

**Miejski Zarząd Usług Komunalnych
INFORMUJE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym - wariant II (negocjacje fakultatywne) pod nazwą
Modernizacja stacji uzdatniania wody SUW1 na terenie Kąpieliska Leśnego w Gliwicach 4

Data zamieszczenia ogłoszenia o zmianie ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: 26-10-2021

Numer aktualnego numeru ogłoszenia o zamówieniu: 2021/BZP 00245075/01

Modernizacja stacji uzdatniania wody SUW1 na terenie Kąpieliska Leśnego w Gliwicach 4
Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia z dnia 26.10.2021

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia

Modernizacja stacji uzdatniania wody SUW1 na terenie Kąpieliska Leśnego w Gliwicach 4

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Nazwa zamawiającego: Miejski Zarząd Usług Komunalnych

1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 271048212

1.4.) Adres zamawiającego:

1.4.1.) Ulica: Strzelców Bytomskich 25c

1.4.2.) Miejscowość: Gliwice

1.4.3.) Kod pocztowy: 44-109

1.4.4.) Województwo: śląskie

1.4.5.) Kraj: Polska

1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL229 - Gliwicki

1.4.7.) Numer telefonu: 323350410

1.4.8.) Numer faksu: 322310032

1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: przetargi@mzuk.pl

1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.mzuk.gliwice.pl

1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka budżetowa

1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00245075/01

2.2.) Data ogłoszenia: 2021-10-26 07:48

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

3.1.) Nazwa zmienianego ogłoszenia:

Ogłoszenie o zamówieniu,

3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2021/BZP 00227568/01

3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przed zmianą:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania: Modernizacja stacji uzdatniania wody nr 1 na terenie Kąpieliska Leśnego w Gliwicach.

ZAKRES PRAC:

Modernizacja instalacja uzdatniania wody - system doprowadzenia wody uzdatnionej do niecek basenowych oraz odpływu wody do filtracji.

Dostawa, wyposażenie i montaż kontenerów techniczno - magazynowych dla chemikaliów basenowych.

Wykonanie instalacji elektrycznej i sterującej układem uzdatniania wody.

Uwagi Zamawiającego:

Dopuszcza się stosowanie pomp bez płaszczu wodnego.

Całość instalacji INOX wykonać ze stali nierdzewnej AISI 316.

Należy przewidzieć w ofercie rozbiórkę chodników oraz odtworzenie (kostka z rozbiórki) wraz z podbudowami

w ilości 1530 m².

Całość urobku z wykopów - odwóz na składowisko odpadów (odległość około 10 km), utylizacja odpadów na koszt Wykonawcy (należy przewidzieć w ofercie).

Całość rozebranych rurociągów - wywóz z terenu budowy na koszt Wykonawcy (należy przewidzieć w ofercie).

Pompy wody zanieczyszczonej- TQRH/201-2-350-S-W2 - należy przyjąć 22 kW dla każdej pompy. Typ pompy oznaczonej wg. kat. HERBORNER, parametry pracy pompy zgodnie z projektem.

Wykonawca jest zobowiązany do udziału w uruchomieniu instalacji stacji uzdatniania wody przed sezonem letnim 2022 r. Przewidywany okres rozpoczęcia sezonu Kąpieliska Leśnego maj/czerwiec 2022 r.

Zamawiający do 30 maja 2022 r. zapewnia napełnienie basenów wodą.

Termin zakończenia prac budowlanych: do 30 kwietnia 2022 r.

Termin odbioru końcowego nastąpi po zakończeniu rozruchu i dostarczeniu protokołów badań wykonanych przez SANEPID lub inne laboratorium z odpowiednimi uprawnieniami, świadczących o osiągnięciu właściwych parametrów wody - 15 czerwca 2022 r.

Wszelkie koszty rozruchu (w tym energii elektrycznej, chemikaliów) ponosi Wykonawca.

Integralną częścią niniejszej specyfikacji są:

Dokumentacja techniczna;

Przedmiary robót,

Opisy robót,

Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót.

Wszystkie ww. elementy składowe dokumentacji stanowią komplet. Przy sporządzeniu oferty przetargowej oraz realizacji przedmiotu zamówienia wszystkie elementy dokumentacji należy rozpatrywać łącznie. Podane w przedmiarach podstawy wyceny nie są zobowiązujące dla Wykonawcy.

