**KÚPNA Zmluva**

uzavretá podľa § 409 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov (Obchodného zákonníka)

**Čl. I**

**Zmluvné strany**

# Objednávateľ: Kraspol s. r. o.

Sídlo: D. Jurkoviča 967/44, 906 13

V zastúpení: Ing. Milan Kravárik, konateľ

IČO: 47019131

DIČ: 2023695564

IČ DPH : SK2023695564

Bankové spojenie: 2563310001

IBAN SK41 5600 0000 0025 6331 0001

Tel : +421 918474129

Email : kraspol.m@gmail.com

(ďalej len : „**Objednávateľ**“ )

# Dodávateľ :

Sídlo:

V zastúpení:

IČO:

DIČ:

IČ DPH :

Bankové spojenie:

Číslo účtu:

Tel :

Email :

(ďalej len „**Dodávateľ**“ )

**Čl. II**

**Predmet zmluvy**

1. Predmetom zmluvy je dodávka ..................................................................................

(uchádzač uvedie názov časti predmetu zákazky na ktorú predkladá ponuku)

1. Názov predmetu zmluvy ............................................................................................ (uchádzač uvedie názov výrobcu a typové označenie predmetu zmluvy)
2. Podrobná špecifikácia predmetu zmluvy je uvedená v **Prílohe č. 1.** tejto zmluvy.
3. Súčasťou predmetu zmluvy je :
4. doprava do miesta umiestnenia predmetu zmluvy a premiestnenie do miesta umiestnenia predmetu zmluvy, a
5. montáž predmetu zmluvy a zapojenie predmetu zmluvy do jestvujúcich rozvodov médií objednávateľa – elektrická energia, stlačený vzduch, odsávanie, do objednávateľom stanovených pripojovacích bodov, pričom dodávateľ je povinný realizovať zaistenie (ochranu) predmetu zmluvy pred poškodením a vypracovanie dokumentácie o realizácii zapojenia predmetu zmluvy 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 zmluvy, anastavenie predmetu zmluvy, t.j. uvedenie do prevádzky a oživenie predmetu zmluvy s tým, že dodávateľ je povinný preukázať dosiahnutie všetkých technických parametrov, ktoré sú v tejto zmluvy a v jej prílohách.

**Čl. III**

**Termín a miesto dodania**

* 1. Dodávateľ sa zaväzuje, že predmet zmluvy v rozsahu článku II. tejto zmluvy dodá do .................... kalendárnych dní (maximálne do 210 kalendárnych dní) od nadobudnutia platnosti tejto zmluvy.
  2. Miestom umiestnenia predmetu zmluvy je výrobný areál Brezová pod Bradlom.

**čl. IV**

**Cena za predmet zmluvy**

1. Cena predmetu zmluvy špecifikovaného v čl. II tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán vo výške :

|  |  |
| --- | --- |
| Cena bez DPH | ...............Euro |
| 20 % DPH | ...............Euro |
| Cena s DPH | ................Euro |

Uvedená cena je stanovená v zmysle zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva financií Slovenskej republiky č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.

1. Podrobná špecifikácia ceny predmetu zmluvy je uvedená v **Prílohe č. 2** tejto zmluvy.
2. Cena zahŕňa všetky náklady dodávateľa potrebné k dodaniu predmetu zmluvy.
3. Všetky ceny sú nemenné počas celej doby platnosti tejto zmluvy.

**Čl. V**

**Platobné podmienky**

1. Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ uhradí Dodávateľovi cenu za predmet zmluvy na základe faktúry vystavovanej dodávateľom.
2. Dodávateľ je oprávnený vystaviť faktúru až po dodaní celého predmetu zmluvy a to až po ukončení preberacieho konania. Neoddeliteľnou súčasťou faktúry bude písomný záznam o úspešnom ukončení preberacieho konania predmetu zmluvy.
3. Splatnosť vystavenej faktúry je 60 kalendárnych dní od jej preukázateľného doručenia objednávateľovi.
4. DPH bude účtovaná podľa platných predpisov v čase fakturácie.
5. Dodávateľom predložená faktúra ako daňový doklad, musí byť vyhotovená v súlade s  ustanovením § 71 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. V opačnom prípade bude mať objednávateľ právo vrátiť ju dodávateľovi na doplnenie s tým, že prestane plynúť lehota splatnosti faktúry a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením doplnenej a opravenej faktúry.
6. Objednávateľ neposkytne dodávateľovi preddavok na dodanie predmetu zmluvy.

