

**Treść zapytań oraz wyjaśnienia**  
**dotyczące zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia**  
**w postępowaniu na**

**„Dostawę i montaż nowej prasy kanałowej do belowania surowców wtórnych i komponentów paliwa alternatywnego (pRDF) przez Zakład Gospodarki Odpadami Sp. z o.o. w Jarocinie w ramach napraw gwarancyjnych”.**

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017r., poz. 1579) Zamawiający przekazuje treść zapytań dotyczących zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wraz z wyjaśnieniami. W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące pytania:

**Pytanie nr 1**

W związku ze sformułowaniem wymogów odnoszących się do przedmiotu zamówienia i warunków udziału w postępowaniu zwracamy się z prośbą o ponowne przeanalizowanie treści SIWZ w tym zakresie, z uwzględnieniem uwag przedstawionych poniżej oraz treścią art. 22 ust. 4 i 5 w zw. Z art. 7 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U, z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.):

W rozdziale 7 SIWZ „ Warunki udziału w postępowaniu” wymaga się od wykonawcy aby wykazał, że „należycie wykonał w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, co najmniej 2 dostawy nowych, automatycznych, hydraulicznych pras kanałowych o sile zgniotu głównego minimum 50 Mg wraz z montażem i uruchomieniem, pracujących w zakładach wytwarzających pRDF z odpadów komunalnych zmieszanych o wartości min. 699 000 PLN netto każda dostawa.

Analiza rynku urządzeń do belowania odpadów, na którym firma LUXOR funkcjonuje ponad 20 lat, wskazuje że ceny większości sprzedawanych w Polsce dla zakładów przetwarzających odpady komunalne, nowych hydraulicznych belownic kanałowych zawierają się w kwotach niższych niż wymagana przez Zamawiającego dla wykazania zdolności technicznej lub zawodowej 699 000 zł netto.

Jednocześnie pragniemy zauważyć, iż są dostępne na naszym rynku automatyczne belownice hydrauliczne dedykowane m. innymi do prasowania pRDF oraz RDF, z naciskiem powyżej 50Mg, z innym systemem zgniotu niż kanałowy, w cenach znacznie powyżej 2 000 000 zł.

Z tego względu eliminowanie wykonawców zajmujących się profesjonalnie dostawą, montażem i serwisem belownic, tylko na podstawie faktu, że w przeszłości dostarczali belownice kanałowe w cenach niższych niż 699 000 zł, lub znacznie droższe belownice, lecz z innym systemem zgniotu, niewątpliwie narusza uczciwą konkurencję, a co za tym idzie art. 22 ust. 4 i 5 z zw. z art. 7 ustawy PZP, albowiem zdolność techniczna i zawodowa niezbędna dla realizacji dostawy, montażu i uruchomienia pras kanałowych o wartości netto np. 500 000 zł nie różni się niczym od wykazanej przy dostawie równoważnej maszyny o wartości 699 000 zł. Także-zdolności techniczne lub zawodowe wykazane przy dostawie pras rolujących do odpadów, o wartościach powyżej 2 mln zł

netto, nie są mniejsze niż przy dostawie belownicy kanałowej o wartości 699 000 zł netto.

**Pytamy zatem, czy Zamawiający dopuści udział w postępowaniu wykonawcę,** który wykaże, że należycie wykonał w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie co najmniej 2 dostawy nowych, automatycznych, hydraulicznych pras kanałowych lub rolujących, o sile zgniotu głównego minimum 50 Mg wraz z montażem i uruchomieniem o wartości min. 500.000,00 zł. netto każda dostawa?

**Odpowiedź:**

*Z rozeznania rynku przeprowadzonego przez Zamawiającego wynika, iż prasa kanałowa spełniająca wymagania techniczne opisane w SIWZ niniejszego postępowania przetargowego znacznie przekracza kwotę 699 000zł netto. W związku z tym Zamawiający **nie dopuszcza** do udziału w postępowaniu Wykonawcy który wykaże, że należycie wykonał w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie co najmniej 2 dostawy nowych, automatycznych, hydraulicznych pras kanałowych lub rolujących, o sile zgniotu głównego minimum 50 Mg wraz z montażem i uruchomieniem o wartości min. 500.000,00 zł. netto każda.*

*Dodatkowo informujemy, że Zamawiający wymaga dostawy w kwocie 699 000zł prasy kanałowej, a nie jak w pytaniu Wykonawcy „lub rolującej” gdyż prasy te nie są ze sobą tożsame konstrukcyjnie.*

**Pytanie nr 2**

Czy do przeprowadzenia robót przewidzianych w zamówieniu wymagane jest pozwolenie na budowę?

**Odpowiedź:**

*Ocena konieczności uzyskania wszelkich ewentualnych zgód, pozwoleń lub zezwoleń, w tym ewentualnego pozwolenia na budowę, celem należytego wykonania przedmiotu zamówienia, leży po stronie Wykonawcy, jako profesjonalisty posiadającego w tym zakresie największą wiedzę (większą niż zamawiający) - vide § 3 ust. 7 umowy. Przywołane postanowienie umowy skorelowane jest w szczególności z postanowieniem pkt 5.1 ppkt 5 Tomu I SIWZ oraz postanowieniami § 1 ust. 7 pkt 4) i 5) umowy.*

**Pytanie nr 3**

Prosimy o podanie, jaki czasookres należy uwzględnić na rozruch technologiczny prasy, na który należy zapewnić zapas drutu do wiązania bel?

