

**Smlouva o dílo**  
SMLO- 215 /1031/OST/46/2016

kteřou podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, uzavřely

**BAUSET CZ, a.s.**

Sídlo: Pardubice, Nemošická 1495, PSČ 530 02

IČ: 63217139, DIČ: CZ63217139

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1231

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Pardubice

zastoupená Janem Korejtkem – předsedou představenstva  
Ing. Josefem Cimburem – členem představenstva  
Petrem Jansou – členem představenstva

Osoby oprávněné jednat ve věcech smlouvy:

Jan Korejtko – předseda představenstva

Ing. Josef Cimburek – člen představenstva

Petrem Jansou – členem představenstva

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Petr Jansa – člen představenstva

a

**Správa a údržba silnic Pardubického kraje**, se sídlem Pardubice, Doubravice 98, PSČ 533 53, IČ 00085031, DIČ CZ00085031, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl Pr, vložka 162, Email: [info@suspk.cz](mailto:info@suspk.cz), zastoupená Ing. Miroslavem Němcem – ředitelem, jako objednatel (dále jen „objednatel“)

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

**Čl. I.**  
**PŘEDMĚT SMLOUVY**

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo spočívající v podchycení a rozšíření základu budovy č.p. 1430 v ulici Pardubická, cestmistrovství Přelouč dle „Posouzení..“ zpracované Ing. Vašíčkem a dle výkazu výměr, tak jak je blíže specifikováno v Příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „dílo“).
2. Objednatel se zavazuje převzít provedené dílo od zhotovitele a zaplatit zhotoviteli cenu díla (jak je definována níže).

**ČI. II.**  
**DÍLO A PROVEDENÍ DÍLA**

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě podle této smlouvy a v době plnění (jak je definována níže).
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo osobně.
3. Zhotovitel se zavazuje opatřit vše, co je zapotřebí k provedení díla podle této smlouvy.
4. Zhotovitel není vázán příkazy objednatele ohledně způsobu provádění díla.
5. Objednatel má právo kontrolovat provádění díla a požadovat po objednateli prokázání skutečného stavu provádění díla kdykoliv v průběhu trvání této smlouvy, avšak nikoliv častěji než jedenkrát za den.

**ČI. III.**  
**CENA DÍLA**

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za dílo provedené v souladu s touto smlouvou cenu v celkové výši 427.500,70 Kč, bez 21 %DPH (dále jen „cena“).
  2. Cena za dílo uvedená předchozím odstavci je pevnou cenou za dílo. Smluvní strany si ujednávají, že kupní cena za věci obstarané zhotovitelem pro účely provedení díla je zahrnuta v ceně a cena nebude po dobu trvání této smlouvy žádným způsobem upravována a na její výši nemá žádný vliv výše vynaložených nákladů souvisejících s provedením díla ani jakýchkoliv jiných nákladů či poplatků, k jejichž úhradě je zhotovitel na základě této smlouvy či obecně závazných právních předpisů povinen.
  3. Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli celkovou cenu díla uvedenou v bodě 1. tohoto článku na základě jeho faktur a na základě předávacích protokolů v souladu s dalšími podmínkami uvedenými v této smlouvě.
  4. Právo zhotovitele na fakturaci, vzniká dnem podepsání protokolu o předání a převzetí předmětu díla oběma smluvními stranami. Kopie uvedeného protokolu bude přílohou faktury.
5. Faktura bude adresována:
- Správa a údržba silnic Pardubického kraje  
Doubravice 98  
533 53  
Pardubice
6. Faktura bude splňovat náležitosti daňového dokladu v souladu s právními předpisy a zvyklostmi (včetně správně uvedeného názvu, sídla a čísla smlouvy objednatele). Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli bez zaplacení fakturu, která nemá náležitosti uvedené v tomto ustanovení nebo vykazuje jiné vady. Současně s vrácením faktury sdělí objednatel zhotoviteli důvody vrácení. V závislosti na povaze vady je zhotovitel povinen fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti faktury. Nová lhůta splatnosti začíná běžet ode dne doručení objednateli doplněné, opravené nebo nově vyhotovené faktury s příslušnými náležitostmi, splňující podmínky této smlouvy.
  7. Faktury jsou splatné do 30 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury objednateli.
  8. Úhradou se rozumí odepsání fakturované částky z účtu objednatele

#### **ČI. IV. DOBA PLNĚNÍ**

Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s touto smlouvou v termínu od 12. prosince 2016 do 31.4. 2017 (dále jen „doba plnění“).

