

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :
Název PS,SO :
Datum zpracování :
Zpracoval, firma :

"Výstavba žst. Markvartice"

Česká Kamenice - dispečerský systém - DDTS ŽDC

11/2014
Bc. Vojtěch Bednář, Intesys BRNO s.r.o.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
Číslo PS,SO
Datum aktualizace :

ZAK - 2014 - 21
PS 26.2

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 RlnK, oceloplechová skříň, jednodveřové provedení, přívody spodem, příslušenství(servisní zásuvka, DIN lišty, svorkovnice,rozjištění, osvětlení, drobný montážní materiál)	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
2	R	průmyslový PC Integrační koncentrátor dálkové diagnostiky TS ŽDC dle technických podmínke SŽDC, provedení na montážní panel s konfigurací dle TZ	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
3	R	Napájecí zdroj 2 DC 24 V / SELV, do 6 A, vstup 1 NPE AC 50 Hz, 230 V	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
4	R	záložní zdroj napájení pro lnK	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
5	R	Napájení rozvaděče 1 NPE AC 50 Hz, 230V/TN-S do 16 A.	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
6	R	S vodič přepětí 1-pól. s N, 230 V/50Hz, 15/40kA (8/20), třída C, vým. modul, TN-C, TN-S, T	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
7	R	Klient systému DDTS ŽDC, stacionární pracoviště s konfigurací dle TZ, min. dle technických podmínek SŽDC k systému DDTS ŽDC, rozhraní Ethernet, Napájení 230 V AC, Monitor LCD s min. úhlopříčkou 22"	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
8	R	SW vybavení klientského pracoviště DDTS	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
9	R	SW licence klientského pracoviště DDTS	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
10	R	Instalace, oživení klientského pracoviště	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
11	R	SW vybavení lnK včetně komunikačních driverů	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
12	R	SW licence lnK včetně komunikačních driverů	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
13	R	Software pro začlenění technologického celku do dálkové diagnostiky TS ŽDC	ks	8,000		0,000		0,00		0,00
14	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								
15	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

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :
Název PS,SO :
Datum zpracování :
Zpracoval, firma :

"Výstavba žst. Markvartice"

Česká Kamenice - dispečerský systém - DDTS ŽDC

11/2014
Bc. Vojtěch Bednář, Intesys BRNO s.r.o.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
Číslo PS,SO
Datum aktualizace :

ZAK - 2014 - 21
PS 26.2

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
16	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
17	747CAA	Provedení prohlídky a zkoušky právnickou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
18	747GAA	Dokončovací montážní práce na elektrickém zařízení	hod	24,000		0,000		0,00		0,00
19	747GAE	Manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem, spoluúčast organizačních jednotek SŽDC.	hod	24,000		0,000		0,00		0,00
20	747GAC	Zkušební provoz	hod	24,000		0,000		0,00		0,00
21	747GAD	Zaškolení obsluhy	hod	8,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 747	Zkoušky, revize a HZS				0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :

"Výstavba žst. Markvartice"

Název PS,SO :

Česká Kamenice - dispečerský systém - DDTS ŽDC

Datum zpracování :

11/2014

Zpracoval, firma :

Bc. Vojtěch Bednář, Intesys BRNO s.r.o.

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC	0
Cena za objekt [Kč]	

Číslo stavby

ZAK - 2014 - 21

Číslo PS,SO

PS 26.2

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