Koszalin, 19.05.2023 r.

Zamawiający: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.

Adres: ul. Komunalna 5, 75-724 Koszalin

Do Wykonawców biorących udział w postępowaniu   
o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego   
w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę zamiatarki do zamiatania ulic.”

Nr postępowania: 2023\S 074-222467

Nr referencyjny: 08/AP/2023

WYJAŚNIENIA ORAZ ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA 1.

Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu w terminie określonym   
w art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2022, poz. 1710 z późn.zm.) - dalej jako ustawa Pzp, Wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia. W związku z powyższym Zamawiający udziela następujących wyjaśnień dotyczących treści SWZ oraz informuje o zmianach treści specyfikacji warunków zamówienia w oparciu o art. 137 w\w Ustawy.

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuści zamiatarkę o dopuszczalnej masie całkowitej 16T?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści Wykonawcę który spełni warunek, jeżeli wykaże, że w okresie   
ostatnich 3 lat, licząc wstecz od dnia, w którym upływa termin składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie wykonał lub wykonał co najmniej 1 dostawę o wartości co najmniej 500 000,00 złotych brutto, polegającą na dostawie nowego pojazdu komunalnego zamiast Wykonawcy który spełni warunek, jeżeli wykaże, że w okresie ostatnich 3 lat, licząc wstecz od dnia, w którym upływa termin składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie wykonał lub wykonuje co najmniej 1 dostawę o wartości co najmniej 900 000,00 złotych brutto, polegającą na dostawie nowej zamiatarki?

Odpowiedź: Nie.

Pytanie nr 3

Wymagane : 6.Prędkość przejazdowa: minimum 30 km/h, a maksymalna 40 km/h.

Czy zamawiający: dopuści zamiatarkę z prędkością przejazdową 25 km/h ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 4

Wymagane : Jedna centralna szczotka walcowa.

Czy zamawiający: dopuści zamiatarkę z bez szczotki centralnej walcowej ?

W układzie bez szczotki walcowej zamiatarka będzie miała dwie szczotki boczne z ssawą pomiędzy nimi oraz trzecią dodatkową na ramieniu pracująca z prawej lub lewej strony

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 5

Wymagane : Wózek jezdny – ssący z dwoma kołami.

Czy zamawiający: dopuści zamiatarkę z jednym ale wzmocnionym kole podporowym z dodatkową amortyzacją ?

Odpowiedź: Tak

Pytanie nr 6

Wymagane : Czujnik załadunku odpadów.

Czy zamawiający: dopuści zamiatarkę bez czujnika załadunku odpadów ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 7

Wymagane : Zewnętrzny wziernik poziomu wody.

Czy zamawiający: dopuści zamiatarkę z wskaźnikiem poziomu wody który wskazuje procentowy poziom wody w zbiornikach na tablicy wskaźników ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 8

Wymagane : Tempomat.

Czy zamawiający: dopuści zamiatarkę bez tempomatu ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 9

Wymagane : Osie skrętne: układ 4 kół skrętnych.

Czy zamawiający: dopuści zamiatarkę tylko ze skrętną przednią osią w połączeniu z bardzo mocnym kątem skrętu tych kół?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 10

Wymagane : Ogumienie bezdętkowe;.

Czy zamawiający: dopuści zamiatarkę z dętkowym ogumieniem ?

Odpowiedź: Nie.

Pytanie nr 11

Wymagane : Rozmiary ogumienia przód i tył: jednakowe – identyczne,

Czy zamawiający: dopuści zamiatarkę z różnym ogumieniem na tylnej i przedniej osi?.

Opony przód : 215/75R17,5 a tył 28x12,5-15.

Opony tylne są specjalne , bardziej odporne na uszkodzenia oraz wagę załadunku.

W takim przypadku dostawca zapewni dwa koła zapasowe pełnowymiarowe.

Warunki dodatkowe

Odpowiedź: Tak.

Dwa koła zapasowe po jednym na oś przednią i oś tylną.

Pytanie nr 12

Wymagane : 1. Wykonawca zapewnia bezpłatne naprawy przedmiotu umowy w okresie gwarancji i rękojmi za wady. Proszę o określenie ilości motogodzin całkowitych pracy zamiatarki w ciągu roku

Odpowiedź: Roczny wymiar pracy zamiatarki około 1 100 - 1 300 motogodzin.

Pytanie nr 13

W wymaganej klasie urządzeń, dla zachowania wymaganej zwrotności, standardem jest konstrukcja o czterech kołach skrętnych. W oferowanej zamiatarce zespół ssawy wraz ze szczotką centralną pracuje w trybie „pływającym”, automatycznie dostosowując się do podłoża,   
z możliwością czasowego zwiększenia docisku zespołu. Czy Zamawiający dopuści powyższe rozwiązanie, ze ślizgami zespołu w miejsce wózka z kołami, które w przypadku manewrowania urządzeniem trą o podłoże i ulegają szybkiemu zużyciu?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 14

W proponowanym urządzeniu kurz trafiający do zbiornika filtrowany jest przez zespół filtrów o powierzchni ponad 20 m2, natomiast kurz wzniecany przez szczotki boczne i przednią może być opcjonalnie wiązany przez natryskiwanie wodą ze zbiornika o pojemności ponad 400 litrów.

Czy Zamawiający dopuści urządzenie bez dysz wodnych w ssawie oraz bez recyklingu wody jako niezasadnych w proponowanym rozwiązaniu?

Odpowiedź: Nie.

Pytanie nr 15

W proponowanym urządzeniu zespół dwóch wentylatorów o napędzie osiowym umieszczony jest w zamkniętej komorze i nie ma kontaktu z pyłem. Czy Zamawiający dopuści powyższe rozwiązanie bez przyłącza wodnego do czyszczenia wentylatora, które wobec powyższego nie ma zastosowania? W przypadku odpowiedzi odmownej proszę o wyjaśnienie rozumienia terminu „wentylatora odśrodkowego”.

Odpowiedź: Nie.

Pytanie nr 16

Czy Zamawiający dopuści urządzenie bez czujnika załadunku odpadów, wyposażone w otwory rewizyjne, umożliwiające sprawdzenie poziomu?

Odpowiedź: Nie.

Pytanie nr 17

W proponowanym urządzeniu w przypadku szczotki przedniej położenie, kierunek obrotów, kąt natarcia oraz docisk sterowane są z kabiny, natomiast szczotki boczne ustawiają się w pozycji pracy automatycznie po rozpoczęciu zamiatania. Czy Zamawiający dopuści powyższe rozwiązanie?

Odpowiedź: Nie.

Pytanie nr 18.

Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w zewnętrzny wziernik poziomu oleju hydraulicznego a także kontrolkę jego temperatury i ostrzeżenie o niskim poziomie na panelu w kabinie, bez kontrolki stanu oleju?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 19

Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w kontrolkę obrotów wentylatora dmuchawy obrazującą trzy poziomy: „niskie”, „średnie” oraz „wysokie”?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 20

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z tempomatem dostępnym w trybie roboczym?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 21

Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w elektroniczny panel kontrolny z intuicyjnym opisem graficznym w postaci ikon, z ich objaśnieniem dostępnym w polskiej instrukcji?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 22

Czy Zamawiający dopuści urządzenie bez otwierania drzwi z pilota jako rozwiązanie powszechne w oczekiwanej klasie?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 23

Czy Zamawiający potwierdza, że serwis znajdujący się w wymaganej odległości od siedziby Zamawiającego musi posiadać pisemną autoryzację producenta oferowanej zabudowy lub zamiatarki i udokumentowane doświadczenie w serwisowaniu zamiatarek komunalnych?

Odpowiedź: Serwis gwarancyjny musi posiadać autoryzację producenta oferowanej zamiatarki.

Pytanie nr 24

Zamawiający wymaga świadczenia bezpłatnego serwisowania z wymianami wszystkich materiałów. Proszę o doprecyzowanie, czy Zamawiający wymaga również wymian materiałów zużywających się z natury rzeczy wskutek pracy urządzenia, jak szczotki czy fartuchy?

