

## **D O D A T E K č. 3**

### **smlouvy o dílo ze dne 4. 11. 2016**

**Zařízení následné rehabilitační a hospicové péče, příspěvková organizace**

se sídlem: Perninská 975, Nejdek, 362 21  
IČO: 69979821  
DIČ:  
bankovní spojení: Komerční banka, a. s., pobočka Karlovy Vary  
číslo účtu: 20323341/0100  
zastoupený: Olga Pištejová, DiS., ředitelka příspěvkové organizace

*na straně jedné jako objednatel (dále jen „objednatel“)*

a

**Metrostav a.s.**

se sídlem: Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8  
IČO: 00014915  
DIČ: CZ00014915  
bankovní spojení: Komerční banka a.s., Václavské nám. 42, Praha 1  
číslo účtu: 1809071/0100  
zastoupený: Ing. Petrem Zábským, ředitelem Divize 9, na základě plné moci ze dne 15. 9. 2016  
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 758

*na straně druhé jako zhotovitel (dále jen „zhotovitel“)*

*(každý samostatně též jako „smluvní strana“, společně jako „smluvní strany“)*

v souladu s ustanovením zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění a ve smyslu ustanovení čl. XXIV. odst. 24.6 smlouvy o dílo dohodly na uzavření tohoto

## **DODATKU č. 3**

### **KE SMLouvĚ O DÍLO NA REALIZACI STAVBY**

**„Nová budova hospicové péče Rehos Nejdek“**  
*(dále jen „dodatek č. 3“)*

- A) Smluvní strany uzavřely dne 4. 11. 2017 smlouvu o dílo na realizaci stavby „Nová budova hospicové péče Rehos Nejdek“ (dále jen „smlouva o dílo“). Ke smlouvě o dílo uzavírají smluvní strany dodatek č. 3 z důvodů nutných úprav a upřesnění objemu předmětu díla, které nastaly v průběhu realizace stavby. Některé požadavky mírně rozšiřují předmět díla, jiné jej zužují, ale jejich provedení je plně v souladu s technologickými postupy prací a projektovou dokumentací.
- B) Dodatek č. 3 je uzavírán na základě zadání veřejné zakázky dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“), formou změny závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku na stavební práce, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách a další změny ve specifikaci změnových listů č. 1-8 (příloha č.1).

Podkladem pro změnu ceny za provedení díla jsou změnové listy č. 1-8, ze kterých vyplývá:

#### ZMĚNA ZÁVAZKU ZE SMLOUVY NA VEŘEJNOU ZAKÁZKU DLE § 222 odst. 4 ZZVZ

ZL č.	Popis změny	Změna závazku ze smlouvy § 222	Hodnota změny %	Rozšíření	Zúžení	ZL (vícepráce (+) / méněpráce (-))
1.	Změna rozsahu úpravy pláně	odst. 4	0,07%	44 107,40 Kč	0	44 107,40 Kč
2.	Změna opěrných stěn na ŽB	odst. 4	2,71%	786 539,00 Kč	- 964 117,22 Kč	- 177 578 Kč
3.	Přemístění garáží	odst. 4	0,05%	33 183,65 Kč	0	33 183,65 Kč
4.	Úprava opěrné stěny P5	odst. 4	0,49%	20 481,40 Kč	- 293 043,87 Kč	- 272 562,47 Kč
5.	Vnitřní omítky	odst. 4	0,26%	45 365,00 Kč	- 119 710,10 Kč	- 74 345,00 Kč
6.	Doplnění opěrné stěny	odst. 4	0,07%	44 482,74 Kč	0	44 482,74 Kč
7.	Úprava ÚT, tepelná čerpadla a propojení budov	odst. 4	8,76%	3 149 962,18 Kč	- 2 507 025,37 Kč	642 936,81 Kč
8.	Změna systému MaR	odst. 4	0,92%	313 642,90 Kč	- 281 599,00 Kč	32 043,90 Kč
<b>CELKEM</b>			<b>13,32%</b>			<b>272 268,81 Kč</b>

Celkem cena schválených prací za nově požadované práce je **4 437 764,27 Kč** bez DPH. Odpočty za neprovedené práce vyvolané změnami při realizaci stavby jsou celkem v hodnotě **- 4 165 495,56 Kč** bez DPH.

Původní hodnota závazku se tedy navýšila o **272 268,81 Kč** bez DPH, (tj. 329 445,26 Kč vč. DPH).

- C) Smluvní strany se dohodly na změně článku VI. Cena za provedení díla a způsob její úhrady. Nový článek VI. Cena a způsob její úhrady odst. 6.1 se mění a zní takto:

#### VI. Cena a způsob její úhrady

6.1. Smluvní strany se dohodly na ceně maximální, za provedení díla ve výši:

Cena bez DPH 64.871.267,81 Kč

(slovy: šedesát čtyři miliony osm set sedmdesát jeden tisíc dvě stě šedesát sedm korun českých, 81/100)

DPH 13.622.966,24 Kč

(slovy: třináct milionů šest set dvacet dva tisíce devět set šedesát šest korun českých, 24/100)

**Cena včetně DPH 78.494.234,05 Kč**

(slovy: sedmdesát osm milionů čtyři sta devadesát čtyři tisíce dvě stě třicet čtyři koruny české, 5/100)

(dále jen „cena“ nebo „cena za provedení díla“)

- D) Smluvní strany se dále dohodly na změně v čl. IV. Doba plnění, odst. 4.1 následovně:  
Zhotovitel se zavazuje dílo řádně provést ve lhůtě nejpozději do 15.03. 2018
- E) Ostatní ustanovení smlouvy o dílo zůstávají beze změn.
- F) Tento dodatek č. 3 nabývá platnosti v den jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinností dnem uveřejnění v registru smluv.
- G) Dodatek č. 3 je vyhotoven v šesti stejnopisech, z nichž zhotovitel obdrží tři stejnopisy a objednatel tři stejnopisy. Každý stejnopis tohoto dodatku má právní sílu originálu.
- H) Uzavření dodatku č. 3 bylo projednáno a schváleno Radou Karlovarského kraje usnesením č. RK 156/12/17 ze dne 10.12.2017
- I) Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění smlouvy v registru smluv provede objednatel, kontakt na doručení oznámení o vkladu smluvní protistraně: datová schránka (bnpcf46). Považuje-li zhotovitel rozsah uveřejnění v registru smluv za nedostatečný, upozorní na tuto skutečnost objednatele. Neprovede-li objednatel v přiměřené lhůtě nápravu, je zhotovitel oprávněn uveřejnit v registru smluv smlouvu v jím požadovaném rozsahu.

J) Nedílnou součástí dodatku je příloha:  
Příloha č. 1 : Změnové listy č. 1-8

Nejdek ..... 22.12.2014 .....

 **REHOS**  
Zařízení následné rehabilitační  
a hospicové péče, p. o., IČ: 699 79 821  
Pernánská 975, 362 21 NEJDEK  
ředitel, tel.: 731 233 550

Olga Pištejová, DiS.  
ředitelka příspěvkové organizace  
Zařízení následné rehabilitační a hospicové péče,  
příspěvková organizace

objednatel

Praha ..... 21.12.2014 .....



Ing. Petr Záborský, ředitel divize 9  
Metrostav a.s.  
na základě plné moci

zhotovitel

Za správnost: .....

# Změnový list č. 1

Projekt: Nová budova hospicové péče Nejdek

Datum vydání požadavku:

Adresa objednatele:  
Zařízení následné rehabilitační a  
hospicové péče, p.o. ,  
Perninská 975, Nejdek, 362 22

Název části stavby dotčené změnou  
(včetně čísla SO):

**Nová budova hospicové péče Nejdek**

## Popis změny, technického řešení:

### Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:

V původní PD bylo uvažováno s minimálním rozsahem úpravy pláně kolem objektu pouze pro potřeby

stavby. Nepředpokládal se větší rozsah vykácení stromů a nutnost úpravy většího rozsahu pláně  
- ROZSAH ÚPRAVY PLÁNĚ V PD BYL ODSOUHLASEN INVESTOREM, PŘI REALIZACI NOVÝ  
POŽADAVEK INVESTORA.

- KÁCENÍ STROMŮ NEBYLO PŘEDMĚTEM PD, A TUDÍŽ NEBYLO ZAHRNUTO DO ROZPOČTU, A TO  
VČETNĚ ODVOZU VĚTVÍ.

### Nové řešení:

Ve vymezeném prostoru staveniště a přilehlém okolí nezbytně nutném pro uložení sejmuté ornice a úpravu  
pláně dochází k navýšení - množství kusů odstraněných pařezů a odstranění pařezů, vodorovné přemístění  
větví stromů jehličnatých a vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých

Navýšení množství oproti smluvního rozpočtu neodvezením větví z prostoru staveniště a přilehlého prostoru  
vně hranice staveniště, smluvně zajišťoval investor v rámci kácení stromů před předáním staveniště  
zhotoviteli.

### Zdůvodnění změny:

Změna rozsahu prací v objektu D1.2.2 Hrubé terénní úpravy – změna vyvolaná větší plochou rekultivace  
předaného území a odvozem  
dřevin ,která nebyla odvezena po vykácení stromů nad D 300mm (nerealizoval zhotovitel stavby MTS a.s.) a  
současně úprava pláně pro provedení skrývky ornice.

### Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

žádný

### Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla:

Žádný vliv na termín

Žádný vliv na kvalitu

Vliv na cenu díla: 44.107,04 ,-

**Změnový list č. 1**  
Projekt: Nová budova hospicové péče Nejdek

---

Vyjádření zhotovitele stavby:

Datum: 6.12.2017

Podpis:



Vyjádření hlavního projektanta (autorského dozoru):

Datum: 20.9.2014

Podpis:



Vyjádření technického dozoru stavebníka:

Datum: 6/12/2017

Podpis:



Vyjádření objednatele:

Datum: 6.12.2017

Podpis:



Přílohy: položkový rozpočet, fotodokumentace

# ZL 1 Změna rozsahu úpravy pláně

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	změna množství +	cena +	změna množství -	cena -	Množství po ZL	Cena po ZL
D		1	Zemní práce										
K	HSV	162301405	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	7,000	15,80	110,60	48	758,40		0,00	55,000	869,00
K	HSV	162301415	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	7,000	174,00	1 218,00	57	9 918,00		0,00	64,000	11 136,00
K	HSV	162301905	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	21,000	3,53	74,13	144	508,32		0,00	165,000	582,45
K	HSV	162301915	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	21,000	6,71	140,91	171	1 147,41		0,00	192,000	1 288,32
K	HSV	112201112	Odstranění pařezů D do 0,3 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	7,000	412,00	2 884,00	53	21 836,00		0,00	60,000	24 720,00
K	HSV	112201114	Odstranění pařezů D do 0,5 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	88,000	91,40	8 043,20	12	1 096,80		0,00	100,000	9 140,00
K	HSV	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	7,000	44,80	313,60	53	2 374,40		0,00	60,000	2 688,00
K	HSV	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	88,000	158,00	13 904,00	12	1 896,00		0,00	100,000	15 800,00
K	HSV	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	kus	21,000	8,79	184,59	159	1 397,61		0,00	180,000	1 582,20
K	HSV	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	264,000	17,50	4 620,00	36	630,00		0,00	300,000	5 250,00
K	HSV	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	26,200	247,00	8 966,10	10,3	2 544,10		0,00	46,600	11 510,20
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>40 459,13</b>		<b>44 107,04</b>		<b>0,00</b>		<b>84 566,17</b>

Změna ceny		44 107,04		84 566,17
------------	--	-----------	--	-----------

**Změnový list č. 2**  
Projekt: Nová budova hospicové péče Nejdek

Datum vydání požadavku:

Adresa objednatele:  
Zařízení následné rehabilitační a  
hospicové péče, p.o. ,  
Perninská 975, Nejdek, 362 22

Název části stavby dotčené změnou  
(včetně čísla SO):

**Nová budova hospicové péče Nejdek**

**Popis změny, technického řešení:**

**Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:**

V původní PD byla řešena opěrná stěna z tvarovek ztraceného bednění přivytužená a zalivána betonem. Jako povrchová úprava byl uvažován kamenný obklad.

**Nové řešení:**

Nově jsou opěrné stěny provedeny ze železobetonu bez následné povrchové úpravy. Tloušťka stěny je navržena dle statického výpočtu na 30 cm. Použit výběr z bednění s nárokem na pohledovost betonu.

Pohledový obklad z kamene zůstal ponechán pouze na opěrné stěně P1 a P4.

**Zdůvodnění změny:**

Změna v objektu D 1.1.06 OPĚRNÉ STĚNY – změna vyvolaná z důvodu snížení nákladů na realizaci, minimalizace náročnosti údržby do budoucna a měla i velký vliv na urychlení realizace.

**Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:**

Nová dílenská dokumentace, statický výpočet

**Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla:**

Žádný vliv na termín

Žádný vliv na kvalitu

Vliv na cenu díla: - 100 991,40 ,-



## Změnový list č. 2

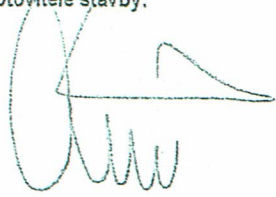
Projekt: Nová budova hospicové péče Nejdek

---

Vyjádření zhotovitele stavby:

Datum:

Podpis:



Vyjádření hlavního projektanta (autorského dozoru):

Datum:

6.9.2014

Podpis:



Vyjádření technického dozoru stavebníka:

Datum:

20/9/2014

Podpis:



Vyjádření objednatele:

Datum:

20.6.2014

Podpis:



Přílohy: položkový rozpočet

## ZL 2 Změna opěrných stěn

pČ	Typ	Kód	Popis	AJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	změna množství +	cena +	změna množství -	cena -	Množství po ZL	Cena po ZL	
rHSV - Práce a dodávky HSV														
1 - Zemní práce														
							322 017,02							169 510,00
21	K	274321117	Základové pásy, prahy, věnce a ostruhy ze žb C 25/30	m3	99,608	2 760,00	274 918,08	0,00	0,00	-43,608	-120 358,08	56,000	154 560,00	
22	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	204,778	185,00	37 883,93	0,00	0,00	-139,778	-25 858,93	65,000	12 025,00	
23	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	204,778	45,00	9 215,01	0,00	0,00	-139,778	-6 290,01	65,000	2 925,00	
							453 377,40							917 993,00
3 - Svíslé a kompletní konstrukce														
24	K	311113135	Nosná zeď tl do 400 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	234,433	1 330,00	311 795,89	0,00	0,00	-234,433	-311 795,89	0,000	0,00	
25	K	R POL 1	Příplatek na výplň z betonu C25/30	m2	234,433	43,20	10 127,51	0,00	0,00	-234,433	-10 127,51	0,000	0,00	
26	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	4,020	32 700,00	131 454,00	4,11	134 397,00		0,00	8,130	265 851,00	
URS	K	327323128	Opěrné zdi a valy z betonu železobetonového bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 30/37	m3	0,000	3 110,00	0,00	77	239 470,00			77,00	239 470,00	
URS	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20m - řízení	m2	0,000	544,00	0,00	512	278 528,00			512,00	278 528,00	
URS	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20m - odstavění	m2	0,000	262,00	0,00	512	134 144,00			512,00	134 144,00	
							182 916,78							171 047,78
998 - Přesun hmot														
39	K	998153131	Přesun hmot pro samostatné zdi a valy zděné z cihel, kamene, tvárnice nebo monolitické v do 12 m	t	678,109	220,00	149 183,98	0	0,00	-44	-9 680,00	634,109	139 503,98	
40	K	998153134	Příplatek k přesunu hmot pro zděné a monolitické zdi a valy za zvětšený přesun do 3000 m	t	674,656	50,00	33 732,80	0	0,00	-43,78	-2 189,00	630,876	31 543,80	
							512 394,95							111 163,97
PSV - Práce a dodávky PSV														
782 - Dokončovací práce - obklady z kamene														
51	K	782131111	Montáž obkladu	m2	267,329	899,00	240 328,77	0,00	0,00	-209,332	-188 189,47	57,997	52 139,30	
52	M	58384668R	umělý kámen obkladový tl. 25 mm	m2	294,062	880,00	258 774,56	0,00	0,00	-230,265	-202 633,20	63,797	56 141,36	
53	K	998782101	Přesun hmot tonážní pro obklady kamenné v objektech v do 6 m	t	16,932	463,00	7 839,52	0,00	0,00	-13,259	-6 138,92	3,673	1 700,60	
54	K	998782181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 782 prováděný bez použití mechanizace	t	16,932	322,00	5 452,10	0,00	0,00	-13,259	-4 269,40	3,673	1 182,70	
							1 470 706,15	786 539,00			-887 530,40		1 369 714,75	
Náklady z rozpočtu														
Změna ceny														
													-100 991,40	

## Změnový list č. 3

Projekt: Nová budova hospicové péče Nejdek

Datum vydání požadavku:

Adresa objednatele:  
**Zařízení následné rehabilitační a  
hospicové péče, p.o. ,  
Perninská 975, Nejdek, 362 22**

Název části stavby dotčené změnou  
(včetně čísla SO):

**Nová budova hospicové péče Nejdek**

### Popis změny, technického řešení:

**Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:**

V původní PD měly být garáže nové přesunuty a osazeny v místě stávajícího parkoviště naproti objektu.

### Nové řešení:

Nově jsou garáže přesunuty před hlavní budovu stávajícího objektu uvnitř areálu.

Celkový vzhled garáží ani dispozice nebyly změněny.

Pouze byl realizován mezi přesun z důvodu postupu prací na stavbě a navržené nové vhodnější pozice garáží ze strany investora.

Dále byly lehce upraveny základy garáží a bylo nutno upravit i okolí a prostor pro garáže.

### Zdůvodnění změny:

Změna v objektu D 1.1.03 PŘEMÍSTĚNÍ GARÁŽÍ – z důvodu změny umístění garáží investorem a přesun z původně plánovaného místa na parkoviště na nové místo v přímé blízkosti objektu.

Z důvodu postupu realizace stavby a nejasnému místu budoucí pozice garáží, byl realizován jeden mezi přesun na parkoviště a pak následný přesun na nové místo dle předané situace investorem (projektantem).

### Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Nový výkres situace umístění garáží

### Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla:

Žádný vliv na termín

Žádný vliv na kvalitu

Vliv na cenu díla: + 33 183,65,-

**Změnový list č. 3**  
**Projekt: Nová budova hospicové péče Nejedek**

---

Vyjádření zhotovitele stavby:

Datum:

Podpis:



Vyjádření hlavního projektanta (autorského dozoru):

Datum:

6.9.2014

Podpis:



Vyjádření technického dozoru stavebníka:

Datum:

20/6/2017

Podpis:



Vyjádření objednatele:

Datum:

20.6.2017

Podpis:



Přílohy: položkový rozpočet

### ZL 3 Mezipřesun garáží a úprava nového místa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	změna množství +	cena +	změna množství -	cena -	Množství po ZL	Cena po ZL
<b>1 Zemní práce</b>													
12	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	5,603	274,00	1 534,67	2	548,00		0,00	7,601	2 082,67
13	K	132201109	Příplatek za hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	1,680	80,60	135,41	0,6	48,36		0,00	2,280	183,77
5	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	0,525	85,40	44,84	2	170,80		0,00	2,525	215,64
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	0,525	135,00	70,88	2	270,00		0,00	2,525	340,88
<b>2 Zakládání</b>													
24	K	274311127	Základové pásy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 25/30	m3	5,561	3 130,00	18 657,93	2	6 260,00		0,00	7,961	24 917,93
<b>38 Různé kompletní konstrukce</b>													
29	K	3800000R1	Výkon silničního jeřábu	hod	40,000	850,00	34 000,00	20	17 000,00		0,00	60,000	51 000,00
30	K	3800000R2	Přeprava silničního jeřábu	km	200,000	42,00	8 400,00	100	4 200,00		0,00	300,000	12 600,00
<b>M Práce a dodávky M</b>													
<b>Z1-M Elektromontáže</b>													
M		101307	Kabel CYKY 5x4	m	0,000	38,00	0,00	30	1 140,00		0,00	30,000	1 140,00
<b>HZS Hodinové účtovací sazby</b>													
urs	spk001	11242	ÚPRAVA STROMŮ D do 0,9m řezem větví	kus	0,030	3 140,00	0,00	1	3 140,00		0,00	1,000	3 140,00
6	K	162301405	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	0,000	15,80	0,00	14	221,20		0,00	14,000	221,20
8	K	162301905	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	0,680	3,53	0,00	28	98,84		0,00	28,000	98,84
16	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,000	247,00	0,00	0,35	86,45		0,00	0,350	86,45

**Náklady z rozpočtu** **62 843,73**

**Změna ceny** **33 183,65**

**33 183,65**

**0,00**

**96 027,38**

**Změnový list č. 7**  
Projekt: Nová budova hospicové péče Nejdek

---

Vyjádření zhotovitele stavby:

Datum:

12.10.2014

Podpis:



Vyjádření hlavního projektanta (autorského dozoru):

Datum:

4.11.2014

Podpis:



Vyjádření technického dozoru stavebníka:

Datum:

12/10/2014

Podpis:



Vyjádření objednatele:

Datum:

12.10.2014

Podpis:



Přílohy: položkový rozpočet

PC	Kód položky	Název položky	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Cena celkem	změna množství +	cena +	změna množství -	cena -	Množství po ZL	Cena po ZL
<b>1.1.02.01.3 - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB</b>												
<b>Ost - Ostatní - Zařízení pro vytápění staveb</b>												
		Čerpadlo P20, Magna 40-100F, Grundos, ohřev TV ve stávající budově, elektronický regulované odtáčky, P=180W, průtok Q=6,14 m <sup>3</sup> /h, p=40 kPa	ks	0,000	20 298,00	0,00	1	20 298,00	0	0,00	1,000	20 298,00
777-005		Uzavírací klapka mezipřírubová DN65, PN16, se servopohonem 230 V, včetně protipřírub a přírubových spojů PN16	ks	2,000	2 230,00	4 460,00	2	4 460,00	0	0,00	4,000	8 920,00
777-009		Vypouštěč kohout závitový 1/2"	ks	4,000	160,00	640,00	2	320,00	0	0,00	6,000	960,00
777-011		Manometr D 100, 0-600 kPa, včetně jímky, kondenz. smyčky a manometr. ventilu	ks	3,000	1 680,00	5 040,00	2	3 360,00	0	0,00	5,000	8 400,00
777-012		Teploměr, L = 60 mm, D 100 mm, 0-120 °C, včetně teplotměrné jímky M20x1,5 a návarku	ks	2,000	385,00	770,00	2	770,00	0	0,00	4,000	1 540,00
		<b>NÁKLADY Z ROZPOČTU</b>				<b>10 910,00</b>		<b>29 208,00</b>		<b>0,00</b>		<b>40 118,00</b>

PC	Kód položky	Název položky	MJ	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Cena celkem	změna množství +	cena +	změna množství -	cena -	Množství po ZL	Cena po ZL
<b>1.1.01.01.3 - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB</b>												
<b>Montážní a demontážní práce</b>												
9	339-003	Lešení pomocné jednočlenné lehké s podlahami do výšky 2,0 m	m <sup>2</sup>	210,000	14,20	2 982,00	30	426,00	0	0,00	30,000	3 408,00
		<b>KOT - Kotle, čerpadla, armatury a topná tělesa</b>				<b>1 615 862,00</b>		<b>1 933 012,00</b>		<b>-1 493 756,00</b>		<b>2 055 118,00</b>
10	777-001	Tepelné čerpadlo vzduch-voda, topný výkon 29 kW (A-7/N35), splitové provedení, 1 vnitřní jednotka + 2 venkovní jednotky, el. příkon max. 13 kW, U = 3x 400 V, I = 63 A, jítění D32/3, chladivo R404A, - včetně ovládacího panelu a elektrického rozváděče vnitř	ks	3,000	487 200,00	1 461 600,00	0	0,00	-3	-1 461 600,00	0,000	0,00
777-001		Tepelné čerpadlo vzduch-voda Vitocal 300-A, typ AWO 302.A40, Viessmann, kompaktní provedení, včetně přípojovací sady pro boční připojení a včetně elektrického spojovacího vedení 30 m	ks	0,000	614 350,00	0,00	3	1 843 050,00	0	0,00	3,000	1 843 050,00
24	777-015	Čerpadlo P20, Magna 40-100F, Grundos, ohřev TV ve stávající budově, elektronický regulované odtáčky, P=180W, průtok Q=6,14 m <sup>3</sup> /h, p=40 kPa	ks	1,000	6 830,00	6 830,00	1	6 830,00	0	0,00	1,000	20 298,00
36	777-027	Směřovací ventil závitový Rp 6/4", Kv = 25, se servopohonem - 230 V P=85W, průtok Q=3,57 m <sup>3</sup> /h, p=30 kPa	ks	48,000	186,00	8 928,00	8	1 488,00	0	0,00	56,000	10 416,00
37	777-028	Vypouštěč kohout závitový 1/2"	ks	32,000	211,00	6 752,00	6	1 266,00	0	0,00	38,000	8 018,00
38	777-029	Automatický odvzdušňovač ventil závitový 3/8"	ks	12,000	4 450,00	53 400,00	1	4 450,00	0	0,00	13,000	57 850,00
39	777-030	Kulový kohout závitový 3"	ks	0,000	864,00	0,00	4	3 456,00	0	0,00	4,000	3 456,00
40	777-031	Kulový kohout závitový 2,5"	ks	7,000	1 330,00	9 310,00	10	13 300,00	0	0,00	17,000	22 610,00
42	777-033	Kulový kohout závitový 6/4"	ks	6,000	928,00	5 568,00	0	0,00	-6	-5 568,00	0,000	0,00
43	777-034	Uzavírací klapka mezipřírubová DN80, PN16, se servopohonem 230 V, včetně protipřírub a přírubových spojů PN16	ks	2,000	3 010,00	6 020,00	0	0,00	-2	-6 020,00	0,000	0,00
44	777-035	Uzavírací klapka mezipřírubová DN50, PN16, se servopohonem 230 V, včetně protipřírub a přírubových spojů PN16	ks	2,000	2 430,00	4 860,00	0	0,00	-2	-4 860,00	0,000	0,00
45	777-036	Pojíšťovací ventil závitový 1" (o.p. 3 bar)	ks	4,000	2 130,00	8 520,00	0	0,00	-4	-8 520,00	0,000	0,00
46	777-037	Pojíšťovací ventil závitový 1" (o.p. 3 bar)	ks	3,000	1 650,00	4 950,00	0	0,00	-2	-3 300,00	1,000	1 650,00
47	777-038	Manometr D 100, 0-600 kPa, včetně jímky, kondenz. smyčky a manometr. ventilu návarku	ks	0,000	1 480,00	0,00	4	5 920,00	0	0,00	4,000	5 920,00
49	777-040	Zpětný ventil závitový 2"	ks	22,000	940,00	20 680,00	2	1 880,00	0	0,00	24,000	22 560,00
50	777-041	Zpětný ventil závitový 2,5"	ks	18,000	426,00	7 668,00	2	852,00	0	0,00	20,000	8 520,00
53	777-044	Filter závitový 3"	ks	2,000	844,00	1 688,00	4	3 376,00	0	0,00	6,000	5 064,00
54	777-045	Filter závitový 2,5"	ks	0,000	1 460,00	0,00	3	4 380,00	0	0,00	3,000	4 380,00
55	777-046	Filter závitový 6/4"	ks	3,000	543,00	1 629,00	0	0,00	-3	-1 629,00	0,000	0,00
63	111-001	Měděné potrubí 89x2,0	m	1,000	4 020,00	4 020,00	2	8 040,00	0	0,00	3,000	12 060,00
64	111-002	Měděné potrubí 76x2,0	m	0,000	1 790,00	0,00	1	1 790,00	0	0,00	1,000	1 790,00
65	111-003	Měděné potrubí 69x2,0	m	1,000	1 180,00	1 180,00	1	1 180,00	0	0,00	2,000	2 360,00
		<b>STP - Potrubní díly a ostatní materiál</b>				<b>1 047 342,00</b>		<b>1 116 889,00</b>		<b>-939 796,00</b>		<b>1 224 535,00</b>
		Měděné potrubí 89x2,0	m	114,000	3 000,00	376 200,00	0	0,00	-114,000	-376 200,00	0,000	0,00
		Měděné potrubí 76x2,0	m	9,000	3 810,00	34 290,00	0	0,00	-9,000	-34 290,00	0,000	0,00
		Měděné potrubí 69x2,0	m	18,000	3 010,00	54 180,00	0	0,00	-18,000	-54 180,00	0,000	0,00

