**PIETEIKUMS UN PIEDĀVĀJUMS**

**TIRGUS IZPĒTĒ**

Instrumenti Infrastruktūras daļas vajadzībām

1. **PRETENDENTS**

|  |  |
| --- | --- |
| **Uzņēmuma nosaukums** |  |
| **Reģistrācijas numurs** |  |

1. **KONTAKTPERSONA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Vārds, uzvārds** |  |
| **Tālr.nr.** |  |
| **e-pasts** |  |

1. **PIETEIKUMS**

3.1. Apliecinām, ka Uzņēmums nav maksātnespējīgs, netiek likvidēts, tam nav apturēta saimnieciskā darbība, tam nav nodokļu parādi, kas pārsniedz EUR 150,00, tas nav izslēgts no PVN maksātāju reģistra (ja persona ir PVN maksātājs), atbilst Starptautisko un Latvijas Republikas nacionālo sankciju likuma prasībām.

3.2. Apliecinām, ka Uzņēmums un/vai tā patiesā labuma guvējs nav saistīts ar politiski nozīmīgām vai komercdarbības riska personām.

3.3. Iesniegtajā piedāvājumā ir iekļautas visas izmaksas, kas saistītas ar preces piegādi uz Pasūtītāja noteikto piegādes vietu.

3.4. Apliecinām, ka piedāvātās preces ir jaunas un nelietotas.

3.5. Esam iepazinušies ar tehnisko specifikāciju un atzīstam, ka:

Tehniskās specifikācijas prasības ir skaidras, izpildāmas un to saturs ir pietiekams, lai iesniegtu piedāvājumu;

Tehniskās specifikācijas prasības ir pilnveidojamas:

|  |
| --- |
| *Ja atzīmējāt, ka tehniskās specifikācijas prasības ir pilnveidojamas, lūdzu norādiet šeit vai pievienojiet kā pielikumu pieteikumam, ko tieši nepieciešams pilnveidot vai kāda informācija ir neskaidra vai nepietiekoša.* |

1. **PIEDĀVĀJUMS**

4.1. Iesniedzam finanšu un tehnisko piedāvājumu (pielikumā aizpildīta Word forma);

4.2. Citi nosacījumi:

|  |
| --- |
| *Lūdzam norādīt, ja tādi ir, citus nosacījumus pie kādiem ir spēkā finanšu un tehniskais piedāvājums.* |

4.3. Pasūtījuma izpildes laiks, skaitot no dienas, kad Pasūtītāja pārstāvis ir nosūtījis rakstisku pasūtījumu: **\_\_ kalendārās dienas**.

**FINANŠU UN TEHNISKAIS PIEDĀVĀJUMS**

Instrumenti Infrastruktūras daļas vajadzībām

|  |  |
| --- | --- |
| **Leņķa slīpmašīna, rokas, ar akumulatoru** | |
| Akumulatora nominālais spriegums |  |
| Ātrums bez slodzes |  |
| Maksimālais zāģējuma dziļums |  |
| Vārpstas diametrs |  |
| Slīpēšanas diska diametrs |  |
| Skaņas līmenis |  |
| Vibrāciju līmenis (3 asis) |  |
| Aizsardzība pret negaidītu atkārtotu ieslēgšanos |  |
| Sānu rokturis |  |
| Garantija |  |
| Cena par 1 vienību EUR bez PVN |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Triecienurbjmašīna, rokas, ar akumulatoru** | |
| Akumulatora nominālais spriegums |  |
| Ātrums bez slodzes |  |
| Maksimālais griezes moments (Nm) |  |
| Griezes momenta pozīcijas |  |
| Triecieni minūtē |  |
| Maksimālais diametrs kokā |  |
| Maksimālais diametrs mūrī |  |
| Maksimālais diametrs betonā |  |
| Maksimālais diametrs tēraudā |  |
| Patrona |  |
| Patronas kapacitāte |  |
| Skaņas līmenis |  |
| Garantija |  |
| Cena par 1 vienību EUR bez PVN |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Triecienurbjmašīna, rokas** | |
| Jauda |  |
| Ātrums bez slodzes |  |
| Triecieni minūtē |  |
| Maksimālais diametrs kokā |  |
| Maksimālais diametrs betonā |  |
| Maksimālais diametrs tēraudā |  |
| Patronas kapacitāte |  |
| Stiprinājuma diametrs |  |
| Skaņas jaudas līmenis |  |
| Vibrāciju līmenis (3 asis) |  |
| Vibrāciju līmenis (3 asis) triecienurbšana |  |
| Sānu rokturis |  |
| Garantija |  |
| Cena par 1 vienību EUR bez PVN |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Perforators, rokas** | | |
| Jauda |  | |
| Ātrums bez slodzes |  | |
| Triecieni minūtē |  | |
| Maksimālais diametrs kokā |  | |
| Maksimālais diametrs betonā |  | |
| Maksimālais diametrs tēraudā |  | |
| Trieciena enerģija |  | |
| Maksimālais diametrs betonā ar TCT Core urbi |  | |
| Skaņas līmenis |  | |
| Sānu rokturis | |  |
| Dziļuma ierobežotājs | |  |
| 2 režīmi: urbšana ar triecienu; urbšana | |  |
| Garantija | |  |
| Cena par 1 vienību EUR bez PVN | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Perforators, rokas** | | |
| Jauda |  | |
| Ātrums bez slodzes |  | |
| Triecieni minūtē |  | |
| Maksimālais diametrs kokā |  | |
| Maksimālais diametrs betonā |  | |
| Maksimālais diametrs tēraudā |  | |
| Optimālais urbumu diametra betonā diapazons |  | |
| Trieciena enerģija |  | |
| Skaņas līmenis |  | |
| Sānu rokturis | |  |
| Putekļu savākšanas konteiners | |  |
| Dziļuma ierobežotājs | |  |
| 3 režīmi: urbšana ar triecienu; urbšana; kalšana | |  |
| Garantija | |  |
| Cena par 1 vienību EUR bez PVN | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Metāla lentzāģis, rokas** | |
| Jauda |  |
| Zāģēšanas dziļums 90° |  |
| Asmens |  |
| Lentas ātrums |  |
| Maksimālais tērauda cauruļu griešanas kapacitāte |  |
| Skaņas līmenis |  |
| Vibrāciju līmenis (3 asis), skaidu plākšņu griešana |  |
| Vibrāciju līmenis (3 asis), metāla lokšņu griešana |  |
| Garantija |  |
| Cena par 1 vienību EUR bez PVN |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dzīvžoga šķēres, rokas, benzīna** | |
| Jauda |  |
| Motora tilpums |  |
| Degvielas tvertnes tilpums |  |
| Asmens garums |  |
| Zobu platums |  |
| Maksimālais ieteicamais griežamā diametrs |  |
| Griešanas ātrums |  |
| Garantija |  |
| Cena par 1 vienību EUR bez PVN |  |