**Príloha č. 1**

**Návrh na plnenie kritérií**

**Investície do technického a technologického vybavenia včelej farmy - Peter Pišák - Apis Original,**  Logický celok č. 2 Linka na vytáčanie medu

Základné parametre

|  |
| --- |
| **Logický celok č. 2 Linka na vytáčanie medu** |
| **p.č.** | **Požiadavka na predmet zákazky/parameter** | **Opis/hodnota/počet** | **Vyplní uchádzač za účelom preukázania splnenia požiadaviek na predmet zákazky (áno/nie, resp. uvedie konkrétny parameter)** |
| 1. | Obstarávaný počet kusov | 1 kus | *do tejto bunky uchádzač doplní výrobcu, model, označenie ponúkaného stroja* |
| 2. | Lehota dodania | do 90 pracovných dní po účinnosti zmluvy, t.j. kladnej kontroly verejného obstarávania zo strany kontrolného orgánu. |  |
| 3, | Záručná doba | 36 mesiacov |  |
| 4. |  | Záruka začína plynúť odo dňa prevzatia tovaru kupujúcim (od dátumu predaja uvedeného na preberacom – odovzdávacom protokole). |  |
| 5. | **Linka na vytáčanie medu** pozostáva z troch častí: | automatického odviečkovača s reťazovým podávačom rámikov a vyzdvihovačom rámikov s nadstavkou,separátorom medu a vosku s odviečkovačom pod odviečkovací stroj, zvratného medometu,  |  |
|  | **odviečkovací stroj** |  |  |
| 6. | plne automatický, |  |  |
| 7. | napájanie stroja  | 400 V, |  |
| 8. | celonerezový,  |  |  |
| 9. | s uzavretým vyhrievaným okruhom horúcej vody, odviečkovacích nožov, |  |  |
| 10. | výkon ohrievača uzavretého okruhu nožov,  | min. 1900 W |  |
| 11. | výkon odviečkovania vysokých rámikov,  | min. 3 vysoké rámiky, |  |
| 12. | s automatickým reťazovým podávačom rámikov, |  |  |
| 13. | súčasťou stroja je pneumatický vyberač rámikov s nastávkou na nadstávok ( presná technická špecifikácia v prílohe č. 3 ) | s vnútorným rozmerom ( priestorom na rámiky) min. 43,5 x 37,5 cm, obsahujúcich max. 10 vysokých rámikov B |  |
| 14. | obsahuje ježkový válec pod odviečkovacími nožmi pre doodviečkovanie častí, ktoré nože nedokázali odviečkovať,  |  |  |
| 15. | schopný odviečkovať rámiky s dvoma rôznymi výškami s rovnakou šírkou ( presná technická špecifikácia v prílohe č. 3 ) |  |  |
|  | **separátor vosku a medu** |  |  |
| 16. | napájanie  | 400 V |  |
| 17. | celonerezový, |  |  |
| 18. | vhodný umiestniť pod odviečkovací stroj, ktorý je súčasťou linky, |  |  |
| 19. | fungujúci na princípe vodného roštu, nie lisu odstredivky a pod.  |  |  |
| 20. | robusné prevedenie stroja,  | váha min. 120kg |  |
| 21. | oddelenie vosku od medu bez poškodenia a zmeny kvality medu a vosku |  |  |
| 22. | schopný oddeliť zmes medu a vosku ( odvienkovače) vzniknutého pri procese odviečkovania pomocou odviečkovacieho stroja, ktorý je súčasťou linky |  |  |
|  | **medomet**  |  |  |
| 23. | Celonerezový |  |  |
| 24. | Napájanie | 230 V |  |
| 25. | plne automatické ovládanie |  |  |
| 26. | programovateľné ovládanie, |  |  |
| 27. | počet kaziet  | min. 8 kusov, max, 12 kusov, |  |
| 28. | zvratný, kazetový ( automatické pretáčanie kaziet) |  |  |
| 29. | rozmer kazety na rámiku  | min. 425 x 340 mm, |  |
| 30. | umiestnenie motora na spodnej strane medometu, |  |  |
| 31. | robusné prevedenie, , | váha min. 130 kg |  |
| 32. | dva výpustné ventily  | s priemerom min. 2 palce, |  |
| 33. | max. šírka užšej strany stroja 129 cm, | max. šírka užšej strany stroja 129 cm, |  |
| 34. | nemá zdvojené kazety predelené prekážkou tesne medzi dvoma kazetami, |  |  |
| 35. | kôš medometu umiestnený dole aj hore v ložiskách, |  |  |
| 36. | kompatibilný na vytáčanie rámikov ( presná technická špecifikácia v prílohe č. 2  |  |  |
| 37. | služby spojené s dodaním, zmontovaním, zaškolením obsluhy |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Názov výrobcu:**  | **Typové označenie:**  | **Cena bez DPH:** | **DPH:** |  **Cena s DPH:**  |
|  |  |  |  |  |

V ...........................dňa................

podpis zodpovednej osoby