Grodków, 23 czerwca 2023 r.

**ZMIANA treści SWZ**

**oraz odpowiedzi na wnioski Wykonawców**

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym z fakultatywnymi negocjacjami o wartości zamówienia nie przekraczającej progów unijnych, o których mowa w art. 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), zwanej dalej Ustawą Pzp, na zadanie pn. „Zakup wielofunkcyjnego pojazdu do całorocznego utrzymanie czystości na terenach zewnętrznych wraz z osprzętem dla Grodkowskich Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o..**

**Nr referencyjny: 1/PZP/2023**

Na podstawie art. 284 ust. 2 oraz art. 286 ust. 1 ustawy Pzp Zamawiający odpowiada na wnioski Wykonawców o wyjaśnienie treści SWZ oraz dokonuje zmiany treści SWZ.

**Wniosek z dnia 21 czerwca 2023r.**

Pytanie 1.

SWZ

# Opis przedmiotu zamówienia

5. Wykonawca zapewni bezpłatny serwis eksploatacyjny w okresie gwarancyjnym.

Pytanie:

Czy Zamawiający pod pojęciem „*bezpłatny serwis eksploatacyjny w okresie gwarancyjnym”* ma na myśli bezpłatny serwis gwarancyjny polegający na wykonywaniu okresowych przeglądów gwarancyjnych w skład których wchodzi: dojazd serwisu, koszty przeglądów, koszty zużytych materiałów podczas przeglądów – oleje, płyny, filtry.

Koszty takie jak paliwo, płyn do spryskiwaczy, zużywające się szczotki zamiatające są po stronie użytkownika.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający pod pojęciem „bezpłatny serwis eksploatacyjny w okresie gwarancji” rozumie wykonanie bezpłatnych, okresowych przeglądów gwarancyjnych zgodnie z zaleceniami producenta, w skład których wchodzi : dojazd serwisu, koszty przeglądów, koszty zużytych materiałów podczas przeglądów – oleje, płyny, filtry.**

Pytanie 2.

W przypadku odpowiedzi pozytywnej na pierwsze pytanie proszę o podanie ilości motogodzin jakie sprzęt będzie pracował rocznie. Jest to niezbędne do rzetelnego skalkulowania kosztów bezpłatnego serwisu gwarancyjnego.

**Odpowiedź:**

**Orientacyjna ilość motogodzin jakie sprzęt będzie pracował rocznie to ok. 1000 mth**

Pytanie 3.

# Opis przedmiotu zamówienia

24) Kanał ssący o średnicy nie węższej niż 150 mm

Kryteria oceny oferty:

1) W kryterium „średnica kanału ssącego” oferty zostaną ocenione w następujący sposób:

Średnica kanału ssącego 170 mm i więcej – 10 punktów

Średnica kanału ssącego powyżej 140 mm i poniżej 170 mm – 5 punktów

Średnica kanału ssącego do 140 mm – 0 punktów

Zamawiający wymaga średnicy kanału ssącego 150 mm, jednocześnie w kryteriach dopuszczając mniejszą średnicę.

Czy kryteria nie powinny zaczynając się od 150 mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dokonuje zmiany zapisów SWZ w dziale XX ust. 3 pkt 4, który otrzymuje brzmienie:**

**„4) W kryterium „średnica kanału ssącego” oferty zostaną ocenione w następujący sposób:**

**Średnica kanału ssącego 170 mm i więcej – 10 punktów**

**Średnica kanału ssącego powyżej 150 mm i poniżej 170 mm – 5 punktów**

**Średnica kanału ssącego do 150 mm – 0 punktów**

**Zamawiający przyzna Wykonawcom punkty w w/w kryterium na podstawie danych zawartych w Formularzu PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA – PARAMETRY TECHNICZNE wg wzoru stanowiącego załącznik nr 5 do IDW.**

**W przypadku nie wskazania w ofercie przez Wykonawcę parametru średnica kanału ssącego Zamawiający ofertę odrzuci.”**

**Wniosek z dnia 22 czerwca 2023r.**

Dotyczy : Opisu przedmiotu zamówienia.

Pytanie 1.

Ad pkt III.1.16

Zamawiający wymaga rozmiaru opon min 12 cali .

Czy Zamawiający dopuści maszynę z oponami o rozmiarze 10 Cali?