66	111-004	Méděné potrubí 54x2,0	m	107,000	1 330,000	142 310,00	0	0,00	-107,000	-142 310,00	0,000	0,00
67	111-005	Méděné potrubí 42x1,5	m	64,000	821,000	52 544,00	0	0,00	-64,000	-52 544,00	0,000	0,00
68	111-006	Méděné potrubí 35x1,5	m	45,000	592,000	26 640,00	0	0,00	-45,000	-26 640,00	0,000	0,00
69	111-007	Méděné potrubí 28x1,0	m	334,000	445,000	148 630,00	0	0,00	-334,000	-148 630,00	0,000	0,00
70	111-008	Méděné potrubí 18x1,0	m	35,000	278,000	9 730,00	0	0,00	-35,000	-9 730,00	0,000	0,00
71	111-009	Méděné potrubí 15x1,0	m	2,000	239,000	478,00	0	0,00	-2,000	-478,00	0,000	0,00
		Potrubí 89x2,0, uhlík, ocel, vně pozink - IVAR	m	0,000	1 895,000	0,00	135,000	247 725,000	0	0,00	135,000	247 725,00
		Potrubí 76x2,0, uhlík, ocel, vně pozink - IVAR	m	0,000	1 562,000	0,00	9,000	14 058,000	0	0,00	9,000	14 058,00
		Potrubí 64x2,0, uhlík, ocel, vně pozink - IVAR	m	0,000	1 126,000	0,00	18,000	20 268,000	0	0,00	18,000	20 268,00
		Potrubí 54x2,0, uhlík, ocel, vně pozink - IVAR	m	0,000	901,000	0,00	214,000	192 814,000	0	0,00	214,000	192 814,00
		Potrubí 42x1,5, uhlík, ocel, vně pozink - IVAR	m	0,000	750,000	0,00	64,000	48 000,000	0	0,00	64,000	48 000,00
		Potrubí 35x1,5, uhlík, ocel, vně pozink - IVAR	m	0,000	544,000	0,00	45,000	24 480,000	0	0,00	45,000	24 480,00
		Potrubí 28x1,0, uhlík, ocel, vně pozink - IVAR	m	0,000	417,000	0,00	334,000	139 278,000	0	0,00	334,000	139 278,00
		Potrubí 18x1,0, uhlík, ocel, vně pozink - IVAR	m	0,000	398,000	0,00	35,000	11 890,000	0	0,00	35,000	11 890,00
		Potrubí 15x1,0, uhlík, ocel, vně pozink - IVAR	m	0,000	295,000	0,00	2,000	590,000	0	0,00	2,000	590,00
72	111-010	Méděné potrubí pro potrubí chladiva tepelných čerpadel Cu 28x1 včetně izolace z pěnového kaučuku tl.13 mm + Al plech ve venkovním prostředí	m	142,000	542,000	76 964,00	0	0,00	-142,000	-76 964,00	0,000	0,00
73	111-011	Méděné potrubí pro potrubí chladiva tepelných čerpadel Cu 22x1 včetně izolace z pěnového kaučuku tl.13 mm + Al plech ve venkovním prostředí	m	77,000	403,000	31 031,00	0	0,00	-77,000	-31 031,00	0,000	0,00
74	111-012	Méděné potrubí pro potrubí chladiva tepelných čerpadel Cu 10x1 včetně izolace z pěnového kaučuku tl.9 mm + Al plech ve venkovním prostředí	m	12,000	332,000	3 984,00	0	0,00	-12,000	-3 984,00	0,000	0,00
75	111-013	Potrubí DN 65, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tl. 11	m	32,000	609,000	19 488,00	0	0,00	-32,000	-19 488,00	0,000	0,00
		Potrubí 64x2,0, uhlík, ocel, vně pozink - IVAR	m	0,000	1 126,000	0,00	205,000	230 830,000	0	0,00	205,000	230 830,00
		Tepelná izolace na DN 65, tl. izolace 80 mm - min vata + Al polep - do venkovního prostředí	m	0,000	942,000	0,00	38	35 796,000	0,000	0,00	38,000	35 796,00
88	111-026	Tepelná izolace na DN 65, tl. izolace 50 mm - minerální vlna + Al polep	m	32,000	209,000	6 688,00	135	28 215,000	0,000	0,00	167,000	34 903,00
		Tepelná izolace na potrubí Cu 89x2,0 tl. izolace 50 mm - minerální vlna + Al polep, ve venkovním prostředí Al plech	m	0,000	869,000	0,00	135	117 180,000	0,000	0,00	135,000	117 180,00
89	111-027	Tepelná izolace na potrubí Cu 89x2,0, tl. izolace 50 mm - minerální vlna + Al polep	m	114,000	223,000	25 422,00	0	0,00	-114,000	-25 422,00	0,000	0,00
92	111-030	Tepelná izolace na potrubí Cu 54x2,0, tl. izolace 50 mm - minerální vlna + Al polep	m	107,000	169,000	18 083,00	0	0,00	-107,000	-18 083,00	0,000	0,00
111-028		Tepelná izolace na potrubí Cu 54x2,0, tl. izolace 50 mm - minerální vlna + Al plech - osazení až po instalaci elektrotopu	m	0,000	427,000	0,00	0,00	214,000	0,000	0,00	214,000	91 378,00
98	111-036	Chladivo RA04A	kg	64,000	175,000	11 200,00	0	0,00	-64,000	-11 200,00	0,000	0,00
100	111-038	Pomocný ocelový materiál pro uchytcení potrubí - konzole, třmeny, objímky, nastelovací šrouby, matice, hmoždinky, ostatní spojovací materiál atd. - přesný počet bude stanoven na stavbě při montáži - cca 400 kg	ks	400,000	23,70	9 480,00	250	5 925,000	0,000	0,00	650,000	15 405,00
							2 666 186,00	3 050 427,00	-2 439 552,00	3 283 061,00	67 766,46	

<b>Materiál elektromotřiště</b>												
1	000434004	jistě LPN 1p0/čh.B/ 10A	ks	0,00	79,00 Kč	0,00	7	553,000	0,000	0,00	7,000	553,00
2	000441121	stýlač 2p0l RSI-20-20/2Z/70A, na lištu	ks	0,00	398,00 Kč	0,00	6	2 388,000	0,000	0,00	6,000	2 388,00
3	000101103	kabel CYKY 3x1,5	m	0,00	9,80 Kč	0,00	120	1 176,000	0,000	0,00	120,000	1 176,00
4	000312212	krabice D9125 IP55 88x88zueh 4xESI13, 5 5x2,5Cu	ks	0,00	149,00 Kč	0,00	6	894,000	0,000	0,00	6,000	894,00
5	000363311	žlábk MIERKUR 50/50 ZZ, ve uchytn	M	0,00	155,00 Kč	0,00	40	6 200,000	0,000	0,00	40,000	6 200,00
6	000900001	topný kabel s termostatem 42m, 490W	ks	0,00	3 982,00 Kč	0,00	6	23 892,000	0,000	0,00	6,000	23 892,00
7	000900001	hliníková Al páska 50mx50mm	ks	0,00	289,80 Kč	0,00	6	1 738,800	0,000	0,00	6,000	1 738,80
							20 316,40	36 841,80	0,000	0,00	20 316,40	36 841,80
<b>Elektromotřiště</b>												
8	210120401	jistě ve zapojení 1p0/25A	ks	0,00	109,00 Kč	0,00	7	763,000	0,000	0,00	7,000	763,00
9	210120802	přístroj modulový na lištu DIN ve zapojení do25A/2p0l	ks	0,00	144,00 Kč	0,00	6	864,000	0,000	0,00	6,000	864,00
10	210100448	kabel(-)CYKY pevně uložený do 3x64x4/7x2,5	m	0,00	18,00 Kč	0,00	120	2 160,000	0,000	0,00	120,000	2 160,00
11	210010453	krabice plast pro P rozvod ve zapojení 8111	ks	0,00	57,50 Kč	0,00	6	345,000	0,000	0,00	6,000	345,00
12	210020133	kabelový rošt do 40cm	m	0,00	189,00 Kč	0,00	40	7 560,000	0,000	0,00	40,000	7 560,00
13	210990001	topný kabel	m	0,00	28,70 Kč	0,00	252	7 232,400	0,000	0,00	252,000	7 232,40
14	210010453	hliníková Al páska 50m	ks	0,00	232,00 Kč	0,00	6	1 392,000	0,000	0,00	6,000	1 392,00
							10 608,26	10 608,26	0,000	0,00	10 608,26	10 608,26
<b>Prolez:</b>												
		materiál podružný	kpl	0,00	1 563,40 Kč	0,00	1	1 563,400	0,000	0,00	1,000	1 563,40
		PPV pro elektromotřiště	kpl	0,00	1 105,25 Kč	0,00	1	1 105,250	0,000	0,00	1,000	1 105,25
		kompletní činnost	kpl	0,00	3 589,61 Kč	0,00	1	3 589,610	0,000	0,00	1,000	3 589,61
		revize	kpl	0,00	850,00 Kč	0,00	1	850,000	0,000	0,00	1,000	850,00
			kpl	0,00	3 500,00 Kč	0,00	1	3 500,000	0,000	0,00	1,000	3 500,00
							67 766,46	67 766,46	0,000	0,00	67 766,46	67 766,46



