

## Vysvetľovanie.

**Obstarávateľ:** HUBERT J.E., s.r.o.

**Predmet zákazky:** Fotovoltika.

**ID:** 51640

### **Otázka:**

Požadujete striktno zastaralé polykrystalické panely s nižšou účinnosťou alebo môžu byť nahradené monokrystalickými?

Odpoveď:

V rámci špecifikácie predmetu zákazky je uvedené, že sa jedná o minimálne požiadavky na predmet zákazky. Uchádzač môže ponúknuť lepšie riešenie, ak dodrží minimálny celkový inštalovaný výkon.

### **Otázka:**

Požadujete striktno 300ks panelov s výkonom 300Wp alebo môžu byť použité iné panely s vyšším výkonom s rovnakým inštalovaným celkovým výkonom?

Odpoveď:

V rámci špecifikácie predmetu zákazky je uvedené, že sa jedná o minimálne požiadavky na predmet zákazky. Uchádzač môže ponúknuť lepšie riešenie, ak dodrží minimálny celkový inštalovaný výkon.

### **Otázka:**

V súťažných podkladoch v bode 8 je uvedené, že variantné riešenie nie je možné predložiť. Poprosíme o vysvetlenie z akého dôvodu nie je možné predložiť variantnú ponuku? (viac meničov - lepšie technické riešenie ako 1ks navrhovaného meniča, iný výkon solárnych panelov a pod.)

Odpoveď:

V rámci špecifikácie predmetu zákazky je uvedené, že sa jedná o minimálne požiadavky na predmet zákazky. Uchádzač môže ponúknuť lepšie riešenie, ak dodrží minimálny celkový inštalovaný výkon.

V jednej ponuke však môže predložiť iba jedno riešenie, nie viac alternatív/variant.

### **Otázka:**

V technických parametroch zákazky je zadaný parameter rozloha minimálne 491 m<sup>2</sup> - prosíme o vysvetlenie tohto parametra, nakoľko by sme pochopili keby bola požadovaná hodnota MAX 491 m<sup>2</sup>, kvôli limitácii priestoru kde ma byť FVE inštalovaná, ale hodnota MIN nemá žiadne logické opodstatnenie a nemá žiadny vplyv na technické riešenie FVE.

Odpoveď:

Jedná sa o chybu v písaní. Správna hodnota má byť **max. 491 m<sup>2</sup>**.

### **Otázka:**

Ako má uchádzač urobiť návrh na základe 15 min. diagramu z roku 2021??? Čo si obstarávateľ predstavuje pod pojmom návrh?? 15 min. diagram (intervalové spotreby) sú len podkladom pre výpočet návratnosti, nie pre samotný návrh FVE.

Prosím o doplnenie podkladov v zmysle pôdorysu strechy (typ strešnej krytiny, sklon, rozmery...), revízijských správ, faktúr za elektrinu (veľkosť hlavného ističa) a statického posudku.

Nevidím tam potrebu vypracovania DRS, obstarávateľ chce postaviť elektrárňu bez rozpočtu, výkazu výmer, technickej správy, výkresov stringovania, rozvádzačov? Bez projektu požiarnej ochrany a projektu bleskozvodu?

Odpoveď:

Jedná sa o dodávku „na kľúč“. Je na uchádzačovi, aké riešenie zvolí a ako ho bude aplikovať na mieste realizácie. Obhliadku miesta realizácie si je možné dohodnúť vopred s kontaktnou osobou, pokiaľ uchádzačovi informácie z popisu predmetu zákazky nepostačujú. Súčasťou dodávky „na kľúč“ je aj dodávka všetkej dokumentácie potrebnej na prevádzku FVE.

**Otázka:**

Dobrý deň, prosím o vysvetlenie uvedeného bodu a či je možné platbu rozdeliť na časti, a to nasledovne.

a) Prvú časť Ceny diela vo výške 40 % z Ceny diela, t. j. vo výške ... EUR bez DPH uhradí Objednávateľ na základe faktúry vystavenej Zhotoviteľom so splatnosťou 30 kalendárnych dní odo dňa uzavretia tejto Zmluvy,

b) Druhú časť Ceny diela vo výške 50 % z Ceny diela, t. j. vo výške ... bez DPH uhradí Objednávateľ na základe faktúry vystavenej Zhotoviteľom so splatnosťou 30 kalendárnych dní odo dňa dodania a montáže Zariadenia,

c) Tretiu časť Ceny diela vo výške 10 % z Ceny diela t. j. vo výške ... EUR bez DPH uhradí Objednávateľ na základe faktúry vystavenej Zhotoviteľom so splatnosťou 30 kalendárnych dní odo dňa odovzdania Zariadenia Objednávateľovi

Článok III.

Kúpna cena a platobné podmienky

2. Kúpna cena bude zaplatená na základe účtovných dokladov vystavených predávajúcim po dodaní predmetu zmluvy.

Odpoveď:

V zmysle bodu 15.8 súťažných podkladov „Znenie obchodných podmienok požadovaných obstarávateľom uvedených v súťažných podkladoch nemôže uchádzač v ponuke meniť, ani uvádzať výhrady, ktoré by odporovali súťažným podkladom.“