

# Sbírka zákonů

## Republiky československé

Částka 1

Vydána dne 12. ledna 1960

Cena 40 haléřů

## OBSAH:

1. Vyhláška ministerstva energetiky a vodního hospodářství, kterou se upravují sazby za odběr jalové elektřiny

## I

## VYHLÁŠKA

ministerstva energetiky a vodního hospodářství

ze dne 23. prosince 1959,

kterou se upravují sazby za odběr jalové elektřiny

Ministerstvo energetiky a vodního hospodářství vyhláší podle § 10 odst. 2 vládního nařízení č. 60/1959 Sb., o působnosti v oboru plánování, tvorby a kontroly cen:

## § 1

(<sup>1</sup>) Při dodávce elektřiny ve velkém ze sítí ministerstva energetiky a vodního hospodářství pro hospodářské organizace s výjimkou hospodářských organizací, uvedených v § 2 odst. 1, měří se kromě činné (wattové) elektřiny zpravidla též jalová elektřina, která se neúčtuje ani nepřipisuje k dobru, dodává-li se elektřina od 1. ledna 1960 při neutrální hodnotě účinnosti ( $\cos \varphi$ ) 0,9, tj. činí-li počet jalových kilovoltampérhodin (kVARh) 48 % činných (wattových) kilowatthodin (kWh).

(<sup>1</sup>) Při zhoršení účinnosti, tj. překročí-li od 1. ledna 1960 počet kVARh 48 % činných kWh, účtuje se z částky vyfakturované za elektřinu (tj. za dodávku kWh za denní sazbu, jakož i za základní plat za příkon, nikoliv však za ostatní položky, např. za dodávku kWh za noční sazbu, za zvýšený stálý plat, za nájemné z měřicí soupravy) v příslušném fakturačním období úplata (penále) formou přírážky, jejíž výše v procentech je uvedena v příloze č. 1 této vyhlášky.

(<sup>2</sup>) Při zlepšení účinnosti, tj. nedosáhne-li počet kVARh od 1. ledna 1960 48 % činných kWh, poskytuje se na částku vyfakturovanou za elektřinu sleva, jejíž výše v procentech je uvedena v příloze č. 1 této vyhlášky.

## § 2

(<sup>1</sup>) Při dodávce elektřiny ve velkém ze sítí ministerstva energetiky a vodního hospodářství pro hospodářské organizace ministerstev paliv, hutního

průmyslu a rudných dolů, chemického průmyslu, stavebnictví a Ústředního svazu výrobních družstev měří se kromě činné (wattové) elektřiny zpravidla též jalová elektřina, která se neúčtuje ani nepřipisuje k dobru, dodává-li se elektřina od 1. ledna 1960 při neutrální hodnotě účinnosti ( $\cos \varphi$ ) 0,88, tj. činí-li počet jalových kilovoltampérhodin (kVARh) 54 % činných (wattových) kilowatthodin (kWh).

(<sup>2</sup>) Při zhoršení účinnosti, tj. překročí-li od 1. ledna 1960 počet kVARh 54 % činných kWh, účtuje se z částky vyfakturované za elektřinu (tj. za dodávku kWh za denní sazbu, jakož i za základní plat za příkon, nikoliv však za ostatní položky, např. za dodávku kWh za noční sazbu, za zvýšený stálý plat, za nájemné z měřicí soupravy) v příslušném fakturačním období úplata (penále) formou přírážky, jejíž výše v procentech je uvedena v příloze č. 2 této vyhlášky.

(<sup>3</sup>) Při zlepšení účinnosti, tj. nedosáhne-li počet kVARh od 1. ledna 1960 54 % činných kWh, poskytuje se na částku vyfakturovanou za elektřinu sleva, jejíž výše v procentech je uvedena v příloze č. 2 této vyhlášky.

## § 3

(<sup>1</sup>) Přírážka nebo sleva za účinnosti podle § 1 odst. 2 a 3 a § 2 odst. 2 a 3 se účtuje nebo připisuje k dobru pouze tehdy, měří-li se dodávka jalové elektřiny trvale elektroměrem, a to u dvojsazbového jalového elektroměru nebo u jednosazbového jalového elektroměru s vypínáním (např. s vypínáním napěťové cívky v nočních hodinách) pouze v době denní od 6 do 22 hodin, nikoliv však v době noční od 22 do 6 hodin, kdežto u jednosazbového jalového elektroměru bez vypínání napěťové cívky po celých 24 hodin denně.

