

Antoniów, dnia 05 listopada 2020 roku

Nr ref.: 02/10/OŚ/2020

Wyjaśnienia treści SIWZ oraz zmiana treści SIWZ

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na projektowanie i wykonanie robót budowlanych pn. Modernizacja Mechaniczno – Biologicznej Oczyszczalni Ścieków w Antoniowie.

Na podstawie art. 38 ust. 1, 2 oraz 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.) Zamawiający odpowiada na wnioski do treści SIWZ oraz dokonuje zmiany w treści SIWZ w następującym zakresie:

Wnioski z dnia 30.10.2020 r., 02.11.2020 r., 03.11.2020 r.

Pytanie 6. W nawiązaniu do przetargu na wykonanie Modernizacji oczyszczalni ścieków w Antoniowie w odniesieniu do SIWZ - Instrukcja dla Wykonawców pkt. XXIII stwierdzamy, że uzależnienie wyboru od wydłużenia okresu gwarancji, jest słuszne i pozwala chronić interesy Inwestora.

Celem wzmocnienia tego kryterium wnioskujemy o uzupełnienie tego kryterium referencjami z oczyszczalni ścieków, które już eksploatowały te urządzenia, co potwierdzi wiarygodność oferty.

Dla wyboru dmuchaw powietrza wnioskujemy o dodatkowy następujący warunek:

"W przypadku doboru dmuchaw promieniowych spełniających warunki PFU, należy przedstawić co najmniej trzy referencje od bezpośrednich użytkowników eksploatujących dmuchawy o tej samej wielkości, budowy i tej samej mocy (37 kW) jak oferowane, które są eksploatowane od co najmniej 5 lat licząc okres czasu od złożenia oferty."

Równocześnie wnioskujemy, wzorem innych przetargów zastosowanie do projektu umowy załącznik kluczowych urządzeń, które będzie musiał zrealizować wybrany Generalny Wykonawca.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian w powyższym zakresie.

Pytanie 7. Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2018r. poz. 1986) wykonawca zwraca się o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w szczególności wykonawca zwraca się z wnioskiem dotyczącym spełnienia warunku podmiotowego udziału w przetargu w zakresie posiadanych zdolności technicznych wykonawcy o następującej treści:



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Fundusz Spójności



**W Rozdziale IX. ust.2 – Spełnienie warunków udziału w postępowaniu dotyczące:
pkt. 3) – zdolności technicznej lub zawodowej,**

lit.a) w zakresie doświadczenia w projektowaniu

Zamawiający określił warunek dla wykonawcy ograniczając to doświadczenie do ostatnich **pięciu lat** polegające na należyście zrealizowane co najmniej jedno zamówienie, które obejmowało swoim zakresem opracowanie dokumentacji projektowej budowy i/lub przebudowy i/lub rozbudowy i/lub remontu i/lub modernizacji obiektów i urządzeń oczyszczalni ścieków o przepustowości minimum **1800 m³/doba** obejmującej swoim zakresem m.in. urządzenia do odwadniania i higienizacji osadów ściekowych.

lit.b) w zakresie doświadczenia w realizacji,

Zamawiający określił warunek dla wykonawcy ograniczając to doświadczenie do ostatnich **pięciu lat** polegające na wykonaniu w sposób należyty co najmniej 1 robotę budowlaną polegającą na budowie i/lub przebudowie i/lub rozbudowie i/lub remoncie i/lub modernizacji obiektów i urządzeń oczyszczalni ścieków o przepustowości minimum **1800 m³/doba** obejmującej swoim zakresem m.in. urządzenia do odwadniania i higienizacji osadów ściekowych.

Tym samym ogranicza to w sposób jednoznaczny nasz udział w przetargu.

W n i o s k u j e m y o zmianę wymagań w pkt.3), lit.a) i b) poprzez uznanie doświadczenia tak w projektowaniu jak i w realizacji z **ostatnich np. siedmiu lat**.

