

# Smlouva o dílo

Číslo sml. : S17-043-0054

uzavřená dle ustanovení § 2586 a souvis. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

## 1. Smluvní strany

### Objednatel

Sídlo: Obec Moraveč  
Moraveč 110, 393 01 Pelhřimov  
Zastoupený: starostkou Evou Zadražilovou

IČO: 00248673  
DIČ: CZ00248673  
Číslo účtu: 622161319/0800  
Telefon: 728227404  
e-mail : obecmoravec@tiscali.cz

Za objednatele oprávněn jednat a podepisovat:

Ve věcech smluvních Eva Zadražilová  
Ve věcech technických Ing. Miloslav Zadražil  
Ve věcech plnění a převzetí díla Eva Zadražilová

### Zhotovitel

Obchodní firma: SWIETELSKY stavební s.r.o.

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby VÝCHOD,  
K Silu 1143, 393 01 Pelhřimov  
Zastoupený: Zdeněk Havel - vedoucí odštěpného závodu VÝCHOD

IČO: 480 35 599  
DIČ: CZ48035599  
Obchodní rejstřík: Krajský soud České Budějovice, oddíl C, vložka 8032  
Telefon: 565 398 116  
e-mail : vychod@swietelsky.cz

Za objednatele oprávněn jednat a podepisovat:

Ve věcech smluvních Ing. Petr Seknička – ředitel oblasti  
Jan Půža – vedoucí obchodního oddělení 724 219 321  
Ve věcech technických Ing. Petr Seknička – autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby,  
v seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT pod číslem 1400231

## 2. Předmět díla

2.1. Název díla: **Rekonstrukce klenutých mostků v Moravči**

Místo: Obec Moraveč



5.6. Fakturace bude doručena ve dvou stejnopisech .

## 6. Způsob provedení díla

- 6.1. Způsob provádění díla se řídí ustanoveními občanského zákoníku, pokud není uvedeno ve smlouvě jinak, a dále bude dílo provedeno v souladu s jakostí požadovanou v § 156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).
- 6.2. Zhotovitel vede dle §157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon a dle vyhl. č. 499/2006Sb., o dokumentaci staveb, ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy (zejména se jedná o údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti a množství, zdůvodnění odchylek od schválené proj. dokumentace, povětrnostní podmínky na staveništi). Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
- 6.3. Denní záznamy podepisuje stavbyvedoucí nebo jeho zástupce zásadně v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly skutečnosti, které jsou předmětem zápisu. Výjimečně může být zápis proveden následující den.
- 6.4. Mimo stavbyvedoucího může provádět záznamy ve stavebním deníku stavební dozor, osoba provádějící kontrolní prohlídku stavby, osoba odpovídající za provádění vybraných zeměměřičských prací, k tomu zmocnění zástupci objednatele a zhotovitele, technický dozor objednatele, autorský dozor, koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, autorizovaný inspektor a správní dozor podle zvláštních právních předpisů.
- 6.5. Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí se záznamem objednatele nebo generálního projektanta je povinen připojit k záznamu do 3 pracovních dnů své vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí. O svém nesouhlasném stanovisku uvědomí písemně objednatele.
- 6.6. Stavbyvedoucí je povinen předložit technickému dozoru objednatele denní záznamy nejpozději při nejbližším výkonu technického dozoru a odevzdat mu první průpis stavebního deníku.
- 6.7. Objednatel vykonává na stavbě občasný technický dozor a v jeho průběhu sleduje zejména, zda práce jsou prováděny v souladu se smlouvou a PD, podle technických norem, jiných právních předpisů a rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací musí neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku.
- 6.8. Tech. dozor objednatele a autorský dozor nejsou oprávněni zasahovat do činnosti zhotovitele. Jsou však oprávněni dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný na staveništi a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě.
- 6.9. Zástupce zhotovitele je povinen zabezpečit účast svých pracovníků na prověřování svých dodávek a prací, které provádí tech. dozor objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění zjištěných závad.

## 7. Staveniště

- 7.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště pro provedení díla prosté práv třetích osob v termínech dle čl. 3 této smlouvy.
- 7.2. Zhotovitel hradí ze svého všechny správní poplatky v souvislosti s užíváním veřejných ploch.
- 7.3. Zařízení staveniště (dále jen ZS) si zajišťuje celé zhotovitel. Cena za vybudování, úpravy stávajících zařízení pro potřeby ZS a cena likvidace ZS je součástí smluvní ceny. Materiál zbylý po demontáži ZS je majetkem zhotovitele.