**Odpowiedź:**

*Dobranie czasu jakiego potrzeba na rozruch technologiczny zamontowanej prasy kanałowej leży po stronie Wykonawcy. Zamawiający nie zna czasu jaki Wykonawca potrzebuje na uruchomienie, przetestowanie i udowodnienie Zamawiającemu osiągnięcia wymaganych w SIWZ parametrów. Jednocześnie informujemy, że Zamawiający zapewni potencjalnemu Wykonawcy odpowiednią ilość materiału wsadowego w różnych frakcjach do przeprowadzenia rozruchów technologicznych tak by nie opóźnić potencjalnego Wykonawcy.*

**Pytanie nr 4**

Czy Zamawiający dysponuje rysunkami przekrojowymi linii i może je udostępnić?

**Odpowiedź:**

*Zamawiający informuje, że dysponuje rysunkami przekrojowymi linii. W związku z prawami autorskimi Zamawiający udostępni w/w rysunki tylko i wyłącznie Wykonawcy, który zostanie wyłoniony w niniejszym postępowaniu przetargowym.*

**Pytanie nr 5**

W ramach zadania Zamawiający wymaga zintegrowania systemu zarządzania i kontroli SCADA, a w związku z tym czy Zamawiający posiada licencje i udostępni kod źródłowy programu. W razie udzielenia odpowiedzi przeczącej prosimy o podanie wykonawcy zastosowanego systemu sterowania oraz podanie informacji, czy istniejący sterownik PLC posiada rezerwowe wejścia/wyjścia?

**Odpowiedź:**

*Zamawiający nie posiada kodu źródłowego programu. Wykonawcą oprogramowania jest firma: MIKON, ul. Słowicza 12, 62-081 Przeźmierowo. Zamawiający nie posiada kwalifikacji ani wiedzy by stwierdzić czy sterownik PLC posiada rezerwowe wejścia/wyjścia. Potencjalny Wykonawca może to stwierdzić podczas przeprowadzenia wizji lokalnej u Zamawiającego.*

**Pytanie nr 6**

Według SIWZ TOM III Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia Zamawiający wymaga od Wykonawcy - Zaprojektowania i wykonania robót budowlanych, związanych z przedmiotem zamówienia.

Wykonawca według opisanego zakresu przedmiotu zamówienia powinien wykonać projekty budowlane i wykonawcze:

1. Projekt przeniesienia bramy wjazdowej na halę w inne miejsce (z drugiej strony istniejące prasy),
2. Projekt doprowadzenia zasilania eklektycznego dla nowej prasy,
3. Projekt odwodnienia liniowego wokół nowej prasy do odprowadzenia odcieków do kanalizacji technologicznej.

W związku z powyższym prosimy o udzielenie odpowiedzi na następujące pytania do tego zakresu:

1. Ponieważ Wykonawca ma opracować projekty budowlane i wykonawcze oraz potem według nich wykonać roboty budowlane, czy warunkiem wykonania tych robót nie będzie uzyskanie prawomocnego pozwolenia na budowę? Jeżeli takie pozwolenie będzie konieczne do uzyskania, to kto będzie odpowiedzialny za jego uzyskanie?
2. Uzyskanie pozwolenia na budowę wymaga pewnego czasu oczekiwania na wydanie decyzji przez odpowiedni urząd oraz jego uprawomocnienia. Wykonawca nie ma wpływu na czas uzyskiwania takiej decyzji. Czy ten czas będzie się wliczał w określony przez Zamawiającego w SIWZ termin realizacji zamówienia?
3. Głównym elementem przedmiotu zamówieni jest wyprodukowanie i dostawa prasy kanałowej i ten zakres zajmuje najwięcej czasu realizacji. Żeby dotrzymać określonego w ofercie terminu realizacji Wykonawca będzie musiał uruchomić produkcję prasy oraz zamówić inne elementy związane z jej instalacją zaraz po podpisaniu umowy z Zamawiającym. Jeżeli Zamawiający

nie uzyska pozwolenia na budowę i wykonanie robót budowlanych czy zapłaci Wykonawcy za dostarczoną prasę kanałową oraz inne zamówione elementy?

**Odpowiedź:**

**Ad. 6.1**

*Patrz odpowiedź na pytanie nr 2.*

**Ad. 6.2**

*W związku z potrzebnym czasem do uzyskania pozwolenia na budowę Zamawiający wydłuży czas realizacji zamówienia o 6 tygodni (56 dni). Pozostałe prace niewymagające pozwolenia na budowę mogą odbywać się równolegle z czasem oczekiwania na w/w decyzję.*

**Ad. 6.3**

*Zgodnie z zapisami SIWZ oraz wzorem umowy stanowiącym załącznik do niniejszego postępowania przetargowego Zamawiający zapłaci Wykonawcy wynagrodzenie tylko i wyłącznie gdy zadanie określone w niniejszym postępowaniu zostanie wykonane w całości. Podsumowując, Zamawiający nie pokryje kosztów zakupu samej prasy bez jej montażu, dostosowania do potrzeb pracy linii sortowniczej i uruchomienia.*

**Pytanie nr 7**

Zamawiający w SIWZ TOM I, pkt. 5 Przedmiot zamówienia określił wymaganie:

Podczas montażu prasy Wykonawca na własny koszt przystosuje obecną linię sortowniczą (taśmociąg zsypany znajdujący się przy obecnie używanej prasie). Taśmociąg ten musi być tak przygotowany by umożliwić kierowanie strumienia odpadów zarówno w sposób automatyczny i ręczny do jednego z trzech trybów postępowania z odpadami bez konieczności zatrzymywania linii sortowniczej: 1) do nowej prasy, 2) do obecnie używanej prasy, 3) do istniejącego zsypania bocznego. Rozwiązanie to jest wymagane by umożliwić rozruchy nowej prasy kanałowej bez konieczności zatrzymywania linii sortowniczej. Dodatkowo w przypadku przeglądów gwarancyjnych lub serwisów naprawczych umożliwi ciągłą pracę zakładu.

