

Roční výkaz o spotřebě a počtu odběratelů elektřiny pro velkoodběř

Ceny E 11-01

Registrováno
ČSÚ ČV 249/01
ze dne 5.12.2000
IKF 642001

za rok 2001

Výkaz je součástí Programu statistických zjišťování na rok 2001. Podle zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, je zpravodajská jednotka povinná poskytnout všechny požadované údaje. Ochrana individuálních údajů je zaručena. Děkujeme za spolupráci.

**Vyplněný výkaz laskavě doručte do 31. 1. 2002
ČSÚ - odbor 2140, Sokolovská 142, 186 04 Praha 8**

Informace o elektronickém sběru dat a formuláře výkazů viz www.czso.cz/cz/vykazy/vykazy.htm

Informace podá: ČSÚ - Mgr. Libor Ovčáček, tel. 02/7405 2991, fax 02/7405 2176, e-mail: ovcacek@gw.czso.cz

IČO

IČO							

Název a sídlo (adresa) zpravodajské jednotky:

--

Výkaz sestavil:	Jméno a příjmení	Podpis
	Telefon (vč. předvolby)	
	Fax	Datum
	E-mail	
Vyplňuje-li výkaz za zpravodajskou jednotku jiný subjekt (účetní firma ap.), uveďte zde svoje kontaktní spojení.		

Vyplnění záhlaví výkazu:

IČO - identifikační číslo, pokud je méně než osmimístné, doplní se zleva nuly

Společné vysvětlivky:

Výkaz vyplňte údaji platnými k 1. 1. 2002 (tj. ukazatele za rok 2001 dle metodiky EU)

K o m e n t á ř: zpravodajská jednotka uvede vysvětlení logických nesrovnalostí nebo mimořádného vývoje ve vykazovaných datech, které vyplývají z organizačních změn nebo jiných okolností (pokud vymezený prostor nepostačuje, pokračujte na samostatném listě).

C078

ODBĚRATELÉ ELEKTŘINY PRO VELKOODBĚR

01C078

Průměrné roční naměřené maximum	Číslo řádku	Roční zátěž (využití maxima)					
		do 2 000 hod včetně		od 2 000 hod do 5 500 hod včetně		nad 5 500 hod	
v kW		spotřeba v GWh	počet odběratelů	spotřeba v GWh	počet odběratelů	spotřeba v GWh	počet odběratelů
a	b	1	2	3	4	5	6
do 150 včetně	01						
od 150 do 1 500 včetně	02						
od 1 500 do 5 000 včetně	03						
od 5 000 do 17 500 včetně	04						
od 17 500 do 37 500 včetně	05						
od 37 500 do 62 500 včetně	06						
nad 62 500	07						

Metodické vysvětlivky

C078

sl.a - skupiny odběratelů elektřiny rozdělené podle dosaženého průměrného ročního naměřeného maxima v kW a dále podle dosažené roční zátěže (využití maxima).