

**SMLOUVA O DÍLO – dodatek č. 1****I. Smluvní strany**

I. Smluvní strany

**Objednatel :**Město Pelhřimov  
Masarykovo náměstí 1  
393 01 PELHŘIMOV

IČ :

00248801

Zastoupené:

Ladislavem Medem – starostou města  
Zdeněk Jaroš – místostarostou

Zástupce pro věci technické:

Daniel Junek

Profil zadavatele:

<http://www.e-zakazky.cz/Profil-Zadavatele/73671d4c-f892-430d-8118-f1964c96a819>**Zhotovitel:****PWB stavby s.r.o.**

Ocelkova 643/20, 198 00 Praha 9

zástupce pro věci smluvní:

Václav Prášek

zástupce pro věci technické:

Václav Prášek

stavbyvedoucí (ČKAIT):

Ing. Milan Vacek

IČ:

01434837

DIČ:

CZ01434837

zápis v obchodním rejstříku:

u Městského soudu v Praze oddíl C, vložka 282836

**„Objekt osadního výboru – Pelhřimov, m.č. Čakovice“**

Tento dodatek ke smlouvě o dílo KSTS 151/24 ze dne 15.5.2024 mění tyto články:

**III. Termín plnění**

Změna termínu dokončení díla je způsobena nemožností zhotovitele provádět práce dle schváleného harmonogramu, jelikož byl nucen přerušit provádění díla z důvodu změny požadavku provozovatele vodovodu na přeložku vodovodu – viz Příloha č.1 - změnový list č.3.

Původní termín dokončení stavby:

29.11.2024

Nový termín dokončení stavby:

13.12.2024

#### IV. Cena za dílo

V průběhu realizace díla byly zjištěny stavební práce, služby nebo dodávky, které byly ze strany objednatele zhodnoceny jako technicky vhodné k provedení / úpravě v rámci předmětu díla/. Podrobná specifikace těchto prací, služeb a dodávek včetně jejich finanční hodnot je uvedena ve změnových listech č. 1, 2, 3, 4, 5 a 6, které tvoří nedílnou součást tohoto Dodatku č. 1 jako jeho přílohy. Pro možnost rozšíření díla o tyto vhodné vícepráce objednatel využil ustanovení § 222 odst. 4 ZZVZ,<sup>1</sup> které objednatele plně opravňuje k předmětnému rozšíření předmětu díla.

Původní cena bez DPH	6 700 000,00 Kč	s DPH 8 107 000,00 Kč
Nová cena bez DPH	6 925 669,72 Kč	s DPH 8 380 060,36 Kč

Navýšení ceny je o 225 942,22 Kč bez DPH.

Ostatní ustanovení uzavřené smlouvy o dílo č. KSTS 151/24 ze dne 15.5.2024 se tímto dodatkem nemění a zůstávají v platnosti.

Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem dodatku a s celým obsahem dodatku souhlasí. Současné obě smluvní strany prohlašují, dodatek nebyl sjednán v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

V Pelhřimově dne 28.11.2024

.....  
p. Ladislav Med  
starosta města

.....  
p. Václav Prášek  
jednatel

.....  
Zdeněk Jaroš  
místostarosta

<sup>1</sup> Dle § 222 odst. 4 ZZVZ platí: „Za podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku se nepovažuje změna, která nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejíž hodnota je

a) nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a  
b) nižší než

1. 10 % původní hodnoty závazku, nebo

2. 15 % původní hodnoty závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku na stavební práce, která není koncesí.“

## ZMĚNOVÝ LIST STAVBY – ZL č. 1 „(Vytápění)“

název stavby: **Objekt osadního výboru – Pelhřimov, m.č. Čakovice**

zpracovaný se smlouvou o dílo č.: KSTS 151/24			
zhotovitel: PWB stavby s.r.o.		objednatel: Město Pelhřimov, Masarykovo nám. 1 393 01 Pelhřimov	
projektant: Studio A			
Projednáno na KD č.	1	ze dne:	12.06.2024
Zapsáno v stavebním deníku č./str.č.		ze dne:	
Zpracovatel změnového listu (zhotovitel)			
<b>I. Objednávka změny</b>			
<b>I.1 Změna díla</b>			
důvod změny			
<input type="checkbox"/> vada PD <input type="checkbox"/> požadavek zhotovitele <input checked="" type="checkbox"/> požadavek objednatele <input type="checkbox"/> požadavek provozovatele IS			
<input type="checkbox"/> ostatní /nepředvídatelná změna			
čeho se změna týká (uvést stavební objekt, popis změny /název a číslo výkresu PD):			
Změna řízení vytápění objektu			
specifikace návrhu změny (technické řešení) a rozsah změny :			
Na základě požadavku objednatele je elektrické vytápění je doplněno o regulaci Etatherm, která umožňuje řízení každého referenčního prostoru samostatně, prostřednictvím čidel teploty, umístěných v každém samostatném prostoru. Klasické přímotopy byly z části nahrazeny přímotopy akumulacími.			
<b>I.2 Změna ceny díla</b>			
Podrobná rozpočet viz příloha č.1 – ocenění dle postupu stanovený v SoD / individuální postup			
<b>POLOŽKA</b>	<b>Kč (bez DPH)</b>	<b>Kč (s DPH)</b>	
Vícepráce	72 732,41 Kč	88 006,22 Kč	
Méněpráce	-19 000,00 Kč	-22 990 Kč	
Celkové náklady dle SoD	6 700 000,00 Kč	8 107 000,00 Kč	
<b>Celkové náklady SoD po úpravě</b>	<b>6 753 732,41 Kč</b>	<b>8 172 016,22 Kč</b>	
<b>I.3 Změna harmonogramu realizace díla</b>			
ovlivnění termínu dokončení díla dle SoD			
<input type="checkbox"/> nový termín dokončení díla : .....			
<input checked="" type="checkbox"/> bez vlivu na smluvní harmonogram a termíny dokončení díla			
V Pelhřimově, dne: 19.06.2024		Jméno a podpis zhotovitele :	

<b>I.4 Stanovisko technického dozoru objednatele (TDO)</b>		
<b>Kontrola souladu změny zejména se :</b>		
- zadávací dokumentací veřejné zakázky (nepodstatná změna)	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- hodnota změny závazku dodatečných a neprováděných prací oproti původní ceně díle dle limitu v §222 odst.4 ZZVZ ( hodnota všech změn v součtu musí být nižší než 15% vůči sjednané ceně v SoD	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- se stavební povolením, popř. jiným správním rozhodnutím	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- stanovisky dotčených orgánů	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- podmínkami dotačního programu	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
<b>Návrh dalšího postupu :</b>		
- úprava harmonogramu stavby / termín dokončení	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
- dodatek SoD	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- oznámení o změně (informace správci dotačního programu)	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
<b>TDO doporučuje / nedoporučuje změnový list č.1 .....schválit</b>		
V Pelhřimově , dne: 19.06.2024		Jméno a podpis TDO :
<b>I.5 Stanovisko generálního projektanta (GP) / autorského dozoru (AD)</b>		
Zdůvodnění proč nebyly navrhované změny řešeny v rámci průzkumů a PD + vyhodnocení nutnosti provedení změny z hlediska technické funkčnosti a budoucího provozu stavby		
- nový požadavek investora, projektant souhlasí s provedením změny, změna bude součástí dokumentace skutečného provedení		
Souhlas s návrh technického řešení změny		<input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE
Úprava PD vydáním upravené/ nové PD – změna SO.....	Výkres č.	Datum :
<b>GP (AD) doporučuje / nedoporučuje změnový list č.1 .....schválit</b>		
V Pelhřimově, dne: 19.06.2024		Jméno a podpis GP (AD) :
<b>I.5 Stanovisko zástupce investora pro smluvní věci / dotační program – odbor investic</b>		
Cenové navýšení díla (vícepráce) lze uhradit až po jejich schválení. Schválení podléhá odboru investic a případnému zástupci dotačního programu.		
Změna vyvolá nutnost rozpočtové změny	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
Změna vyvolá nutnost změny dotačního příspěvku	<input type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
Informace o změně předána správci dotačního programu odpovědným pracovníkem odboru investic		
V Pelhřimově, dne :		Jméno a podpis referenta investic (administrace dotací) :
<b>Vedoucí odboru investic doporučuje / nedoporučuje změnový list č.1 .....schválit</b>		
V Pelhřimově, dne: 19.06.2024		Jméno a podpis vedoucího odboru investic :

**II. Provedení změny***provedené práce a dodávky:***práce a dodávky byly provedeny podle zadání a byla pořízena fotodokumentace změny díla**

<b>zástupce zhotovitele:</b>	<b>zástupce objednatele (TDO):</b>
<i>Dokončeno dne:</i>  <i>Konečná cena :8 172 016,22 Kč s DPH</i>	<i>Souhlas objednatele proveden na základě odsouhlasení pověřeným pracovníkem:</i>
<i>datum:19.06.2024</i>	<i>datum:19.06.2024</i>
<i>jméno, příjmení:</i>	<i>jméno, příjmení:</i>
<i>podpis:</i>	<i>Podpis:</i>

