75	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
N	K	413232231	Zazdívká zhlaví válcovaných nosníků v přes 300 mm	kus	2,000	606,51	1 213,03	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
N	K	416351115	Zřízení bednění v do 4 m na přechodu stěn a stropů	m2	0,283	1 129,10	319,53	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
N	K	416351116	Odstranění bednění v do 4 m na přechodu stěn a stropů	m2	0,283	201,84	57,12	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 94 277,84

N	K	611315223	Vápenná štuková omítka malých ploch přes 0,25 do 1 m2 na stropech	kus	1,000	846,00	846,00	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
N	K	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	7,200	424,00	3 052,80	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
N	K	612315225	Vápenná štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	2,000	2 677,86	5 355,71	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
115	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	47,375	402,16	19 052,33	SOD
152	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,344	42 820,86	14 730,38	SOD
154	K	632451209.R	Litá cementová směs (únosnost 4-5kN/m2, dilatace viz tech. list výrobce, tl. dle ČSN 744505) tl. 45 mm - F5 - třída pevnosti v tahu za ohybu podle ČSN EN 13813	m2	91,075	562,62	51 240,62	SOD

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 194 633,56

186	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	12,400	59,47	737,43	SOD
N	K	949321113.R	Montáž lešení dílcového do šachet o půdorysné ploše do 10 m2 v přes 20 do 30 m	m	26,850	960,00	25 776,00	vlastní
N	K	949321213.R	Příplatek k lešení dílcovému do šachet do 10 m2 v přes 20 do 30 m za každý den použití	m	268,500	24,00	6 444,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
N	K	949321813.R	Demontáž lešení dílcového do šachet o půdorysné ploše do 10 m2 v přes 20 do 30 m	m	26,850	600,00	16 110,00	vlastní
187	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	91,075	59,47	5 416,23	SOD
N	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	7,200	165,87	1 194,24	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
N	K	953945231.R	Kotva M 12 dl 100 mm s vyvrtáním otvoru	kus	19,000	660,00	12 540,00	vlastní
N	K	953945242.R	Kotva M 16 dl 220 mm s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	1 050,00	4 200,00	vlastní
N	K	953945252.R	Kotva M 20 dl do 600 mm s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	1 580,00	6 320,00	vlastní
199	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo plynosilikátové na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	1,949	654,21	1 275,06	SOD
15	K	963012520	Bourání stropů z ŽB desek š přes 300 mm tl přes 140 mm	m3	5,036	4 757,87	23 960,63	SOD
207	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	14,553	237,89	3 462,01	SOD
209	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	18,714	380,63	7 123,11	SOD
216	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,773	297,37	527,24	SOD
231	K	971052651	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB přičkách a zdech pl do 4 m2 tl do 600 mm	m3	1,585	7 136,81	11 311,84	SOD
N	K	973031335	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,16 m2 hl do 300 mm	kus	4,000	419,66	1 678,66	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
N	K	974032167.R	Vysekání rýh ve stěnách nebo přičkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 150 mm š do 400 mm	m	7,640	319,74	2 442,84	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
N	K	975043111	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 750 kg/m	m	16,000	528,58	8 457,23	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
N	K	977211111	Řezání stěnovou pilou betonových nebo ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm	m	28,940	1 538,77	44 531,95	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
N	K	N	Řezání stěnovou pilou betonových nebo ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl přes 200 do 350 mm	m	3,800	2 927,66	11 125,09	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
D 997 Přesun sutě							26 221,44	
242	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	19,852	261,68	5 194,87	SOD
243	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	873,488	3,96	3 459,01	SOD
244	K	997013158	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 24 do 27 m s omezením mechanizace	t	19,852	594,73	11 806,58	SOD
246	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	11,862	118,95	1 410,98	SOD
247	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	4,268	118,95	507,68	SOD
248	K	997013607	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu keramického kód odpadu 17 01 03	t	0,655	118,95	77,91	SOD
249	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	1,516	2 259,99	3 426,14	SOD
250	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového kód odpadu 17 03 02	t	0,055	118,95	6,54	SOD
253	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	0,012	2 259,99	27,12	SOD
N	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	0,041	4 046,76	165,92	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
254	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolační kód odpadu 17 06 04	t	0,053	2 616,83	138,69	SOD
D 998 Přesun hmot							9 814,69	
255	K	998012024	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 36 m	t	23,803	412,33	9 814,69	SOD
D PSV Práce a dodávky PSV							3 146 968,99	
D 712 Povlakové krytiny							27 861,91	
287	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	13,990	20,22	282,88	SOD
288	M	11163150.R	lak penetrační asfaltový	t	0,004	104 554,27	418,22	SOD
289	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy	m2	13,990	178,42	2 496,10	SOD
290	M	62866280.R	parotěsná vrstva z modifikovaného asfaltového pásu tl. 4 mm	m2	16,089	199,83	3 215,06	SOD
N	K	712331801	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů uložených na sucho AIP nebo NAIP	m2	10,000	11,19	111,91	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
N	K	712340831	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v plně ploše jednovrstvé	m2	10,000	46,26	462,63	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
291	K	712361701	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° fólií mechanicky kotvená s přilepením spojů	m2	16,465	428,21	7 050,48	SOD
292	M	28343016.R	střešní hydroizolační fólie z měkkého PVC s výztužnou polyesterovou mřížkou mechanicky kotvená, zesílená v místě údržby a přístupových tras do strojoven a u úžlabí š. 1,0 m, odolává UV záření, ohebnost za nízkých teplot -35 stupňů, max. tahová tl 2,0mm	m2	18,935	450,81	8 536,09	SOD
N	K	712363116	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° zaizolování prostupů kruhového průřezu D přes 300 do 500 mm	kus	1,000	774,38	774,38	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
292	M	28322058.R	střešní hydroizolační fólie z měkkého PVC s výztužnou polyesterovou mřížkou mechanicky kotvená, zesílená v místě údržby a přístupových tras do strojoven a u úžlabí š. 1,0 m, odolává UV záření, ohebnost za nízkých teplot -35 stupňů, max. tahová tl 2,0mm	m2	0,880	450,81	396,71	SOD
N	K	712365305.R	Lemování trub z poplastovaného plechu s povlakovou krytinou fólií PVC, D do 500 mm	kus	1,000	1 920,00	1 920,00	vlastní
N	K	712363823	Odstranění povlakové krytiny mechanicky kotvené do betonu, budova v přes 18 m	m2	10,000	82,83	828,34	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
294	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° separační textilní vrstvy	m2	13,990	20,22	282,88	SOD
295	M	69311199	separační vrstva - netkaná textilie min. 300g/m2	m2	16,089	44,01	708,08	SOD
N	K	998712114	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové s omezením mechanizace v objektech v přes 24 do 36 m	t	0,145	2 607,91	378,15	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
D 713 Izolace tepelné							11 260,68	
N	K	713140843	Odstranění tepelné izolace střeš nadstřešní připevněné z polystyrenu suchého tl přes 100 mm	m2	10,000	33,37	333,73	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
330	K	713141152	Montáž izolace tepelné střeš plochých kladené volně 2 a více vrstvy rohoží, pásů, dílců, desek	m2	12,130	209,35	2 539,42	SOD
N	M	28372312.R	deska EPS 100 tl 120mm	m2	12,494	290,00	3 623,26	vlastní
N	M	28375889.R	deska spádová EPS 150 tl 20mm	m2	12,494	55,00	687,17	vlastní
N	K	713141233	Přikotvení tepelné izolace šrouby do betonu pro izolaci tl přes 100 do 140 mm	m2	12,130	114,91	1 393,83	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
343	K	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	95,539	11,89	1 135,96	SOD
344	M	28323055.R	separace PE fólie s přelepenými spoji	m2	105,093	11,89	1 249,56	SOD
N	K	998713114	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné s omezením mechanizace v objektech v přes 24 do 36 m	t	0,099	3 007,59	297,75	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
D 751 Vzduchotechnika							10 101,78	
N	K	751514778.R	Montáž větrací hlavice a plechového potrubí kruhové do 500 mm	kus	1,000	2 310,00	2 310,00	vlastní
N	M	42981274.R	Větrací hlavice prům. 400 mm, materiál - pozinkovaný plech, minerální vata, délka 1100 mm, průměr 440 mm (+izolace)	kus	1,000	7 697,00	7 697,00	vlastní
N	K	998751113	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku s omezením mechanizace v objektech v přes 24 do 36 m	t	0,018	5 265,78	94,78	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
D 763 Konstrukce suché výstavby							20 340,61	
370	K	763111417	DP2 - SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5, minerální izolaci tl. 50 mm, min. 100 kg/m3	m2	9,060	1 344,10	12 177,55	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
400	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	1,000	2 290,92	2 290,92	SOD
414	M	55332596.R	OZ-S-PO - ocelová protipožární zárubeň do SDK příčky, celobvodové tesnění, pro sádkartonové příčky tl stěny 150mm, rozměru 900/2100mm	kus	1,000	4 900,02	4 900,02	SOD
N	K	998763324	Přesun hmot tonážní pro konstrukce montované z desek s omezením mechanizace v objektech v přes 24 do 36 m	t	0,414	2 348,12	972,12	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
D 766 Konstrukce truhlářské							250,00	
N	K	766622862.R	Vyvěšení křidel dřevěných nebo plastových dveřních přes 1,5 m2	kus	1,000	250,00	250,00	vlastní
D 767 Konstrukce zámečnické							2 746 526,05	
N	K	R000000001	Demontáž atypické stávající ocelové konstrukce s opláštěním ve výtahové šachtě š. do 3,0m v. do 25m včetně odvozu a likvidace odpadu	m2	147,600	2 060,00	304 056,00	vlastní
N	K	R000000002	Montáž atypické ocelové konstrukce ve výtahové šachtě s výplní trapezovým plechem š. do 3,0m o 12 polích	tun	10,338	42 300,00	437 297,40	vlastní
654	M	14550309.R (13110957)	profil ocelový HTR 150x8 mm, jakost S235JRG2	t	6,884	122 951,63	846 399,02	SOD
654	M	13530830.R (13110957)	ocel široká jakost S235JRG2 300x25mm	t	0,170	122 951,63	20 901,78	SOD
654	M	13530831.R (13110957)	ocel široká jakost S235JRG2 330x20mm	t	0,496	122 951,63	60 984,01	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
654	M	13511112.R (13110957)	ocel široká jakost S235JRG2 150x6mm	t	1,738	122 951,63	213 689,93	SOD	
N	M	15484311.R	plech trapézový 40S/160 tl 0,75mm	m2	118,800	596,00	70 804,80	vlastní	
610	K	767646510	Montáž dveří protipožárního uzávěru jednokřídlového	kus	1,000	1 272,73	1 272,73	SOD	
614	M	55341204.R	dveře jednokřídlé otočné, dřevěné hladké křídlo falcované s požární odolností EI 30 DP3-C-S200 - 900x2100 mm	kus	1,000	44 726,32	44 726,32	vlastní	
625	K	767649191	Montáž dveří - samozavírače dveří	kus	1,000	254,55	254,55	SOD	
626	M	54917250.R	A1 - samozavírač dveří	kus	1,000	2 672,74	2 672,74	SOD	
641	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm do 5 kg	kg	47,358	49,23	2 331,43	SOD	
654	M	13010524.R	úhelník ocelový nerovnostranný jakost S235JR (11 375) 100x65x7mm	t	0,052	233 330,00	12 133,16	SOD	
134	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 10 do 20 kg	kg	37,680	102,30	3 854,66	SOD	
675	M	13611238.R	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 15mm tabule	t	0,042	233 330,00	9 799,86	SOD	
N	K	767995119.R	Kotevní konstrukce pro osazení výtahu vč. dodávky a povrchové úpravy	set	2,000	28 500,00	57 000,00	vlastní	
N	K	998767114	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce s omezením mechanizace v objektech v přes 24 do 36 m	t	10,338	2 797,76	28 923,24	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_	
N	K	945412113	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 32 m	den	12,000	5 785,37	69 424,42	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_	
N	K	R000000003	Demontáž stávajícího výtahu včetně demontáže dveří, odvozu a likvidace odpadu	ks	4,000	140 000,00	560 000,00	vlastní	
D	776	Podlahy povlakové					195 965,33		
685	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	100,002	14,27	1 427,03	SOD	
686	K	776141321.R	Lokální vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou tl 2 mm	m2	8,546	136,79	1 169,01	SOD	
N	K	776141324.R	Lokální vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou tl 10 mm	m2	19,901	516,00	10 268,92	vlastní	
689	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně vč. sokla	m2	68,768	160,58	11 042,77	SOD	
694	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	100,002	535,26	53 527,07	SOD	
695	M	28432331.R (28412250)	P5-D -povlak.krytina tl.2 mm homog.trvale pružná dle EN435, postup A (průměr trnu 20mm, bez vzniku trhlin), vulkanizovanou s rozměr.stálosti dle EN434 do 0,3% kaučuk.podlahovinu vysoké kvality ve formě pásů, klasifik. dle ENISO10874 jako třídu 23/34/42	m2	24,037	951,57	22 872,89	SOD	
695	M	28432341.R (28412250)	P6-D -povlak.krytina tl.2 mm homog.trvale pružná dle EN435, postup A (průměr trnu 20mm, bez vzniku trhlin), vulkanizovanou s rozměr.stálosti dle EN434 do 0,3% kaučuk.podlahovinu vysoké kvality ve formě pásů, klasifik. dle ENISO10874 jako třídu 23/34/42	m2	10,320	951,57	9 820,20	SOD	
695	M	28432350.R (28412250)	P7-D -povlak.krytina tl.2 mm homog.trvale pružná dle EN435, postup A (průměr trnu 20mm, bez vzniku trhlin), vulkanizovanou s rozměr.stálosti dle EN434 do 0,3% kaučuk.podlahovinu vysoké kvality ve formě pásů, klasifik. dle ENISO10874 jako třídu 23/34/42	m2	75,645	951,57	71 981,51	SOD	
N	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	68,768	191,85	13 192,89	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_	
N	K	998776114	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové s omezením mechanizace v objektech v přes 24 do 36 m	t	0,657	1 009,19	663,04	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_	
D	783	Dokončovací práce - nátěry					57 966,23		
N	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	137,842	144,88	19 971,10	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_	
N	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	206,763	131,89	27 270,88	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_	
858	K	783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	19,710	9,52	187,64	SOD	
N	K	783901554.R	Očištění a vyspravení povrchu dna stávající šachty	m2	19,710	82,50	1 626,08	vlastní	
862	K	783937163.R	N5 - bezprašný epoxidový nátěr odolný proti vodě, anorgan. a organickým kyselinám, olejům atd., vytáhnout min. 300 mm na stěnu	m2	19,710	343,00	6 760,53	SOD	
N	K	783941527.R	Očištění a nátěr stávajícího žebříku do šachty	kus	1,000	2 150,00	2 150,00	vlastní	
D	784	Dokončovací práce - malby a tapety					76 696,40		
N	K	784111035.R	Očištění stěn stávající výtahové šachty	m2	388,680	49,60	19 278,53	vlastní	
866	K	784181001.R	Základní penetrační nátěr (parametry dle technické zprávy)	m2	536,365	14,27	7 653,93	SOD	
867	K	784211101.R	M2 - 2x interiérová silikonová bezrozpouštědlová barva pro malby stěn a stropů odolná plísňím, otěr za mokra: třída 1 dle normy ČSN EN 13 300 (parametry dle technické zprávy)	m2	76,300	92,78	7 079,11	SOD	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
868	K	784221101.R	M1 - 2x interiérová silikonová bezrozpouštědlová barva pro malby stěn a stropů, odolná plísňím, otěr za mokra: třída 1 dle normy ČSN EN 13 300 (parametry dle technické zprávy)	m2	460,065	92,78	42 684,83	SOD
D M			Práce a dodávky M			3 645 288,00		
D 33-M			Technické vybavení			3 645 288,00		
N	K	331001003.R	TV/6 - Dodávka a montáž - Výtah V6 - lůžkový bezstrojovnový, elektrický lanový (trakční), s frekvenčním pohonem pro plynulý rozběh a dojezd výtahu, bezpřevodový pohon, dopravní rychlost 1,0 m/s, nosnost 1600 kg, max. 21 osob, řízení obousměrné sběrně	ks	1,000	1 847 844,00	1 847 844,00	vlastní
N	K	331001004.R	TV/7 - Dodávka a montáž - Výtah V7 - lůžkový bezstrojovnový, elektrický lanový (trakční), s frekvenčním pohonem pro plynulý rozběh a dojezd výtahu, bezpřevodový pohon, dopravní rychlost 1,0 m/s, nosnost 1600 kg, max. 21 osob, řízení obousměrné sběrně	ks	1,000	1 797 444,00	1 797 444,00	vlastní
D 1			ROZVADĚČE			23 940,00		
1	M	1.11	Hlavní rozvaděč RHN1	sada	1,000	23 940,00	23 940,00	vlastní
D 2			KABELY			105 416,00		
164	K	7404.4.07M	Montáž kabelu 1-CXKH-R 5x16, B2ca,s1,d1, kompletní dodávka	m	200,000	33,31	6 662,00	SOD
165	M	7404.4.07D	kabel 1-CXKH-R 5x16, B2ca,s1,d1, dodávka	m	200,000	378,52	75 704,00	SOD
254	K	7404.4.52K	Montáž vodiče CYA 16 zž, kompletní dodávka	m	200,000	24,98	4 996,00	SOD
255	M	7404.4.52M	vodič CYA 16 zž, dodávka	m	200,000	64,37	12 874,00	SOD
N	M	2.3	Ukončení veškeré výše uvedené kabeláže, kompletní dodávka	sada	1,000	3 500,00	3 500,00	vlastní
N	M	2.4	Popis a přehledné označení kabelů a vodičů (popisovací štítky), kompletní dodávka	sada	1,000	1 680,00	1 680,00	vlastní
D 3			KABELOVÉ TRASY			23 242,00		
N	M	3.1	Mřížový kabelový žlab 50/50, vč. příslušenství, nosného materiálu, stavebních přípomocí a drobného nespecifikovaného materiálu (hmoždiny, šrouby, sada, ...), kompletní dodávka	m	20,000	350,80	7 016,00	vlastní
N	M	3.2	Požární ucpávky kabelové trasy 75x75mm, stavební přípomocí, kompletní dodávka	ks	5,000	1 682,80	8 414,00	vlastní
N	M	3.3	Identifikace kabelových tras	sada	1,000	4 212,00	4 212,00	vlastní
N	M	3.4	Drobný nespecifikovaný materiál (krycí víčka...)	sada	1,000	3 600,00	3 600,00	vlastní
D 4			OSTATNÍ MATERIÁL A MONTÁŽNÍ PRÁCE			9 271,35		
115	M	4.1	Kovové konstrukce všeobecné vč. nátěrů	kg	15,000	170,09	2 551,35	SOD
N	K	4.2	Kompletace, oživení, provozní zkoušky, zaškolení obsluhy	sada	1,000	6 720,00	6 720,00	vlastní
D 1			Datové rozvody, strukturovaná kabeláž			114 458,16		
D D2			Patch panely, zásuvky			29 700,70		
18	K	7421B05	Datová dvouzásuvka 2-Ports STP cat.6a, 568A+B (keystone pro management fyz vrstvy) - komplet vč. rámečku, krytu atd., design dle zásuvek NN	ks	4,000	779,13	3 116,52	SOD
16	K	7421B03	Patch panel CAT6A STP komplet - Modulární inteligentní panel 24STP CAT6 STP keystone, vč. e-modulu managementu fyzické vrstvy	ks	2,000	13 292,09	26 584,18	SOD
D D3			Kabely			41 027,00		
25	K	7421D01	Datový kabel cat. 6a S/STP B2caS1D0a1 dle 23/2008 Sb.	m	700,000	58,61	41 027,00	SOD
D D4			Kabelové konstrukce, chráničky			21 330,40		
42	K	742E07	Mřížový kabelový žlab 50/60, vč. příslušenství, nosného materiálu a drobného nespecifikovaného materiálu, kompletní dodávka	m	50,000	267,76	13 388,00	SOD
44	K	742E09	chránička prům 25mm -32mm bezhalogenová ohebná	m	80,000	99,28	7 942,40	SOD
D D5			Ostatní			22 400,06		
48	K	7421F02	Měření STP segmentu dle EN 50173/ISO11801 vč. protokolu	ks	8,000	149,87	1 198,96	SOD
49	K	7421F03	Požární ucpávky - Intumex, vč. štítků a dokumentace	dm3	10,000	475,79	4 757,90	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
227	K	742BB02	Montáž, oživení a základní nastavení	hod	32,000	513,85	16 443,20	SOD
Náklady soupisu celkem 1.4.9 - Elektrická požární signalizace							37 815,19	
D	D1	EPS výtahy a úprava DIGIP					37 815,19	
D	D2	Hlásiče EPS, tlačítka, sirény, moduly					6 112,89	
10	K	74202.01	multisenzorový hlásič optickokouřový +teplotní, +sokl	ks	3,000	1 495,63	4 486,89	SOD
N	M	Pol2	Ostatní nespecifikované součásti	ks	1,000	1 626,00	1 626,00	vlastní
D	D3	Kabeláž					23 134,30	
16	K	74203.01	kabel 1x2x0,8	m	400,000	39,34	15 736,00	SOD
N	M	Pol4	Trubky, žlaby, krabice	sada	1,000	4 560,00	4 560,00	vlastní
N	M	Pol5	Pevná elektroinstalační bezhalogenová trubka, f16 včetně přičtek, spojovacích prvků, uchycení,	sada	1,000	2 431,30	2 431,30	vlastní
N	M	Pol6	Ohniodolná kabelová příchytka pro jeden/dva kabely včetně ohniodolného přichycení,	ks	20,000	20,35	407,00	vlastní
D	D4	Ostatní, montáž, drobný materiál, dokumentace					8 568,00	
N	K	Pol7	úprava ústředny, programování	soup	1,000	5 712,00	5 712,00	vlastní
N	K	Pol8	Propojení, montáž, oživení, revize, školení obsluhy, připomocné práce, vrtání, řezání	kpl	1,000	2 856,00	2 856,00	vlastní