[<sup>2</sup>] Výpočet hodnoty účinníku se provádí pomocí jalových elektroměrů s brzdami proti zpětnému chodu, jejichž údaje se zjišťují současně s údaji elektroměrů činných (wattových).

[<sup>1</sup>] Počet kVarh, odebraných odběratelem na primární straně transformátorů v příslušném fakturačním období, se dělí počtem činných kWh, odebraných v témže období. Tento podíl, který udává hodnotou  $\text{tg } \varphi$ , se vypočte na tři desetinná místa. Podle přílohy č. 1 nebo č. 2 této vyhlášky se zjistí k hodnotě  $\text{tg } \varphi$  příslušná hodnota účinníku ( $\cos \varphi$ ) a stanoví přírážka nebo sleva za zhoršený nebo zlepšený účinník oproti stanovené jeho neutrální hodnotě. U dvojsazbových elektroměrů nebo u jednosazbového elektroměru s vypínáním se použije pro výpočet účinníku hodnot naměřených u činného i jalového elektroměru pouze v době denní od 6 do 22 hodin.

#### § 4

[<sup>1</sup>] Kompenzační zařízení u odběratele (statické kondenzátory, synchronní kompenzátory aj) lze instalovat pouze se souhlasem a podle pokynů energetických rozvodných podniků podřízených ministerstvu energetiky a vodního hospodářství (dále jen „dodavatel“). Nedá-li dodavatel souhlas k instalaci kompenzačního zařízení u odběratele, jehož účinník nedosahuje stanovené neutrální hodnoty, neúčtuje se odběrateli přírážka za odběr jalové elektřiny.

[<sup>2</sup>] Dodavatel je oprávněn se souhlasem ministerstva energetiky a vodního hospodářství určit jednotlivým odběratelům, kteří jsou připojeni přímo z přípojnic elektrárny nebo všeobecně pro elektrickou trať ČSD, sníženou neutrální hodnotu účinníku, jsou-li využity možnosti ke zlepšení účinníku za účelem úsporného hospodaření elektřinou, jestliže namontování zvláštních kompenzačních zařízení se nepovoluje z důvodu nadbytku jalového výkonu a jestliže náklady na kompenzaci by byly neúměrně vysoké vzhledem k zařízení. Pro tuto sníženou hodnotu nebo pro vyšší hodnotu účinníku, než byla stanovena dodavatelem, se neúčtuje odběratelům přírážka ani nepřipisuje k dobru sleva k sazbě za elektřinu. Nedosáhne-li skutečný účinník u odběratele této zvlášť stanovené hodnoty, účtuje se odběratelům přírážka podle přílohy č. 1 nebo č. 2 této vyhlášky.

#### § 5

[<sup>1</sup>] Pokud není zpětná (kapacitní) dodávka jalové elektřiny do sítí dodavatele samostatně měřena, nepřihlíží se k ní zásadně ani pro výpočet účinníku ani pro výpočet přírážky nebo slevy. Je-li tato zpětná dodávka jalové elektřiny do sítí dodavatele měřena samostatným elektroměrem s brzdou proti zpětnému chodu, fakturuje ji rozvodný energetický podnik odběrateli za cenu 0,02 Kčs/kVarh po celých 24 hodin denně.

[<sup>2</sup>] Pravidelnou zpětnou dodávku jalové elektřiny do sítí dodavatele lze uskutečnit pouze se souhlasem dodavatele.

[<sup>3</sup>] V těch případech, kde dochází častěji ke zpětné dodávce jalové elektřiny do sítí dodavatele, musí být namontovány dva jalové elektroměry s brzdami proti zpětnému chodu pro oddělené měření jalové elektřiny, odebrané ze sítí a dodané do sítí dodavatele.

#### § 6

Přirážka za zhoršený nebo sleva za zlepšený účinník oproti stanovené jeho neutrální hodnotě se fakturuje v jedné faktuře s elektřinou, při čemž jalová elektřina bude vykázána v samostatné, výrazně označené položce „Zvýšená (snížená) progresivní sazba za odběr jalové elektřiny nad (pod) stanovenou normu“.

