



Vypracování projektu stavby
"Modernizace traťového úseku Praha Běchovice - Úvaly"
je spolufinancováno Evropskou unií z programu TEN-T



AKTUALIZACE 02/2013

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor:



Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ se sídlem v Praze
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. MICHAL MEČL

Garant profese:

ING. KAREL ŠTĚRBA

Ing. Jan Šedivý

Sídliště 554/3
783 13 Štěpánov
IČO: 471 87 441

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. JAN ŠEDIVÝ

Vypracoval:

ING. JAN ŠEDIVÝ

Kontroloval:

ING. PAVEL KONEČNÝ

Název akce:

**MODERNIZACE TRAŤOVÉHO ÚSEKU
PRAHA BĚCHOVICE - ÚVALY**

Číslo smlouvy:

12 013 201

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

MOSTY, PROPUSTKY A ZDI

Datum:

06/2012

Číslo části:

E.1.4.21

SO 2901 NÁVĚSTNÍ LÁVKA V KM 389,180

Název přílohy:

SOUPIS PRACÍ

Měřítko:

Počet formátů:

-

Číslo přílohy:

4

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby : Modernizace traťového úseku Praha Běchovice - Úvaly

Název PS,SO : Návěsní lávka km 389,180

Datum zpracování : 1.11.2012

Zatřídění
objektu : 821 44
(JKSO,
JKPOV)

Číslo stavby 1210

Číslo PS,SO SO 2901

Datum aktualizace : 10.3.2013

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

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: 1		Zemní práce								
1	125111	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ 1-2 S ODVOZEM DO 1KM	M3	27,560						
2	131211	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 3 S ODVOZEM DO 1KM	M3	27,560						
3	131218	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 3 S ODVOZEM DO 20KM VČETNĚ ULOŽENÍ NA SP	M3	47,490						
4	17511	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ ZEMINOU SE ZHUT	M3	27,560						
S	Celkem za 1	Zemní práce								
Díl: 2		Základy								
5	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	21,740						
6	272325	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	11,930						
7	272365a	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI B500B	T	0,906						
S	Celkem za 2	Základy								
Díl: 3		Svislé konstrukce								
8	334170	MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA Z DÍLCŮ KOVOVÝCH	t	4,242						
S	Celkem za 3	Svislé konstrukce								
Díl: 4		Vodorovné konstrukce								
9	424170	MOSTNÍ NOSNÍKY Z VÁLCOVANÝCH NOSNÍKŮ	t	5,460						
10	457312	VYROVNÁVACÍ A SPÁD VRSTVY PROSTÝ BETON DO C12/15 (B15)	m3	2,184						
S	Celkem za 4	Vodorovné konstrukce								
Díl: 7		Přidružená stavební výroba								
11	711111	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT NÁTĚRY	m2	55,580						
12	783161	PROTIKOROZ OCHRANA OK KOMBIN POVLAKEM S NÁSTRÍKEM METALIZACÍ	M2	286,000						
S	Celkem za 7	Přidružená stavební výroba								

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Název stavby : **Modernizace traťového úseku Praha Běchovice - Úvaly**

Název PS,SO : **Návěsní lávka km 389,180**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

821 44

Číslo stavby **1210**

Číslo PS,SO **SO 2901**

Datum aktualizace : 10.3.2013

Datum zpracování : 1.11.2012

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: 13	74C 74C141	Trakční vedení Uvolnění a zpětná montáž troleje nebo nosného lana z ramene TV, SIK, závěsu	kus	12,000						
S	Celkem za 74C	Trakční vedení								
Díl: 14 15 16 17 18	9 936502 93650 938652 94190 953111	Ostatní konstrukce a práce DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ POZINKOVANÉ DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ OČIŠTĚNÍ OCEL KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMIČ PÍSKEM LEHKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 1,5 kPa BEZPEČNOST ZNAČKY FOTOLUMINIS NA HLINÍK PLECHU DOD A MONTÁŽ	kg KG m2 m3 KUS	0,588 39,000 286,000 46,080 2,000						
S	Celkem za 9	Ostatní konstrukce a práce								