

BTC/LZ/063/1497/2023

Piaski, dnia 20.06.2023r.

Dotyczy: wyjaśnienia treści SWZ w Postępowaniu zakupowym nr BTC/LZ/1497/2023 pn.: „Dostawa fabrycznie nowych ciągników rolniczych”.

Pytanie 1:

Pkt. 3.4. Załącznika nr 5 do SWZ: skrzynia biegów: minimum 16-biegowa (16 do przodu, 16 do tyłu) – czy Zamawiający dopuści ciągnik z przekładnią 30/15 (30 biegów do przodu i 15 do tyłu)?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania ciągnika rolniczego z przekładnią 30/15.

Pytanie 2:

Pkt. 10.5. Załącznika nr 5 do SWZ: wycieraczka + spryskiwacz przedniej i tylnej szyby, elektryczne ogrzewanie szyby tylnej – czy Zamawiający dopuszcza ciągnik z wycieraczką i spryskiwaczem szyby przedniej oraz tylnej ale bez ogrzewania szyby tylnej? Producent ciągnika nie przewidział takiego rozwiązania.

Odpowiedź:

Rolą Zamawiającego jest zapewnienie bezpieczeństwa kierowcy ciągnika rolniczego, który podczas pracy ciągnika rolniczego musi mieć niczym niezakłócony kontakt z osobami z przyczepy brygadowej jak i pracującymi w niewielkiej odległości od maszyny. Ogrzewanie tylnej szyby eliminuje jej parowanie, dlatego Zamawiający podtrzymuje wymóg jakim jest wyposażenie ciągnika w ogrzewanie szyby tylnej.

Pytanie 3.

Pkt. 11.6. Załącznika nr 5 do SWZ: w kabinie zamontowany sygnał akustyczny i świetlny powiadamiający kierowcę o wciśnięciu przycisku w przyczepie podpiętej do ciągnika rolniczego – proszę o wyjaśnienie jaki system sygnalizacji jest w przyczepie, zasadę jego działania oraz sposób podpięcia ciągnika.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że ciągnik rolniczy połączony jest z przyczepą brygadową dodatkowym złączem „3-pin”. Przewożeni pracownicy poprzez przełącznik umieszczony w przyczepie brygadowej powiadamiają kierowcę o potrzebie zatrzymania zestawu.

Pytanie 4.

Pkt.13.1. Załącznika nr 5 do SWZ: autostabilizatory (poziomowanie automatyczne do wagi maszyny i niwelujące jej zawahania, tłumiące wstrząsy oraz oscylację maszyn zawieszonych na tylnym podnośniku) – proszę o wyjaśnienie i jaki dokładnie system chodzi. Proszę zaprezentować przykładowe rozwiązanie.

Odpowiedź:

Zamawiający doprecyzowuje, iż chodzi o standardowe odciągi boczne ramion.

Pytanie 5.

Proszę o podanie orientacyjnej liczby motogodzin jakie pojedynczy ciągnik będzie wykonywać rocznie.

Odpowiedź:

Zamawiający wskazuje szacunkową ilość 2500-3000 mth rocznie.