

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo č. 2017 - 750

„Výstavba hospodářského příslušenství a zpevněných ploch na LS Dolní Lomnice“ uzavřené dne 06.04.2017

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Název: **Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**
Sídlo: Pod Juliskou 1621/5, 160 00 Praha 6
IČO: 00000205
DIČ: CZ00000205
Zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze, spis. zn. ALX 256
ID datové schránky: bjds93z
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Zastoupen: Ing. Josefem Vojáčkem, ředitelem
Osoby oprávněné k jednání
ve věcech ostatních: [REDAKCE]
ve věcech technických: [REDAKCE]

a

Zhotovitel:

Název: **PETROM STAVBY, a.s.**
Sídlo: Běchovická 701/26, 100 00 Praha 10
IČO: 26769611
DIČ: CZ26769611
Zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze, oddíl B, vložka 20765
ID datové schránky: 6jks4we
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Zastoupen: Petrem Kasperem, předsedou představenstva
Romanem Jamečným, místopředsedou představenstva
Markem Volákem, členem představenstva
Osoby zastupující
ve věcech smluvních: Petr Kasper, předseda představenstva
Roman Jamečný, místopředseda představenstva
Marek Volák, člen představenstva
ve věcech technických: [REDAKCE]

uzavírají dle ustanovení § 222 odst. 5 a 9 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, (dále jen „ZZVZ“), tento dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo (dále jen „dodatek“).

II. ZMĚNY V PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

1. Vzhledem k novým okolnostem, které nastaly v průběhu realizace plnění smlouvy, se projevila potřeba dílčích změn v předmětu realizace díla. Potřeba těchto změn vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a tyto změny nemění původní povahu veřejné zakázky. Práce jsou nezbytné pro řádné dokončení předmětu smlouvy tak, aby bylo dosaženo původně zamýšleného účelu. S ohledem na důvody uvedené výše se sjednává změna předmětu smlouvy specifikovaná změnovými listy č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 a jejich přílohami, které jsou Přílohou č. 1 tohoto dodatku.

III. CENA A ROZSAH VÍCEPRACÍ A MĚNĚPRACÍ

1. Celková cena za provedení dodatečných stavebních prací (víceprací) v rozsahu uvedeném v příloze č. 1 tohoto dodatku se stanovuje takto:

cena bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“) 940.551,00 Kč

výše DPH při uplatnění zákonné sazby 21 % činí 197.515,71 Kč

celková cena včetně DPH činí 1.138.066,71 Kč

2. Dohodnuté ceny za provedení dodatečných stavebních prací zahrnují veškeré náklady zhotovitele související s plněním díla.
3. Do ceny díla nebudou započteny méněpráce v rozsahu uvedeném v příloze č. 1 tohoto dodatku. Výše méněprací se stanovuje takto:

cena bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“) - 41.780,00 Kč

výše DPH při uplatnění zákonné sazby 21 % činí - 8.773,80 Kč

celková cena včetně DPH činí - 50.553,80 Kč

4. Cena předmětu díla uvedená v čl. V měněné smlouvy se tedy mění následujícím způsobem:

	Cena bez DPH	21% DPH	Cena s DPH	Změna oproti ceně smlouvy
Původní cena dle článku V. smlouvy	7.192.326,00	1.510.388,00	8.702.714,00	-
Vícepráce	940.551,00	197.515,71	1.138.066,71	+13,07%
Měněpráce	41.780,00	8.773,80	50.553,80	-0,58%
Cena ve znění tohoto dodatku	8.091.097,00	1.699.129,91	9.790.226,91	+12,49%

IV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Ostatní ujednání smlouvy o dílo č. 2017 - 750 zůstávají beze změn.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každý má právní sílu originálu. Objednatel i zhotovitel obdrží po jednom vyhotovení.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu dodatku a nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
4. Bude-li tato smlouva ve znění dodatků považována za neúčinnou, neplatnou či zrušenou dle příslušných právních předpisů, případně pokud je z takové smlouvy již plněno, smluvní strany se zavazují, že bez zbytečného odkladu po tomto zjištění uzavřou dohodu o vypořádání bezdůvodného obohacení, a to v cenách dohodnutých v této neúčinné, neplatné či zrušené smlouvě nebo uzavřou novou smlouvu stejného předmětu plnění a podmínek jako v neúčinné, neplatné či zrušené smlouvě. Smluvní strany souhlasí s tím, že se § 2999 odst. 1 občanského zákoníku o cenách obvyklých se neuplatní.
5. Smluvní strany berou na vědomí, že dodatek, jakož i vlastní smlouva a případně další dodatky se uveřejňují v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. a s tímto uveřejněním souhlasí. Zaslání smlouvy včetně dodatku do registru smluv zajistí objednatel neprodleně po uzavření smlouvy. Objednatel se současně zavazuje informovat druhou smluvní stranu o provedení registrace tak, že zašle druhé smluvní straně kopii potvrzení správce registru smluv o uveřejnění smlouvy bez zbytečného odkladu poté, kdy sama potvrzení obdrží, popř. již v průvodním formuláři vyplní příslušnou kolonku s ID datové schránky druhé smluvní strany.
6. Případné plnění, které bylo poskytnuto bez právního důvodu, se považuje za plnění podle této smlouvy. Práva a povinnosti vzniklá z tohoto plnění se řídí touto smlouvou.

7. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 - Změnové listy č.1 až 8

8. Na důkaz souhlasu s obsahem tohoto dodatku smluvní strany připojují k jeho textu podpisy svých statutárních zástupců.

V Praze dne 10.10.2017

V Kadani dne 20.9.2017

.....
Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Ing. Josef Vojáček
ředitel

.....
PETROM STAVBY, a.s.
Marek Volák, člen představenstva

ZMĚNOVÝ LIST Č. 1

Stavba	Výstavba hospodářského příslušenství a zpevněných ploch na LS Dolní lomnice	Smlouva č.	2017-750	
Zhotovitel	PETROM STAVBY a.s. Běchovická 701/26, 100 00 Praha 10	Generální projektant GP	██████████, SM projekt s.r.o.	
Autorský dozor AD	██████████, SM projekt s.r.o.	Technický dozor stavby TDS	██████████	
Název změny	Hala - stavební práce	Změna	termínu dokončení stavby	N
Stručný popis změny	Provedení drenáží pro odvod spodní vody		objemu stavebních prací	A
			technologie částí stavby	N
			změna stavebního materiálu	N
		jiná	N	
Původní termín dokončení stavby	██████████	Navrhovaný termín dokončení stavby	██████████	
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby	příloha č. ...			
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...	
Původní objem stavebních prací (v Kč)	7.192.326,- Kč	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	7.294.640,- Kč	
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	<p>V průběhu provádění díla po provedení výkopových prací pro základy byla zjištěna vysoká hladina spodní vody, což zadavatel, zhotovitel ani autor projektu nemohli nepředpokládat. Bylo rozhodnuto o provedení drenáží pro snížení hladiny spodní vody. Zároveň bylo po provedení zemních prací zjištěno, že část stávajících základů, které měly být využity pro výstavbu nové haly, jsou v nevyhovujícím stavu. Bylo rozhodnuto o provedení odbourání poškozených částí základů a provedení dobetonávky. Rozsah uvažovaných stavebně montážních úprav je patrný z přílohy č.1 položkového rozpočtu.</p>			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Původní technologické řešení (v Kč)	██████████	Navrhované technologické řešení (v Kč)	██████████	
Odůvodnění změny technologického řešení	příloha č. ...			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Původní materiálové řešení (v Kč)	██████████	Navrhované materiálové řešení (v Kč)	██████████	
Odůvodnění změny stavebního materiálu	příloha č. ...			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Jiná změna (charakter a důvod)	██████████		příloha č. ...	
Změnový list zpracován	dne 05.09.2017	jméno a příjmení ██████████	podpis ██████████	
Vyjádření zhotovitele stavby	dne 05.09.2017	jméno a příjmení ██████████	podpis ██████████	
Zdůvodnění	příloha č. 1 - Žádost zhotovitele včetně příloh ze dne 04.09.2017			
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení	podpis	
souhlasím	--nesouhlasím--	██████████	██████████	
Zdůvodnění	příloha č. 2 - Vyjádření GP a AD stavby			
Vyjádření TDS	dne	jméno a příjmení	podpis	
souhlasím	--nesouhlasím--	██████████	██████████	
Zdůvodnění	příloha č. 3 - Vyjádření HI divize Karlovy Vary			
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne	jméno a příjmení	podpis	
souhlasím	--nesouhlasím--	6.9.2017	██████████	
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních	dne	jméno a příjmení	podpis	
souhlasím	--nesouhlasím--	6.9.2017	██████████	
Zdůvodnění	příloha č. ...			

Změnový list č.1

SO 01 - Hala - stavební práce

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
SO_01: Stavební objekt 01										102 314
001: Zemní práce										17 733
1.	SP	132201101		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	15,6	–	15,6	341,00	5 320
2.	SP	132201109		Příplatek za lepidlost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	15,6	–	15,6	15,00	234
3.	SP	162301102		Vodorovné přemístění do 20000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	15,6	–	15,6	230,00	3 588
4.	SP	171201201		Uložení sypaniny na skládky	m3	15,6	–	15,6	5,00	78
5.	SP	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	28,08	–	28,08	80,00	2 246
6.	SP	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,1	–	14,1	48,50	684
7.	H	58331201		Štěrkopísek netříděný stabilizační zemina	t	25,38	–	25,38	220,00	5 584
002: Základy										2 673
1.	SP	212755214		Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	20,0	–	20,0	41,10	822
2.	SP	212972112		Opláštění drenážních trub filtrační textilii DN 100	m	20,0	–	20,0	18,30	366
3.	SP	271532212		Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	1,5	–	1,5	990,00	1 485
004: Vodorovné konstrukce										6 925
1.	SP	451315114		Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	m2	25,0	–	25,0	277,00	6 925
009: Ostatní konstrukce a práce										50 858
1.	SP	961055111		Bourání základů ze ŽB	m3	4,9	–	4,9	920,00	4 508
2.	SP	965042241		Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	10,5	–	10,5	860,00	9 030
3.	SP	919735125		Řezání stávajícího betonového krytu hl do 250 mm	m	120,0	–	120,0	311,00	37 320
099: Přesun hmot HSV										15 874
1.	SP	997013501		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	34,9	–	34,9	127,00	4 432
2.	SP	997013801		Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	34,9	–	34,9	180,00	6 282
3.	SP	998021021		Přesun hmot pro haly s nosnou kci zděnou nebo monolitickou v do 20 m	t	34,4	–	34,4	85,00	2 924
4.	SP	998021025		Příplatek k přesunu hmot hal s nosnou kci zděnou nebo monolitickou za zvětšený přesun do 1000 m	t	34,4	–	34,4	65,00	2 236
711: Izolace proti vodě										8 251
1.	SP	711111002		Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena lakem asfaltovým	m2	35,6	–	35,6	10,60	377
2.	SP	711112002		Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena lakem asfaltovým	m2	5,7	–	5,7	17,90	102
3.	H	11163152		Lak asfaltový RENOLAK ALN bal. 160 kg	t	0,014	–	0,014	43 500,00	629
4.	SP	711141559		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	35,6	–	35,6	62,30	2 218
5.	H	62833159		Pás těžký asfaltovaný SKLOBIT 40 MINERAL G 200 S40	m2	42,72	–	42,72	115,00	4 913
6.	SP	998711101		Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech	t	0,014	–	0,014	817,00	12