Akustická a protišerová opatření													
K	714186201	Montáž pohltivých desek zabalení izolačních vloček do folie	m2	885,21	20,1	37 792,72	46,4	992,64	0,000	0,00	931,610	18 725,36	
M	28376630R	deska pro snížení krokového hluku 1000x500x20-2mm	m2	902,914	34,4	31 060,24	47,328	1 628,08	0,000	0,00	47,328	32 688,32	
<b>NÁKLADY Z ROZPOČTU</b>												<b>51 413,69</b>	
<b>Konstrukce zámečnické</b>													
K	R POL 16	Prefabrikovaný nosný systém s povrch. úpravou pod VZT jednotky CCA 265 KG	m2	33,158	31,30	103 784,54	0	0,00	-17,949	-56 180,37	-17,949	47 604,17	
K	7675101R9	Mří osazení kanálový kryt	kg	777	18	13 986,00	0	0,00	-407,000	-7 326,00	370,000	6 660,00	
M	5534036R9	Podlahový rošt pozink-pororostl	m2	21	837	37 577,00	0	0,00	-11,000	-9 207,00	10,000	8 370,00	
K	7675101R7	Příplatek za zhotovení rohu kanálového krytu	kus	116	38	4 408,00	0	0,00	-20,000	-760,00	96,000	3 648,00	
<b>NÁKLADY Z ROZPOČTU</b>												<b>66 282,17</b>	
<b>Celkem náklady z rozpočtu</b>						<b>2 865 704,50</b>	<b>3 149 962,18</b>	<b>-2 507 025,37</b>					<b>3 508 641,32</b>
<b>Celkový náklad na změnový list</b>												<b>642 936,81</b>	

## Změnový list č. 8

Projekt: Nová budova hospicové péče Nejdek

Datum vydání požadavku:

Adresa objednatele:  
Zařízení následné rehabilitační a  
hospicové péče, p.o. ,  
Perninská 975, Nejdek, 362 22

Název části stavby dotčené změnou  
(včetně čísla SO):

**Nová budova hospicové péče Nejdek**

### Popis změny, technického řešení: Změna MaR

#### Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:

Dle původní PD byl navržen systém MaR pro novou budovu samostatně.

#### Nové řešení:

V novém řešení je navržen systém MaR jako společný pro novou a částečně stávající budovu, kde je propojen s kotlí. Zajišťuje komunikaci mezi stávající a novou budovou a funkčnost nově navrženého systému.

#### Zdůvodnění změny:

Změna realizována na žádost investora z důvodu změny tepelných čerpadel a celého systému vytápění. Změna vyžadována pro celkovou komunikaci a funkčnost systému a má přímou souvislost ze Změnovým listem č.7 - Změna topení a propojení se stávající budovou.

#### Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

V návaznosti na změnu topení ZL 7.

Nové výkresy PD zaslané GP.

- Změna typu tepelných čerpadel 4/2017
- Úprava technologie zapojení dle požadavku dodavatele TČ

#### Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla:

Žádný vliv na termín

Žádný vliv na kvalitu

Vliv na cenu díla: + 32 043,90,-

**Změnový list č. 8**  
Projekt: Nová budova hospicové péče Nejdk

---

Vyjádření zhotovitele stavby:

Datum:

18.10.2014

Podpis:



Vyjádření hlavního projektanta (autorského dozoru):

Datum:

4.11.2014

Podpis:



Vyjádření technického dozoru stavebníka:

Datum:

12/10/2014

Podpis:



Vyjádření objednatele:

Datum:

12.10.2014

Podpis:



Přílohy: položkový rozpočet

PČ	Kód položky	Název položky	MI	Množství z rozpočtu	Cena jednotková	Cena celkem	změna množství *	cena *	změna množství -	cena -	Množství po ZL	Cena po ZL
<b>1.4.8.C - SLABOPROUD - IBIH</b>												
<b>D1 - Regulace teplotních termostatů</b>												
1	1.1	Čidlo teploty venkovní NI1000	ks	1,000	714,00	714,00	0	0,00	0	0,00	1,000	714,00
2	1.2,3,4	Čidlo teploty příložné NI1000	ks	3,000	962,00	2 886,00	1	962,00	0	0,00	4,000	3 848,00
3	1.5	Čidlo teploty s jímkou 240mm vč.návršku G1/2"	ks	1,000	1 010,00	1 010,00	0	0,00	0	0,00	1,000	1 010,00
4	1.6	Čidlo teploty do referenční místnosti	ks	1,000	1 290,00	1 290,00	0	0,00	0	0,00	1,000	1 290,00
5	2.1A,B-13	Relé pomocné 24V DC, 2P	ks	14,000	500,00	7 000,00	0	0,00	-14	-7 000,00	0,000	0,00
6	2.10,10.12	Relé pomocné 24V DC, 2P	ks	3,000	250,00	750,00	0	0,00	-3	-750,00	0,000	0,00
7	KM2.10.11	Signálka s LED diodou, barva zelená, 230V 50Hz	ks	3,000	300,00	900,00	0	0,00	-3	-900,00	0,000	0,00
8	KM2.12	Stýkač 3fázový, 25A, 230V 50Hz	ks	1,000	500,00	500,00	0	0,00	-1	-500,00	0,000	0,00
9	SB2.10-12	Ovladač I-O-II na čalní desku rozváděče s kontakty, barva černá	ks	3,000	250,00	750,00	0	0,00	-3	-750,00	0,000	0,00
10	FA2.10.11	Jistič LSN 10/1/B	ks	2,000	150,00	300,00	0	0,00	0	0,00	2,000	300,00
11	FA2.12	Jistič LSN 25/3/B	ks	1,000	350,00	350,00	0	0,00	0	0,00	1,000	350,00
12	3.2	Regulátor teploty kapilární s jímkou 30-90st.C.	ks	1,000	2 070,00	2 070,00	0	0,00	-1	-2 070,00	0,000	0,00
13	5.1	Regulátor PLC vč. zdroje 8xAl, 8xBl, 16xBO	ks	1,000	40 300,00	40 300,00	0	0,00	-1	-40 300,00	0,000	0,00
14	5.1.1	Průmyslový terminál LCD vč.kablu pro montáž na čalní desku rozváděče	ks	1,000	6 220,00	6 220,00	0	0,00	-1	-6 220,00	0,000	0,00
15	FV5.1.2	Filtr s prepáčkovou ochrannou	ks	2,000	1 500,00	3 000,00	0	0,00	-2	-3 000,00	0,000	0,00
16	FS.2	Jistič LSN 32/3/B	ks	1,000	500,00	500,00	0	0,00	-1	-500,00	0,000	0,00
17	FA5.3	Jistič LSN 6/7/B	ks	2,000	150,00	300,00	0	0,00	-2	-300,00	0,000	0,00
18	5.4	Zásuvka 230V 50Hz do rozváděče	ks	1,000	150,00	150,00	0	0,00	-1	-150,00	0,000	0,00
19	6	Rozváděč 1200x600x300mm vč. vybavení (svorky, vodiče) s montážní	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	0	0,00	-1	-10 000,00	0,000	0,00
20	7	Kabel JTY 2x1	m	120,000	6,00	720,00	0	0,00	-120	-720,00	0,000	0,00
21	8	Kabel CYKY 5x1,5	m	160,000	9,00	1 440,00	0	0,00	-160	-1 440,00	0,000	0,00
22	9	Kabel CYKY 3x2,5	m	40,000	14,00	560,00	0	0,00	-40	-560,00	0,000	0,00
23	10	Kabel CYKY 5x4	m	25,000	28,00	700,00	0	0,00	-25	-700,00	0,000	0,00
24	11	Kabel CYKY 4x1,5	m	25,000	12,00	300,00	0	0,00	-25	-300,00	0,000	0,00
25	12	Kabel LTP cat.6	m	80,000	12,00	960,00	0	0,00	-80	-960,00	0,000	0,00
26	130	Zláb drátěný 100x60cm	m	20,000	135,00	2 700,00	0	0,00	-20	-2 700,00	0,000	0,00
27	14	Trubka PE d-16mm	m	30,000	8,00	240,00	0	0,00	-30	-240,00	0,000	0,00
28	15	Trubka ohebná d-13mm	ks	95,000	10,00	950,00	0	0,00	-95	-950,00	0,000	0,00
29	16	Rozlišení vč.trubičkových pojistek	ks	10,000	20,00	200,00	0	0,00	-10	-200,00	0,000	0,00
30	17	Montážní materiál	ks	1,000	500,00	500,00	0	0,00	-1	-500,00	0,000	0,00
31	18	SW PLC a ovládací stanice	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	0	0,00	-1	-15 000,00	0,000	0,00
32	19	Licence pro připojení regulátoru PLC do dispečerského vizualizačního systému vč.SW a vygenerování obrazovky a dlekové ovládací stanice vč.archivace dat	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	0	0,00	-1	-15 000,00	0,000	0,00
33	20	Počítač Core i5, RAM 8GB, NVIDIA GeForce GTX 760 3GB, SSHD 1TB 7200 otáček, DVD, GLAN, WIFI, Bluetooth 4.0, DVI, HDMI, DisplayPort, USB 3.0, čtečka karet, 500W, CZ/SK klávesnice, myš, Windows 10 Home 64-bit vč.21" monitoru a tiskárny	ks	1,000	25 000,00	25 000,00	0	0,00	-1	-25 000,00	0,000	0,00
34	21											
<b>D2 - Regulace teplotních termostatů</b>												
35	1.1	Čidlo teploty venkovní NI1000	ks	1,000	714,00	714,00	0	0,00	-1	-714,00	0,000	0,00
36	1.2,3,4,5,7,8	Čidlo teploty příložné NI1000	ks	6,000	962,00	5 772,00	0	0,00	-6	-5 772,00	0,000	0,00
37	1.6.1	Čidlo teploty s jímkou 240mm vč.návršku G1/2"	ks	1,000	998,00	998,00	0	0,00	-1	-998,00	0,000	0,00
38	2.1-2.8	Relé pomocné 24V DC, 2P	ks	8,000	500,00	4 000,00	0	0,00	-8	-4 000,00	0,000	0,00
39	HL 2.1-5	Signálka s LED diodou, barva zelená, 230V 50Hz	ks	5,000	250,00	1 250,00	0	0,00	-5	-1 250,00	0,000	0,00
40	KM2.1-4	Stýkač 3fázový, 20A, 230V 50Hz	ks	4,000	300,00	1 200,00	0	0,00	-4	-1 200,00	0,000	0,00
41	KM2.5	Stýkač 3fázový, 25A, 230V 50Hz	ks	1,000	500,00	500,00	0	0,00	-1	-500,00	0,000	0,00
42	SB2.1-5	Ovladač I-O-II na čalní desku rozváděče s kontakty, barva černá	ks	5,000	250,00	1 250,00	0	0,00	-5	-1 250,00	0,000	0,00
43	FA2.10.11	Jistič LSN 10/1/B	ks	4,000	150,00	600,00	0	0,00	-1	-150,00	3,000	450,00
44	FA2.5	Jistič LSN 16/3/B	ks	1,000	300,00	300,00	0	0,00	0	0,00	1,000	300,00
45	3.1	Regulátor tlaku - manostat 63-630 kPa vč ventilu apod.	ks	1,000	2 700,00	2 700,00	0	0,00	-1	-2 700,00	0,000	0,00
46	3.2	Regulátor teploty kapilární s jímkou 30-90st.C.	ks	1,000	2 070,00	2 070,00	0	0,00	-1	-2 070,00	0,000	0,00

