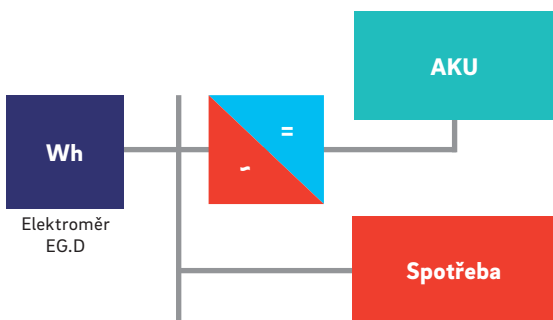


Prosím, zaškrtněte způsob připojení vaší výroby a vyplňte červené hodnoty.

Připojení samostatného akumulčního zařízení



počet ks

Střídač _____

kW

Jmenovitý výkon střídače na straně AC _____

Počet fází střídače 3 fáze 2 fáze 1 fáze

kWh

Celková kapacita akumulčního zařízení _____

EG.D, a.s.
Lidická 1873/36
Černá Pole
602 00 Brno

IČ: 28085400
DIČ: CZ28085400

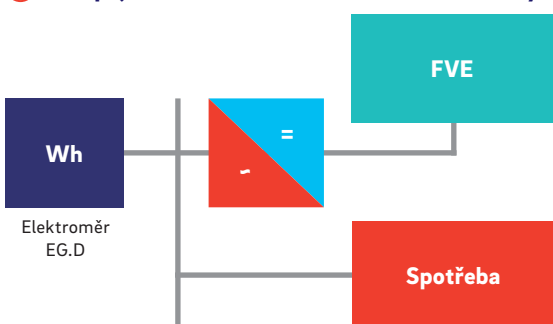
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 8477.

Korespondenční adresa:
EG.D, a.s.
Středisko služeb zákazníkům
Poštovní příhrádka 54
656 54 Brno

Informace získáte také na:
www.egd.cz
info@egd.cz
800 22 55 77

Údaje vyplňte
HŮLKOVÝM PÍSMEM.

Připojení samostatné fotovoltaické elektrárny



počet ks

Střídač _____

kW

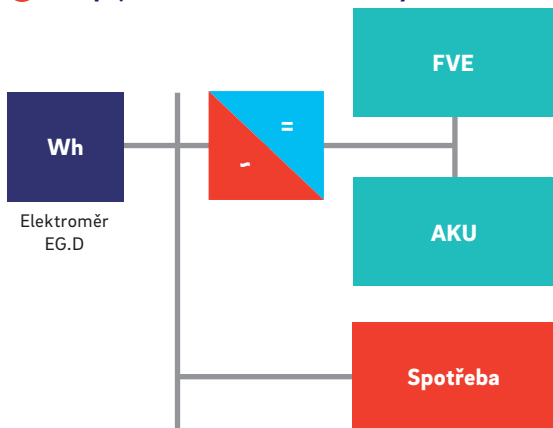
Jmenovitý výkon střídače na straně AC _____

Počet fází střídače 3 fáze 2 fáze 1 fáze

kWp

Celkový instalovaný výkon panelů FVE _____

Připojení fotovoltaické elektrárny a akumulčního zařízení na společný střídač



počet ks

Střídač _____

kW

Jmenovitý výkon střídače na straně AC _____

Počet fází střídače 3 fáze 2 fáze 1 fáze

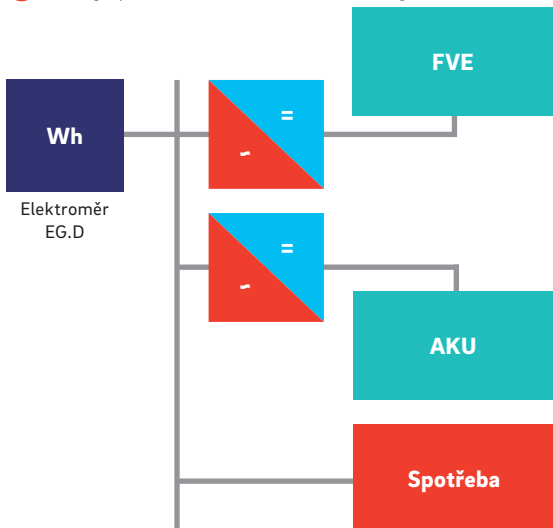
kWp

Celkový instalovaný výkon panelů FVE _____

kWh

Celková kapacita akumulčního zařízení _____

Připojení fotovoltaické elektrárny a akumulčního zařízení na samostatné střídače



počet ks

Střídač FVE _____

kW

Jmenovitý výkon střídače FVE na straně AC _____

Počet fází střídače 3 fáze 2 fáze 1 fáze

počet ks

Střídač AKU _____

kW

Jmenovitý výkon střídače AKU na straně AC _____

Počet fází AKU 3 fáze 2 fáze 1 fáze

Celková kapacita akumulčního zařízení **kWh**

Celkový instalovaný výkon panelů FVE **kWp**