

Dodatek č. 3 ke Smlouvě o dílo

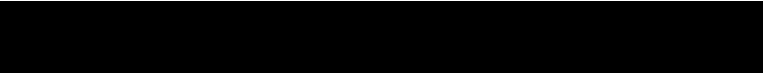
Číslo Smlouvy Objednatele: 2865/21


uzavřené podle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Smlouva“)

I. SMLUVNÍ STRANY

1. **Jméno:** **Krajská zdravotní, a.s.**
IČO: 254 88 627
DIČ: CZ25488627
sídlo: Sociální péče 3316/12a, Severní Terasa, 400 11 Ústí nad Labem
zapsaná: v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem pod sp. zn. B 1550
zastoupený: MUDr. Petrem Malým, MBA, generálním ředitelem, na základě pověření
(dále jen „**Objednatel**“)

a

2. **Jméno:** **Společnost „Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & M“**
Vedoucí Společník **OHLA ŽS, a.s**
IČO: 46342796
DIČ: CZ46342796
sídlo: Tuřanka 1154/115b, Slatina, 627 00 Brno
zapsaná: v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně pod oddíl B, vl. 695
zastoupená: 

- Společník** **METALL QUATRO spol. s r.o.**
IČO: 61538213
DIČ: CZ61538213
sídlo: č.p. 600, 431 59 Vysoká Pec
zapsaná: v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 7746
zastoupená: 

(dále jen „**Zhotovitel**“)

společně v dalším textu rovněž jen „**Smluvní strany**“

II. ÚVODNÍ UJEDNANÍ

- 1) Smluvní strany uzavřely dne 10. 09. 2021 smlouvu o dílo, jejímž předmětem je provedení Díla, tj. veřejné zakázky s názvem „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací

koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z. – stavební práce II.“, ev. č. veřejné zakázky: Z2021-018523 (dále jen „Dílo“).

- 2) Změna smluvního závazku je realizována z důvodu nových skutečností, které nebyly Smluvním stranám známy v průběhu zadávacího řízení na uzavření Smlouvy, kdy se jedná o změny popsané ve změnových listech, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku.
- 3) Smluvní strany uzavírají Dodatek č. 3 v dobré víře, že uvedené změny Smlouvy jsou změnou nepodstatnou ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZZ“). Změny popsané ve změnových listech (č. 22, 30, 32 – 38, 41 – 44, 46) představují nepodstatnou změnu ve smyslu § 222 ZVZZ. Ve smyslu § 222 odst. 6 ZVZZ byly v rámci víceprací a méněprací realizovány stavební práce dle změnových listů č. 30, 32, 34 – 36, 43, 44, neboť se jedná o změny, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, tyto nemění celkovou povahu veřejné zakázky, a hodnota změn nepřekročila 50 % původní hodnoty závazku. Ve smyslu § 222 odst. 7 ZVZZ byly v rámci provedených změn realizovány stavební práce dle změnového listu č. 42. Ve smyslu § 222 odst. 4 ZVZZ byly v rámci víceprací a méněprací realizovány stavební práce dle změnových listů č. 22, 33, 37, 38, 41 a 46.

III. PŘEDMĚT DODATKU SMLOUVY

- 1) Smluvní strany se dohodly, že zdůvodnění změny závazku ze Smlouvy jsou uvedena ve změnových listech č. 22, 30, 32 – 38, 41 – 44, 46, které tvoří přílohu č. 1 tohoto Dodatku č. 3. Nedílnou součástí změnových listů je dále Oceněný výkaz výměr dodatečných prací, který tvoří vždy jejich přílohu č. 1.
- 2) Čl. 12. Cena a platební podmínky odst. 12.1 se nahrazuje novým odst. 12.1 v tomto znění:

12.1 Celková cena za Dílo podle této Smlouvy je stanovena na základě nabídky Zhotovitele podané v zadávacím řízení na Veřejnou zakázku a změnových listů č. 1-6, 8-22, 24-38, 41-44 a 46 činí 679 731 857,55 Kč bez DPH. Detailní specifikace ceny je stanovena v soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, který tvoří přílohu č. 2 této Smlouvy a ve změnových listech č. 1-6, 8-22, 24-38, 41-44 a 46 které tvoří přílohu č. 14 této Smlouvy. Celková cena zahrnuje veškeré náklady potřebné k řádnému a včasnému zhotovení Díla, provedení řádného zkušebního provozu a kolaudace Díla, souvisejícího inženýringu, poskytnutí Služeb, jakož i celkovému plnění a splnění této Smlouvy včetně jejich příloh. Celkovou cenu lze měnit pouze způsobem a za podmínek stanovených touto Smlouvou.
- 3) V Čl. 23. Závěrečná ustanovení odst. 23.12 písm. n) nově zní takto:

n) Příloha č. 14 – Změnové listy č. 1-6, 8-22, 24-38, 41-44 a 46 vč. oceněných výkazů výměr
- 4) Smluvní strany konstatují, že změna závazku uvedená ve změnových listech č. 22, 30, 32 – 38, 41 – 44, 46 nemá jakýkoliv dopad na termíny plnění uvedené ve Smlouvě ani harmonogram plnění (a to i pokud je ve změnových listech uvedeno jinak). Tímto dodatkem nedochází k jakékoliv změně termínu plnění dle Smlouvy.

IV. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

- 1) Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají beze změny.

- 2) Tento Dodatek č. 3 je uzavírán v elektronické podobě.
- 3) Dodatek č. 3 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma Smluvními stranami, a účinnosti dnem uveřejnění tohoto Dodatku č. 3 dle 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. Uveřejnění Dodatku č. 3 provede Objednatel.
- 4) Smluvní strany shodně prohlašují, že si Dodatek č. 3 před jeho podpisem přečetly a dohodly se o celém jeho obsahu, což stvrzují svými podpisy.

V Ústí nad Labem

V Brně

Za Objednatele

**Za Zhotovitele Společnost „Emergency
Nemocnice Chomutov – OHL & M“**

MUDr. Petr Malý, MBA
Generální ředitel, dle pověření
Krajská zdravotní, a.s.


za společnost **OHLA ŽS, a.s.**


za společnost **OHLA ŽS, a.s.**

Ve Vysoké Peci


za společnost **METALL QUATRO spol. s r.o.**

POKYN KE ZMĚNĚ

OZNÁMENÍ č. :

22

Jméno

Podpis

Datum

Pokyn vydán (Správce stavby):

[REDACTED]

Pokyn obdržén (Zhotovitel):

[REDACTED]

Předmět změny:

Úprava lékařské technologie

Popis a lokalizace Změny:

Dle požadavku KZ bude upraveno vybavení lékařské technologie

Tento Pokyn ke změně nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY

NÁVRH č. : 22 - rev.1

	Jméno	Podpis	Datum
Návrh ocenění změny vydán (Zhotovitel):	_____	_____	_____
Návrh ocenění změny obdržen (Správce stav):	_____	_____	_____

Předmět Změny: *Úprava lékařské technologie*

Popis návrhu změny Díla a postup při jejím provedení

Na základě požadavku KZ (viz. zápis projednání lékařské technologie ze dne 13.4.2022) bude upraveno vybavení lékařské technologie. Bude odečten formaldehydový sterilizátor, budou doplněny 2 kusy kamer k operačním světlům (specifikace předložena samostatným protokolem) a s tím související stavební úpravy, které zpracoval GP a předložil jako změnu Z06.

Návrh nutné modifikace Díla a dokumentace zpracovávané Zhotovitelem

Změna Z06 (předložena GP)

Vliv na Celkovou cenu bez DPH:

- 1 123 684,23 Kč

Vliv na dobu trvání díla:

Nemá vliv

Tento Návrh ocenění změny nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto položky.

ZMĚNOVÝ LIST

Změnový list č. : 22 - rev.1

Objednatel	Krajská zdravotní, a.s	
Správce stavby	[REDACTED]	
Zhotovitel	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ	
Změnový list překládá	Zhotovitel	
Charakter změny	Úprava lékařské technologie	
Stavba / objekt / úsek	Nový pavilon Emergency, COS vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem „D“ Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.	
Specifikace změny	Dle požadavku KZ bude upraveno vybavení lékařské technologie	
Zdůvodnění změny	Na základě požadavku KZ (viz. zápis projednání lékařské technologie ze dne 13.4.2022) bude upraveno vybavení lékařské technologie. Bude odečten formaldehydový sterilizátor, budou doplněny 2 kusy kamer k operačním světlům (specifikace předložena samostatným protokolem) a s tím související stavební úpravy, které zpracoval GP a předložil jako změnu Z06.	
Finanční dopad změny	-	1 123 684,23 Kč
Změny ceny po schválení		
Stanovisko Správce stavby:		
Stanovisko projektanta:		
Přílohy	př.1 Oceněný soupis prací	
	př.2 Prospekt surgiCam	
SCHVALOVACÍ PROCES		
PODPIS A RAZÍTKO SPRÁVCE STAVBY <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>		PODPIS A RAZÍTKO OBJEDNATELE <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>
Jméno:		Jméno:
Datum:		Datum:
Vyjádření Zhotovitele: Provedení změny bude / nebude mít dopad do celkového harmonogramu stavby (+ zdůvodnění)		
PODPIS A RAZÍTKO ZHOTOVITELE		
Jméno:		
Datum:		

REKAPITULACE STAVBY

Kód: NEMCV

Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

KSO: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

CC-CZ: Datum: 17.06.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

IČ: 25488627
DIČ: CZ25488627

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **-1 123 684,23**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	-1 123 684,23	-235 973,69
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	-1 359 657,92
-------------------	----------	------------	----------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NEMCV
Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –
Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z. Datum: 17.06.2022
Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s. Projektant:
Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

-1 123 684,23 **-1 359 657,92**

ZL Změnové listy

-1 123 684,23 -1 359 657,92

ZL022 Úprava lékařské technologie - revize č.1

-1 123 684,23 -1 359 657,92

A02-18- Nový pavilon Emergency, COS vč. JIP a nadzemní
P_F1 spoj. koridor se stávajícím pavilonem „D

-2 330,06 -2 819,37

D1_01-F1 Pavilon emergency, COS a JIP - FÁZE 1

-2 330,06 -2 819,37

D1_01_4e- Zdravotně technické instalace - FÁZE 1 -
F1-Z06 Změna Z06

-2 330,06 -2 819,37

A02-18- Nový pavilon Emergency, COS vč. JIP a nadzemní
P_F2 spoj. koridor se stávajícím pavilonem „D

-1 121 354,17 -1 356 838,55

D1_01-F2 Pavilon emergency, COS a JIP - FÁZE 2

25 289,53 30 600,33

D1_01_1-F2- Stavební - FÁZE 2 - Změna Z06
Z06

34 868,75 42 191,19

D1_01_4e- Zdravotně technické instalace - FÁZE 2 -
F2-Z06 Změna Z06

-5 465,19 -6 612,88

D1_01_4g2- Silnoproudá elektrotechnika - FÁZE 2 - Změna
F2-Z06 Z06

-4 114,03 -4 977,98

D2_51-F2- Lékařská technologie - pevně spojená se stavbou
Z06 - FÁZE 2 - Změna Z06

-1 146 643,70 -1 387 438,88

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL022 - Úprava lékařské technologie - revize č.1

Úroveň 5:

D1_01_4e-F1-Z06 - Zdravotně technické instalace - FÁZE 1 - Změna Z06

KSO:

Místo: Chomutov

CC-CZ:

Datum: 17.06.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-2 330,06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-2 330,06	21,00%	-489,31
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-2 819,37

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL022 - Úprava lékařské technologie - revize č.1

Úroveň 5:

D1_01_4e-F1-Z06 - Zdravotně technické instalace - FÁZE 1 - Změna Z06

Místo: Chomutov

Datum: 17.06.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

Projektant: Atelier Penta v.o.s.,
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-2 330,06

D5 - VNITŘNÍ KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ:

-2 330,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL022 - Úprava lékařské technologie - revize č.1

Úroveň 5:

D1_01_4e-F1-Z06 - Zdravotně technické instalace - FÁZE 1 - Změna Z06

Místo: Chomutov

Datum: 17.06.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

Projektant: Atelier Penta v.o.s.,
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

-2 330,06

D D5 VNITŘNÍ KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ:

-2 330,06

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
83	K	Pol444	vyvedení a upevnění odpadních výpustek - DN 50	ks	-1,000	113,63	-113,63
90	K	721 17-4043	potrubí PP - HT - připojovací - DN 50, vč. tvarovek a montáže	m	-0,500	479,77	-239,89
96	K	Pol450	potrubí tlumící zvuk - třívrstvé - svodné - DN 70, vč. tvarovek a montáže	m	-2,500	683,05	-1 707,63
111	K	Pol195	uchycení potrubí - DN 70 - 100	m	-2,500	40,40	-101,00
117	K	727 12-1105	protipožární manžeta EI 90 - d 75 mm vč. montáže	ks	-1,000	88,38	-88,38
128	K	721 29-0111	tlačové zkoušky do DN 125 - vodou	m	-3,000	26,51	-79,53

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL022 - Úprava lékařské technologie - revize č.1

Úroveň 5:

D1_01_1-F2-Z06 - Stavební - FÁZE 2 - Změna Z06

KSO:

Místo: Chomutov

CC-CZ:

Datum: 17.06.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

34 868,75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	34 868,75	21,00%	7 322,44
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

42 191,19

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL022 - Úprava lékařské technologie - revize č.1

Úroveň 5:

D1_01_1-F2-Z06 - Stavební - FÁZE 2 - Změna Z06

Místo: Chomutov

Datum: 17.06.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

Projektant: Atelier Penta v.o.s.,
Mrštíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

34 868,75

HSV - Práce a dodávky HSV

-43 171,63

3 - Svislé a kompletní konstrukce

-14 624,27

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-27 520,33

61 - Úprava povrchů vnitřní

-27 954,64

63 - Podlahy a podlahové konstrukce

434,31

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

-1 027,03

99 - Přesuny hmot a suti

-1 027,03

PSV - Práce a dodávky PSV

78 040,38

713 - Izolace tepelné

-282,98

763 - Konstrukce suché výstavby

-6 601,04

766 - Konstrukce truhlářské

-22 974,93

766.a - truhlářské vnitřní

-22 770,00

767 - Konstrukce zámečnické

-17 513,56

767.a - zámečnické vnitřní - výplně otvorů

-11 990,00

767.e - ostatní

-5 367,34

777 - Podlahy lité

-1 776,64

781 - Dokončovací práce - obklady

165 723,76

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

-38 534,23

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL022 - Úprava lékařské technologie - revize č.1

Úroveň 5:

D1_01_1-F2-Z06 - Stavební - FÁZE 2 - Změna Z06

Místo: Chomutov

Datum: 17.06.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

Projektant: Atelier Penta v.o.s.,
Mrštíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

34 868,75

D HSV Práce a dodávky HSV -43 171,63

D 3 Svislé a kompletní konstrukce -14 624,27

1	K	311235101	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených do P10 na tenkovrstvou maltu tl 175 mm	m2	1,800	654,56	1 178,21
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

VV Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.

VV .

VV 2.NP

VV "m.č.2085:" 0,9*2,0 1,800

VV Součet 1,800

11	K	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	2,000	412,59	825,18
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

VV Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.

VV .

VV "2.NP" 2*1 2,000

VV Součet 2,000

20	K	342244221	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 140 mm	m2	-24,570	556,53	-13 673,94
----	---	-----------	---	----	---------	--------	------------

VV Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.

VV .

VV 2.NP

VV "m.č.2085,a:" -(4,2*(1,75+1,4))-0,9*2,1) -11,340

VV "m.č.2086,a:" -(4,2*(2,2+1,4))-0,9*2,1) -13,230

VV Součet -24,570

22	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	-6,750	118,86	-802,31
----	---	-----------	---	---	--------	--------	---------

VV Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.

VV .

VV 2.NP

VV "m.č.2085,a:" -(1,75+1,4) -3,150

VV "m.č.2086,a:" -(2,2+1,4) -3,600

VV Součet -6,750

23	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	-16,800	128,06	-2 151,41
----	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------

VV Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.

VV .

VV "2.NP:" -4,2*4 -16,800

VV Součet -16,800

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní -27 520,33

D 61 Úprava povrchů vnitřní -27 954,64

27	K	612131301	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně strojně	m2	-46,107	74,62	-3 440,50
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

VV Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.

VV .

VV 2.NP

VV "m.č.2085:" 0,9*2,1 1,890

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"m.č.2085a:" $-(4,2*(2*(1,4+1,6)))-0,9*1,97-0,9*2,1)$		-21,537		
	VV		"m.č.2086:" $0,9*2,1$		1,890		
	VV		"m.č.2086a:" $-(4,2*(2*(2,2+1,4)))-0,9*2,1)$		-28,350		
	VV		Součet		-46,107		
28	K	612321321	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	157,621	221,07	34 845,27
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		2.NP				
	VV		"m.č.2085:" $0,9*2,1$		1,890		
	VV		"m.č.2085a:" $-(3,0*(2*(1,4+1,6)))-0,9*1,97-0,9*2,1)$		-14,337		
	VV		"m.č.2086:" $0,9*2,1$		1,890		
	VV		"m.č.2086a:" $-(3,0*(2*(2,2+1,4)))-0,9*2,1)$		-19,710		
	VV		.				
	VV		2.NP				
	VV		"m.č.2084a:" $(1,46+13,375)*(3,0-1,8)$		17,802		
	VV		"m.č.2084b:" $18,9*3,0-18,9*1,8$		22,680		
	VV		"m.č.285:" $(9,3+5,9+0,75+1,0)*2*3,0-(2,75+1,4+1,0)*2,0-1,5*3,0-2,35*2,8-0,9*2,1-9,3*1,8$		61,690		
	VV		"m.č.286:" $(9,3+8,6)*2*3,0-(2,75+1,4+1,0)*2,0+(2,75+1,4+1,0+2,0*6)*0,2-3,05*2,51-1,25*1,695-0,8*2,1*3$		85,716		
	VV		Součet		157,621		
29	K	612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	-203,428	272,42	-55 417,86
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		2.NP				
	VV		"m.č.2085a:" $-(1,2*(2*(1,4+1,6)))$		-7,200		
	VV		"m.č.2086a:" $-(1,2*(2*(2,2+1,4)))$		-8,640		
	VV		.				
	VV		2.NP				
	VV		"m.č.2084a:" $-((1,46+13,375)*(3,0-1,8))$		-17,802		
	VV		"m.č.2084b:" $-(18,9*3,0-18,9*1,8)$		-22,680		
	VV		"m.č.285:" $-((9,3+5,9+0,7+1,0)*2*3,0-(2,75+1,4+1,0)*2,0-1,5*3,0-2,35*2,8-0,9*2,1-9,3*1,8)$		-61,390		
	VV		"m.č.286:" $-((9,3+8,6)*2*3,0-(2,75+1,4+1,0)*2,0+(2,75+1,4+1,0+2,0*6)*0,2-3,05*2,51-1,25*1,695-0,8*2,1*3)$		-85,716		
	VV		Součet		-203,428		
33	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	-13,832	259,46	-3 588,85
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-5.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		styk různých druhů materiálu-zdivo cihelné ŽB. kce, rýhy instalací atd.:				
	VV		předpoklad cca 30 %:				
	VV		$-46,107*0,3$		-13,832		
	VV		Součet		-13,832		
37	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	-5,800	49,03	-284,37
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		Vnitřní rohy				
	VV		2.NP				
	VV		$-(0,9*2+2,0*2)$		-5,800		
	VV		Součet		-5,800		
38	M	59051486	lišta rohová PVC 10/15cm s tkaninou	m	-5,916	11,55	-68,33
	VV		$-5,8*1,02$ "Přepočtené koeficientem množství		-5,916		
	D	63	Podlahy a podlahové konstrukce				434,31
41	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,072	4 158,00	299,38
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F, techn.zpr., tabulky podlah				
	VV		.				
	VV		Podlaha L10				
	VV		2.NP				
	VV		"m.č.2085:" $2,7*0,103$		0,278		
	VV		"m.č.2085a:" $-(2,2+1,0*0,15)*0,103$		-0,242		
	VV		"m.č.2086:" $3,6*0,103$		0,371		
	VV		"m.č.2086a:" $-(3,1+1,0*0,15)*0,103$		-0,335		
	VV		Součet		0,072		
44	K	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	0,072	662,20	47,68

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F, techn.zpr., tabulky podlah				
	VV		.				
	VV		_631311125		0,072		
	VV		Součet		0,072		
47	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	0,072	66,00	4,75
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F, techn.zpr., tabulky podlah				
	VV		.				
	VV		_631311125		0,072		
	VV		Součet		0,072		
52	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,003	27 500,00	82,50
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F, techn.zpr., tabulky podlah				
	VV		.				
	VV		Kari síť 6/6-100/100:				
	VV		Podlaha L10				
	VV		2.NP				
	VV		"m.č.2085:" 2,7*1,2*0,00444		0,014		
	VV		"m.č.2085a:" -(2,2+1,0*0,15)*1,2*0,00444		-0,013		
	VV		"m.č.2086:" 3,6*1,2*0,00444		0,019		
	VV		"m.č.2086a:" -(3,1+1,0*0,15)*1,2*0,00444		-0,017		
	VV		Součet		0,003		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-1 027,03
D	99		Přesuny hmot a suti				-1 027,03
99	K	998012103	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným obvodovým pláštěm v do 24 m	t	-3,591	286,00	-1 027,03
D	PSV		Práce a dodávky PSV				78 040,38
D	713		Izolace tepelné				-282,98
109	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	0,700	19,58	13,71
113	M	28375-R18	deska EPS elastifikovaná T 10000 tl 20mm	m2	0,735	46,34	34,06
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F, techn.zpr., tabulky podlah				
	VV		.				
	VV		Podlaha L10				
	VV		2.NP				
	VV		"m.č.2085:" 2,7		2,700		
	VV		"m.č.2085a:" -(2,2+1,0*0,15)		-2,350		
	VV		"m.č.2086:" 3,6		3,600		
	VV		"m.č.2086a:" -(3,1+1,0*0,15)		-3,250		
	VV		0,7*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		0,735		
114	K	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásy	m	-13,200	20,59	-271,79
115	M	28340-R04	pásek okrajový pěnový tl. 10 mm s PE folií, šíře 105 - 125 mm	m	-13,860	4,96	-68,75
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F, techn.zpr., tabulky podlah				
	VV		.				
	VV		2.NP				
	VV		"m.č.2085,a:" -(1,4+2,2)*2		-7,200		
	VV		"m.č.2086,a:" -(1,4+1,6)*2		-6,000		
	VV		-13,2*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		-13,860		
116	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	0,700	11,58	8,11
	VV		"Viz pol.č.713121111:" 0,7		0,700		
	VV		Součet		0,700		
117	M	28323020	fólie separační PE 2 x 50 m	m2	0,770	6,18	4,76
	VV		0,7*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		0,770		
118	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	-2,799	1,10	-3,08
D	763		Konstrukce suché výstavby				-6 601,04
130	K	763431001	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený viditelný rošt	m2	-2,600	434,50	-1 129,70
131	M	59038-R07	Rastr R7 - panel akustický ze skelných vláken, 600x600x40mm, Podrobný popis viz PD	m2	-2,730	5 720,00	-15 615,60
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		Viz PD stavební část - seznam podhledů				
	VV		.				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		2.NP				
	VV		"m.č.2085:" 2,7		2,700		
	VV		"m.č.2085a:" -2,2		-2,200		
	VV		"m.č.2086a:" -3,1		-3,100		
	VV		-2,6*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		-2,730		
137	K	763431031	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely na zavěšený skrytý rošt	m2	3,600	434,50	1 564,20
139	M	59038-R01	Rastr R2 - panel akustický ze skelných vláken, antibakteriální, hygienický 1200x600x20mm, Podrobný popis viz PD	m2	3,780	2 244,14	8 482,85
	VV		Viz PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		Viz PD stavební část - seznam podhledů				
	VV		.				
	VV		Variabilní velikost 1200x300 mm u svítidel				
	VV		.				
	VV		2. NP				
	VV		"m.č.2086:" 3,6		3,600		
	VV		3,6*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		3,780		
140	K	763431-R0	Příplatek za antikorozi rošt třídy C3	m2	3,600	123,20	443,52
	VV		Viz PD stavební část - seznam podhledů				
	VV		.				
	VV		Rastr R2				
	VV		3,6		3,600		
	VV		Součet		3,600		
141	K	763431-R21	Příplatek za antikorozi rošt třídy C4	m2	-2,600	134,20	-348,92
	VV		Viz PD stavební část - seznam podhledů				
	VV		.				
	VV		Rastr R7				
	VV		-2,6		-2,600		
	VV		Součet		-2,600		
143	K	763431042	Příplatek k montáži minerálního podhledu na zavěšený rošt za výšku zavěšení přes 1,0 do 1,4 m	m2	1,000	55,00	55,00
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		2.NP				
	VV		"m.č.2085:" 2,7		2,700		
	VV		"m.č.2085a:" -2,2		-2,200		
	VV		"m.č.2086:" 3,6		3,600		
	VV		"m.č.2086a:" -3,1		-3,100		
	VV		Součet		1,000		
146	K	998763403	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 24 m	%	-65,487	0,80	-52,39
	D	766	Konstrukce truhlářské				-22 974,93
152	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	-227,700	0,90	-204,93
	D	766.a	truhlářské vnitřní				-22 770,00
166	K	76611-R26	Ozn. T26 - Dřevěné dveře 900x2100 mm, HPL, vnitřní bezpolodrážkové, jednokřídlové, otočné, plné, D+M	kus	-2,000	11 385,00	-22 770,00
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV, výkresy půdorysu 1.PP - 3.NP a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		- včetně příslušenství				
	VV		-1-1		-2,000		
	VV		Součet		-2,000		
	D	767	Konstrukce zámečnické				-17 513,56
178	K	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	%	-173,573	0,90	-156,22
	D	767.a	zámečnické vnitřní - výplně otvorů				-11 990,00
186	K	76702-R42	Ozn. Z42 - Ocelová lisovaná zárubeň 900/2100 mm, pro dodatečnou montáž, do zděné stěny tl.150 mm pro dveře jednokřídlové bezpolodrážkové otočné, D+M	kus	-2,000	5 995,00	-11 990,00
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (zámečnické vnitřní) , výkresy půdorysu 2.NP - 6.NP a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		- včetně příslušenství a nátěrů				
	VV		-1-1		-2,000		
	VV		Součet		-2,000		
	D	767.e	ostatní				-5 367,34

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
227	K	76740-R66	Ozn.O66 - Dveřní hliníková oboustranná větrací mřížka s rámečkem 500x200 mm, D+M	kus	-2,000	1 512,50	-3 025,00
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (ostatní), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP a techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		- včetně příslušenství				
	VV		-2		-2,000		
	VV		Součet		-2,000		
247	K	76740-R89	Ozn.O89 - Zakončovací lišta pro PVC v návaznosti na ker. obklad (čepcové těsnění), D+M	m	-8,190	286,00	-2 342,34
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (ostatní), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP a techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		- včetně příslušenství				
	VV		-7,8*1,05		-8,190		
	VV		Součet		-8,190		
D	777		Podlahy lité				-1 776,64
369	K	77721-R05	Soklík výšky 100 mm vlepením soklové plastové lišty, nátěr, kompatibilní s podlahovou polyuretanovou stěrkou - D+M	m	-9,600	158,40	-1 520,64
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a techn.zpr., tabulky podlah				
	VV		Viz PD interier				
	VV		.				
	VV		2.NP				
	VV		"m.č.2085:" 0,9		0,900		
	VV		"m.č.2085a:" -((1,4+1,6)*2-0,9)		-5,100		
	VV		"m.č.2086:" 0,9		0,900		
	VV		"m.č.2086a:" -((1,4+2,2)*2-0,9)		-6,300		
	VV		Součet		-9,600		
370	K	77731-R05	Litá polyuretanová podlahová hladká komfortní podlahovina - stěrka s hladkým matným povrchem, tl. min. 2 mm - celková skladba viz PD - tabulky podlah	m2	0,700	638,00	446,60
	VV		včetně křemenného písku				
	VV		včetně bezprašného otryskání povrchu cementového potěru, úpravy pracovních a dilatačních spár, lokálních trhlin v podkladním cementovém potěru				
	VV		.				
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a techn.zpr., tabulky podlah				
	VV		Viz PD interier				
	VV		.				
	VV		2.NP				
	VV		"m.č.2085:" 3,6		3,600		
	VV		"m.č.2085a:" -(2,2+1,0*0,15)		-2,350		
	VV		"m.č.2086:" 2,7		2,700		
	VV		"m.č.2086a:" -(3,1+1,0*0,15)		-3,250		
	VV		Součet		0,700		
371	K	77652-R06	Utěsnění spáry pružným polyuretanovým tmelem	m	-9,600	71,50	-686,40
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a techn.zpr., tabulky podlah				
	VV		Viz PD interier				
	VV		.				
	VV		2.NP				
	VV		"m.č.2085:" 0,9		0,900		
	VV		"m.č.2085a:" -((1,4+1,6)*2-0,9)		-5,100		
	VV		"m.č.2086:" 0,9		0,900		
	VV		"m.č.2086a:" -((1,4+2,2)*2-0,9)		-6,300		
	VV		Součet		-9,600		
372	K	998777203	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 24 m	%	-17,604	0,92	-16,20
D	781		Dokončovací práce - obklady				165 723,76
373	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	187,888	473,00	88 871,02
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		Viz PD interier - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		2.NP				
	VV		"m.č.2084a:" (1,46+13,375)*(3,0-1,8)		17,802		
	VV		"m.č.2084b:" 18,9*3,0-18,9*1,8		22,680		
	VV		"m.č.285:" (9,3+5,9+0,75+1,0)*2*3,0-(2,75+1,4+1,0)*2,0-1,5*3,0-2,35*2,8-0,9*2,1-9,3*1,8		61,690		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"m.č.286:" (9,3+8,6)*2*3,0- (2,75+1,4+1,0)*2,0+(2,75+1,4+1,0+2,0*6)*0,2-3,05*2,51- 1,25*1,695-0,8*2,1*3		85,716		
	VV		Součet		187,888		
374	M	59702-R00	Obkladačky jednobarevné matné 200/400 mm, Podrobný popis viz PD interiéř	m2	206,677	234,72	48 511,23
	VV		187,888*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		206,677		
379	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	102,235	137,50	14 057,31
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		Viz PD interiéř - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		2.NP				
	VV		"m.č.2084a:" (1,46+13,375)		14,835		
	VV		"m.č.2084b:" 18,9		18,900		
	VV		"m.č.285:" 2,75+1,4+1,0+2,0*6+3,0*4		29,150		
	VV		"m.č.286:"		39,350		
	VV		2,75+1,4+1,0+2,0*6+3,0*4+1,25+1,695*2+3,05+2,51				
	VV		Součet		102,235		
382	K	781495111	Nátěr penetrační na stěnu	m2	187,888	43,23	8 122,40
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		Viz PD interiéř - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		"pol. 781474113:" 187,888		187,888		
	VV		Součet		187,888		
383	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	78,395	38,72	3 035,45
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		Podlahy s dlažbou a obkladem - koutový profil				
	VV		.				
	VV		2.NP				
	VV		"m.č.2084a:" (1,46+13,375)		14,835		
	VV		"m.č.2084b:" 18,9		18,900		
	VV		"m.č.285:" (9,3+5,9)*2-(2,75+1,4+1,0)-1,5-2,35-0,9*2,1		19,510		
	VV		"m.č.286:" (9,3+8,6)*2-(2,75+1,4+1,0)+0,2*6-3,05-1,25-0,8*3		25,150		
	VV		Součet		78,395		
384	K	771591116	Podlahy spárování epoxidem	m	18,600	36,41	677,23
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		Viz PD interiéř - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		2.NP				
	VV		"m.č.2084a:" 1,2		1,200		
	VV		"m.č.285:" 1,2*2+3,0*2		8,400		
	VV		"m.č.286:" 3,0*3		9,000		
	VV		Součet		18,600		
385	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	1 632,746	1,50	2 449,12
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				-38 534,23
394	K	78421-R1	Nátěr N1, N6 a N24 - Vysocé kvalitní polyuretanový akrylový lak difuzní, tř.oděru za mokra 1, v místnostech výšky do 3,80 m, 1x penetrace, 2x vrchní nátěr neředěný, D+M	m2	-291,926	132,00	-38 534,23
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		2.NP				
	VV		"m.č.2084a,b:" -(3,0*(1,98+0,4+32,3+2*(2*1,45))- 1,8*(1,48+32,3)+4,0+4,0)		-68,636		
	VV		"m.č.2085:" - (3,0*(2,65+1,55+1,75+7,75+6,2+2*0,75+2*1,0+9,3)- 2,75*1,97+4,0-2,35*2,8+4,0-9,3*1,8+4,0)		-81,363		
	VV		"m.č.2085a:" -(3,0*(2*(1,4+1,6)))		-18,000		
	VV		"m.č.2086:" -(3,0*(2*(9,3+8,6)))-3,05*2,51+4,0-2,75*1,97+4,0)		-102,327		
	VV		"m.č.2086a:" -(3,0*(2*(2,2+1,4)))		-21,600		
	VV		Součet		-291,926		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL022 - Úprava lékařské technologie - revize č.1

Úroveň 5:

D1_01_4e-F2-Z06 - Zdravotně technické instalace - FÁZE 2 - Změna Z06

KSO:

Místo: Chomutov

CC-CZ:

Datum: 17.06.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-5 465,19

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-5 465,19	21,00%	-1 147,69
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-6 612,88

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL022 - Úprava lékařské technologie - revize č.1

Úroveň 5:

