**Príloha č. 1 k Výzve na predkladanie ponúk**

**Identifikačné údaje uchádzača**

V súlade s výpisom z Obchodného registra

|  |  |
| --- | --- |
| Názov spoločnosti | \*) |
| Sídlo alebo miesto podnikania | \*) |
|  |  |
| Právna forma | \*) |
| Zápis uchádzača v Obchodnom registri  *označenie Obchodného registra alebo inej evidencie,*  *do ktorej je uchádzač zapísaný podľa právneho*  poriadku štátu, ktorým sa spravuje, a číslo zápisu  *alebo údaj o zápise do tohto registra alebo evidencie* | \*) |
| IČO | \*) |
| IČ DPH | \*) |
| PSČ | \*) |
| Mesto | \*) |
| Štát | \*) |
| Štatutárny zástupca | \*) |
| Titul | \*) |
| E-mail | \*) |
| Telefón | \*) |

\*) vyplniť

|  |  |
| --- | --- |
| *Meno a priezvisko, titul:* |  |
| *Funkcia:* |  |
| *Dátum a miesto:* |  |

Tento formulár môže mať aj inú formu, musí však obsahovať požadované údaje.

v ......................., dňa ....................................

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

pečiatka, meno a podpis uchádzača

**Príloha č. 2. k Výzve na predkladanie ponúk**

**návrh uchádzača naplnenie kritéria určeného na vyhodnotenie ponúk**

* + - 1. Obchodné meno uchádzača: ............................................................................................
      2. Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača: .......................................................................
      3. IČO : ..................................................................
      4. Názov zákazky : „Inovácia výrobného procesu WINTOPERK, s.r.o.“
      5. Časť predmetu zákazky : ..................................................................................................
      6. Návrh uchádzača na plnenie kritéria určeného vyhlasovateľom :

|  |
| --- |
|  |
| =.....................................................................................,....... Euro  Uchádzač uvedie cenu na dve desatinné miesta v Euro bez DPH |
|  |
|  |

v ......................., dňa ....................................

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

pečiatka, meno a podpis uchádzača

**Príloha č. 3. k Výzve na predkladanie ponúk**

**Tabuľku technických údajov a návrh cien - návrh uchádzača**

* + - 1. Obchodné meno uchádzača: ............................................................................................
      2. Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača: .......................................................................
      3. IČO : ..................................................................
      4. Názov zákazky : „Inovácia výrobného procesu WINTOPERK, s.r.o."
      5. Časť 1. predmetu zákazky – Otočný 18 staničkový stôl na obuvnícku linku
      6. Názov, názov výrobcu a typové označenie : ......................................................................................
      7. Podrobná špecifikácia predmetu zákazky návrh uchádzača :