Występując z powyższym wnioskiem mamy na względzie nasze doświadczenie jako wykonawcy działającego czynnie na rynku budowlanym od ponad 30 lat i mającego na swoim koncie wiele realizacji związanych z gospodarką wodno-ściekową, w tym realizacji w systemie opracowania projektu i wykonania.
Zmiana wymagań umożliwi opracowanie i złożenie konkurencyjnych ofert szerszemu gronu wykonawców.

Bardzo prosimy o pozytywne rozważenie naszego wniosku.

Odpowiedź: Zamawiający zmienia zapisy IDW w Rozdziale IX. ust.2 pkt 3, które otrzymują brzmienie:

„3) zdolności technicznej lub zawodowej

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania warunku:

Zamawiający uzna, że Wykonawca spełnia ten warunek jeżeli Wykonawca wykaże, że:

- a) W okresie ostatnich 8 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie należyście zrealizował co najmniej jedno zamówienie, które obejmowało swoim zakresem opracowanie dokumentacji projektowej budowy i/lub przebudowy i/lub rozbudowy i/lub remontu i/lub modernizacji obiektów i urządzeń oczyszczalni ścieków o przepustowości min. Qdśr 1.800,0 m³/d obejmującą swoim zakresem m.in. urządzenia do odwadniania i higienizacji osadów ściekowych.
- b) W okresie ostatnich 8 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie należyście zrealizował co najmniej jedną robotę budowlaną tj. polegającą na budowie



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Fundusz Spójności



i/lub przebudowie i/lub rozbudowie i/lub remoncie i/lub modernizacji obiektów i urządzeń oczyszczalni ścieków o przepustowości min Qdśr 1.800,0 m³/d obejmującą swoim zakresem m.in. urządzenia do odwadniania i higienizacji osadów ściekowych.

UWAGA:

1. Usługi/roboty wymienione w pkt. IX.2.3) lit. a – b mogą być zrealizowane w ramach jednego lub różnych kontraktów, jednakże Wykonawca musi wykazać realizację każdej z usług/robót, o których mowa w pkt. IX.2.3) lit. a – b.
2. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia muszą oni wykazać, że wspólnie spełniają w/w warunki określone w pkt. IX.2.3) lit. a.
3. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia warunki dotyczące doświadczenia określone powyżej, o których mowa w pkt. IX.2.3) lit. b. co najmniej jeden z wykonawców musi spełniać samodzielnie, lub przez minimum jeden inny podmiot udostępniający wykonawcy swoją wiedzę i doświadczenie i który zrealizuje te roboty budowlane.”

W/w zmiana ma zastosowanie we wzorach załączników do IDW - Załącznik nr 3 - wzór Wykazu usług, Załącznik nr 4 – Wzór Wykazu wykonanych robót budowlanych - w załączeniu do niniejszego pisma zmieniona treść załączników.

Pytanie 8. W nawiązaniu do ogłoszenia o zamówieniu na roboty budowlane w zakresie zakładów oczyszczania ścieków 2020/S 207-505629 oraz rozmowy telefonicznej z Panią Dorotą Sławińską, zwracamy się z prośbą o możliwość dokonania wizji lokalnej na obiekcie w dniu 04.11.2020 roku (środa) o godzinie 10:00.

Odpowiedź: Zamawiający wyznacza termin dokonania wizji lokalnej na oczyszczalni ścieków w Antoniewie w dniu 12.11.2020 r. o godz. 10.00.

Pytanie 9. Czy Zamawiający dopuszcza wykorzystanie istniejącego zbiornika reaktora biologicznego na jeden z ciągów oczyszczania?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zaprojektowania i wykonania modernizacji oczyszczalni ścieków, przy maksymalnym wykorzystaniu obiektów istniejących.

Pytanie 10. Jakie rzeczywiste objętości mają istniejące ciągi oczyszczania? W koncepcji są rozbieżne wg Nas wartości np. dla komory denitryfikacji podana jest wielkość 560 m³, ale jednocześnie podana jest powierzchnia 210 m² i głębokość czynna 3,5 m co daje wielkość 735 m³, a więc inną od podanej objętości.

