

ZZS“ a podle Změnových listů č. 04 až 20 pro objekt 493 – „Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov – objekt č. p. 493“.

Jedná se o změny, které nebyly zahrnuty v původním závazku, avšak jsou nezbytné, přičemž nemění celkovou povahu zakázky.

2. Celkový cenový nárůst v souvislosti se změnami podle odst. 1. nepřesáhne 30 % původní hodnoty závazku.

Celková výše „víceprací“ dle § 222 odst. 4 ZZVZ činí 108.002 Kč bez DPH.

Celková výše „víceprací“ dle § 222 odst. 6 ZZVZ činí 3.106.115 Kč bez DPH.

Celková Hodnota „méněprací“ dle § 222 odst. 4 ZZVZ je 37.559 Kč bez DPH

Celková Hodnota „méněprací“ dle § 222 odst. 6 ZZVZ je 80.064 Kč bez DPH

Celková cena se tedy zvyšuje o 3.096.494 Kč bez DPH.

Veškeré změny dle odst. 1. tohoto dodatku jsou uvedeny v přílohách tohoto dodatku – změnové listy č. 1 až 20.

3. Článek 7. **Cena díla** se mění následovně:

Článek 7. odst. 2 – dle výše uvedených změn nově zní:

celková cena 20.700.066,94 Kč bez DPH

celková výše DPH 4.347.014,06 Kč

celková cena 25.047.081,00 Kč s DPH

- **dílčí ceny** za předmět plnění dle čl. 5 odst. 2 této smlouvy, tedy **stavební práce A.1., A.2., B:**
-

A.1. celková cena 15.228.437,95 Kč bez DPH

celková výše DPH 3.197.971,97 Kč

celková cena 18.426.409,92 Kč s DPH

A.2. celková cena 3.408.290,13 Kč bez DPH

celková výše DPH 715.740,93 Kč

celková cena 4.124.031,06 Kč s DPH

B. celková cena 2.061.338,86 Kč bez DPH



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

celková výše **DPH 432.881,16 Kč**

celková cena **2.494.220,02 Kč s DPH**

Ceny za předmět plnění dle čl. 5 odst. 5 této smlouvy, tedy **prostředky povinné publicity** k předmětu plnění A a B se nemění.

4. Článek 6 odst. 3 smlouvy se mění následovně:

Zhotovitel řádně zhotoví a předá dílo (stavbu) objednateli do **17 měsíců** od převzetí staveniště.

Důvody prodloužení termínu plnění vyplývají z příložených změnových listů, přičemž toto prodloužení reflektuje také již další očekávanou časovou prodlevu v souvislosti s nepředvídatelným průběhem a rozsahem následujícího: Po demolici části kotelny má být dle PD v této ploše provedena štěrková plocha. Pod zbouranou částí v těsné blízkosti jižní stěny kotelny byla zjištěny neznámé sklepní prostory. Z důvodu následných prací bylo nutné provést průzkumné práce, protože neexistuje žádná PD ani záznam o existenci těchto sklepních prostor. S ohledem na výše uvedené je nutné zpracovat projektantem návrh řešení zpevněných ploch a návrh řešení na provedení přeložky plynu, protože trasa přeložky plynu dle PD je navržena v místě sklepních prostor, do té doby nelze realizovat přeložku plynu - dle norem nelze takto provést. Po odsouhlasení řešení bude teprve zpracován příslušný ZL. Z těchto důvodů dojde k nutným vícepracem a k dalšímu zdržení stavebních prací, a tedy k nutnému posunutí termínu plnění, přičemž délka celkového zdržení prací není dosud smluvním stranám přesně známa. Z výše uvedeného důvodu se smluvní strany prozatím dohodly na nezbytném posunutí termínu plnění o čtyři měsíce, přičemž vícepráce (a případné méněpráce), které s výše pospaným souvisí, budou předmětem změn dalšího Dodatku.

5. Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení smlouvy, pokud nejsou dotčena výše uvedenými změnami, se nemění.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním dodatku v souladu s povinností stanovenou objednateli zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v účinném znění, v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), případně dle dalších právních předpisů upravujících povinnost uveřejnění dokumentů vztahujících se k plnění díla.
3. Smluvní strany shodně prohlašují, že se seznámily s celým obsahem tohoto dodatku včetně jeho příloh a s celým obsahem tohoto dodatku souhlasí. Zároveň prohlašují, že tento dodatek uzavřely svobodně, vážně, určitě a srozumitelně, nikoliv v tísní či nápadně nevýhodných podmínkách a na důkaz tohoto připojují svoje elektronické podpisy.
4. Pokud bude tento Dodatek uzavírán v listinné podobě, bude vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, objednatel obdrží tři a zhotovitel jedno vyhotovení.
5. Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno usnesením Rady Královéhradeckého kraje na jejím jednání dne 7. 2. 2022.

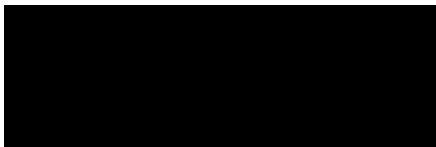


EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

Přílohy:

Změnové listy č. 1 až 20 vč. položkových rozpočtů
Tabulka změny závazků

Za objednatele:



Mgr. Martin Červíček
hejtman

Za zhotovitele:



Ing. Tomáš Kliner
jednatel, TOMIreko, s.r.o.



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

B: „Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov – objekt ZZS“**DODATEK č. 2**

SoD 1 904 833,86 Kč
Cena celková vč. Dodatku č. 1 : 1 904 833,86 Kč
Cena celková vč. Dodatku č. 2 : 2 062 338,86 Kč

č.ZL	obsah změny	Celkem cena ZL bez DPH	méněpráce	vícepráce
01 ZZS	Dálkové ovláčení vrat	32 507,00 Kč	35 500,00 Kč	68 007,00 Kč
02 ZZS	Změna provedení stříšky nad vraty do ZZS	83 035,00 Kč	16 158,00 Kč	99 193,00 Kč
03 ZZS	Nájezdová rampa	41 963,00 Kč	37 559,00 Kč	79 522,00 Kč
	Cena celkem ZL = DODATEK č. 2	157 505,00 Kč	89 217,00 Kč	246 722,00 Kč

A: „Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov – objekt č.p.493“

DODATEK č. 2

SoD 15 534 055,18 Kč
 Cena celková vč. Dodatku č. 1 15 698 739,08 Kč
 Cena celková vč. Dodatku č. 2 : 18 637 728,08 Kč

č.ZL	obsah změny	Celkem cena bez DPH	méněpráce	vícepráce	stavební objekt
04	Změna délky nosníků HEB pod nové vyzdění stěny v kotelně	6 073,00 Kč	0,00 Kč	6 073,00 Kč	č.p. 493 - kotelna
05	Stavební úpravy a změny nutné pro osazení vrat na obj. 493	90 795,00 Kč	0,00 Kč	90 795,00 Kč	č.p. 493
06	Doplnění nerezové zábrany proti poškození fasády	17 840,00 Kč	0,00 Kč	17 840,00 Kč	č.p. 493
07	Oprava balkonové desky - severní pohled u výpíně D24	8 036,00 Kč	0,00 Kč	8 036,00 Kč	č.p. 493
08	Úpravy při realizaci střešního pláště obj. 493, doplnění sněhových zábran	682 939,00 Kč	1 000,00 Kč	683 939,00 Kč	č.p. 493
09	Doplnění tepelné izolace na dveře D18 do m. č. 1.41 - odpadky	10 640,00 Kč	0,00 Kč	10 640,00 Kč	č.p. 493
10	Demontáž stávajícího žlabu vč. potrubí a přikenného záklapu a montáž nové pochozí lávky v prostoru pod střešnou (nad kleštinami)	147 100,00 Kč	0,00 Kč	147 100,00 Kč	č.p. 493
11	Napojení rozvodů vody, teplovodu, elektr. a optokabelu	642 666,00 Kč	0,00 Kč	642 666,00 Kč	č.p. 493 - kotelna
12	Bourání a zásyp jímky a kanálu	288 469,00 Kč	15 244,00 Kč	303 713,00 Kč	č.p. 493
13	Parozábrana	106 131,00 Kč	3 460,00 Kč	109 591,00 Kč	č.p. 493
14	Podbití podhledu garáže a osvětlení	121 785,00 Kč	0,00 Kč	121 785,00 Kč	č.p. 493
15	Úprava počtu a typů střešních oken na obj. 493 + stavební úprava ostění střešních oken – SDK, doplnění výlezů na střešnou vč. plošin, stropní stahovací schůdky	387 588,00 Kč	0,00 Kč	387 588,00 Kč	č.p. 493
16	Dopočet "I" profilů a plechů střešní konstrukce	138 203,00 Kč	4 155,00 Kč	142 358,00 Kč	č.p. 493 - kotelna
17	Dopočet izolace pro podstřešní část	101 477,00 Kč	0,00 Kč	101 477,00 Kč	č.p. 493
18	Vnitřní ostění a parapety	61 852,00 Kč	0,00 Kč	61 852,00 Kč	č.p. 493
19	Doplnění zemních tyčí hromosvodové soustavy u stávajících svodů	25 144,00 Kč	0,00 Kč	25 144,00 Kč	č.p. 493
20	Oprava střešy kotelny směrem ke kuchyni, oprava soklu kotelny a doplnění podhledu v místnosti M+R	102 251,00 Kč	4 547,00 Kč	106 798,00 Kč	č.p. 493 - kotelna
	Cena celkem ZL = DODATEK č. 2	2 938 989,00 Kč	28 406,00 Kč	2 967 395,00 Kč	



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5

číslo OZ: 01_ZZS

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč

Investor: Královéhradecký kraj

Datum: 28.6.2021

Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt ZZS

Způsob odeslání / předání
datum:

poštou

e-mailem

faxem

osobně

X

Odkazy na

specifikaci:

na výkresy:

Výpis výplní – list 2/5 – D08

na rozpočtové podklady:

ZL 01 - ZZS - rozpočet

na jinou část smlouvy

Předmět změny: Dálkové ovládání vrat

Popis a zdůvodnění změny:

Během realizace bylo zjištěno, že projektová dokumentace neobsahuje dálkové ovládání vrat, jak byl původní požadavek uživatele. Z tohoto důvodu dojde ke změně ovládání na dálkové (s možností otevírání vjezdových vrat do nemocnice). Požadovaný průjezd – 3*3 m. Pro realizaci je nutno vyřezat část ÚT (1 ks radiátoru + potrubí), dále přeložit trasu vedení plynu, aby šlo dosáhnout požadované výšky průjezdu. Nová vrata budou napojena na stávající rozvod elektro.

Počet připojených listů specifikací:

3+3 ks

Důvod vícepráce / méněpráce:

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

odstavec 4, § 222

odstavec 5, § 222

odstavec 6, § 222

odstavec 7, § 222

X

Oznámení vydává:

TOMIreko, s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč
zhotovitel stavby
ing. Josef Dvořák

Stanovisko technického dozoru stavby: Souhlasím

Stanovisko projektanta stavby: Souhlasím

Stanovisko energetického specialisty: Souhlasím

Příloha: - výpisy výplní list 2/5, schéma změn, rozpočet ZL 01 ZZS



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 01_ZZS
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	28.6.2021	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny: Dálkové ovládání vrat		
Popis a zdůvodnění změny:		
<p>Během realizace bylo zjištěno, že projektová dokumentace neobsahuje dálkové ovládání vrat, jak byl původní požadavek uživatele. Z tohoto důvodu dojde ke změně ovládání na dálkové (s možností otvírání vjezdových vrat do nemocnice). Požadovaný průjezd – 3*3 m. Pro realizaci je nutno vyřezat část ÚT (1 ks radiátoru + potrubí), dále přeložit trasu vedení plynu, aby šlo dosáhnout požadované výšky průjezdu. Nová vrata budou napojena na stávající rozvod elektro.</p>		
Počet připojených listů specifikací: 2 listy rozpočet	Počet připojených výkresů: -	
Cena méněprací bez DPH: 35.500,- Kč	Cena víceprací bez DPH: 68.007,- Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 32.507,- Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: <u>beze změny</u>	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum: 28.6.2021	Datum: 28.6.2021	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

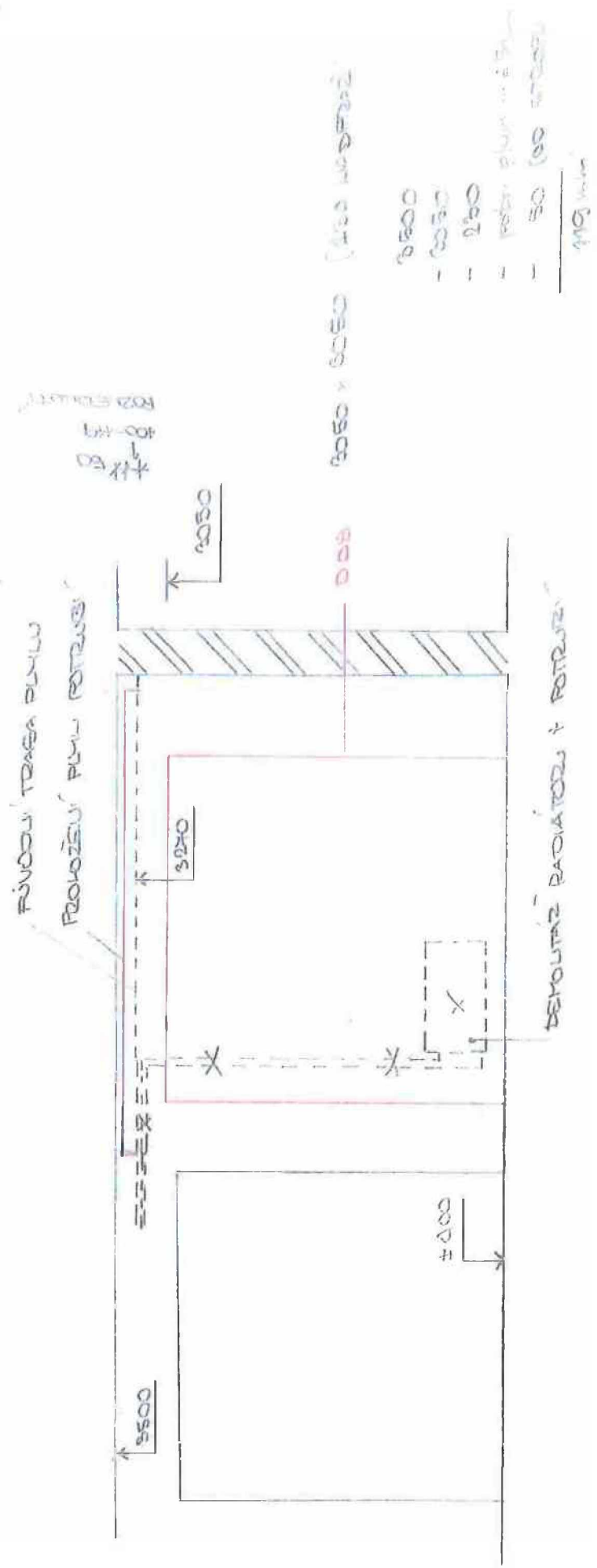
Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

VRATA DOŠ-1*

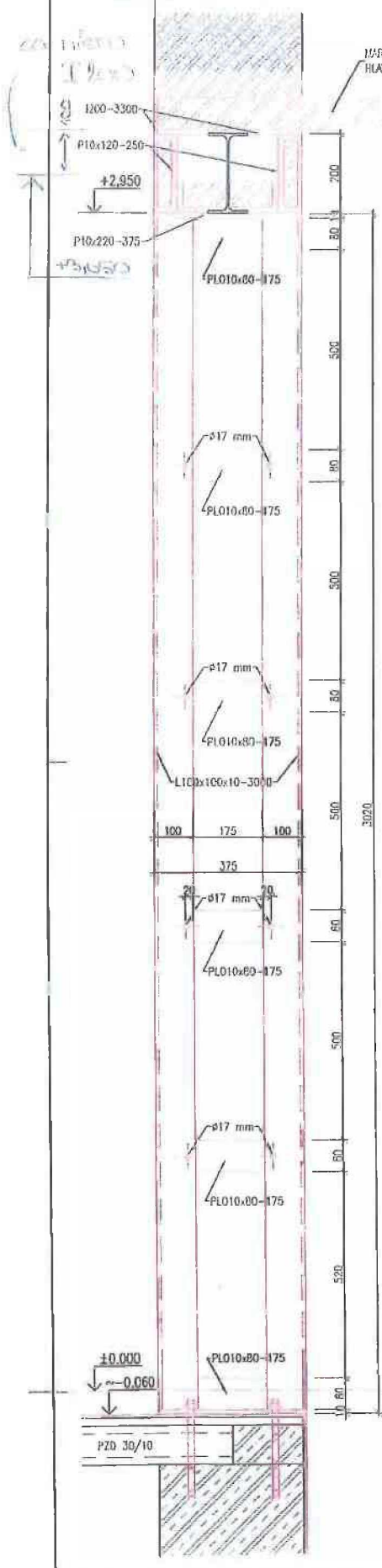
1:50

ZMĚNY - POUZE VĚSTĚ

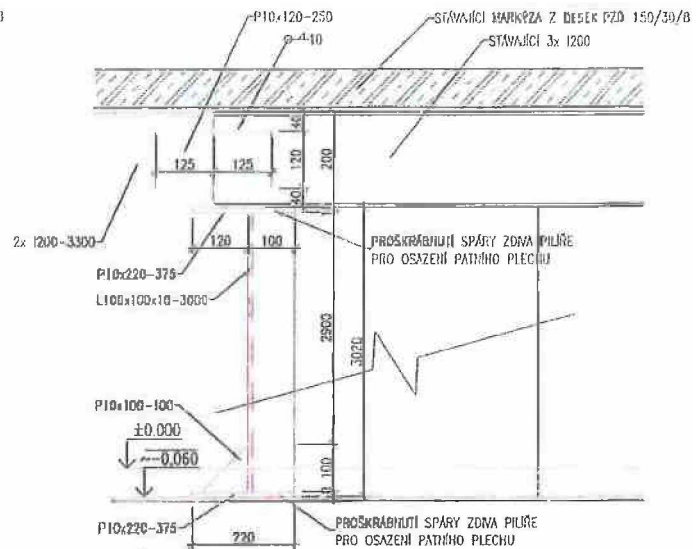
1. PŘELOŽENÍ POTRUBÍ PLYNU
2. DEMONTÁŽ TROJNÍK A TŘÍKROK - PŘÍVODU TROJNÍK
3. PŘELOŽENÍ ŽL. SÚČTEL - ZAPRASA VÝVODU TON STĚNY - PŘÍVOD ŽL. PLYNU PŘE VĚSTVU Z KOTLOVNA VÝVOD VE STĚNĚ
4. ZMĚNY VÝVODU ŽL. OHLAVENÍ DUKOVANÝ S POKRYTÍM VE STĚNĚ VÝVODU ŽL. VÝVODOVÝM SPŘÍM - HL. OHLAVENÍ



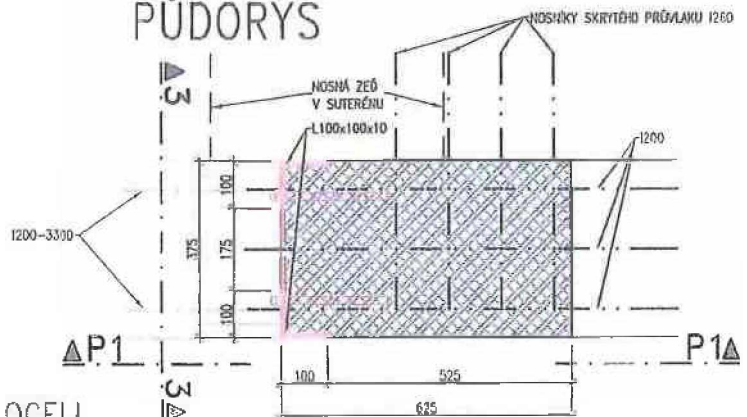
ŘEZ 3-3



POHLED P1



PŮDORYS



VÝPIS OCELI

DZN. PROFILU	DL [mm]	KS	DL. CELK. [mm]	HOT. [kg/m ³]	HJ. CELK. [kg]	POZNÁMKA	
R200	3300	2	6600	26,2	172,92	OCELOVÝ PŘEKLAD	
L100x100x10	3080	2	6000	15,6	90,00	STŮPKA SLOUPU	
PLD10x80	175	5	875	5,51	4,82	SPÓJKA Z PLOCHÉ OCELI	
P10x220	375	2	750	17,31	12,99	OCELOVÝ PATNÍ PLECH	
P10x100	100	2	200	7,07	1,57	VÝZTUHA Z PLECHU	
M16	250	10	2500	1,58	3,96	CHEM. KOTVA VČ. MATK A PODL.	
					CELKEM [kg]	286,26	

POZNÁMKA:

- > OKOLO OCELOVÉHO ZESÍLENÍ ODŠTŮPAT ČÁST PODLAHY NA ÚROVNI STÁVAJÍCÍ HYDROIZOLACE, ABY BYLO MOŽNO OSADIT PATNÍ PLECH
- > DOLNÍ PATNÍ PLECH KOTVIT K HORNÍMU LÍCI ŽELEZOBETONOVÝCH DESEK PZD 36/10, PŘÍPADNĚ K HORNÍMU LÍCI ŽELEZOBETONOVÉHO VĚNCE CHEMICKÝMI KOTVAMI M16-250
- > KE STÁVAJÍCÍMU ZDMU PILÍŘE KOTVIT OCELOVOU KONSTRUKCI CHEMICKÝMI KOTVAMI M16-250 CELKEM 0 KS
- > VEŠKERÉ SVÁŘY PROVĚST NA CELOU TLOUŠTKU MATERIÁLU
- > OBA NOSNÍKY 1200 PO HAJNĚTOVÁNÍ PROPOJIT V ROVNÉ HORNÍ A DOLNÍ PÁŠNICE SPOJKAMI Z PLOCHÉ OCELI PO 500 mm
- > DÍLKOVÝ SPOJ NOSNÍKU 1200 PROVĚST SPOJKOU A OVAŘENÍM KOUTOVÝM SVÁŘEM TL 10 mm

HLAVNÍ PROJEKTANT:



Ing. Jan Kaiser
 Jana Malšova 493/3, 504 01 Nový Bydžov
 tel: +420 230 435 800
 e-mail: kaiser@benefit.cz
 internet: www.benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:
 Ing. Jan Kaiser
 Zodpovědný projektant:
 Ing. Vladimír Fiedler

PROJEKT:

Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici
 Nový Bydžov – objekt ZZS (ZMĚNA)
 Jana Malšova 493, 504 01 Nový Bydžov, parc. č. st. 1263

STAVEBNÍK:

ON Jičín a.s.
 Balzanova 512, 506 01 Jičín

ČÁST, PROFESE:

STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ


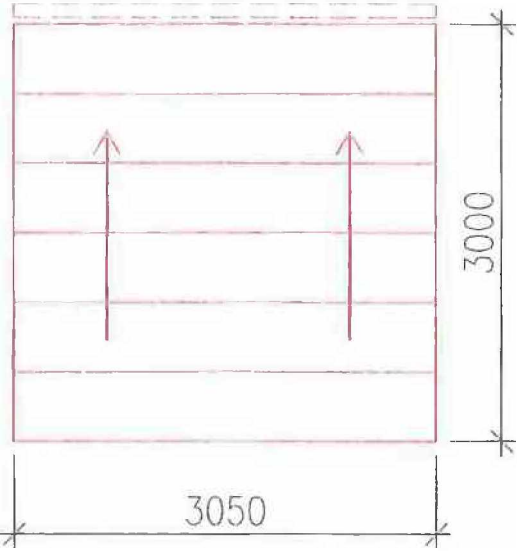
VÝKRES:

ZESÍLENÍ MEZIVRATOVÉHO PILÍŘE

razítka a podpis

Zakázkové číslo:	Paré:	
190153		
Datum:		
09/2019		
Číslo:	Stupeň:	Změna:
D.1.2	DSP	01
Číslo:	Formát:	Měřítko:
03	2xA4	1:10

DVEŘE

OZN.	POPIS	SCHÉMA	1NP	2NF	CELK
D07 -	<p>VNĚJŠÍ DVEŘE – NA TERASU</p> <p>STAVEBNÍ ROZMĚR – 900/2100 mm</p> <p>Ud = max. 1,20 W/m²K</p> <p><u>MATERIÁL: PLASTOVÉ</u></p> <p><u>BARVA:</u></p> <p>INT: BÍLÁ</p> <p>EXT: BÍLÁ</p> <p><u>SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ:</u></p> <p>900/1970mm</p>		0	1	1
D08 -	<p>SEKČNÍ GARÁŽOVÁ VRATA</p> <p>STAVEBNÍ ROZMĚR: 2950/2950 mm</p> <p>Ud = max. 1,20 W/m²K</p> <p><u>MATERIÁL: PLASTOVÉ</u></p> <p><u>BARVA:</u></p> <p>INT: BÍLÁ</p> <p>EXT: BÍLÁ</p> <p><u>VÝROBNÍ ROZMĚR DVEŘÍ:</u></p> <p>3050/3000 mm</p>	 <p>3050</p> <p>3000</p> <p>ZHĚLY:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ZHĚLA STAVEB. OTVORU - VRATA S DÁLKOVÝ OVLÁDÁNÍM (OTVORU + BRÁNO VJEZDU) - ÚPRAVA VEŠKÝ PLYW - DEMONTÁŽ ČÁSTI ÚT - PŘIPOJENÍ K ELEKTRO 	1	0	1

- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO DOMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU PO VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ NA STAVBĚ

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 1136.1 SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt ZZS - B
Objekt: SO 01.2 Objekt ZZS
Rozpočet: 01_ZZS Změna - garážová vrata

Objednatel: Královéhradecký kraj IČO: 70889546
 Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: CZ70889546
 50003 Hradec Králové

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o. IČO: 28359216
 Karlovo nám. 48/37 DIČ: CZ28559216
 67401 Třebíč

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 170
PSV	30 338
MON	0
Vedlejší náklady	0
Ostatní náklady	0
Celkem	32 507

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	32 507 CZK
Základní DPH	21 %	6 826 CZK
Zaokrouhlení		0 CZK

Cena celkem s DPH 39 333 CZK

v _____ dne _____


 Karlovo nám. 48, 674 01 Třebíč
 IČ: 283 59 216, DIČ: CZ28359216

Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			631	2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			1 405	4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			134	0
723	Vnitřní plynovod	PSV			5 409	17
730	Ústřední vytápění	PSV			2 689	8
767	Konstrukce zámečnické	PSV			22 240	68
Cena celkem					32 507	100

Položkový rozpočet

S:	1136.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt ZZS - B
O:	SO 01.2	Objekt ZZS
R:	01_ZZS	Změna - garážová vrata

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: pův. pol. 94		Lešení a stavební výtahy				631,44
1	pol.12 ZL 3	941955001 Lešení lehké pracovní pomocně pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	6,00000	105,24	631,44
		5*1,2		6,00000		
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				1 404,50
2	nová pol.	952901111R00 Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	5,00000	114,90	574,50
		5*1		5,00000		
3	nová pol.	95.01 Odvoz a likvidace vybouraného materiálu	kpl.	1,00000	580,00	580,00
		1		1,00000		
4	nová pol.	95.02 Koordinační činnost	kpl.	1,00000	250,00	250,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				133,57
5	pol.103	999281211R00 Přesun hmot, opravy vněj. pláštěů výšky do 25 m	t	0,72200	185,00	133,57
Díl: 723		Vnitřní plynovod				5 408,50
6	nová pol.	723.01 Odplynění plynovodu pro ZZS	kpl.	1,00000	320,00	320,00
7	nová pol.	723.02 Koleno ocelové várné DN 40	ks	4,00000	78,50	314,00
8	nová pol.	723.03 Objímka plynovodu DN40 kompletní	ks	1,00000	196,50	196,50
		1		1,00000		
9	nová pol.	723.04 Doplnění potrubí plynovodu DN 40	m	0,50000	286,00	143,00
10	nová pol.	723.05 Montážní práce plynovod	kpl.	1,00000	3 250,00	3 250,00
11	nová pol.	723.06 Nátěr potrubí po přeložení	kpl.	1,00000	96,00	96,00
12	nová pol.	723.07 Naplnění plynem a odvzdušnění plynovodu pro ZZS	kpl.	1,00000	489,00	489,00
13	nová pol.	723.08 Zkouška těsnosti plynovodu ZZS	kpl.	1,00000	600,00	600,00
Díl: 730		Ústřední vytápění				2 689,00
14	nová pol.	730.01 Vypuštění vody ze systému ÚT	kpl.	1,00000	297,00	297,00
15	nová pol.	730.02 CU záslepka d15mm	ks	2,00000	28,50	57,00
16	nová pol.	730.03 Napuštění a odvzdušnění ÚT - uvedení do provozu	kpl.	1,00000	385,00	385,00
17	nová pol.	730.04 Montážní práce na ÚT	kpl.	1,00000	1 950,00	1 950,00
Díl: 767		Konstrukce zamečnické				22 240,00
18	nová pol.	767.el Přívod el. energie pro vrata - úpravy el. rozvodů, osvětlení	kpl.	1,00000	4 850,00	4 850,00
19	pol.183	767004 D+M sekční garážová vrata plastová bílá 2950/2950mm	ks	-1,00000	35 500,00	-35 500,00
		"schema D08" 1:				
		-1		-1,00000		
20	nová pol.	767004.1 D+M sekční garážová vrata plastová bílá 3000/3050 - na dálkové ovládání	ks	1,00000	48 250,00	48 250,00
21	nová pol.	767004.2 Sjednocení otírání vrat a otíráním brány pro výjezd z areálu	kpl.	1,00000	4 640,00	4 640,00

odpočet celkem	-35 500,00
přípočet celkem	68 007,01
rozdíl	32 507,01



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5

číslo OZ: 02 ZZS

Zhotovitel: TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč

Investor: Královéhradecký kraj Datum: 19.08.2021

Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt ZZS

Způsob odeslání / předání datum:	poštou	e-mailem	faxem	osobně X
----------------------------------	--------	----------	-------	-------------

Odkazy na specifikaci: na výkresy:	schéma stříšky
na rozpočtové podklady:	ZL 02.ZZS - rozpočet
na jinou část smlouvy	

Předmět změny: změna provedení stříšky nad vraty do ZZS

Popis a zdůvodnění změny: vzhledem k požadavku na průjezdnost vraty min. 3 m, nebylo

možno provést stříšku nad novými vraty v souladu s návrhem v PD. Nové řešení

- vybourání stávající části stříšky, nová stříška z nosné OK kce z jáklů 40/40, opláštěná požárně odolnými cementovláknitými deskami. Střešní krytina bude ze střešní folie tl. 1,5 mm na podkladní textilii. Podhled a boky budou natřeny barvou stejnou jako fasáda na ZZS. Voda bude svedena žlabem a zaústěna do svodu vedle kotelny.

Počet připojených listů specifikací: 1+3 ks

Důvod vícepráce / méněpráce: - jedná se o zvýšení ceny a to za jiný typ vrat + přívod el. energie

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

odstavec 4, § 222

odstavec 5, § 222

odstavec 6, § 222

odstavec 7, § 222

X

Oznámení vydává:

TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč
zhotovitel stavby
ing. Josef Dvořák

Stanovisko technického dozoru stavby: Souhlas

Stanovisko projektanta stavby: Souhlasím

Stanovisko energetického specialisty: Souhlasím

Příloha: - schéma stříšky, rozpočet ZL 02 ZZS



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 02 ZZS
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	19.08.2021	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny: - změna provedení stříšky nad vraty do ZZS		
Popis a zdůvodnění změny: vzhledem k požadavku na průjezdnost vraty min. 3 m, nebylo možno provést stříšku nad novými vraty v souladu s návrhem v PD. Nové řešení		
- vybourání stávající části stříšky, nová stříška z nosné OK kce z jáklů 40/40, opláštěná požárně odolnými cementovláknitými deskami. Střešní krytina bude ze střešní folie tl. 1,5 mm na podkladní textilii. Podhled a boky budou natřeny barvou stejnou jako fasáda na ZZS. Voda bude svedena žlabem a zaústěna do svodu vedle kotelny.		
Počet připojených listů specifikací: 2 listy rozpočet	Počet připojených výkresů: -	
Cena méněprací bez DPH: 16.158,- Kč	Cena víceprací bez DPH: 99.194,- Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 83.035,- Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: <u>beze změny</u>	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum: 19.08.2021	Datum: 19.08.2021	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 1136.1 SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt ZZS - B
Objekt: SO 01.2 Objekt ZZS
Rozpočet: 02_ZZS Strážka nad vraty,dopočet krytiny a dem. dlažby terasa

Objednatel: Královéhradecký kraj IČO: 70889546
 Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: CZ70889546
 50003 Hradec Králové

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o. IČO: 28359216
 Karlovo nám. 48/37 DIČ: CZ28559216
 67401 Třebíč

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	8 593
PSV	74 443
MON	0
Vedlejší náklady	0
Ostatní náklady	0
Celkem	83 036

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	83 036 CZK
Základní DPH	21 %	17 438 CZK

Zaokrouhlení 0 CZK

Cena celkem s DPH 100 473 CZK

v _____ dne _____



Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			1 947	2
4	Vodorovné konstrukce	HSV			-6 251	-8
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			1 984	2
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			2 873	3
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			484	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			2 519	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			-202	0
712	Povlakové krytiny	PSV			17 447	21
713	Izolace tepelné	PSV			-1 256	-2
763	Dřevostavby	PSV			39 946	48
764	Konstrukce klempířské	PSV			6 313	8
767	Konstrukce zámečnické	PSV			11 993	14
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			5 241	6
Cena celkem					83 036	100

Položkový rozpočet

S:	1136.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt ZZS - B
O:	SO 01.2	Objekt ZZS
R:	02_ZZS	Stříška nad vraty,dopočet krytiny a dem. dlažby terasa

P.č	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1			Zemní práce				1 946,70
1	pol.1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho terasa : 31,5	m2	31,50000 31,50000	61,80	1 946,70
Díl: 4			Vodorovné konstrukce				-6 251,22
2	pol.105	411121232	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních desek dl do 1800 mm	kus	-12,00000	224,50	-2 694,00
3	pol.106	59341225	deska stropní plná PZD 1490x290x90mm 12*1,01 : -12,12	kus	-12,12000 -12,12000	293,50	-3 557,22
Díl: 62			Úpravy povrchů vnější				1 983,71
4	nová pol.	622421121RT2	Omítka vnější stěn, MVC, hrubá zatřená s použitím suché maltové směsi srovnání po vybourání původní stříšky : 3,7*0,3 0,09	m2	1,20000 1,11000 0,09000	330,30	396,36
5	nová pol.	622413101R00	Penetrační nátěr savých podkladů, slož.1-2, Hasit 7,6*1,2*1,05 1,1*(0,2+0,3*2)+7,6*0,2 0,024	m2	12,00000 9,57600 2,40000 0,02400	36,20	434,40
6	nová pol.	601019183RT4	Omítka podhledů silikonová zatíraná, zrno 1,5 mm 7,6*1,2*1,05 1,1*(0,2+0,3*2)+7,6*0,2 0,024	m2	12,00000 9,57600 2,40000 0,02400	403,50	4 842,00
7	nová pol.	622481211RT3	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vněj.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu na cementovl. desky	m2	12,00000	286,00	3 432,00
8	pol.43	622311830RT3	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 60 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka škrábaná zrnitost 2 mm stříška - odpočet : -3,575*1,4 0,005	m2	-5,00000 -5,00500 0,00500	1 424,21	-7 121,05
Díl: 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 872,50
9	pol.120	975043111	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 750 ka/m	m	-2,95000	450,00	-1 327,50
10	pol.112	953961114	Kotvy chemickým tmelem M 16 hl 250mm do betonu, ŽB nebo kamene s vuvrtáním otvoru	kus	10,00000	420,00	4 200,00
Díl: 94			Lešení a stavební výtahy				483,96
11	pol.77	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m 3,7*1,2	m2	4,44000 4,44000	109,00	483,96
Díl: 96			Bourání konstrukcí				2 519,09
12	nová pol.	963051113R00	Bourání ŽB stropů deskových tl. nad 8 cm 3,7*1,2*0,15 0,034	m3	0,70000 0,66600 0,03400	3 598,70	2 519,09
Díl: 99			Staveništní přesun hmot				-202,39
13	pol.103	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláště výšky do 25 m	t	-1,09400	185,00	-202,39
Díl: 712			Povlakové krytiny				17 446,88
14	pol.135	712363404	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu TI tl do 100 mm vnitřní pole. budova v do 18m (7,6-3,575)*1,2*1,05 0,0285	m2	5,10000 5,07150 0,02850	378,00	1 927,80
15	pol.142	712373112RT3	Krytina střech do 10° fólie, 6 kotev/m2, na beton, tl. izolace do 400 mm, folie tl. 1,5 mm dopočet terasa : 31,5	m2	31,50000 31,50000	442,80	13 948,20
16	pol.150	712391176	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy (7,6-3,575)*1,2*1,05	m2	5,10000 5,07150	27,00	137,70

Položkový rozpočet

S:	1136.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt ZZS - B
O:	SO 01.2	Objekt ZZS
R:	02_ZZS	Stříška nad vraty,dopočet krytiny a dem. dlažby terasa

