



DOTAZNÍK PRO POSOUZENÍ ZPĚTNÝCH VLIVŮ

elektrických zařízení, která nespĺňují podmínky ČSN EN 61000-3-2/3, na distribuční síť

PROVOZOVATEL DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY (dále jen PDS)

ČEZ Distribuce, a.s. Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ 24729035 | DIČ CZ24729035 | zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B., vložka 2145 | licence na distribuci elektřiny č. 121015583 | registrační číslo u OTE: 715 | info@cezdistribece.cz | www.cezdistribece.cz | Zákaznická linka 840 840 840 |

D

| ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO ¹⁾ | ČÍSLO ELEKTROMĚRU ¹⁾ | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--------------------------------|----------------------|---|
| ZÁKAZNÍK | | | | | | | |
| JMÉNO, PŘÍJMENÍ, TITUL / OBCHODNÍ FIRMA / NÁZEV | | | | | | | |
| DATUM NAROZENÍ / IČ | DIČ CZ | | | | | | |
| ADRESA MÍSTA TRVALÉHO POBYTU / SÍDLA SPOLEČNOSTI | | | | | | | |
| ULICE | Č. P. / Č. O. | PSČ | | | | | |
| OBEC | MÍSTNÍ ČÁST | | | | | | |
| ZAPSANÁ V OR/ŽR VEDENÉM | ODDÍL | VLOŽKA Č. | | | | | |
| ZASTOUPENÁ | | | | | | | |
| TELEFON | FAX | E-MAIL | | | | | |
| ZASÍLACÍ ADRESA (související s připojením tohoto odběrného místa) | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> STEJNÁ JAKO ADRESA MÍSTA TRVALÉHO POBYTU | <input type="checkbox"/> STEJNÁ JAKO ADRESA OM (viz níže) | <input type="checkbox"/> JINÁ (vyplňte): | | | | | |
| JMÉNO, PŘÍJMENÍ | | | | | | | |
| ULICE | Č. P. / Č. O. | PSČ | | | | | |
| OBEC | MÍSTNÍ ČÁST | | | | | | |
| SPECIFIKACE ODBĚRNÉHO MÍSTA (dále jen OM) | | | | | | | |
| ADRESA ODBĚRNÉHO MÍSTA (pokud je odlišná od adresy místa trvalého pobytu) | EAN OM | ČÍSLO OM | | | | | |
| ULICE | Č. P. / Č. O. | PSČ | | | | | |
| OBEC | MÍSTNÍ ČÁST | | | | | | |
| ČÍSLO PARCELNÍ (u novostavby) ²⁾ | KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (u novostavby) | | | | | | |
| PATRO | ČÍSLO BYTU | UPŘESNĚNÍ MÍSTA ODBĚRU ³⁾ | | | | | |
| REZERVOVANÝ PŘÍKON | | | | | | | |
| STÁVAJÍCÍ | kW | POŽADOVANÝ | kW | | | | |
| ODBĚRY S MOŽNÝM OVLIVNĚNÍM DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY | | | | | | | |
| MOTORY (u asynchronních motorů uveďte způsob spouštění – přímé připojení na síť, přepínání hvězda/trojúhelník, odporové spouštění apod.) | | | | | | | |
| DRUH MOTORU | <input type="checkbox"/> ASYNCHRONNÍ | ks | <input type="checkbox"/> SYNCHRONNÍ | ks | | | |
| JMENOVIITÉ HODNOTY | P_n | kW | I_n | A | U_n | kV | |
| (uveďte hodnoty všech motorů) | $\cos \varphi_n$ | | I_z | A | | | |
| ZPŮSOB SPOUŠTĚNÍ (asynchronní m.) | | <input type="checkbox"/> PŘÍMÉ PŘIPOJENÍ NA SÍŤ | <input type="checkbox"/> PŘEPÍNÁNÍ HVĚZDA/TROJÚHELNÍK | <input type="checkbox"/> ODPOROVÉ SPOUŠTĚNÍ | <input type="checkbox"/> JINÉ* | | |
| POHONY S TYRISTOROVOU REGULACÍ OTÁČEK | | | | | | | |
| POČET POHONŮ | ks | PŘÍKON NEJVĚTŠÍHO | kW | CELKOVÝ PŘÍKON | kW | POČET PULSŮ U MĚNIČE | |
| USMĚRŇOVAČE | | | | | | | |
| POČET | ks | ÚČINÍK | kW | VÝKON | kW | I_n | A |
| INDUKTIVNÍ FILTRACE | <input type="checkbox"/> 6 PULSŮ | <input type="checkbox"/> 9 PULSŮ | <input type="checkbox"/> 12 PULSŮ | | | | |
| KAPACITNÍ FILTRACE | <input type="checkbox"/> 1F | <input type="checkbox"/> 3F | <input type="checkbox"/> 3F INDIVIDUÁLNÍ | | | | |
| STRÍDAČE | | | | | | | |
| POČET | ks | ÚČINÍK | kW | VÝKON | kW | I_n | A |
| INDUKTIVNÍ FILTRACE | <input type="checkbox"/> 6 PULSŮ | <input type="checkbox"/> 9 PULSŮ | <input type="checkbox"/> 12 PULSŮ | | | | |
| KAPACITNÍ FILTRACE | <input type="checkbox"/> 1F | <input type="checkbox"/> 3F | <input type="checkbox"/> 3F INDIVIDUÁLNÍ | | | | |