D1_01_4e-F2-Z06 - Zdravotně technické instalace - FÁZE 2 - Změna Z06

Místo: Chomutov

Datum: 17.06.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

Projektant: Atelier Penta v.o.s.,
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-5 465,19

D5 - ROZVOD ZMĚKČENÉ A DEMI VODY :

-4 799,51

D7 - IZOLACE VODA - připojovací ve zdi + změkčená a demi voda - pěnový PE - tep. vodič

-665,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL022 - Úprava lékařské technologie - revize č.1

Úroveň 5:

D1_01_4e-F2-Z06 - Zdravotně technické instalace - FÁZE 2 - Změna Z06

Místo: Chomutov

Datum: 17.06.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem

Projektant: Atelier Penta v.o.s.,
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

-5 465,19

D D5 ROZVOD ZMĚKČENÉ A DEMI VODY :

-4 799,51

64	K	722 14-0102	nerezový rozvod vody spojovaný lisováním tř. 1.4401 - DN 15 - d 18x1,0 mm vč. uchycení a tvarovek	m	-4,300	453,26	-1 949,02
67	K	722 19-0401	zřízení přípojek na potrubí - vyvedení a upevnění výpustek - do DN 25	ks	-1,000	290,39	-290,39
68	K	Pol287	kul. kohout nerez 2dílný do 180°C(vnitřní/vnitřní závit) - včetně přechodek s vnějš. závit. - DN 15 vč. mont.	ks	-1,000	782,79	-782,79
76	K	Pol295	dopojení technologie sterilizace - DN 15 vč. tvarovek	ks	-1,000	1 565,58	-1 565,58
77	K	722 29-0226	tlakové zkoušky do DN 50	m	-4,300	22,73	-97,74
78	K	722 29-0234	proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	-4,300	26,51	-113,99

D D7 IZOLACE VODA - připojovací ve zdi + změkčená a demi voda - pěnový F

-665,68

125	K	Pol314	montáž izolace - návlekové trubice	m	-4,300	61,38	-263,93
126	K	M001	izolace potrubí - tl. 13 x Ø18 mm	m	-4,300	93,43	-401,75

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL022 - Úprava lékařské technologie - revize č.1

Úroveň 5:

D1_01_4g2-F2-Z06 - Silnoproudá elektrotechnika - FÁZE 2 - Změna Z06

KSO:

Místo: Chomutov

CC-CZ:

Datum: 17.06.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-4 114,03

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-4 114,03	21,00%	-863,95
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-4 977,98

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL022 - Úprava lékařské technologie - revize č.1

Úroveň 5:

D1_01_4g2-F2-Z06 - Silnoproudá elektrotechnika - FÁZE 2 - Změna Z06

Místo: Chomutov

Datum: 17.06.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

Projektant: Atelier Penta v.o.s.,
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-4 114,03

ELMAT - Elektroinstalační materiál

-124,21

CABLE - Vodiče a kabely

-3 491,00

ELPR - Elektroinstalační přístroje

-498,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL022 - Úprava lékařské technologie - revize č.1

Úroveň 5:

D1_01_4g2-F2-Z06 - Silnoproudá elektrotechnika - FÁZE 2 - Změna Z06

Místo: Chomutov

Datum: 17.06.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem

Projektant: Atelier Penta v.o.s.,
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

-4 114,03

D		ELMAT	Elektroinstalační materiál					-124,21
37	M	K11kk02432	KU 68-1903, KRABICE UNIVERZÁLNÍ, ŠEDÁ S VÍČKEM A SVORKOVNICÍ	ks	-1,000	40,89	-40,89	
39	K	210010321	Montáž rozvedek zapuštěných plastových kruhových KU68-1903/KO, KR97/KO97V	kus	-1,000	83,32	-83,32	

D		CABLE	Vodiče a kabely					-3 491,00
112	M	341110050-O	kabel silový s Cu jádrem CYKY-O 2x1,5 mm2	m	-80,000	12,85	-1 028,00	
113	K	210810001	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 2x1,5 až 6 mm2 uložený volně nebo v liště (CYKY)	m	-80,000	18,17	-1 453,60	
124	M	341110980	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5x4mm2	m	-10,000	73,02	-730,20	
125	K	210810017	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 5x4 až 6 mm2 uložený volně nebo v liště (CYKY)	m	-10,000	27,92	-279,20	

D		ELPR	Elektroinstalační přístroje					-498,82
206	M	A023558A-06940 B6-r	Přepínač střídavý, s krytem a rámečkem, řazení 6, IP44, komplet, barva bílá	ks	-2,000	170,63	-341,26	
207	K	210110038	Montáž zapuštěný přepínač nn 6-střídavý bezšroubové připojení	kus	-2,000	78,78	-157,56	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL022 - Úprava lékařské technologie - revize č.1

Úroveň 4:

**D2_51-F2-Z06 - Lékařská technologie - pevně spojená se stavbou - FÁZE 2
- Změna Z06**

KSO:

Místo: Chomutov

CC-CZ:

Datum: 17.06.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-1 146 643,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-1 146 643,70	21,00%	-240 795,18
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-1 387 438,88

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL022 - Úprava lékařské technologie - revize č.1

Úroveň 4:

**D2_51-F2-Z06 - Lékařská technologie - pevně spojená se stavbou - FÁZE 2
- Změna Z06**

Místo: Chomutov

Datum: 17.06.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

Projektant: Atelier Penta v.o.s.,
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-1 146 643,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL022 - Úprava lékařské technologie - revize č.1

Úroveň 4:

**D2_51-F2-Z06 - Lékařská technologie - pevně spojená se stavbou - FÁZE 2
- Změna Z06**

Místo: Chomutov

Datum: 17.06.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

Projektant: Atelier Penta v.o.s.,
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

-1 146 643,70

801	K	230001a	Kamera SurgiCam HD 89-418-92-04, Rukojeť s kamerou surgicam HD marLED	kus	2,000	399 500,00	799 000,00
12	K	353103	sterilizátor formaldehydový - objem komory 110 l	ks	-1,000	1 945 643,70	-1 945 643,70

SEZNAM FIGUR

Kód: NEMCV

Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Datum: 17.06.2022

Kód	Popis	MJ	Výměra
-----	-------	----	--------

ZL/ ZL022/ A02-18-

P_F2/ D1_01-F2/ Stavební - FÁZE 2 - Změna Z06

D1_01_1-F2-Z06

631311125	mazanina tl do 120 mm		0,072
------------------	------------------------------	--	--------------

Použití figury:

631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	0,072
631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	0,072

POKYN KE ZMĚNĚ

OZNÁMENÍ č. :

30

Jméno

Podpis

Datum

Pokyn vydán (Správce stavby):

Pokyn obdržen (Zhotovitel):

Předmět změny:

Úprava řešení hromosvodu

Popis a lokalizace Změny:

Na základě změny vydané GP (Z07) předkládá zhotovitel tento změnový list.

Tento Pokyn ke změně nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY

NÁVRH č. :

30

Jméno

Podpis

Datum

Návrh ocenění změny vydán (Zhotovitel):

Návrh ocenění změny obdržen (Správce stav):

Předmět Změny:

Úprava řešení hromosvodu

Popis návrhu změny Díla a postup při jejím provedení

Na základě změny vydané GP (Z07) předkládá zhotovitel tento změnový list.

Návrh nutné modifikace Díla a dokumentace zpracovávané Zhotovitelem

Modifikace díla viz. příloha tohoto ZL

Vliv na Celkovou cenu bez DPH:

88 613,01 Kč

Vliv na dobu trvání díla:

Nemá vliv

Tento Návrh ocenění změny nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto položky.

ZMĚNOVÝ LIST

Změnový list č. : 30

Objednatel	Krajská zdravotní, a.s.	
Správce stavby	[REDACTED]	
Zhotovitel	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ	
Změnový list předkládá	Zhotovitel	
Charakter změny	Úprava řešení hromosvodu	
Stavba / objekt / úsek	Nový pavilon Emergency, COS vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem „D“ Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.	
Specifikace změny	Na základě změny vydané GP (Z07) předkládá zhotovitel tento změnový list.	
Zdůvodnění změny	Změna vydaná GP	
Finanční dopad změny	88 613,01 Kč	
Změny ceny po schválení		
Stanovisko Správce stavby:		
Stanovisko projektanta:		
Přílohy	<p>př.1 D1_01 Uzemnění+piloty EMGCy</p> <p>př.2 D1_01 Strecha jímací soustava EMGCy</p> <p>př.3 D1_02 Uzemnění koridor</p> <p>př.4 D1_02 Strecha jímací soustava koridor</p> <p>př.5 Oceněný soupis prací</p>	
SCHVALOVACÍ PROCES		
PODPIS A RAZÍTKO SPRÁVCE STAVBY <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>		PODPIS A RAZÍTKO OBJEDNATELE <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>
Jméno:		Jméno:
Datum:		Datum:
Vyjádření Zhotovitele: Provedení změny bude / nebude mít dopad do celkového harmonogramu stavby (+ zdůvodnění)		
PODPISA RAZÍTKO ZHOTOVITELE		
Jméno:		
Datum:		

PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ DÍLA

PŘÍKAZ č. :

30

	Jméno	Podpis	Datum
Příkaz ke změně odsouhlasil (Objednatel):	Krajská zdravotní, a.s. [redacted]	_____	_____
Příkaz ke změně odsouhlasil (Zhotovitel):	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ [redacted]	_____	_____

Předmět Změny: *Úprava řešení hromosvodu*

Popis a lokalizace Změny: Na základě změny vydané GP (Z07) předkládá zhotovitel tento změnový list.

Vliv na specifikaci ceny:

88 613,01 Kč

Vliv na harmonogram:

Nemá vliv

Tento Příkaz ke změně je pokyn k provedení prací Smlouvy.

REKAPITULACE STAVBY

př.5 Oceněný soupis prací

Kód: NEMCV
Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

KSO:
Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

CC-CZ:
Datum: 16.08.2022

Zadavatel:
Krajská zdravotní, a.s.

IČ: 25488627
DIČ: CZ25488627

Zhotovitel:
Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			88 613,01
---------------------	--	--	------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	88 613,01	18 608,73
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	107 221,74
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NEMCV

Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

Datum: 16.08.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

88 613,01

107 221,74

ZL Změnové listy

88 613,01

107 221,74

ZL030 Úprava řešení hromosvodu

88 613,01

107 221,74

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL030 - Úprava řešení hromosvodu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

16.08.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

IČ:

25488627

DIČ:

CZ25488627

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

88 613,01

DPH základní
snížená

Základ daně
88 613,01
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
18 608,73
0,00

Cena s DPH

v CZK

107 221,74

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL030 - Úprava řešení hromosvodu

Místo:

Datum: 16.08.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

88 613,01

D1.01.4g1-Z07 - Emergency - Změna Z07 - Úprava řešení hromosvodu

88 613,01

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL030 - Úprava řešení hromosvodu

Místo:

Datum: 16.08.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

88 613,01

D D1.01.4g1-Z0 Emergency - Změna Z07 - Úprava řešení hromosvodu

88 613,01

5	M	35442062	pás zemnící 30x4mm FeZn	kg	348,000	58,48	20 351,04
	VV		"původní PD" -(250+50)		-300,000		
	VV		"Z07" 3+3*50+2*40+3*50+30+40+20+6*20+3*5+2*20		648,000		
	VV		Součet		348,000		
4	K	210220001	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu páskou do 120 mm2	M	348,000	50,22	17 476,56
6	M	35441550	podpěra vedení FeZn na lepenkovou krytinu a eternit 100 mm	kus	-1 150,000	14,70	-16 905,00
	VV		"původní PD" -1150		-1 150,000		
	VV		"Z07" 0		0,000		
	VV		Součet		-1 150,000		
7	M	35441610	podpěra vedení FeZn na skleněný světlík 50 mm	kus	-30,000	16,47	-494,10
	VV		"původní PD" -30		-30,000		
	VV		"Z07" 0		0,000		
	VV		Součet		-30,000		
8	M	35441415	podpěra vedení FeZn do zdiva 150 mm	kus	-504,000	16,47	-8 300,88
	VV		"původní PD" -(28*15)*1,2		-504,000		
	VV		"Z07" 0		0,000		
	VV		Součet		-504,000		
701	M	T01V250	PV 21c podpěra vedení na ploché střechy, provedení plast+štěrk,	ks	453,000	20,50	9 286,50
	VV		"Z07" 38+7+2+19+38+4+7+2*38+3*9+3*7+2*21+39+72+25		417,000		
	VV		"nástavby" 2*18		36,000		
	VV		Součet		453,000		
702	M	T01V251	PV 21d podpěra vedení na ploché střechy, provedení plast+beton,	ks	429,000	20,50	8 794,50
	VV		"Z07" 31+49+54+7+23+42+16+16+4+2*38+2*36+39		429,000		
	VV		Součet		429,000		
703	M	T01Z605	PV 1p-30 podpěra vedení do zdiva, provedení plast,	ks	340,000	22,00	7 480,00
	VV		"Z07"				
	VV		"svody" 10*18+8*8		244,000		
	VV		"nástavby" 4*6+4*18		96,000		
	VV		Součet		340,000		
11	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	-69,955	58,48	-4 090,97
	VV		"původní PD" -((1150+420)*0,14*1,25)		-274,750		
	VV		"Z07"				
	VV		"kačer"				
	VV		0,135*(35+5+15+70+10+410+40+150+40+210+8*6+10*18)		163,755		
	VV		"ocel+žebří" 0,135*(1*(8+8+18+5+7+4+2)+2*(4))		8,100		
	VV		"svody" 0,135*(10*18+8*8)		32,940		
	VV		Součet		-69,955		
9	K	210220002	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do 10 mm	m	123,000	55,80	6 863,40
	VV		"původní PD" -(40+40*14+55*10)		-1 150,000		
	VV		"Z07"				
	VV		"kačer" (35+5+15+70+10+410+40+150+40+210+8*6+10*18)		1 213,000		
	VV		"ocel+žebří" (1*(8+8+18+5+7+4+2)+2*(4))		60,000		
	VV		Součet		123,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	210220101	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami průměru do 10 mm	m	-176,000	107,14	-18 856,64
	VV		"původní PD" -28*15		-420,000		
	VV		"Z07"				
	VV		"svody" (10*18+8*8)		244,000		
	VV		Součet		-176,000		
13	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	-2,660	58,48	-155,56
	VV		"původní PD" -(23*7/1,61)		-100,000		
	VV		"Z07"				
	VV		"Piloty" 27*1*0,62		16,740		
	VV		"svod" 26*5*0,62		80,600		
	VV		Součet		-2,660		
12	K	210220102	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami průměru přes 10 mm	m	-2,660	107,14	-284,99
704	M	T01Z417-M	Drát 8 AlMgSi+PVC drát O 8/11 mm PVC (0,200kg/m) , provedení AlMgSi/PVC, stav měkký	m	178,000	44,00	7 832,00
	VV		"Z07 extenziv zelen"				
	VV		8*10+7*6+14*4		178,000		
	VV		Součet		178,000		
705	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	178,000	213,00	37 914,00
706	M	T01V535	PB9 podstavec betonový	ks	94,000	137,00	12 878,00
	VV		"Z07 extenziv zelen"				
	VV		4*10+3*6+9*4		94,000		
	VV		Součet		94,000		
707	M	T01VP105	ITV 43 izolační tyč pro vodiče, provedení FeZn/GFK, 430 mm	ks	94,000	130,00	12 220,00
708	K	741420121	Montáž izolační tyče oddáleného vedení	kus	94,000	150,00	14 100,00
14	M	31450711.R01	Vodič izolovaného svodu včetně koncovek, svorek (4 ks), kotvícího materiálu, tvarovek aj. příslušenství k instalaci dle zvoleného výrobce, délka min. 3,5 m, teploty okolí min. rozsah -30°C až +90°C, odolnost proti impulsnímu napětí min. 100 kV (1,2/50 mik	kus	0,000	5 711,45	0,00
	VV		"původní PD" -(5)		-5,000		
	VV		"Z07 CUI" 5		5,000		
	VV		Součet		0,000		
16	M	35441070.R01	tyč jímací 2500 mm, materiál FeZn nebo AlMgSi	kus	-2,000	169,20	-338,40
	VV		"původní PD" -2		-2,000		
	VV		"Z07" 0		0,000		
	VV		Součet		-2,000		
17	M	35441070.R02	tyč jímací 3000 mm, materiál FeZn nebo AlMgSi	kus	7,000	288,00	2 016,00
	VV		"původní PD" -2		-2,000		
	VV		"Z07" 9		9,000		
	VV		Součet		7,000		
18	M	35433421.R01	Stojan pro jímací tyč s příslušenstvím k uchycení jímacích tyčí na plochých střechách do délky 3,0 m	kus	5,000	652,61	3 263,05
	VV		"původní PD" -4		-4,000		
	VV		"Z07" 9		9,000		
	VV		Součet		5,000		
15	K	210220231	Montáž tyčí jímacích délky do 3 m na stojan	kus	5,000	312,48	1 562,40
20	M	35441070.R03	tyč jímací 4000 mm, materiál FeZn nebo AlMgSi	kus	-2,000	608,06	-1 216,12
	VV		"původní PD" -2		-2,000		
	VV		"Z07" 0		0,000		
	VV		Součet		-2,000		
21	M	35433421.R02	Stojan pro jímací tyč s příslušenstvím k uchycení jímacích tyčí na plochých střechách do délky 4,0 m	kus	-2,000	1 205,46	-2 410,92
23	M	35441070.R04	tyč jímací 6000 mm, materiál FeZn nebo AlMgSi	kus	-2,000	604,65	-1 209,30
	VV		"původní PD" -6		-6,000		
	VV		"Z07" 4		4,000		
	VV		Součet		-2,000		
22	M	35433421.R03	Stojan pro jímací tyč s příslušenstvím k uchycení jímacích tyčí na plochých střechách do délky 6,0 m	kus	-2,000	1 317,06	-2 634,12
19	K	210220231.R01	Montáž hromosvodného vedení jímacích tyčí délky od 3 m do 6 m na stojan	kus	-4,000	104,14	-416,56
	VV		"původní PD" -8		-8,000		
	VV		"Z07" 4		4,000		
	VV		Součet		-4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	M	35441895	svorka připojovací k připojení kovových částí	kus	-136,000	15,23	-2 071,28
	VV		"původní PD" -(150+30)		-180,000		
	VV		"Z07 SPR" 4+2+2*4+30		44,000		
	VV		Součet		-136,000		
26	M	35441905	svorka připojovací k připojení okapových žlabů	kus	-54,000	13,85	-747,90
	VV		"původní PD" -(100)		-100,000		
	VV		"Z07 STx" 8+8+18+5+7		46,000		
	VV		Součet		-54,000		
27	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10 mm	kus	196,000	10,94	2 144,24
	VV		"původní PD" -(500)		-500,000		
	VV		"Z07"				
	VV		"JT3" 3*9		27,000		
	VV		"JT6" 3*4		12,000		
	VV		"ext. zelená" 5*(10+6+4)		100,000		
	VV		"kačer" 6*(6+18)		144,000		
	VV		"ocel+žebří" 2*(8+8+18+5+7)+3*(4+2)+6*(4)		134,000		
	VV		"svody" 3*(13+5+8)		78,000		
	VV		"ost" 3*59+1*24		201,000		
	VV		Součet		196,000		
24	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných se 2 šrouby	kus	6,000	44,64	267,84
29	M	35441986	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm	kus	-50,000	17,29	-864,50
	VV		"původní PD" -(250/20*4)		-50,000		
	VV		"Z07" 0		0,000		
	VV		Součet		-50,000		
31	M	35441925	svorka zkušební pro lano D 6-12 mm, FeZn	kus	-4,000	30,77	-123,08
	VV		"původní PD" -30		-30,000		
	VV		"Z07" 13+5+8		26,000		
	VV		Součet		-4,000		
32	M	35441996	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	32,000	29,89	956,48
	VV		"původní PD" -(28*4)		-112,000		
	VV		"Z07 sváry"				
	VV		"Piloty" 2*27		54,000		
	VV		"svod" 2*26		52,000		
	VV		"uzemnění" 2*19		38,000		
	VV		Součet		32,000		
33	M	35441860	svorka k jímací tyči - 4 šrouby	kus	-35,000	17,30	-605,50
	VV		"původní PD" -((6+2+2+2)*4)		-48,000		
	VV		"Z07"				
	VV		"JT3" 9		9,000		
	VV		"JT6" 4		4,000		
	VV		Součet		-35,000		
28	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných se 3 a více šrouby	kus	-57,000	50,22	-2 862,54
35	M	35442092	tyč zemnicí 1,5 m FeZn	kus	-28,000	223,20	-6 249,60
	VV		"původní PD" -28		-28,000		
	VV		"Z07" 0		0,000		
	VV		Součet		-28,000		
34	K	741440031	Montáž tyč zemnicí délky do 2 m	kus	-28,000	290,16	-8 124,48
37	M	35441832	trubka ochranná na ochranu svodu - 1700 mmm, FeZn	kus	-10,000	94,86	-948,60
	VV		"původní PD" -28		-28,000		
	VV		"Z07" 18		18,000		
	VV		Součet		-10,000		
36	K	210220372	Montáž ochranných prvků - úhelníků nebo trubek do zdiva	kus	-10,000	55,80	-558,00
38	M	35441849	držák jímače a ochranné trubky - 200 mm, FeZn	kus	-84,000	24,55	-2 062,20
	VV		"původní PD" -28*3		-84,000		
	VV		Součet		-84,000		
709	M	T01V330	DJD držák jímače a trubky, provedení FeZn, vrut 8/100	ks	18,000	29,70	534,60
	VV		"Z07" 18		18,000		
	VV		Součet		18,000		
40	M	35442110	štítek plastový - čísla svodů	kus	52,000	3,33	173,16
39	K	741420083	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	52,000	16,74	870,48
710	M	T01Z994	petrolátová páska antikorozi petrolátová páska , provedení ,	ks	26,000	160,00	4 160,00
	VV		"Z07" 26		26,000		
	VV		Součet		26,000		

POKYN KE ZMĚNĚ

OZNÁMENÍ č. :

32

Jméno

Podpis

Datum

Pokyn vydán (Správce stavby):

Pokyn obdržen (Zhotovitel):

Předmět změny:

Vypuštění drenáže

Popis a lokalizace Změny:



Na základě požadavku objednatele a GP nebude prováděna drenáž kolem objektu pavilonu Emergency.

Tento Pokyn ke změně nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY

NÁVRH č. :

32

	Jméno	Podpis	Datum
Návrh ocenění změny vydán (Zhotovitel):		_____	_____
Návrh ocenění změny obdržen (Správce stav):		_____	_____

Předmět Změny:

Vypuštění drenáže

Popis návrhu změny Díla a postup při jejím provedení

Na základě jednání na kontrolním dni (viz. zápis KD ze dne 19.7.2022) nebude prováděna drenáž kolem objektu pavilonu Emergency.

Návrh nutné modifikace Díla a dokumentace zpracovávané Zhotovitelem

Není nutná modifikace díla

Vliv na Celkovou cenu bez DPH:

- 260 747,55 Kč

Vliv na dobu trvání díla:

Nemá vliv

Tento Návrh ocenění změny nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto položky.

ZMĚNOVÝ LIST

Změnový list č. : 32

Objednatel	Krajská zdravotní, a.s	
Správce stavby	[REDACTED]	
Zhotovitel	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ	
Změnový list překládá	Zhotovitel	
Charakter změny	Vypuštění drenáže	
Stavba / objekt / úsek	Nový pavilon Emergency, COS vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem „D“ Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.	
Specifikace změny	Na základě jednání na kontrolním dni (viz. zápis KD ze dne 19.7.2022) nebude prováděna drenáž kolem objektu pavilonu Emergency.	
Zdůvodnění změny	Na základě požadavku objednatele a GP nebude prováděna drenáž kolem objektu pavilonu Emergency.	
Finanční dopad změny	-	260 747,55 Kč
Změny ceny po schválení		
Stanovisko Správce stavby:		
Stanovisko projektanta:		
Přílohy	př.1 Oceněný soupis prací	
SCHVALOVACÍ PROCES		
PODPIS A RAZÍTKO SPRÁVCE STAVBY <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>	PODPIS A RAZÍTKO OBJEDNATELE <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>	
Jméno:	Jméno:	
Datum:	Datum:	
Vyjádření Zhotovitele: Provedení změny bude / nebude mít dopad do celkového harmonogramu stavby (+ zdůvodnění)		
PODPISA RAZÍTKO ZHOTOVITELE		
Jméno:		
Datum:		

PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ DÍLA

PŘÍKAZ č. :

32

Jméno

Podpis

Datum

Příkaz ke změně odsouhlasil (Objednatel): Krajská zdravotní a.s.
[redacted]Příkaz ke změně odsouhlasil (Zhotovitel): Emergency Nemocnice
Chomutov – OHL & MQ
[redacted]

Předmět Změny: Vypuštění drenáže

Popis a lokalizace Změny: Na základě jednání na kontrolním dni (viz. zápis KD ze dne 19.7.2022) nebude prováděna drenáž kolem objektu pavilonu Emergency.

Vliv na specifikaci ceny:

- 260 747,55 Kč

Vliv na harmonogram:

Nemá vliv

Tento Příkaz ke změně je pokyn k provedení prací Smlouvy.

REKAPITULACE STAVBY

př.1 Oceněný soupis prac

Kód: NEMCV
Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

KSO:
Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

CC-CZ:
Datum: 19.07.2022

Zadavatel:
Krajská zdravotní, a.s.

IČ: 25488627
DIČ: CZ25488627

Zhotovitel:
Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				-260 747,55
---------------------	--	--	--	--------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	-260 747,55	-54 756,99
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	-315 504,54
-------------------	----------	------------	--------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NEMCV

Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z. Datum: 19.07.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s. Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů		-260 747,55	-315 504,54
ZL	Změnové listy	-260 747,55	-315 504,54
ZL032	Vypuštění drenáže	-260 747,55	-315 504,54

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL032 - Vypuštění drenáže

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

IČ:

25488627

DIČ:

CZ25488627

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-260 747,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-260 747,55	21,00%	-54 756,99
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-315 504,54

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL032 - Vypuštění drenáže

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-260 747,55

HSV - Práce a dodávky HSV

-260 747,55

8 - Trubní vedení

-260 747,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL032 - Vypuštění drenáže

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-260 747,55

D HSV

Práce a dodávky HSV

-260 747,55

D 8

Trubní vedení

-260 747,55

239	K	211561111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	-110,700	935,00	-103 504,50
240	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	-246,000	63,49	-15 618,54
241	K	452312131	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	-14,760	3 407,84	-50 299,72
242	K	452312-R1	Příplatek za vytvoření drážky pro vložení potrubí	m	-246,000	48,40	-11 906,40
243	K	711491172	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilií vrstva ochranná	m2	-811,800	63,40	-51 468,12
244	M	69311069	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 350g/m2	m2	-811,800	34,43	-27 950,27

POKYN KE ZMĚNĚ

OZNÁMENÍ č. :

33

Jméno

Podpis

Datum

Pokyn vydán (Správce stavby):

Pokyn obdržen (Zhotovitel):

Předmět změny:

Provizorní zastřešení spojovací chodby

Popis a lokalizace Změny:



V souvislosti provedení provizorního zastřešení (pro zachování provozu spojovací chodby objektu C) předkládá zhotovitel tento změnový list.

Tento Pokyn ke změně nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY

NÁVRH č. :

33

	Jméno	Podpis	Datum
Návrh ocenění změny vydán (Zhotovitel):		_____	_____
Návrh ocenění změny obdržen (Správce stav):		_____	_____

Předmět Změny:

Provizorní zastřešení spojovací chodby

Popis návrhu změny Díla a postup při jejím provedení

Vzhledem k požadavku objednatele na napřerušeni provozu jednotlivých pracovišť a nemožnosti odstavení jednotlivých zařízení bylo nutné jednotlivě provizorně zastřešit odkryté konstrukce. V rámci řešení zhotovitele bylo nutné provést práce podrobně popsané v příloze č. 1 tohoto změnového listu.

Návrh nutné modifikace Díla a dokumentace zpracovávané Zhotovitelem

Není nutná modifikace díla

Vliv na Celkovou cenu bez DPH:

254 050,93 Kč

Vliv na dobu trvání díla:

Nemá vliv

Tento Návrh ocenění změny nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto položky.

ZMĚNOVÝ LIST

Změnový list č. : 33

Objednatel	Krajská zdravotní, a.s.	
Správce stavby		
Zhotovitel	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ	
Změnový list překládá	Zhotovitel	
Charakter změny	Provizorní zastřešení spojovací chodby	
Stavba / objekt / úsek	Nový pavilon Emergency, COS vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem „D“ Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.	
Specifikace změny	Vzhledem k požadavku objednatele na napřerušení provozu jednotlivých pracovišť a nemožnosti odstavení jednotlivých zařízení bylo nutné jednotlivě provizorně zastřešit odkryté konstrukce. V rámci řešení zhotovitele bylo nutné provést práce podrobně popsané v příloze č.1 tohoto změnového listu.	
Zdůvodnění změny	V souvislosti provedení provizorního zastřešení (pro zachování provozu spojovací chodby objektu C) předkládá zhotovitel tento změnový list.	
Finanční dopad změny	254 050,93 Kč	
Změny ceny po schválení		
Stanovisko Správce stavby:		
Stanovisko projektanta:		
Přílohy	př.1 Popis prací	
	př.2 Oceněný soupis prací	
SCHVALOVACÍ PROCES		
PODPIS A RAZÍTKO SPRÁVCE STAVBY <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>		PODPIS A RAZÍTKO OBJEDNATELE <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>
Jméno:	Jméno:	
Datum:	Datum:	
Vyjádření Zhotovitele: Provedení změny bude / nebude mít dopad do celkového harmonogramu stavby (+ zdůvodnění)		
PODPISA RAZÍTKO ZHOTOVITELE		
Jméno:		
Datum:		

PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ DÍLA

PŘÍKAZ č. :

33

Jméno

Podpis

Datum

Příkaz ke změně odsouhlasil (Objednatel): Krajská zdravotní, a.s.
_____Příkaz ke změně odsouhlasil (Zhotovitel): Emergency Nemocnice
Chomutov – OHL & MQ

Předmět Změny:

Provizorní zastřešení spojovací chodby

Popis a lokalizace Změny:

Vzhledem k požadavku objednatele na napřerušení provozu jednotlivých pracovišť a nemožnosti odstavení jednotlivých zařízení bylo nutné jednotlivě provizorně zastřešit odkryté konstrukce. V rámci řešení zhotovitele bylo nutné provést práce podrobně popsané v příloze

Vliv na specifikaci ceny:

254 050,93 Kč

Vliv na harmonogram:

Nemá vliv

Tento Příkaz ke změně je pokyn k provedení prací Smlouvy.

REKAPITULACE STAVBY

př.2 Oceněný soupis prací

Kód: NEMCV
Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

KSO:
Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

CC-CZ:
Datum: 22.08.2022

Zadavatel:
Krajská zdravotní, a.s.

IČ: 25488627
DIČ: CZ25488627

Zhotovitel:
Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				254 050,93
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	254 050,93	53 350,70
snižovaná	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	307 401,63
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NEMCV

Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

Datum: 22.08.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

254 050,93 **307 401,63**

ZL Změnové listy

254 050,93 307 401,63

ZL033 Provizorní zastřešení spojovací chodby pavilonu C

254 050,93 307 401,63

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL033 - Provizorní zastřešení spojovací chodby pavilonu C

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 22.08.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

IČ:

25488627

DIČ:

CZ25488627

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

254 050,93

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	254 050,93	21,00%	53 350,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

307 401,63

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL033 - Provizorní zastřešení spojovací chodby pavilonu C

Místo:

Datum: 22.08.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

254 050,93

HSV - Práce a dodávky HSV

204 757,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

62 398,05

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

12 279,60

96 - Bourání konstrukcí

70 047,31

99 - Přesuny hmot a suti

60 032,04

PSV - Práce a dodávky PSV

19 853,93

712 - Povlakové krytiny

19 853,93

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

29 440,00

VRN7 - Provozní vlivy

29 440,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL033 - Provizorní zastřešení spojovací chodby pavilonu C

Místo:

Datum: 22.08.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

254 050,93

D	HSV		Práce a dodávky HSV				204 757,00
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				62 398,05
28	K	311231116	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P7 až 15 na MC 10	m3	14,545	4 290,00	62 398,05
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.NP-2.NP, řezu A a Tech.zpr.				
	VV		"Proluka op. sál - ultrazvuk" 7,5*0,5*0,6		2,250		
	VV		"Doplnění rozpadlého zdiva po bourání nadezdívky" 42,2*0,5*0,15		3,165		
	VV		"Dozdívka nad překlady ve spojovací chodbě k chirurgii" 2*1,6*0,5		1,600		
	VV		"Dozdívka nad CT a záchody" 17,6*0,5*0,6		5,280		
	VV		"Dozdívka skrytá okna 1.NP" 2,25		2,250		
	VV		Součet		14,545		
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				12 279,60
801	K	966031313	Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl. do 300 mm	m	75,800	162,00	12 279,60
	VV		68,6+7,2		75,800		
	VV		Součet		75,800		
D	96		Bourání konstrukcí				70 047,31
165	K	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	m3	13,910	977,19	13 592,71
	VV		2.NP bourání nadezdívky pro uložení panelů a ŽB věnce				
	VV		Délka nadezdívky *šířka*výška (44,2-2)*0,5*0,6		12,660		
	VV		"Skrytá okna 1.NP" 1,25		1,250		
	VV		Součet		13,910		
186	K	764001841	Demontáž krytiny ze šablon do suti	m2	29,840	117,48	3 505,60
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.NP-2.NP, řezu A a Tech.zpr.				
	VV		SOD				
	VV		2,8*68,1*2*-1		-381,360		
	VV		Skutečnost				
	VV		"Proluka ARO - Ultrazvuk" 7,2*2*3,3		47,520		
	VV		"Střecha s návázanými pultovými střechami" 44,2*(3,3+2,3)		247,520		
	VV		"Proluka CT - Jídelák" 17,6*2*3,3		116,160		
	VV		Součet		29,840		
802	K	800-01	Nadstandardní zajištění stávajících krovů pultových střech	kpl	1,000	29 780,00	29 780,00
803	K	800-02	Montáž spojovacích atyp. prvků věnce	kus	30,000	120,00	3 600,00
804	M	80003	Atypické spojovací prvky pro ŽB věnec	kus	30,000	652,30	19 569,00
D	99		Přesuny hmot a suti				60 032,04
219	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	t	39,965	573,38	22 915,13
221	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	759,335	7,51	5 702,61
	VV				39,965*19		759,335

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
220	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	39,965	243,38	9 726,68
224	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	33,341	123,75	4 125,95
VV		6,216+27,125			33,341		
228	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	6,624	1 760,00	11 658,24
VV		39,965-33,341			6,624		
229	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	26,043	226,68	5 903,43

D PSV Práce a dodávky PSV 19 853,93

D 712 Povlakové krytiny 19 853,93

805	K	712340833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v plné ploše třívrstvé	m2	91,350	59,80	5 462,73
806	K	712340834	Příplatek k odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v plné ploše ZKD vrstvu	m2	913,500	8,57	7 828,70
VV		91,35*10			913,500		
807	K	712R01	Úprava stávajícího svodu a žlabu	soubor	1,000	3 750,00	3 750,00
808	K	712R02	Demontáž a zpětná montáž větracích komínků	kus	3,000	937,50	2 812,50

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 29 440,00

D VRN7 Provozní vlivy 29 440,00

809	K	071103000	Provoz investora	kpl	1,000	29 440,00	29 440,00
VV		Provizorní zakrývání před deštěm					
VV		"Plachty"10*500			5 000,000		
VV		Práce - počet hodin*počet lidí*sazba					
VV		"Práce montáž" (2*3*270)*4			6 480,000		
VV		"Práce demontáž" (1*3*270)*4			3 240,000		
VV		Součet			14 720,000		
VV		"Počet kompletů" 1			1,000		
VV		Součet			1,000		

POKYN KE ZMĚNĚ

OZNÁMENÍ č. :

34

Jméno

Podpis

Datum

Pokyn vydán (Správce stavby):

Pokyn obdržén (Zhotovitel):

Předmět změny:

Úpravy podzemní stěny - spojovací koridor objektu C

Popis a lokalizace Změny:



Na základě změny vydané GP (Z08) předkládá zhotovitel tento změnový list.