**Čl. VI**

**Dodanie a odovzdanie predmetu zmluvy**

* 1. Predmet zmluvy musí byť dodaný ako nový, pričom za nový sa považujú ak rok dodania je totožný s rokom výroby predmetu zmluvy, alebo ak rok výroby predmetu zmluvy je o jeden rok nižší ako je rok dodania predmetu zmluvy.
  2. Celý predmet zmluvy musí byť certifikovaný v súlade s platnou legislatívou EU a SR.
  3. Zmluvné strany sa dohodli, že dodávateľ dodá k predmetu zmluvy všetky návody na obsluhu, programovanie, údržbu a zoznamy chybových hlásení v slovenskom jazyku.
  4. Zmluvné strany sa dohodli, že po úspešnom ukončení preberacieho konania spíšu písomný záznam poverený zástupcovia zmluvných strán o ukončení preberacieho konania predmetu zmluvy. Úspešným ukončením preberacieho konania bude preukázanie dosiahnutia všetkých technických parametrov, ktoré sú v tejto zmluvy a v jej prílohách.
  5. Objednávateľ zabezpečí vybudovanie základov, na ktoré dodávateľ namontuje predmet zmluvy, ak to bude potrebné, a to v súlade s „Podrobnou špecifikáciou na zhotovenie základov“, ktoré dodávateľ preukázateľné doručí objednávateľovi do 10 pracovných dní od nadobudnutí platnosti tejto zmluvy.
  6. Nebezpečenstvo škody na predmete zmluvy, ako aj na veciach a materiáloch, potrebných na dodanie predmetu zmluvy znášať dodávateľ až do času písomného prevzatia predmetu zmluvy objednávateľom.
  7. Dodávateľ sa zaväzuje pri výkone svojej činnosti postupovať s maximálnou zodpovednosťou a odbornou starostlivosťou, dodržiavať bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci v zmysle platných právnych predpisov o bezpečnosti práce a ochrane zdravia pri práci.

**Čl. VII**

**Záručná doba a zodpovednosť za vady predmetu zmluvy**

* + 1. Dodávateľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy je v súlade s podmienkami tejto zmluvy a že počas celej záručnej doby bude mať vlastnosti, dohodnuté v tejto zmluve.
    2. Záruka sa vzťahuje na predmet zmluvy za predpokladu riadnej starostlivosti a údržby predmetu zmluvy objednávateľom. Záruka sa nevzťahuje na prípady násilného poškodenia predmetu zmluvy, resp. poškodenia živelnou pohromou.
    3. Záručná dobu na predmet zmluvy je 24 mesiacov od písomného prebratia predmetu zmluvy.
    4. Zmluvné strany sa dohodli, že počas záručnej doby bude :
* odstránenie reklamovanej vady bezplatne v mieste umiestenia predmetu zmluvy a
* reakciu dodávateľa na reklamovanú vadu do 12 hodín od jej nahlásenia dodávateľovi a
* nástup na odstránenie reklamovanej vady najneskôr do 24 hodín od jej nahlásenia dodávateľovi a
* odstránenie reklamovanej vady najneskôr do 48 hodín od jej nahlásenia dodávateľovi a
* dodávku náhradných dielov a spotrebného materiálu nevyhnutného na zabezpečenie riadnej prevádzky predmetu zmluvy do 48 hodín od nahlásenia objednávky dodávateľovi.
  + 1. Objednávateľ umožniť dodávateľovi prístup do priestorov, kde sa budú vady počas záručnej doby odstraňovať.
    2. Objednávateľ má právo zabezpečiť odstránenie vád inou organizáciou na náklady dodávateľa len v prípade vzájomnej dohody s dodávateľom, alebo ak dodávateľ v dohodnutom termíne vady neodstráni.

**Čl. VIII**

**Zmluvné pokuty a úroky z omeškania**

1. V prípade omeškania dodávateľa s plnením predmetu zmluvy v dohodnutom termíne, si môže objednávateľ uplatniť nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny predmetu zmluvy za každý deň omeškania.
2. V prípade omeškania dodávateľa s odstránením prípadných vád a nedorobkov zistených pri prevzatí predmetu zmluvy a vád zistených počas záručnej doby, objednávateľ si môže uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny predmetu zmluvy za každý deň omeškania.
3. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry v dohodnutej lehote, si dodávateľ môže uplatniť úrok z omeškania vo výške 0,05 % z dlžnej sumy za každý deň omeškania.
4. Uhradením zmluvnej pokuty dodávateľom, nezanikne nárok objednávateľa na náhradu škody, ktorá prevyšuje výšku zmluvnej pokuty.

**Čl. IX**

**Osobitné ustanovenia**

1. Zmluvné strany sa zaväzujú ihneď písomne oznámiť druhej strane závažné skutočnosti, ktoré nastali po podpise zmluvy a súvisia s predmetom zmluvy.
2. Zmluvné strany sa dohodli, ak predmet zmluvy nebude spĺňať čo i lej jeden z technických parametrov, uvedených v tejto zmluve a **Prílohe č. 1** tejto zmluvy objednávateľ nepreberie predmet zmluvy ako celok a dodávateľ nemá právo vzniesť žiadne nároky voči objednávateľovi.
3. V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich zo zmluvy budú zmluvné strany postupovať v súlade s príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka.
4. V prípade omeškania dodávateľa s plnením predmetu zmluvy viac ako 60 kalendárnych dní si objednávateľ vyhradzuje právo odstúpiť od zmluvy.

