Príloha č. 1 - Technická špecifikácia

**TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU KÚPY**

Predmet zákazky: Obstaranie poľnohospodárskej techniky

**Traktor s telematickým modulom**

Verejný obstarávateľ: 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 .........................., ...............................

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