**ZmluvA o dielo Zmluvy Príloha č.1 -Technická špecifikácia- cenová ponuka**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Názov zákazky:*** | **Kompletná výsadba vinohradu** |
| ***Obstarávateľ:*** | Ing. Ema Moško – SHR; Sídlo: Čaka 385, 935 68  IČO: 50212176 DIČ: 1121366906  Tel: +421 901 777 388  E-mail: ema.viglasova@gmail.com |

|  |  |
| --- | --- |
| **IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE potenciálneho dodávateľa:** | |
| ***Obchodné meno:*** |  |
| ***Sídlo*** |  |
| ***IČO:*** |  |
| ***Kontaktná osoba, telefón a e-mail:*** |  |

**Parametre vinohradu:**

|  |  |
| --- | --- |
| **miesto výsadby** | k.ú. Čaka, okres Levice |
| **výmera plochy** | 2,08 ha |
| **počet sadeníc** | 11 325 ks |
| **spon výsadby** | 0,80 m x 2,30 m |
| **priemerná dlžka radu** | 260 m |
| **celkový počet radov** | 35 |
| **počet nosných drôtov** | 2 |
| **Počet dvojdrôtia** | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Technická špecifikácia - Požadované parametre** | | | **Splnenie požiadavky\*** | **Cena v Eur bez DPH** |
| 1. **Strojová výsadba viniča** | | | |  |
| p.č. | ***Položka*** | ***Požadované parametre*** | **Uveďte**  **spĺňa/nespĺňa/parameter** | **Cena v Eur bez DPH** |
| 1. | Strojová výsadba | Automatizovaný sadzač navádzaný satelitom, jedna sadenica v lôžku |  |  |
| 2. | Prepravné a režijné náklady | preprava techniky, prepravné náklady servisného vozidla a posádky |  |  |
| 3. | Odhadovaná dĺžka výsadby | 1-5 dní |  |  |
|  | | | |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Výstavba opornej konštrukcie pre vinohrad** | | | |  |
| p.č. | ***Položka*** | ***Požadované parametre*** | **Uveďte**  **spĺňa/nespĺňa/parameter** | **Cena v Eur bez DPH** |
| 1. | Radový stĺpik | šírka 50 mm, hrúbka 1,5 mm, dĺžka 2500 mm, konštrukčná oceľ S250GD  1545- 1570 ks |  |  |
| 2. | Koncový stĺpik | šírka 50 mm, hrúbka 1,8 mm, dĺžka 2700 mm, konštrukčná oceľ S250GD  70- 80 ks |  |  |
| 3. | Zemná kotva | disk 120 až 150 mm, dĺžka 850 mm  70- 80 ks |  |  |
| 4. | Kotevné lano | 70- 80 ks |  |  |
| 5. | Nosný drôt | hrúbka 2,5 mm, pevnosť 750-950 N/mm2, ochrana Zn95%+Al5%  700 kg |  |  |
| 6. | Dvojdrôtie | hrúbka 2,5 mm, pevnosť 750-950 N/mm2, ochrana Zn95%+Al5%  1350- 1400 kg |  |  |
| 7. | Napinák nosného drôtu | Pre miery 1,8 – 3,00 mm  70- 80 ks |  |  |
| 8. | Spojka nosného drôtu | Pre miery 2,00 – 3,25 mm  10- 15 ks |  |  |
| 9. | Napinák a spojka dvojdrôtia | Pre miery 1,4- 2,20 mm  470- 490 ks |  |  |
| 10. | Oporná tyčka k sadenici | Priemer 7 mm x 1300mm  11 400- 11 450 ks |  |  |
| 11. | Spona k opornej tyčke | S dvojitým istením  11 400- 11 450 ks |  |  |
| 12. | Tubus na vinič | Výška 50-60 cm |  |  |
| 13. | Držiaky dvojdrôtia | Otvárateľné držiaky dvojdrôtia  3100 ks |  |  |
| 14. | Režijné a prepravné náklady |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Montáž opornej konštrukcie pre vinohrad** | | | |  |
| p.č. | ***Položka*** | ***Požadované parametre*** | **Uveďte**  **spĺňa/nespĺňa/parameter** | **Cena v Eur bez DPH** |
| 1. | Montáž stĺpikov | prostredníctvom hydraulického zatláčacieho zariadenia s hyradulickým kladivom, navádzanie satelitom, |  |  |
| 2. | Montáž kotiev | Hydraulickým vrtákom |  |  |
| 3. | Montáž drôtov | Odvíjacie zariadenie |  |  |
| 4. | Režijné a prepravné náklady |  |  |  |
| 5. | Dĺžka výstavby | 5-10 dní |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Oplotenie pozemku a výstavba oplotenia** | | | |  |
| p.č. | ***Položka*** | ***Požadované parametre*** | **Uveďte**  **spĺňa/nespĺňa/parameter** | **Cena v Eur bez DPH** |
