

**1. Zespół prądotwórczy Atlas Arena**

**Agregat prądotwórczy T 1400 II SDMO**

Parametry :

- Seria PACIFIC
- TYP T1400 K CE Label, Moc : 1275 kVa\_ ISO 8528,1403 KVA ESP
- Silnik: Mitsubishi S12R-PTA
- Rozrusznik :elektryczny 24V sterowany elektronicznie z tablicy Telys
- Automatyczna pompa uzupełnienia paliwa ze zbiornika zewnętrznego
- Alternator: Leroy Somer LSA50.1M7 z regulatorem elektronicznym Shunt R449, wersja Compact
- Wyłącznik: Merlin Gerin
- Tablica Telys 2

**2. Zespół prądotwórczy Stadion Miejski przy ul. Piłsudskiego 138**

**Agregat prądotwórczy: Typ : Bristol 800 DP**

Parametry:

- Moc 800kVa/640kW, częstotliwość 50 Hz
- Silnik : PERKINS DGDF 6002, typ 4006-23TAG3A
- Prądnica: Marelli , typ MJB355MB4, moc w trybie ciągłym 800 kVa

**3. Zespół prądotwórczy Stadion Miejski przy al. Unii Lubelskiej 2**

**Agregat prądotwórczy: EPS System GV 559,ISO 85528**

Parametry :

- Moc awaryjna 555,8 kVa, moc ciągła 505,3 kVA, rok produkcji 2015
- Silnik : VOLVO PENTA Typ TAD 1641GE, Moc 473 KW
- Prądnica : Typ MJB 355SA4, producent : MarelliMotori

**4. Zespół prądotwórczy Sport Arena**

**Agregat prądotwórczy FDF 500 S, AKMEL**

Parametry :

- Napięcie znamionowe 400 V, moc znamionowa 500/400 kW
- Silnik: SCANIA TYP DC13072A 02-14, moc 428 Kw, ilość i układ cylindrów:5 rzędowy, obroty 1500obr/min
- Prądnica: napięcie 400V, moc znamionowa 500 kVa

**5. Zespół prądotwórczy Stadion „Moto Arena” przy ul. 6-go Sierpnia 71**

**Agregat prądotwórczy SCANIA FDG 500 SS**

Parametry:

- Moc 500kVA
- Panel sterowania IntelliLite AMF25
- Silnik : SCANIA Typ DC13 072A 02-14, MOC : 428 kW, 6 rzędowy układ cylindrów.
- Prądnica : producent SINCRO rodzaj: SK355 MS,

**Agregat prądotwórczy: IVECO FDF 170 IS**

Parametry:

- Moc znamionowa 137 kW, moc maksymalna 151 kW
- Silnik: IVECO ,Typ NEF67TM4, Moc :149,7 Kw, instalacja 12V, 6 rzędowy ilość i układ cylindrów
- Prądnica: SINCRO, Typ SK250 MS,
- Sterownik :Typ AMF25.