#### **ČI. V. VLASTNICKÉ PRÁVO**

1. Vlastnické právo k předmětu díla nabývá okamžikem jeho vzniku zhotovitel.
2. Objednatel nabývá vlastnické právo k předmětu díla jeho převzetím podle této smlouvy. Stejným okamžikem přechází na objednatele i nebezpečí škody na věci, která je předmětem díla.

#### **ČI. VI. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA**

1. Nejpozději do 2 dnů po dokončení provádění díla, nejpozději však v poslední den doby plnění, vyzve zhotovitel písemně objednatele k převzetí díla v místě realizace díla.
2. Objednatel převezme provedené dílo v místě realizace díla do 3 dnů od doručení písemného oznámení zhotovitele o dokončení provádění díla.
3. O předání provedeného díla zhotovitelem a převzetí provedeného díla objednatelem sepiší smluvní strany této smlouvy předávací protokol, který bude obsahovat i případné výhrady objednatele.
4. Současně s dílem je zhotovitel povinen předat objednateli veškeré dokumenty, plány a jiné listiny, které zhotovitel získal nebo měl získat v souvislosti s dílem či jeho provedením.
5. Zhotovitel poskytuje záruku na kvalitu díla po dobu: 24 měsíců, ode dne podpisu "Protokolu o předání a převzetí díla" oběma smluvními stranami. Za jakékoliv vady způsobené činností zhotovitele zjištěné v této době odpovídá zhotovitel.
- 6 Zhotovitel především odpovídá za správnost a úplnost provedení předmětu díla, za správnost a úplnost provedení prací uvedených ve smlouvě, a to podle smlouvy, podle „Posouzení závažnosti a návrhu sanačních opatření ..“, technologických předpisů a postupů, veškerých platných norem a souvisejících platných předpisů.

#### **ČI. VII. POVINNOSTI ZHOTOVITELE**

1. Zhotovitel je povinen při provádění díla postupovat s odbornou péčí. Dodávky, práce a služby zhotovitel dodá nebo provede v takovém rozsahu a jakosti, aby výsledkem bylo kompletní dílo odpovídající podmínkám stanoveným smlouvou.
2. Zhotovitel je povinen pravidelně informovat objednatele o stavu prováděného díla a na vyžádání objednatele provedené v souladu s touto smlouvou prokázat objednateli skutečný stav prováděného díla.
3. Zhotovitel je povinen dílo provést ve sjednané době a v souladu s platnými právními předpisy a dalšími podmínkami stanovenými smlouvou. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat zejména veškeré TP, ČSN a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, pokud se vztahují k prováděnému dílu a týkají se

činnosti zhotovitele, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí. Zhotovitel se zavazuje zajistit v rámci provádění díla především veškeré práce dle požadavků objednatele a úplné a včasné provedení všech prací nutných pro řádné dokončení díla bez vad a další plnění, jejichž provedení je pro řádné a včasné dokončení díla nezbytné.

#### ČI. VIII. POVINNOSTI OBJEDNATELE

1. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli cenu podle této smlouvy.
2. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli součinnost nezbytnou pro provedení díla dle této smlouvy.

#### ČI. IX. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tato smlouva nabývá platnosti i účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
2. Tato smlouva může být měněna a doplňována pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva se řídí právem České republiky.
4. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou originálech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom originále.
5. Odpověď strany této smlouvy, ve smyslu § 1740 odst. 3) občanského zákoníku, s dodatkem nebo odchylkou, která podstatně nemění podmínky nabídky, není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy.
6. Smluvní strany po přečtení této smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že tato smlouva byla sepsána vážně, určitě, srozumitelně a na základě jejich pravé a svobodné vůle, na důkaz čehož připojují své podpisy.