Počet kusov : 1 ks

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| opis | | | Požadovaná hodnota | Jednotka | Ponukana hodnota uchádzačom | | Cena v Euro  bez DPH |
| Stôl | Základný stôl na upevnenie foriem na vstrekovanie časti obuvi | | áno | - |  | |  |
| Vybranie na stole na uchytenie formy symetricky rozložené v počte | | 18 | ks |  | |
| Rozmer vybratia pre osadenie formy:  Šírka  Výška  Hĺbka (dĺžka) | | 170  110  395 | mm  mm  mm |  | |
| Priemer základného stola | | v intervale  - od 420 – do 440 | mm |  | |
| Hrúbka základného stola | | min. 180 | mm |  | |
| Materiál – oceľová pevnosť a konštrukcia | | áno | - |  | |
| Upevnenie stola na základňu je masívny hriadeľ uložený vo vysoko pevnostných ložiskách | | áno | - |  | |
| Pevnostné ložiská zabezpečujú radiálny pohyb stola | | áno | - |  | |
| Základňa | Upevnenie základne do podlahy | | áno | - |  | |
| Osová výška stola | | 680 | mm |  | |
| Základňa musí umožňovať plynulý rotačný pohyb stola pri zachovaní vodorovnej polohy stola bez odchýlky | | áno |  |  | |
| Minimálny počet otáčok pri nemennej polohe stola a základne, t.j. bez odchýlky | | min. 500 000 | otáčka |  | |
| Materiál – oceľová pevnostná konštrukcia | | áno | - |  | |
| Celá hmotnosť je na nosnej časti základne a ložiskách | | áno | - |  | |
| Pohon | Pohon zabezpečujúci plynule otočenie o predpísanú hodnotu a zastavenie v presne definovanej polohe | | áno | - |  | |
| Maximálny výkon motora | | min. 1,75 | kW |  | |
| Motor so zabudovanou brzdou | | áno | - |  | |
| Spôsob prevodu s využitím „maltezskeho“ kríža | | áno | - |  | |
| Prevodovka – prenos sily na otáčanie stola pomocou nábehových segmentov umožňujúca zastavenie v presne definovanej polohe | | áno | - |  | |
| Ovládanie | Spínače na ovládanie motora na zastavenie v presne zadefinovanej polohe | | min. 2 | ks |  | |
| Otváranie a zatváranie foriem logickými pneumatickými prvkami s funkciou mechanickej zarážky | | áno | - |  | |
| Pneumatika ovládaná vzduchom | | áno | - |  | |
| Prívodný tlak vzduchu | | 10 - 12 | bar |  | |
| Vyhrievanie foriem systémom rozvodu teplej vody | | áno |  |  | |
| Maximálna teplota teplej vody na vyhrievanie foriem | | Min. 50 | Stupňov C |  | |
| Prívod elektriny do zariadenia káblom uloženým v podlahe | | áno | - |  | |
| Ďalšie súčasti hodnoty obstarávaného predmetu zákazky | | | | | Ponuka uchádzača | | Cena v Euro  bez DPH |
| Dodanie na miesto dodania predmetu zákazky | | dodanie na miesto dodania predmetu zákazky, t.j. doprava/dodanie do miesta dodania predmetu zákazky, ktorým je výrobný areál vyhlasovateľa a premiestnenie do miesta umiestnenia predmetu zákazky vo výrobnom areáli vyhlasovateľa – WINTOPERK s.r.o., Nitrianska 103, 958 01 Partizánske | | | |  |  | |
| Montáž a uvedenie do prevádzky predmetu zákazky | | montáž predmetu zákazky - t.j. montáž predmetu zákazky a zapojenie predmetu zákazky, t.j. do jestvujúcich rozvodov médií vyhlasovateľa – elektrická energia, stlačený vzduch, odsávanie, do vyhlasovateľom stanovených pripojovacích bodov, pričom uchádzač je povinný realizovať zaistenie (ochranu) predmetu zákazky pred poškodením a vypracovanie dokumentácie o realizácii zapojenia predmetu zákazky nevyhnutnej na inštaláciu a schválenie prevádzky oprávnenými orgánmi a vykonanie všetkých východiskových odborných prehliadok, odborných skúšok, tlakových skúšok, a iných požiadaviek na bezpečnú prevádzku stanovené platnou legislatívou EU a SR týkajúce sa predmetu zákazky a uvedenie predmetu zákazky do prevádzky, t.j. uvedenie predmetu zákazky do prevádzky s tým, že uchádzač je povinný preukázať dosiahnutie všetkých parametrov, ktoré sú v ponuke uchádzača | | | |  |  | |
| Cena za celý predmet zákazky v Euro bez DPH | | | | | | |  |

**Prílohy :**

v ......................., dňa .................................... .........................................................

meno a priezvisko, funkcia, podpis\*

pečiatka uchádzača

**Príloha č. 4. k Výzve na predkladanie ponúk**

**Tabuľku technických údajov a návrh cien - návrh uchádzača**

* + - 1. Obchodné meno uchádzača: ............................................................................................
      2. Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača: .......................................................................
      3. IČO : ..................................................................
      4. Názov zákazky : „Inovácia výrobného procesu WINTOPERK, s.r.o."
      5. Časť 2. predmetu zákazky – Robot obuvníckej výroby
      6. Názov, názov výrobcu a typové označenie : ......................................................................................
      7. Podrobná špecifikácia predmetu zákazky návrh uchádzača :