## 8. Spolupůsobení objednatele

- 8.1. Objednatel prohlašuje, že má zajištěny finanční prostředky na provedení díla a je schopen předmětné dílo ve sjednaném čase financovat.
- 8.2. Objednatel se zavazuje, že umožní zhotoviteli provádět stavební a montážní práce v prostoru staveniště v prodloužených směnách, případně v dvousměnném provozu a ve dnech pracovního volna a klidu.
- 8.3. Po dohodě poskytne objednatel zhotoviteli plochy pro zařízení staveniště.
- 8.4. Objednatel zajistí vytýčení stávajících inženýrských sítí v prostoru stavby.

## 9. Odevzdání a převzetí díla

- 9.1. Zhotovitel a objednatel se zavazují sepsat o předání díla zápis, který obě smluvní strany podepíší. V zápise se zejména uvede soupis předaných dokladů, odchylky od schváleného projektu stavby a jejich důvody, soupis ojedinělých vad a nedodělků zřejmých při odevzdání a převzetí včetně dohody o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací a způsob jejich zajištění, datum skončení přejímacího řízení apod.
- 9.2. Objednatel převezme dílo i v případě, že má ojedinělé drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání uvedení díla do užívání. Zároveň se smluvní strany dohodnou na opatřeních a lhůtách k jejich odstranění.
- 9.3. Převzetím a zaplacením díla přechází na objednatele vlastnické právo k dílu.

## 10. Reklamacce

- 10.1. Postup při reklamaci :
  - Objednatel je povinen neprodleně písemně oznámit zhotoviteli závadu na stavebním díle. Zhotovitel se zavazuje do 7 dnů od obdržení reklamacce sepsat zápis postupem dále uvedeným.
  - Zhotovitel společně se zástupcem objednatele provedou prohlídku závady a sepišou zápis, ve kterém bude uvedeno:
    - datum prohlídky
    - datum zjištění závady
    - rozsah závady či poškození díla
    - návrh opatření, aby nedošlo k dalším škodám
    - předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na objednatele
    - uznání nebo neuznání závazku zhotovitele odstranit závadu v rámci záruční lhůty
    - podpis zástupců zhotovitele a objednatele

Zhotovitel se zavazuje, že práce na „drobných reklamacích“, které nemají podstatný vliv na funkci dokončeného díla, zahájí do 30 dnů od obdržení písemného oznámení reklamacce.

U reklamacce, která má „podstatný vliv“ na funkci dokončeného díla, zahájí zhotovitel práce na její odstranění do 7 dnů od sepsání zápisu o prohlídce závady.

Reklamacce nebude uznána, pokud se jedná o závadu způsobenou cizím zaviněním. V takovém případě je oprávněn definitivně rozhodnout soud na návrh některé ze smluvní strany.

I když reklamacce ze strany zhotovitele nebude uznána, přesto zhotovitel provede opravu závady, ale na náklady objednatele.
- 10.2. Zhotovitel neodpovídá za škody vzniklé předáním neúplných podkladů o staveništi ani za škody vyplývající z neúplnosti projektu, čímž jsou myšleny nedostatky projektu, které zhotovitel nemohl odhalit před zahájením prací v rámci rozsahu své odbornosti.

## 11. Odpovědnost za vady

Záruka za bezvadně provedené dílo je 36 měsíců.

## 12. Smluvní pokuty

Smluvní strany se zavazují z titulu neplnění výše uvedených závazků z této smlouvy zaplatit oprávněné straně tyto pokuty:

- za prodlení zhotovitele se splněním sjednané doby pro provedení díla v objednaném rozsahu díla smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla za každý den prodlení; smluvní pokuta se započítává na náhradu škody.
- za prodlení objednatele s úhradou vyúčtované ceny za provedení díla se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení; zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo zhotovitele na náhradu škody.

### 13. Ostatní ujednání

Bude-li nutno z důvodů na straně objednatele změnit způsob prací při realizaci stavebních a montážních prací, zajistí objednatel včas nezbytné doplnění příslušné dokumentace, změny projedná a schválí se zhotovitelem a uzavřou písemný dodatek smlouvy.