Rozwiązania równoważne:

Jeżeli Zamawiający w niniejszym SWZ wskazał znaki towarowe, patenty lub pochodzenia, źródła lub szczególny proces, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, dopuszcza się zaoferowanie rozwiązań równoważnych opisanym. Zastosowane przez Wykonawcę rozwiązania równoważne muszą być co najmniej:

o tej samej wytrzymałości i trwałości, o tym samym poziomie estetyki;

o parametrach technicznych opisanych w dokumentacji przetargowej;

spełniać te same funkcje, wymagania bezpieczeństwa i jakości;

posiadać stosowne dokumenty dopuszczające do użytkowania (certyfikaty, deklaracje zgodności, itp.);

Zamawiający zaznacza, że ewentualne wskazania na urządzenia pochodzące od konkretnych producentów, określają minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe, jakim muszą odpowiadać urządzenia, aby spełnić wymagania stawiane przez Zamawiającego, stanowią wyłącznie wzorzec jakościowy przedmiotu zamówienia i nie mają na celu uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych Wykonawców lub produktów.

Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne, jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego rozwiązanie spełnia wymagania określone przez Zamawiającego. Musi wykazać, że zastosowane rozwiązania równoważne zapewniają osiągnięcie oczekiwanej funkcjonalności technicznej całego układu będącego przedmiotem zamówienia. W takim przypadku Wykonawca załącza do oferty wykaz rozwiązań równoważnych wraz z opisem systemu, zestawieniem ilościowym urządzeń oraz schematem ideowym działania. Ponadto Wykonawca składając ofertę równoważną ponosi pełną odpowiedzialność za prawidłowe funkcjonowanie rozwiązań technicznych przewidzianych w dokumentacji projektowej, a zaoferowanie materiałów równoważnych nie może prowadzić do zmiany projektu.

W przypadku, gdy SWZ znajdują się odniesienia do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 2) oraz ust. 3 i 5 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym.

Pozostałe warunki wykonania robót:

Zamawiający umożliwi Wykonawcy w czasie wykonywania prac odpłatne korzystanie z mediów.

Zamawiający nie zapewni pomieszczeń socjalnych, magazynowych i WC.

Do wykonania robót należy stosować materiały określone w specyfikacji technicznej, posiadające certyfikat na znak bezpieczeństwa i deklaracje zgodności z PN lub Aprobata Techniczną.

Po zakończeniu robót Wykonawca posprząta teren budowy i przekaże go w stanie uporządkowanym i czystym.

Wykonawca po zakończeniu robót zobowiązany jest do sporządzenia dokumentacji powykonawczej. Odbiór końcowy zostanie dokonany przez Komisję wyznaczoną przez Zamawiającego z udziałem Wykonawcy. Komisja dokona oceny jakości wykonanych robót na podstawie przedstawionych dokumentów, oceny wizualnej oraz zgodności wykonania robót z opisem przedmiotu zamówienia oraz przedmiarami robót. Z odbioru zostanie sporządzony protokół odbioru robót.

Do odbioru Wykonawca zobowiązany jest przedstawić następujące dokumenty:

certyfikaty i deklaracje zgodności na materiały i urządzenia zastosowane do wykonania robót,
protokoły z pomiarów i badań,
dokumentację powykonawczą,
instrukcje eksploatacji i konserwacji urządzeń, DTR, oraz gwarancje producentów urządzeń,
protokół przekazania odpadów (gruz, papa) na wysypisko śmieci.

W czasie realizacji robót Wykonawca zobowiązany jest do:

Prowadzenia robót pod nadzorem kierownika robót posiadającego uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności konstrukcyjno-budowlanej oraz kierowników robót posiadających uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności elektrycznej i instalacyjnej.

Stałego utrzymania porządku i ładu na terenie budowy,

Stałego dbania o to, aby środki transportowe wyjeżdżające z budowy nie zanieczyszczały okolicznych ulic.

W razie potrzeby wykonawca zobowiązany jest do zorganizowania punktu mycia opon samochodów wyjeżdżających z budowy.

