

Nr sprawy: Z.Sz.Goł.26.63.2025

WYJAŚNIENIA Nr 1

Dotyczące Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej SWZ) w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego opublikowanym w TED e-Notices2 pod numerem 2025/S245-845394 pn.: „Dostawa maszyn rolniczych oraz wyposażenia dydaktycznego z zakresu rolnictwa precyzyjnego (Rolnictwa 4.0) dla Zespołu Szkół CKR im. A. Świętochowskiego w Gołotczyźnie, przy ul. Ciechanowskiej 18b”.

Zespół Szkół CKR im. Aleksandra Świętochowskiego w Gołotczyźnie, ul. Ciechanowska 18 b, działając jako Zamawiający na podstawie art. 135 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 z późn. zm.), w związku z zapytaniem nadesłanym elektronicznie na stronę prowadzonego postępowania do treści SWZ, wyjaśnia:

Pytanie 1:

Zamawiający wskazuje w Części I w punkcie 2. Konstrukcja oparta na ramie. Czy zamawiający dopuszcza równoznaczne rozwiązanie, nie oparte na ramie, proponujemy ciągnik o konstrukcji nie wymagającej dodatkowej ramy, dzięki czemu posiada mniejszy promień skrętu ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy oparte na OPZ. Wymóg konstrukcji opartej na ramie jest podyktowany specyficznymi warunkami eksploatacji oraz przewidywanymi obciążeniami, jakimi będzie poddawany ciągnik. Zamawiający wymaga rozwiązania zgodnego z opisem i nie dopuszcza rozwiązań alternatywnych.

Pytanie 2:

Zamawiający wskazuje w Części I w punkcie 14. Przedni WOM: 540/540e/1000 obr./min. W naszej opinii zamawiający wskazał błędną wartość 540/540e/, ponieważ taka nie występuje. Prosimy o wskazanie czy zamawiający dopuszcza przedni WOM 1000 obr./min ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje wymóg posiadania przedniego WOM. Zamawiający doprecyzowuje, że wymaga przedniego WOM o prędkości 1000 obr./min, co jest rozwiązaniem równoważnym i spełniającym potrzeby Zamawiającego w zakresie agregowania maszyn na przednim TUZ.

Pytanie 3:

Zamawiający wskazuje w Części III w punkcie 3. Zbiornik 3 bryłowy. Co zamawiający rozumie przez sformułowanie zbiornik 3 bryłowy ?

Odpowiedź:

Poprzez sformułowanie „zbiornik 3-bryłowy” zamawiający rozumie konstrukcje opryskiwacza wyposażoną w trzy funkcjonalne zbiorniki w jednej bryle lub odrębne:

1. Zbiornik główny na ciecz roboczą.
2. Zbiornik na czystą wodę do płukania układu i rozwadniania.

3. Zbiornik na wodę do mycia rąk.

Zamawiający wymaga aby oferowany sprzęt posiadał wszystkie wymienione zbiorniki, zgodnie z obowiązującymi normami bezpieczeństwa.

Pytanie 4:

Zamawiający wskazuje w Części IV w punkcie 20. Zestaw tarcz rozsiewający od 21 do 36 cm. Czy zamawiający miał na myśli jednostkę miary metry ?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że w Części IV pkt 20. nastąpiła oczywista omyłka pisarska w jednostce miary. Zamawiający wymaga zestawu tarcz umożliwiających rozsiew w zakresie od 21 do 36 metrów. Prosimy o przyjęcie jednostki miary „metry” (m) przy sporządzaniu oferty.

Pytanie 5:

Zamawiający wskazuje w Części II w punkcie 5. Pojemności zbiornika od 3000 do 5000 litrów. Czy zamawiający dopuszcza pojemność zbiornika 5500 litrów?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje wymóg dotyczący pojemności zbiornika w zakresie od 3000 do 5000 litrów. Parametry te zostały określone w oparciu o analizę potrzeb operacyjnych oraz możliwości technicznych posiadanej infrastruktury i parku maszynowego. Zamawiający nie dopuszcza zbiornika o pojemności 5500 litrów.

Zamawiający informuje, że nie ulega zmianie termin składania ofert, otwarcia ofert, związania ofertą.

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego komunikacja między Zamawiającym a Wykonawcami odbywa się przy użyciu Platformy e-zamówienia, która jest dostępna pod adresem <https://ezamowienia.gov.pl>

Wykonawca składa ofertę za pośrednictwem zakładki „Ofert/wnioski”, widocznej w podglądzie postępowania po zalogowaniu na konto Wykonawcy.

DYREKTOR SZKOŁY

M. Rutkowski
mgr Marek Rutkowski