Tento Pokyn ke změně nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY

NÁVRH č. :

34

	Jméno	Podpis	Datum
Návrh ocenění změny vydán (Zhotovitel):		_____	_____
Návrh ocenění změny obdržen (Správce stav):		_____	_____

Předmět Změny:

Úpravy podzemní stěny - spojovací koridor objektu C

Popis návrhu změny Díla a postup při jejím provedení

Na základě změny vydané GP (Z08) předkládá zhotovitel tento změnový list.

Návrh nutné modifikace Díla a dokumentace zpracovávané Zhotovitelem

Modifikace díla viz. příloha tohoto ZL

Vliv na Celkovou cenu bez DPH:

703 105,95 Kč

Vliv na dobu trvání díla:

Nemá vliv

Tento Návrh ocenění změny nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto položky.

ZMĚNOVÝ LIST

Změnový list č. : 34

Objednatel	Krajská zdravotní, a.s.	
Správce stavby	[REDACTED]	
Zhotovitel	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ	
Změnový list předkládá	Zhotovitel	
Charakter změny	Úpravy podzemní stěny - spojovací koridor objektu C	
Stavba / objekt / úsek	Nový pavilon Emergency, COS vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem „D“ Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.	
Specifikace změny	Na základě změny vydané GP (Z08) předkládá zhotovitel tento změnový list.	
Zdůvodnění změny	Změna vydaná GP	
Finanční dopad změny	703 105,95 Kč	
Změny ceny po schválení		
Stanovisko Správce stavby:		
Stanovisko projektanta:		
Přílohy	př.1 Situace	
	př.2 Základy - Oprava podzemní stěny	
	př.3 Oceněný soupis prací	
SCHVALOVACÍ PROCES		
PODPIS A RAZÍTKO SPRÁVCE STAVBY <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>		PODPIS A RAZÍTKO OBJEDNATELE <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>
Jméno:		Jméno:
Datum:		Datum:
Vyjádření Zhotovitele: Provedení změny bude / nebude mít dopad do celkového harmonogramu stavby (+ zdůvodnění)		
PODPISA RAZÍTKO ZHOTOVITELE		
Jméno:		
Datum:		

PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ DÍLA

PŘÍKAZ č. :

34

	Jméno	Podpis	Datum
Příkaz ke změně odsouhlasil (Objednatel):	Krajská zdravotní, a.s. [redacted]	_____	_____
Příkaz ke změně odsouhlasil (Zhotovitel):	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ [redacted]	_____	_____

Předmět Změny: *Úpravy podzemní stěny - spojovací koridor objektu C*

Popis a lokalizace Změny: Na základě změny vydané GP (Z08) předkládá zhotovitel tento změnový list.

Vliv na specifikaci ceny:

703 105,95 Kč

Vliv na harmonogram:

Nemá vliv

Tento Příkaz ke změně je pokyn k provedení prací Smlouvy.

REKAPITULACE STAVBY

př.1 Oceněný soupis prací

Kód: NEMCV
Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

KSO:
Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

CC-CZ:
Datum: 11.08.2022

Zadavatel:
Krajská zdravotní, a.s.

IČ: 25488627
DIČ: CZ25488627

Zhotovitel:
Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				703 105,95
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	703 105,95	147 652,25
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	850 758,20
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NEMCV

Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z. Datum: 11.08.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		703 105,95	850 758,20
ZL	Změnové listy	703 105,95	850 758,20
ZL034	Úpravy podzemní stěny - spojovací koridor objektu C	703 105,95	850 758,20

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL034 - Úpravy podzemní stěny - spojovací koridor objektu C

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11.08.2022

IČ:

25488627

DIČ:

CZ25488627

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

703 105,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	703 105,95	21,00%	147 652,25
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

850 758,20

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL034 - Úpravy podzemní stěny - spojovací koridor objektu C

Místo:

Datum: 11.08.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

703 105,95

HSV - Práce a dodávky HSV

666 317,17

1 - Zemní práce

73 631,81

2 - Zakládání

25 475,90

3 - Svislé a kompletní konstrukce

64 095,91

61 - Úprava povrchů vnitřní

5 548,82

62 - Úprava povrchů vnější

42 214,84

8 - Trubní vedení

135 932,78

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

289 549,35

94 - Lešení a stavební výtahy

2 384,76

99 - Přesuny hmot a suti

27 483,00

PSV - Práce a dodávky PSV

36 788,78

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

36 788,78

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL034 - Úpravy podzemní stěny - spojovací koridor objektu C

Místo:

Datum: 11.08.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

703 105,95

D HSV

Práce a dodávky HSV

666 317,17

D 1

Zemní práce

73 631,81

801	K	120901113	Bourání zdiva kamenného v odkopávkách nebo prokopávkách na MC ručně	m3	5,500	3 580,00	19 690,00
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		- předběžný dohad rozsahu prací				
	VV		"odbourání stávajícího degradovaného zdiva a zarovnání původního zdiva" 5,5		5,500		
	VV		Součet		5,500		
8	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	20,430	748,00	15 281,64
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		*zatřídění zeminy tř.3 - 80%; tř.4 - 20%				
	VV		*zatřídění zeminy dle využití mechanizace - ruční 25%; strojní mechanizace 75%				
	VV		- předběžně stanovená výměra				
	VV		.				
	VV		"vyčištění pláně před zdívkou" (68,1*1,0*0,5)*0,8*0,75		20,430		
	VV		Součet		20,430		
9	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	20,430	71,50	1 460,75
	VV		"viz pol. č. 132201201" 20,43		20,430		
	VV		Součet		20,430		
5	K	132212202	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	6,810	935,00	6 367,35
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		*zatřídění zeminy tř.3 - 80%; tř.4 - 20%				
	VV		*zatřídění zeminy dle využití mechanizace - ruční 25%; strojní mechanizace 75%				
	VV		- předběžně stanovená výměra				
	VV		.				
	VV		"vyčištění pláně před zdívkou" (68,1*1,0*0,5)*0,8*0,25		6,810		
	VV		Součet		6,810		
6	K	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	6,810	495,00	3 370,95
	VV		"viz pol. č. 132212202" 6,81		6,810		
	VV		Součet		6,810		
802	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	5,108	644,00	3 289,55
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		*zatřídění zeminy tř.3 - 80%; tř.4 - 20%				
	VV		*zatřídění zeminy dle využití mechanizace - ruční 25%; strojní mechanizace 75%				
	VV		- předběžně stanovená výměra				
	VV		.				
	VV		"vyčištění pláně před zdívkou" (68,1*1,0*0,5)*0,2*0,75		5,108		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		5,108		
803	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	5,108	30,69	156,76
	VV		"viz pol. č. 132301201" 5,108		5,108		
	VV		Součet		5,108		
804	K	132312202	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 4	m3	1,703	2 090,00	3 559,27
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		*zařídění zeminy tř.3 - 80%; tř.4 - 20%				
	VV		*zařídění zeminy dle využití mechanizace - ruční 25%; strojní mechanizace 75%				
	VV		- předběžně stanovená výměra				
	VV		.				
	VV		"vyčištění pláně před zdívkou" (68,1*1,0*0,5)*0,2*0,25		1,703		
	VV		Součet		1,703		
805	K	132312209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	1,703	870,00	1 481,61
	VV		"viz pol. č. 132312202" 1,703		1,703		
	VV		Součet		1,703		
16	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	34,051	110,00	3 745,61
	VV		odvoz na skládku				
	VV		"pol. 132201201:" 20,43		20,430		
	VV		"pol. 132212202:" 6,81		6,810		
	VV		"pol. 132301201:" 5,108		5,108		
	VV		"pol. 132312202:" 1,703		1,703		
	VV		Součet		34,051		
17	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	306,459	7,94	2 433,28
	VV		34,051*9 "Přepočtené koeficientem množství		306,459		
	VV		Součet		306,459		
18	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	64,697	121,00	7 828,34
	VV		"pol. 162701105:" 34,051*1,9		64,697		
	VV		Součet		64,697		
806	K	181202305	Úprava pláně na násypch se zhutněním	m2	65,320	28,60	1 868,15
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"zarovnání kolem základové spáry"				
	VV		0,6*0,8*1,5*5+(26,85+4,4+3+2,9+3,4+5,5+15,67)*1		65,320		
	VV		Součet		65,320		
807	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	170,250	18,20	3 098,55
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"srovnání pláně před započítáním prací" 68,1*2,5		170,250		
	VV		Součet		170,250		
	D	2	Zakládání				25 475,90
808	K	212799911	Zaústění odvodnění flexibilní drenážkou do tunelové stoky	kus	2,000	2 140,00	4 280,00
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"tratívd DN 100 u řešené zdi levé rameno" 1		1,000		
	VV		"tratívd DN 100 u řešené zdi pravé rameno" 1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
809	K	275311511	Základové patky prokládané kamenem z betonu tř. C 12/15	m3	1,080	2 990,00	3 229,20
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"základové patky pod nové části pilířů" (0,3*1*0,6)*5		0,900		
	VV		"připočet možného ztratného v rozsahu 20%" 0,9*0,2		0,180		
	VV		Součet		1,080		
35	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	3,300	495,00	1 633,50
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"základové patky pod nové části pilířů" (0,6+1+0,6)*0,3*5		3,300		
	VV		Součet		3,300		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	3,300	132,00	435,60
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"základové patky pod nové části pilířů" (0,6+1+0,6)*0,3*5		3,300		
	VV		Součet		3,300		
810	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,216	73 600,00	15 897,60
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"stupň vyztužení 0,2t na m3" 1,08*0,2		0,216		
	VV		Součet		0,216		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				64 095,91
31	K	310236241	Zazdívka otvorů pl do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	10,000	203,18	2 031,80
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"doplnění chybějícího zdiva v otvorech a vypadaném zdivu" 4+1+5		10,000		
	VV		Součet		10,000		
811	K	310237241	Zazdívka otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	2,000	566,00	1 132,00
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"doplnění chybějícího zdiva v otvorech a vypadaném zdivu" 2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
812	K	310238411	Zazdívka otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MC	m3	0,713	7 560,00	5 390,28
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"doplnění chybějícího zdiva v otvorech a vypadaném zdivu" (1*0,5+3*0,25+0,5*0,75*3)*0,3		0,713		
	VV		Součet		0,713		
813	K	341351311	Zřízení jednostranného bednění nosných stěn	m2	29,813	1 340,00	39 949,42
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"bednění ztužujících sloupků - bednění pouze po stranách" (2,650*0,75*2)*5		19,875		
	VV		"nerovnosti při provádění bednění - rozsah navýšení do 50%" 19,875*0,5		9,938		
	VV		Součet		29,813		
814	K	341351312	Odstranění jednostranného bednění nosných stěn	m2	29,813	201,00	5 992,41
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"bednění ztužujících sloupků - bednění pouze po stranách" (2,650*0,75*2)*5		19,875		
	VV		"nerovnosti při provádění bednění - rozsah navýšení do 50%" 19,875*0,5		9,938		
	VV		Součet		29,813		
815	K	R.359901-01	Vyčištění stávající kanalizace DN 200	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
816	K	359901212	Monitoring stoky jakékoli výšky na stávající kanalizaci	m	50,000	112,00	5 600,00
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		- předběžný odhad				
	VV		.				
	VV		"provedení kontroly vyčištění stávajících kanalizačních cest" 50		50,000		
	VV		Součet		50,000		
D	61		Úprava povrchů vnitřní				5 548,82
817	K	619996145	Ochrana konstrukcí nebo samostatných prvků obalením geotextilií	m2	79,496	69,80	5 548,82

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
VV			.				
VV			"trativod DN 100 u řešené zdi levé rameno" 5,065+(0,207+0,504+0,207+0,6+0,207+0,504+0,207)*5+2,807 +2,307+2,553+3,807+25,868+0,207+7,318		62,112		
VV			"trativod DN 100 u řešené zdi pravé rameno" 3,103+0,207+1,578+0,207+12,289		17,384		
VV			Součet		79,496		
D	62		Úprava povrchů vnější				42 214,84
86	K	62200-R01	Příprava povrchu stávajícího zdiva pod nové omítky - odstranění uvolněných částí, očištění	m2	84,941	28,05	2 382,60
VV			Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
VV			.				
VV			Skladba W11				
VV			.				
VV			"zdivo základové" (5,364+3,4+2,9+3+4,4+26,85)*(3,2+0,5)/2		84,941		
VV			Součet		84,941		
87	K	622131301	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně strojně	m2	84,941	46,94	3 987,13
VV			Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
VV			.				
VV			Skladba W11				
VV			.				
VV			"zdivo základové" (5,364+3,4+2,9+3+4,4+26,85)*(3,2+0,5)/2		84,941		
VV			Součet		84,941		
818	K	622331301	Cementová omítka hrubá jednovrstvá nezatřená vnějších stěn nanášená strojně	m2	84,941	255,00	21 659,96
VV			Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
VV			.				
VV			Skladba W11				
VV			.				
VV			"zdivo základové" (5,364+3,4+2,9+3+4,4+26,85)*(3,2+0,5)/2		84,941		
VV			Součet		84,941		
819	K	622331391	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojně	m2	169,882	83,50	14 185,15
VV			Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
VV			.				
VV			Skladba W11				
VV			.				
VV			"zdivo základové" ((5,364+3,4+2,9+3+4,4+26,85)*(3,2+0,5)/2)*2		169,882		
VV			Součet		169,882		
D	8		Trubní vedení				135 932,78
239	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	23,849	935,00	22 298,82
VV			Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
VV			.				
VV			"trativod DN 100 u řešené zdi levé rameno" 5,065+(0,207+0,504+0,207+0,6+0,207+0,504+0,207)*5+2,807 7+2,307+2,553+3,807+25,868+0,207+7,318)*0,3		18,634		
VV			"trativod DN 100 u řešené zdi pravé rameno" (3,103+0,207+1,578+0,207+12,289)*0,3		5,215		
VV			Součet		23,849		
240	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	79,496	63,49	5 047,20
VV			Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
VV			.				
VV			"trativod DN 100 u řešené zdi levé rameno" 5,065+(0,207+0,504+0,207+0,6+0,207+0,504+0,207)*5+2,807 +2,307+2,553+3,807+25,868+0,207+7,318		62,112		
VV			"trativod DN 100 u řešené zdi pravé rameno" 3,103+0,207+1,578+0,207+12,289		17,384		
VV			Součet		79,496		
241	K	452312131	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	14,310	3 407,84	48 766,19
VV			Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		.				
	VV		"podklad trativodu - levé rameno" (5,065+(0,207+0,504+0,207+0,6+0,207+0,504+0,207)*5+2,80 7+2,307+2,553+3,807+25,868+0,207+7,318)*0,15		9,317		
	VV		"podklad trativodu - levé rameno" (3,103+0,207+1,578+0,207+12,289)*0,15		2,608		
	VV		"přípočet možných nerovností v rozsahu 20%" (9,317+2,608)*0,20		2,385		
	VV		Součet		14,310		
242	K	452312-R1	Příplatek za vytvoření drážky pro vložení potrubí	m	79,496	48,40	3 847,61
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"drážka v betonu - levé rameno" 5,065+(0,207+0,504+0,207+0,6+0,207+0,504+0,207)*5+2,807 +2,307+2,553+3,807+25,868+0,207+7,318		62,112		
	VV		"drážka v betonu - pravé rameno" 3,103+0,207+1,578+0,207+12,289		17,384		
	VV		Součet		79,496		
820	K	890351811	Bourání šachet ze ŽB ručně obestavěného prostoru do 5 m3	m3	4,224	3 330,00	14 065,92
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"vybourání stavající kanalizační šachty" 7,68*0,55		4,224		
	VV		Součet		4,224		
821	K	R.894215-01	Šachtice kanalizační obestavěný prostor do 5 m3 se stěnami z betonu s poklopem	m3	4,224	7 710,00	32 567,04
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		-dodávka a montáž včetně revizního poklopu				
	VV		- vyčištění podkladu a napojení nové kanalizační šachty na okolní koridor				
	VV		- osazení železného rámu pro osazení revizního poklopu				
	VV		.				
	VV		"nová šachta s obetonávkou" 7,68*0,55		4,224		
	VV		Součet		4,224		
822	K	R.890351-01	Obnažení stávajícího kanalizačního vedení pro možnost nového napojení kanalizačních trub DN 200mm	mb	3,000	1 215,00	3 645,00
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"napojení nových trub na stávající vedení" 3*1		3,000		
	VV		Součet		3,000		
823	K	R.871350-01	Montáž napojení kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200 ve stíněných prostorech	ks	3,000	1 215,00	3 645,00
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		- případná výměna poškozených částí				
	VV		- dodávka včetně montáže potřebných dílů kanalizačních trub				
	VV		.				
	VV		"přepojení kanalizace" 3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
824	K	877350310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	271,00	542,00
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"přepojení kanalizace" 2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
825	M	28617163	koleno kanalizační PP SN 16 15 ° DN 200	kus	2,000	754,00	1 508,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				289 549,35
826	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	143,627	140,00	20 107,78
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"zdivo ztužujících žeber" (0,8+0,6+0,8)*2,7*5		29,700		
	VV		"zdivo základové" (15,668+5,364+3,4+2,9+3+4,4+26,85)*(3,2+0,5)/2		113,927		
	VV		Součet		143,627		
827	K	985141211	Vyčištění trhlín a dutin ve zdivu š do 50 mm hl do 150 mm	m	237,600	114,00	27 086,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		- počítáno 8 m spar na 1m2				
	VV		"zdivo ztužujících žeber" (0,8+0,6+0,8)*2,7*5*8		237,600		
	VV		Součet		237,600		
828	K	985142111	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl do 40 mm dl do 6 m/m2	m2	107,720	537,00	57 845,64
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		- odhadovaný rozsah prací v 75% plochy				
	VV		"zdivo ztužujících žeber" ((0,8+0,6+0,8)*2,7*5)*0,75		22,275		
	VV		"zdivo základové"		85,445		
	VV		((15,668+5,364+3,4+2,9+3+4,4+26,85)*(3,2+0,5)/2)*0,75				
	VV		Součet		107,720		
829	K	985211111	Vyklinování uvolněných kamenů ve zdivu se spárami dl do 6 m/m2	m2	5,500	362,00	1 991,00
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"oprava patek ztužujících žeber - provedeno před betonáží" (0,8+0,8+0,6)*0,5*5		5,500		
	VV		Součet		5,500		
830	K	985221111	Doplnění zdiva kamenem do aktivované malty se spárami dl do 6 m/m2	m3	3,500	11 200,00	39 200,00
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"oprava patek ztužujících žeber - provedeno před betonáží" (0,8+0,6)*0,5*5		3,500		
	VV		Součet		3,500		
831	K	985222111	Sbírání a třídění kamene ručně ze sutí s očištěním	m3	3,500	2 670,00	9 345,00
	VV		"viz pol. 985221111 - využití původního zdiva" 3,5		3,500		
	VV		Součet		3,500		
832	K	985232111	Hloubkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl do 6 m/m2	m2	29,700	536,00	15 919,20
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"zdivo ztužujících žeber" (0,8+0,6+0,8)*2,7*5		29,700		
	VV		Součet		29,700		
833	K	985331112	Dodatečné vleповání betonářské výztuže D 10 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru	m	41,400	1 230,00	50 922,00
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"výztuž ztužujících žeber - delká prutu max 0,9m" (((0,6*2,3)/0,3*2)*0,9)*5		41,400		
	VV		Součet		41,400		
834	M	13021012	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 10mm	t	0,032	49 300,00	1 577,60
	VV		41,4*0,00078 "Přepočtené koeficientem množství"		0,032		
	VV		Součet		0,032		
835	K	985511113	Stříkaný beton ze suché směsi pevnosti 25 MPa stěn tl 50 mm	m2	11,250	1 420,00	15 975,00
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"betonoáž ztužujících žeber" (0,6*2,5)*5		7,500		
	VV		"ztratné a vyrovnání nerovností v rozsahu do 50%" 7,5*0,5		3,750		
	VV		Součet		11,250		
836	K	985511119	Příplatek ke stříkanému betonu ze suché směsi pevnosti 25 MPa stěn ZKD 10 mm	m2	168,750	271,00	45 731,25
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		"betonoáž ztužujících žeber min. tl. 200mm" (0,6*2,5)*5*15		112,500		
	VV		"ztratné a vyrovnání nerovností v rozsahu do 50%" 112,5*0,50		56,250		
	VV		Součet		168,750		
837	K	985562312	Výztuž stříkaného betonu stěn ze svařovaných sítí jednovrstvých D drátu 6 mm velikost ok přes 100 mm	m2	7,935	485,00	3 848,48
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"výztuž ztužujících žeber" (0,6*2,3)*5		6,900		
	VV		"ztratiné a prořez 15%" 6,9*0,15		1,035		
	VV		Součet		7,935		
D 94			Lešení a stavební výtahy				2 384,76
257	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	102,000	23,38	2 384,76
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.NP-2.NP, výkres řezů A a techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		vnitřní lešení:				
	VV		- lešení pro zdění, omítky, obklady,				
	VV		montáž výplní otvorů, montáž podhledů, obkladů,				
	VV		montáž instalací ve větších výškách,				
	VV		ostatní drobné stavební práce, zednické výpomoci atd.				
	VV		.				
	VV		"opravované zdivo" 68*1,5		102,000		
	VV		Součet		102,000		
D 99			Přesuny hmot a suti				27 483,00
219	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	t	4,914	573,38	2 817,59
220	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	93,366	7,51	701,18
	VV		4,914*19 "Přepočtené koeficientem množství		93,366		
	VV		Součet		93,366		
221	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	4,914	243,38	1 195,97
331	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	0,172	176,00	30,27
	VV		4,914*0,035 "Přepočtené koeficientem množství		0,172		
	VV		Součet		0,172		
333	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	2,113	123,75	261,48
	VV		4,914*0,43 "Přepočtené koeficientem množství		2,113		
	VV		Součet		2,113		
335	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	1,229	1 760,00	2 163,04
	VV		4,914*0,25 "Přepočtené koeficientem množství		1,229		
	VV		Součet		1,229		
229	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	89,613	226,68	20 313,47
D PSV			Práce a dodávky PSV				36 788,78
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				36 788,78
243	K	711161223	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií s textilíí svislá, nopek v 9,0 mm	m2	141,133	206,80	29 186,30
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		Skladba W11				
	VV		.				
	VV		"zdivo základové" (5,364+3,4+2,9+3+4,4+26,85)*(3,4+0,7)/2+(0,8*2+0,6)*2,6*5		122,724		
	VV		"přesahy a nerovnosti zdiva vyjádřeny ztratiným v rozsahu do 15%" 122,724*0,15		18,409		
	VV		Součet		141,133		
244	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení horní lištou	m	48,114	148,50	7 144,93
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy základů, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		Skladba W11				
	VV		.				
	VV		"zdivo základové" (5,364+3,4+2,9+3+4,4+26,85)+(0,8*2+0,6)		48,114		
	VV		Součet		48,114		
245	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	415,958	1,10	457,55

POKYN KE ZMĚNĚ

OZNÁMENÍ č. :

35

Jméno

Podpis

Datum

Pokyn vydán (Správce stavby):

Pokyn obdržen (Zhotovitel):

Předmět změny:

Změna podzemního koridoru, záměna světlíku

Popis a lokalizace Změny:

Na základě změny vydané GP (Z09) předkládá zhotovitel tento změnový list.

Tento Pokyn ke změně nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY

NÁVRH č. :

35

Jméno

Podpis

Datum

Návrh ocenění změny vydán (Zhotovitel):

Návrh ocenění změny obdržen (Správce stav):

Předmět Změny:

Změna podzemního koridoru, záměna světlíku

Popis návrhu změny Díla a postup při jejím provedení

Na základě změny vydané GP (Z09) předkládá zhotovitel tento změnový list.

Návrh nutné modifikace Díla a dokumentace zpracovávané Zhotovitelem

Modifikace díla viz. změna GP (Z09)

Vliv na Celkovou cenu bez DPH:

79 028,02 Kč

Vliv na dobu trvání díla:

Nemá vliv

Tento Návrh ocenění změny nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto položky.

ZMĚNOVÝ LIST

Změnový list č. : 35

Objednatel	Krajská zdravotní, a.s.	
Správce stavby	[REDACTED]	
Zhotovitel	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ	
Změnový list předkládá	Zhotovitel	
Charakter změny	Změna podzemního koridoru, záměna světlíku	
Stavba / objekt / úsek	Nový pavilon Emergency, COS vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem „D“ Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.	
Specifikace změny	Na základě změny vydané GP (Z09) předkládá zhotovitel tento změnový list.	
Zdůvodnění změny	Změna vydaná GP	
Finanční dopad změny	79 028,02 Kč	
Změny ceny po schválení		
Stanovisko Správce stavby:		
Stanovisko projektanta:		
Přílohy	př.1 Oceněný soupis prací	
SCHVALOVACÍ PROCES		
PODPIS A RAZÍTKO SPRÁVCE STAVBY <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>		PODPIS A RAZÍTKO OBJEDNATELE <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>
Jméno:		Jméno:
Datum:		Datum:
Vyjádření Zhotovitele: Provedení změny bude / nebude mít dopad do celkového harmonogramu stavby (+ zdůvodnění)		
PODPISA RAZÍTKO ZHOTOVITELE		
Jméno:		
Datum:		

PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ DÍLA

PŘÍKAZ č. :

35

Jméno

Podpis

Datum

Příkaz ke změně odsouhlasil (Objednatel): Krajská zdravotní, a.s.
_____Příkaz ke změně odsouhlasil (Zhotovitel): Emergency Nemocnice
Chomutov – OHL & MQ
_____Předmět Změny: *Změna podzemního koridoru, záměna světlíku*

Popis a lokalizace Změny: Na základě změny vydané GP (Z09) předkládá zhotovitel tento změnový list.

Vliv na specifikaci ceny:

79 028,02 Kč

Vliv na harmonogram:

Nemá vliv

Tento Příkaz ke změně je pokyn k provedení prací Smlouvy.

REKAPITULACE STAVBY

př.1 Oceněný soupis prací

Kód: NEMCV
Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

KSO:
Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

CC-CZ:
Datum: 27.09.2022

Zadavatel:
Krajská zdravotní, a.s.