V Pardubicích dne 9. prosince 2016

V Pardubicích dne 9. prosince 2016

ZHOTOVITEL  
Jan Korejtko  
předseda představenstva

Petr Jansa  
člen představenstva

**SALUS s.r.o.**  
Nemošická 1495  
530 02 Pardubice  
iČ: 63217139 • DIČ: CZ63217139

OBJEDNATEL  
Ing. Miroslav Němec  
ředitel

  


# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 057

Stavba: Sance tržilin na objektu administrativní budovy SUS Přelouč

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

BAUSET CZ, a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

27.11.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

63217139

CZ63217139

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

427 500,70

Sazba daně  
DPH základní 21,00%  
snižená 15,00%

Základ daně  
427 500,70  
0,00

Výše daně  
89 775,15  
0,00

Cena s DPH

V

CZK

517 275,85

**BAUSET CZ, a.s.**  
Nemostická 1495  
530 02 Pardubice  
IČ: 63217139, DIČ: CZ63217139



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 057

Stavba: Sance trhlin na objektu admonistrativní budovy SUS Přelouč

Místo: 27. 11. 2016

Zadavatel: Datum:

Uchazeč: BAUSET CZ, a.s.

Projektant:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

427 500,70 517 275,85

057	Sance trhlin na objektu admonistrativní budovy SUS Přelouč	427 500,70	517 275,85	STA
-----	--	------------	------------	-----

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

**Sance trhlin na objektu administrativní budovy SUS Přelouč**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

BAUSET CZ, a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27.11.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

63217139

CZ63217139

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**427 500,70**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
427 500,70  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
89 775,15  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**517 275,85**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Sance trhlin na objektu administrativní budovy SUS Přelouč**

Místo:

Datum: 27.11.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

BAUSET CZ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**427 500,70**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**385 392,38**

1 - Zemní práce

122 319,23

2 - Zakládání

171 973,17

3 - Svislé a kompletní konstrukce

190,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

18 545,96

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

30 689,92

997 - Přesun sutě

2 408,25

998 - Přesun hmot

39 265,85

### PSV - Práce a dodávky PSV

**17 008,32**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

145,24

763 - Konstrukce suché výstavby

2 163,46

767 - Konstrukce zámečnické

9 847,06

783 - Dokončovací práce - nátěry

802,56

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

4 050,00

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**25 100,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

10 600,00

VRN3 - Zařízení staveniště

10 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

4 500,00



# SOUPIŠ PRACÍ

Stavba: **Sance trhlin na objektu administrativní budovy SUS Přelouč**

Místo:

Datum: 27.11.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: BAUSET CZ, a.s.