Odpowiedź: Objętości obiektów na oczyszczalni ścieków wskazano orientacyjnie, z pominięciem np. skosów na dnie, jak to jest w przypadku zablokowanej komory oczyszczania biologicznego (Zamawiający załącza dwa rysunki rzutu komór). Wykonawca na etapie składania oferty i procesu projektowania dokona weryfikacji



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Fundusz Spójności



przyjętych danych oraz wykona własne analizy i obliczenia. Ponadto Zamawiający informuje, że wyznacza zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 8 wizję lokalną.

Pytanie 11. Czy Zamawiający dopuszcza płatności częściowe na podstawie, np. szczegółowego harmonogramu rzeczowo-finansowego, za poszczególne pozycje wymienione w Wykazie cen stanowiącym załącznik do SIWZ, w którym Wykonawca podaje tylko ceny ryczałtowe za cały obiekt lub roboty?

Odpowiedź: Tak, zgodnie z zapisami Wstępu do Wykazu cen pkt. 1.3 możliwa będzie częściowa zapłata w oparciu o przedstawione przez Wykonawcę i zatwierdzone przez Inżyniera uszczegółowienia pozycji Wycenionego Wykazu Cen.

Pytanie 12. W związku z tym, iż to Wykonawca odpowiada za projektowanie i wykonanie przedmiotu zamówienia, który ma uzyskać wymagane wyniki oczyszczania prosimy o potwierdzenie, że to do Wykonawcy należy określenie stężenia osadu w bioreaktorach i ich wielkości pod warunkiem utrzymania procesu z osadem czynnym niskoobciążonym oraz bez substancji obciążających lub elementów utrzymujących błonę biologiczną, tj. zgodnie z koncepcją wynoszącego 0,055 kg BZT / kg s.m.d. oraz zapewnienia pracy osadników wtórnych pozwalając przeprowadzić przepływy średniodobowe równe 2200 m³/d, deszczowe równe 4400 m³/d, maksymalne deszczowe 5280 m³/d oraz deszczowe godzinowe równe 440 m³/h, bez wypłukiwania osadu z osadników i bez stosowania filtrów na odpływie.

Odpowiedź: Do Wykonawcy w ramach projektowania będzie należała weryfikacja przyjętych założeń oraz dokonanie własnych analiz i obliczeń.

Pytanie 13. Prosimy o wydłużenie czasu ważności referencji do 8 lat. Większość inwestycji w Polsce jest realizowanych w procedurze projektuj, a potem oddzielny proces realizacyjny (po uzyskaniu przez Zamawiającego dofinansowania), co wydłuża czas od zaprojektowania do realizacji do kilku lat.

Odpowiedź: Odpowiedzi udzielono w ramach pytania nr 7.

Pytanie 14. Proszę o informacje, zapisy z którego opracowania są wiążące dla przetargu, Programu Funkcjonalno Użytkowego (PFU) czy koncepcji modernizacji oczyszczalni ścieków w Antoniowie.

Odpowiedź: Koncepcja jest elementem PFU-2 czyli części informacyjnej. Zgodnie z Umową "w przypadku rozbieżności zapisów pomiędzy składowymi częściami programu funkcjonalno- użytkowego należy PFU odczytywać według pierwszeństwa:

- PFU1
- PFU2
- PFU3".



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Pytanie 15. W nawiązaniu do Państwa ogłoszenia o zamówieniu dotyczącego zaprojektowania i wykonania robót budowlanych pn. Modernizacja Mechaniczno – Biologicznej Oczyszczalni Ścieków w Antoniowie – nr ref. 02/10/OŚ/2020, zwracamy się o umożliwienie przeprowadzenia wizji lokalnej istniejącej oczyszczalni z możliwością wykonania dokumentacji fotograficznej. Oględziny istniejącego stanu oczyszczalni są niezbędne w celu przygotowania rzetelnej oferty na ogłoszone przez Państwa zamówienie. Ze względu na krótki termin przygotowania oferty i złożoność zadania prosimy o jak najszybsze zorganizowanie wizji lokalnej.

Odpowiedź: Odpowiedzi udzielono w ramach pytania nr 8.