IČ: 25488627
DIČ: CZ25488627

Zhotovitel:
Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			79 028,02
---------------------	--	--	------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	79 028,02	16 595,88
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	95 623,90
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NEMCV

Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

Datum: 27.09.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

79 028,02

95 623,90

ZL Změnové listy

79 028,02

95 623,90

ZL035 Změna podzemního koridoru, záměna světlíku

79 028,02

95 623,90

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL035 - Změna podzemního koridoru, záměna světlíku

KSO:

Místo: Chomutov

CC-CZ:

Datum: 27.09.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

79 028,02

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	79 028,02	21,00%	16 595,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

95 623,90

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL035 - Změna podzemního koridoru, záměna světlíku

Místo: Chomutov

Datum: 27.09.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

Projektant: Atelier Penta v.o.s.,
Mrštíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

79 028,02

HSV - Práce a dodávky HSV	-22 315,83
27 - Zakládání - základy	1 790,03
3 - Svislé a kompletní konstrukce	-2 693,32
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 848,20
61 - Úprava povrchů vnitřní	-876,12
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	2 724,32
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-23 260,74
96 - Bourání konstrukcí	-17 801,72
99 - Přesuny hmot a suti	-5 459,02
PSV - Práce a dodávky PSV	101 343,85
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	12 154,82
713 - Izolace tepelné	5 137,11
767 - Konstrukce zámečnické	84 051,92
767.b - zámečnické vnitřní protipožární	-32 373,00
767.c - zámečnické vnitřní	67 753,20
767.h - hliníkové venkovní	47 922,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL035 - Změna podzemního koridoru, záměna světlíku

Místo: Chomutov

Datum: 27.09.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

Projektant: Atelier Penta v.o.s.,
Mrštíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

79 028,02

D HSV Práce a dodávky HSV -22 315,83

D 27 Zakládání - základy 1 790,03

40	K	213311-R1	Polštáře ztuhnuté pod základy z kameniva drceného frakce 0 až 32 mm	m3	0,050	1 375,00	68,75
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP a 1.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		Edef2=70 MPa				
	VV		Skladab F1, F2a				
	VV		1.PP				
	VV		skladba F1				
	VV		- úroveň -4,95				
	VV		"0101c:" 29,4*0,25		7,350		
	VV		- úroveň -5,00				
	VV		"0101c:" -29,2*0,25		-7,300		
	VV		Součet		0,050		
44	K	273323_R1	Základové desky ze ŽB pro konstrukce bílých van tř. C 40/50	m3	0,070	4 785,00	334,95
	VV		- beton XC1 - dle PD statika				
	VV		vodostavební beton - bílá vana				
	VV		.				
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		Viz. PD statika - výkresy tvaru 1.PP a 3.NP				
	VV		.				
	VV		Plocha odměřená v programu AutoCad				
	VV		.				
	VV		1.PP - SH= -4,600				
	VV		-29,2*0,35		-10,220		
	VV		.				
	VV		1.PP - SH= -4,550				
	VV		29,4*0,35		10,290		
	VV		Součet		0,070		
45	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	0,070	495,00	34,65
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		Viz. PD statika - výkresy tvaru 1.PP a 3.NP				
	VV		.				
	VV		1.PP - SH= -4,600				
	VV		-(10,2+9,9)*0,35		-7,035		
	VV		1.PP - SH= -4,550				
	VV		(10,3+10,0)*0,35		7,105		
	VV		Součet		0,070		
46	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	0,070	165,00	11,55
53	K	279323_R1	Základová zeď ze ŽB pro konstrukce bílých vantř. C 40/50	m3	0,146	4 785,00	698,61
	VV		- beton XC1				
	VV		vodostavební beton - bílá vana				
	VV		.				
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		Viz. PD statika - výkres podlahová deska 1.PP				
	VV		.				
	VV		Jihovýchodní kanál - spojovací koridor				
	VV		(-(10,2+9,92)+(10,3+10,0))*0,3*2,7		0,146		
	VV		Součet		0,146		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	K	279351311	Zřízení jednostranného bednění základových zdí	m2	0,972	495,00	481,14
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		Viz. PD statika - výkres podlahová deska 1.PP				
	VV		.				
	VV		Kanály				
	VV		$(-10,2+9,92)+(10,3+10,0))*2*2,7$		0,972		
	VV		Součet		0,972		
55	K	279351312	Odstranění jednostranného bednění základových zdí	m2	0,972	165,00	160,38
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				-2 693,32
87	K	317168021	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1000 mm	kus	1,000	267,04	267,04
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		"1.NP" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
88	K	317168022	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm	kus	-1,000	351,60	-351,60
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		"1.PP:" -1		-1,000		
	VV		Součet		-1,000		
107	K	342244221	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 140 mm	m2	-4,207	556,53	-2 341,32
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		1.PP				
	VV		"m.č.0101c - stáv. koridor:" $-(2,25*2,25-0,8*1,97)$		-3,487		
	VV		.				
	VV		1.NP				
	VV		"m.č.1044a:" $-0,8*0,9$		-0,720		
	VV		Součet		-4,207		
109	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	-2,250	118,86	-267,44
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		1.PP				
	VV		"m.č.0101c - stáv. koridor:" $-2,25$		-2,250		
	VV		Součet		-2,250		
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 848,20
D 61			Úprava povrchů vnitřní				-876,12
154	K	612131301	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně strojně	m2	-3,823	54,32	-207,67
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		1.PP				
	VV		"m.č.0101c:" $-(2,7*2,25-0,8*1,97)+0,8*1,97$		-2,923		
	VV		.				
	VV		1.NP				
	VV		"m.č.1044a:" $-0,5*0,9*2$		-0,900		
	VV		Součet		-3,823		
156	K	612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	-3,823	174,85	-668,45
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		1.PP				
	VV		"m.č.0101c:" $-(2,7*2,25-0,8*1,97)+0,8*1,97$		-2,923		
	VV		.				
	VV		1.NP				
	VV		"m.č.1044a:" $-0,5*0,9*2$		-0,900		
	VV		Součet		-3,823		
D 63			Podlahy a podlahové konstrukce				2 724,32
237	K	637211_R16	Pochůzí chodník z betonových vymývaných dlaždic tl 50 mm kladených do šterkového lože frekce 8/12 mm tl.50 - 90 mm bez výplní spár, včetně penetračního nátěru, D+M	m2	5,700	477,95	2 724,32
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střechy), výkresy půdorysu střechy, výkresy řezů A - E a Tech.zpr.				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R1 - R7				
VV			- kolem násypu na volných okrajích, s přeložením na násyp				
VV			.				
VV			Vodorovné plochy				
VV			Skladba R1b, R2b - úroveň 9,0+				
VV			5,7		5,700		
VV			Součet		5,700		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-23 260,74
D	96		Bourání konstrukcí				-17 801,72
296	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	-1,890	4 966,49	-9 386,67
VV			Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP, výkres řezu B, techn.zpr.				
VV			.				
VV			1.PP				
VV			"koridor 0101c-otvor-napojení do stáv. koridoru:" -2,25*2,8*0,3		-1,890		
VV			Součet		-1,890		
297	K	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	-4,000	64,19	-256,76
VV			Viz. PD stavební část - výkresy půdorysů				
VV			Viz. PD profesí - výkresy půdorysů				
VV			.				
VV			Profese:				
VV			-4		-4,000		
VV			Součet		-4,000		
300	K	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	-3,000	85,45	-256,35
VV			Viz. PD stavební část - výkresy půdorysů				
VV			Viz. PD profesí - výkresy půdorysů				
VV			.				
VV			Profese:				
VV			-3		-3,000		
VV			Součet		-3,000		
301	K	971033131	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	-5,000	25,67	-128,35
VV			Viz. PD stavební část - výkresy půdorysů				
VV			Viz. PD profesí - výkresy půdorysů				
VV			.				
VV			Profese:				
VV			-5		-5,000		
VV			Součet		-5,000		
303	K	971035431	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MC tl do 150 mm	kus	-1,000	208,59	-208,59
VV			Viz. PD stavební část - výkresy půdorysů				
VV			Viz. PD profesí - výkresy půdorysů				
VV			.				
VV			Profese:				
VV			-1		-1,000		
VV			Součet		-1,000		
314	K	975022241	Podchycení nadzákladového zdiva tl do 450 mm dřevěnou výtuhou v do 3 m dl podchycení do 3 m	m	-2,250	2 297,42	-5 169,20
VV			Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
VV			.				
VV			1.PP				
VV			"napojení koridoru do stávajícího:" -2,25		-2,250		
VV			Součet		-2,250		
315	K	977151113	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 50 mm do stavebních materiálů	m	1,000	1 749,00	1 749,00
VV			Viz. PD stavební část - výkresy půdorysů				
VV			Viz. PD profesí - výkresy půdorysů				
VV			.				
VV			Profese:				
VV			1		1,000		
VV			Součet		1,000		
316	K	977151118	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 100 mm do stavebních materiálů	m	1,200	2 035,00	2 442,00
VV			Viz. PD stavební část - výkresy půdorysů				
VV			Viz. PD profesí - výkresy půdorysů				
VV			.				
VV			Profese:				
VV			1,2		1,200		
VV			Součet		1,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
317	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	m	0,900	2 640,00	2 376,00
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysů				
	VV		Viz. PD profesí - výkresy půdorysů				
	VV		.				
	VV		Profese:				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		0,900		
318	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	1,000	3 245,00	3 245,00
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysů				
	VV		Viz. PD profesí - výkresy půdorysů				
	VV		.				
	VV		Profese				
	VV		1,0		1,000		
	VV		Součet		1,000		
319	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	1,200	4 455,00	5 346,00
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysů				
	VV		Viz. PD profesí - výkresy půdorysů				
	VV		.				
	VV		Profese				
	VV		1,2		1,200		
	VV		Součet		1,200		
325	K	977211112	Řezání stěnovou pilou ŽB kčí s výztuží průměru do 16 mm hl do 350 mm	m	-10,100	1 738,00	-17 553,80
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP, výkres řezu B, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		1.PP				
	VV		"koridor 0101c-otvor-napojení do stáv. koridoru:" -(2,25+2,8)*2		-10,100		
	VV		Součet		-10,100		
	D	99	Přesuny hmot a suti				-5 459,02
328	K	997013115	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s použitím mechanizace	t	-4,135	556,88	-2 302,70
329	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-4,135	61,60	-254,72
330	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-45,485	8,36	-380,25
	VV		-4,135*11 "Přepočtené koeficientem množství		-45,485		
331	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	-0,021	176,00	-3,70
	VV		-4,135*0,005 "Přepočtené koeficientem množství		-0,021		
332	K	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	-4,023	434,50	-1 747,99
	VV		-4,135*0,973 "Přepočtené koeficientem množství		-4,023		
333	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	-0,083	123,75	-10,27
	VV		-4,135*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		-0,083		
334	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 170 604	t	-0,004	2 035,00	-8,14
	VV		-4,135*0,001 "Přepočtené koeficientem množství		-0,004		
335	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	-0,004	1 760,00	-7,04
	VV		-4,135*0,001 "Přepočtené koeficientem množství		-0,004		
336	K	997013-R3	Roztřídění stavebního odpadu na stavbě	t	-4,135	88,00	-363,88
337	K	997321211	Svislá doprava suti a vybouraných hmot v do 4 m	t	-4,135	140,80	-582,21
338	K	997321219	Příplatek ZKD v 4 m svislé dopravy suti a vybouraných hmot	t	-4,135	27,50	-113,71
339	K	998012103	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným obvodovým pláštěm v do 24 m	t	1,277	247,13	315,59
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				101 343,85
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				12 154,82
340	K	711411001	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	12,295	14,85	182,58
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a techn.zpr.				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Viz PD stavební část - skladby konstrukcí				
	VV		.				
	VV		Hydroizolace objektu				
	VV		.				
	VV		koridory - dno, strop				
	VV		"0101c:" -(31,2+29,2)+(31,4+29,4)		0,400		
	VV		.				
	VV		Chodník				
	VV		(3,375+5,7+2,82)*1,0		11,895		
	VV		Součet		12,295		
341	K	711412001	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé za studena nátěrem penetračním	m2	4,180	30,03	125,53
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a techn.zpr.				
	VV		Viz PD stavební část - skladby konstrukcí				
	VV		.				
	VV		Hydroizolace objektu				
	VV		.				
	VV		Skladba W3a				
	VV		koridory				
	VV		"0101c:" -(10,2+9,92)+(10,3+10,0))*2*3,35		1,206		
	VV		.				
	VV		Chodník				
	VV		(3,375+5,7+2,82)*0,25		2,974		
	VV		Součet		4,180		
342	M	111631500	lak penetrační asfaltový	t	0,005	44 000,00	220,00
	VV		Viz PD stavební část - skladby konstrukcí - základové podlahové kce na terénu				
	VV		12,295*0,0003+4,18*0,00035		0,005		
	VV		Součet		0,005		
343	K	711441559	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně přitavením pásu NAIP	m2	24,590	122,10	3 002,44
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a techn.zpr.				
	VV		Viz PD stavební část - skladby konstrukcí - základové podlahové kce na terénu				
	VV		.				
	VV		Hydroizolace objektu asfaltovými pásy				
	VV		výměra viz pol. 711411001:				
	VV		"spodní pás:" 12,295		12,295		
	VV		"horní pás:" 12,295		12,295		
	VV		Součet		24,590		
344	K	711442559	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé přitavením pásu NAIP	m2	8,360	163,90	1 370,20
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP - 3.NP, řezy A - F a techn.zpr.				
	VV		Viz PD stavební část - skladby konstrukcí				
	VV		.				
	VV		Hydroizolace objektu				
	VV		výměra viz pol. 711412001:				
	VV		"spodní pás:" 4,18		4,180		
	VV		"horní pás:" 4,18		4,180		
	VV		Součet		8,360		
345	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný minerálním posypem na horním povrchu	m2	19,155	185,90	3 560,91
	VV		Podrobný popis viz PD				
	VV		.				
	VV		hydroizolace objektu				
	VV		12,295*1,15+4,18*1,2		19,155		
	VV		Součet		19,155		
346	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný minerálním posypem na horním povrchu	m2	19,155	185,90	3 560,91
	VV		Podrobný popis viz PD				
	VV		.				
	VV		hydroizolace objektu				
	VV		12,295*1,15+4,18*1,2		19,155		
	VV		Součet		19,155		
363	K	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m	%	120,226	1,10	132,25
D		713	Izolace tepelné				5 137,11
399	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	14,869	19,58	291,14
410	M	28376-R03	deska z polystyrénu XPS 3035 CS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 80mm	m2	15,612	246,84	3 853,67

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F, techn.zpr., tabulky podlah				
	VV		.				
	VV		Chodník				
	VV		(3,375+5,7+2,82)*(1,0+0,25)		14,869		
	VV		14,869*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		15,612		
419	K	713111-R1	Montáž izolace tepelné vrchem stropů lepením PUR pěnou rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	0,200	90,75	18,15
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		Skladba W3c - tl. 100 mm				
	VV		1.PP				
	VV		"0101c:" -31,2+31,4		0,200		
	VV		Součet		0,200		
420	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	1,282	147,40	188,97
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F, techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		Podrobný popis viz PD - XPS 3000 CS				
	VV		.				
	VV		Skladba W3b - tl. 100 mm				
	VV		koridory				
	VV		"0101c:" -(10,2+9,92)+(10,3+10,0))*2*3,56		1,282		
	VV		Součet		1,282		
421	M	28376-R10	deska z polystyrénu XPS 3000, hrana polodrážková a hladký povrch tl 100mm	m2	0,210	308,55	64,80
	VV		Podrobný popis viz PD - XPS 3000 CS				
	VV		.				
	VV		"z pol. 713111-R1:" 0,2		0,200		
	VV		0,2*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		0,210		
422	M	28376-R11	deska z polystyrénu XPS 3000, hrana polodrážková a hladký povrchí tl 160mm	m2	1,346	493,68	664,49
	VV		Podrobný popis viz PD - XPS 3000 CS				
	VV		.				
	VV		"z pol. 713111-R11:" 1,282		1,282		
	VV		1,282*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		1,346		
443	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	50,812	1,10	55,89
D	767		Konstrukce zámečnické				84 051,92
555	K	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	%	833,022	0,90	749,72
D	767.b		zámečnické vnitřní protipožární				-32 373,00
592	K	76732-R16	Ozn. Z16 - Ocelové dveře 800x1970 mm s PO, vnitřní, polodrážkové, plné, jednokřídlové, otočné, kouřotěsné, el. zavírač, D+M	kus	-1,000	26 378,00	-26 378,00
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (zámečnické PO), výkresy půdorysu 1.PP - 3.NP a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		-včetně příslušenství a nátěrů				
	VV		-1		-1,000		
	VV		Součet		-1,000		
597	K	76732-R61	Ozn. Z61 - Ocelová lisovaná zárubeň 800x1970 mm, pro dodatečnou montáž, do zděné stěny tl.150 mm pro dveře jednokřídlové bezpolodrážkové louřotěsné otočné s PO, D+M	kus	-1,000	5 995,00	-5 995,00
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (zámečnické vnitřní), výkresy půdorysu 1.PP - 3.NP a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		-včetně příslušenství a nátěrů				
	VV		-1		-1,000		
	VV		Součet		-1,000		
D	767.c		zámečnické vnitřní				67 753,20
952	K	76734-R138	Ozn. Z138 - Hliníková VZT mříž 900x500 mm, D+M	kus	1,000	8 930,40	8 930,40
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (zámečnické), výkresy půdorysu 1.PP - 4.NP a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		-včetně příslušenství				
	VV		-včetně kotvení a kotvicího materiálu				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
953	K	76734-R139	Ozn. Z139 - Schodiště s lávkou a zábradlím 2745x1000 mm, včetně pororošťových stupňů a podlahy, žárový pozink, D+M	kus	1,000	58 822,80	58 822,80
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (zámečnické), výkresy půdorysu 1.PP - 4.NP a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		-včetně příslušenství				
	VV		-včetně kotvení a kotvicího materiálu				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
	D	767.h	hliníkové venkovní				47 922,00
857	K	76790-R33	Ozn. A33 - Střešní světlík pro přirozené větrání, 1200x1200-1600x1600 mm, plochý, ovládaný el. motorem, D+M	kus	-1,000	20 328,00	-20 328,00
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (hliníkové venkovní), výkresy půdorysu 1.PP - 3.NP a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		- včetně příslušenství a doplňků				
	VV		-1		-1,000		
	VV		Součet		-1,000		
951	K	76790-R33.	Ozn. A33 - Střešní světlík pro přirozené větrání, 1200x900-1600x1300 mm, plochý, ovládaný el. motorem, D+M	kus	1,000	68 250,00	68 250,00
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (hliníkové venkovní), výkresy půdorysu 1.PP - 3.NP a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		- včetně příslušenství a doplňků				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		

POKYN KE ZMĚNĚ

OZNÁMENÍ č. :

36

Jméno

Podpis

Datum

Pokyn vydán (Správce stavby):

Pokyn obdržén (Zhotovitel):

Předmět změny:

Úprava ÚT 2.NP objekt C

Popis a lokalizace Změny:

Na základě změny vydané GP (Z10) předkládá zhotovitel tento změnový list.

Tento Pokyn ke změně nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY

NÁVRH č. :

36

Jméno

Podpis

Datum

Návrh ocenění změny vydán (Zhotovitel):

Návrh ocenění změny obdržen (Správce stav):

Předmět Změny:

Úprava ÚT 2.NP objekt C

Popis návrhu změny Díla a postup při jejím provedení

Na základě změny vydané GP (Z10) předkládá zhotovitel tento změnový list.

Návrh nutné modifikace Díla a dokumentace zpracovávané Zhotovitelem

Modifikace díla viz. příloha tohoto ZL

Vliv na Celkovou cenu bez DPH:

19 512,84 Kč

Vliv na dobu trvání díla:

Nemá vliv

Tento Návrh ocenění změny nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto položky.

ZMĚNOVÝ LIST

Změnový list č. : 36

Objednatel	Krajská zdravotní, a.s.	
Správce stavby	[REDACTED]	
Zhotovitel	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ	
Změnový list předkládá	Zhotovitel	
Charakter změny	Úprava ÚT 2.NP objekt C	
Stavba / objekt / úsek	Nový pavilon Emergency, COS vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem „D“ Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.	
Specifikace změny	Na základě změny vydané GP (Z10) předkládá zhotovitel tento změnový list.	
Zdůvodnění změny	Změna vydaná GP	
Finanční dopad změny	19 512,84 Kč	
Změny ceny po schválení		
Stanovisko Správce stavby:		
Stanovisko projektanta:		
Přílohy	<p>př.1 Technická zpráva</p> <p>př.2 Půdorys 2.NP</p> <p>př.3 Oceněný soupis prací</p>	
SCHVALOVACÍ PROCES		
PODPIS A RAZÍTKO SPRÁVCE STAVBY <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>		PODPIS A RAZÍTKO OBJEDNATELE <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>
Jméno:		Jméno:
Datum:		Datum:
Vyjádření Zhotovitele: Provedení změny bude / nebude mít dopad do celkového harmonogramu stavby (+ zdůvodnění)		
PODPISA RAZÍTKO ZHOTOVITELE		
Jméno:		
Datum:		

PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ DÍLA

PŘÍKAZ č. :

36

Jméno

Podpis

Datum

Příkaz ke změně odsouhlasil (Objednatel): Krajská zdravotní, a.s.
[redacted]Příkaz ke změně odsouhlasil (Zhotovitel): Emergency Nemocnice
Chomutov – OHL & MQ
[redacted]

Předmět Změny: Úprava ÚT 2.NP objekt C

Popis a lokalizace Změny: Na základě změny vydané GP (Z10) předkládá zhotovitel tento změnový list.

Vliv na specifikaci ceny:

19 512,84 Kč

Vliv na harmonogram:

Nemá vliv

Tento Příkaz ke změně je pokyn k provedení prací Smlouvy.

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL036 - Úprava ÚT 2.NP objekt C

KSO:

Místo: Chomutov

CC-CZ:

Datum: 26.09.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

19 512,84

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	19 512,84	21,00%	4 097,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

23 610,54

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL036 - Úprava ÚT 2.NP objekt C

Místo: Chomutov

Datum: 26.09.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

Projektant: Atelier Penta v.o.s.,
Mrštíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

19 512,84

713 - Izolace tepelné	3 400,00
D1 - Potrubí v podlaze	850,00
D2 - Potrubí pod stropem a volně vedené	2 550,00
733 - Rozvod potrubí	7 487,35
D4 - Potrubí pod stropem a ve strojovně	5 221,40
D8 - POTRUBÍ PRO PŘELOŽENÍ TEPLOVODU - ETAPA II	2 265,95
735 - Otopné plochy	500,00
D29 - Termostatické hlavice, připojovací šroubení	500,00
783 - Nátěry	325,49
900 - Ostatní položky	7 800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL036 - Úprava ÚT 2.NP objekt C

Místo: Chomutov

Datum: 26.09.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

Projektant: Atelier Penta v.o.s.,
Mrštíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

19 512,84

D	713		Izolace tepelné				3 400,00
D	D1		Potrubí v podlaze				850,00
801	K	713-4a	Potrubní pouzdra z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou vnitř.přům 48, tl. 9mm (lepené)	bm	8,500	100,00	850,00
VV			vnitřní průměr izolace bude zvolen na základě dimenze zaměřeneého demontovaného potrubí				
VV			8,5		8,500		
VV			Součet		8,500		
D	D2		Potrubí pod stropem a volně vedené				2 550,00
802	K	713-9a	Potrubní pouzdra s Al-polepem prům. až 48, tl. 50 včetně izolace tvarovek Kaširované potrubní izolační pouzdro z kamenné vlny (minerální plsti) pojené organickou pryskyřicí.	bm	5,000	510,00	2 550,00
VV			vnitřní průměr izolace bude zvolen na základě dimenze zaměřeneého demontovaného potrubí				
VV			5,0		5,000		
VV			Součet		5,000		
D	733		Rozvod potrubí				7 487,35
D	D4		Potrubí pod stropem a ve strojvně				5 221,40
96	K	733-10	Potrubí hladké bezešvé nízkotlaké D 44,5 (DN 40) včetně tvarovek a přechodů	m	13,500	386,77	5 221,40
VV			vnitřní průměr izolace bude zvolen na základě dimenze zaměřeneého demontovaného potrubí				
VV			13,5		13,500		
VV			Součet		13,500		
D	D8		POTRUBÍ PRO PŘELOŽENÍ TEPLOVODU - ETAPA II				2 265,95
105	K	733-19	Tlaková zkouška potrubí do DN 50 (včetně)	m	13,500	14,61	197,24
116	K	733-30.1	Drážky nebo vedení potrubí v drážce zdiva do 220x100 bez koncového zapravení	bm	3,500	241,06	843,71
VV			3,5		3,500		
803	K	733-30a	Zapravení drážek 220x100 ve zdivu	bm	3,500	350,00	1 225,00
VV			3,5		3,500		
D	735		Otopné plochy				500,00
D	D29		Termostatické hlavice, připojovací šroubení				500,00
804	K	735-22a	Demontáž otopného tělesa, vč. armatur, vč. ekologické likvidace.	ks	1,000	500,00	500,00
VV			Rozsah viz. výkresová část - Změna Z10				
VV			1,00		1,000		
VV			Součet		1,000		
D	783		Nátěry				325,49
369	K	783-2	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+2x +1x email	m	13,500	24,11	325,49

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		900	Ostatní položky				7 800,00
805	K	900-2a	Demontáže stávajících potrubních rozvodů vyápění, vč. izolace, vč. ekologické likvidace.	m	14,000	200,00	2 800,00
	VV		Rozsah viz. výkresová část - Změna Z10				
	VV		14		14,000		
806	K	900-15a	Vypuštění části stávajícího systému pro přeložku stoupacího potrubí	hod	2,000	500,00	1 000,00
807	K	900-15b	Napuštění a odvzdušnění části stávajícího systému (pro čištění systému se uvažuje s vícenásobným napuštěním)	hod	8,000	500,00	4 000,00

POKYN KE ZMĚNĚ

OZNÁMENÍ č. :

37

	Jméno	Podpis	Datum
Pokyn vydán (Správce stavby):	_____	_____	_____
Pokyn obdržén (Zhotovitel):	_____	_____	_____

Předmět změny: *Nahrazení omítky v 1.PP bezprašným nátěrem*

Popis a lokalizace Změny: Na základě proběhlých jednání předkládá zhotovitel tento změnový list, který nahrazuje omítky v 1.PP a ve výtahových šachtách bezprašným lakem. Tato změna se nevztahuje na místnost č.0106.

Tento Pokyn ke změně nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY

NÁVRH č. :

37

	Jméno	Podpis	Datum
Návrh ocenění změny vydán (Zhotovitel):	_____	_____	_____
Návrh ocenění změny obdržen (Správce stav):	_____	_____	_____

Předmět Změny:

Nahrazení omítky v 1.PP bezprašným nátěrem

Popis návrhu změny Díla a postup při jejím provedení

Povrchové úpravy stěn a stropů ve strojovnách budou provedeny jako pohledový beton s transparentním lakem. Omítky uvažované ve výtahových šachtách budou nahrazeny bílým lakem.

Návrh nutné modifikace Díla a dokumentace zpracovávané Zhotovitelem

Není nutná modifikace díla

Vliv na Celkovou cenu bez DPH:

- 182 764,44 Kč

Vliv na dobu trvání díla:

Nemá vliv

Tento Návrh ocenění změny nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto položky.

ZMĚNOVÝ LIST

Změnový list č. : 37

Objednatel	Krajská zdravotní, a.s	
Správce stavby	[REDAKCE]	
Zhotovitel	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ	
Změnový list překládá	Zhotovitel	
Charakter změny	Nahrazení omítky v 1.PP bezprašným nátěrem	
Stavba / objekt / úsek	Nový pavilon Emergency, COS vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem „D“ Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.	
Specifikace změny	Povrchové úpravy stěn a stropů ve strojvnách budou provedeny jako pohledový beton s transparentním lakem. Omítky uvažované ve výtahových šachtách budou nahrazeny bílým lakem.	
Zdůvodnění změny	Na základě proběhlých jednání předkládá zhotovitel tento změnový list, který nahrazuje omítky v 1.PP a ve výtahových šachtách bezprašným lakem. Tato změna se nevztahuje na místnost č.0106.	
Finanční dopad změny	-	182 764,44 Kč
Změny ceny po schválení		
Stanovisko Správce stavby:		
Stanovisko projektanta:		
Přílohy	<p>př.1 Oceněný soupis prací</p> <p>př.2 Technický list</p> <p>př.3 Ceníková cena</p>	
SCHVALOVACÍ PROCES		
PODPIS A RAZÍTKO SPRÁVCE STAVBY <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>		PODPIS A RAZÍTKO OBJEDNATELE <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>
Jméno:		Jméno:
Datum:		Datum:
Vyjádření Zhotovitele: Provedení změny bude / nebude mít dopad do celkového harmonogramu stavby (+ zdůvodnění)		
PODPISA RAZÍTKO ZHOTOVITELE		
Jméno:		
Datum:		

PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ DÍLA

PŘÍKAZ č. :

37

Jméno

Podpis

Datum

Příkaz ke změně odsouhlasil (Objednatel): Krajská zdravotní, a.s.
_____Příkaz ke změně odsouhlasil (Zhotovitel): Emergency Nemocnice
Chomutov – OHL & MQ

Předmět Změny:

Nahrazení omítky v 1.PP bezprašným nátěrem

Popis a lokalizace Změny:

Povrchové úpravy stěn a stropů ve strojovnách budou provedeny jako pohledový beton s transparentním lakem. Omítky uvažované ve výtahových šachtách budou nahrazeny bílým lakem.

Vliv na specifikaci ceny:

- 182 764,44 Kč

Vliv na harmonogram:

Nemá vliv

Tento Příkaz ke změně je pokyn k provedení prací Smlouvy.

REKAPITULACE STAVBY

př.1 Oceněný soupis prací

Kód: NEMCV
Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

KSO:
Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

CC-CZ:
Datum: 13.09.2022

Zadavatel:
Krajská zdravotní, a.s.

IČ: 25488627
DIČ: CZ25488627

Zhotovitel:
Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				-182 764,44
---------------------	--	--	--	--------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	-182 764,44	-38 380,53
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	-221 144,97
-------------------	----------	------------	--------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NEMCV

Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

Datum: 13.09.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-182 764,44	-221 144,97
ZL	Změnové listy	-182 764,44	-221 144,97
ZL037	Nahrazení omítky v 1.PP bezprašným nátěrem	-182 764,44	-221 144,97

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL037 - Nahrazení omítky v 1.PP bezprašným nátěrem

KSO:

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

CC-CZ:

Datum: 13.09.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

IČ:

25488627

DIČ:

CZ25488627

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-182 764,44

DPH základní
snížená

Základ daně
-182 764,44
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
-38 380,53
0,00

Cena s DPH

v CZK

-221 144,97

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL037 - Nahrazení omítky v 1.PP bezprašným nátěrem

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

Datum: 13.09.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-182 764,44

HSV - Práce a dodávky HSV

-501 628,69

61 - Úprava povrchů vnitřní

-493 440,53

99 - Přesuny hmot a suti

-8 188,16

PSV - Práce a dodávky PSV

318 864,25

783 - Dokončovací práce - nátěry

318 864,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL037 - Nahrazení omítky v 1.PP bezprašným nátěrem

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

Datum: 13.09.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-182 764,44

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-501 628,69
D	61		Úprava povrchů vnitřní				-493 440,53
150	K	611131301	Cementový postřik vnitřních stropů nanášený celoplošně strojně	m2	-343,700	61,43	-21 113,49
	VV		-377,5 "Odpočet 1.PP		-377,500		
	VV		33,8"m.č. 0106		33,800		
	VV		Součet		-343,700		
152	K	611321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená strojně	m2	-343,700	204,77	-70 379,45
154	K	612131301	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně strojně	m2	-1 006,411	54,32	-54 668,25
	VV		281,726-1288,137		-1 006,411		
155	K	612321321	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	281,726	154,28	43 464,69
	VV		-1272,642 "Odpočet 1.PP		-1 272,642		
	VV		1554,368 "Omítky zdíva + m.č. 0106 - měřeno ve výkresu D1_01_1-06 Púdorys 1PP		1 554,368		
	VV		Součet		281,726		
156	K	612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	-1 288,137	174,85	-225 230,75
	VV		-1288,137 "Odpočet 1.PP		-1 288,137		
157	K	613131301	Cementový postřik vnitřních pilířů nebo sloupů nanášený celoplošně strojně	m2	-36,450	62,55	-2 279,95
	VV		-36,45 "Odpočet suterén		-36,450		
158	K	613321321	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních pilířů nebo sloupů nanášená strojně	m2	-36,450	193,55	-7 054,90
149	K	617131101	Cementový postřik světlíků nebo výtahových šachet nanášený celoplošně ručně	m2	-537,786	64,14	-34 493,59
160	K	617321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá světlíků nebo výtahových šachet nanášená ručně	m2	-537,786	226,27	-121 684,84
D	99		Přesuny hmot a suti				-8 188,16
339	K	998012103	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným obvodovým pláštěm v do 24 m	t	-33,133	247,13	-8 188,16
D	PSV		Práce a dodávky PSV				318 864,25
D	783		Dokončovací práce - nátěry				318 864,25
801	K	783803100	Provedení penetračního nátěru hladkých betonových povrchů	m2	1 386,561	42,70	59 206,15
	VV		+343,7 "náhrada pol.152		343,700		
	VV		+1006,411 "náhrada pol. 154		1 006,411		
	VV		+36,45 "náhrada pol. 158		36,450		
	VV		Součet		1 386,561		
802	M	783R01	bezropouštědlový transparentní vysokozátěžový lak pro impregnační a tenkovrstvé nátěry minerálních podkladů v interiéru i exteriéru.	kg	207,984	820,00	170 546,88
	VV		1386,561*0,15 "Přepočtené koeficientem množství		207,984		
803	K	783803100	Provedení penetračního nátěru hladkých betonových povrchů	m2	537,786	42,70	22 963,46
	VV		537,786 "náhrada pol.160		537,786		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
804	M	783R02	<i>bezropouštědlový bílý vysokožátěžový lak pro impregnační a tenkovrstvé nátěry minerálních podkladů v interiéru i exteriéru.</i>	kg	80,668	820,00	66 147,76
	VV		537,786*0,15 'Přepočtené koeficientem množství		80,668		

POKYN KE ZMĚNĚ

OZNÁMENÍ č. :

38

Jméno

Podpis

Datum

Pokyn vydán (Správce stavby):

Pokyn obdržen (Zhotovitel):

Předmět změny:

Demolice skladu zahradního náčiní

Popis a lokalizace Změny:

Na základě požadavku objednatele předkládá zhotovitel tento změnový list.

Tento Pokyn ke změně nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY

NÁVRH č. :

38

Jméno

Podpis

Datum

Návrh ocenění změny vydán (Zhotovitel):

Návrh ocenění změny obdržen (Správce stav):

Předmět Změny:

Demolice skladu zahradního náčiní

Popis návrhu změny Díla a postup při jejím provedení

Na základě požadavku objednatele předkládá zhotovitel změnový list, který řeší demolici skladu zahradního náčiní v areálu nemocnice Chomutov.

Návrh nutné modifikace Díla a dokumentace zpracovávané Zhotovitelem

Není nutná modifikace díla

Vliv na Celkovou cenu bez DPH:

201 186,88 Kč

Vliv na dobu trvání díla:

Nemá vliv

Tento Návrh ocenění změny nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto položky.

ZMĚNOVÝ LIST

Změnový list č. : 38

Objednatel	Krajská zdravotní, a.s	
Správce stavby	[REDACTED]	
Zhotovitel	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ	
Změnový list překládá	Zhotovitel	
Charakter změny	Demolice skladu zahradního náčiní	
Stavba / objekt / úsek	Nový pavilon Emergency, COS vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem „D“ Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.	
Specifikace změny	Na základě požadavku objednatele předkládá zhotovitel změnový list, který řeší demolici skladu zahradního náčiní v areálu nemocnice Chomutov.	
Zdůvodnění změny	Požadavek objednatele	
Finanční dopad změny	201 186,88 Kč	
Změny ceny po schválení		
Stanovisko Správce stavby:		
Stanovisko projektanta:		
Přílohy	př.1 Oceněný soupis prací	
SCHVALOVACÍ PROCES		
PODPIS A RAZÍTKO SPRÁVCE STAVBY <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>		PODPIS A RAZÍTKO OBJEDNATELE <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>
Jméno:		Jméno:
Datum:		Datum:
Vyjádření Zhotovitele: Provedení změny bude / nebude mít dopad do celkového harmonogramu stavby (+ zdůvodnění)		
PODPISA RAZÍTKO ZHOTOVITELE		
Jméno:		
Datum:		

PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ DÍLA

PŘÍKAZ č. :

38

Jméno

Podpis

Datum

Příkaz ke změně odsouhlasil (Objednatel): Krajská zdravotní, a.s.
[redacted]Příkaz ke změně odsouhlasil (Zhotovitel): Emergency Nemocnice
Chomutov – OHL & MQ
[redacted]

Předmět Změny:

Demolice skladu zahradního náčiní

Popis a lokalizace Změny:

Na základě požadavku objednatele předkládá zhotovitel změnový list, který řeší demolicí skladu zahradního náčiní v areálu nemocnice Chomutov.

Vliv na specifikaci ceny:

201 186,88 Kč

Vliv na harmonogram:

Nemá vliv

Tento Příkaz ke změně je pokyn k provedení prací Smlouvy.

REKAPITULACE STAVBY

př.1 Oceněný soupis prací

Kód: NEMCV
Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

KSO:
Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

CC-CZ:
Datum: 27.09.2022

Zadavatel:
Krajská zdravotní, a.s.

