

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone w trybie podstawowym na zadanie inwestycyjne: „**Poprawa infrastruktury oczyszczania ścieków w Gminie Dydnia**”, nr FEPK.02.06-IZ.00-0081/23, które jest współfinansowane z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Priorytetu nr „FEPK.02 Energia i Środowisko” działania FEPK.02.06 Zrównoważona gospodarka wodno-ściekowa” programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Podkarpacia 2021-2027



Gmina Dydnia

36-204 Dydnia 224, woj. podkarpackie

Oznaczenie postępowania:
RIiPP.271.48.2024

Dydnia, 17 września 2024 r.

- do zainteresowanych Wykonawców -

Dotyczy: ogłoszenia o przetargu zamieszczonego w Biuletynie Zamówień Publicznych pod nr 00484517/01 z dnia 04-09-2024 r. odnośnie udzielenia zamówienia publicznego w trybie podstawowym na podstawie art.275 pkt 2 pn. „**Poprawa infrastruktury oczyszczania ścieków w Gminie Dydnia**”.

Zamawiający Gmina Dydnia, 36-204 Dydnia 224 przekazuje treść zapytań dotyczących treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) wraz z udzielonymi odpowiedziami.

TREŚĆ ZAPYTAŃ WRAZ Z ODPOWIEDZIAMI/WYJAŚNIENIAMI

Pytanie nr 1

Ze względu na fakt, że Eurokod nie precyzuje czy i ile obciążeń próbnych pali należy wykonać, prosimy o informację czy Zamawiający będzie wymagał wykonania obciążeń próbnych pali i ile sztuk?

Odp. do pyt. nr 1)

Warunki kontroli realizacji pali CFA zostały wskazane w części opisowej projektu.

Celowo wśród tych warunków nie przedstawiono próbnych obciążeń.

Z uwagi na charakter przedsięwzięcia (konstrukcja fundamentu, głębokość, liczba/układ pali) oraz warunki gruntowe (podstawa pali zamocowana w zagęszczonych gruntach gruboziarnistych), efekt pracy fundamentu zespolonego (płyta fundamentowa również ma swoją nośność posadowienia bezpośredniego na gruntach plastycznych/miękkoplastycznych), spodziewane nośności pali mogą być znacznie większe od wymaganych/projektowanych, dlatego celowo **nie wymaga się** wykonywania próbnych obciążeń.

Oczywiście nie zabrania się wykonywania takich badań, przy czym należy wiedzieć, że należy je wykonywać metodami balastowymi lub kotwionymi, z dodatkowymi palami kotwiącymi, których długość będzie znacznie większa od pala badanego

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone w trybie podstawowym na zadanie inwestycyjne: „**Poprawa infrastruktury oczyszczania ścieków w Gminie Dydnia**”, nr FEPK.02.06-IZ.00-0081/23, które jest współfinansowane z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Priorytetu nr „FEPK.02 Energia i Środowisko” działania FEPK.02.06 Zrównoważona gospodarka wodno-ściekowa” programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Podkarpacia 2021-2027

Pytanie nr 2

Prosimy o udostępnienie projektu technicznego branży AKPiA, m.in.: schematów sterowniczych (są tylko schematy ideowe), list kablowych oraz zestawienia materiałów dla wszystkich rozdzielnic technologicznych bez których nie jest możliwa prawidłowa wycena.

Odp. do pyt. nr 2)

Schematy sterownicze są przedstawione w załączonym w SWZ, zał.1 Opis Przedmiotu Zamówienia, projekt techniczny branża sanitarna, elektryka – instalacje technologiczne, rys. grupa 51 ÷ 55.

Rozdzielnic wycena i wykonuje Wykonawca zgodnie ze swoim doświadczeniem. Zamawiający nie narzuca materiałów i technologii wykonania rozdzielnic.

Opis systemu sterowania zawiera ww. projekt w pkt.14.

Opis systemu monitoringu i wizualizacji w pkt.15.

Pytanie nr 3

Prosimy o podanie mocy kompensatora mocy biernej.

Odp. do pyt. nr 3)

Moc kompensatora mocy biernej znajduje się w załączonym w SWZ, zał.1 Opis Przedmiotu Zamówienia, projekcie techniczny - branża elektryczna . Opis kompensacji mocy pkt 1.8 wartość mocy schemat EI 02.00.