Oferowana przez nas zamiatarka posiada opony w rozmiarze 10 cali, ale dzięki szerokości około 25 cm uzyskano najmniejszy nacisk jednostkowy na centymetr kwadratowy wynoszący tylko 25 kg ,co w praktyce przekłada się na bezpieczeństwo nawierzchni ,po której porusza się maszyna. Ryzyko uszkodzenia nawierzchni w skutek dużego nacisku jest ograniczone do minimum. Ponadto maszyna którą oferujemy mimo mniejszych opon niż wymaga Zamawiający bez trudu wjeżdża na krawężniki.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza opony min 10 cali.**

**Zamawiający dokonuje zmiany zapisów SWZ:**

1. **W dziale III ust. 1 pkt 16, który otrzymuje brzmienie: „16) Rozmiar opon min 10 cali”.**
2. **W załączniku nr 5 - Wzór Formularza PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA – PARAMETRY TECHNICZNE w wierszu 16, który otrzymuje brzmienie: „16) Rozmiar opon min 10 cali”.**

Pytanie 2.

Ad pkt III.1.21

Zamawiający wymaga oświetlenia LED

Czy Zamawiający dopuści maszynę z oświetleniem ledowo-halogenowym?

Oferowana przez nas maszyna posiada pełne oświetlenie ledowe z wyjątkiem przednich lamp zespolonych, które są wykonane z wykorzystaniem żarówek halogenowych. Lampy oczywiście posiadają homologacje i przeznaczone są do pojazdów poruszających się po drogach publicznych.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza oświetlenie ledowo – halogenowe.**

1. **W dziale III ust. 1 pkt 16, który otrzymuje brzmienie: „21) Oświetlenie LED lub ledowo – halogenowe”.**
2. **W załączniku nr 5 - Wzór Formularza PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA – PARAMETRY TECHNICZNE w wierszu 21, który otrzymuje brzmienie: „21) Oświetlenie LED lub ledowo – halogenowe”.**

Pytanie 3.

Ad pkt III.2.4

Zamawiający wymaga dodatkowej szczotki wspomagającej czyszczenie.

Proszę o doprecyzowanie czy Zamawiający ma na myśli dodatkową szczotkę podmiatającą w ssawie, która poprawia skuteczność zamiatania?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający wymaga aby oferowana zamiatarka posiadała zespół zamiatający minimum dwu szczotkowy z systemem regulacji wysokości. Zamówienie obejmuje również dostawę wyposażenia dodatkowego tj. dodatkowej szczotki wspomagającej czyszczenie. Poprzez dodatkową szczotkę Zamawiający rozumie szczotkę boczną, współpracującą z zespołem zamiatającym i wspomagającą czyszczenie krawężników, stopni i trudno dostępnych miejsc.**

Pytanie 4.

Ad pkt III.1.25

Zamawiający wymaga systemu szybkiej wymiany osprzętu z przodu i z tyłu maszyny z zabezpieczeniem układu hydraulicznego. Proszę doprecyzować czy Zamawiający ma na myśli zastosowanie obudowy osłaniającej wszystkie złącza hydrauliczne przed dostaniem się zanieczyszczeń do układu hydraulicznego?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający wymaga Systemu szybkiej wymiany osprzętu z przodu i z tyłu maszyny z zabezpieczeniem układu hydraulicznego bez precyzowania sposobu zabezpieczenia.**

Ponadto Zamawiający dokonuje sprostowania zapisów SWZ dotyczących terminów składania i otwarcia ofert. Zapisy w działach:

1. XIII ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy złożyć do dnia 30.06.2023 r. do godziny 12:00.”

# oraz XIV ust. 3 otrzymują brzmienie

„3. Otwarcie ofert nastąpi niezwłocznie po upływie terminu składania ofert, tj. w dniu 30.06.2023 r. o godz. 12:30.”

Powyższa zmiana treści SWZ stanowi integralną część Specyfikacji warunków zamówienia i wiąże Wykonawców.

Załącznik: Część I SWZ - Instrukcja dla Wykonawców (dalej IDW) – plik SWZ\_Cz\_I\_IDW\_zamiatarkaZmiana\_2306

Informację niniejszą

zamieszcza się na stronie

postępowania Zamawiającego w dniu 23.06.2023 r.

(-)

Tomasz Zeman

PEZES Zarządu