

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:90003-2021:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Gdańsk: Maszyny przemysłowe
2021/S 036-090003**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2021/S 001-000450)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Zakład Utylizacyjny Spółka z o.o.

Adres pocztowy: ul. Jabłoniowa 55

Miejscowość: Gdańsk

Kod NUTS: PL634 Gdański

Kod pocztowy: 80-180

Państwo: Polska

E-mail: zut@zut.com.pl

Tel.: +48 583260100

Faks: +48 583221576

Adresy internetowe:

Główny adres: www.zut.com.pl

Adres profilu nabywcy: <https://platformazakupowa.pl/412113>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Modernizacja instalacji do sortowni odpadów – dostawa i montaż maszyn w ramach przedsięwzięcia „Modernizacja sortowni odpadów w Zakładzie Utylizacyjnym w Gdańsku”

Numer referencyjny: 53/PN/2020

II.1.2) Główny kod CPV

42000000 Maszyny przemysłowe

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest dostawa i montaż maszyn dla Zakładu Utylizacyjnego w Gdańsku Szadółkach realizowanego w ramach przedsięwzięcia „Modernizacja sortowni odpadów w Zakładzie Utylizacyjnym w Gdańsku” nr POIS.02.02.00-00-0020/17-00 w ramach działania 2.2 Gospodarka odpadami komunalnymi, oś priorytetowa II Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu, programu

operacyjnego Infrastruktura i środowisko 2014–2020. Zamawiający zawarł 4.7.2019 umowę o dofinansowanie nr POIS.02.02.00-00-0020/17.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

17/02/2021

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2021/S 001-000450

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Numer sekcji: III.1.2)

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Zamiast:

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

1. Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego muszą spełniać niżej wymienione warunki udziału w postępowaniu zgodnie z art. 22 ust. 1 u.p.z.p.:

1) nie podlegać wykluczeniu na podstawie art. 24 ust 1 oraz ust. 5 pkt. 1) i 8) u.p.z.p.,

2) spełniać warunki udziału w postępowaniu.

2. O udzielenie zamówienia mogą się ubiegać wykonawcy, którzy spełniają warunki udziału w postępowaniu dotyczące:

1) Sytuacji ekonomicznej lub finansowej.

3. Warunek, o którym mowa w punkcie III.1.2).2.1) zostanie spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże łącznie, że:

a) posiada środki finansowe lub posiada zdolność kredytową w wysokości co najmniej 10.000.000,00 PLN,

b) w okresie ostatnich 3 lat osiągnął co najmniej dwa razy roczny obrót w obszarze objętym zamówieniem (tj. projektowanie, dostawa, montaż i rozruch kompletnych instalacji sortowania odpadów komunalnych zmieszanych i/lub zbieranych selektywnie zakończonych odbiorem) – w wysokości nie mniejszej niż 25.000.000,00 złotych netto rocznie.

Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów:

1. W celu potwierdzenia spełniania warunków określonych w punkcie III.1.2).2.1) Wykonawcy zobowiązani przedłożyć następujące dokumenty:

1) Prawidłowo wypełniony JEDZ Część IV – Kryteria kwalifikacji tabela B: Sytuacja ekonomiczna i finansowa (stanowiący załącznik nr 3 do IDW) oraz złożyć, na wezwanie Zamawiającego dowody potwierdzające spełnienie tego warunku, o których mowa w punkcie 10.4 IDW,

2) informację banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo – kredytowej, potwierdzającej wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową Wykonawcy, w okresie nie wcześniejszym niż 1 miesiąc przed upływem terminu składania ofert (w przypadku wspólnego ubiegania się dwóch lub więcej Wykonawców o udzielenie niniejszego zamówienia, oceniana będzie ich łączna sytuacja ekonomiczna i finansowa)

3) oświadczenie Wykonawcy o osiągnięciu w obszarze objętym zamówieniem (tj. projektowanie, dostawa, montaż i rozruch kompletnych instalacji sortowania odpadów komunalnych zmieszanych i/lub zbierania selektywnie zakończonych odbiorem) w okresie ostatnich 3 lat obrotowych, co najmniej dwa razy obrotów w wysokości nie mniejszej niż 25.000.000,00 złotych netto rocznie, sporządzone na podstawie wzoru stanowiącego załącznik nr 13 do IDW.

Jeżeli z uzasadnionej przyczyny wykonawca nie może złożyć dokumentów dotyczących sytuacji finansowej lub ekonomicznej wymaganych przez Zamawiającego, może złożyć inny dokument, który w wystarczający sposób potwierdza spełnianie opisanego przez Zamawiającego warunku udziału w postępowaniu.

Powinno być:

1. Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego muszą spełniać warunki udziału w postępowaniu określone przez Zamawiającego w ogłoszeniu i niniejszej SWZ a dotyczące:

a. sytuacji ekonomicznej lub finansowej.

2. Określenie warunków udziału w postępowaniu:

1) Warunek, o którym mowa w punkcie III.1.2 1.a zostanie spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże łącznie, że:

a) posiada środki finansowe lub posiada zdolność kredytową w wysokości co najmniej 10 000 000,00 PLN,

b) w okresie ostatnich 3 lat osiągnął co najmniej dwa razy przychody w obszarze objętym zamówieniem (tj. projektowanie, dostawa, montaż i rozruch kompletnych instalacji sortowania odpadów komunalnych zmieszanych i/lub zbieranych selektywnie zakończonych odbiorem) – w wysokości nie mniejszej niż 25 000 000,00 PLN netto rocznie.

3. W celu potwierdzenia spełniania warunków określonych w pkt III.1.2 2.1 Wykonawcy zobowiązani są przedłożyć następujące dokumenty:

1) prawidłowo wypełniony JEDZ – część IV – Kryteria kwalifikacji tabela B: Sytuacja ekonomiczna i finansowa (stanowiący załącznik nr 3 do SWZ) oraz

2) złożyć, na wezwanie Zamawiającego podmiotowe środki dowodowe potwierdzające spełnienie tego warunku, zgodnie z zapisami punktu 11.4 SWZ:

a) informację banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej potwierdzającej wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową Wykonawcy, w okresie nie wcześniejszym niż 3 miesiące przed jej złożeniem (w przypadku wspólnego ubiegania się dwóch lub więcej Wykonawców o udzielenie niniejszego zamówienia, oceniana będzie ich łączna sytuacja ekonomiczna i finansowa);

b) oświadczenie wykonawcy o przychodzie wykonawcy w obszarze objętym zamówieniem (tj. projektowanie, dostawa, montaż i rozruch kompletnych instalacji sortowania odpadów komunalnych zmieszanych i/lub zbierania selektywnie zakończonych odbiorem), za okres nie dłuższy niż ostatnie 3 lata obrotowe, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – za ten okres potwierdzające osiągnięcie, co najmniej dwa razy przychodów w wysokości nie mniejszej niż 25 000 000,00 PLN rocznie, sporządzone na podstawie wzoru stanowiącego załącznik nr 13 do SWZ.

Jeżeli z uzasadnionej przyczyny Wykonawca nie może złożyć wymaganych przez Zamawiającego podmiotowych środków dowodowych, o których mowa powyżej, Wykonawca składa inne podmiotowe środki dowodowe, które w wystarczający sposób potwierdzają spełnianie opisanego przez zamawiającego warunku udziału w postępowaniu dotyczącego sytuacji ekonomicznej lub finansowej.

Numer sekcji: III.1.1

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego

Zamiast:

Zamawiający nie precyzuje warunku dot. zdolności do prowadzenia działalności zawodowej.

Ze względów technicznych (brak miejsca) warunek dotyczące zdolności technicznej i kwalifikacji zawodowej został podzielony na 3 części i zamieszczony w sekcji III w pkt III.1.1), III.1.2) i III.1.3).

Wymagania dotyczące zdolności technicznej i kwalifikacji zawodowych opisanych w pkt III.1.3)

1. Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego muszą spełniać niżej wymienione warunki udziału w postępowaniu zgodnie z art. 22 ust. 1 u.p.z.p.:

1) nie podlegać wykluczeniu na podstawie art. 24 ust 1 oraz ust. 5 pkt. 1) i 8) u.p.z.p.

2) spełniać warunki udziału w postępowaniu.

2. O udzielenie zamówienia mogą się ubiegać wykonawcy, którzy spełniają warunki udziału w postępowaniu dotyczące:

1) Zdolności technicznej lub zawodowej.

3. Warunek zostanie spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże łącznie, że w okresie ostatnich siedmiu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał:

a) Co najmniej jedno Zamówienie obejmujące projekt technologiczny oraz realizację (kompletacja, dostawa, montaż, rozruch, uruchomienie) instalacji do sortowania odpadów selektywnie zbieranych o przepustowości min. 30 000 Mg/rok przy pracy na jedną lub dwie zmiany. Zakres objęty przedmiotem zamówienia musi obejmować następujące wyposażenie:

— min. 1 urządzenia zapewniające nadawanie z dozowaniem,

— min. 1 sito bębnowe,

— min. 1 separator balistyczny,

— min. 12 separatorów opto-pneumatycznych z kontrolą końcową jakości w kabinach sortowniczych,

— min. 1 separator metali żelaznych z kontrolą końcową jakości w kabinach sortowniczych,

— min. 1 separator metali nieżelaznych z kontrolą końcową jakości w kabinach sortowniczych,

— System buforowania sterowany bezpośrednio z systemu wizualizacji (SCADA) wyposażony w co najmniej 5 przenośników bunkrowych oraz automatyczne bramy zamykające zapewniający automatyczne podawanie frakcji odseparowanych odpadów przeznaczonych do recyklingu do min. 1 prasy belującej,

— Komplet przenośników, konstrukcji wsporczych stalowych,

— kabiny sortownicze dla końcowej kontroli jakości frakcji materiałowych przeznaczonych do recyklingu,

— System wizualizacji i sterowania instalacją (SCADA) obejmujący kompletną instalację.

UWAGA: Poprzez zrealizowanie zamówienia rozumie się zamówienie obejmujące opracowanie projektu technologicznego oraz kompletację, dostawę i montaż wszystkich urządzeń stanowiących zakres dostaw dla którego podpisano protokół odbioru końcowego bez uwag lub świadectwo przejęcia (zgodnie z definicją FIDIC).

Pod pojęciem instalacji do sortowania odpadów, o której mowa w pkt. III.1.3)a), b), c) i d) rozumie się ciąg maszyn i urządzeń technologicznych wzajemnie ze sobą powiązanych technicznie.

b) Co najmniej jedno Zamówienie obejmujące projekt technologiczny oraz realizację (kompletacja, dostawa, montaż, rozruch, uruchomienie) instalacji do sortowania odpadów o przepustowości min. 80 000 Mg/rok dla odpadów komunalnych zmieszanych i jednocześnie odpadów z selektywnej zbiórki, przy pracy na jedną lub dwie zmiany, wyposażonej w co najmniej: urządzenie dozujące odpady, sito bębnowe, separator balistyczny, separatory opto-pneumatyczne wydzielające frakcje do recyklingu oraz produkcji paliwa, separator metali, kabinę sortowniczą, prasę belującą, system sterowania wraz z wizualizacją (SCADA) obejmujący kompletną instalację.

UWAGA: Poprzez zrealizowanie zamówienia rozumie się zamówienie obejmujące opracowanie projektu technologicznego oraz kompletację, dostawę i montaż wszystkich urządzeń stanowiących zakres dostaw dla którego podpisano protokół odbioru końcowego bez uwag lub świadectwo przejęcia (zgodnie z definicją FIDIC).

UWAGA: Nie dopuszcza się spełnienia warunku uczestnictwa z pkt. 3.a) i b) na podstawie tej samej referencji Powinno być:

Zamawiający nie precyzuje warunku dot. zdolności do prowadzenia działalności zawodowej.

Ze względów technicznych (brak miejsca) warunek dotyczące zdolności technicznej i kwalifikacji zawodowej został podzielony na 3 części i zamieszczony w sekcji III w pkt III.1.1, III.1.2 i III.1.3. Wymagania dotyczące zdolności technicznej i kwalifikacji zawodowych opisanych w pkt III.1.3.

1. Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego muszą spełniać warunki udziału w postępowaniu określone przez Zamawiającego w ogłoszeniu i niniejszej SWZ a dotyczące:

a. zdolności technicznej lub zawodowej.

2. Określenie warunków udziału w postępowaniu:

2) Warunek, o którym mowa w punkcie 1.a. w zakresie zdolności technicznej zostanie spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże łącznie, że w okresie ostatnich siedmiu latach przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał:

a) co najmniej jedno Zamówienie obejmujące projekt technologiczny oraz realizację (kompletacja, dostawa, montaż, rozruch, uruchomienie) instalacji do sortowania odpadów selektywnie zbieranych o przepustowości min. 30 000 Mg/rok przy pracy na jedną lub dwie zmiany. Zakres objęty przedmiotem zamówienia musi obejmować następujące wyposażenie:

— min. 1 urządzenia zapewniające nadawanie z dozowaniem,

— min. 1 sito bębnowe,

— min. 1 separator balistyczny,

— min. 12 separatorów opto-pneumatycznych z kontrolą końcową jakości w kabinach sortowniczych,

— min. 1 separator metali żelaznych z kontrolą końcową jakości w kabinach sortowniczych,

— min. 1 separator metali nieżelaznych z kontrolą końcową jakości w kabinach sortowniczych,

— system buforowania sterowany bezpośrednio z systemu wizualizacji (SCADA) wyposażony w co najmniej 5 przenośników bunkrowych oraz automatyczne bramy zamykające zapewniający automatyczne podawanie frakcji odseparowanych odpadów przeznaczonych do recyklingu do min. 1 prasy belującej,

— komplet przenośników, konstrukcji wsporczych stalowych,

— kabiny sortownicze dla końcowej kontroli jakości frakcji materiałowych przeznaczonych do recyklingu,

— system wizualizacji i sterowania instalacją (SCADA) obejmujący kompletną instalację.

Uwaga:

Poprzez zrealizowanie zamówienia rozumie się zamówienie obejmujące opracowanie projektu technologicznego oraz kompletację, dostawę i montaż wszystkich urządzeń stanowiących zakres dostaw dla którego podpisano protokół odbioru końcowego bez uwag lub świadectwo przejęcia (zgodnie z definicją FIDIC). Pod pojęciem instalacji do sortowania odpadów, o której mowa w pkt III.1.3.2a, b, c i d rozumie się ciąg maszyn i urządzeń technologicznych wzajemnie ze sobą powiązanych technicznie.

b) Co najmniej jedno Zamówienie obejmujące projekt technologiczny oraz realizację (kompletacja, dostawa, montaż, rozruch, uruchomienie) instalacji do sortowania odpadów o przepustowości min. 80 000 Mg/rok dla odpadów komunalnych zmieszanych i jednocześnie odpadów z selektywnej zbiórki, przy pracy na jedną lub dwie zmiany, wyposażonej w co najmniej: urządzenie dozujące odpady, sito bębnowe, separator balistyczny, separatory opto-pneumatyczne wydzielające frakcje do recyklingu oraz produkcji paliwa, separator metali, kabinę sortowniczą, prasę belującą, system sterowania wraz z wizualizacją (SCADA) obejmujący kompletną instalację.

