

# FORMULÁŘ 5

## SOUPIS PRACÍ

majitel HIM:

OSTATNÍ

0,00

Cena za objekt [Kč]

Název stavby : **Modernizace trati Veselí n. L. – Tábor - II. část, úsek Veselí n. L. - Doubí u Tábora, Propojení MÚK Dráčov a silnice I/3**

Číslo stavby **5313520010**

Název PS,SO : **Most - nadjezd v km 58,560 - 2.etapa**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

**824 20**

Číslo PS,SO **SO 50-22-01.2**

Datum zpracování : **29.03.2016**

Datum aktualizace : **22.07.2016**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Díl:</b>	<b>01</b>	<b>Zemní práce:</b>								
1	2610	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE - geotechnická zkouška konsolidace zeminy	kč	1,000		0,000		0,00		0,00
2	122731	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	3 765,000		0,000		0,00		0,00
3	12273B	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I - DOPRAVA	M3KM	11 295,000		0,000		0,00		0,00
4	125731	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	3 908,165		0,000		0,00		0,00
5	12573B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I - DOPRAVA	M3KM	11 724,495		0,000		0,00		0,00
6	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT	M3	2 996,850		0,000		0,00		0,00
7	17160	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z HOR KAMENITÝCH SE ZHUT	M3	205,400		0,000		0,00		0,00
8	17561	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z HORNIN KAMENITÝCH	M3	5,915		0,000		0,00		0,00
9	18110	ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	104,000		0,000		0,00		0,00
10	18225	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,50M	M2	1 400,000		0,000		0,00		0,00
11	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	1 400,000		0,000		0,00		0,00
12	18710	OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE	M3	245,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za 01</b>	<b>Zemní práce:</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>02</b>	<b>Zakládání, zvláštní základy, zpevňování hornin :</b>								
13	21331	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO)	M3	5,130		0,000		0,00		0,00
14	21341	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY)	M3	0,308		0,000		0,00		0,00
15	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	400,000		0,000		0,00		0,00
16	224324	PILOTY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	263,238		0,000		0,00		0,00
17	224365	VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505	T	12,723		0,000		0,00		0,00
18	264741	VRTY PRO PILOTY TŘ I A II DO 1000MM	M	396,000		0,000		0,00		0,00
19	272314	ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C25/30 (B30)	M3	102,053		0,000		0,00		0,00
20	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	74,900		0,000		0,00		0,00
21	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505	T	9,803		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za 02</b>	<b>Zakládání, zvláštní základy, zpevňování hornin :</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

# FORMULÁŘ 5

## SOUPIS PRACÍ

majitel HIM:

OSTATNÍ

0,00

Cena za objekt [Kč]

Název stavby : **Modernizace trati Veselí n. L. – Tábor - II. část, úsek Veselí n. L. - Doubí u Tábora, Propojení MÚK Dráčov a silnice I/3**

Číslo stavby **5313520010**

Název PS,SO : **Most - nadjezd v km 58,560 - 2.etapa**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

**824 20**

Číslo PS,SO **SO 50-22-01.2**

Datum zpracování : **29.03.2016**

Datum aktualizace : **22.07.2016**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl:	03	Svislé a kompletní konstrukce:								
22	31717	KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY	t	0,537		0,000		0,00		0,00
23	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	57,957		0,000		0,00		0,00
24	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	T	8,535		0,000		0,00		0,00
25	333325	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	M3	19,400		0,000		0,00		0,00
26	333365	VÝZTUŽ MOST OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505	T	4,256		0,000		0,00		0,00
27	334325	MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	M3	74,100		0,000		0,00		0,00
28	334326	MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA ZE ŽELEZOBET DO C40/50 (B50)	M3	58,600		0,000		0,00		0,00
29	334365	VÝZTUŽ MOST PILÍŘŮ A STATIV Z OCELI 10505	T	12,701		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 03	Svislé a kompletní konstrukce:				0,000		0,00		0,00
Díl:	04	Vodorovné konstrukce:								
30	420324	PŘECHOD DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	32,900		0,000		0,00		0,00
31	420365	VÝZTUŽ PŘECHOD DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505	T	4,039		0,000		0,00		0,00
32	421335	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z PŘEDPJ BETONU DO C30/37 (B37)	M3	381,900		0,000		0,00		0,00
33	421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z OCELI 10505	T	52,954		0,000		0,00		0,00
34	421373	VÝZTUŽ MOST NOSNÉ DESK KONSTR PŘEDP Z LAN PRO VNITŘ PŘEDPJ	T	8,856		0,000		0,00		0,00
35	42852	MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ DO 2,5MN	KUS	4,000		0,000		0,00		0,00
36	42854	MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ PŘES 5,0MN	KUS	4,000		0,000		0,00		0,00
37	434314	SCHODIŠŤ STUPNÉ Z PROST BETONU DO C25/30 (B30)	M3	7,110		0,000		0,00		0,00
38	451312	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15)	M3	33,473		0,000		0,00		0,00
39	451365	VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z OCELI 10505	T	0,547		0,000		0,00		0,00
40	452326	PODKLAD A DROB. KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C40/50 (B50)	M3	0,648		0,000		0,00		0,00
41	452365	VÝZTUŽ PODKLAD A DROB. KONSTR Z OCELI 10505	t	0,125		0,000		0,00		0,00
42	45734	VYROVNÁVACÍ A SPÁD BETON ZVLÁŠTNÍ (PLASTBETON)	M3	0,126		0,000		0,00		0,00
43	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	76,144		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 04	Vodorovné konstrukce:				0,000		0,00		0,00
Díl:	5	Komunikace:								

