**Formulář nabídky**

**Identifikace veřejné zakázky:**

|  |  |
| --- | --- |
| Název veřejné zakázky: | Čerpadla pro zásobníky a míchací tanky |
| Druh veřejné zakázky: | Dodávky |
| Typ výběrového řízení: | Otevřené řízení podle Pravidel pro výběr dodavatele OP PIK účinných od 10. 1. 2020  Nejedná se o zadávací řízení podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. |
| Zadavatel: | DF Partner s.r.o., se sídlem č.p. 165, 763 15 Neubuz, IČ: 005 45 503 |

**Identifikace účastníka:**

|  |  |
| --- | --- |
| Název/Obchodní firma/Jméno: | Název. |
| Sídlo: | Sídlo |
| IČ (je-li přiděleno): | IČ |
| Zastoupen: | Jméno, příjmení, funkce |
| Kontaktní osoba: | Jméno, příjmení |
| Tel. číslo kontaktní osoby: | Tel. číslo |
| E-mail kontaktní osoby: | E-mail |

Formulář nabídky je zpracován ve formátu dokumentu s omezenou možností úprav. Pole, u kterých se předpokládá doplnění informací účastníkem, jsou žlutě vyznačena a je do nich možno vepisovat text.

**Prohlášení účastníka:**

Účastník, který se uchází o veřejnou zakázku, tímto předkládá formulář nabídky včetně příslušných příloh za účelem prokázání splnění jednotlivých požadavků zadavatele, kterými je podmiňována účast dodavatelů ve výběrovém řízení.

Účastník čestně prohlašuje, že:

1. se pečlivě seznámil se zadávacími podmínkami, porozuměl jim a nemá k nim žádné výhrady;
2. splňuje veškeré požadavky zadavatele na předmět veřejné zakázky;
3. je pro případ uzavření smlouvy na veřejnou zakázku vázán veškerými technickými, obchodními a jinými smluvními podmínkami zadavatele.

**Údaje pro hodnocení:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hodnotící kritérium** | **Váha:** | **Nabídka účastníka:** |
| Nabídková cena bez DPH | 95 % | Nabídková cena Zvolte položku. bez DPH |
| Délka záruční doby | 5 % | Délka záruky měsíců |

**Technické parametry nabízeného plnění:**

1. **Čerpadla pro dávkování koncentrátu nemrznoucích směsí s vysokým obsahem lihu   
   a monoethylenglykolových směsí** (3 kusy):

Výrobce: Vepište hodnotu

Modelové označení: Vepište hodnotu

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **č.** | **Požadavek** | **Hodnota** |
| 1.1. | Celonerezové provedení, min. AISI 304 | Zvolte položku. |
| 1.2. | Výtlačná výška (regulovatelná min. v rozmezí 31 m až 47 m) | Zvolte položku. |
| 1.2.1 | max. výška (min. 47 m) | Vepište hodnotu m |
| 1.2.2 | min. výška (max. 31 m) | Vepište hodnotu m |
| 1.3. | Výkonová křivka |  |
| 1.3.1 | Qmin.: alespoň 10 m³/hod. | Vepište hodnotu m3/hod. |
| 1.3.2 | Qmax.: alespoň 40 m³/hod. | Vepište hodnotu m3/hod. |
| 1.4. | Sání alespoň DN65 | Zvolte položku. |
| 1.5. | Výtlak alespoň DN40 | Zvolte položku. |
| 1.6 | Schopné čerpat média o teplotě v rozmezí -10 °C až 35 °C | Zvolte položku. |
| 1.7 | Provedení pro čerpání hořlavých kapalin I. třídy v provedení Ex II 2G; ATEX T4 | Zvolte položku. |
| 1.8 | Elektromotor v provedení Ex IIB T4 | Zvolte položku. |
| 1.9 | Horizontální provedení | Zvolte položku. |

1. **Čerpadlo demineralizované vody** (3 kusy):