Oznakowania i odpowiedniego zabezpieczenia materiałów niezbędnych do wykonania prac.

Wykonywania prac w terminach uzgodnionych z inspektorem nadzoru.

Bieżącego wywozu odpadów i gruzu pochodzącego z rozbiórek.

Zagospodarowania odpadów powstałych w trakcie wykonywania prac zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie.

Oznakowania i zabezpieczenia miejsc prowadzenia robót zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP, prowadzenia robót zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP.

Pracownicy wykonujący usługę muszą posiadać aktualne badania lekarskie oraz szkolenie BHP.

Pracownicy wykonujący usługę muszą być wyposażeni w odpowiedni sprzęt.

Zgłaszania do odbioru poprzez wpis do dziennika robót prac zanikających i ulegających zakryciu.

Udziału w odbiorach robót zanikających, ulegających zakryciu, odbiorach częściowych i udziału w odbiorze końcowym.

Wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się z Polityką Bezpieczeństwa Pracy oraz Polityką Środowiskową obowiązującymi w MZUK.*Wykonawca zobowiązany jest do stosowania zasad środowiskowych, bezpieczeństwa i higieny pracy dla dostawców towarów, usług i robót budowlanych obowiązujących w MZUK.** - dokumenty dostępne na stronie internetowej www.mzuk.gliwice.pl pod hasłem Certyfikat ISO

UWAGA:

Niniejsze postępowanie prowadzone jest w trybie podstawowym z możliwością negocjacji zgodnie z art. 275 pkt 2) ustawy Prawo zamówień publicznych.

Negocjacje ofert nie są obowiązkowe.

Zamawiający ogranicza liczbę wykonawców, których zaprosi do negocjacji ofert: do trzech wykonawców.

Selekcja wykonawców nastąpi na podstawie kryterium oceny ofert określonego w rozdziale 20 niniejszej SWZ, co oznacza, że w przypadku skorzystania z możliwości negocjacji, Zamawiający do negocjacji zaprosi trzech wykonawców, którzy zdobyli najwięcej punktów w kryterium oceny ofert.

Oferta ostateczna nie może przedstawiać warunków gorszych niż w pierwotnej ofercie. Dopuszczalne jest złożenie oferty ostatecznej z warunkami tożsamymi jak w ofercie złożonej w odpowiedzi na ogłoszenie o zamówienie.

Negocjacje dotyczą wyłącznie tych elementów treści oferty, które podlegają ocenie w ramach kryteriów oceny ofert.

Wymagany termin gwarancji: min. 36 miesięcy maks. 60 miesięcy - licząc od daty odbioru końcowego przedmiotu umowy bez wad przy czym okres gwarancji musi być równy okresowi rękojmi. , Wymagany termin

rękojmi: min. 36 miesięcy maks. 60 miesięcy - licząc od daty odbioru końcowego przedmiotu umowy bez wad przy czym okres rękojmi musi być równy okresowi gwarancji.

Po zmianie:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania: Modernizacja stacji uzdatniania wody nr 1 na terenie Kąpieliska Leśnego w Gliwicach.

ZAKRES PRAC:

Modernizacja instalacja uzdatniania wody - system doprowadzenia wody uzdatnionej do niecek basenowych oraz odpływu wody do filtracji.

Dostawa, wyposażenie i montaż kontenerów techniczno - magazynowych dla chemikaliów basenowych.

Wykonanie instalacji elektrycznej i sterującej układem uzdatniania wody.

Uwagi Zamawiającego:

Całość instalacji INOX wykonać ze stali nierdzewnej AISI 316.

Należy przewidzieć w ofercie rozbiórkę chodników oraz odtworzenie (kostka z rozbiórki) wraz z podbudowami w ilości 1530 m².

Całość urobku z wykopów - odwóz na składowisko odpadów (odległość około 10 km), utylizacja odpadów na koszt Wykonawcy (należy przewidzieć w ofercie).

Całość rozebranych rurociągów - wywóz z terenu budowy na koszt Wykonawcy (należy przewidzieć w ofercie).

