

stavba: Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Most			Kontrolní součet [Kč]	Cena stavby [Kč]
			0 , 00	0 , 00
Číslo objektu	Název objektu	Budoucí majitel	Cena objektu [Kč]	Cena typu objektů [Kč]
D.2 Železniční sdělovací zařízení				0 , 00
PS 210	TNS Most, úprava POK	SŽDC	0,00	
PS 212	TNS Most, místní kabelizace	SŽDC	0,00	
PS 213	TNS Most, přenosový systém	SŽDC	0,00	
PS 220	TNS Most, EZS	SŽDC	0,00	
PS 221	TNS Most, sdělovací zařízení	SŽDC	0,00	
PS 230	TNS Most, kamerový systém	SŽDC	0,00	
PS 240	TNS Most, SOE	SŽDC	0,00	
D.3 Silnoproudá technologie včetně DŘT				0 , 00
PS 310	TNS Most, DŘT	SŽDC	0,00	
PS 311	ED Ústí nad Labem, doplnění DŘT	SŽDC	0,00	
PS 312	TNS Most, DDTS ŽDC	SŽDC	0,00	
PS 313	ED SŽDC Ústí nad Labem, DDTS ŽDC	SŽDC	0,00	
PS 330	TNS Most, rozvodna 22 kV, technologie	SŽDC	0,00	
PS 331	TNS Most, trakční transformátory	SŽDC	0,00	
PS 332	TNS Most, stejnosměrná část 3kV-DC	SŽDC	0,00	
PS 333	TNS Most, vlastní spotřeba, technologie	SŽDC	0,00	
PS 334	TNS Most, vazba napáječů	SŽDC	0,00	
PS 350	TNS Most, úprava stožárové transformovny 22/0,4kV	SŽDC	0,00	
PS 360	TNS Most, NTS 22/6 kV 50Hz, technologie	SŽDC	0,00	
PS 361	TNS Most, MS 6 kV 75Hz, technologie	SŽDC	0,00	
E.1 Inženýrské objekty				0 , 00
SO 160	TNS Most, úprava vodovodní přípojky	SŽDC	0,00	
SO 161	TNS Most, splašková kanalizace a žumpa	SŽDC	0,00	
SO 162	TNS Most, likvidace dešťových vod	SŽDC	0,00	
SO 180	TNS Most, teréní úpravy a zpevněné plochy	SŽDC	0,00	
E.2 Pozemní stavební objekty				0 , 00
SO 250	TNS Most, demolice	SŽDC	0,00	
E.3 Trakční a energetická zařízení				0 , 00
SO 310	TNS Most, připojení napájecího vedení	SŽDC	0,00	
SO 311	TNS Most, připojení zpětného vedení	SŽDC	0,00	
SO 320	TNS Most, napájecí stanice	SŽDC	0,00	
SO 321	TNS Most, oplocení	SŽDC	0,00	
SO 360	TNS Most, úprava rozvodu vn 6kV 50Hz	SŽDC	0,00	
SO 361	TNS Most, rozvod nn a osvětlení	SŽDC	0,00	
SO 362	TNS Most, úprava navěsti pro elektrický provoz	SŽDC	0,00	
SO 363	TNS Most, úprava DOÚO	SŽDC	0,00	
SO 364	TNS Most, úprava rozvodu vn 6kV 75Hz	SŽDC	0,00	
SO 365	TNS Most, provizorní kabelová přípojka vn 22kV pro TNS	SŽDC	0,00	
SO 366	TNS Most, definitivní kabelová přípojka vn 22kV pro TNS	SŽDC	0,00	
SO 367	TNS Most, kabelová přípojka vn 22kV pro R6kV 75Hz	SŽDC	0,00	
SO 370	TNS Most, ukolejení vodivých konstrukcí	SŽDC	0,00	
SO 380	TNS Most, vnější uzemnění	SŽDC	0,00	
Všeobecný objekt				0 , 00
SO 990	Všeobecný objekt	SŽDC	0,00	