ZMĚNOVÝ LIST Č. 2

Stavba	Výstavba hospodářského příslušenství a zpevněných ploch na LS Dolní lomnice	Smlouva č.	2017-750	
Zhotovitel	PETROM STAVBY a.s. Běchovická 701/26, 100 00 Praha 10	Generální projektant GP	██████████, SM projekt s.r.o.	
Autorský dozor AD	██████████, SM projekt s.r.o.	Technický dozor stavby TDS	██████████	
Název změny	venkovní rozvody elektroinstalace	Změna	termínu dokončení stavby	N
Stručný popis změny	přeložky stávajících vedení - dopojení ČSPH		objemu stavebních prací	A
			technologie části stavby	N
			změna stavebního materiálu	N
		jiná	N	
Původní termín dokončení stavby		Navrhovaný termín dokončení stavby		
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby	příloha č. ...			
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...	
Původní objem stavebních prací (v Kč)	7.192.326,- Kč	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	7.232.650,- Kč	
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	V průběhu provádění díla vznikla z provozních důvodů potřeba přeložit stávající venkovní kabel napájení čerpací stanice PHM. Zadavatel, zhotovitel ani autor projektu nemohli tuto situaci předpokládat. Rozsah montážních prací je patrný z přílohy č.2 položkového rozpočtu dodatečných více prací.			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Původní technologické řešení (v Kč)		Navrhované technologické řešení (v Kč)		
Odůvodnění změny technologického řešení	příloha č. ...			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Původní materiálové řešení (v Kč)		Navrhované materiálové řešení (v Kč)		
Odůvodnění změny stavebního materiálu	příloha č. ...			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Jiná změna (charakter a důvod)			příloha č. ...	
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení	podpis	
	05.09.2017	██████████		
Vyjádření zhotovitele stavby	dne	jméno a příjmení	podpis	
	05.09.2017	██████████		
Zdůvodnění	příloha č. 1 - Žádost zhotovitele včetně příloh ze dne 04.09.2017			
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení	podpis	
	souhlasím	nesouhlasím		
Zdůvodnění	příloha č. 2 - Vyjádření GP a AD stavby			
Vyjádření TDS	dne	jméno a příjmení	podpis	
	souhlasím	nesouhlasím		
Zdůvodnění	příloha č. 3 - Vyjádření HI divize Karlovy Vary			
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne	jméno a příjmení	podpis	
	souhlasím	nesouhlasím		
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních	dne	jméno a příjmení	podpis	
	souhlasím	nesouhlasím		
Zdůvodnění	příloha č. ...			

Změnový list č.2

KOMUNIKACE,PLOCHY_A_OCEL.HALA

LS_DOLNÍ_LOMNICE,LUČINY

SO01-HALA

VENKOVNÍ ROZVODY

1. MATERIÁL

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	PVC TRUBKA PEVNÁ - VČ.PŘÍCHYTEK DO VENKOVNÍHO PROSTORU	13	62,70	815,10
	CYKY 5Cx6	47	76,20	3 581,40
	PVC chránička PR.110mm	20	48,50	970,00
	beton (m3)	2,5	2 500,00	6 250,00
	NOSNÝ MATERIÁL			11 616,50
	PODRUŽNÝ MATERIÁL			337,00
	MATERIÁL CELKEM			11 953,50

2. ZEMNÍ PRÁCE

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	kabel v komunikaci 500/1200mm(výkop,zához) (m)	18	720,00	12 960,00
	odvoz zeminy včetně naložení do vzd.1km (m3)	1,5	40,00	60,00
	vytyčení trati	18	50,00	900,00
	skládkovné (t) 1m3=cca 1,7t	2,55	200,00	510,00
	ZEMNÍ PRÁCE CELKEM			14 430,00

3. REVIZE, PROTOKOLY, MĚŘENÍ

ČP	POPIS POLOŽKY	ks	Kč/ks	Kč
	celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy	1	2 500,00	2 500,00

4. ELEKTROMONTÁŽNÍ PRÁCE

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)	Kč/ks(m)	Kč
	PVC TRUBKA PEVNÁ - VČ.PŘÍCHYTEK DO VENKOVNÍHO PROSTORU	13	25,50	331,50
	kabel pevně uložený do5x4mm	47	29,70	1 395,90
	beton (m3)	2,5	2 300,00	5 750,00
	PVC chránička PR.110mm	20	42,70	854,00
	práce ve výškách	1	1 450,00	1 450,00
	demontážní práce stávající přípojky	1	1 120,00	1 120,00
	ELEKTROMONTÁŽNÍ PRÁCE CELKEM			10 901,40

REKAPITULACE

ČP	POPIS POLOŽKY			Kč
	1.MATERIÁL			11 953,50
	2.ZEMNÍ PRÁCE			14 430,00
	3.REVIZE,PROTOKOLY,MĚŘENÍ			2 500,00
	4.ELEKTROMONTÁŽNÍ PRÁCE			10 901,40
	5.PPV PRO ELEKTROMONTÁŽE			374,00
	6.PROŘEZ			165,00
	CELKEM BEZ DPH			40 324 Kč