Uwaga: Poprzez zrealizowanie zamówienia rozumie się zamówienie obejmujące opracowanie projektu technologicznego oraz kompletację, dostawę i montaż wszystkich urządzeń stanowiących zakres dostaw dla którego podpisano protokół odbioru końcowego bez uwag lub świadectwo przejęcia (zgodnie z definicją FIDIC).

Uwaga: Nie dopuszcza się spełnienia warunku uczestnictwa z pkt 2.2a i b na podstawie tej samej referencji.

Numer sekcji: III.1.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Sytuacja ekonomiczna i finansowa. Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów

Zamiast:

Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów:

Ze względów technicznych (brak miejsca) warunek dotyczący zdolności technicznej i kwalifikacji zawodowej został podzielony na 3 części i zamieszczony w sekcji III w pkt III.1.1), III.1.2) i III.1.3).

Wymagania dotyczące zdolności technicznej i kwalifikacji zawodowych opisanych w pkt III.1.3)

c) Zamówienie obejmujące projekt technologiczny oraz realizację (kompletacja, dostawa, montaż, rozruch, uruchomienie) modernizacji i/lub naprawy i/lub doposażenia instalacji do sortowania odpadów komunalnych zmieszanych i/lub zbieranych selektywnie o przepustowości min. 12 Mg/h wraz z wykorzystaniem urządzeń będących w posiadaniu i w wcześniejszym użytkowaniu przez Zamawiającego, tj. w szczególności:

- urządzenia do rozdrabniania lub rozrywania z funkcją dozowania odpadów,
- sit bębnowych,
- przenośników,
- kabin sortowniczych,
- separatorów metali żelaznych i nieżelaznych,
- automatycznej prasy belującej,
- separatorów opto-pneumatycznych,
- stacji kompresorów,
- systemu wizualizacji i sterowania (SCADA) wraz z integracją urządzeń funkcjonujących uprzednio w linii technologicznej z urządzeniami nowymi.

Zakres objęty przedmiotem zamówienia winien obejmować co najmniej modernizację i/lub naprawę istniejących urządzeń i/lub doposażenie instalacji w następujące urządzenia:

- urządzenie do rozdrabniania lub rozrywania z funkcją dozowania odpadów,
- separatory opto-pneumatyczne do wydzielenia frakcji przeznaczonych do recyklingu,
- separator metali żelaznych,
- separator metali nieżelaznych,
- prasy belujące,
- stację kompresorów sprężonego powietrza.

Oraz wykonanie kompletnego systemu sterowania i wizualizacji (SCADA) obejmującego zarówno urządzenia będące w posiadaniu i w wcześniejszym użytkowaniu przez Zamawiającego jak i modernizowane, naprawione bądź nowo dostarczone urządzenia.

UWAGA: Poprzez zrealizowane zamówienia rozumie się modernizację, naprawę lub doposażenie (tj. przebudowę lub rozbudowę) istniejącej instalacji sortowania odpadów komunalnych, dla której podpisano protokół odbioru końcowego bez uwag lub świadectwo przejęcia (zgodnie z definicją FIDIC).

d) Jedno zamówienie obejmujące dostawę, montaż, odbiór i optymalizację parametrów pracy separatorów opto-pneumatycznych wraz ze stworzeniem źródłowego oprogramowania separatorów opto-pneumatycznych, dostosowanego do potrzeb wynikających ze specyfiki instalacji oraz przeprowadzenie rozruchów urządzeń z potwierdzeniem zakładanych efektów, tj. efektywności (skuteczności wydzielenia i czystości) sortowania danej frakcji materiałowej wynoszącej min. 80 %, zakończone uruchomieniem i rozruchem, stanowiących wyposażenie jednej instalacji do sortowania odpadów komunalnych, przeznaczonych do:

- wydzielenia papieru z odpadów oraz jego doczyszczania,
- wydzielenia folii PE z odpadów oraz jej doczyszczania, sortowania tworzyw sztucznych frakcji przestrzennej - ciężkiej (3D) wydzielonej przez separatory balistyczne, umożliwiające wydzielenie w sposób automatyczny

i niezależny min. 6 frakcji przeznaczonych do recyklingu (takich, jak PET transparentny, PET niebieski, PET zielony, PE, PP, PS), frakcji energetycznej (RDF).

UWAGA: Zamawiający, na podstawie art. 36a ust 2 pkt 2) ustawy PZP, zastrzega obowiązek osobistego wykonania przez wykonawcę prac związanych z rozmieszczeniem i instalacją, w ramach zamówienia na dostawę.

4. W przypadku złożenia przez Wykonawcę dokumentów zawierających dane w walutach innych niż PLN, dane finansowe zostaną przeliczone na PLN według średnich kursów walut obcych NBP z dnia opublikowania ogłoszenia o zamówieniu w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej, a jeżeli w tym dniu NBP nie ogłosi średnich kursów walut obcych, jako kurs przeliczeniowy przyjmie się pierwszy średni kurs NBP po dniu opublikowania ogłoszenia o zamówieniu w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej.