Přehled změn

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu změny stavby ke schválení)

Poznámka:

Cenu měněpráci je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy	Rezerva	Zákonný limit pro JŘBU (30% z hodnoty zakázky)
1 - zadat	2 - zadat	3= 1x30%
756 399 380,63	0,00	226 919 814,19

Údaje v Kč bez DPH

Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněnou osobou (ANO / NE)	Cena všech měněprací v předchozí ZBV	Cena navrhovaných měněprací	Cena všech měněprací včetně navrhovaných	Cena stavby s měněprací a bez viceprací	Cena navrhovaných viceprací	Cena všech viceprací včetně navrhovaných	Cena stavby s viceprací a bez měněprací	Nová cena stavby (s měněprací a viceprací)	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 20%)
4	5	6	7	8	9=předchozí 11	10 - zadat	11=9+10	12=1+11	13 - zadat	14=předchozí 14+13	15=1+14	16=1+11+14	17=16/(1+2)	18=14/1
1	111/01	Rozšíření energocentra	Stavební úpravy zázemí údržby	ANO	0,00	0,00	0,00	756 399 380,63	169 199,02	169 199,02	756 568 579,65	756 568 579,65	100,02%	0,02%
2	119 1/01	Asanace a péstební opatření	Asanace dřevín v areálu nemocnice	ANO	0,00	-5 768,93	-5 768,93	756 393 611,70	60 425,03	229 624,05	756 629 004,68	756 623 235,75	100,03%	0,03%
3	02/01	Úpravy v DIGP	Gynekologická ambulance 4. patro	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	3 424 480,78	3 654 104,83	760 053 485,46	760 047 716,53	100,48%	0,48%
4	122/01	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka otlčického kabelu	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	80 558,42	3 734 663,25	760 134 043,88	760 128 274,95	100,49%	0,49%
5	02/02	Úpravy v DIGP	Demontáž oken a zařízení	ANO	-5 768,93	-23 383,59	-29 152,52	756 370 228,11	1 118 296,02	3 852 959,27	760 252 339,90	760 223 187,38	100,51%	0,51%
6	01/01	Úrgentní příjem	Odhálení a obnažení stávajících sítí	ANO	-29 152,52	-16 538,78	-45 691,30	756 353 689,33	436 781,97	4 289 741,24	760 689 121,87	760 643 430,57	100,56%	0,57%
7	02/03	Úpravy v DIGP	Zhotovení provizorního chodníku	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	75 188,07	4 364 929,31	760 764 309,94	760 718 618,64	100,57%	0,58%
8	102/01	Dopravní značení	Dopravní značení trvalé	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	23 804,68	4 388 733,99	760 788 114,62	760 742 423,32	100,57%	0,58%
9	02/04	Úpravy v DIGP	Záložní zdroj ohřevu TUV	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	360 351,32	4 749 085,31	761 148 465,94	761 102 774,64	100,62%	0,63%
10	115/01	Areálové rozvody slaboproudu	Náhrada kabelových telefonů za IP telefon	ANO	-45 691,30	-178 092,16	-223 783,46	756 175 597,17	4 114 526,80	5 163 612,11	761 562 992,74	761 329 209,28	100,65%	0,68%
11	01/02	Úrgentní příjem	VZT jednotky změna teplotního spádu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	256 512,13	5 420 124,24	761 819 504,87	761 595 721,41	100,69%	0,72%
12	122/02	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka otlčického kabelu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	98 740,22	5 518 864,46	761 918 245,09	761 694 461,63	100,70%	0,73%
13	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Úprava armatur	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	140 577,31	5 659 451,77	762 058 832,40	761 835 048,94	100,72%	0,75%
14	01/03	Úrgentní příjem	Zatřídění zeminy	ANO	-223 783,46	-1 054 821,94	-1 278 605,40	755 120 775,23	2 141 308,51	7 800 760,28	764 200 140,91	762 921 535,51	100,86%	1,03%
15	02/06	Úpravy v DIGP	Jednotný čas hlavní hodiny	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	37 450,00	7 838 210,28	764 237 590,91	762 958 985,51	100,87%	1,04%
16	02/07	Úpravy v DIGP	Havarijní stav podlah a kanalizace	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	8 217 736,51	16 055 946,79	772 455 327,42	771 176 722,02	101,95%	2,12%
17	02/05	Úpravy v DIGP	Větrání a chlazení stávající JIP	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	878 831,36	16 934 778,15	773 334 158,78	772 055 553,38	102,07%	2,24%
18	A/001	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Úprava PD statky	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	168 000,00	17 102 778,15	773 502 158,78	772 223 553,38	102,09%	2,26%
19	118/001	Přeložka medicínálních plynů	Přeložka medicínálních plynů	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	1 173 460,32	18 276 238,47	774 675 619,10	773 397 013,70	102,25%	2,42%
20	01/004	Úrgentní příjem	Změna založení	ANO	-1 278 605,40	-1 987 355,17	-3 265 960,57	753 133 420,06	1 956 246,65	20 232 485,12	776 631 865,75	773 365 905,18	102,24%	2,67%
21	02/008	Úpravy v DIGP	Změna založení	ANO	-3 265 960,57	-326 632,47	-3 592 593,04	752 806 787,59	0,00	20 232 485,12	776 631 865,75	773 039 272,71	102,20%	2,67%
22	A/002	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní přeložky elektro	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	883 220,94	21 115 706,06	777 515 086,69	773 922 493,65	102,32%	2,79%
23	111/002	Rozšíření energocentra	Úprava objektu garáží u energocentra	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	849 952,91	21 965 658,97	778 365 039,60	774 772 446,56	102,43%	2,90%
24	02/009	Úpravy v DIGP	Ztížené bourání podlah	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	348 763,08	22 314 422,05	778 713 802,68	775 121 209,64	102,48%	2,95%
25	02/010	Úpravy v DIGP	Demontáž podhledů	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	71 007,48	22 385 429,53	778 784 810,16	775 192 217,12	102,48%	2,96%
26	01/005	Úrgentní příjem	Změna odvětrání kotelny	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	291 624,07	22 677 053,60	779 076 434,23	775 483 841,19	102,52%	3,00%
27	01/006	Úrgentní příjem	Narovnání zámečnických konstrukcí	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	80 157,95	22 757 211,55	779 156 592,18	775 563 999,14	102,53%	3,01%
28	01/007	Úrgentní příjem	Doplnění magnetických filtrů před kotle	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	225 042,10	22 982 253,65	779 381 634,28	775 789 041,24	102,56%	3,04%
29	01/008	Úrgentní příjem	Doplnění koncových prvků VZT	ANO	-3 592 593,04	-103 852,98	-3 696 446,02	752 702 934,61	662 304,14	23 644 557,79	780 043 938,42	776 347 492,40	102,64%	3,13%
30	02/011	Úpravy v DIGP	Kolize základů	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	459 985,49	24 104 543,28	780 503 923,91	776 807 477,89	102,70%	3,19%
31	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu k DA	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	147 786,04	24 252 329,32	780 651 709,95	776 955 263,93	102,72%	3,21%
32	106/02	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	1 424 961,85	25 677 291,17	782 076 671,80	778 380 225,78	102,91%	3,39%
33	02/012	Úpravy v DIGP	Havarijní stav kanalizace	ANO	-3 696 446,02	-1 630 790,34	-5 327 236,36	751 072 144,27	922 509,63	26 599 800,80	782 999 181,43	777 671 945,07	102,81%	3,52%
34	02/013	Úpravy v DIGP	Rozšíření anglických dvorků	ANO	-5 327 236,36	0,00	-5 327 236,36	751 072 144,27	434 540,74	27 034 341,54	783 433 722,17	778 106 485,81	102,87%	3,57%
35	105/01	Připojky splaškové kanalizace	Záměna kanalizačního potrubí	ANO	-5 327 236,36	-103 575,83	-5 430 812,19	750 968 568,44	805 883,95	27 840 225,49	784 239 606,12	778 808 793,93	102,96%	3,68%
36	111/03	Rozšíření energocentra	Věvec atky u energocentra	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	39 293,33	27 374 784,63	783 774 165,26	778 343 353,07	102,90%	3,62%
37	116/01	PS 06 Zdroje medicínálních plynů v SO 116	Přesun záložního zdroje kyslíku pro budovu	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	84 357,00	27 459 141,63	783 858 522,26	778 427 710,07	102,91%	3,63%
38	A/003	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní kanalizace	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	636 532,34	28 095 673,97	784 495 054,60	779 064 242,41	103,00%	3,71%
39	119 1/02	Asanace a péstební opatření	Kácení stromů	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	116 187,88	28 211 861,85	784 611 242,48	779 180 430,29	103,01%	3,73%

Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 02 / 024	Číslo změny stavby: 69
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 02 Úpravy v DIGIP		
Objednatel: název: Královéhradecký kraj adresa: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČ: 70889546		
Zastoupený: název: Centrum investic, rozvoje a inovací adresa: Soukenická 54, 500 03 Hradec Králové IČ: 71218840		
Zhotovitel: název: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“ adresa: U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín IČ: 28169522		

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 02 / 024	Číslo změny stavby: 69
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 02 Úpravy v DIGIP		

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 6.12.2022 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Královéhradecký kraj, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

Zhotovitel: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“, se sídlem U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín

Kdo požadoval: (organizace, jméno)	Změny projednány na KD dne:	Kategorie
Společnost G+S	22.08.2024	C,D
Vliv ZL na konečný termín: ANO (dnů) / NE	Přílohy soupisu prací:	

Popis a zdůvodnění změny:

Předmětem změnového listu je změna rozměrů čistících zón a změna navrženého typu rohože. Původní rohož s vlnovku do nemocnic je nevhodná pro pojiždění v takové intenzitě, jako je v nemocničním provozu, vozíky se na vlnovkách zasekávají a vylamují se hliníkové pásy a spojky. Navrhovaná rohož Lawell je vhodná do nemocnic pro vysoké zatížení - není problém s vozíky, lůžky, je dražší přípořízení, je vhodnější i z hlediska udržby, za provozu lze vyměňovat jednotlivé pásy při opotřebení a ne celou rohož

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Méněprací a Víceprací celkem
-53 244,88	75 827,21	22 582,33

Vyjádření - souhlas se změnou:

Projektant (autorský dozor)	jméno	datum	5.9.2024	
Objednatel	jméno	datum	5.9.2024	podpis
TDS	jméno	datum	5.9.2024	podpis
Zástupce ONN	jméno	datum	5.9.2024	podpis
Supervize	jméno	datum	5.9.2024	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny výše a v příložené Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje přílohu pro dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel	jméno	datum	5.9.2024	podpis
Zhotovitel	jméno	datum	5.9.2024	podpis

*) kategorie změn

A - Požadavek uživatele

B - Požadavek objednatele

C - Nepředvídatelná změna

D - Chyba PD

GEOMATIK ROUP a.s.
U Průh 6,32
170 0 Praha 7

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Rychnov nad Kněžnou – rozšíření průmyslové zóny Solnice – Kvasiny

Objekt

SO 02 Úpravy v DIGIP

Soupis

D.1.1. - Architektonicko-stavební řešení

Místo

k.ú. Rychnov nad Kněžnou (744107)

Datum

Objednatel

Královéhrad.kraj, Pivovarské nám.1245, H.Králové

Projektant

DOMY, spol. s r. o.,
architekt. a projekt.
ateliér

Zhotovitel

„Společnost G + S - Nemocnice Rychnov“ Vedoucí společník: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							22 582,33	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				22 582,33	
D	778		Ostatní výrobky				22 582,33	
252	K	OS 23	OS 23 Čistící zóna vnitřní	ks	-1,000	13 831,85	-13 831,85	SOD
	W		velmi odolná textilní rohož					
	W		- přesný typ určí architekt na základě předložených vzorků					
	W		...					
	W		...					
	W		před vstup ZSPD zádveří H-124 2000x3000 mm					
	W		1		1,000			
	W		Součet				1,000	
253	K	OS 24	OS 24 Čistící zóna vnější	ks	-1,000	39 413,03	-39 413,03	SOD
	W		samočisticí rohož složená z pružných gumových vlánek					
	W		přinýtovaných k hliníkovým páskům					
	W		celou plochou musí ležet na rovném podkladu					
	W		v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených					
	W		hliníkovým rámem					
	W		výška rohože 22 mm					
	W		...					
	W		...					
	W		před vstup ZSPD zádveří H-124 2000x3000 mm					
	W		1		1,000			
	W		Součet				1,000	
N	K	OS 23	OS 23 Čistící zóna vnitřní	ks	1,000	21 381,21	21 381,21	vlastní
	W		velmi odolná textilní rohož					
	W		- přesný typ určí architekt na základě předložených vzorků					
	W		...					
	W		...					
	W		před vstup ZSPD zádveří H-4200x2250					
	W		1		1,000			
	W		Součet				1,000	
N	K	OS 24	OS 24 Čistící zóna vnější LAWEL	ks	1,000	54 446,00	54 446,00	vlastní
	W		před vstup ZSPD zádveří H-124 2000x3335					
	W		1		1,000			
	W		Součet				1,000	

Přehled změn

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu změny stavby ke schválení)

Poznámka:

Cenu méněpráci je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy	Rezerva	Zákonný limit pro JŘBU (30% z hodnoty zakázky)
1 - zadat	2 - zadat	3= 1x30%
756 399 380,63	0,00	226 919 814,19

Údaje v Kč bez DPH

Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněnou osobou (ANO / NE)	Cena všech méněpráci v předchozích ZBV	Cena navrhovaných méněpráci	Cena všech méněpráci včetně navrhovaných	Cena stavby s méněpracemi a bez vícepráci	Cena navrhovaných vícepráci	Cena všech vícepráci včetně navrhovaných	Cena stavby s vícepracemi a bez méněpráci	Nová cena stavby (s méněpracemi a vícepracemi)	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max 20%)
4	5	6	7	8	9=předchozí 11	10 - zadat	11=9+10	12=1+11	13 - zadat	14=předchozí 14+13	15=1+14	16=1+11+14	17=10(1+2)	18=14/1
1	111/01	Rozšíření energocentra	Stavební úpravy zázemní údržby	ANO	0,00	0,00	0,00	756 399 380,63	169 199,02	169 199,02	756 568 579,65	756 568 579,65	100,02%	0,02%
2	119 1/01	Asanace a péstební opatření	Asanace dřevin v areálu nemocnice	ANO	0,00	-5 768,93	-5 768,93	756 393 611,70	60 425,03	229 624,05	756 629 004,68	756 623 235,75	100,03%	0,03%
3	02/01	Úpravy v DIGIP	Gynekologická ambulance 4. patro	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	3 424 480,78	3 654 104,83	760 053 485,46	760 047 716,53	100,48%	0,48%
4	122/01	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka otlického kabelu	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	80 558,42	3 734 663,25	760 134 043,88	760 128 274,95	100,49%	0,49%
5	02/02	Úpravy v DIGIP	Demontáž oken a zařízení	ANO	-5 768,93	-23 383,59	-29 152,52	756 370 228,11	118 296,02	3 852 959,27	760 252 339,90	760 223 187,38	100,51%	0,51%
6	01/01	Urgentní příjem	Odhálení a obnažení stávajících sítí	ANO	-29 152,52	-16 538,78	-45 691,30	756 353 689,33	436 781,97	4 289 741,24	760 689 121,87	760 643 430,57	100,56%	0,57%
7	02/03	Úpravy v DIGIP	Zhotovení provizorního chodníku	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	75 188,07	4 364 929,31	760 764 309,94	760 718 618,64	100,57%	0,58%
8	102/01	Dopravní značení	Dopravní značení trvalé	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	23 804,68	4 388 733,99	760 788 114,62	760 742 423,32	100,57%	0,58%
9	02/04	Úpravy v DIGIP	Záložní zdroj ohřevu TUV	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	360 351,32	4 749 085,31	761 148 465,94	761 102 774,64	100,62%	0,63%
10	115/01	Areálové rozvody slaboproudu	Náhrada kabelových telefonů za IP telefon	ANO	-45 691,30	-178 092,16	-223 783,46	756 175 597,17	414 526,80	5 163 612,11	761 562 992,74	761 339 209,28	100,65%	0,68%
11	01/02	Urgentní příjem	VZT jednotky změna teplotního spádu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	256 512,13	5 420 124,24	761 819 504,87	761 595 721,41	100,69%	0,72%
12	122/02	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka otlického kabelu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	98 740,22	5 518 864,46	761 918 245,09	761 694 461,63	100,70%	0,73%
13	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Úprava armatur	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	140 587,31	5 659 451,77	762 058 832,40	761 835 048,94	100,72%	0,75%
14	01/03	Urgentní příjem	Zařízení zemny	ANO	-223 783,46	-1 054 821,94	-1 278 605,40	755 120 775,23	2 141 308,51	7 800 760,28	764 200 140,91	762 921 535,51	100,86%	1,03%
15	02/06	Úpravy v DIGIP	Jednotný čas hlavní hodiny	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	37 450,00	7 838 210,28	764 237 590,91	762 958 985,51	100,87%	1,04%
16	02/07	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav podlah a kanalizace	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	8 217 736,51	16 055 946,79	772 455 327,42	771 176 722,02	101,95%	2,12%
17	02/05	Úpravy v DIGIP	Větrání a chlazení stávající JIP	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	878 831,36	16 934 778,15	773 334 158,78	772 055 553,38	102,07%	2,24%
18	A/001	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Úprava PD statiky	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	168 000,00	17 102 778,15	773 502 158,78	772 223 553,38	102,09%	2,26%
19	118/001	Přeložka medicinálních plynů	Přeložka medicinálních plynů	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	1 173 460,32	18 276 238,47	774 675 619,10	773 397 013,70	102,25%	2,42%
20	01/004	Urgentní příjem	Změna založení	ANO	-1 278 605,40	-1 987 355,17	-3 265 960,57	753 133 420,06	1 956 246,65	20 232 485,12	776 631 865,75	773 365 905,18	102,24%	2,67%
21	02/008	Úpravy v DIGIP	Změna založení	ANO	-3 265 960,57	-326 632,47	-3 592 593,04	752 806 787,59	0,00	20 232 485,12	776 631 865,75	773 039 272,71	102,20%	2,67%
22	A/002	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní přeložky elektro	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	883 220,94	21 115 706,06	777 515 086,69	773 922 493,65	102,32%	2,79%
23	111/002	Rozšíření energocentra	Úprava objektu garáží u energocentra	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	849 952,91	21 965 658,97	778 365 039,60	774 772 446,56	102,43%	2,90%
24	02/009	Úpravy v DIGIP	Ztláčené bourání podlah	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	348 763,08	22 314 422,05	778 713 802,68	775 121 209,64	102,48%	2,95%
25	02/010	Úpravy v DIGIP	Demontáž podhledů	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	71 007,48	22 385 429,53	778 784 810,16	775 192 217,12	102,48%	2,96%
26	01/005	Urgentní příjem	Změna odvětrání kolejny	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	291 624,07	22 677 053,60	779 076 434,23	775 483 841,19	102,52%	3,00%
27	01/006	Urgentní příjem	Narovnání zámečnických konstrukcí	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	80 157,95	22 757 211,55	779 156 592,18	775 563 999,14	102,53%	3,01%
28	01/007	Urgentní příjem	Doplnění magnetických filtrů před kolte	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	225 042,10	22 982 253,65	779 381 634,28	775 789 041,24	102,56%	3,04%
29	01/008	Urgentní příjem	Doplnění koncových prvků VZT	ANO	-3 592 593,04	-103 852,98	-3 696 446,02	752 702 934,61	662 304,14	23 644 557,79	780 043 938,42	778 347 492,40	102,64%	3,13%
30	02/011	Úpravy v DIGIP	Kolize základů	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	459 985,49	24 104 543,28	780 503 923,91	776 807 477,89	102,70%	3,19%
31	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu k DA	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	147 786,04	24 252 329,32	780 651 709,95	776 955 263,93	102,72%	3,21%
32	106/02	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	1 424 961,85	25 677 291,17	782 076 671,80	778 380 225,78	102,91%	3,39%
33	02/012	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav kanalizace	ANO	-3 696 446,02	-1 630 790,34	-5 327 236,36	751 072 144,27	922 509,63	26 599 800,80	782 999 181,43	777 671 945,07	102,81%	3,52%
34	02/013	Úpravy v DIGIP	Rozšíření anglických dvorků	ANO	-5 327 236,36	0,00	-5 327 236,36	751 072 144,27	434 540,74	27 034 341,54	783 433 722,17	778 106 485,81	102,87%	3,57%
35	105/01	Přilpojky splaškové kanalizace	Záměna kanalizačního potrubí	ANO	-5 327 236,36	-103 575,83	-5 430 812,19	750 968 568,44	805 883,95	27 840 225,49	784 239 606,12	778 808 793,93	102,96%	3,68%
36	111/03	Rozšíření energocentra	Věvec atiky u energocentra	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	39 293,33	27 374 784,63	783 774 165,26	778 343 353,07	102,90%	3,62%
37	116/01	PS 06 Zdroje medicinálních plynů v SO 116	Přesun záložního zdroje kyslíku pro budovu	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	84 357,07	27 459 141,63	783 858 522,26	778 427 710,07	102,91%	3,63%
38	A/003	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní kanalizace	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	636 532,34	28 095 673,97	784 495 054,60	779 064 242,41	103,00%	3,71%
39	119 1/02	Asanace a péstební opatření	Kácení stromů	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	116 187,88	28 211 861,85	784 611 242,48	779 180 430,29	103,01%	3,73%

Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 01 / 014	Číslo změny stavby: 70
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 01 Urgentní příjem		
Objednatel:	název: Královéhradecký kraj adresa: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČ: 70889546	
Zastoupený:	název: Centrum investic, rozvoje a inovací adresa: Soukenická 54, 500 03 Hradec Králové IČ: 71218840	
Zhotovitel:	název: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“ adresa: U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín IČ: 28169522	

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 01 / 014	Číslo změny stavby: 70
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 01 Urgentní příjem		

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 6.12.2022 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Královéhradecký kraj, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

Zhotovitel: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“, se sídlem U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín

Kdo požadoval: (organizace, jméno)	Změny projednány na KD dne:	Kategorie
Společnost G+S	22.08.2024	C,D
Vliv ZL na konečný termín: ANO (dnů) / NE	Přílohy soupisu prací:	

Popis a zdůvodnění změny:

Předmětem změnového listu je změna rozměrů čistících zón a změna navrženého typu rohože. Původní rohož s vlnovku do nemocnic je nevhodná pro pojištění v takové intenzitě, jako je v nemocničním provozu, vozíky se na vlnovkách zasekávají a vytlumují se hliníkové pásky a spojky. Navrhovaná rohož Lawell je vhodná do nemocnic pro vysoké zatížení - není problém s vozíky, lůžky, je dražší přípořezání, je vhodnější i z hlediska údržby, za provozu lze vyměňovat jednotlivé pásky při opotřebení a ne celou rohož

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Měněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Měněprací a Víceprací celkem
-92 840,26	121 887,06	29 046,80

Vyjádření - souhlas se změnou:

Projektant (autorský dozor)	jméno	datum	5.9.2024	podpis
Objednatel	jméno	datum	5.9.2024	podpis
TDS	jméno	datum	5.9.2024	podpis
Zástupce ONN	jméno	datum	5.9.2024	podpis
Supervize	jméno	datum	5.9.2024	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny výše a v příložené Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje přílohu pro dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněně jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel	jméno	datum
Zhotovitel	jméno	datum

*) kategorie změn

A - Požadavek uživatele

B - Požadavek objednatele

C - Nepředvídatelná změna

D - Chyba PD

GEO A G

U Průmyslové zóny

120 00 Rychnov nad Kněžnou

DIČ: CZ 618959

23

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Rychnov nad Kněžnou – rozšíření průmyslové zóny Solnice – Kvasiny

Objekt

SO 01 Urgentní příjem

Soupis

01.01 - Urgentní příjem – přístavba + 1 PP DIGIP

Uroveň 3

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo k.ú. Rychnov nad Kněžnou (744107)

Datum

Objednatel Královéhradecký kraj, Pivovarské nám.1245, H.Králové

Projektant DOMY, spol. s r. o., architekt. a projekt. ateliér

Zhotovitel „Společnost G + S - Nemocnice Rychnov“ Vedoucí společník: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							29 046,80	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				29 046,80	
D	778		Ostatní výrobky				29 046,80	
731	K	OS 23	OS 23 Čistící zóna vnitřní	ks	-2,000	12 978,11	-25 956,22	SOD
			veľmi odolná textilní rohož					
			- přesný typ určí architekt na základě předložených vzorků					
			chodba URGENT 0032 2000x3000 mm					
			vstup URGENT zádveř 0022 2500x2000 mm					
			2		2,000			
			Součet		2,000			
732	K	OS 24	OS 24 Čistící zóna vnější	ks	-2,000	33 442,02	-66 884,04	SOD
			samočistící rohož složená z pružných gumových vinovek					
			přinýtovaných k hliníkovým páskům					
			celou plochou musí ležet na rovném podkladu					
			v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených					
			hliníkovým rámem					
			výška rohože 22 mm					
			před URGENT zádveř 0022 3000x2000 mm					
			před URGENT chodba 0032 3000x2000 mm					
			2		2,000			
			Součet		2,000			
731	K	OS 23	OS 23 Čistící zóna vnitřní	ks	1,000	30 760,40	30 760,40	vlastní
			veľmi odolná textilní rohož					
			- přesný typ určí architekt na základě předložených vzorků					
			před URGENT zádveř 0022 3575x3875 mm					
			2		1,000			
			Součet		1,000			
732	K	OS 24	OS 24 Čistící zóna vnější LAWEL	ks	1,000	41 994,40	41 994,40	vlastní
			před URGENT zásobování 2550x2000 mm					
			Součet		1,000			
732	K	OS 24	OS 24 Čistící zóna vnější LAWEL	ks	1,000	49 132,26	49 132,26	vlastní
			před URGENT vstup 3000x2000 mm					
			2		2,000			
			Součet		2,000			

Přehled změn

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu změny stavby ke schválení.)

Poznámka:

Cenu méněprací je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy	Rezerva	Zákonný limit pro JŘBU (30% z hodnoty zakázky)
1 - zadat	2 - zadat	3= 1x30%
756 399 380,63	0,00	226 919 814,19

Údaje v Kč bez DPH

Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněnou osobou (ANO / NE)	Cena všech méněprací v předchozích ZBV	Cena navrhovaných méněprací	Cena všech méněprací včetně navrhovaných	Cena stavby s méněpracemi a bez víceprací	Cena navrhovaných víceprací	Cena všech víceprací včetně navrhovaných	Cena stavby s vícepracemi a bez méněprací	Nová cena stavby (s méněpracemi a vícepracemi)	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 20%)
4	5	6	7	8	9=předchozí 11	10- zadat	11=9+10	12=1+11	13 - zadat	14=předchozí 14+13	15=1+14	16=1+11+14	17=16/(1+2)	18=14/1
1	111/01	Rozšíření energocentra	Stavební úpravy zázemi údržby	ANO	0,00	0,00	0,00	756 399 380,63	169 199,02	169 199,02	756 568 579,65	756 568 579,65	100,02%	0,02%
2	119 1/01	Asanace a péstební opatření	Asanace dřevin v areálu nemocnice	ANO	0,00	-5 768,93	-5 768,93	756 393 611,70	60 425,03	229 624,05	756 629 004,68	756 623 235,75	100,03%	0,03%
3	02/01	Úpravy v DIGIP	Cynekologická ambulance 4. patro	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	3 424 480,78	3 654 104,83	760 053 485,46	760 047 716,53	100,48%	0,48%
4	122/01	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka olického kabelu	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	80 558,42	3 734 663,25	760 134 043,88	760 128 274,95	100,49%	0,49%
5	02/02	Úpravy v DIGIP	Demontáž oken a zařízení	ANO	-5 768,93	-23 383,59	-29 152,52	756 370 228,11	118 296,02	3 852 959,27	760 252 339,90	760 223 187,38	100,51%	0,51%
6	01/01	Urgentní příjem	Odhalení a obnažení stávajících sítí	ANO	-29 152,52	-16 538,78	-45 691,30	756 353 689,33	436 781,97	4 289 741,24	760 689 121,87	760 643 430,57	100,56%	0,57%
7	02/03	Úpravy v DIGIP	Zhotovení provzorního chodníku	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	75 188,07	4 364 929,31	760 764 309,94	760 718 618,64	100,57%	0,58%
8	102/01	Dopravní značení	Dopravní značení trvalé	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	23 804,68	4 388 733,99	760 788 114,62	760 742 423,32	100,57%	0,58%
9	02/04	Úpravy v DIGIP	Záložní zdroj ohřevu TUV	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	360 351,32	4 749 085,31	761 148 465,94	761 102 774,64	100,62%	0,63%
10	115/01	Aréčalové rozvody slaboproudu	Náhrada kabelových telefonů za IP telefony	ANO	-45 691,30	-178 092,16	-223 783,46	756 175 597,17	414 526,80	5 163 612,11	761 562 992,74	761 339 209,28	100,65%	0,68%
11	01/02	Urgentní příjem	VZT jednotky změna teplotního spádu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	256 512,13	5 420 124,24	761 819 504,87	761 595 721,41	100,69%	0,72%
12	122/02	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka olického kabelu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	98 740,22	5 518 864,46	761 918 245,09	761 694 461,63	100,70%	0,73%
13	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Úprava armatur	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	140 587,31	5 659 451,77	762 058 832,40	761 835 048,94	100,72%	0,75%
14	01/03	Urgentní příjem	Zafidění zeminy	ANO	-223 783,46	-1 054 821,94	-1 278 605,40	755 120 775,23	2 141 308,51	7 800 760,28	764 200 140,91	762 921 535,51	100,86%	1,03%
15	02/06	Úpravy v DIGIP	Jednotný čas hlavní hodiny	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	37 450,00	7 838 210,28	764 237 590,91	762 958 985,51	100,87%	1,04%
16	02/07	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav podlah a kanalizace	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	8 217 736,51	16 055 946,79	772 455 327,42	771 176 722,02	101,95%	2,12%
17	02/05	Úpravy v DIGIP	Větrání a chlazení stávající JIP	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	878 831,36	16 934 778,15	773 334 158,78	772 055 553,38	102,07%	2,24%
18	A/001	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Úprava PD statiky	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	168 000,00	17 102 778,15	773 502 158,78	772 223 553,38	102,09%	2,26%
19	118/001	Přeložka medicijnálních plynů	Přeložka medicijnálních plynů	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	1 173 460,32	18 276 238,47	774 675 619,10	773 397 013,70	102,25%	2,42%
20	01/004	Urgentní příjem	Změna založení	ANO	-1 278 605,40	-1 987 355,17	-3 265 960,57	753 133 420,06	1 956 246,65	20 232 485,12	776 631 865,75	773 365 905,18	102,24%	2,67%
21	02/008	Úpravy v DIGIP	Změna založení	ANO	-3 265 960,57	-326 632,47	-3 592 593,04	752 806 787,59	0,00	20 232 485,12	776 631 865,75	773 039 272,71	102,20%	2,67%
22	A/002	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní přeložky elektro	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	883 220,94	21 115 706,06	777 515 086,69	773 922 493,65	102,32%	2,79%
23	111/002	Rozšíření energocentra	Úprava objektu garáží u energocentra	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	849 952,91	21 965 658,97	778 365 039,60	774 772 446,56	102,43%	2,90%
24	02/009	Úpravy v DIGIP	Zlúžené bourání podlah	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	348 763,08	22 314 422,05	778 713 802,68	775 121 209,64	102,48%	2,95%
25	02/010	Úpravy v DIGIP	Demontáž podhledů	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	71 007,48	22 385 429,53	778 784 810,16	775 192 217,12	102,48%	2,96%
26	01/005	Urgentní příjem	Změna odvětrání koteleny	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	291 624,07	22 677 053,60	779 076 434,23	775 483 841,19	102,52%	3,00%
27	01/006	Urgentní příjem	Narovnání zámečnických konstrukcí	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	80 157,95	22 757 211,55	779 156 592,18	775 563 999,14	102,53%	3,01%
28	01/007	Urgentní příjem	Doplnění magnetických filitů před kotle	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	225 042,10	22 982 253,65	779 381 634,28	775 789 041,24	102,56%	3,04%
29	01/008	Urgentní příjem	Doplnění koncových prvků VZT	ANO	-3 592 593,04	-103 852,98	-3 696 446,02	752 702 934,61	662 304,14	23 644 557,79	780 043 938,42	776 347 492,40	102,64%	3,13%
30	02/011	Úpravy v DIGIP	Kolize základů	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	459 985,49	24 104 543,28	780 503 923,91	776 807 477,89	102,70%	3,19%
31	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu k DA	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	147 786,04	24 252 329,32	780 651 709,95	776 955 263,93	102,72%	3,21%
32	106/02	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	1 424 961,85	25 677 291,17	782 076 671,80	778 380 225,78	102,91%	3,39%
33	02/012	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav kanalizace	ANO	-3 696 446,02	-1 630 790,34	-5 327 236,36	751 072 144,27	922 509,63	26 599 800,80	782 999 181,43	777 671 945,07	102,81%	3,52%
34	02/013	Úpravy v DIGIP	Rozšíření anglických dvorků	ANO	-5 327 236,36	0,00	-5 327 236,36	751 072 144,27	434 540,74	27 034 341,54	783 433 722,17	778 106 485,81	102,87%	3,57%
35	105/01	Přípojky spíškové kanalizace	Záměna kanalizačního potrubí	ANO	-5 327 236,36	-103 575,83	-5 430 812,19	750 968 568,44	805 883,95	27 840 225,49	784 239 606,12	778 808 793,93	102,96%	3,68%
36	111/003	Rozšíření energocentra	Věnc stlky u energocentra	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	39 293,33	27 374 784,63	783 774 165,26	778 343 353,07	102,90%	3,62%
37	116/01	PS 06 Zdroje medicijnálních plynů v SO 116	Přesun záložního zdroje kyslíku pro budovu	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	84 357,00	27 459 141,63	783 858 522,26	778 427 710,07	102,91%	3,63%
38	A/003	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní kanalizace	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	636 532,34	28 095 673,97	784 495 054,60	779 064 242,41	103,00%	3,71%
39	119 1/02	Asanace a péstební opatření	Kácení stromů	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	116 187,88	28 211 861,85	784 611 242,48	779 180 430,29	103,01%	3,73%

Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 02 / 025	Číslo změny stavby: 71
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 02 Úpravy v DIGIP		
Objednatel: název: Královéhradecký kraj adresa: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČ: 70889546		
Zastoupený: název: Centrum investic, rozvoje a inovací adresa: Soukenická 54, 500 03 Hradec Králové IČ: 71218840		
Zhotovitel: název: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“ adresa: U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín IČ: 28169522		

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 02 / 025	Číslo změny stavby: 71
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 02 Úpravy v DIGIP		

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 6.12.2022 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Královéhradecký kraj, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

Zhotovitel: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“, se sídlem U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín

Kdo požadoval: (organizace, jméno)	Změny projednány na KD dne:	Kategorie
Nemocnice Rychnov n. Kněžnou, Královéhradecký kraj, Společnost G+S	27.3.2023, 14.9.2023, 14.12.2023, 14.3.2024, 20.6.2024, 4.7.2024	B
Vliv ZL na konečný termín: ANO (dnů)/ NE	Přílohy soupisu prací:	

Popis a zdůvodnění změny:

Duplexní změkčovací zařízení zajišťuje nepřetržitou dodávku změkčené vody. Změkčovací zařízení se regeneruje solí. Tvrdost z vody tedy obsah vápníku a hořčíku se odstraňuje iontovou výměnou pomocí speciální pryskyřice. Regenerace probíhá automaticky dle reálné spotřeby vody. V době regenerace se do provozu uvede druhá jednotka s plnou kapacitou pro změkčování vody a jednotka s vyčerpanou kapacitou bude po regeneraci opět připravena pro příští cyklus výměn.

Na ochozu pro "zajištění špičky" odběru, která bude trvat pouze krátkou dobu, bude osazen ventil HAWIDO typ 1500 DN100, tvar G, provedení St, protisedlo F1-0. Ten otevírá při poklesu pod nastavenou mez a do systému se přimíchává neupravená voda. To však nebude mít vliv na potrubní rozvody a osazené zařizovací předměty.

Na podnět uživatele směřující k životnosti potrubí a přístrojů byla přidána technologie úpravy vody -viz technický popis výše. Tímto opatřením se zamezí častému a opakujícímu se poškození potrubí a přístrojů včetně tvarovek a tedy úspoře provozních nákladů uživatele.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Méněprací a Víceprací celkem
-1 469 998,82	3 028 589,55	1 558 590,73

Vyjádření - souhlas se změnou:

Projektant (autorský dozor)	jméno	datum	5.9.2024	podpis
Objednatel	jméno	datum	5.9.2024	
TDS	jméno	datum	5.9.2024	podpis
Zástupce ONN	jméno	datum	5.9.2024	podpis
Supervize	jméno	datum	5.9.2024	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny výše a v příložené Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje přílohu pro dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel

Zhotovitel

*) kategorie změn

- A - Požadavek uživatele
- B - Požadavek objednatele
- C - Nepředvídatelná změna
- D - Chyba PD

GEO An-GRC Pa s

U Příhozu 1518/32

170 00 Praha 7

DIČ: CZ28108522

(23)

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny

Objekt:

SO 01 Urgentní příjem

Soupis:

01 01 - Urgentní příjem - přístavba + 1 PP DIGIP

Úroveň 4:

1.4.1 - Zdravotně technické instalace

Místo: k.ú. Rychnov nad Kněžnou (744107)

Datum:

Objednatel: Královéhrad.kraj, Pivovarské nám.1245, H.Králové

Projektant:

DOMY, spol. s r. o.,
architekt. a projekt.
ateliér

Zhotovitel: „Společnost G + S - Nemocnice Rychnov“ Vedoucí společník: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 558 590,73	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 558 590,73	
D	722		Zdravotnicka - vnitřní vodovod				1 558 590,73	
N	K		Kulový ventil DN 50 - 100, mechanické ovládání, dodávka a montáž	kus	8,000	16 779,60	134 236,80	VLASTNÍ
N	K		Montáž armatur vodovodních přírubových DN 100 ostatní typ	kus	6,000	3 921,73	23 530,38	VLASTNÍ
119	K	R07	Filter přírubový DN100 s automatickým proplachem	ks	-2,000	116 456,39	-232 912,78	SOD
			Viz. PD ZTI - výkresy č. 120,128, TZ- 001:					
			1.PP DIGIP:					
			2		2,000			
			Součet		2,000			
N	K		Přepážkový filtr na studenou vodu s automatickým proplachem, DN 100	kus	2,000	148 485,30	296 970,60	VLASTNÍ
117	K	R05.1	Automatický změkčovací filtr (limit 2,0mmo/l), vč. příslušenství a montáže	kpl	-1,000	23 140,61	-23 140,61	SOD
			Viz. PD ZTI - výkresy č. 120,128, TZ- 001:					
			1.PP DIGIP:					
			1		1,000			
			Součet		1,000			
N	K		Plně automatický duplexní změkčovací filtr se solou umístěnou v solnou nádobou ke změkčení pitné nebo -	kpl	1,000	367 570,00	367 570,00	VLASTNÍ
N	K		Příplatek za dodávku formou komponentu, kompletace zařízení bude provedena až na místě, včetně - plnění filtrů, přesun hmot	kpl	1,000	32 450,00	32 450,00	VLASTNÍ
N	K		Kulový kohout DN 50 -100, mechanické ovládání, dodávka a montáž	kus	2,000	10 915,00	21 830,00	VLASTNÍ
N	K		Havle hawido 1500 dn100 regulace tlaku, dodávka a montáž	kus	1,000	204 435,00	204 435,00	VLASTNÍ
N	K		Smyčkový regulační ventil DN 50, dodávka a montáž	kus	1,000	7 351,40	7 351,40	VLASTNÍ
N	K		Membranový protizdvíhový ventil MAV DN 50, dodávka a montáž	kus	1,000	6 985,60	6 985,60	VLASTNÍ
61	K	R09	Univerzální úpravna vody změkčení, (1NP), vč. příslušenství a montáže, provozního řádu Připojení 1" M Max. kapacita (m³/hod.) 0,5 m³/hod	kus	-1,000	20 875,21	-20 875,21	SOD
			Viz. PD ZTI - výkresy č. 122,129, TZ- 001:					
			1.NP:					
			1		1,000			
			Součet		1,000			
N	K		Plně automatický kabinetový změkčovací filtr ke změkčení vody, dodávka a montáž	kus	1,000	51 418,50	51 418,50	VLASTNÍ
N	K		Vodoměr DN 50 pro změkčovač, dodávka a montáž	kus	1,000	19 116,00	19 116,00	VLASTNÍ
N	K		Vodoměr DN 65 s analogovým signalem studené vody pro výrobu TUV, dodávka a montáž	kus	1,000	17 110,00	17 110,00	VLASTNÍ
N	K		Sada měření pro stanovení celkové tvrdosti	kpl	1,000	4 838,00	4 838,00	VLASTNÍ
124	K	R12	Úpravna vody pro VZT -125kg/hod (6NP), vč.příslušenství a montáže	kpl	-1,000	299 936,27	-299 936,27	SOD
			Viz. PD ZTI - výkresy č. 126,133, TZ- 001:					
			6.NP:					
			1		1,000			
			Součet		1,000			
N	K		Úpravna vody pro VZT -125kg/hod (6NP) / Plně automatický kabinetový změkčovací filtr ke změkčení - studené vody	kpl	1,000	49 058,50	49 058,50	VLASTNÍ
125	K	R13	Úpravna vody pro VZT -243kg/hod (3NP), vč.příslušenství a montáže	kpl	-1,000	346 363,10	-346 363,10	SOD
			Viz. PD ZTI - výkresy č. 123,130, TZ- 001:					
			3 NP:					
			1		1,000			
			Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
N	K		Úpravna vody pro VZT -243kg/hod (3NP) / Plně automatický kabinetový změkčovací filtr ke změkčení - studené vody	kpl	1,000	51 772,50	51 772,50	VLASTNÍ
126	K	R14	Úpravna vody pro sterilizaci (3NP), vč.příslušenství a montáže	kpl	-1,000	36 772,90	-36 772,90	SOD
			Viz. PD ZTI - výkresy č. 123,130, TZ- 001: 3.NP: 1 Součet		1,000 1,000			
N	K		Úpravna vody pro sterilizaci (3NP) / Měřič vodivosti	kpl	1,000	81 066,00	81 066,00	VLASTNÍ
118	K	R06.1	Generátor Chlordioxidu (10ClO2/hod), vč.příslušenství a montáže	kpl	-1,000	509 997,95	-509 997,95	SOD
			Viz. PD ZTI - výkresy č. 120,128, TZ- 001: 1.PP DIGIP: 1 Součet		1,000 1,000			
N	K		Montáž a instalácké práce pro přivedení vody, elektrické energi a nastavení MaR pro generátor na - úpravu teplé vody	kpl	1,000	208 034,00	208 034,00	VLASTNÍ
N	K		Generátor na úpravu teplé vody proti legionelám a tvorbě biofilmu, včetně příslušenství pro - dávkování biocidu	kpl	1,000	1 229 866,80	1 229 866,80	VLASTNÍ
N	K		Odvětrání a odpad do splaškové kanalizace - VZT, instalace, materiál, montážní práce	kpl	1,000	49 973,00	49 973,00	VLASTNÍ
N	K		Uvedení do provozu, zaškolení obsluhy, drobný instalační materiál	kpl	1,000	52 486,40	52 486,40	VLASTNÍ
58	K	722172415R00	Potrubí z PVC-C, D 50, PN 16, vč. zed.výpom.	m	12,000	1 367,89	16 414,68	SOD
62	K	722172339R00	Potrubí z PVC-C, D 110, PN 16, vč. zed.výpom.	m	9,000	6 056,18	54 505,62	SOD
N	K		Příplatek k rozvodu vody z plastů za potrubí přes D 32 mm do 5 svařů	soubor	21,000	504,51	10 594,69	VLASTNÍ
75	K	28377117.6	Izolace potrubí 54x50 mm nápleková	m	12,000	346,79	4 161,48	SOD
83	K	283771284R	Izolace potrubí 108x100 mm šedočerná	m	9,000	1 360,87	12 247,83	SOD
62	K	722290234R01	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	21,000	16,18	339,78	SOD
63	K	722290226R00	Zkouška tlaku vodovodního potrubí DN 50	m	21,000	24,27	509,67	SOD
N	K		Příprava elektro pro zařízení centrální úpravny vody	kpl	1,000	10 112,60	10 112,60	SOD
153	K	998722203	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m	%	0,620	15 489,87	9 603,72	CS ÚRS 2024_01
			Viz. PD ZTI - výkresy č. 119,120,121,123,124,125,126,128,129,130,131,132,133, TZ- 001: 1.PP DIGIP-6.NP: 25,71 Součet		25,710 25,710			

Přehled změn

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu změny stavby ke schválení.)

Poznámka:

Cenu měněpráci je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy	Rezerva	Zákonný limit pro JŘBU (30% z hodnoty zakázky)
1 - zadat	2 - zadat	3= 1x30%
756 399 380,63	0,00	226 919 814,19

