**Załącznik nr 1**

**do Ogłoszenia nr 2/2020 z dnia 04.11.2020 r.**

**Przyczepa rolnicza do nauki jazdy do ciągnika (kat. T)**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Parametr wymagany** |
| 1. | przyczepa rolnicza wywrotka burtowa uniwersalna |
| 2. | trójstronny wywrót z przegubami kulowymi tylnymi amortyzowanymi |
| 3. | kierunek wywrotu wybierany za pomocą dwóch sworzni z zabezpieczeniem przed nieprawidłową obsługą |
| 4. | podwozie typu tandem |
| 5. | dopuszczalna masa całkowita maksymalnie 10 ton |
| 6. | ładowność minimum 6 ton |
| 7. | powierzchnia skrzyni ładunkowej minimum 9 m2 |
| 8. | skrzynia ładunkowa w kształcie trapeza - rozszerzająca się z tyłu, ułatwiająca wyładunek |
| 9. | wysokość burt 50cm |
| 10. | szyber do wyładunku ziarna w tylnej burcie z blokadą |
| 11. | grubość blachy podłogi minimum 4mm |
| 12. | grubość blachy burt minimum 2mm |
| 13. | rozstaw kół minimum 1600mm |
| 14. | wysokość podłogi od powierzchni ziemi maksymalnie 1100mm |
| 15. | zawieszenie na 4 resorach parabolicznych z wahaczami wyrównawczymi |
| 16. | rozstaw osi minimum 1000mm |
| 17. | hamulce bębnowe |
| 18. | dyszel o regulowanej wysokości z okiem obrotowym 50mm  |
| 19. | szerokość ogumienia minimum 11,5 cala |
| 20. | średnica felgi minimum 15 cali |
| 21. | maksymalna prędkość konstrukcyjna minimum 30km/h |
| 22. | wahadłowe uniwersalne otwieranie burt |
| 23. | centralne ryglowanie burt bocznych i tylnej przy podłodze  |
| 24. | linka spinająca burty |
| 25. | profile burtowe zamknięte |
| 26. | drabinka i stopnie burtowe ułatwiające dostęp do skrzyni ładunkowej |
| 27. | rama podwozia z profili zamkniętych o wysokiej wytrzymałości |
| 28. | podpora dyszla mechaniczna |
| 29. | instalacja hamulcowa pneumatyczna jednoprzewodowa |
| 30. | instalacja elektryczna 12Vz gniazdem z tyłu przyczepy |
| 31. | tylne lampy z kratkami zabezpieczającymi przed uszkodzeniem |
| 32. | podpora serwisowa skrzyni ładunkowej |
| 33. | kliny kół w oryginalnych mocowaniach |
| 34. | system lakierniczy wysokiej odporności na korozję i promieniowanie UV |
| 35. | tylny zaczep manualny z amortyzatorem |
| 36. | instalacja pneumatyczna i hydrauliczna drugiej przyczepy |
| 37. | nadstawy o wysokości minimum 500mm |