ZMĚNOVÝ LIST Č. 3

Stavba	Výstavba hospodářského příslušenství a zpevněných ploch na LS Dolní lomnice	Smlouva č.	2017-750	
Zhotovitel	PETROM STAVBY a.s. Běchovická 701/26, 100 00 Praha 10	Generální projektant GP	██████████, SM projekt s.r.o.	
Autorský dozor AD	██████████, SM projekt s.r.o.	Technický dozor stavby TDS	██████████	
Název změny	Hala - podlaha	Změna	termínu dokončení stavby	N
Stručný popis změny	Nová podlaha z důvodu nevyhovujícího stavu navržené stávající		objemu stavebních prací	A
			technologie části stavby	N
			změna stavebního materiálu	N
		jiná	N	
Původní termín dokončení stavby		Navrhovaný termín dokončení stavby		
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby	příloha č. ...			
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...	
Původní objem stavebních prací (v Kč)	7.192.326,- Kč	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	7.707.043,- Kč	
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	Po provedení demontáže stávající haly byl zjištěn nevyhovující stav stávající podlahy. Podlaha byla bouracími pracemi poškozena ve větším rozsahu, než mohl autor projektu, zhotovitel nebo zadavatel před demolicí haly předpokládat. Na základě místního šetření při realizaci díla za účasti autora projektu, technického dozoru stavby a stavbyvedoucího byl posouzen rozsah poškození původní podlahové konstrukce a následně bylo dohodnuto odstranění stávajících poškozených částí a provedení nové konstrukce podlahy. Rozsah stavebních úprav je uveden v položkovém rozpočtu více prací, který tvoří v přílohu č. 3 této žádosti.			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Původní technologické řešení (v Kč)		Navrhované technologické řešení (v Kč)		
Odůvodnění změny technologického řešení	příloha č. ...			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Původní materiálové řešení (v Kč)		Navrhované materiálové řešení (v Kč)		
Odůvodnění změny stavebního materiálu	příloha č. ...			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Jiná změna (charakter a důvod)			příloha č. ...	
Změnový list zpracován	dne 05.09.2017	jméno a příjmení ██████████	podpis	
Vyjádření zhotovitele stavby	dne 05.09.2017	jméno a příjmení ██████████	podpis	
Zdůvodnění	příloha č. 1 - Žádost zhotovitele včetně příloh ze dne 04.09.2017			
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení	podpis	
souhlasím	--nesouhlasím--	██████████		
Zdůvodnění	příloha č. 2 - Vyjádření GP a AD stavby			
Vyjádření TDS	dne	jméno a příjmení	podpis	
souhlasím	--nesouhlasím--	██████████		
Zdůvodnění	příloha č. 3 - Vyjádření HI divize Karlovy Vary			
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne	jméno a příjmení	podpis	
souhlasím	--nesouhlasím--	██████████		
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních	dne	jméno a příjmení	podpis	
souhlasím	--nesouhlasím--	██████████		
Zdůvodnění	příloha č. ...			

Změnový list č.3

SO 01 - Hala - podlaha

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztracené	Výměra	Jedn. cena	Cena
SO_01: Stavební objekt 01										514 717
004: Vodovodné konstrukce										34 071
1.	SP	451315114		Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	m2	123,0	-	123,0	277,00	34 071
006: Úpravy povrchu										290 624
2.	SP	631311136		Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	70,983	-	70,983	2 850,00	202 300
3.	SP	631319023		Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení s poprášením cementem	m3	70,983	-	70,983	212,00	15 048
4.	SP	631362021		Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	3,765	-	3,765	19 000,00	71 535
5.	SP	634911123		Řezání dilatačních spár š 10 mm hl do 50 mm v čerstvé betonové mazanině	m	20,0	-	20,0	87,00	1 740
009: Ostatní konstrukce a práce										53 704
6.	SP	965042241		Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	58,33	-	58,33	860,00	50 164
7.	SP	931994142		Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce polyuretanovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	20,0	-	20,0	177,00	3 540
099: Přesun hmot HSV										70 678
9.	SP	997013501		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	128,3	-	128,3	127,00	16 294
10.	SP	997013801		Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	128,3	-	128,3	180,00	23 094
11.	SP	998021021		Přesun hmot pro haly s nosnou kci zděnou nebo monolitickou v do 20 m	t	208,6	-	208,6	85,00	17 731
12.	SP	998021025		Příplatek k přesunu hmot hal s nosnou kci zděnou nebo monolitickou za zvětšený přesun do 1000 m	t	208,6	-	208,6	65,00	13 559
711: Izolace proti vodě										65 640
13.	SP	711112002		Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena lakem asfaltovým	m2	283,93	-	283,93	10,60	3 010
14.	H	11163152		Lak asfaltový RENOLAK ALN bal. 160 kg	t	0,099	-	0,099	43 600,00	4 333
15.	SP	711141559		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	283,93	-	283,93	62,30	17 689
16.	H	62833159		Pás těžký asfaltovaný SKLOBIT 40 MINERAL G 200 S40	m2	340,716	-	340,716	115,00	39 182
17.	SP	998711101		Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	1,746	-	1,746	817,00	1 427

