









Co potřebujete vědět jako provozovatel výroby elektřiny

Vážená paní, vážený pane,

rádi bychom Vám předali důležité informace o obsluze a údržbě výroby elektřiny, kterou Vám podle smlouvy o připojení schválíme do trvalého provozu. Prosím, věnujte těmto informacím pozornost, protože jde především o bezpečnost a spolehlivý chod Vaší elektrárny. To, co se dozvíte, se Vám může hodit i v případě bateriového úložiště, elektrocentrály a dalších zdrojů elektřiny.

-  Za bezpečný provoz každého elektrického zařízení musí zodpovídat jeden konkrétní člověk, tak zvaná osoba odpovědná za elektrické zařízení. V případě Vaší elektrárny jste to Vy jako její majitel nebo provozovatel. Stanovuje to norma ČSN EN 50110-1.
-  Vaše výroba je podle Nařízení vlády 190/2022 Sb. vyhrazeným elektrickým zařízením. To znamená, že představuje vyšší riziko pro život, zdraví a bezpečnost lidí. Jakékoliv zásahy v ní proto mohou dělat jen ti, kdo mají odpovídající odbornou způsobilost.
-  Prosím prostudujte si návod k výrobě. Najdete v něm informace o jejím bezpečném provozu a obsluze. Zjistíte také, jak se zachovat v nestandardních situacích. Seznamte s návodem všechny, kterých se provoz elektrárny týká.
-  Dodržování zásad pro provoz, obsluhu a údržbu výroby je zásadní. Chyba střídače, jeho špatné nastavení, zanedbání údržby Vaší elektrárny nebo neodborné zásahy v ní mohou vážně ohrozit nejen Vás, ale i naše techniky. Výroba by totiž mohla dodat elektřinu do distribuční sítě ve chvíli, kdy na ní budou pracovat.
-  Nezapomeňte svou elektrárnu vypnout a zabezpečit proti nechtěnému zapnutí vždy, když někdo pracuje na elektrickém zařízení Vašeho domu. To stejné samozřejmě platí o přívodu elektřiny z distribuční sítě.
-  Zajistěte bezproblémový přístup k elektroměru a k místům, kde je možné výrobu vypnout.
-  Bezpečnost a provozuschopnost Vaší elektrárny musí pravidelně kontrolovat revizní technik s oprávněním podle §8 Nařízení vlády 194/2022 Sb., dřív podle §9 Vyhlášky 50/78 Sb. Stanovují to normy ČSN 33 1500 a ČSN 33 2000-6.
-  Pro případ, že by provozem Vaší výroby vzniknul požár, použijte k jeho uhašení práškový nebo CO2 hasicí přístroj a volejte hasiče. Mají telefonní číslo 150.

Tím, že budete tyto zásady dodržovat, přispějete k bezpečnému a bezporuchovému provozu své elektrárny. Zároveň nám pomůžete ochránit distribuční síť i všechny, kdo na ní pracují.