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie, które zlikwiduje istniejący zsypanie boczny, ale jednocześnie umożliwi kierowanie strumienia odpadów:

- 1) do nowej prasy,
- 2) do obecnie używanej prasy,
- 3) do kontenera ustawionego obok istniejącej prasy.

**Odpowiedź:**

*Jeżeli potencjalny Wykonawca zastosuje wszystkie możliwości wymienione w podpunktach 1), 2), 3), Zamawiający dopuści takie rozwiązanie.*

**Pytanie nr 8**

Zamawiający w SIWZ TOM III Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określił, iż prasa powinna posiadać w wyposażeniu:

- automatyczne minimum 4-krotne (w każdej płaszczyźnie) wiązanie z automatycznym podajnikiem drutu.

Czy Zamawiający dopuszcza prasę z wiązaniem pionowym i poziomym (tzw. wiązanie krzyżowe) z następującym rozłożeniem wiązania drutów: wiązanie pionowe 5-krotne, wiązanie poziome 3-krotne, łącznie pozostanie 8 automatycznych wiązań w dwóch płaszczyznach. Wszystkie wiązania będą posiadały automatyczny podajnik drutu oraz będzie istniała możliwość odłączenia wiązania poziomego, czyli stosowanie wiązania tylko w jednym kierunku. Wynika to przede wszystkim z wysokości beli, a Zamawiający dopuszcza wysokość beli w zakresie 70-90 cm.

**Odpowiedź:**

*Zamawiający dopuszcza prasę z wiązaniem przedstawionym w zapytaniu nr 8 pod warunkiem, że w dalszym ciągu prasa będzie posiadała łącznie minimum 8 wiązań.*

**Pytanie nr 9**

Zamawiający w SIWZ TOM III Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określił, iż prasa powinna posiadać w wyposażeniu:

- centralny punkt smarujący rolki płyty prasującej. Nie dopuszcza się belownicy z systemem otwieranych klap bocznych do smarowania rolek.

Czy Zamawiający dopuszcza prasę z centralnym punktem smarującym rolki płyty prasującej, z grupowanym w jednym miejscu, zamontowanym z boku stempla prasy i dostępem bezpośrednio z komory prasowania po otwarciu jednych, dużych drzwi bocznych, zamontowanych na korpusie prasy, na bocznej ścianie komory prasowania. Taka lokalizacja centralnego punktu smarującego rolki płyty prasującej eliminuje możliwość uszkodzenia tych punktów smarowania, jest bezpieczne

i jednocześnie umożliwia oględziny komory prasowania, płyty prasującej i rolek prowadzących bez konieczności wchodzenia do komory prasowania przez okno w zasypie prasy. Jednocześnie nadmieniamy, że takie rozwiązanie jest stosowane w kilkunastu lat i posiada je kilkaset pras pracujących na terenie kraju.

Czy w związku z powyższym Zamawiający będzie wymagał, żeby prasa była wyposażona w duże boczne drzwi rewizyjne, zainstalowane z boku, na korpusie prasy, z bezpośrednim dostępem do komory prasowania, z możliwością wykonywania przez nie smarowania rolek poprzez centralny punkt smarujący oraz bezpiecznej rewizji i oględzin komory prasowania?

**Odpowiedź:**

*Poza wymogami opisanymi w SIWZ, Zamawiający dopuszcza również rozwiązanie z jednym centralnym punktem smarującym rolki płyty prasującej, zamontowanym z boku stempla prasy i dostępem bezpośrednio z komory prasowania po otwarciu jednych drzwi bocznych, zamontowanych na korpusie prasy, na bocznej ścianie komory prasowania. Pod warunkiem otwierania drzwi za pomocą szybkiego, bezpiecznego zamka bez potrzeby używania narzędzi. Zamawiający informuje, że wymaga by prasa była wyposażona w co najmniej jedno drzwi rewizyjne, zainstalowane z boku, na korpusie prasy z bezpośrednim dostępem do komory prasowania.*

### **Pytanie nr 10**

Zamawiający w SIWZ TOM III Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określił, iż prasa powinna posiadać w wyposażeniu:

- komora prasowania wyłożona materiałem trudnościeralnym.

Czy Zamawiający wymaga wyłożenia podłogi i ścian komory prasowania materiałem trudnościeralnym?

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiału trudnościeralnego z blach stalowych min. Hardox 450?

Czy blachy wykonane z materiału trudnościeralnego, którymi będzie wyłożona komora prasowania mają być wymienne? Jeżeli tak to w jaki sposób mają być przytwierdzone do ścian i podłogi korpusu?

### **Odpowiedź:**

Tak, zamawiający wymaga wyłożenia podłogi i ścian komory prasowania materiałem trudnościeralnym.

Zamawiający nie określił parametrów technicznych materiałów trudnościeralnych jakie ma zastosować potencjalny Wykonawca. Dodatkowo nazwa użyta w zadanym pytaniu jest nazwą własną produktu trudnościeralnego i Zamawiający nie może go wskazać w zamówieniu publicznym.

