

## Specyfikacja techniczna

Jeśli w jakimkolwiek miejscu w treści Zaprośzenia do składania ofert i/lub jego załączników podano nazwy, cechy czy parametry wskazujące lub mogące wskazywać konkretnego producenta nie stanowi to preferowania konkretnego producenta/ wyrobu, zaś ma na celu wskazanie istotnych minimalnych cech/ parametrów technicznych urządzeń. Zamawiający dopuszcza składanie ofert rozwiązań równoważnych pod warunkiem udowodnienia przez Wykonawcę, że zastosowanie oferowanego wyrobu równoważnego nie będzie prowadzić do pogorszenia wskazanych parametrów.

Niniejsze zapytanie ofertowe dotyczy zakupu i dostawy **równiarki z systemem sterowania ( niwelacji ) 3D**, zgodnie z poniższymi minimalnymi lub równoważnymi parametrami technicznymi:

- masa maksymalna maszyny: od 12,5 t do 17,5 t
- długość: od 8,5 m do 10,5 m
- wysokość: od 3,2 m do 3,9 m
- moc silnika: od 95 do 120 kW
- liczba cylindrów: 6
- pojemność silnika: od 6,5l do 7,5l
- wyposażenie:
  - \* lemiesz przedni
  - \* zrywak tylny (min 4 zęby )
  - \* kabina operatora
  - \* oświetlenie robocze oraz drogowe
  - \* sterownie jazdą (kierowanie): kierownica
  - \* układ jezdy: 6 kół - napęd na wszystkie koła AWD 6x6
  - \* automatyczny system sterowania niwelacją 3D oparty na tachimetrze

**ZAMAWIAJĄCY OŚWIADCZA** iż w przypadku wystąpienia w jakimkolwiek miejscu w załączonej dokumentacji technicznej nazw własnych wyrobów, materiałów, produktów, towarów, urządzeń, norm, certyfikatów i technologii należy traktować to jako "przykładowy" wyrób, materiał, produkt, towar, urządzenie, norma, certyfikat i technologia. Zamawiający w takim przypadku dopuszcza zastosowanie wyrobów, materiałów, produktów, towarów, urządzeń norm, certyfikatów i technologii równoważnych. Przez "równoważność" należy rozumieć wyrób, materiał, produkt, towar, urządzenie, norma, certyfikat i technologia o nie gorszych parametrach niż te które posiadają wyroby, materiały, produkty, towary, urządzenia normy, certyfikaty i technologie "przykładowe". Parametry wyrobów, materiałów, produktów, towarów, urządzeń norm, certyfikatów i technologii "przykładowych" należy rozumieć jako parametry minimalne jakie musi spełnić wyrób, materiał, produkt, towar, urządzenie, norma, certyfikat i technologia "równoważny". Wyrób, materiał, produkt, towar, urządzenie, norma, certyfikat i technologia "równoważny" nie może być gorszy jakościowo niż wyrób, materiał, produkt, towar, urządzenie, norma, certyfikat i technologia "przykładowy".

**Przedmiot dostawy ma być fabrycznie nowy, wolny od wad.**

Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych ani wariantowych. Zamawiający nie przewiduje zamówienia uzupełniającego.

.....  
Miejscowość i data

.....  
Podpis oferenta wraz z pieczętką firmową