Wykonawca jest zobowiązany do udziału w uruchomieniu instalacji stacji uzdatniania wody przed sezonem letnim 2022 r. Przewidywany okres rozpoczęcia sezonu Kąpieliska Leśnego maj/czerwiec 2022 r.

Zamawiający do 30 maja 2022 r. zapewnia napełnienie basenów wodą.

Termin zakończenia prac budowlanych: do 30 kwietnia 2022 r.

Termin odbioru końcowego nastąpi po zakończeniu rozruchu i dostarczeniu protokołów badań wykonanych przez SANEPID lub inne laboratorium z odpowiednimi uprawnieniami, świadczących o osiągnięciu właściwych parametrów wody - 15 czerwca 2022 r.

Wszelkie koszty rozruchu (w tym energii elektrycznej, chemikaliów) ponosi Wykonawca.

Integralną częścią niniejszej specyfikacji są:

Dokumentacja techniczna;

Przedmiary robót,

Opisy robót,

Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót.

Wszystkie ww. elementy składowe dokumentacji stanowią komplet. Przy sporządzeniu oferty przetargowej oraz realizacji przedmiotu zamówienia wszystkie elementy dokumentacji należy rozpatrywać łącznie. Podane w przedmiarach podstawy wyceny nie są zobowiązujące dla Wykonawcy.

Rozwiązania równoważne:

Jeżeli Zamawiający w niniejszym SWZ wskazał znaki towarowe, patenty lub pochodzenia, źródła lub szczególny proces, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, dopuszcza się zaoferowanie rozwiązań równoważnych opisanym. Zastosowane przez Wykonawcę rozwiązania równoważne muszą być co najmniej:

o tej samej wytrzymałości i trwałości, o tym samym poziomie estetyki;

o parametrach technicznych opisanych w dokumentacji przetargowej;

spełniać te same funkcje, wymagania bezpieczeństwa i jakości;

posiadać stosowne dokumenty dopuszczające do użytkowania (certyfikaty, deklaracje zgodności, itp.);

Zamawiający zaznacza, że ewentualne wskazania na urządzenia pochodzące od konkretnych producentów, określają minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe, jakim muszą odpowiadać urządzenia, aby spełnić wymagania stawiane przez Zamawiającego, stanowią wyłącznie wzorzec jakościowy przedmiotu zamówienia i nie mają na celu uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych Wykonawców lub produktów.

Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne, jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego rozwiązanie spełnia wymagania określone przez Zamawiającego. Musi wykazać, że zastosowane rozwiązania równoważne zapewniają osiągnięcie oczekiwanej funkcjonalności technicznej całego układu

będącego przedmiotem zamówienia. W takim przypadku Wykonawca załącza do oferty wykaz rozwiązań równoważnych wraz z opisem systemu, zestawieniem ilościowym urządzeń oraz schematem ideowym działania. Ponadto Wykonawca składając ofertę równoważną ponosi pełną odpowiedzialność za prawidłowe funkcjonowanie rozwiązań technicznych przewidzianych w dokumentacji projektowej, a zaoferowanie materiałów równoważnych nie może prowadzić do zmiany projektu.

W przypadku, gdy SWZ znajdują się odniesienia do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 2) oraz ust. 3 i 5 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym.

Pozostałe warunki wykonania robót:

Zamawiający umożliwi Wykonawcy w czasie wykonywania prac odpłatne korzystanie z mediów.

Zamawiający nie zapewni pomieszczeń socjalnych, magazynowych i WC.

Do wykonania robót należy stosować materiały określone w specyfikacji technicznej, posiadające certyfikat na znak bezpieczeństwa i deklaracje zgodności z PN lub Aprobata Techniczną.

Po zakończeniu robót Wykonawca posprząta teren budowy i przekaże go w stanie uporządkowanym i czystym.

Wykonawca po zakończeniu robót zobowiązany jest do sporządzenia dokumentacji powykonawczej.

Odbiór końcowy zostanie dokonany przez Komisję wyznaczoną przez Zamawiającego z udziałem Wykonawcy. Komisja dokona oceny jakości wykonanych robót na podstawie przedstawionych dokumentów, oceny wizualnej oraz zgodności wykonania robót z opisem przedmiotu zamówienia oraz przedmiarami robót. Z odbioru zostanie sporządzony protokół odbioru robót.

