

Znak sprawy: IR.271.60.2020

-Wykonawcy biorący udział w postępowaniu-

dotyczy: przetargu nieograniczonego na „*Budowa kontenerowej stacji podnoszenia ciśnienia ze stalowym zbiornikiem wolnostojącym o poj. 150m³ wraz z przebudową niezbędnej infrastruktury, likwidacją stacji podnoszenia ciśnienia w istniejącym budynku technicznym oraz budową instalacji fotowoltaicznej do 50 kW*”

- A. Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2019 r. poz. 1843) – dalej „ustawa Pzp, Zamawiający – Gmina Przeclaw, ul. Kilińskiego 7, 39-320 Przeclaw przekazuje treść zapytań dotyczących Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) wraz z udzielonymi odpowiedziami.

W nawiązaniu do zapytania skierowanego dn. 29.07.2020 r. Zamawiający udziela następującej odpowiedzi:

Pytanie 1:

Proszę o informację jaki jest dostęp na dach istniejącego budynku (drabina, właz, etc.).

Odpowiedź Zamawiającego 1:

Zamawiający informuje, że na dach istniejącego budynku nie ma wyłazu. Wykonawca ma zapewnić dojsie na dach w swoim zakresie w postaci np. rusztowania lub podnośnika.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający posiada oświadczenie konstruktora odnośnie nośności dachu istniejącego budynku? Jeśli tak to proszę o udostępnienie takiego dokumentu.

Odpowiedź Zamawiającego 2:

Zamawiający informuje, że posiada oświadczenie konstruktora odnośnie nośności dachu istniejącego budynku – w załączniku nr 1.

Pytanie 3:

Ze względu na wymaganie wykonania orurowania układu ze stali nierdzewnej odpornej na korozję, czy Zamawiający wymaga posiadania przez Wykonawcę wdrożonej normy dotyczącej jakości w spawalnictwie oraz ze względu na żywotność układu, zapewnienie odpowiednich warunków higienicznych i jakościowych wykonania wyciągania szyjek metodą obróbki plastycznej?

Odpowiedź Zamawiającego 3:

Zamawiający potwierdza że wymaga posiadania przez Wykonawcę wdrożonej normy dotyczącej jakości w spawalnictwie oraz ze względu na żywotność układu, zapewnienie odpowiednich warunków higienicznych i jakościowych wykonania wyciągania szyjek metodą obróbki plastycznej.

Pytanie 4:

Czy Zamawiający wymaga wykonania technologii mikropalowania pod fundament zbiornika wyrównawczego?

Odpowiedź Zamawiającego 4:

Zamawiający informuje, że podłoże pod płytę fundamentową należy wzmocnić - wykonać za pomocą pali fundamentowych wg. projektu budowlanego i wykonawczego zamieszczonego do przetargu.

Pytanie 5:

Czy Zamawiający wymaga monitorowania i wizualizacji pracy zestawu hydroforowego wraz ze zbiornikiem wyrównawczym? Jeśli tak to proszę podać jaki system funkcjonuje w gminie Przecław.

Odpowiedź Zamawiającego 5:

Zamawiający potwierdza, że wymaga monitorowania i wizualizacji pracy zestawu hydroforowego wraz ze zbiornikiem wyrównawczym. System ma być kompatybilny z systemem monitorującym SUW Tuszymia w oparciu o pakietową transmisję danych GPRS, który jest zainstalowany i funkcjonuje w ZGK Przecław.

W nawiązaniu do zapytania skierowanego dn. 31.07.2020 r. Zamawiający udziela następującej odpowiedzi:

Pytanie 1:

Zwracamy się z prośbą o zmniejszenie granicy zabezpieczenia należytego wykonania umowy z 10% na 5%. W związku z trwającą epidemią COVID-19 i zapisami tarczy antykryzysowej 4.0 zabezpieczenie należytego wykonania umowy powinno wynosić maksymalnie 5%. Prosimy o zmianę zapisów umowy.

Odpowiedź Zamawiającego 1:

Zamawiający informuje, że zgodnie z zapisami tarczy antykryzysowej 4.0 zabezpieczenie należytego wykonania umowy można ustalić w wysokości większej niż 5%, nie większej jednak niż 10% ceny całkowitej podanej w ofercie, jeżeli jest to uzasadnione przedmiotem zamówienia lub wystąpieniem ryzyka związanego z realizacją zamówienia.

Zamawiający nie wyraża zgody na zmniejszenie granicy zabezpieczenia należytego wykonania umowy z 10% na 5%. Zamawiający żąda zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości **10%** ceny brutto przedstawionej w ofercie. Wykonywanie tak ważnej i strategicznej inwestycji jaką jest budowa stacji podnoszenia ciśnienia – infrastruktura krytyczna Gminy Przecław służącej do dostarczania wody pitnej do mieszkańców gminy musi być maksymalnie zabezpieczone przez Zamawiającego.

Pytanie 2:

Proszę o udostępnienie przedmiarów w wersji edytowalnej ath.

Odpowiedź Zamawiającego 2:

Zamawiający informuje, że nie posiada przedmiarów w wersji edytowalnej ath.

Pytanie 3:

Zwracam się z prośbą o przedłużenie terminu składania ofert w w/w postępowaniu. Ze względu na rozległy zakres zadania, brak przedmiarów w wersji edytowalnej i konieczność wprowadzania pozycji przedmiarowych ręcznie, konieczność dokonania wizji lokalnej i analizę warunków terenowych, trwający sezon urlopowy utrudniający pozyskiwanie wycen materiałów, wyznaczony termin 07.08.2020r. jest zbyt krótki na rzetelne przygotowanie oferty. W związku z powyższym proszę o przesunięcie terminu składania ofert o dwa tygodnie na dzień 21.08. 2020r.

Odpowiedź Zamawiającego 3:

Zamawiający nie wyraża zgody, ponieważ termin wykonania zadania jest bardzo krótki, zadania należy wykonać do dnia 21.12.2020r.

Ofertę zgodnie z przetargiem należy złożyć w siedzibie Zamawiającego tj. Urzędzie Miejskim w Przecławiu ul. Kilińskiego 7, 39-320 Przecław w pokoju nr 10 – Sekretariat, nie później niż do dnia 07.08.2020 r do godziny 10:30.

- B. Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.**

BURMISTRZ

Siembab

Renata Siembab

.....
(podpis kierownika zamawiającego
lub osoby upoważnionej)

Załącznik Nr 1


Projektant:
mgr inż. Rafał Szymaszek
Podole 173
39-320 Przecław
upr. nr 44/96

Podole, dnia 04.05.2020r.

Oświadczenie projektanta dotyczące nośności konstrukcji dachu budynku w związku z projektowaną budową instalacji fotowoltaicznej

Oświadczam, że konstrukcja więźby dachowej analizowanego budynku znajduje się w stanie technicznym, pozwalającym na wykonanie robót budowlanych, polegających na budowie instalacji fotowoltaicznej o mocy 50 kW, przy wykonaniu robót zgodnie z dokumentacją projektową, aktualnie obowiązującymi przepisami i normami oraz wiedzą techniczną.

Projektant:


mgr inż. Rafał Szymaszek
Uprawnienia Budowlane
nr. swid. PDK/0133/PW/DK/18
do projektowania i do kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej.