

Průzkumný dotazník

pro bateriové úložiště

1. Identifikační údaje zákazníka

Název společnosti:

IČ / DIČ:

Kontaktní osoba:

Telefon / E-mail:

Adresa odběrného místa:

Typ zákazníka:

Průmysl Komerční objekt Služby / Logistika

Zemědělství Veřejný sektor Jiný:

2. Parametry odběrného místa

Má zákazník již instalovanou FVE / VTE?

Ano - výkon: kWp Ne

Hlavní jistič: A

Rezervovaný příkon: kW

Měsíční spotřeba el. energie: MWh

Měsíční maximum odběru (pokud zná): kW

Významné odběry v konkrétní čas (např. směny):

3. Energetické potřeby a provoz

Má zákazník odběrové křivky z distribuční soustavy (např. ČEZ, PRE, E.ON)?

Ano (vyžádat data za min. 3 měsíce) Ne

Typ měření spotřeby:

Čtvrtodennové měření (A-měření) Jiné / neznámé:

Roční spotřeba elektřiny: MWh

Průměrná denní spotřeba: kWh

Maximální odběr v kW (špička): kW

Minimální odběr (v noci / o víkendu): kW

Kritické spotřeby nebo stroje se špičkami?

Ano – popis: Ne

Je zákazník ochoten podepsat plnou moc pro Electree?

Ano Ne

Má zákazník energetického specialistu nebo správce?

Ano – kontakt:

Ne

7. Poznámky a další postup

Specifika projektu / zájmu zákazníka:

Navržený další krok:

Předběžná nabídka

Technická prohlídka

Příprava žádostí o připojení

Konz

Dotazník energetika

Společnost:

Adresa provozovny:

Obor podnikání:

Směnnost*: 1 směnný 2 směnný nepřetržitý jiný:
Pracovní týden*: 5 denní (Po-Pá) 7 denní (Po-Ne) jiný:

Parametry odběru elektrické energie:

Hodnota roční rezerv. kapacity RRK [kW]: kW

Hodnota měsíční rezerv. kapacity MRK v jednotlivých měsících [kW]:

1. 2. 3. 4. 5. 6.
7. 8. 9. 10. 11. 12.

Nejvyšší naměřený $\frac{1}{4}$ hodinový výkon [kW]: kW

Distributor elektřiny (název):

Připojení na síť el. energie: VVN (110kV) VN (22kV) NN (0,4kV)

Sazba odběru elektrické energie:

Vlastní transformátor: * ANO NE

(doplňit počet kusů, převod napětí a výkon):

Je Váš provoz samostatná | DS:^{*} ANO NE

Průběhové měření el. energie tzn. ½hodinové
data za rok z distribučního portálu:
(prosíme zaslat v excelu na email)*

ANO NE

Smlouva o připojení k distribuční soust.:
(prosíme zaslat sken aktuální)*

ANO NE

Spotřeba elektřiny:

2024		kWh
Leden		kWh
Únor		kWh
Březen		kWh
Duben		kWh
Květen		kWh
Červen		kWh
Červenec		kWh
Srpen		kWh
Září		kWh
Říjen		kWh
Listopad		kWh
Prosinec		kWh

Ceny energií:

Cena za Váš prodej elektrické energie 2024 v LDS mimo LDS

**Cena za Váš nákup elektrické energie 2024 (komodita):

**Pozn. Prosíme zaslat na email sken kompletní faktury za poslední měsíc jak elektřiny tak plynu

Spotřebované média:

Teplá užitková voda: * ANO NE

Pára: * ANO NE

Jiné:

Spotřeba TÚV:

2024		kWh
Leden		kWh
Únor		kWh
Březen		kWh
Duben		kWh
Květen		kWh
Červen		kWh
Červenec		kWh
Srpen		kWh
Září		kWh
Říjen		kWh
Listopad		kWh
Prosinec		kWh

Výroba tepla z KGJ:

2024		kWh
Leden		kWh
Únor		kWh
Březen		kWh
Duben		kWh
Květen		kWh
Červen		kWh
Červenec		kWh
Srpen		kWh
Září		kWh
Říjen		kWh
Listopad		kWh
Prosinec		kWh

Výroba elektrické energie z FVE:

2024		kWh
Leden		kWh
Únor		kWh
Březen		kWh
Duben		kWh
Květen		kWh
Červen		kWh
Červenec		kWh
Srpen		kWh
Září		kWh
Říjen		kWh
Listopad		kWh
Prosinec		kWh

Výroba elektrické energie z KGJ:

2024		kWh
Leden		kWh
Únor		kWh
Březen		kWh
Duben		kWh
Květen		kWh
Červen		kWh
Červenec		kWh
Srpen		kWh
Září		kWh
Říjen		kWh
Listopad		kWh
Prosinec		kWh

Doplňující otázky:

Máte problémy s výpadky el.energie?

(pokud ano, uveďte výši škody za rok):

ANO

NE

Kč/rok

Máte vyhotovený energetický audit?

(pokud ano prosíme zaslat emailem)

ANO

NE

Máte vlastní výrobní zdroj (elektriny/tepla)?

(pokud ano, popište nám o jaký zdroj se jedná a jaký má el. a tepelný výkon):

ANO

NE

Můžete nám zaslat jednopólové schéma

+ schéma areálu s umístěním rozvodny

a páteřních rozvodů elektro?

ANO

NE

(pokud ano prosíme zaslat emailem)

Poznámky:

(které považujete z Vašeho pohledu za důležité doplnit)