Do odbioru Wykonawca zobowiązany jest przedstawić następujące dokumenty:

certyfikaty i deklaracje zgodności na materiały i urządzenia zastosowane do wykonania robót,
protokoły z pomiarów i badań,
dokumentację powykonawczą,
instrukcje eksploatacji i konserwacji urządzeń, DTR, oraz gwarancje producentów urządzeń,
protokół przekazania odpadów (gruz, papa) na wysypisko śmieci.

W czasie realizacji robót Wykonawca zobowiązany jest do:

Prowadzenia robót pod nadzorem kierownika robót posiadającego uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności konstrukcyjno-budowlanej oraz kierowników robót posiadających uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności elektrycznej i instalacyjnej.

Stałego utrzymania porządku i ładu na terenie budowy,

Stałego dbania o to, aby środki transportowe wyjeżdżające z budowy nie zanieczyszczały okolicznych ulic.

W razie potrzeby wykonawca zobowiązany jest do zorganizowania punktu mycia opon samochodów wyjeżdżających z budowy.

Oznakowania i odpowiedniego zabezpieczenia materiałów niezbędnych do wykonania prac.

Wykonywania prac w terminach uzgodnionych z inspektorem nadzoru.

Bieżącego wywozu odpadów i gruzu pochodzącego z rozbiórek.

Zagospodarowania odpadów powstałych w trakcie wykonywania prac zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie.

Oznakowania i zabezpieczenia miejsc prowadzenie robót zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP, prowadzenia robót zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP.

Pracownicy wykonujący usługę muszą posiadać aktualne badania lekarskie oraz szkolenie BHP.

Pracownicy wykonujący usługę muszą być wyposażeni w odpowiedni sprzęt.

Zgłaszania do odbioru poprzez wpis do dziennika robót prac zanikających i ulegających zakryciu.

Udziału w odbiorach robót zanikających, ulegających zakryciu, odbiorach częściowych i udziału w odbiorze końcowym.

Wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się z Polityką Bezpieczeństwa Pracy oraz Polityką Środowiskową obowiązującymi w MZUK.*Wykonawca zobowiązany jest do stosowania zasad środowiskowych, bezpieczeństwa i higieny pracy dla dostawców towarów, usług i robót budowlanych obowiązujących w MZUK.** - dokumenty dostępne na stronie internetowej www.mzuk.gliwice.pl pod hasłem Certyfikat ISO

UWAGA:

Niniejsze postępowanie prowadzone jest w trybie podstawowym z możliwością negocjacji zgodnie z art. 275 pkt 2) ustawy Prawo zamówień publicznych.

Negocjacje ofert nie są obowiązkowe.

Zamawiający ogranicza liczbę wykonawców, których zaprosi do negocjacji ofert: do trzech wykonawców.

Selekcja wykonawców nastąpi na podstawie kryterium oceny ofert określonego w rozdziale 20 niniejszej SWZ, co oznacza, że w przypadku skorzystania z możliwości negocjacji, Zamawiający do negocjacji zaprosi trzech wykonawców, którzy zdobyli najwięcej punktów w kryterium oceny ofert.

Oferta ostateczna nie może przedstawiać warunków gorszych niż w pierwotnej ofercie. Dopuszczalne jest złożenie oferty ostatecznej z warunkami tożsamymi jak w ofercie złożonej w odpowiedzi na ogłoszenie o zamówienie.

Negocjacje dotyczą wyłącznie tych elementów treści oferty, które podlegają ocenie w ramach kryteriów oceny ofert.

Wymagany termin gwarancji: min. 36 miesięcy maks. 60 miesięcy - licząc od daty odbioru końcowego przedmiotu umowy bez wad przy czym okres gwarancji musi być równy okresowi rękojmi. , Wymagany termin rękojmi: min. 36 miesięcy maks. 60 miesięcy - licząc od daty odbioru końcowego przedmiotu umowy bez wad przy czym okres rękojmi musi być równy okresowi gwarancji.

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

5.8. Wykaz przedmiotowych środków dowodowych

Przed zmianą:

Wykonawca do oferty dołączy karty katalogowe następujących urządzeń wymienionych w przedmiarze robót:

I. Obieg nr 1:

Filtr pionowy podciśnieniowy, wielowarstwowy – pkt 1 przedmiaru robót.