**Čl. X**

**Záverečné ustanovenia**

* 1. Pokiaľ nie je v zmluve dohodnuté inak, riadia sa právne vzťahy z nej vyplývajúce príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a súvisiacimi právnymi predpismi platnými v Slovenskej republike.
  2. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu obidvomi zmluvnými stranami.
  3. Dodávateľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/auditu/overovania súvisiaceho s dodávaním tovaru, ktorá je predmetom tejto zmluvy, kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku uzavretej medzi Objednávateľom a Poskytovateľom oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú účinnosť. Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditu/overovania na mieste môžu vykonať kontrolu/audit/overenie na mieste súvisiace s dodávkou, ktorá je predmetom tejto zmluvy u Prijímateľa (objednávateľ) kedykoľvek od podpisu tejto zmluvy až do termínu uvedeného v zmluve o NFP. Uvedená doba sa predĺži v prípade ak nastanú skutočnosti uvedené v článku 90 Nariadenia Rady (ES) č.108/2006 O Čas trvania týchto skutočností. Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditu/overovania na mieste sú najmä:
  4. Poskytovateľ a ním poverené osoby,
  5. Útvar vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby,
  6. Najvyšší kontrolný úrad SR, Úrad vládneho auditu, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
  7. Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a osoby poverené na výkon kontroly/auditu,
  8. Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
  9. Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ,
  10. Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až f) v súlade s príslušnými Právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.
  11. Objednávateľ si vyhradzuje právo bez akýchkoľvek sankcií odstúpiť do tejto zmluvy, ak ešte nedošlo k plneniu z tejto zmluvy a výsledky administratívne finančnej kontroly Poskytovateľa neumožňujú financovanie výdavkov vzniknutých z obstarávania predmetu zmluvy alebo iných postupov.
  12. Zmluvu je možné meniť alebo dopĺňať iba formou písomných dodatkov, ktoré budú neoddeliteľnou súčasťou zmluvy.
  13. Zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, dva pre objednávateľa a dva pre dodávateľa.
  14. Zmluvné strany vyhlasujú, že obsah zmluvy je prejavom ich slobodnej vôle, zmluva nebola uzavretá v tiesni a ani za zvlášť nevýhodných podmienok. Súčasne vyhlasujú, že si ju riadne a dôsledne prečítali, jej obsahu rozumeli a na znak súhlasu ju vlastnoručne podpísali.
  15. Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy sú:
* Príloha č. 1 – Podrobná špecifikácia predmetu zmluvy
* Príloha č. 2 – Podrobná špecifikácia ceny predmetu zmluvy

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

…………………………………..……… ………………………..…………………

za Objednávateľa za Dodávateľa

**Prílohy zmluvy pre**

**Časť 1. predmetu zákazky - pružinový navíjací automat**

**Príloha č. 1**

**Podrobná špecifikácia predmetu zmluvy**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Názov | | | Hodnota | Jednotka |
| základ stroja | Všeobecne | Min. priemer drôtu | | |  | mm |
| Max. priemer drôtu pružinová oceľ | | |  | mm |
| Podanie drôtu | | |  | - |
| Počet osí | | |  | ks |
| Ostatné | Servoriadenie osí v režime MS | | |  | - |
| dĺžka posuvu drôtu v pevnej polohe vačky | | |  | - |
| Rotačné sekanie pružín | | |  | - |
| Zmena parametrov pružín počas výrobného procesu | | |  | - |
| Maximálny príkon | | |  | KW |
| CE štandardný/bezpečnostný kryt | | |  | - |
| Príslušenstvo | Názov | | Opis | Hodnota vrátane jednotky | | |
| Odvíjací stojan | | Stojan na materiál |  | | |
| Kontrola dĺžky pružín | | Automatické meranie dĺžky pružiny počas výroby |  | | |
| Automatické triedenie pružín | | trojcestná triedička |  | | |

**\* Uchádzač je povinný vyplniť všetky hodnoty predmetu zmluvy vo vyššie uvedenej tabuľky a doplniť ďalšie údaje, ktoré považuje za dôležité na presnú špecifikáciu predmetu zmluvy.**

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

………………………………..……… ………………………..…………………

za Objednávateľa za Dodávateľa

**Príloha č. 2**

**Rozpočet predmetu zmluvy**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Názov | Názov | Cena v Euro bez DPH |
| Základ stroja | | \* |
| Príslušenstvo | Odvíjací stojan | \* |
| Kontrola dĺžky pružín | \* |
| Automatické triedenie pružín | \* |
| Ďalšie súčasti predmetu zmluvy | Dodanie na miesto realizácie predmetu zmluvy | \* |
| Montáž predmetu zmluvy s uvedením predmetu zmluvy do prevádzky | \* |
| Cena za celý predmet zmluvy v Euro bez DPH | | \* |