Údaje v Kč bez DPH

Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněnou osobou (ANO / NE)	Cena všech měněpráci v předchozích ZBV	Cena navrhovaných měněpráci	Cena všech měněpráci včetně navrhovaných	Cena stavby s měněpracemi a bez vícepráci	Cena navrhovaných vícepráci	Cena všech vícepráci včetně navrhovaných	Cena stavby s vícepracemi a bez měněpráci	Nová cena stavby (s měněpracemi a vícepracemi)	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 20%)
4	5	6	7	8	9=předchozí 11	10 - zadat	11=9+10	12=1+11	13 - zadat	14=předchozí 14+13	15=1+14	16=1+11+14	17=16/(1+2)	18=14/1
1	111/01	Rozšíření energetcentra	Stavební úpravy zázemí údržby	ANO	0,00	0,00	0,00	756 399 380,63	169 199,02	169 199,02	756 568 579,65	756 568 579,65	100,02%	0,02%
2	119 1/01	Asanace a péstební opatření	Asanace dřevin v areálu nemocnice	ANO	0,00	-5 768,93	-5 768,93	756 393 611,70	60 425,03	229 624,05	756 629 004,68	756 623 235,75	100,03%	0,03%
3	02/01	Úpravy v DIGIP	Gynekologická ambulance 4. patro	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	3 424 480,78	3 654 104,83	760 053 485,46	760 047 716,53	100,48%	0,48%
4	122/01	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka obtčkého kabelu	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	80 558,42	3 734 663,25	760 134 043,88	760 128 274,95	100,49%	0,49%
5	02/02	Úpravy v DIGIP	Demontáž oken a zařízení	ANO	-5 768,93	-23 383,59	-29 152,52	756 370 228,11	118 296,02	3 852 959,27	760 252 339,90	760 223 187,38	100,51%	0,51%
6	01/01	Urgentní příjem	Odhavení a obnažení stávajících stí	ANO	-29 152,52	-16 538,78	-45 691,30	756 353 689,33	436 781,97	4 289 741,24	760 689 121,87	760 643 430,57	100,56%	0,57%
7	02/03	Úpravy v DIGIP	Zhotovení provizorního chodníku	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	75 188,07	4 364 929,31	760 764 309,94	760 718 618,64	100,57%	0,58%
8	102/01	Dopravní značení	Dopravní značení trvalé	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	23 804,68	4 388 733,99	760 788 114,62	760 742 423,32	100,57%	0,58%
9	02/04	Úpravy v DIGIP	Záložní zdroj ohřevu TUV	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	360 351,32	4 749 085,31	761 148 465,94	761 102 774,64	100,62%	0,63%
10	115/01	Areálové rozvody slaboproudu	Náhrada kabelových telefonů za IP telefon	ANO	-45 691,30	-178 092,16	-223 783,46	756 175 597,17	414 526,80	5 163 612,11	761 562 992,74	761 339 209,28	100,65%	0,68%
11	01/02	Urgentní příjem	VZT jednotky změna teplotního spádu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	256 512,13	5 420 124,24	761 819 504,87	761 595 721,41	100,69%	0,72%
12	122/02	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka otlčkého kabelu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	98 740,22	5 518 864,46	761 918 245,09	761 694 461,63	100,70%	0,73%
13	106/01	Úpravy areálových vodovodu	Úprava armatur	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	140 587,31	5 659 451,77	762 058 832,40	761 835 048,94	100,72%	0,75%
14	01/03	Urgentní příjem	Zatřídění zeminy	ANO	-223 783,46	-1 054 821,94	-1 278 605,40	755 120 775,23	2 141 308,51	7 800 760,28	764 200 140,91	762 921 535,51	100,86%	1,03%
15	02/06	Úpravy v DIGIP	Jednotný čas hlavní hodiny	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	37 450,00	7 838 210,28	764 237 590,91	762 958 985,51	100,87%	1,04%
16	02/07	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav podlah a kanalizace	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	8 217 736,51	16 055 946,79	772 455 327,42	771 176 722,02	101,95%	2,12%
17	02/05	Úpravy v DIGIP	Větrání a chlazení stávající JIP	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	878 831,36	16 934 778,15	773 334 158,78	772 055 553,38	102,07%	2,24%
18	A/001	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Úprava PD statiky	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	168 000,00	17 102 778,15	773 502 158,78	772 223 553,38	102,09%	2,26%
19	118/001	Přeložka medicínálních plynů	Přeložka medicínálních plynů	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	1 173 460,32	18 276 238,47	774 675 619,10	773 397 013,70	102,25%	2,42%
20	01/004	Urgentní příjem	Změna založení	ANO	-1 278 605,40	-1 987 355,17	-3 265 960,57	753 133 420,06	1 956 246,65	20 232 485,12	776 631 865,75	773 365 905,18	102,24%	2,67%
21	02/008	Úpravy v DIGIP	Změna založení	ANO	-3 265 960,57	-326 632,47	-3 592 593,04	752 806 787,59	0,00	20 232 485,12	776 631 865,75	773 039 272,71	102,20%	2,67%
22	A/002	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní přeložky elektro	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	883 220,94	21 115 706,06	777 515 086,69	773 922 493,65	102,32%	2,79%
23	111/002	Rozšíření energetcentra	Úprava objektu garáže u energetcentra	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	849 952,91	21 965 658,97	778 365 039,60	774 772 446,56	102,43%	2,90%
24	02/009	Úpravy v DIGIP	Zřízení bourání podlah	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	348 763,08	22 314 422,05	778 713 802,68	775 121 209,64	102,48%	2,95%
25	02/010	Úpravy v DIGIP	Demontáž podhledů	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	71 007,48	22 385 429,53	778 784 810,16	775 192 217,12	102,48%	2,96%
26	01/005	Urgentní příjem	Změna odvětrání koteln	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	291 624,07	22 677 053,60	779 076 434,23	775 483 841,19	102,52%	3,00%
27	01/006	Urgentní příjem	Narovnáni zámečnických konstrukcí	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	80 157,95	22 757 211,55	779 156 592,18	775 563 999,14	102,53%	3,01%
28	01/007	Urgentní příjem	Doplnění magnetických filtrů před kotle	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	225 042,10	22 982 253,65	779 381 634,28	775 789 041,24	102,56%	3,04%
29	01/008	Urgentní příjem	Doplnění koncových prvků VZT	ANO	-3 592 593,04	-103 852,98	-3 696 446,02	752 702 934,61	662 304,14	23 644 557,79	780 043 938,42	776 347 492,40	102,64%	3,13%
30	02/011	Úpravy v DIGIP	Kotlize základů	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	459 985,49	24 104 543,28	780 503 923,91	776 807 477,89	102,70%	3,19%
31	106/01	Úpravy areálových vodovodu	Přeložka vodovodu k DA	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	147 786,04	24 252 329,32	780 651 709,95	776 955 263,93	102,72%	3,21%
32	106/02	Úpravy areálových vodovodu	Přeložka vodovodu	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	1 424 961,85	25 677 291,17	782 076 671,80	778 380 225,78	102,91%	3,39%
33	02/012	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav kanalizace	ANO	-3 696 446,02	-1 630 790,34	-5 327 236,36	751 072 144,27	922 509,63	26 599 800,80	782 999 181,43	777 671 945,07	102,81%	3,52%
34	02/013	Úpravy v DIGIP	Rozšíření anglických dvorků	ANO	-5 327 236,36	0,00	-5 327 236,36	750 968 568,44	434 540,74	27 034 341,54	783 433 722,17	778 106 485,81	102,87%	3,57%
35	105/01	Připojky splaškové kanalizace	Záměna kanalizačního potrubí	ANO	-5 327 236,36	-103 575,83	-5 430 812,19	750 968 568,44	805 883,95	27 840 225,49	784 239 606,12	778 808 793,93	102,96%	3,68%
36	111/03	Rozšíření energetcentra	Věnc atiky u energetcentra	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	39 293,33	27 374 784,63	783 774 165,26	778 343 353,07	102,90%	3,62%
37	116/01	PS 06 Zdroje medicínálních plynů v SO 116	Přesun záložního zdroje kyslíku pro budovi	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	84 357,00	27 459 141,63	783 858 522,26	778 427 710,07	102,91%	3,63%
38	A/003	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní kanalizace	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	636 532,34	28 095 673,97	784 495 054,60	779 064 242,41	103,00%	3,71%
39	119 1/02	Asanace a péstební opatření	Kácení stromů	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	116 187,88	28 211 861,85	784 611 242,48	779 180 430,29	103,01%	3,73%

Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 01 / 015	Číslo změny stavby: 72
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 01 Urgentní příjem		
Objednatel: název: Královéhradecký kraj adresa: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČ: 70889546	Zastoupený: název: Centrum investic, rozvoje a inovací adresa: Soukenická 54, 500 03 Hradec Králové IČ: 71218840	
Zhotovitel: název: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“ adresa: U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín IČ: 28169522		

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 01 / 015	Číslo změny stavby: 72
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 01 Urgentní příjem		

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 6.12.2022 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Královéhradecký kraj, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

Zhotovitel: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“, se sídlem U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín

Kdo požadoval: (organizace, jméno)	Změny projednány na KD dne:	Kategorie
Společnost G+S	23.5.2024, 20.6.2024, 4.7.2024, 8.8.2024	C
Vliv ZL na konečný termín: ANO (dne) / NE	Přílohy soupisu prací:	

Popis a zdůvodnění změny:

předmětem změnového listu je záměna železobetonových základů pod VZT jednotky na střeše v 6.NP za pozinkovanou ocelovou kci. Z důvodu zlepšení odtokových poměrů srážkové vody na střeše a z důvodu zatížení skladby střešní kce.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Měněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Měněprací a Víceprací celkem
-92 764,52	650 710,71	557 946,19

Vyjádření - souhlas se změnou:

Projektant (autorský dozor)	jméno	datum	5.8.2024	podpis
Objednatel	jméno	datum	5.8.2024	podpis
TDS	jméno	datum	5.8.2024	podpis
Zástupce ONN	jméno	datum	5.8.2024	podpis
Supervize	jméno	datum	5.8.2024	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny výše a v příložené Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje přílohu pro dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel	datum
Zhotovitel	datum

*) kategorie změn

A - Požadavek uživatele

B - Požadavek objednatele

C - Nepředvídatelná změna

D - Chyba PD

GROUP a.s.
UP 1.516/32

DIC: CZ251

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Rychnov nad Kněžnou – rozšíření průmyslové zóny Solnice – Kvasiny

Objekt

SO 01 Urgentní příjem

Soupis

01 01 - Urgentní příjem – přístavba + 1 PP DIGIP

Úroveň 3

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo

k.ú. Rychnov nad Kněžnou (744107)

Datum

Objednatel

Královéhrad.kraj, Pivovarské nám.1245, H.Králové

Projektant

DOMY, spol. s r. o.,
architekt. a projekt. ateliér

Zhotovitel

„Společnost G + S - Nemocnice Rychnov“ Vedoucí společník: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Čena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							557 946,19	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-92 764,52	
D	2		Zakládání				-86 438,07	
40	K	278361825	Výztuž základů pod stroje ze svařovaných sítí KARI 100/100/6 mm	t	-0,179	46 035,02	-8 240,27	SOD
	VV		6 n p					
	VV		základky pod suché chladiče					
	VV		0,3*1,6*2*42*4,44/1000		0,179			
	VV		Součet		0,179			
41	K	278382549	Základy pod čerpadla nebo chladiče z betonu s bedněním, odbedněním z betonu železového objemu konstrukce do 1 m3 tř. C 20/25	m3	-6,048	12 929,53	-78 197,80	SOD
	VV		5 n p					
	VV		základky pod suché chladiče					
	VV		0,3*0,3*1,6*42		6,048			
	VV		Součet		6,048			
D	998		Přesun hmot				-6 326,45	
255	K	998012024	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 36 m	t	-15,343	412,33	-6 326,45	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				650 710,71	SOD
D	767		Konstrukce zámečnické				650 710,71	
671	K	767997319	Montáž atypických zámečnických konstrukcí	kg	3 000,000	49,23	147 690,00	
672	M	13013112957	Ocelová konstrukce pod VZT jednotky na střeše 6.NP objektu DIGIP z materiálu: ocelový jelek 80x80x5, nosník UPE140, propoje a zavětrování, kotvení do ŽB stropu, bez povrchové úpravy	t	3,000	119 898,41	359 695,23	SOD
	VV		818,393/1000		0,818			
	VV		Součet		0,818			
674	M	13011000	Ostatní spojovací materiál, sváry, přípoje, víčka a pod.	t	0,600	5 709,45	3 425,67	SOD
	VV		0,101*0,048		0,149			
	VV		Součet		0,149			
	VV		0,149*0,2 Přepočtené koeficientem množství		0,030			
N	K	789421531	Příplatek za žárové stříkání ocelových konstrukcí třídy I ZnAl 100 µm	m2	61,523	1 199,04	73 768,54	CS ÚRS 2024_01 *0,9992_
N	K	062103000R	Překládání nákladu za pomoci mobilního jeřábu, hodinová pronájem včetně obsluhy a dopravy na stavbu, + přistavení	hod	4,000	9 500,00	38 000,00	vlastní
N	K	013294000R	Ostatní dokumentace - zpracování dílenské dokumentace včetně statického výpočtu	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	vlastní
676	K	998767104	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 36 m	t	3,510	892,10	3 131,27	SOD

Přehled změn

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu změny stavby ke schválení.)

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy	Rezerva	Zákonný limit pro JŘBU (30% z hodnoty zakázky)
1 - zadat	2 - zadat	3= 1x30%
756 399 380,63	0,00	226919 814,19

Poznámka:

Cenu měněpráci je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Údaje v Kč bez DPH

Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněnou osobou (ANO / NE)	Cena všech měněprací v předchozích ZBV	Cena navrhovaných měněprací	Cena všech měněprací včetně navrhovaných	Cena stavby s měněpracemi a bez víceprací	Cena navrhovaných víceprací	Cena všech víceprací včetně navrhovaných	Cena stavby s vícepracemi a bez měněprací	Nová cena stavby (s měněpracemi a vícepracemi)	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max 20%)
4	5	6	7	8	9=předchozí 11	10 - zadat	11=9+10	12=1+11	13 - zadat	14=předchozí 14+13	15=1+14	16=1+11+14	17=16/(1+2)	18=14/1
1	111/01	Rozšíření energocentra	Stavební úpravy zázemí údržby	ANO	0,00	0,00	0,00	756 399 380,63	169 199,02	169 199,02	756 568 579,65	756 568 579,65	100,02%	0,02%
2	119 1/01	Asanace a péstební opatření	Asanace dřevin v areálu nemocnice	ANO	0,00	-5 768,93	-5 768,93	756 393 611,70	60 425,03	229 624,05	756 629 004,68	758 623 235,75	100,03%	0,03%
3	02/01	Úpravy v DIGIP	Gyneologická ambulance 4. patro	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	3 424 480,78	3 654 104,83	760 053 485,46	760 047 716,53	100,48%	0,48%
4	122/01	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka optického kabelu	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	80 558,42	3 734 663,25	760 134 043,88	760 128 274,95	100,49%	0,49%
5	02/02	Úpravy v DiGIP	Demontáž oken a zařízení	ANO	-5 768,93	-23 383,59	-29 152,52	756 370 228,11	118 296,02	3 852 959,27	760 252 339,90	760 223 187,38	100,51%	0,51%
6	01/01	Urgentní příjem	Odhalení a obnažení stávajících sil	ANO	-29 152,52	-16 538,78	-45 691,30	756 353 689,33	436 781,97	4 289 741,24	760 689 121,87	760 643 430,57	100,56%	0,57%
7	02/03	Úpravy v DIGIP	Zhotovení provizorního chodníku	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	75 188,07	4 364 929,31	760 764 309,94	760 718 618,64	100,57%	0,58%
8	102/01	Dopravní značení	Dopravní značení trvalé	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	23 804,68	4 388 733,99	760 788 114,62	760 742 423,32	100,57%	0,58%
9	02/04	Úpravy v DIGIP	Záložní zdroj ohřevu TUV	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	360 351,32	4 749 085,31	761 148 465,94	761 102 774,64	100,62%	0,63%
10	115/01	Areálové rozvody slaboproudu	Náhrada kabelových telefonů za IP telefon	ANO	-45 691,30	-178 092,16	-223 783,46	756 175 597,17	414 526,80	5 163 612,11	761 562 992,74	761 339 209,28	100,65%	0,68%
11	01/02	Urgentní příjem	VZT jednotky změna teplotního spádu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	256 512,13	5 420 124,24	761 819 504,87	761 595 721,41	100,69%	0,72%
12	122/02	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka optického kabelu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	98 740,22	5 518 864,46	761 918 245,09	761 694 461,93	100,70%	0,73%
13	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Úprava armatur	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	140 587,31	5 659 451,77	762 058 832,40	761 835 048,94	100,72%	0,75%
14	01/03	Urgentní příjem	Zatřídění zeminy	ANO	-223 783,46	-1 054 821,94	-1 278 605,40	755 120 775,23	2 141 308,51	7 800 760,28	764 200 140,91	762 921 535,51	100,86%	1,03%
15	02/06	Úpravy v DIGIP	Jednotný čas hlavní hodiny	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	37 450,00	7 838 210,28	764 237 590,91	762 958 985,51	100,87%	1,04%
16	02/07	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav podlah a kanalizace	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	8 217 736,51	16 055 946,79	772 455 327,42	771 176 722,02	101,95%	2,12%
17	02/05	Úpravy v DIGIP	Větrání a chlazení stávající JIP	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	878 831,36	16 934 778,15	773 334 158,78	772 055 553,38	102,07%	2,24%
18	A/001	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Úprava PD statiky	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	168 000,00	17 102 778,15	773 502 158,78	772 223 553,38	102,09%	2,26%
19	118/001	Přeložka medicijních plynů	Přeložka medicijních plynů	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	1 173 460,32	18 276 238,47	774 675 619,10	773 397 013,70	102,25%	2,42%
20	01/004	Urgentní příjem	Změna založení	ANO	-1 278 605,40	-1 987 355,17	-3 265 960,57	753 133 420,06	1 956 246,65	20 232 485,12	776 631 865,75	773 365 905,18	102,24%	2,67%
21	02/008	Úpravy v DIGIP	Změna založení	ANO	-3 265 960,57	-326 632,47	-3 592 593,04	752 806 787,59	0,00	20 232 485,12	776 631 865,75	773 039 272,71	102,20%	2,67%
22	A/002	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní přeložky elektro	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	883 220,94	21 115 706,06	777 515 086,69	773 922 493,65	102,32%	2,79%
23	111/002	Rozšíření energocentra	Úprava objektu garáží u energocentra	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	849 952,91	21 965 658,97	778 365 039,60	774 772 446,56	102,43%	2,90%
24	02/009	Úpravy v DIGIP	Ztižené bourání podlah	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	348 763,08	22 314 422,05	778 713 802,68	775 121 209,64	102,48%	2,95%
25	02/010	Úpravy v DIGIP	Demontáž podhledů	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	71 007,48	22 385 429,53	778 784 810,16	775 192 217,12	102,48%	2,96%
26	01/005	Urgentní příjem	Změna odvětrání kotelen	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	291 624,07	22 677 053,60	779 076 434,23	775 483 841,19	102,52%	3,00%
27	01/006	Urgentní příjem	Narovnání zámečnických konstrukcí	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	80 157,95	22 757 211,55	779 156 592,18	775 563 999,14	102,53%	3,01%
28	01/007	Urgentní příjem	Doplnění magnetických filtrů před kotle	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	225 042,10	22 982 253,65	779 381 634,28	775 789 041,24	102,56%	3,04%
29	01/008	Urgentní příjem	Doplnění koncových prvků VZT	ANO	-3 592 593,04	-103 852,98	-3 696 446,02	752 702 934,61	662 304,14	23 644 557,79	780 043 938,42	776 347 492,40	102,64%	3,13%
30	02/011	Úpravy v DIGIP	Kolize základů	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	459 985,49	24 104 543,28	780 503 923,91	776 807 477,89	102,70%	3,19%
31	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu k DA	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	147 786,04	24 252 329,32	780 651 709,95	776 955 263,93	102,72%	3,21%
32	106/02	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	1 424 961,85	25 677 291,17	782 076 671,80	778 380 225,78	102,91%	3,39%
33	02/012	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav kanalizace	ANO	-3 696 446,02	-1 630 790,34	-5 327 236,36	751 072 144,27	922 509,63	26 599 800,80	782 999 181,43	777 671 945,07	102,81%	3,52%
34	02/013	Úpravy v DIGIP	Rozšíření anglických dvorků	ANO	-5 327 236,36	0,00	-5 327 236,36	751 072 144,27	434 540,74	27 034 341,54	783 433 722,17	778 106 485,81	102,87%	3,57%
35	105/01	Přípojky splaškové kanalizace	Změna kanalizačního potrubí	ANO	-5 327 236,36	-103 575,83	-5 430 812,19	750 968 568,44	805 883,95	27 840 225,49	784 239 606,12	778 808 793,93	102,96%	3,68%
36	111/03	Rozšíření energocentra	Věvec atiky u energocentra	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	39 293,33	27 374 784,63	783 774 165,26	778 343 353,07	102,90%	3,62%
37	116/01	PS 06 Zdroje medicijních plynů v SO 116	Přesun záložního zdroje kyslíku pro budovu	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	84 357,00	27 459 141,63	783 858 522,26	778 427 710,07	102,91%	3,63%
38	A/003	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní kanalizace	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	636 532,34	28 095 673,97	784 495 054,60	779 064 242,41	103,00%	3,71%
39	119 1/02	Asanace a péstební opatření	Kácení stromů	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	116 187,88	28 211 861,85	784 611 242,48	779 180 430,29	103,01%	3,73%

Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 04 / 001	Číslo změny stavby: 73
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): PS 04 Areálová rozvodna NN v SO 111		
Objednatel: název: Královéhradecký kraj adresa: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČ: 70889546	Zastoupený: název: Centrum investic, rozvoje a inovací adresa: Soukenická 54, 500 03 Hradec Králové IČ: 71218840	
Zhotovitel: název: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“ adresa: U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín IČ: 28169522		

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 04 / 001	Číslo změny stavby: 73
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 04 Areálová rozvodna NN v SO 111		

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 6.12.2022 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Královéhradecký kraj, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
Zhotovitel: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“, se sídlem U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín

Kdo požadoval: (organizace, jméno)	Změny projednány na KD dne:	Kategorie
Nemocnice Rychnov n. Kněžnou, Královéhradecký kraj, Společnost G+S	14.3.2024, 20.6.2024, 25.7.2024, 8.8.2024	A, B, C
Vliv ZL na konečný termín: ANO (dnů -.....) / NE	Přílohy soupisu prací:	

Popis a zdůvodnění změny:

Na základě požadavku uvolnění prostoru domku DA1 (u nového energocentra) z důvodu budoucího umístění technologie na likvidaci odpadu, bude provedena úprava řešení na úrovni stávajícího energocentra (v archivní PD označováno jako „trafostanice“):

•Původní řešení (dle DPS):

 Technologie DA2 se zdemontuje, místnost změní účel na podružnou rozvodnu NN pro neřešenou část areálu NRK

 V místnostech VN+TR+rNN se demontuje stávající technologie a místnosti budou určeny k výhledovému zbourání. Toto vychází z původního požadavku na budoucí demolici v maximální možné míře.

•Řešení dle Revize 01:

 Stávající DA1 u nového EGC bude zrušen bez náhrady (uvolnění prostoru)

 Stávající DA2 v objektu „trafostanice“ bude zachován v rámci stávající konfigurace rozvodny NN (stávajícího rozvaděče RH, který bude v rámci finálních úprav přejmenován na HR0)

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Měněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Měněprací a Víceprací celkem
-771 862,26	1 948 202,42	1 176 340,16

Vyjádření - souhlas se změnou:

Projektant (autorský dozor)	jméno	datum	5.9.2024	podpis
Objednatel	jméno	datum	5.9.2024	podpis
TDS	jméno	datum	5.9.2024	podpis
Zástupce ONN	jméno	datum	5.9.2024	
Supervize	jméno	datum	5.9.2024	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny výše a v příložené Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje přílohu pro dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněně jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel	jméno	datum	5.9.2024	p
Zhotovitel	jméno	datum	5.9.2024	

*) kategorie změn

A - Požadavek uživatele

B - Požadavek objednatele

C - Nepředvídatelná změna

D - Chyba PD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Rychnov nad Kněžnou – rozšíření průmyslové zóny Solnice – Kvasiny

Objekt:

D.2.4 - PS 04 Areálová rozvodna NN v SO 111

Místo:

k.ú. Rychnov nad Kněžnou (744107)

Datum:

Objednatel:

Královéhradecký kraj, Pivovarské nám.1245, H.Králové

Projektant:

DOMY, spol. s r. o.,
architekt. a projekt.
ateliér

Zhotovitel:

„Společnost G + S - Nemocnice Rychnov“ Vedoucí společník: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Čena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 176 340,16	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 176 340,16	
D	740.01		SILNOPROUD - ROZVADĚČE				527 158,29	
9	K	74001.1.5M	Hlavní rozvaděč HR0 - montáž	kus		67 264,44	0,00	SOD
					0			
10	M	74001.1.5D	hlavní rozvaděč HR0, oceloplechový, skříňový, 4 pole, s dveřmi	kus	-1,000	665 702,21	-665 702,21	SOD
					1,000			
N	M		Hlavní rozvaděč HR0 (verze dle DPS/2024/rev01)	kus	1,000	1 192 860,50	1 192 860,50	SOD
D	740.02		SILNOPROUD - KABELY				220 636,69	
13	K	74002.2.1M	Montáž kabelu 1-CHBU 240, kompletní	m	120,000	74,94	8 992,80	SOD
14	M	74002.2.1D	kabel 1-CHBU 240, dodávka	m	120,000	963,47	115 616,40	SOD
					120,000			
17	K	74002.2.3M	Montáž kabelu CYKY 5x2,5, kompletní	m	10,000	24,98	249,80	SOD
18	M	74002.2.3D	kabel CYKY 5x2,5, dodávka	m	10,000	53,51	535,10	SOD
					10,000			
21	K	74002.2.5M	Montáž kabelu CYKY 3x1,5, kompletní	m	75,000	23,31	1 748,25	SOD
22	M	74002.2.5D	kabel CYKY 3x1,5, dodávka	m	75,000	19,27	1 445,25	SOD
					75,000			
25	K	2.12-M	Kabel CYKY 2x1,5, montáž, včetně upevnění a dodávky pomocného materiálu	m	15,000	23,31	349,65	SOD
26	M	2.12-D	Kabel CYKY 2x1,5, dodávka	m	15,000	14,82	222,30	SOD
					15,000			
29	K	74002.2.9M	Montáž vodiče CYA 150 zž, kompletní	m	5,000	74,94	374,70	SOD
30	M	74002.2.9D	vodič CYA 150 zž, dodávka	m	5,000	584,36	2 921,80	SOD
					5,000			
1	K	74001.1.1M	Kabel 1-AYKY 4x240	m	20,000	116,57	2 331,40	SOD
2	M	74001.1.1D	Kabel 1-AYKY 4x240	m	20,000	610,91	12 218,20	SOD
N	K	2.14	Kabel 1-AYKY 3x120+70	m	25,000	112,70	2 817,50	VLASTNÍ
N	M		Kabel 1-AYKY 3x120+70, dodávka	m	25,000	346,98	8 674,50	VLASTNÍ
N	K	2.15	Kabel 1-AYKY 4x70	m	10,000	112,70	1 127,00	VLASTNÍ
N	M		Kabel 1-AYKY 4x70, dodávka	m	10,000	181,22	1 812,20	VLASTNÍ
30	K	7404.4.1	Komplex činností, spojený s přeložením veškeré napájecí kabeláže pro areál ze stávající hlavní rozvodny do nového rozvaděče HR0. Naspojování kabeláže se předpokládá v těsném sousedství stávajícího energocentra	sada	1,000	59 199,84	59 199,84	SOD
N	M	2.16	Kabelová spojka pro 1-AYKY 4x240, kompletní dodávka	m	2,000	0,00	0,00	v ceně předchozí polo
N	M	2.17	Kabelová spojka pro 1-AYKY 3x120+70, kompletní dodávka	m	4,000	0,00	0,00	v ceně předchozí polo
N	M	2.18	Kabelová spojka pro 1-AYKY 4x70, kompletní dodávka	m	2,000	0,00	0,00	v ceně předchozí polo
D	740.03		SILNOPROUD - KABELOVÉ TRASY				16 320,71	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
264	K	7405.5.1M	Montáž - Stoupací kabelový žebřík 600x60, vč. příslušenství, kabelových přichytek a nosného materiálu, stavebních přípomocí a drobného nespecifikovaného materiálu (hmoždiny, šrouby, sádra, ...), kompletní	m	5,000	243,13	1 215,65	SOD
265	M	7405.5.1D	stoupací kabelový žebřík 600x60, vč. příslušenství, kabelových přichytek a nosného materiálu, dodávka	m	5,000	665,72	3 328,60	SOD
N	K	3.4	Montáž - Stoupací kabelový žebřík 300x60, vč. příslušenství, kabelových přichytek a nosného materiálu, stavebních přípomocí a drobného nespecifikovaného materiálu (hmoždiny, šrouby, sádra, ...), kompletní	m	5,000	201,25	1 006,25	VLASTNÍ
N	M	3.4	stoupací kabelový žebřík 300x60, vč. příslušenství, kabelových přichytek a nosného materiálu, dodávka	m	5,000	598,00	2 990,00	VLASTNÍ
268	K	7405.5.3M	Montáž - Kabelová lávka 600x60, vč. příslušenství, kabelových přichytek a nosného materiálu, stavebních přípomocí a drobného nespecifikovaného materiálu (hmoždiny, šrouby, sádra, ...), kompletní	m	2,000	243,13	486,26	SOD
269	M	7405.5.3D	kabelová lávka 600x60, vč. příslušenství, kabelových přichytek a nosného materiálu, dodávka	m	2,000	989,45	1 978,90	SOD
304	K	7405.5.21M	Montáž - Instalační trubka bezhalogenová pr. 16-32 mm, pevná, vč. příslušenství a nosného materiálu, stavebních přípomocí a drobného nespecifikovaného materiálu (hmoždiny, šrouby, sádra, ...), kompletní	m	85,000	29,97	2 547,45	SOD
305	M	7405.5.21D	instalační trubka bezhalogenová pr. 16-32 mm, pevná, vč. příslušenství a nosného materiálu, dodávka	m	85,000	32,56	2 767,60	SOD
D		740.04	SILNOPROUD - OSTATNÍ MATERIÁL A MONTÁŽNÍ PRÁCE				351 325,25	
67	K	7408.8.3	Kovové konstrukce všeobecně, kompletní dodávka a montáž vč. nátěrů	kg	50,000	170,09	8 504,50	
N	K	7408.8.3	Důkladná prohlídka před samotnou montáží, precizní naplánování jednotlivých kroků, koordinace s provozem nemocnice	sada	1,000	17 135,00	17 135,00	VLASTNÍ
N	M	74004.4.1D	Pronájem mobilního DA (250kVA) pro překlenutí doby výpadku, po dobu 5 pracovních dní, kompletní dodávka vč. Dopravy	sada	1,000	93 012,00	93 012,00	VLASTNÍ
N	K	74004.4.2M	Spotřeba nafty 75l/hodina	sada	1,000	4 916,25	4 916,25	VLASTNÍ
N	M	74004.4.2D	Doprava nafty po 8 hodinách provozu pro objem 600 litrů - cena bez samotné nafty	sada	1,000	13 800,00	13 800,00	VLASTNÍ
N	K	74004.4.3	Přepojení napájení dotřených pavilonů na mobilní záložní zdroj (připojení do napájecího bodu, určeného nemocnicí)	sada	1,000	30 935,00	30 935,00	VLASTNÍ
N	K	74004.4.4	Odpojení, demontáž a ekologická likvidace technologie stávající strojovny DA2 v prostoru stávajícího energocentra: stávající dieselagregát 340 kVA, stávající rozvaděče NN, kabelová vedení NN, elektroinstalace (osvětlení, zásuvky, kabeláž, vnitřní uzemnění)	sada	1,000	72 852,50	72 852,50	VLASTNÍ
N	K	74004.4.5	Provizorní stavy v areálových rozvodech během přepojování HR0	sada	1,000	110 170,00	110 170,00	VLASTNÍ
D		740.09	SILNOPROUD - INŽENÝRSKÁ ČINNOST				119 202,72	
43	K	74009.5.4	Komplexní provozní zkoušky	hod	8,000	582,84	4 662,72	SOD
N	K	74009.5.4	Dodavatelská a dílenská dokumentace vč. vnitřního zapojení rozvaděče	soub	1,000	17 940,00	17 940,00	VLASTNÍ
N	K	74009.5.4	Dokumentace skutečného provedení	soub	1,000	28 750,00	28 750,00	VLASTNÍ
N	K	74009.5.4	Příplatky za činnost mimo standardní pracovní dobu (o víkendy, v noci)	soub	1,000	67 850,00	67 850,00	VLASTNÍ
44	K	74009.5.5	Výchozí revize elektro	kus	0,000	58 283,95	0,00	SOD
D			SVÍTIDLA				40 381,60	
90	K	7409.9.14M	Montáž průmyslového LED svítidla, (typ A, A1), kompletní	kus	6,000	416,31	2 497,86	SOD
91	M	7409.9.AD	průmyslové přisazené LED svítidlo odolné vůči prachu a vlhkosti, široká vyzařovací charakteristika, příkon 52.7 W, typ A, dodávka	kus	6,000	2 631,10	15 786,60	SOD
N	K	6.2	Montáž průmyslového LED svítidla, (typ A, A1), kompletní	kus	2,000	416,31	832,62	VLASTNÍ
N	M	6.2	Ex: Přisazené LED svítidlo 51W, $\phi=6.663\text{lm}$, $T_c=4000\text{K}$, pro prostory s nebezpečím výbuchu, IP65, kompletní dodávka svítidla vč. montážní sady a závěsů	kus	2,000	4 052,12	8 104,24	VLASTNÍ
92	K	7409.9.15M	Montáž nouzové svítidlo pro osvětlení únikových cest, (typ NOP, NO1), kompletní	kus	2,000	416,31	832,62	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
93	M	7409.9.NOpD	<i>NOp: přisazené nouzové svítidlo pro osvětlení únikových cest v prostorách s nárokem na vyšší IP, pro místnosti s výškou 2,2 - 7,0m, typ NOp, dodávka</i>	kus	2,000	6 163,83	12 327,66	SOD
D 740.05			SILNOPROUD - KONGOVÉ PRVKY			7 474,95		
31	K	7405.5.1M	Přisazená montáž jednopólového vypínače, s vyšším krytím, kompletní vč. popisky, příslušenství, instalační krabice, stavební přípomoci a drobného nespécifikovaného materiálu (hmoždiny, šrouby, sádra atd.)	kus	5,000	124,89	624,45	SOD
32	M	7405.5.1D	<i>jednopólový vypínač, pro přisazenou montáž, vyšší krytí, vč. popisky, příslušenství, instalační krabice, dodávka</i>	kus	5,000	252,36	1 261,80	SOD
N	K	7405.5.1M	Přisazená montáž jednopólového vypínače, IP65, kompletní vč. popisky, příslušenství, instalační krabice, stavební přípomoci a drobného nespécifikovaného materiálu (hmoždiny, šrouby, sádra atd.)	kus	1,000	124,89	124,89	VLASTNÍ
32	M	7405.5.1D	<i>jednopólový vypínač, pro přisazenou montáž, vyšší krytí, vč. popisky, příslušenství, instalační krabice, dodávka</i>	kus	1,000	252,36	252,36	VLASTNÍ
131	K	7403.3.21M	Montáž - Zásuvková skříň (náplň: 1x zásuvka 400V/16A, 2x zásuvka 230V/16A, odjištěné vývody, proudový chránič), kompletní vč. popisky, příslušenství, stavební přípomoci a drobného nespécifikovaného materiálu (hmoždiny, šrouby, sádra, ...)	kus	1,000	749,37	749,37	SOD
132	M	7403.3.21D	<i>zásuvková skříň (náplň: 1x zásuvka 400V/16A, 2x zásuvka 230V/16A, odjištěné vývody, proudový chránič), dodávka vč. popisky, příslušenství</i>	kus	1,000	4 462,08	4 462,08	SOD
D 740.09			SILNOPROUD - REPASE MÍSTNOSTI PRO ROZVODNU NN AREÁLU (rozvaděč HR0			-106 160,05		
69	K	7409.9.01	Odpojení, demontáž a ekologická likvidace technologie stávající strojovny DA2 v prostoru stávajícího energocentra: stávající dieselagregát 340 kVA, stávající rozvaděče NN, kabelová vedení NN, elektroinstalace (osvětlení, zásuvky, kabeláž, vnitřní uzemnění	sada	-1,000	75 352,82	-75 352,82	SOD
71	K	7409.9.03	Komplex činností spojený s přepojením napájení areálu ze stávající rozvodny NN do nového energocentra	sada	-1,000	30 807,23	-30 807,23	SOD

Přehled změn

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu změny stavby ke schválení.)

