

Vzorová cena elektřiny 6,70 Kč / kWh byla vypočtena pro domácnost za dodržení těchto podmínek:

- OM je v distribuční zóně ČEZ, jistič 3 x 25
- distribuční sazba D57d
- roční spotřeba ve VT: 6,6 MWh
- roční spotřeba v NT: 0,73 MWh
- distribuční ceny jsou na úrovni cen roku 2023
- POZE bylo zahrnuto v cenách roku 2022
- ceník produktu E.ON Variant PRO 24 - duben 2023

Cena 1,60 Kč / kWh za vyráběnou elektřinu z FVE je vypočtena takto:

- Cena elektrárny 220 682 Kč včetně DPH po odečtení dotace ve výši 200 000 Kč.
- Plus 80 000 Kč na údržbu elektrárny během 25 let (např. výměna baterií).
- Elektrárna ročně vyrobí průměrně 7,33 MWh elektřiny, to je za 25 let zhruba 183 MWh.
- **300 682 Kč / 183 MWh = 1 638 Kč / MWh (1,64 Kč / kWh)**