Ten sam kurs Zamawiający przyjmie przy przeliczaniu wszelkich innych danych finansowych.

Powinno być:

Ze względów technicznych (brak miejsca) warunek dotyczący zdolności technicznej i kwalifikacji zawodowej został podzielony na 3 części i zamieszczony w sekcji III w pkt III.1.1, III.1.2 i III.1.3. Wymagania dotyczące zdolności technicznej i kwalifikacji zawodowych opisanych w pkt III.1.3.

c) Zamówienie obejmujące projekt technologiczny oraz realizację (kompletacja, dostawa, montaż, rozruch, uruchomienie) modernizacji i/lub naprawy i/lub wyposażenia instalacji do sortowania odpadów komunalnych zmieszanych i/lub zbieranych selektywnie o przepustowości min. 12 Mg/h wraz z wykorzystaniem urządzeń będących w posiadaniu i wcześniejszym użytkowaniu przez Zamawiającego, tj. w szczególności:

- urządzenia do rozdrabniania lub rozrywania z funkcją dozowania odpadów,
- sit bębnowych,
- przenośników,
- kabin sortowniczych,
- separatorów metali żelaznych i nieżelaznych,
- automatycznej prasy belującej,
- separatorów opto-pneumatycznych,
- stacji kompresorów,
- systemu wizualizacji i sterowania (SCADA) wraz z integracją urządzeń funkcjonujących uprzednio w linii technologicznej z urządzeniami nowymi.

Zakres objęty przedmiotem zamówienia winien obejmować co najmniej modernizację i/lub naprawę istniejących urządzeń i/lub wyposażenie instalacji w następujące urządzenia:

- urządzenie do rozdrabniania lub rozrywania z funkcją dozowania odpadów,
- separatory opto-pneumatyczne do wydzielania frakcji przeznaczonych do recyklingu,
- separator metali żelaznych,
- separator metali nieżelaznych,
- prasy belujące,
- stację kompresorów sprężonego powietrza.

Oraz wykonanie kompletnego systemu sterowania i wizualizacji (SCADA) obejmującego zarówno urządzenia będące w posiadaniu i wcześniejszym użytkowaniu przez Zamawiającego jak i modernizowane, naprawione bądź nowo dostarczone urządzenia.

Uwaga: Poprzez zrealizowane zamówienia rozumie się modernizację, naprawę lub wyposażenie (tj. przebudowę lub rozbudowę) istniejącej instalacji sortowania odpadów komunalnych, dla której podpisano protokół odbioru końcowego bez uwag lub świadectwo przejęcia (zgodnie z definicją FIDIC).

d) Jedno zamówienie obejmujące dostawę, montaż, odbiór i optymalizację parametrów pracy separatorów opto-pneumatycznych wraz ze stworzeniem źródłowego oprogramowania separatorów opto-pneumatycznych, dostosowanego do potrzeb wynikających ze specyfiki instalacji oraz przeprowadzenie rozruchów urządzeń

z potwierdzeniem zakładanych efektów, tj. efektywności (skuteczności wydzielenia i czystości) sortowania danej frakcji materiałowej wynoszącej min. 80 %, zakończone uruchomieniem i rozruchem, stanowiących wyposażenie jednej instalacji do sortowania odpadów komunalnych, przeznaczonych do:

- wydzielenia papieru z odpadów oraz jego doczyszczania,
- wydzielenia folii PE z odpadów oraz jej doczyszczania, sortowania tworzyw sztucznych frakcji przestrzennej - ciężkiej (3D) wydzielonej przez separatory balistyczne, umożliwiające wydzielenie w sposób automatyczny i niezależny min. 6 frakcji przeznaczonych do recyklingu (takich, jak PET transparentny, PET niebieski, PET zielony, PE, PP, PS), frakcji energetycznej (RDF).

Uwaga: Zamawiający, na podstawie art. 121 ustawy Pzp, zastrzega obowiązek osobistego wykonania przez wykonawcę prac związanych z rozmieszczeniem i instalacją, w ramach zamówienia na dostawy.

4. W przypadku złożenia przez Wykonawcę dokumentów zawierających dane w walutach innych niż PLN, dane finansowe zostaną przeliczone na PLN według średnich kursów walut obcych NBP z dnia opublikowania ogłoszenia o zamówieniu Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej, a jeżeli w tym dniu NBP nie ogłosi średnich kursów walut obcych, jako kurs przeliczeniowy przyjmie się pierwszy średni kurs NBP po dniu opublikowania ogłoszenia o zamówieniu w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej.

Ten sam kurs Zamawiający przyjmie przy przeliczaniu wszelkich innych danych finansowych.

Numer sekcji: III.1.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe. Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji

Zamiast:

Ze względów technicznych (brak miejsca) warunek dot. zdolności technicznej i kwalifikacji zawodowej został podzielony na 3 części i zamieszczony w sekcji III w pkt III.1.1), III.1.2) i III.1.3).