**\* Uchádzač je povinný vyplniť všetky položky v tabuľke**

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

…………………………………..……… ………………………..…………………

za Objednávateľa za Dodávateľa

**Prílohy zmluvy pre**

**Časť 2. predmetu zákazky - pružinový tvarovací automat**

**Príloha č. 1**

**Podrobná špecifikácia predmetu zmluvy**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Názov | | | Hodnota | Jednotka |
| základ stroja | Všeobecne | Min. priemer drôtu | | |  | mm |
| Max. priemer drôtu pružinová oceľ | | |  | mm |
| Max. priemer drôtu pre pevnosť 800 N/mm2 | | |  | mm |
| Podanie drôtu | | |  | - |
| Počet osí | | |  | - |
| Ostatné | Maximálny vonkajší priemer | | |  | mm |
| Maximálny príkon | | |  | KW |
| Strihanie / slide stroke – letne strihanie / | | |  |  |
| Riadiaci systém | | |  | - |
|  | - |
|  | - |
|  | - |
|  | - |
|  | - |
|  | - |
|  | - |
|  | - |
|  | - |
|  | - |
|  | - |
| CE štandardný/bezpečnostný kryt | | |  | - |
| Príslušenstvo | Názov | | Opis | Hodnoty vrátane jednotky | | |
| Odvíjací stojan pre materiál | | Odvíjací stojan na materiál od priemeru drôtu 1,8 – 6 mm |  | | |
| Stanica stavania druhého očka / na ťažné pružiny | | Mobilná stanica na stavanie druhého očka na ťažných pružinách |  | | |

**\* Uchádzač je povinný vyplniť všetky hodnoty predmetu zmluvy vo vyššie uvedenej tabuľky a doplniť ďalšie údaje, ktoré považuje za dôležité na presnú špecifikáciu predmetu zmluvy.**

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

………………………………..……… ………………………..…………………

za Objednávateľa za Dodávateľa

**Príloha č. 2**

**Rozpočet predmetu zmluvy**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Názov | Názov | Cena v Euro bez DPH |
| Základ stroja | | \* |
| Príslušenstvo | Odvíjací stojan pre materiál | \* |
| Stanica stavania druhého očka / na ťažné pružiny | \* |
| Ďalšie súčasti predmetu zmluvy | Dodanie na miesto realizácie predmetu zmluvy | \* |
| Montáž predmetu zmluvy s uvedením predmetu zmluvy do prevádzky | \* |
| Cena za celý predmet zmluvy v Euro bez DPH | | \* |

**\* Uchádzač je povinný vyplniť všetky položky v tabuľke**

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

…………………………………..……… ………………………..…………………

za Objednávateľa za Dodávateľa

**Prílohy zmluvy pre**

**Časť 3. predmetu zákazky - rovnačka pružinového drôtu**

**Príloha č. 1**

**Podrobná špecifikácia predmetu zmluvy**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Názov | | Hodnota | | Jednotka |
| základ stroja | Všeobecne | Min. priemer drôtu | |  | | mm |
| Max. priemer drôtu pružinová oceľ | |  | | mm |
| Rovinnosť L= 500 mm | |  | | mm |
| Rýchlosť podávania drôtu nastaviteľná | |  | | m/sek |
| Rozsah dĺžok podania | |  | | mm |
| Ostatné | Presnosť tolerancia podania L=500 | |  | | mm |
| Otáčky rovnacej hlavy | |  | | 1/min |
| Regulácia otáčiek | |  | | - |
| Servopohon na pohone rotačnej hlavy | |  | | - |
| Príslušenstvo | Názov | | Opis | | Hodnoty vrátane jednotky | |
| Odvíjací stojan | | Stojan na materiál | |  | |
| Podávacie kladky pre priemery | | 3 – 5 | |  | |
| Elektronické odmeriavanie podania dĺžky | | Automatické meranie dĺžky počas výroby | |  | |
| Vstupná kladková predrovnávačka | | Vstupná kladková predrovnávačka | |  | |
| Strihacie zariadenie | | Možné varianty: pneumatické /hydraulické/servopohonom | |  | |
| Zásobník na odoberanie tyčiek | | Zásobník na odoberanie tyčiek | |  | |
| Riadiaci systém | | Riadiaci systém | |  | |

**\* Uchádzač je povinný vyplniť všetky hodnoty predmetu zmluvy vo vyššie uvedenej tabuľky a doplniť ďalšie údaje, ktoré považuje za dôležité na presnú špecifikáciu predmetu zmluvy.**

