



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.1.4.24

SO 2904 NÁVĚSTNÍ LÁVKA V KM 391,440

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 391,440

Datum zpracování : 1.11.2012

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

821 44

Číslo stavby 1210

Číslo PS,SO SO 2904

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	26,172						
2	131211	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 3 S ODVOZEM DO 1KM	M3	26,172						
3	131218	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 3 S ODVOZEM DO 20KM VČETNĚ ULOŽENÍ NA SP	M3	30,238						
4	17511	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ ZEMINOU SE ZHUT	M3	26,172						
S	Celkem za 1	Zemní práce								
Díl: 2		Základy								
5	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	15,960						
6	272325	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	14,440						
7	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505	T	0,770						
S	Celkem za 2	Základy								
Díl: 3		Svislé konstrukce								
8	334170	MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA Z DÍLCŮ KOVOVÝCH	t	4,060						
S	Celkem za 3	Svislé konstrukce								
Díl: 4		Vodorovné konstrukce								
9	424170	MOSTNÍ NOSNÍKY Z VÁLCOVANÝCH NOSNÍKŮ	t	6,358						
10	457312	VYROVNÁVACÍ A SPÁD VRSTVY PROSTÝ BETON DO C12/15 (B15)	m3	2,100						
S	Celkem za 4	Vodorovné konstrukce								

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby : Modernizace traťového úseku Praha Běchovice - Úvaly

Název PS,SO : Návěsní lávka km 391,440

Datum zpracování : 1.11.2012

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

821 44

Číslo stavby 1210

Číslo PS,SO SO 2904

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:	7	Přidružená stavební výroba								
11	711111	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT NÁTĚRY	m2	47,920						
12	783161	PROTIKOROZ OCHRANA OK KOMBIN POVLAKEM S NÁSTRÍKEM METALIZACÍ	M2	310,000						
S	Celkem za 7	Přidružená stavební výroba								
Díl:	74C	Trakční vedení								
13	74C141	Uvolnění a zpětná montáž troleje nebo nosného lana z ramene TV, SIK, závěsu	kus	12,000						
S	Celkem za 74C	Trakční vedení								
Díl:	9	Ostatní konstrukce a práce								
14	936502	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ POZINKOVANÉ	kg	0,635						
15	93650a	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ, PROSTUPY ZÁKLADEM	KG	76,000						
16	938652	OČIŠTĚNÍ OCEL KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMIČ PÍSKEM	m2	310,000						
17	94190	LEHKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 1,5 kPa	m3	46,080						
18	953111	BEZPEČNOST ZNAČKY FOTOLUMINIS NA HLINÍK PLECHU DOD A MONTÁŽ	KUS	2,000						
S	Celkem za 9	Ostatní konstrukce a práce								