ZMĚNOVÝ LIST Č. 4

Stavba	Výstavba hospodářského příslušenství a zpevněných ploch na LS Dolní lomnice	Smlouva č.	2017-750	
Zhotovitel	PETROM STAVBY a.s. Běchovická 701/26, 100 00 Praha 10	Generální projektant GP	██████████, SM projekt s.r.o.	
Autorský dozor AD	██████████, SM projekt s.r.o.	Technický dozor stavby TDS	██████████	
Název změny	Hala - kotvení soklu do základů	Změna	termínu dokončení stavby	N
Stručný popis změny	po dopracování realizační dokumentace byl navržen způsob kotvení mezi základovými krcemi a sokly		objemu stavebních prací	A
			technologie části stavby	N
			změna stavebního materiálu	N
		jiná	N	
Původní termín dokončení stavby		Navrhovaný termín dokončení stavby		
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby	příloha č. ...			
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...	
Původní objem stavebních prací (v Kč)	7.192.326,- Kč	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	7.232.826,- Kč	
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	Zhotovitelem stavby byl dopracován detailní výkres výztuže pro provedení soklu. V rámci autorského dozoru statik rozhodl o provedení kotvení nadzákladového soklu do nových i stávajících základů ocelovými kotvicími prvky s využitím technologie tzv. chemické kotvy. Zadavatel, zhotovitel ani autor projektu nemohli vzniklou potřebu předpokládat, protože tento výkres není dle ČSN součástí realizační projektové dokumentace. Rozsah kotvení je uveden v příloze č. 4 položkovém rozpočtu.			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Původní technologické řešení (v Kč)		Navrhované technologické řešení (v Kč)		
Odůvodnění změny technologického řešení	příloha č. ...			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Původní materiálové řešení (v Kč)		Navrhované materiálové řešení (v Kč)		
Odůvodnění změny stavebního materiálu	příloha č. ...			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Jiná změna (charakter a důvod)			příloha č. ...	
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení	podpis	
	05.09.2017	██████████		
Vyjádření zhotovitele stavby	dne	jméno a příjmení	podpis	
	05.09.2017	██████████		
Zdůvodnění	příloha č. 1 - Žádost zhotovitele včetně příloh ze dne 04.09.2017			
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení	podpis	
	souhlasím	--nesouhlasím--	██████████	
Zdůvodnění	příloha č. 2 - Vyjádření GP a AD stavby			
Vyjádření TDS	dne	jméno a příjmení	podpis	
	souhlasím	--nesouhlasím--	██████████	
Zdůvodnění	příloha č. 3 - Vyjádření HI divize Karlovy Vary			
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne	jméno a příjmení	podpis	
	souhlasím	--nesouhlasím--	6.9.2017	
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních	dne	jméno a příjmení	podpis	
	souhlasím	--nesouhlasím--	6.9.2017	
Zdůvodnění	příloha č. ...			

Změnový list č.4

VLS - Lomnice - kotvení soklu do základů

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
				SO_01: Stavební objekt 01						40 500
				009: Ostatní konstrukce a práce						40 500
1.	SP	985331113		Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 12 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru	m	54,0	-	54,0	750,00	40 500

ZMĚNOVÝ LIST Č. 5

Stavba	Výstavba hospodářského příslušenství a zpevněných ploch na LS Dolní lomnice	Smlouva č.	2017-750	
Zhotovitel	PETROM STAVBY a.s. Běchovická 701/26, 100 00 Praha 10	Generální projektant GP	██████████, SM projekt s.r.o.	
Autorský dozor AD	██████████, SM projekt s.r.o.	Technický dozor stavby TDS	██████████	
Název změny	Venkovní kanalizace a vodovod	Změna	termínu dokončení stavby	N
Stručný popis změny	Po provedení výkopů a zjištění skutečných stavů stávajících rozvodů byl upřesněn rozsah prací na venkovní kanalizaci a vodovodu		objemu stavebních prací	A
			technologie části stavby	N
			změna stavebního materiálu	N
		jiná	N	
Původní termín dokončení stavby	██████████	Navrhovaný termín dokončení stavby	██████████	
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby	příloha č. ...			
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...	
Původní objem stavebních prací (v Kč)	7.192.326,- Kč	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	7.260.014,- Kč	
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	V průběhu provádění stavebně montážních prací a po zjištění skutečného stavu stávajícího vodovodu a kanalizace byl upřesněn rozsah prováděných prací na objektu SO 03 Venkovní kanalizace a vodovod. Stávající stav těchto inženýrských sítí byl vyhodnocen autorem projektu a TDS takovým způsobem, že bylo navrženo doplnění dodávky a montáže dvou kusů kanalizačních šachet s příslušným množstvím tvarovek. Zadavatel, zhotovitel ani autor projektu nemohli vzniklou potřebu předpokládat. Rozsah je uveden v příloze č. 5 položkovém rozpočtu.			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Původní technologické řešení (v Kč)	██████████	Navrhované technologické řešení (v Kč)	██████████	
Odůvodnění změny technologického řešení	příloha č. ...			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Původní materiálové řešení (v Kč)	██████████	Navrhované materiálové řešení (v Kč)	██████████	
Odůvodnění změny stavebního materiálu	příloha č. ...			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Jiná změna (charakter a důvod)	██████████		příloha č. ...	
Změnový list zpracován	dne 05.09.2017	jméno a příjmení ██████████	podpis	
Vyjádření zhotovitele stavby	dne 05.09.2017	jméno a příjmení ██████████	podpis	
Zdůvodnění	příloha č. 1 - Žádost zhotovitele včetně příloh ze dne 04.09.2017			
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení	podpis	
souhlasím	--nesouhlasím--	██████████		
Zdůvodnění	příloha č. 2 - Vyjádření GP a AD stavby			
Vyjádření TDS	dne	jméno a příjmení	podpis	
souhlasím	--nesouhlasím--	██████████		

Zdůvodnění		příloha č. 3 - Vyjádření HI divize Karlovy Vary		
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických		dne	jméno a příjmení	podpis
souhlasím	nesouhlasím	6.9.2017		
Zdůvodnění		příloha č. ...		
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních		dne	jméno a příjmení	podpis
souhlasím	nesouhlasím	6.9.2017		
Zdůvodnění		příloha č. ...		

