

SOUBOR VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 4

pro zadání podlimitní veřejné zakázky
na dodávky zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53
zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších
předpisů
(dále jen „zákon“)

s názvem

„FVE Šlapanov“

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1:

Žádáme o přehodnocení možnosti použít panely o jiném výkonu. Problém je zejména se stavbou ZŠ, kde jsou navrženy panely o výkonu 410 W. Tyto panely je již téměř nemožné na trhu koupit, protože jde o výkon běžný 2 roky zpět. Což odpovídá i datumu dokončení PD – leden 2023. Umožnění změny výkonu povede také k tomu, na obě střechy bude možné použít stejný typ panelu, což je výhodnější pro servis. Rozptyl výkonu panelů je možné nastavit například do 0,7% celkového instalovaného výkonu FVE

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 1:

Zadavatel jako přílohu č. 2 tohoto souboru Vysvětlení č. 4 poskytuje účastníkům opravený Položkový rozpočet. Účastníci použijí tento dokument jako podklad při zpracování svých nabídek.

Zadavatel jako přílohu č. 3 tohoto souboru Vysvětlení č. 4 poskytuje účastníkům doplněný dokument projektová dokumentace. Účastníci použijí tento dokument jako podklad při zpracování svých nabídek.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 2:

Smlouva o dílo neobsahuje doložku o počasí a termín dokončení realizace je 8 týdnů od podpisu smlouvy, z čehož vyplývá, že realizace by připadala na prosinec a leden. Jak bude řešen posun termínu dokončení v případě špatných povětrnostních podmínek (teploty obecně pod 5 stupňů celsia, námraza, omezená viditelnost, vítr apod.)?

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 2:

Zadavatel mění znění čl. 5.2 následovně:

5.2. Maximální délka realizace dodávky je 12 týdnů od podpisu smlouvy

Zadavatel jako přílohu č. 1 tohoto souboru Vysvětlení č. 4 poskytuje účastníkům Obchodní podmínky v podobě návrhu smlouvy, kde upravil termín plnění. Účastníci použijí tento dokument jako podklad při zpracování svých nabídek.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 3:

Součástí rozpočtu je úprava jímací soustavy – žádáme o uveřejnění stávající revize na jímací soustavu na obou objektech.

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 3:

Zadavatel uvádí, že objekt ČOV nemá funkční Hromosvod, účastníci si musí uzemnění na tomto objektu zajistit sami.

Zadavatel jako přílohu č. 4 tohoto souboru Vysvětlení č. 4 poskytuje účastníkům dokument Revize hromosvodů na základní škole. Účastníci použijí tento dokument jako podklad při zpracování svých nabídek.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 4:

Lze nabídnou místo síťového střídače 30KW+ hybridního 15 kW, jeden společný hybridní o výkonu 50KW? jedná se o technologicky lepší řešení, ekonomicky srovnatelné, pokud ano můžeme upravit výkaz výměr dle této varianty?

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 4:

Zadavatel jako přílohu č. 2 tohoto souboru Vysvětlení č. 4 poskytuje účastníkům opravený Položkový rozpočet. Účastníci použijí tento dokument jako podklad při zpracování svých nabídek.

Zadavatel jako přílohu č. 3 tohoto souboru Vysvětlení č. 4 poskytuje účastníkům doplněný dokument projektová dokumentace. Účastníci použijí tento dokument jako podklad při zpracování svých nabídek.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 5:

jaká hodnota má být využitelná kapacita baterie, dle VV je uváděno celková. pro dotace je zásadní využitelná, prosíme o upřesnění

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 5:

Zadavatel jako přílohu č. 2 tohoto souboru Vysvětlení č. 4 poskytuje účastníkům opravený Položkový rozpočet. Účastníci použijí tento dokument jako podklad při zpracování svých nabídek.

Zadavatel jako přílohu č. 3 tohoto souboru Vysvětlení č. 4 poskytuje účastníkům doplněný dokument projektová dokumentace. Účastníci použijí tento dokument jako podklad při zpracování svých nabídek.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 6:

V PD v odd. D2.1.2.rozvržení.dgn.pdf v Situačním výkresu stavby jsou uvedeny střídače X3-hybrid-15,0 G4 a X3-PRO-12K-G2. V položkovém rozpočtu a TZ PD je uveden střídač 15 kW PRO a 12 kW hybrid. Co platí?

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 6:

Zadavatel uvádí, že platí hodnota uvedená ve Výkazu výměr a v technické zprávě tedy střídač 15 kW PRO a 12 kW hybrid.

Zadavatel **prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 4. 12. 2024 do 11:00 hodin.**

Příloha č. 1 Obchodní podmínky v podobě návrhu smlouvy o dílo 1
Příloha č. 2 Položkový rozpočet
Příloha č. 3 Projektová dokumentace
Příloha č. 4 Revize hromosvodů

V Brně

Deregio Tender, s.r.o.
Ing. Jan Ševčík, jednatel
Zástupce zadavatele