|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Příloha D1\_Technická specifikace |  |  |
| **Technická specifikace pro dodávku 2 ks bočního svahového mulčovače** | |  |
| Název/typ/označení 2 ks bočního svahového mulčovače: Orsi, Magnum plus GS 210 |  |  |
| **Technické parametry bočních svahových mulčovačů** | **Zadavatelem požadované parametry - dopřesnění** | **ANO/NE, př. nabízené parametry účastníkem** |
| Agregace za traktor Zetor Proxima 8441 - , 1 Ks za traktor John Deere 5115 M- 1 ks |  | ANO |
| Uchycení do zadního tříbodového závěsu |  | ANO |
| Jištění proti nárazu: automatické |  | ANO hydro pneumatické |
| Kompletní hydraulické ovládaní stroje integrovaným rozvaděčem traktoru |  | ANO |
| Převodová skříň s volnoběžkou |  | ANO |
| Osazení pracovního rotoru kladivy/zpracování vegetace do průměru | ano/min. 80 mm | Ano |
| Počet kladiv | min. 18 ks | 20 ks |
| Pracovní záběr | min 2000mm | 2010 mm |
| Převodovka uložena nad rotorem | ano | ANO |
| Stranový posuv vpravo od osy traktoru (dosah) | min. 2 080 mm | Ano 2850 mm |
| Hydraulický stranový posuv mimo traktor | ano | Ano |
| Boční lyžiny | ano | Ano |
| Opěrný válec stavitelný | ano | Ano |
| Průměr opěrného válce | min. 190 mm | 194 mm |
| Svahový náklon - pracovní úhel mulčovací hlavy | +90°/-50° | Ano +90°/-50° |
| Pohon žací jednotky řemeny | ano | Ano |
| Napínání řemenů automatické | ano | Ano |
| Hmotnost | min. 1000 kg | 1110 kg |
| Přední ochranná clona | řetízky | Ano |
| Náhonové otáčky | 540 ot/min. nebo 1000 ot/min. | 540 ot/min |
| Zesílený náhonový homokinetický kloubový hřídel | ano | Ano |
| Další požadavky |  |  |
| Prostředek nový- zadavatel bude prvomajitelem |  | Ano |
| Technické osvědčení |  | Ano |
|  |  |  |
| Místo dodání: České Žleby 3, 384 44 Stožec, Modrava 40 - kde dojde k předvedení a zaškolení obsluhy | | |
| Tímto prohlašuji, že nabízené parametry vozidla odpovídají skutečnosti. | | |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |