

- Pos. Bezeichnung
- 77 **28 Batterie-Managementsysteme**, Fabr. SLENERGY, Typ SL-BH 2560M-BMS;
Der Zuschlag erfolgt zunächst unter Vorbehalt.
- 78 **24 Batteriespeicher**, Fabr. SLENERGY, Typ SL-BH 2560;
Der Zuschlag erfolgt zunächst unter Vorbehalt.
- 79 **29 Grundplatten für Batteriespeicher**, Fabr. SLENERGY, Typ SL-BH Base;
Der Zuschlag erfolgt zunächst unter Vorbehalt.
- 80 **4 Hybrid-Wechselrichter**, Fabr. SLENERGY, TYP D6KTR-H25;
Der Zuschlag erfolgt zunächst unter Vorbehalt.
- 81 **22 Hybrid-Wechselrichter**, Fabr. SLENERGY, Typ D8KTR-H25;
Der Zuschlag erfolgt zunächst unter Vorbehalt.
- 82 **4 Hybrid-Wechselrichter**, Fabr. SLENERGY, TYP D10KTR-H25;
Der Zuschlag erfolgt zunächst unter Vorbehalt.
- 83 **20 Anschlusskabelsets f. Wechselrichter**, Fabr. SLENERGY, TYP iShare Home 8 kW;
Der Zuschlag erfolgt zunächst unter Vorbehalt.
- 84 **ca. 1.100 Aluminiumprofile**, Fabr. SLENERGY, Länge je 2.400 mm, schwarze Ausführung, 98
P á 12 Stk., lagernd auf 2 Paletten;
Der Zuschlag erfolgt zunächst unter Vorbehalt.
- 85 **Posten Montagekits f. PV Module**, Fabr. SLENERGY, best. aus:
5 Kits Typ 10,53 kW;
12 Kits Typ 18,7 kW;
Der Zuschlag erfolgt zunächst unter Vorbehalt.
- 87 **Posten Montagekits f. PV Module**, Fabr. SLENERGY, Typ 8,1kw/ 8,5kw, 4 vollständige Kits,
lagernd auf 1 Palette;
Der Zuschlag erfolgt zunächst unter Vorbehalt.
- 105 **Posten PV Module**, Fabr. SLENERGY, Typ SL-DG108NA, Leistung: 425W, schwarze
Ausführung, 36 Stk. in Originalverpackung;
Der Zuschlag erfolgt zunächst unter Vorbehalt.
- 115 **Posten Anschlusskabelsets f. Wechselrichter**, Fabr. SLENERGY, TYP iShare Home, 4 Stk.;
Der Zuschlag erfolgt zunächst unter Vorbehalt.
- 210 **24 Batteriespeicher**, Fabr. SLENERGY, Typ SL-BH 2560S;
Der Zuschlag erfolgt zunächst unter Vorbehalt.
- 211 **24 Batteriespeicher**, Fabr. SLENERGY, Typ SL-BH 2560S;
Der Zuschlag erfolgt zunächst unter Vorbehalt.
- 212 **24 Batteriespeicher**, Fabr. SLENERGY, Typ SL-BH 2560S;
Der Zuschlag erfolgt zunächst unter Vorbehalt.
- 213 **14 Batteriespeicher**, Fabr. SLENERGY, Typ SL-BH 2560S;
Der Zuschlag erfolgt zunächst unter Vorbehalt.
- 214 **24 Batteriespeicher**, Fabr. SLENERGY, Typ SL-BH 2560S;
Der Zuschlag erfolgt zunächst unter Vorbehalt.
- 248 **Batterie Speichermodul**, Fabr. Dyness, Typ HV9637, Batterietechnologie: LiFePO4,
Nennspannung: 192 V, Abmessungen (L/B/H): 504/380/700 mm, Eigengewicht: 41 kg max.
Lade / Entladeleistung: 4,26 kW, Nennapazität 3,552 kWh;
Der Zuschlag erfolgt zunächst unter Vorbehalt.