



Krajský úřad, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
Odbor investiční

Datum: 9. 10. 2018
JID: 160724/2018/KUUK
Číslo jednací: VZ-RR-52/INV/2018/SP - 16.16
Vyřizuje/linka: Bc. Iva Mrkvanová / 303
E-mail: mrkvanova.i@kr-ustecky.cz

Vysvětlení/Změna/Doplnění zadávací dokumentace č. 8 k veřejné zakázce na stavební práce s názvem „Depozitář SVK Ústí n. L. - Evropská knihovna“ zadávané v otevřeném řízení v podlimitním režimu.

Vážení dodavatelé,

poskytujeme Vám Vysvětlení/Změnu/Doplnění dokumentace ve smyslu § 98 a 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

Zadavatel dne 4. 10. 2018 obdržel e-mailem žádost o poskytnutí dodatečných informací, resp. žádost o vysvětlení zadávací dokumentace od dodavatele v tomto znění:

Žádost/dotaz ze dne 4. 10. 2018:

Dobrý den,

v souladu se zadávacími podmínkami uveřejněné veřejné zakázky „Depozitář SVK Ústí n. L. - Evropská knihovna“ Vás tímto žádáme o poskytnutí vysvětlení zadávací dokumentace/ PD:

Na základě prostudování VV elektro – silnoproud, slaboproud, veřejné osvětlení a porovnání s projektovou dokumentací jsme zjistili, že položky nesedí množstevně a ani popisy položek často nedávají smysl.

Položky montáží neodpovídají položkám dodávek. V silnoproudu jsou obsaženy i položky slaboproudu (IP telefony, telefoní licence, ...) a položky topení (oběhové čerpadlo, ...), v části VO jsou položky topení (výměník tepla, ...)

Např. některé položky z části „Rozváděč HR - OBJEKT A“ :

| | | | | | |
|----|---|-----------------------------|--|-----|--------|
| 27 | K | 741330032.2 | Montáž jednotky pomocných kontaktů Z-LHK | ks | 2,000 |
| 28 | M | Materiál.81 | Lampička na stěnu 230V | ks | 2,000 |
| 29 | K | Pol10 | Oběhové čerpadlo 32-60 | ks | 3,000 |
| 30 | M | Materiál.55 | Uzemňovací sada | ks | 3,000 |
| 31 | M | Materiál.56 | Schránka na dokumentaci | ks | 1,000 |
| 32 | K | Pol11 | Oběhové čerpadlo 32-100 | ks | 3,000 |
| 33 | M | Materiál.57 | Zámková vložka Doppelbart 3 mm | ks | 1,000 |
| 34 | K | Pol12 | Oběhové čerpadlo 40-50 F | ks | 30,000 |
| 35 | M | Materiál.58 | Din lišta hliníková Š=800 mm | ks | 30,000 |
| 36 | K | Pol13 | Oběhové čerpadlo 50-60 F | ks | 3,000 |
| 37 | M | Materiál.59 | Montážní panel Š-800, v-200 | ks | 3,000 |
| 38 | K | Pol14 | Přepadová jímka na kondenzát - neutralizace | ks | 3,000 |
| 39 | M | Materiál.60 | Upevňovací úchytky s vodivým propojením(zelená) | ks | 3,000 |
| 40 | K | Pol15 | montáž | ks | 3,000 |
| 41 | M | Materiál.61 | Montáž Upevňovací úchytky celoplastová(bílá) | ks | 3,000 |
| 42 | K | Pol16 | Krycí deska s výřezem 45 mm, plechová šedá Š-800 | ks | 30,000 |
| 43 | M | Materiál.62 | Krycí deska s výřezem 45 mm, plechová šedá Š-800 | ks | 30,000 |
| 44 | K | Pol17 | Výroba rozvaděče, vč. podružného materiálu, kabelové kanály, apod. | ks | 3,000 |
| 45 | M | Materiál.82 | Podružný materiál pro výrobu rozvaděče, kabelové kanály, apod. | ks | 3,000 |
| 46 | K | Pol5 | Montáž skříňový rozvaděč XVTL, IP 40, šxvxhl. 600x2000x400 | kus | 3,000 |
| 47 | M | Materiál.50 | Skříňový rozvaděč XVTL, IP 40, šxvxhl. 600x2000x400 | ks | 3,000 |
| 48 | K | Pol6 | Tlaková expanze N8 3 bar + kulový kohout SU R3/4x3/4 | ks | 3,000 |
| 49 | M | Materiál.51 | Adaptér PROFI+, přední část skříň 800x2000x400 | ks | 3,000 |
| 50 | K | Pol7 | Automatická expanzní a doplňovací nádoba Variomat 1 | ks | 3,000 |
| 51 | M | Materiál.52 | Bočnice V=1950 | ks | 3,000 |
| 52 | K | Pol8 | Nádoba 200 l, doplňovací sada fillset | ks | 3,000 |
| 53 | M | Materiál.53 | Podstavec bok V=100, bez výřezů, H=400 | ks | 3,000 |
| 54 | K | Pol9 | Oběhové čerpadlo 25-80 | ks | 3,000 |
| 55 | M | Materiál.54 | Čelní podstavec V=100, Š=800 | ks | 3,000 |