Pytanie 16. Działając w imieniu Firmy, w związku z prowadzonym przez Państwa postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Modernizacja Mechaniczno – Biologicznej Oczyszczalni Ścieków w Antoniowie”, Wykonawca zwraca się z wnioskiem o umożliwienie odbycia wizji lokalnej na obiekcie i wyznaczenie dodatkowego terminu wizji lokalnej.

Odpowiedź: Odpowiedzi udzielono w ramach pytania nr 8.

Pytanie 17. W opisie wymagań dla mieszadeł zawartym w OPZ jest zapis, że śmigło ma być ze stali ASTM316L. Zapis ten jest poprawny, ale tylko dla mieszadeł o małych średnicach śmigła, natomiast dla mieszadeł o większych średnicach, a takie mieszadła potencjalnie mogą zostać dobrane podczas projektowania, producenci niestety nie produkują ze stali a z laminatów. Dlatego wnosimy o dopuszczenie materiału dla śmigieł mieszadeł również z laminatów.

Odpowiedź: Ocena zastosowanych materiałów i urządzeń będzie przebiegać na etapie prac i analiz przedprojektowych, w trakcie których Wykonawca zaproponuje warianty rozwiązań. Wymaga się przedstawienia co najmniej 2 rozwiązań projektowych. Wykonawca opracuje je w postaci Koncepcji rozwiązań projektowych. Opracowanie to będzie spełniać wymogi określone w PFU pkt. 3.1.1.2 i 3.1.1.3. Będzie zawierać dokładne obliczenia wraz z wytypowaniem urządzeń i instalacji. Jeżeli Wykonawca planuje zastosować wybrane urządzenia z danego typoszeregu to przedstawi Zamawiającemu i Inżynierowi odpowiednie dokumenty (np. instrukcje obsługi, szczegółowe karty katalogowe wraz z warunkami gwarancji określającymi części zamienne i zużywające się, częstotliwość serwisów). Staranność dotycząca formy opracowania i dokładność zawartych w niej informacji musi być wystarczająca dla celów, jakim te opracowania służą - Koncepcja rozwiązań projektowych będzie przygotowana w taki sposób, żeby Inżynier i Zamawiający mogli dokonać oceny w odpowiednim czasie i bez zbędnych opóźnień, żeby ich decyzja nie utrudniała procesu projektowego. Inżynier i Zamawiający dokonają więc oceny i weryfikacji rozwiązań koncepcyjnych oraz wyboru rozwiązania do zastosowania. Ponadto zmiany dotyczące materiałów i technologii robót mogą być dokonane na podstawie Kl. 13.1 pkt. 2) i 3).



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Pytanie 18. Prosimy o podanie jaki udział w ściekach dopływających mają ścieki przemysłowe, z jakiego rodzaju zakładów pochodzą i jakie zanieczyszczenia są z nimi wprowadzane.

Odpowiedź: Obecnie udział procentowy ścieków przemysłowych w ściekach dopływających do oczyszczalni stanowi ok. 2 do 3%. Są to ścieki podczyszczone pochodzące z zakładu produkcji opakowań szklanych oraz myjni samochodowych. Zamawiający załącza wyniki badań w pliku pn. "Wyniki badań - ścieki przemysłowe".

Pytanie 19. W części III PFU – Część opisowa w pkt. 2.4.4 Nowy reaktor biologiczny ciągu I i II – obiekt nowy podpunkt A podaje minimalne gabaryty (wielkość) nowego ciągu oczyszczania traktując je prawdopodobnie jako parametry technologiczne mające wpływ na oczyszczanie ścieków. Proszę zwrócić uwagę, że jest to wysoce nedorzeczne określenie parametru procesu technologicznego nie mające z nim wiele wspólnego. Jak powszechnie wiadomo Podstawowymi parametrami procesowymi w przypadku reaktora biologicznego jest ilość osadu którą można w nim zgromadzić oraz wynikające z niego obciążenie osadu ładunkiem zanieczyszczeń dopływających do reaktora biologicznego. To są najważniejsze parametry procesowe a objętość jest wielkością wynikową z tych parametrów. Jak powszechnie wiadomo w takiej samej wielkości zbiorniku można zgromadzić znacznie od siebie odbiegające ilości osadu czynnego, czyli uzyskać znacząco różne obciążenie osadu, a więc znacząco różną jakość ścieków oczyszczonych. Reasumując zapis o minimalnej wielkości bioreaktora jest całkowicie sprzeczny z wiedzą techniczną, stawia Zamawiającego w niekorzystnej sytuacji oraz powoduje nierówne traktowanie Wykonawców. Dlatego też wnosimy o zmianę wymagań zawartych w pkt. 2.4.4 podpunkt A z minimalnych wielkości bioreaktora na wymagane minimalne obciążenie osadu w bioreaktorze nie mniejsze niż np. 0,055 kg BZT5 / kg sm (jest to wielkość przyjęta w koncepcji) jako wielkości właściwie opisującej parametr procesu biologicznego oczyszczania i wielkości jednakowej dla wszystkich Wykonawców.