**III. Přílohy k ZL**

<b>Příloha č.1 – Položkový rozpočet</b>	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
<b>Příloha č.2 – Fotodokumentace</b>	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
<b>Příloha č.3 – Ostatní.....</b>	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE

## Čakovice - ZL č.1

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
<b>Stavba</b>			<b>S: Stavba</b>				<b>53 732,41 Kč</b>
<b>Objekt</b>			<b>ZL č.1: Změnový list č.1</b>				<b>53 732,41</b>
<b>Oddíl</b>			<b>735: Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>				<b>19 904,00</b>
64	M	10.860.92012	Přímotop 230V/1kW	KS	- 1,000	3 200,00	- 3 200,00
65	M	10.860.92013	Přímotop 230V/0,75kW	KS	- 4,000	3 000,00	- 12 000,00
66	M	10.860.92014	Přímotop 230V/1,5kW	KS	- 1,000	3 800,00	- 3 800,00
	M	X2570	přímotopný designový radiátor s akumulacími topnými deskami 1kW	kus	5,000	6 224,00	31 120,00
	M	X2571	přímotopný designový radiátor s akumulacími topnými deskami 1,5kW	kus	1,000	7 784,00	7 784,00
<b>Oddíl</b>			<b>Měření a regulace vytápění</b>				<b>33 828,41</b>
260	M	X5403_1	Řídicí jednotka, včetně zdroje a webového serveru	kus	1,000	6 850,00	6 850,00
261	M	X5403_2	Koncový modul s čidlem teploty	kus	6,000	700,00	4 200,00
262	M	X5403_3	Spínací relé k topným tělesům	kus	9,000	336,00	3 024,00
	K	210810046x	Montáž kabelů JY(ST)Y	m	152,000	21,50	3 268,00
263	M	X5403_4	JY (ST) Y 2x2x0,8mm <sup>2</sup>	m	152,000	21,24	3 228,48
135	K	210810046	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x2,5 mm <sup>2</sup> uložených pevně	m	18,000	29,31	527,58
136	M	341110360.1	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	18,000	27,85	501,30
20	K	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	9,000	51,00	459,00
21	M	10.079.363	Krabice KU 68-1902	KS	9,000	24,45	220,05
268	K	X5403_9	Montáž koncových prvků	kus	15,000	280,00	4 200,00
269	K	X5403_10	Montáž řídicí jednotky	kus	1,000	850,00	850,00
270	K	X5403_11	Oživení a naprogramování systému dle požadavků objednatele	kpl.	1,000	6 500,00	6 500,00

## ZMĚNOVÝ LIST STAVBY – ZL č. 2 „(Stropní konstrukce)“

název stavby: Objekt osadního výboru – Pelhřimov. m.č. Čakovice

zpracovaný se smlouvou o dílo č.: KSTS 151/24			
zhotovitel: PWB stavby s.r.o. IČ:01434837		objednatel: Město Pelhřimov, Masarykovo nám. 1 393 01 Pelhřimov	
projektant: Studio A			
Projednáno na KD č.	2	ze dne:	26.06.2024
Zapsáno v stavebním deníku č./str.č.		ze dne:	
Zpracovatel změnového listu (zhotovitel)			
<b>I. Objednávka změny</b>			
<b>I.1 Změna díla</b>			
důvod změny			
<input type="checkbox"/> vada PD <input checked="" type="checkbox"/> požadavek zhotovitele <input type="checkbox"/> požadavek objednatele <input type="checkbox"/> požadavek provozovatele IS			
<input type="checkbox"/> ostatní /nepředvídatelná změna			
čeho se změna týká (uvést stavební objekt, popis změny /název a číslo výkresu PD):			
Záměna stropní konstrukce			
specifikace návrhu změny (technické řešení) a rozsah změny :			
1. Změna systému stropní konstrukce. Původní keramický strop z vložek MIAKO bude nahrazen panelovým stropem z předpjatých panelů Spiroll výšky 250 mm			
2. Na základě požadavku objednatele bude v garáži na stropě ponechán pohledový panel, je tedy odečtena omítka stropu.			
3.			
<b>I.2 Změna ceny díla</b>			
Podrobná rozpočet viz příloha č.1 – ocenění dle postupu stanovený v SoD / individuální postup			
<b>POLOŽKA</b>	<b>Kč (bez DPH)</b>	<b>Kč (s DPH)</b>	
Vícepráce	312 671,54 Kč	378 332,56 Kč	
Méněpráce	-342 696,00 Kč	-414 662,16 Kč	
Celkové náklady dle SoD	6 700 000,00 Kč	8 107 000,00 Kč	
<b>Celkové náklady SoD po úpravě</b>	6 723 707,95 Kč	8 135 686,62 Kč	
<b>I.3 Změna harmonogramu realizace díla</b>			
ovlivnění termínu dokončení díla dle SoD			
<input type="checkbox"/> nový termín dokončení díla : .....			
<input checked="" type="checkbox"/> bez vlivu na smluvní harmonogram a termíny dokončení díla			
V Pelhřimově, dne: 10.07.2024		Jméno a podpis zhotovitele :	

<b>I.4 Stanovisko technického dozoru objednatele (TDO)</b>		
<b>Kontrola souladu změny zejména se :</b>		
- zadávací dokumentací veřejné zakázky (nepodstatná změna)	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- hodnota změny závazku dodatečných a neprováděných prací oproti původní ceně díle dle limitu v §222 odst.4 ZZVZ ( hodnota všech změn v součtu musí být nižší než 15% vůči sjednané ceně v SoD	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- se stavební povolením, popř. jiným správním rozhodnutím	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- stanovisky dotčených orgánů	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- podmínkami dotačního programu	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
<b>Návrh dalšího postupu :</b>		
- úprava harmonogramu stavby / termín dokončení	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
- dodatek SoD	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- oznámení o změně (informace správci dotačního programu)	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
<b>TDO doporučuje / nedoporučuje změnový list č.2.....schválit</b>		
V Pelhřimově , dne: 10.07.2024		Jméno a podpis TDO :
<b>I.5 Stanovisko generálního projektanta (GP) / autorského dozoru (AD)</b>		
Zdůvodnění proč nebyly navrhované změny řešeny v rámci průzkumů a PD + vyhodnocení nutnosti provedení změny z hlediska technické funkčnosti a budoucího provozu stavby		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- požadavek dodavatele stavby, bude doložen novým statickým výpočtem ŽB stropního věnce v návaznosti na statické působení krovu, novou skladbou stropu vč. otvoru na komínové těleso, změna bude obsažena v PD skutečného provedení</li> </ul>		
Souhlas s návrh technického řešení změny		<input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE
Úprava PD vydáním upravené/ nové PD – změna SO.....	Výkres č.	Datum :
<b>GP (AD) doporučuje / nedoporučuje změnový list č.2.....schválit</b>		
V Pelhřimově, dne: 10.07.2024		Jméno a podpis GP (AD) :
<b>I.5 Stanovisko zástupce investora pro smluvní věci / dotační program – odbor investic</b>		
Cenové navýšení díla (vícepráce) lze uhradit až po jejich schválení. Schválení podléhá odboru investic a případnému zástupci dotačního programu.		
Změna vyvolá nutnost rozpočtové změny	<input type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
Změna vyvolá nutnost změny dotačního příspěvku	<input type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
Informace o změně předána správci dotačního programu odpovědným pracovníkem odboru investic		
V Pelhřimově, dne :		Jméno a podpis referenta investic (administrace dotací) :
<b>Vedoucí odboru investic doporučuje / nedoporučuje změnový list č.2.....schválit</b>		
V Pelhřimově, dne: 10.07.2024		Jméno a podpis vedoucího odboru investic :



**II. Provedení změny***provedené práce a dodávky:***práce a dodávky byly provedeny podle zadání a byla pořízena fotodokumentace změny díla**

<b>zástupce zhotovitele:</b>	<b>zástupce objednatele (TDO):</b>
<i>Dokončeno dne:</i>  <i>Konečná cena :8 135 356,29 Kč s DPH</i>	<i>Souhlas objednatele proveden na základě odsouhlasení pověřeným pracovníkem:</i>
<i>datum:10.07.2024</i>	<i>datum:10.07.2024</i>
<i>jméno, příjmení:</i>	<i>jméno, příjmení:</i>
<i>podpis:</i>	<i>Podpis:</i>

**III. Přílohy k ZL**

<b>Příloha č.1 – Položkový rozpočet</b>	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
<b>Příloha č.2 – Fotodokumentace</b>	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
<b>Příloha č.3 – Ostatní.....</b>	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE

## Objekt osadního výboru Čakovice - ZL č.2 strop

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	
<b>Stavba</b>		<b>S: Stavba</b>					<b>- 30 297,46</b>	
<b>Objekt</b>		<b>ZL č.1: Změnový list č.2</b>					<b>- 7 394,44</b>	
<b>Oddíl</b>		<b>4: Vodorovné konstrukce</b>					<b>- 7 394,44</b>	
34	SUB	411161213	Osazení stropních keramobetonových nosníků délky přes 3 do 4 m	kus	- 1,000	896,00	- 896,00	
35	SUB	59339007	nosník keramický stropní s prostorovou výztuží do v 190mm š 160mm dl 3,25m	kus	- 1,000	1 010,00	- 1 010,00	
36	SUB	411161216	Osazení stropních keramobetonových nosníků délky přes 6 do 7 m	kus	- 6,000	1 311,00	- 7 866,00	
37	SUB	59339020	nosník keramický stropní s prostorovou výztuží do v 230mm š 160mm dl 6,50m	kus	- 4,000	2 980,00	- 11 920,00	
38	SUB	59339019	nosník keramický stropní s prostorovou výztuží do v 190mm š 160mm dl 6,25m	kus	- 2,000	2 540,00	- 5 080,00	
39	SUB	411168366	Strop keramický tl 25 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl přes 6 do 7 m OVN 62,5 cm	m2	- 53,807	2 451,00	- 131 880,96	
40	SUB	411168373	Strop keramický tl 27 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl přes 3 do 4 m OVN 62,5 cm	m2	- 2,009	2 401,00	- 4 823,61	
41	SUB	411168376	Strop keramický tl 27 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl přes 6 do 7 m OVN 62,5 cm	m2	- 50,278	2 551,00	- 128 259,18	
42	SUB	411168570	Ztužující žebro (skrytý průvlak) ŽB pro strop MIAKO tl 25 cm osová vzdálenost nosníků 62,5 cm dl přes 6 do 7 m	m2	- 2,488	2 791,00	- 6 944,01	
43	SUB	411168576	Ztužující žebro (skrytý průvlak) ŽB pro strop MIAKO tl 27 cm osová vzdálenost nosníků 62,5 cm dl přes 3 do 4 m	m2	- 0,208	2 661,00	- 553,49	
44	SUB	411168579	Ztužující žebro (skrytý průvlak) ŽB pro strop MIAKO tl 27 cm osová vzdálenost nosníků 62,5 cm dl přes 6 do 7 m	m2	- 2,111	2 841,00	- 5 997,35	
50	SUB	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	- 0,164	37 401,00	- 6 133,76	
56	SUB	417238213	Obezdvívka věnce jednostranná věncovkou keramickou v přes 210 do 250 mm včetně polystyrenu tl 100 mm	m	- 26,940	323,00	- 8 701,62	
57	SUB	417238214	Obezdvívka věnce jednostranná věncovkou keramickou v přes 250 do 290 mm včetně polystyrenu tl 100 mm	m	26,940	362,00	9 752,28	
58	SUB	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	1,230	4 491,00	5 523,93	
59	SUB	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	12,300	720,00	8 856,00	
60	SUB	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	12,300	141,00	1 734,30	
61	SUB	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,050	52 121,00	2 606,05	
308	SP	451315116	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 20/25 tl do 100 mm	m2	14,100	397,80	5 608,98	
309	SP	411dc5r	Montáž a dodávka stropní konstrukce z předpjatých panelů Spiroll výšky 250 mm, včetně statického návrhu, kladečského plánu, dopravy a zajištění jeřábu	kpl	1,000	278 590,00	278 590,00	
<b>Oddíl</b>		<b>6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>					<b>- 22 903,02</b>	

## ZMĚNOVÝ LIST STAVBY – ZL č. 3 „(Přeložka vodovodu)“

název stavby: Objekt osadního výboru – Pelhřimov, m.č. Čakovice

zpracovaný se smlouvou o dílo č.: KSTS 151/24			
zhotovitel: PWB stavby s.r.o. IČ:01434837		objednatel: Město Pelhřimov, Masarykovo nám. 1 393 01 Pelhřimov	
projektant: Studio A			
Projednáno na KD č.	2	ze dne:	26.06.2024
Zapsáno v stavebním deníku č./str.č.		ze dne:	
Zpracovatel změnového listu (zhotovitel)			
<b>I. Objednávka změny</b>			
<b>I.1 Změna díla</b>			
důvod změny			
<input checked="" type="checkbox"/> vada PD <input type="checkbox"/> požadavek zhotovitele <input type="checkbox"/> požadavek objednatele <input checked="" type="checkbox"/> požadavek provozovatele IS			
<input type="checkbox"/> ostatní /nepředvídatelná změna			
Čeho se změna týká (uvést stavební objekt, popis změny /název a číslo výkresu PD):			
Vada PD přeložky a požadavky provozovatele vodovodu (Pelhřimovská vodárenská)			
specifikace návrhu změny (technické řešení) a rozsah změny :			
1. Změny vyžádané provozovatelem vodovodu, záměna typu šoupátek a navrtávacího pasu. Dále pak doplnění rozpěrného pouzdra. Dále byly doplněny redukce, elektrospojka a vodoměrná šachta.			
2. Z důvodu dodatečných požadavků provozovatele, které byly v rozporu s PD a byly doplňovány a opakovaně měněny došlo k zastavení prací a nutnosti výměny nakoupeného materiálu. Zhotovitel byl nucen práce přerušit, přesunout kapacity. Zdržení bylo přibližně tři týdny.			
<b>I.2 Změna ceny díla</b>			
Podrobná rozpočet viz příloha č.1 – ocenění dle postupu stanovený v SoD / individuální postup			
<b>POLOŽKA</b>	<b>Kč (bez DPH)</b>	<b>Kč (s DPH)</b>	
Vícepráce	44 021,00 Kč	53 265,41 Kč	
Méněpráce	-11 464,00 Kč	-13 871,44 Kč	
Celkové náklady dle SoD	6 700 000,00 Kč	8 107 000,00 Kč	
<b>Celkové náklady SoD po úpravě</b>	<b>6 756 264,95 Kč</b>	<b>8 175 080,59 Kč</b>	
<b>I.3 Změna harmonogramu realizace díla</b>			
ovlivnění termínu dokončení díla dle SoD			
<input checked="" type="checkbox"/> nový termín dokončení díla : 13.12.2024			
<input type="checkbox"/> bez vlivu na smluvní harmonogram a termíny dokončení díla			
V Pelhřimově, dne: 26.06.2024		Jméno a podpis zhotovitele :	

<b>I.4 Stanovisko technického dozoru objednatele (TDO)</b>		
<b>Kontrola souladu změny zejména se :</b>		
- zadávací dokumentací veřejné zakázky (nepodstatná změna)	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- hodnota změny závazku dodatečných a neprováděných prací oproti původní ceně díle dle limitu v §222 odst.4 ZZVZ ( hodnota všech změn v součtu musí být nižší než 15% vůči sjednané ceně v SoD	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- se stavební povolením, popř. jiným správním rozhodnutím	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- stanovisky dotčených orgánů	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- podmínkami dotačního programu	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
<b>Návrh dalšího postupu :</b>		
- úprava harmonogramu stavby / termín dokončení	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- dodatek SoD	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- oznámení o změně (informace správci dotačního programu)	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
<b>TDO doporučuje / nedoporučuje změnový list č.3.....schválit</b>		
V Pelhřimově , dne: 26.06.2024		Jméno a podpis TDO :
<b>I.5 Stanovisko generálního projektanta (GP) / autorského dozoru (AD)</b>		
Zdůvodnění proč nebyly navrhované změny řešeny v rámci průzkumů a PD + vyhodnocení nutnosti provedení změny z hlediska technické funkčnosti a budoucího provozu stavby		
Provozovatel vodovodu dodal pro vytvoření projektové dokumentace chybnou dimenzi vodovodního potrubí. Dodatečný požadavek provozovatele vodovodu záměny typu šoupátek a navrtávacího pásu. Ve výkazu výměr byl uveden chybný počet vodoměrných šachet. Změna bude součástí skutečného provedení stavby.		
Souhlas s návrh technického řešení změny		<input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE
Úprava PD vydáním upravené/ nové PD – změna SO.....	Výkres č.	Datum :
<b>GP (AD) doporučuje / nedoporučuje změnový list č.3.....schválit</b>		
V Pelhřimově, dne: 26.06.2024		Jméno a podpis GP (AD) :
<b>I.5 Stanovisko zástupce investora pro smluvní věci / dotační program – odbor investic</b>		
Cenové navýšení díla (vícepráce) lze uhradit až po jejich schválení. Schválení podléhá odboru investic a případnému zástupci dotačního programu.		
Změna vyvolá nutnost rozpočtové změny	<input type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
Změna vyvolá nutnost změny dotačního příspěvku	<input type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
Informace o změně předána správci dotačního programu odpovědným pracovníkem odboru investic		
V Pelhřimově, dne :		Jméno a podpis referenta investic (administrace dotací) :
<b>Vedoucí odboru investic doporučuje / nedoporučuje změnový list č.3.....schválit</b>		
V Pelhřimově, dne: 26.06.2024		Jméno a podpis vedoucího odboru investic :