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

## D HSV Práce a dodávky HSV

**385 392,38**

### D 1 Zemní práce

**122 319,23**

1	K	119001411	Dočasné zajištění potrubí betonového, žb nebo kameninového DN do 200	m	1,200	252,00	302,40	CS ÚRS 2015 01
	VV		1,20		1,200			
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových trati ze 3 volně ložených kabelů	m	1,200	190,00	228,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		1,20		1,200			
3	K	132201401	Hloubená výkopávka pod základy v hornině tř. 3	m3	61,710	1 358,00	83 802,18	CS ÚRS 2015 01
	VV		34,00*1,10*1,65		61,710			
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	37,041	210,00	7 778,61	CS ÚRS 2015 01
	VV		*množství převzato z položky č. 132201401* 61,71		61,710			
	VV		*množství převzato z položky č. 175101201* -24,669		-24,669			
5	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	37,041	125,00	4 630,13	CS ÚRS 2015 01
6	K	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	37,041	14,00	518,57	CS ÚRS 2015 01
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	t	64,822	170,00	11 019,74	CS ÚRS 2015 01
	VV		37,041*1,75		64,822			
8	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terémem sypáním bez prohození, uloženu do 3 m	m3	24,669	435,00	10 731,02	CS ÚRS 2015 01
	VV		*množství převzato z položky č. 132201401* 61,71		61,710			
	VV		*množství převzato z položky č. 27931111X* -22,506		-22,506			
	VV		*množství převzato z položky č. 274321511* -14,535		-14,535			
9	K	181151113	Úprava zmrstosti ornice rozpojením balvanů tl vrstvy do 200 mm v hornině tř. 1 až 4 pl do 500 m2	m2	54,000	40,00	2 160,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		36,00*1,50		54,000			
10	K	181411141	Založení parterového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	54,000	12,00	648,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		36,00*1,50		54,000			
11	M	005724150	osivo směs travní parková směs exclusive	kg	1,566	130,00	203,58	CS ÚRS 2015 01
	VV		54*0,029 přepočtené koeficientem množství		1,566			
12	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorem v rovině a svahu do 1:5	m2	54,000	1,00	54,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
13	K	183403153	Obdělaní půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	54,000	3,00	162,00	CS ÚRS 2015 01
14	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na šířko v rovině a svahu do 1:5	m2	54,000	1,50	81,00	CS ÚRS 2015 01
							<b>171 973,17</b>	
<b>Zakládání</b>							<b>39 099,15</b>	CS ÚRS 2015 01
D	2		Zakladové pasy ze žb tř: C 25/30	m3	14,535	2 690,00		
15	K	Z74321511	"část B" 34,00*0,45*0,95	m2	14,535	320,00	11 360,00	CS ÚRS 2015 01
16	K	Z74351215	Zřízení bednění stěn zakladových pasů	m2	35,500			
17	K	Z74351216	"část B" (34,00+0,50+0,50+0,50)*1,00	m2	35,500	120,00	4 260,00	CS ÚRS 2015 01
18	K	Z74353112	Odstranění bednění stěn zakladových pasů	kus	4,000	232,00	928,00	CS ÚRS 2015 01
19	K	Z74361821	Bednění kotveních otvorů v zakladových pásích průřezu do 0,02 m2 hl 1 m	t	4,000		13 091,00	CS ÚRS 2015 01
20	K	Z7931111X	4 Vyztuž zakladových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	m3	0,475	27 560,00		
21	K	340236211	"1" ((2,60*1,5)*0,888*1,10)*0,001		0,292			
22	K	611135101	"2" ((1,60*3*22)*0,617*1,10)*0,001		0,072			
23	K	612135101	"3" ((12,60*3*3)*0,888*1,10)*0,001		0,111			
24	K	612335221	Postupné podbetonování zakladového zdíva prostým betonem tř: C 25/30	m3	22,506	4 587,00	103 235,02	
25	K	612335223	"část A" (1,55*1,20*0,55)*22		22,506			
26	K	631311X	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>	kus	2,000	95,00	190,00	CS ÚRS 2015 01
27	K	631312141	Zazdívká otvorů pi do 0,09 m2 v příchách nebo stěnách z cihel tl do 100 mm	kus	2,000			
28	K	637211222	"v místě bačkory" 2				<b>18 545,96</b>	
29	K	637211222	Úpravy povrchů, podlahy a osazování vyplní	m2	0,240	356,00	85,44	CS ÚRS 2015 01
30	K	637211222	Hrubá vyplň rýh ve stropích jakékoli šířky rýhy	m2	0,240			
31	K	637211222	"mezi stropem a bačkorou" 0,20*0,60*2	m2	0,372	326,00	121,27	CS ÚRS 2015 01
32	K	637211222	Hrubá vyplň rýh ve stěnách jakékoli šířky rýhy	kus	0,372			
33	K	637211222	"mezi stěnou a sloupem" (3,10*2)*0,06	kus	10,000	125,00	1 250,00	CS ÚRS 2015 01
34	K	637211222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách	kus	6,000			