Odpowiedź: Wymagania opisane w PFU należy czytać łącznie z danymi przedstawionymi w Koncepcji zawartej w PFU-3, przy zachowaniu hierarchii określonej Umową tj. *"w przypadku rozbieżności zapisów pomiędzy składowymi częściami programu funkcjonalno- użytkowego należy PFU odczytywać według pierwszeństwa:*

- PFU1
- PFU2
- PFU3".

Pytanie 20. Prosimy o dopuszczenie zastosowania innych urządzeń do odwadniania osadu niż tylko prasa taśmowa. Możliwość zastosowania innych urządzeń zwiększy konkurencyjność potencjalnych Wykonawców oraz przyczyni się do pewniejszego w czasie eksploatacji odwadniania osadu którego stopień odwodnienia jest niezwykle istotny przy posiadaniu słonecznej suszarni osadów.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zastosowania prasy taśmowej opisanej w PFU.

Jednak jeżeli w trakcie dokonywania prac i analiz przedprojektowych, korzystniejszym do przyjęcia pod kątem efektywności ekonomicznej, technicznej, technologicznej



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Fundusz Spójności



i trwałości, okaże się inne rozwiązanie to Wykonawca będzie mógł je zastosować (zaprojektować i następnie wykonać) po akceptacji przez Inżyniera i Zamawiającego. Dla dokonania oceny materiałów i urządzeń do zastosowania, Wykonawca zaproponuje warianty rozwiązań. Wymaga się przedstawienia co najmniej 2 rozwiązań projektowych. Wykonawca opracuje je w postaci Koncepcji rozwiązań projektowych. Opracowanie to będzie spełniać wymogi określone w PFU pkt. 3.1.1.2 i 3.1.1.3. Będzie zawierać dokładne obliczenia wraz z wytypowaniem urządzeń i instalacji. Jeżeli Wykonawca planuje zastosować wybrane urządzenia z danego typoszeregu to przedstawi Zamawiającemu i Inżynierowi odpowiednie dokumenty (np. instrukcje obsługi, szczegółowe karty katalogowe wraz z warunkami gwarancji określającymi części zamienne i zużywające się, częstotliwość serwisów). Staranność dotycząca formy opracowania i dokładność zawartych w niej informacji musi być wystarczająca dla celów, jakim te opracowania służą - Koncepcja rozwiązań projektowych będzie przygotowana w taki sposób, żeby Inżynier i Zamawiający mogli dokonać oceny w odpowiednim czasie i bez zbędnych opóźnień, żeby ich decyzja nie utrudniała procesu projektowego. Inżynier i Zamawiający dokonają więc oceny i weryfikacji rozwiązań koncepcyjnych oraz wyboru rozwiązania do zastosowania. Ponadto zmiany dotyczące materiałów i technologii robót mogą być dokonane na podstawie Kl. 13.1 pkt. 2) i 3.

Pytanie 21. W SIWZ brak informacji o wizji lokalnej na istniejącej obiekcie. Wnosimy o zezwolenie na jej przeprowadzenie po ustaleniu z administratorem oczyszczalni terminu wizyt. Chyba że w min. czasie wniesione zostaną przez władze wyższe nowe obostrzenia związane z COVID – 19.