P.č	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
			0,0285		0,02850		
17	pol.136	28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm šedá	m2	5,90000	204,12	1 204,31
			5,1*1,15		5,86500		
			0,035		0,03500		
18	pol.138	69311006	geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 15kN/m	m2	5,90000	23,76	140,18
			5,1*1,15		5,86500		
			0,035		0,03500		
19	pol.154	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	t	0,07191	1 233,36	88,69
Díl: 713			Izolace tepelné				-1 256,20
20	pol.155	713141151	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	-4,20000	156,60	-657,72
			-3,575*1,2		-4,29000		
			0,09		0,09000		
21	pol.156	28372309	deska EPS 100 do plochých střech a podlah =0,037 tl 100mm	m2	-4,30000	118,80	-510,84
			-4,2*1,02		-4,28400		
			-0,016		-0,01600		
22	pol.160	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	-11,68560	7,50	-87,64
Díl: 763			Dřevostavby				39 945,56
23	nová pol.	763613131R00	M.základu stříšky z desek do tl.15 mm,sraz,šroubov.	m2	21,00000	132,90	2 790,90
			(1,2+0,21+1,2)*7,8		20,35800		
			(0,21+0,26)/2*1,2*2		0,56400		
			0,078		0,07800		
24	nová pol.	59590604R	Deska cementovláknitá pož. odolná tl. 15 mm	m2	25,20000	1 450,00	36 540,00
			21*1,2		25,20000		
25	nová pol.	998763101R00	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	t	0,58031	1 059,20	614,66
Díl: 764			Konstrukce klempířské				6 313,24
26	nová pol.	764816420R00	Okapnice z lakovaného Pz plechu, rš 200 mm	m	7,60000	269,20	2 045,92
			3,7*1,02*2		7,54800		
			0,052		0,05200		
27	nová pol.	764814520R00	Závětrná lišta z lakovaného Pz plechu, rš 200 mm	m	7,60000	304,60	2 314,96
			3,7*1,02*2		7,54800		
			0,052		0,05200		
28	nová pol.	764001	Napojení svodů do stáv. svodů	ks	1,00000	425,00	425,00
29	pol.168	764908104	Žlaby podokapní půlkruhové, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou z polyesteru v barvě hnědé, průměr 125 mm, dodávka a montáž	m	3,80000	369,36	1 403,57
			3,7*1,02		3,77400		
			0,026		0,02600		
30	pol.176	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	61,89450	2,00	123,79
Díl: 767			Konstrukce zámečnické				11 993,06
31	pol.193	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	117,81000	1,80	212,06
32	nová pol.	767995104R00	Výroba a montáž kov. atypických konstrukcí - stříška nosný rám	kg	210,00000	56,10	11 781,00
Díl: D96			Přesuny suti a vybouraných hmot				5 240,90
33	pol.224	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	6,02700	117,30	706,97
34	pol.225	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	6,02700	106,25	640,37
35	pol.226	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	6,02700	11,85	71,42
36	nová pol.	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	6,02700	163,40	984,81
37	pol.227	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	6,02700	111,94	674,66
38	pol.228	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	6,02700	8,83	53,22

Položkový rozpočet

S:	1136.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt ZZS - B
O:	SO 01.2	Objekt ZZS
R:	02_ZZS	Stříška nad vraty,dopočet krytiny a dem. dlažby terasa

P.č.	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
39	pol.229	979990000R00	Poplatek za skládku smíšené stavební sutě	t	6,02700	350,00	2 109,45

Odpočty -16 158

Přípočty 99 194

Rozdíl 83 035



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5				číslo OZ: 03 ZZS	
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč				
Investor:	Královéhradecký kraj	Datum: 26.11.2021			
Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt ZZS					
Způsob odeslání / předání		poštou	e-mailem	faxem	osobně X
Odkazy na	specifikaci:	Výkresy řešení rampy			
	na výkresy:				
	na rozpočtové podklady:	ZL 03.ZZS - rozpočet			
	na jinou část smlouvy				
Předmět změny: Nájezdová rampa					
Popis a zdůvodnění změny:					
V průběhu realizace se na základě požadavku provozovatele upraví provedení rampy, tak aby lépe vyhovovala provozu ZZS. Skladba konstrukce rampy bude upravena na tl. asfaltu 8 cm (za 6 cm nelze brát záruku). Dojde k rozšíření rampy, zrušení anglického dvorku a zazdění okna do skladu. Odvětrání skladu bude řešeno odvětracím potrubím s mřížkou ve fasádě. Touto změnou dojde ke změně výměr některých původních konstrukcí a bude doplněna přídlažba a ležatá silniční obruba na styku rampy se stávající areálovou komunikací					
Počet připojených listů specifikací:		1 ks			
Důvod vícepráce / méněpráce:					
<i>Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.</i>					
odstavec 4, § 222 X	odstavec 5, § 222	odstavec 6, § 222	odstavec 7, § 222		
Oznámení vydává:					
TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč zhotovitel stavby ing. Josef Dvořák [REDACTED]					



Stanovisko technického dozoru stavby: Souhlasím

Stanovisko projektanta stavby: Souhlasím

Stanovisko energetického specialisty: Souhlasím

Příloha: výkresy řešení rampy, rozpočet ZL 03 ZZS



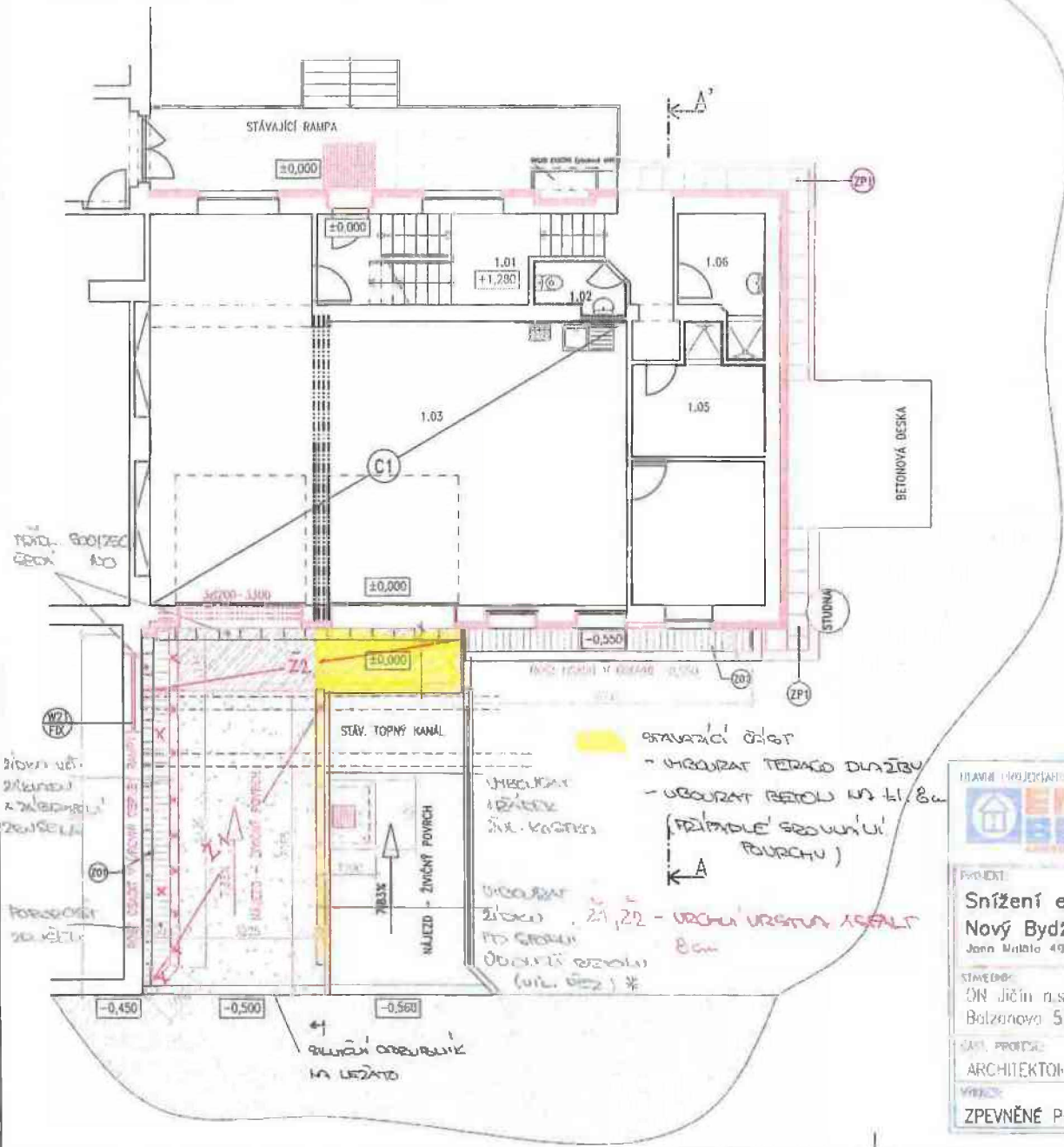
ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 03 ZZS
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	26.11.2021	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny: Nájezdová rampa		
Popis a zdůvodnění změny:		
V průběhu realizace se na základě požadavku provozovatele upraví provedení rampy, tak aby lépe vyhovovala provozu ZZS. Skladba konstrukce rampy bude upravena na tl. asfaltu 8 cm (za 6 cm nelze brát záruku). Dojde k rozšíření rampy, zrušení anglického dvorku a zaldění okna do skladu. Odvětrání skladu bude řešeno odvětracím potrubím s mřížkou ve fasádě. Touto změnou dojde ke změně výměr některých původních konstrukcí a bude doplněna přídlažba a ležatá silniční obruba na styku rampy se stávající areálovou komunikací		
Počet připojených listů specifikací: 5 listů rozpočet	Počet připojených výkresů: 1	
Cena méněprací bez DPH: 37.559,- Kč	Cena víceprací bez DPH: 79.522,- Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 41.963,- Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: <u>beze změny</u>	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele: 	Podpis zmocněnce zhotovitele: 	
Datum: 26.11.2021	Datum: 26.11.2021	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

ZPEVNĚNÉ PLOCHY

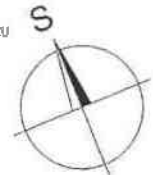



LEGENDA POVRCHŮ:

-  ASFALTOVÝ POVRCH
-  ZATRAVNĚNÝ POVRCH
-  BETONOVÝ POVRCH
-  DLAŽBA TERACO
-  NOVÝ OKAPOVÝ ČIHOVNÍČEK Z BETONOVÝCH DLAŽDIC VČ. PODKLADNÍCH VRSTEV, ZÁHNOVÝ OBRUBNÍK vlt. Skladby keř (ZP1)
-  ZATRAVNĚNÝ POVRCH
-  NOVÁ PLOCHA MÍSTO PONIČENÉ TERACO DLAŽBY -GLETOVANÝ BETON S KARI SÍŤ

POZNÁMKA:

- OPĚRNOU BOČNÍ ZĚD RAMPY VYŽIT Z ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ TL. 200 mm
- K PODKLADU KOTVIT NAVRTANÝMI TRŮNY Ø12 mm PO 300 mm
- DO BEDNĚNÍCH TVÁRNIC VYLÁDAT PODELNĚ VĚŽTUŽ 2x Ø12 mm DO KAŽDÉ SPÁRY
- TVÁRNICE VYPLNIT BETONEM C16/20
- HORNÍ HRANI VYROVNAT VĚNCEM DO ROVINY SE STÁVAJÍCÍ ČÁSTÍ RAMPY
- PODELE BUDOVY OSADIT NAD ANGLICKÝ DVOREK DO VĚNCE ROŠT
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTU POD RAMPOU NAVÝŠIT DO ÚROVNE ZVÝŠENÉHO POVRCHU A OSADIT POKLOP
- DVA STÁVAJÍCÍ SVODY ZE SOUSEDNÍ BUDOVY A ODVODNĚNÍ ANGLICKÉHO DVORKU NAPOJIT DO ZREKONSTRUOVANÉ KANALIZAČNÍ ŠACHTY



NÁZEV PROJEKTU 		ZODPOVĚDNÝ ČLOVĚK Vypracoval: Ing. Jan Kráiser Technická spolupráce: Ing. Vladimír Fiedler	
PŘEDMĚT: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov – objekt ZZS (ZMĚNA) Jana Malá 493, 504 01 Nový Bydžov, parc. č. st. 1263			
STAVEBNÍ: ON Jičín n.s. Balzanova 512, 506 01 Jičín		číslo výkresu 190153	
DĚLÍKOVÝ PRŮBĚH: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Datum: 10/2019	
VÝKRES: ZPEVNĚNÉ PLOCHY – NOVÝ STAV		Číslo: D.1.1	Stupeň: DPS
		Číslo: 16	Úroveň: 01
		Číslo: 2x A4	Úměrnost: 1:100

PŮDORYS 1.NP

1.03

±0,000

POZOR!
PODLAHA MŮŽE BÝT ZATÍŽENA MAXIMÁLNĚ TŘEMI VOZIDLY
O JEDNOTLIVÉ CELKOVÉ HMOTNOSTI VOZIDLA DO 3000 kg

ROZSAH REKONSTRUKCE

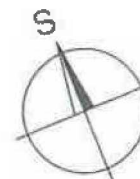
$$Z2 \quad (4,435 + 9,4 + 9,45 - 9,95) \cdot (4,15 - 0,25) = 7,04 \text{ m}^2$$

$$Z4 \quad (0,1 + 0,1 + 3,225 + 9,27 + 9,65 - 9,25) \cdot (4,285 - 0,25) = 28,2 \text{ m}^2$$

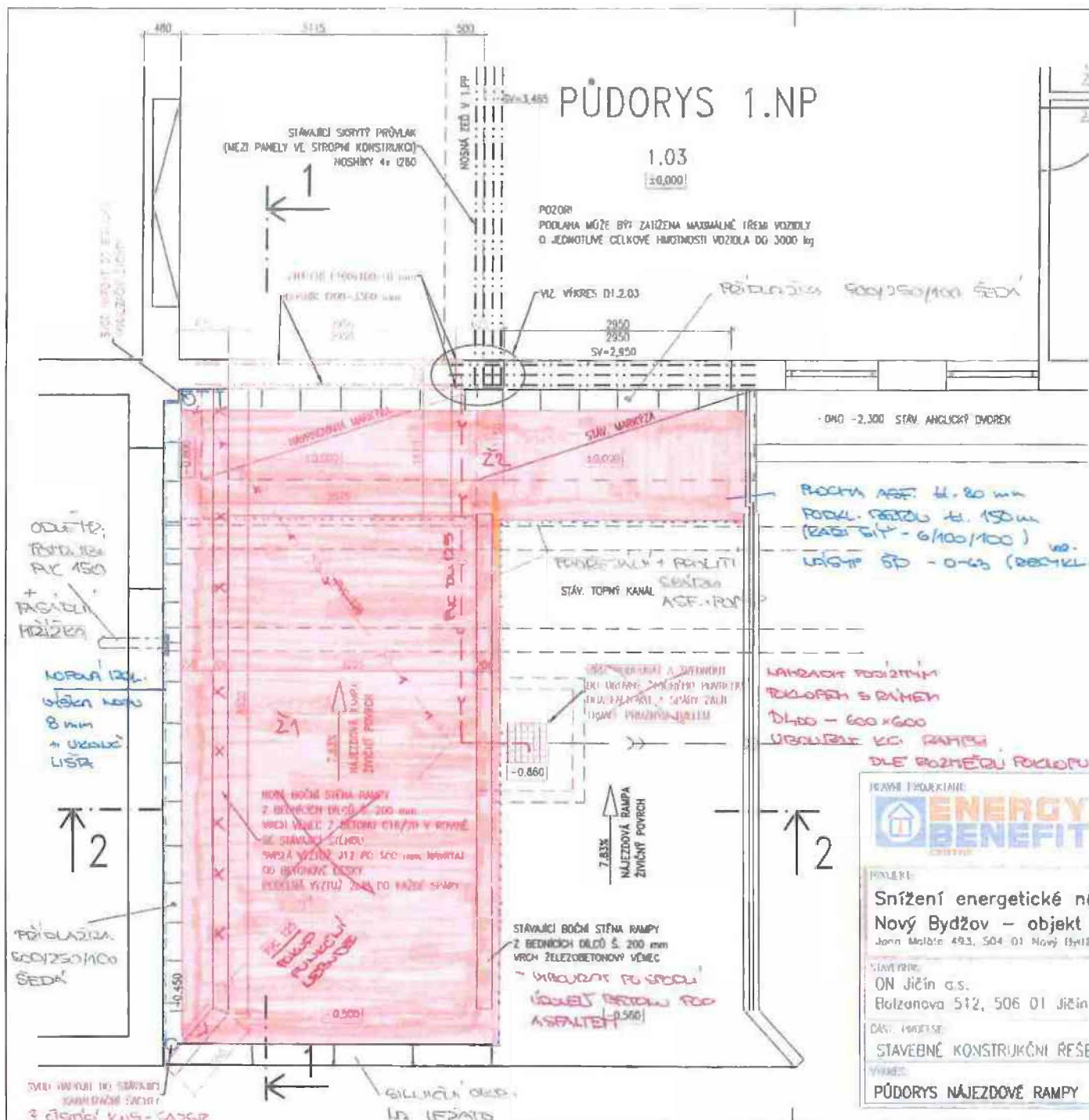
$$Z = 35,24 \text{ m}^2$$

POZNÁMKA:

- ▶ PŘI ROZŠÍŘOVÁNÍ OTVORŮ PRO VJEZDOVÁ VRATA JE NUTNO DBÁT MAXIMÁLNÍ OPATRNOSTI, NA PILÍŘ, KTERÝ SE BUDE UBOURÁVAT, JE OSÁZEN SKRYTÝ PRŮVLAK VE STROPNÍ KONSTRUKCI
- ▶ SKRYTÝ PRŮVLAK VČETNĚ STROPNÍ KONSTRUKCE A STÁVAJÍCÍ MARKÝZY MUSÍ BÝT PŘED VYBOURÁNÍM STÁVAJÍCÍCH PŘEKLADŮ A OSÁZENÍM NOVÝMI RÁDNĚ PODOCHYCENÝ A VYMĚNŮ JE NUTNO PROVÁDĚT POSTUPNĚ (JAKO PRVNÍ OSADIT MOSNÍK 1200 V INTERIÉRU)
- ▶ PO VYMĚNĚ JE TREBA STÁVAJÍCÍ ZIDMU NAD MOSNÍKY RÁDNĚ DOZÍTK A VYKLANOVAT
- ▶ PŘED ZAPOČETÍM ZMĚŇOVÁNÍ PILÍŘE BUDE OTLUČENA ČÁST OMTYKU NA BOURANÉ ČÁSTI A ZA ČÁSTI PROJEKTANTA BUDE ZHODNOCENA JEHO KVALITA
- ▶ VLASTNÍ ZMĚŇENÍ BUDE PROVEDENO DOŘEZENÍM BOURANÉ ČÁSTI (NEOŠTRAHOVAT BOURÁNÍM, ABY NEDOŠLO K NARUŠENÍ ZBYLE ČÁSTI PILÍŘE)
- ▶ ZUŽENÍ PILÍŘE ZE SLOŽENÉHO PŘÍKŘEŽU ZA 1100x100x10 mm OSADIT, PŘÍKŤIVÝ A PROVÁRIT PŘED OŠTRAHEM PODOCHYCENÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ



ENERGY BENEFIT ENERGY BENEFIT CENTRUM		OPRACOVATEL ČÁSTI: VYPRACOVATEL: Ing. Jan Koiser FOTODOKUMENTAČNÍ Ing. Vladimír Fiedler	
PRŮLEK: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov – objekt ZZS (ZMĚNA) Jana Malbora 493, 504 01 Nový Bydžov, parc. č. st. 1263			
VYPRACOVATEL: ON Jičín a.s. Bolzenova 512, 506 01 Jičín			
DĀŤ: PRŮLEK STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ			
VÝKRES: PŮDORYS NÁJEZDOVÉ RAMPY			
Tabulka čísla: 190153	Datum: 09/2019	rozřazení a podpis: Datum: _____ Podpis: _____	
Číslo: D.1.2	Skupina: DSP	List čísla: 01	
Číslo: 01	Formát: 2x A4	Měřítko: 1:50	



ODĚTÍ:
RADIÁLNÍ
RČ 150
+ PAGAČEK
HŘÍZEB
KORUN 120
všechny koruny
8 mm
+ UZÁVKOVÉ
LISTY

PŘÍDLAŽKA
600/250/1100
SEDA

SVĚTLÝ VÝKRES DO STÁVAJÍCÍ
KONSTRUKČNÍ ČÁSTI
2. PŘÍDLAŽKA KUS - 6A702

STÁVAJÍCÍ BOČNÍ STĚNA RAMPY
Z BEDNĚCH DÍLCŮ S 200 mm
VRCH ŽELEZOBETONOVÝ VĚMĚC
~ VÝKRES DO STŘEŠNÍ
KONSTRUKČNÍ ČÁSTI
KUS - 6A702

ROZSAH REKONSTRUKCE
ROZSAH REKONSTRUKCE
ROZSAH REKONSTRUKCE
ROZSAH REKONSTRUKCE

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **1136.1** **SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt ZZS - B**
Objekt: **SO 01.2** **Objekt ZZS**
Rozpočet: **03_ZZS** **Změny rampa k novým vratům**

Objednatel: IČO:
DIČ:

Zhotovitel: IČO:
DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem		
HSV			46 145
PSV			-4 182
MON			0
Vedlejší náklady			0
Ostatní náklady			0
Celkem			41 963

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	41 963 CZK
Základní DPH	21 %	8 812 CZK

Zaokrouhlení **0** CZK

Cena celkem s DPH **50 775 CZK**

v

dne



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			-2 117	-5
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			-1 146	-3
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			-8 401	-20
4	Vodorovné konstrukce	HSV			1 224	3
5	Komunikace	HSV			30 515	73
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			4 211	10
8	Trubní vedení	HSV			5 390	13
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			9 015	21
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			190	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			3 298	8
99	Staveništní přesun hmot	HSV			2 405	6
711	Izolace proti vodě	PSV			4 321	10
767	Konstrukce zámečnické	PSV			-8 503	-20
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			1 563	4
Cena celkem					41 963	100

Položkový rozpočet

S:	1136.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt ZZS - B
O:	SO 01.2	Objekt ZZS
R:	03_ZZS	Změny rampa k novým vratům

P.č	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1			Zemní práce				-2 116,79
1	pol.2	132201111	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 (8,03+1,06)*0,3*0,15+(8,03+1,06)*0,45*0,4 : -2,045	m3	-2,04500	252,00	-515,34
						-2,04500	
2	pol.4	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	-2,04500	177,50	-362,99
3	pol.7	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	-2,04500	265,00	-541,93
4	pol.9	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-2,04500	16,60	-33,95
5	pol.11	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce 2,045*1,8 : -3,681	t	-3,68100	180,00	-662,58
						-3,68100	
Díl: 2			Základy a zvláštní zakládání				-1 146,33
6	pol.104	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20 (8,03+1,06)*0,3*0,15*1,035 : -0,423	m3	-0,42300	2 710,00	-1 146,33
						-0,42300	
Díl: 3			Svislé a kompletní konstrukce				-8 401,32
7	pol.15	311113132	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně vřolně z betonu tř. C 16/20 (8,03+1,06)*0,8 : -7,272	m2	-7,27200	1 242,00	-9 031,82
						-7,27200	
8	nová pol.	310237251R00	Zazdívká otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 45 cm otvor okna - původně v angl. dvorku	kus	1,00000	630,50	630,50
Díl: 4			Vodorovné konstrukce				1 224,00
9	nová pol.	465921121R00	Oprava dlažby z teraco dlažby (3+2,95)*0,4 0,02	m2	2,40000	510,00	1 224,00
						2,38000	
						0,02000	
Díl: 5			Komunikace				30 514,90
10	pol.26	576156321	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	-20,70500	700,00	-14 493,50
11	nová pol.	577113123RT4	Beton asfalt, ACO 16 S modif.obrus. š.nad 3 m,4 cm plocha do 100 m2 2 vrstvy po 4 cm nově - na 6 cm nelze dát záruku : původně gletovaný beton : (6,635+0,2+0,65-0,25)*(1,45-0,25) šikmá část : (0,1+0,2+3,225+0,2+0,65-0,25)*(7,085-0,25) 0,023629 2 vrstva : 36,9	m2	73,80000	473,00	34 907,40
						8,68200	
						28,19438	
						0,02363	
						36,90000	
12	pol.27	581121115	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB I tl 150 mm původní : 3,225*6,42 : -20,705 nově : nově : původně gletovaný beton : (6,635+0,2+0,65)*(1,45-0,25) šikmá část : (0,1+0,2+3,225+0,2+0,65)*(7,085-0,25) 0,01987	m2	18,20000	555,00	10 101,00
						-20,70500	
						8,98200	
						29,90313	
						0,01987	
Díl: 6			Úpravy povrchu. podlahy				4 211,20
13	pol.111	635111242	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 16-32 se zhuštěním původní : 3,225*6,42*0,5 : -10,352 nově : (3,225+0,2+0,65) : (3,225+0,2+0,65)*6,42*0,5	m3	2,80000	1 504,00	4 211,20
						-10,35200	
						13,08075	

Položkový rozpočet

S:	1136.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt ZZS - B
O:	SO 01.2	Objekt ZZS
R:	03_ZZS	Změny rampa k novým vratům

P.č	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
			0,07125		0,07125		
Díl:	8	Trubní vedení					5 390,00
14	nová pol.	871313121RU3	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150 včetně dodávky trub KG SN4 150x4 0x5000 odvětrání skladu kotelna 1,5+1	m	2,50000	272,60	681,50
15	nová pol.	877313123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 150	kus	1,00000	81,50	81,50
16	nová pol.	899311112R00	Osazení poklopů litinových s rámem do 100 kg rampa na čisticí šachtu : 1	kus	1,00000	436,00	436,00
17	nová pol.	28614652 AR	Koleno 45° DN 160 1	kus	1,00000	121,00	121,00
18	nová pol.	55244414R	Poklop litinový pojízdný D400 DN 600 kanalizační bez ventilace kruhový - na čisticí šachtu	kus	1,00000	3 650,00	3 650,00
19	nová pol.	8.01	Oprava asfaltů okolo poklopu nad čisticí šachtou	kpl.	1,00000	420,00	420,00
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci					9 014,55
20	nová pol.	917762111RT7	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15 včetně obrubníku ABO 2 - 15 100/15/25 přechod z rampy na původní plochy - dtto stávající část rampy 0,65+0,2+3,225+0,2+0,1 0,025	m	4,40000	508,30	2 236,52
21	nová pol.	917932111RT2	Osazení betonové prefa přídlažby do lože z C12/15 včetně dodávky silniční přídlažby 50/25/10 okolo objektu - asfalt nelze provést až k budově přídlažba : (7,085+1,45+0,4+0,2+6,635) 0,03	m	15,80000	336,10	5 310,38
22	nová pol.	919112213R00	Prořezání spár vč. zalití asfaltovou záhlvkou - místní komunikace styk starý a nový asfalt 6,635-3.225 7,085 0,65+0,2+3,225+0,2+0,1 0,03	m	14,90000	98,50	1 467,65
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavebních					190,00
23	pol.84	953922113R00	Větrací mřížka vnější plast 200x150 mm. protidešťová a protihmvzová	kus	1,00000	190,00	190,00
Díl:	96	Bourání konstrukcí					3 297,61
24	nová pol.	965022121R00	Bourání kamenných podlah z kostek plochy do 1m2 1 řádek rampa : 7,085*0,1 0,0915	m2	0,80000	110,60	88,48
25	nová pol.	971038451R00	Vybourání otvorů cihly duté pl. 0,25 m2, tl. 45 cm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 0,4	kus	0,40000	299,20	119,68
26	nová pol.	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového dělicí stěna mezi plochou ramp(staré a nové) : 6,42*0,2*0,5 0,058	m3	0,70000	4 413,50	3 089,45
Díl:	99	Staveništní přesun hmot					2 404,55
27	pol.103	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláštěů výšky do 25 m	t	12,99755	185,00	2 404,55
Díl:	711	Izolace proti vodě					4 321,41
28	pol.129	711491272	Provedení izolace proti tlakové vodě ostatní práce svislá, ochranná textilie, včetně dodávk materiálu původní : -5,25 nově :	m2	3,40000	93,10	316,54
					-5,25000		

Položkový rozpočet

S:	1136.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt ZZS - B
O:	SO 01.2	Objekt ZZS
R:	03_ZZS	Změny rampa k novým vratům

P.č.	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
			(0,665+6,42)*(0,5+0,4)+1,45*1,5		8,55150		
			0,0985		0,09850		
29	pol.130	2832314112	Fólie nopová tl. 0,6 mm 2,0x10 m	m2	4,09000	135,00	552,15
			3,4*1,2		4,08000		
			0,01		0,01000		
30	nová pol.	711823129RT2	Montáž ukončovací lišty k nopové fólii včetně dodávky lišty	m	8,60000	153,20	1 317,52
			7,085+1,45		8,53500		
			0,065		0,06500		
31	nová pol.	711191271RT2	Izolace proti zem. vlhkosti, podklad textilie, svislá včetně dodávkou textilie Netex 300 g/m2	m2	12,50000	87,60	1 095,00
			10,4*1,2		12,48000		
			0,02		0,02000		
32	pol.122	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	3,00000	25,60	76,80
			původní :				
			3,8*0,8 : -3,04		-3,04000		
			nově : (6,635+0,2+0,65)*0,8		5,98800		
			0,052		0,05200		
33	pol.126	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	3,00000	131,00	393,00
			původní :				
			3,8*0,8 : -3,04		-3,04000		
			nově : (6,635+0,2+0,65)*0,8		5,98800		
			0,052		0,05200		
34	pol.127	KVK.8112KP75	SKLOBIT 40 mineral	m2	3,60000	114,50	412,20
			3*1,2		3,60000		
35	pol.132	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	41,63210	3,80	158,20
Díl: 767			Konstrukce zámečnické				-8 503,25
36	pol.191	76799721R00	D+M pororoštu 3400/610 mm, žárový zink, pochozi, oko 30x30 mm, nosná páska 30x3 mm	kus	-2,00000	5 310,00	-10 620,00
37	nová pol.	767995103R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg	kg	19,80000	114,50	2 267,10
			dilatační Iprofil styk asf - výjezd ZZS : 6,635*2,97		19,70595		
			0,09405		0,09405		
38	pol.193	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	-83,52900	1,80	-150,35
Díl: D96			Přesuny suti a vybouraných hmot				1 562,60
39	pol.225	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	2,07720	106,25	220,70
40	pol.226	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	2,07720	11,85	24,61
41	pol.227	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	2,07720	111,94	232,52
42	pol.228	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	2,07720	8,83	18,34
43	nová pol.	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	2,07720	163,40	339,41
44	pol.229	979990000R00	Poplatek za skládku smíšené stavební suti	t	2,07720	350,00	727,02

Odpočty	-37 559
Přípočty	79 522
Rozdíl	41 963



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5

číslo OZ: 04

Zhotovitel: TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč

Investor: Královéhradecký kraj Datum: 10.6.2021

Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p. 493 - kotelna

Způsob odeslání / předání datum:	poštou	e-mailem	faxem	osobně X
----------------------------------	--------	----------	-------	-------------

Odkazy na specifikaci: na výkresy: na rozpočtové podklady: na jinou část smlouvy:	Vč. 09 – umístění HEB
	ZL 04

Předmět změny: Změna délky nosníků HEB pod nově vyžděné stěny v kotelně

Popis a zdůvodnění změny:

Během realizace bylo zjištěno, že délka nosníků HEB uvedená v PD je příliš krátká, nosníky by propadly otvorem. Délka byla upravena dle skutečnosti – uložení dle PD 200 mm.

Počet připojených listů specifikací: ks

Důvod vícepráce / méněpráce:

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

odstavec 4, § 222	odstavec 5, § 222	odstavec 6, § 222 X	odstavec 7, § 222
-------------------	-------------------	------------------------	-------------------

Oznámení vydává:

TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč
zhotovitel stavby
ing. Josef Dvořák [REDACTED]

Stanovisko technického dozoru stavby: souhlasím

Stanovisko projektanta stavby: souhlasím

Stanovisko energetického specialisty: nerelevantní

Příloha: - výkres č. 09 – umístění HEB



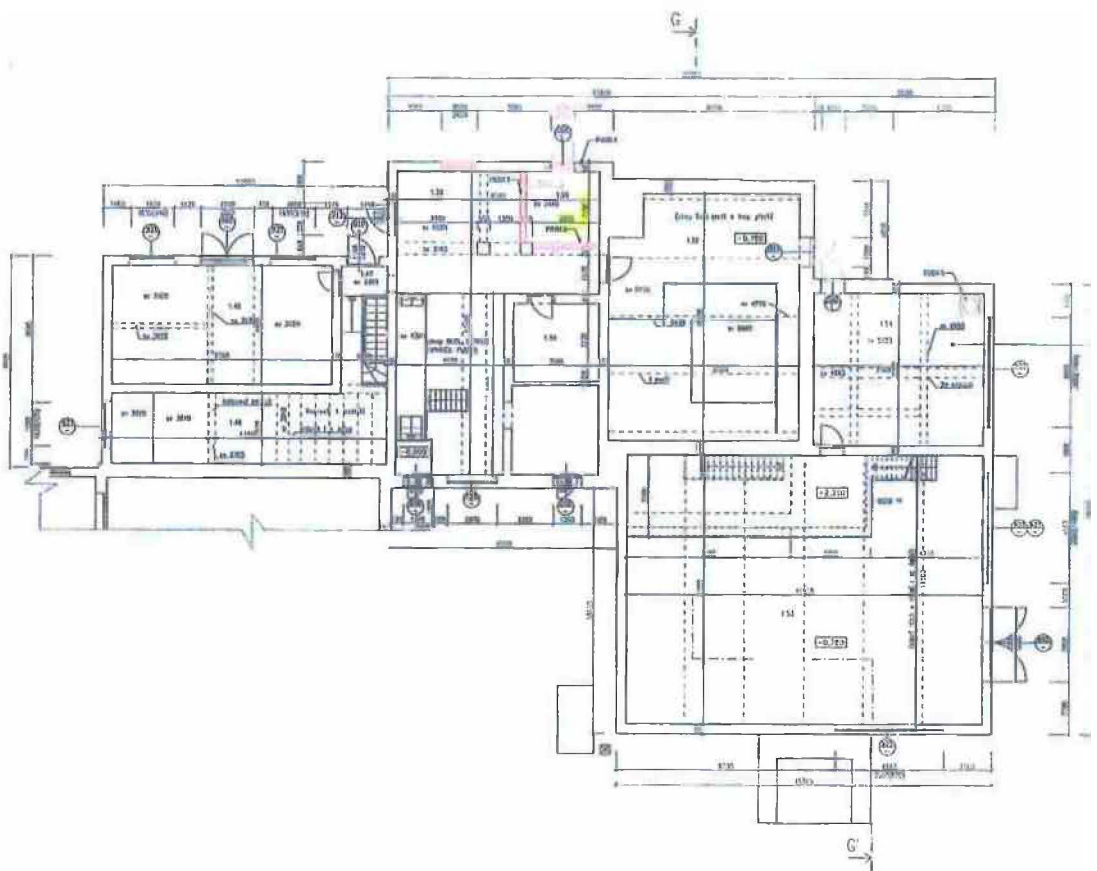
ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 04
Zhotovitel:	TOMireko, s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	10.6.2021	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: Změna délky nosníků HEB pod nově vyzděné stěny v kotelně</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>Během realizace bylo zjištěno, že délka nosníků HEB uvedená v PD je příliš krátká, nosníky by propadly otvorem. Délka byla upravena dle skutečnosti – uložení dle PD 200 mm.</p>		
Počet připojených listů specifikací: 3 listy rozpočet	Počet připojených výkresů: 1 ks	
Cena méněpráci bez DPH:	Cena vícepráci bez DPH:	
0,00 Kč	6.073,00 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
6.073,00 Kč	Beze změny	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum: 10.6.2021	Datum: 10.6.2021	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

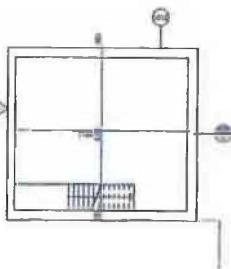
Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

PŮDORYS 1.NP



№	№	№
1.0	1.0	1.0
2.0	2.0	2.0
3.0	3.0	3.0
4.0	4.0	4.0
5.0	5.0	5.0
6.0	6.0	6.0
7.0	7.0	7.0
8.0	8.0	8.0
9.0	9.0	9.0
10.0	10.0	10.0
11.0	11.0	11.0
12.0	12.0	12.0
13.0	13.0	13.0
14.0	14.0	14.0
15.0	15.0	15.0
16.0	16.0	16.0
17.0	17.0	17.0
18.0	18.0	18.0
19.0	19.0	19.0
20.0	20.0	20.0
21.0	21.0	21.0
22.0	22.0	22.0
23.0	23.0	23.0
24.0	24.0	24.0
25.0	25.0	25.0
26.0	26.0	26.0
27.0	27.0	27.0
28.0	28.0	28.0
29.0	29.0	29.0
30.0	30.0	30.0
31.0	31.0	31.0
32.0	32.0	32.0
33.0	33.0	33.0
34.0	34.0	34.0
35.0	35.0	35.0
36.0	36.0	36.0
37.0	37.0	37.0
38.0	38.0	38.0
39.0	39.0	39.0
40.0	40.0	40.0
41.0	41.0	41.0
42.0	42.0	42.0
43.0	43.0	43.0
44.0	44.0	44.0
45.0	45.0	45.0
46.0	46.0	46.0
47.0	47.0	47.0
48.0	48.0	48.0
49.0	49.0	49.0
50.0	50.0	50.0
51.0	51.0	51.0
52.0	52.0	52.0
53.0	53.0	53.0
54.0	54.0	54.0
55.0	55.0	55.0
56.0	56.0	56.0
57.0	57.0	57.0
58.0	58.0	58.0
59.0	59.0	59.0
60.0	60.0	60.0
61.0	61.0	61.0
62.0	62.0	62.0
63.0	63.0	63.0
64.0	64.0	64.0
65.0	65.0	65.0
66.0	66.0	66.0
67.0	67.0	67.0
68.0	68.0	68.0
69.0	69.0	69.0
70.0	70.0	70.0
71.0	71.0	71.0
72.0	72.0	72.0
73.0	73.0	73.0
74.0	74.0	74.0
75.0	75.0	75.0
76.0	76.0	76.0
77.0	77.0	77.0
78.0	78.0	78.0
79.0	79.0	79.0
80.0	80.0	80.0
81.0	81.0	81.0
82.0	82.0	82.0
83.0	83.0	83.0
84.0	84.0	84.0
85.0	85.0	85.0
86.0	86.0	86.0
87.0	87.0	87.0
88.0	88.0	88.0
89.0	89.0	89.0
90.0	90.0	90.0
91.0	91.0	91.0
92.0	92.0	92.0
93.0	93.0	93.0
94.0	94.0	94.0
95.0	95.0	95.0
96.0	96.0	96.0
97.0	97.0	97.0
98.0	98.0	98.0
99.0	99.0	99.0
100.0	100.0	100.0

PŪDORYS 2.NP



LEGENDA SIMBOLINIŲ ŽEMĖLĖ:

