

DOKUMENTACE PO PŘIPOMÍNKÁCH

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNATEL:	SŽDC, s.o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz		
PROFESNÍ SKUPINA:	24 SILNOPROUD	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Jan Zářecký	ŘEDITEL Ing. Jiří Molák		
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Lubomír Beňák <i>Beniak</i>		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Martin Blecha <i>Blecha M.</i>	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Vojtěch Bednář <i>Bednar V.</i>	KONTROLOVAL Ing. Petr Till	
KRAJ: Jihomoravský		POVĚŘENÝ OÚ: Hustopeče		STUPEŇ: Přípravná dokumentace	
Modernizace a elektrizace trati Šakvice - Hustopeče u Brna Silnoproudá technologie včetně DŘT				ZAK. ČÍSLO 15062-01-0716	ARCH. ČÍSLO 2016110810
				MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
				DATUM: 08/2016	
Výkaz výměr				ČÁST D.3.6	PŘÍLOHA 4

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : Modernizace a elektrizace trati Šakvice - Hustopeče u Brna

Název PS,SO : T. ú. Šakvice - Hustopeče u Brna, DDTS ŽDC - silnoprúdá zařízení

Datum zpracování : 08/2016

Zpracoval, firma : Ing. Vojtěch Bednář, Intesys BRNO s.r.o.

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 02-05-01

Datum aktualizace :

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:	746	Dálková diagnostika TS ŽDC								
	1 R	Rozvaděčová skříň RDD, oceloplechová skříň, jednoduché provedení, příklady spodem/vrchem, příslušenství (PLC, Převodník M-Bus/Ethernet, servisní zásuvka, Přepětové ochrany, Napájení rozvaděče, Záložní zdroj pro InK, DIN lišty, svorkovnice, rozjištění, osvětlení, drobný montážní materiál)	ks	2,000		0,000		0,00		0,00
	2 R	Klient systému DDTS ŽDC, mobilní pracoviště, včetně SW, licencí, driverů s konfigurací dle TZ, min. dle technických podmínek SŽDC k systému DDTS ŽDC, rozhraní Ethernet, Napájení 230 V AC, Monitor LCD "	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
	3 R	SW úprava stávajících klientských pracovišť DDTS	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
	4 R	Závěrečná zkouška, komplexní vyzkoušení zařízení	hod.	48,000		0,000		0,00		0,00
s	Celkem za 746	Dálková diagnostika TS ŽDC				0,000		0,00		0,00

Díl:	747	Zkoušky, revize a HZS								
	5 747BAC	Celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení výchozí revizní zprávy, pro objem IN přes 500 do 1000 tis. Kč	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
	6 747BAD	Příplatek k celkové prohlídce, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem IN přes 1000 tis. Kč, za každých dalších i započatých 500 tis. Kč	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
	7 747CAA	Provedení prohlídky a zkoušky právnickou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav)	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
	8 747GAA	Dokončovací montážní práce na elektrickém zařízení	hod	24,000		0,000		0,00		0,00
	9 747GAE	Manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem, spoluúčast organizačních jednotek SŽDC.	hod	24,000		0,000		0,00		0,00
	10 747GAC	Zkušební provoz	hod	24,000		0,000		0,00		0,00
	11 747GAD	Zaškolení obsluhy	hod	8,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : Modernizace a elektrizace trati Šakvice - Hustopeče u Brna

Název PS,SO : T. ú. Šakvice - Hustopeče u Brna, DDTS ŽDC - silnoprůdáž zařízení

Datum zpracování : 08/2016

Zpracoval, firma : Ing. Vojtěch Bednář, Intesys BRNO s.r.o.

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 02-05-01

Datum aktualizace :

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 747	Zkoušky, revize a HZS				0,000		0,00		0,00