



**SANOCKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ**  
**SPÓŁKA Z O.O. UL. JANA PAWŁA II 59, 38-500 SANOK**

Znak postępowania: ZR-07/2020/ZC

**Postępowanie o wartości szacunkowej poniżej równowartości kwoty 30.000 euro, którego przedmiotem jest wykonanie robót budowlanych polegających na remoncie systemu nawęglania – wiaty stalowej nad zsypticą w Zakładzie Ciepłowniczym SPGK Sp. z o. o. przy ul. Kiczury 10 w Sanoku zgodnie z projektem remontu, z wykorzystaniem materiałów i urządzeń własnych.**

Informujemy, że w dniu 29.04.2020 r. do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie treści zaproszenia do złożenia oferty. Treść zapytania a także udzielone przez Zamawiającego odpowiedzi znajdują się poniżej.

**I. Treść zapytania Wykonawcy z dnia 29.04.2020 r.**

Pytanie 1: Czy możliwe jest przedłużenie terminu składania oferty na otrzymane od Państwa zapytanie (oferta posiada ostateczny termin 04.05.2020 godz. 11.00)?

Odpowiedź: Zamawiający w dniu 30.04.2020 r. zmodyfikował treść Zaproszenia do złożenia oferty poprzez zmianę terminu składania ofert na dzień 12.05.2020 r, do godz.: 11:00.

Pytanie 2: Czy obligatoryjny jest termin 10-cio letniej gwarancji na przedmiot umowy (UMOWA paragraf 8) ? (trudno pozyskać od poddostawcy elementów składowych taką gwarancję - a jej zapewnienie wymagałoby znaczne podwyższenie ceny oferty) ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje pierwotnie wymagany termin 10 - letniej gwarancji na przedmiot umowy.

Pytanie 3: Czy możliwe jest zastosowanie innego równoważnego (lecz tańszego w zakupie i wykonaniu niż SikaCor zabezpieczenia antykorozyjnego w miejsce wskazanego w Projekcie remontu systemu nawęglania - Wiaty stalowa nad zasypnicą strona 13 pkt .12 Zabezpieczenie antykorozyjne - farba PVC SikaCor 6630 HS 2 x80 µm) ?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie równoważnego do zaproponowanego w projekcie systemu zabezpieczeń antykorozyjnych, mając na uwadze 10-letni okres gwarancji dla przedmiotu umowy i przy zachowaniu warunku odporności na agresywne chemicznie środowisko (pył węglowy zawierający m.in. siarkę) oraz stabilności barwy i odporności na kredowanie.

Mając na uwadze okres gwarancji i otaczające konstrukcję środowisko zewnętrzne Zamawiający wymaga doboru systemu jak dla kategorii korozyjności C5.

Pytanie 4: Z uwagi na fakt, że cena zabezpieczenia jest silnie powiązana z kolorem (krycie) prosimy o podanie w miarę możliwości ostateczny kolor warstwy nawierzchniowej zabezpieczenia antykorozyjnego wg palety RAL ( w załączeniu elektroniczny RAL -ownik pobrany z internetu, określający w przybliżeniu kolor). Dotyczy to konstrukcji nośnej jak i elewacji i dachu z obróbkami.

Odpowiedź: Brąz - np. RAL 8015

Pytanie 5: Czy obligatoryjne jest załączenie referencji na 3 budowy hal o powierzchni 200m<sup>2</sup> ? Zakres prac do wykonania wg projektu to roboty budowlane o charakterze demontażowym (konstrukcja stalowa) i wyburzeniowym (istniejące fundamenty) oraz montaż nowej wiaty otwartej zadanej o powierzchni zabudowy - obrys zewnętrzny wg projektu 6,35m x 11,75m =74,62m<sup>2</sup> więc ok. 1/3 powierzchni do referencji.

W naszym odczuciu referencje powinny przedstawiać kompetencje i w tym przypadku wystarczyłoby tylko jedna referencja i to na mniejsza powierzchnię. W załączeniu - przykładowe nasze referencje przedstawiające kompetencje firmy [REDACTED]. Czy te dokumenty wystarczą jako załączniki do oferty?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje pierwotne wymagania. Zamawiający dokona analizy złożonych ofert i dokumentów po terminie składania ofert.

Pytanie 6: Czy na w/w prace budowlane wymagane jest pozwolenie na budowę i czy będzie prowadzony Dziennik Budowy?

Odpowiedź: Remont wiaty stalowej nad zsypanią nie wymaga pozwolenia na budowę ani zgłoszenia, w związku z tym nie będzie prowadzony Dziennik budowy.

Pytanie 7: Jakie są wymagane dokumenty jakościowe na dostarczane elementy konstrukcji od dostarczenia przy odbiorze prac budowlano - montażowych?

Odpowiedź: Dla stali konstrukcyjnej i zbrojeniowej (wg PN-EN 10204:2006):

- Atest lub świadectwo odbioru z podaniem nazwy i adresu Zamawiającego. W dokumentach tych powinny znaleźć się parametry wymagane w projekcie technicznym remontu wiaty.

Dla systemu antykorozyjnego:

- karty technologiczne doboru powłok antykorozyjnych wydane przez dostawcę systemu antykorozyjnego

- dokumenty potwierdzające właściwości użytkowe systemu antykorozyjnego (np. deklaracje właściwości użytkowych) oraz dokumenty potwierdzające, że Wykonawca system ten otrzymał od dostawcy (np. dokumenty WZ).

- instrukcja eksploatacji ochronnego systemu malarskiego na okres zakładanej trwałości (10 lat), a w tym procedura oceny ochronnego systemu malarskiego, pozwalająca w trakcie eksploatacji obiektu ocenić potrzebę renowacji powłok.

Dla pozostałych elementów:

- deklaracje zgodności lub aprobaty techniczne

Pytanie 8: Po czyjej stronie jest dokumentacja powykonawcza i ewentualne uzgodnienia zgodnie z Prawem Budowlanym ?

Odpowiedź: W przypadku zmian w dokumentacji rozumianej jako projekt techniczny/projekt budowlany za uzgodnienia i związane z tym koszty odpowiedzialny jest Wykonawca. Za dokumentację powykonawczą rozumianą jako geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza odpowiedzialny jest Zamawiający. Jeżeli wystąpi konieczność innych uzgodnień wynikających z Prawa Budowlanego obowiązek ten spoczywa na Zamawiającym.

Rozdzielnik:

1. Wykonawcy
2. a/a

PREZES ZARZĄDU

*Dominik Witek*

CZŁONEK ZARZĄDU

*mgr inż. Elżbieta Drwiega*

04.05.2020 r.