**Załącznik nr 6 – Specyfikacja Techniczna**

**Specyfikacja Techniczna**

**Dostawa energii elektrycznej do Zakładu Zagospodarowania Odpadów Sp. z o.o.**

**Obiekt**

**Zakład Zagospodarowania Odpadów Sp. z o.o.**

**50 A Marszów, 68-200 Żary**

Miejsce przyłączenia – słup rozgałęźny w linii napowietrznej 20 kV nr L-817

Miejsce dostarczenia energii elektrycznej – zaciski prądowe rozłączniko-uziemnika na słupie rozgałęźnym w odgałęzieniu linii napowietrznej 20 kV nr L-817 w kierunku stacji transformatorowej odbiorcy.

Moc przyłączeniowa - 1000 kW

Moc umowna – 1000 kW

Grupa taryfowa - B21

Napięcie zasilania – 20 kV

Grupa przyłączeniowa - III

Układ pomiarowy - na napięciu 20 kV

Zabezpieczenie przedlicznikowe – 80 A.

Współczynnik mocy tg [φ](http://pl.wiktionary.org/w/index.php?title=%CF%86&action=edit&redlink=1#pl) ≤ 0,4

Szacunkowe zapotrzebowanie w okresie od sierpnia – grudnia 2015 – 1250 MWh.