**Příloha**

**krycí list nabídky**

|  |  |
| --- | --- |
| **název zakázky:** | **Technologie ionizace – Eva Semecká** |

**Zadavatel:** Název: Ing. Eva Semecká

 Sídlo: Jabloňová 8, 290 01 Poděbrady – Polabec IČ: 62448471

 DIČ: CZ7051170995

*Kontaktní osoba zadavatele* **Jméno a příjmení:** Ing. Eva Semecká

**Tel. kontakt:** +420 606 161 110

**E-mail:** e.semecka@seznam.cz

**DODAVATEL:** Název:

 Sídlo:

 IČ:

 DIČ:

*Osoba zastupující dodavatele* **Jméno a příjmení:**

**Tel. kontakt:**

 **E-mail:**

**Měna: CZK**

**nabídková cena pro zákázku**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Nabídková cena* ***CELKEM*** *bez DPH* | *DPH 21 %* | *Nabídková cena* ***CELKEM*** *s DPH* |
|       |       |       |

V       dne

………………………………………………………………

*Jméno, příjmení, razítko a podpis*

*osoby oprávněné jednat či zastupovat*

**Příloha**

**Čestné prohlášení PRO PROKÁZÁNÍ ZÁKLADNÍ ZPŮSOBILOSTI**

|  |  |
| --- | --- |
| **název zakázky:** | **Technologie ionizace – Eva Semecká** |

Název dodavatele:

Sídlem:

IČ:

DIČ:

Osoby oprávněné jednat jménem

dodavatele – jméno, příjmení, funkce

(dále jen „dodavatel“)

Dodavatel výše uvedený čestně prohlašuje, že v době 3 měsíců přede dnem podání nabídky splňuje základní způsobilost v rozsahu § 74 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

V       dne

……………………………………………………………

*Jméno, příjmení, razítko a podpis osoby oprávněné jednat či zastupovat*

**Příloha**

**Čestné prohlášení PRO PROKÁZÁNÍ PROFESNÍ ZPŮSOBILOSTI**

|  |  |
| --- | --- |
| **název zakázky:** | **Technologie ionizace – Eva Semecká** |

**Název dodavatele:**

**Sídlem:**

**IČ:**

**DIČ:**

Osoby oprávněné jednat jménem

dodavatele – jméno, příjmení, funkce

(dále jen „dodavatel“)

Dodavatel výše uvedený čestně prohlašuje že splňuje profesní způsobilost pro plnění výše uvedené zakázky

V       dne

……………………………………………………………

*Jméno, příjmení, razítko a podpis osoby oprávněné jednat či zastupovat dodavatele*

**PŘÍLOHA**

**VZOR NÁVRHU SMLOUVY O DÍLO pro zakázku**

|  |  |
| --- | --- |
| **název zakázky:** | **Technologie ionizace – Eva Semecká** |

č.

**podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník**

**mezi těmito stranami:**

**OBJEDNATEL:**

Název: **Ing. Eva Semecká**

Sídlo: Jabloňová 8, 290 01 Poděbrady – Polabec

IČ: 62448471

DIČ: CZ7051170995

Tel.: +420 606 161 110

E-mail: e.semecka@seznam.cz

Zástupce objednatele:

Ve věcech smluvních: Ing. Eva Semecká

Ve věcech technických: Ing. Eva Semecká

**ZHOTOVITEL:**

Název:

Sídlo:

IČ:

DIČ:

Tel.:

E-mail:

Zástupce zhotovitele:

Ve věcech smluvních:

Ve věcech technických:

**Čl. 1. PŘEDMĚT SMLOUVY**

1. Podpisem této smlouvy se zhotovitel zavazuje v dohodnutém termínu provést pro objednatele dílo a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za jeho provedení sjednanou cenu.
2. Dílem se pro účely této smlouvy rozumí **Technologie ionizace – Eva Semecká** (dále v textu jen „dílo“). Předmět díla je **dodávka 3ks vysokonapěťových emitorů**
3. Místem provedení díla je:

- Technologie ionizace (st. 53/2 v katastrálním území Přední Lhota u Poděbrad)

**Čl. 2. LHŮTA PRO ZHOTOVENÍ DÍLA**

1. Předání a převzetí díla do 30. 6. 2020
2. Počátek běhu záruční lhůty od prvního dne následujícího po předání díla

**Čl. 3. CENA DÍLA**

1. Cena díla ke dni uzavření smlouvy činí:

|  |
| --- |
| **Cena díla v CZK** |
| Předmět | Cena bez DPH | Částka DPH | Cena s DPH |
| Technologie ionizace |       |       |       |
| **Celkem** |  |  |  |

Cena obsahuje všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s dopravou, montáží, popř. zařízením staveniště.

1. V ceně díla není zahrnuta DPH. Má-li být dle platné legislativy DPH hrazena, bude fakturována společně s cenou díla ve výši dle platných právních předpisů.
2. Výše uvedená cena vychází z technické dokumentace, jenž tvoří součást smlouvy o dílo.

**Čl. 4. FINANCOVÁNÍ**

1. Objednatel nebude poskytovat „před“ zahájením předmětu smlouvy žádnou zálohu.
2. Platby za provedení předmětu díla budou probíhat formou předkládání dílčích faktur se splatností max. 30 dní. Faktury budou předkládány měsíčně. Datem zdanitelného plnění bude poslední den příslušného měsíce.
3. Celkové vyúčtování díla bude provedeno do 30 dnů po dokončení díla konečnou fakturou, odsouhlasenou objednavatelem.
4. Obě smluvní strany se dohodly, že povinná strana splní svůj peněžitý závazek dnem předání příkazu k úhradě svému peněžnímu ústavu.
5. Smluvní strany se dohodly, že platebním dokladem bude dílčí a konečná faktura, které budou obsahovat náležitosti obvyklé v obchodním styku (označení faktury, číslo, obchodní jména vč. IČ a DIČ, adresy, předmět díla, den odevzdání faktury, lhůtu splatnosti, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který má být placeno, fakturovanou částku, podpis objednatele na stavbě, náležitosti pro daň z přidané hodnoty).

**Čl. 5. TECHNICKÉ PODMÍNKY, PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA**

1. Dílo je splněno jeho řádným provedením a předáním stvrzeným písemnou formou.
2. Objednatel zorganizuje předání a převzetí díla nejpozději v poslední den provedení díla. Objednatel pořídí zápis (protokol) o předání a převzetí, který bude obsahovat prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí díla a soupis případných vad a nedodělků.

**Čl. 6. SMLUVNÍ POKUTY A VYŠŠÍ MOC**

1. V případě prodlení zhotovitele z viny zhotovitele, je zhotovitel povinen uhradit objednateli za každý den prodlení 0,05 % z ceny díla.
2. Vady uplatněné v záruční době a uznané zhotovitelem budou odstraněny ve sjednaném termínu.
3. V případě opožděné úhrady faktury uhradí objednatel zhotoviteli 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

**Čl. 7. ZÁRUKY**

1. Zhotovitel poskytuje na provedené „Dílo“ záruku v délce       měsíců (**minimálně však 12 měsíců**). Reklamaci lze uplatnit nejpozději poslední den záruční doby.

**Čl. 8. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ**

1. Zhotovitel si vyhrazuje právo převést část díla či profese na své poddodavatele, s plnou vlastní zárukou.
2. Tato smlouva může být měněna pouze oboustranně potvrzenými písemnými dodatky. Případné spory rozhodne soud na žádost podanou kteroukoliv stranou.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží dvě písemná vyhotovení. Ukáže-li se kterékoliv ujednání v této smlouvě v rozporu se ZZVZ, pravidly určenými pro Program rozvoje venkova pro období 2014-2020 nebo se souvisejícími předpisy nebo se jím stane, nemá tato skutečnost vliv na ostatní ujednání v této smlouvě, nevyplývá-li jinak z donucujících ustanovení právních předpisů, a smluvní strany se zavazují nahradit takové ujednání ujednáním platným a v souladu se shora uvedenými předpisy, které bude nejbližší účelu rozporného ujednání, a to nejpozději do třiceti (30) dnů ode dne, kdy k tomu jedna strana vyzve druhou.
4. Zhotovitel je povinen poskytovat požadované informace, dokladovat svoji činnost, poskytovat veškerou dokumentaci vztahující se k projektu a umožnit vstup a kontrolu pověřeným osobám (zejména pracovníkům SZIF, Ministerstva zemědělství ČR, Centrální harmonizační jednotky pro finanční kontrolu veřejné správě, Nejvyššího kontrolního úřadu, Certifikačního orgánu, kontrolního orgánu Ministerstva financí ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Finančního úřadu a dalších orgánů státní správy) do svých objektů a na pozemky k ověřování plnění podmínek Pravidel a Podmínek. Toto ustanovení umožňuje výše uvedeným pověřeným pracovníkům uplatňovat vůči zhotoviteli stejné kontrolní mechanismy jako vůči samotnému příjemci.
5. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo jsou tyto přílohy:
* **PŘÍLOHA Č. 1 – TECHNICKÁ SPECIFIKACE**

 V Polabci dne:       V       dne:

 ………………………………. ………………………………

 za objednatele za zhotovitele

**Příloha smlouvy o dílo č. 2- TECHNICKÁ SPECIFIKACE**

|  |
| --- |
| IONIZÁTORY POČET: 3 KS |
| Výrobce, typ, označení stroje:       |
| Technické parametry a výbava | **Požadavek zadavatele** | **Nabízené parametry** |
| Umístění v podstropním prostoru | Technologie splňuje tento parametr | ANO / NE |
| Počet 3 ks | Technologie splňuje tento parametr | ANO / NE |
| Napájení – 230 V | Technologie splňuje tento parametr | ANO / NE |
| Včetně instalace a instalačního materiálu | Technologie splňuje tento parametr | ANO / NE |
| Spotřeba od 10 do 16 W | Technologie splňuje tento parametr | ANO / NE |
| Min. s 5 uhlíkovými emitory | Technologie splňuje tento parametr | ANO / NE |
| Prohlášení ES | Technologie splňuje tento parametr | ANO / NE |

**Příloha**

POTVRZENÍ O OSOBNÍM PŘEVZETÍ

**NABÍDKY**

pro výběrové řízení

**NÁZEV ZAKÁZKY:**

**Technologie ionizace – Eva Semecká**

**ZADAVATEL**

**Ing. Eva Semecká**

Jabloňová 8, 290 01 Poděbrady – Polabec

IČ: 62448471

**DODAVATEL**

Společnost:

sídlo:

IČ:

Místo:

Datum a čas:

ZA **ZADAVATELE** převzal:

**Jméno a příjmení Podpis** razítko

ZA **DODAVATELE** předal:

**Jméno a příjmení Podpis** razítko

**Příloha**

**DODAVATEL:**

**IČ:**

**VÝBĚROVÉ ŘÍZENÍ – NEOTVÍRAT**

|  |  |
| --- | --- |
| **NÁZEV ZAKÁZKY:** | **Technologie ionizace – Eva Semecká** |

**ADRESA PRO PODÁNÍ NABÍDKY:**

**Ing. Eva Semecká**

Průběžná 136

290 01 Poděbrady