Odpowiedź: Odpowiedzi udzielono w ramach pytania nr 8.

Pytanie 22. Punkt 3.1.1.4 do 3.1.16 opisuje formę projektów. Chcemy przypomnieć iż od 19.09.2020 roku obowiązuje nowe Prawo Budowlane, które przewiduje następujące formy projektów.

1. Projekt Zagospodarowania Terenu ,
2. Projekt Architektoniczno – Budowlany,
3. Projekt Techniczny,

Pierwsza dwa są niezbędne do uzyskania Pozwolenia na Budowę. Trzeci musi być wykonany przed wejściem na budowę (K-k budowy nie może rozpocząć realizacji bez tego projektu i oczywiście Pozwolenia na Budowę). Państwo opisujecie konieczność wykonania Projektu Techniczno – Wykonawczego, którego nie ma w Prawie Budowlanym (jego zawartość obejmuje Projekt Techniczny – który zresztą po realizacji musi być zwrócony do Nadzoru Budowlanego w celu uzyskania Pozwolenia na Użytkowanie). Czy w związku z powyższymi wyjaśnieniami podtrzymujecie w dalszym ciągu konieczność wykonania Projektu Techniczno – Wykonawczego ?

Niesie to po prostu dodatkowe zbędne koszty.

Odpowiedź: Należy wykonać Projekt techniczny spełniający wymagania Projektu techniczno-wykonawczego opisanego w PFU pkt. 3.1.1.6, oraz projektu technicznego wynikającego z obecnie obowiązujących przepisów Prawa budowlanego i Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego.



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Ponadto zawartość Projektu techniczny musi wynikać z rozwiązań projektowych przyjętych i zaakceptowanych w trakcie prac i analiz przedprojektowych w postaci opracowanej Koncepcji rozwiązań projektowych, a także Dokumentów, na podstawie których uzyskano pozwolenie na budowę.

Zamawiający informuje więc, że zawarte w dokumentach przedmiotowego postępowania (SIWZ) określenia Projekt wykonawczy i Projekt techniczno-wykonawczy odnoszą się do pojęcia Projekt techniczny w rozumieniu obowiązującego Prawa budowlanego i ww. Rozporządzenia.

W związku z powyższym zmienia się nazwę pozycji 2 Wykazu cen:

Obecne brzmienie nazwy pozycji 2:

“Dokumentacja projektowa do opracowania przez Wykonawcę Robót (Projekt budowlany i Projekt Wykonawczy z podziałem na odpowiednie branże) wraz z uzyskaniem prawomocnego pozwolenia na budowę”.

Obowiązujące brzmienie nazwy pozycji 2:

“Kompletna Dokumentacja projektowa do opracowania przez Wykonawcę Robót wraz z uzyskaniem prawomocnego pozwolenia na budowę”.

Tym samym Zamawiający załącza obowiązujący Wykaz cen w pliku pn. “Wykaz Cen-zmiana”.

W związku z w/w zmianami Zamawiający informuje, że zmienia termin składania ofert i otwarcia ofert oraz wyznacza je następująco:

1. W IDW Rozdział XVII ust. 2 otrzymuje brzmienie:

“2. Ofertę należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie:

do dnia	27.11.2020 r.	do godz.	9.00
---------	---------------	----------	------

2. W IDW Rozdział XVIII ust. 1 otrzymuje brzmienie:

“1. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego – Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. Antoniów, ul. Powstańców Śl. 54, 46 - 040 Ozimek, w terminie:

w dniu	27.11.2020 r.	o godz.	9.30
--------	---------------	---------	------

Zamawiający stosownie do w/w zmian dokonuje zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu.



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Otrzymują:

1. Strona internetowa
2. Wykonawcy
3. a/a

Przedsiębiorstwo Gospodarki
Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o.
Prezes Zarządu - Dyrektor


Mirosław Wiciak

**Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej
i Mieszkaniowej Spółka z o.o.**
Antoniów ul. Powstańców Śląskich 54
46-040 Ozimek
KRS : 0000109670, Regon: 530569824
NIP : 754-033-40-27
Tel. 77 44 49 103, 77 44 49 109