Např. některé položky z části „Veřejné osvětlení“ :

| Soupis: | A2 | A2 | D.2.6 - Veřejné osvětlení - přeložka | | |
|---------|----|-------|--|----|--------|
| | D | 1 | Přeložka VO | | |
| 1 | K | Pol1 | Celonerezový spirálový výměník tepla stojatý 140 kW | ks | 1,000 |
| 2 | K | Pol2 | Sběrná nádrž na kondenzát Nxk-211 obsah 420 l | ks | 1,000 |
| 3 | K | Pol3 | Uvolňovací nádoba DN 200, l=500 mm | ks | 1,000 |
| 4 | K | Pol4 | Kondenzátní čerpadlo 2 m3/hod, H=30 m | ks | 7,000 |
| 5 | K | Pol5 | Kabel CYKY 4J x 16 mm2 | ks | 15,000 |
| 6 | K | Pol6 | Tlaková expanze N8 3 bar + kulový kohout SU R3/4x3/4 | ks | 1,000 |
| 7 | K | Pol7 | Zemnicí vodič FeZn o 10 mm2 | m | 15,000 |
| 8 | K | Pol8 | Kabelová chránička flexibilní o 50 mm | m | 10,000 |
| 9 | K | Pol9 | Svorka SS | m | 2,000 |
| 10 | K | Pol10 | Oběhové čerpadlo 32-60 | ks | 1,000 |
| 11 | K | Pol11 | Štikování stožárů VO | m | 1,000 |
| 12 | K | Pol12 | Oběhové čerpadlo 40-50 F | ks | 3,000 |
| 13 | K | Pol13 | Oběhové čerpadlo 50-60 F | ks | 1,000 |

Žádáme o kontrolu vydaného VV elektro silnoproud, slaboproud a veřejné osvětlení.

Odpověď zadavatele na žádost/dotaz ze dne 4. 10. 2018:

Zadavatel v současné době zpracovává odpověď, která bude poskytnuta v nejbližším možném termínu.

Upozornění:

Zadavatel ve spolupráci se zpracovatelem projektové dokumentace zpracovává odpovědi na obdržené a doposud nezodpovězené dotazy. Odpovědi budou zadavatelem poskytnuty v nejbližším možném termínu. V souvislosti s obdrženými dotazy dojde ke změně či doplnění soupisu prací. S ohledem na rozsah změn bude zadavatelem adekvátně prodloužena lhůta pro podání nabídek.

Doporučujeme všem dodavatelům, aby sledovali profil zadavatele až do konce lhůty pro podání nabídek.

S pozdravem

Bc. Iva Mrkvanová, v.r.
odd. veřejných zakázek odboru INV
Krajský úřad Ústeckého kraje