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

………………………………..……… ………………………..…………………

za Objednávateľa za Dodávateľa

**Príloha č. 2**

**Rozpočet predmetu zmluvy**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Názov | Názov | Cena v Euro bez DPH |
| Základ stroja | | \* |
| Príslušenstvo | Odvíjací stojan | \* |
| Podávacie kladky pre priemery | \* |
| Elektronické odmeriavanie podania dĺžky | \* |
| Vstupná kladková predrovnávačka | \* |
| Strihacie zariadenie | \* |
| Zásobník na odoberanie tyčiek | \* |
| Riadiaci systém | \* |
| Ďalšie súčasti predmetu zmluvy | Dodanie na miesto realizácie predmetu zmluvy | \* |
| Montáž predmetu zmluvy s uvedením predmetu zmluvy do prevádzky | \* |
| Cena za celý predmet zmluvy v Euro bez DPH | | \* |

**\* Uchádzač je povinný vyplniť všetky položky v tabuľke**

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

…………………………………..……… ………………………..…………………

za Objednávateľa za Dodávateľa

**Prílohy zmluvy pre**

**Časť 4. predmetu zákazky - elektrická priebežná popúštacia pec**

**Príloha č. 1**

**Podrobná špecifikácia predmetu zmluvy**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Názov | Hodnota | Jednotka |
| základ stroja | Všeobecne | Šírka pásu | min. 200 | mm |
| Maximálna teplota | min. 500 | °C |
| Efektívne popúšťací otvor (dxšxv) | min.(1000x200x90) | mm |
| Maximálny elektrický príkon | max. 8 | kW |
| Energia | 220/380/415 | V |
| Plynulá regulácia teploty | min. po 1 | °C |

**\* Uchádzač je povinný vyplniť všetky hodnoty predmetu zmluvy vo vyššie uvedenej tabuľky a doplniť ďalšie údaje, ktoré považuje za dôležité na presnú špecifikáciu predmetu zmluvy.**

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

………………………………..……… ………………………..…………………

za Objednávateľa za Dodávateľa

**Príloha č. 2**

**Rozpočet predmetu zmluvy**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Názov | Názov | Cena v Euro bez DPH |
| Základ stroja | | \* |
| Ďalšie súčasti predmetu zmluvy | Dodanie na miesto realizácie predmetu zmluvy | \* |
| Montáž predmetu zmluvy s uvedením predmetu zmluvy do prevádzky | \* |
| Cena za celý predmet zmluvy v Euro bez DPH | | \* |

**\* Uchádzač je povinný vyplniť všetky položky v tabuľke**

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

…………………………………..……… ………………………..…………………

za Objednávateľa za Dodávateľa

**Prílohy zmluvy pre**

**Časť 5. predmetu zákazky - elektrická špirálová popúštacia pec**

**Príloha č. 1**

**Podrobná špecifikácia predmetu zmluvy**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Názov | Hodnota | Jednotka |
| základ stroja | Doba popúšťania |  | min |
| Maximálna teplota |  | °C |
| Max vonkajší priemer pružiny |  | mm |
| Rozsah drôtov |  | mm |
| Max dĺžka pružiny |  | mm |

**\* Uchádzač je povinný vyplniť všetky hodnoty predmetu zmluvy vo vyššie uvedenej tabuľky a doplniť ďalšie údaje, ktoré považuje za dôležité na presnú špecifikáciu predmetu zmluvy.**

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

………………………………..……… ………………………..…………………

za Objednávateľa za Dodávateľa

**Príloha č. 2**

**Rozpočet predmetu zmluvy**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Názov | Názov | Cena v Euro bez DPH |
| Základ stroja | | \* |
| Ďalšie súčasti predmetu zmluvy | Dodanie na miesto realizácie predmetu zmluvy | \* |
| Montáž predmetu zmluvy s uvedením predmetu zmluvy do prevádzky | \* |
| Cena za celý predmet zmluvy v Euro bez DPH | | \* |

**\* Uchádzač je povinný vyplniť všetky položky v tabuľke**

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

…………………………………..……… ………………………..…………………

za Objednávateľa za Dodávateľa

**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 na** **plnenie kritéria určeného na vyhodnotenie ponúk**

* + - 1. Obchodné meno uchádzača: ............................................................................................
      2. Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača: .......................................................................
      3. IČO : ..................................................................
      4. Názov zákazky : „Dodávka inovatívnej technológie“
      5. Časť predmetu zákazky na ktorú uchádzač predkladá ponuku : ........................................................
      6. Návrh uchádzača na plnenie kritéria určeného vyhlasovateľom :

|  |
| --- |
|  |
| Cena za časť predmet zákazky v Euro bez DPH  =.....................................................................................,....... Euro  Uchádzač uvedie cenu na dve desatinné miesta v Euro bez DPH |
|  |
|  |