- 10011 - apšvieta
- 10012 - šilumos šaltinis
- 10013 - vandens šaltinis
- 10014 - šilumos šaltinis
- 10015 - šilumos šaltinis
- 10016 - šilumos šaltinis
- 10017 - šilumos šaltinis
- 10018 - šilumos šaltinis
- 10019 - šilumos šaltinis
- 10020 - šilumos šaltinis
- 10021 - šilumos šaltinis
- 10022 - šilumos šaltinis
- 10023 - šilumos šaltinis
- 10024 - šilumos šaltinis
- 10025 - šilumos šaltinis
- 10026 - šilumos šaltinis
- 10027 - šilumos šaltinis
- 10028 - šilumos šaltinis
- 10029 - šilumos šaltinis
- 10030 - šilumos šaltinis
- 10031 - šilumos šaltinis
- 10032 - šilumos šaltinis
- 10033 - šilumos šaltinis
- 10034 - šilumos šaltinis
- 10035 - šilumos šaltinis
- 10036 - šilumos šaltinis
- 10037 - šilumos šaltinis
- 10038 - šilumos šaltinis
- 10039 - šilumos šaltinis
- 10040 - šilumos šaltinis
- 10041 - šilumos šaltinis
- 10042 - šilumos šaltinis
- 10043 - šilumos šaltinis
- 10044 - šilumos šaltinis
- 10045 - šilumos šaltinis
- 10046 - šilumos šaltinis
- 10047 - šilumos šaltinis
- 10048 - šilumos šaltinis
- 10049 - šilumos šaltinis
- 10050 - šilumos šaltinis
- 10051 - šilumos šaltinis
- 10052 - šilumos šaltinis
- 10053 - šilumos šaltinis
- 10054 - šilumos šaltinis
- 10055 - šilumos šaltinis
- 10056 - šilumos šaltinis
- 10057 - šilumos šaltinis
- 10058 - šilumos šaltinis
- 10059 - šilumos šaltinis
- 10060 - šilumos šaltinis
- 10061 - šilumos šaltinis
- 10062 - šilumos šaltinis
- 10063 - šilumos šaltinis
- 10064 - šilumos šaltinis
- 10065 - šilumos šaltinis
- 10066 - šilumos šaltinis
- 10067 - šilumos šaltinis
- 10068 - šilumos šaltinis
- 10069 - šilumos šaltinis
- 10070 - šilumos šaltinis
- 10071 - šilumos šaltinis
- 10072 - šilumos šaltinis
- 10073 - šilumos šaltinis
- 10074 - šilumos šaltinis
- 10075 - šilumos šaltinis
- 10076 - šilumos šaltinis
- 10077 - šilumos šaltinis
- 10078 - šilumos šaltinis
- 10079 - šilumos šaltinis
- 10080 - šilumos šaltinis
- 10081 - šilumos šaltinis
- 10082 - šilumos šaltinis
- 10083 - šilumos šaltinis
- 10084 - šilumos šaltinis
- 10085 - šilumos šaltinis
- 10086 - šilumos šaltinis
- 10087 - šilumos šaltinis
- 10088 - šilumos šaltinis
- 10089 - šilumos šaltinis
- 10090 - šilumos šaltinis
- 10091 - šilumos šaltinis
- 10092 - šilumos šaltinis
- 10093 - šilumos šaltinis
- 10094 - šilumos šaltinis
- 10095 - šilumos šaltinis
- 10096 - šilumos šaltinis
- 10097 - šilumos šaltinis
- 10098 - šilumos šaltinis
- 10099 - šilumos šaltinis
- 10100 - šilumos šaltinis

LEGENDA MATERIŲ:

- 10101 - medis
- 10102 - metalas
- 10103 - keramika
- 10104 - plastikas
- 10105 - tekstilinė medžiaga
- 10106 - odos medžiaga
- 10107 - stiklas
- 10108 - metalinis tinkas
- 10109 - medžio tinkas
- 10110 - keraminis tinkas
- 10111 - plastikinis tinkas
- 10112 - tekstilinė medžiaga
- 10113 - odos medžiaga
- 10114 - stiklas
- 10115 - metalinis tinkas
- 10116 - medžio tinkas
- 10117 - keraminis tinkas
- 10118 - plastikinis tinkas
- 10119 - tekstilinė medžiaga
- 10120 - odos medžiaga
- 10121 - stiklas
- 10122 - metalinis tinkas
- 10123 - medžio tinkas
- 10124 - keraminis tinkas
- 10125 - plastikinis tinkas
- 10126 - tekstilinė medžiaga
- 10127 - odos medžiaga
- 10128 - stiklas
- 10129 - metalinis tinkas
- 10130 - medžio tinkas
- 10131 - keraminis tinkas
- 10132 - plastikinis tinkas
- 10133 - tekstilinė medžiaga
- 10134 - odos medžiaga
- 10135 - stiklas
- 10136 - metalinis tinkas
- 10137 - medžio tinkas
- 10138 - keraminis tinkas
- 10139 - plastikinis tinkas
- 10140 - tekstilinė medžiaga
- 10141 - odos medžiaga
- 10142 - stiklas
- 10143 - metalinis tinkas
- 10144 - medžio tinkas
- 10145 - keraminis tinkas
- 10146 - plastikinis tinkas
- 10147 - tekstilinė medžiaga
- 10148 - odos medžiaga
- 10149 - stiklas
- 10150 - metalinis tinkas
- 10151 - medžio tinkas
- 10152 - keraminis tinkas
- 10153 - plastikinis tinkas
- 10154 - tekstilinė medžiaga
- 10155 - odos medžiaga
- 10156 - stiklas
- 10157 - metalinis tinkas
- 10158 - medžio tinkas
- 10159 - keraminis tinkas
- 10160 - plastikinis tinkas
- 10161 - tekstilinė medžiaga
- 10162 - odos medžiaga
- 10163 - stiklas
- 10164 - metalinis tinkas
- 10165 - medžio tinkas
- 10166 - keraminis tinkas
- 10167 - plastikinis tinkas
- 10168 - tekstilinė medžiaga
- 10169 - odos medžiaga
- 10170 - stiklas
- 10171 - metalinis tinkas
- 10172 - medžio tinkas
- 10173 - keraminis tinkas
- 10174 - plastikinis tinkas
- 10175 - tekstilinė medžiaga
- 10176 - odos medžiaga
- 10177 - stiklas
- 10178 - metalinis tinkas
- 10179 - medžio tinkas
- 10180 - keraminis tinkas
- 10181 - plastikinis tinkas
- 10182 - tekstilinė medžiaga
- 10183 - odos medžiaga
- 10184 - stiklas
- 10185 - metalinis tinkas
- 10186 - medžio tinkas
- 10187 - keraminis tinkas
- 10188 - plastikinis tinkas
- 10189 - tekstilinė medžiaga
- 10190 - odos medžiaga
- 10191 - stiklas
- 10192 - metalinis tinkas
- 10193 - medžio tinkas
- 10194 - keraminis tinkas
- 10195 - plastikinis tinkas
- 10196 - tekstilinė medžiaga
- 10197 - odos medžiaga
- 10198 - stiklas
- 10199 - metalinis tinkas
- 10200 - medžio tinkas
- 10201 - keraminis tinkas
- 10202 - plastikinis tinkas
- 10203 - tekstilinė medžiaga
- 10204 - odos medžiaga
- 10205 - stiklas
- 10206 - metalinis tinkas
- 10207 - medžio tinkas
- 10208 - keraminis tinkas
- 10209 - plastikinis tinkas
- 10210 - tekstilinė medžiaga
- 10211 - odos medžiaga
- 10212 - stiklas
- 10213 - metalinis tinkas
- 10214 - medžio tinkas
- 10215 - keraminis tinkas
- 10216 - plastikinis tinkas
- 10217 - tekstilinė medžiaga
- 10218 - odos medžiaga
- 10219 - stiklas
- 10220 - metalinis tinkas
- 10221 - medžio tinkas
- 10222 - keraminis tinkas
- 10223 - plastikinis tinkas
- 10224 - tekstilinė medžiaga
- 10225 - odos medžiaga
- 10226 - stiklas
- 10227 - metalinis tinkas
- 10228 - medžio tinkas
- 10229 - keraminis tinkas
- 10230 - plastikinis tinkas
- 10231 - tekstilinė medžiaga
- 10232 - odos medžiaga
- 10233 - stiklas
- 10234 - metalinis tinkas
- 10235 - medžio tinkas
- 10236 - keraminis tinkas
- 10237 - plastikinis tinkas
- 10238 - tekstilinė medžiaga
- 10239 - odos medžiaga
- 10240 - stiklas
- 10241 - metalinis tinkas
- 10242 - medžio tinkas
- 10243 - keraminis tinkas
- 10244 - plastikinis tinkas
- 10245 - tekstilinė medžiaga
- 10246 - odos medžiaga
- 10247 - stiklas
- 10248 - metalinis tinkas
- 10249 - medžio tinkas
- 10250 - keraminis tinkas
- 10251 - plastikinis tinkas
- 10252 - tekstilinė medžiaga
- 10253 - odos medžiaga
- 10254 - stiklas
- 10255 - metalinis tinkas
- 10256 - medžio tinkas
- 10257 - keraminis tinkas
- 10258 - plastikinis tinkas
- 10259 - tekstilinė medžiaga
- 10260 - odos medžiaga
- 10261 - stiklas
- 10262 - metalinis tinkas
- 10263 - medžio tinkas
- 10264 - keraminis tinkas
- 10265 - plastikinis tinkas
- 10266 - tekstilinė medžiaga
- 10267 - odos medžiaga
- 10268 - stiklas
- 10269 - metalinis tinkas
- 10270 - medžio tinkas
- 10271 - keraminis tinkas
- 10272 - plastikinis tinkas
- 10273 - tekstilinė medžiaga
- 10274 - odos medžiaga
- 10275 - stiklas
- 10276 - metalinis tinkas
- 10277 - medžio tinkas
- 10278 - keraminis tinkas
- 10279 - plastikinis tinkas
- 10280 - tekstilinė medžiaga
- 10281 - odos medžiaga
- 10282 - stiklas
- 10283 - metalinis tinkas
- 10284 - medžio tinkas
- 10285 - keraminis tinkas
- 10286 - plastikinis tinkas
- 10287 - tekstilinė medžiaga
- 10288 - odos medžiaga
- 10289 - stiklas
- 10290 - metalinis tinkas
- 10291 - medžio tinkas
- 10292 - keraminis tinkas
- 10293 - plastikinis tinkas
- 10294 - tekstilinė medžiaga
- 10295 - odos medžiaga
- 10296 - stiklas
- 10297 - metalinis tinkas
- 10298 - medžio tinkas
- 10299 - keraminis tinkas
- 10300 - plastikinis tinkas

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 1134.1 SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
Objekt: SO 01 Architektonicko- stavební řešení
Rozpočet: 04 Úprava rozměrů HEB kotelna

Objednatel: Královéhradecký kraj IČO: 70889546
 Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: CZ70889546
 50003 Hradec Králové

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o. IČO: 28359216
 Karlovo nám. 48/37 DIČ: CZ28559216
 67401 Třebíč

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	5 912
PSV	161
MON	0
Vedlejší náklady	0
Ostatní náklady	0
Celkem	6 073

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	6 073 CZK
Základní DPH	21 %	1 275 CZK

Zaokrouhlení 0 CZK

Cena celkem s DPH 7 349 CZK

v _____ dne _____



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			5 837	96
99	Staveništní přesun hmot	HSV			75	1
783	Nátěry	PSV			161	3
Cena celkem					6 073	100

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	04	Úprava rozměrů HEB kotelna

P.č.	původní pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3			Svislé a kompletní konstrukce				5 836,53
1	pol.7	311231114RT2	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených pod omítku z cihel plných 290x140x65 mm. P 15, na maltu MVC HEB 200 die skuteč : (2,8+2,9-2,4-2,3)*0,2*0,2 : 0,22	m3	0,04000	4 335,00	173,40
					0,04000		
2	pol.10	317944313R00	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů výškv přes 140 do 220 mm HEB skutečnost : (3,4+3,2-2,4-2,3)*61,3/1000 : 0,40458	t	0,11647	27 050,00	3 150,51
					0,11647		
3	pol.16	13487115R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S235JR); průřez HEB: výška 200 mm HEB 200 : (3,4+3,2)*61,3/1000*1,02 : 0,41267	t	0,11880	21 150,00	2 512,62
					0,11880		
Díl: 99			Staveništní přesun hmot				75,33
4	pol.73	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláštů výšky do 25 m	t	0,31653	238,00	75,33
Díl: 783			Nátěry				161,47
5	pol.111	783122711RT2	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické A - ocelová konstrukce těžká, základní HEB skutečnost : (3,4+3,2-2,4-2,3)*1,15 : 7,59	m2	2,18500	73,90	161,47
					7,59000		



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5

číslo OZ: 05

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč

Investor: Královéhradecký kraj Datum: 28.6.2021

Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p. 493

Způsob odeslání / předání datum:	poštou	e-mailem	faxem	osobně X
----------------------------------	--------	----------	-------	-------------

Odkazy na specifikaci: na výkresy: na rozpočtové podklady: na jinou část smlouvy	Nákresy změn nutných pro osazení vrat
	Rozpočet ZL 05

Předmět změny: Stavební úpravy a změny nutné pro osazení vrat na obj. 493

Popis a zdůvodnění změny:

Při zaměřování skutečného stavu pro osazení vrat bylo zjištěno, že pro osazení vrat dle PD bude nutno provést některé stavební úpravy, bez kterých by osazení nešlo realizovat – úprava výšky nadpraží vrat, pro osazení vodících prvků vrat, úpravy ostění a nadpraží, úpravy sklonu stávajících podlah. Veškeré změny byly nakresleny a schváleny projektantem – viz. příloha

Počet připojených listů specifikací: 4 + 4 ks

Důvod vícepráce / méněpráce: -

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

odstavec 4, § 222

odstavec 5, § 222

odstavec 6, § 222

odstavec 7, § 222

X

Oznámení vydává:

TOMIreko, s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč
zhotovitel stavby
ing. Josef Dvořák

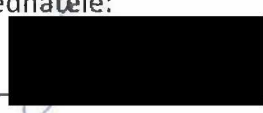


Stanovisko technického dozoru stavby: Souhlasím

Stanovisko projektanta stavby: Souhlasím

Stanovisko energetického specialisty: Souhlasím

Příloha: - nákres stavebních úprav, rozpočet ZL 05



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 05
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	28.6.2021	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny: Stavební úprava a změny nutné pro osazení vrat na obj. 493		
Popis a zdůvodnění změny:		
Při zaměřování skutečného stavu pro osazení vrat bylo zjištěno, že pro osazení vrat dle PD bude nutno provést některé stavební úpravy, bez kterých by osazení nešlo realizovat – úprava výšky nadpraží vrat, pro osazení vodících prvků vrat, úpravy ostění a nadpraží, úpravy sklonu stávajících podlah. Veškeré změny byly nakresleny a schváleny projektantem – viz. příloha		
Počet připojených listů specifikací: 3 listy rozpočet	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: 0,- Kč	Cena víceprací bez DPH: 90.795,00,- Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 90.795,00,- Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: <u>beze změny</u>	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele: 	Podpis zmocněnce zhotovitele: 	
Datum: 28.6.2021	Datum: 28.6.2021 	

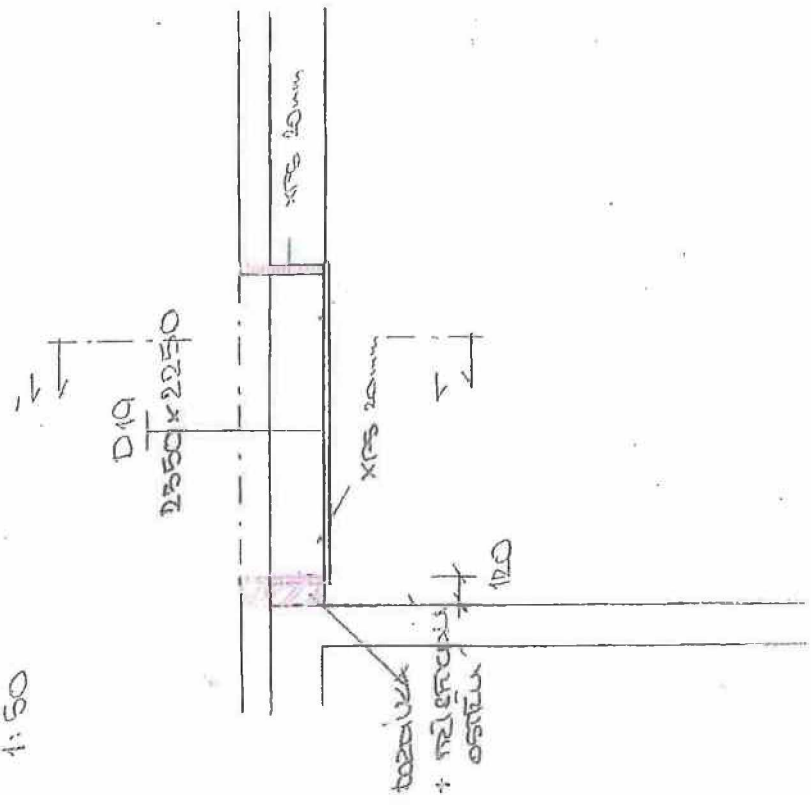
Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

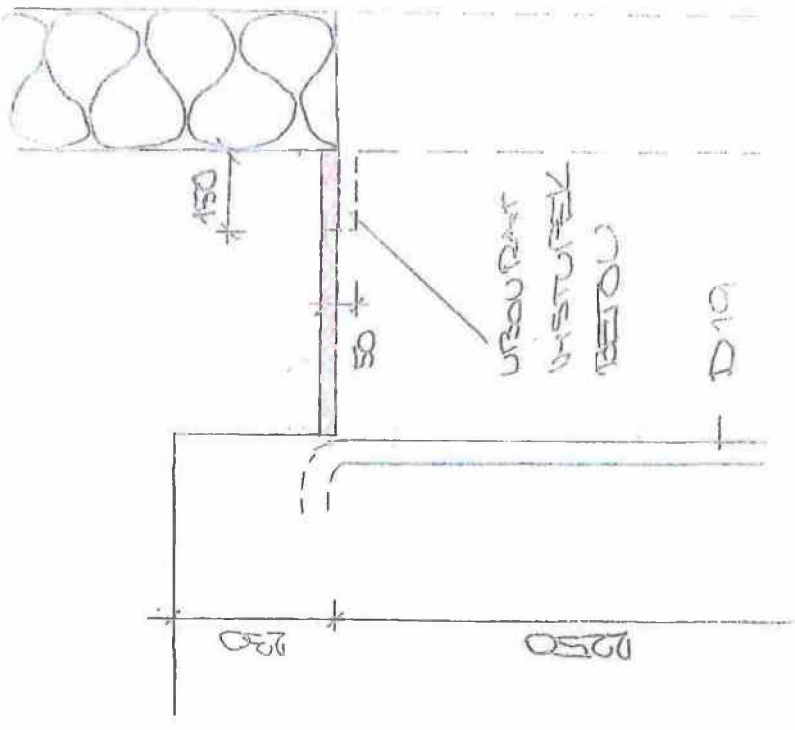
VRATĚ D19 - 1x

1:50



DĚZ 1-1'

1:10



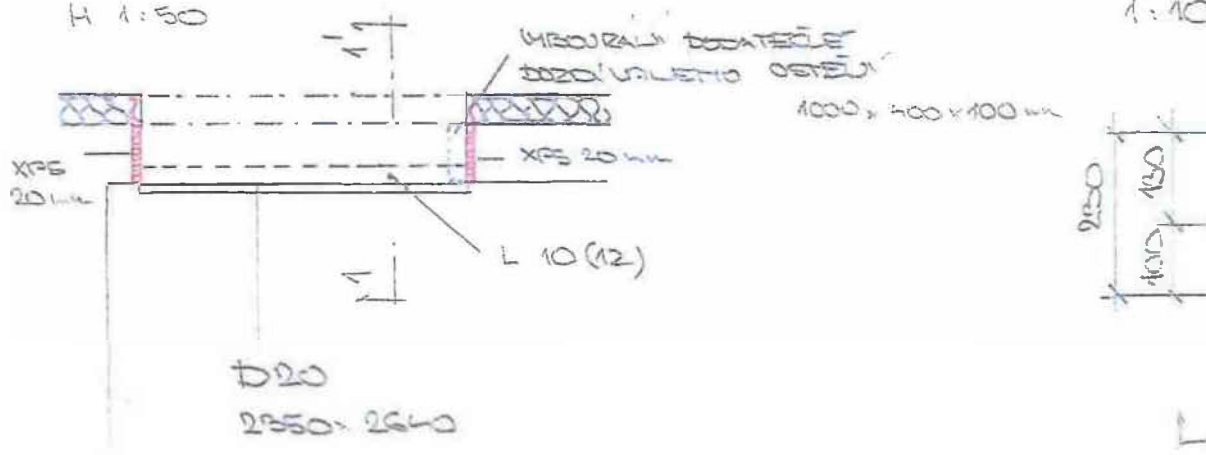
- ZMĚRY: 1- ÚPRAVA - PŘÍZDĚNÍ LEVÉHO OSTĚJÍ 5.120mm (PRO UCHYCENÍ VODIČKÝCH PRŮKŮ VRAT)
- 2- ODSĚKOVÁNÍ VÍSTUPKY U HRDPPRAŽÍ 150x50 - BETON
- 3- ÚPRAVA OSTĚJÍ + HRDPPRAŽÍ - XPS 41.20mm + FASÁDOVÍ OMÍTKA
- 4- ZMĚRY ROZMĚRŮ VRAT + SUIŽELNÍ PŘÍRATU U VESTAVĚJÍCÍCH DVEŘÍ VE VRAT. KŘÍDLĚ

VRATA D20 - 1x

H 1:50

REZ

1:10



POH: POKRYTÍ ZODVOU ZAJISTI LITOCHEŤ.

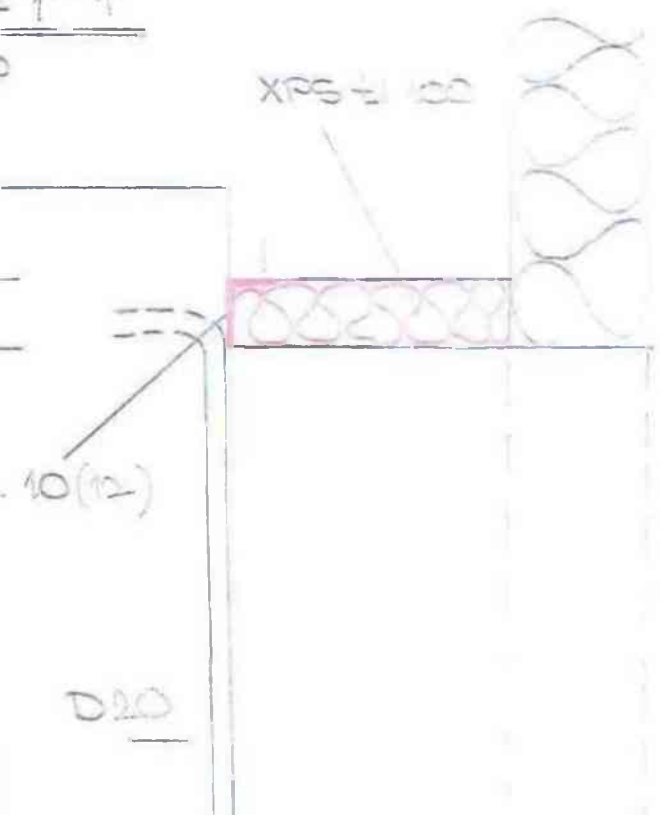
- ZMĚNY:
- 1- VÝBOURALI OSTEŇI NA PRAVÉ STRANĚ
 - 2- SVIŽENÍ PODHLAVU U VRAT NA 2300
- OSAZENÍ NOSNĚM L-PROFILU +
DOPLEŤENÍ XPS
 - 3- VÝBOURALI OSTEŇI XPS 20 mm

1'-1'

XPS = 100

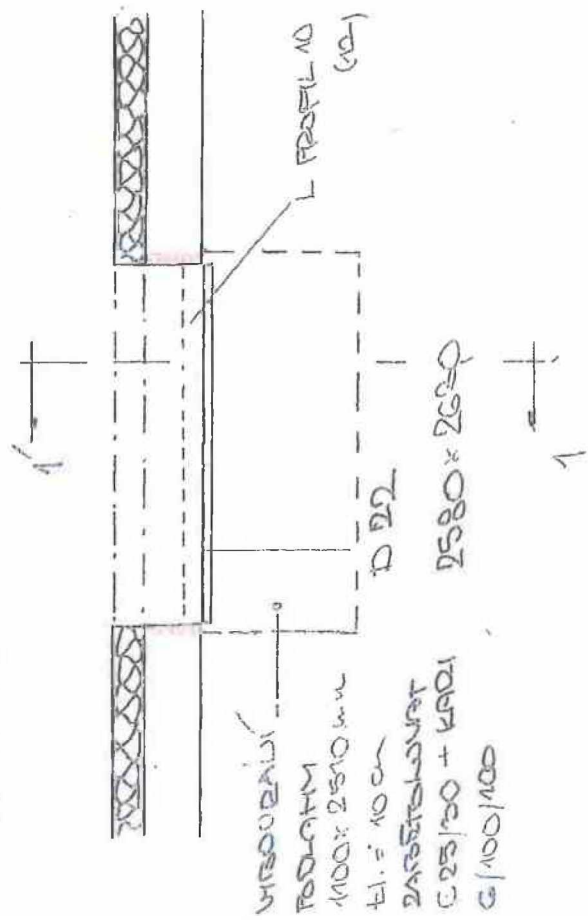
10(12)

D20



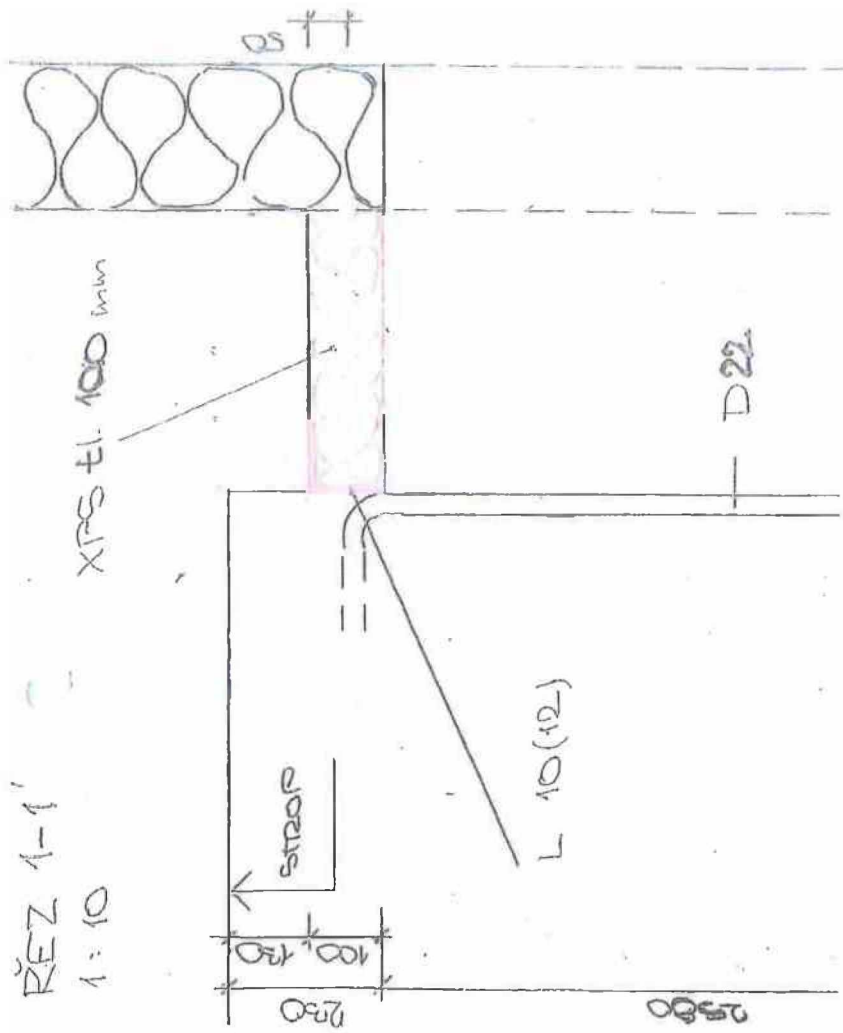
VRATA D22 - 1x

M 1: 50



VRATA D22
D 22
2580 x 2620
L PROFIL 10
(10)

RÉZ 1-1'
1: 10

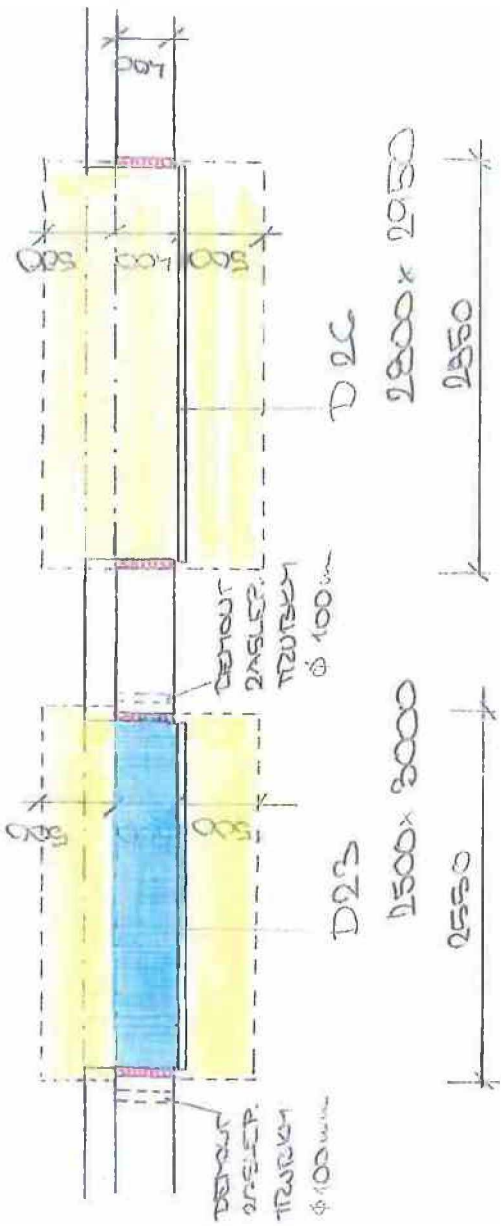


XPS tl. 100 mm

- ZMĚŮY: 1- ÚPRAVA OSTEŮ A MADRPAZÍ
XPS tl. 20 mm + FLEXIOL OHLÍVA
2- VYBOURÁNÍ ŠKOTU = POŠKOZENÍ
POCITOM A ZPĚTĚ ZABĚTOVANÍ
tl. cca 10 cm
3- SMÍŠENÝ PODKLAD U VRAT
MADRPAZÍ H: 230 mm - OSADIT NOSNÝ
L- PROFIL + PORUIT XPS

POZN: DRUHOMAŽ, PRŮPRAVE
PŘEMÍŠŤENÍ ROZNOU
ZAPISITÍ KUCHICE

VRATA D23 - 1x (D23^c - 1x)



ZMĚNY:

- 1) ÚPRAVA OSTEŮ A NABĚRNĚ
XPS 4L 20mm + FASÁDŮVĚ OMÍTKA
- 2) 2x DEHOLTAŽ TRUSKŮ - DĚLA ODFUK
ŽALUZIEVŮ DU = 100mm
- 3) ÚPRAVA PODLAHKY PŘI DODĚKO VĚTR
(PĚŠSÁDŮVNÍ VEU)
 - 3.1 - U VRAT D23 - UMĚRNĚNÍ BETON
PODLEK PŘED OSTEJKEM
 - 3.2 - U VRAT D23 - PŘIBRÁDĚNÍ BETON
DO SÁDKU - ÚSL

- 3.3 - ZPĚTNA VYBRÁNÍ ŽALUZIE D23 320-120
- 3.4 - MĚSOVĚNÍ BETONU ÚSTĚJÍ
D23
- 3.5 - ZPĚTNA VYBRÁNÍ ŽALUZIE
SÁDKU VEU D23 320-120

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 1134.1 SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
Objekt: SO 01 Architektonicko- stavební řešení
Rozpočet: 05 Stavební úpravy pro osazení vrat na obj. 493

Objednatel: Královéhradecký kraj IČO: 70889546
 Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: CZ70889546
 50003 Hradec Králové

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o. IČO: 28359216
 Karlovo nám. 48/37 DIČ: CZ28559216
 67401 Třebíč

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	45 030
PSV	45 766
MON	0
Vedlejší náklady	0
Ostatní náklady	0
Celkem	90 795

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	90 795 CZK
Základní DPH	21 %	19 067 CZK

Zaokrouhlení 0 CZK

Cena celkem s DPH 109 862 CZK

v

dne


KOP
 IČ: 283 59 216, DIČ: CZ28359216

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			1 537	2
4	Vodorovné konstrukce	HSV			3 904	4
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			19 238	21
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			7 760	9
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			3 869	4
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			1 621	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			5 817	6
769b	Otvorové prvky z hliníku	PSV			45 395	50
783	Nátěry	PSV			371	0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			1 284	1
Cena celkem					90 795	100

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	05	Stavební úpravy pro osazení vrat na obj. 493

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / M.J	Celkem
Díl:	puv. pol. 3	Svislé a kompletní konstrukce				1 537,42
1	nová pol.. 311941111R00	Připojení zdi ke stáv.konstr. kotvou na hmožd přízdění ostění u D19 - 1x : 2,3	m	2,30000 2,30000	245,40	564,42
2	nová pol.. 346275114R00	Přízdívky z desek Ytong tl. 120 mm přízdění ostění u D19 - 1x : 0,4*2,3 0,08	m2	1,00000 0,92000 0,08000	973,00	973,00
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				3 904,09
3	nová pol.. 413941121R00	Osazení válcovaných nosníků ve stropěch do č. 12 podhled pro uchycení vodících prvků vrat u D 20 : 2,4*17,83*1,05/1000 podhled pro uchycení vodících prvků vrat u D 22 : 2,6*17,83*1,05/1000	t	0,09361 0,04493 0,04868	10 486,00	981,59
4	nová pol.. 4.01	Kotevní materiál	kpl.	1,00000	420,00	420,00
5	nová pol.. 13331634R	Úhelník rovnoramenný L 100x100 11375 podhled pro uchycení vodících prvků vrat u D 20 : 2,4*17,83*1,05/1000*1,1 podhled pro uchycení vodících prvků vrat u D 22 : 2,6*17,83*1,05/1000*1,1 0,00703	t	0,11000 0,04942 0,05354 0,00703	22 750,00	2 502,50
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				19 238,30
6	nová pol.. 622311553RT1	Zateplovací systém ostění, XPS tl. 20 mm s probarvenou omítkou Ostění a nadpraží vrat D19 : 0,6*(2,4+2,3*2) Ostění a nadpraží vrat D20 : 0,6*(2,65*2)	m2	7,38000 4,20000 3,18000	2 007,90	14 818,30
7	nová pol.. 622311553RT2	Zateplovací systém nadpraží XPS tl. 100 mm, s probarvenou omítkou nadpraží u D 20 : 2,4*0,4 nadpraží u D 22 : 2,6*0,4	m2	2,00000 0,96000 1,04000	2 210,00	4 420,00
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				7 759,50
8	nová pol.. 631313711RT4	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 25/30 vyztužená Kari sítí 6/100/100 podlaha u vrat D 22 : 1,1*2,51*0,1 podlaha u vrat D 23 : 2,55*1,4*0,15 podlaha u vrat D 26 : 2,85*1,4*0,15 0,0899	m3	1,50000 0,27610 0,53550 0,59850 0,08990	4 205,00	6 307,50
9	pol.65 - ZS 631361921RT4	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm KH30 u vrat D23 : 1,4*2,55*4,44*1,05/1000 u vrat D26 : 1,4*2,85*4,44*1,05/1000 0,00476	t	0,04000 0,01664 0,01860 0,00476	36 300,00	1 452,00
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				3 869,04
10	nová pol.. 919735123R00	Rezání stávajícího betonového krytu tl. 10 - 15 cm podlaha u D22 : 1,1*2+2,51 podlahy u D23 : 2,55*2+0,5*4 podlahy u D26 : 2,85*2+0,5*4 0,09	m	19,60000 4,71000 7,10000 7,70000 0,09000	197,40	3 869,04
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				1 620,70
11	pol.12 ZL 3 941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m práce u D19 : 2,3*1,2 D 20 : 2,4*1,2 D 22 : 2,6*1,2 D 23 : 2,6*1,2 D 26 : 2,9*1,2 0,04	m2	15,40000 2,76000 2,88000 3,12000 3,12000 3,48000 0,04000	105,24	1 620,70

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	05	Stavební úpravy pro osazení vrat na obj. 493

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 96		Bourání konstrukcí				5 816,74
12	nová pol.. 962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového dobetonované ostění vrata D20 : 1*0,4*0,1 0,06	m3	0,10000 0,04000 0,06000	4 273,00	427,30
13	nová pol.. 963051313R00	Bourání ŽB trámů s rovným podhledem vrata D19 - v nadpraží : 2,4*0,15*0,05 0,082	m3	0,10000 0,01800 0,08200	7 619,40	761,94
14	nová pol.. 965042131R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2 podlaha u vrat D 22 : 1,1*2,51*0,1 0,0239	m3	0,30000 0,27610 0,02390	3 565,00	1 069,50
15	nová pol.. 967031142R00	Průsekání srovnání ostění cihelných na MC vrata D19 : 0,4*(2,3*2+2,4) vrata D20 : 0,4*(2,65*2+2,4) vrata D22 : 0,4*(2,65*2+2,6) vrata D23 : 0,4*(3*2+2,5) vrata D26 : 0,4*(2,95*2+2,8) 0,08	m2	16,00000 2,80000 3,08000 3,16000 3,40000 3,48000 0,08000	193,00	3 088,00
16	nová pol.. 96.01	Demontáž trubek a zaslepení otvorů u vrat D 23 2	ks	2,00000 2,00000	235,00	470,00
Díl: 769b		Otvorové prvky z hliníku				45 395,00
17	nová pol.. 76965111RR01	Dopočet ceny za změnu u vrta D19 - změna rozměrů, nižší práh u vestavěných dveří 1	kpl.	1,00000 1,00000	8 745,00	8 745,00
18	nová pol.. 769b.01	Dopočet ceny za vrata - změna rozměrů, úpravy D20,22,23,26 : 4		4,00000 4,00000	3 850,00	15 400,00
19	nová pol.. 769b.2	Úprava rozvodů elektro pro napojení sekčních vrat	ks	5,00000	4 250,00	21 250,00
Díl: 783		Nátěry				370,60
20	783125230R00	Nátěr syntetický OK 1x + 2x email L profily pro ukotvení nosných prvků vrat D 20+ D22 : (2,4+2,6)*0,1*4	m2	2,00000 2,00000	185,30	370,60
Díl: D96		Presuny suti a vybouraných hmot				1 283,71
21	pol.237 979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	2,08400	158,77	330,88
22	pol.238 979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	2,08400	17,70	36,89
23	pol.239 979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	2,08400	167,28	348,61
24	pol.240 979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	2,08400	13,20	27,51
25	pol.241 979990000R00	Poplatek za skládku smíšené stavební suti	t	2,08400	259,03	539,82



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5

číslo OZ: 06

Zhotovitel: TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč

Investor: Královéhradecký kraj Datum: 28.6.2021

Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p. 493

Způsob odeslání / předání datum:	poštou	e-mailem	faxem	osobně X
----------------------------------	--------	----------	-------	-------------

Odkazy na specifikaci: na výkresy: na rozpočtové podklady: na jinou část smlouvy	Nákres zábran viz. příloha
	Rozpočet ZL 06

Předmět změny: Doplnění zábrany proti poškození fasády

Popis a zdůvodnění změny:

Na požadavek provozovatele byly doplněny zábrany proti poškození fasády (manipulace s vozíky na stravu) z nerez jáklů kotvených do fasády dle návrhu a nákresů fi NEREZ CIDLINA s.r.o.