Tak, zastosowane blachy wykonane z materiału trudnościeralnego, którymi będzie wyłożona komora prasowania mają być wymienne. Materiał trudnościeralny ma być tak zamontowany by umożliwiał prawidłową i bezproblemową pracę prasy kanałowej. Zamawiający nie wskazuje konkretnego sposobu montażu tych blach.

### **Pytanie nr 11**

Według zapisów SIWZ Zamawiający wymaga minimum 24 miesięcznej gwarancji na wszystkie wykonane prace i przeróbki podczas montażu i uruchamiania nowej prasy. Jednocześnie jednym z kryteriów oceny ofert jest udzielony okres gwarancji na całość przedmiotu zamówienia.

Prosimy o doprecyzowanie następujących punktów dotyczących gwarancji oraz obsługi serwisowej, które mają istotne znaczenie dla wyliczenia ceny ofertowej oraz przyjętego okresu gwarancji:

1. Dla utrzymania warunków gwarancji producent prasy wymaga wykonywania regularnych przeglądów prasy wg wytycznych określonych w DTR/Karcie gwarancyjnej. Czy Wykonawca ma wliczyć koszty przeglądów (tzn. koszty przyjazdu personelu, pracy tego personelu w czasie przeglądu – oględziny maszyny) do ceny ofertowej czy Zamawiający będzie ponosił te koszty na bieżąco po przeprowadzonym przeglądzie?
2. Czy Zamawiający będzie ponosił na bieżąco koszty zakupu i wymiany (robocizna) materiałów eksploatacyjnych oraz szybkozużywających się, które zużywają się w trakcie normalnej eksploatacji urządzeń np. drut, olej, filtry, rolki, kłocje jezdne, noże, przeciwnoże, wkłady ściernie, płyty podłogowe, igły, itd. (szczegółowa lista części zamiennych i szybkozużywających się, wraz z przybliżonym czasem pracy znajduje się zawsze w DTR urządzenia)?
3. Czy Zamawiający będzie ponosił na bieżąco koszty normalnych czynności obsługowych dostarczonych urządzeń wyszczególnione w instrukcjach obsługi,

w tym ich dozór, czyszczenie, uzupełnianie lub wymiana materiałów eksploatacyjnych np. oleje, smary, filtry, drut do prasy?

**Odpowiedź:**

**Ad. 11.1**

Zamawiający informuje, że będzie ponosił koszty związane z przeglądami na bieżąco po przeprowadzonym przeglądzie. Koszty przeglądów nie stanowią składowej w złożonej ofercie przez potencjalnego Wykonawcę.

**Ad. 11.2**

Tak, Zamawiający będzie ponosił na bieżąco koszty zakupu i wymiany (robocizna) materiałów eksploatacyjnych oraz szybkozużywających się, które zużywają się w trakcie normalnej eksploatacji urządzeń np. drut, olej, filtry, rolki, kłocze jezdne, noże, przeciwnoże, wkłady ściernie, płyty podłogowe, igły, itd.

**Ad. 11.3**

Tak, Zamawiający będzie ponosił na bieżąco koszty normalnych czynności obsługowych dostarczonych urządzeń wyszczególnione w instrukcjach obsługi, w tym ich dozór, czyszczenie, uzupełnianie lub wymiana materiałów eksploatacyjnych np. oleje, smary, filtry, drut do prasy.

**Pytanie nr 12**

Zamawiający w SIWZ TOM III Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia opisał dokładnie system SCADA i określił, że System należy zintegrować z obecnie istniejącym w linii sortowniczej systemem.

Czy należy to rozumieć, że Wykonawca powinien dostarczoną prasę powiązać z istniejącym system sterowania i zobrazować ją na istniejącej wizualizacji systemu sterowania oraz zrealizować wymienione w SIWZ funkcje:

Zadania realizowane przez system:

- dostarczanie, wizualizacja i zbieranie informacji o stanie pracy prasy,
- zbieranie i archiwizacja wszystkich danych zbieranych przez system SCADA,
- zbieranie, przedstawianie i opracowywanie meldunków,
- opracowywanie raportów,
- tworzenie wielkości obliczeniowych,
- przedstawianie wykresów i trendów,
- zbieranie i zarządzanie danymi,
- nadzorowanie prac konserwacyjnych,
- umożliwienie obsłudze i osobom uprawnionym sterowanie systemem, przy zachowaniu odpowiednich zabezpieczeń,
- zabezpieczenie przed ingerencją w system sterowania osób niepowołanych,
- kontrole i alarmowanie o sytuacjach awaryjnych i niepożądanych, przedstawienie ilości roboczogodzin prasy

**Odpowiedź:**

Należy to rozumieć tak, by system SCADA widział obecność i gotowość prasy aby umożliwić pracę linii sortowniczej. Wszystkie wymienione w pytaniu numer 12 parametry mają być dostępne minimum z poziomu wyświetlacza obsługującego/sterującego prasą.

