

## SMLOUVA O DÍLO

číslo smlouvy: 14EU-000536

Tato Smlouva o dílo byla sepsána mezi následujícími smluvními stranami:

1. Ředitelství silnic a dálnic ČR se sídlem: Na Pankráci 546/56, 140 00  
Praha 4 IČO, DIČ: 65993390, CZ65993390 bankovní spojení: ČNB, č.

ú. [REDACTED]

zastoupeno: [REDACTED], generální ředitel

kontaktní osoba ve věcech smluvních: [REDACTED]

kontaktní osoba ve věcech technických: [REDACTED]

(dále jen  
„objednatel“) a

2. název: MODOS spol.s r.o.

se sídlem. Masarykova 34, 772 00 Olomouc IČO, DIČ:00576832, CZ00576832

bankovní spojení:

KB a.s., Olomouc, č.ú. [REDACTED]

zastoupen:

[REDACTED], jednatel společnosti

kontaktní osoba ve věcech smluvních:

[REDACTED], jednatel společnosti

kontaktní osoba ve věcech technických:

[REDACTED], vedoucí výroby

(dále jen „dodavatel“ nebo „zhotovitel“)

(dále společně jen „smluvní strany“, jednotlivě jako „smluvní strana“)

Protože si objednatel přeje, aby stavba „I/55 — most 55-012 oprava dilatace“, ISPROFIN/ISPROFOND 5001110007 byla realizována dodavatelem/zhotovitelem a přijal dodavatelovu/zhotovitelovu nabídku na provedení a dokončení této stavby a na odstranění všech vad na ní za cenu ve výši 578 809,40 Kč bez DPH, kalkulovanou takto:

Název stavby	Přijatá smluvní částka bez DPH v Kč	DPH	Přijatá smluvní částka včetně DPH v Kč
	(a)	(b) - DPH z částky (a)	<b>(c) = (a) + (b)</b>
„I/55 - most 55-012 — oprava dilatace“	578 809,40 Kč	121 549,97 Kč	700 359,37 Kč

kterážto cena byla spočtena na základě závazných jednotkových cen dle oceněného soupisu prací (výkazu výměr), dohodli se objednatel a dodavatel/zhotovitel takto:

V této Smlouvě o dílo budou mít slova a výrazy stejný význam, jaký je jim připisován zadávacími podmínkami veřejné zakázky na stavební práce s názvem I/55 — most 55-012 — oprava dilatace, číslo veřejné zakázky 14EU-000536.

řizujeme následující dokumenty tvoří součást obsahu Smlouvy:

- a) Smlouva o dílo
- b) Dopis o přijetí nabídky (Oznámení o výběru dodavatele)
- c) Příloha a Oceněný soupis prací - výkaz výměr
- d) Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu — Obecné podmínky
- e) Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu — Zvláštní podmínky
- f) Technická specifikace
- g) Výkresy

Vzhledem k platbám, které má objednatel uhradit dodavateli/zhotoviteli, tak jak je zde uvedeno, se dodavatel/zhotovitel tímto zavazuje objednateli, že provede a dokončí stavbu a odstraní na ní všechny vady, v souladu s ustanoveními Smlouvy.

Objednatel se tímto zavazuje zaplatit dodavateli/zhotoviteli, vzhledem k provedení a dokončení stavby a odstranění vad na ní, cenu díla v době a způsobem předepsaným ve Smlouvě.

Dodavatel/zhotovitel tímto poskytuje tímto souhlas s jejím uveřejněním v registru smluv zřízeným zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „zákon o registru smluv“), přičemž bere na vědomí, že uveřejnění Smlouvy v registru smluv zajistí objednatel. Do registru smluv bude vložen elektronický obraz textového obsahu Smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadata Smlouvy.

Dodavatel/zhotovitel bere na vědomí a výslovně souhlasí, že Smlouva bude uveřejněna v registru smluv bez ohledu na skutečnost, zda spadá pod některou z výjimek z povinnosti uveřejnění stanovenou v zákoně o registru smluv. V rámci Smlouvy nebudou uveřejněny informace stanovené v ust. 3 odst. I zákona o registru smluv námi označené před podpisem Smlouvy.

Případné spory mezi stranami projedná a rozhodne příslušný obecný soud České republiky v souladu s obecně závaznými předpisy České republiky.

Tato Smlouva o dílo je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a dva obdrží dodavatel/zhotovitel.

Na důkaz toho strany uzavírají tuto Smlouvu o dílo, která vstupuje v platnost podpisem obou stran

Datum:

Datum: 20.3.2017

PODEPSÁN

PODEPSAN

Jméno: XXXXXXXXXX Funkce: jednatel společnosti za dodavatele/zhotovitele tv00DOS spol. s r.o.

Masarykova 34





## Soupis objektů s DPH

### Stavba: I/55 – most 55-012 - oprava dilatace

Varianta: ZŘ - Základní řešení

Odbytová cena: 578 809,40  
OC+DPH: 700 359,37

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
1	Most	547 857,50	115 050,08	662 907,58
2	Dopravní opatření	30 951,90	6 499,90	37 451,80

**MODOS spol. s r.o.**

Masarykova 34 5  
772 00 Olomouc



## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavb:

I/55 – most 55-012 - oprava dilatace

2 30 951,90

Rozpc

2 Dopravní opatření

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>							
1	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	30,000	52,70	1 581,00
2	914123		TP66, C5: 15*2přestavby=30,0000 [A] položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	30,000	52,70	1 581,00
3	914129		TP66, C5: 15*2přestavby=30,0000 [A] Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KSDEN	465,000	1,10	511,50
4	915321		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA	M2	1,500	842,90	1 264,40
5	915322		TP66, C5 - V: 2*3,0*0,25=1,5000 [A] položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsané fólie - zahrnuje předznačení	M2	1,500	421,50	632,30
			VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ	M2	1,500	421,50	632,30
			TP66, C5 - V: 2*3,0*0,25=1,5000 [A]				

6	916112	zahrnuje odstranění značení bez ohledu na způsob provedení (zatření, zbroušení) a odklizení vzniklé suti							
		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	4,000	52,70				210,80
		TP66, C5: 2*2přestavby=4,0000 [A]							
		položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů,							
7	916113	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ	KUS	4,000	52,70				210,80
		TP66, C5: 2*2přestavby=4,0000 [A]							
		Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo							
8	916119	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ	KSDEN	62,000	1,10				68,20
		TP66, C5: 2*1měsíc*31dní=62,0000 [A]							
		položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.							
9	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	2 739,60				5 479,20
		TP66, C5: 1*2přestavby=2,0000 [A]							
		položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů,							
10	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	2 739,60				5 479,20
		TP66, C5: 1*2přestavby=2,0000 [A]							
		Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na projektem							
11	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDEN	31,000	1,10				34,10
		TP66, C5: 1*1měsíc*31dní=31,0000 [A]							
		položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.							
12	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	2 739,60				5 479,20
		TP66, C5: 1*2přestavby=2,0000 [A]							

13	916153	<p>položka zahrnuje:  - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem  - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů,  SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ</p>	KUS	2,000	2 739,60	5 479,20
<p>TP66, C5: 1*2přestavby=2,0000 [A]</p>						
14	916159	<p>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předeepsané místo  SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NAJEMNÉ</p>	KSDEN	2,000	1,10	2,20
<p>TP66, C5: 1*2přestavby=2,0000 [A]</p>						
15	916312	<p>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.  DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM</p>	KUS	2,000	52,70	105,40
<p>TP66, C5: 1*2přestavby=2,0000 [A]</p>						
16	916313	<p>položka zahrnuje:  - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem  DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ</p>	KUS	2,000	52,70	105,40
<p>TP66, C5: 1*2přestavby=2,0000 [A]</p>						
17	916319	<p>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předeepsané místo  DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NAJEMNÉ</p>	KSDEN	31,000	1,10	34,10
<p>TP66, C5: 1*1měsíc*31dní=31,0000 [A]</p>						
18	916352	<p>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.  SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM</p>	KUS	22,000	52,70	1 159,40
<p>TP66, C5: 11*2přestavby=22,0000 [A]</p>						
19	916353	<p>položka zahrnuje:  - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem  SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ</p>	KUS	22,000	52,70	1 159,40
<p>TP66, C5: 11*2přestavby=22,0000 [A]</p>						