Změnový list č.5

SO 03 - Venkovní kanalizace a vodovod

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
SO01: Kanalizace										67 688
001: Zemní práce										14 818
1.	SP	130001101		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	3,480	-	3,480	206,40	718
2.	SP	133301101		Hloubení šachet v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	11,250	-	11,250	860,00	9 675
3.	SP	133301109		Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 4	m3	11,250	-	11,250	50,00	563
4.	SP	R62301102		Vodorovné přemístění do 20000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3,925	-	3,925	230,00	903
5.	SP	171201201		Uložení sypaniny na skládky	m3	3,925	-	3,925	5,00	20
6.	SP	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	7,065	-	7,065	80,00	565
7.	SP	151101101		Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	30,000	-	30,000	51,20	1 536
8.	SP	151101111		Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	30,000	-	30,000	16,10	483
9.	SP	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	7,325	-	7,325	48,50	355
002: Zakládání										27
1.	SP	215901101		Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	4,500	-	4,500	5,90	27
008: Trubní vedení										50 939
1.	SP	877275211		Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 125	kus	7,000	-	7,000	161,00	1 127
2.	SP	877313123		Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150	ks	1,000	-	1,000	142,00	142
3.	H	28611356		<i>Koleno kanalizace plastové KGB 125x45°</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>-</i>	<i>2,000</i>	<i>69,50</i>	<i>139</i>
4.	H	28611358		<i>Koleno kanalizace plastové KGB 125x87°</i>	<i>kus</i>	<i>5,000</i>	<i>-</i>	<i>5,000</i>	<i>88,00</i>	<i>440</i>
5.	H	28611364		<i>Koleno kanalizace plastové KGB 200x15°</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>-</i>	<i>1,000</i>	<i>208,00</i>	<i>208</i>
6.	SP	877315221		Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 150	kus	2,000	-	2,000	231,46	463
7.	SP	877355221		Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 200	kus	8,000	-	8,000	248,78	1 990
8.	SP	877365221		Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 250	kus	1,000	-	1,000	275,62	276
9.	H	28611391		<i>Odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-150/125/45°</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>-</i>	<i>2,000</i>	<i>204,00</i>	<i>408</i>
10.	H	28611394		<i>Odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-200/125/45°</i>	<i>kus</i>	<i>3,000</i>	<i>-</i>	<i>3,000</i>	<i>451,00</i>	<i>1 353</i>
11.	H	28611395		<i>Odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-200/150/45°</i>	<i>kus</i>	<i>5,000</i>	<i>-</i>	<i>5,000</i>	<i>395,00</i>	<i>1 975</i>
12.	H	28611400		<i>Odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-250/200/45°</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>-</i>	<i>1,000</i>	<i>1 130,00</i>	<i>1 130</i>
13.	SP	894411121		Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	2,000	-	2,000	7 540,00	15 080
14.	H	59224312		<i>Konus šachetní betonový TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS 100x62,5x58 cm</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>-</i>	<i>2,000</i>	<i>2 210,00</i>	<i>4 420</i>
15.	H	59224320		<i>Prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/6 62,5 x 12 x 6 cm</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>-</i>	<i>2,000</i>	<i>199,00</i>	<i>398</i>
16.	H	59224305		<i>Skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/25 D100x25x12 cm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>-</i>	<i>1,000</i>	<i>1 010,00</i>	<i>1 010</i>
17.	H	59224306		<i>Skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/50 D100x50x12 cm</i>	<i>kus</i>	<i>5,000</i>	<i>-</i>	<i>5,000</i>	<i>1 440,00</i>	<i>7 200</i>
18.	SP	899101111		Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	2,000	-	2,000	289,93	580
19.	H	28661935		<i>Poklop litinový TEGRA 600 D400</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>-</i>	<i>2,000</i>	<i>3 800,00</i>	<i>7 600</i>
20.	SP	008.R1		Napojení na stávající kanalizaci - vč. zemních prací, pažení	soubor	2,000	-	2,000	2 500,00	5 000
998: Přesun hmot										1 905
1.	SP	998276101		Přesun hmot pro kanalizace z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	8,700	-	8,700	151,00	1 314
2.	SP	R98276125		Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 20 000 m	t	8,700	-	8,700	68,00	592

ZMĚNOVÝ LIST Č. 6

Stavba	Výstavba hospodářského příslušenství a zpevněných ploch na LS Dolní lomnice	Smlouva č.	2017-750	
Zhotovitel	PETROM STAVBY a.s. Běchovická 701/26, 100 00 Praha 10	Generální projektant GP	██████████, SM projekt s.r.o.	
Autorský dozor AD	██████████, SM projekt s.r.o.	Technický dozor stavby TDS	██████████	
Název změny	Oplocení	Změna	termínu dokončení stavby	N
Stručný popis změny	Nahrazení stávajících podezdívek		objemu stavebních prací	A
			technologie části stavby	N
			změna stavebního materiálu	N
		jiná	N	
Původní termín dokončení stavby		Navrhovaný termín dokončení stavby		
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby		příloha č. ...		
Původní HMG postupu stavebních prací		Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...	
Původní objem stavebních prací (v Kč)		7.192.326,- Kč	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	7.367.334,- Kč
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	<p>Po provedení výkopových prací na stavebním objektu SO 05 Oplocení byl zjištěn nevyhovující stav stávajících základů oplocení. Schválená PD stavby uvažovala o jejich využití stávajících základů pro stavbu nového oplocení. Zadavatel, zhotovitel ani autor projektu nemohli nevyhovující stav základových pasů před odkrytím předpokládat. Na kontrolním dnu stavby za účasti autora projektu, TDS a stavbyvedoucího byla původní úvaha změně na v tom smyslu, že bude nevyhovující konstrukce základových pasů oplocení odstraněna a provedena nová. Rozsah více prací je předmětem přílohy č. 6 položkového rozpočtu.</p>			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Původní technologické řešení (v Kč)	Navrhované technologické řešení (v Kč)			
Odůvodnění změny technologického řešení	příloha č. ...			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Původní materiálové řešení (v Kč)	Navrhované materiálové řešení (v Kč)			
Odůvodnění změny stavebního materiálu	příloha č. ...			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Jiná změna (charakter a důvod)	příloha č. ...			
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení	podpis	
	05.09.2017	██████████	██████████	
Vyjádření zhotovitele stavby	dne	jméno a příjmení	podpis	
	05.09.2017	██████████	██████████	
Zdůvodnění	příloha č. 1 - Žádost zhotovitele včetně příloh ze dne 04.09.2017			
Vyjádření autorského dozoru stavby souhlasím	dne	jméno a příjmení	podpis	
	--nesouhlasím--	██████████	██████████	
Zdůvodnění	příloha č. 2 - Vyjádření GP a AD stavby			
Vyjádření TDS souhlasím	dne	jméno a příjmení	podpis	
	--nesouhlasím--	██████████	██████████	
Zdůvodnění	příloha č. 3 - Vyjádření HI divize Karlovy Vary			
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických souhlasím	dne	jméno a příjmení	podpis	
	--nesouhlasím--	6.9.2017	██████████	
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních souhlasím	dne	jméno a příjmení	podpis	
	--nesouhlasím--	6.9.2017	██████████	
Zdůvodnění	příloha č. ...			