Pompa wody zanieczyszczonej, pionowa zatapialna - pkt 2 przedmiaru robót.

Pompa wody czystej (przefiltrowanej) - pkt 3 przedmiaru robót.

Dmuchała bocznokanałowa do wzruszania złoża (płukania powietrznego) - pkt 4 przedmiaru robót.

Regulator poziomu, z kompletem sond pomiarowych i zaworem do uzupełniania wody z napędem elektrycznym - pkt 5 przedmiaru robót.

Zbiornik przelewowy V=50 m³ - pkt 7 przedmiaru robót.

Pompa napędzająca , pionowa zatapialna, żeliwna - pkt 8 przedmiaru robót.

Urządzenie kontrolno-pomiarowe wody basenowej - pkt 9 przedmiaru robót.

Pompa dozująca podchlorynu sodu - pkt 10 przedmiaru robót.

Pompa dozująca korektora pH - pkt 11 przedmiaru robót.

Pompa dozująca koagulanta – pkt 12 przedmiaru robót.

Pompa ścieków, pionowa zatapialna, żeliwna z wirnikiem typu vortex – pkt 15 przedmiaru robót.

Filtr pionowy podciśnieniowy, wielowarstwowy – pkt 17 przedmiaru robót.

Pompa wody zanieczyszczonej, pionowa zatapialna – pkt 18 przedmiaru robót.

Pompa wody czystej (przefiltrowanej) – pkt 19 przedmiaru robót.

II. Obieg nr 2:

Dmuchała bocznokanałowa do wzruszania złoża (płukania powietrznego) –pkt 20 przedmiaru robót.

Regulator poziomu, z kompletem sond pomiarowych i zaworem do uzupełniania wody – pkt 21 przedmiaru robót.

Zbiornik przelewowy V=50 m³ - pkt 23 przedmiaru robót.

Pompa napędzająca , pionowa zatapialna – pkt 24 przedmiaru robót.

Urządzenie kontrolno-pomiarowe wody basenowej – pkt 25 przedmiaru robót.

Pompy dozująca podchlorynu sodu, koagulanta, korektora Ph – pkt 26, 27,28 przedmiaru robót.

Pompa ścieków, pionowa zatapialna, żeliwna z wirnikiem typu vortex –pkt 31 przedmiaru robót.

UWAGA: Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne, zobowiązany jest wykazać, że oferowane przez niego rozwiązanie spełnia wymagania określone przez Zamawiającego. Musi wykazać, że zastosowane rozwiązania równoważne zapewnią osiągnięcie oczekiwanej funkcjonalności technicznej całego układu będącego przedmiotem zamówienia. W takim przypadku, Wykonawca załącza do oferty wykaz rozwiązań równoważnych wraz z opisem systemu, zestawieniem ilościowym urządzeń oraz schematem ideowym działania. Ponadto Wykonawca składając ofertę równoważną ponosi pełną odpowiedzialność za prawidłowe funkcjonowanie rozwiązań technicznych przewidzianych w dokumentacji projektowej

a zaoferowanie materiałów równoważnych nie może prowadzić do zmiany projektu.

Po zmianie:

Wykonawca dołączy do oferty karty katalogowe urządzeń ujętych w następujących punktach przedmiaru robót:

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 29.

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA VIII - PROCEDURA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:

2021-10-29 11:30

Po zmianie:

2021-11-04 11:30

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:

2021-10-29 13:00

Po zmianie:

2021-11-04 13:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:

2021-11-27

Po zmianie:

2021-12-03

SEKCJA IV INFORMACJE DODATKOWE

Zmianie ulega załącznik nr 6 - dokumentacja projektowa i specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych. Nowy załącznik do pobrania na stronie prowadzonego postępowania:

<https://mzuk.bip.gliwice.eu/zamowieniaPubliczne/12659>

Starszy Specjalista

26-10-2021 r. Katarzyna Pałka

data i podpis osoby udostępniającej ogłoszenie

Dyrektor Jednostki

26-10-2021 r. Tadeusz Mazur

data i podpis osoby upoważnionej