



Sękocin Stary, 24 listopada 2022 r .

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERTY

Informacja dla wszystkich Wykonawców uczestniczących w postępowaniu o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie podstawowym na Układu Sterowania Zasilaniem Rezerwowym (SZR) z linią zasilającą na potrzeby połączenia agregatu 250 kVA/200 kW oraz 2 ładowarek samochodowych w obiekcie Instytutu Badawczego Leśnictwa mieszczącego się w Warszawie przy ul. Bitwy Warszawskiej 1920 roku nr 3

Postępowanie nr ZP39-229012

Numer ogłoszenia BZP 2022/BZP 00430912

Instytut Badawczy Leśnictwa (IBL), jako Zamawiający, działając na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710), zwanej dalej ustawą Pzp, informuje, iż w postępowaniu o udzielenie ww. zamówienia zostały złożone oferty przez następujące firmy:

- MKLAREN ENGINEERING SP. Z O.O., UL. POŁCZYŃSKA 73, 01-336 WARSZAWA, NIP 5223131635
- PRZEDSIĘBIORSTWO ELEKTROMONTAŻOWE ELSTAR ELECTRIC ARTUR BYGAR, 25-671 KIELCE , NIP 7990001604

Streszczenie oferty złożonej za pośrednictwem elektronicznej skrzynki podawczej ePUAP:

NAZWA i ADRES WYKONAWCY	MKLAREN ENGINEERING SP. Z O.O., UL. POŁCZYŃSKA 73, 01-336 WARSZAWA, NIP 5223131635	PRZEDSIĘBIORSTWO ELEKTROMONTAŻOWE ELSTAR ELECTRIC ARTUR BYGAR, 25-671 KIELCE , NIP 7990001604
Kryterium 1: Cena oferty brutto za realizację zamówienia w PLN:	404 987,08	280 670,17
Kryterium 2: Zadeklarowany termin objęcia Przedmiot Zamówienia gwarancją na okres:	4 lata	4 lata

Komisja w składzie:

Członek: Rafał Mitlejner

Członek: Marek Sybilski

Sekretarz: Monika Gutman

Zatwierdzam
Dyrektor
Instytutu Badawczego Leśnictwa
Prof. dr hab. Jacek Hilszczański