Počet připojených listů specifikací: 4 + 3 ks

Důvod vícepráce / méněpráce: -

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

odstavec 4, § 222
X

odstavec 5, § 222

odstavec 6, § 222

odstavec 7, § 222

Oznámení vydává:

TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč
zhotovitel stavby
ing. Josef Dvořák



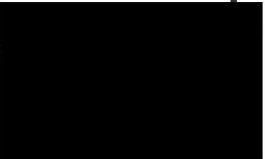
Stanovisko technického dozoru stavby: Souhlasím

Stanovisko projektanta stavby: Souhlasím

Stanovisko energetického specialisty: Nereleva

Příloha: - nákres zábran, rozpočet ZL 06

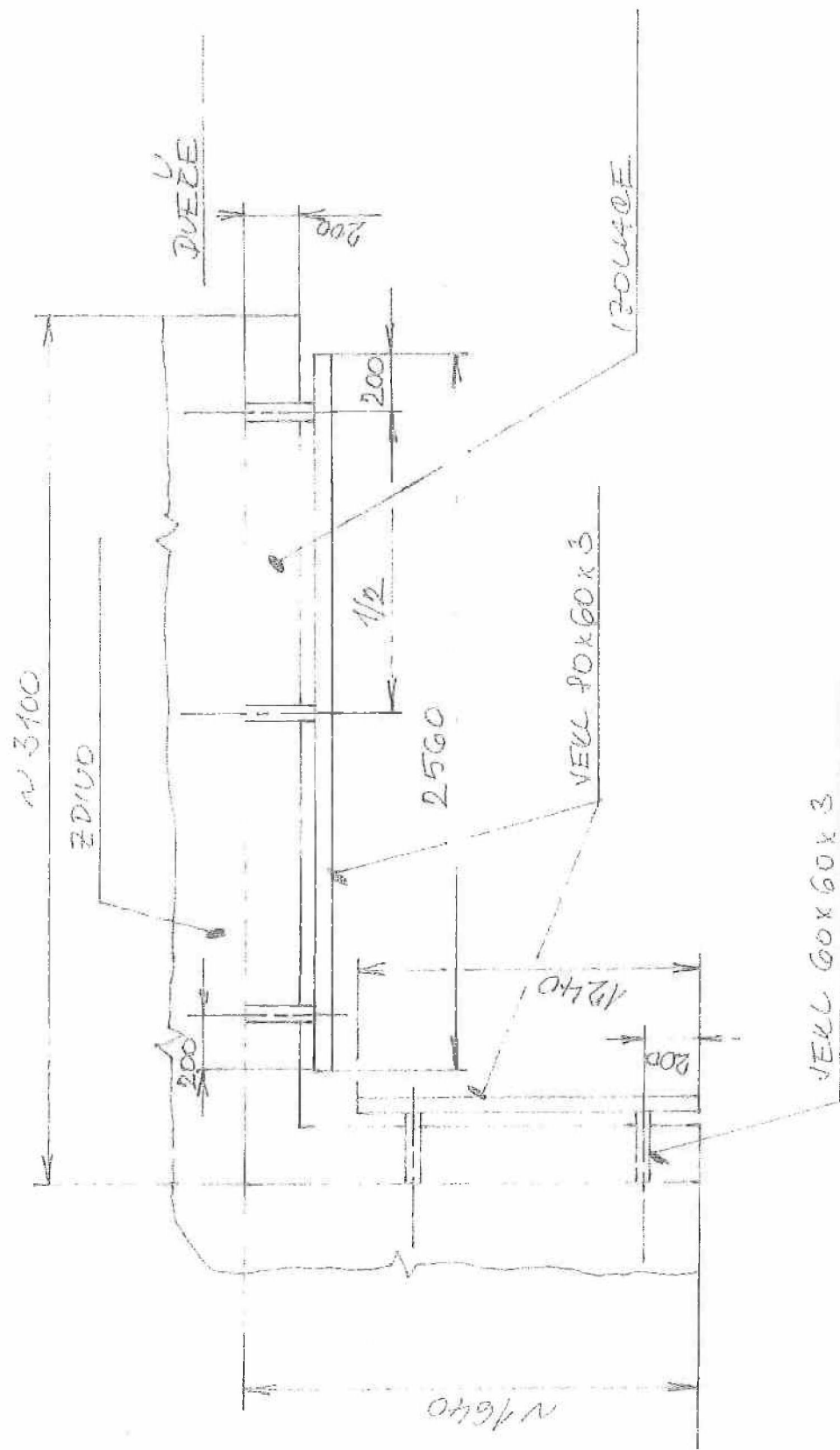


ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 06
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	28.6.2021	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny: Doplnění zábrany proti poškození fasády		
Popis a zdůvodnění změny:		
Na požadavek provozovatele byly doplněny zábrany proti poškození fasády z nerez žláků kotvených do fasády dle návrhu a nákresů fi NEREZ CIDLINA s.r.o.		
Počet připojených listů specifikací: 3 listy rozpočet	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: 0,- Kč	Cena víceprací bez DPH: 17.840,-00 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 17.840,00 Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: <u>beze změny</u>	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele: 	Podpis zmocněnce zhotovitele: 	
Datum: 28.6.2021	Datum: 28.6.2021 	

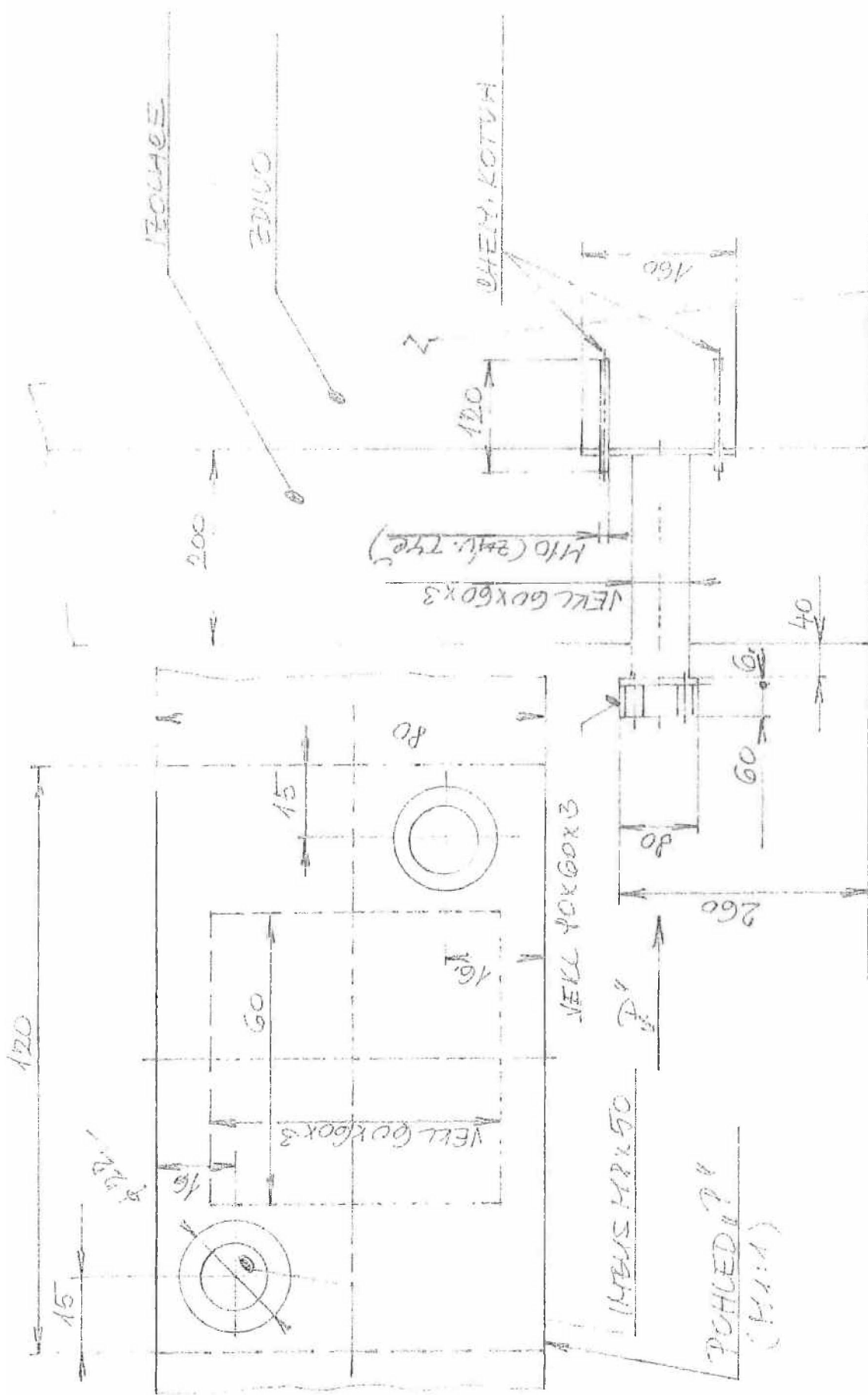
Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

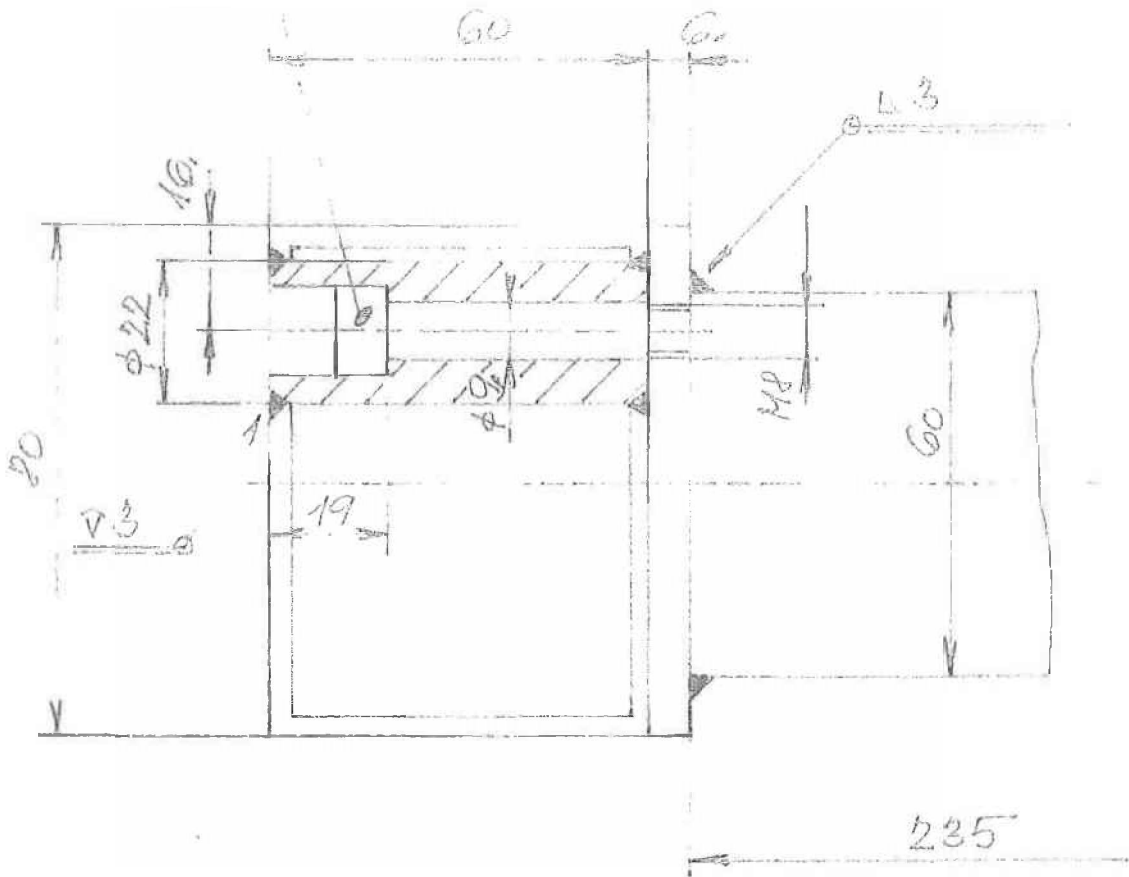


#000004
 M 1:20 ODBRANKA FASADY



ROKORS 14:15

11BLS 11P x 50



M 1:1

НОМОНА
УЧЫСЕНІ ОШІЗАНЕНО
ВЕКЛИ 30x60x3

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 1134.1 SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
Objekt: SO 01 Architektonicko- stavební řešení
Rozpočet: 06 Ochranné prvky na fasádě

Objednatel: Královéhradecký kraj IČO: 70889546
 Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: CZ70889546
 50003 Hradec Králové

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o. IČO: 28359216
 Karlovo nám. 48/37 DIČ: CZ28559216
 67401 Třebíč

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	17 840,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	17 840,00


Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	17 840,00 CZK
Základní DPH	21 %	3 746,40 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 21 586,40 CZK

v _____ dne _____



 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
767	Konstrukce zámečnické	PSV			17 840,00	100
Cena celkem					17 840,00	100

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	06	Ochranné prvky na fasádě

P.č.	původní položky	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:		767	Konstrukce zámečnické				17 840,00
1	nová pol.	767.01	Montáž ochranných prvků z nerezů na fasádu	kpl.	1,00000	7 200,00	7 200,00
2	nová pol.	767.02	Dodávka zábran proti poškození fasády z jáklů 80*60, 60*60 mm	kpl.	1,00000	10 640,00	10 640,00



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5

číslo OZ: 07

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč

Investor: Královéhradecký kraj Datum: 1.7.2021

Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p. 493

Způsob odeslání / předání datum:	poštou	e-mailem	faxem	osobně X
----------------------------------	--------	----------	-------	-------------

Odkazy na specifikaci: na výkresy: na rozpočtové podklady: na jinou část smlouvy	Rozpočet ZL 07
---	----------------

Předmět změny: Oprava balkonové desky – severní pohled u výplně D24

Popis a zdůvodnění změny:

Po odbourání původního betonového zábradlí bylo zjištěno, že část betonu nosné desky balkonu je v nevyhovujícím stavu. Bylo rozhodnuto odstranit nesoudržnou část desky cca 20 cm po obvodu a nahradit novým kvalitním betonem. Do stávající nosné desky budou navrtány otvory a do nich vloženy trny dn 16 mm na chemickou kotvu pro lepší spojení nové a staré části + přidána výztuž ze svařovaných sítí. Před betonáží bude spoj ošetřen spojovacím nátěrem.

Počet připojených listů specifikací: 3 + 3 ks

Důvod vícepráce / méněpráce: -

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

odstavec 4, § 222

odstavec 5, § 222

odstavec 6, § 222

odstavec 7, § 222

X

Oznámení vydává:

TOMIreko, s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč
zhotovitel stavby
ing. Josef Dvořák

Stanovisko technického dozoru stavby: Souhlasím

Stanovisko projektanta stavby: Souhlasím

Stanovisko energetického specialisty: nerelevantní

Příloha: -, rozpočet ZL 07



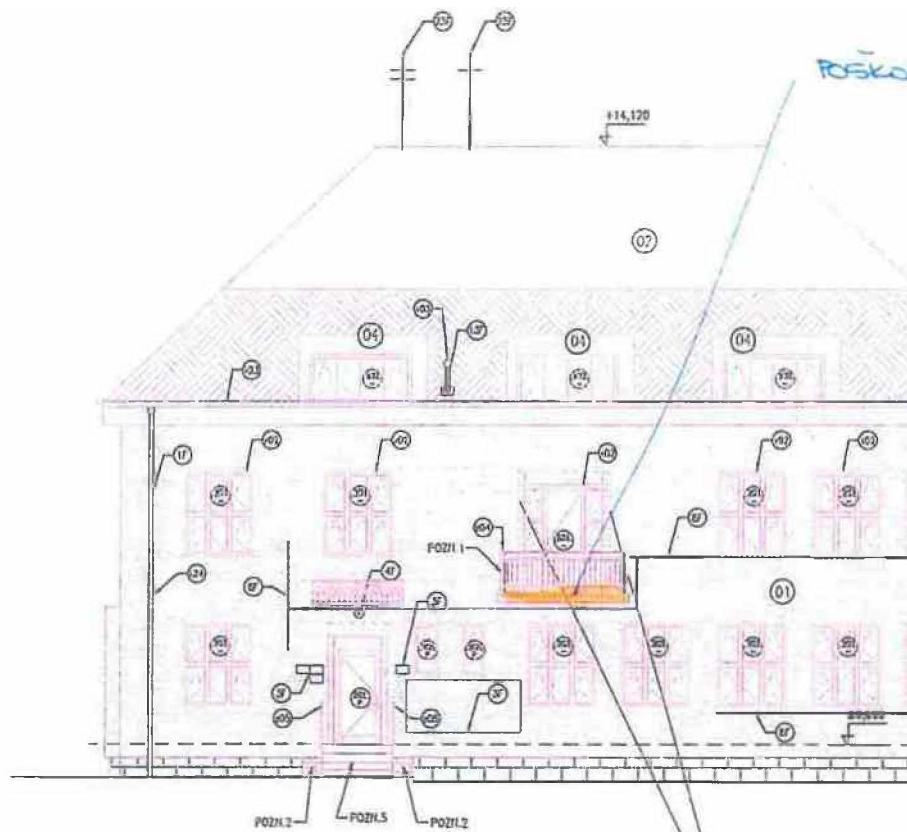
ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 07
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	1.7.2021	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny: Oprava balkonové desky – severní pohled u výplně D24		
Popis a zdůvodnění změny:		
Po odbourání původního betonového zábradlí bylo zjištěno, že část betonu nosné desky balkonu je v nevyhovujícím stavu. Bylo rozhodnuto odstranit nesoudržnou část desky cca 20 cm po obvodu a nahradit novým kvalitním betonem. Do stávající nosné desky budou navrtány otvory a do nich vloženy trny dn 16 mm na chemickou kotvu pro lepší spojení nové a staré části + přidána výztuž ze svařovaných sítí. Před betonáží bude spoj ošetřen spojovacím nátěrem.		
Počet připojených listů specifikací: 3 listy rozpočet	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: 0,- Kč	Cena víceprací bez DPH: 8.036,00 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 8.036,00 Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: <u>beze změny</u>	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum: 1.7.2021	Datum: 1.7.2021	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

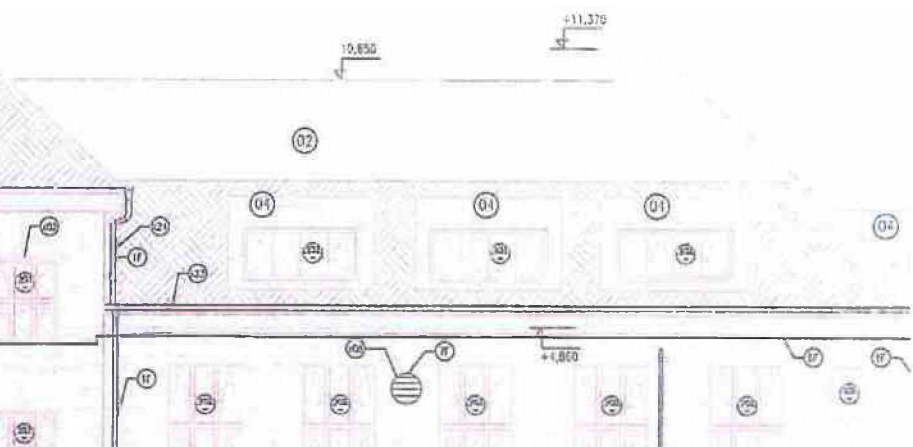
Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

POLIKLINIKA – POHLED SEVERNÍ



PLAN ROKOLINA DESKA



Položkový rozpočet stavby

Stavba: 1134.1 SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
Objekt: SO 01 Architektonicko- stavební řešení
Rozpočet: 07 Oprava poškozené balkonové desky - repase

Objednatel: Královéhradecký kraj IČO: 70889546
 Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: CZ70889546
 50003 Hradec Králové

Zhotovitel: TOMireko, s.r.o. IČO: 28359216
 Karlovo nám. 48/37 DIČ: CZ28559216
 67401 Třebíč

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	8 036
PSV	0
MON	0
Vedlejší náklady	0
Ostatní náklady	0
Celkem	8 036

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	8 036 CZK
Základní DPH	21 %	1 687 CZK

Zaokrouhlení 0 CZK

Cena celkem s DPH 9 723 CZK

v _____

dne _____



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
4	Vodorovné konstrukce	HSV			4 660	58
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			2 100	26
96	Bourání konstrukcí	HSV			793	10
99	Staveništní přesun hmot	HSV			150	2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			332	4
Cena celkem					8 036	100

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	07	Oprava poškozené balkonové desky - repase

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: pův. pol. 4		Vodorovné konstrukce				4 660,36
1	nová pol. 411321414R00	Stropy deskové ze železobetonu C 25/30 (3,15*0,25)*0,2 0,0425	m3	0,20000 0,15750 0,04250	3 201,00	640,20
2	nová pol. 411351101R00	Bednění stropů deskových, bednění vlastní -zřízení (3,15*0,25) (3,15+0,25+0,25)*0,2 0,0825	m2	1,60000 0,78750 0,73000 0,08250	604,30	966,88
3	nová pol. 411351102R00	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění	m2	1,60000	134,80	215,68
4	nová pol. 411354173R00	Podpěrná konstr. stropů do 12 kPa - zřízení	m2	1,60000	259,50	415,20
5	nová pol. 411354174R00	Podpěrná konstr. stropů do 12 kPa - odstranění	m2	1,60000	68,40	109,44
6	nová pol. 411362021R00	Výztuž stropů svařovanou sítí z sítí Kari (3+0,1)*0,2*2*4,44*1,05/1000 0,00422	t	0,01000 0,00578 0,00422	61 003,00	610,03
7	nová pol. 411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505(R)	t	0,03000	56 764,40	1 702,93
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 100,00
8	pol.112 ZZS 953961114	Kotvy chemickým tmelem M 16 hl 250mm do betonu, ZB nebo kamene s vvrtním otvorem	kus	5,00000	420,00	2 100,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				793,00
9	nová pol. 963012510R00	Bourání stropů z desek z železobetonu (3,15*0,25)*0,2 0,0425	m3	0,20000 0,15750 0,04250	3 965,00	793,00
Díl: 99		Stavební přesun hmot				149,94
10	pol.73 999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláště výšky do 25 m	t	0,63001	238,00	149,94
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				332,32
11	pol. 236 979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2 NP a 1,PP	t	0,42000	175,28	73,62
12	pol. 237 979082111R00	Vnitrostavební doprava suti do 10 m	t	0,42000	158,77	66,68
13	pol. 238 979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,42000	17,70	7,43
14	pol. 239 979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	0,42000	167,28	70,26
15	pol. 240 979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	0,42000	13,20	5,54
16	pol. 241 979990000R00	Poplatek za skládku smíšené stavební suti	t	0,42000	259,03	108,79



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5				číslo OZ: 08	
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč				
Investor:	Královéhradecký kraj	Datum: 8.7.2021			
Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p. 493					
Způsob odeslání / předání datum:	poštou	e-mailem	faxem	osobně X	
Odkazy na specifikaci: na výkresy: na rozpočtové podklady: na jinou část smlouvy	Rozpočet ZL 08				
Předmět změny: Úpravy při realizaci střešního pláště obj. 493, doplnění sněhových zábran Popis a zdůvodnění změny: 1. Během realizace proběhlo plánované ubourání římsy a tím vznikla na fasádě nerovnost, kterou bude nutné dorovnat pruhem z OSB desek tl. 22 mm v délce původní římsy o š. do 50 cm 2. Dorovnání plochy střechy – Během realizace bylo zjištěno, že původní střecha byla nerovná. Aby bylo možné provést práce bez nerovností bude nutno vypodložit latě do roviny. 3. úpravy jsou v provedení detailů okolo střešních vikýřů, úprava parapetu, podepření střešní kce 4. Během realizace bylo zjištěno, že pro bezproblémové zabezpečení odvodu vody ze střechy nad garážemi bude nutné vytvořit úžlabí u výtahové šachty. 5. Odvodnění největšího střešního vikýře, změna spádu – Vikýř byl původně spádován směrem od fasády. Pro nezbytné zajištění bezproblémového odvodu vody bude provedeno přespádování (doplnění kce krovu v příslušném spádu k okraji vikýře). 6. Doplnění části krovu– Po ubourání nadestřešní části kotelný bylo zjištěno, že chybí část krovu. Ta proto musí být doplněna. Jedná se o roh u ZZS. 7. V návaznosti na bod 5. bude zajištěno odvodnění vikýře na západní straně osazením okapového žlabu ve spádu + svedení pomocí svodu na hlavní plochu střechy. 8. Změny v provedení protisněhových zábran – Během realizace bylo zjištěno, že PD neobsahuje sněhový žebřík. Z tohoto důvodu bude doplněn a to i s původním počtem sněhových zábran, rovněž byl upraven počet prostupů střechou dle skutečnosti					
Počet připojených listů specifikací:	9+6ks				
Důvod vícepráce / méněpráce: - <i>Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.</i>					
odstavec 4, § 222	odstavec 5, § 222	odstavec 6, § 222	odstavec 7, § 222		
		X			
Oznámení vydává: TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč zhotovitel stavby					

ing. Josef Dvořák 

Stanovisko technického dozoru stavby: Souhlasím 

Stanovisko projektanta stavby: Souhlasím

Stanovisko energetického specialisty: Souhlasím

Příloha: - doplnění krovu, vikýře úpravy, dorovnání plochy střechy, rozpočet ZL 08



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5

číslo ZL: 6

Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák
Datum:	8.7.2021

Předmět změny: Úpravy při realizaci střešního pláště obj. 493, doplnění sněhových zábran

Popis a zdůvodnění změny:

1. Během realizace proběhlo plánované ubourání římsy a tím vznikla na fasádě nerovnost, kterou bude nutné dorovnat pruhem z OSB desek tl. 22 mm v délce původní římsy o š. do 50 cm
2. Dorovnání plochy střechy – Během realizace bylo zjištěno, že původní střecha byla nerovná. Aby bylo možné provést práce bez nerovností bude nutno vypodložit latě do roviny.
3. úpravy jsou v provedení detailů okolo střešních vikýřů, úprava parapetu, podepření střešní kce
4. Během realizace bylo zjištěno, že pro bezproblémové zabezpečení odvodu vody ze střechy nad garážemi bude nutné vytvořit úžlabí u výtahové šachty.
5. Odvodnění největšího střešního vikýře, změna spádu – Vikýř byl původně spádován směrem od fasády. Pro nezbytné zajištění bezproblémového odvodu vody bude provedeno přespádování (doplnění kce krovu v příslušném spádu k okraji vikýře).
6. Doplnění části krovu– Po ubourání nadestřešní části kotelny bylo zjištěno, že chybí část krovu. Ta proto musí být doplněna. Jedná se o roh u ZZS.
7. V návaznosti na bod 5. bude zajištěno odvodnění vikýře na západní straně osazením okapového žlabu ve spádu + svedení pomocí svodu na hlavní plochu střechy.
8. Změny v provedení protisněhových zábran – Během realizace bylo zjištěno, že PD neobsahuje sněhový žebřík. Z tohoto důvodu bude doplněn a to i s původním počtem sněhových zábran, rovněž byl upraven počet prostupů střechou dle skutečnosti

Počet připojených listů specifikací: 3 listy rozpočet	Počet připojených výkresů:
Cena méněprací bez DPH: 1.000,00- Kč	Cena víceprací bez DPH: 683.939,00 Kč

Výsledná cena změny bez DPH: 682.939,00 Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: <u>beze změny</u>
--	--

Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.

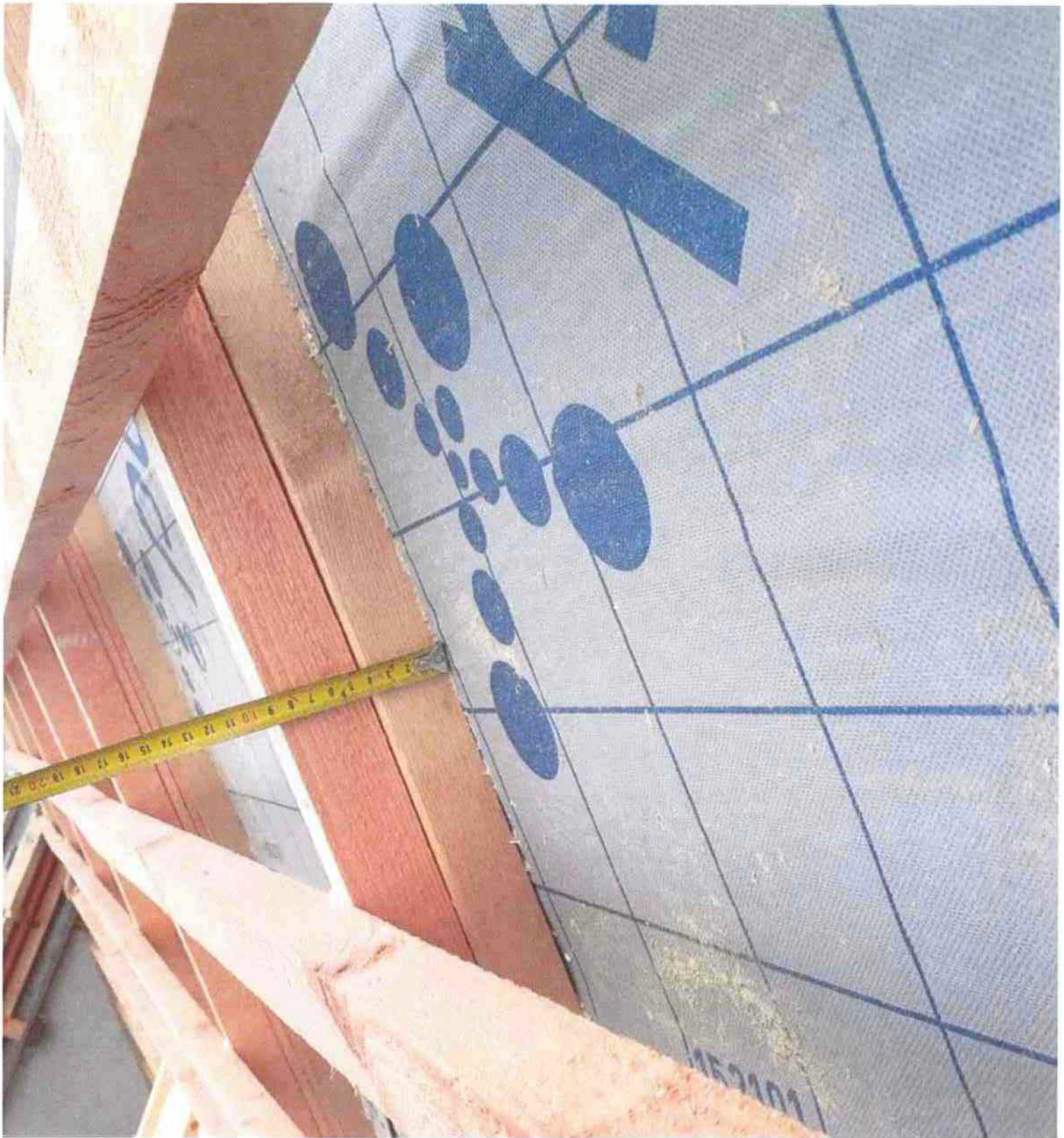
Podpis zmocněnce objednatele: 	Podpis zmocněnce zhotovitele: 
Datum: 8.7.2021	Datum: 8.7.2021

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

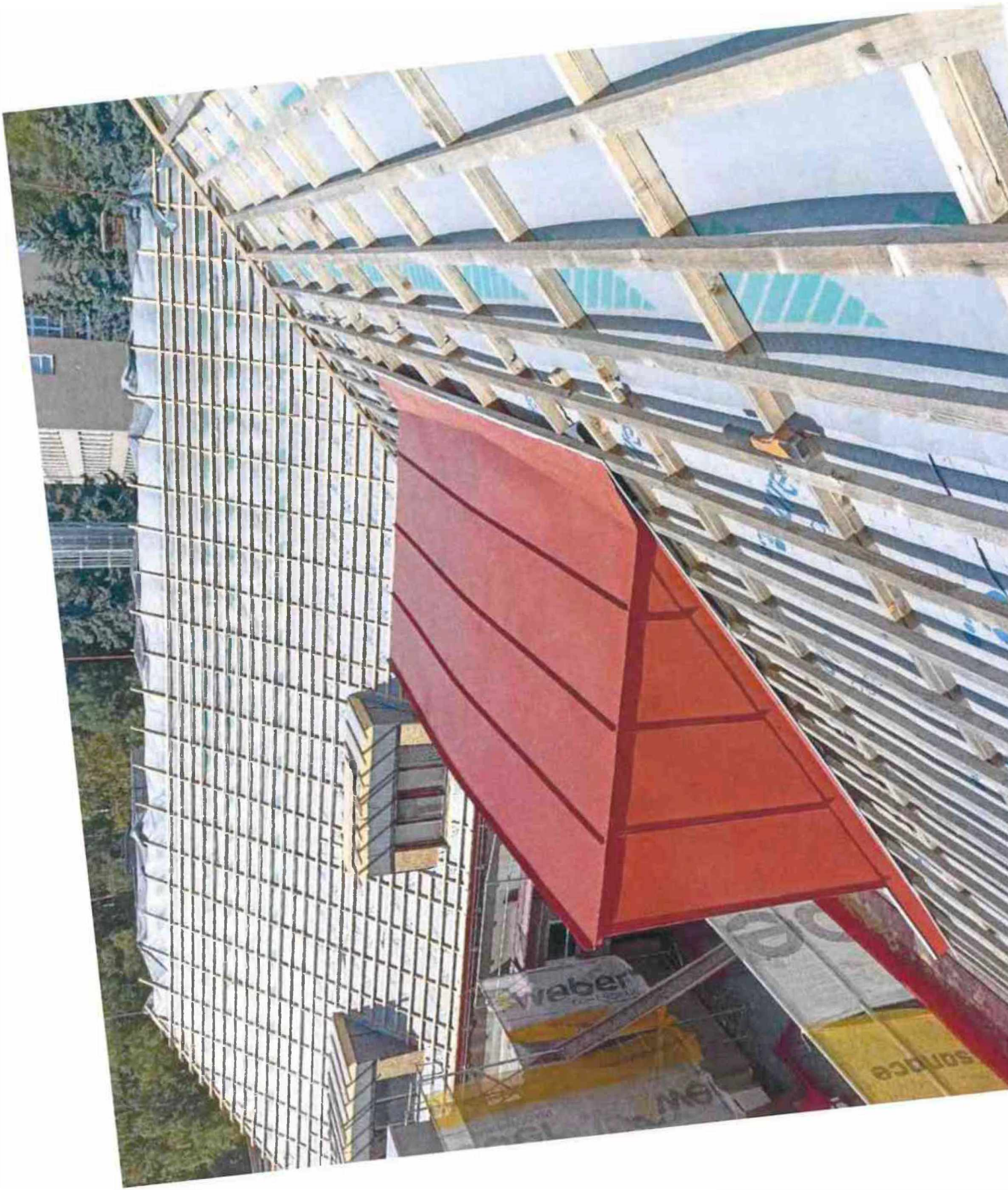
Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

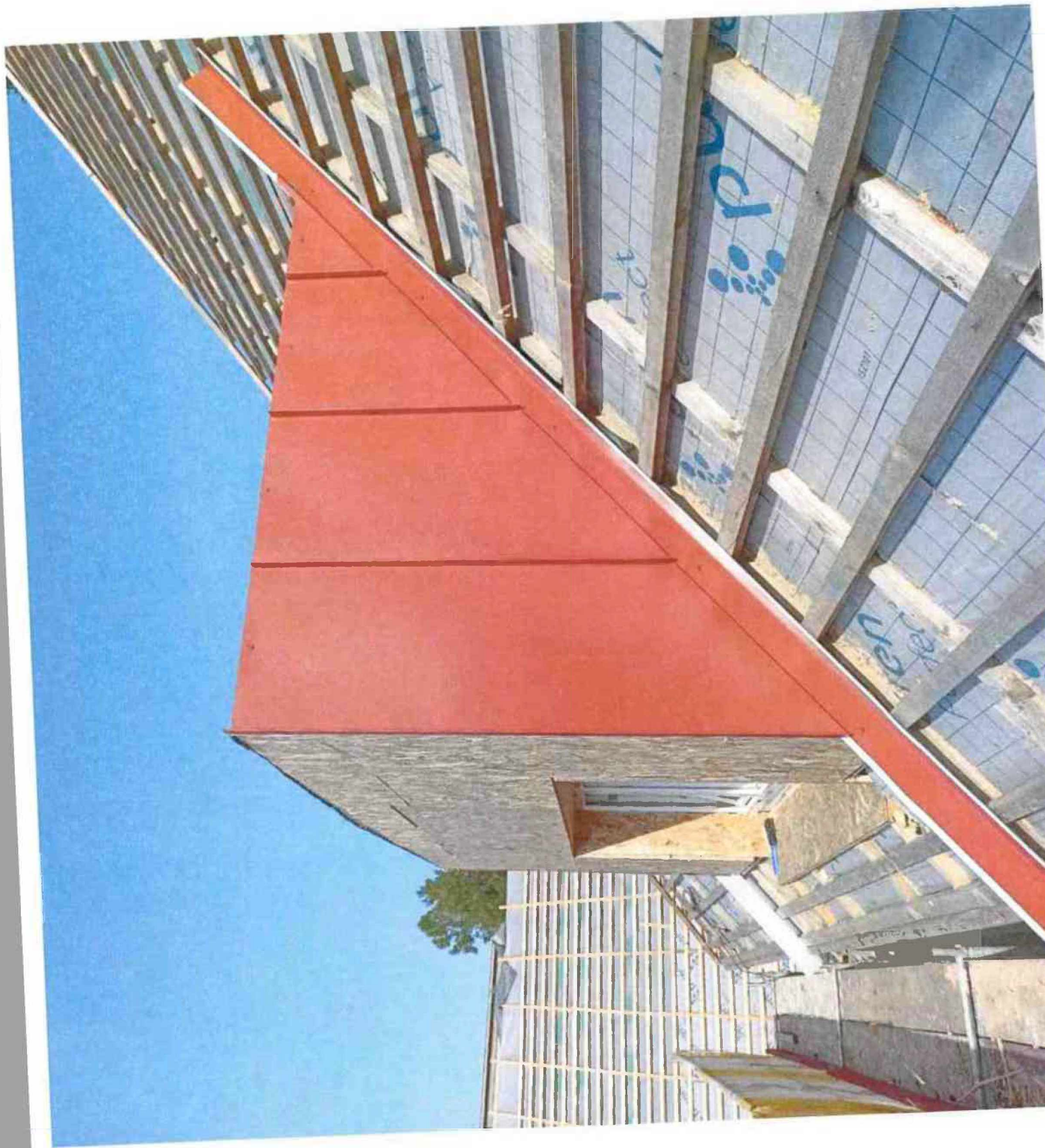
















Položkový rozpočet stavby

Stavba: 1134.1 SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
Objekt: SO 01 Architektonicko- stavební řešení
Rozpočet: 08 Upravy střechy u vikýřů + zabezení stěn nad vybour. římsami, v ploše střechy, sněhové zábrany