#### § 7

U dodávek elektřiny ve velkém pro rozpočtové organizace a u zahraničních dodávek elektřiny se přírážka za zhoršený nebo sleva za zlepšený účinník oproti stanovené jeho neutrální hodnotě neúčtuje ani nepřipisuje k dobru. Rozpočtové odběratelské organizace, jakož i hospodářské organizace, u nichž se dodávka jalové elektřiny neměří trvale elektroměrem, jsou povinny činit opatření pro kompenzaci účinníku jejich odběru až do stanovené neutrální hodnoty, v každém případě však alespoň zajistit kompenzaci jalového výkonu transformátoru.

#### § 8

[<sup>1</sup>] Přírážka nebo sleva za jalovou elektřinu podle § 1 a přílohy č. 1 této vyhlášky se poprvé účtuje nebo připisuje k dobru od stavů zjištěných na činném a jalovém elektroměru při odečtu provedeném začátkem fakturačního období

- a) pro měsíc leden 1961 pro hospodářské organizace ministerstev paliv, hutního průmyslu a rudných dolů, stavebnictví a Ústředního svazu výrobních družstev,
- b) pro měsíc červenec 1960 pro hospodářské organizace ministerstva chemického průmyslu,
- c) pro měsíc leden 1960 pro hospodářské organizace ostatních ústředních úřadů a orgánů.

[<sup>2</sup>] Přírážka nebo sleva za jalovou elektřinu podle § 2 a přílohy č. 2 této vyhlášky se pro hospodářské organizace ministerstev paliv, hutního průmyslu a rudných dolů, chemického průmyslu, stavebnictví a Ústředního svazu výrobních družstev poprvé účtuje nebo připisuje k dobru od stavů zjištěných na činném a jalovém elektroměru při odečtu provedeném začátkem fakturačního období pro měsíc leden 1960.

#### § 9

Vyhláška ministerstva energetiky č. 185/1957 Ú. l., kterou se upravují sazby za odběr jalové elektřiny, se zrušuje.

#### § 10

Tato vyhláška nabývá účinnosti ode dne 1. ledna 1960.

První náměstek ministra:  
inž. Baier v. r.

Tabulka přírážek a slev za účinník ( $\cos \varphi$ ) v % platby za elektřinu při neutrální hodnotě účinníku 0,9

Účinník $\cos \varphi$	rozsah tg $\varphi$ kVarh kWh	přírážka v %	sleva v %	Účinník $\cos \varphi$	rozsah tg $\varphi$ kVarh kWh	přírážka v %
1,00	0,000—0,100		0	0,70	1,008—1,034	29
0,99	0,101—0,175		— 3	0,69	1,035—1,063	32
0,98	0,176—0,228		— 6	0,68	1,064—1,092	35
0,97	0,229—0,271		— 6	0,67	1,093—1,123	38
0,96	0,272—0,310		— 6	0,66	1,124—1,153	41
0,95	0,311—0,346		— 5	0,65	1,154—1,185	44
0,94	0,347—0,379		— 4	0,64	1,186—1,216	47
0,93	0,380—0,410		— 3	0,63	1,217—1,249	50
0,92	0,411—0,440		— 2	0,62	1,250—1,281	53
0,91	0,441—0,470		— 1	0,61	1,282—1,316	56
0,90	0,471—0,498	0	0	0,60	1,317—1,350	59
0,89	0,499—0,526	+ 1		0,59	1,351—1,386	62
0,88	0,527—0,553	+ 2		0,58	1,387—1,423	65
0,87	0,554—0,580	+ 3		0,57	1,424—1,460	68
0,86	0,581—0,606	+ 4		0,56	1,461—1,494	71
0,85	0,607—0,632	+ 5		0,55	1,495—1,532	74
0,84	0,633—0,659	+ 6		0,54	1,533—1,579	77
0,83	0,660—0,685	+ 7		0,53	1,580—1,620	80
0,82	0,686—0,710	+ 8		0,52	1,621—1,663	83
0,81	0,711—0,737	+ 9		0,51	1,664—1,709	86
0,80	0,738—0,763	+ 10		0,50	1,710—1,755	89
0,79	0,764—0,789	+ 11		0,49	1,756—1,803	92
0,78	0,790—0,815	+ 12		0,48	1,804—1,852	95
0,77	0,816—0,841	+ 13		0,47	1,853—1,904	98
0,76	0,842—0,868	+ 14		0,46	1,905—1,957	101
0,75	0,869—0,895	+ 16		0,45	1,958—2,012	104
0,74	0,896—0,922	+ 18		0,44	2,013—2,069	107
0,73	0,923—0,949	+ 20		0,43	2,070—2,129	110
0,72	0,950—0,977	+ 23		0,42	2,130—2,192	113
0,71	0,978—1,007	+ 26		0,41	2,193—2,257	116
				0,40 a nižší	2,258— inf.	