Ponadto, proszę o określenie prognozowanego rocznego wymiaru pracy urządzenia.

Odpowiedź: Tak.

Bezpłatne serwisowanie nie obejmuje wymiany szczotek i fartuchów.

Roczny wymiar pracy zamiatarki około 1 100 - 1 300 motogodzin.

Pytanie nr 25

W proponowanym urządzeniu zabudowa i podwozie stanowią całość, dostarczaną przez jednego producenta. Czy w związku z powyższym Zamawiający dopuści dostarczenie jednej deklaracji zgodności dla kompletnego pojazdu wraz z kompletem dokumentów niezbędnych do rejestracji pojazdu i potwierdzeniem odbycia badania technicznego?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 26

§ 1 ust. 5 wzoru umowy- uprzejmie proszę o dodanie zapisu , że odmowa podpisania protokołu może nastąpić wyłącznie w przypadku wad istotnych przedmiotu zamówienia lub podobnego.

Odpowiedź: Zapis bez zmian.

Pytanie nr 27

§ 2 wzoru umowy: ustęp 2.2 oraz 3- niniejsze zapisy mogą być interpretowany w taki sposób, że wykluczają naprawę wadliwego urządzenia na rzecz wiekuistej jego wymiany na nowe. Proszę o zmianę albo wykreślenie.

Odpowiedź: § 2 wzoru umowy: ustęp 2.2 otrzyma nowe brzmienie, tj.” wymienić na własny koszt i ryzyko wadliwej jakości przedmiot umowy, a następnie w terminie określonym przez Zamawiającego dostarczyć nowy, wolny od wad, jeżeli Wykonawca nie usunie wad w terminie określonym w § 11 ust. 3. § 3 pozostanie niezmieniony, ponieważ modyfikacja § 2 ustęp 2.2 wyklucza błędną interpretację jego zapisu.

Idąc dalej nowe brzmienie otrzyma również § 11 gdzie dopisane zostały nowe ustępy od 3-5 tj.   
„3. W przypadku, w którym Zamawiający skorzysta z prawa do usunięcia wady przedmiotu umowy Wykonawca zobowiązany jest przystąpić do jej usuwania w terminie do 5 dni roboczych od dnia następnego po zgłoszeniu wady i zakończyć jej usuwanie w terminie do 14 dni od dnia następnego po przystąpieniu do usuwania wady.

4. Po upływie terminu, o którym mowa w ust. 3 niniejszego paragrafu Wykonawca dostarczy Zamawiającemu na własny koszt przedmiot odpowiadający parametrom przedmiotu umowy.

5. W przypadku zwłoki lub opóźnienia w wykonaniu naprawy lub obowiązku objętego ust. 4 niniejszego paragrafu Zamawiający uprawniony jest do naprawienia przedmiotu umowy na koszt Wykonawcy lub wynajęcia na jego koszt przedmiotu odpowiadającego parametrom przedmiotu umowy.”

Pytanie nr 28

§ 11 wzoru umowy uprzejmie proszę o dodanie zapisu wykluczającego bezpłatne naprawy uszkodzeń wynikłych wskutek winy użytkownika.

Odpowiedź: § 11 wzoru umowy otrzyma nowe brzmienie poprzez dopisanie ustępu 6 o treści   
”W przypadku uszkodzeń wynikłych wskutek winy użytkownika, Wykonawca przedstawi do akceptacji Zmawiającego protokół z oględzin wraz z kalkulacją kosztów naprawy”.

Pytanie nr 29

Proszę o wyjaśnienie, czy zwrot zabezpieczenia należytego wykonania umowy następuje po 150 dniach od podpisania umowy, czy po upływie czasu gwarancji?

Odpowiedź: zwrot zabezpieczenia nastąpi w ciągu 30 dni od dnia dostarczenia przedmiotu umowy oraz podpisania przez Zamawiającego protokołu zdawczo-odbiorczego.

