

D O D A T E K č. 5
ke smlouvě o dílo č. S930/2017/078

Lesy České republiky, s.p.

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

sídlem: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl A XII, vložka 540

statutární orgán: Ing. Daniel Szórád, Ph.D., generální ředitel

zastoupené na základě pověření dle směrnice 19/2015 Podpisový řád: Ing. Ivanem Klikem, ředitelem Krajského ředitelství Plzeň

ve věcech technických jedná: externí technický dozor stavby Ing. Rudolf Horák, Ing. Jiřina Šliková, technický pracovník pro stavební činnost KŘ Plzeň - LS Plasy, č. telefonu: + [REDACTED]

[REDACTED], Ivana Urbanová, hlavní technický pracovník pro stavební činnost KŘ Plzeň, č.

[REDACTED]

adresa pro fakturaci: Lesy ČR, s.p., Lesní správa Plasy, Žebnická 7, 331 01 Plasy
(dále jen „objednatel“)

a

Plzeňské stavitelství PSV plus s.r.o.

IČO: 25225898

DIČ: CZ25225898

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 10464

sídlo: Domažlická 39/210, 318 00 Plzeň

zastoupený: Miroslavem Zahoutem, jednatelem společnosti

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: Miroslav Zahout

[REDACTED]
(dále jen „zhotovitel“)

P ř e d m ě t d o d a t k u

Předmětem tohoto dodatku ke smlouvě o dílo č. S930/2017/078 se závazkem zhotovitele provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo „Stavební úpravy objektu Lesní správa Plasy“ je změna článku III. Doba plnění odst. 3 a článku IV. Cena za dílo odst. 1.

Při provádění stavebních prací byla zjištěna potřeba změn v rozsahu některých stavebních prací. V této souvislosti byla dohodnuta změna objemu zakázky o méněpráce a vícepráce s dopadem do časového plánu zakázky, vše odsouhlasené zástupcem zhotovitele ve stavebním deníku, ve změnovém listu a v položkovém rozpočtu.

Původní znění článku III. odst. 3:

III.

D o b a p l n ě n í

3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. II. odst. 2 této smlouvy, nejpozději **30. 4. 2018 za předpokladu dokončení provádění vnitřních omítek do 15. 1. 2017**. Dílo je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popřípadě dílo nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.

Nové znění článku III. odst. 3:

III.

D o b a p l n ě n í

3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. II. odst. 2 této smlouvy, nejpozději **15. 6. 2018**. Dílo je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popřípadě dílo nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.

Původní znění článku IV. odst. 1:

IV.

C e n a z a d í l o

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **7 782 469,- Kč** bez DPH, slovy sedmmilionůsedmsetosmdesátdvatisícčtyřistašedesátdevětkorunčeských bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.
Zhotovitel prohlašuje, že je plátce DPH.

Cena za dílo je strukturována dle úplného rozpočtu uvedeného v příloze této smlouvy a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádné provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.

Nové znění článku IV. odst. 1:

IV.

C e n a z a d í l o

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **8 054 518,- Kč** bez DPH, slovy osmmilionůpadesátčtyřitisícpětsetosmnáctkorunčeských bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.
Zhotovitel prohlašuje, že je plátce DPH.

Cena za dílo je strukturována dle úplného rozpočtu uvedeného v příloze této smlouvy a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádné provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.

Ostatní ujednání dle smlouvy o dílo č. S930/2017/078 zůstávají beze změn.

Z á v ě ř e č n á u s t a n o v e n í

1. Tento dodatek ke smlouvě nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. V případě, že se na tuto smlouvu vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v rozhodném znění, a je-li dle uvedeného zákona účinnost této smlouvy vázána na její uveřejnění, nabývá tato smlouva účinnosti nejdříve dnem uveřejnění.
2. V záležitostech, které nejsou tímto dodatkem smlouvy upraveny, se obě strany řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.
3. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním (uveřejněním) celého dodatku ke smlouvě v jejím plném znění.
4. V termínu odsouhlasení a podpisu tohoto dodatku jsou na probíhající stavbě zjištěny změny, které povedou k uzavření dodatku č. 6 s promítnutím změn do ceny o dílo a termínu dokončení realizace stavby.
5. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje v tomto dodatku ke smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny (uveřejněny), neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
6. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o tomto dodatku ke smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění tohoto dodatku ke smlouvě a veškerých činnostech s ní souvisejících.

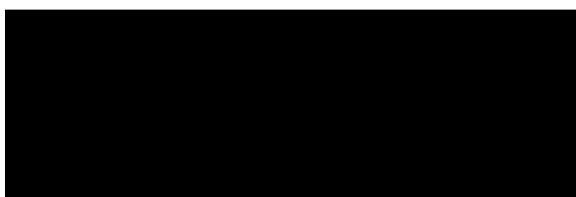
Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství), v důsledku tedy jednat tak, aby kterékoli ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle trestního zákoníku, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakémukoli ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.

Objednatel za tímto účelem vytvořil tzv. Criminal compliance program Lesů České republiky, s. p. (viz www.lesycr.cz), (dále jen „CCP LČR“), a v jeho rámci přijal závazek dodržovat zejména Kodex CCP LČR, Protikorupční program LČR a Etický kodex zaměstnanců LČR, a to včetně všech příloh, čímž se LČR vymezují proti jakémukoli protiprávnímu a neetickému jednání a nastavují postupy k prevenci a odhalování takového jednání. Za účelem naplnění tohoto článku, tj. za účelem nastavení funkčních a efektivních prevenčních procesů při plnění této smlouvy nebo v

souvislosti s ním, lze obsah těchto dokumentů poskytnout na žádost druhé smluvní straně, která je rovněž může přijmout za své, a to v plném jejich znění.

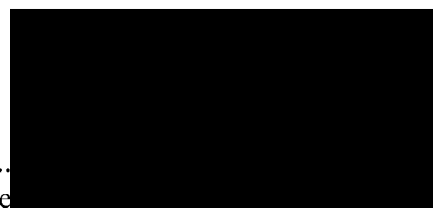
7. Tento dodatek ke smlouvě se vyhotovuje ve 4 stejnopisech, z toho po dvou pro každou ze smluvních stran.
8. Součástí tohoto dodatku ke smlouvě je příloha – rozpočet s vyčíslenými vícepracemi a méněpracemi a změnový list stavby.

V Plzni, dne 15. 3. 2018



Miroslav Zahout, jednatel společnosti
Plzeňské stavitelství PSV plus s.r.o.

V Plzni dne 15. 3. 2018



.....
Le
Ing. Ivan Klik, ředitel KŘ Plzeň

Lesy České republiky, s.p. [06]
se sídlem: Přemyslová 1105/13, Nový Hradec Králové
500 03 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Krajské ředitelství Plzeň
Sukova 2939/10, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň

Příloha: Rozpočet
Změnový list č. 5

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Změna č. 5



Datum změny: 15. 3. 2018

Název veř. zakázky: **Stavební úpravy objektu Lesní správa Plasy**

Zhotovitel: **Plzeňské stavitelství PSV plus s.r.o.**

Objednatel: **Lesy České republiky, s.p., KŘ Plzeň**

Název akce (majetku):
Plasy 7 obytná – objekt
lesní správy (304294)

Charakter akce:
  IP NP

Čísla objektů:

Stavební díly:
001, 002, 003, 004, 005,
006, 009, 021, 022, 099,
711, 721, 722, 762, 766,
767, 783, 784, 997, 998,
VRN

Popis změny:

- z.č. 16 – terénní úpravy severního štítu*
- z.č. 29 – chodník*
- z.č. 32 – vnitřní dveře*
- z.č. 33 – změny 1-14*
- z.č. 34 – elektro III*
- z.č. 35 – odstranění plísní*
- z.č. 36 – zařízení staveniště*

Zdůvodnění změny:

z.č. 16 – po provedení revize stávající dešťové kanalizace severního štítu budovy je nutné kanalizaci doplnit o revizní šachtu pro následnou kontrolu její funkčnosti, dále o klasickou drenáž z děrovaného PVC se zaústěním do kanalizace, stěrkovou izolaci s provedením nad úroveň plánovaného betonového žlabu, vzhledem k většímu zahloubení nového odvodnění oproti původnímu terénu bude zpevněna v celé délce stávající opěrná zeď v místě terénního zvýšení

z.č. 29 – změna úpravy přístupového chodníku dle skutečnosti, úprava stávajících obrubníků, jejich doplnění, doplnění chybějících kamenných stupňů a čisticí zóny



z.č. 32 – odpočet dveří a kování dle skutečnosti, příplatek za atypický rozměr 3 ks obložkových zárubní ve stávajících cihelných záklencích, příplatek za generální klíč, změna rozměru AI stěny dle skutečnosti

z.č. 33 – drobné vícepráce v rozsahu pročištění a oprava nalezené stávající dešťové kanalizace, sanace 2 ks stávajících záklenků, drobné dozdivky otvorů, úprava stávajícího trámu ve schodišti, začištění stropů nad podhledem, oprava stávajícího přívodu vody v přístupovém chodníku, osazení protipožárních dveří včetně zárubní na půdu, výměna radiátoru

z.č. 34 – změna trasy vedení datového propojení hlavní administrativní budovy a vedlejšího objektu, nebude nutno provádět prostup obvodovou zdí, doplnění chybějících zemních prací, doplnění zásuvek s přepětovou ochranou, které byly navrženy v nedostatečném počtu, doplnění chybějící elektroinstalace, osvětlení, zásuvek, na půdě

z.č. 35 – likvidace porostů mikroskopických vláknitých hub – plísní na stávajících omítkách stropů II. NP

z.č. 36 – navýšení nákladů na zařízení staveniště vzhledem k prodloužení termínu dokončení stavby