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

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

pečiatka, meno a podpis uchádzača

**Príloha č. 3 k súťažným podkladom**

**Tabuľku technických údajov - návrh uchádzača**

* + - 1. Obchodné meno uchádzača: ............................................................................................
      2. Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača: .......................................................................
      3. IČO : ..................................................................
      4. Názov zákazky : „Dodávka inovatívnej technológie“
      5. Časť 1. predmetu zákazky - Pružinový navíjací automat
      6. Názov a typové označenie : ......................................................................................
      7. Podrobná špecifikácia časti 1. predmetu zákazky - návrh uchádzača :

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Názov | | Požadovaná hodnota | | Jednotka | Ponúkaná hodnota |
| Hlavné technické údaje - základ stroja | Všeobecne | Min. priemer drôtu | | max. 0,4 | | mm |  |
| Max. priemer drôtu pružinová oceľ | | min. 1,6 | | mm |  |
| Podanie drôtu | | Neobmedzené | | - |  |
| Počet osí | | min. 4 | | ks |  |
| Ostatné | Servoriadenie osí v režime MS | | Plynulé nastavenie | | - |  |
| dĺžka posuvu drôtu v pevnej polohe vačky | | áno | | - |  |
| Rotačné sekanie pružín | | sekanie / strihanie pružín / bez ostrín | | - |  |
| Zmena parametrov pružín počas výrobného procesu | | Plynulé nastaviteľná počas výrobného procesu | | - |  |
| Maximálny príkon | | max. 5,00 | | KW |  |
| CE štandardný/bezpečnostný kryt | | áno | | - |  |
| Príslušenstvo | Názov | | Opis | | Požadovaná hodnota vrátane jednotky | | Ponúkaná hodnota vrátane jednotky |
| Odvíjací stojan | | Stojan na materiál | | - automatický horizontálny  - nosnosť min. 200 kg | |  |
| Kontrola dĺžky pružín | | Automatické meranie dĺžky pružiny počas výroby | | áno | |  |
| Automatické triedenie pružín | | trojcestná triedička | | 1 ks | |  |

8. Súčasťou návrh uchádzača je aj poskytnutie súvisiacich služieb :

1. dodanie na miesto realizácie predmetu zákazky, t.j. doprava/dodanie do miesta umiestnenia predmetu zákazky, ktorým je výrobný areál osoby podľa § 8 zákona o verejnom obstarávaní a premiestnenie do miesta umiestnenia predmetu zákazky vo výrobnom areáli osoby podľa § 8 zákona o verejnom obstarávaní v Brezová pod Bradlom
2. montáž predmetu zákazky, t.j. montáž predmetu zákazky a zapojenie predmetu zákazky, t.j. do jestvujúcich rozvodov médií osoby podľa § 8 zákona o verejnom obstarávaní – elektrická energia, stlačený vzduch, odsávanie, do osobou podľa § 8 zákona o verejnom obstarávaní 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 technických parametrov, ktoré sú v ponuke uchádzača

**Prílohy :**

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

pečiatka, meno a podpis

uchádzača

**Príloha č. 4 k súťažným podkladom**

**Tabuľku technických údajov - návrh uchádzača**

* + - 1. Obchodné meno uchádzača: ............................................................................................
      2. Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača: .......................................................................
      3. IČO : ..................................................................
      4. Názov zákazky : „Dodávka inovatívnej technológie“
      5. Časť 2. predmetu zákazky - Pružinový tvarovací automat
      6. Názov a typové označenie : ......................................................................................
      7. Podrobná špecifikácia časti 2. predmetu zákazky návrh uchádzača :

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Názov | | Požadovaná hodnota | Jednotka | Ponúkaná hodnota |
| Hlavné technické údaje - základ stroja | Všeobecne | Min. priemer drôtu | | max. 2,6 | mm |  |
| Max. priemer drôtu pružinová oceľ | | min. 4 | mm |  |
| Max. priemer drôtu pre pevnosť 800 N/mm2 | | min. 4 | mm |  |
| Podanie drôtu | | neobmedzené | - |  |
| Počet osí | | min. 7 | - |  |
| Ostatné | Maximálny vonkajší priemer | | min 70 | mm |  |
| Maximálny príkon | | max. 35 | KW |  |
| Strihanie / slide stroke – letne strihanie / | | ano |  |  |
| Riadiaci systém | | programovateľný | - |  |
| monitor umiestnený na stroji | - |  |
| Usb vstup | - |  |
| v menu ponuka - pomocník - zobrazovaný namonitore | - |  |
| servoriadenie v režime MS a v režimeCNC, | - |  |
| možnosť ovládania priorít | - |  |
| programovateľné časové pauzy | - |  |
| programovateľná rýchlosť | - |  |
| programovateľnosť nastavenie uhla pre vačky a servo stáčanie | - |  |
| programovateľné servo stáčanie, háčik stanice, | - |  |
| programovateľné servo strihanie | - |  |
| zobrazenie nastavenia pre servo stáčanie | - |  |
| CE štandardný/bezpečnostný kryt | | áno | - |  |
| Príslušenstvo | Názov | | Opis | Požadovaná hodnota vrátane jednotky | | Ponúkaná hodnota vrátane hodnoty |
| Odvíjací stojan pre materiál | | Odvíjací stojan na materiál od priemeru drôtu 1,8 – 6 mm | - automatický horizontálny  - nosnosť min. v intervale (od 30 do 1000 kg) | |  |
| Stanica stavania druhého očka / na ťažné pružiny | | Mobilná stanica na stavanie druhého očka na ťažných pružinách | min. priemeru drôtu 3 –4, 5 mm | |  |