Wymagania dotyczące zdolności technicznej i kwalifikacji zawodowych opisanych w pkt III.1.3) zostały szczegółowo opisane w pkt. III.1.1) Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego, pkt. III.1.2) Sytuacja ekonomiczna i finansowa – Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów oraz pkt. III.1.3) Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe.

1) Warunek zostanie spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże i skieruje do realizacji niniejszego zamówienia następujące osoby:

- a) Projektant Technolog instalacji do sortowania odpadów, posiadającą wykształcenie wyższe techniczne, doświadczenie zawodowe w branży mechanicznego przetwarzania odpadów komunalnych, w tym co najmniej 6-letnie doświadczenie przy projektowaniu technologii sortowania odpadów komunalnych, w tym udział (samodzielnie lub w zespole) w realizacji przynajmniej dwóch projektów linii technologicznej z zastosowaniem urządzeń do automatycznego wydzielenia i sortowania odpadów (separatorów optycznych, balistycznych, magnetycznych) z manualnym doczyszczaniem frakcji surowcowych wydzielonych po separacji automatycznej.
- b) Projektant - konstruktor budowy maszyn i urządzeń posiadający wykształcenie wyższe techniczne, co najmniej 6-letnie doświadczenie zawodowe przy projektowaniu maszyn i urządzeń, uczestniczył w wykonaniu co najmniej dwóch dokumentacji projektowych urządzeń dla instalacji do sortowania odpadów komunalnych wyposażoną w min. 15 separatorów optycznych.
- c) Kierownik montażu linii technologicznej sortowni posiadający wykształcenie techniczne, co najmniej 6 lat doświadczenia zawodowego oraz doświadczenie w kierowaniu montażem linii do mechanicznego przetwarzania odpadów komunalnych, w tym co najmniej 3-letnie doświadczenie w kierowaniu montażem linii technologicznej z zastosowaniem urządzeń do automatycznego wydzielenia i sortowania odpadów (separatorów optycznych, balistycznych, magnetycznych).
- d) Specjalista ds. rozruchów technologicznych dla sortowni posiadającą wykształcenie wyższe techniczne, co najmniej 6-letnie doświadczenie zawodowe, w tym co najmniej 3-letnie doświadczenie przy nadzorowaniu

uruchamiania linii technologicznych do sortowania odpadów komunalnych oraz doświadczenie w kierowaniu rozruchem linii technologicznej.

e) Specjalista ds. montażu, uruchomienia, optymalizacji separatorów opto-pneumatycznych, posiadający wykształcenie min. średnie techniczne, doświadczenie zawodowe w prowadzeniu prac ww. przez okres minimum 5 lat, w tym doświadczenie w wykonywaniu w każdym roku w okresie ostatnich 3 lat co najmniej montażu instalacji, uruchomień, przeprowadzenia rozruchów oraz optymalizacji prac minimum 10 (dziesięciu) separatorów opto-pneumatycznych przeznaczonych do wydzielenia frakcji surowcowych przeznaczonych do recyklingu.

f) Specjalista ds. serwisu separatorów opto-pneumatycznych, posiadający wykształcenie min. średnie techniczne, doświadczenie zawodowe w prowadzeniu prac serwisowych przez okres minimum 5 lat, w tym co najmniej 3 lata na stanowisku Serwisanta (Technika/Inżyniera serwisu) separatorów opto-pneumatycznych wykorzystywanych w obszarze sortowania frakcji materiałowych oraz recyklingu jak również doświadczenie w zakresie świadczenia serwisu producenta separatorów opto-pneumatycznych w zakresie serwisowania po przekazaniu do użytku/podpisaniu protokołu odbioru co najmniej 10 separatorów opto-pneumatycznych przez okres minimum 3 lat.

g) Specjalista do spraw serwisu linii technologicznej (sit bębnowych, separatorów balistycznych, przenośników) posiadający wykształcenie min. średnie techniczne, doświadczenie zawodowe w prowadzeniu prac serwisowych przez okres minimum 5 lat, w tym co najmniej 3 lata na stanowisku Serwisanta (Technika/Inżyniera serwisu) instalacji sortowniczych.

Powinno być:

Ze względów technicznych (brak miejsca) warunek dot. zdolności technicznej i kwalifikacji zawodowej został podzielony na 3 części i zamieszczony w sekcji III w pkt III.1.1, III.1.2 i III.1.3. Wymagania dotyczące zdolności technicznej i kwalifikacji zawodowych opisanych w pkt III.1.3 zostały szczegółowo opisane w pkt III.1.1 Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego, pkt III.1.2 Sytuacja ekonomiczna i finansowa oraz pkt III.1.3 Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe.