35	K	637211222	"v místě kotveních desek podpěrných ocelových sloupů" 6	kus	4,000			
36	K	637211222	"v místě bačkory" 2*2	kus	8,000	354,00	2 832,00	CS ÚRS 2015 01
37	K	637211222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	2,000			
38	K	637211222	"fotka č. 1" 2	kus	2,000			
39	K	637211222	"fotka č. 2" 2	kus	2,000			
40	K	637211222	"fotka č. 3" 2	kus	2,000			
41	K	637211222	"fotka č. 4" 2	kus	2,000			
42	K	637211222	Doplnění vrchní náslapné podlahové vrstvy s místě osazení sloupu	kus	2,000	1 965,00	3 930,00	
43	K	637211222	Doplnění rýh v dosavadních mazaních betonem prostým	m3	0,032	3 789,00	121,25	CS ÚRS 2015 01
44	K	637211222	"pata sloupu" (0,40*0,40*0,10)*2	m2	0,032			
45	K	637211222	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 60 mm kladených do písku se zatitím spár MC	m2	18,000	567,00	10 206,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Černová soustava
	WV		36,00*0,50		18,000			
			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>30 689,92</b>	
29	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	100,000	62,00	6 200,00	CS ÚRS 2015 01
30	K	965042121	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	0,032	2 567,00	82,14	CS ÚRS 2015 01
	WV		"pata sloupů" (0,40*0,40*0,10)*2		0,032			
31	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,428	1 850,00	2 641,80	CS ÚRS 2015 01
	WV		"stávající okapový chodník" 34,00*0,60*0,07		1,428			
32	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	0,032	998,00	31,94	CS ÚRS 2015 01
	WV		"pata sloupů" (0,40*0,40*0,10)*2		0,032			
33	K	97038331	Vybourání otvorů ve zdivu z dutých tvárnic nebo přičkovek pl do 0,09 m2 tl do 150 mm	kus	2,000	45,00	90,00	CS ÚRS 2015 01
	WV		"pro umístění bačkový 2		2,000			
34	K	977131117	Vrty příklepovými vrtačky D do 25 mm do chelného zdiva nebo prostého betonu	m	2,400	298,00	715,20	CS ÚRS 2015 01
	WV		"kotvení ocelových sloupů" 0,40*3*2		2,400			
35	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 100 mm	m	3,200	198,00	633,60	CS ÚRS 2015 01
	WV		"pata sloupů" (0,40*0,40*0,40*0,40)*2		3,200			
36	K	985111111	Otlučení omítek stěn	m2	5,800	205,00	1 189,00	CS ÚRS 2015 01
	WV		"fotka č. 1" (0,80*1,80)*0,40		1,040			
	WV		"fotka č. 2" (3,30*1,50)*0,40		1,920			
	WV		"fotka č. 3" 3,00*0,40		1,200			
	WV		"fotka č. 4" 3,50*0,40		1,400			
	WV		"V místě kotveních desek podpěrných ocelových sloupů" 0,20*0,20*6		0,240			
37	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kaňáči	m2	46,360	104,00	4 821,44	CS ÚRS 2015 01
	WV		"V místě trhlin"					
	WV		"fotka č. 1" (0,80*1,80)*0,40		1,040			
	WV		"fotka č. 2" (3,30*1,50)*0,40		1,920			
	WV		"fotka č. 3" 3,00*0,40		1,200			
	WV		"fotka č. 4" 3,50*0,40		1,400			
	WV		"očištění základu od zeminy" 34,00*1,20		40,800			
38	K	985141111	Vyčištění trhlin a duřin ve zdivu š do 30 mm hl do 150 mm	m	10,000	62,00	620,00	CS ÚRS 2015 01
	WV		"fotka č. 1" 0,80*1,80		2,600			
	WV		"fotka č. 2" 3,30*1,50		4,800			
	WV		"fotka č. 3" 3,00*0,40		1,200			
	WV		"fotka č. 4" 3,50*0,40		1,400			
39	K	985421131	Injektáž trhlin š 10 mm v chelném zdivu tl do 300 mm aktivovanou cementovou maltou včetně vrty	m	7,400	1 289,00	9 538,60	CS ÚRS 2015 01
	WV		"fotka č. 2" 3,30*1,50		4,800			
	WV		"fotka č. 3" 3,00*0,40		1,200			
	WV		"fotka č. 4" 3,50*0,40		1,400			
40	K	985421132	Injektáž trhlin š 10 mm v chelném zdivu tl do 450 mm aktivovanou cementovou maltou včetně vrty	m	2,600	1 587,00	4 126,20	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	WV		"fotka č. 1" 0,80+1,80		2,600			
			<b>Přesun sutě</b>				<b>2 408,25</b>	
41	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezi skládku do 1 km se složením	€	3,616	175,00	632,80	CS ÚRS 2015 01
42	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	€	32,544	6,00	195,26	CS ÚRS 2015 01
	WV		3,616*9 Přepočtené koeficientem množství		32,544			
43	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	€	3,616	170,00	614,72	CS ÚRS 2015 01
44	K	99721612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	€	3,616	267,00	965,47	CS ÚRS 2015 01
			<b>Přesun hmot</b>				<b>39 265,85</b>	
45	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	€	101,725	386,00	39 265,85	CS ÚRS 2015 01
			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>17 008,32</b>	
