



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Wołomin dnia: 8.11.2018r.

Uczestnicy Postępowania

Nr referencyjny: **PZP/2/2018**

Dotyczy: zamówienia „Zaprojektowanie i budowa elektrociepłowni opalanej odpadami z płyt drewnopochodnych”

ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW

Zamawiający zgodnie z art. 38 ust 1 Ustawy Prawo zamówień publicznych (dalej PZP) udziela następujących wyjaśnień w zakresie treści SIWZ :

Pytanie nr 5

Ze względu na szeroki zakres dostawy i krótki czas na przygotowanie dokładnej oferty, prosimy o przedłużenie terminu składania ofert do 20.12.2018.

Odpowiedź

Zamawiający przychyła się do prośby Wykonawcy i wydłuża termin składania ofert jednak do dnia **14.12.2018r** . Zamawiający wprowadza odpowiednie zmiany w ogłoszeniu oraz SIWZ

ZMIANY

Ogłoszenie:

Pkt IV. 2.2) ogłoszenia o treści :

IV.2.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Data: 16/11/2018 ☒Czas lokalny: 12:00 ☒

Zostaje zmieniony na

IV.2.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

BS Marka Sp. z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa, siedziba: ul. Przejazd 3/5, 05-200 Wołomin

umowa o dofinansowanie nr POIS.01.06.01-00-0036/16-00 z dnia 20.09.2017

wniosek o dofinansowanie dla Projektu pn. „Budowa elektrociepłowni opalanej odpadami z płyt drewnopochodnych” nr POIS.01.06.01-00-0036/16

04



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Data: **14/12/2018** ☒Czas lokalny: 12:00 ☒

Oraz

Pkt IV. 2.7) ogłoszenia o treści:

IV.2.7) Warunki otwarcia ofert

Data: 16/11/2018 ☒Czas lokalny: 12:30☒

Miejsce:☒Kancelarii Radcy Prawnego i Doradcy Podatkowego Justyna Kuś, Dariusz Skłodowski Honestus Spółka Partnerska, ul. Kościuszki 43, 05-270 Marki, POLSKA.☒Informacje o osobach upoważnionych i procedurze otwarcia:☒Otwarcie ofert jest publiczne i jawne,☒Podczas sesji otwarcia ofert Zamawiający przekaze informacje określone w art. 86 Pzp, w sposób przewidziany w powołanym przepisie ☒

Zostaje zmieniony na

IV.2.7) Warunki otwarcia ofert

Data: **14/12/2018** ☒Czas lokalny: 12:30☒

Miejsce:☒Kancelarii Radcy Prawnego i Doradcy Podatkowego Justyna Kuś, Dariusz Skłodowski Honestus Spółka Partnerska, ul. Kościuszki 43, 05-270 Marki, POLSKA.☒Informacje o osobach upoważnionych i procedurze otwarcia:☒Otwarcie ofert jest publiczne i jawne,☒Podczas sesji otwarcia ofert Zamawiający przekaze informacje określone w art. 86 Pzp, w sposób przewidziany w powołanym przepisie ☒

Instrukcja Dla Wykonawcy (IDW) część I SIWZ :

Pkt. 16 ppkt. 2 IDW o treści:

2) Termin składania ofert upływa w dniu 16.11.2018 r. o godz. 12:00.

Zostaje zmieniony na



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



2) Termin składania ofert upływa w dniu **14.12.2018r.** o godz. 12:00.

Pozostałe postanowienia Ogłoszenia oraz IDW pozostają bez zmian.

Pytanie nr 6

Prosimy o jasne określenie wartości granicznych emisji w pkt 9A, które instalacja musi osiągnąć, aby uniknąć rozbieżności w interpretacji.

Odpowiedź

Z uwagi na dotychczasową niejasność zapisów rozporządzenia, nie można było jednoznacznie określić wartości granicznych emisji. W dniu 5 listopada 2018r. ogłoszono Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 17 października 2018 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł spalania paliw oraz urządzeń spalania lub współspalania odpadów. Dz.U. 2018 poz. 2097. Uwzględniając zmiany brzmienia zapisów w rozporządzeniu, określa się następujące wartości graniczne dla emisji:

- 1) pył, wartość nie większa niż 10 mg/m^3_u , przy zawartości 11 % tlenu w gazach odlotowych;
- 2) dwutlenek siarki, wartość nie większa niż 50 mg/m^3_u , przy zawartości 11 % tlenu w gazach odlotowych;
- 3) tlenek węgla, wartość nie większa niż 50 mg/m^3_u , przy zawartości 11 % tlenu w gazach odlotowych;
- 4) tlenki azotu, wartość nie większa niż 200 mg/m^3_u , przy zawartości 11 % tlenu w gazach odlotowych;
- 5) chlorowodór, wartość nie większa niż 10 mg/m^3_u , przy zawartości 11 % tlenu w gazach odlotowych;
- 6) fluorowodór, wartość nie większa niż 1 mg/m^3_u , przy zawartości 11 % tlenu w gazach odlotowych;
- 7) substancje organiczne w postaci gazów i par wyrażone jako całkowity węgiel organiczny, wartość nie większa niż 10 mg/m^3_u , przy zawartości 11 % tlenu w gazach odlotowych.

Informujemy, że zapis modyfikujący treść PFU będzie obowiązywać z dniem wejścia w życie rozporządzenia Dz.U. 2018 poz. 2097, tj. z dniem 20 listopada 2018r.

Akceptuję 08.11.18 Michał Męczkowski

BS MARKA
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Spółka Komandytowa
05-200 Wołomin, ul. Przejazd 3/5
NIP 1251625991, Regon 147222844

Aleksandra Skłodowska
Aleksandra Skłodowska
prezes zarządu spółki BS Marka sp. z o.o.
komplementariusze
spółki z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.

BS Marka Sp. z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa, siedziba: ul. Przejazd 3/5, 05-200 Wołomin

umowa o dofinansowanie nr POIS.01.06.01-00-0036/16-00 z dnia 20.09.2017

wniosek o dofinansowanie dla Projektu pn. „Budowa elektrociepłowni opalanej odpadami z płyt drewnopochodnych” nr POIS.01.06.01-00-0036/16