

<i>Název :</i> <div style="text-align: center; font-size: 1.5em; font-weight: bold;">Specifikace demontáží</div>		<i>Pořadové číslo :</i> <div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">01</div>	
<i>Objekt :</i>	PS 50 - Vlastní spotřeba střídavá		
<i>Akce :</i>	TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR		
<i>Místo :</i>	České Budějovice		
<i>Objednavatel :</i>	E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice		
<i>Stupeň PD :</i>	Tendrová dokumentace		
<i>Archivní číslo :</i>	504015201501- 636		
<i>Číslo zakázky :</i>	504015201501	<i>Datum :</i>	30.06.2020
<i>Vypracoval :</i>	Ing. Malík Pavel		
<i>Název :</i>	Transformátor	T21	
<i>Typ :</i>	olejový	<i>Sada:</i>	1
<i>Výrobce :</i>			
<i>SDM</i>			
Transformátor třífázový 22/0,4kV			
		suchý distribuční transformátor	
Vysoké napětí			
		22 kV	
Nízké napětí			
		400/231 V	
Regulace			
		odbočkami 2x $\pm 2,5\%$	
Výkon			
		160 kVA	
Kmitočet			
		50Hz	
Spojení			
		Dyn1	
Chlazení			
		vzduchové	
Připojení na straně VN			
		připojení zboku	
Připojení na straně NN			
		připojení zboku	
Krytí			
		IP00	
Transformátor bude převezen do skladových zásob E.ON.			

<i>Název :</i> <h1 style="text-align: center;">Specifikace demontáží</h1>			<i>Pořadové číslo :</i> <h1 style="text-align: center;">02</h1>		
<i>Objekt :</i>			PS 50 - Vlastní spotřeba střídavá		
<i>Akce :</i>			TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR		
<i>Místo :</i>			České Budějovice		
<i>Objednavatel :</i>			E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice		
<i>Stupeň PD :</i>			Tendrová dokumentace		
<i>Archivní číslo :</i>			504015201501- 636		
<i>Číslo zakázky :</i>			504015201501	<i>Datum :</i>	30.06.2020
<i>Vypracoval :</i>			Ing. Malík Pavel		
<i>Rušené zařízení :</i>			Ostatní mat. VS		
<i>Umístění :</i>			Vlastní spotřeba		
			<i>Sada:</i> 1		
<i>Soupis materiálu :</i>					
Pol.	Množství		Název	Typ / popis	Kód odpadu
1	42	ks	Nožové pojistky NN		160214
1	3	ks	Izolátory/svodiče 22kV		160214
2	200	ks	Kabelová příchytka SONAP		170405
3	560	kg	Ocel rám / sokl	pod rozváděči VS	170405
4	560	kg	Rám a pletivo	kolem stanoviště T21	170405
5	5	kg	Zemnicí pásek FeZn 30x4		170405
6	20	m	Zemnicí lano CYA		170411
7	230	m	Signalizační kabely	JYSTY	170411
8	15	m	Silové kabely Al	1-AYKY 240	170411
9	20	m	Silové kabely Al	AYKY	170411
10	55	m	Silové kabely Al	AYY	170411
11	40	m	Silové kabely Cu	YY	170411
12	400	m	Silové kabely Cu	CYKY	170411

Název :		Pořadové číslo :	
Specifikace demontáží		01	
Objekt :	PS 50 - Vlastní spotřeba střídavá		
Akce :	TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR		
Místo :	České Budějovice		
Objednavatel :	E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice		
Stupeň PD :	Tendrová dokumentace		
Archivní číslo :	504015201501- 636		
Číslo zakázky :	504015201501	Datum :	30.06.2020
Vypracoval :	Ing. Malík Pavel		
Název :	Staniční baterie	GB	
Typ :	4 OPzS 200	Sada:	1
Výrobce :			
SDM			
Druh článku:	uzavřená olověná baterie s tekutým elektrolitem		
Baterie GB1	24V, 200 Ah, 12ks článků		
Baterie GB2	24V, 200 Ah, 12ks článků		
Baterie GB3	110V, 200 Ah, 54ks článků		
Baterie GB4	110V, 200 Ah, 54ks článků		
Staniční baterie budou před manipulací vybity.			
Baterie budou demontovány včetně stojanů, van a ostatního příslušenství			
Baterie budou ekologicky z recyklovány.			