Posouzení změny - autorský dozor projektanta: ano			Datum: 15.3.2018	Podpis:	
Dopady:	do projektové dokumentace (Ano/Ne, DSPS):		ano		
	do časového plánu (Ano/Ne):		ano	Termín dokončení do: 15. 6. 2018	
	do ceny:	Snížení ceny o: (Kč bez DPH)	I: - 26 771,- N: - 106 775,-	Bilance: více o 272 049,- Kč bez DPH	
		Zvýšení ceny o: (Kč bez DPH)	I: 104 362,- N: 301 233,-		
	Konečná celková cena akce po změně			272 049,-	Kč bez DPH
	Konečná celková cena veř. zakázky po změně			8 054 518,-	Kč bez DPH
Zástupce zhotovitele - jméno:		Miroslav Zahout	Datum: 15.3. 2018	Po 	
Zástupce objednatele - jméno:		Ing. Jiřina Šílková	Datum: 15.3. 2018	Po 	
Přílohy: položkový rozpočet změnového listu : vícepráce, méněpráce (dodatek č. 5 k SoD č. S930/2017/078), vč. rozpočtů dlíčích změn					
Poznámka:					

LČR Plasy

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU č. 5

rekapitulace změn :

z.č.	předmět	vícepráce	méněpráce	cena změny
16	ÚT severního štítu	108 983	-29 594	79 389
29	CHODNÍK	64 991	-16 492	48 499
32	DVEŘE	39 263	-60 689	-21 426
33	změny 1-14	51 422	0	51 422
34	ELEKTRO III	100 131	-26 771	73 360
35	odstranění plísň	25 993	0	25 993
36	zařízení staveniště	14 812	0	14 812
ROZPOČET ZL č. 5 - celkem		405 595	-133 546	272 049

cena bez DPH	272 049	
DPH 21 %	57 130	
ROZPOČET ZL č. 5 - celkem	cena s DPH	329 179

zpracoval :
ing. Horák

odsouhlasil :
M. Zahout

schválil :
ing. Šlíková

Plasy dne :

ROZPOČET

Stavba:	stavební úpravy objektu LS Plasy
Objekt:	změna č. 16 - TÚ severní štít
Místo:	Plasy
Objednatel:	LČR
Zhotovitel:	Plzeňské stavitelství PSV+ s.r.o.

Datum: 9.3.2018

Náklady z rozpočtu **VÍCEPRÁCE** **108 983**

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztr. %	Výměra	Jedn. cena	Cena
001: Zemní práce								21 000
1	131803101	Hloubení jam ručním nebo pneu nářadím v soudržných horninách tř. 4 výkop pro desku - 1,6*0,3*10,6 pr. díl opěrky - 0,5*0,5*0,6-1*0,5-0,6*0,4 7,61 - 5,895 (dl = 0,22*0,5)	m3	7,63	-	7,63	1 256,6	9 588
				1,96	0,24	1256,64		
237	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneu nářadím v hornině tř. 3	m3	1,825	-	1,825	114,0	208
215	162201201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	7,63	-	7,63	168,0	1 282
216	162201209	Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošení výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	7,63	-	7,63	153,0	1 167
217	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	7,63	-	7,63	148,0	1 129
218	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	7,63	-	7,63	252,0	1 923
219	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000	m3	76,3	-	76,3	19,7	1 503
220	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	7,63	-	7,63	16,1	123
221	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1,91	-	1,91	110,0	210
224	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	4,67	-	4,67	248,0	1 158
10	58331200	Štěrkopísek (Brašlice, Příšov) netříděný zásypový materiál + doprava	t	8,41	-	8,41	322,0	2 708
002: Základy								13 892
11	275311125	Základové patky a bloky z betonu proslého C 16/20 - opěrka 0,3*10,6*0,6 0,35*0,6*10,6-2	m3	2,23	-	2,23	2 814,0	6 275
				1,05	2680	2814		
234	212752212	Tralový z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevírný výkop (1 - 10,75 t v rozřazení)	m	0,25	-	0,25	138,0	35
13	X10	propojení drenáže se slévající kanalizací Výztuž stěn svařovanými sítěmi Karl opr.8 oka 100/100 (10,6*0,5*1,2)*7,95/2/1000	kus	1,0	-	1,0	950,0	950
				0,053	-	0,053	26 800,0	1 407
16	421351112	Bednění opěrky - zřízení tabra 0,410,5*0,5*0,6 plochy - (10,6*0,6)*6	m2	9,24	-	9,24	514,5	4 754
				1,05	490	514,5		
17	421351212	Bednění opěrky - odstranění	m2	9,24	-	9,24	51,0	472
				1,05	48,6	51,03		
006: Úpravy povrchu								10 865
18	631311114	Mazanina II do 100 mm z betonu prostého tř. C 20/25 1,6*10,6*0,1	m3	1,7	-	1,7	3 170,0	5 389
19	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Karl opr.8 oka 100/100 (1,6*10,6*1,2)*7,95/2/1000	t	0,161	-	0,161	26 800,0	4 316
				0,161	-	0,161		
25	631319011	Příplatek k mazanině II do 80 mm za přehlázení povrchu 711: Izolace proti vodě	m3	1,7	-	1,7	683,0	1 161
711: Izolace proti vodě								2 037
21	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše za studena emulzí 10,6*0,45 721 ZTI	m2	4,77	-	4,77	427,0	2 037
721 ZTI								11 800
22		Dodávka a osazení šachty plastové pr. 300 mm včetně dna	soub	1,0	-	1,0	7 000,0	7 000
23		a napojení sláv kanalizace 2x						
24		dodávka a osazení rámu na šachtu vč mříže	soub	1,0	-	1,0	1 800,0	1 800
25		Úprava dešťových svodů FeZn do opr. 120 mm	soub	2,0	-	2,0	750,0	1 500
		Dřevěná lápače sítěšních splavenin - plastový včetně napojení na kanalizaci	soub	1,0	-	1,0	1 500,0	1 500
Doplňné položky								19 878
1 001	x	Příplatek za vyspádování a pracnost	m3	1,7	-	1,7	7 000,0	11 900
1 000	X02	Imením polyuretanovým lmelem	m	13,8	-	13,8	135,0	1 863
24	631319171	Příplatek k mazanině II do 80 mm za slížení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	1,7	-	1,7	207,0	362
40	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm pl pře	m3	2,544	-	2,544	1 750,0	4 452
113	1051111	Rozebrání dlažeb z velounů kladených na sucho plocha pod betonovou deskou	m2	13,76	-	13,76	95,3	1 311
099: Přesun hmot HSV								29 511
54	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	12,202	-	12,202	93,1	1 138
52	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	12,202	-	12,202	1 050,0	12 812
55	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	12,202	-	12,202	223,0	2 721
56	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km - 35 km	t	427,07	-	427,07	9,7	4 143
57	997013001	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	12,202	-	12,202	180,0	2 196
53	997211111	Svislá doprava suti na v 3,5 m	t	12,202	-	12,202	248,0	3 026
51	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	13,962	-	13,962	249,0	3 477

PS PSV+ ;
M. Zahout

projektant ;
Ing. Kostohryz

TDS ;
Ing. Horák

LČR Plasy ;
Ing. Štiková

ROZPOČET

Stavba: stavební úpravy objektu 15 Plasy
 Objekt: změna č.16 - TÚ severní štít
 Místo: Plasy
 Objednatel: LČR
 /Potvůřitel: Plzeňské stavitelství PSV+ s.r.o.