### **Pytanie nr 13**

Zauważamy, że problemami mogącymi zakłócić prawidłowe wykonanie zamówienia w terminie będącym wymogiem w przetargu są:

1. uzyskanie pozwolenia na budowę dla posadowienia maszyny – czas uzyskania zezwolenia jest niezależny od Wykonawcy, zależy również od udostępnienia dokumentacji przez Zamawiającego niezbędnego do sporządzenia projektu budowlanego
2. Uzyskanie zgody ze strony obecnego Licencjodawcy oprogramowania na podłączenie nowego urządzenia, ewentualnie uzyskanie kodów źródłowych umożliwiających integrację systemu – jest to czynnik od Wykonawcy niezależny, zależy od postanowień Umowy pomiędzy Zamawiającym a dotychczasowym Licencjodawcą
3. Konieczność znajomości warunków gwarancji zarówno na oprogramowanie jak i istniejących już elementów, w które ingerencja jest elementem przetargu – może okazać się, że ingerencja podczas okresu gwarancji nie jest możliwa

### **Odpowiedź:**

#### **Ad. 13.1**

Zamawiający informuję, że udostępni potencjalnemu wykonawcy wszelką niezbędną dokumentację. Jeżeli chodzi o czas uzyskania pozwolenia na budowę patrz odpowiedź na pytanie nr 6.2

#### **Ad. 13.2**

Zamawiający informuję, że nie posiada kodów źródłowych do integracji montowanej prasy z obecnym systemem. Zamawiający informuję jednocześnie, że po stronie potencjalnego Wykonawcy jest porozumienie się oraz ustalenie warunków współpracy z Licencjodawcą.

#### **Ad. 13.3**

Potencjalny wykonawca w przypadku gdy ingerencja w dany element podczas trwania jego gwarancji jest niemożliwa, potencjalny Wykonawca zobowiązany jest do przejęcia obowiązków gwarancyjnych na element, w który ingeruje.

### **Pytanie nr 14**

**pkt.12** Ingerencja w istniejące konstrukcje lub urządzenia wiąże się z przejściem odpowiedzialności za te urządzenia i objęcie ich gwarancją na zasadach jak dla przedmiotu zamówienia (prasy)

**PYTANIE: Czy urządzenia, o których mowa w ww pkt są przedmiotem gwarancji, a jeśli tak to jakie są warunki zachowania gwarancji oraz pozostały okres gwarancji?**

### **Odpowiedź:**

Zamawiający informuję, że każda ingerencja w dany element powodują utratę gwarancji producenta danego elementu. W związku z czym potencjalny Wykonawca udziela gwarancji na element, w który integrował.

### **Pytanie nr 15**

pkt 14 Wykonawca powinien zastosować się również do szczegółowych wymagań Zamawiającego stosowanych przy budowie hali sortowni, które opisuje TOM III SIWZ SZCZEGÓŁOWY OPIS WYKONANIA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA wraz z załącznikami.



pkt 14 - UWAGA: Wykonawca dostosowuje się do wymagań Zamawiającego w pkt.14 tylko w zakresie prac niezbędnych do prawidłowego montażu, uruchomienia i eksploatacji nowej prasy kanałowej opisaney w niniejszym SIWZ.  
**PYTANIE: Jeśli załączniki nr 1,2, 3 i 4 do TOMU III SIW SZCZEGÓŁOWEGO OPISU WYKONANIA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA opisują zakres prac znacznie wykraczający poza przedmiot przetargu, czy zastosowanie mają tylko te zapisy z załączników, które dotyczą montażu, uruchomienia i eksploatacji nowej prasy kanałowej opisaney w niniejszym SIWZ.**

**Odpowiedź:**

*Tak, zastosowanie mają tylko te zapisy z załączników, które dotyczą montażu, uruchomienia i eksploatacji nowej prasy kanałowej opisaney w niniejszym SIWZ. Wskazuje na to zacytowany przez potencjalnego Wykonawcę zapis „...UWAGA: Wykonawca dostosowuje się do wymagań Zamawiającego w pkt.14 tylko w zakresie prac niezbędnych do prawidłowego montażu, uruchomienia i eksploatacji nowej prasy kanałowej opisaney w niniejszym SIWZ...”*

**Pytanie nr 16**

**PARAGRAF 5 – TERMIN REALIZACJI**

Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć i oddać do eksploatacji Zamawiającemu przedmiot zamówienia nie później niż w terminie 98 dni od dnia podpisania umowy.

1. PYTANIE nr 1: Czy wskazany w paragrafie 5 termin realizacji obejmuje również pozyskanie niezbędnych zgód, takie jak zgoda na budowę (której czas uzyskania może wynosić do 60 dni), pozyskania dostępu do obowiązującego oprogramowania od Licencjodawcy oprogramowania lub potwierdzenia warunków zachowania gwarancji dla elementów już wybudowanych przy ingerencji z zewnątrz u dostawcy tych elementów.  
2. PYTANIE NR 2: Czy jest możliwość przedłużenia terminu realizacji ponad 98 dni uwzględniając powyższe warunki niezależne od Wykonawcy, a zależne od Zamawiającego?

**Odpowiedź:**

**Ad. 16.1**

*Potencjalny Wykonawca zobowiązany jest do pozyskania niezbędnej do prawidłowego wykonania zamówienia dokumentacji i zezwoleń w czasie nie dłuższym niż 154dni (98 + 56) od dnia podpisania umowy. Czas 154 dni wynika z odpowiedzi na pytanie nr 6.2.*

**Ad. 16.2**

*Zamawiający informuję, że poza wydłużonym czasem spowodowanym uzyskaniem pozwolenia na budowę, wskazanego w odpowiedzi na pytanie nr 6.2 nie przewiduje wydłużenia czasu wykonania zamówienia.*

**Pytanie nr 17**

**ROZDZIAŁ I – INSTRUKCJA DLA WYKONAWCOW (IDW) ROZDZIAŁ I**

1. **PYTANIE nr 1:** Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie klapy wstępnego zgniotu, która zastępuje funkcje wybijaka materiału i dodatkowo wpływa na produkcje cięższych i bardziej jednorodnych bel?
2. **PYTANIE nr 2:** Czy Zamawiający dopuszcza wiązanie 5 drutów pionowych oraz 3 poziomych?

