

Projekt realizowany w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: Modernizacja istniejącej instalacji sortowania odpadów na terenie Zakładu Przetwarzania Odpadów PPUH „PETER”

Kępno, dnia 20.03.2019r.

ZAPYTANIE OFERTOWE NR 8/2019 – PYTANIE NR 4

PPUH „PETER” Ewa Peter
ul. Wrocławska 61
63-600 Kępno

W związku z poniższymi **pytaniami Oferenta** dot. zapytania ofertowego na zakup i montaż przenośników, separatora, magnesu nadtaśmowego wentylacji i nagrzewnic na hali wraz ze stworzeniem dokumentacji:

Pytanie nr 1. Umowa mówi, że płatność nastąpi jednorazowo, 100% po odbiorze końcowym przedmiotu dostawy. Jako, że koniecznym jest sfinansowanie przedmiotu dostawy w dużej części jeszcze przed dostawą pytamy czy możliwa jest zmiana sposobu płatności na:

1 płatność: 30% - zaliczka zabezpieczona ze strony Wykonawcy bankową gwarancją zwrotu zaliczki

2 płatność: 40% - po zrealizowaniu dostaw – potwierdzenie protokołem dostaw

3 płatność: 30% - po odbiorze końcowym

Lub innej formy (włączając gwarancje bankowe), która pozwoli na brak konieczności pełnego finansowania projektu, aż do odbioru końcowego zważywszy na możliwą wysoką kwotą wynagrodzenia.

Pytanie nr 2. Czy jest możliwość umieszczenia w treści zapisu uwzględniającego kary za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego z winy Zamawiającego lub przez Wykonawcę z winy Zamawiającego w wysokości 30% wartości umowy.

Zamawiający wyjaśnia:

Ad. 1

Zamawiający nie przewiduje zmiany treści umowy.

Ad. 2

Zamawiający wyjaśnia, iż nie wprowadził do umowy zapisu, w postaci kary w wysokości 30% za odstąpienie od umowy z winy Zamawiającego, gdyż w ramach realizacji projektu unijnego nie ma takiej możliwości. Zakup i montaż przenośników, separatora, magnesu nadtaśmowego wentylacji i nagrzewnic na hali wraz ze stworzeniem dokumentacji jest do wspomnianego projektu zapytaniem nr 8 w III etapie. Odstąpienie od umowy z winy Zamawiającego wiąże się z odstąpieniem od całego projektu a Zamawiający zrealizował już II etapy.