8. Súčasťou návrh uchádzača je aj poskytnutie súvisiacich služieb :

1. dodanie na miesto realizácie predmetu zákazky, t.j. doprava/dodanie do miesta umiestnenia predmetu zákazky, ktorým je výrobný areál osoby podľa § 8 zákona o verejnom obstarávaní a premiestnenie do miesta umiestnenia predmetu zákazky vo výrobnom areáli osoby podľa § 8 zákona o verejnom obstarávaní v Brezová pod Bradlom
2. montáž predmetu zákazky, t.j. montáž predmetu zákazky a zapojenie predmetu zákazky, t.j. do jestvujúcich rozvodov médií osoby podľa § 8 zákona o verejnom obstarávaní – elektrická energia, stlačený vzduch, odsávanie, do osobou podľa § 8 zákona o verejnom obstarávaní 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 technických parametrov, ktoré sú v ponuke uchádzača

**Prílohy :**

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

pečiatka, meno a podpis

uchádzača

**Príloha č. 5 k súťažným podkladom**

**Tabuľku technických údajov - návrh uchádzača**

* + - 1. Obchodné meno uchádzača: ............................................................................................
      2. Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača: .......................................................................
      3. IČO : ..................................................................
      4. Názov zákazky : „Dodávka inovatívnej technológie“
      5. Časť 3. predmetu zákazky - Rovnačka pružinového drôtu
      6. Názov a typové označenie : ......................................................................................
      7. Podrobná špecifikácia časti 3. predmetu zákazky návrh uchádzača :

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Názov | | Požadovaná hodnota | | Jednotka | Ponúkaná hodnota |
| Hlavné technické údaje - základ stroja | Všeobecne | Min. priemer drôtu | | min. 3 | | mm |  |
| Max. priemer drôtu pružinová oceľ | | min. 5 | | mm |  |
| Rovinnosť L= 500 mm | | min. 0,4 | | mm |  |
| Rýchlosť podávania drôtu nastaviteľná | | min. (od 0,3 - do 1) | | m/sek |  |
| Rozsah dĺžok podania | | min. ( od 50- do 3000) | | mm |  |
| Ostatné | Presnosť tolerancia podania L=500 | | min. +,-0,5 | | mm |  |
| Otáčky rovnacej hlavy | | min. 5000 | | 1/min |  |
| Regulácia otáčiek | | Rovnacia rotačná hlava – riadením servopohon alebo riadením meničom , podávanie drôtu riadením servopohon alebo meničom | | - |  |
| Servopohon na pohone rotačnej hlavy | | * umožniť zmenu zmyslu otáčiek počas rovnania jedného kusa * Výkon s jednou zmenou otáčiek rovnacej hlavy pre dĺžku 1000 mm a priemer drôtu 3 mm min. 14 ks /min | | - |  |
| Príslušenstvo | Názov | | Opis | | Požadovaná hodnota vrátane jednotky | | Ponúkaná hodnota vrátane jednotky |
| Odvíjací stojan | | Stojan na materiál | | - elektronicky  - nosnosť min. 800 kg | |  |
| Podávacie kladky pre priemery | | 3 – 5 | | 2 sady | |  |
| Elektronické odmeriavanie podania dĺžky | | Automatické meranie dĺžky počas výroby | | 1 ks | |  |
| Vstupná kladková predrovnávačka | | Vstupná kladková predrovnávačka | | 1 ks | |  |
| Strihacie zariadenie | | Možné varianty: pneumatické /hydraulické/servopohonom | | 1 ks | |  |
| Zásobník na odoberanie tyčiek | | Zásobník na odoberanie tyčiek | | 1 ks | |  |
| Riadiaci systém | | Riadiaci systém | | 1ks | |  |

