Vaše značka: Naše značka: Vyřizuje / telefon Místo, datum:  
 Kavřík / 732 837 223 Brno, 14. 7. 2022

**Věc: Vysvětlení zadávací dokumentace dle § 98 zákona o zadávání veřejných zakázek u zadávacího řízení u nadlimitní veřejné zakázky na stavební práce s názvem „Sušárna čistírenských kalů na ČOV Šumperk - výstavba haly“**

Vážená paní / Vážený pane,

na základě zmocnění zadavatele – **Vodohospodářská zařízení Šumperk, a.s.**, Jílová 2769/6, 787 01 Šumperk, IČO: 47674954 – Vám dle § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, zasílám vysvětlení zadávací dokumentace č. 4 k**zadávacímu řízení u nadlimitní veřejné zakázky na stavební práce s názvem „Sušárna čistírenských kalů na ČOV Šumperk - výstavba haly“** zadávanému v otevřeném nadlimitním řízení dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

**Dotaz 1:**

**0002 - SO 01.2 Stavební část –**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 249 | K | 210220021 | Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm2 v průmyslové výstavbě, vč. zaizolovaní konce vodiče asfaltovým nátěrem | m | 76,000 |
| 250 | M | 35442062 | pás zemnící 30x4mm FeZn | kg | 76,000 |

Kila a metry nejsou totéž. Montáže vedení jsou psané včetně montáže svorek. Soupis materiálu žádné svorky neudává. Jejich počet a typ upřesní projektant. **Žádáme o upřesnění zda platí m nebo kg a doplnění dodávky svorek.**

***Odpověď:***

*Použité položky jsou součástí Cenové soustavy ÚRS a plně vyhovují náležitostem a principům pro tvorbu a ocenění soupisů prací veřejných zakázek na stavební práce ve smyslu vyhlášky č. 169/2016 Sb. a zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek. Platí, že délka uzemnění je vyčíslitelná v metrech, ale použitý materiál uzemnění v kilogramech, stejně jako např. na kilometr železnice je potřeba X tun oceli. Výrobci zemnících pásků uvádějí balení FeZn pásků (i jiných kovových materiálů a profilů) v kilogramech a pro ocenění lze užít přepočet 1,05m/kg.*

*Svorky jsou doplněny do soupisu prací – pol. 251, 252. Následující 4 položky zůstaly, pouze byly přečíslovány.*

*Upravený výkaz výměr je přílohou tohoto vysvětlení zadávací dokumentace.*

**Dotaz 2:**

**0006 - SO 01.6 Měření a regulace**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *47* | *M* | *34111030* | *kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2* | *m* | *110,000* |  | *0,00* |  |
|  | PP |  | kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2 |  |  |  |  |  |
| *48* | *M* | *34111036* | *kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2* | *m* | *20,000* |  | *0,00* |  |
|  | PP |  | kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2 |  |  |  |  |  |
| *49* | *M* | *PKB.726970* | *PRAFlaDur 90-J 3x2,5 RE P90-R* | *m* | *50,000* |  | *0,00* |  |

Chybí montážní položky. Pokud je doceníme, budeme výrazně dražší a soutěž nebude regulérní.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 58 | M | 3480303/R | Kabel RS485 vnitřní | m | 150,000 |  | 0,00 |  |

Stejný problém

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *66* | *M* | *34113154* | *kabel ovládací průmyslový stíněný laminovanou Al fólií s příložným Cu drátem jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 250V (JYTY) 30x1,00mm2* | *m* | *150,000* |  | *0,00* |  |
|  | PP |  | kabel ovládací průmyslový stíněný laminovanou Al fólií s příložným Cu drátem jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 250V (JYTY) 30x1,00mm2 |  |  |  |  |  |
| *67* | *M* | *PKB.724232* | *PRAFlaCom F 2x2x0,8* | *m* | *110,000* |  | *0,00* |  |

Stejný problém -u položek dodávky materiálu chybí položky pro montáž. Žádáme o doplnění.

***Odpověď:***

*Upravena položka 45 - “K” položka 741122611, která zahrnuje všechny montáže kabelů do 3x6mm.*

*Upravena položka 56 - „K“ položka pro vnitřní rozvod RS-485 a ethernetu, která zahrnuje všechny montáže uvedených kabelů.*

*Upravena položka 62 - „K“ položka, která zahrnuje všechny montáže uvedených kabelů.*

*Upravený výkaz výměr je přílohou tohoto vysvětlení zadávací dokumentace.*

**Dotaz 3:**

**0007 - SO 01.7 Silnoproud**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 65 | K | 741410022 | Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v průmyslové výstavbě v zemi | m | 480,000 |  | 0,00 |  |
|  | PP |  | Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v průmyslové výstavbě v zemi |  |  |  |  |  |
| 66 | K | 741410042 | Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v průmysl výstavbě | m | 180,000 |  | 0,00 |  |
|  | PP |  | Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v průmysl výstavbě |  |  |  |  |  |
| 67 | K | 741420001 | Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou | m | 80,000 |  | 0,00 |  |
|  | PP |  | Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou |  |  |  |  |  |
| *68* | *M* | *35442062* | *pás zemnící 30x4mm FeZn* | *kg* | *480,000* |  | *0,00* |  |
|  | PP |  | pás zemnící 30x4mm FeZn |  |  |  |  |  |
| *69* | *M* | *35442183* | *držák zemnící pásky* | *ks* | *180,000* |  | *0,00* |  |
|  | PP |  | držák zemnící pásky |  |  |  |  |  |
| *70* | *M* | *35441073* | *drát D 10mm FeZn* | *kg* | *260,000* |  | *0,00* |  |
|  | PP |  | drát D 10mm FeZn |  |  |  |  |  |
| *71* | *M* | *35442135* | *drát D 10/13 mm FeZn + PVC* | *kg* | *175,000* |  | *0,00* |  |
|  | PP |  | drát D 10/13 mm FeZn + PVC |  |  |  |  |  |
| *72* | *M* | *35441072* | *drát D 8mm FeZn pro hromosvod* | *kg* | *240,000* |  | *0,00* |  |

