



Mikołów, 06 sierpnia 2021 r.

nr ref. 14/RB/2021

Znak sprawy: ZP.262.29.2021

UCZESTNICZY POSTĘPOWANIA

Dotyczy: przetargu nieograniczonego – pisemnego na budowę instalacji fotowoltaicznej na dachu siedziby Zakładu Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. w Mikołowie

Do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące przedmiotowego postępowania,

Pytanie nr.1.

Czy zamawiający wyraża zgodę na przesunięcie terminu złożenia ofert z dnia 10.08.21 na dzień 17.08.2021?

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie nr.1

Zamawiający wydłuża termin składania ofert do 17.08.2021r.

Termin składania ofert 17.08.2021 do godziny 9:00

Termin otwarcia ofert 17.08.2021 – godzina 9:15

Pytanie nr.2

Gdzie będzie posadowiona ładowarka, chodzi o podłoże, czy należy również brać pod uwagę wykonanie fundamentu i rozebranie kostki brukowej?

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie nr.2

Posadowienie ładowarki będzie wymagało wykonania fundamentu, natomiast nie będzie potrzeby rozbierania kostki brukowej.

Pytanie nr.3

Czy wystarczy oklejenie budowy ładowarki, czy życzą sobie Państwo, aby cała stacja miała specjalne malowanie?

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie nr.3

Zamawiający przekaze Wykonawcy wzór logotypu oraz dane, które należy umieścić w projekcie malowania ładowarek w celu zaakceptowania go przez Zamawiającego.

Pytanie nr.4

Czy zgłoszenie do UDT jest również po stronie Wykonawcy?

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie nr.4

Wykonanie pełnej dokumentacji potrzebnej do zgłoszenia do UDT stoi po stronie Wykonawcy, natomiast Zamawiający na jej podstawie dokona zgłoszenia.

Pytanie nr.5

Czy Zamawiający w celu wyjaśnienia odpowiedzialności gwarancyjnej za szczelność dachu planuje wykonanie naprawy połączenia dachowej?

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie nr.5

Zamawiający nie planuje napraw połączenia dachowej.

Pytanie nr.6

Czy można założyć w wycenie ofertowej tylko uszczelnienie przejść wsporników przez połączenie dachową?

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie nr.6

Tak, istnieje możliwość założenia w wycenie ofertowej tylko uszczelnienia przejść wsporników przez połączenie dachową.

Pytanie nr.7

Na jakiej wysokości nad połączeniem dachowym powinien znaleźć się ruszt wsporczy paneli PV?

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie nr.6

Zamawiający w etapie I przewidział wykonanie projektu konstrukcji wsporczej, która powinna zawierać przewidzianą wysokość nad połączeniem dachowym.

PREZES ZARZĄDU
mgr inż. Marcin Stokłosa



✓
7.8