Data: 9.3.2018

Náklady z rozpočtu

MĚNĚPRÁCE

- 29 594

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztr. %	Výměra	Jedn. cena	Cena
001: Zemní práce								- 12 306
236.	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneu. nářadím v soudržných horninách tř. 3 výkop pro drenáž - 1 10,75*0,6*0,8	m3	- 5,805	-	- 5,805	572,0	- 3 320
225.	2615261460	Štěrk prany frakce 16/32 (kačírky) výkop pro drenáž - 1 10,75*0,6*0,8	t	- 10,449	-	- 10,449	697,0	- 7 283
238.	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	- 5,805	-	- 5,805	307,0	- 1 782
002: Základy								- 1 659
235.	X10	propojení drenáže se stávající	kus	- 2,0	-	- 2,0	263,0	- 526
239.	211971110	Zřízení opláštění žebek nebo trativodů geotextilí v rýze nebo zátezu sklonu do 1:2 10,6*0,4 10,75*2*(0,6+0,8)*1,3	m2	- 37,085	-	- 37,085	19,7	- 731
240.	69311113	Textilní netkaná vřichovaná GETEX š 75 cm 300 g/m2 10,6*1,5 10,75*2*(0,6+0,8)*1,3	m2	- 26,025	20	- 31,23	12,9	- 403
003: Svislé konstrukce								- 1 016
244.	451571211	Lože pod dlažbu z kameniva těženého hrubého vrstva II do 100 mm dlažba okapového chodníku - 12 10,75*0,8	m2	- 8,6	-	- 8,6	118,0	- 1 015
005: Komunikace								- 8 638
242.	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou obrubník - 10 10,75	m	- 10,75	-	- 10,75	130,0	- 1 398
243.	59217305	Obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 5-20 50x5x25 cm obrubník - kus 10,75 x 2	kus	- 21,5	-	- 21,5	28,7	- 617
245.	593811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel.do 0,25 m2 plochy do 50 m2 dlažba okapového chodníku - 12 10,75*0,8	m2	- 8,6	-	- 8,6	178,0	- 1 531
246.	59245681	Dlažba betonová hladká 40x40x5 cm šedá dlažba okapového chodníku - 12 10,75*0,8	m2	- 8,6	5	- 9,03	224,0	- 2 023
247.	935112111	Osazení příkopového žlabu do betonu II 100 mm z betonových tvárků š 600 mm dlažba okapového chodníku - 12 10,75	m	- 10,75	-	- 10,75	165,0	- 1 774
248.	59227731	Žlabovka betonová 25x21x6 cm dlažba okapového chodníku - kus 10,75*0,25	kus	- 43,0	5	- 45,15	28,7	- 1 296
006: Úpravy povrchu								- 1 209
241.	637121112	Okapový chodník z kačírku II 150 mm s udusáním kačírky - 12 10,75*0,45 plocha pod betonovou deskou	m2	- 4,837	-	- 4,837	250,0	- 1 209
099: Přesun hmot HSV								- 4 887
51	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	- 18,823	-	- 18,823	249,0	- 4 687

PSV+ :
M. Zahout

projektant :
Ing. Kostohryz

TDS :
Ing. Horák

LČR Plasy :
Ing. Štiková

ROZPOČET

Stavba:	Stavební úpravy objektu LS Plasy
Objekt:	změna č. 29 - CHODNÍK
Místo:	Plasy
Objednatel:	LČR
Zhotovitel:	Plzeňské stavitelství PSV s.r.o.

Datum: 14.3.2018

Náklady z rozpočtu

vícepráce

64991

p.č.	Kód	Popis	MJ	Vým. bez ztr.	ztr.	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jed. hm.	Hmotnost
001: Zemní práce								28 789		10,076
1.	162201201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	9,94	-	9,94	168,00	1 670		-
3.	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	9,94	-	9,94	148,00	1 471		-
4.	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hor. tř. 1 až 4	m3	9,94	-	9,94	262,00	2 505		-
5.	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	99,4	-	99,4	19,70	1 958		-
6.	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	9,94	-	9,94	16,10	160		-
7.	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	l	18,0	-	18,0	110,00	1 980		-
8.	X01	Vrstva velmi hrubého štěrku 0,33 x 1,35 x 13,75 + 1,35 x 2 x 0,1 x 13,75 0,33 x 1,35 x 13,75	m3	7,15	-	7,15	850,00	6 078	1,0	7,150
9.	X07	Kladelc vrstva dlaždic 13,75 x 0,85 x 1,35	m3	0,93	-	0,93	6 000,00	5 580		
10.	X02	Úprava záhonu dosypem a ručním vyrovnáním vč. dodávky zeminy do výšky 15 cm	m2	12,99	-	12,99	290,00	3 767		
238.	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneu. nářadím v soudržných horninách tř. 3 výkop pro drenáž - 3x (3 x 6) x 0,6 x 0,3 1,35 x 0,13 x 13,75 + 1,35 x 0,17 x 13,75 0,3 x 2,9 x 4,1 x 1 x 0,6 x 0,5	m3	5,08	-	5,08	672,00	2 908		-
002: Základy								266		
16.	211971110	Zřízení opláštění žebér nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 na žebř. hydroizolace základu 9,65 x 0,6	m2	7,24	-	7,24	19,70	143	0,00	0,001
17.	69311113	Textilie netkaná vřichovaná GETEX š 75 cm 300 g/m2 dílna 2,24 x 1,1	m2	7,96	20	9,652	12,90	123	0,00	0,003

005: Komunikace							21 174			
18.	X03	Demonláž stávajících betonových obrubníků 5,642,645,7+11,85	m	10,3	-	10,3	35,00	361	0,10	1,040
251.	113108121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic přeložení dlažby tloušťka = 50 1,35*11 dlažba 1,6*10,5	m2	2,1	-	2,1	34,00	71		-
252.	772521160	Kladení dlažby z kamene z pravouhlých desek do malty tl. do 70 mm přeložení dlažby tloušťka = 50 1,35*11 dlažba 0,651,6 tloušťka	m2	1,14	-	1,14	713,00	813	0,04	0,047
254.	X04	Úprava spádu chodníku pod dlažbu dle p.čl. 251.	m2	2,1	-	2,1	30,60	64	0,04	0,087
25.	X05	Dodávka a položení nového kamenného slupně 0,3*1,35	ks	4,0	-	4,0	4 900,00	19 600	0,25	1,004
253.	684732111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ II 100 mm dle p.čl. 251.	m2	2,1	-	2,1	126,00	265	0,25	0,627
711: Izolace proti vodě							912			
27.	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše za studena emulzí 3,65*0,6	m2	5,43	-	5,43	168,00	912	0,00	0,005
Přidané položky							11 341			
28.	622331111	Omlínka vnější cementová hrubá zalížená do 15 mm stěn (1,6517,3)*0,6	m2	5,016	-	5,016	239,00	1 199	0,28	0,158
29.	622331191	Příplatek za každých dalších 5 mm tloušťky přes 16 mm stěn (1,0517,3)*0,6	m2	5,016	-	5,016	71,20	357	0,28	0,053
30.	X06	číslicí rohož před vstupem D+M část dle sázetelného rozpisu 1:29 a - v příloze	kpl	1				9 785		
přesun hmot							2 609			
51	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	10,075		10,075	249,0	2 609		

PS PSV+ :
M. Zahout

projektant :
Ing. Kostohryz

TDS :
Ing. Horák

LČR Plasy :
Ing. Štiková

ROZPOČET

Stavba: travěvní úpravy objektu LS Plasy
Objekt: změna č. 29 - CHODNÍK
 Místo: Plasy
 Objednatel: LČR
 Zhotovitel: Plzeňské stavitelství PSV+ s.r.o.

Datum: 14.3.2018

Náklady z rozpočtu

méněpráce

-16492

p.č.	Kód	Popis	MJ	Vým. bez ztr.	ztr.	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jed. hm.	Hmotnost
001: Zemní práce								- 8 143		- 11,984
225.	2016261468	Štěrk prany frakce 16/32 (kačírek) výkop pro drenáž - 1 (316) 50,600,911,8	t	- 8,748	-	- 8,748	697,00	- 6 007	1,0	- 8,748
								0,748		
237.	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneuní náradím v homině tř. 3	m3	- 4,86	-	- 4,86	114,00	- 554		-
238.	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	- 4,66	-	- 4,66	307,00	- 1 402		-
002: Základy								- 2 222		
234.	212762212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop drenáž - 2 316	m	- 9,0	-	- 9,0	138,00	- 1 242	0,23	- 2,039
								2,0		
239.	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 výkop pro drenáž - 2 (316) 20,610,911,1 okrytí hydroizolace zvl. vrst. 9,05*0,8	m2	- 27,86	-	- 27,86	19,70	- 549	0,00	- 0,005
								7,24		
240.	69311113	Textilie netkaná vřchovaná GETEX š 75 cm 300 g/m2 dř. 1,24*1,1 - 22,16	m2	- 27,86	20	- 33,432	12,80	- 431	0,00	- 0,010
004: Vodorovné konstrukce								- 1 005		
250.	434312141	Schody z betonu prostého C 16/20 v dlažbách	m	- 1,6	-	- 1,6	628,00	- 1 005	0,25	- 0,400
005: Komunikace								- 2 138		
242.	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou obrubník - 2 dř. 300	m	- 6,107	-	- 6,107	130,00	- 784	0,10	- 0,617
								10,3		
								- 16,197		
243.	59217305	Obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 5-20 50x5x25 cm obrubník - 308 dř. 300 19,05*1610,25*31,2	kus	- 11,814	-	- 11,814	28,70	- 339	0,01	- 0,165
								31,0		
								- 32,811		
250.	434312141	Schody z betonu prostého C 16/20 v dlažbách přesun hmot	m	- 1,6	-	- 1,6	628,00	- 1 005		
								- 2 984		
51	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	- 11,984	-	- 11,984	249,0	- 2 984		