47	5.1.2	Regulátor PLC vč. zdroje 8xAI, 8xBI, 16xDO	ks	1,000	32 600,00	32 600,00	0	0,00	-1	-32 600,00	0,000	0,00
48	5.1.1	Průmyslový terminál LCD vč. kabelu pro montáž na čelní desku rozvaděče	ks	1,000	6 220,00	6 220,00	0	0,00	-1	-6 220,00	0,000	0,00
49	FVS.1.2	Filter s plepěťovou ochrannou	ks	2,000	1 500,00	3 000,00	0	0,00	-2	-3 000,00	0,000	0,00
50	F5.2.1	Jistič LSN 20/3/B	ks	1,000	500,00	500,00	0	0,00	-1	-500,00	0,000	0,00
51	FAS.3	Jistič LSN 6/1/B	ks	2,000	150,00	300,00	0	0,00	-2	-300,00	0,000	0,00
52	5.4	Zásuvka 230V 50Hz do rozvaděče	ks	1,000	150,00	150,00	0	0,00	-1	-150,00	0,000	0,00
53	6	Rozvaděč 1200x600x300mm vč. vybavení (svorky, vodiče) a montáže	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	0	0,00	-1	-10 000,00	0,000	0,00
54	7	Kabel JTY 2x1	m	210,000	6,00	1 260,00	0	0,00	-210	-1 260,00	0,000	0,00
55	8.1	Kabel JTY 4x1	m	65,000	9,00	585,00	0	0,00	-65	-585,00	0,000	0,00
56	9	Kabel CVKY 3x2,5	m	80,000	14,00	1 120,00	0	0,00	-80	-1 120,00	0,000	0,00
57	10.1	Kabel CVKY 5x2,5	m	25,000	22,00	550,00	0	0,00	-25	-550,00	0,000	0,00
58	11	Kabel CVKY 4x1,5	m	45,000	12,00	540,00	0	0,00	-45	-540,00	0,000	0,00
59	12	Kabel UTP cat.6	m	80,000	12,00	960,00	0	0,00	-80	-960,00	0,000	0,00
60	13	Žlab drátěný 100x60cm	m	25,000	135,00	3 375,00	0	0,00	-25	-3 375,00	0,000	0,00
61	14	Trubka PE d=16mm	m	25,000	8,00	200,00	0	0,00	-25	-200,00	0,000	0,00
62	15	Trubka ohebná d=13mm	m	85,000	10,00	850,00	0	0,00	-85	-850,00	0,000	0,00
63	16	Rozjističní vč. trubčkových pojistek	ks	10,000	20,00	200,00	0	0,00	-10	-200,00	0,000	0,00
64	17	Montážní materiál	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	0	0,00	-1	-2 000,00	0,000	0,00
65	18	Montáž	ks	1,000	25 000,00	25 000,00	0	0,00	-1	-25 000,00	0,000	0,00
66	19.1	SW PLC a ovládací stanice	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	0	0,00	-1	-15 000,00	0,000	0,00
67	20.1	Licence pro připojení regulátoru PLC do dispečerského vizuálního systému vč. SW a vyřazení obrazovky a dálkové ovládací stanice vč. archíve dat	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	0	0,00	-1	-15 000,00	0,000	0,00
<b>Strojovna ÚT 1.PP Nová budova</b>												
		Regulátor tlaku vlnovcový, rozsah 40 až 400 kPa včetně montážního příslušenství	ks	0,000	5 865,00	0,00	1	5 865,00	0	0,00	0,000	5 865,00
<b>Regulátory</b>												
<b>Okruh tepelných čerpadel</b>												
		Vitotronic 200 WO	ks	0,000	6 440,00	0,00	3	19 320,00	0	0,00	3,000	19 320,00
		EA1-0-10V	ks	0,000	5 630,00	0,00	3	16 890,00	0	0,00	3,000	16 890,00
<b>Strojovna ÚT 1.PP Nová budova</b>												
		Ethernet TCP/IP - procesorový modul Ix, 2 porty RJ45, slot pro SD kartu	ks	0,000	18 500,00	0,00	1	18 500,00	0	0,00	1,000	18 500,00
		4,3" LCD TFT barevný displej (65 536 barev), dotyková obrazovka, rozlišení obrazovky 480 x 272, 1x sériový port, 1xEthernet	ks	0,000	9 500,00	0,00	1	9 500,00	0	0,00	1,000	9 500,00
		4 analogové vstupy pro odporové snímače teploty, konfigurovatelné	ks	0,000	6 860,00	0,00	2	13 720,00	0	0,00	2,000	13 720,00
		8 binárních vstupů 24VDC, 3.0ms	ks	0,000	1 924,00	0,00	2	3 848,00	0	0,00	2,000	3 848,00
		8 binárních výstupů 24V DC, 0,5A	ks	0,000	2 170,00	0,00	2	4 340,00	0	0,00	2,000	4 340,00
		zakončovací modul vnější sběrnice	ks	0,000	467,00	0,00	1	467,00	0	0,00	1,000	467,00
		Survepohon Belimo	ks	0,000	8 027,00	0,00	3	24 081,00	0	0,00	3,000	24 081,00
		spínaný zdroj 2A	ks	0,000	1 725,00	0,00	1	1 725,00	0	0,00	1,000	1 725,00
<b>Stávající plynová kotlina</b>												
		EA1-0-10V	ks	0,000	7 475,00	0,00	1	7 475,00	0	0,00	1,000	7 475,00
		Vitotronic 100 GCL	ks	0,000	1 380,00	0,00	1	1 380,00	0	0,00	1,000	1 380,00
		EA1-0-10V	ks	0,000	7 475,00	0,00	1	7 475,00	0	0,00	1,000	7 475,00
		Vitocom 300 LAN	ks	0,000	10 235,00	0,00	1	10 235,00	0	0,00	1,000	10 235,00
<b>Kabelež</b>												
<b>Okruh tepelných čerpadel</b>												
		Slivový kabel s měděnými plnými jádry Jmenovitého průřezu 1,5 mm <sup>2</sup> . Izolace a plášť jsou z PVC.	m	0,000	27,80	0,00	90	2 502,00	0	0,00	90,000	2 502,00
		CYKY 3x1,5	m	0,000	22,00	0,00	15	330,00	0	0,00	15,000	330,00
		CYKY 5x1,5	m	0,000	22,00	0,00	15	330,00	0	0,00	15,000	330,00



Revizní správy	ks	0,000	9 200,00	0,00	1	9 200,00	0	0,00	1,000	9 200,00
Engineering	ks	0,000	6 000,00	0,00	1	6 000,00	0	0,00	1,000	6 000,00
Projektová dokumentace (výrobní + skutečné provedení)	ks	0,000	1 500,00	0,00	1	1 500,00	0	0,00	1,000	1 500,00
<b>Celkem náklady z rozpočtu</b>				<b>288 899,00</b>		<b>413 047,90</b>		<b>-284 599,00</b>		<b>320 947,90</b>
<b>Celkový náklad na změnový list</b>										<b>32 047,90</b>

## Změnový list č. 4

Projekt: Nová budova hospicové péče Nejdek

Datum vydání požadavku:

Adresa objednatele:  
Zařízení následné rehabilitační a  
hospicové péče, p.o. ,  
Perninská 975, Nejdek, 362 22

Název části stavby dotčené změnou  
(včetně čísla SO):

**Nová budova hospicové péče Nejdek**

### Popis změny, technického řešení:

#### Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:

Dle původního řešení měla být stávající stěna kompletně zbourána a zhotovena nová stěna dle výkresu WA-06-Opěrná stěna\_P5.