1) Warunek w zakresie zdolności zawodowej zostanie spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże dysponowanie i skieruje do realizacji niniejszego zamówienia następujące osoby:

a) projektant technolog instalacji do sortowania odpadów, posiadającą wykształcenie wyższe techniczne, doświadczenie zawodowe w branży mechanicznego przetwarzania odpadów komunalnych, w tym co najmniej 6-letnie doświadczenie przy projektowaniu technologii sortowania odpadów komunalnych, w tym udział (samodzielnie lub w zespole) w realizacji przynajmniej dwóch projektów linii technologicznej z zastosowaniem urządzeń do automatycznego wydzielenia i sortowania odpadów (separatorów optycznych, balistycznych, magnetycznych) z manualnym doczyszczaniem frakcji surowcowych wydzielonych po separacji automatycznej;

b) projektant – konstruktor budowy maszyn i urządzeń posiadający wykształcenie wyższe techniczne, co najmniej 6-letnie doświadczenie zawodowe przy projektowaniu maszyn i urządzeń, uczestniczył w wykonaniu co najmniej dwóch dokumentacji projektowych urządzeń dla instalacji do sortowania odpadów komunalnych wyposażoną w min. 15 separatorów optycznych;

c) kierownik montażu linii technologicznej sortowni posiadający wykształcenie techniczne, co najmniej 6 lat doświadczenia zawodowego oraz doświadczenie w kierowaniu montażem linii do mechanicznego przetwarzania odpadów komunalnych, w tym co najmniej 3-letnie doświadczenie w kierowaniu montażem linii technologicznej z zastosowaniem urządzeń do automatycznego wydzielenia i sortowania odpadów (separatorów optycznych, balistycznych, magnetycznych);

d) specjalista ds. rozruchów technologicznych dla sortowni posiadającą wykształcenie wyższe techniczne, co najmniej 6-letnie doświadczenie zawodowe, w tym co najmniej 3-letnie doświadczenie przy nadzorowaniu

- uruchamiania linii technologicznych do sortowania odpadów komunalnych oraz doświadczenie w kierowaniu rozruchem linii technologicznej;
- e) specjalista ds. montażu, uruchomienia, optymalizacji separatorów opto-pneumatycznych, posiadający wykształcenie min. średnie techniczne, doświadczenie zawodowe w prowadzeniu prac ww. przez okres min. 5 lat, w tym doświadczenie w wykonywaniu w każdym roku w okresie ostatnich 3 lat co najmniej montażu instalacji, uruchomień, przeprowadzenia rozruchów oraz optymalizacji prac min. 10 (dziesięciu) separatorów opto-pneumatycznych przeznaczonych do wydzielenia frakcji surowcowych przeznaczonych do recyklingu;
- f) specjalista ds. serwisu separatorów opto-pneumatycznych, posiadający wykształcenie min. średnie techniczne, doświadczenie zawodowe w prowadzeniu prac serwisowych przez okres minimum 5 lat, w tym co najmniej 3 lata na stanowisku serwisanta (technika/inżyniera serwisu) separatorów opto-pneumatycznych wykorzystywanych w obszarze sortowania frakcji materiałowych oraz recyklingu jak również doświadczenie w zakresie świadczenia serwisu producenta separatorów opto-pneumatycznych w zakresie serwisowania po przekazaniu do użytku / podpisaniu protokołu odbioru co najmniej 10 separatorów opto-pneumatycznych przez okres min. 3 lat;
- g) specjalista do spraw serwisu linii technologicznej (sit bębnowych, separatorów balistycznych, przenośników) posiadający wykształcenie min. średnie techniczne, doświadczenie zawodowe w prowadzeniu prac serwisowych przez okres min. 5 lat, w tym co najmniej 3 lata na stanowisku serwisanta (technika/inżyniera serwisu) instalacji sortowniczych.

Numer sekcji: III.1.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe. Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów

Zamiast:

1) Wszystkie wymienione w pkt. III.1.3).1) osoby winny posiadać biegłą znajomość języka polskiego w mowie i piśmie. Z zastrzeżeniem pkt. III.1.3) Zamawiający dopuszcza zmianę tego wymogu wyłącznie w przypadku, gdy Wykonawca na własny koszt zapewni tłumacza języka polskiego, który zapewni stałe i biegłe tłumaczenie w kontaktach pomiędzy Zamawiającym a personelem Wykonawcy, a także zapewni tłumaczenie na bieżąco wszystkich dokumentów związanych z realizacją przedmiotowego zamówienia, stworzonych zarówno przez Wykonawcę, jak i dostarczonych przez Zamawiającego. Wykonawca zatrudniając tłumacza winien wziąć pod uwagę, iż z uwagi na złożony zakres przedmiotu zamówienia, tłumacz ten winien być biegły w bezbłędnym i jednoznacznym tłumaczeniu zagadnień technicznych, ekonomicznych i prawnych.

2) Wymienione w pkt. III.1.3).1) osoby nie wyczerpują wymagań dla rzetelnego wypełnienia zobowiązań Wykonawcy i winny być traktowane jako minimalne wymogi Zamawiającego.

3) W przypadku specjalisty ds. serwisu separatorów opto-pneumatycznych, o którym mowa w punkcie III.1.3).1)f) oraz specjalisty od spraw serwisu linii technologicznej, o którym mowa w punkcie III.1.3)1)g) wymagana jest biegła znajomość języka polskiego w mowie i piśmie, w stopniu bardzo dobrym – również w odniesieniu do języka technicznego.

