

## Bieterangabenverzeichnis

Pos.Nr.	Bezeichnung
<b>4</b>	<b>EBENE 4 Nord Elektroinstallationsarbeiten</b>
<b>1.</b>	<b>KG 443 Niederspannungsschaltanlagen</b>
<b>1.1.</b>	<b>KG 443 Elektroverteiler</b>
0001	Einbaugeräte
	Vorbemerkung zu Einbaugeräten (TB 12)
	Typ :!.....!
<b>1.2.</b>	<b>KG 443 Energieversorgungseinheiten (EVE)</b>
1.2.10.	Elektro-Versorgungs-Einheit (EVE) AUR Räume (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat :!.....! (TB 61)
	Typ :!.....!
<b>1.3.</b>	<b>KG 443 Stromschiene Gebäude Nord 1</b>
1.3.10.	Bauendstütze (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat :!.....! (TB 61)
	Typ :!.....!
1.3.20.	Gleitbefestigung (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat :!.....! (TB 61)
	Typ :!.....!
1.3.30.	Kabel-Endeinspeisekasten 100 / 250 A (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat :!.....! (TB 61)
	Typ :!.....!
1.3.50.	Schienenverteiler 2000 mm mit 8 Abgangsstellen (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat :!.....! (TB 61)
	Typ :!.....!
1.3.60.	Schienenverteiler 5000 mm mit 20 Abgangsstellen (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat :!.....! (TB 61)
	Typ :!.....!
1.3.70.	Abgangskasten 100 A mit Sicherungssockel NH00, Trennung 4-polig (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat :!.....! (TB 61)
	Typ :!.....!
<b>1.4.</b>	<b>KG 443 Stromschiene Gebäude Nord 2</b>
1.4.10.	Bauendstütze (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat :!.....! (TB 61)
	Typ :!.....!
1.4.20.	Gleitbefestigung (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat :!.....! (TB 61)
	Typ :!.....!
1.4.30.	Kabel-Endeinspeisekasten 100 / 250 A (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat :!.....! (TB 61)
	Typ :!.....!
1.4.40.	Schienenverteiler 1500 mm mit 6 Abgangsstellen (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat :!.....! (TB 61)
	Typ :!.....!
1.4.50.	Schienenverteiler 2000 mm mit 8 Abgangsstellen (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat :!.....! (TB 61)
	Typ :!.....!
1.4.60.	Schienenverteiler 5000 mm mit 20 Abgangsstellen (TB 60)

**Bieterangabenverzeichnis**

Pos.Nr.	Bezeichnung
	Angebotenes Fabrikat : '.....' (TB 61)
	Typ : '.....'
1.4.70.	Abgangskasten 100 A mit Sicherungssockel NH00, Trennung 4-polig (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat : '.....' (TB 61)
	Typ : '.....'
<b>2.</b>	<b>KG 444 Niederspannungsinstallationsanlagen</b>
<b>2.1.</b>	<b>KG 444 Schalter und Steckdosen UP</b>
2.1.120.	Energie-Versorgungseinheit, Abgependelt (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat : '.....' (TB 61)
	Typ : '.....'
<b>2.5.</b>	<b>Fußbodentanks</b>
2.5.50.	Bodentank (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat : '.....' (TB 61)
	Typ : '.....'
<b>2.8.</b>	<b>KG 444 Leitungsführung und Zubehör</b>
0005	Kabelbühne geschlossen (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat : '.....' (TB 61)
	Typ : '.....'
0006	Steigeleiter allgemeine Beschreibung (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat : '.....' (TB 61)
	Typ : '.....'
<b>7.</b>	<b>KG 457 Datennetzwerk</b>
<b>7.1.</b>	<b>KG 457 Kupferanschlusstechnik</b>
7.1.10.	Netzwerkschrank 19" 42HE (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat : '.....' (TB 61)
	Typ : '.....'
7.1.70.	1-fach Multi-Verbindungsmodul Cat.7A (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat : '.....' (TB 61)
	Typ : '.....'
7.1.130.	Kommunikationskabel Kategorie 7 (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat : '.....' (TB 61)
	Typ : '.....'
<b>7.2.</b>	<b>KG 457 Glasfaseranschlusstechnik</b>
7.2.10.	LWL Universalkabel, 12 Faser OM4, 12G50/125OM4 (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat : '.....' (TB 61)
	Typ : '.....'
7.2.20.	LWL Patchfeld, Kupplung SC (TB 60)
	Angebotenes Fabrikat : '.....' (TB 61)
	Typ : '.....'