	D	PSV	<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>145,24</b>	
46	K	71111051	Provedení izolace proti zemi vlhkosti vodorovně za studena 2x nátěr tekutou elastickou hydroizolací	m <sup>2</sup>	0,320	32,00	10,24	CS ÚRS 2015 01
	WV		"v místě paty sloupů, kdyby došlo při bourání mazaniny k poškození hydroizolace" 0,40*0,40*2		0,320			
47	M	245510500	systém hydroizolační prdkový bal. 5 kg	kg	0,800	168,00	134,40	CS ÚRS 2015 01
	WV		0,32*2,5 Přepočtené koeficientem množství		0,800			
48	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	€	0,001	598,00	0,60	CS ÚRS 2015 01
			<b>Konstrukce suché výstavby</b>				<b>2 163,46</b>	
49	K	763164512	SDK obklad kovových kci tvaru L š do 0,4 m desky 1x4 15	m	6,020	356,00	2 143,12	CS ÚRS 2015 01
	WV		"obklad ocelových sloupů" 3,01*2		6,020			
50	K	998710100	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	€	0,036	565,00	20,34	CS ÚRS 2015 01
			<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>9 847,06</b>	
51	K	767995114	Montáž atyprických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	163,770	32,00	5 240,64	CS ÚRS 2015 01
	WV		"pata sloupu 200/200-10" (0,20*0,20*2)*78,50		6,280			
	WV		"kotevní deska 150/150-20" (0,15*0,15*3*2)*158		21,330			
	WV		"roznášecí bačkora U200" (0,60*2)*25,30		30,360			
	WV		"sloup U140" (3,10*2)*16,00		99,200			
	WV		"závitová tyč" (0,55*2*3)*2,00		6,600			
52	M	130108200	ocel profilová UPN, v jakosti 11 375, h=140 mm	€	0,109	19 850,00	2 163,65	CS ÚRS 2015 01
	WV		"sloup U140" (3,10*2)*16,00*0,001		0,099			
	WV		0,099*1,1 Přepočtené koeficientem množství		0,109			
53	M	130108250	ocel profilová UPN, v jakosti 11 375, h=200 mm	€	0,033	20 780,00	685,74	CS ÚRS 2015 01
	WV		"roznášecí bačkora U200" (0,60*2)*25,30*0,001		0,030			
	WV		0,03*1,1 Přepočtené koeficientem množství		0,033			
54	M	13612280	plech tlustý hladký jakost S 235 JR, 10x1000x2000 mm	€	0,007	20 450,00	143,15	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"pata sloupu 200/200-10" (0,20*0,20*2)*78,50*0,001		0,006			
	W		0,006*1,1 Přepočtené koeficientem množství		0,007			
55	M	136112480	plech tlustý hladký jakost S 235 JR, 20x2000x3000 mm	ř	0,023	20 450,00	470,35	CS ÚRS 2015 01
	W		"kotelni deska 150/150-20" (0,15*0,15*3*2)*158*0,001		0,021			
	W		0,021*1,1 Přepočtené koeficientem množství		0,023			
56	M	311971070	tyč zdivotová pozinkovaná 4,6 M20 x 1000 mm	kus	6,000	155,00	930,00	CS ÚRS 2015 01
	W		"závitová tyč" 2*3		6,000			
57	M	311111350	matice přesná šestihranná ČSN 021401 DIN 934 · 8, M 20	tis kus	0,006	7 325,00	43,95	CS ÚRS 2015 01
	W		"závitová tyč" (2*3)*0,001		0,006			
58	M	311205260	podložka DIN 125-A ZB D 20 mm, otvor 21 mm	tis kus	0,006	2 368,00	14,21	CS ÚRS 2015 01
	W		"závitová tyč" (2*3)*0,001		0,006			
59	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,193	805,00	155,37	CS ÚRS 2015 01
	D	783	<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>802,56</b>	
60	K	783121121	Nátěry syntetické OK těžkých "A" barva dražší matný povrch 1x antikorozi, 1x základní, 1x email	m2	4,864	165,00	802,56	CS ÚRS 2015 01
	W		"pata sloupu 200/200-10" (0,25*0,25*2)*2		0,250			
	W		"kotelni deska 150/150-20" (0,20*0,20*2)*6		0,480			
	W		"rozšásecí bákora U200" (0,65*2)*(0,20+0,20+0,075+0,075+0,075+0,075)		0,910			
	W		"sloup U140" (3,10*2)*(0,14+0,14+0,06+0,06+0,06+0,06)		3,224			
	D	784	<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>4 050,00</b>	
61	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	50,000	16,00	800,00	CS ÚRS 2015 01
62	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborné odtuzdomných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	50,000	65,00	3 250,00	CS ÚRS 2015 01
	D	VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>25 100,00</b>	
	D	VRN1	<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>10 600,00</b>	
63	K	011002000	Průzkumné práce	Kč	1,000	7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2015 01
64	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	3 600,00	3 600,00	CS ÚRS 2015 01
	D	VRN3	<b>Zařízení staveniště</b>				<b>10 000,00</b>	
55	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2015 01
	D	VRN7	<b>Provozní vlivy</b>				<b>4 500,00</b>	
66	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	Kč	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2015 01