Změnový list č.6

SO 05 - Oplocení

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
SO_01: Stavební objekt 01										175 008
001: Zemní práce										9 468
1.	SP	132201201		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	9,5	–	9,5	146,00	1 387
2.	SP	132201209		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	9,5	–	9,5	18,06	172
3.	SP	162301102		Vodorovné přemístění do 20000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	9,5	–	9,5	230,00	2 185
4.	SP	171201201		Uložení sypaniny na skládky	m3	9,5	–	9,5	5,00	48
5.	SP	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	17,1	–	17,1	80,00	1 368
6.	SP	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,5	18,8	11,281	48,50	547
7.	H	58331201		Štěrkopísek netříditelný stabilizační zemina	t	17,1	–	17,1	220,00	3 762
002: Základy										90 952
1.	SP	271532213		Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 8 až 16 mm	m3	3,4	–	3,4	620,00	2 108
2.	SP	279321348		Základová zeď ze ŽB tř. C 30/37 bez výztuže	m3	19,8	–	19,8	2 790,00	55 242
3.	SP	279361821		Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	1,344	–	1,344	25 000,00	33 602
003: Svislé konstrukce										36 300
1.	SP	311351101		Zřízení jednostranného bednění zdí nosných	m2	110,0	–	110,0	250,00	27 500
2.	SP	311351102		Odstranění jednostranného bednění zdí nosných	m2	110,0	–	110,0	80,00	8 800
009: Ostatní konstrukce a práce										13 454
1.	SP	961044111		Bourání základů z betonu prostého	m3	21,7	–	21,7	620,00	13 454
099: Přesun hmot HSV										24 833
1.	SP	997013511		Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	43,4	–	43,4	117,00	5 078
2.	SP	997013801		Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	43,4	–	43,4	180,00	7 812
3.	SP	998021021		Přesun hmot pro haly s nosnou kci zděnou nebo monolitickou v do 20 m	t	74,648	–	74,648	115,00	8 585
4.	SP	R98021025		Příplatek k přesunu hmot hal s nosnou kci zděnou nebo monolitickou za zvětšený přesun do 20000 m	t	74,648	–	74,648	45,00	3 359

ZMĚNOVÝ LIST Č. 7

Stavba	Výstavba hospodářského příslušenství a zpevněných ploch na LS Dolní lomnice	Smlouva č.	2017-750	
Zhotovitel	PETROM STAVBY a.s. Běchovická 701/26, 100 00 Praha 10	Generální projektant GP	██████████, SM projekt s.r.o.	
Autorský dozor AD	██████████, SM projekt s.r.o.	Technický dozor stavby TDS	██████████	
Název změny	Komunikace a zpevněné plochy	Změna - odečet	termínu dokončení stavby	N
Stručný popis změny	Odečet ploch poloroštů - odkapy před chladicím boxem, samostatná PD		objemu stavebních prací	A
			technologie části stavby	N
			změna stavebního materiálu	N
			jiná	N
Původní termín dokončení stavby		Navrhovaný termín dokončení stavby		
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby		příloha č. ...		
Původní HMG postupu stavebních prací		příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací příloha č. ...	
Původní objem stavebních prací (v Kč)		7.192.326,- Kč	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč) 7.177.026,- Kč	
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	Součástí projektové dokumentace byla dodávka a osazení poroštů. V průběhu realizace stavby je zpracováván projekt na nový chladicí box, v rámci kterého bude vstup k chladicímu zařízení řešen samostatně. Na KD stavby byla realizace v této části stavby vypuštěna z rozsahu předmětu díla. Odečet příslušných méně prací je předmětem přílohy č. 7.			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Původní technologické řešení (v Kč)	Navrhované technologické řešení (v Kč)			
Odůvodnění změny technologického řešení	příloha č. ...			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Původní materiálové řešení (v Kč)	Navrhované materiálové řešení (v Kč)			
Odůvodnění změny stavebního materiálu	příloha č. ...			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Jiná změna (charakter a důvod)	příloha č. ...			
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení	podpis	
	05.09.2017	██████████		
Vyjádření zhotovitele stavby	dne	jméno a příjmení	podpis	
	05.09.2017	██████████		
Zdůvodnění	příloha č. 1 - Žádost zhotovitele včetně příloh ze dne 04.09.2017			
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení	podpis	
	souhlasím nesouhlasím	██████████		
Zdůvodnění	příloha č. 2 - Vyjádření GP a AD stavby			
Vyjádření TDS	dne	jméno a příjmení	podpis	
	souhlasím nesouhlasím	██████████		
Zdůvodnění	příloha č. 3 - Vyjádření HI divize Karlovy Vary			
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne	jméno a příjmení	podpis	
	souhlasím nesouhlasím	6.9.2017 ██████████		
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních	dne	jméno a příjmení	podpis	
	souhlasím nesouhlasím	6.9.2017 ██████████		
Zdůvodnění	příloha č. ...			