Poznámka:

Cenu méněprací je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy	Rezerva	Zákonný limit pro JŘBU (30% z hodnoly zakázky)
1 - zadat	2 - zadat	3= 1x30%
756 399 380,63	0,00	226 919 814,19

Údaje v Kč bez DPH

Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněnou osobou (ANO / NE)	Cena všech méněprací v předchozích ZBV	Cena navrhovaných méněprací	Cena všech méněprací včetně navrhovaných	Cena stavby s méněpracemi a bez víceprací	Cena navrhovaných víceprací	Cena všech víceprací včetně navrhovaných	Cena stavby s vícepracemi a bez méněprací	Nová cena stavby (s méněpracemi a vícepracemi)	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 20%)
4	5	6	7	8	9=předchozí 11	10 - zadat	11=9+10	12=1+11	13 - zadat	14=předchozí 14+13	15=1+14	16=1+11+14	17=16/(1+2)	18=14/1
1	111/01	Rozšíření energocentra	Stavební úpravy zázemní údržby	ANO	0,00	0,00	0,00	756 399 380,63	169 199,02	169 199,02	756 568 579,65	756 568 579,65	100,02%	0,02%
2	119 1/01	Asanace a péstební opatření	Asanace dřevu v areálu nemocnice	ANO	0,00	-5 768,93	-5 768,93	756 393 611,70	60 425,03	229 624,05	756 629 004,68	756 623 235,75	100,03%	0,03%
3	02/01	Úpravy v DIGIP	Gynekologická ambulance 4. patro	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	3 424 480,78	3 654 104,83	760 053 485,46	760 047 716,53	100,48%	0,48%
4	122/01	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka optického kabelu	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	80 558,42	3 734 663,25	760 134 043,88	760 128 274,95	100,49%	0,49%
5	02/02	Úpravy v DIGIP	Demontáž oken a zařízení	ANO	-5 768,93	-23 383,59	-29 152,52	756 370 228,11	118 296,02	3 852 959,27	760 252 339,90	760 223 187,38	100,51%	0,51%
6	01/01	Urgentní příjem	Odhalení a obnažení stávajících sítí	ANO	-29 152,52	-16 538,78	-45 691,30	756 353 689,33	436 781,97	4 289 741,24	760 689 121,87	760 643 430,57	100,56%	0,57%
7	02/03	Úpravy v DIGIP	Zhotovení provizorního chodníku	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	75 188,07	4 364 929,31	760 764 309,94	760 718 618,64	100,57%	0,58%
8	102/01	Dopravní značení	Dopravní značení trvalé	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	23 804,68	4 388 733,99	760 788 114,62	760 742 423,32	100,57%	0,58%
9	02/04	Úpravy v DIGIP	Záložní zdroj ohřevu TUV	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	360 351,32	4 749 085,31	761 148 465,94	761 102 774,64	100,62%	0,63%
10	115/01	Areálové rozvody slaboproudu	Náhrada kabelových telefonů za IP telefon	ANO	-45 691,30	-178 092,16	-223 783,46	756 175 597,17	414 526,80	5 163 612,11	761 562 992,74	761 339 209,28	100,65%	0,68%
11	01/02	Urgentní příjem	VZT jednotka změna teplotního spádu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	256 512,13	5 420 124,24	761 819 504,87	761 595 721,41	100,69%	0,72%
12	122/02	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka optického kabelu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	98 740,22	5 518 864,46	761 918 245,09	761 694 461,63	100,70%	0,73%
13	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Úprava armatur	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	140 587,31	5 659 451,77	762 058 832,40	761 835 048,94	100,72%	0,75%
14	01/03	Urgentní příjem	Zatřídění zeminy	ANO	-223 783,46	-1 054 821,94	-1 278 605,40	755 120 775,23	2 141 308,51	7 800 760,28	764 200 140,91	762 921 535,51	100,86%	1,03%
15	02/06	Úpravy v DIGIP	Jednotný čas hlavní hodiny	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	37 450,00	7 838 210,28	764 237 590,91	762 958 985,51	100,87%	1,04%
16	02/07	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav podlah a kanalizace	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	8 217 736,51	16 055 946,79	772 455 327,42	771 176 722,02	101,95%	2,12%
17	02/05	Úpravy v DIGIP	Větrání a chlazení stávající JIP	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	878 831,36	16 934 778,15	773 334 158,78	772 055 553,38	102,07%	2,24%
18	A/001	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Úprava PD statky	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	168 000,00	17 102 778,15	773 502 158,78	772 223 553,38	102,09%	2,26%
19	118/001	Přeložka medicijnálních plynů	Přeložka medicijnálních plynů	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	1 173 460,32	18 276 238,47	774 675 619,10	773 397 013,70	102,25%	2,42%
20	01/004	Urgentní příjem	Změna založení	ANO	-1 278 605,40	-1 987 355,17	-3 265 960,57	753 133 420,06	1 956 246,65	20 232 485,12	776 631 865,75	773 365 905,18	102,24%	2,67%
21	02/008	Úpravy v DIGIP	Změna založení	ANO	-3 265 960,57	-326 632,47	-3 592 593,04	752 806 787,59	0,00	20 232 485,12	776 631 865,75	773 039 272,71	102,20%	2,67%
22	A/002	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní přeložky elektro	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	883 220,94	21 115 706,06	777 515 086,69	773 922 493,65	102,32%	2,79%
23	111/002	Rozšíření energocentra	Úprava objektu garáže u energocentra	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	849 952,91	21 965 658,97	778 365 039,60	774 772 446,56	102,43%	2,90%
24	02/009	Úpravy v DIGIP	Zhížené bourání podlah	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	348 763,08	22 314 422,05	778 713 802,68	775 121 209,64	102,48%	2,95%
25	02/010	Úpravy v DIGIP	Demontáž podhledů	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	71 007,48	22 385 429,53	778 784 810,16	775 192 217,12	102,48%	2,96%
26	01/005	Urgentní příjem	Změna odvětrání kotelny	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	291 624,07	22 677 053,60	779 076 434,23	775 483 841,19	102,52%	3,00%
27	01/006	Urgentní příjem	Narovnání zámečnických konstrukcí	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	80 157,95	22 757 211,55	779 156 592,18	775 563 999,14	102,53%	3,01%
28	01/007	Urgentní příjem	Doplnění magnetických filtrů před kotle	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	225 042,10	22 982 253,65	779 381 634,28	775 789 041,24	102,56%	3,04%
29	01/008	Urgentní příjem	Doplnění koncových prvků VZT	ANO	-3 592 593,04	-103 852,98	-3 696 446,02	752 702 934,61	662 304,14	23 644 557,79	780 043 938,42	776 347 492,40	102,64%	3,13%
30	02/011	Úpravy v DIGIP	Kolize základů	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	459 985,49	24 104 543,28	780 503 923,91	776 807 477,89	102,70%	3,19%
31	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu k DA	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	147 786,04	24 252 329,32	780 651 709,95	776 955 263,93	102,72%	3,21%
32	106/02	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	1 424 961,85	25 677 291,17	782 076 671,80	778 380 225,78	102,91%	3,39%
33	02/012	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav kanalizace	ANO	-3 696 446,02	-1 630 790,34	-5 327 236,36	751 072 144,27	922 509,63	26 599 800,80	782 999 181,43	777 671 945,07	102,81%	3,52%
34	02/013	Úpravy v DIGIP	Rozšíření anglických dvorků	ANO	-5 327 236,36	0,00	-5 327 236,36	751 072 144,27	434 540,74	27 034 341,54	783 433 722,17	778 106 485,81	102,87%	3,57%
35	105/01	Připojky splaškové kanalizace	Záměna kanalizačního potrubí	ANO	-5 327 236,36	-103 575,83	-5 430 812,19	750 968 568,44	805 883,95	27 840 225,49	784 239 606,12	778 808 793,93	102,96%	3,68%
36	111/03	Rozšíření energocentra	Věvec atiky u energocentra	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	39 293,33	27 374 784,63	783 774 165,26	778 343 353,07	102,90%	3,62%
37	116/01	PS 06 Zdroje medicijnálních plynů v SO 110	Přesun záložního zdroje kyslíku pro budovu	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	84 357,00	27 459 141,63	783 858 522,26	778 427 710,07	102,91%	3,63%
38	A/003	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní kanalizace	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	636 532,34	28 095 673,97	784 495 054,60	779 064 242,41	103,00%	3,71%
39	119 1/02	Asanace a péstební opatření	Kácení stromů	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	116 187,88	28 211 861,85	784 611 242,48	779 180 430,29	103,01%	3,73%

Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 08 / 001	Číslo změny stavby: 74
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): PS 08 Vestavby operačních sálů		
Objednatel: název: Královéhradecký kraj adresa: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČ: 70889546		
Zastoupený: název: Centrum investic, rozvoje a inovací adresa: Soukenická 54, 500 03 Hradec Králové IČ: 71218840		
Zhotovitel: název: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“ adresa: U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín IČ: 28169522		

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny		Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 08 / 001	Číslo změny stavby: 74
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 08 Vestavby operačních sálů			
Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 6.12.2022 (dále jen Smlouva): Objednatel: Královéhradecký kraj, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové Zhotovitel: Společnost „G+S – Nemocnice Rychnov“, se sídlem U Nemocnice 430, Kolín III, 280 02 Kolín			
Kdo požadoval: (organizace, jméno)		Změny projednány na KD dne:	Kategorie
Nemocnice Rychnov n. Kněžnou, Královéhradecký kraj, Společnost G+S		25.4.2024, 20.6.2024, 25.7.2024, 15.8.2024	A, B, C
Vliv ZL na konečný termín: ANO (dnů) / NE		Přílohy soupisu prací:	
Popis a zdůvodnění změny: Předmětem změnového listu je změna ochrany proti ionizačnímu záření v operačních sálech dle požadavku uživatele. Původní požadavek na stínění stěn všech 4 operačních sálů, ale provedení oken, dveří a prokládacích skříní bez ochrany se změnil na požadavek na provedení dvou operačních sálů bez ionizační ochrany a dalších dvou sálů s plnou ochranou včetně dveří, oken a prokládacích skříní. Změna byla dána aktualizací požadavku uživatele na používání RTG přístrojů v operačních sálech a ochraně osob, které se v prostoru dosahu záření nacházejí. Změny byly řešeny z důvodu aktualizace požadavků uživatele a na základě podkladů fyzika uživatele Mgr. Petra Pecha			

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Měněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Měněprací a Víceprací celkem
-3 701 120,97	4 417 551,15	716 430,18

Vyjádření - souhlas se změnou:

Projektant (autorský dozor)	jméno	datum	podpis
Objednatel	jméno	datum	podpis
TDS	jméno	datum	podpis
Zástupce ONN	jméno	datum	podpis
Supervize	jméno	datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny výše a v příložené Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje přílohu pro dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněně jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel	jméno	datum
Zhotovitel	jméno	datum

*) kategorie změn

- A - Požadavek uživatele
- B - Požadavek objednatel
- C - Nepředvidatelná změna
- D - Chyba PD

DIO: SZ28153522

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nemocnice Rychnov nad Kněžnou - rozšíření průmyslové zóny Solnice - Kvasiny

Objekt

D.2.8 - PS 08 Vestavby operačních sálů

Soupis

D.2.8.1 - Vestavby operačních sálů

Místo

k.ú. Rychnov nad Kněžnou (744107)

Datum

Objednatel

Královéhrad.kraj, Pivovarské nám.1245, H.Králové

Projektant

DOMY, spol. s r. o.,
architekt. a projekt.
ateliér

Zhotovitel

„Společnost G + S - Nemocnice Rychnov“
Vedoucí společník: GEOSAN GROUP a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

716 430,18

D	2	Příčky systému viz PD č.v. D2.8.2 02 Příčky -základní rozměry, D.2.8.2 03 Přič					-1 160 654,13
---	---	--	--	--	--	--	---------------

13	K	2.11	Nosná konstrukce radiační ochrany - nosná jednostranná SDK příčka	m ²	-18,590	1 944,78	-36 153,46	SOD
----	---	------	---	----------------	---------	----------	------------	-----

Poznámka k položce
Poznámka k položce: Nosná konstrukce radiační ochrany - nosná jednostranná SDK příčka

14	K	2.12	Radiační ochrana - olověný plech #1,5mm od podlahy po stavební strop. V době vypracování projektu nebyl znám konkrétní zaříci, který bude používán na operačních sálech.	m ²	-368,200	4 224,27	-1 555 376,21	SOD
----	---	------	--	----------------	----------	----------	---------------	-----

Poznámka k položce
Poznámka k položce: Radiační ochrana - olověný plech #1,5mm od podlahy po stavební strop. V době vypracování projektu nebyl znám konkrétní zaříci, který bude používán na operačních sálech. V projektu je použit pro kompletnost projektu referenční ekvivalent olova 1,5mm. Dodávatel si musí ověřit, zda navržená ochrana proti radiačnímu záření odpovídá požadavkům na radiační ochranu v době realizace projektu. Před realizací musí být proveden výpočet na konkrétní zaříci. Po určení správného ekvivalentu olova musí být přehodnocena ochrana proti ionizačnímu záření a musí být upraven. ROZPOČET dle výpočtu (úspěšný soubor obsahuje ochrany proti ionizačnímu záření)

K	2.12	Radiační ochrana - olověný plech #1 mm od podlahy do výšky 2500 mm.	m ²	153,000	2 816,18	430 875,54	VLASTNÍ
---	------	---	----------------	---------	----------	------------	---------

Poznámka k položce
Poznámka k položce: Radiační ochrana - olověný plech #1 mm od podlahy do výšky 2500 mm.

D	4	Dveře systému viz PD č.v. D2.8.2 02 Příčky - základní rozměry a D.2.8.1 tech					668 714,64
---	---	--	--	--	--	--	------------

17	K	4.1	Dveře nerezové, automaticky posuvné jednokřídlé, prosklené (400x500)mm bezpečnostním sklem, s elektrickým pohonem 230V, 50/60Hz, řízení mikroprocesorem s možností plynulé změny nastavení otevírací rychlosti min. 10-30cm/s	ks	-2,000	171 435,21	-342 870,42	SOD
----	---	-----	---	----	--------	------------	-------------	-----

Poznámka k položce
Poznámka k položce: Dveře nerezové, automaticky posuvné jednokřídlé, prosklené (400x500)mm bezpečnostním sklem, s elektrickým pohonem 230V, 50/60Hz, řízení mikroprocesorem s možností plynulé změny nastavení otevírací rychlosti min. 10-30cm/s, funkce pro čištění a jiné otevření, včetně bezpečnostních ovládacích. Materiál nerezová ocel - AISI 304, povrchová úprava: 1400mm, výška 2055mm, barva povrchu podle vzorku NCS, pastelová, matná (maximálně 30% lesku) - v souladu s architektonickým řešením stavby. Nerezová zárubeň - AISI 316L, povrchová úprava - kartáčovaná

K	4.1a	Dveře nerezové, automaticky posuvné jednokřídlé, prosklené (400x500)mm bezpečnostním sklem s elektricky ovládanými žaluziemi proti laseru a s ochrannou proti odrazu laserového paprsku a ochranou proti ionizujícímu záření Pb 1 mm, s elektrickým pohonem 230V, 50/60Hz	ks	2,000	323 199,22	646 398,43	VLASTNÍ
---	------	---	----	-------	------------	------------	---------

Poznámka k položce
Poznámka k položce: Dveře nerezové, automaticky posuvné jednokřídlé, prosklené (400x500)mm bezpečnostním sklem s elektricky ovládanými žaluziemi proti laseru a s ochrannou proti odrazu laserového paprsku a ochranou proti ionizujícímu záření Pb 1 mm, s elektrickým pohonem 230V, 50/60Hz, řízení mikroprocesorem s možností plynulé změny nastavení otevírací rychlosti min. 10-30cm/s, funkce pro čištění a jiné otevření, včetně bezpečnostních ovládacích. Materiál nerezová ocel - AISI 304, povrchová úprava: 1400mm, výška 2055mm, barva povrchu podle vzorku NCS, pastelová, matná (maximálně 30% lesku) - v souladu s architektonickým řešením stavby. Nerezová zárubeň - AISI 316L, povrchová úprava - kartáčovaná

18	K	4.2	Dveře nerezové, automaticky posuvné jednokřídlé, prosklené (400x500)mm bezpečnostním sklem s vloženým filtrem pro danou vlnovou délku používaného laseru a s ochrannou proti odrazu laserového paprsku, s elektrickým pohonem 230V, 50/60Hz	ks	-2,000	222 494,82	-444 989,64	SOD
----	---	-----	---	----	--------	------------	-------------	-----

Poznámka k položce
 Dveře nerezové, automaticky posuvné jednokřídlé, prosklené (400x500)mm bezpečnostním sklem s elektricky ovládanými žaluziemi proti laseru a s ochrannou proti odrazu laserového paprsku, s elektrickým pohonem 230V, 50/60Hz. Řízení mikroprocesorem s možností plynulé změny nastavení otáčky rychlosti min. 10-30cm/s, funkce otočného ovládacího a plně otevřeného včetně bezdotykových ovládacích. Materiál: nerezová ocel - AISI 304, průchozí šířka 1400mm, výška 2055mm. Barva povrchu podle vzorníku NCS, pastelová matná (maximálně 30% lesku), v souladu s architektonickým řešením stavby. Nerezová zárubeň - AISI 316L, povrchová úprava - karbidováno. Vzdálené vypracování projektu nebyl znám konkrétní typ laseru, který bude používán na operacích záření. V projektové části pro kompletnost projektu referující ovládací laseru - laser pevnostový s výstupní délkou vyřazení 2 150mm, výkonem 1 100W. Dodavatel si musí ověřit parametry používání laseru na všech vložkách výřezů, jako i dle těchto parametrů upravit detail v rozestřích a všech prosklených dílech - tří prot. optiku laserového záření.

K	4.2a	Dveře nerezové, automaticky posuvné jednokřídlé, prosklené (400x500)mm bezpečnostním sklem s elektricky ovládanými žaluziemi proti laseru a s ochrannou proti odrazu laserového paprsku, s elektrickým pohonem 230V, 50/60Hz	ks	2,000	338 892,70	677 785,39	VLASTNÍ
---	------	--	----	-------	------------	------------	---------

Poznámka k položce
 Dveře nerezové, automaticky posuvné jednokřídlé, prosklené (400x500)mm bezpečnostním sklem s elektricky ovládanými žaluziemi proti laseru a s ochrannou proti odrazu laserového paprsku, s elektrickým pohonem 230V, 50/60Hz. Řízení mikroprocesorem s možností plynulé změny nastavení otáčky rychlosti min. 10-30cm/s, funkce otočného ovládacího a plně otevřeného včetně bezdotykových ovládacích. Materiál: nerezová ocel - AISI 304, průchozí šířka 1400mm, výška 2055mm. Barva povrchu podle vzorníku NCS, pastelová matná (maximálně 30% lesku), v souladu s architektonickým řešením stavby. Nerezová zárubeň - AISI 316L, povrchová úprava - karbidováno.