Výrobce: Vepište hodnotu

Modelové označení: Vepište hodnotu

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **č.** | **Požadavek** | **Hodnota** |
| 1.1. | Určené pro doplňování nádrže demineralizované vody umístěné na galerii | Zvolte položku. |
| 1.2. | Určené pro doplňování míchacích tanků | Zvolte položku. |
| 1.3. | Celonerezové provedení, min. AISI 304 | Zvolte položku. |
| 1.4. | Výtlačná výška (regulovatelná min. v rozmezí 25 m až 40 m) | Zvolte položku. |
| 1.4.1 | max. výška (min. 40 m) | Vepište hodnotu m |
| 1.4.2 | min. výška (max. 25 m) | Vepište hodnotu m |
| 1.5. | Výkonová křivka |  |
| 1.5.1 | Qmin.: alespoň 6 m³/hod. | Vepište hodnotu m3/hod. |
| 1.5.2 | Qmax.: alespoň 20 m³/hod. | Vepište hodnotu m3/hod. |
| 1.6 | Sání alespoň DN50 | Zvolte položku. |
| 1.7 | Výtlak alespoň DN32 | Zvolte položku. |
| 1.8 | Schopné čerpat média o teplotě v rozmezí 10 °C až 35 °C | Zvolte položku. |
| 1.9 | Provedení pro čerpání hořlavých kapalin I. třídy v provedení Ex II 2G; ATEX T4 | Zvolte položku. |
| 1.10 | Elektromotor v provedení Ex IIB T4 | Zvolte položku. |
| 1.11 | Horizontální provedení | Zvolte položku. |

1. **Čerpadlo pro dávkování AdBlue** (1 kus):

Výrobce: Vepište hodnotu

Modelové označení: Vepište hodnotu

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **č.** | **Požadavek** | **Hodnota** |
| 1.1. | Určené pro doplňování do satelitní nádrže ve výrobě | Zvolte položku. |
| 1.2. | Určené pro dávkování Adblue (močovina) – viz přiložený bezpečnostní list. | Zvolte položku. |
| 1.3. | Celonerezové provedení, min. AISI 304 | Zvolte položku. |
| 1.4. | Výtlačná výška (regulovatelná min. v rozmezí 15 m až 25 m) | Zvolte položku. |
| 1.4.1 | max. výška (min. 25 m) | Vepište hodnotu m |
| 1.4.2 | min. výška (max. 15 m) | Vepište hodnotu m |
| 1.5. | Výkonová křivka |  |
| 1.5.1 | Qmin.: alespoň 6 m³/hod. | Vepište hodnotu m3/hod. |
| 1.5.2 | Qmax.: alespoň 20 m³/hod. | Vepište hodnotu m3/hod. |
| 1.6 | Sání alespoň DN50 | Zvolte položku. |
| 1.7 | Výtlak alespoň DN32 | Zvolte položku. |
| 1.8 | Schopné čerpat média o teplotě v rozmezí 10°C až 35°C | Zvolte položku. |
| 1.9 | Provedení pro čerpání hořlavých kapalin I. třídy v provedení Ex II 2G; ATEX T4 | Zvolte položku. |
| 1.10 | Elektromotor v provedení Ex IIB T4 | Zvolte položku. |
| 1.11 | Horizontální provedení. | Zvolte položku. |

**Položkový rozpočet:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název položky** | **Počet ks** | **Jednotková cena bez DPH** | **Celková cena (\*)** | | |
| **bez DPH** | **DPH** | **včetně DPH** |
| Čerpadla pro dávkování koncentrátu nemrznoucích směsí s vysokým obsahem lihu a monoethylenglykolových směsí | 3 | cena bez DPH | cena bez DPH | DPH | cena včetně DPH |
| Čerpadlo demineralizované vody | 3 | cena bez DPH | cena bez DPH | DPH | cena včetně DPH |
| Čerpadlo pro dávkování AdBlue | 1 | cena bez DPH | cena bez DPH | DPH | cena včetně DPH |

**\*) Součet celkových cen všech položek musí odpovídat celkové nabídkové ceně.**

Datum: Datum

Vyhotovil: Jméno, příjmení, funkce

Podpis: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_