



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Operační program Podnikání  
a inovace pro konkurenceschopnost



**ROVIKO** plus

Roviko plus s.r.o., Vlárská 22, 627 00 Brno

## Vysvětlení zadávací dokumentace č.1

Název veřejné zakázky:	<b>Dodávka FVE bez akumulace</b>
Evidenční číslo veřejné zakázky:	053
Identifikační údaje o zadavateli	
Název:	EUREGIA, s.r.o.
Sídlo:	Hlavní 1013, 687 25 Hluk
IČ:	29148766
Druh veřejné zakázky:	Dodávky
Forma zadávacího řízení:	Mimo režim zákona č. 134/2016 Sb. Zadavatel není zadavatelem ve smyslu §4 zákona č.134/2016 Sb.

Na základě žádostí dodavatele poskytuje zadavatel vysvětlení zadávací dokumentace.

### Dotaz č.1

V dokumentaci se uvádí panely 270Wp, které již dnes nejsou běžně k dostání. Je možné dodat panely s vyšším výkonem a účinností?

### Odpověď č.1

Nelze měnit výkon FV panelu. Je nutné nabídnout FV panely dle projektové dokumentace, jelikož při instalaci FV panelů s vyšším výkonem a účinností by došlo k překročení celkového instalovaného výkonu FVE. Výkon FVE vychází z energetického posudku a je stanoven na hodnotu 98,82 kWp. Zadavatel v zadávací dokumentaci nepřipustil varianty nabídek.

### Dotaz č.2

V dokumentaci je použito 5 měničů (20 a 15 kW ), je možné použít jiný počet měničů – například 2 x 50 kW ?

### Odpověď č.2

Zadavatel požaduje měniče dle projektové dokumentace. Zadavatel v zadávací dokumentaci nepřipustil varianty nabídek.

### **Dotaz č.3**

V dokumentaci je v DC i v AC rozvaděči použito několik prvků, které jsou poplatné době cca 2-3 roky zpět a dnes se dají řešit moderněji a levněji a hlavně na vyšší úrovni ochrany. Je možné upravit rozvaděče tak, aby odpovídali nejnovějším požadavkům distributorů, tj. PPDS (2018) a evropské směrnici RfG?

### **Odpověď č.3**

Zadavatel požaduje dodávku prvků v rozvaděčích AC a DC dle projektové dokumentace. Zadavatel v zadávací dokumentaci nepřipustil varianty nabídek.

### **Dotaz č.4**

Je možno poskytnout smlouvu s distributorem a stavební povolení ?

### **Odpověď č.4**

Smlouva o připojení do distribuční soustavy není součástí zadávací dokumentace. Stavební povolení není dle stavebního úřadu vyžadováno pro provedení díla.

### **Dotaz č.5**

V dokumentaci jsem nenašel požadavek na úpravu elektroměrového rozvaděče. Zde bude s velkou pravděpodobností nutno vyměnit měřicí cívky a provést úpravu rozvaděče tak, aby odpovídal stávajícím požadavkům pro připojení FVE (průřezy drátů, cívky s přesností 0,5S atd). Budou tyto práce součástí dodávky FVE nebo si je zajistí investor sám ? Pokud budou součástí dodávky FVE, můžete nám poskytnout položkový rozpočet na tuto část ?

### **Odpověď č.5**

Předmětné práce na úpravě elektroměrového rozvaděče jsou definovány v rámci položkového rozpočtu SO 01 AC část, a to v položce č. 8 „*HZS-úprava elektroměrového rozvaděče, Práce v tarifní třídě 8*“. Součástí veřejné zakázky jsou práce na úpravě elektroměrového rozvaděče, ale součástí veřejné zakázky není případný další materiál (neuvedený v projektové dokumentaci) pro připojení např. případná výměna měřících cívek (zadavatel v tuto chvíli neví zda-li bude potřeba), bude řešeno samostatně zadavatelem.

### **Dotaz č.6**

Dle projektanta budou panely kopírovat sklon střechy 5°. Dle nákresu není mezi panely vynechána technologická mezera, aby bylo možno v případě potřeby provést výměnu panelu bez potřeby demontovat několik sousedních panelů. Můžeme provést úpravy umístění panelů, tak aby se zlepšila obslužnost plochy ? Velikost střechy to umožňuje.

### **Odpověď č.6**

Zadavatel požaduje, aby bylo umístění panelů provedeno v souladu s projektovou dokumentací.

Toto vysvětlení nemění zadávací podmínky a nemá vliv na okruh účastníků zadávacího řízení, a z tohoto důvodu zůstává lhůta pro podání nabídek zachována.

Brno, dne 15.11. 2019

.....  
Mgr. Miloš Rozmánek  
Roviko plus s.r.o.  
společnost pověřená výkonem  
zadavatelských činností