Objednatel: Královéhradecký kraj IČO: 70889546
 Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: CZ70889546
 50003 Hradec Králové

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o. IČO: 28359216
 Karlovo nám. 48/37 DIČ: CZ28559216
 67401 Třebíč

Vypracoval:


Rozpis ceny	Celkem
HSV	0
PSV	682 939
MON	0
Vedlejší náklady	0
Ostatní náklady	0
Celkem	682 939

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	682 939 CZK
Základní DPH	21 %	143 417 CZK

Zaokrouhlení 0 CZK

Cena celkem s DPH 826 357 CZK

v  dne _____

 Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
762	Konstrukce tesařské	PSV			75 513	11
762.1	Konstrukce tesařské - úpravy	PSV			108 875	16
762.2	Konstrukce tesařské - úpravy parapetů u vikýřů	PSV			193 585	28
762.3	Konstrukce tesařské - podepření krovů u vikýřů	PSV			27 060	4
762.4	Konstrukce tesařské - úžlabí u výtahu	PSV			5 485	1
762.5	Změna spádu vikýř západní strana - dlouhý	PSV			41 723	6
762.6	Tesařské kce - doplnění části krovu	PSV			14 931	2
764	Konstrukce klempířské	PSV			16 363	2
765	Krytiny tvrdé	PSV			199 405	29
Cena celkem					682 939	100

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	08	Úpravy střechy u vikýřů + zabetnění stěn nad vybour. římsami, v ploše střechy, sněhové zábra

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: pův.pol. 762		Konstrukce tesařské -	75 512,81			
1	nová pol. 762135114RT2	Montáž bednění stěn z latí hrubých	m2	161,10000	74,10	11 937,51
		střecha 3.np : 68,88*0,5		34,44000		
		střecha 2.np : (19,26+6,815+22,535+12,43+32,765)*0,5		46,90250		
		doplnění latí pro uložení izolace v podkrovní styk s nadstřešní izolací : (21,07*2+11,8*2)*0,5		32,87000		
		(6,8+22,5+12,44+32,7+19,27)*0,5		46,85500		
		0,0325		0,03250		
2	nová pol. 762195000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro montáž stěn	m3	8,78499	502,50	4 414,46
		68,88*0,675*0,08		3,71952		
		(19,26+6,815+22,535+12,43+32,765)*0,675*0,08		5,06547		
3	nová pol. 762431225R00	Montáž obložení stěn OSB deskami	m2	81,40000	66,00	5 372,40
		střecha 3.np : 68,88*0,5		34,44000		
		střecha 2.np : (19,26+6,815+22,535+12,43+32,765)*0,5		46,90250		
		0,0575		0,05750		
4	nová pol. 60517111R	Lat' střešní 40x60 mm	m3	0,41000	5 592,10	2 292,76
		34,44 m2 : 70*0,04*0,06*1,03		0,17304		
		46,9 m2 : 0,2356		0,23560		
		0,00136		0,00136		
5	nová pol. 60725039R	Deska dřevoštěpková OSB PD tl. 22 mm	m2	109,90000	375,40	41 256,46
		střecha 3.np : 68,88*0,675		46,49400		
		střecha 2.np : (19,26+6,815+22,535+12,43+32,765)*0,675		63,31838		
		0,08762		0,08762		
6	nová pol. 762.01	Přísekání, srovnání podkladu pod latě	m2	81,40000	89,50	7 285,30
		střecha 3.np : 68,88*0,5		34,44000		
		střecha 2.np : (19,26+6,815+22,535+12,43+32,765)*0,5		46,90250		
		0,0575		0,05750		
7	pol.119 998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	1,89938	1 555,20	2 953,92
Díl: 762.1		Konstrukce tesařské - úpravy rovinatosti	108 875,36			
8	nová pol. 762135114R00	Montáž bednění z latí hrubých, podložení mezery 4 - 6cm	m2	954,00000	69,20	66 016,80
		střecha 3.np : 468		468,00000		
		střecha 2.np : 1154-468-200		486,00000		
9	nová pol. 762084211R00	Příplatek pro bednění a latování ve výšce 4 - 12 m - úprava tl. latí - dorovnávání ploch střechv	m2	954,00000	30,20	28 810,80
		střecha 3.np : 468		468,00000		
		střecha 2.np : 1154-468-200		486,00000		
10	nová pol. 60517111R	Lat' střešní 40x60 mm	m3	2,00000	5 592,10	11 184,20
		319*0,04*0,06*1,05		0,80388		
		460*0,04*0,06*1,05		1,15920		
		0,03692		0,03692		
11	pol.111 762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vrutv. impregnace	m3	2,70000	302,40	816,48
		2,7		2,70000		
12	pol.119 998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	1,31628	1 555,20	2 047,08
Díl: 762.2		Konstrukce tesařské - úpravy parapetů u vikýřů	193 585,40			
13	nová pol. 762.2.1	Úprava parapetu vikýřů vč. materiálu - 1 ks (přiřezání PIR, rošt z latí, doplnění XPS + min. vata zevnitř)	m	54,00000	2 350,00	126 900,00
		střecha nad 3.np : 3,4*5		17,00000		
		střecha nad 2.np :				
		jednotlivé vikýře : 3,4*5		17,00000		

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	08	Úpravy střechy u vikýřů + zabezení stěn nad vybour. římsami, v ploše střechy, sněhové zábr

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		dlouhý vikýř : 20		20,00000		
14	nová pol. 762.2.2	Zhotovení parapetní roviny z OSB desek 22 mm vč. dodávk - 1 vikýř	m	54,30000	986,00	53 539,80
		střecha 3.np : 3,4*5		17,00000		
		střecha 2.np : 3,45*5		17,25000		
		20		20,00000		
		0,05		0,05000		
15	nová pol. 762.2.3	Spojovací materiál	m	54,00000	156,00	8 424,00
		střecha 3.np : 3,4*5		17,00000		
		střecha 2.np : 3,4*5		17,00000		
		20		20,00000		
16	nová pol. 998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	1 888,63800	2,50	4 721,60
Díl:		762.3 Konstrukce tesařské - podepření krovů u vikýřů				27 060,00
17	nová pol. 762.02	Kce podepření krovů u vikýřů - po ubourání římsy (nosné nrvky vč. kotvení do fasády)	ks	16,00000	1 650,00	26 400,00
		střecha 3.np : 5		5,00000		
		střecha 2.np : 5		5,00000		
		(oboustr příložky ke krokvim 5/10 cm + kotvení) : 20/3,4		5,88235		
		0,11765		0,11765		
18	nová pol. 998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	264,00000	2,50	660,00
Díl:		762.4 Konstrukce tesařské - úžlabí u výtahu				5 484,98
19	nová pol. 763613232RT6	M.záklopu stropů z desek nad tl.18 mm, šroubov. vč. dodávkv desek OSB tl. 22 mm a podložení (úžlabí)	m2	3,50000	543,20	1 901,20
		3,5		3,50000		
20	nová pol. 762.04	Úprava úžlabí - textilie, PVC folie tl. 1,5 mm, lemování (4m2)	kpl.	1,00000	3 450,00	3 450,00
21	nová pol. 998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	53,51200	2,50	133,78
Díl:		762.5 Změna spádu vikýř západní strana - dlouhý				41 722,63
22	nová pol. 762712120RT2	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 224 cm2 - pozednice včetně dodávkv řeziva hranoly 8/18	m	20,00000	415,00	8 300,00
		20		20,00000		
23	nová pol. 762712120RT3	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 224 cm2- nozednice včetně dodávkv řeziva hranoly 10/14	m	69,00000	454,00	31 326,00
		23*3		69,00000		
24	nová pol. 762795000R00	Spojovací prostředky pro vázané konstrukce	m3	1,30000	830,00	1 079,00
		69*0,10*0,14		0,96600		
		20*0,18*0,08		0,28800		
		0,046		0,04600		
25	nová pol. 998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	407,05000	2,50	1 017,63
Díl:		762.6 Tesařské kce - doplnění části krovu				14 930,55
26	nová pol. 762332932RT2	Doplnění střešní vazby z hranolů do 224 cm2 vč.dod hranolů 80 x 180 mm	m	11,90000	387,00	4 605,30
		7*1,7		11,90000		
27	nová pol. 762084211R00	Zvláštní výkony příplatek k ceně za práce na střechách pro bednění a laťování krovů výšk přes 4 do 12 m	m2	6,50000	32,83	213,40
28	pol.104 762341220R00	Bednění a laťování montáž bednění z velkoplošných desek na bázi dřeva	m2	6,50000	135,00	877,50
29	pol.107 762342203RT4	Bednění a laťování s dodávkou řeziva laťování střech o sklonu do 60° při vzdálenost latí přes 220 do 360 mm, vodorovné. včetně dodávkv latí 40/60 mm	m2	6,50000	139,32	905,58

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	08	Úpravy střechy u vikýřů + zabezení stěn nad vybour. římsami, v ploše střechy, sněhové zábrany

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
30	pol.106	762342205RT4 Bednění a laťování montáž kontralatí na vruty, s dodávkou těsnicí pěny pod kontralatě, s dodávkou latí 40x60 mm	m2	6,50000	45,36	294,84
31	pol.111	762395000R00 Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace 11,9*0,08*0,18 0,00864	m3	0,18000 0,17136 0,00864	302,40	54,43
32	pol.114	762911121R00 impregnace řeziva tlakovakuová, ochrana proti dřevokazným houbám plísňím a dřevokaznému hmyzu	m3	0,18000	324,00	58,32
33	pol.118	60726016.A deska dřevostěpková třívrstvá pro prostředí vlhké, strana nebroušená: hrana pero/drážka, tl = 22,0 mm 6,5*1,1 0,05	m2	7,20000 7,15000 0,05000	176,00	1 267,20
34	pol.119	998762102R00 Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,26554	1 555,20	412,97
35	pol.160	713141153RAF Izolace tepelná střech shora z PIR desek, deska tl.180 mm a difuzní fólie	m2	6,50000	951,88	6 187,22
36	pol.163	998765102R00 Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 12 m	t	0,04413	1 219,00	53,79
Díl:		764	Konstrukce klempířské - dlouhý vikýř			16 363,13
37	pol.124	764908102R00 Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový kónický, z lakovaného pozinkovaného plechu s povrchem z polyuretanu v barvě hnědé, pro žlab šířky 150 mm, dodávka a montáž	kus	2,00000	587,24	1 174,48
38	pol.122	764908105R00 Žlaby podokapní půlkruhové, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou z polyesteru v barvě hnědé, průměr 150 mm, dodávka a montáž 19,915 0,085	m	20,00000 19,91500 0,08500	592,54	11 850,80
39	pol.131	764908103R01 Kotlík žlabový kónický, vel.žlabu 200 mm, ocel. žárově pozink. plech poplastovaný	kus	2,00000	227,90	455,80
40	pol.134	764908111R00 Odpadní trouby kruhové, D 150 mm, ocel. žárově pozink. nlech poplastovaný 2,6*2 5,20000	m	5,20000 5,20000	527,88	2 744,98
41	pol.141	998764102R00 Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,06472	2 117,88	137,07
Díl:		765	Krytiny tvrdé + doplnění sněhových zábran			199 404,54
42	pol.153	765331871R00 Krytina betonová Doplnky pro zastřešení krytinou betonovou drážkovou, taška protisněhová dopočet : 180 180,00000	kus	180,00000 180,00000	56,39	10 150,20
43	pol.150	765331631RT1 Krytina betonová doplnky pro zastřešení krytinou betonovou drážkovou, taška větrací= prostunová původní dle výpisu ostatních výrobků : x03 : -5 skutečnost : odvětrání komíny : 7 odvětrání : 9 -5,00000 7,00000 9,00000	kus	11,00000 -5,00000 7,00000 9,00000	2 395,60	26 351,60
44	pol.151	765331632R00 Krytina betonová Doplnky pro zastřešení krytinou betonovou drážkovou, taška prostunová pro anténu. původní : -3 skutečnost : 2 -3,00000 2,00000	kus	-1,00000 -3,00000 2,00000	999,58	-999,58
45	nová pol.	765322751RT1 Sněhový zachytávač - žebříčkový dlouhý vikýř : 20 na střeše - požadováno investorem : 92,4 20,00000 92,40000	m	112,40000 20,00000 92,40000	1 450,00	162 980,00
46	pol.163	998765102R00 Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 12 m	t	0,75662	1 219,00	922,32



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5

číslo OZ: 09

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč

Investor: Královéhradecký kraj Datum: 12.7.2021

Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p. 493

Způsob odeslání / předání datum:	poštou	e-mailem	faxem	osobně X
----------------------------------	--------	----------	-------	-------------

Odkazy na specifikaci: na výkresy: na rozpočtové podklady: na jinou část smlouvy	Nákres zateplení dveří
	Rozpočet ZL 09

Předmět změny: Doplnění tepelné izolace na dveře D18 do mč. 1.41 - odpadky

Popis a zdůvodnění změny:

Vzhledem k požadavku nemocnice na zateplení dveří do místnosti mč. 1.41, kde jsou uskladňovány odpadky a která je celá zateplena PUR panely, bylo rozhodnuto doplnit dveře D 18 o PUR panel tl. 6 cm – tak jak tomu bylo u stávajících dveří.

Počet připojených listů specifikací: 1 + 3 ks

Důvod vícepráce / méněpráce: -

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

odstavec 4, § 222
X

odstavec 5, § 222

odstavec 6, § 222

odstavec 7, § 222

Oznámení vydává:

TOMIreko, s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč
zhotovitel stavby
ing. Josef Dvořák [redacted]



Stanovisko technického dozoru stavby: Souhlasím

Stanovisko projektanta stavby: Souhlasím

Stanovisko energetického specialisty: Souhlasím

Příloha: - nákres, rozpočet ZL 09



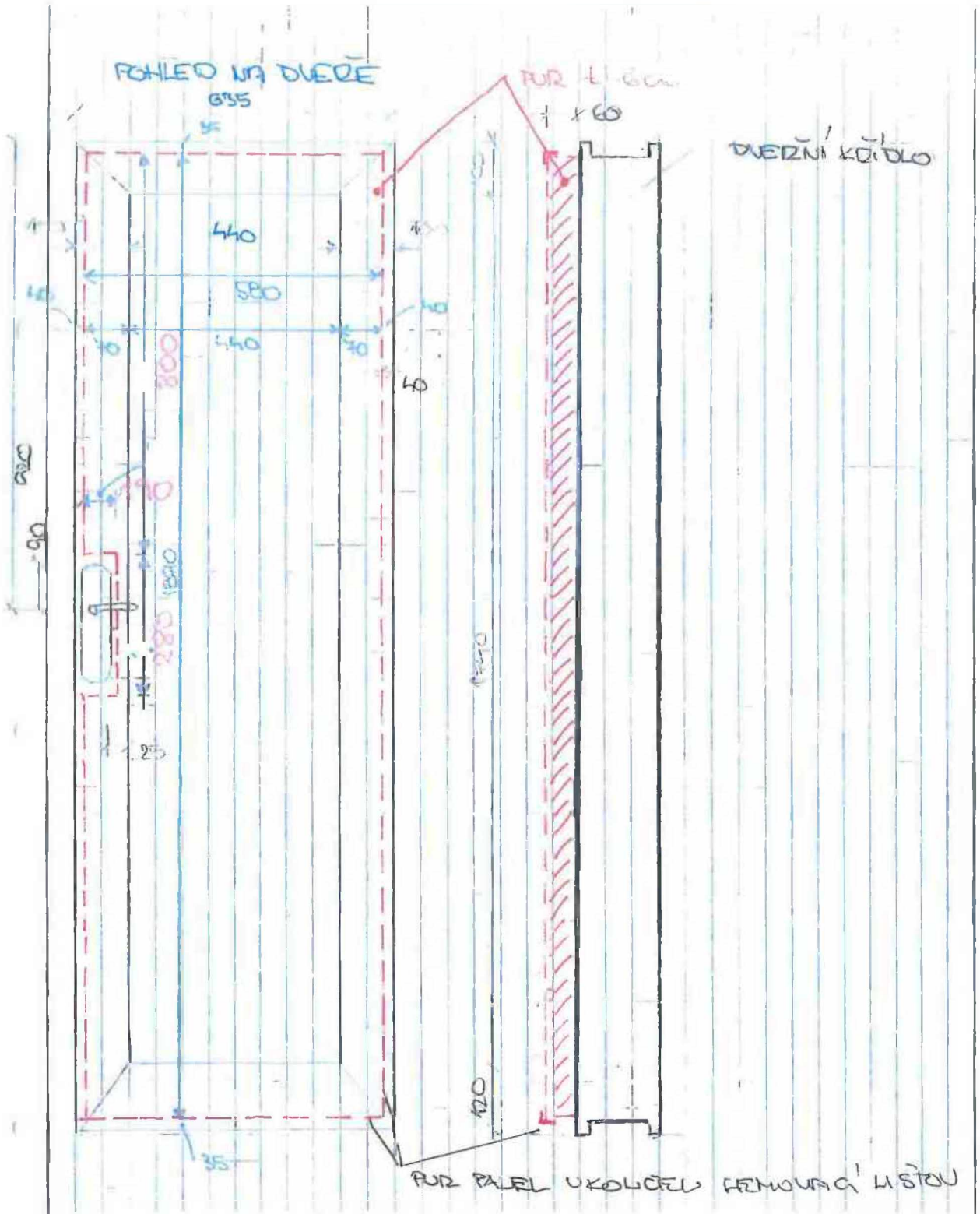
ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 09
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	12.7.2021	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny: Doplnění tepelné izolace na dveře D18 do mč. 1.41 - odpadky		
Popis a zdůvodnění změny:		
Vzhledem k požadavku nemocnice na zateplení dveří do místnosti mč. 1.41, kde jsou uskladňovány odpadky a která je celá zateplena PUR panely, bylo rozhodnuto doplnit dveře D 18 o PUR panel tl. 6 cm – tak jak tomu bylo u stávajících dveří.		
Počet připojených listů specifikací: 3 listy rozpočet	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: 0,- Kč	Cena víceprací bez DPH: 10.640,-00 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 10.640,00 Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: <u>beze změny</u>	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele: 	Podpis zmocněnce zhotovitele: 	
Datum: 12.7.2021	Datum: 12.7.2021	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

PLEČÍ D18 - ZATEPLENÍ



Položkový rozpočet stavby

Stavba: **1134.1** **SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny**

Objekt: **SO 01** **Architektonicko- stavební řešení**

Rozpočet: **09** **Úpravy dveří č. D18 - mč. 1.41 odpadky**

Objednatel: **Královéhradecký kraj** IČO: **70889546**
Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: **CZ70889546**
50003 **Hradec Králové**

Zhotovitel: **TOMIreko, s.r.o.** IČO: **28359216**
Karlovo nám. 48/37 DIČ: **CZ28559216**
67401 **Třebíč**

Vypracoval:


Rozpis ceny	Celkem
HSV	0
PSV	10 640
MON	0
Vedlejší náklady	0
Ostatní náklady	0
Celkem	10 640

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	10 640 CZK
Základní DPH	21 %	2 234 CZK

Zaokrouhlení 0 CZK

Cena celkem s DPH 12 874 CZK

v  dne: _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
767	Konstrukce zámečnické	PSV			10 640	100
Cena celkem					10 640	100

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	09	Úpravy dveří č. D18 - mč. 1.41 odpadky

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: pův. pol. 767		Konstrukce zámečnické				10 640,00
1 nová pol	767.01	Zateplení dveří D18 - PUR panel tl. 60 mm z vnitřní strany vč. olemování a doprav k úpravě	ks	1,00000	10 640,00	10 640,00



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5

číslo OZ: 10

Zhotovitel: TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč

Investor: Královéhradecký kraj Datum:22.7.2021

Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p. 493

Způsob odeslání / předání datum:	poštou	e-mailem	faxem	osobně X
----------------------------------	--------	----------	-------	-------------

Odkazy na specifikaci: na výkresy: na rozpočtové podklady: na jinou část smlouvy	Výkres lávky, foto stávajícího žlabu
	Rozpočet ZL 10

Předmět změny: Demontáž stávajícího žlabu vč. potrubí a prkenného záklopu a montáž nové pochozí lávky v prostoru pod střechou (nad kleštinami)

Popis a zdůvodnění změny:

Během realizace bylo zjištěno, že v rozpočtu chybí položka na realizaci lávky, která je ve výkresové části PD. S tím souvisí nutné odstranění žlabu s potrubím a prkenným záklopem, který se nachází nyní v trase lávky.

Počet připojených listů specifikací: 5 + 3 ks

Důvod vícepráce / méněpráce: -

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

odstavec 4, § 222	odstavec 5, § 222	odstavec 6, § 222 X	odstavec 7, § 222
-------------------	-------------------	------------------------	-------------------

Oznámení vydává:

TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč
zhotovitel stavby
ing. Josef Dvořák



Stanovisko technického dozoru stavby: Souhlas

Stanovisko projektanta stavby: Souhlasím

Stanovisko energetického specialisty: nerelev

Příloha: - výkres lávka, rozpočet ZL 10

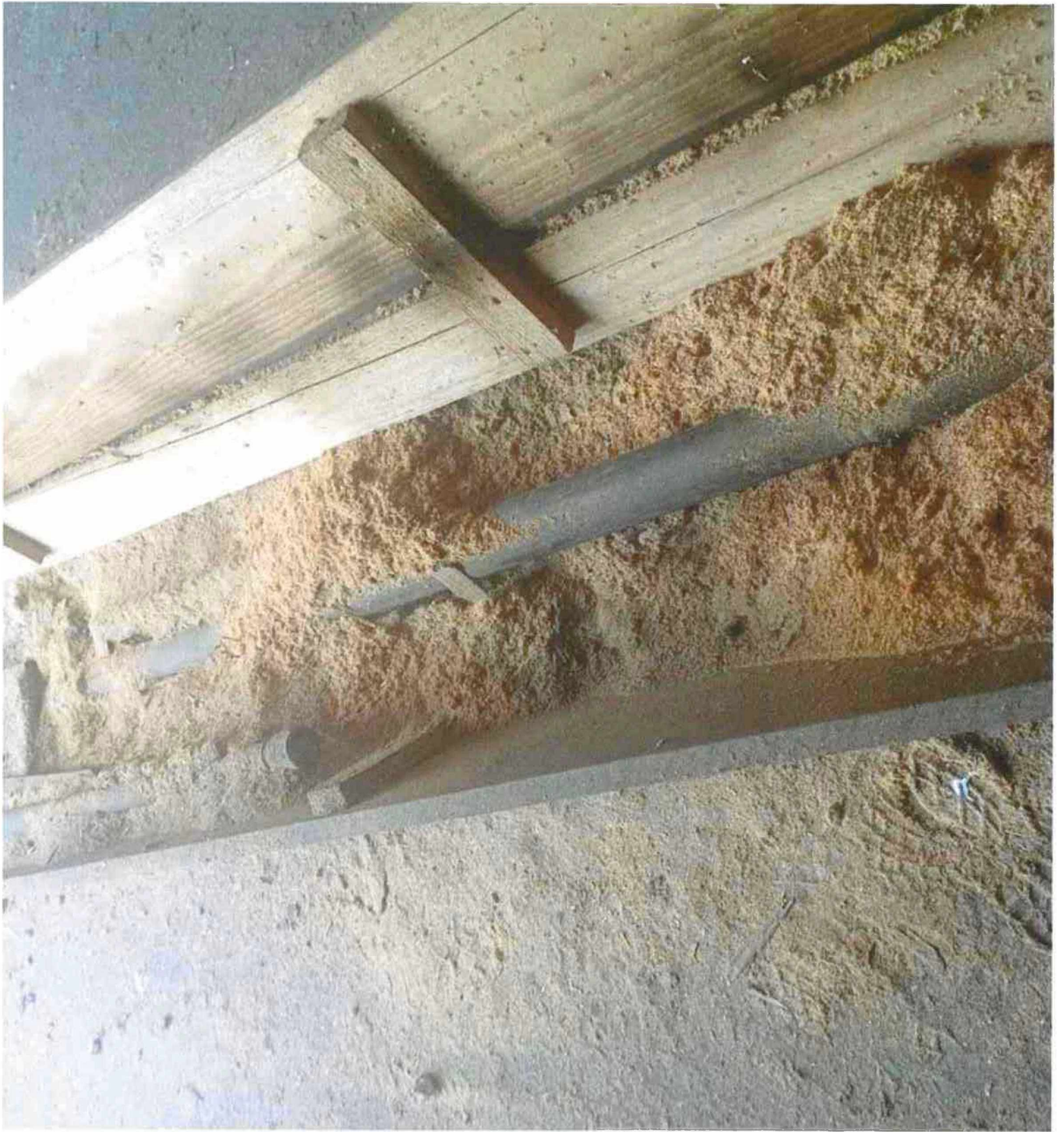


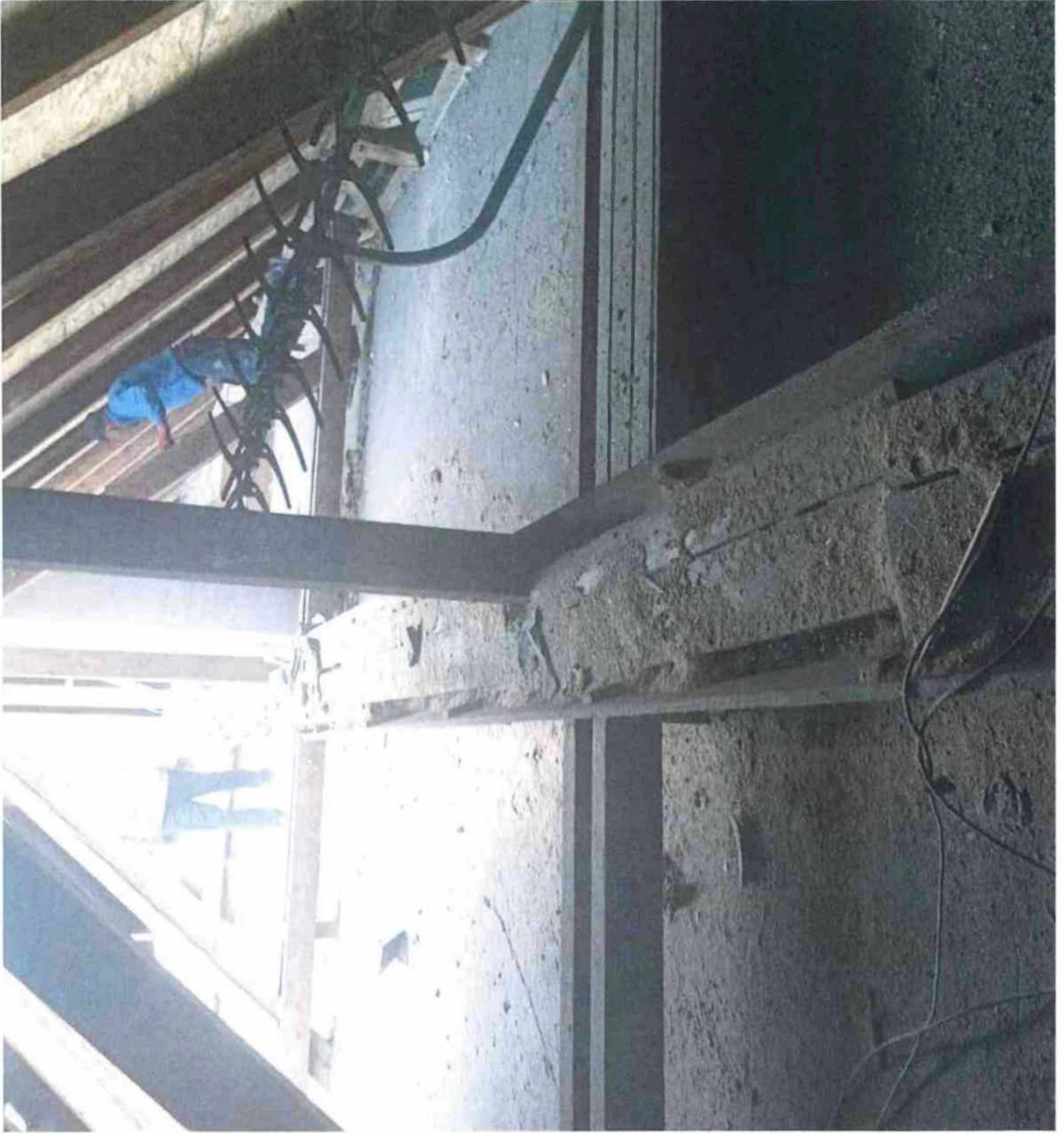
ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL:10
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	22.7.2021	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny: Demontáž stávajícího žlabu vč. potrubí a prkenného záklopu a montáž nové pochozí lávky v prostoru pod střechou (nad kleštinami)		
Popis a zdůvodnění změny:		
Během realizace bylo zjištěno, že v rozpočtu chybí položka na realizaci lávky, která je ve výkresové části PD. S tím souvisí nutné odstranění žlabu s potrubím a prkenným záklopem, který se nachází nyní v trase lávky.		
Počet připojených listů specifikací: 3 listy rozpočet	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: 0,- Kč	Cena víceprací bez DPH: 147.100,-00 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 147.100,00 Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: <u>beze změny</u>	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatel : 	Podpis zmocněnce zhotovitel: 	
Datum: 22.7.2021	Datum: 22.7.2021	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí

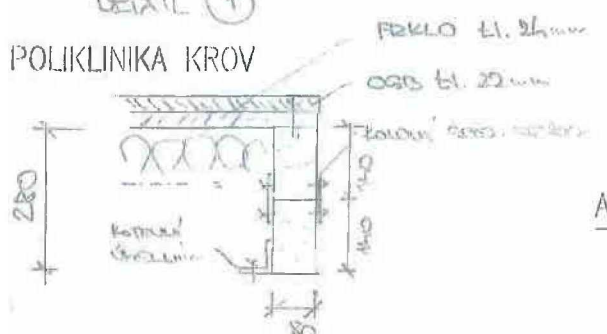
Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):





DETAIL 1
POLIKLINIKA KROV



NOVA 1/8 = 14,5m x 2 x 2 = 58m²

SPROSTY = HROUBLI





ÚHELNIK

ROVNĚ tl. 24, OSB tl. 25mm = 14,5m x 2 = 29m² = 119m²

12,0m²

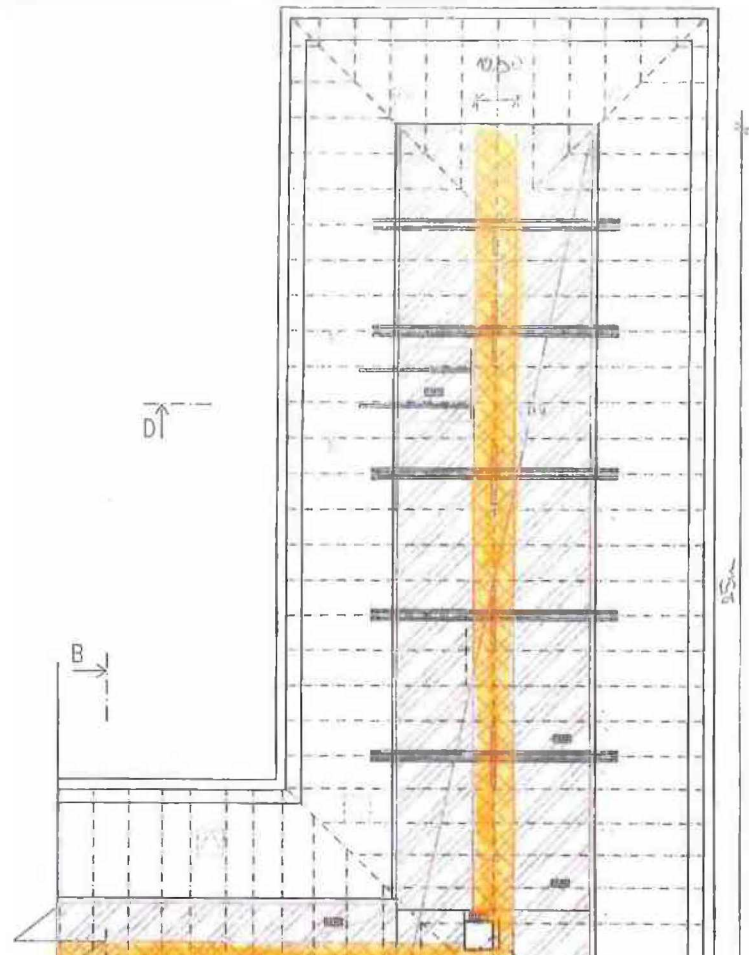


LEGENDA MATERIÁLŮ:

-  ZATEPLENÍ STŘECHY
EPURÁNÁ IZOLACE DESKY Z POLYISOKYANURÁTOVÉ PĚNY (PII)
viz. okлады keř R01, R02, R03
-  ZATEPLENÍ STŘECHY
TEPELNĚ IZOLACE DESKY EPS 100S tl. 200mm
viz. okлады keř R03, R06
-  ZATEPLENÍ POOLATY
- SKELNĚ VLNA tl. 200 mm
viz. okлады keř C01, C02, C03
-  LÁVNA SÍČKY 1200 mm
- TRÁSKY A EPS KŘÍŽE TEPELNĚ IZOLACE EPS tl. 200 mm
- MONTÁŽNÍ PRKNA LEPENĚ NA TRÁSKY Z EPS
- ZAKLONĚNĚ OSB DESKOU tl. 25 mm

POK 3. UP

KROV NAD PRÁDELNOU



DETAIL

VR. POK

D↑

HEANOL
SPROU

GHELLIS

POKRY
VRUTY

4

2.NF

LEGENDA MATERIJE:



ZANUPNE SILECENE
BETONNI OBLAZJE PESKY 2 POCLOVNOVODNOSTI R02 (140) 180mm
uz. silindry 3:1 200, 200, 200



ZANUPNE SILECENE
STREŠNI ISPOLNAC DEŠNY EPS 1000 180mm
uz. silindry 3:1 200, 200



ZANUPNE POKRYV
- SYBILKA VLAHA 1800 mm
uz. silindry 3:1 200, 200, 200



LANKA SÍČKY 1200 mm
- VÝŠKY A EPS KÓRLE NEPŘÍMÉ ODRAŽE EPS 1800 mm
- PRŮČNÍK PŘÍMÉ ODRAŽE 180 TRÁSNY 3 cm
- ZANUPNÉ OSB DEŠNÁK 1800 mm

7.2m

$$4/8 - (0.25 \times 4 + 0.25 \times 4) = 2.50 \text{ m}$$



$$0.25 \times 4.2 = 1.05 \text{ m} \times 4.2 = \underline{\underline{4.41 \text{ m}^2}} > \underline{\underline{4.2 \text{ m}^2}}$$

FŮDA 2.NF

POZNAMKA:

- součástí soupravy je zkušební protokol schválený, včetně jeho přílohů vypracovaných dle...

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 1134.1 SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
Objekt: SO 01 Architektonicko- stavební řešení
Rozpočet: 10 Půdní pochůzná lávka š. 1,2 m

Objednatel: Královéhradecký kraj IČO: 70889546
 Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: CZ70889546
 50003 Hradec Králové

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o. IČO: 28359216
 Karlovo nám. 48/37 DIČ: CZ28559216
 67401 Třebíč

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	3 956
PSV	143 143
MON	0
Vedlejší náklady	0
Ostatní náklady	0
Celkem	147 100

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	147 100 CZK
Základní DPH	21 %	30 891 CZK

Zaokrouhlení 0 CZK

Cena celkem s DPH 177 991 CZK

v _____ dně _____



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			0	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			143 143	97
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			3 956	3
Cena celkem					147 100	100

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	10	Půdní pochůzná lávka š. 1,2 m

P.č.	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 9			Ostatní konstrukce, bourání				0,00
1	nová pol.	9.01	Cihly- v půdním prostoru (pouze tonáž pro přesun a odvoz)	kpl.	1,00000	0,00	0,00
Díl: 762			Konstrukce tesařské				143 143,44
2	nová pol.	762521104RT3	Položení podlah nehoblovaných na sraz, hrubá prkna včetně dodávky řeziva, prkna tl. 24 mm lávky : střecha 3.np : 14,5*1,2*1,03 střecha nad 2.np : 25*1,2+14*1,2*1,03 0,074	m2	65,30000	281,90	18 408,07
3	nová pol.	762595000R00	Spojovací a ochranné prostředky k položení podlah 65,3*0,024 0,0328	m3	1,60000	229,50	367,20
4	nová pol.	762822110RT3	Montáž hranolů lávky do 144 cm2 včetně dodávky řeziva, hranolů 8/14 lávky : střecha 3.np : 14,5*2*2 střecha nad 2.np : 25*2*2+14*2*2	m	214,00000	157,60	33 726,40
5	nová pol.	763614231RT6	M podlahy z desek nad tl.18 mm, na sraz, šroubov. vč. dodávky desek OSB tl. 22 mm lávky : střecha 3.np : 14,5*1,2*1,03 střecha nad 2.np : 25*1,2+14*1,2*1,03 0,074	m2	65,30000	980,00	63 994,00
6	nová pol.	762.01	Spojovací desky na hranoly 3.np : 7*4*2+8*2 2.np : 13*2*2+6*2*2+14*2*7*2	ks	190,00000	18,50	3 515,00
7	nová pol.	762.02	Kotevní úhelníky na hranoly 3.np : 15*2 2.np : 25*2+14*2	ks	108,00000	32,50	3 510,00
8	nová pol.	762.03	Demontáž stávajícího dřevěného koryta vč. potrubí a pilinového zásypu (v místě budoucí lávky) vč. přemístění a likvidace lávky : střecha 3.np : 14,5 střecha nad 2.np : 25+14	m	53,50000	236,00	12 626,00
9	pol.119	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	3,39122	1 555,20	5 274,03
10	nová pol.	998762195R00	Příplatek stížený přesun, tesařské konstr.	t	3,39122	508,00	1 722,74
Díl: D96			Přesuny suti a vybouraných hmot				3 956,30
11	pol.236	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	5,00000	175,28	876,40
12	pol.237	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	5,00000	158,77	793,85
13	pol.238	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	5,00000	17,70	88,50
14	pol.239	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	5,00000	167,28	836,40
15	pol.240	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	5,00000	13,20	66,00
16	pol.241	979990000R00	Poplatek za skládku smíšené stavební suti	t	5,00000	259,03	1 295,15



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5

číslo OZ: 11

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč

Investor: Královéhradecký kraj Datum: 26.8.2021

Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p. 493 - kotelna

Způsob odeslání / předání datum:	poštou	e-mailem	faxem	osobně x
----------------------------------	--------	----------	-------	-------------

Odkazy na specifikaci: na výkresy: na rozpočtové podklady: na jinou část smlouvy	Nákres změn trasy horkovody, vodovodu, optokabelu ...
	Rozpočet ZL 11

Předmět změny: Napojení rozvodů vody, teplovodu, elektro a optokabelu

Popis a zdůvodnění změny:

V průběhu realizace bylo zjištěno, že PD neřeší napojení stávajících rozvodů vody, teplovodu, elektro a optokabelu, které vedou přes bouranou část kotelny. Z výše uvedených důvodů muselo být vyřešeno a bude zrealizováno přeložení stávajících rozvodů. Rozvody budou napojeny tak, aby byla zachována funkčnost veškerých medií důležitých pro chod nemocnice. Voda bude napojena od studny po nové místo osazení nádrže na vodu a z ní pak na původní rozvody do kotelny a objektů. Teplovod bude před novou fasádní stěnou sveden pod podlahu a zde bude nově vedeno předizolované potrubí, které bude napojeno na stávající rozvod pod komunikací před kotelnou. Optokabel bude přeložen obdobně a připojen do trasy potrubí horkovodu. Veškeré potřebné rozvody elektro budou přeloženy tak, aby zachovali funkčnost kotelny. Realizací těchto změn dojde k posunu termínu bourání kotelny a návazných prací a vlastní přepojení na nový přívod plynu nebude již možné zrealizovat mimo topnou sezónu.