<p>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo</p> <p>СМЕРОВАНИ ПЕСКУ ЗА ОДБИЈЕЊЕ С ЕДИНІТБ 1 НА ІЕМНІЕ</p>		
<p>О 5. 11*1месіс*31дні=341,0000 [А]</p> <p>položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.</p>		

341,000

375,10





## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavb

I/55 – most 55-012 - oprava dilatace

Rozpí

1 Most

1	547 857,50
---	------------

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Cena
1	2	3	4	5	6	9	Celkem 10
<b>0</b>							
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>							
1	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) betonová suť	T	8,280	360,00	2 980,80
			(3,6)*2,3t/m3=8,2800 [A]				
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na				
2	014122.1		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) živičná suť	T	7,452	580,00	4 322,20
			(1,725+1,38)*2,4t/m3=7,4520 [A]				
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na				
3	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KČ	1,000	5 000,00	5 000,00
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
<b>1</b>							
<b>Zemní práce</b>							
4	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ  na mostě v tl.50mm: 11,5*1,5*2*0,05=1,7250 [A] na mostě a předmostích v tl.40mm: 11,5*1,5*2*0,04=1,3800 [B] Celkem: A+B=3,105 [C] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými	M3	3,105	3 500,00	10 867,50 10 867,50
<b>3</b>							
<b>Svislé konstrukce</b>							
5	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY	KG	32,000	136,00	43 088,00 4 352,00
			2*2*8,0kg/ks=32,0000 [A]				
			Položka zahrnuje dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru a jeho				
6	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	3,600	6 680,00	24 048,00

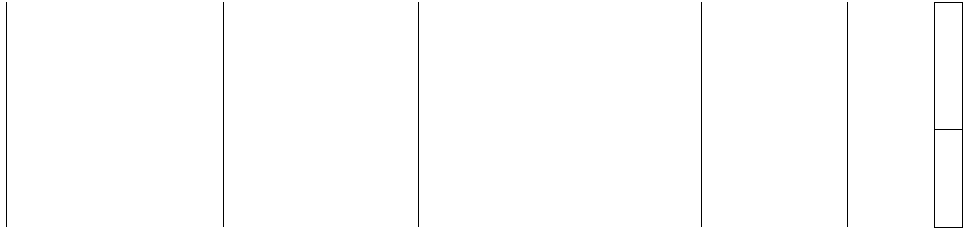
<p><b>0,4*(1,5+1,5)*1,5*2=3,6000 [A]</b>  položka zahrnuje:  - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,  - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,  - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,  - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vloček, opracování, očištění a ošetření,  - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,  - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,  - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,  - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztlížení práce a úprav kolem nich,  - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,  <b>VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B</b></p>	<p>T</p>	<p>0,612</p>	<p>24 000,00</p>	<p>14 688,00</p>
<p><b>7 317365</b></p>	<p><b>předpoklad 170kg/m3 betonu: 3,6*0,17=0,6120 [A]</b>  položka zahrnuje:  - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,  - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,  - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,  - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,  - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,  - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,  - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,  - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,  - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných</p>			

4 Vodorovné konstrukce				10 005,00
8	421368	T	0,435	23 000,00
VÝZTUŽ MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE SVAŘ SÍTÍ				10 005,00
ocel B500B, D= 8mm, 100x100mm				
předpoklad 30kg/m3 betonu: 14,5*0,5*2*0,03=0,4350 [A]				
<p>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uloženíím</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> </ul>				
5 Komunikace				39 675,00
9	572214	M2	34,500	20,00
SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2				690,00
11,5*3,0=34,5000 [A]				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</li> <li>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení</li> </ul>				
10	574J75	M2	34,500	680,00
ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ MODIFIK SMA 16 TL. 50MM				23 460,00
11,5*3,0=34,5000 [A]				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích</li> </ul>				

