

Postępowanie nr: ZP.271.Pzp.5.2022

Stalowa Wola, dnia 12.05.2022 r.

L.dz. 83 / 05 / 22 / MZK

**WYJAŚNIENIA TREŚCI  
SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.) Zamawiający przekazuje poniżej treść pytań dotyczących Specyfikacji Warunków Zamówienia w postępowaniu pn.: „Zakup i dostawa dwóch zamiatarek zasysających na potrzeby Miejskiego Zakładu Komunalnego Sp. z o.o. w Stalowej Woli” wraz z udzielonymi wyjaśnieniami:

**Pytanie nr 1:**

„Dot. Pytania nr 3 oraz odpowiedzi Zamawiającego z dnia 28.04.2022r :

„ Czy Zamawiający w pkt. 1.5 napęd hydrostatyczny dopuści inny alternatywny napęd spełniający wymagane parametry techniczno- użytkowe?”

„ Zamawiający dopuści inny alternatywny napęd zabudowy spełniający wszystkie wymagane parametry techniczno – użytkowe”

a. Czy Zamawiający wymaga aby inny alternatywny napęd zabudowy tj. silnik pomocniczy zabudowy posiadał moc min 93 kW?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie stawia wymogów dot. minimalnej mocy napędu zamiatarki.

**Pytanie nr 2:**

„Dot. Pytania nr 3 oraz odpowiedzi Zamawiającego z dnia 28.04.2022 r. :

b. Czy Zamawiający odstąpi od możliwości wyposażenia zabudowy w przekładnię hydrostatyczną służącą do napędu zabudowy?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ.

**Pytanie nr 3:**

„Dot. Pytania nr 4 oraz odpowiedzi Zamawiającego z dnia 28.04.2022 r.:

„Czy Zamawiający w pkt. 1.12 zbiornik na materiał zmieciony ze stali nierdzewnej lub aluminium o pojemności co najmniej 7, m3 dopuści zbiornik na materiał zmieciony boki ociekowe i dno zbiornika wykonane ze stali nierdzewnej, pozostała część ze stali konstrukcyjnej zabezpieczonej antykorozyjnie z zachowaniem wszystkich parametrów techniczno – użytkowych?”

„Zamawiający dopuści zbiornik na materiał zmieciony – boki ociekowe i dno zbiornika wykonane ze stali nierdzewnej, pozostała część ze stali konstrukcyjnej zabezpieczonej antykorozyjnie z zachowaniem wszystkich parametrów techniczno – użytkowych”

- a. Czy Zamawiający przeanalizuje ponownie zasadność dopuszczenia powyższego rozwiązania technicznego i odstąpi od możliwości dostarczenia zabudowy której boki ociekowe i dno zbiornika wykonane są ze stali nierdzewnej a pozostała część ze stali konstrukcyjnej?

Pierwotne wymagania techniczne stanowią powszechnie obowiązujący standard dla czołowych dostawców zabudów zamiatarek w Europie – tj. zbiorniki na zmiotki w całości wykonywane są ze stali nierdzewnej.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ.

**Pytanie nr 4:**

„Czy Zamawiający wymaga aby szczotki talerzowe posiadały opcję zmiany kąta pochylenia ze sterowaniem z kabiny kierowcy / operatora?”

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający wymaga, aby szczotki talerzowe posiadały opcję zamiany kąta pochylenia ze sterowaniem z kabiny kierowcy/operatora.

Zamawiający informuje, że pytania oraz udzielone odpowiedzi, stają się integralną częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

**Termin składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian.**

Niniejsze pismo zostanie zamieszczone na stronie internetowej prowadzonego postępowania:  
<https://bip.mzk.stalowa-wola.pl/>

Z poważaniem

Z-CA PREZESA ZARZĄDU  
*Przemysław Szrzypek*

PREZES ZARZĄDU  
*Radostaw Sagatowski*

*W*