

## DANH MỤC TSCĐ THANH LÝ

TT	Tên tài sản/thiết bị	ĐVT	Số lượng	Mã CTNH
<b>A</b>	<b>CÁC TỔ MÁY PHÁT ĐIỆN DIEZEL</b>			
<b>I</b>	TỔ MÁY SKODA 6S350PN - SỐ 4 (D4)	Tổ máy	1	19 12 03
<b>II</b>	TỔ MÁY SKODA 6S350PN - SỐ 5 (D5)	Tổ máy	1	19 12 03
<b>III</b>	TỔ MÁY SKODA 6S350PN - SỐ 6 (D6)	Tổ máy	1	19 12 03
<b>IV</b>	TỔ MÁY SKODA 6S350PN - SỐ 7 (D7)	Tổ máy	1	19 12 03
<b>V</b>	TỔ MÁY SKODA 6S350PN - SỐ 8 (D8)	Tổ máy	1	19 12 03
<b>VI</b>	TỔ MÁY SKODA 6S350PN - SỐ 9 (D)	Tổ máy	1	19 12 03
<b>VII</b>	TỔ MÁY F.G WILSON - P380	Tổ máy	1	19 12 03
<b>VIII</b>	TỔ MÁY EGM 200KW SỐ 1	Tổ máy	1	19 12 03
<b>IX</b>	TỔ MÁY EGM 200KW SỐ 2	Tổ máy	1	19 12 03
<b>X</b>	<b>Bồn dầu</b>			
-	Bồn dầu 25000 lít	Bồn	2	11 04 01
-	Bồn dầu 10000 lít	Bồn	1	11 04 01
<b>B</b>	<b>TRẠM NÂNG ÁP</b>			
<b>I</b>	<b>CÁP LỰC TỪ CÁC TỦ ĐIỆN CỦA CÁC TỔ MÁY RA CÁC MÁY BIẾN ÁP NÂNG</b>			
<b>1</b>	Cáp lực M (3x95+1x50) mm <sup>2</sup> (Tủ máy SKODA số 4 ra MBA nâng)	Mét	21	
<b>2</b>	Cáp lực M (3x150+1x95) mm <sup>2</sup> (Tủ máy SKODA số 5 ra MBA nâng)	Mét	32	

<b>TT</b>	<b>Tên tài sản/thiết bị</b>	<b>ĐVT</b>	<b>Số lượng</b>	<b>Mã CTNH</b>
<b>3</b>	Cáp lực M (3x150+1x95) mm <sup>2</sup> (Từ máy SKODA số 6 ra MBA nâng)	Mét	39	
<b>4</b>	Cáp lực M (3x150+1x95) mm <sup>2</sup> (Từ máy SKODA số 7 ra MBA nâng)	Mét	42	
<b>II</b>	<b>MÁY BIẾN ÁP NÂNG 1000 kVA - 0,4/23kV</b>	<b>Máy</b>	<b>6</b>	18 01 02 và 17 03 04
<b>III</b>	<b>DÀN THANH CÁI</b>			
<b>1</b>	Xà đỡ trung gian 11,5m	Hệ	1	
<b>2</b>	Xà cầu chì và chống sét van 11,5m	Hệ	1	
<b>3</b>	Xà đỡ trung gian 2,5m	Hệ	2	
<b>4</b>	Xà cầu chì và chống sét van 2,5m	Hệ	2	