19	K	4.3	Dveře nerezové, automaticky otáčivé jednokřídlé, plně koule - koule, nerez. Materiál: nerezová ocel - AISI 304, barva povrchu podle vzorníku NCS, pastelová, matná - v souladu s architektonickým řešením stavby, s elektrickým pohonem 100 - 230V, 50/60Hz	ks	-4,000	126 267,08	-505 068,32	SOD
----	---	-----	---	----	--------	------------	-------------	-----

Poznámka k položce
 Dveře nerezové, automaticky otáčivé jednokřídlé, plně koule - koule, nerez. Materiál: nerezová ocel - AISI 304, barva povrchu podle vzorníku NCS, pastelová, matná - v souladu s architektonickým řešením stavby, s elektrickým pohonem 100 - 230V, 50/60Hz, funkce hvězda otevřená, průchozí šířka 900mm, výška 2 045mm. Barva povrchu podle vzorníku NCS, pastelová, matná (maximálně 30% lesku), v souladu s architektonickým řešením stavby. Nerezová zárubeň - AISI 316L, povrchová úprava - karbidováno.

		4.3a	Dveře nerezové, automaticky otáčivé jednokřídlé, plně koule - koule, nerez. Materiál: nerezová ocel - AISI 304, barva povrchu podle vzorníku NCS, pastelová, matná - v souladu s architektonickým řešením stavby, ochranou proti ionizujícímu záření Pb 1 mm, s elektrickým pohonem 100 - 230V, 50/60Hz	ks	4,000	159 364,80	637 459,20	VLASTNÍ
--	--	------	---	----	-------	------------	------------	---------

Poznámka k položce
 Dveře nerezové, automaticky otáčivé jednokřídlé, plně koule - koule, nerez. Materiál: nerezová ocel - AISI 304, barva povrchu podle vzorníku NCS, pastelová, matná - v souladu s architektonickým řešením stavby, s elektrickým pohonem 100 - 230V, 50/60Hz, funkce hvězda otevřená, průchozí šířka 900mm, výška 2 045mm. Barva povrchu podle vzorníku NCS, pastelová, matná (maximálně 30% lesku), v souladu s architektonickým řešením stavby. Ochrana proti ionizujícímu záření Pb 1 mm. Nerezová zárubeň - AISI 316L, povrchová úprava - karbidováno.

d 5 Okna č.v. D2.8.2 02 Příčky -základní rozměry a D.2.8.1 technická zpráva, 613 881,95

20	K	5.1	Příčkové okno, ocelový lakovaný rám, oboustranně bezpečnostní sklo, v meziskelním prostoru odvlhčovací lišta, provedení farma, 1.345x595mm, včetně ostění z lakovaného plechu, osazeno z jedné strany do vestavby, z druhé strany do SDK příčky.	ks	-2,000	45 386,33	-90 772,66	
----	---	-----	--	----	--------	-----------	------------	--

Poznámka k položce
 Příčkové okno, ocelový lakovaný rám, oboustranně bezpečnostní sklo, v meziskelním prostoru odvlhčovací lišta, provedení farma 1.345x595mm, včetně ostění z lakovaného plechu, osazeno z jedné strany do vestavby, z druhé strany do SDK příčky.

K	5.1a	Příčkové okno, ocelový lakovaný rám, oboustranně bezpečnostní sklo, v meziskelním prostoru odvlhčovací lišta, provedení farma, 1.345x595mm, včetně ostění z lakovaného plechu, osazeno z jedné strany do vestavby, z druhé strany do SDK příčky. Elektricky ovládaná žaluzie proti laseru, ochrana proti ionizujícímu záření Pb 1mm.	ks	2,000	281 604,70	563 209,39	VLASTNÍ
---	------	--	----	-------	------------	------------	---------

Poznámka k položce
 Příčkové okno, ocelový lakovaný rám, oboustranně bezpečnostní sklo, v meziskelním prostoru odvlhčovací lišta, provedení farma 1.345x595mm, včetně ostění z lakovaného plechu, osazeno z jedné strany do vestavby, z druhé strany do SDK příčky. Elektricky ovládaná žaluzie proti laseru, ochrana proti ionizujícímu záření Pb 1mm.

21	K	5.2	Příčkové okno, ocelový lakovaný rám, oboustranně bezpečnostní sklo s vloženým filtrem pro danou vlnovou délku používaného laseru a s ochrannou proti odrazu laserového paprsku,, v meziskelním prostoru odvlhčovací lišta, provedení farma, 1.345x595mm	ks	-2,000	90 845,39	-181 690,78	SOD
----	---	-----	---	----	--------	-----------	-------------	-----

Poznámka k položce

Poznámka k položce: Příčkové okno, ocelový lakovaný rám oboustranně bezpečnostní sklo s vloženým filtrem pro danou vlnovou délku používaného laseru a s ochrannou proti odrazu laserového paprsku v meziskelním prostoru odvlhčovací lišta, provedení farma, 1.345x595mm včetně ostění z lakovaného plechu, osazeno z jedné strany do vestavby, z druhé strany do SDK příčky. V době vypracování projektu nebyl znám konkrétní typ laseru, který bude používán na operačních sálech. V projektu je použit pro kompletnost projektu referenční ekvivalent laseru – laser pevnolátkový s vlnovou délkou vyřazující 2 190nm výkonem < 100W. Dodavatel si musí ověřit parametry používaných laserů na sálech v době vystavby sálu a dle těchto parametrů upravit cenu v rozpočtu u všech prosklených ploch – filtry proti proušku laserového záření

K	5.2a	Příčkové okno, ocelový lakovaný rám, oboustranně bezpečnostní sklo, v meziskelním prostoru odvlhčovací lišta, provedení farma, 1.345x595mm, včetně ostění z lakovaného plechu, osazeno z jedné strany do vestavby, z druhé strany do SDK příčky. Elektricky ovládaná žaluzie proti laseru.	ks	2,000	161 568,00	323 136,00	VLASTNÍ
---	------	--	----	-------	------------	------------	---------

Poznámka k položce

Poznámka k položce: Příčkové okno, ocelový lakovaný rám oboustranně bezpečnostní sklo, v meziskelním prostoru odvlhčovací lišta, provedení farma, 1.345x595mm včetně ostění z lakovaného plechu, osazeno z jedné strany do vestavby, z druhé strany do SDK příčky. Elektricky ovládaná žaluzie proti laseru

D	7	Instalační prvky viz PD č.v. D2.8.2 02 Příčky -základní rozměry, D.2.8.2 04 Pc				594 487,72	
---	---	--	--	--	--	------------	--

29	K	7.5	Kovová prokládací skříně (1.200x2.100-690)mm, s vloženým systémem přestavitelných polic a systémem elektromagnetického blokování otevření protilehlých dveří se světelnou indikací, barevný odstín dveří shodný s odstínem vestavěb operačních sálů	ks	-4,000	136 049,87	-544 199,48	SOD
----	---	-----	---	----	--------	------------	-------------	-----

Poznámka k položce

Poznámka k položce: Kovová prokládací skříně (1.200x2.100-690)mm s vloženým systémem přestavitelných polic a systémem elektromagnetického blokování otevření protilehlých dveří se světelnou indikací, barevný odstín dveří shodný s odstínem vestavěb operačních sálů, uzamykání skříně, sokly skříně jsou součástí ocelové konstrukce vestavěb operačních sálů. Nerezová police 28 modulu (1.200x690)mm 3ks

K	7.5	Kovová prokládací skříně (1.200x2.100-690)mm, s vloženým systémem přestavitelných polic a systémem elektromagnetického blokování otevření protilehlých dveří se světelnou indikací, barevný odstín dveří shodný s odstínem vestavěb operačních sálů. Ochrana proti ionizujícímu záření Pb 1 mm.	ks	4,000	284 671,80	1 138 687,20	VLASTNÍ
---	-----	---	----	-------	------------	--------------	---------

Poznámka k položce

Poznámka k položce: Kovová prokládací skříně (1.200x2.100-690)mm s vloženým systémem přestavitelných polic a systémem elektromagnetického blokování otevření protilehlých dveří se světelnou indikací, barevný odstín dveří shodný s odstínem vestavěb operačních sálů, uzamykání skříně, sokly skříně jsou součástí ocelové konstrukce vestavěb operačních sálů. Nerezová police 28 modulu (1.200x690)mm 3ks. Ochrana proti ionizujícímu záření Pb 1mm

Přehled změn

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu změny stavby ke schválení.)

Poznámka:

Cenu měněpráci je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy	Rezerva	Zákonný limit pro JŘBU (30% z hodnoty zakázky)
1 - zadat	2 - zadat	3= 1x30%
756 399 380,63	0,00	226 919 814,19

Údaje v Kč bez DPH

Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněnou osobou (ANO / NE)	Cena všech měněprací v předchozích ZBV	Cena navrhovaných měněprací	Cena všech měněprací včetně navrhovaných	Cena stavby s měněpracemi a bez víceprací	Cena navrhovaných víceprací	Cena všech víceprací včetně navrhovaných	Cena stavby s vícepracemi a bez měněprací	Nová cena stavby (s měněpracemi a vícepracemi)	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 20%)
4	5	6	7	8	9= předchozí 11	10 - zadat	11=9+10	12=1+11	13 - zadat	14= předchozí 14+13	15=1+14	16=1+11+14	17=16/(1+2)	18=14/1
1	111/01	Rozšíření energocentra	Stavební úpravy zážemí údržby	ANO	0,00	0,00	0,00	756 399 380,63	169 199,02	169 199,02	756 568 579,65	756 568 579,65	100,02%	0,02%
2	119 1/01	Asanace a péšební opatření	Asanace dřevin v areálu nemocnice	ANO	0,00	-5 768,93	-5 768,93	756 393 611,70	60 425,03	229 624,05	756 629 004,68	756 623 235,75	100,03%	0,03%
3	02/01	Úpravy v DIGIP	Gynekologická ambulance 4. patro	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	3 424 480,78	3 654 104,83	760 053 485,46	760 047 716,53	100,48%	0,48%
4	122/01	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka optického kabelu	ANO	-5 768,93	0,00	-5 768,93	756 393 611,70	80 558,42	3 734 663,25	760 134 043,88	760 128 274,95	100,49%	0,49%
5	02/02	Úpravy v DIGIP	Demontáž oken a zařízení	ANO	-5 768,93	-23 383,59	-29 152,52	756 370 228,11	118 296,02	3 852 959,27	760 252 339,90	760 223 187,38	100,51%	0,51%
6	01/01	Urgentní příjem	Odhalení a obnažení stávajících sítí	ANO	-29 152,52	-16 538,78	-45 691,30	756 353 689,33	436 781,97	4 289 741,24	760 689 121,87	760 643 430,57	100,56%	0,57%
7	02/03	Úpravy v DIGIP	Zhotovení provizorního chodníku	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	75 188,07	4 364 929,31	760 764 309,94	760 718 618,64	100,57%	0,58%
8	102/01	Dopravní značen	Dopravní značení trvalé	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	23 804,68	4 388 733,99	760 788 114,62	760 742 423,32	100,57%	0,58%
9	02/04	Úpravy v DIGIP	Záložní zdroj ohřevu TUV	ANO	-45 691,30	0,00	-45 691,30	756 353 689,33	360 351,32	4 749 085,31	761 148 465,94	761 102 774,64	100,62%	0,63%
10	115/01	Areálové rozvodyslaboproudu	Náhrada kabelových telefonů za IP telefon	ANO	-45 691,30	-178 092,16	-223 783,46	756 175 597,17	414 526,80	5 163 612,11	761 562 992,74	761 339 209,28	100,65%	0,68%
11	02/01	Urgentní příjem	VZT jednotka změna teplotního spádu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	256 512,13	5 420 124,24	761 819 504,87	761 595 721,41	100,69%	0,72%
12	122/02	Přeložka slaboproudu	Provizorní přeložka optického kabelu	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	98 740,22	5 518 864,46	761 918 245,09	761 694 461,63	100,70%	0,73%
13	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Úprava armatur	ANO	-223 783,46	0,00	-223 783,46	756 175 597,17	140 587,31	5 659 451,77	762 058 832,40	761 835 048,94	100,72%	0,75%
14	01/03	Zatřídění zeminy	Zatřídění zeminy	ANO	-223 783,46	-1 054 821,94	-1 278 605,40	755 120 775,23	2 141 308,51	7 800 760,28	764 200 140,91	762 921 535,51	100,86%	1,03%
15	02/06	Úpravy v DIGIP	Jednotný čas hlavní hodiny	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	37 450,00	7 838 210,28	764 237 590,91	762 958 985,51	100,87%	1,04%
16	02/07	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav podlah a kanalizace	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	8 217 736,51	16 055 946,79	772 455 327,42	771 176 722,02	101,95%	2,12%
17	02/05	Úpravy v DIGIP	Větrání a chlazení stávající JIP	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	878 831,36	16 934 778,15	773 334 158,78	772 055 553,38	102,07%	2,24%
18	A/001	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Úprava PD statiky	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	168 000,00	17 102 778,15	773 502 158,78	772 223 553,38	102,09%	2,26%
19	118/001	Přeložka medicinálních plynů	Přeložka medicinálních plynů	ANO	-1 278 605,40	0,00	-1 278 605,40	755 120 775,23	1 173 460,32	18 276 238,47	774 675 619,10	773 397 013,70	102,25%	2,42%
20	01/004	Urgentní příjem	Změna založení	ANO	-1 278 605,40	-1 987 355,17	-3 265 960,57	753 132 420,06	1 956 246,65	20 232 485,12	776 631 865,75	773 365 905,18	102,24%	2,67%
21	02/008	Úpravy v DIGIP	Změna založení	ANO	-3 265 960,57	-326 632,47	-3 592 593,04	752 806 787,59	0,00	20 232 485,12	776 631 865,75	773 039 272,71	102,20%	2,67%
22	A/002	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní přeložka elektro	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	883 220,94	21 115 706,06	777 515 086,69	773 922 493,65	102,32%	2,79%
23	111/002	Rozšíření energocentra	Úprava objektu garáží u energocentra	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	849 952,91	21 965 658,97	778 365 039,60	774 772 446,56	102,43%	2,90%
24	02/009	Úpravy v DIGIP	Ztlžené bouření podlah	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	348 763,03	22 314 422,05	778 713 802,68	775 121 209,64	102,48%	2,95%
25	02/010	Úpravy v DIGIP	Demontáž podhledů	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	71 007,43	22 385 429,53	778 784 810,16	775 192 217,12	102,48%	2,96%
26	01/005	Urgentní příjem	Změna odvětrání kolelny	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	291 624,07	22 677 053,60	779 076 434,23	775 483 841,19	102,52%	3,00%
27	01/006	Urgentní příjem	Narovnání zámečnických konstrukcí	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	80 157,95	22 757 211,55	779 156 592,18	775 563 999,14	102,53%	3,01%
28	01/007	Urgentní příjem	Doplnění magnetických filtrů před kotle	ANO	-3 592 593,04	0,00	-3 592 593,04	752 806 787,59	225 042,10	22 982 253,65	779 381 634,28	775 789 041,24	102,56%	3,04%
29	01/008	Urgentní příjem	Doplnění koncových prvků VZT	ANO	-3 592 593,04	-103 852,98	-3 696 446,02	752 702 934,61	662 304,14	23 644 557,79	780 043 938,42	776 347 492,40	102,64%	3,13%
30	02/011	Úpravy v DIGIP	Kolize základů	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	459 985,43	24 104 543,28	780 503 923,91	776 807 477,89	102,70%	3,19%
31	106/01	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu k DA	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	147 786,04	24 252 329,32	780 651 709,95	776 955 263,93	102,72%	3,21%
32	106/02	Úpravy areálového vodovodu	Přeložka vodovodu	ANO	-3 696 446,02	0,00	-3 696 446,02	752 702 934,61	1 424 961,85	25 677 291,17	782 076 671,80	778 380 225,78	102,91%	3,39%
33	02/012	Úpravy v DIGIP	Havarijní stav kanalizace	ANO	-3 696 446,02	-1 630 790,34	-5 327 236,36	751 072 144,27	922 509,63	26 599 800,80	782 999 181,43	777 671 945,07	102,81%	3,52%
34	02/013	Úpravy v DIGIP	Rozšíření anglických dvorků	ANO	-5 327 236,36	0,00	-5 327 236,36	751 072 144,27	434 540,74	27 034 341,54	783 433 722,17	778 106 485,81	102,87%	3,57%
35	105/01	Připojky splaškové kanalizace	Záměna kanalizačního potrubí	ANO	-5 327 236,36	-103 575,83	-5 430 812,19	750 968 568,44	805 883,95	27 840 225,49	784 239 606,12	778 808 793,93	102,96%	3,68%
36	111/03	Rozšíření energocentra	Věvec atky u energocentra	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	39 293,33	27 374 784,63	783 774 165,26	778 343 353,07	102,90%	3,62%
37	116/01	PS D6 Zdroje medicinálních plynů v SO 116	Přesun záložního zdroje kyslíku pro budovu	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	84 357,00	27 459 141,63	783 858 522,26	778 427 710,07	102,91%	3,63%
38	A/003	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	Provizorní kanalizace	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	636 532,34	28 095 673,97	784 495 054,60	779 064 242,41	103,00%	3,71%
39	119 1/02	Asanace a péšební opatření	Kácení stromů	ANO	-5 430 812,19	0,00	-5 430 812,19	750 968 568,44	116 187,88	28 211 861,85	784 611 242,48	779 180 430,29	103,01%	3,73%