#### Nové řešení:

Stávající opěrná stěna bude pouze očištěna, otlučena a v místech poškození vyspravena. Povrch stěny bude nepenetrován a následně budou provedeny chemické kotvy k propojení s novou betonovanou stěnou. Do nové stěny budou použity jako výztuž kari sítě. Nová stěna bude jednostranně bedněna a ve spodní části o cca 35 cm zvýšena.

Zhlaví stěny bude opatřeno betonovými stříškami.

#### Zdůvodnění změny:

OPĚRNÁ STĚNA VČETNĚ ŘEŠENÍ DVORNÍHO PROSTORU BYLA PŘEVZATA ZE ZADÁNÍ STAVBY (PŮVODNÍ STUDIE) A NEBYLO ROZPOROVÁNO INVESTOREM

Změna v objektu opěrné stěny P5 je z důvodu složitosti řešení a současně šetření nákladů investora.

#### Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Výkres skutečného provedení

#### Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla:

Žádný vliv na termín

Žádný vliv na kvalitu

Vliv na cenu díla: - 272 562,47 ,-



**Změnový list č. 4**  
Projekt: Nová budova hospicové péče Nejdek

---

Vyjádření zhotovitele stavby:

Datum: 4.7.2017

Podpis:



Vyjádření hlavního projektanta (autorského dozoru):

Datum: 20.9.2017

Podpis:



Vyjádření technického dozoru stavebníka:

Datum: 4/7/2017

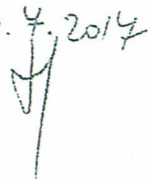
Podpis:



Vyjádření objednatele:

Datum: 4.7.2017

Podpis:



Přílohy: položkový rozpočet

ZL 4 Úprava opěrné stěny P5

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	změna množství +	cena +	změna množství -	cena -	Množství po ZL	Cena po ZL
1 - Zemní práce													
6	K	174101101	Zásyp jam, žacet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	39,609	61,70	2 443,88	0	0,00	0	0,00	39,609	15 585,83
7	M	58344199R	kamenivo drčené	t	74,411	168,80	12 560,58	0	0,00	0	0,00	74,411	2 443,88
12	K	181202305	Úprava pláňe na násypch se zhutněním	m2	35,235	16,50	581,38	0	0,00	0	0,00	35,235	581,38
15	K	120901113	Bourání zdiva kamenného v odkopávkách nebo prokopávkách na maltu cementovou ručně	m3	1,200	1 280,00	1 536,00	0	0,00	-1,2	-1 536,00	0,000	0,00
2 - Zakládání													
21	K	274321117	Základové pasy, prahy, věnce a ostřivy ze ŽB C 25/30	m3	13,800	2 760,00	38 088,00	0	0,00	-13,8	-38 088,00	0,000	0,00
22	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	16,000	185,00	2 960,00	0	0,00	-16	-2 960,00	0,000	0,00
23	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	16,000	45,00	720,00	0	0,00	-16	-720,00	0,000	0,00
3 - Světlé a kompletní konstrukce													
URS	K	327323128	Opěrné zdi a vlny z beonu železobetonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí t C 30/37	m3	18,140	3 110,00	56 415,40	0	0,00	-9,14	-28 425,40	9,000	70 132,00
URS	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20m - zřízení	m2	121,000	544,00	65 824,00	0	0,00	-89	-48 416,00	32,000	17 408,00
URS	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20m - odstranění	m2	121,000	262,00	31 702,00	0	0,00	-89	-23 318,00	32,000	8 384,00
26	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 S05	t	1,445	32 700,00	47 251,50	0	0,00	-0,945	-30 901,50	0,500	16 350,00
27	K	348262408	Plot z betonových bloků ukončení plotové zdi krycí deskou broušenou přírodní	m	24,300	442,00	10 740,60	0	0,00	-8,3	-3 668,60	16,000	7 072,00
62 - Úprava povrchů vnějších													
28	K	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC 3 do 300 mm	m	24,300	61,20	1 487,16	0	0,00	-24,3	-1 487,16	0,000	0,00
URS	K	629995211	Očištění vnějšího povrchu ploch tryskáním, povrchu omítnutého	m2	0,000	233,00	0,00	32	7 456,00	0	0,00	32,000	7 456,00
URS	K	783813151	Netrační nátěr betonových povrchů nebo omítek hrubých syntetický	m2	0,000	61,20	0,00	32	1 958,40	0	0,00	32,000	1 958,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání													
29	K	953941110	Osazení schodišťového, balkónového nebo jiného zábradlí	m	24,300	228,00	5 540,40	0	0,00	-24,3	-5 540,40	0,000	0,00
30	K	952901411	Vyzděnění ostatních objektů (kamálů, zásobníků, kúlen) při jakémkoliv výšce podlaží	m2	36,450	33,00	1 202,85	0	0,00	-36,45	-1 202,85	0,000	0,00
31	K	953961212	Kotvy chemickou paronou M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrácením otvoru	kus	76,000	96,70	7 349,20	70	6 769,00	0	0,00	146,000	14 118,20
32	K	953965111	Kotvy čhroub pro chemické kotvy M 8 dl 110 mm	kus	76,000	61,40	4 666,40	70	4 298,00	0	0,00	146,000	8 964,40
94 - Lešení a stavební vřátky													
34	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešenovou podlahou v do 3,5 m zřítné do 150 kg/m2	m2	23,220	53,50	1 242,27	0	0,00	-23,22	-1 242,27	0,000	0,00
96 - Bourání konstrukcí													
35	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	1,208	3 300,00	3 986,40	0	0,00	-1,208	-3 986,40	0,000	0,00
36	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	2,899	317,00	918,98	0	0,00	-2,899	-918,98	0,000	0,00
37	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ŽKO 1 km přes 1 km	t	55,081	9,88	544,20	0	0,00	-55,081	-544,20	0,000	0,00
38	K	997221825	Příplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,899	936,00	2 713,46	0	0,00	-2,899	-2 713,46	0,000	0,00
998 - Přesun hmot													
39	K	998153131	Přesun hmot pro samostatné zdi a valy zřené z cihel, kamene, tvárnice nebo monolitické v do 12 m	t	173,200	220,00	38 104,00	0	0,00	-173,2	-38 104,00	0,000	0,00
40	K	998153134	Příplatek k přesunu hmot pro zřené a monolitické zdi a valy za zřetěnění přesun do 3000 m	t	172,310	50,00	8 615,50	0	0,00	-172,31	-8 615,50	0,000	0,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům													
41	K	711462201	Provedení izolace proti tlakové vodě svislým zesílením spojů páskem	m2	76,540	53,80	4 117,85	0	0,00	-76,54	-4 117,85	0,000	0,00
42	M	28323045R	folie multifunkční profilovaná (popová) 2 x 20 m	m2	91,847	42,00	3 857,57	0	0,00	-91,847	-3 857,57	0,000	0,00
43	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,059	817,00	48,20	0	0,00	-0,059	-48,20	0,000	0,00
44	K	998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	0,059	377,00	22,24	0	0,00	-0,059	-22,24	0,000	0,00
767 - Konstrukce zámečnické													
45	K	767161111	Montáž zábradlí rovného z trubek do zdi hmotnosti do 20 kg	m	25,000	167,00	4 175,00	0	0,00	-25	-4 175,00	0,000	0,00
46	M	14011074R	Zábradlí z ocelových trubek (výroba+materiál cca 1225 kg)	m	25,000	1 075,00	26 875,00	0	0,00	-25	-26 875,00	0,000	0,00
47	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	61,366	28,00	1 718,25	0	0,00	-61,366	-1 718,25	0,000	0,00
48	M	55300000R	Kilogramová cena	kg	64,434	93,00	5 992,36	0	0,00	-64,434	-5 992,36	0,000	0,00
49	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,507	923,00	467,96	0	0,00	-0,507	-467,96	0,000	0,00
50	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,507	386,00	195,70	0	0,00	-0,507	-195,70	0,000	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry													
55	K	78942123R	Žárové stříkání ocelových konstrukcí třídy I Zn 120 um+materiál	m2	32,500	98,00	3 185,00	0	0,00	-32,5	-3 185,00	0,000	0,00
Náklady z rozpočtu							397 849,29	20 481,40	-293 043,87	125 286,82			
Změna ceny													-272 562,47

## Změnový list č. 5

Projekt: Nová budova hospicové péče Nejdek

Datum vydání požadavku:

Adresa objednatele:  
Zařízení následné rehabilitační a  
hospicové péče, p.o. ,  
Perninská 975, Nejdek, 362 22

Název části stavby dotčené změnou  
(včetně čísla SO):

Nová budova hospicové péče Nejdek

### Popis změny, technického řešení:

#### Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:

Dle původního řešení dle PD měly být úpravy vnitřních stěn provedeny dvouvrstvými vápennými omítkami

#### Nové řešení:

Omítky dle PD budou nahrazeny strojními jednovrstvými sádrovými omítkami.

Dále bude doplněno vyztužení vnitřních ploch ve styku monolitická konstrukce x zděná konstrukce pletivem.

#### Zdůvodnění změny:

Změna realizována na žádost investora z důvodu lepšího vzhledu omítek, snížení náročnosti realizace a jednoduchosti případných oprav. Doplnění pletiva z důvodu eliminace praskání v místě styku různých materiálů při následném provozu objektu.

#### Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

žádný

#### Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla:

Žádný vliv na termín

Žádný vliv na kvalitu

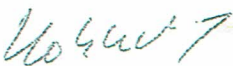
Vliv na cenu díla: + 45 365,-

**Změnový list č. 5**  
Projekt: Nová budova hospicové péče Nejdek

---

Vyjádření zhotovitele stavby:

Datum: 14. 9. 2017

Podpis: 

Vyjádření hlavního projektanta (autorského dozoru):

Datum: 6. 7. 2014

Podpis: 

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

Datum: 17/7/2017

Podpis: 

Vyjádření objednatele:

Datum: 17. 7. 2014

Podpis: 

Přílohy: položkový rozpočet

ZL 5 Záměna omítek a doplnění pletiva

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	změna množství +	cena +	změna množství -	cena -	Množství po ZL	Cena po ZL
61 Úprava povrchů vnitřních													
118	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	309,460	169,00	52 298,74	0	0,00	0	0,00	309,460	52 298,74
119	K	611131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně	m2	309,460	32,40	10 026,50	0	0,00	0	0,00	309,460	10 026,50
120	K	611311141	Vápenná omítka štuková dvourstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně / Sádrová nebo	m2	309,460	273,00	84 482,58	0	0,00	0	0,00	309,460	84 482,58
121	K	632451021	Vápenosádrová omítka kletovaná v tl. do 10 mm stropů	m2	14,980	126,00	1 887,48	0	0,00	0	0,00	14,980	1 887,48
122	K	612131121	Vyrovňovací potěr tl do 20 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	3 287,676	23,40	76 931,62	0	0,00	0	0,00	3 287,676	76 931,62
123	K	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	1 265,444	23,40	29 611,39	0	0,00	0	0,00	1 265,444	29 611,39
124	K	612311121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně / Sádrová nebo	m2	432,240	189,00	81 693,36	0	0,00	0	0,00	432,240	81 693,36
			Vápenosádrová omítka v tl. do 15 mm stěn										
125	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvourstvá vnitřních stěn nanášená ručně / Sádrová nebo	m2	4 120,880	256,00	1 054 945,28	0	0,00	0	0,00	4 120,880	1 054 945,28
			Vápenosádrová omítka kletovaná v tl. do 15 mm stěn										
126	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	466,365	140,00	65 291,10	0	0,00	0	0,00	466,365	65 291,10
126	K	613142001	Potažení vnitřních ploch pletivem sklovláknitým vtačeným v ploše nebo pruzích	m2	0,000	211,00	0,00	215	45 365,00	0	0,00	215,000	45 365,00
Náklady z rozpočtu							1 457 168,05		45 365,00		0,00		1 502 533,05
Změna ceny													
												45 365,00	

## Změnový list č. 6

Projekt: Nová budova hospicové péče Nejdek

Datum vydání požadavku:

Adresa objednatele:  
Zařízení následné rehabilitační a  
hospicové péče, p.o. ,  
Perninská 975, Nejdek, 362 22

Název části stavby dotčené změnou  
(včetně čísla SO):

**Nová budova hospicové péče Nejdek**

### Popis změny, technického řešení: Doplnění části opěrné stěny

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:

Dle původního řešení dle PD měly být vynechána opěrná stěna mezi body C a D dle situace opěrných stěn.

Nové řešení:

Mezi Body C a D se navrhuje doplnění opěrné stěny shodného konstrukčního řešení jako přilehlé stěny.  
Výška stěny bude sjednocena taktéž s okolními stěnami

Dále bude doplněno zábradlím v horní části.

Zdůvodnění změny:

Změna realizována na žádost investora z důvodu zamezení pronikání vody a naplavenin na plochu asfaltové zásobovací cesty a zároveň ke vzniku uzavřeného celku opěrné stěny.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Výkres skutečného provedení

Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla:

Žádný vliv na termín

Žádný vliv na kvalitu

Vliv na cenu díla: + 44 482,74,-

**Změnový list č. 6**  
Projekt: Nová budova hospicové péče Nejdek

---

Vyjádření zhotovitele stavby:

Datum: 13.7.2014

Podpis:



Vyjádření hlavního projektanta (autorského dozoru):

Datum: 6.9.2014

Podpis:



Vyjádření technického dozoru stavebníka:

Datum: 18/3/2014

Podpis:



Vyjádření objednatele:

Datum: 18.7.2014

Podpis:



Přílohy: položkový rozpočet, výkres situace

# ZL 6 Doplnění opěrné stěny

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	změna množství +	cena +	změna množství -	cena -	Množství po ZL	Cena po ZL
HSV - Práce a dodávky HSV													
1 - Zemní práce													
21	K	274321117	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy ze ŽB C 25/30	m3	0,000	2 760,00	0,00	0,75	2 070,00			0,750	2 070,00
22	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	0,000	185,00	0,00	1,84	340,40			1,840	340,40
23	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	0,000	45,00	0,00	1,84	82,80			1,840	82,80
3 - Svislé a kompletní konstrukce													
26	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,000	32 700,00	0,00	0,2575	8 420,25			0,258	8 420,25
URS	K	327323128	Opěrné zdi a valy z beonu železového bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř C 30/37	m3	0,000	3 110,00	0,00	2,439	7 585,29			2,44	7 585,29
URS	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20m - zřízení	m2	0,000	544,00	0,00	16,3	8 867,20			16,30	8 867,20
URS	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20m - odstranění	m2	0,000	262,00	0,00	16,3	4 270,60			16,30	4 270,60
27	K	348262408	Plot z betonových bloků ukončení plotové zdi krycí deskou broušenou přírodní	m	0,000	442,00	0,00	2,3	1 016,60			2,30	1 016,60
998 - Přesun hmot													
39	K	998153131	Přesun hmot pro samostatné zdi a valy zděné z cihel, kamene, tvárníc nebo monolitické v do 12 m	t	0,000	220,00	0,00	20,08	4 417,60			20,080	4 417,60
40	K	998153134	Příplatek k přesunu hmot pro zděné a monolitické zdi a valy za zvětšený přesun do 3000 m	t	0,000	50,00	0,00	19,97	998,50			19,970	998,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání													
29	K	953941110	Osazování schodišťového, balkónového nebo jiného zábradlí	m	0,000	228,00	0,00	2,3	524,40			2,300	524,40
31	K	953961212	Kotvy chemickou patronou M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	0,000	96,70	0,00	10	967,00			10,000	967,00
32	K	953965111	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 8 dl 110 mm	kus	0,000	61,40	0,00	10	614,00			10,000	614,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům													
41	K	711462201	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé fólií zesílením spojů páskem	m2	0,000	53,80	0,00	4,5	242,10			4,500	242,10
												2 493,20	
												30 159,94	
												5 416,10	
												2 105,40	
												450,00	



42	M	28323045R	fólie multifunkční profilovaná (popová) 2 x 20 m	m2	0,000	42,00	0,00	4,95	207,90	4,950	207,90	
767 - Konstrukce zámečnické												
							0,00					
45	K	767161111	Montáž zábradlí rovného z trubek do zdi hmotnosti do 20 kg	m	0,000	167,00	0,00	2,3	384,10	2,300	384,10	
46	M	14011074R	Zábradlí z ocelových trubek (výroba+materiál cca 1225 kg)	m	0,000	1 075,00	0,00	2,3	2 472,50	2,300	2 472,50	
47	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	0,000	28,00	0,00	5,64	157,92	5,640	157,92	
48	M	55300000R	Kilogramová cena	kg	0,000	93,00	0,00	5,92	550,56	5,920	550,56	
783 - Dokončovací práce - nátěry												
							0,00					
55	K	78942123R	Žárové stříkání ocelových konstrukcí třídy I Zn 120 um+materiál	m2	0,000	98,00	0,00	2,99	293,02	2,990	293,02	
									3 565,08			
									293,02			

Náklady z rozpočtu			44 482,74	0,00	44 482,74
--------------------	--	--	-----------	------	-----------

Změna ceny					44 482,74
------------	--	--	--	--	-----------



## Změnový list č. 7

Projekt: Nová budova hospicové péče Nejdek

Datum vydání požadavku:

Adresa objednatele:  
Zařízení následné rehabilitační a  
hospicové péče, p.o. ,  
Perninská 975, Nejdek, 362 22

Název části stavby dotčené změnou  
(včetně čísla SO):

**Nová budova hospicové péče Nejdek**

**Popis změny, technického řešení: Změna topení a propojení se stávající budovou**

**Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:**

Dle původní PD byla navržena v PD tepelná čerpadla a systém vytápění výhradně pro novou budovu. Nebylo počítáno s využitím energie pro budovu stávající.

**Nové řešení:**

V novém řešení jsou navržena nová čerpadla místo původních a potřebné komponenty k nim, dále je doplněn propoj mezi stávající a novou budovou. Propoj je realizovaný pod podlahou spojovacího krčku. Změna si vyžaduje i změnu silnoproudu a slaboproudu zejména MaR.

**Zdůvodnění změny:**

Změna realizována na žádost investora z důvodu možnosti využití energie z tepelných čerpadel i pro stávající budovu. Smyslem bylo docílit do budoucna snížení provozních nákladů objednatele zejména na ohřev TUV včetně zajištění temperování (vytápění) obou objektů bez nutnosti využívání plynových kotlů po větší část kalendářního roku.

**Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:**

Nové výkresy PD zaslané GP.

- Změna typu tepelných čerpadel 4/2017
- Úprava technologie zapojení dle požadavku dodavatele TČ

**Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla:**

vliv na termín – prodloužení termínu realizace

Žádný vliv na kvalitu

Vliv na cenu díla: + 642 936,81,-