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

majitel HIM:

OSTATNÍ

0,00

Cena za objekt [Kč]

Název stavby : Modernizace trati Veselí n. L. – Tábor - II. část, úsek Veselí n. L. - Doubí u Tábora, Propojení MÚK Dráčov a silnice I/3

Číslo stavby 5313520010

Název PS,SO : Most - nadjezd v km 58,560 - 2.etapa

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)  
824 20

Číslo PS,SO SO 50-22-01.2

Datum zpracování : 29.03.2016

Datum aktualizace : 22.07.2016

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
44	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM	M2	215,652		0,000		0,00		0,00
45	572211	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	405,113		0,000		0,00		0,00
46	574141	ASFALTOVÝ BETON TŘ I TL 50MM	M2	405,113		0,000		0,00		0,00
47	574231	ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ TŘ I TL 40MM	M2	405,113		0,000		0,00		0,00
48	575164	LITÝ ASFALT SILNIČNÍ TL 30MM TŘ IV	M2	405,113		0,000		0,00		0,00
49	575191	LITÝ ASFALT SILNIČNÍ TL 45MM TŘ I	M2	20,419		0,000		0,00		0,00
50	57621	POSYP KAMENIVEM DRCENÝM DO 5KG/M2	M2	405,113		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 5	Komunikace:				0,000		0,00		0,00
Díl:	7	PSV:								
51	711110	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK - PŘÍPRAVNÁ VRSTVA	m2	368,900		0,000		0,00		0,00
52	711111	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT NÁTĚRY	M2	737,800		0,000		0,00		0,00
53	711432	IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALT PÁSY	M2	118,900		0,000		0,00		0,00
54	711442	IZOL MOST CELOPLOŠ ASF PÁSY S PEČEŤ VRST	M2	496,374		0,000		0,00		0,00
55	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	868,950		0,000		0,00		0,00
56	74924R	UKOLEJNĚNÍ POZINK DRÁTEM 10mm	m	42,000		0,000		0,00		0,00
57	78382	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - B	M2	85,000		0,000		0,00		0,00
58	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C	M2	211,075		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 7	PSV:				0,000		0,00		0,00
Díl:	8	Trubní vedení:								
59	863342	POTRUBÍ Z TRUB Z NEREZ OCELI DN DO 200MM	M	17,000		0,000		0,00		0,00
60	87400R	KOMPENZÁTOR K TROUBÁM PVC DO 200MM	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
61	874261R	ODVODŇOVACÍ POTRUBÍ Z TRUB PE DN DO 80MM PLNÉ	M	13,000		0,000		0,00		0,00
62	87434	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 200MM	M	24,000		0,000		0,00		0,00
63	875342	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM DĚROVANÝCH	M	58,000		0,000		0,00		0,00
64	87626	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 80MM	M	99,810		0,000		0,00		0,00
65	87633	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	99,810		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

majitel HIM:

OSTATNÍ

0,00

Cena za objekt [Kč]

Název stavby : Modernizace trati Veselí n. L. – Tábor - II. část, úsek Veselí n. L. - Doubí u Tábora, Propojení MÚK Dráčov a silnice I/3