IČ: 25488627
DIČ: CZ25488627

Zhotovitel:
Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				201 186,88
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	201 186,88	42 249,24
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	243 436,12
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NEMCV

Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

Datum: 27.09.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		201 186,88	243 436,12
ZL	Změnové listy	201 186,88	243 436,12
ZL038	Demolice skladu zahradního náčiní	201 186,88	243 436,12

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL038 - Demolice skladu zahradního náčiní

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 27.09.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

IČ:

25488627

DIČ:

CZ25488627

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

201 186,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	201 186,88	21,00%	42 249,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

243 436,12

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL038 - Demolice skladu zahradního náčiní

Místo:

Datum: 27.09.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

201 186,88

HSV - Práce a dodávky HSV

163 017,08

1 - Zemní práce

54 962,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

33 160,89

94 - Lešení a stavební výtahy

8 431,20

99 - Přesuny hmot a suti

66 020,75

997 - Přesun sutě

442,04

PSV - Práce a dodávky PSV

22 669,80

762 - Konstrukce tesařské

3 583,80

763 - Konstrukce suché výstavby

3 494,40

764 - Konstrukce klempířské

2 253,60

765 - Krytina skládaná

13 338,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

15 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

4 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

VRN6 - Územní vlivy

10 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

1 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL038 - Demolice skladu zahradního náčiní

Místo:

Datum: 27.09.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

201 186,88

D HSV Práce a dodávky HSV 163 017,08

D 1 Zemní práce 54 962,20

1	K	129951121	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného	m3	9,770	3 730,00	36 442,10
	VV		(8,92+4,65+4,65+8,92)*0,9*0,4		9,770		
	VV		Součet		9,770		
2	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	9,770	110,00	1 074,70
3	M	58331200	štěrkopísek netříděný zásypový	t	19,540	283,00	5 529,82
	VV		9,77*2 "Přepočtené koeficientem množství"		19,540		
	VV		Součet		19,540		
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	185,630	10,39	1 928,70
	VV		9,77*19 "Přepočtené koeficientem množství"		185,630		
	VV		Součet		185,630		
5	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,770	144,00	1 406,88
6	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	150,000	57,20	8 580,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 33 160,89

7	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	36,200	122,00	4 416,40
8	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	23,784	792,00	18 836,93
	VV		Obvod zdiva*šíře zdiva*průvěrná výška zdiva				
	VV		(8,92+4,65+4,65+8,92)*0,3*2,65		21,576		
	VV		Vnitřní zdivo				
	VV		2,2*0,2*1,5*2		1,320		
	VV		Odečet výplní otvorů				
	VV		2*0,78*1*0,3 "luxfery"		0,468		
	VV		0,7*2*0,3 "dveře"		0,420		
	VV		Součet		23,784		
9	K	962081141	Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárnic, tl. do 150 mm	m2	1,560	219,00	341,64
	VV		2*0,78*1		1,560		
	VV		Součet		1,560		
10	K	964073321	Vybourání válcovaných nosníků uložených ve zdivu cihelném délky do 6 m, hmotnosti do 20 kg/m	t	1,168	8 190,00	9 565,92
	VV		Trubka bezešvá d89/10				
	VV		Počet*délka*měrná hmotnost				
	VV		(10*6*19,46)/1000		1,168		
	VV		Součet		1,168		

D 94 Lešení a stavební výtahy 8 431,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 10 m	m ²	72,000	51,90	3 736,80
	VV		36*2 "užitná plocha*výška"		72,000		
	VV		Součet		72,000		
12	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 25 m	m ²	72,000	55,60	4 003,20
13	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m ²	360,000	1,92	691,20
	VV		72*5 "Přepočtené koeficientem množství"		360,000		
	VV		Součet		360,000		
D 99			Přesuny hmot a suti				66 020,75
14	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	78,593	251,00	19 726,84
	VV		"Beton" 9,77*2,4		23,448		
	VV		"Zdivo" 23,784*2		47,568		
	VV		"Dřevo" 38*0,1*1,2		4,560		
	VV		"Sklo" 0,78*1*0,15*2,2		0,257		
	VV		"Krytina" 1,56		1,560		
	VV		"směsný odpad"1,2		1,200		
	VV		Součet		78,593		
15	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 493,267	11,00	16 425,94
	VV		78,593*19 "Přepočtené koeficientem množství"		1 493,267		
	VV		Součet		1 493,267		
16	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	23,448	176,00	4 126,85
	VV		"Beton" 9,77*2,4		23,448		
	VV		Součet		23,448		
17	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	47,568	123,75	5 886,54
	VV		"Zdivo" 23,784*2		47,568		
	VV		Součet		47,568		
18	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	1,200	1 760,00	2 112,00
	VV		1,2 "vyčištění stávajícího objektu - odhad"		1,200		
	VV		Součet		1,200		
19	K	997013-R3	Roztřídění stavebního odpadu na stavbě	t	78,593	88,00	6 916,18
20	K	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze stavebních materiálů obsahujících azbest zatříděných do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 05	t	1,560	6 940,00	10 826,40
D 997			Přesun sutě				442,04
21	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 02	t	0,257	1 720,00	442,04
	VV		"Sklo" 0,78*1*0,15*2,2		0,257		
	VV		Součet		0,257		
D PSV			Práce a dodávky PSV				22 669,80
D 762			Konstrukce tesařské				3 583,80
22	K	762522812	Demontáž podlah s polštáři z prken nebo fošen tl. přes 32 mm	m ²	36,200	99,00	3 583,80
D 763			Konstrukce suché výstavby				3 494,40
23	K	763752812	Demontáž podlah rámu obvodových a vnitřních, polštářů průřezové plochy přes 50 do 150 cm ²	m	64,000	54,60	3 494,40
	VV		8*8		64,000		
	VV		Součet		64,000		
D 764			Konstrukce klempířské				2 253,60
24	K	764001871	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování nároží s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti	m	12,000	80,30	963,60
	VV		6*2		12,000		
	VV		Součet		12,000		
25	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	6,000	215,00	1 290,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		6		6,000		
	VV		Součet		6,000		
	D	765	Krytina skládaná				13 338,00
26	K	765131857	Demontáž azbestocementové krytiny vlnité sklonu do 30° do suti	m2	54,000	247,00	13 338,00
	VV		6*9		54,000		
	VV		Součet		54,000		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				15 500,00
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				4 000,00
27	K	011414000	Průzkum výskytu odpadu	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
	VV		Ověření výskytu nebezpečného odpadu a zpracování technologického postupu pro schválení krajskou hygienickou stanicí				
	VV		Komplet				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
	D	VRN3	Zařízení staveniště				0,00
28	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	0,00	0,00
	VV		Oplocení, buňky, přípojky vody a elektro, mycí centrum, dopravní značení				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
	D	VRN6	Územní vlivy				10 000,00
29	K	064203000	Práce se škodlivými materiály	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	VV		Veškeré náklady spojené s likvidací nebezpečných odpadů				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
	D	VRN7	Provozní vlivy				1 500,00
30	K	071103000	Provoz investora	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00

POKYN KE ZMĚNĚ

OZNÁMENÍ č. :

41

Jméno

Podpis

Datum

Pokyn vydán (Správce stavby):

Pokyn obdržén (Zhotovitel):

Předmět změny:

Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část

Popis a lokalizace Změny:



Na základě zjištěných skutečností při realizaci stavebních prací na objektu C předkládá zhotovitel tento změnový list.

Tento Pokyn ke změně nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY

NÁVRH č. :

41

	Jméno	Podpis	Datum
Návrh ocenění změny vydán (Zhotovitel):		_____	_____
Návrh ocenění změny obdržen (Správce stav):		_____	_____

Předmět Změny:

Změny související s úpravou stavajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část

Popis návrhu změny Díla a postup při jejím provedení

Obsahem změnového listu jsou následující práce:

Úpravy místnosti C2154 - požadavek objednatele
 Změna tloušťky zateplení spojovací chodby - kvůli odhaleným nerovnostem na fasádě objektu
 Zvýšení parapetu a úprava kastlíku pro žaluzie - ochrana proti zatečení
 Délka spojovací chodby - zjištěn rozpor v PD oproti skutečnosti v délce spojovací chodby

Návrh nutné modifikace Díla a dokumentace zpracovávané Zhotovitelem

Modifikace díla viz. příloha tohoto ZL

Vliv na Celkovou cenu bez DPH:

369 268,15 Kč

Vliv na dobu trvání díla:

Nemá vliv

Tento Návrh ocenění změny nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto položky.

ZMĚNOVÝ LIST


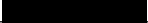
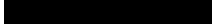
Změnový list č. : 41

Objednatel	Krajská zdravotní, a.s	
Správce stavby	[REDACTED]	
Zhotovitel	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ	
Změnový list překládá	Zhotovitel	
Charakter změny	Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část	
Stavba / objekt / úsek	Nový pavilon Emergency, COS vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem „D“ Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.	
Specifikace změny	Obsahem změnového listu jsou následující práce: Úpravy místnosti C2154 - požadavek objednatele Změna tloušťky zateplení spojovací chodby - kvůli odhaleným nerovnostem na fasádě objektu Zvýšení parapetu a úprava kastlíku pro žaluzie - ochrana proti zatečení Délka spojovací chodby - zjištěn rozpor v PD oproti skutečnosti v délce spojovací chodby	
Zdůvodnění změny	Na základě zjištěných skutečností při realizaci stavebních prací na objektu C předkládá zhotovitel tento změnový list.	
Finanční dopad změny	369 268,15 Kč	
Změny ceny po schválení		
Stanovisko Správce stavby:		
Stanovisko projektanta:		
Přílohy	<p>pf.1 Oceněný soupis prací</p> <p>pf.2 C2154 pohledy</p> <p>pf.3 C2154 půdorys</p>	
SCHVALOVACÍ PROCES		
PODPIS A RAZÍTKO SPRÁVCE STAVBY Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit		PODPIS A RAZÍTKO OBJEDNATELE Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit
Jméno:		Jméno:
Datum:		Datum:
Vyjádření Zhotovitele: Provedení změny bude / nebude mít dopad do celkového harmonogramu stavby (+ zdůvodnění)		
PODPIS A RAZÍTKO ZHOTOVITELE		
Jméno:		
Datum:		

PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ DÍLA

PŘÍKAZ č. :

41

	Jméno	Podpis	Datum
Příkaz ke změně vydán (Správce stavby):		_____	_____
Příkaz ke změně odsouhlasil (Objednatel):	Krajská zdravotní, a.s. 	_____	_____
Příkaz ke změně odsouhlasil (Zhotovitel):	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ 	_____	_____

Předmět Změny: *Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část*

Popis a lokalizace Změny: Obsahem změnového listu jsou následující práce:
Úpravy místnosti C2154 - požadavek objednatele
Změna tloušťky zateplení spojovací chodby - kvůli odhaleným nerovnostem na fasádě

Vliv na specifikaci ceny:

369 268,15 Kč

Vliv na harmonogram:

Nemá vliv

Tento Příkaz ke změně je pokyn k provedení prací Smlouvy.

REKAPITULACE STAVBY

příloha č.1 Oceněný soupis prací

Kód: NEMCV
Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

KSO:
Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

CC-CZ:
Datum: 15.11.2022

Zadavatel:
Krajská zdravotní, a.s.

IČ: 25488627
DIČ: CZ25488627

Zhotovitel:
Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			369 268,15
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	369 268,15	77 546,31
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	446 814,46
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NEMCV

Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z. Datum: 15.11.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		369 268,15	446 814,46
ZL	Změnové listy	369 268,15	446 814,46
ZL041	Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část	369 268,15	446 814,46
A	Úpravy místnosti C2154	174 816,84	211 528,38
B	Změna zateplení spojovací chodby	101 196,63	122 447,92
C	Zvýšení parapetů a úprava kastlíku pro žaluzie	36 424,02	44 073,06
D	Délka spojovací chodby	41 066,15	49 690,04
E	Úprava stávajícího soklu v 1.NP spojovací chodby pavilonu C	15 764,51	19 075,06

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL041 - Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část

Úroveň 3:

A - Úpravy místnosti C2154

KSO:

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

CC-CZ:

Datum: 15.11.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

IČ:

25488627

DIČ:

CZ25488627

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

174 816,84

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	174 816,84	21,00%	36 711,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

211 528,38

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL041 - Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část

Úroveň 3:

A - Úpravy místnosti G2154

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

Datum: 15.11.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

174 816,84

HSV - Práce a dodávky HSV

44 350,52

61 - Úprava povrchů vnitřní

27 733,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 635,43

94 - Lešení a stavební výtahy

908,43

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

3 380,77

96 - Bourání konstrukcí

3 540,68

99 - Přesuny hmot a suti

1 152,01

PSV - Práce a dodávky PSV

130 466,32

741 - Elektroinstalace - silnoproud

9 080,00

763 - Konstrukce suché výstavby

43 709,88

767 - Konstrukce zámečnické

14 108,00

776 - Podlahy povlakové

46 838,47

783 - Dokončovací práce - nátěry

11 729,88

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

5 000,09

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL041 - Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část

Úroveň 3:

A - Úpravy místnosti C2154

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

Datum: 15.11.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

174 816,84

D HSV Práce a dodávky HSV 44 350,52

D 61 Úprava povrchů vnitřní 27 733,20

801	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	66,395	70,70	4 694,13
802	K	612321131	Potažení vnitřních stěn vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm	m2	66,395	157,00	10 424,02
803	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	66,395	190,00	12 615,05

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 7 635,43

804	K	978035117	Odstranění tenkovrstvé omítky tl do 2 mm obroušením v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	66,395	115,00	7 635,43
	VV		(2,92+2,421+3+6,854+0,4*4+3+2,416+2,92+0,55)*2,9			74,475	
	VV		-1*2,02*4			-8,080	
	VV		Součet			66,395	

D 94 Lešení a stavební výtahy 908,43

147	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	38,855	23,38	908,43
-----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

D 95 Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb 3 380,77

148	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	38,855	87,01	3 380,77
-----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

D 96 Bourání konstrukcí 3 540,68

161	K	776201813	Demontáž lepených povlakových podlah strojně	m2	38,855	82,09	3 189,61
162	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	21,631	16,23	351,07

D 99 Přesuny hmot a suti 1 152,01

219	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	t	0,296	573,38	169,72
221	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	5,624	7,51	42,24
	VV		0,296*19 'Přepočtené koeficientem množství			5,624	
220	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	0,296	243,38	72,04
228	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0,296	1 760,00	520,96
229	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	1,531	226,68	347,05

D PSV Práce a dodávky PSV 130 466,32

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 9 080,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
810	K	741370003	Montáž svítidlo žárovkové bytové stropní přisazené 2 zdroje	kus	5,000	216,00	1 080,00
811	M	741R01	svítidlo podhledové 600x600 IP20	kus	5,000	1 300,00	6 500,00
812	K	741R02	Napojení svítidel na silový rozvod	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
D 763			Konstrukce suché výstavby				43 709,88
805	K	763111313	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 bez izolace do EI 30	m2	13,360	928,00	12 398,08
	VV		3*2,9*2		17,400		
	VV		-1*2,02*2		-4,040		
	VV		Součet		13,360		
806	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	13,360	72,10	963,26
308	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	38,855	27,06	1 051,42
309	K	763431011	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený polozapuštěný rošt	m2	38,855	401,50	15 600,28
807	M	59036522	deska podhledová minerální polodrážka hladká perforovaná bílá 15x600x600mm	m2	40,798	277,00	11 301,05
	VV		38,855*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		40,798		
314	K	763431041	Příplatek k montáži minerálního podhledu na zavěšený rošt za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	38,855	38,50	1 495,92
317	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	1 124,843	0,80	899,87
D 767			Konstrukce zámečnické				14 108,00
808	K	D02	Dveře dřevěné, ocelová zárubeň do SDK 900x1970 D+M	kus	1,000	7 000,00	7 000,00
809	K	D03	Dveře dřevěné, ocelová zárubeň do SDK 900x1970 D+M	kus	1,000	7 000,00	7 000,00
333	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	120,000	0,90	108,00
D 776			Podlahy povlakové				46 838,47
388	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m	21,631	176,00	3 807,06
	VV		2,92+2,92+0,55+2,421+2+4,8+2+0,4*4+2,42		21,631		
389	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	38,855	176,00	6 838,48
390	M	284122-R1	Vysocezářezová homogenní vinylová podlahová krytina v rolích, tl. 2 mm	m2	42,741	462,00	19 746,34
	VV		38,855*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		42,741		
395	K	776111117	Broušení stávajícího podkladu povlakových podlah diamantovým kotoučem	m2	38,855	60,50	2 350,73
	VV		30,908+7,947		38,855		
396	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	38,855	16,50	641,11
397	K	776121321	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah neředěná	m2	38,855	44,00	1 709,62
398	K	776141121	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 3 mm	m2	38,855	176,00	6 838,48
399	K	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	38,855	44,00	1 709,62
400	K	776991141	Pastování a leštění podlahovin ručně	m2	38,855	77,00	2 991,84
401	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	%	466,332	0,44	205,19
D 783			Dokončovací práce - nátěry				11 729,88
813	K	783806805	Odstranění nátěrů z omítek opálením	m2	39,362	298,00	11 729,88
	VV		(2,92+0,55+2,92+2,421+6,854+0,4*4+2,416)*2		39,362		
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				5 000,09
407	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	38,855	5,50	213,70
409	M	581248440	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	42,741	3,30	141,05
	VV		38,855*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		42,741		
410	K	78421-R07	Nátěr N2 - Malba disprezní omyvatelná, vysoce kryjící, ze směsí za mokra výborně ošetrůvzdorných, třída ošetrů 3, povrch matný, 1x penetrační nátěr, 2x vrchní nátěr neředěný, D+M	m2	131,970	35,20	4 645,34
	VV		66,395+13,36*2+38,855		131,970		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL041 - Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část

Úroveň 3:

B - Změna zateplení spojovací chodby

KSO:

Místo: Chomutov

CC-CZ:

Datum: 15.11.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12, Jihlava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

101 196,63

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	101 196,63	21,00%	21 251,29
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

122 447,92

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL041 - Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část

Úroveň 3:

B - Změna zateplení spojovací chodby

Místo: Chomutov

Datum: 15.11.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s, Ústí nad Labem

Projektant: Atelier Penta v.o.s.,
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

101 196,63

HSV - Práce a dodávky HSV

101 196,63

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

101 196,63

62 - Úprava povrchů vnější

101 053,14

99 - Přesuny hmot a suti

143,49

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL041 - Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část

Úroveň 3:

B - Změna zateplení spojovací chodby

Místo: Chomutov

Datum: 15.11.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem

Projektant: Atelier Penta v.o.s.,
Mrščíkova 12, Jihlava

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

101 196,63

D	HSV	Práce a dodávky HSV					101 196,63
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					101 196,63
D	62	Úprava povrchů vnější					101 053,14

94	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm	m2	-188,407	506,77	-95 479,02
95	M	63151527	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036-0,037$ tl 100mm	m2	-197,827	269,50	-53 314,38

VV		skladba W6b					
VV		Pohled SV - 1.NP					
VV		-(7,675*5,6)			-42,980		
VV		-(-1,0*2,1-1,44*1,44)			4,174		
VV		Pohled JZ dvorní - 1.NP					
VV		-(48,8*2,6+15,4*3,4)			-179,240		
VV		-(-1,44*1,44*8-3,5*2,05-2,04*1,44*2)			29,639		
VV		-188,407*1,05 "Přepočtené koeficientem množství			-197,827		

96	K	622221041	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací tl přes 160 mm	m2	188,407	564,74	106 400,97
415	M	63151531	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 140mm	m2	197,827	699,00	138 281,07

VV		skladba W6b					
VV		Pohled SV - 1.NP					
VV		7,675*5,6			42,980		
VV		-1,0*2,1-1,44*1,44			-4,174		
VV		Pohled JZ dvorní - 1.NP					
VV		48,8*2,6+15,4*3,4			179,240		
VV		-1,44*1,44*8-3,5*2,05-2,04*1,44*2			-29,639		
VV		188,407*1,05 "Přepočtené koeficientem množství			197,827		

101	M	59051647	líšta soklová Al s okapničkou zakládací U 10cm 0,95/200cm	m	-92,820	74,36	-6 902,10
-----	---	----------	---	---	---------	-------	-----------

VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-2.NP, výkres řezu A a techn.zpr., pohledy					
VV		.					
VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí					
VV		.					
VV		Składba W6b					
VV		-(68,1*2-4,0-43,8)			-88,400		
VV		-88,4*1,05 "Přepočtené koeficientem množství			-92,820		

416	M	59051651	profil zakládací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 140mm	m	92,820	130,00	12 066,60
-----	---	----------	---	---	--------	--------	-----------

VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-2.NP, výkres řezu A a techn.zpr., pohledy					
VV		.					
VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí					
VV		.					
VV		Składba W6b					
VV		68,1*2-4,0-43,8			88,400		
VV		88,4*1,05 "Přepočtené koeficientem množství			92,820		

D	99	Přesuny hmot a suti					143,49
---	----	---------------------	--	--	--	--	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
229	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	0,633	226,68	143,49

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL041 - Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část

Úroveň 3:

C - Zvýšení parapetů a úprava kastlíku pro žaluzie

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15.11.2022

IČ:

25488627

DIČ:

CZ25488627

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

36 424,02

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	36 424,02	21,00%	7 649,04
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

44 073,06

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL041 - Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část

Úroveň 3:

C - Zvýšení parapetů a úprava kastlíku pro žaluzie

Místo:

Datum: 15.11.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

36 424,02

HSV - Práce a dodávky HSV

29 047,21

3 - Svislé a kompletní konstrukce

18 579,33

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

61 - Úprava povrchů vnitřní

9 221,59

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

99 - Přesuny hmot a suti

1 246,29

PSV - Práce a dodávky PSV

7 376,81

713 - Izolace tepelné

7 376,81

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL041 - Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část

Úroveň 3:

C - Zvýšení parapetů a úprava kastlíku pro žaluzie

Místo:

Datum: 15.11.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

36 424,02

D	HSV		Práce a dodávky HSV				29 047,21
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				18 579,33
30	K	311235151	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených do P10 na tenkovrstvou maltu tl 300 mm	m2	18,375	1 011,12	18 579,33
	VV		Nadezdění parapetu				
	VV		Počet otvorů*délka*výška				
	VV		14*5,25*0,25		18,375		
	VV		Součet		18,375		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00
D	61		Úprava povrchů vnitřní				9 221,59
71	K	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	18,370	90,41	1 660,83
72	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	18,375	333,34	6 125,12
73	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	18,375	78,13	1 435,64
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00
D	99		Přesuny hmot a suti				1 246,29
229	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	5,498	226,68	1 246,29
D	PSV		Práce a dodávky PSV				7 376,81
D	713		Izolace tepelné				7 376,81
273	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	14,700	166,10	2 441,67
	VV		Počet oken*délka*výška kastlíku				
	VV		14*5,25*0,2		14,700		
	VV		Součet		14,700		
801	M	28376417	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPA tl 50mm	m2	15,435	314,00	4 846,59
	VV		Počet oken*délka*výška kastlíku				
	VV		14*5,25*0,2		14,700		
	VV		Součet		14,700		
	VV		14,7*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		15,435		
295	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	80,503	1,10	88,55

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL041 - Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část

Úroveň 3:

D - Délka spojovací chodby

KSO:

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

CC-CZ:

Datum: 15.11.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

IČ:

25488627

DIČ:

CZ25488627

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

41 066,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	41 066,15	21,00%	8 623,89
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

49 690,04

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL041 - Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část

Úroveň 3:

D - Délka spojovací chodby

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

Datum: 15.11.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

41 066,15

HSV - Práce a dodávky HSV

33 439,32

3 - Svislé a kompletní konstrukce

5 799,72

4 - Vodorovné konstrukce

8 295,22

61 - Úprava povrchů vnitřní

3 571,06

62 - Úprava povrchů vnější

10 229,20

63 - Podlahy a podlahové konstrukce

1 982,87

94 - Lešení a stavební výtahy

1 812,11

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

282,43

99 - Přesuny hmot a suti

1 466,71

PSV - Práce a dodávky PSV

7 626,83

712 - Povlakové krytiny

3 637,08

713 - Izolace tepelné

3 522,46

762 - Konstrukce tesařské

467,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL041 - Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část

Úroveň 3:

D - Délka spojovací chodby

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

Datum: 15.11.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

41 066,15

D HSV Práce a dodávky HSV 33 439,32

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 5 799,72

26	K	311113-R1	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 30/37	m2	0,550	2 079,00	1 143,45
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

VV Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-2.NP, střecha, výkres řezu A a Tech.zpr.

VV Viz. PD statika - tvar 3.NP

VV .

VV beton XC1

VV Atika A1

VV (0,55)*0,5*2

0,550

VV Součet

0,550

28	K	311231116	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P7 až 15 na MC 10	m3	0,165	4 290,00	707,85
----	---	-----------	---	----	-------	----------	--------

VV Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.NP-2.NP, řezu A a Tech.zpr.

VV .

VV 1.NP

VV stávající obvodové zdivo - dozdnění pod nové kce

VV .

VV 0,55*0,5*0,3*2

0,165

VV Součet

0,165

30	K	311235151	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených do P10 na tenkovrstvou maltu tl 300 mm	m2	3,905	1 011,12	3 948,42
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

VV Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.NP-2.NP, řezu A a Tech.zpr.

VV .

VV 2.NP

VV obvodové zdivo

VV 0,55*(3,75-0,2)*2

3,905

VV Součet

3,905

D 4 Vodorovné konstrukce 8 295,22

801	K	4001R	Dobetonávky stropních panelů	soubor	2,000	3 000,00	6 000,00
-----	---	-------	------------------------------	--------	-------	----------	----------

61	K	413321616	Nosníky ze ŽB tř. C 30/37	m3	0,206	3 685,00	759,11
----	---	-----------	---------------------------	----	-------	----------	--------

VV Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-2.NP, výkres řezu A a Tech.zpr.

VV Viz. PD statika - tvar 2.NP

VV .

VV - beton XC1

VV obvodové průvlaky - P2.X

VV 0,55*0,3*0,625*2

0,206

VV Součet

0,206

62	K	413351111	Zřízení bednění nosníků a průvlaků bez podpěrné kce výšky do 100 cm	m2	1,375	605,00	831,88
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

VV Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-2.NP, výkres řezu A a Tech.zpr.

VV Viz. PD statika - tvar 2.NP

VV .

VV obvodové průvlaky - P2.X

VV "boky:" 0,55*2*0,625*2

1,375

VV Součet

1,375

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
63	K	413351112	Odstranění bednění nosníků a průvlaků bez podpěrné kce výšky do 100 cm	m2	1,375	165,00	226,88
67	K	417321616	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 30/37	m3	0,077	3 685,00	283,75
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-2.NP, výkres řezu A a Tech.zpr.				
	VV		Viz. PD statika				
	VV		.				
	VV		- beton XC1				
	VV		1.NP				
	VV		"V1.1:" 0,55*0,2*0,2*2		0,044		
	VV		2.NP				
	VV		"V2.1:" 0,55*0,15*0,2*2		0,033		
	VV		Součet		0,077		
68	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	0,220	660,00	145,20
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-2.NP, výkres řezu A a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		2.NP				
	VV		"V.1.1:" 0,55*0,2*1		0,110		
	VV		3.NP				
	VV		"V2.1:" 0,55*0,2*1		0,110		
	VV		Součet		0,220		
69	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	0,220	220,00	48,40
D 61 Úprava povrchů vnitřní							3 571,06
71	K	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	6,160	90,41	556,93
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-2.NP, řezu A a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		0,55*2,8*2*2		6,160		
	VV		Součet		6,160		
72	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	6,160	333,34	2 053,37
73	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	6,160	78,13	481,28
83	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	1,848	259,46	479,48
	VV		6,16*0,3		1,848		
	VV		Součet		1,848		
D 62 Úprava povrchů vnější							10 229,20
96	K	622221041	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací tl přes 160 mm	m2	5,776	564,74	3 261,94
97	M	63151548	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036-0,037$ tl 300mm	m2	6,065	808,50	4 903,55
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (stěny), výkresy půdorysu 1.NP-2.NP, výkresy pohledů, výkres řezu A a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí				
	VV		.				
	VV		Skladba W6a - 2.NP				
	VV		Pohled SV				
	VV		0,55*5,25		2,888		
	VV		Pohled JZ dvorní				
	VV		0,55*5,25		2,888		
	VV		Součet		5,776		
	VV		5,776*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		6,065		
99	K	621221-R2	Příplatek k ceně montáže zateplení podhledů, stěn a pilířů za minerální tmel s uhlíkovým vláknem, tl. 5 mm	m2	5,776	28,05	162,02
109	K	622251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení stěn za použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	5,776	59,74	345,06
110	K	62353-R02	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm s fotokatalytickým efektem včetně penetrace vnějších stěn st.sl.1, s přidáním uhlíkových vláken	m2	5,776	269,50	1 556,63
D 63 Podlahy a podlahové konstrukce							1 982,87
113	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,018	4 345,00	78,21
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (stěny), výkresy půdorysu 1.NP-2.NP, statika				
	VV		.				
	VV		objekt C -1.NP - pod strop. panely				
	VV		0,55*0,2*0,08*2		0,018		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		0,018		
114	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	0,018	662,20	11,92
	VV		0,018		0,018		
	VV		Součet		0,018		
115	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	0,018	66,00	1,19
127	K	63245-R02	Podkladní potěr CT-C30-F5 na bázi cementu a plniva z vápencové drti, vliáken, včetně veškerých systémových prací a dopřků, Podrobný popis viz PD	m3	0,114	6 930,00	790,02
	VV		1,623*0,07		0,114		
128	K	63245-R03	Vyrovnávací polymercementový potěr pro opravy dutin a výtluků v betonu, do hl. 50 mm, vč. základ. peneračního a spojovacího nátěru, D+M	m2	1,623	319,00	517,74
	VV		0,55*2,95		1,623		
	VV		Součet		1,623		
129	K	777111141	Otryskání podkladu před provedením lité podlahy	m2	1,623	128,70	208,88
130	K	632111_R1	Příprava podkladu podlah - očištění, odstranění nesoudržných částí, vysátí, popřípadě sešití prasklín s vyplněním měkčeným epoxidem, Podrobný popis viz PD	m2	1,623	231,00	374,91
	D	94	Lešení a stavební výtahy				1 812,11
137	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	9,350	41,80	390,83
	VV		0,55*8,5*2		9,350		
138	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	467,500	1,32	617,10
	VV		předpoklad - průměr. doba použití 50 dnů:				
	VV		.				
	VV		"pol. 941211111:" 9,35*50		467,500		
	VV		Součet		467,500		
140	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	9,350	30,80	287,98
141	K	944121111	Montáž ochranného zábradlí dílcového na vnějších stranách objektů odkloněného od svislice do 15°	m	1,650	71,90	118,64
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, výkresy řezů A-F a techn.zpr.				
	VV		.				
	VV		obvod objektu-stropy:				
	VV		strop 1.NP				
	VV		0,55		0,550		
	VV		strop 2.NP				
	VV		0,55*2		1,100		
	VV		Součet		1,650		
142	K	944111811	Demontáž ochranného zábradlí trubkového na vnějších stranách objektů odkloněného od svislice do 15°	m	1,650	47,78	78,84
143	K	944121211	Příplatek k ochrannému zábradlí dílcovému na vnějších stranách objektů za první a ZKD den použití	m	49,500	0,75	37,13
	VV		předpoklad - průměr. doba použití 30 dnů:				
	VV		.				
	VV		"viz pol. 944121111:" 1,65*30		49,500		
	VV		Součet		49,500		
144	K	944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	9,350	6,60	61,71
145	K	944611211	Příplatek k ochranné plachtě za první a ZKD den použití	m2	467,500	0,22	102,85
	VV		předpoklad - průměr. doba použití 50 dnů:				
	VV		.				
	VV		"pol.944611111:" 9,35*50		467,500		
	VV		Součet		467,500		
146	K	944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	9,350	4,40	41,14
147	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	3,246	23,38	75,89
	VV		1,623*2		3,246		
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				282,43