Pytanie nr 30

Czy Zamawiający dopuszcza prędkość przejazdową do 25 km/h ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 31

Czy Zamawiający dopuszcza system zamiatania składający się z 2 bocznych szczotek talerzowych (prawa i lewa) oraz 1 przedniej szczotki talerzowej ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 32

Czy Zamawiający dopuszcza szczotki boczne przesuwane hydraulicznie wraz ze ssawą ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 33

Czy Zamawiający dopuszcza przednią szczotkę talerzową w wersji do usuwania chwastów z wsadami wykonanymi ze stalowych specjalnych płaskowników ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 34

Czy Zamawiający dopuszcza system umożliwiający unoszenie klapy przedniej przy ssawie w celu zbierania większych odpadów ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 35

Czy Zamawiający dopuszcza wskazanie poziomu wody w kabinie operatora ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 36

Czy Zamawiający dopuszcza smarowanie z centralnego układu tylko trudnodostępne punkty smarne ?

Odpowiedź: NIE

Pytanie nr 37

Czy Zamawiający dopuszcza dla zamiatarki o pojemności zbiornika 5 m3 silnik o mocy 105 kW przy 2300 1/min ?

Odpowiedź: Tak.

Zamawiający dopuszcza: Moc silnika : minimum 105 kW ,

Obroty sinika minimum 2 300 obr. / min.

Pytanie nr 38

Czy Zamawiający dopuszcza, przy zachowaniu wymaganej średnicy zawracania krawężnik/krawężnik maksymalnie 6 500 mm, 1 oś skrętną ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 39

Czy Zamawiający dopuszcza rozmiary ogumienia zróżnicowane (zależnie od osi–przednia / tylna) ?

Odpowiedź: Tak.

Dwa koła zapasowe po jednym na oś przednią i oś tylną.

Pytanie nr 40

Czy Zamawiający dopuszcza komplet kluczyków bez pilota ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 41

Czy Zamawiający dopuszcza dostawę zamiatarki tylko z deklaracją zgodności CE (w przypadku wariantu zamiatarki z prędkością przejazdową do 25 km/h) ?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 42

Czy Zamawiający zgodzi się na zamiatarkę o średnicy zawracania krawężnik/krawężnik 9675 mm?

Odpowiedź: Nie.

Pytanie nr 43

Czy w miejsce wózka ssawnego na kołach, Zamawiający zgodzi się na komorę ssawną z systemem płozowym, który, jak wiemy z doświadczenia, zdecydowanie lepiej radzi sobie w przypadku nierówności i jest dużo bardziej odporny na uszkodzenia mechaniczne.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 44

Czy Zamawiający zgodzi się, aby szczelina ssawna była regulowana przez ustawienie zawieszenia? Oferowany pojazd spełnia wymaganą przez Zamawiającego funkcję dokonując regulacji na zawieszeniu hydraulicznym osi tylnej. Rozwiązanie takie upraszcza konstrukcję zespołu ssawnego, co przekłada się na mniejszą awaryjność i nie mnoży dodatkowych systemów. Otwór ssawy ma wymiary 1300 x 250 mm, dzięki czemu oferowane rozwiązanie jest niezwykle skuteczne i wygodne dla operatora.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 45

Czy Zamawiający zgodzi się na brak systemu ręcznego podnoszenia zbiornika? W oferowanym pojeździe pod zbiornikiem nie ma komponentów, do których potrzebny jest dostęp serwisowy w przypadku awarii maszyny.

Odpowiedź: Nie.

Pytanie nr 46

Czy Zamawiający może wyjaśnić jak ma działać „czujnik załadunku odpadów”? W oferowanym pojeździe operator powiadamiany jest, o przerwaniu załadunku odpadów, czy Zamawiający dopuści to rozwiązanie jako równoważne?

Odpowiedź: Tak.

Czujnik załadunku odpadów – kontrolka w kabinie operatora sygnalizująca, że zbiornik na zmiotki jest pełny.

Pytanie nr 47

Czy Zamawiający zgodzi się na brak zraszacza w ssawie w przypadku maszyny z systemem mechaniczno-podciśnieniowym z filtracją?  W systemie mechaniczno-podciśnieniowym z filtracją transport zmiotek odbywa się bez udziału wody i nie jest ona konieczna do redukcji pylenia w wylotu turbin.