11	575A53	LITÝ ASFALT MA I (SILNICE, DÁLNIČE) 11 TL. 40MM	M2	34,500	450,00	15 525,00
<p><i>podklad vozovky: 11,5*3,0=34,5000 [AJ]</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích</li> </ul>						
<b>6</b>						
12	626222	REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANAČ MALTOU DVOUVRST TL DO	M2	57,600	935,00	53 856,00
<p><i>nosná konstrukce a závěrné zídky: 14,4*2,0*2=57,6000 [AJ]</i></p> <p>položka zahrnuje:  dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě  nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva  položení vrstvy v předepsané tloušťce</p>						
<b>7</b>						
13	711452	IZOLACE MOSTOVEK POD VOZOVKOU ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ	M2	43,500	760,00	33 060,00
<p>s napojením na stávající izolaci mostovky</p> <p><i>14,5*3,0=43,5000 [AJ]</i></p> <p>položka zahrnuje:  - dodání předepsaného izolačního materiálu  - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení  - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu  - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spar a spojů  - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.  - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak  - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce</p>						
14	711502	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	43,500	360,00	15 660,00

S AI vložkou
pod vozovkou a římsami: 14,5*6,0=87,0000 [A]
položka zahrnuje:
- dodání přepepsaného ochranného materiálu
- zřízení ochrany izolace

	ZÁBRADLÍ MONTÁŽ V OBLASTI WIRDLI - DELIMITACE STANOVENÍ a uložení na skládku stavby	10,000	300,00	0 000,00
	2*2,0=8,0000 [A] položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na přepepsané místo			
	SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM a uložení na stavbě pro zpětnou montáž			
	4*4,0=16,0000 [A] položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na přepepsané místo			
	V2a: 1*6,0*0,125=0,7500 [A] V4: 2*6,0*0,25=3,0000 [B] Celkem: A+B=3,7500 [C] položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM			
919113	předpoklad do hl.120mm před frézováním krytu: 2*11,5=23,00 ○ ○ položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v přepepsané tloušťce, včetně spotřeby ŘEZÁNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 400MM kapsy v římsách: 2*(1,5+1,5)= 6,0000 [A] položka zahrnuje řezání betonových konstrukcí v přepepsané tloušťce, včetně ZPĚTNÁ MONTÁŽ ZÁBRADLÍ s dovozem ze skládky stavby	23,000	236,00	5 428,00
			430,00	2 580,00
			420,00	3 360,00



21	91934	<p><b>2*2,0=8,0000 [A]</b>  položka zahrnuje:  - osazení demontovaného zařízení a veškeré nutné práce s tím spojené  - event. Nutnou opravu poškozených dílů  - předepsanou povrchovou úpravu  - nezahrnuje demontáž zařízení (vykáže se v položce č.9668**)*)  - nezahrnuje dodávku a montáž nových dílů (vykáže se v položce č.911****)</p> <p><b>ZPĚTNÁ MONTÁŽ SVODIDLA OCELOVÉHO ZABRADELNIHO</b>  s dovozem ze skládky stavby  <b>4*4,0=16,0000 [A]</b>  položka zahrnuje:  - osazení demontovaného zařízení a veškeré nutné práce s tím spojené  - event. Nutnou opravu poškozených dílů  - předepsanou povrchovou úpravu  - nezahrnuje demontáž zařízení (vykáže se v položce č.9668**)*)  - nezahrnuje dodávku a montáž nových dílů (vykáže se v položce č.911****)</p>	M	16,000	660,00	10 560,00
22	931182	<p><b>VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 20MM</b>    v římsách: 2*1,5*0,3=0,9000 [A]  položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry</p> <p><b>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK PRŮR PŘES 800MM2</b>    - mezi stávající a novou vozovkou: 2*11,5=23,0000 [A]  - mezi vozovku a profily stávajícího MZ: 2*11,5=23,0000 [B]  - mezi římsou a profily stávajícího MZ: 2*(0,15+0,15+1,5+1,5+0,45+0,45)=8,4000 [C]  - nad novým podpovrchovým závěrem: 1,5*2=23,0000 [D]  - mezi obrubou římsy a vozovkou: 2*2*3,0=12,0000 [E]  položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě</p> <p><b>TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO</b>    v římsách: 2*(1,5+2*0,3)=4,2000 [A]  položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě</p> <p><b>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYZ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM</b></p>	M2	0,900	125,00	112,50
23	931327	<p><b>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK PRŮR PŘES 800MM2</b>    - mezi stávající a novou vozovkou: 2*11,5=23,0000 [A]  - mezi vozovku a profily stávajícího MZ: 2*11,5=23,0000 [B]  - mezi římsou a profily stávajícího MZ: 2*(0,15+0,15+1,5+1,5+0,45+0,45)=8,4000 [C]  - nad novým podpovrchovým závěrem: 1,5*2=23,0000 [D]  - mezi obrubou římsy a vozovkou: 2*2*3,0=12,0000 [E]  položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě</p> <p><b>TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO</b>    v římsách: 2*(1,5+2*0,3)=4,2000 [A]  položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě</p> <p><b>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYZ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM</b></p>	M	89,400	200,00	17 880,00
24	931334	<p><b>TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO</b>    v římsách: 2*(1,5+2*0,3)=4,2000 [A]  položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě</p> <p><b>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYZ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM</b></p>	M	4,200	245,00	1 029,00
25	93135	<p><b>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYZ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM</b></p>	M	16,200	168,00	2 721,60