PS PSV+ ; projektant :
 M. Zahout ing. Kostohryz

TDS :
 ing. Horák

LČR Plasy ;
 ing. Šliková

ROZPOČET

Stavba: VVstavební úpravy objektu LS Plasy-souhrnný rozpočet_vč.profesí

Objekt: ZL 29a - Čistící rohož pře vstupem

Místo: Datum: 13.03.2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Plzeňské stavitelství PSV plus s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

9 784,88

HSV - Práce a dodávky HSV 615,76

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 538,32

174	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	0,136	3 170,00	431,12
-----	---	-----------	--	----	-------	----------	--------

deska pod rohož

1,7*0,8*0,1 0,136

Součet 0,136

175	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari 6/150/150	t	0,004	26 800,00	107,20
-----	---	-----------	--	---	-------	-----------	--------

deska pod rohož

(1,7*0,8*0,1)*0,033 0,004

998 - Přesun hmot 77,44

51	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,311	249,00	77,44
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------

PSV - Práce a dodávky PSV 9 169,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 181,83

0	K	721173722	Potrubí kanalizační z PE DN 40 - odvod vody z rohože	bm	0,600	141,81	85,09
0	M	286156160	koleno HTB, úhel 87°, DN 40	kus	2,000	14,30	28,60
0	M	286157020	trubka s hrdlem HTEM, délka 0,3 m, DN 40	kus	2,000	33,80	67,60
0	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,001	538,00	0,54

767 - Konstrukce zámečnické 8 987,29

0	K	767531121	Osazení zapuštěného rámu z L profilů k čistícím rohožím	m	4,230	69,00	291,87
---	---	-----------	---	---	-------	-------	--------

1,515+0,6+1,515+0,6 4,230

Součet 4,230

0	K	X001	Montáž atyp.rohože	kus	1,000	980,00	980,00
0	M	X002	rohož atyp. kovová pozinkovaná s rámem cca 160x60x3,5 cm	ks	1,000	7 691,00	7 691,00
0	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,022	1 110,00	24,42

ROZPOČET

Stavba:	stavební úpravy objektu LS Plasy	Datum:	10.3.2018
Objekt:	změna č.32 - vnitřní dveře		
Místo:	Plasy		
Objednatel:	LČR		
Zhotovitel:	Plzeňské stavitelství PSV+ s.r.o.		

Náklady z rozpočtu **CELKEM** - 21 426

Poř.	Kód	Popis	m.j.	počet	j.c.	Cena
Náklady z rozpočtu						39 263
766: Konstrukce truhlářské						30 505
106.	766660171	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	1	511	511
110a	61161717x	Dveře vnitřní hladké dýhované plné 1křídlové 60x197 cm dub	kus	2	6 300	12 600
	X29	příplatek za atyp. rozměr 30% (80 bez PO)	kus	2	1 890	3 780
	X30	příplatek za atyp. rozměr 30% (90 EW30)	kus	1	2 850	2 850
	X31	příplatek za generální klíč	kus	18	598	10 764

767: Konstrukce zámečnické						8 758
X35		Příplatek za změnu rozměru 1,43x1,97	kus	1,0	4 558	4 558
X36		Příplatek za odstín RAL 1001	kus	2,0	1 600	3 200
X37		Přípočet za kování	kus	2,0	500	1 000

Náklady z rozpočtu **MÉNĚPRÁCE** - 60 689

766: Konstrukce truhlářské						- 59 749
105.	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	- 2	907	- 1 814
108.	X3	kování vnitřních dveří - dle výběru investora FAB + klíč	kus	- 5	627	- 3 135
109.	61181100	Zárubeň interiérová, obložková pro dveře 1křídle 8-15 cm dýha	kus	- 2	3 700	- 7 400
110.	61161717	Dveře vnitřní hladké dýhované plné 1křídlové 70x197 cm dub	kus	- 3	6 300	- 18 900
112.	61161725	Dveře vnitřní hladké dýhované plné 1křídlové 90x197 cm dub	kus	- 3	9 500	- 28 500
767: Konstrukce zámečnické						- 940
X38		Odpočet za madlo	kus	- 2	470	- 940

PS PSV+ ;
M. Zahout

projektant :
ing. Kostohryz

TDS :
ing. Horák

LČR Plasy :
ing. Štiková

ROZPOČET

Stavba:	stavební úpravy objektu LS Plasy
Objekt:	změna č. 33 - změny 1 až 14
Místo:	Plasy
Objednatel:	LČR
Zhotovitel:	Plzeňské stavitelství PSV+ s.r.o.

Datum: 14.3.2018

Náklady z rozpočtu

vícepráce 51 422

rekapitulace

Poř.	název	Cena
1.	V1 - Překlady I. NP záklenky	3171
2.	V2 - Dveře + zárubně do půdy	12390
3.	V3 - Výztužení záklenků táhly	1686
4.	V4 - Čištění a oprava kanalizace	10721
5.	V5 - Bourání a začišťování otvorů pro VZT	4825
6.	V6 - Sonda u opěrné zdi	1000
7.	V7 - Bourání dlažeb a podkladů podesta u půdy	1981
8.	V8 - Dozdívky nadpraží oken O3	2474
9.	V9 - Úprava trámu ve schodišti	494
10.	V10 - Bourání betonu pod dlažbou v chodníku	1920
11.	V11 - Začištění stropů po vybouraných příčkách	3025
12.	V12 - Oprava přívodu vody v chodníku	493
13.	V13 - výměna radiátoru	4160
14.	V14 - drážky UT	3082

PS PSV+ :
M. Zahout

projektant :
ing. Kostohryz

TDS :
ing. Horák

LČR Plasy :
ing. Šliková

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu LS Plasy - Z1 překlady I. NP záklenky

Objekt: V1 - Překlady I. NP záklenky

Místo: Datum: 30.01.2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Pížeňské stavitelství PSV plus s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu **3 170,79**

HSV - Práce a dodávky HSV **3 170,79**

3 - Svislé a kompletní konstrukce 1 312,80

8	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zděvu I, IE, U, UE nebo L do č 22	t	0,015	7 120,00	106,80
					1,2*0,00418*3	0,015	

0	K	349234841	Doplnění zděva podokenních nebo nadokenních říms	m	3,600	335,00	1 206,00
					1,2*3	3,600	

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 1 332,00

0	K	611325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stropěch	kus	6,000	222,00	1 332,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 437,10

0	K	973032619	Vysekání kapes ve zděvu z dutých cihel nebo tvárnic do 150x150x100 mm	kus	6,000	54,80	328,80
0	K	976075211	Vybourání ocelových konzol hmotností do 20 kg	t	0,015	7 220,00	108,30
					1,2*0,00418*3	0,015	

998 - Přesun hmot 88,89

51	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,357	249,00	88,89
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu LS Plasy - Z2 - Dveře + zárubně na půdu

Objekt: V2 - Dveře + zárubně do půdy

Místo: Datum: 30.01.2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Plzeňské stavitelství PSV plus s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu 12 389,68

006 - Úpravy povrchu 1 197,00

33	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	2,250	532,00	1 197,00
			Ostění dveří				
			(2+1+2)*0,45		2,250		

009 - Ostatní konstrukce a práce 40,73

49	K	978013141	Odlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 30 %	m2	2,250	18,10	40,73
			Ostění dveří				
			(2+1+2)*0,45		2,250		

099 - Přesun hmot HSV 1 687,13

54	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	0,771	93,10	71,78
52	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,771	1 050,00	809,55
55	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,771	223,00	171,93
56	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km - 35 km	t	26,985	9,70	261,75
58	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	0,771	130,00	100,23
53	K	997211111	Svislá doprava sutí na v 3,5 m	t	0,771	248,00	191,21
51	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,324	249,00	80,68

HSV - Práce a dodávky HSV 3 336,82

3 - Svislé a kompletní konstrukce 675,24

0	K	346244371	Zazdívka o tl 140 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	m2	1,020	662,00	675,24
			(2,05+1+2,05)*0,20		1,020		

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 1 546,00

0	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	1,000	489,00	489,00
0	M	553312010	zárubeň ocelová protipožární 800/197 L	kus	1,000	1 057,00	1 057,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 115,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	964072221	Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva smíšeného dl do 4 m hmotností do 20 kg/m	t	0,004	5 730,00	22,92
I č. 12 původní překlád v prostoru nových dveří							
0,0111*(0,15+0,2)							
0,004							
0	K	967031142	Přísekání rovných ostění v cihelném zdivu na MC	m2	1,020	147,00	149,94
(2,05+1+2,05)*0,20							
1,020							
0	K	967031744	Přísekání plošné zdiva z cihel pálených na MC tl do 300 mm	m2	1,020	548,00	558,96
(2,05+1+2,05)*0,20							
1,020							
42	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,640	234,00	383,76
0,8*2,05							
1,640							