| 1. | Stĺpik | 140 ks, vinohradnícky stĺpik, 250 cm |  |  |
| 2. | Pletivo | Zvárané pletivo, samonosné, výška 180 cm, dĺžka 700m |  |  |
| 3. | Montáž stĺpikov | prostrednístvom hydraulického zatláčacieho zariadenia, navádzanie satelitom |  |  |
| 4. | Režijné a prepravné náklady |  |  |  |
| 5. | Dĺžka výstavby | Kompletná montáž oplotenia  5-10 dní |  |  |
| 6. | Vchodová brána | šírka 6 metrov, výška 180 cm |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Komplexný zavlažovací systém- kvapková závlaha** | | | |  |
| p.č. | ***Položka*** | ***Požadované parametre*** | **Uveďte**  **spĺňa/nespĺňa/parameter** | **Cena v Eur bez DPH** |
| 1. | Čerpadlo | Sacie čerpadlo NM 25/20 3x400v, 4,0Kw, stakač pre spínanie čerpadla riadiacou jednotkou 1 ks, ovládacia skriňa pre ochranu čerpadla, zaťaženie 250/5A el. kritie IP56 – ks, ponorná sonda dvojitá 1 ks, vsuvka regulovaná mosadzná 1 ¼“ VOZ x1“ mosadzná – 1 ks, mosadzný prechodový kus 40 x 1 ¼“ VOZ 1 ks, mosadený spätný ventil s pružinou 5/4“ 1 ks, mosadený prechodový kus 63 x 6/4“, istič motorový 6,3 – 10A,400V, mosadený sací koš 2 ½“ 1 ks, mosadený prechodový kus 63 x 2 ½“ 1 ks |  |  |
| 2. | Kvapková závlaha | Hadica 9450 m, 16mm hrubka steny 1,0 mm, vzdialenosť odkvapkávačov 0,8 m, prieto 1,6 l/h trubka PE 40 16x1,5 PN 6, DLžKA 50m, navrtavacia objímka 50x3/4 – 36 ks, spojka z vonkajším závitom 16 mm x ¾ VOZ – 35 ks, guluvý zatvárací ventil motýlik 16x16 mm 35ks,plastová spojka 16 mm 30 ks,koncovka pre kvaplovú hadicu 16 mm 35 ks,svorky pre 16 mm kvaplovú hadicu 8000 ks. Klište pre prichytávanie hadice k vodiacemu drôtu |  |  |
| 3. | Elektromagnetické ventily | Ventil P- 1 ½ 2ks, 2 ks,konvektor vodovzdorný pre spojenie max.3 káblov o rozmere 0,5 – 1,5 mm – 3 ks, ventil pripojovací 6/4“ – 1 ks, vwentilová prípojná zastava – koleno 6/4Fx6/4M – 1 ks, spojka z vnútorným závitom 50x 1 ½“ VNZ |  |  |
| 4. | Tlakový regulátor | Tlakový regulátor EZR – 100 pre ventil P-150, P-220 /0,3 – 7,0 Bar/ |  |  |
| 5. | Riadiaci systém | Riadiaca jednotka pre inštaláciu v exteriery 4 sekcie 1 ks, snímač dažďa - káblový – 3 ks |  |  |
| 6. | Potrubie a káble | Tlaková rúra PE 100 PN 10 50X30 – 100 M – 200m, tlaková rúra PE PN 6 – 32X2,9/3,0 – 10m,koleno 90 line plus 32x32 mm- 1 ks, ventil ovzdušňovací automatický 1“ VOZ |  |  |
| 7. | Spojovací materiál |  |  |  |
| 8. | Režijné a prepravné náklady |  |  |  |
| 9. | Dĺžka výstavby | kompletná montáž zavlažovacieho systému  5-10 dní |  |  |

**\*Splnenie požiadavky** - dodávateľ uvedie výberom z uvedených možností:

- ponuka **spĺňa** uvedený technický parameter a uvedie presný **parameter**

- ponuka **nespĺňa** uvedený technický parameter

**Cenová ponuka pre určenie Predpokladanej hodnoty zákazky:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Predmet zákazky:** | **Cena v € za jeden kus bez DPH:** | **Počet**  **kusov** | **Cena celkom v €**  **bez DPH:** |
| **Strojová výsadba viniča** |  |  |  |
| **Výstavba opornej konštrukcie pre vinohrad** |  |  |  |
| **Montáž opornej konštrukcie pre vinohrad** |  |  |  |
| **Oplotenie pozemku a výstavba oplotenia** |  |  |  |
| **Komplexný zavlažovací systém- kvapková závlaha** |  |  |  |
| **CENA CELKOM v EUR s DPH:** |  |  | |

**Potenciálny dodávateľ je\* / nie\* je platcom DPH. (\* Prečiarknite, čo sa vás netýka)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Meno a priezvisko**  **štatutárneho zástupcu:** |  |
| **Podpis a pečiatka:** |  |
| **Miesto a dátum podpisu:** |  |