Vícepracemi se rozumí veškerá činnost zhotovitele, kterou pro objednatele provede nad rámec smluvních povinností, předané projektové dokumentace a na základě dohody smluvních stran.

### 14. Platnosti smlouvy

- 14.1. Tato smlouva nabývá účinnosti podpisem oběma smluvními stranami.
- 14.2. Tato smlouva je platná pouze ve spojení s položkovým rozpisem ceny.
- 14.3. Zhotovitel není oprávněn započít s předmětnými pracemi resp. dodávkami podle této smlouvy před samotným podpisem této smlouvy.

### 15. Závěrečná ustanovení

- 15.1. Jakákoliv změna této smlouvy musí být provedena formou písemného dodatku, k ústní formě se v žádném případě nepřihlíží.
- 15.2. Veškeré okolnosti týkající se této smlouvy se řídí pouze dohodou zúčastněných stran, nikoliv zvyklostmi.
- 15.3. Případné náklady, poplatky nebo jiné výdaje, které vzniknou ve spojitosti s vyhotovením této smlouvy, nese zhotovitel.
- 15.4. Smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží 2 vyhotovení.
- 15.5. Smlouva je uzavřena ve svobodné a pravé vůli všech účastníků, bez nátlaku, ne za nevýhodných podmínek, při znalosti všech okolností smluvního vztahu a všeobecných dodacích podmínek.

V Pelhřimově dne : 13.06.2016

Objednatel:



Eva Zadražilová – starostka obce Moravec




Zhotovitel:



Ing. Petr Seknička – ředitel oblasti (zmocněnec)



  
Jan Půža – vedoucí obchodního oddělení (zmocněnec)

# Nabídkový rozpočet (položkový rozpis)

Strana : 1  
Tiskáno dne : 24.05.2016  
Databáze:  
Nabídka číslo:

**Stavba: MORAVEČ KLENUTÉ MOSTY OPRAVA**

## 01 Klenutý most U Dvořáků

### 011 Zařízení staveniště

Položka	Text	Množství	mj.	cena/mj.	Celkem	
1 2	Zařízení staveniště		1,000ks	20 186,20	20 186,20	
<b>CELKEM</b>					<b>Odbytová cena bez DPH</b>	<b>20 186,20</b>

Odbytová cena s DPH

### 012 Klenba

Položka	Text	Množství	mj.	cena/mj.	Celkem	
1	272321511	Základové klenby ze ŽB tř. C 25/30	14,700M3	3 366,35	49 485,35	
2	272351215	Zřízení bednění stěn základových klenb	4,500M2	1 196,48	5 384,16	
3	272351216	Odstranění bednění stěn základových klenb	4,500M2	272,47	1 226,12	
4	272362021	Výztuž základových klenb svařovanými sítěmi Kari	0,240T	49 813,96	11 955,35	
5	942111111	Montáž lešení vysunutého trubkového bez podepření v do 20 m	50,000M2	165,85	8 292,50	
6	942111811	Demontáž lešení vysunutého trubkového bez podepření v 20 m	50,000M2	49,75	2 487,50	
7	975024151	Zřízení podepření uvolněného zdiva tl do 900 mm dřevěnou výztuhou	38,000M2	963,50	36 613,00	
8	975024251	Odstranění podepření uvolněného zdiva tl do 900 mm dřevěnou výztuhou	38,000M2	232,86	8 848,68	
9	985131111	Očištění ploch stěn, rubu klenb a podlah tlakovou vodou	48,000M2	441,87	21 209,76	
10	985142113	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl do 40 mm dl přes 12 m/m2	45,000M2	509,39	22 922,55	
11	985211113	Vyklinování uvolněných kamenů ve zdivu se spárami dl přes 12 m/m2	45,000M2	300,01	13 500,45	
12	985221113	Doplnění zdiva kamenem do aktivované malty ve zdivu se spárami dl přes 12 m/m2	0,300M3	8 825,53	2 647,66	
13	985231113	Spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 40 mm dl přes 12 m/m2	45,000M2	736,58	33 146,10	
<b>CELKEM</b>					<b>Odbytová cena bez DPH</b>	<b>217 719,18</b>