26	93140	<p>v římsách: <math>2 \times (1,5 + 2 \times 0,3) = 4,2000</math> [A]  mezi římsou a vozovkou: <math>2 \times 2 \times 3,0 = 12,0000</math> [B]  Celkem: <math>A+B=16,2000</math> [C]</p> <p>položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry</p> <p><b>MOSTNÍ ZÁVĚRY PODPOVRCHOVÉ</b></p> <p><b>1*14,4=14,4000 [A]</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentace (vč. technologického předpisu)</li> <li>- dodání kompletního díl. zařízení vč. všech přepravních a montážních úprav a zařízení</li> <li>- řezání a sváření na staveništi a eventuelní nutnou opravu nátěrů po těchto úkonech</li> <li>- bednění a dodatečné zabetonování dilatačního zařízení</li> <li>- pro kovové součásti je nutné užít ustanovení pro TMCH.94</li> <li>- dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu</li> <li>- úprava a příprava prostoru, včetně kotevních prvků, jejich ošetření a očištění</li> <li>- zřízení kompletního mostního závěru podle příslušného technolog. předpisu, včetně předepsaného nastavení</li> <li>- zřízení mostního závěru po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úprava most. závěru ve styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníků a podél vozovek, na chodnicích, na římsách, napojení izolací a pod.)</li> <li>- ochrana mostního závěru proti bludným proudům a vývody pro jejich měření</li> <li>- ochrana mostního závěru do doby provedení definitivního stavu, veškeré</li> </ul>	M	14,400	12 650,00	182 160,00
27	938544	<p><b>OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU PŘES 1000 BARŮ</b></p> <p><i>nosná konstrukce a závěrné zídky: <math>14,4 \times 2,0 \times 2 = 57,6000</math> [A]</i></p> <p>položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého</p> <p><b>BROUŠENÍ BETON KONSTR</b></p> <p>sražení hran pro nové MDZ 30/30mm</p> <p><i><math>2 \times 14,4 \times 1,41 \times 0,03 = 1,2182</math> [A]</i></p> <p>položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého</p> <p><b>VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI ŽELEZOBET S ODVOZEM DO 20KM</b></p> <p><i>římsy: <math>0,4 \times (1,5 + 1,5) \times 1,5 \times 2 = 3,6000</math> [A]</i></p>	M2	57,600	320,00	18 432,00
28	93857	<p><b>BROUŠENÍ BETON KONSTR</b></p> <p>sražení hran pro nové MDZ 30/30mm</p> <p><i><math>2 \times 14,4 \times 1,41 \times 0,03 = 1,2182</math> [A]</i></p>	M2	1,218	628,00	764,90
29	967168	<p><b>VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI ŽELEZOBET S ODVOZEM DO 20KM</b></p>	M3	3,600	2 300,00	8 280,00



30	967851			M	14,400	4 400,00	63 360,00
<p>- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH DILATAČNÍCH ZÁVĚRŮ PODPOVRCHOVÝCH s odvozem na skládku 14,4=14,4000 [A]</p> <p>položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně rozřídění na jednotlivé části a včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p>							