<b>II. Provedení změny</b>	
<i>provedené práce a dodávky:</i> <b>práce a dodávky byly provedeny podle zadání a byla pořízena fotodokumentace změny díla</b>	
<b>zástupce zhotovitele:</b>	<b>zástupce objednatele (TDO):</b>
<i>Dokončeno dne:</i>  <i>Konečná cena : 8 174 750,26 Kč s DPH</i>	<i>Souhlas objednatele proveden na základě odsouhlasení pověřeným pracovníkem:</i>
<i>datum: 26.06.2024</i>	<i>datum: 26.06.2024</i>
<i>jméno, příjmení:</i>	<i>jméno, příjmení:</i>
<i>podpis:</i>	<i>Podpis:</i>

<b>III. Přílohy k ZL</b>	
<b>Příloha č.1 – Položkový rozpočet</b>	<input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE
<b>Příloha č.2 – Fotodokumentace</b>	<input type="checkbox"/> ANO <input checked="" type="checkbox"/> NE
<b>Příloha č.3 – Ostatní.....</b>	<input type="checkbox"/> ANO <input checked="" type="checkbox"/> NE

## Změnový list č.3

Objekt:

### IO-01 - PŘELOŽKA VODOVODU

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>32 557,00</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				32 557,00
D		8	Trubní vedení				10 561,00
29	M	HWL.603511000 001	POUZDRO ROZPĚRNÉ 17,6 - 110/17,6	kus	1,000	650,00	650,00
		PP	POUZDRO ROZPĚRNÉ 17,6 - PLYN 110/17,6				
41	M	HWL.280000103 216	ŠOUPÁTKO ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY 32-5/4"	kus	-2,000	4 177,00	-8 354,00
		PP	ŠOUPÁTKO ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY 32-5/4"				
41a	M		ŠOUPÁTKO ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY 3 HAWLE ZAK systém	kus	2,000	5 500,00	11 000,00
		PP	ŠOUPÁTKO ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY 32-5/4"				
49	M	HWL.527011005 416	PAS NAVRT. HAWEX 110-5/4"	kus	-2,000	1 555,00	-3 110,00
		PP	PAS NAVRT. HAWEX 110-5/4"				
49a	M		PAS NAVRT. HAWLE ZAK systém	kus	2,000	5 187,50	10 375,00
		PP	PAS NAVRT. HAWEX 110-5/4"				
D			Vícepráce, vratky, náklady na přerušení stavby				21 996,00
			Redukce elektrotvarovka 110/90	kus	1,000	780,00	780,00
			Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	1,000	960,00	960,00

## ZMĚNOVÝ LIST STAVBY – ZL č. 4 „(Záměna příčky v garáži)“

název stavby: Objekt osadního výboru – Pelhřimov m.č. Čakovice

zpracovaný se smlouvou o dílo č.: KSTS 151/24			
zhotovitel: PWB stavby s.r.o. IČ: 01434837		objednatel: Město Pelhřimov, Masarykovo nám. 1 393 01 Pelhřimov	
projektant: Studio A			
Projednáno na KD č.	6	ze dne:	20.08.2024
Zapsáno v stavebním deníku č./str.č.		ze dne:	
Zpracovatel změnového listu (zhotovitel)			
<b>I. Objednávka změny</b>			
<b>I.1 Změna díla</b>			
důvod změny			
<input type="checkbox"/> vada PD <input type="checkbox"/> požadavek zhotovitele <input checked="" type="checkbox"/> požadavek objednatele <input type="checkbox"/> požadavek provozovatele IS			
<input type="checkbox"/> ostatní /nepředvídatelná změna			
čeho se změna týká (uvést stavební objekt, popis změny /název a číslo výkresu PD):			
Změna příčky mezi chodbou a garáží (vytápěná/nevytápěná část)			
specifikace návrhu změny (technické řešení) a rozsah změny :			
1. Příčka mezi garáží a chodbou bude provedena z broušených cihel tloušťky 300 mm. Dojde tak k nahrazení původně plánované příčky tloušťky 140 mm, která byla ze strany garáže doplněna o tepelnou izolaci.			
2. Jelikož se jedná o dva navazující prostory s výrazně rozdílnými teplotami (garáže je nevytápěná, chodba ano) budou dveře mezi místnostmi osazeny do obložkové ocelové zárubně a v provedení klima.			
<b>I.2 Změna ceny díla</b>			
Podrobná rozpočet viz příloha č.1 – ocenění dle postupu stanovený v SoD / individuální postup			
<b>POLOŽKA</b>	<b>Kč (bez DPH)</b>	<b>Kč (s DPH)</b>	
Vícepráce	73 203,18 Kč	88 575,85 Kč	
Méněpráce	-50 404,14 Kč	-60 989,01 Kč	
Celkové náklady dle SoD	6 700 000,00 Kč	8 107 000,00 Kč	
<b>Celkové náklady SoD po úpravě</b>	6 779 063,99 Kč	8 202 667,43 Kč	
<b>I.3 Změna harmonogramu realizace díla</b>			
ovlivnění termínu dokončení díla dle SoD			
<input type="checkbox"/> nový termín dokončení díla : .....			
<input checked="" type="checkbox"/> bez vlivu na smluvní harmonogram a termíny dokončení díla			
V Pelhřimově, dne: 27.08.2024		Jméno a podpis zhotovitele :	

<b>I.4 Stanovisko technického dozoru objednatele (TDO)</b>		
<b>Kontrola souladu změny zejména se :</b>		
- zadávací dokumentací veřejné zakázky (nepodstatná změna)	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- hodnota změny závazku dodatečných a neprováděných prací oproti původní ceně díle dle limitu v §222 odst.4 ZZVZ ( hodnota všech změn v součtu musí být nižší než 15% vůči sjednané ceně v SoD	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- se stavební povolením, popř. jiným správním rozhodnutím	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- stanovisky dotčených orgánů	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- podmínkami dotačního programu	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
<b>Návrh dalšího postupu :</b>		
- úprava harmonogramu stavby / termín dokončení	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
- dodatek SoD	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- oznámení o změně (informace správci dotačního programu)	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
<b>TDO doporučuje / nedoporučuje změnový list č.4.....schválit</b>		
V Pelhřimově , dne: 27.08.2024		Jméno a podpis TDO :
<b>I.5 Stanovisko generálního projektanta (GP) / autorského dozoru (AD)</b>		
Zdůvodnění proč nebyly navrhované změny řešeny v rámci průzkumů a PD + vyhodnocení nutnosti provedení změny z hlediska technické funkčnosti a budoucího provozu stavby		
PD souhlasí se změnou, investor požaduje jiné řešení oddělení vytápěných a nevytápěných prostor. Změna bude součástí skutečného provedení stavby.		
Souhlas s návrh technického řešení změny		<input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE
Úprava PD vydáním upravené/ nové PD – změna SO.....	Výkres č.	Datum :
<b>GP (AD) doporučuje / nedoporučuje změnový list č.4.....schválit</b>		
V Pelhřimově, dne: 27.08.2024		Jméno a podpis GP (AD) :
<b>I.5 Stanovisko zástupce investora pro smluvní věci / dotační program – odbor investic</b>		
Cenové navýšení díla (vícepráce) lze uhradit až po jejich schválení. Schválení podléhá odboru investic a případnému zástupci dotačního programu.		
Změna vyvolá nutnost rozpočtové změny	<input type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
Změna vyvolá nutnost změny dotačního příspěvku	<input type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
Informace o změně předána správci dotačního programu odpovědným pracovníkem odboru investic		
V Pelhřimově, dne :		Jméno a podpis referenta investic (administrace dotací) :
<b>Vedoucí odboru investic doporučuje / nedoporučuje změnový list č.4.....schválit</b>		
V Pelhřimově, dne: 27.08.2024		Jméno a podpis vedoucího odboru investic :



## II. Provedení změny

*provedené práce a dodávky:*

**práce a dodávky byly provedeny podle zadání a byla pořízena fotodokumentace změny díla**

<b>zástupce zhotovitele:</b>	<b>zástupce objednatele (TDO):</b>
<i>Dokončeno dne:</i>  <i>Konečná cena : 8 202 337,70 Kč s DPH</i>	<i>Souhlas objednatele proveden na základě odsouhlasení pověřeným pracovníkem:</i>
<i>datum:27.08.2024</i>	<i>datum:27.08.2024</i>
<i>jméno, příjmení:</i>	<i>jméno, příjmení:</i>
<i>podpis:</i>	<i>Podpis:</i>

## III. Přílohy k ZL

<b>Příloha č.1 – Položkový rozpočet</b>	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
<b>Příloha č.2 – Fotodokumentace</b>	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
<b>Příloha č.3 – Ostatní.....</b>	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE

## Objekt osadního výboru Čakovice - ZL č.4 dělicí stěna

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
<b>Stavba</b>			<b>S: Stavba</b>				<b>22 799,54</b>
<b>Objekt</b>			<b>ZL č.5: Změnový list č.5</b>				<b>22 799,54</b>
<b>Oddíl</b>			<b>3: Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>20 071,68</b>
13	SUB	311235161	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených přes P10 do P15 na tenkovrstvou maltu tl 300 mm	m2	29,180	1 625,00	47 417,50
20	SUB	317168022	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm	kus	- 1,000	459,00	- 459,00
22	SUB	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	4,000	566,00	2 264,00
29	SUB	342244221	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 140 mm	m2	- 29,180	999,00	- 29 150,82
<b>Oddíl</b>			<b>6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>5 223,22</b>
76	SUB	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	29,180	351,00	10 242,18
78	SUB	612321131	Potažení vnitřních stěn vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm	m2	- 29,180	172,00	- 5 018,96
<b>Oddíl</b>			<b>713: Izolace tepelné</b>				<b>- 15 775,36</b>
118	SUB	713131241	Montáž izolace tepelné stěn lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek tl do 100mm	m2	- 27,260	333,00	- 9 077,58
119	SUB	63142021	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,035-0,036$ tl 50mm	m2	- 28,623	234,00	- 6 697,78
<b>Oddíl</b>			<b>766: Konstrukce truhlářské</b>				<b>12 200,00</b>
318	SP	X6051	Příplatek za klima dveřní křídlo a širší zárubeň	kus	1,000	12 200,00	12 200,00
<b>Oddíl</b>			<b>998: Přesun hmot</b>				<b>1 080,00</b>
97	SUB	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	3,600	300,00	1 080,00

## ZMĚNOVÝ LIST STAVBY – ZL č. 5 „(Elektroinstalační přípojka)“

název stavby: Objekt osadního výboru – Pelhřimov, m.č. Čakovice

zpracovaný se smlouvou o dílo č.:KSTS 151/24			
zhotovitel: PWB stavby s.r.o. IČ: 01434837		objednatel: Město Pelhřimov, Masarykovo nám. 1 393 01 Pelhřimov	
projektant: Studio A			
Projednáno na KD č.	6	ze dne:	20.08.2024
Zapsáno v stavebním deníku č./str.č.		ze dne:	
Zpracovatel změnového listu (zhotovitel)			
<b>I. Objednávka změny</b>			
<b>I.1 Změna díla</b>			
důvod změny			
<input type="checkbox"/> vada PD <input type="checkbox"/> požadavek zhotovitele <input checked="" type="checkbox"/> požadavek objednatele <input type="checkbox"/> požadavek provozovatele IS			
<input type="checkbox"/> ostatní /nepředvídatelná změna			
čeho se změna týká (uvést stavební objekt, popis změny /název a číslo výkresu PD):			
El.přípojka objektu			
specifikace návrhu změny (technické řešení) a rozsah změny :			
Doplnění elektroinstalace o práce týkající se dočasné přípojky a budoucí stálé přípojky. Jedná se o práce vyžádané objednatelem a správcem sítě spol. EGD. Spol. EGD plánuje v roce 2025 rušení nadzemního vedení a nové kabelizace v okolí objektu.			
<b>I.2 Změna ceny díla</b>			
Podrobná rozpočet viz příloha č.1 – ocenění dle postupu stanovený v SoD / individuální postup			
<b>POLOŽKA</b>	<b>Kč (bez DPH)</b>	<b>Kč (s DPH)</b>	
Vícepráce	75 726,78 Kč	91 629,40 Kč	
Méněpráce			
Celkové náklady dle SoD	6 700 000,00 Kč	8 107 000,00 Kč	
<b>Celkové náklady SoD po úpravě</b>	6 854 518,27 Kč	8 293 967,11 Kč	
<b>I.3 Změna harmonogramu realizace díla</b>			
ovlivnění termínu dokončení díla dle SoD			
<input type="checkbox"/> nový termín dokončení díla : .....			
<input checked="" type="checkbox"/> bez vlivu na smluvní harmonogram a termíny dokončení díla			

V Pelhřimově, dne: 27.08.2024

Jméno a podpis zhotovitele :

#### I.4 Stanovisko technického dozoru objednatele (TDO)

##### Kontrola souladu změny zejména se :

- zadávací dokumentací veřejné zakázky (nepodstatná změna)	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- hodnota změny závazku dodatečných a neprováděných prací oproti původní ceně díle dle limitu v §222 odst.4 ZZVZ ( hodnota všech změn v součtu musí být nižší než 15% vůči sjednané ceně v SoD	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- se stavební povolením, popř. jiným správním rozhodnutím	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- stanovisky dotčených orgánů	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- podmínkami dotačního programu	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE

##### Návrh dalšího postupu :

- úprava harmonogramu stavby / termín dokončení	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
- dodatek SoD	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- oznámení o změně (informace správci dotačního programu)	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE

##### TDO doporučuje / nedoporučuje změnový list č.5.....schválit

V Pelhřimově, dne: 27.08.2024

Jméno a podpis TDO :

#### I.5 Stanovisko generálního projektanta (GP) / autorského dozoru (AD)

Zdůvodnění proč nebyly navrhované změny řešeny v rámci průzkumů a PD + vyhodnocení nutnosti provedení změny z hlediska technické funkčnosti a budoucího provozu stavby

PD souhlasí se změnou, jedná se o řešení staveništní přípojky. Změna bude součástí skutečného provedení stavby.

Souhlas s návrh technického řešení změny  ANO  NE

Úprava PD vydáním upravené/ nové PD – změna SO..... Výkres č. Datum :

##### GP (AD) doporučuje / nedoporučuje změnový list č.5.....schválit

V Pelhřimově, dne: 27.08.2024

Jméno a podpis GP (AD) :

#### I.5 Stanovisko zástupce investora pro smluvní věci / dotační program – odbor investic

Cenové navýšení díla (vícepráce) lze uhradit až po jejich schválení. Schválení podléhá odboru investic a případnému zástupci dotačního programu.

Změna vyvolá nutnost rozpočtové změny  ANO  NE

Změna vyvolá nutnost změny dotačního příspěvku  ANO  NE

Informace o změně předána správci dotačního programu odpovědným pracovníkem odboru investic

V Pelhřimově, dne :

Jméno a podpis referenta investic (administrace dotací) :

##### Vedoucí odboru investic doporučuje / nedoporučuje změnový list č.5.....schválit

V Pelhřimově, dne: 27.08.2024

Jméno a podpis vedoucího odboru investic :

<b>II. Provedení změny</b>	
<i>provedené práce a dodávky:</i> <b>práce a dodávky byly provedeny podle zadání a byla pořízena fotodokumentace změny díla</b>	
<b>zástupce zhotovitele:</b>	<b>zástupce objednatele (TDO):</b>
<i>Dokončeno dne: 27.08.2024</i>	<i>Souhlas objednatele proveden na základě odsouhlasení pověřeným pracovníkem:</i>
<i>Konečná cena :8 293 967,11 Kč s DPH</i>	
<i>datum: 27.08.2024</i>	<i>datum: 27.08.2024</i>
<i>jméno, příjmení:</i>	<i>jméno, příjmení:</i>
<i>podpis:</i>	<i>Podpis:</i>

<b>III. Přílohy k ZL</b>	
<b>Příloha č.1 – Položkový rozpočet</b>	<input checked="" type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE
<b>Příloha č.2 – Fotodokumentace</b>	<input type="checkbox"/> ANO <input checked="" type="checkbox"/> NE
<b>Příloha č.3 – Ostatní.....</b>	<input type="checkbox"/> ANO <input checked="" type="checkbox"/> NE

Popis	MJ	Množství	Cena celkem [CZK]	
-------	----	----------	-------------------	--

## Náklady soupisu celkem

**75 726,78**

### Elektroinstalace - silnoproud - staveništní přípojka

40 698,62

<i>Elektroměrový rozvaděč 1 x měření jednotarif</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	8 211,78	8 211,78
Montáž rozvaděče	ks	1,000	2 250,00	2 250,00
Výkopové práce	kpl	1,000	2 850,00	2 850,00
<i>Pojistková skříň SP100</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	2 337,66	2 337,66
<i>Sada pojistek 40A - 3ks</i>	<i>kpl</i>	<i>1,000</i>	194,72	194,72
Montáž pojistkové skříně	ks	1,000	825,00	825,00
<i>Jistič 32A /3f</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	746,49	746,49
<i>Vypínač 40A třípól</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	798,33	798,33
Montáž jističe, vypínače	ks	2,000	187,50	375,00
<i>trubka elektroinstalační ocelová pr.29 3m</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	989,52	989,52
Montáž trubka ochranná ocelová bez závitu D do 70 mm volně	ks	1,000	1 050,00	1 050,00
<i>Trubka zemní ohebná KOPOFLEX 40 červená</i>	<i>m</i>	<i>25,000</i>	26,33	658,13
Montáž trubky Kopoflex pr.40	m	25,000	38,25	956,25
Výkopové práce	m	4,000	490,00	1 960,00
<i>Kabel AYKY 4x16</i>	<i>m</i>	<i>18,000</i>	56,13	1 010,34
Montáž kabelu AYKY	m	18,000	42,00	756,00
Připojení rozvaděče staveništního	ks	1,000	375,00	375,00
<i>Kabel gumový H05RRR-F 5G6</i>	<i>m</i>	<i>29,000</i>	186,60	5 411,40
Montáž kabel H05RRR-F 5G6	m	29,000	42,00	1 218,00
<i>Drobný materiál ( nerez spony, stahovací pásy)</i>	<i>kpl</i>	<i>1,000</i>	525,00	525,00

