

Numer zapytania	Z6/417/1
Tytuł zapytania	Rozbudowa instalacji fotowoltaicznej - budynki wraz z parkingami - ok. 500 kWp
Kupiec prowadzący:	Sobczyński, Damian
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	Sobczyński, Damian
Data złożenia:	2024-04-05 14:37:47
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2024-04-05 14:45:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2024-04-12 12:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2024-04-11 12:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

Dzień dobry,

Zapraszam do wzięcia udziału w postępowaniu na rozbudowę instalacji fotowoltaicznej - ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo.

Instalacja docelowo ma znajdować się na trzech budynkach, parkingu buforowym oraz parkingach przy budynku (carporty).

Roczne zużycie obiektu to 3,5GWh.

Stały bieżący pobór mocy to 400-450kW - mamy stację SN, 2 przyłącza, UPSy oraz agregaty.

Dodatkowo posiadamy 1,5ha wolnego pola za płotem którego jesteśmy właścicielem.

Zakres prac:

1. Rozpoznanie możliwości, ograniczeń i potrzeb klienta oraz opracowanie koncepcji wdrożenia korzystania z odnawialnych źródeł energii w przedsiębiorstwie w sposób najbardziej optymalny i efektywny energetycznie
2. Przygotowanie, złożenie wniosku do zakładu energetycznego i ewentualnie innych odpowiedzialnych podmiotów w celu określenia warunków przyłączenia i innych niezbędnych dokumentów do wdrożenia odnawialnych źródeł energii, w tym pozyskanie tych warunków.
3. Opracowanie projektu instalacji odnawialnych źródeł energii zgodnego z uzyskanymi warunkami, potrzebami i możliwościami firmy i wycena wszystkich prac i materiałów.
4. Wsparcie przy podpisaniu umowy z zakładem energetycznym o przyłączenie do sieci.
5. Uzyskanie pozwolenia na budowę i wszelkich innych zgód, pozwoleń, decyzji i dokumentów niezbędnych do realizacji projektu.
6. Wykonanie instalacji zgodnej z projektem, wyceną i pozwoleniem.
7. Koordynacja wszystkich odbiorów i uruchomienie instalacji.
8. Zapewnienie serwisu dla zrealizowanej inwestycji oraz objęcie serwisem istniejącej mikroinstalacji fotowoltaicznej w obiekcie zleciodawcy.
9. Zdolność do wykonania niezbędnych prac elektroenergetycznych w zakresie rozbudowy istniejącej rozdzielni i dostosowania jej i innych elementów (np. UPS) do nowych warunków.

Proponujemy wynagrodzenie ustalone ogólnie, przynajmniej do punktu 4 włącznie, ale płatne etapami, z prawem odstąpienia od umowy po każdym z etapów (gdybyśmy nie byli zadowoleni z wykonawcy i nie tracili całej dotychczasowej pracy, albo gdyby zmieniły się okoliczności, warunki od ENEA byłyby dla nas niekorzystne itp.).

W sprawie wizji lokalnej proszę o kontakt z : Adam Nowak, e-mail: adam.nowak@fiberhost.com, tel.: 732 443 013.

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	Teren - rzut.pdf

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Instalacja fotowoltaiczna	-	1	szt.	Inne

KRYTERIA OCENY OFERTY

Lp.	Kryterium	Waga	Czy kryterium zmienne	Sposób naliczania punktów	Składowa oceny
1.	Cena	1	Tak	Zniżkowy	Tak

KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

Lp.	Kryterium
1.	Termin płatności: 30 dni
2.	Miejsce dostawy: siedziba
3.	Koszt transportu: po stronie dostawcy

DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
Brak pozycji	

SKŁADANIE OFERT

Zezwól na składanie ofert częściowych	nie
Zezwól na składanie ofert na zamienniki	nie
Zezwól na dodatkowe uwagi do produktów	nie
Zezwól na korygowanie ofert do momentu zakończenia przyjmowania ofert	tak
Zezwól na składanie ofert w przypadku braku spełniania kryteriów formalnych	nie
Zezwól na składanie ofert w innych walutach	nie
Zezwól na składanie ofert na inne ilości	nie
Zezwól na składanie ofert wariantowych	nie