



GMINA JUCHNOWIEC KOŚCIELNY
ul. Lipowa 10
16-061 Juchnowiec Kościelny
NIP 9661813207, REGON 050659355

Juchnowiec Kościelny 28 listopada 2017r.

IGK.271.2.17.2017

Odpowiedź na zapytania nr 12

Zamawiający informuje, że w dniu 24.11.2017 r. do tut. Urzędu wpłynęły pocztą elektroniczną kolejne zapytania dotyczące postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego p.n. ***Modernizacja indywidualnych źródeł energii cieplnej lub elektrycznej w gminie Juchnowiec Kościelny.***

W oparciu o art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579) Zamawiający przekazuje treść pytań i udziela odpowiedzi jak niżej:

Pytanie nr 1:

Zamawiający w formularzu ofertowym pisze : " Cena jednostkowa netto (PLN) (obejmująca koszt przeglądu w okresie trwałości projektu)" oraz gwarancja i rękojmia: "na wykonane roboty budowlano – montażowe - lat (min. 5lat)". Prosimy o doprecyzowanie co oznacza cena obejmująca koszt przeglądu w okresie trwałości ? Ile czasu trwa w/w okres trwałości ? Skoro na roboty jest min. 5 lat to okres trwałości powinien wynosić także 5 lat. Prosimy o potwierdzenie.

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza, iż okres trwałości projektu wynosi 5 lat. Zgodnie z SIWZ cena przeglądu powinna obejmować czynności serwisowe tj. uzupełnienie lub wymianę glikolu w zależności od potrzeb, wymianę anody w zbiorniku, odpowietrzenie. Po stronie Wykonawcy leży prawidłowe oszacowanie ww. kosztów zgodnie z jego wiedzą i doświadczeniem celem dochowania okresu trwałości i utrzymania wskaźników projektu.

Pytanie nr 2 :

Prosimy o informację co w związku z faktem , iż Zamawiający przesunął termin w dniu składania ofert, a oferta np. wpłynęła wcześniej ? Czy wykonawca ma wycofać ofertę aby poprawić dokument dotyczący wniesienia zabezpieczenia w postaci wadium w gwarancji bankowej ?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż zgodnie z ustawą PZP, wykonawca może pisemnie wycofać i uzupełnić ofertę w tym zakresie ponownie.

Pytanie nr 3:

Zamawiający w dokumentacji i odpowiedziach pisze o max. współczynniku strat α_1 Pojawiają się dwie wartości. Prosimy o doprecyzowanie stanowiska w tej kwestii. Czy Zamawiający dopuszcza max α_1 3,66, czy też powyżej 4,00 W/mK2 ?



Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż odpowiedział na w/w pytanie w odpowiedziach z dnia 31 października 2017 roku. Zamawiający dopuszcza w niniejszym postępowaniu kolektory o max. współczynniku $a_1 - 3,66 \text{ W/m}^2\text{K}$, pod warunkiem spełnienia wskaźników wynikających z umowy o dofinansowanie. Tym samym Zamawiający nie dopuszcza kolektorów słonecznych o współczynniku strat a_1 powyżej $3,66 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Z up. WOJTA
mgr inż. Mirosława Jaroszuk
ZASTĘPCA WOJTA