Tabulka přírážek a slev za účinník ( $\cos \varphi$ ) v % platby za elektřinu při neutrální hodnotě účinníku 0,88

Účinník $\cos \varphi$	rozsah tg $\varphi$ kVArh — kWh	přirážka v %	sleva v %	Účinník $\cos \varphi$	rozsah tg $\varphi$ kVArh — kWh	přirážka v %
1,00	0,000—0,100		0	0,70	1,008—1,034	23
0,99	0,101—0,175		-4	0,69	1,035—1,063	26
0,98	0,176—0,228		-8	0,68	1,064—1,092	29
0,97	0,229—0,271		-8	0,67	1,093—1,123	32
0,96	0,272—0,310		-8	0,66	1,124—1,153	35
0,95	0,311—0,346		-7	0,65	1,154—1,185	38
0,94	0,347—0,379		-6	0,64	1,186—1,216	41
0,93	0,380—0,410		-5	0,63	1,217—1,249	44
0,92	0,411—0,440		-4	0,62	1,250—1,281	47
0,91	0,441—0,470		-3	0,61	1,282—1,316	50
0,90	0,471—0,498		-2	0,60	1,317—1,350	53
0,89	0,499—0,526		-1	0,59	1,351—1,386	56
0,88	0,527—0,553	0	0	0,58	1,387—1,423	59
0,87	0,554—0,580	+ 1		0,57	1,424—1,460	62
0,86	0,581—0,606	+ 2		0,56	1,461—1,494	65
0,85	0,607—0,632	+ 3		0,55	1,495—1,532	68
0,84	0,633—0,659	+ 4		0,54	1,533—1,579	71
0,83	0,660—0,685	+ 5		0,53	1,580—1,620	74
0,82	0,686—0,710	+ 6		0,52	1,621—1,663	77
0,81	0,711—0,737	+ 7		0,51	1,664—1,709	80
0,80	0,738—0,763	+ 8		0,50	1,710—1,755	83
0,79	0,764—0,789	+ 9		0,49	1,756—1,803	86
0,78	0,790—0,815	+10		0,48	1,804—1,852	89
0,77	0,816—0,841	+11		0,47	1,853—1,904	92
0,76	0,842—0,868	+12		0,46	1,905—1,957	95
0,75	0,869—0,895	+13		0,45	1,958—2,012	98
0,74	0,896—0,922	+14		0,44	2,013—2,069	101
0,73	0,923—0,949	+16		0,43	2,070—2,129	104
0,72	0,950—0,977	+18		0,42	2,130—2,192	107
0,71	0,978—1,007	+20		0,41	2,193—2,257	110
				0,40	2,258— inf.	113
				a nižší		

Vydavatel: Ministerstvo spravedlnosti — Redakce: Praha 1-Malá Strana, Tržiště 9. Telefon 498-41 až 49 — Administrace: Statistické a evidenční vydavatelství tiskopisů Praha, n. p. Praha 1-Malá Strana, Tržiště 9. Telefon 498-41 až 49. — Vychází podle potřeby. — Předplatné na celý rok Kčs 108.—, na půl roku Kčs 54.—, na čtvrt roku Kčs 27.—. Předplácet lze na dobu nejméně čtvrt roku, vždy jen k 1. každého kalendářního čtvrtletí — Zrušení odběru se uznává jen ke konci každého kalendářního čtvrtletí, nejpozději 10 dní před stanoveným datem — Frankované reklamy se uznávají, jen dojdou-li do 15 dnů po vydání reklamované listky — Účet SBCS Praha 1 č. ú. 322 9082. — Novinová sazba povolena poštovním úřadem Praha 022, číslo 313-148-Be-55. — Tiskne: Kuitisk 1, národní podnik v Praze 1-Malá Strana, Karmelitská 6. Dohlédací poštovní úřad Praha 022.