INDUKČNÍ NEBO OBLOUKOVÉ PECE

| | | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|-------|------------------------------|----------------|---------|
| <input type="checkbox"/> INDUKČNÍ | <input type="checkbox"/> OBLOUKOVÉ | POČET | ks | CELKOVÝ PŘÍKON | kVA |
| PRO NEJVĚTŠÍ JEDNOTKU UVEĎTE | PŘÍKON JEDNOTKY | kVA | PŘÍKON PŘI NATAVOVÁNÍ VSÁDKY | kVA | ÚČINÍK: |

KOMPENZACE JALOVÝCH VÝKONŮ

| | | | | | |
|--|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| <input type="checkbox"/> PŘIŘAZENA K JEDNOTLIVÝM ZAŘÍZENÍM | <input type="checkbox"/> SPOLEČNÁ | ŘÍZENÁ | <input type="checkbox"/> ANO | <input type="checkbox"/> NE | |
| S HRADÍCÍM OBVODEM | <input type="checkbox"/> ANO | <input type="checkbox"/> NE | SE SACÍMI OBVODY (FILTRACÍ) | <input type="checkbox"/> ANO | <input type="checkbox"/> NE |
| KOMPENZAČNÍ VÝKON | kVA | HRAZENÍ PRO FREKVENCI | | Hz | |

SPOTŘEBIČE SE STŘÍDAVÝM ZATÍŽENÍM (KATRY A LISY)

| | | | | | |
|----------------------------------|-------|-------------|----------|---------------------------|------------------|
| POČET | ks | MAX. PŘÍKON | kVA | | |
| TRVÁNÍ PULSU | ms | POČET ZMĚN | /10 min. | FREKVENCE KOLÍSÁNÍ VÝKONU | Hz |
| JMENOVITÉ HODNOTY HNACÍHO MOTORU | U_n | kV | I_n | A | $\cos \varphi_n$ |

NESYMETRICKÉ ZÁTĚŽE (NEROVNOMĚRNÉ ZATÍŽENÍ FÁZÍ)

| | | | | |
|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|-----|
| DRUH | POČET | ks | VÝKON | kVA |
| ZÁTĚŽ | <input type="checkbox"/> DVOUFÁZOVÁ | <input type="checkbox"/> JEDNOFÁZOVÁ | <input type="checkbox"/> MEZIFÁZOVÁ | |
| | | <input type="checkbox"/> VLASTNÍ | <input type="checkbox"/> SPOLEČNÁ | |

TRAFOSTANICE A TRANSFORMÁTORY

STUPEŇ ZAJIŠTĚNÍ DODÁVKY EL. ENERGIE PODLE ČSN 34 1610

| | | | | |
|----------------|---------------------|----|---------------------|----|
| TRANSFORMÁTORY | POČET | ks | JMENOVITÝ VÝKON | kW |
| | JMENOVITÉ NAPĚTÍ VN | kV | JMENOVITÉ NAPĚTÍ NN | kV |
| | NAPĚTÍ NAKRÁTKO | % | ZTRÁTY NAPRÁZDNO | kW |
| | ZTRÁTY NAKRÁTKO | kW | | |

POZNÁMKY A DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

(* zde uveďte např. popis spouštění asynchronních motorů, pokud jste zaškltili „jiné“)

PŘÍLOHY JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA ZAPOJENÍ HLAVNÍCH SÍŤOVÝCH A OCHRANNÝCH OBVODŮ**ZA ZÁKAZNÍKA**

JMÉNO A PŘÍJMENÍ, FUNKCE

DATUM A MÍSTO

PODPIS A RAZÍTKO

ZA PDS

JMÉNO A PŘÍJMENÍ, FUNKCE

DATUM A MÍSTO

PODPIS A RAZÍTKO

VYSVĚTLIVKY K DOTAZNÍKU PRO POSOUZENÍ ZPĚTNÝCH VLIVŮ

Dotazník je součástí žádosti o připojení k síti v případě že je požadováno připojení spotřebičů, které nesplňují požadavky ČSN EN 61000-3-2/3 (mohou ovlivňovat kvalitu dodávané elektřiny). Pro připojení více přístrojů/zařízení stejného typu postačí vyplnit jeden dotazník, jinak je zapotřebí vyplnit příslušný dotazník pro každý přístroj/zařízení (dále pouze zařízení). V případě potřeby si může PDS vyžádat další údaje potřebné pro posouzení. Na základě výše uvedených údajů a dat o síti v místě připojení rozhodne PDS, zda je připojení v požadované formě možné nebo je zapotřebí dalších úprav.

VYSVĚTLIVKY PRO VYPLNĚNÍ DOTAZNÍKU.

- 1) Pokud jste již našim zákazníkem, vyplňte prosím zákaznické číslo nebo číslo elektroměru, které naleznete např. na fakturách za odběr elektřiny.
- 2) U nových staveb a u nemovitostí bez přiděleného popisného čísla (např. chaty, garáže, zahrady) uveďte prosím číslo parcely a katastrální území.
- 3) Je-li to nutné, uveďte prosím bližší popis umístění odběrného místa, např. číslo garáže, místo připojení apod.