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
148	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	3,246	87,01	282,43
D		99	Přesuny hmot a suti				1 466,71
219	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	t	2,558	573,38	1 466,71
D		PSV	Práce a dodávky PSV				7 626,83
D		712	Povlakové krytiny				3 637,08
246	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	1,733	13,20	22,88
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střešy), výkresy půdorysu střešy, výkres řez A a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střeš - skladby R4,6				
	VV		.				
	VV		Vodorovné plochy				
	VV		Skladba R4				
	VV		"pod parotěsnou zábranu:" (0,55)*3,15		1,733		
	VV		Součet		1,733		
247	K	712811101	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce za studena nátěrem penetračním	m2	0,770	16,50	12,71
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střešy), výkresy půdorysu střešy, výkres řezU A a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střeš - skladby R1 - R7				
	VV		Atiky - svislá a vodorovná část, nadstřešní zdivo				
	VV		.				
	VV		Skladba R4a,b, W				
	VV		"pod parotěsnou zábranu:" (0,55)*2*0,5+(0,55)*2*0,2		0,770		
	VV		Součet		0,770		
248	M	111631500	lak penetrační asfaltový	t	0,001	40 700,00	40,70
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí, výkresy půdorysu střešy, výkres řez A a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		spotřeba 0,3-0,35 kg/m2				
	VV		1,733*0,0003+0,77*0,00035		0,001		
	VV		Součet		0,001		
249	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	3,356	114,40	383,93
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střešy), výkresy půdorysu střešy, výkres řezU A a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střeš - skladby R4,6				
	VV		včetně zaizolování prostupů, vystupujících konstrukcí atd.				
	VV		.				
	VV		Parotěsná zábrana				
	VV		Vodorovné plochy:				
	VV		Skladba R4				
	VV		0,55*3,15		1,733		
	VV		Vrchní hydroizolační pás				
	VV		Vodorovné plochy:				
	VV		Skladba R4				
	VV		0,55*2,95		1,623		
	VV		Skladba R6				
	VV		Součet		3,356		
250	K	71284-R01	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přitavením a mechanickým přikotvením NAIP vč. dodávky kotevnic prvků	m2	2,695	236,50	637,37
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střešy), výkresy půdorysu střešy, výkres řezU A a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střeš - skladby R1 - R7				
	VV		včetně zaizolování prostupů, vystupujících konstrukcí atd.				
	VV		.				
	VV		parotěsná zábrana				
	VV		Skladba R4, W				
	VV		Atiky - svislá a vodorovná část, nadstřešní zdivo				
	VV		(0,55)*2*0,5+(0,55)*2*0,2		0,770		
	VV		.				
	VV		Vrchní hydroizolační pás				
	VV		Skladba R4, W				
	VV		Atiky				
	VV		0,55*(0,65+0,6)*2		1,375		
	VV		Skladba R6				
	VV		Atiky, nadstřešní zdivo				
	VV		(0,55)*0,5+(0,55)*0,5		0,550		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		2,695		
251	M	62810-R01	pás elastomerobitumenový (modifikovaný SBS) hydroizolační natavovací se skelnou nosnou a Al vložkou, s horní plochou termicky aktivovatelnou, tl.3,8mm	m2	2,917	137,50	401,09
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střechy), výkresy půdorysu střechy, výkresy řezů A - E a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R4,6				
	VV		.				
	VV		parotěsná zábrana				
	VV		Skladba R4, W				
	VV		1,733*1,15+0,77*1,2		2,917		
	VV		Součet		2,917		
252	M	62852-R03	pás elasterobitumenový modifikovaný vrchní hydroizolační natavovací s polyesterovou nosnou vložkou, s přírodním břídlíčným posypem a zvýšenou požární odolností, tl. 5,2 mm	m2	3,859	148,50	573,06
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střechy), výkresy půdorysu střechy, výkres řezů A a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R4,6				
	VV		.				
	VV		3,356*1,15		3,859		
	VV		Součet		3,859		
253	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepicí	m2	1,623	99,00	160,68
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střechy), výkresy půdorysu střechy, výkres řezu A a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R4,6				
	VV		.				
	VV		Spodní hydroizolační pás				
	VV		Vodorovné plochy:				
	VV		Skladba R4				
	VV		0,55*2,95		1,623		
	VV		Součet		1,623		
254	K	712831101	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy na sucho AIP, NAIP nebo tkaninou	m2	1,375	104,50	143,69
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střechy), výkresy půdorysu střechy, výkres řezu A a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R4,6				
	VV		.				
	VV		Spodní hydroizolační pás				
	VV		Skladba R4, W				
	VV		Atiky				
	VV		0,55*(0,65+0,6)*2		1,375		
	VV		Součet		1,375		
255	M	62852-R05	pás elasterobitumenový (modifikovaný SBS) podkladní hydroizolační s nosnou vložkou s vysokou odolností, tl. 4,0 mm, za studena samolepicí, včetně kotev	m2	3,448	162,80	561,33
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střechy), výkresy půdorysu 1.NP - 6.NP, výkres střechy, výkresy řezů A - E a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R4,6				
	VV		včetně zaizolování prostupů, vystupujících konstrukcí atd.				
	VV		.				
	VV		(1,623+1,375)*1,15		3,448		
	VV		Součet		3,448		
261	K	919726-R2	Drenážní dvouvrstvý kompozit PETEXDREN 900+300 - drenážní jádro/textilie - D+M	m2	1,623	242,00	392,77
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střechy), výkresy půdorysu střechy, výkres řezu A a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R4,6				
	VV		Skladba R4a				
	VV		pod kačírek				
	VV		0,55*2,95		1,623		
	VV		Součet		1,623		
262	K	71299-R12	Násyp na střešní konstrukci ploché střechy z propaných oblých valounů frakce 8-16 mm, dodávka, rozprostření	m3	0,162	1 650,00	267,30
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střechy), výkresy půdorysu střechy, výkres řezu A a Tech.zpr.				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R4,6				
	VV		Skladba R4a - kačírek				
	VV		1,623*0,1		0,162		
	VV		Součet		0,162		
270	K	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	35,975	1,10	39,57
D 713			Izolace tepelné				3 522,46
285	K	713141131	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	1,623	125,40	203,52
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střechy), výkres střechy, výkres řezu A - E a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		1.vrstva - na parozábranu				
	VV		Skladba R4				
	VV		0,55*2,95		1,623		
	VV		Součet		1,623		
286	M	283759270	deska EPS 200 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3600 kg/m2) tl 120mm	m2	1,704	331,25	564,45
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střechy), výkresy půdorysu 3.NP , výkres střechy, výkres řezu A a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R4,6				
	VV		.				
	VV		1.vrstva - na parozábranu				
	VV		Skladba R4				
	VV		0,55*2,95*1,05		1,704		
	VV		Součet		1,704		
288	K	713141331	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena zplna, spádová vrstva	m2	2,764	126,50	349,65
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R4,6				
	VV		Vodorovné plochy				
	VV		.				
	VV		Skladba R4				
	VV		Spádové klíny				
	VV		0,55*3,35*1,5		2,764		
	VV		Součet		2,764		
289	M	28376143	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 200 spádový	m3	0,359	3 312,54	1 189,20
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střechy), výkresy půdorysu 2.NP , výkres střechy, výkres řezu A a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R4,6				
	VV		.				
	VV		Skladba R4				
	VV		Spádové klíny				
	VV		2,764*0,13		0,359		
	VV		Součet		0,359		
290	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	1,760	181,50	319,44
	VV		(0,55)*2*0,65*2		1,430		
	VV		0,55*0,3*2		0,330		
	VV		Součet		1,760		
291	M	28372204	deska polystyrénová EPS 100 kaširovaná asfaltovým pásem V 60 S 35 tl 100mm	m2	1,502	440,00	660,88
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R4,6				
	VV		Atiky - svislá				
	VV		Skladba R4, W				
	VV		(0,55)*2*0,65*2*1,05		1,502		
	VV		Součet		1,502		
292	M	28376371	deska z polystyrenu XPS, hrana rovná, polo či pero drážka a hladký povrch tl 80mm	m2	0,347	299,20	103,82
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R4,6				
	VV		Atiky - horní plocha				
	VV		Skladba R3				
	VV		0,55*0,3*2*1,05		0,347		
	VV		Součet		0,347		
293	K	713141211	Montáž izolace tepelné střech plochých volně položené atikový klín	m	1,100	38,50	42,35
294	M	63152008	klín atikový přechodný minerální plochých střech tl.100 x100 mm	m	1,155	44,00	50,82

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R4,6				
	VV		Atiky - svislá a vodorovná část				
	VV		Skladba R4				
	VV		1,1*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		1,155		
	VV		Součet		1,155		
295	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	34,841	1,10	38,33
	D	762	Konstrukce tesařské				467,29
302	K	762361313	Konstrukční a vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky (atiky) z desek dřevoštěpkových tl. 25 mm	m2	0,660	697,55	460,38
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R4,6				
	VV		Atiky - horní plocha				
	VV		Skladba R3				
	VV		0,55*0,6*2		0,660		
	VV		Součet		0,660		
305	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	4,604	1,50	6,91

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL041 - Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část

Úroveň 3:

E - Úprava stávajícího soklu v 1.NP spojovací chodby pavilonu C

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15.11.2022

IČ:

25488627

DIČ:

CZ25488627

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

15 764,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	15 764,51	21,00%	3 310,55
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

19 075,06

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL041 - Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část

Úroveň 3:

E - Úprava stávajícího soklu v 1.NP spojovací chodby pavilonu C

Místo:

Datum: 15.11.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

15 764,51

HSV - Práce a dodávky HSV

15 764,51

61 - Úprava povrchů vnitřní

11 563,34

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 508,28

99 - Přesuny hmot a suti

1 692,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL041 - Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- II.část

Úroveň 3:

E - Úprava stávajícího soklu v 1.NP spojovací chodby pavilonu C

Místo:

Datum: 15.11.2022

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

15 764,51

D HSV Práce a dodávky HSV 15 764,51

D 61 Úprava povrchů vnitřní 11 563,34

84	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	13,030	887,44	11 563,34
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu, výkresy řezů a pohledů a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		(68,7-3,55)*0,2		13,030		
	VV		Součet		13,030		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 2 508,28

801	K	965081611	Odsekání soklíků rovných	m	65,150	38,50	2 508,28
	VV		délka chodby - otvory				
	VV		68,7-3,55		65,150		
	VV		Součet		65,150		

D 99 Přesuny hmot a suti 1 692,89



219	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	t	0,586	573,38	336,00
220	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	11,134	7,51	83,62
	VV		0,586*19 "Přepočtené koeficientem množství		11,134		
	VV		Součet		11,134		

221	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	0,586	243,38	142,62
228	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904	t	0,586	1 760,00	1 031,36
229	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	0,438	226,68	99,29

POKYN KE ZMĚNĚ

OZNÁMENÍ č. :

42

	Jméno	Podpis	Datum
Pokyn vydán (Správce stavby):		_____	_____
Pokyn obdržen (Zhotovitel):		_____	_____

Předmět změny: *Změna skladby střechy*

Popis a lokalizace Změny:



Zhotovitel předkládá objednateli ke schválení tento změnový list, jehož předmětem je záměna vrchního pláště skladby střech, a to změna skladby z modifikovaných SBS asfaltových pásů za mPVC fólii v tloušťce 2 mm včetně systémového řešení provedení atik na objektu Pavilon Emergency a stávajícího objektu "C". Objekt Nadzemního koridoru zůstává dle původního řešení a to v provedení 1,5 mm mPVC fólie.

Tento Pokyn ke změně nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY

NÁVRH č. :

42

	Jméno	Podpis	Datum
Návrh ocenění změny vydán (Zhotovitel):		_____	_____
Návrh ocenění změny obdržen (Správce stav):		_____	_____

Předmět Změny:

Změna skladby střechy

Popis návrhu změny Díla a postup při jejím provedení

Novým technickým řešením dojde ke změně vrchního pláště střech a to změna z modifikovaných SBS asfaltových pásů za mPVC fólii v tloušce 2 mm včetně systémového řešení provedení atik na objektu Pavilon Emergency a stávajícího objektu "C" (v části nové nástavby). Stávající skladba zůstává beze změny.
Objekt Nadzemního koridoru zůstává dle původního řešení a to v provedení 1,5 mm mPVC fólie.

Návrh nutné modifikace Díla a dokumentace zpracovávané Zhotovitelem

Není nutná modifikace díla

Vliv na Celkovou cenu bez DPH:

- 100 840,02 Kč

Vliv na dobu trvání díla:

Nemá vliv

Tento Návrh ocenění změny nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto položky.

ZMĚNOVÝ LIST

Změnový list č. : 42

Objednatel	Krajská zdravotní, a.s.	
Správce stavby	[REDACTED]	
Zhotovitel	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ	
Změnový list překládá	Zhotovitel	
Charakter změny	Změna skladby střechy	
Stavba / objekt / úsek	Nový pavilon Emergency, COS vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem „D“ Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.	
Specifikace změny	Zhotovitel předkládá objednateli ke schválení tento změnový list, jehož předmětem je záměna vrchního pláště skladby střech, a to změna skladby z modifikovaných SBS asfaltových pásů za mPVC fólii v tloušťce 2 mm včetně systémového řešení provedení atik na objektu Pavilon Emergency a stávajícího objektu "C".	
Zdůvodnění změny	Vzhledem k časovým a finančním úsporám navrhuje zhotovitel změnu provedení technologie horního pláště výše uvedených objektů.	
Finanční dopad změny	-	100 840,02 Kč
Změny ceny po schválení		
Stanovisko Správce stavby:		
Stanovisko projektanta:		
Přílohy	př.1 Oceněný soupis prací	
	př.2 Detaily výrobce	
SCHVALOVACÍ PROCES		
PODPIS A RAZÍTKO SPRÁVCE STAVBY <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>		PODPIS A RAZÍTKO OBJEDNATELE <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>
Jméno:		Jméno:
Datum:		Datum:
Vyjádření Zhotovitele: Provedení změny bude / nebude mít dopad do celkového harmonogramu stavby (+ zdůvodnění)		
PODPIS A RAZÍTKO ZHOTOVITELE		
Jméno:		
Datum:		

PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ DÍLA

PŘÍKAZ č. :

42

Jméno

Podpis

Datum

Příkaz ke změně odsouhlasil (Objednatel): Krajská zdravotní, a.s.
_____Příkaz ke změně odsouhlasil (Zhotovitel): Emergency Nemocnice
Chomutov – OHL & MQ
_____Předmět Změny: *Změna skladby střechy*

Popis a lokalizace Změny: Zhotovitel předkládá objednateli ke schválení tento změnový list, jehož předmětem je záměna vrchního pláště skladby střech, a to změna skladby z modifikovaných SBS asfaltových pásů za mPVC fólii v tloušce 2 mm včetně systémového řešení provedení atik na

Vliv na specifikaci ceny:

- 100 840,02 Kč

Vliv na harmonogram:

Nemá vliv

Tento Příkaz ke změně je pokyn k provedení prací Smlouvy.

REKAPITULACE STAVBY

příloha č..1 Oceněný soupis prací

Kód: NEMCV

Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

KSO: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

CC-CZ:
Datum: 22.11.2022Zadavatel:
Krajská zdravotní, a.s.IČ: 25488627
DIČ: CZ25488627Zhotovitel:
Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQIČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **-100 840,02**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	-100 840,02	-21 176,40
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	-122 016,42
-------------------	----------	------------	--------------------

Projektant**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NEMCV

Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Místo: **Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.** Datum: 22.11.2022

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

-100 840,02 **-122 016,42**

ZL **Změnové listy**

-100 840,02 -122 016,42

ZL042 **Změna skladby střechy**

-100 840,02 -122 016,42

D1_01_1 **Pavilon Emergency FÁZE 1**

-257 169,95 -311 175,64

D1_03_1 **Úpravy stávajících objektů**

156 329,93 189 159,22

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL042 - Změna skladby střechy

Úroveň 3:

D1_01_1 - Pavilon Emergency FÁZE 1

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.11.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-257 169,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-257 169,95	21,00%	-54 005,69
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-311 175,64

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL042 - Změna skladby střechy

Úroveň 3:

D1_01_1 - Pavilon Emergency FÁZE 1

Místo:

Datum: 22.11.2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-257 169,95

PSV - Práce a dodávky PSV

-257 169,95

712 - Povlakové krytiny

212 904,08

764 - Konstrukce klempířské

-470 074,03

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL042 - Změna skladby střechy

Úroveň 3:

D1_01_1 - Pavilon Emergency FÁZE 1

Místo:

Datum: 22.11.2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-257 169,95

D PSV Práce a dodávky PSV -257 169,95

D 712 Povlakové krytiny 212 904,08

19	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící	m2	-2 526,804	247,50	-625 383,99
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střechy), výkresy půdorysu střechy, výkresy řezů A - E a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R1 - R7				
	VV		včetně zaizolování prostupů, vystupujících konstrukcí atd.				
	VV		.				
	VV		spodní hydroizolační pás				
	VV		Vodorovné plochy:				
	VV		Skladba R1a, R1b - úroveň 13,0+				
	VV		-(13,36*38,15+21,11*38,15-1,65*1,65*2-3,14*0,62*0,62*6-3,14*0,4*0,4*2)		-1 301,339		
	VV		Skladba R2a, R1a, R1b - úroveň 9,0+				
	VV		-				
	VV		((22,06*7,3+13,76*7,3+4,55*23,38+11,78*30,38+13,76*7,3+22,06*7,3)*1,15)		-1 135,312		
	VV		Skladba R4a, R4b				
	VV		spojovací krček				
	VV		-(2,7*15,99)		-43,173		
	VV		Skladba R7				
	VV		-(39,15*1,2)		-46,980		
	VV		.				
	VV		Součet		-2 526,804		
20	K	712831101	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy na sucho AIP, NAIP nebo tkaninou	m2	-465,147	139,70	-64 981,04
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střechy), výkresy půdorysu střechy, výkresy řezů A - E a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R1 - R7				
	VV		včetně zaizolování prostupů, vystupujících konstrukcí atd.				
	VV		.				
	VV		spodní hydroizolační pás				
	VV		Skladba R3, W4				
	VV		Atiky - svislá a vodorovná část, nadstřešní zdivo				
	VV		úroveň 13,0+				
	VV		"svisle" -(0,35*(2*(21,11+38,15)+2*(13,16+38,15)))		-77,399		
	VV		"vodorovně" -((551,04-499,42)+(854,44-793,53))		-112,530		
	VV		úroveň 9,0+				
	VV		"svisle atiky" -				
	VV		(0,55*((22,26+2*7,4)+(53,95+25,74*2+2*7,3)+(22,26+2*7,4)))		-106,783		
	VV		"svisle stěny" -(0,375*(35,4+38,65+35,4))		-41,044		
	VV		"vodorovně" -(20,47+68,59+20,47)		-109,530		
	VV		spojovací krček				
	VV		"svisle atiky" -(0,26*(3,1*2+16,19*2))		-10,031		
	VV		"vodorovně" -7,83		-7,830		
	VV		.				
	VV		Součet		-465,147		
21	M	62853001_R01	podkladní asfaltový pás samolepící modifikovaný SBS tl 4mm s vložkou ze skleněné tkaniny s vysokou odolností	m2	-3 464,001	165,00	-571 560,17

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		-(2526,804*1,15+465,147*1,2)		-3 464,001		
	VV		Součet		-3 464,001		
1	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přítavením v plně ploše	m2	-2 335,091	139,70	-326 212,21
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střešy), výkresy půdorysu střešy, výkresy řezů A - E a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střeš - skladby R1 - R7				
	VV		včetně zaizolování prostupů, vystupujících konstrukcí atd.				
	VV		.				
	VV		Vrchní hydroizolační pás				
	VV		Vodorovné plochy:				
	VV		Skladba R1a - úroveň 13,0+				
	VV		-13,36*38,15-		-1 301,339		
	VV		21,11*38,15+1,65*1,65*2+3,14*0,62*0,62*6+3,14*0,4*0,4*2				
	VV		Skladba R1a, R1b - úroveň 9,0+				
	VV		-				
	VV		(3,2*22,06+3,2*13,76+4,8*19,22+3,18*25,78+13,76*3,2+22,06 *3,2)		-403,484		
	VV		Skladba R2a, R2b - úroveň 9,0+ ,+kolem atik				
	VV		-(4,1*22,06+18,31*4,1+8,6*30,38+17,04*4,1+22,06*4,1)		-587,095		
	VV		Skladba R4a, R4b				
	VV		spojovací krček				
	VV		-(2,7*15,99)		-43,173		
	VV		Součet		-2 335,091		
7	K	71284-R01	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásky přítavením a mechanickým přikotvením NAIP vč. dodávky kotevních prvků	m2	-469,460	139,70	-65 583,56
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střešy), výkresy půdorysu střešy, výkresy řezů A - E a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střeš - skladby R1 - R7				
	VV		včetně zaizolování prostupů, vystupujících konstrukcí atd.				
	VV		.				
	VV		Vrchní hydroizolační pás				
	VV		Skladba R3				
	VV		Atika - úroveň 13,0+				
	VV		"svisle" -(0,75*(2*(21,11+38,15)+2*(13,16+38,15)))		-165,855		
	VV		"vodorovně" -((533,757-509,684)+(833,294-805,347))		-52,020		
	VV		Atika - úroveň 9,0+ (skladba R1a)				
	VV		"svisle" -(0,5*(3,2*2+3,2+19,18+3,2+3,2*2))		-19,190		
	VV		"vodorovně" -(0,6*(3,2*2+3,2+19,18+3,2+3,2*2))		-23,028		
	VV		Atika - úroveň 9,0+ (skladba R2a)				
	VV		-				
	VV		(0,54*(4,1*2+22,06+4,1*2+18,31+8,6+30,38+25,54+4,1+4,1*2 +22,06))		-84,051		
	VV		"vodorovně" -				
	VV		(0,6*(4,1*2+22,06+4,1*2+18,31+8,6+30,38+25,54+4,1+4,1*2 +22,06))		-93,390		
	VV		Atika - spojovací krček				
	VV		"svisle" -(0,25*(15,98*2+2,8*2))		-9,390		
	VV		"vodorovně" -(0,6*(15,98*2+2,8*2))		-22,536		
	VV		Součet		-469,460		
8	M	62852-R03	<i>pás elasterobitumenový modifikovaný vrchní hydroizolační natavovací s polyesterovou nosnou vlozkou, s přírodním břidličným posypem a zvýšenou požární odolností, tl. 5,2 mm</i>	m2	-2 352,127	228,80	-538 166,66
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střešy), výkresy půdorysu střešy, výkresy řezů A - E a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střeš - skladby R1 - R7				
	VV		.				
	VV		vrchní hydroizolační pás				
	VV		Skladba R1a - úroveň 13,0+				
	VV		-((13,36*38,15+21,11*38,15-1,65*1,65*2-3,14*0,62*0,62*6- 3,14*0,4*0,4*2)*1,15)		-1 496,539		
	VV		Skladba R1a, R1b - úroveň 9,0+				
	VV		-				
	VV		((3,2*22,06+3,2*13,76+4,8*19,22+3,18*25,78+13,76*3,2+22,0 6*3,2)*1,15)		-464,007		
	VV		Skladba R3				
	VV		Atika - úroveň 13,0+				
	VV		"svisle" -(0,75*(2*(21,11+38,15)+2*(13,16+38,15))*1,2)		-199,026		
	VV		"vodorovně" -((533,757-509,684)+(833,294-805,347))*1,15)		-56,212		
	VV		Atika - úroveň 9,0+ (skladba R1a)				
	VV		"svisle" -(0,5*(3,2*2+3,2+19,18+3,2+3,2*2))*1,2)		-23,028		
	VV		"vodorovně" -(0,6*(3,2*2+3,2+19,18+3,2+3,2*2))*1,15)		-26,482		
	VV		Atika - spojovací krček				
	VV		"svisle" -(0,25*(15,98*2+2,8*2))*1,2)		-11,268		
	VV		"vodorovně" -(0,6*(15,98*2+2,8*2))*1,15)		-25,916		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Skladba R4a, R4b				
	VV		spojovací krček				
	VV		-(2,7*15,99)*1,15)			-49,649	
	VV		Součet			-2 352,127	
9	M	628550_R01	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,4mm s odolností proti prorůstání kořínků s vrstvou ze polyesterové rohože a hrubozrnným břidličným posypem na horním povrchu	m2	-883,419	286,00	-252 657,83
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střechy), výkresy půdorysu střechy, výkresy řezů A - E a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střeš - skladby R1 - R7				
	VV		.				
	VV		Vrchní hydroizolační pás				
	VV		Skladba R2a, R2b - úroveň 9,0+ ,+kolem atik				
	VV		-((4,1*22,06+18,31*4,1+8,6*30,38+17,04*4,1+22,06*4,1)*1,15)			-675,159	
	VV		.				
	VV		Skladba R3				
	VV		Atika - úroveň 9,0+ (skladba R2a)				
	VV		"svisle"-				
	VV		(0,54*(4,1*2+22,06+4,1*2+18,31+8,6+30,38+25,54+4,1+4,1*2+22,06)*1,2)			-100,861	
	VV		"vodorovně" -				
	VV		(0,6*(4,1*2+22,06+4,1*2+18,31+8,6+30,38+25,54+4,1+4,1*2+22,06)*1,15)			-107,399	
	VV		Součet			-883,419	
2	K	712361_R2	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° fólií mechanicky kotvenou se svařovanými spoji	m2	2 412,536	324,50	782 867,93
	VV		Vrchní hydroizolační pás - mPVC				
	VV		Vodorovné plochy:				
	VV		Skladba R1a - úroveň 13,0+				
	VV		13,36*38,15+21,11*38,15-1,65*1,65*2-3,14*0,62*0,62*6-3,14*0,4*0,4*2			1 301,339	
	VV		Skladba R1a, R1b - úroveň 9,0+				
	VV		(3,2*22,06+3,2*13,76+4,8*19,22+3,18*25,78+13,76*3,2+22,06*3,2)			403,484	
	VV		Skladba R2a, R2b - úroveň 9,0+ ,+kolem atik				
	VV		(4,1*22,06+18,31*4,1+8,6*30,38+17,04*4,1+22,06*4,1)			587,095	
	VV		Skladba R4a, R4b				
	VV		spojovací krček				
	VV		(2,7*15,99)			43,173	
	VV		Vyztužení pro pochozí plochu z betonových dlaždic				
	VV		11,7+16,93+18,62+11,36+10,89+(0,5*15,89)			77,445	
	VV		Součet			2 412,536	
22	K	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	469,460	344,00	161 494,24
	VV		Vrchní hydroizolační pás - mPVC				
	VV		Skladba R3				
	VV		Atika - úroveň 13,0+				
	VV		"svisle" 0,75*(2*(21,11+38,15)+2*(13,16+38,15))			165,855	
	VV		"vodorovně" (533,757-509,684)+(833,294-805,347)			52,020	
	VV		Atika - úroveň 9,0+ (skladba R1a)				
	VV		"svisle" 0,5*(3,2*2+3,2+19,18+3,2+3,2*2)			19,190	
	VV		"vodorovně" 0,6*(3,2*2+3,2+19,18+3,2+3,2*2)			23,028	
	VV		Atika - úroveň 9,0+ (skladba R2a)				
	VV		0,54*(4,1*2+22,06+4,1*2+18,31+8,6+30,38+25,54+4,1+4,1*2+22,06)			84,051	
	VV		"vodorovně"				
	VV		0,6*(4,1*2+22,06+4,1*2+18,31+8,6+30,38+25,54+4,1+4,1*2+2,06)			93,390	
	VV		Atika - spojovací krček				
	VV		"svisle" 0,25*(15,98*2+2,8*2)			9,390	
	VV		"vodorovně" 0,6*(15,98*2+2,8*2)			22,536	
	VV		Součet			469,460	
23	K	712363003	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° spoj 2 pásů fólií PVC horkovzdušným navařením	m	1 083,578	15,60	16 903,82
	VV		(38,300/2)*54,9+(16,535/2)*3,9			1 083,578	
25	K	712363005	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° navařením fólie PVC na oplechování v plné ploše	m2	121,429	156,00	18 942,92
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
	VV		- včetně úpravy u konzol pro horolezecký systém				
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		150,1*1,05*0,18			28,369	
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
	VV		- včetně ostatního příslušenství				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			.				
VV			39,2*1,05*0,18		7,409		
VV			Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy púdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
VV			- včetně úpravy pro konzoly pro horolezecký systém				
VV			- včetně ostatního příslušenství				
VV			.				
VV			169,9*1,05*0,18		32,111		
VV			Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy púdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
VV			- včetně ostatního příslušenství				
VV			.				
VV			16,0*1,05*0,18		3,024		
VV			Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy púdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
VV			- včetně ostatního příslušenství				
VV			.				
VV			33,5*1,05*0,18		6,332		
VV			Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy púdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
VV			- včetně zatahovacích plechů				
VV			- včetně ostatního příslušenství				
VV			.				
VV			8,0*1,05*0,18		1,512		
VV			Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy púdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
VV			- včetně zatahovacích plechů				
VV			- včetně ostatního příslušenství				
VV			.				
VV			8,0*1,05*0,18		1,512		
VV			Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy púdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
VV			- včetně krycí nřížky z tahokovu proti vnikání hmyzu a drobného ptactva do provětrávané mezery				
VV			- včetně ostatního příslušenství				
VV			.				
VV			39,2*1,05		41,160		
VV			Součet		121,429		

18	M	28343016	<i>fólie hydroizolační střešní mPVC určená ke stabilizaci přítížním a do vegetačních střech tl 2,0mm</i>	m2	3 314,296	413,00	1 368 804,25
----	---	----------	--	----	-----------	--------	--------------

VV			Vrchní hydroizolační pás				
VV			Vodorovné plochy:				
VV			Skladba R1a - úroveň 13,0+				
VV			(13,36*38,15+21,11*38,15-1,65*1,65*2-3,14*0,62*0,62*6-3,14*0,4*0,4*2)*1,15		1 496,539		
VV			Skladba R1a, R1b - úroveň 9,0+				
VV			(3,2*22,06+3,2*13,76+4,8*19,22+3,18*25,78+13,76*3,2+22,06*3,2)*1,15		464,007		
VV			Skladba R2a, R2b - úroveň 9,0+ ,+kolem atik				
VV			(4,1*22,06+18,31*4,1+8,6*30,38+17,04*4,1+22,06*4,1)*1,15		675,159		
VV			Skladba R4a, R4b				
VV			spojovací krček				
VV			(2,7*15,99)*1,15		49,649		
VV			Vrchní hydroizolační pás - mPVC				
VV			Skladba R3				
VV			Atika - úroveň 13,0+				
VV			"svisle" (0,75*(2*(21,11+38,15)+2*(13,16+38,15)))*1,15		190,733		
VV			"vodorovně" ((533,757-509,684)+(833,294-805,347))*1,15		59,823		
VV			Atika - úroveň 9,0+ (skladba R1a)				
VV			"svisle" (0,5*(3,2*2+3,2+19,18+3,2+3,2*2))*1,15		22,069		
VV			"vodorovně" (0,6*(3,2*2+3,2+19,18+3,2+3,2*2))*1,15		26,482		
VV			Atika - úroveň 9,0+ (skladba R2a)				
VV			(0,54*(4,1*2+22,06+4,1*2+18,31+8,6+30,38+25,54+4,1+4,1*2+22,06))*1,15		96,659		
VV			"vodorovně"				
VV			(0,6*(4,1*2+22,06+4,1*2+18,31+8,6+30,38+25,54+4,1+4,1*2+22,06))*1,15		107,399		
VV			Atika - spojovací krček				
VV			"svisle" 0,25*(15,98*2+2,8*2)*1,15		10,799		
VV			"vodorovně" 0,6*(15,98*2+2,8*2)*1,15		25,916		
VV			Vyztužení pro pochozí plochu z betonových dlaždic				
VV			(11,7+16,93+18,62+11,36+10,89+(0,5*15,89))*1,15		89,062		
VV			Součet		3 314,296		

28	K	712363118	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zaizolování prostupů hranatého průřezu pl do 0,09 m2	kus	103,000	514,00	52 942,00
----	---	-----------	--	-----	---------	--------	-----------

VV			ocelová konstrukce - protihluková stěna				
VV			35*1		35,000		
VV			ocelová konstrukce - zdvojená podlaha				
VV			68*1		68,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		103,000		
30	M	28322025	<i>fólie hydroizolační střešní mPVC nevyztužená určená na detaily tl 2,0mm</i>	m2	10,197	638,00	6 505,69
	VV		ocelová konstrukce - protihluková stěna				
	VV		35*1*0,09		3,150		
	VV		ocelová konstrukce - zdvojená podlaha				
	VV		68*1*0,09		6,120		
	VV		Součet		9,270		
	VV		9,27*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		10,197		
31	K	712363122	Provedení povlakové krytiny střech do 10° provedení rohů a koutů navařením izolačních tvarovek	kus	30,000	42,90	1 287,00
	VV		Vnitřní a vnější rohy nad 2.NP				
	VV		10+4+4+4		22,000		
	VV		Vnitřní a vnější rohy nad 3.NP				
	VV		4+4		8,000		
	VV		Součet		30,000		
32	M	28322070	<i>roh vnitřní pro střešní fólie mPVC šedé</i>	kus	30,000	106,00	3 180,00
4	K	712363353	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnější rš 100 mm	m	487,095	172,00	83 780,34
	VV		Vnitřní koutová lišta kolem celé atiky				
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		150,1*1,05		157,605		
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		39,2*1,05		41,160		
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		169,9*1,05		178,395		
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		16,0*1,05		16,800		
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		33,5*1,05		35,175		
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		8,0*1,05		8,400		
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		8,0*1,05		8,400		
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		39,2*1,05		41,160		
	VV		Součet		487,095		
5	K	712363357	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m okapnice široká rš 250 mm; D+M	m	487,095	330,00	160 741,35
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
	VV		- včetně úpravy u konzol pro horolezecký systém				
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		150,1*1,05		157,605		
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		39,2*1,05		41,160		
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
	VV		- včetně úpravy pro konzoly pro horolezecký systém				
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		169,9*1,05		178,395		
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		16,0*1,05		16,800		
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		33,5*1,05		35,175		
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
	VV		- včetně zatahovacích plechů				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			- včetně ostatního příslušenství				
VV			.				
VV			8,0*1,05		8,400		
VV			Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
VV			- včetně zatahovacích plechů				
VV			- včetně ostatního příslušenství				
VV			.				
VV			8,0*1,05		8,400		
VV			Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
VV			- včetně krycí nřížky z tahokovu proti vnikání hmyzu a drobného ptactva do provětrávané mezery				
VV			- včetně ostatního příslušenství				
VV			.				
VV			39,2*1,05		41,160		
VV			Součet		487,095		

D 764 Konstrukce klempířské -470 074,03

10	K	76421-R01	Ozn. K01 - Oplechování horních ploch a atik z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 900 mm, D+M	m	-157,605	918,50	-144 760,19
----	---	-----------	---	---	----------	--------	-------------

VV			Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
VV			- včetně zatahovacích plechů				
VV			- včetně krycí nřížky z tahokovu proti vnikání hmyzu a drobného ptactva do provětrávané mezery				
VV			- včetně úpravy u konzol pro horolezecký systém				
VV			- včetně ostatního příslušenství				
VV			.				
VV			-(150,1*1,05)		-157,605		
VV			Součet		-157,605		

11	K	76421-R02	Ozn. K02 - Oplechování horních ploch a atik z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 1100 mm vč. krycího plechu dilatace, D+M	m	-41,160	1 001,00	-41 201,16
----	---	-----------	--	---	---------	----------	------------

VV			Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
VV			- včetně zatahovacích plechů				
VV			- včetně ostatního příslušenství				
VV			.				
VV			-(39,2*1,05)		-41,160		
VV			Součet		-41,160		

12	K	76421-R03	Ozn. K03 - Oplechování horních ploch a atik z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 900 mm, D+M	m	-178,395	918,50	-163 855,81
----	---	-----------	---	---	----------	--------	-------------

