

Załącznik nr 6

Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest sprzedaż i dostawa (dystrybucja) energii elektrycznej do obiektów Państwowej Szkoły Wyższej im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej szczegółowo opisane poniżej.
2. Wykonawca zobowiązany jest do dostawy energii elektrycznej oraz zapewnienie świadczenia usługi dystrybucji energii elektrycznej w rozumieniu ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo Energetyczne (Dz. U. z 2017 r. poz. 459 z późn. zm.) do obiektów należących do Zamawiającego.
3. Szacunkowa ilość energii elektrycznej w okresie realizacji zamówienia wynosi łącznie maksymalnie 900 000,00 kWh. Wskazane łączne zużycie energii elektrycznej jest maksymalną ilością jaką w ramach umowy Wykonawca będzie zobowiązany dostarczyć. Faktyczne zużyta ilość energii elektrycznej może być mniejsza.
4. Rozliczenie zobowiązań z tytułu dostaw energii elektrycznej odbywać się będzie według wskazań układów pomiarowo – rozliczeniowych w poszczególnych obiektach według cen jednostkowych energii elektrycznej, określonych w formularzu cenowym złożonym przez Wykonawcę.
5. Energia elektryczna musi spełniać standardy techniczne, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz. U. z 2017 r. poz. 459 z późn. zm.) oraz przepisami wykonawczymi do tej ustawy i Polskimi Normami.
6. Sprzedaż energii elektrycznej do miejsc poboru odbywać się będzie za pośrednictwem sieci dystrybucyjnych należących do lokalnego Operatora Systemu Dystrybucyjnego zwanego dalej (OSD).
7. Dostawca energii musi mieć zawartą umowę z OSD na świadczenie usług dystrybucji na obszarze, na którym znajdują się miejsca dostarczania energii.
8. Wykonawca powinien posiadać prawo sprzedaży energii elektrycznej dla punktów poboru Zamawiającego za pośrednictwem sieci dystrybucyjnej OSD.
9. Wykonawca zobowiązuje się dokonać w imieniu Zamawiającego wypowiedzenia dotychczas obowiązującej umowy sprzedaży energii elektrycznej lub umowy kompleksowej, na podstawie udzielonego pełnomocnictwa.
10. Wykaz obiektów, mocy i planowanego zużycia energii elektrycznej w Państwowej Szkole Wyższej im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej:

L.p.	Obiekt (Punkt Poboru Energii)	Adres/ulica	Taryfa nowa	Moc zamówiona		Ilość planowanego zużycia energii w okresie 12 miesięcy [kWh]
				Miesiące roku	[kW]	
1.	Budynek dydaktyczny (Rektorat)	ul. Sidorska 95/97, 21-500 Biała Podlaska	C21	X-VI	120	225 000
				VII-IX	70	50 000
2.	Budynek dydaktyczny	ul. Sidorska 102, 21-500 Biała Podlaska	C21	X-V	50	105 000
				VI-IX	30	40 000
3.	Centrum Badań nad Innowacjami	ul. Sidorska 105, 21-500 Biała Podlaska	C21	I-XII	35	42 000
4.	Dom studenta	ul. Sidorska 105, 21-500 Biała Podlaska	C21	I-XII	35	165 000
5.	Hala sportowa	ul. Sidorska 105, 21-500 Biała Podlaska	C21	X-V	80	90 000
				VI-IX	50	40 000
6.	Eko-Agro-Tech z odkrytą pływalnią	ul. Sidorska 105, 21-500 Biała Podlaska	C21	I-XII	40	120 000
7.	Ośrodek wypoczynkowy	ul. Zahajkowska 44d, 21-560 Międzyrzec Podlaski	C11	I-XII	18	3 000
8.	Studnia głębinowa	ul. Sidorska 105, 21-500 Biała Podlaska	C11	I-XII	14	20 000