Počet připojených listů specifikací: 5+1 ks


Důvod vícepráce / méněpráce: -

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

odstavec 4, § 222	odstavec 5, § 222	odstavec 6, § 222 X	odstavec 7, § 222
-------------------	-------------------	------------------------	-------------------

Oznámení vydává:

TOMIreko, s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč
zhotovitel stavby

ing. Josef Dvořák 


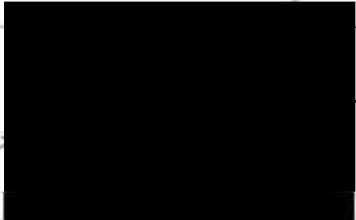
Stanovisko technického dozoru stavby: Souhlasím 

Stanovisko projektanta stavby: Souhlasím 

Stanovisko energetického specialisty: Nerelevantní 

Příloha: - nákres stavebních úprav, rozpočet ZL 11



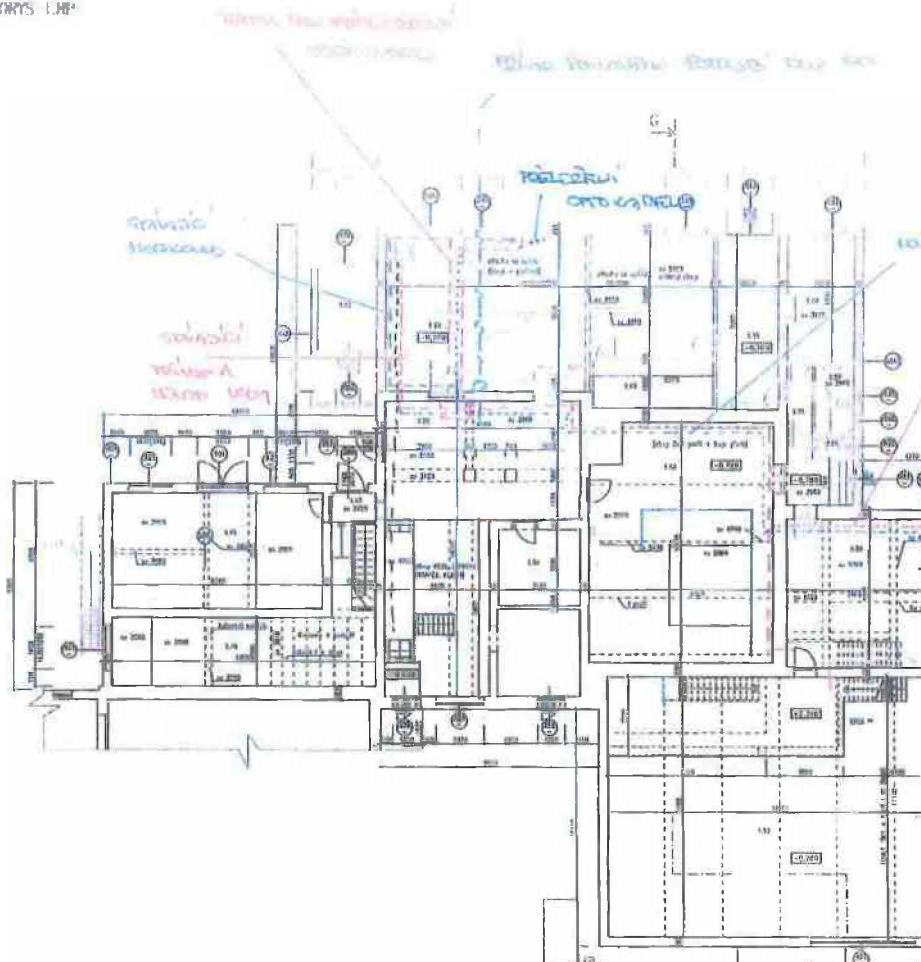
ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 11
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	26.8.2021	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny: Napojení rozvodů vody, teplovodu, elektro a optokabelu		
Popis a zdůvodnění změny:		
<p>V průběhu realizace bylo zjištěno, že PD neřeší napojení stávajících rozvodů vody, teplovodu, elektro a optokabelu, které vedou přes bouranou část kotelny. Z výše uvedených důvodů muselo být vyřešeno a bude zrealizováno přeložení stávajících rozvodů. Rozvody budou napojeny tak, aby byla zachována funkčnost veškerých medií důležitých pro chod nemocnice. Voda bude napojena od studny po nové místo osazení nádrže na vodu a z ní pak na původní rozvody do kotelny a objektů. Teplovod bude před novou fasádní stěnou sveden pod podlahu a zde bude nově vedeno předizolované potrubí, které bude napojeno na stávající rozvod pod komunikací před kotelnou. Optokabel bude přeložen obdobně a připojen do trasy potrubí horkovodu. Veškeré potřebné rozvody elektro budou přeloženy tak, aby zachovali funkčnost kotelny. Realizací těchto změn dojde k posunu termínu bourání kotelny a návazných prací a vlastní přepojení na nový přívod plynu nebude již možné zrealizovat mimo topnou sezónu.</p>		
Počet připojených listů specifikací: 3 listy rozpočet	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: 0,- Kč	Cena víceprací bez DPH: 642.666,00,- Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 642.666,00,- Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: ANO	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
		
Datum: 26.8.2021	Datum: 26.8.2021	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

POKRYTÍ L.H.P.



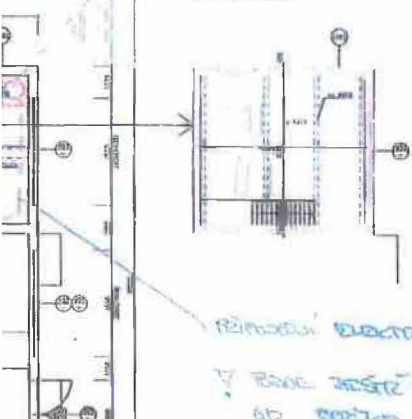
ORIENTAČNÁ PLOŠA V LOKU TRASE
 HODNOTENIE STRUKČIA TRASE (OBJEKTU)
 ŽIAKO KATEGÓRIU - ŽIAKOVIA

NO.	STRUKČIA	OBJEKT
101	STRUKČIA	101
102	STRUKČIA	102
103	STRUKČIA	103
104	STRUKČIA	104
105	STRUKČIA	105
106	STRUKČIA	106
107	STRUKČIA	107
108	STRUKČIA	108
109	STRUKČIA	109
110	STRUKČIA	110
111	STRUKČIA	111
112	STRUKČIA	112
113	STRUKČIA	113
114	STRUKČIA	114
115	STRUKČIA	115
116	STRUKČIA	116
117	STRUKČIA	117
118	STRUKČIA	118
119	STRUKČIA	119
120	STRUKČIA	120
121	STRUKČIA	121
122	STRUKČIA	122
123	STRUKČIA	123
124	STRUKČIA	124
125	STRUKČIA	125
126	STRUKČIA	126
127	STRUKČIA	127
128	STRUKČIA	128
129	STRUKČIA	129
130	STRUKČIA	130
131	STRUKČIA	131
132	STRUKČIA	132
133	STRUKČIA	133
134	STRUKČIA	134
135	STRUKČIA	135
136	STRUKČIA	136
137	STRUKČIA	137
138	STRUKČIA	138
139	STRUKČIA	139
140	STRUKČIA	140
141	STRUKČIA	141
142	STRUKČIA	142
143	STRUKČIA	143
144	STRUKČIA	144
145	STRUKČIA	145
146	STRUKČIA	146
147	STRUKČIA	147
148	STRUKČIA	148
149	STRUKČIA	149
150	STRUKČIA	150

TRASA ČIAROU JE OBJEKTU ŽIAKOVIA

TRASA ČIAROU JE OBJEKTU ŽIAKOVIA
 TRASA ČIAROU JE OBJEKTU ŽIAKOVIA
 TRASA ČIAROU JE OBJEKTU ŽIAKOVIA

PŮDORYS 2.NP



LEGENDA PŮDORYSŮ

- STĚNA
- STĚNA

PŮDORYSŮ

STĚNA ŽIAKOVIA

LEGENDA STRUKČIA A HODNOTENIE STRUKČIA

- 1. STRUKČIA
- 2. STRUKČIA
- 3. STRUKČIA
- 4. STRUKČIA
- 5. STRUKČIA
- 6. STRUKČIA
- 7. STRUKČIA
- 8. STRUKČIA
- 9. STRUKČIA
- 10. STRUKČIA
- 11. STRUKČIA
- 12. STRUKČIA
- 13. STRUKČIA
- 14. STRUKČIA
- 15. STRUKČIA
- 16. STRUKČIA
- 17. STRUKČIA
- 18. STRUKČIA
- 19. STRUKČIA
- 20. STRUKČIA
- 21. STRUKČIA
- 22. STRUKČIA
- 23. STRUKČIA
- 24. STRUKČIA
- 25. STRUKČIA
- 26. STRUKČIA
- 27. STRUKČIA
- 28. STRUKČIA
- 29. STRUKČIA
- 30. STRUKČIA
- 31. STRUKČIA
- 32. STRUKČIA
- 33. STRUKČIA
- 34. STRUKČIA
- 35. STRUKČIA
- 36. STRUKČIA
- 37. STRUKČIA
- 38. STRUKČIA
- 39. STRUKČIA
- 40. STRUKČIA
- 41. STRUKČIA
- 42. STRUKČIA
- 43. STRUKČIA
- 44. STRUKČIA
- 45. STRUKČIA
- 46. STRUKČIA
- 47. STRUKČIA
- 48. STRUKČIA
- 49. STRUKČIA
- 50. STRUKČIA

TRASA ČIAROU JE OBJEKTU ŽIAKOVIA

TRASA ČIAROU JE OBJEKTU ŽIAKOVIA

TRASA ČIAROU JE OBJEKTU ŽIAKOVIA

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 1135.1 **SEN budova nemocnice Nový Bydžov- objekt č.p. 493 - kotelná-A2 - změny**
Objekt: SO 01 **Architektonicko - stavební řešení**
Rozpočet: 11 **Stavební úpravy a napojení vody a topení po demolici objektu**

Objednatel: **Královéhradecký kraj** IČO: 70889546
Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: CZ70889546
50003 Hradec Králové

Zhotovitel: **TOMIreko, s.r.o.** IČO: 28359216
Karlovo nám. 48/37 DIČ: CZ28559216
67401 Třebíč

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	114 727
PSV	454 680
MON	60 658
Vedlejší náklady	12 601
Ostatní náklady	0
Celkem	642 666

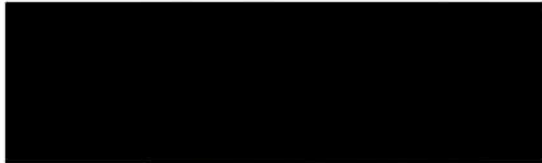
Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	642 666 CZK
Základní DPH	21 %	134 960 CZK

Zaokrouhlení 0 CZK

Cena celkem s DPH 777 626 CZK

v _____ dne _____



 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			60 559	9
4	Vodorovné konstrukce	HSV			4 137	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			38 206	6
722	Vnitřní vodovod	PSV			91 084	14
730	Ústřední vytápění	PSV			363 596	57
M21	Elektromontáže	MON			23 513	4
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			37 145	6
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			11 825	2
VN	Vedlejší náklady	VN			12 601	2
Cena celkem					642 666	100

Položkový rozpočet

S:	1135.1	SEN budova nemocnice Nový Bydžov- objekt č.p. 493 - kotelna-A2 - změny
O:	SO 01	Architektonicko - stavební řešení
R:	11	Stavební úpravy a napojení vody a topení po demolici objektu

P.č.	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1			Zemní práce				60 558,92
1	nová pol.	139711101R00	Výkopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4 rýha pro horkovod+optokabel : (6,64+2,5+1)*1*1 prodloužení optkabel : 2*0,6*1 odpočet bourání betonů v trase : -2 0,06	m3	9,40000	2 240,00	21 056,00
					10,14000		
					1,20000		
					-2,00000		
					0,06000		
2	pol.2	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4. kolečkem na vzdálenost do 10 m 5,7+1,2	m3	6,90000	247,50	1 707,75
					6,90000		
3	nová pol.	162201210R00	Příplatek za dalš.10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4 6,9	m3	6,90000	221,60	1 529,04
					6,90000		
4	nová pol.	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 6,9	m3	6,90000	261,00	1 800,90
					6,90000		
5	nová pol.	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 6,9	m3	6,90000	265,80	1 834,02
					6,90000		
6	nová pol.	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním 9,4-5,7-1,2	m3	2,50000	486,00	1 215,00
					2,50000		
7	nová pol.	174101102R01	Zásyp ruční se zhutněním v uzavřených prostorách - zásyp prostoru okolo napojení teplovodu 2,8*3,1*2 0,04	m3	17,40000	1 245,00	21 663,00
					17,36000		
					0,04000		
8	nová pol.	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním šterkopiskou frakce 0 - 22 mm rýha pro horkovod+ optokabel : (6,64+2,5+1)*1*0,5 prodlouževní optokabel : 2*0,6*0,5 0,03	m3	5,70000	1 091,30	6 220,41
					5,07000		
					0,60000		
					0,03000		
9	nová pol.	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 6,9*1,6	t	11,04000	320,00	3 532,80
					11,04000		
Díl: 4			Vodorovné konstrukce				4 136,71
10	nová pol.	451572111RK4	Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 4 mm rýha pro horkovod+optokabel : (6,64+2,5+1)*1*0,1 prodloužení optokabel : 2*0,6*0,1 0,066	m3	1,20000	1 218,00	1 461,60
					1,01400		
					0,12000		
					0,06600		
11	nová pol.	411120012RAB	Strop montovaný z desek PZD, tloušťka 9 cm desky PZD 149 x 29 x 9 cm 1,2*1,5	m2	1,80000	1 486,17	2 675,11
					1,80000		
Díl: 96			Bourání konstrukcí				38 206,10
12	nová pol.	970031018R02	Vrtání jádrové do zdiva cihelného d 10-12 mm otvory pro prostup potrubí stěnami - nové trasy 6*0,3	m	1,80000	1 580,00	2 844,00
					1,80000		
13	nová pol.	961055111R00	Bourání základů železobetonových základ pod stěnou - budoucí obvodová pro horkovod: 1*1*1,1 ubourání stěn podzemních místnosti - 2x : 1*1*0,45+0,3*0,3*0,45 vybourání vstupu do šachty horkovodu : (1*4)*0,3*0,45 betony základů v trase pro přeložený horkovod: 0,0695	m3	5,20000	6 450,00	33 540,00
					1,10000		
					0,49050		
					0,54000		
					3,00000		
					0,06950		
14	nová pol.	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC zdivo pod podlahou výkop pro teplovod a optiku : 1	m3	1,00000	806,10	806,10
					1,00000		
15	nová pol.	966079882R00	Přerušení ocelových profilů ve výkopu pro parovod 2*2	kus	4,00000	254,00	1 016,00
					4,00000		
Díl: 722			Vnitřní vodovod				91 083,85
16	nová pol.	722.01	Potrubí přívodu vody do nádrže pozink. DN32	m	37,00000	958,00	35 446,00

Položkový rozpočet

S:	1135.1	SEN budova nemocnice Nový Bydžov- objekt č.p. 493 - kotelna-A2 - změny
O:	SO 01	Architektonicko - stavební řešení
R:	11	Stavební úpravy a napojení vody a topení po demolici objektu

P.č.	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
			37		37,00000		
17	nová pol.	767884221.RT3	Konzola Koňářik d=42mm	ks	20,00000	264,00	5 280,00
			12		12,00000		
			8		8,00000		
18	nová pol.	767883111RT5	Objímka DN 32	ks	12,00000	123,80	1 485,60
19	nová pol.	722.02	Izolace proti rosení v kotelně na celé potrubí	m	55,00000	146,50	8 057,50
20	nová pol.	722.03	Potrubí výtlačné DN32 z nádrže s napojením na stáv. systém vodv	m	18,00000	958,00	17 244,00
21	nová pol.	722.04	Žlab podpůrný pro potrubí D 50	m	55,00000	64,50	3 547,50
22	nová pol.	722.05	Odpojení a zpětné napojení nádrže vč. nutných opatření (vypuštění vodv ze svstému, zavodnění)	kpl.	1,00000	6 540,00	6 540,00
23	nová pol.	722.06	Montáž šroubení a DG přechodky, zapojení a tlak. zkouška	kpl.	1,00000	8 490,00	8 490,00
24	nová pol.	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	4 304,53000	1,16	4 993,25
Díl:		730	Ústřední vytápění				363 596,46
25	nová pol.	730.01	Montážní práce na potrubí - svař. mat.	hod	147,50000	540,00	79 650,00
26	nová pol.	730.02	Ostatní montážní práce	hod	25,00000	520,00	13 000,00
27	nová pol.	730.03	Odstranění izolace, vypuštění vody z oběhu a další nutná opatření	kpl.	1,00000	13 450,00	13 450,00
28	nová pol.	730.04	Oprava izolace - napojení na stáv potrubí	ks	2,00000	3 150,00	6 300,00
29	nová pol.	286001151R	Předizolované potrubí UPONOR SDR11 75/162	m	28,00000	3 850,00	107 800,00
30	nová pol.	28653905R	Koleno předizolované UPONOR SDR 11 75/162	kus	8,00000	12 540,00	100 320,00
31	nová pol.	733185107RT4	Spojka předizolovaného potrubí DN 80 mm	kus	4,00000	4 850,00	19 400,00
32	nová pol.	730.05	Tlaková zkouška	m	28,00000	64,50	1 806,00
33	nová pol.	998730201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%	6 834,52000	3,20	21 870,46
Díl:		M21	Elektromontáže				23 513,20
34	nová pol.	M.21	Montážní práce	hod	36,00000	420,00	15 120,00
			přepojení nádrže : 2*10		20,00000		
			diagnostika a přepojení ostatních funkčních kabelů : 2*8		16,00000		
35	nová pol.	210901070R01	Kabel silový AYKY 1KV 4 x 25 mm2 volně uložený	m	40,00000	28,50	1 140,00
36	nová pol.	222070001R00	Spojka smršťovací	kus	1,00000	154,20	154,20
37	nová pol.	210010019RT2	Trubka tuhá + příslušenství včetně dodávky trubky 1540 HF	m	10,00000	186,70	1 867,00
38	nová pol.	970031018R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného d 14-18 mm	m	1,20000	1 610,00	1 932,00
			0,3*4		1,20000		
39	nová pol.	M21.01	Podružný materiál - kotvení, svorky, páska	kpl.	1,00000	450,00	450,00
40	nová pol.	M21.02	Revize	kpl.	1,00000	2 850,00	2 850,00
Díl:		D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				11 824,99
41	pol.129	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	14,28138	186,00	2 656,34
42	pol.130	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	14,28138	11,00	157,10
43	pol.131	979083117R00	Vodorovně přemístění suti na skládku do 6000 m	t	14,28138	270,00	3 855,97
44	pol.132	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	14,28138	11,00	157,10
45	pol.134	979990000R00	Poplatek za skládku smíšené stavební suti	t	14,28138	350,00	4 998,48
Díl:		VN	Vedlejší náklady				12 601,29
46	nová pol.	005124010R	Koordináční a kompletační činnost	Soubor	1,00000	12 601,29	12 601,29
Díl:		M22	Montáž sdělovací a zabezp. technikv				37 144,50
47	nová pol.	OTH-HDPE-25-20	Chráníčka HDPE zemní tlustostěnná 25/20mm - D+M	m	37,00000	109,30	4 044,10
48	nová pol.	OTHP-RPC40/25	Spojka trubek přímá redukční, vodotěsná, neprůhledná 40mm/25mm - D+M	ks	1,00000	395,00	395,00
49	nová pol.	1205666	Krabice 380x300x120 IP56 Gewiss GW44210 hladká šroubové víko nízké 44 CE - D+M	ks	2,00000	1 304,00	2 608,00
50	nová pol.	1031482	Vývodka Pg36 s maticí IP66 SCAME - D+M	ks	3,00000	85,50	256,50
51	nová pol.	6004338	Přichytka Grip OBO 2031M/15	ks	37,00000	48,30	1 787,10

Položkový rozpočet

S:	1135.1	SEN budova nemocnice Nový Bydžov- objekt č.p. 493 - kotelna-A2 - změny
O:	SO 01	Architektonicko - stavební řešení
R:	11	Stavební úpravy a napojení vody a topení po demolici objektu

P.č.	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
52	nová pol.	M22.1	Manipulace s optickou kabeláží, stažení stávajících FO kabelů, zatažení do nové trubky	kpl.	1,00000	4 375,00	4 375,00
53	nová pol.	HSEAIBH045	Univerzální gelový optický kabel MM - D+M	m	12,00000	49,40	592,80
54	nová pol.	HSEAIBH085	Univerzální gelový optický kabel MM - D+M	m	12,00000	59,50	714,00
55	nová pol.	OPT-SPT01	Optická kazeta pro 24 svárů, transparentní víčko, barva modrá - D+M	ks	4,00000	254,50	1 018,00
56	nová pol.	SXOS-60	Trubička ochrany sváru / 60mm - dod.	ks	24,00000	6,00	144,00
57	nová pol.	M22.2	Svar optického vlákna	ks	24,00000	400,00	9 600,00
58	nová pol.	M22.3	Proměření FO svaru, měřicí protokol	kpl.	12,00000	100,00	1 200,00
59	nová pol.	M22.4	Podružný materiál - D+M	kpl.	1,00000	570,00	570,00
60	nová pol.	M22.5	Provozní vlivy	kpl.	1,00000	5 040,00	5 040,00
61	nová pol.	M22.6	Vedlejší náklady - cestovné + dopravné	kpl.	1,00000	1 650,00	1 650,00
62	nová pol.	M22.7	Inženýrská činnost	kpl.	1,00000	3 150,00	3 150,00



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5

číslo OZ: 12

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč

Investor: Královéhradecký kraj Datum: 2.9.2021

Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p. 493 - kotelna

Způsob odeslání / předání datum:	poštou	e-mailem	faxem	osobně x
----------------------------------	--------	----------	-------	-------------

Odkazy na specifikaci:
na výkresy:

na rozpočtové podklady: ZL 12
na jinou část smlouvy:

Předmět změny: Bourání a zásyp jímky a kanálu

Popis a zdůvodnění změny:

Při bourání nadstřešní části zdiva kotelny nad schodišťovým prostorem bylo zjištěno, že se nejedná o zděné zdivo, ale o zdivo ze železobetonu. Demolice proběhne jinou technologií a je dopočten rozdíl nákladů.

Počet připojených listů specifikací: 3 ks

Důvod vícepráce / méněpráce:

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

odstavec 4, § 222	odstavec 5, § 222	odstavec 6, § 222 X	odstavec 7, § 222
-------------------	-------------------	------------------------	-------------------

Oznámení vydává:

TOMIreko, s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč
zhotovitel stavby
ing. Josef Dvořák [REDACTED]



Stanovisko technického dozoru stavby: souhlasím

Stanovisko projektanta stavby: souhlasím

Stanovisko energetického specialisty: nerelevantní

Příloha: - ZL 12



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 12
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	2.9.2021	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: Bourání a zásyp jímky a kanálu</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>Při bourání nadstřešní části zdiva kotelny nad schodišťovým prostorem bylo zjištěno, že se nejedná o zděné zdivo, ale o zdivo ze železobetonu. Demolice proběhne jinou technologií a je dopočten rozdíl nákladů.</p>		
Počet připojených listů specifikací: 3 listy rozpočet	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: -15.244,00 Kč	Cena víceprací bez DPH: 303.713,00 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 288.469,00 Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: Beze změny	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele: 	Podpis zmocněnce zhotovitele: 	
Datum: 2.9.2021	Datum: 2.9.2021	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 1135.1 SEN budova nemocnice Nový Bydžov- objekt č.p. 493 - kotelná- A2 - změny
Objekt: SO 01 Architektonicko - stavební řešení
Rozpočet: 12 Dopočet bourání za monolitické žb stěny, bourání a zásyp jímky a kanálu

Objednatel: Královéhradecký kraj IČO: 70889546
 Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: CZ70889546
 50003 Hradec Králové

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o. IČO: 28359216
 Karlovo nám. 48/37 DIČ: CZ28559216
 67401 Třebíč

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	288 469
PSV	0
MON	0
Vedlejší náklady	0
Ostatní náklady	0
Celkem	288 469

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	288 469 CZK
Základní DPH	21 %	60 579 CZK

Zaokrouhlení 0 CZK

Cena celkem s DPH 349 048 CZK

v _____ dne _____



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			72 708	25
96	Bourání konstrukcí	HSV			182 641	63
98	Demolice	HSV			-15 244	-5
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			48 363	17
Cena celkem					288 469	100

Položkový rozpočet

S:	1135.1	SEN budova nemocnice Nový Bydžov- objekt č.p. 493 - kotelna-A2 - změny
O:	SO 01	Architektonicko - stavební řešení
R:	12	Dopočet bourání za monolitické žb stěny, bourání a zásyp jímky a kanálu

P.č.	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1			Zemní práce				72 708,36
1	nová pol.	175101201R00	Zásyp objektu se zhuštění jímka : 7*3*1,5 kanál : 10*1,5*0,7	m3	42,00000	869,10	36 502,20
							31,50000
							10,50000
2	nová pol.	182001121R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 15 cm v rovině 9*5 12*2,5	m2	75,00000	47,20	3 540,00
							45,00000
							30,00000
3	nová pol.	58344197R	Štěrkočtrť frakce 0-63 A 42*1,87 0,06	t	78,60000	415,60	32 666,16
							78,54000
							0,06000
Díl: 96			Bourání konstrukcí				182 641,30
4	nová pol.	961055111R00	Bourání základů železobetonových - deska na jímce, kanálu jímka vedle kotelny : 7*3*0,25+1,5*2,9*0,5-1*1*0,25 kanál : 10*1,5*0,15 0,075	m3	9,50000	6 867,60	65 242,20
							7,17500
							2,25000
							0,07500
5	nová pol.	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového - schodiště nad 1.np nástavba pod střechou R12 : 7,8*7,1*4,6 - 0.5 m : obvodové stěny : 7,8*3,0*0,3*2 6,6*3,0*0,3*2 -4,56*3,0*0,3 0,084	m3	21,90000	4 413,50	96 655,65
							14,04000
							11,88000
							-4,10400
							0,08400
6	nová pol.	962052211R01	Bourání zdiva železobetonového - stěny jímky a kanálu ubourání jímka : 7*0,5*0,3*2 3*0,5*0,3*2 kanál : 10*0,5*0,15*2 stěny pro průchod přípojky plynu : 1*0,5*2*0,15 0,05	m3	4,70000	4 413,50	20 743,45
							2,10000
							0,90000
							1,50000
							0,15000
							0,05000
Díl: 98			Demolice				-15 244,20
7	pol.70	981011311R00	Demolice budov prováděné postupným rozebíráním z cihel, kamene, smíšeného a hrázděného zdiva, tvárnice na maltu vápennou nebo vápenocementovou, s podílem konstrukcí do 10 % Položka je určena pro demolice budov postupným rozebíráním : nástavba pod střechou R12 : -7,8*7,1*3,4 0,092	m3	-188,20000	81,00	-15 244,20
							-188,29200
							0,09200
Díl: D96			Přesuny suti a vybouraných hmot				48 363,48
8	pol.129	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	58,41000	186,00	10 864,26
9	pol.130	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	58,41000	11,00	642,51
10	pol.131	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	58,41000	270,00	15 770,70
11	pol.132	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	58,41000	11,00	642,51
12	pol.133	979990000R00	Poplatek za skládku smíšené stavební suti	t	58,41000	350,00	20 443,50

Odpočet	-15 244
Přípočet	303 713
Rozdíl	288 469



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5				číslo OZ: 13	
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč				
Investor:	Královéhradecký kraj	Datum: 9. 9. 2021			
Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p. 493					
Způsob odeslání / předání datum:	poštou	e-mailem	faxem	osobně X	
Odkazy na specifikaci: na výkresy: na rozpočtové podklady: na jinou část smlouvy	Rozpočet ZL 13				
Předmět změny: Parozábrana					
Popis a zdůvodnění změny: V průběhu realizace bylo zjištěno, že při demontáži plechové krytiny nad garážemi se vytrhává i původní asfaltová lepenka, která měla sloužit po opravách jako parozábrana. Bylo rozhodnuto celoplošně provést novou parozábranu ze samolepících asfaltových pásů. Ještě před jejich položením bude vytrháno a nově doplněno cca 15 m2 poškozených prken střešního záklopu.					
Počet připojených listů specifikací:	3 ks				
Důvod vícepráce / méněpráce: - <i>Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.</i>					
odstavec 4, § 222	odstavec 5, § 222	odstavec 6, § 222 X	odstavec 7, § 222		
Oznámení vydává: TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč zhotovitel stavby ing. Josef Dvořák [REDACTED]					

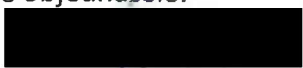
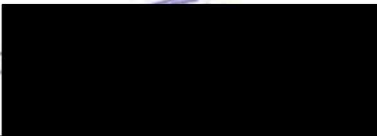
Stanovisko technického dozoru stavby: Souhlas

Stanovisko projektanta stavby: Souhlasím

Stanovisko energetického specialisty: Souhlas

Příloha: - rozpočet ZL 13

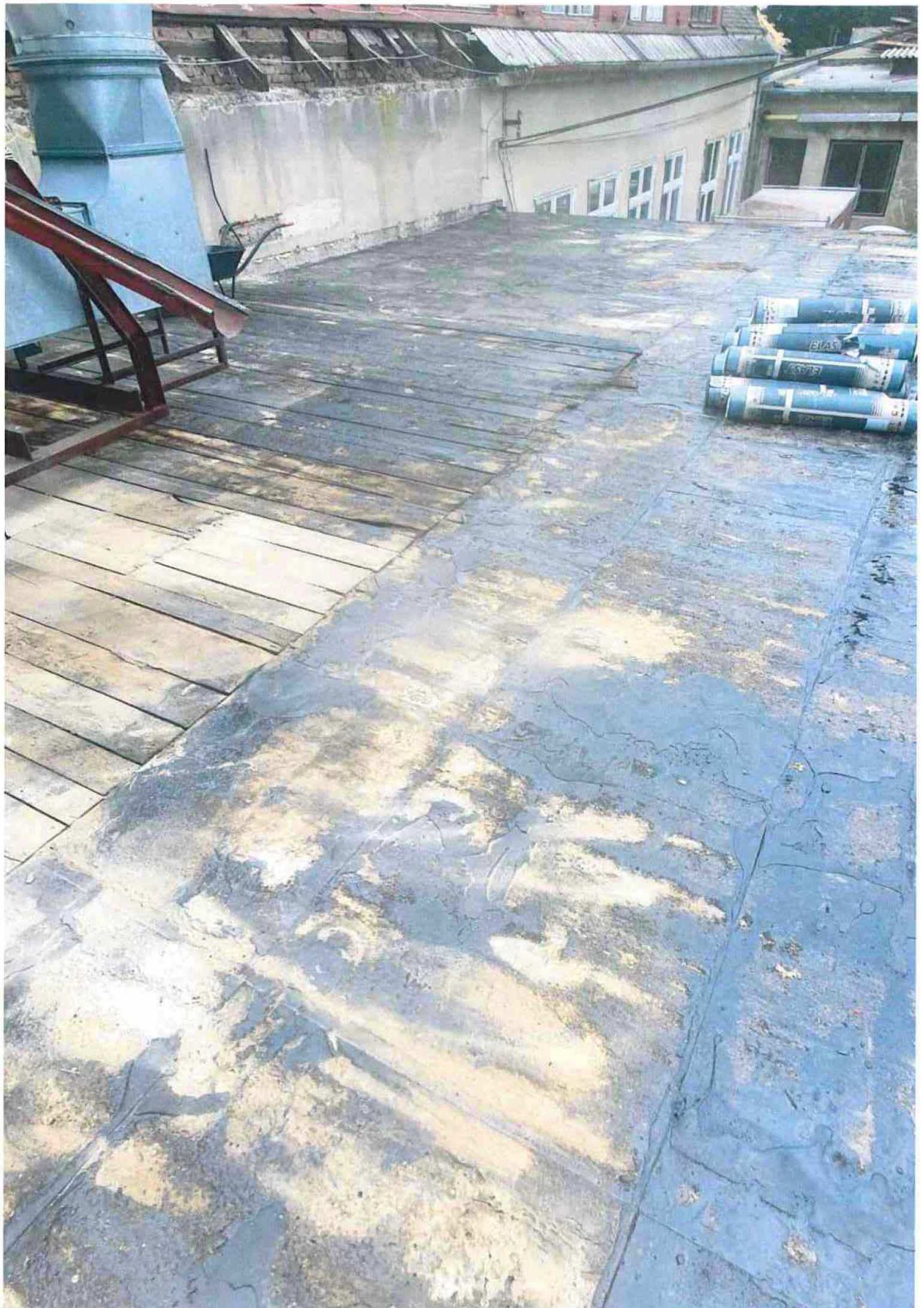


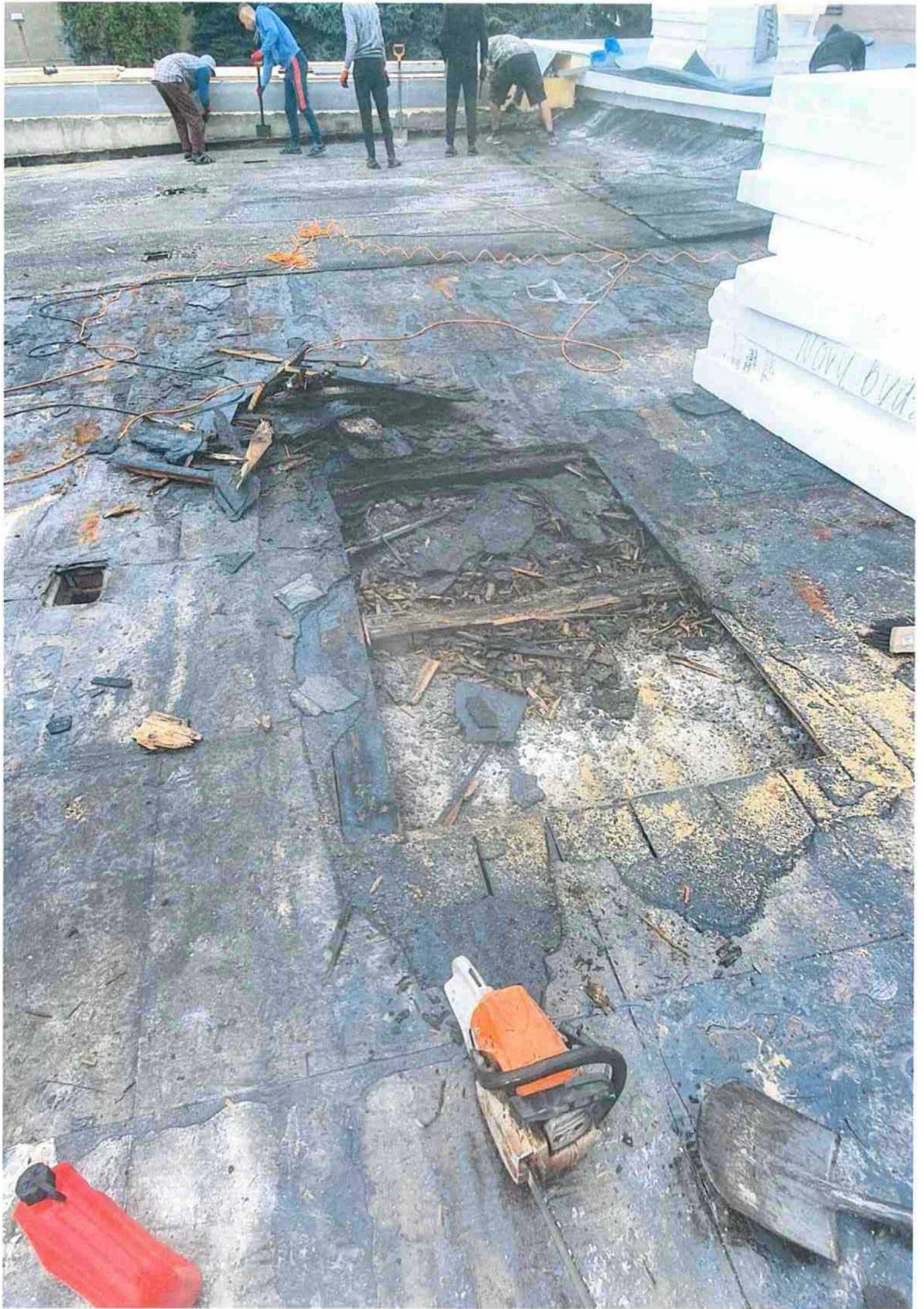
ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL:13
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	9.9.2021	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny: Parozábrana		
Popis a zdůvodnění změny:		
V průběhu realizace bylo zjištěno, že při demontáži plechové krytiny nad garážemi se vytrhává i původní asfaltová lepenka, která měla sloužit po opravách jako parozábrana. Bylo rozhodnuto celoplošně provést novou parozábranu ze samolepících asfaltových pásů. Ještě před jejich položením bude vytrháno a nově doplněno cca 15 m2 poškozených prken střešního záklopu.		
Počet připojených listů specifikací: 3 listy rozpočet	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: 3.460,00,- Kč	Cena víceprací bez DPH: 109.591,00,- Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 106.131,00 Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: <u>beze změny</u>	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele: 	Podpis zmocněnce zhotovitele: 	
Datum: 9.9.2021	Datum: 9.9.2021	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):







Položkový rozpočet stavby

Stavba: 1134.1 **SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny**
Objekt: SO 01 **Architektonicko- stavební řešení**
Rozpočet: 13 **Oprava původních vrstev ploché střechy obj. 493**

Objednatel: **Královéhradecký kraj** IČO: 70889546
Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: CZ70889546
50003 Hradec Králové

Zhotovitel: **TOMIreko, s.r.o.** IČO: 28359216
Karlovo nám. 48/37 DIČ: CZ28559216
67401 Třebíč

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	5 208
PSV	100 923
MON	0
Vedlejší náklady	0
Ostatní náklady	0
Celkem	106 131


Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	106 131 CZK
Základní DPH	21 %	22 288 CZK

Zaokrouhlení 0 CZK

Cena celkem s DPH 128 418 CZK

v _____ dne _____



 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			5 017	5
711	Izolace proti vodě	PSV			99 568	94
712	Povlakové krytiny	PSV			-3 460	-3
762	Konstrukce tesařské	PSV			4 816	5
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			191	0
Cena celkem					106 131	100

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	13	Oprava původních vrstev ploché střechy obj. 493

P.č.	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 95			Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				5 017,00
1	nová pol.	95.2	Odstranění zbytků lepenky přilepených na prknech, zametení dřevěného záklopů	m2	346,00000	14,50	5 017,00
					346		346,00000
Díl: 711			Izolace proti vodě				99 567,56
2	nová pol.	711151111R00	Izolace proti vlhk. vodorovná samolepicím pásem	m2	370,00000	92,20	34 114,00
					346		346,00000
							21,18150
							2,73000
							0,08850
3	nová pol.	62852624R	Pás asfaltový speciální Elast samolepicí	m2	481,00000	128,50	61 808,50
					370*1,3		481,00000
4	pol.132 ZZS	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	959,22500	3,80	3 645,06
Díl: 712			Povlakové krytiny				-3 460,00
5	pol.75	712300951RT3	Oprava povlakové krytiny střech plochých do 10° oprava boulí NAIP pásy přitavením	m2	-346,00000	10,00	-3 460,00
							-346,00000
Díl: 762			Konstrukce tesařské				4 815,73
6	nová pol.	762131124RT3	Montáž bednění stěn, prkna hrubá do 32 mm, na sraz včetně dodávky řeziva, prkna tl. 24 mm	m2	15,00000	227,00	3 405,00
7	nová pol.	762341811R00	Demontáž bednění střech rovných z prken hrubých	m2	15,00000	42,70	640,50
8	nová pol.	762822110RT3	Montáž stropnic hraněných pl. do 144 cm2 vč. dodávky	m	2,00000	157,60	315,20
9	nová pol.	762822810R00	Demontáž stropnic z řeziva o pl.do 144 cm2	m	2,00000	44,70	89,40
10	pol.119	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,23510	1 555,20	365,63
Díl: D96			Přesuny suti a vybouraných hmot				190,69
11	pol.236	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,24100	175,28	42,24
12	pol.237	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,24100	158,77	38,26
13	pol.238	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,24100	17,70	4,27
14	pol.239	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	0,24100	167,28	40,31
15	pol.240	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	0,24100	13,20	3,18
16	pol.241	979990000R00	Poplatek za skládku smíšené stavební suti	t	0,24100	259,03	62,43

Odpočty	-3 460,00
Přípočty	109 591,00
Rozdíl	106 131



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5

číslo OZ: 14

Zhotovitel: TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč

Investor: Královéhradecký kraj Datum:30.9.2021

Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p. 493

Způsob odeslání / předání datum:	poštou	e-mailem	faxem	osobně X
----------------------------------	--------	----------	-------	-------------

Odkazy na specifikaci: na výkresy: na rozpočtové podklady: na jinou část smlouvy	Rozpočet ZL 14
---	----------------

Předmět změny: Podbití podhledu garáže a osvětlení

Popis a zdůvodnění změny:

V průběhu realizace bylo zjištěno, že v PD bylo opomenuto podbití přesahu střechy u garáží obj. 493. Z tohoto důvodu bude podbití dodatečně realizováno vč. 1 ks světla a pohybových čidel, které byly také v PD opomenuty. Přesahující krokve budou zakryty cementovláknitými požárně odolnými deskami. Jelikož jsou krokve výškově rozdílné, budou desky osazeny na latě, vč. Jejich podložení a srovnání do roviny. Povrchová úprava desek bude nátěrem v barvě fasády. Dodatečně bylo osazeno 1 světlo navíc + 2 ks pohybových čidel.