**3. PYTANIE nr 3: Czy Zamawiający dopuszcza centralne smarowanie z dostępem poprzez osłony bezpieczeństwa?**

**Odpowiedź:**

**Ad. 17.1**

*Tak, Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.*

**Ad. 17.2**

*Patrz odpowiedź na pytanie nr 8.*

**Ad. 17.3**

*Zamawiający dopuszcza smarowanie z dostępem poprzez jedną osłonę bezpieczeństwa zamykaną na szybki, bezpieczny zamek otwierany bez użycia dodatkowych narzędzi.*

**Pytanie nr 18**

**PYTANIA DO SIWZ – tom II – UMOWA**

1. Par. 1, pkt 7.6 – Oświadczenia Wykonawcy

Potwierdza, że wynikający z Umowy harmonogram realizacji Przedmiotu Umowy pozwala mu na wykonanie Przedmiotu Umowy w określonym terminie, z zastrzeżeniem wyjątków wyraźnie przewidzianych w Umowie;

**PYTANIE: Czy można uwzględnić możliwość uwzględnienia w harmonogramie również punktów związanych z uzyskaniem stosownych zgód od Zamawiającego i podmiotów od niego zależnych związanych z realizacją przedmiotu przetargu**

2. Par 2, pkt 7

Dostawca zobowiązany jest we własnym zakresie do uzyskania wszelkich ewentualnych, koniecznych do należytego wykonania Przedmiotu Umowy, pozwoleń, zezwoleń, zgód, uzgodnień, atestów, akceptacji itp.

**PYTANIE: Czy można przewidzieć w tym punkcie również zapisy, które warunkują i uzależniają uzyskanie powyższych zgód od dokumentów i stosownych zgód ze strony Zamawiającego jako właściciela/dysponenta terenu i podmiotów dysponujących uprawnieniami do urządzeń i licencji obecnego oprogramowania?**

3. Par3, pkt 2

Zamawiający zobowiązany jest do współpracy z Dostawcą w zakresie koniecznym do należytego wykonania Przedmiotu Umowy, przy czym zakres lub rodzaj tej współpracy nie może generować po stronie Zamawiającego dodatkowych obowiązków ponad te wskazane w Umowie

**PYTANIE: Czy uzyskanie niezbędnych zgód od Zamawiającego i podmiotów z nim powiązanych, do realizacji przedmiotu zamówienia należy do zakresu koniecznego do należytego wykonania Przedmiotu Umowy?**

4. Par 3, pkt 16

Przy ingerencji w jakikolwiek element Zakładu (w tym elementy niematerialne, w szczególności używane tam dotychczas oprogramowanie) Dostawca zobowiązany jest zachowywać się z najwyższą starannością, tak aby nie narazić Zamawiającego na szkodę, w tym utratę jakichkolwiek uprawnień, w szczególności w wynikających z gwarancji lub

licencji.

**PYTANIE: Czy możemy prosić o specyfikację elementów objętych gwarancją lub licencją oraz warunki gwarancji/licencji na te elementy, żeby nie doprowadzić do utraty wymienionych uprawnień?**

5. Par 4 pkt 3.2

POLA EKSPLOATACJI: łączenie z innymi utworami, oznaczeniami, tekstami, elementami oraz wykonywanie wszelkich adaptacji, przeróbek, modyfikacji, adaptacji lub opracowań Utworu;

**PYTANIE: Czy wyżej wymienione przeróbki, adaptacje, modyfikacje będą dokonywane w ramach Licencji przez Licencjodawcę lub upoważnione przez niego podmioty? Czy powyższy zapis ma dać możliwość dokonywania ww czynności przez Zamawiającego?**

6. Par 4 pkt 5

W przypadku gdy na skutek modyfikacji, przeróbki lub adaptacji Utworu objętego Licencją, dojdzie do powstania utworu zależnego (opracowania) w rozumieniu w art. 2 ust. 2 i art. 46 Prawa autorskiego, Dostawca udziela niniejszym Zamawiającemu (w tym jego następcom prawnym, lub osobom trzecim działającym na jego zlecenie lub rzecz) zgody na korzystanie z opracowania, na zasadach określonych w niniejszym paragrafie i w ramach wynagrodzenia przewidzianego w § 9 Umowy.

**PYTANIE: Czy wyżej wymienione przeróbki, adaptacje, modyfikacje prowadzące do powstania utworu zależnego będą dokonywane w ramach Licencji przez Licencjodawcę lub upoważnione przez niego podmioty? Czy powyższy zapis ma dać możliwość dokonywania ww czynności przez Zamawiającego, a następnie konieczności objęcia tych działań zgodą ze strony Wykonawcy?**

7. Par 9 pkt 2

Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1 niniejszego paragrafu, płatne będzie w dwóch równych częściach, na podstawie prawidłowo wystawionych i doręczonych Zamawiającemu faktur VAT, które Dostawca wystawi odpowiednio:

- 1) po podpisaniu przez Strony protokołu, o którym mowa w § 5 ust. 1 Umowy;
- 2) po podpisaniu przez Strony protokołu, o którym mowa w § 5 ust. 3 Umowy.

