

Warszawa, dnia: 2021-08-31

**Skarb Państwa - Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Niepołomice
ul. Myśliwska 41
32-005 Niepołomice
w imieniu zamawiającego działa pełnomocnik:
Centralny Instytut Analiz Polityczno-Prawnych
ul. Cynamonowa 2/8
02-777 Warszawa**

Pismo: SA.270.2.6.2021.NN.

WYKONAWCY
ubiegający się o zamówienie publiczne

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie tryb podstawowy na **”Zakup ciągnika i ładowacza czołowego do ośrodka hodowli żubrów - III postępowanie”** – znak sprawy **SA.270.2.6.2021.NN.**

Pełnomocnik Zamawiającego, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2019 ze zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej ”SWZ”) wraz z wyjaśnieniami:

Pytania:

1. Czy w/w ciągnik musi posiadać dach przeszklony-uchyłny skoro jest klimatyzacja?
2. Czy w/w ciągnik może mieć prędkość max 33,5 km/h?
3. Czy w/w ciągnik może posiadać pompę hydrauliczną o wydatku 51,93 l/min ?
4. O jakiej wadze w/w ciągnik ma posiadać obciążniki w kołach ?
5. -czy w/w ciągnik ma mieć „listwa tył „, -czyli belka zaczepowa na ramionach podnośnika?
6. Odnośnie ładowacza czołowego ,jaki ładowacz miał autor na myśli ? Jest zawartych dużo informacji ,jakby połączyć ładowacz i koparkę w jednym ,np. mechanizm chwytaków?

Odpowiedz:

Ad. 1 Zgodnie ze specyfikacją wymagamy aby ciągnik posiadał „Dach przeszklony, uchyłny”

Ad. 2 Zgodnie ze specyfikacją wymagamy aby ciągnik osiągał prędkość max. 40 km/h.

Ad. 3 Zgodnie ze specyfikacją wymagamy aby ciągnik miał wydatek pompy hydraulicznej 55l/min.

Ad. 4. Oczekujemy aby obciążniki na kołach były dobrane pod tura którego ciągnik będzie obsługiwał.

Ad. 5 Tak belka zaczepowa na ramionach podnośnika.

Ad. 6 Zależy nam na standardowym ładowaczu posiadającym euroramkę z możliwością montażu takiego osprzętu jak chwytak i inne zgodnie ze specyfikacją.

Pełnomocnik Zamawiającego

(-) Paweł Drembkowski