Odbytová cena s DPH

### 013 Křídla

Položka	Text	Množství	mj.	cena/mj.	Celkem
1	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	8,400M3	580,47	4 875,95
2	162401101	Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	8,400M3	125,57	1 054,79
3	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	8,400M3	113,73	955,33
4	171201201	Uložení sypaniny na skládky	8,400M3	67,69	568,60
5	274311127	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 25/30	8,400M3	3 977,50	33 411,00
6	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	12,000M2	805,55	9 666,60
7	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	12,000M2	181,64	2 179,68
8	311211215	Zdivo nadzákladové soklové z lomového kamene opracovaného na MC 15	10,080M3	5 257,18	52 992,37
9	981511113	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého nebo kamenného zdiva postupným rozebíráním	10,080M3	2 707,74	27 294,02

# Nabídkový rozpočet (položkový rozpis)

Strana : 2  
Tiskáno dne : 24.05.2016  
Databáze:  
Nabídka číslo:

**Stavba: MORAVEČ KLENUTÉ MOSTY OPRAVA**

<b>CELKEM</b>	<b>Odbytová cena bez DPH</b>	<b>132 998,34</b>
---------------	------------------------------	-------------------

**Odbytová cena s DPH**

## 014 Zábradlí

Položka	Text	Množství	mj.	cena/mj.	Celkem
1	311211215	Zdivo nadzákladové soklové z lomového kamene opracovaného na MC 15	15,960M3	5 529,65	88 253,21
2	388995211	Chránička kabelů z trub HDPE v římse DN 80	24,000M	86,87	2 084,88
3	911121311	Montáž ocelového zábradlí při opravách mostů	29,000M	607,01	17 603,29
4	966005211	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými do říms nebo krycích desek	29,000M	395,42	11 467,18
5	981511113	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého nebo kamenného zdiva postupným rozebíráním	15,960M3	2 707,74	43 215,53
6	767220550	Montáž zábradlí osazení samostatného sloupku	7,000KUS	829,24	5 804,68
7	5539153400	zábradelní systém pozinkovaný s výplní ze svislých ocelových tyčí ZSNH4/H2 - sestava 4 m	27,000M	4 146,23	111 948,21

<b>CELKEM</b>	<b>Odbytová cena bez DPH</b>	<b>280 376,98</b>
---------------	------------------------------	-------------------

**Odbytová cena s DPH**

## 015 Vozovka

Položka	Text	Množství	mj.	cena/mj.	Celkem
1	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva drceného	24,800M3	379,08	9 401,18
2	113154233	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	43,400M2	80,56	3 496,30
3	451571111	Lože pod dlažby ze štěrkopísku vrstva tl do 100 mm	1,000M2	781,86	781,86
4	564782111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 300 mm	33,600M2	476,30	16 003,68
5	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m	56,000M2	384,53	21 533,68
6	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	56,000M2	366,62	20 530,72
7	935111111	Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárců š 500 mm	2,000M	272,47	544,94
8	592270000	žlab odvodňovací ACO N100 typ 6, polymerbeton 100 x 13 x 15,5 x 16 cm	2,000kus	592,32	1 184,64
9	711121131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za horka nátěrem asfaltovým	49,000M2	27,25	1 335,25
10	1116316500	penetrační nátěr na mostní závěr Bitmas Primer	0,074T	47 385,44	3 506,52

<b>CELKEM</b>	<b>Odbytová cena bez DPH</b>	<b>78 318,77</b>
---------------	------------------------------	------------------

**Odbytová cena s DPH**

## 016 Opevnění dna

Položka	Text	Množství	mj.	cena/mj.	Celkem
1	115001104	Převedení vody potrubím DN do 300	13,000M	578,10	7 515,30
2	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	10,000HOD	139,19	1 391,90
3	124203101	Výkopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v horně tř. 3	35,200M3	327,74	11 536,45

# Nabídkový rozpočet (položkový rozpis)

Strana : 3  
Tisťeno dne : 24.05.2016  
Databáze:  
Nabídka číslo:

## Stavba: MORAVEČ KLENUTÉ MOSTY OPRAVA

4	127301401	Hloubení rýh pod vodou objem do 1000 m3 v hornině tř. 3 a 4	6,720M3	627,86	4 219,22
5	162401101	Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	41,920M3	125,57	5 263,89
6	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	41,920M3	113,73	4 767,56
7	171103101	Zemní hrázky melioračních kanálů z horniny tř. 1 až 4	4,500M3	515,97	2 321,87
8	171201201	Uložení sypaniny na skládky	41,920M3	67,69	2 837,56
9	274311128	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 30/37	4,480M3	4 285,50	19 199,04
10	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	22,400M2	805,55	18 044,32
11	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	22,400M2	181,64	4 068,74
12	451313531	Podkladní vrstva z betonu prostého vodostavebného pod dlažbu tl do 200 mm	48,000M2	799,04	38 353,92
13	464511111	Pohoz z lomového kamene neupraveného tříděného z terénu	40,000M3	1 557,44	62 297,60
14	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	48,000M2	1 166,87	56 009,76

<b>CELKEM</b>	<b>Odbytová cena bez DPH</b>	<b>237 827,13</b>
---------------	------------------------------	-------------------

**Odbytová cena s DPH**

<b>CELKEM</b>	<b>Odbytová cena bez DPH :</b>	<b>967 426,60</b>
---------------	--------------------------------	-------------------

## 02 Klenutý most U Kubisků

### 021 Zařízení staveniště

Položka	Text	Množství	mj.	cena/mj.	Celkem
1	2	Zařízení staveniště	1,000ks	0,00	0,00

<b>CELKEM</b>	<b>Odbytová cena bez DPH</b>	<b>0,00</b>
---------------	------------------------------	-------------

**Odbytová cena s DPH**

### 022 Klenba

Položka	Text	Množství	mj.	cena/mj.	Celkem
1	975024151	Zřízení podepření uvolněného zdiva tl do 900 mm dřevěnou výztuhou	11,000M2	963,50	10 598,50
2	975024251	Odstranění podepření uvolněného zdiva tl do 900 mm dřevěnou výztuhou	11,000M2	232,86	2 561,46
3	942111111	Montáž lešení vysunutého trubkového bez podepření v do 20 m	6,000M2	165,85	995,10
4	942111811	Demontáž lešení vysunutého trubkového bez podepření v do 20 m	6,000M2	49,75	298,50
5	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	20,000M2	441,87	8 837,40
6	272321511	Základové klenby ze ŽB tř. C 25/30	6,000M3	3 366,35	20 198,10
7	272351215	Zřízení bednění stěn základových kleneb	1,800M2	1 196,48	2 153,66
8	272351216	Odstranění bednění stěn základových kleneb	1,800M2	272,47	490,45
9	272362021	Výztuž základových kleneb svařovanými sítěmi Kari	0,120T	49 814,01	5 977,68
11	985142113	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl do 40 mm dl přes 12 m/m2	6,000M2	509,39	3 056,34
12	985211113	Vyklínování uvolněných kamenů ve zdivu se spárami dl přes 12 m/m2	3,000M2	300,01	900,03
13	985231113	Spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 40 mm dl přes 12 m/m2	6,000M2	736,58	4 419,48
14	985221113	Doplnění zdiva kamenem do aktivované malty ve zdivu se spárami dl přes 12 m/m2	0,100M3	8 825,50	882,55



# Nabídkový rozpočet (položkový rozpis)

Strana : 4  
Tisknuto dne : 24.05.2016  
Databáze:  
Nabídka číslo:

**Stavba: MORAVEČ KLENUTÉ MOSTY OPRAVA**

<b>CELKEM</b>	<b>Odbytová cena bez DPH</b>	<b>61 369,25</b>
---------------	------------------------------	------------------

**Odbytová cena s DPH**

<b>023 Křídla</b>						
Položka	Text	Množství	mj.	cena/mj.	Celkem	
1	981511113	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého nebo kamenného zdiva postupným rozebíráním	6,720M3		2 707,73	18 195,95
2	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	7,280M3		580,47	4 225,82
3	162401101	Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	7,280M3		125,57	914,15
4	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	7,280M3		113,73	827,95
5	171201201	Uložení sypaniny na skládky	7,280M3		67,69	492,78
6	311211215	Zdivo nadzákladové soklové z lomového kamene opracovaného na MC 15	8,736M3		5 257,18	45 926,72
7	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	10,400M2		805,55	8 377,72
8	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	10,400M2		181,64	1 889,06
9	274311127	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 25/30	7,280M3		3 977,50	28 956,20

