Príloha č. 1 - Technická špecifikácia

**TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU KÚPY**

Predmet zákazky: **Traktor s telematickým modulom**

Prijímateľ: LAWGARIA s. r. o.,

Sládkovičova 225, 014 01 Bytča, IČO: 47 519 886

Uchádzač:

**POKYNY PRE VYPLNENIE**: Uchádzač vo svojej ponuke predloží nižšie uvedené tabuľky, v ktorých vyplní stĺpec „**Navrhovaný technický parameter“.** Pri požadovaných **číselných parametroch uvedie skutočnú hodnotu parametra ním ponúkaného zariadenia**, pri ostatných uvedie „ÁNO“, ak ponúkané zariadenie spĺňa požadovanú špecifikáciu, „NIE“, ak ponúkané zariadenie nespĺňa požadovanú špecifikáciu. Zároveň sa požaduje uviesť presný názov zariadenia (typ, značka, model a pod.).

*Uchádzač vyplní údaje bodu A. a B. a krajný stĺpec*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Traktor s telematickým modulom** | 1. Názov výrobcu:
 |  |
| 1. Typ:
 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Špecifikácia,****požadovaný technický parameter**: | **Navrhovaný technický parameter:****(uviesť konkrétny parameter alebo v prípade parametra uvedeného len textom uviesť ÁNO – spĺňa /** **NIE – nespĺňa)** |
| Motor menovitý výkon 84 kW až 90 kW |  |
| Motor štvorvalcový objem min. 3,4 l |  |
| Alternátor min. 200 A |  |
| Dve pamäti pre konštantné otáčky motora |  |
| Interval výmeny motorového oleja min. 600 Mth |  |
| Nádrž pre Ad Blue s objemom min. 15 l |  |
| Palivová nádrž min. 150 l |  |
| Prevodovka - počet stupňov vpred/vzad - min. 32x32 |  |
| Prevodovka s radením 4 stupňov pod záťažou |  |
| Reverzácia pod volantom Powershutle |  |
| Nastavenie agresivity reverzácie v 3 stupňoch |  |
| Dvojitý ručný plyn pre nastavenie rozsahu otáčok |  |
| Ovládanie spojky tlačidlom na riadiacej páke |  |
| Automatické radenie – pole /cesta |  |
| Otáčky vývodového hriadeľa 540,540E,1000,1000E |  |
| Predná odpružená náprava |  |
| Odpružená kabína so strešným oknom |  |
| Klimatizácia kabíny |  |
| Otvárateľné bočné okná |  |
| 100% uzávierka zadného diferenciálu |  |
| Hydraulické čerpadlo pre riadenie min. 40 l/min |  |
| Výkon hydraulického čerpadla min. 80 l/min |  |
| Dvíhacia kapacita zadného TBZ min. 4 800 kg |  |
| Počet hydraulických okruhov min. 3 |  |
| Pohotovostná hmotnosť – min. 5 000 kg |  |
| Dvojokruhové vzduchové brzdy |  |
| 3 hydraulické okruhy |  |
| Telematika |  |

V .........................., ...............................

................................................................