8. Súčasťou návrh uchádzača je aj poskytnutie súvisiacich služieb :

1. dodanie na miesto realizácie predmetu zákazky, t.j. doprava/dodanie do miesta umiestnenia predmetu zákazky, ktorým je výrobný areál osoby podľa § 8 zákona o verejnom obstarávaní a premiestnenie do miesta umiestnenia predmetu zákazky vo výrobnom areáli osoby podľa § 7 zákona o verejnom obstarávaní v Brezová pod Bradlom
2. montáž predmetu zákazky, t.j. montáž predmetu zákazky a zapojenie predmetu zákazky, t.j. do jestvujúcich rozvodov médií osoby podľa § 8 zákona o verejnom obstarávaní – elektrická energia, stlačený vzduch, odsávanie, do osobou podľa § 8 zákona o verejnom obstarávaní 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 technických parametrov, ktoré sú v ponuke uchádzača

**Prílohy :**

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

pečiatka, meno a podpis

uchádzača

**Príloha č. 6 k súťažným podkladom**

**Tabuľku technických údajov - návrh uchádzača**

* + - 1. Obchodné meno uchádzača: ............................................................................................
      2. Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača: .......................................................................
      3. IČO : ..................................................................
      4. Názov zákazky : „Dodávka inovatívnej technológie“
      5. Časť 4. predmetu zákazky - Elektrická priebežná popúštacia pec
      6. Názov a typové označenie : ......................................................................................
      7. Podrobná špecifikácia časti 4. predmetu zákazky návrh uchádzača :

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Názov | Požadovaná hodnota | Jednotka | Ponúkaná hodnota |
| Hlavné technické údaje - základ stroja | Všeobecne | Šírka pásu | min. 200 | mm |  |
| Maximálna teplota | min. 500 | °C |  |
| Efektívne popúšťací otvor (dxšxv) | min.(1000x200x90) | mm |  |
| Maximálny elektrický príkon | max. 8 | kW |  |
| Energia | 220/380/415 | V |  |
| Plynulá regulácia teploty | min. po 1 | °C |  |

8. Súčasťou návrh uchádzača je aj poskytnutie súvisiacich služieb :

1. dodanie na miesto realizácie predmetu zákazky, t.j. doprava/dodanie do miesta umiestnenia predmetu zákazky, ktorým je výrobný areál osoby podľa § 8 zákona o verejnom obstarávaní a premiestnenie do miesta umiestnenia predmetu zákazky vo výrobnom areáli osoby podľa § 8 zákona o verejnom obstarávaní v Brezová pod Bradlom
2. montáž predmetu zákazky, t.j. montáž predmetu zákazky a zapojenie predmetu zákazky, t.j. do jestvujúcich rozvodov médií osoby podľa § 8 zákona o verejnom obstarávaní – elektrická energia, stlačený vzduch, odsávanie, do osobou podľa § 8 zákona o verejnom obstarávaní 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 technických parametrov, ktoré sú v ponuke uchádzača

**Prílohy :**

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

pečiatka, meno a podpis

uchádzača

**Príloha č. 7 k súťažným podkladom**

**Tabuľku technických údajov - návrh uchádzača**

* + - 1. Obchodné meno uchádzača: ............................................................................................
      2. Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača: .......................................................................
      3. IČO : ..................................................................
      4. Názov zákazky : „Dodávka inovatívnej technológie“
      5. Časť 5. predmetu zákazky - Elektrická špirálová popúštacia pec
      6. Názov a typové označenie : ......................................................................................
      7. Podrobná špecifikácia časti 5. predmetu zákazky návrh uchádzača :

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Názov | Požadovaná hodnota | Jednotka | Ponúkaná hodnota |
| Hlavné technické údaje - základ stroja | Doba popúšťania | 4-5 | min |  |
| Maximálna teplota | min. 500 | °C |  |
| Max vonkajší priemer pružiny | min. 30 | mm |  |
| Rozsah drôtov | min. v intervale ( od 0,1 – do 1,6) | mm |  |
| Max dĺžka pružiny | min. 40 | mm |  |

8. Súčasťou návrh uchádzača je aj poskytnutie súvisiacich služieb :

1. dodanie na miesto realizácie predmetu zákazky, t.j. doprava/dodanie do miesta umiestnenia predmetu zákazky, ktorým je výrobný areál osoby podľa § 8 zákona o verejnom obstarávaní a premiestnenie do miesta umiestnenia predmetu zákazky vo výrobnom areáli osoby podľa § 7 zákona o verejnom obstarávaní v Brezová pod Bradlom
2. montáž predmetu zákazky, t.j. montáž predmetu zákazky a zapojenie predmetu zákazky, t.j. do jestvujúcich rozvodov médií osoby podľa § 8 zákona o verejnom obstarávaní – elektrická energia, stlačený vzduch, odsávanie, do osobou podľa § 8 zákona o verejnom obstarávaní 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 technických parametrov, ktoré sú v ponuke uchádzača

**Prílohy :**

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

pečiatka, meno a podpis

uchádzača