Pytanie nr 4

Prosimy o podanie specyfikacji aparatury kontrolno-pomiarowej, tj. napięcia zasilającego, zakresów pomiarowych, typu armatury, sposobu komunikacji z systemem automatyki.

Odp. do pyt. nr 4)

Podstawowe parametry równoważności aparatury kontrolno-pomiarowej podane są w pkt. 10.5 oraz w pkt. 17 części opisowej projektu technicznego branża sanitarna, elektryka – instalacje technologiczne.

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający dopuszcza dokonywanie przez Wykonawcę zmian w przedmiarze załączonym do postępowania w celu opracowania kosztorysu ofertowego (zmiany obmiaru, dopisywanie lub usuwanie pozycji)?

Odp. do pyt. nr 5)

Inwestor nie dopuszcza usuwanie pozycji kosztorysowych. Z uwagi na wynagrodzenie ryczałtowe dopuszczalne jest wprowadzanie pozycji kosztorysowych służących prawidłowej wycenie realizacji zadania.

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone w trybie podstawowym na zadanie inwestycyjne: „**Poprawa infrastruktury oczyszczania ścieków w Gminie Dydnia**”, nr **FEPK.02.06-IZ.00-0081/23**, które jest współfinansowane z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Priorytetu nr „**FEPK.02 Energia i Środowisko**” działania **FEPK.02.06 Zrównoważona gospodarka wodno-ściekowa**” programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Podkarpacia 2021-2027

Pytanie nr 6

Po czyjej stronie są koszty materiałów eksploatacyjnych oraz części szybko zużywających się w okresie gwarancyjnym?

Odp. do pyt. nr 6)

Koszty materiałów eksploatacyjnych, smarnych, części szybko zużywające w okresie gwarancyjnym są po stronie Inwestora.

Pytanie nr 7

Jaką średnicę powinna mieć studnia wody technologicznej (ob. SWT). Zgodnie z rysunkiem powinno to być 2,5m, zgodnie z opisem technicznym to 3,0m. Która wartość jest poprawna?

Odp. do pyt. nr 7)

Średnica studni wody technologicznej (ob. SWT) wynosi zgodnie z rysunkiem 2,5m.

Pytanie nr 8

Dotyczy przebudowy obiektu 3B: „Reaktor Biologiczny – II Ciąg Technologiczny”. Prosimy o informację, czy poza przykryciem wymianie podlegać ma również podkonstrukcja przykrycia?

Odp. do pyt. nr 8)

Podkonstrukcja pokrycia nad reaktorem istniejącym nie wymaga wymiany. Dostarczone elementy pokrycie wykonana z żywicy poliestrowej wzmocnionej włóknem szklanym i elementem przekładkowym muszą być kompatybilne z istniejącą konstrukcją nośną reaktora.

Pytanie nr 9,10

9. Jako wykonawca zainteresowany złożeniem oferty, z uwagi na szeroki katalog prac objętych przedmiotem zamówienia, wnosimy o **wydłużenie terminu składania** ofert do dnia: 07 października 2024r.

10. Zwracamy się z uprzejmą prośbą o przesunięcie terminu składania ofert na dzień 03.10.2024 r.

Odp. do pyt. nr 9 i 10).

Zamawiający wydłuża termin składania ofert do dnia 25.09.2024 r.

Zamawiający informuje, że niniejsze pytania, odpowiedzi, wyjaśnienia stają się integralną częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone w trybie podstawowym na zadanie inwestycyjne: „**Poprawa infrastruktury oczyszczania ścieków w Gminie Dydnia**”, nr **FEPK.02.06-IZ.00-0081/23**, które jest współfinansowane z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Priorytetu nr „**FEPK.02 Energia i Środowisko**” działania **FEPK.02.06 Zrównoważona gospodarka wodno-ściekowa**” programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Podkarpacia 2021-2027

Jednocześnie Zamawiający informuje, że na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Pzp **przedłuża termin na składanie ofert.**

Nowy termin składania ofert: **25.09.2024 r.** godz. 10:00

Nowy termin otwarcia ofert: **25.09.2024 r.** godz. 11:00

Nowy termin związania ofertą: Wykonawca będzie związany ofertą przez okres **30dni tj. do 24.10.2024 r.**

Pozostała treść Specyfikacji Warunków Zamówienia pozostaje bez zmian.

**Sekretarz Gminy Dydnia
(-) Edyta Kuczma**