PSV - Práce a dodávky PSV

6 128,00

766 - Konstrukce truhlářské

6 128,00

0	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	552,00	552,00
0	M	611629340	dveře vnitřní hladké plně 1křídle 80x197 cm EI 30 CARMAN	kus	1,000	3 790,00	3 790,00
0	K	766660717	Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	1,000	182,00	182,00
0	M	549172500	samozavírač dveří hydraulický K214 č. 11 zlatá bronz	kus	1,000	799,00	799,00
0	M	X3-1	kování vnitřní dveřní dle výběru investora	kus	1,000	627,00	627,00
107	K	766660722	Montáž dveřního kování - zámku	kus	1,000	178,00	178,00

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu LS Plasy - Z3 - Vyztužení záklenků táhly

Objekt: V3 - Vyztužení záklenků táhly

Místo: Datum: 30.01.2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Pízeňské stavitelství PSV plus s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

1 686,30

006 - Úpravy povrchu

239,40

33	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m ²	0,450	532,00	239,40
----	---	-----------	---	----------------	-------	--------	--------

omítka po osazení táhel

0,75*0,1*6

0,450

HSV - Práce a dodávky HSV

337,50

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

337,50

0	K	974031143	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 100 mm	m	4,500	75,00	337,50
---	---	-----------	--	---	-------	-------	--------

rýhy pro táhla

0,75*6

4,500

PSV - Práce a dodávky PSV

1 109,40

762 - Konstrukce tesařské

1 109,40

0	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel	kus	6,000	130,00	780,00
0	M	130210330	tyč ocelová žebírková, výztuž do betonu, DIN 488, v tyčích, D 12 mm	t	0,005	19 680,00	98,40

táhla + prořez

0,00089*((6*0,9)+0,6)

0,005

0	M	590552820	chemická směs CHIMFORT GREEN 300ml	kus	1,000	231,00	231,00
---	---	-----------	------------------------------------	-----	-------	--------	--------

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu LS Plasy - Z4 - Čištění a oprava kanalizace

Objekt: V4 - Čištění a oprava kanalizace

Místo: Datum: 30.01.2018

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Plzeňské stavitelství PSV plus s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu **10 720,50**

HSV - Práce a dodávky HSV 1 924,10

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 725,00

2	K	938906144	Pročištění kanalizačního potrubí DN nad 200 mm	m	15,000	115,00	1 725,00
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

998 - Přesun hmot 199,10

9	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	0,905	220,00	199,10
---	---	-----------	---------------------------------------	---	-------	--------	--------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 8 796,40

VRN9 - Ostatní náklady 8 796,40

1	K	093002000	Výkop + hrubé čištění zásypů + přípomoc + montáž - na čištění kanalizace (zápis SD 26 a 27.10.2017)	hod	27,000	240,00	6 480,00
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------

26.10.2017 výkop + čištění - HZS

2*4 + 4 12,000

27.10.2017 - montáž potrubí + přípomoc + zához

(2*5)+(1*3)+2 15,000

Součet 27,000

3	M	286112400	trubka KGEM s hrdlem 150X4,0X2M SHAKOEX,PVC	kus	1,000	383,00	383,00
4	M	286119700	přesuvka kanalizace plastové PPKGU DN 160	kus	1,000	309,00	309,00
5	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	1,000	165,00	165,00
6	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	1,000	466,00	466,00
7	M	675732140	provaz konopný těsnící D30 mm	kg	1,000	73,40	73,40
8	M	589323100	směs pro beton třída C12/15 (B15) kamenivo do 8 mm	m3	0,400	2 300,00	920,00

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu LS Plasy - Z5 - Bourání a začišťování otvorů pro VZT

Objekt: V5 - Bourání a začišťování otvorů pro VZT

Místo: Datum: 30.01.2018

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Plzeňské stavitelství PSV plus s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

4 824,51

HSV - Práce a dodávky HSV

2 555,44

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 981,87

0	K	310238411	Zazdívkva otvorů pl do 1 m2 ve zdívu nadzákladovém cihlami pálenými na MČ	m3	0,473	4 190,00	1 981,87
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

tl. stěny 15 cm - I. NP m.č. 1.03

0,15*0,15*5*0,15 0,017

tl. stěny 15 cm - II. NP m.č.2.10, 2.03

0,5*0,3*1*0,15 0,023

0,15*0,15*5*0,15 0,017

- půda

0,5*1,5*2*0,15 0,225

0,4*0,6*1*0,15 0,036

Mezisoučet 0,318

tl. 30 cm - I. NP m.č. 1.07

0,3*0,3*0,3 0,027

Mezisoučet 0,027

tl. 30 cm - II. NP m.č. 2.09, 2.07

0,3*0,3*0,3*0,3*4 0,032

0,4*0,4*0,3*2 0,096

Mezisoučet 0,128

Součet 0,473

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

349,79

0	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdívu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	2,116	107,00	226,41
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

tl. stěny 15 cm - I. NP m.č. 1.03

0,15*0,15*5 0,113

tl. stěny 15 cm - II. NP m.č.2.10, 2.03

0,5*0,3*1 0,150

0,15*0,15*5 0,113

- půda

0,5*1,5*2 1,500

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,4*0,6*1		0,240		
			Součet		2,116		

0	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	0,155	796,00	123,38
			tl. 30 cm - I. NP m.č. 1.07				
			0,3*0,3*0,3		0,027		
			Mezisoučet		0,027		
			tl. 30 cm - II. NP m.č. 2.09, 2.07				
			0,3*0,3*0,3*0,3*4		0,032		
			0,4*0,4*0,3*2		0,096		
			Mezisoučet		0,128		
			Součet		0,155		

998 - Přesun hmot

223,78

51	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,888	252,00	223,78
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 269,07

0	K	063303000	Práce ve výškách - demontáž + montáž zakrytí komínů - napoleonů	hod	2,000	249,00	498,00
52	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	0,850	93,10	79,14
53	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,850	1 050,00	892,50
54	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,850	223,00	189,55
55	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km - 35 km	t	29,750	9,70	288,58

0,85*35

29,750

56	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	0,850	130,00	110,50
57	K	997211111	Svislá doprava sutí na v 3,5 m	t	0,850	248,00	210,80

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu LS Plasy - Z6 - Sonda u opěrné zdi

Objekt: V6 - Sonda u opěrné zdi

Místo: Datum: 30.01.2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Plzeňské stavitelství PSV plus s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu **1 000,18**

HSV - Práce a dodávky HSV **1 000,18**

998 - Přesun hmot **1 000,18**

214	K	131303101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	0,440	924,00	406,56
-----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

0,8*0,5*1,1 0,440

Součet 0,440

215	K	162201201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	0,440	168,00	73,92
-----	---	-----------	---	----	-------	--------	-------

0,8*0,5*1,1 0,440

Součet 0,440

216	K	162201209	Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	0,440	153,00	67,32
-----	---	-----------	--	----	-------	--------	-------

0,8*0,5*1,1 0,440

Součet 0,440

218	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,440	252,00	110,88
-----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

0,8*0,5*1,1 0,440

Součet 0,440

219	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	0,440	19,70	8,67
-----	---	-----------	--	----	-------	-------	------

0,8*0,5*1,1 0,440

Součet 0,440

217	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	0,440	148,00	65,12
-----	---	-----------	---	----	-------	--------	-------

0,8*0,5*1,1 0,440

Součet 0,440

220	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,440	16,10	7,08
-----	---	-----------	-----------------------------	----	-------	-------	------

0,8*0,5*1,1 0,440

Součet 0,440

221	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	0,726	110,00	79,86
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------

51	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,726	249,00	180,77
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu LS Plasy - Z7 Bourání dlažeb a podkladů, podesta u půdy

Objekt: V7 - Bourání dlažeb a podkladů podesta u půdy

Místo: Datum: 06.02.2018

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Plzeňské stavitelství PSV plus s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

1 980,95

HSV - Práce a dodávky HSV

1 980,95

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

687,98

38	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z titého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	0,165	2 140,00	353,10
----	---	-----------	---	----	-------	----------	--------

podesta u půdy - m3

2,42*1,7*0,04

0,165

Součet

0,165

0	K	965081313	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 20 mm plochy přes 1 m2	m2	4,114	81,40	334,88
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

podesta u půdy - m2

2,42*1,7

4,114

Součet

4,114

997 - Přesun sutě

1 292,97

54	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	0,606	93,10	56,42
52	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,606	1 050,00	636,30
55	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezi skládku do 1 km se složením	t	0,606	223,00	135,14
56	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km - 35 km	t	21,210	9,70	205,74
57	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,606	180,00	109,08
53	K	997211111	Svislá doprava sutí na v 3,5 m	t	0,606	248,00	150,29