Odpowiedź: Nie.

Pytanie nr 48

Czy Zamawiający zgodzi się maszyna była wyposażona w filtr, czyszczony przy użyciu automatycznego systemu hydraulicznego, a nie sito myte z zespołu ciśnieniowego? Zastosowane filtra w  maszynach mechaniczno-podciśnieniowych pozwala na filtrację cząstek już od PM 1, co nie jest możliwe dla tradycyjnego systemu wyłącznie podciśnieniowego z sitem i wodą jako medium filtrującym.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 49

Czy Zamawiający zgodzi się na brak recyklingu wody w przypadku maszyny mechaniczno-podciśnieniowej z filtracją? Biorąc pod uwagę, że transport nieczystości zapewniony jest dzięki systemowi mechanicznemu nie ma potrzeby zamykania wody w układ zamknięty, ponieważ nie jest ona tutaj stosowana.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 50

Czy Zamawiający zgodzi się na brak przyłącza do czyszczenia wentylatora w przypadku maszyny mechaniczno-podciśnieniowej z filtracją? W takich maszynach turbiny umieszczone są za filtrem, które chroni je przed dostaniem się tam brudu z kanałów ssących.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 51

Czy Zamawiający zgodzi się na brak regulacji kąta nachylenia dla szczotek talerzowych bocznych z kabiny operatora? W oferowanej maszynie kierowca ma się skupić na operowaniu szczotką trzecią frontową i tam ma pełną regulację w tym możliwość wystawienia jej o ponad metr za obrys maszyny. Szczotki boczne odpowiadają za poszerzenie strefy zamiatania i nie ma konieczności ich regulowania.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 52

Czy Zamawiający zgodzi się na zstąpienie opcji tempomatu systemem AWS jako rozwiązaniem zwiększającym bezpieczeństwo pracy pojazdu? Funkcja AWS umożliwia operatorowi regulację maksymalnej prędkości podczas pracy. W ten sposób operator, naciskając do końca pedał przyśpieszenia, a więc w najwygodniejszej i najbardziej ergonomicznej pozycji, może osiągnąć pożądaną prędkość. Rozwiązanie takie jest rekomendowane ze względów bezpieczeństwa, pozwala na utrzymanie koncentracji kierowcy, dodatkowo zmniejsza drogę hamowanie, zmniejszając prędkość pojazdu natychmiast po oderwaniu nogi od pedału przyspieszenia, jeszcze przed naciśnięciem pedału hamulca (poprzez hamowanie hydrostatycznym układem napędowym).

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 53

Czy Zamawiający zgodzi się na brak przełożenia wolnobieżnego? Maszyna napędzana jest przez silniki hydrauliczne i bezstopniową przekładnie hydrostatyczną, dzięki czemu możliwe jest osiągniecie właściwej prędkości roboczej bez przeciążania układu napędowego. Pojazd ma  stosowny tryb roboczy.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 54

Czy Zamawiający zgodzi się na brak przednich świateł przeciwmgielnych?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 55

Czy Zamawiający zgodzi się na brak bocznych świateł obrysowych, wymiary oraz konstrukcja pojazdu powodują, że nie ma obowiązku ich zastosowania?

Odpowiedź: Tak. W przypadku gdy szerokość zamiatarki nie przekracza 2,1 m

Pytanie nr 56

Czy Zamawiający zgodzi się na tablicę wskaźników w systemie piktogramów bez komunikatów w języku polskim?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 57

Czy Zamawiający zgodzi się na brak kierownicy wielofunkcyjnej przy założeniu, że wszystkie funkcje sterowania są zgodne z normą EN15429-4 i są rozmieszczone w sposób ergonomiczny?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 58

Czy Zamawiający zgodzi się na szybę ogrzewaną powietrzem z nawiewów?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 59

Czy Zamawiający zgodzi się na brak centralnego zamka?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 60

Czy Zamawiający zgodzi się na dwa komplety kluczyków bez pilotów?

Odpowiedź: Tak.

Zamawiający