2. W celu potwierdzenia spełniania warunku określonego w punkcie III.1.3) Wykonawcy zobowiązani są przedłożyć następujące dokumenty:

1) Prawidłowo wypełniony JEDZ – Część IV – Kryteria kwalifikacji tabela C: Zdolność techniczna i zawodowa (stanowiący załącznik nr 3 do IDW) oraz złożyć, na wezwanie Zamawiającego dowody potwierdzające spełnienie tego warunku, o których mowa w pkt. 10.4 IDW

2) Wykazu zrealizowanych dostaw/usług (sporządzony na podstawie załącznika nr 8 do IDW), a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych, w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów na rzecz których dostawy/usługi zostały wykonane, oraz załączeniem dowodów określających czy te dostawy/usługi zostały wykonane lub są wykonywane należycie,

przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty wystawiane przez podmiot, na rzecz którego dostawy/usługi były wykonywane, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych są wykonywane, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – oświadczenie wykonawcy. W przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych nadal wykonywanych referencje bądź inne dokumenty potwierdzające ich należyte wykonywanie powinny być wydane nie wcześniej niż trzy miesiące przed upływem terminu składania ofert.

3) Wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, wraz z informacją na temat kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia publicznego, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami (sporządzony na podstawie załącznika nr 9 do IDW)

Powinno być:

1. Wszystkie wymienione w pkt III.1.3.1 osoby winny posiadać biegłą znajomość języka polskiego w mowie i piśmie. Z zastrzeżeniem pkt III.1.3 Zamawiający dopuszcza zmianę tego wymogu wyłącznie w przypadku, gdy Wykonawca na własny koszt zapewni tłumacza języka polskiego, który zapewni stałe i biegłe tłumaczenie w kontaktach pomiędzy Zamawiającym a personelem Wykonawcy, a także zapewni tłumaczenie na bieżąco wszystkich dokumentów związanych z realizacją przedmiotowego zamówienia, stworzonych zarówno przez Wykonawcę, jak i dostarczonych przez Zamawiającego. Wykonawca zatrudniając tłumacza winien wziąć pod uwagę, iż z uwagi na złożony zakres przedmiotu zamówienia, tłumacz ten winien być biegły w bezbłędnym i jednoznacznym tłumaczeniu zagadnień technicznych, ekonomicznych i prawnych.

2. Wymienione w pkt III.1.3.1 osoby nie wyczerpują wymagań dla rzetelnego wypełnienia zobowiązań Wykonawcy i winny być traktowane jako minimalne wymogi Zamawiającego.

3. W przypadku specjalisty ds. serwisu separatorów opto-pneumatycznych, o którym mowa w pkt III.1.3.1.f oraz specjalisty od spraw serwisu linii technologicznej, o którym mowa w pkt III.1.3.1.g wymagana jest biegła znajomość języka polskiego w mowie i piśmie, w stopniu bardzo dobrym – również w odniesieniu do języka technicznego.

4. W celu potwierdzenia spełniania warunku określonego w pkt III.1.3 Wykonawcy zobowiązani są przedłożyć następujące dokumenty:

1) prawidłowo wypełniony JEDZ – część IV – Kryteria kwalifikacji tabela C: Zdolność techniczna i zawodowa (stanowiący załącznik nr 3 do SWZ);

2) oraz złożyć, na wezwanie Zamawiającego podmiotowe środki dowodowe potwierdzające spełnienie tego warunku., zgodnie z zapisami punktu 11.4 SWZ;

3) wykaz dostaw lub usług (sporządzony na podstawie załącznika nr 8 do SWZ) wykonanych, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych również wykonywanych, w okresie ostatnich 7 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy lub usługi zostały wykonane lub są wykonywane, oraz załączeniem dowodów określających, czy te dostawy lub usługi zostały wykonane lub są wykonywane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty sporządzone przez podmiot, na rzecz którego dostawy lub usługi zostały wykonane, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych są wykonywane, a jeżeli wykonawca z przyczyn niezależnych od niego nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – oświadczenie wykonawcy; w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych nadal wykonywanych referencje bądź inne dokumenty potwierdzające ich należyte wykonywanie powinny być wystawione w okresie ostatnich 3 miesięcy;

4) wykaz osób, skierowanych przez Wykonawcę do realizacji zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, uprawnień, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia, a

także zakresu wykonywanych przez nie czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami (sporządzony na podstawie załącznika nr 9 do SWZ).

Jeżeli z uzasadnionej przyczyny Wykonawca nie może złożyć podmiotowych środków dowodowych wymaganych przez Zamawiającego, w celu potwierdzenia spełniania przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu dotyczących zdolności technicznej lub zawodowej, Wykonawca składa inne podmiotowe środki dowodowe, które w wystarczający sposób potwierdzają spełnianie opisanego przez Zamawiającego warunku udziału w postępowaniu dotyczącego zdolności technicznej lub zawodowej.

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 26/02/2021

Czas lokalny: 13:00

Powinno być:

Data: 09/03/2021

Czas lokalny: 13:00

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 26/02/2021

Czas lokalny: 13:15

Powinno być:

Data: 09/03/2021

Czas lokalny: 13:15

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**