Doprava	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00
Revize staveništní přípojky	kus	1,000	6 000,00	6 000,00

### Elektroinstalace - silnoproud - přípojka stálá

35 028,16

Montáž pojstkové skříně	ks	1,000	4 200,00	4 200,00
<i>Kabel AYKY 4x50</i>	<i>m</i>	<i>4,000</i>	183,65	734,58
Montáž kabelu AYKY	m	4,000	84,00	336,00
<i>Trubka zemní ohebná KOPOFLEX 110 červená</i>	<i>m</i>	<i>25,000</i>	82,55	2 063,63
Montáž trubky Kopoflex pr.110	m	25,000	97,50	2 437,50
<i>Trubka zemní ohebná KOPOFLEX 90 červená</i>	<i>m</i>	<i>10,000</i>	70,55	705,45
Montáž trubky Kopoflex pr.90	m	10,000	84,00	840,00
<i>Trubka zemní ohebná KOPOFLEX 75 červená</i>	<i>m</i>	<i>25,000</i>	53,94	1 348,50
Montáž trubky Kopoflex pr.75	m	25,000	87,00	2 175,00
Výkopové práce	m	20,000	360,00	7 200,00
Geodet. zaměření	kpl.	1,000	6 500,00	6 500,00
<i>Kabel CYKY J 5x10</i>	<i>m</i>	<i>25,000</i>	181,50	4 537,50
Montáž kabel CYKY 5x10	m	25,000	78,00	1 950,00

## ZMĚNOVÝ LIST STAVBY – ZL č. 6 „(Změny během výstavby)“

název stavby: Objekt osadního výboru – Pelhřimov, m.č. Čakovice

zpracovaný se smlouvou o dílo č.:KSTS 151/24			
zhotovitel: PWB stavby s.r.o. IČ: 01434837		objednatel: Město Pelhřimov, Masarykovo nám. 1 393 01 Pelhřimov	
projektant: Studio A			
Projednáno na KD č.	9	ze dne:	16.10.2024
Zapsáno v stavebním deníku č./str.č.		ze dne:	
Zpracovatel změnového listu (zhotovitel)			
<b>I. Objednávka změny</b>			
<b>I.1 Změna díla</b>			
důvod změny			
<input type="checkbox"/> vada PD <input checked="" type="checkbox"/> požadavek zhotovitele <input checked="" type="checkbox"/> požadavek objednatele <input type="checkbox"/> požadavek provozovatele IS			
<input type="checkbox"/> ostatní /nepředvídatelná změna			
čeho se změna týká (uvést stavební objekt, popis změny /název a číslo výkresu PD):			
Odpočty neprováděných prací, nové požadavky investora a zhotovitele			
specifikace návrhu změny (technické řešení) a rozsah změny :			
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Doplnění položek zemních a základových prací, souvisejících s nutností prohloubení základových pasů o 250 mm, z důvodu nesoudržnosti podkladu. Základové pasy objektu byly hloubeny v místě původního stavení, TDI požadoval prohloubení zákl.pasů do úrovně původního rostlého terénu.</li><li>2. Záměna SDK příčky v půdním prostoru za příčku 140 mm z keramických cihel.</li><li>3. Položky týkající se záměny vodorovné hydroizolace objektu. Původní PVC folie byla nahrazena asfaltovým modifikovaným pásem.</li><li>4. Změna v podlahové konstrukci půdního prostoru. Na základě požadavku investora budou EPS trámce nahrazeny hranoly ze smrkového dřeva.</li><li>5. Doplnění zdravotníky dle požadavků investora.</li><li>6. Změna uložení krovu z původních kotevních botek na pozednice (požadavek zhotovitele, doložen nový statický výpočet)</li><li>7. Doplnění chybějících položek pro montáž roštu provětrávané fasády (dle vyjádření projektanta)</li><li>8. Záměna vnitřních voštinových dveří za DTD výplň.</li><li>9. Na základě vzorkování došlo ke změně obkladů a dlažeb, změnový list zohledňuje tuto záměnu.</li><li>10. Doplnění drenáže v levé části opěrné stěny</li><li>11. Odpočet nerealizované asfaltové komunikace (spol. EGD plánuje v roce 2025 rušení nadzemního vedení a následnou kabelizaci v okolí objektu).</li><li>12. Doplnění elektroinstalace dle požadavku investora</li><li>13. Odpočet nerealizované části sadových úprav</li></ol>			



<b>I.2 Změna ceny díla</b>		
<i>Podrobná rozpočet viz příloha č.1 – ocenění dle postupu stanovený v SoD / individuální postup</i>		
<b>POLOŽKA</b>	<b>Kč (bez DPH)</b>	<b>Kč (s DPH)</b>
Vícepráce	681 960,69 Kč	825 172,43 Kč
Méněpráce	-610 809,24 Kč	-739 079,18 Kč
Celkové náklady dle SoD	6 700 000,00 Kč	8 107 000,00 Kč
<b>Celkové náklady SoD po úpravě</b>	6 925 942,22 Kč	8 380 390,09 Kč
<b>I.3 Změna harmonogramu realizace díla</b>		
<i>ovlivnění termínu dokončení díla dle SoD</i>		
<input type="checkbox"/> <i>nový termín dokončení díla :</i> .....		
<input checked="" type="checkbox"/> <i>bez vlivu na smluvní harmonogram a termíny dokončení díla</i>		
<i>V Pelhřimově, dne: 16.10.2024</i> <span style="float: right;"><i>Jméno a podpis zhotovitele :</i></span>		
<b>I.4 Stanovisko technického dozoru objednatele (TDO)</b>		
<b>Kontrola souladu změny zejména se :</b>		
- <i>zadávací dokumentací veřejné zakázky (nepodstatná změna)</i>	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- <i>hodnota změny závazku dodatečných a neprováděných prací oproti původní ceně díle dle limitu v §222 odst.4 ZZVZ ( hodnota všech změn v součtu musí být nižší než 15% vůči sjednané ceně v SoD</i>	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- <i>se stavební povolením, popř. jiným správním rozhodnutím</i>	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- <i>stanovisky dotčených orgánů</i>	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- <i>podmínkami dotačního programu</i>	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
<b>Návrh dalšího postupu :</b>		
- <i>úprava harmonogramu stavby / termín dokončení</i>	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
- <i>dodatek SoD</i>	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
- <i>oznámení o změně (informace správci dotačního programu)</i>	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
<b>TDO doporučuje / nedoporučuje změnový list č.6.....schválit</b>		
<i>V Pelhřimově, dne: 16.10.2024</i> <span style="float: right;"><i>Jméno a podpis TDO :</i></span>		
<b>I.5 Stanovisko generálního projektanta (GP) / autorského dozoru (AD)</b>		
<i>Zdůvodnění proč nebyly navrhované změny řešeny v rámci průzkumů a PD + vyhodnocení nutnosti provedení změny z hlediska technické funkčnosti a budoucího provozu stavby</i>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>prohloubení zákl. pasů do rostlého terénu (z důvodu vysoké vrstvy zjištěné navážky při výkopech)</i></li> <li>- <i>záměna příčky v půdním prostoru dle požadavků investora</i></li> <li>- <i>záměna hydroizolace dle požadavků zhotovitele</i></li> <li>- <i>záměna podlahového roštu v půdním prostoru dle požadavků investora</i></li> <li>- <i>záměna uložení krovu z kotevních botek na pozednice dle požadavků zhotovitele (zhotovitel dodal nový statický výpočet krovu)</i></li> <li>- <i>ostatní změny dle požadavků investora</i></li> </ul>		
<i>PD se změny souhlasí, všechny změny budou součástí skutečného provedení stavby.</i>		

