

Otázka č. 1: Z podkladov vyplýva, že celkové pripojenie LZ je 430 kW a navrhovaná FVE má výkon striedačov 330 kW - bude sa teda jednať o rozšírenie existujúcej inštalácie výkonu 100kW?

Odpoveď: Po montáži FvE 289 v paneloch resp. 330 kW v striedacoch sa bude realizovať FvE o výkone 100 kW vo vlastnej réžii, mimo dotácie z PPA.

Otázka č. 2: Máte už navrhnuté diaľkové riadenie (SCADA) od niektorého z certifikovaných dodávateľov?

Odpoveď: realizácia v zmysle požiadaviek SSD. Do ceny uvádzať aj návrh AXY rozvádzača.

Otázka č. 3: Celkový inštalovaný výkon palelov je 289,05 kWp v kombinácii so striedačmi 3 x 110 kW - takto navrhnutý systém je poddimenzovaný, je si tohto verejný obstarávateľ vedomý?

Odpoveď: systém nie je poddimenzovaný, systém zodpovedá schválenému výkonu v čase podávania žiadosti na dotáciu cez PPA. Výkon striedačov o hodnote 3 x 110 kW napriek výkonu panelov len 289 kW je požiadavka distribútora SSD.

Otázka č. 4: Je možné nahradiť tri striedače 110 kW jedným striedačom 330 kW?

Odpoveď: náhrada striedačov nie je možná a ani žiadaná. Nutné sa držať projektu.

Otázka č. 5: Je ku projektu FVE vypracovaný statický posudok?

Odpoveď: Statický posudok je vypracovaný, avšak k oceneniu predmetu zákazky nie je potrebný.