

Czerwieńsk, dnia 23.01.2017r

ZAWIADOMIENIE

Zamieszczono na stronie internetowej Gminy Czerwieńsk : www.bip.czerwiensk.pl

Dotyczy :

Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na :

Głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Czerwieńsk, w tym wykorzystanie instalacji OZE w modernizowanych energetycznie budynkach

opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych Nr 935 – 2017 z dnia 03.01.2017r

Zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy Pzp Zamawiający dokonuje zmiany :

1. W rozdziale VIII w pkt. 3 dodaje się ppkt. 4 o treści :

- 4) Dokumenty potwierdzające spełnianie wymagań kotłów CO na biomasę (pelett) wymienianych w WDK Nietkowice, PSP Nietkowice, PSP Płoty :
 - a) Karty technologiczne kotłów potwierdzające moc kotła (100 kW) opalanego biomasą (pelett) wyposażonego w palnik z dyfuzorem powietrza o automatycznym uruchamianiu i wygaszaniu, wyposażonego w sondę lambda i sterownik pogody, o emisji CO₂ = 0 i emisji pyłów poniżej 75 mg/m³.
 - b) Certyfikat kotła potwierdzający spełnianie wymagań Dyrektywy Ecodesign 2009/125/WE z dnia 21 października 2009r wydany przez akredytowaną jednostkę badawczą.

2. W rozdziale XII w pkt. 1 „Na ofertę składają się” dodaje się kolejny pkt. 9) o treści :

- 9) Oświadczenie wykonawcy, że oferowane do wykonania przedmiotu zamówienia urządzenia spełniają wymagania, Zamawiający dotyczące :
 - a) posiadania dla paneli fotowoltaicznych certyfikatu serwisowego producenta potwierdzającego gwarancję stałej mocy dla modułów słonecznych (paneli) przez okres min. 20 lat,
 - b) oferowanych modułów słonecznych spełniających parametry techniczno – użytkowe wymagane przez Zamawiającego,
 - c) spełniania parametrów techniczno – użytkowych kotłów CO na biomasę (pelett) wymienianych w WDK Nietkowice, PSP Nietkowice, SP Płoty potwierdzających moc kotła opalanego biomasą, jego wyposażenie w palnik z dyfuzorem powietrza o automatycznym uruchamianiu i wygaszaniu, w sondę lambda i sterownik pogody, o emisji CO₂ = 0 i emisji pyłów poniżej 75 mg/m³,
 - d) posiadania certyfikatu kotła potwierdzającego spełnianie wymagań Dyrektywy Ecodesign 2009/125/WE z dnia 21 października 2009r wydanego przez akredytowaną jednostkę badawczą.

Burmistrz Czerwieńska
Piotr Iwanus