


# ČISTOPIS 06/2020



Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:	Korespondenční adresa:
 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b> Správa železnic, s. o. Dílažďená 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město	<b>Správa železnic, s. o.</b> Stavební správa západ Sokolovská 278/1955 190 00 Praha 9

<b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> Argentinská 1621/36 170 00 Praha 7 gen. ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo:
--	--	-----------------

HIP:	Podpis:	Název a účel díla:
Ing. Václav Krivánek		<h2>Rekonstrukce žst. Čáslav</h2>
tel.: +420 296 154 330		
Specialista profese:	Podpis:	
Ing. Jiří Vokroj		
Stupeň: DUR		

Zpracovatelské středisko:	Název části díla:	
<b>S-71</b>	<b>Technologická část</b> <b>Silnoproudá technologie</b> <b>Technologie transformačních stanic vn/nn (energetika)</b>	<b>D.1</b>
tel.: +420 296 154 158		<b>D.1.3</b>
Vedoucí střediska:		<b>D.1.3.5</b>
Ing. Jan Kahuda		
Odpovědný projektant:		
Ing. Jaroslav Nitka		

Vypracoval:	Podpis:	Název přílohy:	Číslo desek:
Ing. Jaroslav Nitka		<h2>Výkaz výměr</h2>	
Kontroloval:	Podpis:		Číslo příl.:
Ing. Václav Misárek			<b>003</b>
Skart. znak: V20/2041	Datum: 06/2020	IČD:	15 6759 04 03 05 00
Počet formátů: -	Měřítko: -		

položka	název položky	měrná jednotka	množství
1	Rozváděč VN 22 kV, R22-1	ks	1
2	Rozváděč VN 22 kV, R22-2	ks	1
3	Transformátory 22/0,42 kV, 630 kVA, T1, T2	ks	2
4	Univerzální skříň měření USM, RE1	ks	1
5	Skříň pro monitoring SŽE, RE2	ks	1
6	Rozváděč hlavní NN, RH1	ks	1
7	Rozváděč kompenzační	ks	1
8	Strojený zemnič	ks	1
9	Rozváděč zajištěné sítě, RZS	ks	1
10	Zdroj bezvýpadkového napájení včetně baterie	ks	1
11	Rozváděč zálohovaného napájení, RZN	ks	1
12	Rozváděč přívodu k UNZ, RZZ	ks	1
13	DA(dieselagregát) - dodávka a montáž:	ks	1
14	VZT pro chlazen DA - dodávka a montáž :	ks	1
15	Odvod spalin DA - dodávka a montáž	ks	1
16	Elektroinstalace ve strojovně DA - dodávka a montáž	ks	1

Každá položka obsahuje kompletní dodávku zařízení (tj. Dodávka a montáž včetně veškerého potřebného montážního materiálu, včetně všech příslušných kabelů, dále zkoušky, revize, uvedení do provozu, realizační a průvodně technické dokumentace, včetně dopravy, stavebních přípomocí, včetně odvozu a likvidace odpadního materiálu, včetně zemních prací apod.)