

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest sprzedaż energii elektrycznej i świadczenie usług jej dystrybucji na potrzeby obiektów Zamawiającego, zlokalizowanych: w Katowicach przy ul. Zacisze 3 i ul. Krasińskiego 27.
2. Zamawiający udziela zamówienia na usługę kompleksową w rozumieniu art. 3 pkt 30 ustawy Prawo Energetyczne, realizowaną na podstawie umowy kompleksowej, o której mowa w art. 5 ust. 3 tej ustawy.
3. Przewidywane szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną w okresie obowiązywania umowy (01.01.2014 ÷ 31.12.2014) wyniesie około 1643,378MWh (1447,865MWh Zacisze 3 + 195,513MWh Krasińskiego 27).
4. Dostawa energii elektrycznej odbywać się będzie całodobowo.
5. Dostawa energii elektrycznej musi mieć charakter ciągły i odbywać się w sposób nieprzerwany przez okres obowiązywania umowy.
6. Wykaz punktów do których należy dostarczyć energię elektryczną prądem przemiennym trójfazowym o częstotliwości 50H.
 - 6.1. przyłączy 1 – zasilanie podstawowe – zlokalizowane w stacji transformatorowej OSD nr K1317 „AKADEMIA MUZYCZNA” przy ul. Zacisze 3, miejsce dostarczenia – zaciski prądowe na wyjściu kabla z rozdzielni SN stacji OSD nr K1317 w kierunku instalacji odbiorcy.
napięcie zasilania 6kV
moc zamawiana od 300kW do 450kW.
 - 6.2. przyłączy 2 – zasilanie rezerwowe – zlokalizowane w stacji transformatorowej OSD nr K1317 „AKADEMIA MUZYCZNA” przy ul. Zacisze 3, miejsce dostarczenia – zaciski prądowe na wyjściu kabla z rozdzielni NN stacji OSD nr K1317 w kierunku instalacji odbiorcy.
napięcie zasilania 400V.
moc zamawiana od 100kW do 150kW.
 - 6.3. przyłączy 3 – zlokalizowane w budynku przy ul. Zygmunta Krasińskiego 27,

miejsce dostarczenia – zaciski prądowe na końcówkach kabla zainstalowane w ZK.

Typ przyłącza – kablowe.

napięcie zasilania 400V.

Moc umowna 40kW.

7. Do rozliczeń z wykonawcą zastosowane będą układy pomiarowe pośrednie:

7.1. przyłącze 1 – układ pośredni zabudowany na napięciu 6kV z licznikiem energii czynnej i biernej.

7.2. przyłącze 2 – układ półpośredni zabudowany na napięciu 0,4kV z licznikiem energii czynnej i biernej.

7.3. przyłącze 1 – układ półpośredni zabudowany na napięciu 0,4kV z licznikiem energii czynnej.

8. Grupa taryfowa: obejmująca rozliczanie jednostrefowe (stała cena przez całą dobę). Grupa taryfowa w trakcie realizacji przedmiotu umowy może być korygowana przez Zamawiającego. Wykonawcy z tego tytułu nie przysługuje żadne roszczenie w stosunku do Zamawiającego.

9. Zamawiający jest odbiorcą końcowym w rozumieniu prawa energetycznego.

II. Zestawienie ilości zużytej energii elektrycznej w obiektach

LP.	Lokalizacja punktu odbioru.	napięcie zasilania	rodzaj pomiaru	nr licznika energii elektrycznej	Szacunkowa ilość zużycia energii elektrycznej w skali roku w MWh	Grupa taryfowa		Moc umowna (kW)	Termin wygaśnięcia aktualnej umowy
						aktualna grupa taryfowa	oczekiwana grupa taryfowa		
1.	przyłącze 1 – zasilanie podstawowe – zlokalizowane w stacji transformatorowej OSD nr K1317 „AKADEMIA MUZYCZNA” przy ul. Zacisze 3, Katowice.	6kV	pośredni	85835868	1447,865	B21	B21	od 300kW do 450kW	31.12.2013 r.
2.	przyłącze 2	0,4kV	pół	87064383		C21	C21	od	31.12.2013 r.

	– zasilanie rezerwowe – zlokalizowane w stacji transformatorowej OSD nr K1317 „AKADEMIA MUZYCZNA” przy ul. Zacisze 3, Katowice.		pośredn i					100kW do 150kW	
3.	przyłącze ZK – zlokalizowane w budynku przy ul. Zygmunta Krasińskiego 27, Katowice.	0,4kV	pół pośredn i	12598082	195,513	G11	C11	40kW	31.12.2013 r.