VV			Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
VV			- včetně zatahovacích plechů				
VV			- včetně krycí nřížky z tahokovu proti vnikání hmyzu a drobného ptactva do provětrávané mezery				
VV			- včetně úpravy pro konzoly pro horolezecký systém				
VV			- včetně ostatního příslušenství				
VV			.				
VV			-(169,9*1,05)		-178,395		
VV			Součet		-178,395		

13	K	76421-R04	Ozn. K04 - Oplechování horních ploch a atik z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 1100 mm vč. kryho plechu dilatace, D+M	m	-16,800	1 163,80	-19 551,84
----	---	-----------	--	---	---------	----------	------------

VV			Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
VV			- včetně zatahovacích plechů				
VV			- včetně krycí nřížky z tahokovu proti vnikání hmyzu a drobného ptactva do provětrávané mezery				
VV			- včetně ostatního příslušenství				
VV			.				
VV			-(16,0*1,05)		-16,800		
VV			Součet		-16,800		

14	K	76421-R05	Ozn. K05 - Oplechování horních ploch a atik z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 950 mm, D+M	m	-35,175	940,50	-33 082,09
----	---	-----------	---	---	---------	--------	------------

VV			Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
VV			- včetně zatahovacích plechů				
VV			- včetně krycí nřížky z tahokovu proti vnikání hmyzu a drobného ptactva do provětrávané mezery				
VV			- včetně ostatního příslušenství				
VV			.				
VV			-(33,5*1,05)		-35,175		
VV			Součet		-35,175		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	76421-R06	Ozn. K06 - Oplechování horních ploch a atik z Pz s povrchem úpravou kotvené lepením rš 675 mm, D+M	m	-8,400	797,50	-6 699,00
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
	VV		- včetně zatahovacích plechů				
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		-(8,0*1,05)		-8,400		
	VV		Součet		-8,400		
16	K	76421-R07	Ozn. K07 - Oplechování horních ploch a atik z Pz s povrchem úpravou kotvené lepením rš 470 mm, D+M	m	-8,400	542,30	-4 555,32
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
	VV		- včetně zatahovacích plechů				
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		-(8,0*1,05)		-8,400		
	VV		Součet		-8,400		
17	K	76421-R08	Ozn. K08 - Oplechování horních ploch a atik z Pz s povrchem úpravou mechanicky kotvené rš 1750 mm, D+M	m	-41,160	1 369,50	-56 368,62
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.PP-3.NP, střechy a Tech.zpr.				
	VV		- včetně zatahovacích plechů				
	VV		- včetně krycí nřížky z tahokovu proti vnikání hmyzu a drobného ptactva do provětrávané mezery				
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		-(39,2*1,05)		-41,160		
	VV		Součet		-41,160		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL042 - Změna skladby střechy

Úroveň 3:

D1_03_1 - Úpravy stávajících objektů

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.11.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

156 329,93

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	156 329,93	21,00%	32 829,29
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

189 159,22

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL042 - Změna skladby střechy

Úroveň 3:

D1_03_1 - Úpravy stávajících objektů

Místo:

Datum: 22.11.2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

156 329,93

PSV - Práce a dodávky PSV

156 329,93

712 - Povlakové krytiny

311 108,12

764 - Konstrukce klempířské

-154 778,19

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL042 - Změna skladby střechy

Úroveň 3:

D1_03_1 - Úpravy stávajících objektů

Místo:

Datum: 22.11.2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

156 329,93

D	PSV		Práce a dodávky PSV				156 329,93
D	712		Povlakové krytiny				311 108,12
7	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	-199,125	139,70	-27 817,76
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střechy), výkresy půdorysu střechy, výkres řezU A a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R4,6				
	VV		Vrchní hydroizolační pás				
	VV		Vodorovné plochy:				
	VV		Skladba R4				
	VV		-(67,5*2,95)		-199,125		
	VV		Součet		-199,125		
11	K	71284-R01	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přitavením a mechanickým přikotvením NAIP vč. dodávky kotevnic prvků	m2	-175,855	139,70	-24 566,94
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střechy), výkresy půdorysu střechy, výkres řezU A a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R1 - R7				
	VV		Vrchní hydroizolační pás				
	VV		Skladba R4, W				
	VV		Atiky				
	VV		-(68,1*(0,65+0,6)*2+2,95*(0,65+0,3)*2)		-175,855		
	VV		Součet		-175,855		
12	M	62852-R03	<i>pás elasterobitumenový modifikovaný vrchní hydroizolační natavovací s polyesterovou nosnou vložkou, s přírodním břidličným posypem a zvýšenou požární odolností, tl. 5,2 mm</i>	m2	-440,027	228,80	-100 678,18
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střechy), výkresy půdorysu střechy, výkres řezů A a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R4,6				
	VV		.				
	VV		vrchní hydroizolační pás				
	VV		Skladba R4, W				
	VV		-(199,1*1,15+175,885*1,2)		-440,027		
	VV		Součet		-440,027		
2	K	712361_R2	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií mechanicky kotvenou se svařovanými spoji	m2	199,125	324,50	64 616,06
	VV		Vrchní hydroizolační pás				
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střechy), výkresy půdorysu střechy, výkres řezU A a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střech - skladby R4,6				
	VV		Vrchní hydroizolační pás - mPVC				
	VV		Vodorovné plochy:				
	VV		Skladba R4				
	VV		67,5*2,95		199,125		
	VV		Součet		199,125		
13	K	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	270,662	344,00	93 107,73
	VV		vrchní hydroizolační pás atik - mPVC				
	VV		Skladba R4, W				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		175,885*1,2		211,062		
	VV		Chodník				
	VV		59,6		59,600		
	VV		Součet		270,662		
15	K	712363005	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° navažením fólie PVC na oplechování v plné ploše	m2	27,235	156,00	4 248,66
	VV		Vnitřní koutová lišta kolem celé atiky				
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		136,2*1,05*0,18		25,742		
	VV		7,9*1,05*0,18		1,493		
	VV		Součet		27,235		
14	K	712363003	Provedení povlakové krytina střeš do 10° spoj 2 pásů fólií PVC horkovzdušným navažením	m	161,700	15,60	2 522,52
	VV		(66/2)*4,9		161,700		
10	M	28343016	fólie hydroizolační střešní mPVC určená ke stabilizaci přítížením a do vegetačních střeš tl 2,0mm	m2	540,255	413,00	223 125,32
	VV		Vrchní hydroizolační pás				
	VV		Viz. PD stavební část - skladby konstrukcí (střešy), výkresy půdorysu střešy, výkres řezU A a Tech.zpr.				
	VV		Podrobný popis viz PD - skladby konstrukcí střeš - skladby R4,6				
	VV		Vrchní hydroizolační pás - mPVC				
	VV		Vodorovné plochy:				
	VV		Skladba R4				
	VV		67,5*2,95*1,15		228,994		
	VV		vrchní hydroizolační pás atik - mPVC				
	VV		Skladba R4, W				
	VV		175,885*1,2*1,15		242,721		
	VV		chodník				
	VV		59,6*1,15		68,540		
	VV		Součet		540,255		
16	K	712363122	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° provedení rohů a koutů navažením izolačních tvarovek	kus	4,000	42,90	171,60
	VV		Vnitřní a vnější rohy				
	VV		4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
17	M	28322070	roh vnitřní pro střešní fólie mPVC šedé	kus	4,000	106,00	424,00
4	K	712363353	Povlakové krytiny střeš do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnější rš 100 mm	m	151,305	172,00	26 024,46
	VV		Vnitřní koutová lišta kolem celé atiky				
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		136,2*1,05		143,010		
	VV		7,9*1,05		8,295		
	VV		Součet		151,305		
5	K	712363357	Povlakové krytiny střeš do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m okapnice široká rš 250 mm; D+M	m	151,305	330,00	49 930,65
	VV		Vnitřní koutová lišta kolem celé atiky				
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		136,2*1,05		143,010		
	VV		7,9*1,05		8,295		
	VV		Součet		151,305		
D	764		Konstrukce klempířské				-154 778,19
8	K	76421-R301	Ozn. K301 - Oplechování horních ploch a atik z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 75 mm, D+M	m	-143,010	1 051,97	-150 442,23
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.NP-2.NP, střešy a Tech.zpr.				
	VV		- včetně zatahovacích plechů				
	VV		- včetně krycí nřížky z tahokovu proti vnikání hmyzu a drobného plectva do provětrávané mezery				
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		-(136,2*1,05)		-143,010		
	VV		Součet		-143,010		
9	K	76421-R302	Ozn. K302 - Oplechování horních ploch a atik z Pz s povrch úpravou kotvené lepením rš 675 mm, D+M	m	-8,295	522,72	-4 335,96
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (klempířské), výkresy půdorysu 1.NP-2.NP, střešy a Tech.zpr.				
	VV		- včetně zatahovacích plechů				
	VV		- včetně ostatního příslušenství				
	VV		.				
	VV		-(7,9*1,05)		-8,295		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet				-8,295

POKYN KE ZMĚNĚ

OZNÁMENÍ č. :

43

Jméno

Podpis

Datum

Pokyn vydán (Správce stavby):

Pokyn obdržen (Zhotovitel):

Předmět změny:

Úprava rozvodů vytápění - pavilon D

Popis a lokalizace Změny:

V rámci provizorních opatření napojení nadzemního koridoru do objektu D, budou upraveny rozvody vytápění.

Tento Pokyn ke změně nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY

NÁVRH č. :

43

Jméno

Podpis

Datum

Návrh ocenění změny vydán (Zhotovitel):

Návrh ocenění změny obdržen (Správce stav):

Předmět Změny:

Úprava rozvodů vytápění - pavilon D

Popis návrhu změny Díla a postup při jejím provedení

Budou demontovány stávající rozvody v místě napojení nadzemního koridoru a článková tělesa budou přesunuta a napojena na stávající otopná tělesa.

Návrh nutné modifikace Díla a dokumentace zpracovávané Zhotovitelem

Není nutná modifikace díla

Vliv na Celkovou cenu bez DPH:

9 924,40 Kč

Vliv na dobu trvání díla:

Nemá vliv

Tento Návrh ocenění změny nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto položky.

ZMĚNOVÝ LIST

Změnový list č. : 43

Objednatel	Krajská zdravotní, a.s	
Správce stavby	[REDACTED]	
Zhotovitel	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ	
Změnový list překládá	Zhotovitel	
Charakter změny	Uprava rozvodů vytápění - pavilon D	
Stavba / objekt / úsek	Nový pavilon Emergency, COS vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem „D“ Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.	
Specifikace změny	Budou demontovány stávající rozvody v místě napojení nadzemního koridoru a článková tělesa budou přesunuta a napojena na stávající otopná tělesa.	
Zdůvodnění změny	V rámci provizorních opatření napojení nadzemního koridoru do objektu D, budou upraveny rozvody vytápění.	
Finanční dopad změny	9 924,40 Kč	
Změny ceny po schválení		
Stanovisko Správce stavby:		
Stanovisko projektanta:		
Přílohy	př.1 Oceněný soupis prací	
SCHVALOVACÍ PROCES		
PODPIS A RAZÍTKO SPRÁVCE STAVBY <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>		PODPIS A RAZÍTKO OBJEDNATELE <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>
Jméno:		Jméno:
Datum:		Datum:
Vyjádření Zhotovitele: Provedení změny bude / nebude mít dopad do celkového harmonogramu stavby (+ zdůvodnění)		
PODPISA RAZÍTKO ZHOTOVITELE		
Jméno:		
Datum:		

PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ DÍLA

PŘÍKAZ č. :

43

Jméno

Podpis

Datum

Příkaz ke změně vydán (Správce stavby):

[REDACTED]

Příkaz ke změně odsouhlasil (Objednatel):

Krajská zdravotní a.s
[REDACTED]

Příkaz ke změně odsouhlasil (Zhotovitel):

Emergency Nemocnice
Chomutov – OHL & MQ
[REDACTED]

Předmět Změny:

Úprava rozvodů vytápění - pavilon D

Popis a lokalizace Změny:

Budou demontovány stávající rozvody v místě napojení nadzemního koridoru a článková tělesa budou přesunuta a napojena na stávající otopná tělesa.

Vliv na specifikaci ceny:

9 924,40 Kč

Vliv na harmonogram:

Nemá vliv

Tento Příkaz ke změně je pokyn k provedení prací Smlouvy.

REKAPITULACE STAVBY

př.1 Oceněný soupis prací

Kód: NEMCV
Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

KSO:
Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

CC-CZ:
Datum: 10.01.2023

Zadavatel:
Krajská zdravotní, a.s.

IČ: 25488627
DIČ: CZ25488627

Zhotovitel:
Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			9 924,40
---------------------	--	--	-----------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	9 924,40	2 084,12
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	12 008,52
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NEMCV

Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

Datum: 10.01.2023

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

9 924,40

12 008,52

ZL Změnové listy

9 924,40

12 008,52

ZL043 Úprava rozvodů vytápění - pavilon D

9 924,40

12 008,52

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL043 - Úprava rozvodů vytápění - pavilon D

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10.01.2023

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

IČ:

25488627

DIČ:

CZ25488627

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

9 924,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 924,40	21,00%	2 084,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

12 008,52

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL043 - Úprava rozvodů vytápění - pavilon D

Místo:

Datum: 10.01.2023

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

9 924,40

PSV - Práce a dodávky PSV

9 924,40

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

1 768,80

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

8 155,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL043 - Úprava rozvodů vytápění - pavilon D

Místo:

Datum: 10.01.2023

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

9 924,40

D PSV Práce a dodávky PSV 9 924,40

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 1 768,80

801	K	733120815	Demontáž potrubí ocelového hladkého D do 38	m	28,000	49,10	1 374,80
		VV	3,5*2*4		28,000		

802	K	733191916	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 32	kus	2,000	197,00	394,00
-----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

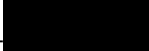

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 8 155,60

803	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	4,000	38,90	155,60
804	K	73519291R	Doplnění a kompletace stávajících radiátorů	kus	4,000	2 000,00	8 000,00

POKYN KE ZMĚNĚ

OZNÁMENÍ č. :

44

	Jméno	Podpis	Datum
Pokyn vydán (Správce stavby):		_____	_____
Pokyn obdržen (Zhotovitel):		_____	_____

Předmět změny: *Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- III.část*



Popis a lokalizace Změny: Na základě požadavku objednatele předkládá zhotovitel tento změnový list.

Tento Pokyn ke změně nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY

NÁVRH č. :

44

	Jméno	Podpis	Datum
Návrh ocenění změny vydán (Zhotovitel):		_____	_____
Návrh ocenění změny obdržen (Správce stav):		_____	_____
Předmět Změny:	<i>Změny související s úpravou stavajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- III. část</i>		
Popis návrhu změny Díla a postup při jejím provedení	Při realizaci byl zjištěn rozpor ve výškových úrovních podlah. Bude upravena skladba podlahy, dále bude upravena pozice hliníkové stěny, která bude vložena do SDK stěny.		
Návrh nutné modifikace Díla a dokumentace zpracovávané Zhotovitelem	Není nutná modifikace díla		
Vliv na Celkovou cenu bez DPH:	45 444,76 Kč	Vliv na dobu trvání díla:	Nemá vliv

Tento Návrh ocenění změny nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto položky.

ZMĚNOVÝ LIST

Změnový list č. : 44

Objednatel	Krajská zdravotní, a.s.
Správce stavby	
Zhotovitel	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Změnový list překládá	Zhotovitel
Charakter změny	Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- III.část
Stavba / objekt / úsek	Nový pavilon Emergency, COS vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem „D“ Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.
Specifikace změny	Při realizaci byl zjištěn rozpor ve výškových úrovních podlah. Bude upravena skladba podlahy, dále bude upravena pozice hliníkové stěny, která bude vložena do SDK stěny.
Zdůvodnění změny	Na základě požadavku objednatele předkládá zhotovitel tento změnový list.

Finanční dopad změny 45 444,76 Kč

Změny ceny po schválení

Stanovisko Správce stavby:	
Stanovisko projektanta:	
Přílohy	př.1 Oceněný soupis prací

SCHVALOVACÍ PROCES

PODPIS A RAZÍTKO SPRÁVCE STAVBY Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit	PODPIS A RAZÍTKO OBJEDNATELE Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit
---	--

Jméno:	Jméno:
Datum:	Datum:




Vyjádření Zhotovitele: Provedení změny bude / nebude mít dopad do celkového harmonogramu stavby (+ zdůvodnění)

PODPIS A RAZÍTKO ZHOTOVITELE	
Jméno:	
Datum:	

PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ DÍLA

PŘÍKAZ č. :

44

	Jméno	Podpis	Datum
Příkaz ke změně vydán (Správce stavby):		_____	_____
Příkaz ke změně odsouhlasil (Objednatel):	Krajská zdravotní a.s. 	_____	_____
Příkaz ke změně odsouhlasil (Zhotovitel):	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ 	_____	_____

Předmět Změny: *Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- III. část*

Popis a lokalizace Změny: Při realizaci byl zjištěn rozpor ve výškových úrovních podlah. Bude upravena skladba podlahy, dále bude upravena pozice hliníkové stěny, která bude vložena do SDK stěny.

Vliv na specifikaci ceny:

45 444,76 Kč

Vliv na harmonogram:

Nemá vliv

Tento Příkaz ke změně je pokyn k provedení prací Smlouvy.

REKAPITULACE STAVBY

př.1 Oceněný soupis prací

Kód: NEMCV
Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

KSO:
Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

CC-CZ:
Datum: 10.01.2023

Zadavatel:
Krajská zdravotní, a.s.

IČ: 25488627
DIČ: CZ25488627

Zhotovitel:
Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				45 444,76
---------------------	--	--	--	------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	45 444,76	9 543,40
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	54 988,16
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NEMCV

Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

Datum: 10.01.2023

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		45 444,76	54 988,16
ZL	Změnové listy	45 444,76	54 988,16
ZL044	Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- III.část	45 444,76	54 988,16

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL044 - Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- III.část

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10.01.2023

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

IČ:

25488627

DIČ:

CZ25488627

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

45 444,76

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	45 444,76	21,00%	9 543,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

54 988,16

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL044 - Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- III.část

Místo:

Datum: 10.01.2023

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

45 444,76

HSV - Práce a dodávky HSV

32 018,18

3 - Svislé a kompletní konstrukce

2 003,51

61 - Úprava povrchů vnitřní

1 525,50

63 - Podlahy a podlahové konstrukce

25 148,75

998 - Přesun hmot

3 340,42

PSV - Práce a dodávky PSV

13 426,58

763 - Konstrukce suché výstavby

12 587,06

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

839,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL044 - Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C- III.část

Místo:

Datum: 10.01.2023

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

45 444,76

D	HSV		Práce a dodávky HSV				32 018,18
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				2 003,51
42	K	342244221	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 140 mm	m2	3,600	556,53	2 003,51
	VV		(0,5+0,3)*4,5		3,600		
D	61		Úprava povrchů vnitřní				1 525,50
71	K	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	3,600	90,41	325,48
72	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	3,600	333,34	1 200,02
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				25 148,75
123	K	631342-R1	Cementová litá pěna tl do 240 mm s polystyrenem objemové hmotnosti 500 kg/m3	m3	9,145	2 750,00	25 148,75
	VV		31*2,95*0,1		9,145		
	VV		Součet		9,145		
D	998		Přesun hmot				3 340,42
229	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	8,699	384,00	3 340,42
D	PSV		Práce a dodávky PSV				13 426,58
D	763		Konstrukce suché výstavby				12 587,06
801	K	763111419	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 bez izolace EI 90	m2	10,125	1 170,00	11 846,25
	VV		2,95*4,5		13,275		
	VV		-1,5*2,1		-3,150		
	VV		Součet		10,125		
802	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	10,125	63,30	640,91
317	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	124,872	0,80	99,90
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				839,52
410	K	78421-R07	Nátěr N2 - Malba disprezní omyvatelná, vysoce kryjící, ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných, třída otěru 3, povrch matný, 1x penetrační nátěr, 2x vrchní nátěr neředěný, D+M	m2	23,850	35,20	839,52
	VV		10,125*2+3,6		23,850		

POKYN KE ZMĚNĚ

OZNÁMENÍ č. :

46

Jméno

Podpis

Datum

Pokyn vydán (Správce stavby):

Pokyn obdržen (Zhotovitel):

Předmět změny:

Odpočet vybavení trafostanice TS1

Popis a lokalizace Změny:

Na základě zjištěných skutečností ohledně trafostanice TS1, nebudou tyto práce prováděny v rámci tohoto projektu.

Tento Pokyn ke změně nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY

NÁVRH č. :

46

Jméno

Podpis

Datum

Návrh ocenění změny vydán (Zhotovitel):

Návrh ocenění změny obdržen (Správce stav):

Předmět Změny:

Odpočet vybavení trafostanice TS1

Popis návrhu změny Díla a postup při jejím provedení

Na základě zjištěných skutečností ohledně trafostanice TS1, nebudou tyto práce prováděny v rámci tohoto projektu.

Návrh nutné modifikace Díla a dokumentace zpracovávané Zhotovitelem

Není nutná modifikace díla

Vliv na Celkovou cenu bez DPH:

- 14 945 988,78 Kč

Vliv na dobu trvání díla:

Nemá vliv

Tento Návrh ocenění změny nesmí být považován za pokyn k provedení prací. Zhotovitel nebude provádět práce, dokud neobdrží Příkaz ke změně (P12) pokrývající tyto položky.

ZMĚNOVÝ LIST


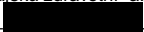

Změnový list č. : 46

Objednatel	Krajská zdravotní, a.s.	
Správce stavby	[REDACTED]	
Zhotovitel	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ	
Změnový list překládá	Zhotovitel	
Charakter změny	Odpočet vybavení trafostanice TS1	
Stavba / objekt / úsek	Nový pavilon Emergency, COS vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem „D“ Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.	
Specifikace změny	Odpočet objektu D2_11 (vybavení trafostanice TS1)	
Zdůvodnění změny	Na základě zjištěných skutečností ohledně trafostanice TS1, nebudou tyto práce prováděny v rámci tohoto projektu.	
Finanční dopad změny	- 14 945 988,78 Kč	
Změny ceny po schválení		
Stanovisko Správce stavby:		
Stanovisko projektanta:		
Přílohy	př.1 Oceněný soupis prací	
SCHVALOVACÍ PROCES		
PODPIS A RAZÍTKO SPRÁVCE STAVBY <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>		PODPIS A RAZÍTKO OBJEDNATELE <i>Změnu doporučuji / nedoporučuji schválit</i>
Jméno:		Jméno:
Datum:		Datum:
Vyjádření Zhotovitele: Provedení změny bude / nebude mít dopad do celkového harmonogramu stavby (+ zdůvodnění)		
PODPISA RAZÍTKO ZHOTOVITELE		
Jméno:		
Datum:		

PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ DÍLA

PŘÍKAZ č. :

46

	Jméno	Podpis	Datum
Příkaz ke změně vydán (Správce stavby):		_____	_____
Příkaz ke změně odsouhlasil (Objednatel):	Krajská zdravotní a.s. 	_____	_____
Příkaz ke změně odsouhlasil (Zhotovitel):	Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ 	_____	_____

Předmět Změny: *Odpočet vybavení trafostanice TS1*Popis a lokalizace Změny: *Odpočet objektu D2_11 (vybavení trafostanice TS1)*

Vliv na specifikaci ceny:

- 14 945 988,78 Kč

Vliv na harmonogram:

Nemá vliv

Tento Příkaz ke změně je pokyn k provedení prací Smlouvy.

REKAPITULACE STAVBY

př.1 Oceněný soupis prací

Kód: NEMCV
Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

KSO:
Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

CC-CZ:
Datum: 10.01.2023

Zadavatel:
Krajská zdravotní, a.s.

IČ: 25488627
DIČ: CZ25488627

Zhotovitel:
Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **-14 945 988,78**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	-14 945 988,78	-3 138 657,64
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	-18 084 646,42
-------------------	----------	------------	-----------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NEMCV

Stavba: „Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Místo: Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z. Datum: 10.01.2023

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel: Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-14 945 988,78	-18 084 646,42
ZL	Změnové listy	-14 945 988,78	-18 084 646,42
ZL046	Odpočet vybavení trafostanice TS1	-14 945 988,78	-18 084 646,42

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL046 - Odpočet vybavení trafostanice TS1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10.01.2023

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

IČ:

25488627

DIČ:

CZ25488627

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-14 945 988,78

DPH základní
snížená

Základ daně
-14 945 988,78
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
-3 138 657,64
0,00

Cena s DPH

v CZK

-18 084 646,42

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL046 - Odpočet vybavení trafostanice TS1

Místo:

Datum: 10.01.2023

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-14 945 988,78

D2.11 - Náhradní zdroj a úpravy ve stávající trafostanici TS1

-14 945 988,78

TR1000 - Transformátory	-1 349 960,25
ELE-VN - VN rozvody	-129 855,84
DAG - Náhradní zdroje (DAG)	-4 208 754,52
AutomDAG - Automatika DAG	-2 175 450,40
USM - Skříň měření USM	-35 656,37
RH.TS-1 - Rozvaděč RH.TS-1	-3 534 365,13
SW-PM - Softwarové řešení (PowerMonitoring) - nástavba, implementace	-644 517,25
RE1-TR - Rozvaděč RE1-TR	-7 323,69
HOP - Hlavní ochranná přípojnice HOP	-5 440,53
ELE-ULS - Úložný systém - žebříky, žlaby	-37 185,12
ELE-VK - Vodiče a kabely	-1 955 692,38
ELE-UZEM - Ochranné uzemnění a pospojování	-63 312,50
ELE-PoP - Pracovní a ochranné pomůcky	-66 893,39
ELE-ROP - Revize a ostatní práce	-548 556,73
DEM-EKOL - Demontáž a ekologická likvidace stávající technologie	-183 024,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

„Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem D, Krajská zdravotní, a.s. –

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

ZL046 - Odpočet vybavení trafostanice TS1

Místo:

Datum: 10.01.2023

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Zhotovitel:

Společnost Emergency Nemocnice Chomutov – OHL & MQ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-14 945 988,78

D D2.11 Náhradní zdroj a úpravy ve stávající trafostanici TS1 -14 945 988,78

D TR1000 Transformátory -1 349 960,25

1	M	tr22/1000min	Olejevý hermetizovaný transformátor 1000 kVA, 22/0,4 kV, 50 Hz, Dyn1, Ecodesign AoCk Po=770W, Pk=10500W, Uk=6%, minerální olej, podrobnosti viz. Technická specifikace	ks	-3,000	409 475,75	-1 228 427,25
2	K	210171_R1	Montáž transformátorů 3fázových vn/nn olejových v kobkách do 1000 kVA	kus	-3,000	26 839,93	-80 519,79
3	M	trprisl	Příslušenství olejových transformátorů: dvoukontaktní teploměr	ks	-3,000	10 044,05	-30 132,15
4	K	210280_R2	Uvedení do provozu transformátoru nn/vn olejového výkonu do 1000 kVA	kus	-3,000	3 627,02	-10 881,06

D ELE-VN VN rozvody -129 855,84

5	K	210100_R3	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 70 mm ²	kus	-18,000	217,62	-3 917,16
6	M	K0114138171	22-AXEKVCEY 1x70/16	m	-270,000	227,78	-61 500,60
7	K	210931_R4	Montáž kabelů Al stíněný plný nebo laněný s XLPE izolací do 35 kV 1x70 mm ² uložených pevně (AXEKCE)	m	-270,000	50,78	-13 710,60
8	M	R01polt24c1ximl113	Kabelová koncovka VN 22kV, 25-70mm, POLT-24C/1XI-ML-1-13	sada	-6,000	3 163,88	-18 983,28
9	K	210101_R5	Ukončení kabelů celoplastových koncovkou do 22 kV venkovní Raychem	kus	-6,000	1 233,19	-7 399,14
10	M	kamkpz-vn3	Držák KPZ pro uchycení trojice kabelu VN na stěnu	ks	-9,000	321,41	-2 892,69
11	K	210931_R6	Montáž kabelů Al stíněný plný nebo laněný s XLPE izolací do 35 kV 1x240 mm ² uložených pevně (AXEKCE)	m	-15,000	94,30	-1 414,50
12	M	O0114824	PM45 40A, VN pojistková vložka, Un 22/25 kV, I1 50 kA	ks	-9,000	2 008,81	-18 079,29
13	K	210120_R7	Montáž pojistkových patron vn	kus	-9,000	217,62	-1 958,58

D DAG Náhradní zdroje (DAG) -4 208 754,52

14	K	C18DEPD715	Náhradní zdroj 700 kVA / 560 kW STBY, podrobný popis parametrů a zadání viz Technické podmínky DAG	ks	-2,000	1 489 341,49	-2 978 682,98
15	K	C18CAE	Akustický kryt motoru (73dB/7m) - atyp, venkovní provedení, vč. tlumičů hluku VZT a spalín, podrobný popis viz Technické podmínky DAG	ks	-2,000	178 111,10	-356 222,20
16	K	C18CAE_inst	Montáž, provozní zkoušky, provedení FAT, revize - podrobnosti viz Technické podmínky DAG	ks	-2,000	36 384,56	-72 769,12
17	K	nafta	Dodávka pohonných hmot, nafty	lt	-2 600,000	35,69	-92 794,00
18	K	C18CAE_dopr	Doprava, složení na místo jeřábem	ks	-2,000	33 612,41	-67 224,82
19	K	sml5yer	Servisní smlouva na 5 let provozu NZ s možností prodloužení, vč. materiálu dle specifikace výrobce, viz Technické podmínky DAG	rok	-10,000	64 106,14	-641 061,40

D AutomDAG Automatika DAG -2 175 450,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	r.dag	Rozvaděč R.DAG	ks	-2,000	1 008 891,98	-2 017 783,96
21	K	ovl.kab.dag	Ovládací kabeláž včetně tras mezi rozvaděčem R.DAG a RH.TS-1	set	-2,000	38 983,46	-77 966,92
22	K	r.dag.mont	Montáž rozvaděče R.DAG	ks	-2,000	20 791,18	-41 582,36
23	K	r.rag.oziv	Revize, Oživení řízení a fázování	ks	-2,000	19 058,58	-38 117,16
D USM Skříň měření USM							-35 656,37
24	M	rozfa-usm-vests	Skříň měření, kompletní, připraveno pro osazení nepřímého faturačního elektroměru a optopřevodníku, vestavné provedení	ks	-1,000	23 436,11	-23 436,11
25	M	optprev	Optopřevodník pro vyvedení výstupu měření do systému uživatele	ks	-1,000	10 406,75	-10 406,75
26	K	741210701	Montáž rozvaděč řídicí a ovládací pro rozvodny vnitřní i vnější do 100 kg	kus	-1,000	1 813,51	-1 813,51
D RH.TS-1 Rozvaděč RH.TS-1							-3 534 365,13
27	M	R048606500	Rozvaděč TS 600x2000x600 s MP, RAL7035	ks	-13,000	9 658,23	-125 556,99
28	M	R048601600	Podstavec TS šxv 600x100mm, RAL7022	pár	-13,000	542,38	-7 050,94
29	M	R048806500	Rozvaděč TS 800x2000x600 s MP, RAL7035	ks	-16,000	10 292,09	-164 673,44
30	M	R048601800	Podstavec TS šxv 800x100mm, RAL7022	pár	-16,000	548,91	-8 782,56
31	M	R048206500	Rozvaděč TS 1200x2000x600 s MP, RAL7035	ks	-3,000	14 957,83	-44 873,49
32	M	R048601200	Podstavec TS šxv 1200x100mm, RAL7022	pár	-3,000	751,49	-2 254,47
33	M	R048601060	Bočnice podstavce TS 600x100mm, RAL7022	pár	-32,000	372,48	-11 919,36
34	M	R048611070	Komfortní rukojeť pro TS, RAL7035	ks	-32,000	575,05	-18 401,60
35	M	R048106235	Bočnice pro TS vxh2000x600mm RAL7035 (2ks)	pár	-8,000	2 352,48	-18 819,84
36	M	R04TS200x60při sl	Příslušenství rozvaděčů (montážní lišty, kabelové úchyty, šasi, montážní panely, sady pro spojení skříní, střešní plech s kabelovými průchodkami atd.)	ks	-31,000	7 580,20	-234 986,20
37	M	F01CU020a	Cu přípojnice 60x10 mm	ks	-278,000	1 137,03	-316 094,34
38	M	F01CU018a	Cu přípojnice 40x10 mm	ks	-54,000	744,95	-40 227,30
39	M	rq-150kvar-chr	RQ.x - Kompletní výzbroj kompenzačního rozvaděče 150 kVar (6,25 + 6,25 + 12,5 + 25 + 2x50), chráněný, včetně pevné tlumivky pro kompenzaci kapacitní složky	set	-3,000	94 752,56	-284 257,68
40	M	S02LV847141tp	ACB 1250A H2 (50kA), 3P, pevný, základní jistič <viz TP ACB>	ks	-2,000	46 754,18	-93 508,36
41	M	S02LV847280tp	Řídicí jednotka (spoušť) ML 2.0X pro ACB MTZ pevný, základní ochrana + měření energie a výkonu tř.1 <viz TP ACB>	ks	-2,000	18 434,27	-36 868,54
42	M	S02LV833606	Zadní přípojovací sada pro ACB 3P, 630-1600A, horní	ks	-2,000	2 058,42	-4 116,84
43	M	S02LV833607	Zadní přípojovací sada pro ACB 3P, 630-1600A, spodní	ks	-2,000	2 058,42	-4 116,84
44	M	S02LV847396	Motorový pohon MCH 230V/50Hz pro dálkové vypnutí/zapnutí ACB MTZ1	ks	-2,000	15 944,57	-31 889,14
45	M	S02LV847350	Zapínací spoušť XF 24V/AC/DC pro ACB MTZ1	ks	-2,000	1 731,68	-3 463,36
46	M	S02LV847360	Vypínací spoušť MX 24V/AC/DC pro ACB MTZ1	ks	-2,000	1 731,68	-3 463,36
47	K	741320206	Montáž jistič deionový vestavný s elektrickou spouští do 2000 A	kus	-2,000	544,83	-1 089,66
48	M	S02LV847131tp	ACB 1000A H2 (50kA), 3P, pevný, základní jistič <viz TP ACB>	ks	-7,000	38 280,03	-267 960,21
49	M	S02LV847280tp	Řídicí jednotka (spoušť) ML 2.0X pro ACB MTZ pevný, základní ochrana + měření energie a výkonu tř.1 <viz TP ACB>	ks	-7,000	18 434,27	-129 039,89
50	M	S02LV833606	Zadní přípojovací sada pro ACB 3P, 630-1600A, horní	ks	-7,000	2 058,42	-14 408,94
51	M	S02LV833607	Zadní přípojovací sada pro ACB 3P, 630-1600A, spodní	ks	-7,000	2 058,42	-14 408,94
52	M	S02LV847396	Motorový pohon MCH 230V/50Hz pro dálkové vypnutí/zapnutí ACB MTZ1	ks	-1,000	15 944,57	-15 944,57
53	M	S02LV847350	Zapínací spoušť XF 24V/AC/DC pro ACB MTZ1	ks	-1,000	1 731,68	-1 731,68
54	M	S02LV847360	Vypínací spoušť MX 24V/AC/DC pro ACB MTZ1	ks	-1,000	1 731,68	-1 731,68
55	M	S02LV434001	Ethernetové rozhraní IFE pro ACB/MCCB	ks	-3,000	4 041,69	-12 125,07