Číslo stavby 5313520010

Název PS,SO : Most - nadjezd v km 58,560 - 2.etapa

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)  
824 20

Číslo PS,SO SO 50-22-01.2

Datum zpracování : 29.03.2016

Datum aktualizace : 22.07.2016

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
S	Celkem za 8	Trubní vedení:				0,000		0,00		0,00
Díl:	9	Ostatní konstrukce a práce :								
66	911213	OCEL MOSTNÍ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM	M	109,560		0,000		0,00		0,00
67	911312	OCEL SILNÍČ SVOD JEDNOSTR SLOUP DO 2M POZINK	M	16,000		0,000		0,00		0,00
68	911512	OCEL SVOD NA OBJ JEDNOSTR SL DO 2M ŽÁR ZINK PONOREM	M	104,000		0,000		0,00		0,00
69	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
70	915111	VODOR DOPRAV ZNAČ BARVOU HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	26,650		0,000		0,00		0,00
71	91723	OBRUBY Z BETON KRAJNÍKŮ	M	266,000		0,000		0,00		0,00
72	931314	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 400MM2	M	265,000		0,000		0,00		0,00
73	93134	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASFALT PÁSKOU	M	140,850		0,000		0,00		0,00
74	93135	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM	M	80,150		0,000		0,00		0,00
75	931383	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR SILIKON TMELEM PRŮŘ DO 300MM2	M	53,000		0,000		0,00		0,00
76	93152	MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 100MM	M	26,000		0,000		0,00		0,00
77	93311	ZATĚŽ ZKOUŠKA MOSTU STATIC 1.POLE DO 300M2	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
78	93315	ZATĚŽ ZKOUŠKA MOSTU STATIC 2. A DALŠÍ POLE DO 300M2	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
79	933333	ZKOUŠKA INTEGRITY ULTRAZVUKEM ODRAZ METOD PIT PILOT SYSTÉMOVÝCH	KUS	18,000		0,000		0,00		0,00
80	935212	PŘÍKOP ŽLABY Z BETON TVÁR ŠÍŘ DO 600MM DO BET TL 100MM	M	86,300		0,000		0,00		0,00
81	935232	PŘÍKOP ŽLABY Z BETON TVÁR ŠÍŘ DO 1200MM DO BET TL 100MM	M	18,000		0,000		0,00		0,00
82	936001R	LETOPOČET VÝSTAVBY - VLYS DO BETONU	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
83	93639	ZAÚSTĚNÍ SKLUŽŮ (VČET DLAŽBY Z LOM KAMENE)	KUS	5,000		0,000		0,00		0,00
84	936501R	KONSTRUKCE KOVOVÉ NEREZ (PLECH) - včetně připevnění a kotvení	t	0,207		0,000		0,00		0,00
85	936533	MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA 500/500	KUS	4,000		0,000		0,00		0,00
86	936541	MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI	KUS	10,000		0,000		0,00		0,00
87	93656	NIVELAČNÍ ZNAČKA NA KONSTRUKCI	KUS	22,000		0,000		0,00		0,00
88	93824	OŠETŘENÍ PLOCH ZAKRYTÍM FOLIEMI	M2	200,000		0,000		0,00		0,00
89	94890	PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ	m3	3 317,600		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 9	Ostatní konstrukce a práce :				0,000		0,00		0,00

# FORMULÁŘ 5

## SOUPIS PRACÍ

majitel HIM:

OSTATNÍ

0,00

Cena za objekt [Kč]

Název stavby : Modernizace trati Veselí n. L. – Tábor - II. část, úsek Veselí n. L. - Doubí u Tábora, Propojení MÚK Dráčov a silnice I/3

Číslo stavby 5313520010

Název PS,SO : Most - nadjezd v km 58,560 - 2.etapa

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

824 20

Číslo PS,SO SO 50-22-01.2

Datum zpracování : 29.03.2016

Datum aktualizace : 22.07.2016

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl:	750	Slaboproud:								
90	757240R	VÝVODY Z VÝZTUŽE PRO SLEDOVÁNÍ VLIVU BP	KUS	12,000		0,000		0,00		0,00
91	75720R	MĚŘENÍ BLUDNÝCH PROUDŮ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 750	Slaboproud:				0,000		0,00		0,00
Díl:	995	Poplatky za skládky:								
92	01.170504-O	čistá výkopová zemina-odkop	T	1 382,670		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 995	Poplatky za skládky:				0,000		0,00		0,00