

# ČISTOPIS 06/2020

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor, objednatel:		Korespondenční adresa:		
 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>		<b>Správa železnic, s. o.</b> <b>Stavební správa západ</b> <b>Sokolovská 278/1955</b> <b>190 00 Praha 9</b>		
<b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> <b>Argentinská 1621/36</b> <b>170 00 Praha 7</b>  <b>gen. ředitel: Ing. David Krása</b> <b>tel.: +420 296 154 105</b> <b>www.metroprojekt.cz</b> <b>info@metroprojekt.cz</b>		 <b>METROPROJEKT</b>		Souprava číslo:
HIP:	Podpis:	Název a účel díla:		
<b>Ing. Václav Křivánek</b>		<h2>Rekonstrukce žst. Čáslav</h2>		
tel.: +420 296 154 330				
Specialista profese:	Podpis:			
<b>Ing. Milan Lukášek</b>				
Stupeň: <b>DUR</b>				
Zpracovatelské středisko:	Název části díla:			
<b>Intesys s.r.o.</b>	<b>Technologická část</b>		<b>D.1</b>	
tel.: +420 511 110 902	<b>Železniční sdělovací zařízení</b>		<b>D.1.2</b>	
Vedoucí střediska:	Podpis:	<b>Dálková kontrola a ovládání vybraných</b>	<b>D.1.2.5</b>	
<b>Ing. Martin Blecha</b> 		<b>sdělovacích zařízení</b>		
Odpovědný projektant:	Podpis:	<b>PS 04-02-51, Čáslav - Kutná Hora DDTS ŽDC</b>	<b>D.1.2.5.1</b>	
<b>Ing. Martin Blecha</b> 				
Vypracoval:	Podpis:	Název přílohy:		Číslo desek:
<b>Jiří Kment</b> 		<h2>Soupis prací</h2>		
Kontroloval:	Podpis:			
<b>Milan Nohel</b> 				
Skart. znak: <b>V20/2041</b>	Datum: <b>06/2020</b>			Číslo příl.: <b>004</b>
Počet formátů: -	Měřítko: -	IČD:	<b>15</b>	<b>6759</b>
			<b>04</b>	<b>02</b>
			<b>05</b>	<b>01</b>

FORMULÁŘ 5

Součet za Díl

ROZPOČET

majitel HIM:

SŽDC	0
Cena za objekt [Kč]	

Název stavby : Rekonstrukce traťového úseku Čáslav (včetně) - Kutná Hora (mimo)

Název PS,SO : Čáslav - Kutná Hora DDTS ŽDC

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

Datum zpracování : 11/2016

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

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 04-02-10

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:	742	Kabely, vodiče, šnůry CU - nn								
1 R		Kabel UTP/FTP zakončený RJ45	m	100,000		0,000		0,00	0,00	0,00
s	Celkem za 742	Kabely, vodiče, šnůry CU - nn				0,000		0,00		0,00

Díl:	746	Dálková diagnostika TS ŽDC								
2 R		Průmyslový PC Integrační koncentrátor dálkové diagnostiky TS ŽDC dle technických podmínek SŽDC, provedení na montážní panel s konfigurací dle TZ	ks	1,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
3 R		Záložní zdroj napájení pro InK	ks	1,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
4 R		SW vybavení InK včetně komunikačních driverů	ks	1,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
5 R		SW licence InK včetně komunikačních driverů	ks	1,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
6 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	2,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
7 R		SW vybavení klientského pracoviště DDTS	ks	4,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
8 R		SW licence klientského pracoviště DDTS	ks	4,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
9 R		Instalace, oživení klientského pracoviště	ks	4,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
10 R		Klient systému DDTS ŽDC, mobilní pracoviště s konfigurací dle TZ, min. dle technických podmínek SŽDC k systému DDTS ŽDC, rozhraní Ethernet,	ks	2,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
11 R		Software pro začlenění technologického celku do dálkové diagnostiky TS ŽDC	ks	37,000		0,000		0,00	0,00	0,00
12 R		Software pro začlenění InK do InS na CDP Praha	ks	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00
13 R		Terminál server dálkové diagnostiky TS ŽDC, s konfigurací dle TZ, min. dle technických podmínek SŽDC k systému DDTS ŽDC, včetně parametrizace a oživení, včetně aplikačního a programového vybavení TeS, včetně komunikačních driverů a včetně SW licence TeS a komunikačních driverů	ks	1,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
14 R		Aplikační a programové vybavení telefonního zapojovače (dopravní klientská aplikace pro dohled TLS dle specifikace, grafické rozhraní, licence), včetně úpravy dotykového terminálu telefonního zapojovače, pro zpřístupnění technologie DDTS ŽDC	ks	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00

FORMULÁŘ 5

Součet za Díl

ROZPOČET

Název stavby : Rekonstrukce traťového úseku Čáslav (včetně) - Kutná Hora (mimo)  
Název PS,SO : Čáslav - Kutná Hora DDTS ŽDC  
Datum zpracování : 11/2016  
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 04-02-10  
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
15	R	Závěrečná zkouška, komplexní vyzkoušení zařízení	hod	48,000		0,000		0,00	0,00	0,00
S	Celkem za 746	Dálková diagnostika TS ŽDC				0,000		0,00		0,00
Díl:	747	Zkoušky, revize a HZS								
16	747GAA	Dokončovací montážní práce na elektrickém zařízení	hod	24,000		0,000		0,00	0,00	0,00
17	747GAE	Manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem, spoluúčast organizačních jednotek SŽDC.	hod	24,000		0,000		0,00	0,00	0,00
18	747GAC	Zkušební provoz	hod	24,000		0,000		0,00	0,00	0,00
19	747GAD	Zaškolení obsluhy	hod	8,000		0,000		0,00	0,00	0,00
S	Celkem za 747	Zkoušky, revize a HZS				0,000		0,00		0,00