Počet kusov : 2 ks

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| opis | | | Požadovaná hodnota | Jednotka | Ponukana hodnota uchádzačom | Cena v Euro  bez DPH |
| Robot | Robot na dvoj zmennú prevádzku | | áno | - |  |  |
| Spôsob upevnenia - podlaha | | áno | - |  |
| Maximálna nosnosť nástroja (chápadla)  maximálny dosah  opakovateľnosť  výška od podlahy  os ramena voči podlahe  počet osí | | min. 5  min. 1400  + - 0,05  131  1150  6 | kg  mm  mm  mm  mm  osí |  |
| Pracovný rozsah jednotlivých osí robota:  os 1  os 2  os 3  os 4  os 5  os 6 | | +/-170  +/- 70  +/- 65  +/-150  +/-115  +/-300 | stupňov  stupňov  stupňov  stupňov  stupňov  stupňov |  |
| Hmotnosť robota | | 200 -250 | kg |  |
| Ochranná kovová klietka s bezpečnostnými dverami | | áno | - |  |
| hardwarové vybavenie | Ovládací panel na ovládanie robota | | áno | - |  |
| Robotický manipulátor | | áno | - |  |
| Striekacia pištoľ s elektrostatickým nábojom | | áno | - |  |
| Pneumatický systém obsahujúci rôzne typy ventilov, regulátory, indikátory nakonfigurované pre systém rozprašovania uvoľňovacieho prostriedku | | áno | - |  |
| Snímač proti kolízii integrovaný do bezpečnostného obvodu robota | | áno | - |  |
| Maximálny objem nádrže prispôsobenej na skladovanie uvoľňovacieho činidla | | min. 20 | litrov |  |
| Digitálne vstupno-výstupné moduly kompatibilné s komunikačným rozhraním robota | | áno | - |  |
| softvér robota | Konfigurácia robotického systému | | áno | - |  |
| Výkonný program, ktorý spracováva všetok vybavený hardware špeciálne na rozprašovanie uvoľňovacieho prostriedku na formy vstrekovacieho stroja | | áno | - |  |
| Špeciálny softvér rozhrania operátora s názvom GPCI nainštalovaný v robotickom systéme vyvinutý pre aplikáciu na striekanie foriem, ktorá umožňuje rýchlu zmenu a úpravu programov postreku a nastavenie parametrov postreku | | áno | - |  |
| Ďalšie súčasti hodnoty obstarávaného predmetu zákazky | | | | | Ponuka | Cena v Euro  bez DPH |
| Dodanie na miesto dodania predmetu zákazky | | dodanie na miesto dodania predmetu zákazky, t.j. doprava/dodanie do miesta dodania predmetu zákazky, ktorým je výrobný areál vyhlasovateľa a premiestnenie do miesta umiestnenia predmetu zákazky vo výrobnom areáli vyhlasovateľa – WINTOPERK s.r.o., Nitrianska 103, 958 01 Partizánske | | |  |  |
| Montáž a uvedenie do prevádzky predmetu zákazky | | montáž predmetu zákazky - t.j. montáž predmetu zákazky a zapojenie predmetu zákazky, t.j. do jestvujúcich rozvodov médií vyhlasovateľa – elektrická energia, stlačený vzduch, odsávanie, do vyhlasovateľom stanovených pripojovacích bodov, pričom uchádzač je povinný realizovať zaistenie (ochranu) predmetu zákazky pred poškodením a vypracovanie dokumentácie o realizácii zapojenia predmetu zákazky nevyhnutnej na inštaláciu a schválenie prevádzky oprávnenými orgánmi a vykonanie všetkých východiskových odborných prehliadok, odborných skúšok, tlakových skúšok, a iných požiadaviek na bezpečnú prevádzku stanovené platnou legislatívou EU a SR týkajúce sa predmetu zákazky a uvedenie predmetu zákazky do prevádzky, t.j. uvedenie predmetu zákazky do prevádzky s tým, že uchádzač je povinný preukázať dosiahnutie všetkých parametrov, ktoré sú v ponuke uchádzača | | |  |  |
| Cena za 1 ks predmetu zákazky v Euro bez DPH | | | | | |  |
| Počet ks | | | | | | 2 |
| Cena za celý predmet zákazky (2 ks predmetu zákazky v Euro bez DPH | | | | | |  |

Prílohy :

v ......................., dňa .................................... .........................................................

pečiatka, meno a podpis

uchádzača