Wynagrodzenie, o którym mowa w niniejszym paragrafie (każda jego część) będzie płatne na rachunek bankowy Dostawcy, wskazany w treści właściwej faktur VAT, w terminie 30 dni od doręczenia takiej faktury, wystawionej zgodnie z Umową.

**PYTANIE: Czy Zamawiający przewiduje możliwość zaliczki np. w wysokości 10 do 20% na poczet wykonania zamówienia płatnej np. w ciągu 14 dni od podpisania umowy?**

**Odpowiedź:**

**Ad. 18.1**

*Nie. Natomiast Wykonawca (dostawca) nie ponosi odpowiedzialności za niedotrzymanie terminów realizacji przedmiotu umowy, jeżeli nastąpiło to z wyłącznej winy Zamawiającego albo z powodu Siły Wyższej (por. § 10 ust. 1 umowy). Poza tym zgodnie z treścią § 3 ust. 2 umowy, Zamawiający zobowiązany jest do współpracy z Dostawcą (Wykonawcą) w zakresie koniecznym do należytego wykonania Przedmiotu Umowy, przy*

*czym zakres lub rodzaj tej współpracy nie może generować po stronie Zamawiającego dodatkowych obowiązków ponad te wskazane w Umowie, w szczególności generować innych obowiązków finansowych niż obowiązek zapłaty wynagrodzenia określonego Umową.*

**Ad. 18.2**

*Nie. Natomiast Wykonawca (dostawca) nie ponosi odpowiedzialności za niedotrzymanie terminów realizacji przedmiotu umowy, jeżeli nastąpiło to z wyłącznej winy Zamawiającego albo z powodu Siły Wyższej (por. § 10 ust. 1 umowy). Poza tym zgodnie z treścią § 3 ust. 2 umowy, Zamawiający zobowiązany jest do współpracy z Dostawcą (Wykonawcą) w zakresie koniecznym do należytego wykonania Przedmiotu Umowy, przy czym zakres lub rodzaj tej współpracy nie może generować po stronie Zamawiającego dodatkowych obowiązków ponad te wskazane w Umowie, w szczególności generować innych obowiązków finansowych niż obowiązek zapłaty wynagrodzenia określonego Umową.*

**Ad. 18.3**

*To Wykonawca (Dostawca) ocenia, czy potrzebna jest mu jakaś zgoda od Zamawiającego. Jeżeli takowa jest obiektywnie konieczna, to Zamawiający jest zobowiązany jej udzielić (w zakresie wynikającym z § 3 ust. 2 umowy). Wykonawca (Dostawca) nie odpowiada za niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy, jeżeli nastąpiło to z wyłącznej winy Zamawiającego (§ 10 ust. 1 umowy).*

**Ad. 18.4**

*Zamawiający udostępni specyfikację elementów objętych gwarancją lub licencją oraz warunki gwarancji/licencji na te elementy po podpisaniu umowy z potencjalnym Wykonawcą.*

**Ad. 18.5**

*Powyższe postanowienie ma dać taką możliwość Zamawiającemu.*

**Ad. 18.6**

*Powyższe postanowienie dotyczy sytuacji, gdy to Zamawiający (a nie Wykonawca – Dostawca) dokonał modyfikacji, przeróbki lub adaptacji utworu objętego licencją, w wyniku czego doszło do powstania utworu zależnego (opracowania). Taki utwór zależny (opracowanie) w takim przypadku będzie automatycznie objęty zgodą Wykonawcy (Dostawcy) na korzystanie z niego przez Zamawiającego na warunkach licencji i bez konieczności uiszczania dodatkowego wynagrodzenia za to.*

**Ad. 18.7**

*Zamawiający nie przewiduje zaliczek na poczet wykonania zadania.*

**Pytanie nr 19**

**PYTANIA DO SIWZ – tom III - Szczegółowy Opis wykonania przedmiotu zamówienia**

1. Ponadto, Wykonawca powinien przewidzieć i wykonać wszelkie inne roboty budowlane, dostawy i usługi konieczne oraz wymagane pod względem technicznym, technologicznym i prawnym, dla uzyskania kompletności realizacji i poprawności funkcjonowania prasy, niezbędne do jej użytkowania.

**PYTANIE: Jeśli uwzględniając powyższe warunki dotyczące konieczności uzyskania wszelkich zgód związanych z posadowieniem maszyny, a które mogą spowodować, że faktyczny i realny termin realizacji wyżej wymienionych warunków będzie dłuższy niż 98 dni jest możliwość przedłużenia tego okresu w warunkach przetargu?**

2. Wykonawca jest zobligowany do podłączenia prasy z obecnie funkcjonującą linią sortowniczą, oraz do wykonania połączeń elektrycznych oraz do zintegrowania jej pracy z istniejącym systemem sterowania. Sterowanie powinno zapewniać wybór pracy na starej belownicy / nowej / zsyp boczny oraz możliwość wyłączenia pras z pracy i od zasilania bez wyłączania pracy całej linii sortowniczej. Prace konserwacyjne/ serwisowe nie mogą powodować wyłączenia linii.