Počet připojených listů specifikací: 3 ks

Důvod vícepráce / méněpráce: -
Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

odstavec 4, § 222	odstavec 5, § 222	odstavec 6, § 222 X	odstavec 7, § 222
-------------------	-------------------	------------------------	-------------------

Oznámení vydává:
TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč
zhotovitel stavby
ing. Josef Dvořák [redacted]



Stanovisko technického dozoru stavby: Souhlasím

Stanovisko projektanta stavby: Souhlasím

Stanovisko energetického specialisty: nerelevant

Příloha: - rozpočet ZL 14

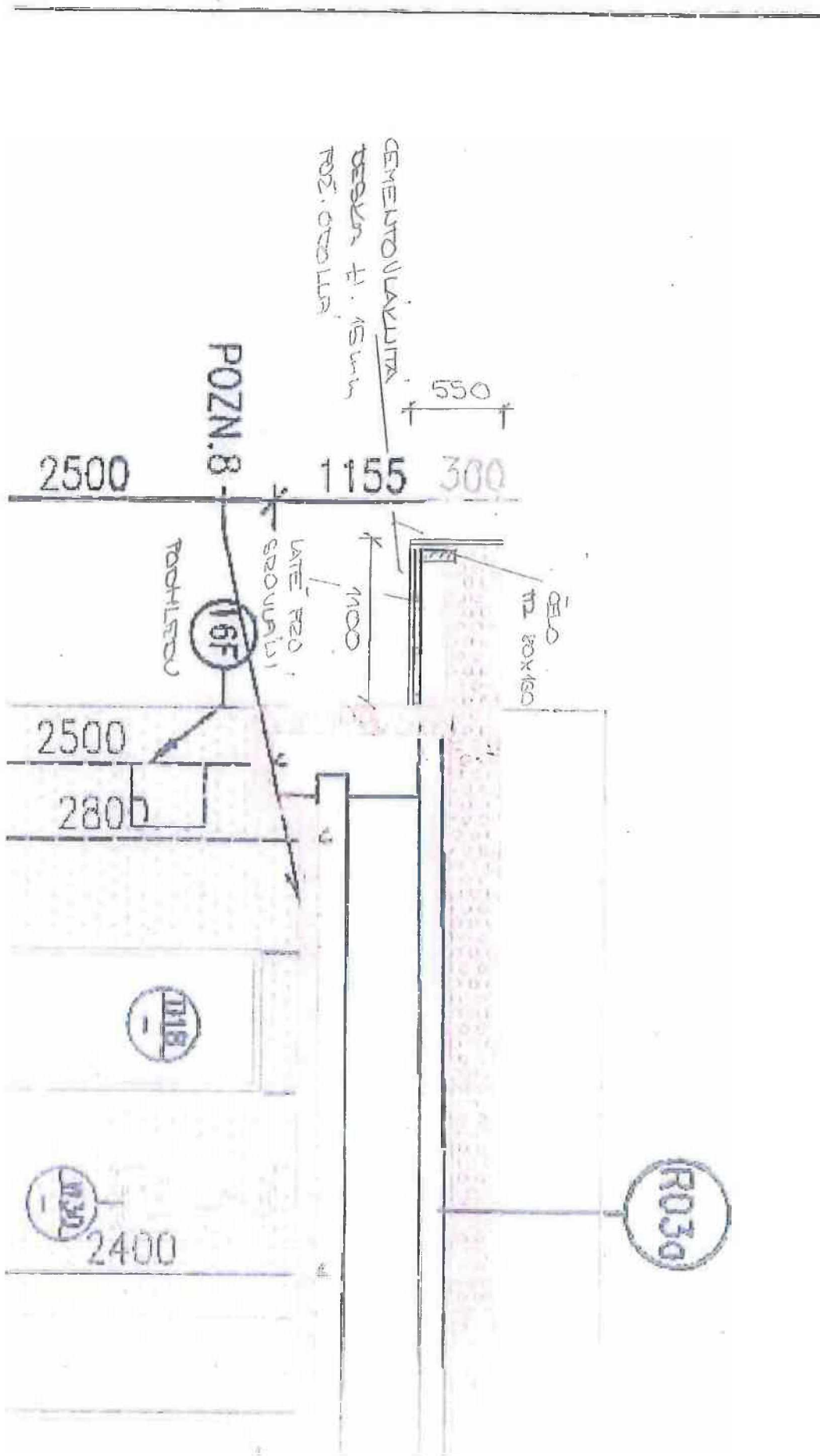


ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL:14
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	30.9.2021	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny: Podbití podhledu garáže a osvětlení		
Popis a zdůvodnění změny:		
V průběhu realizace bylo zjištěno, že v PD bylo opomenuto podbití přesahu střechy u garáží obj. 493. Z tohoto důvodu bude podbití dodatečně realizováno vč. 1 ks světla a pohybových čidel, které byly také v PD opomenuty. Přesahující krokve budou zakryty cementovláknitými požárně odolnými deskami. Jelikož jsou krokve výškově rozdílné, budou desky osazeny na latě, vč. Jejich podložení a srovnání do roviny. Povrchová úprava desek bude nátěrem v barvě fasády. Dodatečně bylo osazeno 1 světlo navíc + 2 ks pohybových čidel.		
Počet připojených listů specifikací: 3 listy rozpočet	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: 0,00 Kč	Cena víceprací bez DPH: 121.785,-00 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 121.785,00 Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: <u>beze změny</u>	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele: 	Podpis zmocněnce zhotovitele: 	
Datum: 30.9.2021	Datum: 30.9.2021	

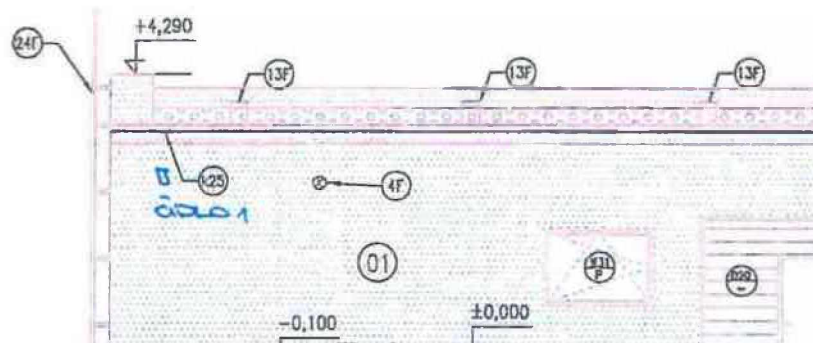
Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

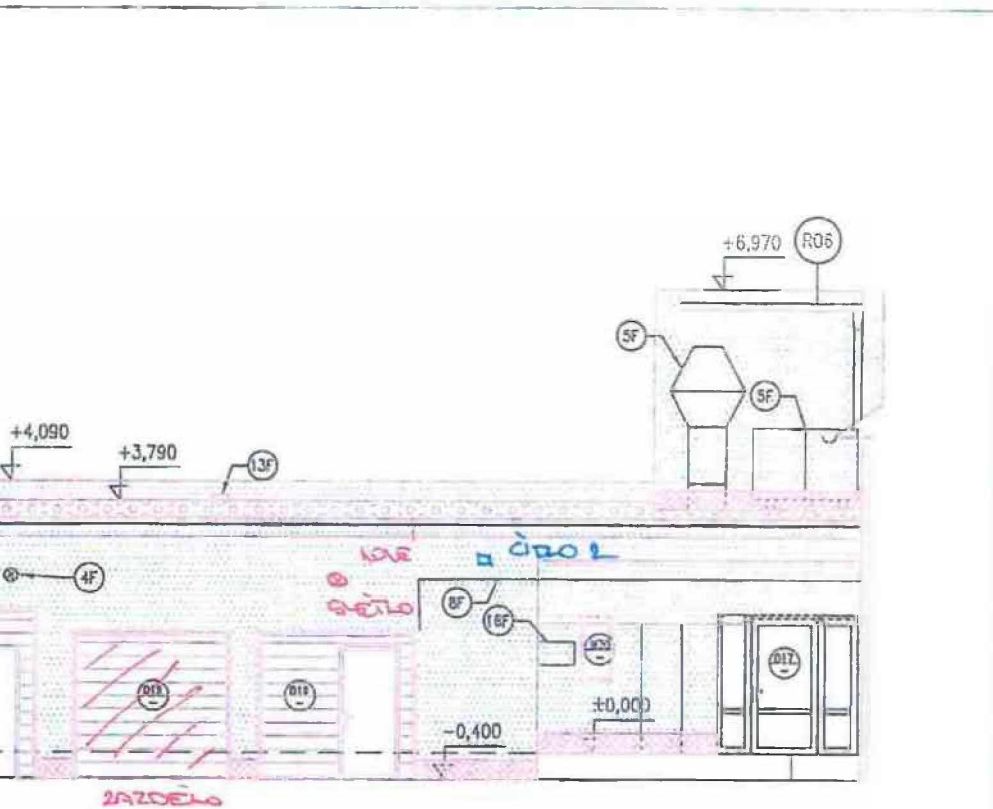
Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):



GARÁŽE POHLED – JIŽNÍ





Položkový rozpočet stavby

Stavba: **1134.1** **SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny**

Objekt: **SO 01** **Architektonicko- stavební řešení**

Rozpočet: **14** **Doplnění podbití přesahu střechy u garáží, rampa mezi D06 a D06a**

Objednatel: **Královéhradecký kraj** IČO: **70889546**
Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: **CZ70889546**
50003 **Hradec Králové**

Zhotovitel: **TOMIreko, s.r.o.** IČO: **28359216**
Karlovo nám. 48/37 DIČ: **CZ28559216**
67401 **Třebíč**

Vypracoval:

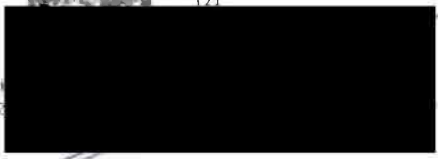
Rozpis ceny	Celkem
HSV	24 458
PSV	92 753
MON	4 574
Vedlejší náklady	0
Ostatní náklady	0
Celkem	121 785

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	121 785 CZK
Základní DPH	21 %	25 575 CZK

Zaokrouhlení 0 CZK

Cena celkem s DPH 147 360 CZK


dne _____

Za zhotovitele
Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			18 906	16
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			1 341	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			2 261	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 248	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			228	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			11 693	10
763	Dřevostavby	PSV			77 388	64
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			3 671	3
M21	Elektromontáže	MON			4 574	4
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			474	0
Cena celkem					121 785	100

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	14	Doplnění podbití přesahu střechy u garáží, rampa mezi D06 a D06a

P.č.	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 62			Úpravy povrchů vnější				18 905,57
1	nová pol.	622412323RT2	Nátěr podhledů vnějších, slož.3-4 , Weber, sílikonový podbití přesahu u garáží svislé : 23,9*0,55 vodorovně : 23,9*1,1 0,065	m2	39,50000	231,80	9 156,10
2	nová pol.	627991037R00	Těsnění spár zatmelením podbití přesahu u garáží 23,9 12*(1,1+0,55)	m	43,70000	223,10	9 749,47
Díl: 63			Podlahy a podlahové konstrukce				1 340,86
3	nová pol.	631313621R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 20/25 rampa mezi D06 D06a měř v CADu : 3,41*0,1 0,009	m3	0,35000	3 637,50	1 273,13
4	nová pol.	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 12 cm	m3	0,35000	193,50	67,73
Díl: 94			Lešení a stavební výtahy				2 260,80
5	nová pol.	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m 24*1,2	m2	28,80000	78,50	2 260,80
Díl: 96			Bourání konstrukcí				1 247,75
6	nová pol.	965042131R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2 rampa mezi D06 D06a měř v CADu : 3,41*0,1 0,009	m3	0,35000	3 565,00	1 247,75
Díl: 99			Staveništní přesun hmot				228,04
7	pol.73	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláštíků výšky do 25 m	t	0,95815	238,00	228,04
Díl: 762			Konstrukce tesařské				11 693,16
8	pol.167	766417111R00	Montáž obložení stěn, sloupů a pilířů doplňkové konstrukce podkladový rošt pod obložení stěn přesah u garáží svislé : 23,9*0,55 vodorovně : 23,9*1,1 0,065	m2	39,50000	87,70	3 464,15
9	nová pol.	762332931RT5	Doplnění střešní vazby z hranolů do 120 cm2 vč.dod fošen 80 x 160 mm přesahu u garáží 23,9	m	23,90000	267,70	6 398,03
10	nová pol.	762895000R00	Spojovací prostředky pro montáž podhledů stropů přesahu u garáží 23,9*0,08*0,16 latě : 0,23 0,00408	m3	0,54000	216,80	117,07
11	nová pol.	60517111R	Lať střešní 40x60 mm 4x : 23,9*4*0,06*0,04 0,00056	m3	0,23000	5 592,10	1 286,18
12	pol.119	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,27503	1 555,20	427,73
Díl: 763			Dřevostavby				77 388,40
13	nová pol.	766422343R00	Obložení podhledů jednod.aglomer.deskami nad 1,5m2 přesah u garáží svislé : 23,9*0,55 vodorovně : 23,9*1,1 0,065	m2	39,50000	219,20	8 658,40
14	nová pol.	59590604R	Deska cementovláknitá pož. odolná tl. 15 mm 39,5*1,2	m2	47,40000	1 450,00	68 730,00
Díl: 771			Podlahy z dlaždic a obklady				3 671,17
15	nová pol.	771212113R00	Kladení dlažby keramické do TM. vel. do 400x400 mm dlažba mezi D6 a D6a	m2	3,50000	518,00	1 813,00

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	14	Doplnění podbití přesahu střechy u garáží, rampa mezi D06 a D06a

P.č.	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
			měř v CADu : 3,41		3,41000		
			0,09		0,09000		
16	nová pol.	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	3,50000	14,60	51,10
17	nová pol.	771.02	Dlažba keramická 300*300	m2	4,20000	380,00	1 596,00
			3,5*1,2		4,20000		
18	nová pol.	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	34,60100	6,10	211,07
Díl: M21			Elektromontáže				4 574,40
19	pol.1 k 118 kotelna	210810045R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	40,00000	33,70	1 348,00
			doplnění kabelů k čidlům a novému světlu : 40		40,00000		
20	pol.216	M21101	Mtž+ dodávka nového přisazeného svítidla, s nouzovým zdrojem - revize	kus	1,00000	1 976,40	1 976,40
			nad D19 - garáže nově požadováno : 1		1,00000		
21	nová pol.	M21102	Dodávka a osazení pohybového čidla	ks	2,00000	625,00	1 250,00
			nad garážami - nový požadavek : 2		2,00000		
Díl: D96			Přesuny suti a vybouraných hmot				474,30
22	pol.237	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,77000	158,77	122,25
23	pol.238	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,77000	17,70	13,63
42	pol.239	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	0,77000	167,28	128,81
25	pol.240	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	0,77000	13,20	10,16
26	pol.241	979990000R00	Poplatek za skládku smíšené stavební suti	t	0,77000	259,03	199,45



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5				číslo OZ: 15	
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč				
Investor:	Královéhradecký kraj	Datum: 7.10.2021			
Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p. 493					
Způsob odeslání / předání datum:	poštou	e-mailem	faxem	osobně X	
Odkazy na specifikaci: na výkresy: na rozpočtové podklady: na jinou část smlouvy	Nákres změn umístění střešních oken, tabulka střešních oken				
	Rozpočet ZL 15				
Předmět změny: Úprava počtu a typů střešních oken na obj. 493 + stavební úprava ostění střešních oken – SDK, doplnění výlezů na střechu vč. plošin, stropní stahovací schůdky					
Popis a zdůvodnění změny: Při prověřování skutečného stavu pro osazení střešních oken byla zjištěna odchylka od PD – viz příložený výkres umístění střešních oken. Z tohoto důvodu byla provedena úprava počtu a typů střešních oken a byla dopočtena vnitřní úprava ostění všech oken. Dále jsou doplněny další opomenuté prvky, které je nezbytné realizovat: – 2x střešní výlez + plošina, – 2x stahovací schůdky do podhledu – pro výstup do podstřešní části, – 2x žebřík na komínovou kci k výlezům na střechu. U oken W50 a 51 byla pro osazení nutná provést výměna (kolize s krokví). Z důvodu blízkosti okna k vikýři a kvůli stékání vody na střešní okno byl u W50 doplněn žlab pro odvod vody.					
Počet připojených listů specifikací:	3+3 ks				
Důvod vícepráce / méněpráce: - <i>Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.</i>					
odstavec 4, § 222	odstavec 5, § 222	odstavec 6, § 222 X	odstavec 7, § 222		
Oznámení vydává: TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč					

zhotovitel stavby
ing. Josef Dvořák

Stanovisko technického dozoru stavby: Souhlasím

Stanovisko projektanta stavby: Souhlasím



Stanovisko energetického specialisty: Souhlasím

Příloha: - půdorys střechy s umístěním oken, výpis střešních oken, rozpočet ZL 15



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí

Ministerstvo životního prostředí

ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 15
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	7.10.2021	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: Úprava počtu a typů střešních oken na obj. 493 + stavební úprava ostění střešních oken – SDK, doplnění výlezů na střechu vč. plošin, stropní stahovací schůdky</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>Při prověřování skutečného stavu pro osazení střešních oken byla zjištěna odchylka od PD – viz přiložený výkres umístění střešních oken. Z tohoto důvodu byla provedena úprava počtu a typů střešních oken a byla dopočtena vnitřní úprava ostění všech oken. Dále jsou doplněny další opomenuté prvky, které je nezbytné realizovat:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 2x střešní výlez + plošina, – 2x stahovací schůdky do podhledu – pro výstup do podstřešní části, – 2x žebřík na komínovou kci k výlezům na střechu. <p>U oken W50 a 51 byla pro osazení nutná provést výměna (kolize s krokví). Z důvodu blízkosti okna k vikýři a kvůli stékání vody na střešní okno byl u W50 doplněn žlab pro odvod vody.</p>		
Počet připojených listů specifikací: 3 listy rozpočet	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: 0,- Kč	Cena víceprací bez DPH: 387.588,00 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 387.588,00 Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: <u>beze změny</u>	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele: 	Podpis zmocněnce zhotovitele: 	
Datum: 7.10.2021	Datum: 7.10.2021	



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí

Ministerstvo životního prostředí

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

OKNA				IPP	INP	2NP	3NP	CELK
W47	ROZMĚR - 450/450 mm Uw = max. 1,10 W/m ² K <u>STŘEŠNÍ OKNO</u> - PLASTOVÉ OKNO S IZOLAČNÍM ZASKLENÍM - SKLÁPĚČI - BARVA RÁMU BILÁ - KLASICKÁ PLASTOVÁ KLIKA			0	0	0	3u	3u
W48	ROZMĚR - 1000/630 mm Uw = max. 1,10 W/m ² K <u>STŘEŠNÍ OKNO</u> - PLASTOVÉ OKNO S IZOLAČNÍM ZASKLENÍM - SKLÁPĚČI - BARVA RÁMU BILÁ - KLASICKÁ PLASTOVÁ KLIKA			0	0	0	1u	1u
W49	ROZMĚR - 780/780 mm Uw = max. 1,10 W/m ² K <u>STŘEŠNÍ OKNO</u> - PLASTOVÉ OKNO S IZOLAČNÍM ZASKLENÍM - SKLÁPĚČI - BARVA RÁMU BILÁ - KLASICKÁ PLASTOVÁ KLIKA			0	0	0	2u	2
W50	ROZMĚR - 300/300 mm Uw = max. 1,10 W/m ² K <u>STŘEŠNÍ OKNO</u> - PLASTOVÉ OKNO S IZOLAČNÍM ZASKLENÍM - SKLÁPĚČI - BARVA RÁMU BILÁ - KLASICKÁ PLASTOVÁ KLIKA			0	0	0	2u	2
W51	LOUPEŽNÍ MÍSTO VIKTĚŘE			55 x 78				1 ks
W52	ROZMĚR - 720/360 mm Uw = max. 1,20 W/m ² K <u>OKNO DO STĚŘENÍ</u> - PLASTOVÉ OKNO S IZOLAČNÍM ZASKLENÍM - OTEVÍBÁVĚ A SKLÁPĚČI - BARVA RÁMU BILÁ - KLASICKÁ PLASTOVÁ KLIKA DOPLŇKY: MŘÍŽ DO OKEN			5	0	0	0	5
<p>- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO DOMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU PO VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ NA STAVBĚ</p> <p>- JEDNOTLIVÉ VÝPLNĚ BUDOU ZHOTOVITELI ZAMĚŘENY A PŘED OBJEDNÁNÍM BUDE FINÁLNÍ VÝPIS PŘEDLOŽEN ZADAVATELI K ODSOUHLASENÍ</p>								

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 1134.1 SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
Objekt: SO 01 Architektonicko- stavební řešení
Rozpočet: 15 Střešní okna změny

Objednatel: Královéhradecký kraj IČO: 70889546
 Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: CZ70889546
 50003 Hradec Králové

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o. IČO: 28359216
 Karlovo nám. 48/37 DIČ: CZ28559216
 67401 Třebíč

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	143 767
PSV	243 822
MON	0
Vedlejší náklady	0
Ostatní náklady	0
Celkem	387 588

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	387 588 CZK
Základní DPH	21 %	81 394 CZK

Zaokrouhlení 0 CZK

Cena celkem s DPH 468 982 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			143 465	37
99	Staveništní přesun hmot	HSV			301	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			63 124	16
764	Konstrukce klempířské	PSV			5 923	2
766	Konstrukce truhlářské	PSV			62 661	16
767	Konstrukce zámečnické	PSV			10 695	3
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			101 420	26
Cena celkem					387 588	100

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	15	Střešní okna změny

P.č.	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3			Svislé a kompletní konstrukce				143 465,41
1	nová pol.	342264098RT1	Příplatek k obložení podhledu sádkartonový pro plochy do 2 m ² 32,8*1,5 W51 : 1*2,5	m ²	51,70000	283,70	14 667,29
2	nová pol.	416091071RT1	Příplatek za opláštění ostění střešního okna 13+1	kus	14,00000	791,50	11 081,00
3	nová pol.	766427112R00	Podkladový rošt pro obložení ostění střešních oken W44 : 0,55*2+0,78*2 W45 : (0,55*2+0,78*2)*2 W 46 : 0,55*2+0,78*2 W47 : (0,55*2+0,78*2)*3 W48 : (0,55*2+0,78*2)*2 W49 : 0,78*2+0,98*2 (0,55*2+0,78*2)*2 W50 : (0,55*2+0,78*2)*2 W51 : 0,55*2+0,78*2 w51 větší plocha : 2 0,04	m	42,80000	100,40	4 297,12
4	nová pol.	3.01	Opláštění ostění střešních oken z SDK,4.str,do 800x800 mm RFI II 12,5 mm W44 : 0,55*2+0,78*2 W45 : (0,55*2+0,78*2)*2 W 46 : 0,55*2+0,78*2 W47 : (0,55*2+0,78*2)*3 W48 : (0,55*2+0,78*2)*2 W49 : 0,78*2+0,98*2 (0,55*2+0,78*2)*2 W50 : (0,55*2+0,78*2)*2 W51 : 0,55*2+0,78*2 w51 větší plocha : 2 0,04	m	42,80000	2 650,00	113 420,00
Díl: 99			Staveništní přesun hmot				301,49
5	pol.73	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláštů výšky do 25 m	t	1,26677	238,00	301,49
Díl: 762			Konstrukce tesařské				63 123,79
6	nová pol.	762.01	Montáž pomocné konstrukce pro SDK obložení střešních oken vč. materiálu 1*13 1	kp.	14,00000	2 510,00	35 140,00
7	nová pol.	762.02	Výměna u oken W 50, 51 pro jejich umístění (vyřezání stávající krokve, vlastní výměna) u W50 : 2 u W51 : 1	ks	3,00000	8 670,00	26 010,00
8	pol.119	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	1,26916	1 555,20	1 973,79
Díl: 764			Konstrukce klempířské				5 922,63
9	nová pol.	764908101R01	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový kónický, z lakovaného plechu s povrchovou úpravou polyesterem na potrubí průměr 100 odvodnění vikýřů W50 : 2	kus	2,00000	467,50	935,00
10	nová pol.	764908104R01	Žlab podokapní půlkruhový, pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou z polyesteru v barvě hnědé průměr 100 mm odvodnění vikýřů W50 : 2*3,6	m	7,20000	477,20	3 435,84

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	15	Střešní okna změny

P.č.	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
11	pol.131	764908103R01	Kotlík žlabový kónický,vel.žlabu 200 mm, ocel. žárově pozink plech poplastovaný	kus	2,00000	227,90	455,80
12	nová pol.	764908109R00	Odpadní trčuby kruhové, D 100 mm, ocel. žárově pozink plech poplastovaný	m	2,00000	524,00	1 048,00
			2		2,00000		
13	pol.141	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,02266	2 117,88	47,99
Díl:		766	Konstrukce truhlářské				62 660,58
14	nová pol.	766231111R01	Montáž stahovacích půdních schodů vč. staveb. úprav	kus	2,00000	6 750,00	13 500,00
15	nová pol.	61250025R	Schody skládací na pochůzí lávku - s PO	kus	2,00000	24 500,00	49 000,00
16	pol.176	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,14000	1 147,00	160,58
Díl:		767	Konstrukce zámečnické				10 694,58
17	nová pol.	767833100R00	Montáž žebříků do trámů výlez na střechu	m	6,00000	278,00	1 668,00
			3+3		6,00000		
18	nová pol.	767833292R00	Příplatek za montáž žebříků v mezistřešním prostoru	m	6,00000	214,50	1 287,00
			6		6,00000		
19	nová pol.	55347010R	Žebřík délka do 300 cm	kus	2,00000	3 850,00	7 700,00
			2		2,00000		
20	pol.183	998767102R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	t	0,02772	1 428,00	39,58
Díl:		769	Otvorové prvky z plastu				101 420,00
21	pol.189	769911110W45	Montáž a dodávka střešních oken plastových, dle popisu včetně otvorů $U_w = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ plastové střešní okno s izolačním zasklením včetně lemování pro skládanou krytinu : barva rámu bílá : podrobná specifikace v Technické zprávě a Výpisu výplni otvorů : W45 - 1200/430 mm : 1	kus	1,00000	27 700,00	27 700,00
					1,00000		
22	pol.192	769911110W48	Montáž a dodávka střešních oken plastových, dle popisu včetně otvorů $U_w = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ plastové střešní okno s izolačním zasklením včetně lemování pro skládanou krytinu : barva rámu bílá : podrobná specifikace v Technické zprávě a Výpisu výplni otvorů : W48 - 1000/630 mm : 1	kus	1,00000	27 700,00	27 700,00
					1,00000		
23	pol.192	769911110W51	Montáž a dodávka střešních oken plastových, dle popisu včetně otvorů $U_w = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ plastové střešní okno s izolačním zasklením včetně lemování pro skládanou krytinu : barva rámu bílá : podrobná specifikace v Technické zprávě a Výpisu výplni otvorů : W51 - 550x780 mm : 1	kus	1,00000	27 700,00	27 700,00
					1,00000		
24	nová pol.	769.01	Střešní výlez vč. lemování a úpravy prostupu střešním pláštěm D+M	ks	2,00000	5 650,00	11 300,00
25	nová pol.	769.02	Stoupací plošina na střechu dl. 800 mm - D+M	ks	2,00000	3 510,00	7 020,00



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5

číslo OZ: 16

Zhotovitel: TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč

Investor: Královéhradecký kraj Datum: 7.10.2021

Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p. 493 - kotelna

Způsob odeslání / předání datum:	poštou	e-mailem	faxem	osobně x
----------------------------------	--------	----------	-------	-------------

Odkazy na specifikaci: na výkresy:	
na rozpočtové podklady:	ZL 16
na jinou část smlouvy:	

Předmět změny: Dopočet I profilů a plechů střešní konstrukce

Popis a zdůvodnění změny:

Při bourání nadstřešní části bylo zjištěno, že zastřešení prostoru nad R09a bude větší než je předpoklad v PD. Dále vznikl požadavek na nové práce na střeše kotelny. Pro zastřešení prostoru nad R09a byly navrženy delší a větší I profily, k tomu dopočteny plechy + další navazující práce. V prostoru nad R5a, 5,6 – byla zvýšena atika o 250 mm, provedeno přespádování střechy mazaninou a provedena střešní krytina z asfaltových pásů.