Souhlas s návrh technického řešení změny	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
Úprava PD vydáním upravené/ nové PD – změna SO.....	Výkres č.	Datum :
<b>GP (AD) doporučuje / nedoporučuje změnový list č.6.....schválit</b>		
V Pelhřimově, dne: 16.10.2024 <span style="float: right;">Jméno a podpis GP (AD) :</span>		
<b>I.5 Stanovisko zástupce investora pro smluvní věci / dotační program – odbor investic</b>		
Cenové navýšení díla (vícepráce) lze uhradit až po jejich schválení. Schválení podléhá odboru investic a případnému zástupci dotačního programu.		
Změna vyvolá nutnost rozpočtové změny	<input type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
Změna vyvolá nutnost změny dotačního příspěvku	<input type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
Informace o změně předána správci dotačního programu odpovědným pracovníkem odboru investic		
V Pelhřimově, dne : <span style="float: right;">Jméno a podpis referenta investic (administrace dotací) :</span>		
<b>Vedoucí odboru investic doporučuje / nedoporučuje změnový list č.6.....schválit</b>		
V Pelhřimově, dne: 16.10.2024 <span style="float: right;">Jméno a podpis vedoucího odboru investic :</span>		
<b>II. Provedení změny</b>		
provedené práce a dodávky: <b>práce a dodávky byly provedeny podle zadání a byla pořízena fotodokumentace změny díla</b>		
<b>zástupce zhotovitele:</b>	<b>zástupce objednatele (TDO):</b>	
Dokončeno dne:	Souhlas objednatele proveden na základě odsouhlasení pověřeným pracovníkem:	
Konečná cena : 8 395 561,14 Kč s DPH		
datum: 16.10.2024	datum: 16.10.2024	
jméno, příjmení:	jméno, příjmení:	
podpis:	Podpis:	

<b>III. Přílohy k ZL</b>		
<b>Příloha č.1 – Položkový rozpočet</b>	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
<b>Příloha č.2 – Fotodokumentace</b>	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE
<b>Příloha č.3 – Ostatní.....</b>	<input type="checkbox"/> ANO	<input checked="" type="checkbox"/> NE



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

## Náklady soupisu celkem

**71 151,45**

D 1			Zemní práce						11 091,84
3	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	8,490	600,00	1,00	5 102,49	
VV				0,95*0,6*(7,0+9,2+7,0+4,1+10,25+5,4+10,85+2,8) "rýhy základové pasy prohloubení o 250 mm	8,490				
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1	m3	8,490	185,00	1,00	1 579,14	
5	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	16,131	250,00	1,00	4 048,88	
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	16,131	21,40	1,00	361,33	
D 2			Zakládání						48 100,27
7	K	274321411	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	8,490	4 190,00	1,00	35 581,59	
VV				(7,0+9,2+7,0+4,1+10,25+5,4+10,25+0,6+2,8)*0,6*0,3 "pasy budova prohloubení o 250 mm	8,490				
8	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,282	44 444,00	1,00	12 518,68	
D 3			Svislé a kompletní konstrukce						13 779,78
20	K	317168022	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm	kus	1,000	458,00	1,00	459,00	
29	K	342244221	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 140 mm	m2	10,775	998,00	1,00	10 764,23	
30	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	2,000	118,00	1,00	238,00	
32	K	346272256	Přizdívka z pórobetonových tvárnic tl 150 mm	m2	2,050	1 130,00	1,00	2 318,55	
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						9 352,70
74	K	612131101	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	21,550	82,00	1,00	1 788,65	
76	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	21,550	350,00	1,00	7 564,05	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						-41 939,92
98	K	711491172	Provedení doplňků izolace proti vodě na vodorovné ploše z textilií vrstva ochranná	m2	-269,920	63,90	1,00	-17 517,81	
99	M	69311006	geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 15kN/m	m2	-283,416	13,30		-3 769,43	

100	K	711461103	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné fólií přilepenou v plné ploše	m2	-151,550	285,00	1,00	-43 343,30
101	M	28322004	<i>fólie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 1,5mm</i>	m2	-176,632	253,00		-44 687,90
102	K	711762711	Izolace proti vodě zesílení izolace u koutů nebo hran přilepením fólie rš 250/300 mm	m	-55,300	133,00	1,00	-7 410,20
103	M	28322004	<i>fólie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 1,5mm</i>	m2	-19,908	253,00		-5 036,72
309	SP	711111011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena suspenzí asfaltovou	m2	151,550	20,83		3 156,79
310	SP	711112011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena suspenzí asfaltovou	m2	13,825	35,70		493,55
311	SP	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	151,550	107,95		16 359,82
312	SP	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	13,825	124,10		1 715,68
313	H	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,045	69 190,00		3 113,55
314	H	SKA.603129	SKLOBIT 40 mineral 7,5 M2	m2	181,912	300,05		54 582,70
316	SP	711748088	Izolace proti vodě opracování kotevních prostupů přitavením pásu	kus	5,000	80,67		403,35

**D 713 Izolace tepelné 6 368,94**

111	K	713122122	Nosný rošt z EPS trámčů pro pochozí půdy tl 200 mm	m2	-12,880	669,00	1,00	-8 629,60
112	K	713122125	Nosný rošt z EPS trámčů pro pochozí půdy tl 300 mm	m2	-18,240	1 150,00	1,00	-20 994,24
		762822110	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové pl do 144 cm2 s výměnami	m	326,400	53,21		17 367,74
161	M	60512130	<i>hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m</i>	m3	2,632	8 980,00		23 635,36
115	K	713122141	Dřevěná prka lepená na rošt z EPS trámčů	m2	-31,120	160,00	1,00	-5 010,32

**D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 19 333,77**

124	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	7,590	552,00	1,00	4 197,27
129	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 25x3,5 mm	m	18,000	458,00	1,00	8 262,00
131	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN přes 22 do 45 mm	m	18,000	133,00	1,00	2 412,00
		722220122	Nástěnka pro baterii G 3/4" s jedním závitem	pár	10,000	446,25		4 462,50

**D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace 8 401,00**

147	K	726111031	Instalační předstěna pro klozet s ovládním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	1,000	8 400,00	1,00	8 401,00
-----	---	-----------	---	--------	-------	----------	------	----------

**D 762 Konstrukce tesařské -383,01**

156	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel	kus	-35,000	203,00	1,00	-7 140,00
-----	---	-----------	--	-----	---------	--------	------	-----------

157	M	42412013	kotevní botka čtvercová 100x100x2,0mm	kus	-35,000	320,00		-11 200,00
158	K	762086112	Montáž KDK hmotnosti prvku přes 5 do 10 kg	kg	-10,000	65,90	1,00	-669,00
159	M	54825510	zavětrovací pás 40x2,0mm pozinkovaný	m	-30,000	84,60		-2 538,00
160	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	52,250	242,00	1,00	12 696,75
161	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,943	8 980,00		8 467,24

D 766

Konstrukce truhlářské

27 987,67

218	K	766417511	Montáž podkladového roštu jednoduchého pro montáž dřevěných vodorovných profilů provětrávané fasády	m	190,157	154,00	1,00	29 474,34
			Úprava latí - seříznutí do šikma	bm	200,378	45,00		9 017,01
219	M	60514105	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 30x50mm	m3	-3,688	8 870,00		-32 712,56
231	M	61162073	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	-5,000	2 790,00		-13 950,00
	M		dveře jednokřídlé DTD povrch laminátový plně 700x1970-2100mm, dekor dle výběru investora	kus	5,000	4 800,00		24 000,00
233	M	61162075	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	-1,000	2 970,00		-2 970,00
	M		dveře jednokřídlé DTD povrch laminátový prosklené 2/3 900x1970-2100mm, dekor dle výběru investora	kus	1,000	6 590,00		6 590,00
	SP	766694116	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š do 30 cm	m	7,600	149,60		1 136,96
	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	8,000	42,07		336,56
	M	61140080	parapet plastový vnitřní š 300mm	m	7,600	268,60		2 041,36
			D+M samozavírač na protipožární dveře	kus	2,000	2 512,00		5 024,00

D 771

Podlahy z dlaždic

105 209,32

265	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	47,200	16,10	1,00	807,12
266	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	47,200	62,80	1,00	3 011,36
267	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	47,200	356,00	1,00	16 850,40
269	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	-19,000	750,00	1,00	-14 269,00
		771574413	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 2 do 4 ks/m2	m2	66,200	918,00		60 771,60
270	M	59761166	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná do interiéru i exteriéru R10/A povrch hladký/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	-20,900	470,00		-9 823,00
			dlažba keramická 60x60 dle výběru investora	m2	83,360	546,69		45 571,87

271	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 65 do 90 mm	m	24,100	134,00	1,00	3 253,50
272	M	59761186	<i>sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm výšky přes 90 do 120mm</i>	m	-5,405	441,00		-2 383,61
274	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	1,855	764,00	1,00	1 419,08