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu LS Plasy - Z8 Dozdívky nadpraží oken O3

Objekt: V8 - Dozdívky nadpraží oken O3

Místo: Datum: 06.02.2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Plzeňské stavitelství PSV plus s.r.o Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu 2 474,42

HSV - Práce a dodávky HSV 2 474,42

3 - Svíslé a kompletní konstrukce 1 375,57

11	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdívu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,029	7 580,00	219,82
----	---	-----------	--	---	-------	----------	--------

1,15*6*0,00418 0,029

0	K	349234841	Doplnění zdíva podokenních nebo nadokenních říms	m	3,450	335,00	1 155,75
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

1,15*3 3,450

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 666,00

0	K	611325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na střepech - venkovní fasáda	kus	3,000	222,00	666,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 328,80

0	K	973032619	Vysekáni kapes ve zdívu z dutých cihel nebo tvárníc do 150x150x100 mm	kus	6,000	54,80	328,80
---	---	-----------	---	-----	-------	-------	--------

997 - Přesun sutě 25,61

52	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	0,012	93,10	1,12
----	---	-----------	-----------------------------------	---	-------	-------	------

53	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,012	1 050,00	12,60
----	---	-----------	--	---	-------	----------	-------

54	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,012	223,00	2,68
----	---	-----------	---	---	-------	--------	------

55	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km - 35 km	t	0,420	9,70	4,07
----	---	-----------	--	---	-------	------	------

56	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,012	180,00	2,16
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------

57	K	997211111	Svíslá doprava sutí na v 3,5 m	t	0,012	248,00	2,98
----	---	-----------	--------------------------------	---	-------	--------	------

998 - Přesun hmot 78,44

51	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,315	249,00	78,44
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu LS Plasy - Z9 Úprava trámu ve schodišti

Objekt: V9 - Úprava trámu ve schodišti

Místo: Datum: 06.02.2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Plzeňské stavitelství PSV plus s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu 494,27

HSV - Práce a dodávky HSV 426,87

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 323,68

0	K	964061331	Uvolnění zhlaví trámů ze zdíva cihelného průřezu zhlaví do 0,05 m2	kus	1,000	295,00	295,00
0	K	985111111	Otlučení omítek stěn	m2	0,120	239,00	28,68

 Vysekání omítky kolem trámu

 0,3*0,1*4 0,120

 Součet 0,120

997 - Přesun sutě 103,19

54	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	0,056	93,10	5,21
52	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,056	1 050,00	58,80
55	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,056	223,00	12,49
56	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKO 1 km - 35 km	t	0,280	9,70	2,72

 0,008*35 0,280

 Součet 0,280

57	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	0,056	180,00	10,08
53	K	997211111	Svislá doprava sutí na v 3,5 m	t	0,056	248,00	13,89

PSV - Práce a dodávky PSV 67,40

762 - Konstrukce tesařské 67,40

9	K	762082140	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu jednoduchým seřiznutím jedním řezem pl. přes 320 cm2	kus	1,000	67,40	67,40
---	---	-----------	--	-----	-------	-------	-------

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu LS Plasy - Z 10 Bourání betonu pod dlažbou v chodníku

Objekt: V10 - Bourání betonu pod dlažbou v chodníku

Místo: Datum: 06.02.2018

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Plzeňské stavitelství PSV plus s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu 1 919,81

HSV - Práce a dodávky HSV 1 919,81

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 425,25

40	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	0,243	1 750,00	425,25
----	---	-----------	--	----	-------	----------	--------

beton pod kamenou dlažbou

1,35*1,2*0,15 0,243

997 - Přesun sutě 1 494,56

54	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	0,535	93,10	49,81
52	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,535	1 050,00	561,75
55	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku do 1 km se složením	t	0,535	223,00	119,31
56	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km - 35 km	t	55,125	9,70	534,71

1,575*35 55,125

Součet 55,125

57	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,535	180,00	96,30
53	K	997211111	Svislá doprava sutí na v 3,5 m	t	0,535	248,00	132,68

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu LS Plasy - Z 11 Začištění stropů

Objekt: V11 - Začištění stropů po vybouraných příčkách

Místo: Datum: 06.02.2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Plzeňské stavitelství PSV plus s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

3 025,13

009 - Ostatní konstrukce a práce

937,11

196	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,2 m v do 10 m	m ²	12,123	48,20	584,33
-----	---	-----------	--	----------------	--------	-------	--------

lešení (bm * šíře) m²

(1,55+1,3+0,8+2,9+2,9+2,3+1,4+1,8+1,5+2,2)*0,65

12,123

Součet

12,123

198	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,2 m v do 10 m	m ²	12,123	29,10	352,78
-----	---	-----------	--	----------------	--------	-------	--------

lešení (bm * šíře) m²

(1,55+1,3+0,8+2,9+2,9+2,3+1,4+1,8+1,5+2,2)*0,65

12,123

Součet

12,123

HSV - Práce a dodávky HSV

2 088,02

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

2 055,65

0	K	611325101	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stropech šířky do 150 mm	m ²	0,953	703,00	669,96
---	---	-----------	--	----------------	-------	--------	--------

rýhy ve stropech po instalacích a příčkách

I. NP m.č. 1.07

0,15*1,55

0,233

0,1*1,3

0,130

0,1*0,8

0,080

Mezisoučet

0,443

II. NP m.č. 2.04;2.07,2.09;

0,1*2,9

0,290

0,1*0,8

0,080

0,1*1,4

0,140

Mezisoučet

0,510

Součet

0,953

0	K	611325102	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stropech šířky do 300 mm	m ²	2,385	581,00	1 385,69
---	---	-----------	--	----------------	-------	--------	----------

Rýhy ve stropech po příčkách

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			II. NP m.č 2.04, 2.05, 2.07,				
			0,2*2,9+(0,3*0,3)		0,670		
			0,25*2,3		0,575		
			0,2*(1,8+1,5+0,2+2,2)		1,140		
			Součet		2,385		

998 - Přesun hmot

32,37

51	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,130	249,00	32,37
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu LS Plasy - Z 12 Oprava přívodu vody v chodníku

Objekt: V12 - Oprava přívodu vody v chodníku

Místo: Datum: 06.02.2018

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Pízeňské stavitelství PSV plus s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu 492,90

PSV - Práce a dodávky PSV 492,90

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod 492,90

1	K	722130803	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 50	m	0,500	69,80	34,90
2	K	722176116	Montáž potrubí plastové spojované svary potyfučně do D 50 mm	m	0,500	250,00	125,00
3	M	286151150	trubka tlaková PPR řada PN 10 50 x 4,6 x 4000 mm	m	0,500	130,00	65,00
4	M	286110430	tvarovka plastová redukce krátká d 50/40 mm	kus	2,000	134,00	268,00

Název akce: **Stavební úpravy objektu
Lesní správy Plasy**

Č.zakázky

Datum: **3_2018**

Investor: **Lesy ČR, s.p., Lesní správa Plasy
Žebnická č. 7, 331 01 Plasy**

VYTÁPĚNÍ - výměna radiátoru

Položka č.	Název materiálu	poč.	m.j.	cena/jedn.	cena celk.
1	Otopná tělesa VK popř. VKL typ 12 výška 900 stavební délka 600 mm VK	1	ks	3 090,00	3 090,00
2	demontáž, montáž	1	ks	480,00	480,00
3	úprava připojení radiátoru	1	ks	590,00	590,00
Celkem bez DPH					4 160,00

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu LS Plasy - Z 14 Betonování drážek UT

Objekt: Z14 - Betonování drážek UT

Místo: Datum: 06.03.2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Plzeňské stavitelství PSV plus s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu 3 082,41

HSV - Práce a dodávky HSV 2 469,91

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výptní 1 563,51

22	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	0,390	3 170,00	1 236,30
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

Drážky v ppodlahách - beton v tl. 5 cm

(36,2-(3,3))*0,15*0,05 0,247

M.č. 2.07

(3,3)*0,02+(1,1*0,35*0,05) 0,085

M.č. 2.09 - drážka po příčce

0,2*0,05*5,8 0,058

Součet 0,390

25	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	0,390	683,00	266,37
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

Drážky v ppodlahách - beton v tl. 5 cm

(36,2-(3,3))*0,15*0,05 0,247

M.č. 2.07

(3,3)*0,02+(1,1*0,35*0,05) 0,085

M.č. 2.09 - drážka po příčce

0,2*0,05*5,8 0,058

Součet 0,390

0	K	631319195	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za plochu do 5 m2	m3	0,390	156,00	60,84
---	---	-----------	--	----	-------	--------	-------