**PYTANIE: W jaki sposób Wykonawca otrzyma dostęp do istniejącego systemu sterowania? Na ile Zamawiający będzie pomocny w zakresie uzyskania zgód od obecnego Licencjodawcy obecnego oprogramowania na integrację prac nowego urządzenia, ewentualnie udostępni warunki Licencji?**

3. Ingerencja w elementy już wybudowane nie mogą powodować utratę gwarancji na te elementy lub wykonawca przejmie za nie odpowiedzialność i udzieli gwarancji

**PYTANIE: Czy możemy prosić o specyfikację elementów objętych gwarancją oraz warunki gwarancji na te elementy, żeby przewidzieć w jakim stopniu można przejąć udzielenie gwarancji przy ingerencji.**

**Odpowiedź:**

**Ad. 19.1**

*Patrz odpowiedź na pytanie Ad. 6.2*

**Ad. 19.2**

*Zamawiający informuję, że nie będzie w żaden sposób uczestniczył w rozmowach Wykonawcy (Dostawcy) z wykonawcą oprogramowania sortowni odpadów, mających na celu realizację przez Wykonawcę powyższego obowiązku. Pozostaje to w gestii potencjalnego Wykonawcy. Dane firmy, która wykonała oprogramowanie sortowni podane są natomiast podane w ramach odpowiedzi na pytanie nr 5.*

**Ad. 19.3**

*W związku z ciążącymi na Zamawiającym obowiązkami względem podmiotów trzecich do zachowania poufności, Zamawiający nie może udostępnić warunków gwarancji na obecnym etapie postępowania.*

**Pytanie nr 20**

W związku z zapisem Zamawiającego o maksymalnym okresie wyłączenia instalacji 2 x 2 dni, czy istnieje możliwość wydłużenia tego okresu do przynajmniej 2 x 3 dni co pozwoli nam na rzeczowe wykonanie prac montażowo – rozruchowych”?

**Odpowiedź:**

*Zamawiający informuję, że nie ma możliwości wydłużenia okresu wyłączenia instalacji do przynajmniej 2x3 dni. Potencjalny Wykonawca może za to połączyć dni wyłączenia instalacji wraz z weekendem (sobota i niedziela) kiedy linia sortownicza jest wyłączona ponieważ Zamawiający dopuszcza wykonywanie prac również w dni wolne od pracy.*

**Pytanie nr 21**

W związku ze sformułowaniem wymogów odnoszących się do zaprojektowania i wykonania robót budowlanych, związanych z przedmiotem zamówienia polegających na wykonaniu odprowadzenia odcieków z prasy do kanalizacji technologicznej pytamy Zamawiającego czy dopuści rozwiązanie równoważne polegające na wykonaniu szuflad pod prasę zamiast odwodnienia liniowego. Szuflady będą zaopatrzone w kółka do łatwego przesuwania oraz wykonane zostaną jako szczelne, co zapewni skuteczne ujęcie odcieków w newralgicznych miejscach w strefie zgniotu oraz wiązania. Zaletą takiego rozwiązania jest brak ingerencji w strukturę posadzki, a tym samym nie osłabianie jej

nośności w miejscu posadowienia belownicy. Taki sposób ujęcia odcieków jest stosowany z powodzeniem w innych zakładach zagospodarowania odpadów, co przedstawiają przykładowe zdjęcia z realizacji (w załączeniu).

**Odpowiedź:**

*Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania.*

**Pytanie nr 22**

Według SIWZ TOM III Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia Zamawiający wymaga od Wykonawcy wykonania robót budowlanych polegających na zdemontowaniu istniejącej bramy wjazdowej i przeniesieniu jej na drugą stronę istniejącej prasy. Miejsce po bramie należy wypełnić płytami warstwowymi i wykonać otwór dla zsuwni i bel surowców.

Czy Zamawiający dopuści możliwość pozostawienia istniejącej bramy wjazdowej w dotychczasowym miejscu z wykonaniem w niej otworu dla zsuwni i bel, natomiast po drugiej stronie istniejącej prasy zamontowania nowej bramy o wymiarach takich jak istniejąca brama wjazdowa?

**Odpowiedź:**

*Tak, Zamawiający dopuszcza rozwiązanie polegające na pozostawieniu istniejącej bramy wjazdowej w dotychczasowym miejscu z wykonaniem w niej otworu dla zsuwni i bel, natomiast po drugiej stronie istniejącej prasy zamontowania nowej, identycznej bramy o wymiarach takich jak istniejąca brama wjazdowa. Z zastrzeżeniem że wykonany otwór nie spowoduje utraty funkcjonalności bramy oraz umożliwi jej otwarcie bez demontażu zsuwni do bel (wycięcie w bramie powinno być wykonane do samego podłoża) oraz wykonany otwór powinien być estetycznie i bezpiecznie wykończony.*

**Pytanie nr 23**

W związku z przetargiem na "Dostawa i montaż nowej prasy kanałowej do belowania surowców wtórnych i komponentów paliwa alternatywnego (pRDF) przez Zakład Gospodarki Odpadami Sp. z o.o. w Jarocinie w ramach napraw gwarancyjnych" zwracamy się do Zamawiającego czy dopuści rozwiązanie równoważne polegające na pozostawieniu istniejącej bramy w dotychczasowym miejscu oraz wykonanie nowej identycznej bramy w miejscu opisanym w OPZ.

**Odpowiedź:**

*Patrz odpowiedź na pytanie nr 22.*

**W związku z odpowiedziami Zamawiający wydłuża termin składania ofert do dnia 13.12.2017, do godz. 11:00. Otwarcie ofert – godz. 11:15.**

**Powyższe pytania i odpowiedzi stanowią integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i jej załączników. Powyższe odpowiedzi należy ująć w treści składanej oferty.**