Změnový list č.7**Odpočet - pororoštu**

Stavba:

Komunikace, plochy a ocel. hala LS Dolní Lomnice

Objekt:

SO 02 - Komunikace a zpevněné plochy

Místo: Lučiny

Datum: 11.1.2016

Zadavatel: Vojenské lesy a statky ČR, Praha - Dejvice

Projektant: SM - PROJEKT spol. s.r.o.

Uchazeč: PETROM STAVBY, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-15 300,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-15 300,00
47	K	R56190213	M+D Mřížový pororoš, žárově zinkovaný 500x2000 mm, včetně kotvení, a lemování L110/110/8	kus	-9,000	1 700,00	-15 300,00

ZMĚNOVÝ LIST Č. 8

Stavba	Výstavba hospodářského příslušenství a zpevněných ploch na LS Dolní lomnice	Smlouva č.	2017-750	
Zhotovitel	PETROM STAVBY a.s. Běchovická 701/26, 100 00 Praha 10	Generální projektant GP	██████████, SM projekt s.r.o.	
Autorský dozor AD	██████████, SM projekt s.r.o.	Technický dozor stavby TDS	██████████	
Název změny	Venkovní kanalizace a vodovod	Změna - odečet	termínu dokončení stavby	N
			objemu stavebních prací	A
Stručný popis změny	Odečet plastové jímky - viz. řešení samostatné PD chladicího boxu	Změna - odečet	technologie části stavby	N
			změna stavebního materiálu	N
			jiná	N
Původní termín dokončení stavby	██████████	Navrhovaný termín dokončení stavby	██████████	
Odůvodnění změny termínu dokončení stavby	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...	
Původní HMG postupu stavebních prací	příloha č. ...	Navrhovaný HMG postupu stav. prací	příloha č. ...	
Původní objem stavebních prací (v Kč)	7.192.326,- Kč	Navrhovaný objem stavebních prací (v Kč)	7.165.846,- Kč	
Odůvodnění změny objemu stavebních prací	Po dohodě zadavatele a autora projektu byla z předmětu díla vypuštěna dodávka a montáž plastové jímky z polypropylenu. Odečet příslušných méně než 100 Kč.			
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Původní technologické řešení (v Kč)	██████████	Navrhované technologické řešení (v Kč)	██████████	
Odůvodnění změny technologického řešení	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhované materiálové řešení (v Kč)	██████████	
Původní materiálové řešení (v Kč)	██████████	Navrhované materiálové řešení (v Kč)	██████████	
Odůvodnění změny stavebního materiálu	příloha č. ...	Návrh řešení v realizační PD	příloha č. ...	
Původní řešení v zadávací PD	příloha č. ...	Navrhovaný realizační rozpočet	příloha č. ...	
Původní rozpočet ze SoD	příloha č. ...	Navrhované materiálové řešení (v Kč)	██████████	
Jiná změna (charakter a důvod)	██████████	Navrhované materiálové řešení (v Kč)	příloha č. ...	
Změnový list zpracován	dne	jméno a příjmení	podpis	
	05.09.2017	██████████		
Vyjádření zhotovitele stavby	dne	jméno a příjmení	podpis	
	05.09.2017	██████████		
Zdůvodnění	příloha č. 1 - Žádost zhotovitele včetně příloh ze dne 04.09.2017			
Vyjádření autorského dozoru stavby	dne	jméno a příjmení	podpis	
	souhlasím	--nesouhlasím--	██████████	
Zdůvodnění	příloha č. 2 - Vyjádření GP a AD stavby			
Vyjádření TDS	dne	jméno a příjmení	podpis	
	souhlasím	--nesouhlasím--	██████████	
Zdůvodnění	příloha č. 3 - Vyjádření HI divize Karlovy Vary			
Vyjádření zást. obj. ve věcech technických	dne	jméno a příjmení	podpis	
	souhlasím	--nesouhlasím--	██████████	
Zdůvodnění	příloha č. ...			
Vyjádření zást. obj. ve věcech smluvních	dne	jméno a příjmení	podpis	
	souhlasím	--nesouhlasím--	██████████	
Zdůvodnění	příloha č. ...			

Změnový list č.8**Odpočet - jímky z PP**

Stavba:

Komunikace, plochy a ocel. hala LS Dolní Lomnice

Objekt:

SO 03 - Venkovní kanalizace a vodovod

Místo:

Lučiny

Datum:

11.1.2016

Zadavatel:

Vojenské lesy a statky ČR, Praha - Dejvice

Projektant:

SM - PROJEKT spol. s.r.o.

Uchazeč:

PETROM STAVBY, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-26 480,00
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-26 480,00
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				-26 480,00
15	K	382413115	Osazení jímky z PP objemu 5000 l pro usazení do terénu, s obetonováním	kus	-1,000	1 290,00	-1 290,00
PP Osazení plastové jímky z polypropylenu PP na obetonování objemu 5000 l							
16	M	562300660	nádrž+viko plast k obetonování NPZB-006 2 x 2 x 1,25 m objem 5 m3	kus	-1,000	23 300,00	-23 300,00
PP Materiál stavební instalační z plastů nádrže pravouhlé k obetonování NPZB cena nádrže včetně vika NPZB-006 2 x 2 x 1,5 m objem 6 m3							
17	M	562301020	vlez do nádrže NPZB 600 x 600 mm	kus	-1,000	1 890,00	-1 890,00
PP Materiál stavební instalační z plastů nádrže pravouhlé k obetonování NPZB cena nádrže včetně vika vlez do nádrže NPZB 600 x 600 mm							