

Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest sprzedaż energii elektrycznej do budynku Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach, tj:

-dla Wydziału Nauk o Zdrowiu stacja transformatorowo-rozdzielcza 15/0,4 kV nr 1622 MEDREH Kielce ul. Al. IX Wieków Kielc 19,

szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną w okresie zamówienia /tj. 24 m-cy/ ok. 2400 MWh /jeden rok -1200 MWh/, grupa taryfowa – Biznes Mix B23, grupa przyłączeniowa – III, moc przyłączeniowa – 480 kW, moc umowna 200 kW, od dnia przyłączenia 01.10.2014r /termin zakładany/

Pomiar pośredni po stronie 15kV, przekładniki pomiarowe prądowe TPU 24-15/5A 5VA/0,5S/FS5, przekładniki napięciowe UZM 24-1 15/ $\sqrt{3}$, 0.1/ $\sqrt{3}$, 0.1/3 V/V 5VA kl. 0.5, liczniki energii elektrycznej 3-fazowy 4-przewodowy Landis + Gyr E650 typ ZMD410CT44.0459S3B30 kl. B CU-B2, CU-PLP-51.

Wspólny Słownik Zamówień: 09000000-2, 09000000-3

Ilości podane wyżej są ilościami szacunkowymi, w celu określenia wartości zamówienia, co nie odzwierciedla realnego bądź deklarowanego wykorzystania energii elektrycznej czasie trwania umowy i w żadnym razie nie może być podstawą jakichkolwiek roszczeń ze strony Wykonawcy. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmniejszenia ilości zamawianej energii elektrycznej. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany wielkości dostawy energii elektrycznej określonej powyżej – z zastrzeżeniem, że łączna wielkość zamówienia nie będzie większa niż 1200 MWh rocznie.