

Ruda Śląska, 18.06.2020

Znak sprawy: ZS6-4180-3/2019/20

wg rozdzielnika

ZAWIADOMIENIE O WYNIKU POSTĘPOWANIA

Dotyczy: zapytania ofertowego dla zadania: „Zakup i dostawa zestawów dydaktycznych z zakresu energetyki odnawialnej do pracowni nr 35 w Zespole Szkół nr 6 w Rudzie Śląskiej” realizowanego w ramach projektu: WND-RPSL.12.02.01-24-0336/18-006 „Modernizacja pracowni kształcenia zawodowego w ZS 6 im. M. Kopernika w Rudzie Śląskiej”

1. Zespół Szkół nr 6 im. M. Kopernika w Rudzie Śląskiej działający jako Pełnomocnik Zamawiającego - Miasta Ruda Śląska informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty, złożonej przez:

MGS Nauka Sp. z o.o
31-216 Kraków ul Reja 11/95

Cena oferty wynosi: 124 090,39 PLN. Oferta uzyskała 90 pkt

2. Wykaz wykonawców którzy złożyli oferty:
 - a) Oferta nr 1: MGS Nauka Sp. z o.o; 31-216 Kraków; ul Reja 11/95
 - b) Oferta nr 2: PUH Meritum Adam Kruk; 20-709 Lublin; ul. Struga 29
3. Zamawiający informuje, iż z niniejszego postępowania odrzucono ofertę nr 2 złożoną przez PUH Meritum Lublin. Zamawiający uznał, iż oferta złożona przez w/w firmę jest niezgodna z specyfikacją sprzętu zgłoszonej w zapytaniu ofertowym Zamawiającego. Niezgodność oferty z specyfikacją uznano:
 - 1) W dziale Koszty kwalifikowane pkt.1 oferty. Zaproponowany zestaw jest niezgodny ze specyfikacją w następujących parametrach: Zakres możliwych eksperymentów:
 - charakterystyka modułów fotowoltaicznych,
 - charakterystyki U-I ogniwa słonecznego przy częściowym zaciemnieniu,
 - współczynniki temperatury ogniw słonecznych,
 - pomiar napięcia i natężenia prądu,
 - różne warunki pracy systemu off-grid,
 - zasada funkcjonowania regulatora bocznikowego i szeregowego,
 - porównanie regulatora PWM z regulatorem szeregowym,
 - charakterystyka ładowania regulatora PWM,
 - zasada działania wyszukiwacza punktu mocy maksymalnej (MPP-tracker),
 - charakterystyka wyszukiwacza punktu mocy maksymalnej,
 - zasada działania modułu zabezpieczającego przed całkowitym rozładowaniem akumulatora,
 - zasada działania inwertera,
 - 2) W dziale koszty kwalifikowane pkt.9 oferty. Zaoferowany zestaw Weber SOL Premium 2/200 nie zawiera 4 szt. przewodów połączeniowych z rur stalowych karbowanych o długości 3m zgodnie ze specyfikacją

- 3) W dziale koszty kwalifikowane pkt.14 oferty. Zaoferowany zestaw ISTA BREZE I-500 /APAR AR 206 nie zawiera wtyczkowego licznik energii elektrycznej.
- 4) W dziale koszty niekwalifikowane pkt.2 oferty. Zaoferowany stelaż „KOMPUTERY SONET” w zestawie nie zawiera wymaganej ilości: klemy środkowe (10 szt) i końcowe (20szt) zgodnie ze specyfikacją.
- 5) W dziale koszty niekwalifikowane pkt.4 oferty. Zaproponowany akumulator 4SUN nie zawiera w komplecie 2 szt. klem do akumulatora zgodnie ze specyfikacją.
- 6) W dziale koszty niekwalifikowane pkt.6 oferty. Zaproponowana rozdzielnia DC 2/4 nie zawiera 2 szt. wyłączników B10 zgodnie ze specyfikacją.
- 7) w dziale koszty niekwalifikowane pkt.8. oferty. Zaproponowany stelaż FPHU ARCOS w zestawie nie zawiera wymaganej ilości klem środkowe (10 szt.) i końcowe (20szt.) zgodnie ze specyfikacją.
- 8) W dziale koszty niekwalifikowane pkt.10 oferty. zaproponowany wiatromierz ręczny nie spełnia wymagań specyfikacji w zakresie dokładności pomiaru. Specyfikacja dokładność określała na poziomie 2-3% a zaproponowany miernik BASTECH BS-10AN ma dokładność 5%.

p.o. DYREKTORA SZKOŁY

mgr Małgorzata Kaszuba

Rozdzielnik:

- strona internetowa: www.kopernikus.pl
- tablica ogłoszeń w siedzibie Pełnomocnika Zamawiającego,
- Wykonawcy biorący udział w postępowaniu,