 Žádáme o upřesnění, zda platí m nebo kg a kontrolu uvedeného množství a doplnění podpěr.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 81 | K | 741420001.1 | Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou | ks | 260,000 |  | 0,00 |  |
|  | PP |  | Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou |  |  |  |  |  |
| *82* | *M* | *35441560* | *podpěra vedení FeZn na plechové střechy 110mm* | *ks* | *120,000* |  | *0,;00* |  |
|  | PP |  | podpěra vedení FeZn na plechové střechy 110mm |  |  |  |  |  |
| *83* | *M* | *35441415* | *podpěra vedení FeZn do zdiva 150mm* | *ks* | *64,000* |  | *0,00* |  |

Chybně uvedená položka montáže, neodpovídá dodávkám materiálu. Dále je chybně uvedené množství. Žádáme o opravu.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 90 | K | 741410072 | Montáž pospojování ochranné konstrukce ostatní vodičem do 16 mm2 uloženým pevně | m | 90,000 |  | 0,00 |  |
|  | PP |  | Montáž pospojování ochranné konstrukce ostatní vodičem do 16 mm2 uloženým pevně |  |  |  |  |  |
| *91* | *M* | *34141027* | *vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x6mm2* | *m* | *130,000* |  | *0,00* |  |
|  | PP |  | vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x6mm2 |  |  |  |  |  |
| *92* | *M* | *34141029* | *vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x16mm2* | *m* | *90,000* |  | *0,00* |  |

 V položce montáže chybí 130 m. Žádáme o opravu položky montáže.

***Odpověď:***

*Platí metry u jímačů a svodů, kilogramy u materiálů, viz odpověď na dotaz č. 1 tohoto vysvětlení zadávací dokumentace*

*Podpěry pro drát D 8 mm jsou obsaženy ve VV v položce 82, 83.*

*Upravena položka 66 - „K“ položka, která zahrnuje Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v průmysl výstavbě*

*Upravena položka 67 - „K“ položka, která zahrnuje Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou*

*Upravena položka 81 - „K“ položka, která zahrnuje Montáž podpěr lana či drátu FeZn do 10 mm*

*Upravený výkaz výměr je přílohou tohoto vysvětlení zadávací dokumentace.*

***Úprava zadávacích podmínek***

*Zadavatel v souvislosti s revizemi výkazu výměr ještě přistoupil k následujícímu upřesnění některých položek ve výkazu výměr.*

*Upravena položka 28 - „K“ položka, která zahrnuje Montáž svítidel LED průmyslových přisazených stropních se zapojením vodičů*

*Upravena položka 31 - „M“ položka, která zahrnuje svítidla průmyslové přisazené podlouhlé kryt z PH přes 6000 lm*

*Upravena položka 32 - „K“ položka, která zahrnuje Montáž svítidlo LED exteriérové přisazené nástěnné reflektorové bez pohybového čidla se zapojením vodičů*

*Upravena položka 37 - „K“ položka, která zahrnuje Montáž svítidlo LED interiérové vestavné stěnové orientační se zapojením vodičů*

*Upravena položka 38 - „M“ položka, která zahrnuje svítidlo dočasné nouzové osvětlení, IP66 1x18W, 1h*

*Upravený výkaz výměr je přílohou tohoto vysvětlení zadávací dokumentace.*

***Dodatečná informace:***

*Zadavatel na základě výše uvedeného vysvětlení zadávací dokumentace upravuje dle § 98 odst. 4 a § 99 odst. 2 ZZVZ lhůtu pro podání nabídek a otevírání obálek následovně:*

***Lhůta pro podání nabídek***

*Lhůta pro podání nabídek končí dne* ***27. 7. 2022 v 10:00 hod.***

*Nabídky je možné v souladu s ustanovením § 211 odst. 3 zákona podat pouze elektronicky prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAKAZKY dostupného na adrese http://www.e-zakazky.cz. Údaje o zakázce jsou uvedeny na webové adrese profilu zadavatele (*[*https://www.e-zakazky.cz/Profil-Zadavatele/2ac97bd8-0c6f-425a-a683-84631629d3ec*](https://www.e-zakazky.cz/Profil-Zadavatele/2ac97bd8-0c6f-425a-a683-84631629d3ec)*). Jiné podání než prostřednictvím uvedeného elektronického nástroje není považováno za řádné podání nabídky.*

V případě jakýchkoli dotazů či nejasností mne, prosím, kontaktujte na e-mailu [**kavrik@sklegal.cz**](mailto:kavrik@sklegal.cz), příp. na tel. čísle +420 732 837 223.

S pozdravem

**Mgr. Ing. Ladislav Kavřík**

advokát

mobil: 732 837 223

Steska, Kavřík, advokátní kancelář, s.r.o.

Vídeňská 7, 639 00 Brno, IČ: 03045315

zapsán v seznamu advokátů vedeném

Českou advokátní komorou pod č. 14882