Drážky v ppodlahách - beton v tl. 5 cm

(36,2-(3,3))*0,15*0,05 0,247

M.č. 2.07

(3,3)*0,02+(1,1*0,35*0,05) 0,085

M.č. 2.09 - drážka po příčce

0,2*0,05*5,8 0,058

Součet 0,390

998 - Přesun hmot 906,40

0	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	0,880	1 030,00	906,40
---	---	-----------	--	---	-------	----------	--------

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

713 - Izolace tepelné

144,50

64	K	713121111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	0,660	23,80	15,71
----	---	-----------	---	----	-------	-------	-------

Drážka v m.č. 2.07

3,3*0,2

0,660

Součet

0,660

0	M	283758770	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 Z 1000 x 500 x 20 mm	m2	0,727	68,00	49,44
0	K	713392613	Montáž izolace tepelné těles vysypání prostorů lehčenou hmotou	m3	0,020	542,00	10,84

Obsyp potrubí v m.č. 2.07

3,30*0,12*0,05

0,020

Součet

0,020

0	M	581000000	zdsyp pro lité betonové a asfaltové podlahové konstrukce EPS bal. 200 litrů	litr	19,800	3,46	68,51
---	---	-----------	---	------	--------	------	-------

Obsyp potrubí v m.č. 2.07

3,30*0,12*0,05*1000

19,800

Součet

19,800

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

468,00

VRN6 - Územní vlivy

468,00

0	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů a výrobků	kpl	468,000	1,00	468,00
---	---	-----------	---	-----	---------	------	--------

Dopravní náklady

řidič - 1 hod t.j. 240,- Kč

Automobil do 1.6 t - 24 km á 9,50 = 228,- Kč

240 + 228

468,000

ROZPOČET

Stavba:	stavební úpravy objektu I S Plasy	Datum:	14.3.2018
Objekt:	změna č. 34 - ELEKTRO III		
Místo:	Plasy		
Objednatel:	LČR		
Zhotovitel:	Plzeňské stavitelství PSV+ s.r.o.		

Náklady z rozpočtu **CELKEM** 73 360

rekapitulace

Poř.	název	Cena
	vícepráce	100 131
1.	záměna zásuvek	14127
2.	strukturovaná kabeláž	65721
3.	PŮDA - elektroinstalace NN	20283
	méněpráce	- 26 771
4.	záměna zásuvek	-2448
5.	strukturovaná kabeláž	-22497
6.	EZS	-1826

PS PSV+ :
M. Zahout

projektant :
ing. Kostohryz

TDS :
ing. Horák

LČR Plasy :
ing. Šlíková

SOUPIS PRACÍ

SEVERA:

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJ. LESNÍ SPRÁVY PLASY - investice

OBJEKT:

D.1.4.1 - ZARÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY - investice

ZČ 34 A - záměna zásuvek za zásuvky s přepětovou ochranou

ZADAVATEL:

Datum: 19.02.2018

UPOZORNĚNÍ:

Projektant:

PC	Typ	kód	Popis	MJ	Množství	Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

11 679,00

D 21-M

Elektronmontáže

31	M	345551040	Z zásuvka 16A	Kus	-17,000	144,00	-2 448,00	
32	M	345551041	Zásuvka 16A pod. om. s ochranou proti přepětí ostatní barvy	Kus	17,000	831,00	14 127,00	

Stavební úpravy objektu Lesní správy Plasy

D.1.4.2. SLABOPROUD - DODATEK č.1

JKSO 828 891

REKAPITULACE

		Cena bez DPH
<i>Strukturovaná kabeláž</i>	VÍCEPRÁCE	0,0 Kč
<i>Strukturovaná kabeláž</i>	MĚNĚPRÁCE	
<i>EZS</i>		-1 826,0 Kč
<hr/>		
CELKEM bez DPH		-1 826,0 Kč
DPH 21 %		-383,5 Kč
CELKEM včetně DPH		-2 209,5 Kč

19.2.2018

Stavební úpravy objektu Lesní správy Plasy

D.1.4.2. SLABOPROUD - DODATEK č.1

JKSO 828 891

Strukturovaná kabeláž

Č. pol.	Zkrácený popis	M.j.	Množ.	Cena Jednotk.	Cena Celkem
	Dodávka - přípočet				
	Datový rozvaděč				
	19" rozvaděč stojanový 42U/800x1000 dveře síto, prostupnost 80 %, odnímatelné bočnice	ks	1	28 843,00	28 843
	Instalován v serverovně 1.NP = 1ks				
	kabel optický 8x50/125MM s PVC pláštěm, dielektrický	m	100	39,36	3 936
	Propojení budovy LS a sousedního objektu - 100 m				
	chránička pr.32 mm do výkopu - bez zemních prací	m	50	18,00	900
	Propojení budovy LS a sousedního objektu - 50 m				
	Omlíková směs 5 kg	kpl	1	498,00	498
	Lišta vkladací 24x22 včetně tvarovek	m	5	37,20	186
	Stoupačí trasa pro optický kabel v kuchyňce				
	Ocelová chránička pr. 25 - přechod přes vchod LS	m	3	310,80	932
	Kotevní bod hmoždinkou pr. 6mm + vrut	ks	15	6,00	90
	Trubka ohebná PVC pr.25 mm	m	10	19,20	192
	trasa po půdě - 10m				
	Trubka ohebná PVC pr. 25 do podlahy	m	10	19,20	192
	Pro optický kabel v 1.NP od serverovny ke vstupu do podlahy - 10m				
	Montáž - přípočet				
	19" rozvaděč stojanový 42U/800x1000 dveře síto, prostupnost 80 %, odnímatelné bočnice	ks	1	5 040,00	5 040
	Instalován v serverovně 1.NP = 1ks				
220 280 201	kabel optický 8x50/125MM s PVC pláštěm, dielektrický	m	100	19,80	1 980
	Propojení budovy LS a sousedního objektu - 100 m				
	Začištění prostupu provizorního propojení budov	kpl	1	299,00	299
	Montáž ocelové chráničky pr. 25 - přechod přes vchod LS	m	3	43,20	130
	Montáž lišty vkladací do 40mm včetně tvarovek	m	5	63,60	318
	Kotevní bod hmoždinkou pr. 6mm + vrut	ks	15	30,00	450
22 026 0533	Trubka ohebná PVC pr. 25	m	10	20,40	204
	trasa po půdě - 10m				
22 026 0533	Trubka ohebná PVC pr. 25 do podlahy	m	10	20,40	204
	Pro optický kabel v 1.NP od serverovny ke vstupu do podlahy - 10m				
460 680 043	Průraz zdi kámen 60-80 cm	ks	2	265,00	530
	vstup do LS pro optický kabel a 1 ks u vedlejšího objektu = celkem 2 ks				
460 680 043	Průraz stropu na půdu	ks	1	300,00	300
	Průraz OK na půdu 1 ks				
	drobný montážní, úložný + podružný materiál	kpl	1	530,00	530
	Hmoždinky, šrouby, hřebíky, sádra, špalíky, přichytky, kotvy, podpěry atd.				
	Zemní práce - přípočet				
	výtýčení kabelového vedení v zastavěném prostoru - výpočet - pro optický kabel od LS do vedlejší budovy 14 m	soub	1	980,00	980
	Výtýčení inženýrských sítí v zastavěném prostoru - výpočet - stávající sítě na pozemku - 0,040km	soub	1	800,00	800
	Sejmutií drnu - výpočet - 14m výkop *0,35 = 4,9m ²	m ²	4,9	110,00	539
46 020 01R	Hloubení kabelové rýhy 35/50 - zemina tř.3 - výpočet - dle délky výtýčení trasy výkopu - 14m	m	14	290,00	4 060
46 004 53R	Odstranění podkladové vrstvy kameniva tl. 10-20 cm	m ²	2	350,00	700
	U vedlejší budovy - příprava pro průvrt zdi do kuchyňky = 2m ²				
46 003 92R	Vytrhání obrubníku	m	1	250,00	250
46 030 06R	Hutnění zeminy strojem po vrstvách - výpočet 14m*0,35*0,2*3 = 3m ³	m ³	3	272,00	816

