



WYJAŚNIENIA I MODYFIKACJA SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego sektorowego na „Dostawę agregatu prądotwórczego”.

Gdańskie Autobusy i Tramwaje Sp. z o. o. jako Zamawiający w niniejszym postępowaniu, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego sektorowego, niepodlegającym przepisom ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 roku, poz. 1605), na zasadach określonych w Regulaminie Zamówień Publicznych Sektorowych Część B stanowiącym Załącznik Nr 3 do Zarządzenia Nr 24/2017 Prezesa Zarządu Gdańskich Autobusów i Tramwajów Sp. z o. o. z dnia 10.08.2017 r. z późn.zm. – dalej jako „Regulamin” – działając na podstawie § 17 ust. 8 Regulaminu – w odpowiedzi na wnioski Wykonawców z dnia 18.01.2024 r. o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia – dalej „SIWZ” – udziela następujących odpowiedzi i modyfikuje treść SIWZ:

PYTANIE 1

Zamawiający, określając w specyfikacji moc znamionową w trybie gotowości ESP 63-66 i 75-80 KVA w zależności od częstotliwości omyłkowo określił moc 75-80 KVA ? Czy prawidłowa moc ESP to 63-66 KVA?

Odpowiedź:

Prawidłowa moc znamionowa prądnicy w trybie gotowości ESP w przedziale 63-66 kVA przy 50 Hz oraz 75-80 przy 60 Hz.

PYTANIE 2

1) Rozdz. XI pkt. 4 ust. 2 - prosimy o określenie wymaganego maksymalnego okresu gwarancji w celu zachowania zasad uczciwej konkurencji w postępowaniu i wyeliminowania ofert z nierealnie długim okresem gwarancji, wykraczającym poza rzeczywiste potrzeby Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający modyfikuje treść SIWZ poprzez dodanie w Rozdziale XI ust. 4 pkt 2) następującego zapisu:

„ Minimalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące, a maksymalny okres gwarancji 60 miesięcy (brany pod uwagę przy ocenie oferty). Zaoferowanie okresu krótszego niż minimalny skutkuje odrzuceniem oferty. Zaoferowanie okresu dłuższego niż 60 miesięcy oznacza, że do oceny oferty zostanie przyjęty okres 60 m-cy.”*

PYTANIE 3

2) Czy Zamawiający wymaga dołączenia do oferty dokumentów technicznych dotyczących oferowanego agregatu prądotwórczego (np. karty katalogowej, specyfikacji technicznej, prospektu, opisu itp.) potwierdzających spełnianie wszystkich parametrów urządzenia i wymogów technicznych zawartych w OPZ (Zał. nr 1 do umowy)?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga dołączenia do oferty dokumentów technicznych oferowanego agregatu potwierdzających spełnianie wszystkich parametrów urządzenia, zawartych w Opisie Przedmiotu Zamówienia, stanowiącym Załącznik nr 1 do Projektu umowy.

PYTANIE 4

3) Prosimy o udostępnienie danych technicznych tabliczki znamionowej oraz podanie modelu i producenta automatu spawalniczego, który będzie zasilany z zespołu prądotwórczego w celu jego prawidłowego doboru.

Odpowiedź:

Wszystkie wymagania techniczne odnośnie przedmiotu zamówienia określa OPZ, stanowiący Załącznik nr 1 do Projektu umowy.

PYTANIE 5

4) Czy moc „58-62 kVA” podana w pierwszym akapicie OPZ (załącznik nr 1 do projektu umowy) dotyczy automatu spawalniczego czy zespołu prądotwórczego?

Odpowiedź:

Parametry dotyczą mocy agregatu w trybie pracy PRP KVA.

PYTANIE 6

5) Czy Zamawiający dopuszcza dostawę zespołu prądotwórczego w obudowie dźwiękochłonnej charakteryzującej się poziomem hałasu nieprzekraczającym 68dB z 7m?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę SIWZ w tym zakresie.

PYTANIE 7

6) Czy moc silnika w przedziale 53-56 kW dotyczy mocy ciągłej COP czy mocy PRP zgodnie z normą PN-ISO 8528?

Odpowiedź:

Moc silnika w przedziale 53-56 kW dotyczy mocy znamionowej netto wg ISO 3046-7.

PYTANIE 8

7) Czy zespół prądotwórczy będący przedmiotem zamówienia ma posiadać funkcjonalność polegającą na możliwości zmiany częstotliwości oraz napięcia (50 Hz przy 400 VAC oraz 60 Hz przy 480 VAC)?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga dostawy urządzenia z możliwością zmiany częstotliwości 50/60 Hz.

PYTANIE 9

8) Niektóre silniki spełniające normę Stage V nie są wyposażone w EGR - czy Zamawiający dopuszcza dostawę zespołu prądotwórczego z silnikiem wyposażonym w DOC+DPF bez EGR, jeżeli jednocześnie spełnia on normę Stage V?

Odpowiedź:

Zamawiający że nie wyraża zgody na zmianę SIWZ w tym zakresie.

PYTANIE 10

9) Czy Zamawiający dopuszcza zespół prądotwórczy ze zbiornikiem dwupłaszczowym pełniącym rolę ramy bezwyciekowej, jeżeli w przypadku uszkodzenia zbiornika głównego będzie on w stanie pomieścić 110% objętości wszystkich płynów znajdujących się w zespole prądotwórczym?

Odpowiedź:

Zamawiający że nie wyraża zgody na zmianę SIWZ w tym zakresie.

PYTANIE 11

10) Czy minimalny czas pracy 16h wymagany dla pojemności zbiornika paliwa dotyczy pracy silnika z prędkością obrotową 1500 obr./min czy 1800 obr./min przy pełnym obciążeniu?

Odpowiedź:

Zbiornik paliwa na minimum 16 h czasu pracy przy pełnym obciążeniu dotyczy pracy agregatu przy częstotliwości 50 Hz.

PYTANIE 12

11) Czy Zamawiający dopuszcza mniejszą ilość drzwi serwisowych obudowy przy zachowaniu pełnego dostępu do silnika, prądnicy i innych niezbędnych do poprawnej eksploatacji części zespołu prądotwórczego?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza taką możliwość.

PYTANIE 13

12) Czy Zamawiający dopuszcza inną moc znamionową prądnicy, ale nie mniejszą niż w przedziale 63-66 kVA przy 50 Hz i w przedziale 75-80 kVA przy 60 Hz?

Odpowiedź:

Zamawiający że nie wyraża zgody na zmianę SIWZ w tym zakresie.

PYTANIE 14

13) Czy zabezpieczenie różnicowo-prądowe dotyczy obwodów gniazd serwisowych czy wyłącznika głównego agregatu?

Odpowiedź:

Zabezpieczenie dotyczy wyłącznika głównego agregatu.

PYTANIE 15

14) Prosimy o uszczegółowienie punktu dot. układu telemetrycznego do nadzoru agregatu - czy chodzi o komunikację GSM - powiadomienia SMS/modbus, TCP-IP/modbus RTU czy inne? Prosimy o wskazanie rodzaju tej komunikacji.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wszystkie z w/w rozwiązań technologicznych, pod warunkiem że pozwolą one na monitoring podstawowych parametrów pracy urządzenia: m.in. czas pracy agregatu, lokalizację urządzenia, napięcie akumulatora.

Ww. zmiany zaznaczono w tekście na czerwono.

Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić powyższe zmiany, które stanowią integralną część SIWZ, podczas sporządzania ofert.

Treść pozostałych zapisów SIWZ pozostaje bez zmian.

Załączniki:

1. Załącznik nr 1 – SIWZ