Počet připojených listů specifikací: 3 ks

Důvod vícepráce / méněpráce:

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

odstavec 4, § 222	odstavec 5, § 222	odstavec 6, § 222 X	odstavec 7, § 222
-------------------	-------------------	------------------------	-------------------

Oznámení vydává:

TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč
zhotovitel stavby
ing. Josef Dvořák [redacted]


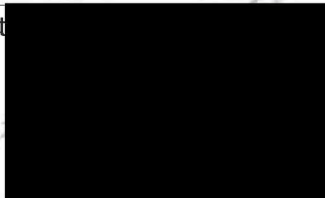
Stanovisko technického dozoru stavby: souhlas

Stanovisko projektanta stavby: souhlasím

Stanovisko energetického specialisty: souhlasím

Příloha: - ZL 16



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 16
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	7.10.2021	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: Dopočet I profilů a plechů střešní konstrukce</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>Při bourání nadstřešní části bylo zjištěno, že zastřešení prostoru nad R09a bude větší než je předpoklad v PD. Dále vznikl požadavek na nové práce na střeše kotelny. Pro zastřešení prostoru nad R09a byly navrženy delší a větší I profily, k tomu dopočteny plechy + další navazující práce. V prostoru nad R5a, 5,6 – byla zvýšena atika o 250 mm, provedeno přespádování střechy mazaninou a provedena střešní krytina z asfaltových pásů.</p>		
Počet připojených listů specifikací: 3 listy rozpočet	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: -4.155,00 Kč	Cena víceprací bez DPH: 142.358 ,00 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 138.203,00 Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: Beze změny	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele: 	Podpis zmocněnce zhotovitele: 	
Datum: 7.10.2021	Datum: 7.10.2021	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 1135.1 **SEN budova nemocnice Nový Bydžov- objekt č.p. 493 - kotelná A2 - změny**
Objekt: SO 01 **Architektonicko - stavební řešení**
Rozpočet: 16 **Dopočet I profilů a plechů střecha kotelny a další nově požadované práce**

Objednatel: **Královéhradecký kraj** IČO: 70889546
Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: CZ70889546
50003 Hradec Králové

Zhotovitel: **TOMIreko, s.r.o.** IČO: 28359216
Karlovo nám. 48/37 DIČ: CZ28559216
67401 Třebíč

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	61 813
PSV	76 391
MON	0
Vedlejší náklady	0
Ostatní náklady	0
Celkem	138 203


Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	138 203 CZK
Základní DPH	21 %	29 023 CZK

Zaokrouhlení 0 CZK

Cena celkem s DPH 167 226 CZK

v _____ dne _____



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			21 142	15
4	Vodorovné konstrukce	HSV			29 989	22
96	Bourání konstrukcí	HSV			4 510	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			5 182	4
712	Povlakové krytiny	PSV			36 135	26
762	Konstrukce tesařské	PSV			3 799	3
764	Konstrukce klempířské	PSV			31 267	23
767	Konstrukce zámečnické	PSV			5 190	4
D96	Přesuny suťi a vybouraných hmot	PSU			988	1
Cena celkem					138 203	100

Položkový rozpočet

S:	1135.1	SEN budova nemocnice Nový Bydžov- objekt č.p. 493 - kotelna-A2 - změny
O:	SO 01	Architektonicko - stavební řešení
R:	16	Dopočet I profilů a plechů střecha kotelny a další nově požadované práce

P.č.	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3			Svislé a kompletní konstrukce				21 142,01
1	pol.3 obj. 493	311271176R00	Zdivo nosné z tvárnice porobetonových hladkých tloušťky 250 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 2,71$ MPa, součinitel prostupu tepla $\lambda = 0,5$ W/m ² K (11,89+1,41)*0,25 0,075	m ²	3,40000	1 550,00	5 270,00
					3,32500		
					0,07500		
2	pol.10	317944313R00	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů výškv přes 140 do 220 mm dopočet : IPE 140 : -6*2,5*12,9/1000 I 180 : 6*3,7*21,9/1000 0,00732	t	0,30000	27 050,00	8 115,00
					-0,19350		
					0,48618		
					0,00732		
3	pol.4 obj. 493	342948113R00	Ukotvení zdiva atik kotvami na hmožd. (11,89+1,41)	m	13,30000	100,50	1 336,65
					13,30000		
4	pol.14	13383425	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S 235JR); průřez IPE - výška 140 mm IPE 140 : -6*2,5*12,9/1000*1,02	t	-0,19737	21 050,00	-4 154,64
					-0,19737		
5	nová pol. cena dle pol.15	13480810R	tyč ocelová profilová válcovaná za studena průřezu I1375 průřez I, výška 180 mm I 180 : 6*3,7*21,9/1000*1,02 0,0041	t	0,50000	21 150,00	10 575,00
					0,49590		
					0,00410		
Díl: 4			Vodorovné konstrukce				29 989,40
6	pol.24	411354235R01	Bednění stropů plech, vlna 40 mm tl. 0,88 mm R09a : -7,1*2,8 skutečnost : 7,4*3,7	m ²	7,50000	485,00	3 637,50
					-19,88000		
					27,38000		
7	pol.21	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20 R09a : -7,1*2,8*0,07 7,4*3,7*0,07 nová spádová mazanina : 6,6*8,6*0,1*1,05 8,6*0,25*0,1*1,05 0,08945	m ³	6,80000	2 700,00	18 360,00
					-1,39160		
					1,91660		
					5,95980		
					0,22575		
					0,08945		
8	pol.22	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm R09a : -7,1*2,8*0,07 7,4*3,7*0,07 nová spádová mazanina : 6,6*8,6*0,15*1,05 0,0	m ³	9,46470	391,00	3 700,70
					-1,39160		
					1,91660		
					8,93970		
					0,0		
9	pol.23	631361921RT3	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 5 mm, velikost oka 150/150 mm R09a : -7,1*2,8*2,099/1000*1,15 7,4*3,7*2,099/1000*1,15 dopočet nová spádová mazanina : 8,6*6,6*2,099/1000*1,15 0,00489	t	0,16000	26 820,00	4 291,20
					-0,04799		
					0,06609		
					0,13701		
					0,00489		
Díl: 96			Bourání konstrukcí				4 510,47
10	nová pol. c.	919735123R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 10 - 15 cm pro napojení spádové mazaniny : 8,64*2 0,02	m	17,30000	198,90	3 440,97
					17,28000		
					0,02000		
11	nová pol. c.	965042131R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m ² pro napojení spádové mazaniny : 8,64*0,3*0,1 0,0408	m ³	0,30000	3 565,00	1 069,50
					0,25920		
					0,04080		

Položkový rozpočet

S:	1135.1	SEN budova nemocnice Nový Bydžov- objekt č.p. 493 - kotelna-A2 - změny
O:	SO 01	Architektonicko - stavební řešení
R:	16	Dopočet I profilů a plechů střecha kotelny a další nově požadované práce

P.č.	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 99			Staveništní přesun hmot				5 182,39
12	pol.73	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláštů výšky do 25 m	t	18,50852	280,00	5 182,39
Díl: 712			Povlakové krytiny				36 134,67
13	pol.74	712311101RZ1	Povlaková krytina střech do 10°, za studena ALP 1 x nátěr - včetně dodávky ALP	m2	68,90000	28,10	1 936,09
			u R5a : (6,15*2,8+1,38*5,9)*1,1		27,89820		
			(6,15+2,8+1,25+5,9)*0,5*1,1		8,85500		
			u R9a : (3,9*4,7+0,9*4,8)*1,1		24,91500		
			(3,9+4,7+4,5)*0,5*1,1		7,20500		
			0,0268		0,02680		
14	pol.75	712341559RZ6	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 2 vrstvy, včetně dodávky pásu izolačního z oxidovaného asfaltu natavitelného; nosná vložka strojní hadrová lenenka	m2	68,90000	480,50	33 106,45
			u R5a : (6,15*2,8+1,38*5,9)*1,1		27,89820		
			(6,15+2,8+1,25+5,9)*0,5*1,1		8,85500		
			u R9a : (3,9*4,7+0,9*4,8)*1,1		24,91500		
			(3,9+4,7+4,5)*0,5*1,1		7,20500		
			0,0268		0,02680		
15	pol.77	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	t	0,78408	1 392,88	1 092,13
Díl: 762			Konstrukce tesařské				3 798,64
16	pol.164 ZZS	762441113	Obložení atiky s dodávkou dřevoštěpkových desek, tloušťky 18 mm, 1 vrstva, upevnění hmoždinkami a šrouby	m2	6,70000	531,36	3 560,11
			(11,89+1,41)*0,5		6,65000		
			0,05		0,05000		
17	pol.165 ZZS	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	35,60110	6,70	238,53
Díl: 764			Konstrukce klempířské				31 267,27
18	nová pol.	764430260RT2	Oplechování zdí rš 1000	m	19,10000	1 198,00	22 881,80
			dopočet - rozšíření u plynu : 6		6,00000		
			u R5a : 1,4+11,69		13,09000		
			0,01		0,01000		
19	pol.129 - obi.493	764321819R00	Demontáž klempířských oplechování, rš 500 mm, do 30°	m	13,30000	68,90	916,37
			demontáž oplechování atiky v místech nadezdění : 11,89+1,41		13,30000		
20	nová pol.	764391209R00	Závětná lišta z Pz plechu, rš 100 mm	m	20,30000	248,00	5 034,40
			11,69+8,6		20,29000		
			0,01		0,01000		
21	nová pol.	764731116R00	Oplechování zdí rš 540	m	7,30000	317,50	2 317,75
			odpočet u místnosti pro plyn : -6		-6,00000		
			oplechování nověe dozdivané atiky : (11,89+1,41)		13,30000		
22	pol.97	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,21657	540,00	116,95
Díl: 767			Konstrukce zámečnické				5 190,00
23	pol.102	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	173,00000	30,00	5 190,00
			zábradlí : (13,3+4)*10		173,00000		
Díl: D96			Přesuny suti a vybouraných hmot				988,39
24	nová pol.	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	0,99696	163,40	162,90
25	pol.129	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,99696	186,00	185,43
26	pol.130	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,99696	11,00	10,97
27	pol.131	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	0,99696	270,00	269,18
28	pol.132	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	0,99696	11,00	10,97

Položkový rozpočet

S:	1135.1	SEN budova nemocnice Nový Bydžov- objekt č.p. 493 - kotelna-A2 - změny
O:	SO 01	Architektonicko - stavební řešení
R:	16	Dopočet I profilů a plechů střecha kotelny a další nově požadované práce

P.č	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
29	pol.134	979990000R00	Poplatek za skládku smíšené stavební sutě	t	0,99696	350,00	348,94

Odpočet **-4 155**

Přípočet **142 358**

Rozdíl **138 203**



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5

číslo OZ: 17

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč

Investor: Královéhradecký kraj

Datum: 7.10.2021

Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p. 493

Způsob odeslání / předání
datum:

poštou

e-mailem

faxem

osobně

x

Odkazy na

specifikaci:

na výkresy:

Výkres navýšení zatepované plochy v podstřešní části

na rozpočtové podklady: ZL 17

na jinou část smlouvy:

Předmět změny: Dopočet izolace pro podstřešní část

Popis a zdůvodnění změny:

Při realizaci byla zjištěna chyba v kalkulaci zatepované plochy v podstřešní části. Byl proto proveden dopočet zateplení + podpůrné kce z latí pro vatou dle přiložených výkresů v místech opomenutých v PD.

Počet připojených listů specifikací:

3 ks

Důvod vícepráce / méněpráce:

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

odstavec 4, § 222

odstavec 5, § 222

odstavec 6, § 222

x

odstavec 7, § 222

Oznámení vydává:

TOMIreko, s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč

zhotovitel stavby

ing. Josef Dvořák

Stanovisko technického dozoru stavby: souhlas

Stanovisko projektanta stavby: souhlasím


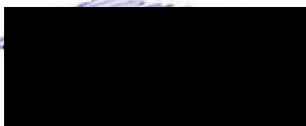
Stanovisko energetického specialisty: souhlasím

5

210

Příloha: - výkresy doplnění izolace + ZL 17



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 17
Zhotovitel:	TOMIreko, s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	7.10.2021	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: Dopočet izolace pro podstřešní část</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>Při realizaci byla zjištěna chyba v kalkulaci zateplované plochy v podstřešní části. Byl proto proveden dopočet zateplení + podpůrné kce z latí pro vatu dle přiložených výkresů v místech opomenutých v PD.</p>		
Počet připojených listů specifikací: 3 listy rozpočet	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: 0,00 Kč	Cena víceprací bez DPH: 101.477,00 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 101.477,00 Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: Beze změny	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele: 	Podpis zmocněnce zhotovitele: 	
Datum: 7.10.2021	Datum: 7.10.2021	

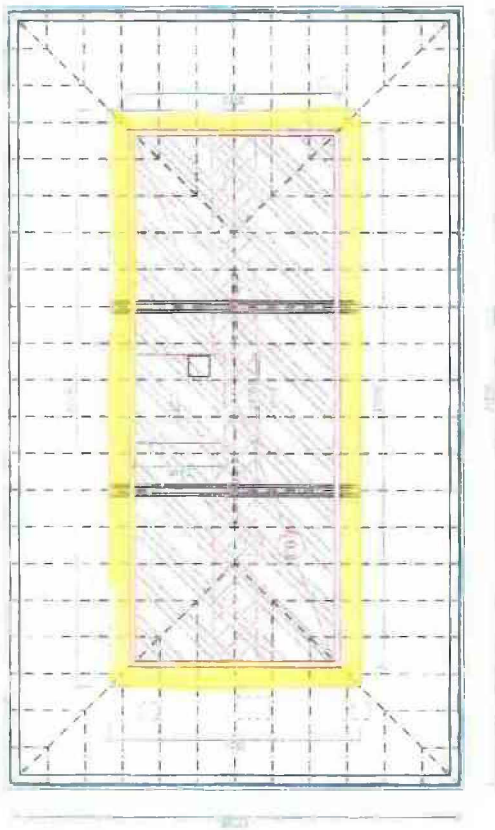
Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

PROJEKČNÍ PRÁCE

A₁
1:1



A₂
1:1

Legenda (jednotlivě)

-  - stěny
-  - podlahy
-  - střešní konstrukce
-  - konstrukce stěn
-  - konstrukce stropu

• budoček 2. etáže
+ podzemí

Poznámky:

- všechny stěny a konstrukce mají zdivokou výšku 2000 mm
- všechny podlahy jsou rovinné a mají tloušťku 100 mm
- všechny střešní konstrukce mají tloušťku 100 mm
- všechny konstrukce mají výšku 2000 mm
- všechny konstrukce mají výšku 2000 mm
- všechny konstrukce mají výšku 2000 mm
- všechny konstrukce mají výšku 2000 mm
- všechny konstrukce mají výšku 2000 mm



Položkový rozpočet stavby

Stavba: **1134.1** **SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny**

Objekt: **SO 01** **Architektonicko- stavební řešení**

Rozpočet: **17** **Dopočet izolace střechy - podstřešní část**

Objednatel: **Královéhradecký kraj**
Pivovarské náměstí 1245/2
50003 Hradec Králové

IČO: **70889546**
 DIČ: **CZ70889546**

Zhotovitel: **TOMIreko, s.r.o.**
Karlovo nám. 48/37
67401 Třebíč

IČO: **28359216**
 DIČ: **CZ28559216**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			0
PSV			101 477
MON			0
Vedlejší náklady			0
Ostatní náklady			0
Celkem			101 477

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0 CZK
Snížená DPH	15 %		0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		101 477 CZK
Základní DPH	21 %		21 310 CZK

Zaokrouhlení

0 CZK

Cena celkem s DPH

122 787 CZK

v _____ dne _____



 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
713	Izolace tepelné	PSV			93 230	92
762	Konstrukce tesařské	PSV			8 246	8
Cena celkem					101 477	100

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	17	Dopočet izolace střechy - podstřešní část

P.č.	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 713			Izolace tepelné				93 230,18
1	pol.89	713121121RT1	Montáž tepelné izolace podlah dvouvrstvá, bez dodávky materiálu	m2	191,50000	74,20	14 209,30
výměra změřena kreslicím programem : skladba C01-C03 původní vč. odpočtu lávky : -182,4 -182,40000 skutečnost - 3.np : 16,07*6,85 110,07950 - 2.np : 27,885*7,32+9,275*5,39 254,11045 svislý odskok : 15,975*0,605 9,66488 0,04517 0,04517							
2	pol.91	713141221RK6	Montáž tepelné izolace střech na plný podklad montáž parozábrany na plný podklad plochých střech, včetně dodávky materiálu	m2	107,90000	477,36	51 507,14
výměra změřena kreslicím programem : skladba C01-C03 původní vč. odpočtu lávky : -(80+186) -266,00000 skutečnost - 3.np : 16,07*6,85 110,07950 - 2.np : 27,885*7,32+9,275*5,39 254,11045 svislý odskok : 15,975*0,605 9,66488 0,04517 0,04517							
3	pol.94	713121411RAD	Izolace tepelné podlah nosný rošt z polystyrenových trámek, minerální izolace vložená mezi trámky, dřevěné roznášecí prkno přilepené na trámky, desky OSB jako základ. Podce - výška izolace = 280 mm	m2	-83,60000	1 599,22	-133 694,79
výměra změřena kreslicím programem : skladba C01-C03 - pochozí část : -(16,8+27,4+39,4) -83,60000							
4	pol.97	6315141012	Deska z minerální plsti tl. 140 mm, Součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/m K	m2	390,60000	407,00	158 974,20
výměra změřena kreslicím programem : skladba C01-C03vč. odpočtu lávky : -372,096 -372,09600 skutečnost : výměra změřena kreslicím programem : skutečnost - 3.np : 16,07*6,85*2*1,02 224,56218 - 2.np : (27,885*7,32+9,275*5,39)*2*1,02 518,38532 svislý odskok : 15,975*0,605*2*1,02 19,71635 0,03216 0,03216							
5	pol.99	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	2,21002	1 011,00	2 234,33
Díl: 762			Konstrukce tesařské				8 246,45
6	pol.106	762342205RT4	Bednění a laťování montáž kontralátí na vruty, s dodávkou těsnící pěny pod kontralátě, s dodávkou laťí 40x60 mm	m2	181,80000	45,36	8 246,45
podkladní kce pro uložení tepelné izolace - 2x vata 140mm : skladba C01-C03 původní vč. odpočtu lávky : -182,4 -182,40000 skutečnost - 3.np : 16,07*6,85 110,07950 - 2.np : 27,885*7,32+9,275*5,39 254,11045 0,01005 0,01005							



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5

číslo OZ: 18

Zhotovitel: TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč

Investor: Královéhradecký kraj Datum: 14.10.2021

Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p. 493

Způsob odeslání / předání datum:	poštou	e-mailem	faxem	osobně X
----------------------------------	--------	----------	-------	-------------

Odkazy na specifikaci: na výkresy: na rozpočtové podklady: na jinou část smlouvy	Rozpočet ZL 18

Předmět změny: Vnitřní ostění a parapety

Popis a zdůvodnění změny:

V rámci realizace bylo zjištěno, že po osazení oken bude třeba opravit vnitřní ostění a parapety ve větším rozsahu, než předpokládala PD. Nadpraží oken vikýřů bude doplněno polystyrenem tl. 12-20 cm dle potřeby. Parapety budou dozděny v nutné tl. cca 15 cm z tvárnic ytong. Ostění pak bude dle potřeby přizděno nebo zomítáno ve větší tl. dle potřeby. Nesoudržné části omítek ostění budou předem osekány.

Počet připojených listů specifikací: 3 ks

Důvod vícepráce / méněpráce: -

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

odstavec 4, § 222	odstavec 5, § 222	odstavec 6, § 222 X	odstavec 7, § 222
-------------------	-------------------	------------------------	-------------------

Oznámení vydává:

TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč
zhotovitel stavby
ing. Josef Dvořák [REDACTED]

Stanovisko technického dozoru stavby: Souhlasím

Stanovisko projektanta stavby: Souhlasím

Stanovisko energetického specialisty: Souhlasím

Příloha: - rozpočet ZL 18



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL:18
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	14.10.2021	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny: Vnitřní ostění a parapety		
Popis a zdůvodnění změny:		
V rámci realizace bylo zjištěno, že po osazení oken bude třeba opravit vnitřní ostění a parapety ve větším rozsahu, než předpokládala PD. Nadpraží oken vikýřů bude doplněno polystyrenem tl. 12-20 cm dle potřeby. Parapety budou dozděny v nutné tl. cca 15 cm z tvárnic ytong. Ostění pak bude dle potřeby přizděno nebo zomítáno ve větší tl. dle potřeby. Nesoudržné části omítek ostění budou předem osekány.		
Počet připojených listů specifikací: 3 listy rozpočet	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: 0,- Kč	Cena víceprací bez DPH: 61.852,-00 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 61.852,00 Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: <u>beze změny</u>	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum: 14.10.2021	Datum: 14.10.2021	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 1134.1 SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
Objekt: SO 01 Architektonicko- stavební řešení
Rozpočet: 18 Stavební úpravy vikýřů - parapety, ostění

Objednatel: Královéhradecký kraj IČO: 70889546
 Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: CZ70889546
 50003 Hradec Králové

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o. IČO: 28359216
 Karlovo nám. 48/37 DIČ: CZ28559216
 67401 Třebíč

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	55 636
PSV	6 216
MON	0
Vedlejší náklady	0
Ostatní náklady	0
Celkem	61 852

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	61 852 CZK
Základní DPH	21 %	12 989 CZK
Zaokrouhlení		0 CZK

Cena celkem s DPH 74 841 CZK

v _____ dne _____



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			34 145	55
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			14 769	24
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			4 333	7
96	Bourání konstrukcí	HSV			640	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 213	2
713	Izolace tepelné	PSV			6 216	10
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			535	1
Cena celkem					61 852	100

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p 493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	18	Stavební úpravy vikýřů - parapety, ostění

P.č.	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3			Svislé a kompletní konstrukce				34 145,28
1	nová pol.	311271170R00	Dozdívky z tvárníc plynosilikátových tl. 150 mm parapety vikýřů	m2	12,00000	1 727,60	20 731,20
			část 3.np :				
			severní strana - 3x : 2,6*0,3*3		2,34000		
			jižní strana 2x : 2,6*0,3*2		1,56000		
			část 2. np :				
			východ strana 1 + 1 : (2,6+1,75)*0,3		1,30500		
			západní strana - dlouhý : 2,95*4*0,3		3,54000		
			1,45*0,3*2		0,87000		
			jižní 3x : 2,6*0,3*3		2,34000		
			0,045		0,04500		
2	nová pol.	346275114R00	Přízdívky z desek Ytong tl. 125 mm ostění vikýřů	m2	9,40000	997,20	9 373,68
			část 3.np :				
			severní strana - 1x : 1,25*0,3*2*1		0,75000		
			jižní strana 2x : 1,25*0,3*2*2		1,50000		
			část 2. np :				
			východ strana 1 + 1 : (1,25+2)*0,3		0,97500		
			západní strana - dlouhý : 1,25*0,3*2*4		3,00000		
			1,35*0,3*2*2		1,62000		
			severní 2x : 1,25*0,3*2*2		1,50000		
			0,055		0,05500		
3	nová pol.	342948111R00	Ukotvení přízdívek k cihel.konstr. kotvami na hmožd. ostění vikýřů	m	31,20000	129,50	4 040,40
			část 3.np :				
			severní strana - 1x : 1,25*2*1		2,50000		
			jižní strana 2x : 1,25*2*2		5,00000		
			část 2. np :				
			východ strana 1 + 1 : (1,25+2)		3,25000		
			západní strana - dlouhý : 1,25*2*4		10,00000		
			1,35*2*2		5,40000		
			jižní strana - 2x : 1,25*2*2		5,00000		
			0,05		0,05000		
Díl: 61			Úpravy povrchů vnitřní				14 768,54
4	nová pol.	611424492R00	Příplatek za další 1mm tl.vápen.vnitř.omítky ostění	m2	115,00000	84,50	9 717,50
			část 3.np :				
			severní strana - 3x : (1,25*0,3*2+2,6*0,3)*3		4,59000		
			jižní strana 2x : (1,25*0,3*2+2,6*0,3)*2		3,06000		
			část 2. np :				
			východ strana 1 + 1 : (1,25*0,3*2)+(1,25+2)*0,3		1,72500		
			západní strana - dlouhý : (1,25*0,3*2+2,95*0,3)*4		6,54000		
			(1,35*0,3*2+1,45*0,3)*2		2,49000		
			jižní 3x : (1,25*0,3*2+2,6*0,3)*3		4,59000		
			Mezisoučet		22.99500		
			22,995*4		91,98000		
			0,025		0,02500		
5	nová pol.	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky, stěny	m	81,60000	61,90	5 051,04
			část 3.np :				
			severní strana - 3x : (1,25*2+2,6)*3		15,30000		
			jižní strana 2x : (1,25*2+2,6)*2		10,20000		
			část 2. np :				

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	18	Stavební úpravy vikýřů - parapety, ostění

P.č.	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	----------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

východ strana 1 + 1 : (1,25*2+2,2)+(1,25*2+2,6)	9,80000
západní strana - dlouhý : (1,25*2+2,6)*4	20,40000
(1,35*2+2,6)*2	10,60000
jižní strana 3x : (1,25*2+2,6)*3	15,30000

Díl:	94	Lešení a stavební výtahy			4 333,20
-------------	-----------	---------------------------------	--	--	-----------------

6	nová pol.	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	55,20000	78,50	4 333,20
			2,6*1,2*10		31,20000		
			20*1,2		24,00000		

Díl:	96	Bourání konstrukcí			640,30
-------------	-----------	---------------------------	--	--	---------------

7	pol.71	978015291R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vřskraháním spár, s očištěním zdiva	m2	9,50000	67,40	640,30
---	--------	--------------	---	----	---------	-------	--------

část 3.np :	
severní strana - 3x : 1,25*2*0,3*3	2,25000
jižní strana 2x : 1,25*2*0,3*2	1,50000
část 2. np :	
východ strana 1 + 1 : (1,25+2,25)*0,3	1,05000
západní strana - dlouhý : 1,25*2*0,3*4	3,00000
1,35*2*0,3*2	1,62000
0,08	0,08000

Díl:	99	Staveništní přesun hmot			1 213,16
-------------	-----------	--------------------------------	--	--	-----------------

8	pol.73	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláště výšky do 25 m	t	5,09729	238,00	1 213,16
---	--------	--------------	--	---	---------	--------	----------

Díl:	713	Izolace tepelné			6 216,42
-------------	------------	------------------------	--	--	-----------------

9	nová pol.	713111125R00	Izolace tepelné stropů rovných spodem, lepením	m2	11,70000	208,60	2 440,62
---	-----------	--------------	--	----	----------	--------	----------

část 3.np :	
severní strana - 3x : 2,6*0,3*3	2,34000
jižní strana 2x : 2,6*0,3*2	1,56000
část 2. np :	
východ strana 1 + 1 : (2,6*0,3)+(0,9*0,3)	1,05000
západní strana - dlouhý : 2,9*0,3*4	3,48000
1,45*0,3*2	0,87000
jižní strana 3x : 2,6*0,3*3	2,34000
0,06	0,06000

10	nová pol.	2837593900R	Deska fasádní polystyrenová EPS tl. 120 mm	m2	4,80000	225,00	1 080,00
----	-----------	-------------	--	----	---------	--------	----------

část 3.np :	
severní strana - 2x : 2,6*0,3*2	1,56000
část 2. np :	
západní strana - dlouhý : 2,9*0,3*2	1,74000
1,45*0,3*1	0,43500
jižní strana 1x : 2,6*0,3	0,78000
Mezisoučet	4,51500
4,515*0,05	0,22575
0,05925	0,05925

11	nová pol.	2837593902R	Deska fasádní polystyrenová EPS tl. 160 mm	m2	4,80000	302,00	1 449,60
----	-----------	-------------	--	----	---------	--------	----------

část 3.np :	
severní strana - 1x : 2,6*0,3	0,78000
část 2. np :	
západní strana - dlouhý : 2,9*0,3*2	1,74000
1,45*0,3*1	0,43500
jižní strana 3x : 2,6*0,3*2	1,56000
Mezisoučet	4,51500
4,515*0,05	0,22575

Položkový rozpočet

S:	1134.1	SEN budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p.493 - A1 - změny
O:	SO 01	Architektonicko- stavební řešení
R:	18	Stavební úpravy vikýřů - parapety, ostění

P.č	pův.pol.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	
			0,05925		0,05925			
12	nová pol.	2837593904R	Deska fasádní polystyrenová EPS tl 200 mm	m2	3,20000	375,40	1 201,28	
			část 3.np :					
			jižní strana - 2x : 2,6*0,3*2		1,56000			
			část 2. np :					
			východní : 2,6*0,3*2		1,56000			
			Mezisoučet		3,12000			
			0,08		0,08000			
13	pol.99	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,04443	1 011,00	44,92	
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					535,09	
14	pol.236	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,56050	175,28	98,24	
15	pol.237	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,56050	158,77	88,99	
16	pol.238	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,56050	17,70	9,92	
17	nová pol.	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	0,56050	163,40	91,59	
18	pol.239	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	0,56050	167,28	93,76	
19	pol.240	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	0,56050	13,20	7,40	
20	pol.241	979990000R00	Poplatek za skládku smíšené stavební suti	t	0,56050	259,03	145,19	



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5				číslo OZ: 19	
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč				
Investor:	Královéhradecký kraj	Datum: 11.11.2021			
Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p. 493					
Způsob odeslání / předání datum:	poštou	e-mailem	faxem	osobně x	
Odkazy na specifikaci: na výkresy: na rozpočtové podklady: na jinou část smlouvy:	ZL 19				
Předmět změny: Doplnění zemních tyčí hromosvodové soustavy u stávajících svodů					
Popis a zdůvodnění změny: Během realizace bylo zjištěno, že u stávajících svodů je nevyhovující zemní odpor. Z tohoto důvodu bude nutné doplnit zemní část hromosvodové soustavy o zemní tyče.					
Počet připojených listů specifikací:	2 ks				
Důvod vícepráce / méněpráce: <i>Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.</i>					
odstavec 4, § 222	odstavec 5, § 222	odstavec 6, § 222 X	odstavec 7, § 222		
Oznámení vydává: TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč zhotovitel stavby ing. Josef Dvořák [REDACTED]					



Stanovisko technického dozoru stavby: souhlas

Stanovisko projektanta stavby: souhlasím

Stanovisko energetického specialisty: nereleva

Příloha: - ZL 19



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 19
Zhotovitel:	TOMIreko,s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	11.11.2021	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: Doplnění zemních tyčí hromosvodové soustavy u stávajících svodů</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>Během realizace bylo zjištěno, že u stávajících svodů je nevyhovující zemní odpor. Z tohoto důvodu bude nutné doplnit zemní část hromosvodové soustavy o zemní tyče.</p>		
Počet připojených listů specifikací: 3 listy rozpočet	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: 0,00 Kč	Cena víceprací bez DPH: 25.144,00 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 25.144,00 Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: Beze změny	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele: 	Podpis zmocněnce zhotovitele: 	
Datum: 11.11.2021	Datum: 11.11.2021	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 1135.1 SEN budova nemocnice Nový Bydžov- objekt č.p. 493 - kotelna-A2 - změny
Objekt: SO 01 Architektonicko - stavební řešení
Rozpočet: 19 Doplnění hromosvodu č.p. 493

Objednatel: Královéhradecký kraj IČO: 70889546
 Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: CZ70889546
 50003 Hradec Králové

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o. IČO: 28359216
 Karlovo nám. 48 DIČ:
 67401 Třebíč

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0
PSV	0
MON	25 144
Vedlejší náklady	0
Ostatní náklady	0
Celkem	25 144

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	25 144 CZK
Základní DPH	21 %	5 280 CZK

Zaokrouhlení 0 CZK

Cena celkem s DPH 30 424 CZK

v

dne



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
M21	Elektromontáže	MON			25 144	100
Cena celkem					25 144	100

Položkový rozpočet

S:	1135.1	SEN budova nemocnice Nový Bydžov- objekt č.p. 493 - kotelná-A2 - změny
O:	SO 01	Architektonicko - stavební řešení
R:	19	Doplnění hromosvodu č.p. 493

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M21			Elektromontáže			25 144
1	M2100-0001.SUB	493-pol.č. 209 Montážní a demontážní práce na hromosvodu stávající svody : 7*3	hod	21,00000	270,00	5 670,00
2	M2100-0002.SUB	493-pol.č. 210 Výkop a zához rýhy 35x80 cm. tř. 3 stávající svody : 7*3	m	21,00000	118,80	2 494,80
3	M2100-0014.SUB	493-pol.č. 212 Rozebrání a oprava povrchu asfaltového stávající svody : 7*3*0,5	m2	10,50000	777,60	8 164,80
4	S2100-0002.SUB	493-pol.č. 223 Drát FeZn 10mm v zemi stávající svody : 7*4	m	28,00000	81,22	2 274,16
5	S21000006.SUB	493-pol.č. 227 Zemní tyč 2m vč. svorky stávající svody : 7*1	ks	7,00000	856,44	5 995,08
6	S21000007.SUB	493-pol.č. 228 Svorky spojovací stávající svody : 7*1	ks	7,00000	77,87	545,09



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5

číslo OZ: 20

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč

Investor: Královéhradecký kraj

Datum: 9.12.2021

Název akce: Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov- objekt č.p. 493

Způsob odeslání / předání
datum:

poštou

e-mailem

faxem

osobně

X

Odkazy na

specifikaci:
na výkresy:

na rozpočtové podklady: ZL 20
na jinou část smlouvy:

Předmět změny:

Oprava střechy kotelny směrem ke kuchyni, oprava soklu kotelny a doplnění podhledu v místnosti M+R

Popis a zdůvodnění změny:

Na části kotelny nebylo uvažováno s opravou střechy a při provádění prací se zjistilo, že střešní krytina je v havarijním stavu. Bude provedena nová vrstva živičné krytiny vč. klempířských prvků. Stávající sokl kotelny bude vyrovnán a bude nově opatřen marmolitem. Stejně bude proveden i sokl opravované fasády kotelny. V místnosti M+R je nutné doplnit protipožární podhled. Z důvodu klimatických podmínek budou práce kromě protipožárního podhledu provedeny při vhodných klimatických podmínkách.

Počet připojených listů specifikací:

2 ks

Důvod vícepráce / méněpráce:

Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

odstavec 4, § 222

odstavec 5, § 222

odstavec 6, § 222

odstavec 7, § 222

X

Oznámení vydává:

TOMIreko, s.r.o., Karlovo nám.48, Třebíč
zhotovitel stavby
ing. Josef Dvořák



Stanovisko technického dozoru stavby: souhlasím

Stanovisko projektanta stavby: souhlasím

Stanovisko energetického specialisty: souhlasím

Příloha: - ZL 20



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		Číslo ZL: 20
Zhotovitel:	TOMIreko, s.r.o., Karlovo nám.48, 674 1 Třebíč	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Dvořák	
Datum:	9.12.2021	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny:</p> <p>Oprava střechy kotelny směrem ke kuchyni, oprava soklu kotelny a doplnění podhledu v místnosti M+R</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>Na části kotelny nebylo uvažováno s opravou střechy a při provádění prací se zjistilo, že střešní krytina je v havarijním stavu. Bude provedena nová vrstva živичné krytiny vč. klempířských prvků. Stávající sokl kotelny bude vyrovnán a bude nově opatřen marmolitem. Ve stejné marmolitové omítce bude proveden i sokl opravované fasády kotelny. V místnosti M+R je nutné doplnit protipožární podhled. Z důvodu klimatických podmínek budou práce kromě protipožárního podhledu provedeny při vhodných klimatických podmínkách.</p>		
Počet připojených listů specifikací: 3 listy rozpočet	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: 4.547,00 Kč	Cena víceprací bez DPH: 106.798,00 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 102.251,00 Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: ANO	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele: 	Podpis zmocněnce zhotovitele: 	
Datum: 9.12.2021	Datum: 9.12.2021	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **1135.1** **SEN budova nemocnice Nový Bydžov- objekt č.p. 493 - kotelna- A2 - změny**

Objekt: **SO 01** **Architektonicko - stavební řešení**

Rozpočet: **20** **Oprava střechy, oprava soklu a pohled v místnosti M+R**

Objednatel: **Královéhradecký kraj** IČO: **70889546**
Pivovarské náměstí 1245/2 DIČ: **CZ70889546**
50003 Hradec Králové

Zhotovitel: **TOMIreko, s.r.o.** IČO: **28359216**
Karlovo nám. 48/37 DIČ: **CZ28559216**
67401 Třebíč

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	44 958
PSV	57 293
MON	0
Vedlejší náklady	0
Ostatní náklady	0
Celkem	102 251

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0 CZK
Snížená DPH	15 %	0 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	102 251 CZK
Základní DPH	21 %	21 473 CZK

Zaokrouhlení 0 CZK

Cena celkem s DPH 123 724 CZK

v _____ dne _____



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			15 939	16
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			29 019	28
712	Povlakové krytiny	PSV			51 223	50
764	Konstrukce klempířské	PSV			6 070	6
Cena celkem					102 251	100

Položkový rozpočet

S:	1135.1	SEN budova nemocnice Nový Bydžov- objekt č.p. 493 - kotelna-A2 - změny
O:	SO 01	Architektonicko - stavební řešení
R:	20	Oprava střechy, oprava soklu a podhled v místnosti M+R

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3			Svislé a kompletní konstrukce			15 938,69
1	342264051R00	nová položka	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. deska AQUAPANEL Knauf	m2	8,84500	1 802,00
				místnost M+R : 3,05*2,9	8,84500	15 938,69
Díl: 62			Úpravy povrchů vnější			29 018,89
2	622432111R00	rozp ZZS pol.č 52	Omítka stěn weber-pas marmolit jemnozrnná	m2	56,29400	469,11
				přetažení stávajícího kabřincového obkladu : (18,6+15,76+10,11+9,5-3,05)*0,7	35,64400	
				marmolit místo omítky : (25,49+4,01)*0,7	20,65000	
3	602011188RT6	kotelna pol.č 35	Omítky stěn z hotových směsí omítka vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatřená flouščka vrstvy 1,5 mm. probarvená marmolit místo omítky odpočet : -0,7*(25,49+4,01)	m2	-20,65000	220,17
					-20,65000	-4 546,51
4	622481211RU1	kotelna pol.č. 42	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s vyztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu	m2	35,64400	200,80
				přetažení stávajícího kabřincového obkladu : (18,6+15,76+10,11+9,5-3,05)*0,7	35,64400	7 157,32
Díl: 712			Povlakové krytiny			51 223,13
5	712311101RZ1	kotelna pol.č 74	Povlakové krytiny střech do 10° za studena nátěrem 1 x, penetračním nebo asfaltovým lakem, včetně dodávky materiálu	m2	97,67000	28,10
				kotelna střecha ke kuchyni : 10*8,9	89,00000	2 744,53
				vytažení na stěnu : 28,9*0,3	8,67000	
6	712341559RZ6	kotelna pol.č 75	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 2 vrstvy, včetně dodávky pásu izolačního z oxidovaného asfaltu natavitelného; nosná vložka strojní hadrová lenenka	m2	97,67000	480,50
				kotelna střecha ke kuchyni : 10*8,9	89,00000	46 930,44
				vytažení na stěnu : 28,9*0,3	8,67000	
7	998712102R00	kotelna pol.č. 77	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	t	1,11148	1 392,88
Díl: 764			Konstrukce klempířské			6 070,28
8	764900040RA0	kotelna pol.č 96	Demontáž odpadních trub z pozinkovaného plechu	m	4,00000	42,12
				svody u střechy kotelny ke kuchyni : 4	4,00000	168,48
9	764908102R00	kotelna pol.č. 91	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový kónický, z lakovaného pozinkovaného plechu s povrchem z polyuretanu v barvě hnědé, pro žlab šířky 150 mm. <u>dodávka a montáž</u>	kus	1,00000	146,88
				kotlík u střechy kotelny ke kuchyni : 1	1,00000	146,88
10	764908105R00	kotelna pol.č. 90	Žlaby podokapní půlkruhové, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou z polyesteru v barvě hnědé, průměr 150 mm. <u>dodávka a montáž</u>	m	9,50000	369,36
				žlaby u střechy kotelny ke kuchyni : 9,5	9,50000	3 508,92
11	764908109R00	kotelna pol.č. 89	Odpadní trouby kruhové, průměr 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchem z polyesteru, v barvě hnědé. <u>dodávka a montáž</u>	m	4,00000	415,80
				svody u střechy kotelny ke kuchyni : 4	4,00000	1 663,20
12	764900035RA0	kotelna pol.č. 95	Demontáž podokapních žlabů půlkruhových, z pozinkovaného plechu	m	9,50000	59,40
				žlaby u střechy kotelny ke kuchyni : 9,5	9,50000	564
13	998764102R00	kotelna pol.č. 97	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,03426	540,00
						19

Vícepráce 106 798

Méněpráce -4 547

Celkem 102 251

ZMĚNY ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

(ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek)

Název veřejné zakázky:

Snížení energetické náročnosti budov v nemocnici Nový Bydžov

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 4

Původní smluvní cena (vstupní)	17 438 889,04 Kč bez DPH		
Vyhradil si zadavatel právo na vyhrazené změny závazku (opce)?	NE		
Druh veřejné zakázky	stavební práce		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 201 255,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 9 169,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 108 002,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 37 559,00 Kč bez DPH		
		Dodatek č. 3	NE
Součet všech víceprací (k odst. 4)	+ 309 257,00 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:	
Součet všech méněprací (k odst. 4)	- 46 728,00 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	355 985,00 Kč bez DPH		
a) (Změna ZzS) ≤ (limit nadlimitní VZ)	355 985 Kč ≤ 137 366 000 Kč	Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
b) (Změna ZzS / Smluvní cena) ≤ 15 %	2,04 % ≤ 15,00 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 5

Smluvní cena	17 438 889,04 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:	
Součet všech méněprací (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	0,00 Kč bez DPH		
c) (Změna ZzS / Smluvní cena) ≤ 50 %	0,00 % ≤ 50,00 %	Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 6

Smluvní cena	17 438 889,04 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 42 081,36 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 69 483,46 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 3 106 115,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 80 064,00 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 6)	+ 3 148 196,36 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6) souvisejících s vícepracemi	- 149 547,46 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6)	- 0,00 Kč bez DPH		

nesouvisejících s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Nejedná se o podstatnou změnu závazku.
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	3 297 743,82 Kč bez DPH	
c) (Změna ZsS / Smluvní cena) ≤ 50 %	18,91 % ≤ 50,00 %	

§ 222 - NAVÝŠENÍ = SOUHRN Z ODST. 5 A 6		
Smluvní cena	17 438 889,04 Kč bez DPH	
(5)	Všechny vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH
	Všechny méněpráce (k odst. 5) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH
(6)	Všechny vícepráce (k odst. 6)	+ 3 148 196,36 Kč bez DPH
	Všechny méněpráce (k odst. 6) související s vícepracemi	- 149 547,46 Kč bez DPH
Navýšení - souhrn z odst. 5, 6 (vícepráce po odečtení méněprací)	2 998 648,90 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Navýšení nepřekročí 30 %.
(9) (Navýšení / Smluvní cena) ≤ 30 %	17,20 % ≤ 30,00 %	

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 7			
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		

SOUHRNNÁ TABULKA AKTUÁLNÍHO DODATKU	
Číslo aktuálního dodatku	2
Celková hodnota všech víceprací (aktuálního dodatku)	+ 3 214 117,00 Kč bez DPH
Celková hodnota všech méněprací (aktuálního dodatku)	- 117 623,00 Kč bez DPH
Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku)	3 096 494,00 Kč bez DPH

SOUHRNNÁ TABULKA VŠECH DODATKŮ	
Původní smluvní cena (vstupní)	17 438 889,04 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 1	17 603 572,94 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 2	20 700 066,94 Kč bez DPH
Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH)	20 700 066,94 Kč bez DPH

Výpočet provedl/a: Jitka Brádllová