46 042 02R	Kabelové lože z kopaného písku zásyp 10 cm - výpočet - délka výkopu 14m = 14m kabelového lože	m	14	360,00	5 040
46 049 12R	Folie výstražná z PVC do výkopu - výpočet - délka výkopu 14m = 14m folie	m	14	32,00	448
46 056 33R	Ruční zához kabelové rýhy 35/50 - zemina tř.3 - výpočet - dle délky výkopu 14m = 14m zához	m	14	165,00	2 310
46 060 01R	Odvoz zemina do 1 km - výpočet 14m výkopu*0,35*0,1 = 1m3	m3	1	406,00	406
46 060 02R	Odvoz zeminy za každý další km - výpočet - zemina 1,0m3*20km na skládku = 20m3	m3	20	19,70	394
46 062 06R	Osetí povrchu travou - výpočet - 14m výkop *0,5 = 7m2	m2	7	34,90	244
46 062 21R	Položení obrubníku	m	1	250,00	250
46 062 13R	Provizorní úprava terénu - výpočet - 14m výkopu *0,35m2 = 4,9m2	m2	4,9	54,00	265
46 099 04R	Skládkovně - výpočet uložení 1,0m3 zeminy na skládce	m3	1	140,00	140
Montážní práce při zemních pracích a pokládce					
22 006 18R	Pokládka trubky pr.32 mm pro optický kabel - výkop - výpočet - dle délky výkopu 15bm = 15 chráničky	m	15	20,40	306
22 006 02R	Montáž průchodky 40 pro OK JACKMOON 32	ks	2	130,00	260
21 060 16R	Zatažení, uložení optického kabelu - výpočet 1x14bm = 14m	m	14	22,80	319
Materiál pro zemní práce a pokládku					
	Chránička pr.32 mm pro optický kabel - výkop - výpočet - dle délky chráničky pro montáž = 15 m	m	15	18,00	270
	Drobný spojovací materiál	sada	1	450,00	450
	Průchodka 32 pro OK	ks	2	360,00	720
VÍCEPRÁCE - celkem dodávka + montáž					65721

Dodávka - odpočet						
4		kabel optický 4x50/125MM s PVC pláštěm, dielektrický	m	-100	27,00	-2 700
5		Propojení budovy LS a sousedního objektu - 100 m chránička pr.40 mm do výkopu - bez zemních prací - nejsou součástí dodávky - společný výkop s ostatními sítěmi + zatahovací lano	m	-50	22,00	-1 100
		Propojení budovy LS a sousedního objektu - 50 m				
Datový rozvaděč						
13		19" rozvaděč stojanový 32U/800x600 skleněné dveře	ks	-1	13 067	-13 067
		instalován v serverovně 1.NP = 1ks				
Montáž - odpočet						
26	220 280 201	kabel optický 4x50/125MM s PVC pláštěm, dielektrický	m	-100	20,00	-2 000
28	22 006 1800	Propojení budovy LS a sousedního objektu - 100 m chránička pr.40 mm do výkopu - bez zemních prací - nejsou součástí dodávky - společný výkop s ostatními sítěmi + zatahovací lano	m	-50	33,00	-1 650
		Propojení budovy LS a sousedního objektu - 50 m				
Datový rozvaděč						
42		19" rozvaděč stojanový 32U/800x600 skleněné dveře	ks	-1	1 980	-1 980
		instalován v serverovně 1.NP = 1ks				
MĚNĚPRÁCE - celkem dodávka + montáž					-22497	

Stavební úpravy objektu Lesní správy Plasy

D.1.4.2. SLABOPROUD - DODATEK č.1

JKSO 828 891

Elektrická zabezpečovací signalizace - EZS

č. pol.	Zkrácený popis	M.j.	Množ.	Cena Jednotk.	Cena Celkem
Dodávka - odpočet					
11	Vybračň (otřesový detektor - trezorový) V účtárně 1.NP - 1 ks	ks	-1	810	-810
17	Kabel k PIR detektorům 4x0,22+2x0,6 1ks detektoru*8 m = 8m	m	-8	12,20	-98
19	Trubka ohebná PVC pr.16 mm 1.NP - 7m = 7 m	m	-7	11,60	-81
Montáž - odpočet					
35	22 071 1306 Vybračň (otřesový detektor - trezorový) V účtárně 1.NP - 1 ks	ks	-1	396	-396
41	22 028 0010 Kabel k PIR detektorům 4x0,22+2x0,6 1ks detektoru*8 m = 8m	m	-8	23,70	-190
44	22 026 1662 Drážka pro trubku 16 včetně začištění 1.NP - 7m = 7 m	m	-7	36,00	-252

GELKEM bez DPH

-1 826,0 Kč

akce: LS Plasy 3.NP
elektroinstalace

pozice	popis	množství	materiál		montáž	
			jednotková cena	celkem cena	jednotková cena	celkem cena
kabely						
1	kabel CYKY 5Cx2,5 volně/pod omítkou (zásuvky)	29	36,00	1 044,00	24,00	696,00
2	kabel CYKY 3Cx1,5 volně/pod omítkou (světla)	64,5	13,30	857,85	24,00	1 548,00
ukončení celoplastového kabelu						
3	ukončení celoplastového kabelu do 5x2,5	10	0,00	0,00	92,00	920,00
spínače TANGO ABB						
4	spínač ř.1 ABB Tango 3558-A01340	1	149,00	149,00	102,00	102,00
5	kryt kolébky ABB Tango 3558A-A651B (zahrnuto v položce 4)			0,00	0,00	0,00
6	rámeček typ 3901A-B10 (zahrnuto v položce 4)			0,00	0,00	0,00
zásuvky						
7	zásuvka 230V/10-16A ABB Tango 5518A-A2	3	144,00	432,00	132,00	396,00
8	rámeček typ 3901A-B10 (zahrnuto v položce 7)			0,00	0,00	0,00
montážní materiál						
9	krabice přístrojová TANGO	4	7,30	29,20	42,00	168,00
10	trubka pevná 25	50	18,20	910,00	24,00	1 200,00
11	krabice ACIDUR	3	102,00	306,00	285,00	855,00
12	lišta vkládací	2	48,00	96,00	60,00	120,00
svítidla a jejich zapojení						
13	svítidlo prachotěsné žárovkové	3	660,00	1 980,00	318,00	954,00
14	svítidlo kruhové LED MND-22W-DW (typ S4) schodiště + podesta	2	1 997,00	3 994,00	318,00	636,00
ostatní						
nn_85	práce neuváděné v ceníku 21-M hod	2	0,00	0,00	430,00	860,00
nn_86	tmel pro utěsnění prostupů komplet	1	520,00	520,00	0,00	0,00
nn_87	koordinace profesí - hod	1	0,00	0,00	430,00	430,00
nn_91	upevňovací bod hmoždinkou	4	1,50	6,00	16,00	64,00
nn_93	doprava	1	0,00	0,00	700,00	700,00
nn_95	materiál podružný 3%	1	309,72	309,72	0,00	0,00
vnitřní elektroinstalace celkem bez DPH				10 633,77 Kč	9 649,00 Kč	
				20 282,8 Kč		

13.3.2018

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu LS Plasy - zč 35 Odstranění plísní

Objekt: zč 35 - odstranění plísní

Místo: Datum: 14.03.2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Plzeňské stavitelství PSV plus s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

25 992,79

099 - Přesun hmot HSV

479,50

54	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	0,215	91,70	19,72
52	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,215	1 160,00	249,40
55	K	997013501.1	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,215	223,00	47,95
56	K	997013509.1	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km-35 km	t	7,525	9,70	72,99
58	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	0,215	150,00	32,25
53	K	997211111	Svislá doprava sutí na v 3,5 m	t	0,215	266,00	57,19

PSV - Práce a dodávky PSV

25 513,29

783 - Dokončovací práce - nátěry

9 628,80

0	K	783000103	Ochrana podlah nebo vodorovných ploch při provádění nátěrů položením fólie	m2	138,000	4,60	634,80
0	K	X001	Zakrývání, očištění stávajících konstrukcí roštů	m	221,000	14,00	3 094,00

0	M	X002	Ochranné pomůcky, folie, lepicí páska, spotřební materiál	soub	1,000	5 900,00	5 900,00
---	---	------	---	------	-------	----------	----------

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

15 884,49

139	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	158,700	22,00	3 491,40
-----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

0	K	784141001	Ošetření plísní napadených ploch včetně odstranění plísní v místnostech výšky do 3,80 m	m2	158,700	44,70	7 093,89
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

199	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	138,000	38,40	5 299,20
-----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

ROZPOČET

Stavba: stavební úpravy objektu LS Plasy
Objekt: změna č.36 - zařízení staveniště
Místo: Plasy
Objednatel: LČR
Zhotovitel: Plzeňské stavitelství PSV+ s.r.o.

Datum: 11.3.2018

Náklady z rozpočtu

VÍCEPRÁCE

14 812

Poř.	Kód	Popis	MJ	m.j.	j.c.	Cena
		kalkulace navýšení ceny SoD		zahájení 9.8.2017	dokončení 6.1.2018	měsíců 5
		cena SoD	Kč	12 500	opravy investice	5 000
		měsíční podíl	Kč	2 500		1 000
		podíl ZS na 1 den	Kč	83		33
		prodloužení stavby		původní 6.1.2018	dodatek SoD 14.5.2018	4 měsíce + 7 dní

OPRAVY

VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

						10 581
146.	ON	Zařízení staveniště	měs	4	2 500	10 000
			dnů	7	83	581

INVESTICE

VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

						4 231
146.	ON	Zařízení staveniště	měs	4	1 000	4 000
			dnů	7	33	231

PS PSV+ :
M. Zahout

projektant :
ing. Kostohryz

TDS :
ing. Horák

LČR Plasy :
ing. Šliková