

**PROVOZOVATEL DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY (dále jen PDS)**
**ČEZ Distribuce, a. s.** Děčín, Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ 24729035 | DIČ CZ24729035 | zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 | licence na distribuci elektřiny č. 121015583 | registrační číslo u OTE: 715 | info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz |

**D**

ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO <sup>1)</sup>		ČÍSLO ELEKTROMĚRU <sup>1)</sup>					
<b>ZÁKAZNÍK</b>							
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	SP. ZN.						
ZASTOUPENÁ							
TELEFON	FAX	E-MAIL					
<b>ZASÍLACÍ ADRESA</b> (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						
<b>SPECIFIKACE ODBĚRNÉHO MÍSTA</b> (dále jen OM)		EAN OM					
ADRESA ODBĚRNÉHO MÍSTA (pokud je odlišná od adresy místa trvalého pobytu)		ČÍSLO OM					
ULICE	Č. P. / Č. O.	PSČ					
OBEC	MÍSTNÍ ČÁST						
ČÍSLO PARCELNÍ (u novostavby) <sup>2)</sup>	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (u novostavby)						
PATRO	ČÍSLO BYTU	UPŘESNĚNÍ MÍSTA ODBĚRU <sup>3)</sup>					
<b>REZERVOVANÝ PŘÍKON</b>							
STÁVAJÍCÍ	kW	POŽADOVANÝ	kW				
<b>ODBĚRY S MOŽNÝM OVLIVNĚNÍM DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY</b>							
<b>MOTORY</b> (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			
JMENOVITÉ 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*			
<b>POHONY S TYRISTOROVOU REGULACÍ OTÁČEK</b>							
POČET POHONŮ	ks	PŘÍKON NEJVĚTŠÍHO	kW	CELKOVÝ PŘÍKON	kW	POČET PULSŮ U MĚNIČE	
<b>USMĚRŇOVAČE</b>							
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				
<b>STŘÍDAČE</b>							
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"/> PŘÍRAZENA 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 OBVOODY (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.