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
56	M	S02LV850063	Komunikační rozhraní ULP pro pevný ACB MTZ1	ks	-3,000	1 957,13	-5 871,39
57	M	S02LV434196	Kabel ULP pro ACB dl. 1,3m	ks	-3,000	387,51	-1 162,53
58	M	S02TRV00880-1	Ukončovací člen linky ULP	ks	-3,000	21,56	-64,68
59	M	S02LV434002	Ethernetové rozhraní + brána IFE+GW pro ACB/MCCB	ks	-3,000	5 093,77	-15 281,31
60	M	S02LV850063	Komunikační rozhraní ULP pro pevný ACB MTZ1	ks	-3,000	1 957,13	-5 871,39
61	M	S02LV434196	Kabel ULP pro ACB dl. 1,3m	ks	-3,000	387,51	-1 162,53
62	M	S02TRV00880-1	Ukončovací člen linky ULP	ks	-3,000	21,56	-64,68
63	K	741320206	Montáž jistič deionový vestavný s elektrickou spouští do 2000 A	kus	-7,000	544,83	-3 813,81
64	M	S02LV847123tp	ACB 800A H2 (50kA), 3P, pevný, základní jistič <viz TP ACB>	ks	-4,000	34 770,92	-139 083,68
65	M	S02LV847280tp	Řídící jednotka (spoušť) ML 2.0X pro ACB MTZ pevný, základní ochrana + měření energie a výkonu tř.1 <viz TP ACB>	ks	-4,000	18 434,27	-73 737,08
66	M	S02LV833606	Zadní přípojovací sada pro ACB 3P, 630-1600A, horní	ks	-4,000	2 058,42	-8 233,68
67	M	S02LV833607	Zadní přípojovací sada pro ACB 3P, 630-1600A, spodní	ks	-4,000	2 058,42	-8 233,68
68	M	S02LV434001	Ethernetové rozhraní IFE pro ACB/MCCB	ks	-2,000	4 041,69	-8 083,38
69	M	S02LV850063	Komunikační rozhraní ULP pro pevný ACB MTZ1	ks	-2,000	1 957,13	-3 914,26
70	M	S02LV434196	Kabel ULP pro ACB dl. 1,3m	ks	-2,000	387,51	-775,02
71	M	S02TRV00880-1	Ukončovací člen linky ULP	ks	-2,000	21,56	-43,12
72	M	S02LV434002	Ethernetové rozhraní + brána IFE+GW pro ACB/MCCB	ks	-2,000	5 093,77	-10 187,54
73	M	S02LV850063	Komunikační rozhraní ULP pro pevný ACB MTZ1	ks	-2,000	1 957,13	-3 914,26
74	M	S02LV434196	Kabel ULP pro ACB dl. 1,3m	ks	-2,000	387,51	-775,02
75	M	S02TRV00880-1	Ukončovací člen linky ULP	ks	-2,000	21,56	-43,12
76	K	741320206	Montáž jistič deionový vestavný s elektrickou spouští do 2000 A	kus	-4,000	544,83	-2 179,32
77	M	S02LV847150tp	ACB 1600A H1 (42kA), 3P, pevný, základní jistič <viz TP ACB>	ks	-3,000	46 413,07	-139 239,21
78	M	S02LV847280tp	Řídící jednotka (spoušť) ML 2.0X pro ACB MTZ pevný, základní ochrana + měření energie a výkonu tř.1 <viz TP ACB>	ks	-3,000	18 434,27	-55 302,81
79	M	S02LV833606	Zadní přípojovací sada pro ACB 3P, 630-1600A, horní	ks	-3,000	2 058,42	-6 175,26
80	M	S02LV833607	Zadní přípojovací sada pro ACB 3P, 630-1600A, spodní	ks	-3,000	2 058,42	-6 175,26
81	M	S02LV847363	Vypínací spoušť MX 200-250V/AC/DC pro ACB MTZ1	ks	-3,000	1 731,68	-5 195,04
82	M	S02LV434001	Ethernetové rozhraní IFE pro ACB/MCCB	ks	-3,000	4 041,69	-12 125,07
83	M	S02LV850063	Komunikační rozhraní ULP pro pevný ACB MTZ1	ks	-3,000	1 957,13	-5 871,39
84	M	S02LV434196	Kabel ULP pro ACB dl. 1,3m	ks	-3,000	387,51	-1 162,53
85	M	S02TRV00880-1	Ukončovací člen linky ULP	ks	-3,000	21,56	-64,68
86	K	741320206	Montáž jistič deionový vestavný s elektrickou spouští do 2000 A	kus	-3,000	544,83	-1 634,49
87	M	S02LV847140tp	ACB 1250A H1 (42kA), 3P, pevný, základní jistič <viz TP ACB>	ks	-2,000	42 913,11	-85 826,22
88	M	S02LV847280tp	Řídící jednotka (spoušť) ML 2.0X pro ACB MTZ pevný, základní ochrana + měření energie a výkonu tř.1 <viz TP ACB>	ks	-2,000	18 434,27	-36 868,54
89	M	S02LV833606	Zadní přípojovací sada pro ACB 3P, 630-1600A, horní	ks	-2,000	2 058,42	-4 116,84
90	M	S02LV833607	Zadní přípojovací sada pro ACB 3P, 630-1600A, spodní	ks	-2,000	2 058,42	-4 116,84
91	M	S02LV847396	Motorový pohon MCH 230V/50Hz pro dálkové vypnutí/zapnutí ACB MTZ1	ks	-2,000	15 944,57	-31 889,14
92	M	S02LV847350	Zapínací spoušť XF 24V/AC/DC pro ACB MTZ1	ks	-2,000	1 731,68	-3 463,36
93	M	S02LV847360	Vypínací spoušť MX 24V/AC/DC pro ACB MTZ1	ks	-2,000	1 731,68	-3 463,36
94	M	S02LV434001	Ethernetové rozhraní IFE pro ACB/MCCB	ks	-2,000	4 041,69	-8 083,38
95	M	S02LV850063	Komunikační rozhraní ULP pro pevný ACB MTZ1	ks	-2,000	1 957,13	-3 914,26
96	M	S02LV434196	Kabel ULP pro ACB dl. 1,3m	ks	-2,000	387,51	-775,02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
97	M	S02TRV00880-1	Ukončovací člen linky ULP	ks	-2,000	21,56	-43,12
98	K	741320206	Montáž jistič deionový vestavný s elektrickou spouští do 2000 A	kus	-2,000	544,83	-1 089,66
99	M	S02LV847130tp	ACB 1000A H1 (42kA), 3P, pevný, základní jistič <viz TP ACB>	ks	-3,000	33 437,85	-100 313,55
100	M	S02LV847280tp	Řídící jednotka (spoušť) ML 2.0X pro ACB MTZ pevný, základní ochrana + měření energie a výkonu tř.1 <viz TP ACB>	ks	-3,000	18 434,27	-55 302,81
101	M	S02LV833606	Zadní přípojovací sada pro ACB 3P, 630-1600A, horní	ks	-3,000	2 058,42	-6 175,26
102	M	S02LV833607	Zadní přípojovací sada pro ACB 3P, 630-1600A, spodní	ks	-3,000	2 058,42	-6 175,26
103	M	S02LV434001	Ethernetové rozhraní IFE pro ACB/MCCB	ks	-3,000	4 041,69	-12 125,07
104	M	S02LV850063	Komunikační rozhraní ULP pro pevný ACB MTZ1	ks	-3,000	1 957,13	-5 871,39
105	M	S02LV434196	Kabel ULP pro ACB dl. 1,3m	ks	-3,000	387,51	-1 162,53
106	M	S02TRV00880-1	Ukončovací člen linky ULP	ks	-3,000	21,56	-64,68
107	K	741320206	Montáž jistič deionový vestavný s elektrickou spouští do 2000 A	kus	-3,000	544,83	-1 634,49
108	M	S02LV432803tp	MCCB 630A N (50kA), 3P, pevný, základní jistič <viz TP MCCB>	ks	-1,000	11 640,19	-11 640,19
109	M	S02LV432096tp	Jednotka spouští 630A/5.3E pro MCCB 630A 3P, ochrany+měření energie <viz TP MCCB>	ks	-1,000	14 882,03	-14 882,03
110	M	S02LV434205	Modul pro komunikaci BSCM pro MCCB	ks	-1,000	1 607,53	-1 607,53
111	M	S02LV434202	Kabel ULP pro MCCB dl. 3m	ks	-1,000	837,09	-837,09
112	M	S02LV434000	Komunikační rozhraní IFM pro ACB/MCCB	ks	-1,000	2 047,96	-2 047,96
113	M	S02TRV00217-1	Slučovací konektor pro komunikační modul Modbus MCCB	ks	-1,000	171,86	-171,86
114	M	S02TRV00880-1	Ukončovací člen linky ULP	ks	-1,000	21,56	-21,56
115	K	741320204	Montáž jistič deionový vestavný do 600 A	kus	-1,000	187,87	-187,87
116	M	S02LV432403tp	MCCB 400A N (50kA), 3P, pevný, základní jistič <viz TP MCCB>	ks	-5,000	7 243,67	-36 218,35
117	M	S02LV432097tp	Jednotka spouští 400A/5.3E pro MCCB 400/630A 3P, ochrany+měření energie <viz TP MCCB>	ks	-5,000	8 991,69	-44 958,45
118	M	S02LV434205	Modul pro komunikaci BSCM pro MCCB	ks	-5,000	1 607,53	-8 037,65
119	M	S02LV434202	Kabel ULP pro MCCB dl. 3m	ks	-5,000	837,09	-4 185,45
120	M	S02LV434000	Komunikační rozhraní IFM pro ACB/MCCB	ks	-5,000	2 047,96	-10 239,80
121	M	S02TRV00217-1	Slučovací konektor pro komunikační modul Modbus MCCB	ks	-5,000	171,86	-859,30
122	M	S02TRV00880-1	Ukončovací člen linky ULP	ks	-5,000	21,56	-107,80
123	K	741320203	Montáž jistič deionový vestavný do 400 A	kus	-5,000	181,34	-906,70
124	M	S02LV4314062tp	MCCB 250A N (50kA), 3P, pevný, základní jistič <viz TP MCCB>	ks	-10,000	4 741,55	-47 415,50
125	M	S02LV431491tp	Jednotka spouští 250A/5.2E pro MCCB 100/160/250A 3P, ochrany+měření energie <viz TP MCCB>	ks	-10,000	8 078,80	-80 788,00
126	M	S02LV434205	Modul pro komunikaci BSCM pro MCCB	ks	-10,000	1 607,53	-16 075,30
127	M	S02LV434202	Kabel ULP pro MCCB dl. 3m	ks	-10,000	837,09	-8 370,90
128	M	S02LV434000	Komunikační rozhraní IFM pro ACB/MCCB	ks	-10,000	2 047,96	-20 479,60
129	M	S02TRV00217-1	Slučovací konektor pro komunikační modul Modbus MCCB	ks	-10,000	171,86	-1 718,60
130	M	S02TRV00880-1	Ukončovací člen linky ULP	ks	-10,000	21,56	-215,60
131	K	741320202	Montáž jistič deionový vestavný do 300 A	kus	-10,000	124,16	-1 241,60
132	M	S02LV430403tp	MCCB 160A F (36kA), 3P, pevný základní jistič <viz TP MCCB>	ks	-3,000	2 332,87	-6 998,61
133	M	S02LV430431tp	Jednotka spouští 125A/TM pro MCCB 160A 3P, termomagnetická <viz TP MCCB>	ks	-3,000	1 539,57	-4 618,71
134	K	741320202-160	Montáž jistič deionový vestavný do 160 A	kus	-3,000	89,52	-268,56
135	M	S02LV429003tp	MCCB 100A F (36kA), 3P, pevný základní jistič <viz TP MCCB>	ks	-12,000	2 022,48	-24 269,76
136	M	S02LV429032tp	Jednotka spouští 63A/TM pro MCCB 100/160/250A 3P, termomagnetická <viz TP MCCB>	ks	-6,000	1 572,89	-9 437,34

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
137	M	S02LV429035tp	Jednotka spouští 32A/TM pro MCCB 100/160/250A 3P, termomagnetická <viz TP MCCB>	ks	-6,000	1 572,89	-9 437,34
138	K	741320201	Montáž jistič deionový vestavný do 100 A	kus	-12,000	90,67	-1 088,04
139	M	cmpiv5can	Controller pro řízení ACB, IntelliVision 5 CAN	ks	-5,000	22 871,31	-114 356,55
140	K	cmpiv5_mont	Instalace, nastavení a programování Controlleru pro řízení ACB	ks	-5,000	13 069,32	-65 346,60
141	M	O0138819r	OPV10-1, Odpínač válcových pojistek, le 32 A, Ue 690 V, pro válcové pojistkové vložky 10x38, 1-pól. provedení	ks	-6,000	44,44	-266,64
142	M	O016699	Pojistková vložka, PV10 10A gG	ks	-6,000	11,76	-70,56
143	K	741320105	Montáž jistič jednopólový nn do 25 A ve skříni	kus	-6,000	111,09	-666,54
144	M	O0138822r	OPV10-3, Odpínač válcových pojistek, le 32 A, Ue 690 V, pro válcové pojistkové vložky 10x38, 3-pól. provedení	ks	-10,000	141,80	-1 418,00
145	M	O016699	Pojistková vložka, PV10 10A gG	ks	-30,000	11,76	-352,80
146	K	741320165	Montáž jistič třípólový nn do 25 A ve skříni	kus	-10,000	207,48	-2 074,80
147	M	S0254440	Externí napájecí modul 230V AC/24-30V DC pro PM	ks	-5,000	2 568,12	-12 840,60
148	K	741350001	Montáž transformátor jednofázový nn vestavný 1x primár - 1x sekundár do 200 VA se zapojením vodičů	kus	-5,000	122,52	-612,60
149	M	mtp1500-5	Měřicí transformátor proudu 1500/5A	ks	-3,000	2 319,80	-6 959,40
150	M	mtp1250-5	Měřicí transformátor proudu 1250/5A	ks	-12,000	2 319,80	-27 837,60
151	M	mtp1000-5	Měřicí transformátor proudu 1000/5A	ks	-3,000	2 319,80	-6 959,40
152	K	741350201	Montáž transformátor měřicí proudový nn násuvný se zapojením vodičů	kus	-18,000	199,31	-3 587,58
153	M	D03900220	Svodič bleskových proudů Typ 1, 10/350us - 50kA, Up<2,5kV	ks	-9,000	4 232,50	-38 092,50
154	K	741322002	Montáž svodiče bleskových proudů nn typ 1 jednopólových impulzní proud do 100 kA	kus	-9,000	109,46	-985,14
155	M	O0118622r	RPO-00, Pojistkový odpínač, le 160 A, Ue 690 V, 3pól. provedení, velikost 00, M8 - inbus šrouby	ks	-3,000	563,29	-1 689,87
156	K	741320024-rpo	Montáž pojistka - spodek řadový do 500 V, se zapojením vodičů	kus	-3,000	49,73	-149,19
157	M	O017060	Pojistková vložka, PN00 160A gG	ks	-9,000	50,32	-452,88
158	M	O0111239r	LPO-3, Lištvý pojistkový odpínač, le 630 A, Ue 690 V, 3-pól. ovládání, velikost 3, M12, rozteč 185 mm	ks	-10,000	2 762,20	-27 622,00
159	K	741320024-lpo	Montáž pojistka - spodek lištvý do 500 V, se zapojením vodičů	kus	-10,000	180,42	-1 804,20
160	M	O017140	PN3 630A gG, Pojistková vložka, Un AC 500 V / DC 250 V, velikost 3, gG - charakteristika pro všeobec	ks	-30,000	220,87	-6 626,10
161	M	O017369	S3PB2 SW, Pojistkový spodek, 3pól. provedení, kombinace : M10 - svorkový šroub a V-praporec	ks	-38,000	536,50	-20 387,00
162	K	741320024-rpo	Montáž pojistka - spodek řadový do 500 V, se zapojením vodičů	kus	-38,000	49,73	-1 889,74
163	M	O017285	Pojistková vložka, PN2 250A gG	ks	-78,000	82,34	-6 422,52
164	M	O017273	Pojistková vložka, PN2 160A gG	ks	-36,000	85,60	-3 081,60
165	M	E01A131111	Řadová svornice RSA 4 A - (bílá)	ks	-38,000	6,72	-255,36
166	K	741231001	Montáž svorkovnice do rozvaděčů - řadová vodič do 2,5 mm2 se zapojením vodičů	kus	-38,000	14,29	-543,02

D SW-PM

Softwarové řešení (PowerMonitoring) - nástavba, implementace

-644 517,25

167	K	S02PMexp_im	Softwarové řešení Power Monitoring <viz TP PM>, instalace do virtuálního serveru uživatele, úprava std. řešení pro potřeby Sw CZ, vč. vizualizace, nastavení reportů, alarmů atd. Možnost uživatelských změn	ks	-1,000	0,40	-0,40
168	M	S01PSWSANCZ ZSPEZZ	PME Standard Edition BASE license (includes 1 Engineering Client)	ks	-1,000	42 362,67	-42 362,67

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
169	M	S01PM-SWstd	PME SW standardní nastavení (management, hierarchie, základní dashboardsy do 10ks, tabulky, trendy do 10ks, komunikační alarmy). Tvorba vizualizace záložky Diagram (líniová schémata), tvorba logického modelu (základní výpočty, alarmy apod.).	ks	-1,000	205 344,98	-205 344,98
170	M	S01PM-SWEmax	PME SW Emax základní nastavení (obrazovka EMAX)	ks	-1,000	17 006,68	-17 006,68
171	M	S01PSWCWNCZ ZNPEZZ	PME Web Client (licence per user)	ks	-2,000	28 935,67	-57 871,34
172	M	S01PSWDENCZ ZNPEZZ	PME Entry-Range Device (licence per device)	ks	-35,000	1 026,76	-35 936,60
173	M	S01PM-HWset	Základní parametrizace (nastavení) přístrojů (HW)	ks	-35,000	569,83	-19 944,05
174	M	S01PSWDMNCZ ZNPEZZ	PME Mid-Range Device	ks	-1,000	97 241,12	-97 241,12
175	M	S01PSWEMAXC MPL	Emax kit rozvaděče PLC s kompletním příslušenstvím pro měření a regulaci Emax (1/4hod)	ks	-1,000	46 754,49	-46 754,49
176	M	S01PM- AdmUsMan	Administrační a uživatelský manuál	ks	-1,000	25 668,12	-25 668,12
177	M	S01PM- UsCourse	Školení obsluhy, konzultace	hod	-12,000	2 181,79	-26 181,48
178	M	S01PM- TransDist	Doprava v km	km	-500,000	20,53	-10 265,00
179	M	S01PM- TransTime	Čas strávený na cestě	hod	-48,000	898,38	-43 122,24
180	M	S01PM-Server	Server uživatele (HW nebo virtualizovaný), CPU min. 2 core (i5, i7), RAM 4 GB+, HDD 500 GB+, Windows	ks	-1,000	4 038,04	-4 038,04
181	M	eatellipse500	Záložní zdroj Eaton Ellipse ECO 500 IEC, 500VA/300W	ks	-1,000	6 119,28	-6 119,28
182	M	ecs4510-28F	Gigabit Ethernet L2/L3 switch s 10GE uplinkem 28 port, zdroj 230V AC	ks	-1,000	6 057,06	-6 057,06
183	M	N01PCD-01019- 0C	PowerCat propojovací kabel UTP kat.5E, 10 metrů, barva červená	ks	-10,000	60,37	-603,70

D RE1-TR Rozvaděč RE1-TR -7 323,69

184	M	H01VS312PD	VS312PD, Rozvodnice Golf nástěnná, 3 řadá, plná dvířka, 36mod.	ks	-1,000	943,02	-943,02
185	K	741210002	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 50 kg	kus	-1,000	652,86	-652,86
186	M	S01A9S62163	A9S62163 Vypínač SW 1P 63A (SE)	ks	-3,000	365,60	-1 096,80
187	K	741320115	Montáž jistič jednopólový nn do 63 A ve skříní	kus	-3,000	217,62	-652,86
188	M	S01A9F04110	A9F04110 Jistič iC60N 1P 10A C (SE)	ks	-3,000	182,80	-548,40
189	K	741320105.1	Montáž jistič jednopólový nn do 25 A ve skříní	kus	-3,000	217,62	-652,86
190	M	H01ERC218	ERC218, Instalační relé 16A, 1S+1R, 230V~50/60Hz	ks	-3,000	591,93	-1 775,79
191	K	741330651	Montáž relé pomocné vestavné střídavé	kus	-3,000	217,62	-652,86
192	M	E01A131111.1	Řadová svornice RSA 4 A - (bílá)	ks	-12,000	14,51	-174,12
193	K	741231001.1	Montáž svorkovnice do rozvaděčů - řadová vodič do 2,5 mm2 se zapojením vodičů	kus	-12,000	14,51	-174,12

D HOP Hlavní ochranná přípojnice HOP -5 440,53

194	M	ro606020	Rozvaděč nástěnný, oceloplechový, 600x600x200 mm (š x v x h), krytí IP 40/20, RAL 7035, přívod i vývody vrchem přes průchodky, včetně nosného rámu, přístrojových lišt, krycích desek, popisů atd.	ks	-1,000	2 996,47	-2 996,47
195	M	F01CU018	Cu přípojnice 40x10 mm	ks	-2,000	1 222,03	-2 444,06

D ELE-ULS Úložný systém - žebříky, žlaby -37 185,12

196	M	K11kk02001	KL 60X500, LÁVKA KABELOVÁ, POZINKOVÁNO SENDZIMIR	m	-25,000	468,72	-11 718,00
197	K	m-kl-500	Montáž kabelové lávky š. 500mm, vodorovně nebo svisle, včetně nosného a pomocného instalačního materiálu (hmoždiny, závitové tyče atd.)	bm	-25,000	290,16	-7 254,00
200	M	K11kk02786r	KZ 85X300X1.25, ŽLAB S INT.SPOJ, POZINKOVÁNO SENDZIMIR	m	-17,000	616,03	-10 472,51

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
201	K	m-kz-300-nm	Montáž kabelového žlabu š. 300mm, včetně nosného a pomocného instalačního materiálu (hmoždiny, závitové tyče atd.)	bm	-17,000	261,15	-4 439,55
202	M	K11kk04688	V 300, VÍKO KABELOVÉHO ŽLABU, POZINKOVÁNO SENDZIMIR	m	-17,000	194,18	-3 301,06

D ELE-VK Vodiče a kabely -1 955 692,38

203	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	-44,000	14,51	-638,44
204	K	741130004	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	-50,000	14,51	-725,50
205	K	741130005	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	-40,000	29,02	-1 160,80
206	K	741130006	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	-60,000	29,02	-1 741,20
207	K	741130012	Ukončení vodič izolovaný do 70 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	-6,000	79,79	-478,74
208	K	741130014	Ukončení vodič izolovaný do 120mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	-18,000	101,56	-1 828,08
209	K	741130017	Ukončení vodič izolovaný do 240mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	-164,000	217,62	-35 689,68
210	M	K0111110089a	CYKY-O 2A x 1,5	m	-155,000	9,37	-1 452,35
211	M	K0111110066a	CYKY-O 2A x 2,5	m	-45,000	16,07	-723,15
212	M	K0111110068c	CYKY-J 3C x 1,5	m	-30,000	12,05	-361,50
213	M	K0111110070c	CYKY-J 3C x 2,5	m	-70,000	21,43	-1 500,10
214	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm ² uložený volně (CYKY)	m	-300,000	29,02	-8 706,00
215	M	K0111187003	CYKY 5x16 RE	m	-120,000	202,22	-24 266,40
216	K	741122644	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x16 mm ² uložený pevně (CYKY)	m	-120,000	36,27	-4 352,40
217	M	K05d0538	1-CHBU 1x70	m	-40,000	214,27	-8 570,80
218	K	741120305	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 50-70 mm ² pevně (CY, CHAH-R(V))	m	-40,000	50,78	-2 031,20
219	M	K05d0540	1-CHBU 1x120	m	-120,000	361,59	-43 390,80
220	K	741120307	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 95-120 mm ² pevně (CY, CHAH-R(V))	m	-120,000	58,03	-6 963,60
221	M	K05d0543	1-CHBU 1x240	m	-2 217,000	749,96	-1 662 661,32
222	K	741120313	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 240-300 mm ² pevně (CY, CHAH-R(V))	m	-2 217,000	66,96	-148 450,32

D ELE-UZEM Ochranné uzemnění a pospojování -63 312,50

223	M	K01CP0100060F	CYY 6,0	m	-50,000	14,73	-736,50
224	K	741120001	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 0,35-6 mm ² pod omítku (CY)	m	-50,000	29,13	-1 456,50
225	M	K01CP0100100F	CYY 10	m	-170,000	24,11	-4 098,70
226	M	K05d0013	CYY 16	m	-20,000	45,53	-910,60
227	K	741120003	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 10-16 mm ² pod omítku (CY)	m	-190,000	29,02	-5 513,80
228	M	K0111185023	1-YY 1x25 RMV	m	-90,000	62,94	-5 664,60
229	K	741120005	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 25-35 mm ² pod omítku (CY)	m	-90,000	36,27	-3 264,30
230	M	T01Z250	Páska 30x4 m, páska 30x4 (0,95 kg/m), balení 20kg, provedení FeZn	m	-130,000	36,16	-4 700,80
231	K	741410001	Montáž vodič uzemňovací pásek D do 120 mm ² na povrchu	m	-130,000	43,52	-5 657,60
232	M	T01Z205	Drát 8 , drát O 8 mm (0,40 kg/m) , provedení FeZn	m	-20,000	16,07	-321,40
233	M	T01Z215	Drát 10, drát O 10 mm (0,62 kg/m) , provedení FeZn	m	-10,000	24,11	-241,10
234	K	741410003	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm na povrchu	m	-30,000	36,27	-1 088,10
235	M	D01286030	286030, Podpěra pásku 30mm, FeZn, s vrutem 5x50mm	ks	-120,000	56,25	-6 750,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
236	K	741420041-pv	Montáž vedení hromosvodné-podpěra do zdíva	kus	-120,000	36,27	-4 352,40
237	M	D01318033	318033, Křížová svorka FeZn pro pásek 30/30mm, bez mezidestičky	ks	-30,000	89,06	-2 671,80
238	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	-30,000	50,78	-1 523,40
239	M	D01365050	365050, Falcová svorka, FeZn, rozsah uchycení 0,7-8mm, do úhlu 90°, s příložkou pro prům. 6-10mm	ks	-20,000	89,06	-1 781,20
240	M	D01563169	563169, Připojovací ekvipot. svorka (PA) NIRO, pro prům. 8-10/pásek 30mm, připojení 2,5-95mm ²	ks	-70,000	84,37	-5 905,90
241	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	-90,000	50,78	-4 570,20
242	M	E01I294407	Zemnicí šroub ZS 10 S (standard)	ks	-10,000	26,78	-267,80
243	M	E01I304507	Zemnicí šroub ZS 10 P (tvarová podložka)	ks	-10,000	26,78	-267,80
244	K	741231031	Montáž svorkovnice do rozvaděčů - metra se zhotovením otvoru	kus	-10,000	50,78	-507,80
245	M	E01I314607	Zemnicí úchytka plochá ZUP 16	ks	-10,000	9,37	-93,70
246	K	741420021.1	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	-10,000	36,27	-362,70
247	M	E01I132707	Zemnicí svorka ZS 4 (standard: Ms matice + podložka)	ks	-10,000	24,11	-241,10
248	K	741420021.2	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	-10,000	36,27	-362,70

D ELE-PoP Pracovní a ochranné pomůcky -66 893,39

249	M	pracochrpm	Pracovní a ochranné pomůcky, výstražné tabulky, popisky - viz podrobný seznam v Technické zprávě	set	-1,000	40 176,19	-40 176,19
250	M	dielekob	Dielektrický koberec	m ²	-40,000	667,93	-26 717,20

D ELE-ROP Revize a ostatní práce -548 556,73

251	K	741810003	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tis. Kč	kus	-1,000	159 042,18	-159 042,18
252	K	741810011	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací Příplatek k ceně 0003 za každých dalších i započatých 500 tis. Kč přes 1000 tis. Kč	kus	-2,000	5 580,03	-11 160,06
253	K	210280131	Revize, seřízení a uvedení do provozu skříně pro vn	kus	-3,000	837,00	-2 511,00
254	K	580101_R1	Kontrola stavu rozvaděče do 10 přístrojů rozvodných zařízení	pole	-29,000	1 116,01	-32 364,29
255	K	580106_R2	Měření celkového nebo ochranného vodiče	měření	-5,000	279,00	-1 395,00
256	K	580107_R3	Seřízení a nastavení nadproudové ochrany jističího prvku	kus	-51,000	167,40	-8 537,40
257	K	741210202	Montáž rozváděč skříňový nebo panelový dělitelný pole do 300 kg	kus	-29,000	3 348,02	-97 092,58
258	K	741210301	Montáž rozváděč skříňový kondenzátorový do 400 kg	kus	-3,000	5 022,02	-15 066,06
259	K	hzs-1	Koordinace prací s uživatelem, zajištění provozu, vypínání rozvodu a další související práce dané etapizací stavby	hod	-320,000	502,20	-160 704,00
260	K	ticr	Kontrola a protokol TIČR	hod	-16,000	1 116,01	-17 856,16
261	M	phmnafta	Nafta pro zajištění provozu při manipulacích a plánovaných odstávkách pro náhradní zdroje, včetně dopravy	lt	-1 200,000	35,69	-42 828,00

D DEM-EKOL Demontáž a ekologická likvidace stávající technologie -183 024,68

262	K	210171-D	Demontáž transformátorů třífázových vn/nn olejových v kobkách do 630 kVA	kus	-2,000	11 160,05	-22 320,10
263	K	741123233-D	Demontáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žíla 3x150+70 až 240+120 mm ² uložený volně (AYKY)	m	-280,000	111,60	-31 248,00
264	K	741210203-D	Demontáž rozváděč skříňový nebo panelový dělitelný pole do 400 kg	kus	-28,000	2 232,01	-62 496,28
265	K	741210302-D	Demontáž rozváděč skříňový kondenzátorový do 600 kg	kus	-8,000	2 790,01	-22 320,08
266	K	M21-likv-tr	Ekologická likvidace olejových transformátorů	ks	-2,000	22 320,11	-44 640,22

ZL č.	Název ZL (předmět změny)	částka bez DPH	částka s DPH
22	Úprava lékařské technologie	- 1 123 684,23 Kč	- 1 359 657,92 Kč
30	Úprava hromosvodu	88 613,01 Kč	107 221,74 Kč
32	Vypuštění drenáže	- 260 747,55 Kč	- 315 504,54 Kč
33	Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C	254 050,93 Kč	307 401,63 Kč
34	Úpravy podzemní stěny – spojovací koridor objektu C	703 105,95 Kč	850 758,20 Kč
35	Změna podzemního koridoru, záměna světlíku	79 028,02 Kč	95 623,90 Kč
36	Úprava ÚT 2.NP objekt C	19 512,84 Kč	23 610,54 Kč
37	nahrazení omítky v 1.PP bezprašným nátěrem	- 182 764,44 Kč	- 221 144,97 Kč
38	Demolice skladu zahradního náčiní	201 186,88 Kč	243 436,12 Kč
41	Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C – II. část	369 268,15 Kč	446 814,46 Kč
42	Změna skladby střechy	- 100 840,02 Kč	- 122 016,42 Kč
43	Úprava rozvodů vytápění – pavilon D	9 924,40 Kč	12 008,52 Kč
44	Změny související s úpravou stávajících konstrukcí spojovací chodby pavilonu C -	45 444,76 Kč	54 988,16 Kč
46	Odpočet vybavení trafostanice TS1	- 14 945 988,78 Kč	- 18 084 646,42 Kč
Celkem		- 14 843 890,08 Kč	- 17 961 107,00 Kč