**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA**

**Elektrisko kravas mašīnu piegāde Brīvības iela 191, SRD, Rīgā.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Prasība** | **Prasības apraksts** |
| 1. | **Nosaukums** | Elektrisko kravas mašīnu ar pilnībā slēgto kabīni un 2 durvīm piegāde, kā arī apkopes darbu veikšana garantijas periodā. |
| 2. | **Iekārtas plānotā izmantošana** | Veikt dažādu materiālu, vai iekārtu pārvietošanu no, vai uz remontu izmantojot iekārtas atļauto kravnesību min. 2000kg un vilkšanas spēju līdz 10t. |
| 3. | **Daudzums** | Komplekts, vadoties pēc tehniskas specifikācijas. |
| 4. | **Tehniskās prasības** | **Elektriskā kravas mašīna:**  4.1. 1346mm x 2000mm tērauda kravas platforma;  4.2. 2 aizmugurējie piedziņas riteņi;  4.3. 2 priekšējie stūrēšanas riteņi;  4.4. Priekšējā un aizmugurējā amortizācija;  4.5. Trumuļu bremzes priekšā;  4.6. Slapjās bremzes aizmugurē;  4.7. Negatīvā elektromagnētiskā + mehāniskā stāvbremze;  4.8. Divas sēdvietas;  4.9. Vadītāja sēdeklis ar amortizāciju, drošības jostu un interlock slēdzi;  4.10. LED priekšējie, aizmugurējie un pagriezienu lukturi;  4.11. Atpakaļgaitas signāls;  4.12. Taure;  4.13. Digitāls panelis ar baterijas līmeņa, kļūdu, spidometra un stundu rādītājiem;  4.14. Baterijas tips - GEL, min 420 Ah, 48W;  4.15. Pilnībā slēgta kabīne ar 2 durvīm, vējstikls ar slotiņu un mazgātāju, saulessargs, aizmugurējais stikls;  4.16. Panorāmisks atpakaļskata spogulis;  4.17. Manuāla vilkšanas sakabe, 30mm tapa;  4.18. Gumija bamperi pa mašīnas perimetru;  4.19. Garums- min 2405 mm  Platums – min 1435 mm  Augstums- max 1900 mm  Griešanās rādiuss(ārējais)- max 3420 mm  Svars- max 2200 kg  Gaitas motors- min 2x 6,6kW  Hidrauliskās stūrēšanas motors min 0,6 kW (AC)  4.20. Lādētājs 220/380/48V, 95A;  4.21. Kravnesība min 2000 kg;  4.22. Vilkšanas spēja min 10000 kg;  4.23. Vilkšanas spēks min 2200 N;  4.24. Garenbāze min 1874mm;  4.25. CE sertifikācija;  4.26. Lietošanas instrukcija valsts valodā;  4.27. Finiera pamatnes kravas kaste;  4.28. Priekšējo logu tīrītājs; |
| 5. | **Prasības komplektācijai** | Visam papildus nepieciešamajam aprīkojumam ir jābūt paredzētam un savienotam, lietojamam kopā ar izstrādājumu. |
| 7. | **Garantijas termiņš un noteikumi** | Garantijas termiņš nedrīkst būt mazāks par 12 mēnešiem, vai 2000 motorstundam no pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanas dienas. |
| 8. | **Termiņi un piegādes noteikumi** | Piegāde ne vairāk par 50 nedēļām no līguma noslēgšanas dienas. |
| 9. | **Piegādes un uzstādīšanas adrese** | Brīvības iela 191, Rīga |
| 10. | **Apkopes un uzturēšana garantijas laikā** | Garantijas laikā, nepieciešamības gadījumā pēc Pasūtītāja pieprasījuma Izpildītājam jāveic regulēšana/ eļļošana 10 (desmit) darba dienu laikā no pieteikuma nosūtīšanas līgumā norādītai kontaktpersonai e-pasta veidā. |
| 11. | **Informatīvs attēls** |  |