<b>CELKEM</b>	<b>Odbytová cena bez DPH</b>	<b>109 806,35</b>
---------------	------------------------------	-------------------

**Odbytová cena s DPH**

<b>024 Zábradlí</b>						
Položka	Text	Množství	mj.	cena/mj.	Celkem	
1	981511113	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého nebo kamenného zdiva postupným rozebíráním	2,280M3		2 707,74	6 173,65
2	388995211	Chráníčka kabelů z trub HDPE v římse DN 80	10,000M		86,87	868,70
5	966005211	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými do říms nebo krycích desek	9,000M		395,42	3 558,78
6	767220550	Montáž zábradlí osazení samostatného sloupku	4,000KUS		829,24	3 316,96
7	5539153400	zábradelní systém pozinkovaný s výplní ze svislých ocelových tyčí ZSNH4/H2 - sestava 4 m	9,000M		4 146,23	37 316,07
8	911121311	Montáž ocelového zábradlí při opravách mostů	9,000M		607,01	5 463,09
9	311211215	Zdivo nadzákladové soklové z lomového kamene opracovaného na MC 15	3,360M3		5 529,65	18 579,62

<b>CELKEM</b>	<b>Odbytová cena bez DPH</b>	<b>75 276,87</b>
---------------	------------------------------	------------------

**Odbytová cena s DPH**

<b>025 Vozovka</b>						
Položka	Text	Množství	mj.	cena/mj.	Celkem	
1	113154233	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	25,000M2		80,56	2 014,00
2	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva drceného	12,500M3		379,08	4 738,50
3	711121131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za horka nátěrem asfaltovým	20,000M2		27,25	545,00
4	1116316500	penetrační nátěr na mostní závěr Bitmas Primer	0,030T		47 385,45	1 421,56

# Nabídkový rozpočet (položkový rozpis)

Strana : 5  
Tiskáno dne : 24.05.2016  
Databáze:  
Nabídka číslo:

## Stavba: MORAVEČ KLENUTÉ MOSTY OPRAVA

5	564782111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 300 mm	15,000M2	476,29	7 144,35
6	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m	25,000M2	410,81	10 270,25
7	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	25,000M2	392,90	9 822,50

<b>CELKEM</b>	<b>Odbytová cena bez DPH</b>	<b>35 956,16</b>
---------------	------------------------------	------------------

**Odbytová cena s DPH**

### 026 Opevnění dna

Položka	Text	Množství	mj.	cena/mj.	Celkem
1	124203101	Výkopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v horně tř. 3	9,200M3	327,74	3 015,21
2	274311128	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 30/37	1,600M3	4 285,51	6 856,82
3	127301401	Hloubení rýh pod vodou objem do 1000 m3 v horně tř. 3 a 4	2,400M3	627,86	1 506,86
4	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	8,000M2	805,55	6 444,40
5	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	8,000M2	181,64	1 453,12
8	464511111	Pohoz z lomového kamene neupraveného tříděného z terénu	9,000M3	1 557,44	14 016,96
9	162401101	Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	11,600M3	125,57	1 456,61
10	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	11,600M3	113,73	1 319,27
11	171201201	Uložení sypaniny na skládky	11,600M3	67,69	785,20
12	451315136	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 20/25 tl do 200 mm	12,000M2	871,69	10 460,28

<b>CELKEM</b>	<b>Odbytová cena bez DPH</b>	<b>47 314,73</b>
---------------	------------------------------	------------------

**Odbytová cena s DPH**

<b>CELKEM</b>	<b>Odbytová cena bez DPH :</b>	<b>329 723,36</b>
---------------	--------------------------------	-------------------

<b>STAVBA CELKEM</b>	Sazba DPH	DPH celkem	<b>Odbytová cena bez DPH :</b>	<b>1 297 149,96</b>
	21,00	272 401,49	<b>Odbytová cena s DPH :</b>	<b>1 569 551,45</b>

Nabídku zpracoval:

Předáno dne : ..

**SWIETELSKY** <sup>2</sup>

odštěpný závod naprojektování stávků VYCHOD  
ČR - 393 01 Pelhřimov, K Silu-1148  
IČ: 480 35 599, DIČ: CZ480 35 599

*Selmača P.*