D 776

Podlahy povlakové

-82 822,85

275	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	-47,200	49,10	1,00	-2 364,72
276	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	-47,200	16,10	1,00	-807,12
277	K	776111411	Montáž pásy dilatační povlakových podlah	m	-29,100	13,40	1,00	-419,04
278	M	28616320	<i>pás dilatační okrajová extrud PE s fólií</i>	m	-29,682	26,20		-777,67
279	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	-47,200	42,00	1,00	-2 029,60
280	K	776141122	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	-47,200	361,00	1,00	-17 086,40
281	K	776251111	Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) standardním lepidlem	m2	-47,200	300,00	1,00	-14 207,20
282	M	28411069	<i>linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky tl 2,5mm, zátěž 34/43, R9, hořlavost Cfl S1</i>	m2	-51,920	790,00		-41 016,80
283	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	-24,100	121,00	1,00	-2 940,20
284	M	28342005	<i>lišta ukončovací z PVC 12,5mm</i>	m	-24,582	33,90		-833,33
285	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	-0,555	613,00	1,00	-340,77

D 781

Dokončovací práce - obklady

50 205,38

286	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	15,820	7,65	1,00	136,84
287	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-47,109	750,00	1,00	-35 378,86
		781472214	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 4 do 6 ks/m2	m2	65,449	847,45		55 464,76
288	M	59761026	<i>obklad keramický hladký do 12ks/m2</i>	m2	-51,352	485,00		-24 905,72
			<i>obklad keramický hladký do 5ks/m2</i>	m2	71,994	546,69		39 358,17
289	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	15,820	250,00	1,00	3 970,82
290	K	781477112	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za omezený prostor	m2	13,300	125,00	1,00	1 675,80
			<i>Zakončovací lišta L - kartáčovaná nerez</i>	bm	62,580	145,60		9 111,65
295	K	781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2	15,820	27,70	1,00	454,03
296	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,415	765,00	1,00	317,89

D		763	Konstrukce suché výstavby						-5 287,57
171	K	763111323	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xDF 12,5 s izolací EI 45 Rw do 49 dB	m2	-8,753	1 100,00		1,00	-9 637,05
172	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	-8,753	72,40		1,00	-642,47
	K	763131411	SDK pohled desky jednoduše opláštěná 12,5 bez TI dvourstvá spodní kce profil CD+UD	m2	6,200	805,15			4 991,95
			Ostatní						49 059,00
			D+M křbová kamna	ks	1,000	45 000,00			45 000,00
			D+M nezámrazný kohout	ks	1,000	4 059,00			4 059,00
D		2	Zakládání						4 105,61
26	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	11,385	49,50		1,00	574,94
27	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	13,486	33,10			446,37
28	K	212750102	Trativod z drenážních trubek PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 125 pro budovy plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m	m	6,900	446,00		1,00	3 084,30
D		5	Komunikace pozemní						-166 510,20
57	K	564750111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	-266,000	224,00		1,00	-59 850,00
58	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	-133,000	544,00		1,00	-72 485,00
59	K	573231106	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	-133,000	12,40		1,00	-1 782,20
60	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	-133,000	420,00		1,00	-55 993,00
61	K	564751101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	100,000	235,00		1,00	23 600,00
D		8	Trubní vedení						12 971,23
67	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 125	m	24,590	526,50		1,00	12 971,23
D		743	Elektromontáže - hrubá montáž						2 838,90
16	K	743111315	Montáž trubka plastová tuhá D 23 mm uložená pod omítku	m	45,000	28,00		1,00	1 305,00

PP

Montáž trubka plastová tuhá D 23 mm uložená pod omítku



17	M	345711540	trubka elektroinstalační ohebná Monoflex z PH 1423/1	m	45,000	17,32		779,40
PP			trubka elektroinstalační ohebná Monoflex z PH 1423/1					
20	K	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	10,000	50,00	1,00	510,00
PP			Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125					
21	M	10.079.363	Krabice KU 68-1902	KS	10,000	24,45		244,50
PP			Krabice KU 68-1902					
D 748			Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla					1 351,00
37	K	741370032	Montáž svítidlo žárovkové bytové nástěnné přisazené 1 zdroj se sklem	kus	1,000	500,00	1,00	501,00
PP			Montáž svítidlo žárovkové bytové nástěnné přisazené 1 zdroj se sklem					
38	M	3482000412	Svítlidlo půda IP44 - LED, stropní, přisazené max 1x20W vč.zdrojů	kus	1,000	850,00		850,00
PP			Svítlidlo půda IP44 - LED, stropní, přisazené max 1x20W vč.zdrojů					
D 21-M			Elektromontáže					3 935,49
77	K	210110045	Montáž zapuštěný přepínač nn 6-střídavý šroubové připojení	kus	1,000	111,00	1,00	112,00
PP			Montáž zapuštěný přepínač nn 6-střídavý šroubové připojení					
78	M	345355550	spínač řazení 6 10A bílý, slonová kost	kus	2,000	210,00		420,00
PP			spínač řazení 6 10A bílý, slonová kost					
79	K	210110142	Montáž ovladač nn 1/0 -tlačítkový zapínací bezšroubové připojení	kus	1,000	110,00	1,00	111,00
PP			Montáž ovladač nn 1/0 -tlačítkový zapínací bezšroubové připojení					
80	M	10.706.950	412104 Tlačítko řazení 1/0, čistě bílá	KS	1,000	110,00		110,00
PP			412104 Tlačítko řazení 1/0, čistě bílá					
81	K	210111002	Montáž zásuvka vestavná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	3,000	110,00	1,00	333,00
PP			Montáž zásuvka vestavná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů					
82	M	345551030	zásuvka 1násobná 16A bílý, slonová kost	kus	3,000	130,00		390,00
PP			zásuvka 1násobná 16A bílý, slonová kost					
85	K	210111131	Montáž zásuvek průmyslových nástěnných provedení IP 44 2P+PE 16 A	kus	1,000	150,00	1,00	151,00
PP			Montáž zásuvek průmyslových nástěnných provedení IP 44 2P+PE 16 A					
86	M	358110710	zásuvka nepropustná nástěnná 400V/16A 5pól	kus	1,000	180,00		180,00
PP			zásuvka nepropustná nástěnná 400V/16A 5pól					
133	K	210810045	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm2 uložených pevně	m	25,000	21,88	1,00	572,00
PP			Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm2 uložených pevně					

134	M	341110300.1	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	25,000	16,97		424,25
	PP		kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm <sup>2</sup>					
142	K	PM	Přidružený materiál	%	0,080	3 650,00	1,00	292,08
	PP		Přidružený materiál					
143	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	0,080	500,00	1,00	40,08
	PP		Podíl přidružených výkonů					
144	K	ZV	Zednické výpomoci	%	0,080	10 000,00	1,00	800,08
	PP		Zednické výpomoci					

### D 22-M

### Montáže slaboproud

7 260,50

146	K	220270243	Montáž UTP, FTP kabelu Cat.5e	m	85,000	21,50	1,00	1 912,50
	PP		Montáž UTP, FTP kabelu Cat.5e					
147	M	10.049.551	UTP 4x2x0,5 cat.5e bal.305m	M	85,000	17,00		1 445,00
	PP		UTP 4x2x0,5 cat.5e bal.305m					
148	K	220280229	Montáž koaxiálního kabelu 75ohm	m	22,000	21,50	1,00	495,00
	PP		Montáž koaxiálního kabelu 75ohm					
149	M	10.698.536	Kabel HD-1000 FHD koaxiál bal.150m	M	22,000	22,00		484,00
	PP		Kabel HD-1000 FHD koaxiál bal.150m					
150	K	220301201	Montáž zásuvka telefonní 4-pólové pod omítku	kus	3,000	245,00	1,00	738,00
	PP		Montáž zásuvka telefonní 4-pólové pod omítku					
151	M	10.942.065	Zásuvka datová RJ45 kat.5e	KS	3,000	485,00		1 455,00
	PP		Zásuvka datová RJ45 kat.5e					
152	K	220301203	Montáž televizní zásuvky pod omítku	ks	1,000	245,00	1,00	246,00
	PP		Montáž televizní zásuvky pod omítku					
153	M	374511230	zásuvka tv+r bílý, slonová kost	kus	1,000	485,00		485,00
	PP		zásuvka tv+r bílý, slonová kost					

### 03: Sadové úpravy

-13 257,40

1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m <sup>2</sup> strojně	m <sup>2</sup>	-12,000	59,40	1,00	-724,80
2	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	-2,000	196,00	1,00	-394,00
3	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	-5,000	353,00	1,00	-1 770,00
4	K	112101121	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	-3,000	112,00	1,00	-339,00
5	K	112101122	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	-1,000	221,00	1,00	-222,00
8	K	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	-2,000	33,00	1,00	-68,00
9	K	162201402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	-5,000	178,00	1,00	-895,00
10	K	162201405	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	-3,000	41,20	1,00	-126,60

11	K	162201406	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	-1,000	190,00	1,00	-191,00
12	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	-2,000	491,00	1,00	-984,00
13	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	-5,000	1 040,00	1,00	-5 205,00
14	K	162201415	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	-3,000	463,00	1,00	-1 392,00
15	K	162201416	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	-1,000	945,00	1,00	-946,00