**INS/BPR – 21/2022**

**Załącznik Nr 3 do SWZ**

**FORMULARZ TECHNICZNY WYKONAWCY**

Wykonawca:

1. zobowiązany jest do wypełnienia formularza technicznego (przedstawionego
w poniższej tabeli) przez uzupełnienie kolumny **„Parametry oferowane przez Wykonawcę”,**
2. wypełnia kolumnę „Parametry oferowane przez Wykonawcę”:
3. używając sformułowania „zgodnie z opisem”,
4. wpisując słowo „tak”,
5. wpisując oferowane parametry.

Rodzaj: ładowarka teleskopowa

Rok produkcji :2020 - 2022

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Parametry minimalne wymagane przezZamawiającego** | **Parametry oferowane przez****Wykonawcę** |
| **Silnik** |
| 1. | Moc silnika: 130 – 150 KM |  |
| 2. | Ilość cylindrów: 4 cylindry |  |
| 3. | Pojemność skokowa: w przedziale 3500 – 3700 cm³ |  |
|

|  |
| --- |
| **Przekładnia**  |

 |
| 1. | Typ przekładni: CVT |  |
| 2. | Prędkość Max: 40 km/h |  |
| **Parametry**  |
| 1. | Udźwig maksymalny: 4000 kg |  |
| 2. | Wysokość podnoszenia: 9 m |  |
| 3. | Wysięg: Minimum 6,5 m |  |
| 4. | Masa: Minimum 8000 kg |  |
| 5. | Prześwit: Minimum 40 cm |  |
| 6. | Szerokość całkowita: Maksimum 2,4 m |  |
| 7. | Wysokość całkowita: Maksimum 3,3 m |  |
| 8. | Zewnętrzny promień skrętu (po krawędziach opon): 4 m |  |
| **Hydraulika**  |
| 1. | Typ pompy hydraulicznej: Pompa wielotłoczkowa o zmiennym wydatku (LSU) |  |
| 2. | Przepływ pompy hydraulicznej: Minimum 160 l/min |  |
| 3. | Ciśnienie pompy hydraulicznej: minimum 250 bar |  |
| 4. | Pojemność zbiornika oleju hydraulicznego: 130l  |  |
| **Opony** |
| 1. | Rozmiar: 460/70R24 |  |
| **Osprzęt dodatkowy** |
| 1. | Widły do palet i Łyżka 3000 litrów |  |
| 2. | Instalacja pneumatyczna dwu obiegowa |  |
| 3. | 4 lampy robocze LED |  |
| 4. | Hydrauliczny hamulec przyczepy |  |
| 5. | Wyjście elektryczne na przyczepę |  |
| 6. | Zaczep tylny |  |
| 7. | Amortyzacja Wysięgnika |  |
| 8. | Automatyczny centralny system smarowania |  |
| **Wyposażenie kabiny:** |
| 1. | Pneumatyczne siedzenie operatora |  |
| 2. | Klimatyzacja |  |

1. Dostawca, wraz z ładowarką dostarczy instrukcję obsługi książkę gwarancyjną oraz katalog części zamiennych

***Dokument należy złożyć w formie elektronicznej lub w postaci elektronicznej opatrzony odpowiednio kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym***