

Ročník 1982

# Zbierka zákonov

## Československá socialistická republika

ČESKÁ  
SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

SLOVENSKÁ  
SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

Čiastka 36

Vydaná 17. decembra 1982

Cena 2,60

### OBSAH:

168. Zákon Slovenskej národnej rady o štátnom rozpočte Slovenskej socialistickej republiky na rok 1983  
169. Zákon Slovenskej národnej rady o rozpočtovom určení výnosu a správe odvodov, dôchodkovej dane a príspievku na sociálne zabezpečenie  
170. Zákon Slovenskej národnej rady, ktorým sa mení a dopĺňa zákon Slovenskej národnej rady č. 179/1989 Zb. o Štátom fonde na zúrodenie pôdy  
171. Vyhľáska Federálneho ministerstva palív a energetiky o základných podmienkach dodávky elektriny  
172. Vyhľáska Federálneho ministerstva palív a energetiky o základných podmienkach dodávky vykurovacích plinov, ropy a gazolínu

Oznámenie o vydaní všeobecne záväzných právnych predpisov

168

### ZÁKON

Slovenskej národnej rady

zo 16. decembra 1982

o štátnom rozpočte Slovenskej socialistickej republiky  
na rok 1983

Slovenská národná rada sa uzniesla na tomto „štátny rozpočet republiky“) zákone:

75 135 075 000 Kčs

§ 1

(1) Celkové príjmy štátneho rozpočtu Slovenskej socialistickej republiky (ďalej len

celkové výdavky štátneho rozpočtu republiky sa určujú sumou

75 135 075 000 Kčs

(príloha č. 1).

(2) V štátnom rozpočte republiky je obsiahnutý súhrnný finančný vzťah rozpočtov národných výborov k štátному rozpočtu republiky (dotácie zo štátneho rozpočtu republiky) vo výške 10 764 000 000 Kčs a účelové subvencie poskytované zo štátneho rozpočtu republiky do rozpočtov národných výborov vo výške 8 805 400 000 Kčs (príloha č. 2).

### § 2

Vláda Slovenskej socialistickej republiky alebo na základe jej splnomocnenia minister financií zabezpečí vyjadrenie finančných údajov štátneho rozpočtu republiky určených týmto zákonom v cennách platných k 1. januáru 1983; pritom zabezpečí

vyrovnanosť štátneho rozpočtu republiky a rozpočtov národných výborov.

### § 3

Vláda Slovenskej socialistickej republiky alebo na základe jej splnomocnenia minister financií môže premietnuť do štátneho rozpočtu republiky, ak sa tým nenaruší jeho vyrovnanosť, najmä zmeny štátneho plánu rozvoja národného hospodárstva Slovenskej socialistickej republiky, organizačné a cenové zmeny, úpravy ekonomických nástrojov v zahraničnom obchode a upraví súhrnný finančný vzťah a účelové subvencie národným výborom, ak sa zmenia predpoklady, za ktorých boli tieto vzťahy k štátному rozpočtu republiky určené.

### § 4

Tento zákon nadobúda účinnosť 1. januárom 1983.

**Šalgovič v. r.**

**Celotka v. r.**

Príloha č. 1 zákona SNR č. 168/1982 Zb.

**C e l k o v ý p r e b l a d**  
**štátneho rozpočtu Slovenskej socialistickej republiky na rok 1983**

P r í j m y	v tis. Kčs
Príjmy zo socialistického hospodárstva	14 752 718
z toho:	
z hospodárstva	12 062 692
z vedy a techniky	91 488
z peňažných a technických služieb	1 293 467
zo spoločenských služieb a činností	1 245 771
z obrany a bezpečnosti	59 300
Dane od obyvateľstva a poplatky	12 480 000
Ostatné príjmy	214 357
Dotácie a subvencie zo štátneho rozpočtu federácie	47 688 000
<b>S p o l u</b>	<b>75 135 075</b>
<hr/>	
V ý d a v k y	v tis. Kčs
Hospodárstvo	21 549 802
Veda a technika	1 608 312
Peňažné a technické služby	1 480 047
Spoločenské služby a činnosti pre obyvateľstvo	28 371 004
Obrana a bezpečnosť	1 619 200
Správa	937 310
Súhrnný finančný vzťah a účelové subvencie národným výborom	19 569 400
<b>S p o l u</b>	<b>75 135 075</b>

Príloha č. 2 zákona SNR č. 168/1982 Zb.

**Súhrnný finančný vzťah (dotácie)  
a účelové subvencie národným výborom zo štátneho rozpočtu  
Slovenskej socialistickej republiky na rok 1983**

Kraj	Dotácie v tis. Kčs	Účelové subvencie
Národný výbor hlavného mesta Slovenskej socialistickej republiky Bratislavы	1 111 100	2 134 000
Západoslovenský krajský národný výbor	2 456 600	2 092 600
Stredoslovenský krajský národný výbor	3 458 800	2 236 800
Východoslovenský krajský národný výbor	3 737 500	2 342 000
<b>S p o l u</b>	<b>10 764 000</b>	<b>8 805 400</b>

## 169

## ZÁKON

Slovenskej národnej rady

zo 16. decembra 1982

## o rozpočtovom určení výnosu a správe odvodov, dôchodkovej dane

## a príspevku na sociálne zabezpečenie

Slovenská národná rada sa uzniesla na tomto zákone:

## § 1

Tento zákon upravuje rozpočtové určenie výnosu a správu odvodov, dôchodkovej dane, príspevku na sociálne zabezpečenie a pokút podľa zákona o odvodoch do štátneho rozpočtu<sup>1)</sup> a zákona o dôchodkovej dani,<sup>2)</sup> s výnimkou výnosu odvodov, dôchodkovej dane, príspevku na sociálne zabezpečenie a pokút, ktorý je príjomom štátneho rozpočtu československej federácie.

## § 2

(1) Výnos odvodu zo zisku, odvodu voľného zostatku zisku, dôchodkovej dane a príspevku na sociálne zabezpečenie

- a) od organizácií so sídlom na území Slovenskej socialistickej republiky riadených ústrednými štátnymi orgánmi je príjomom štátneho rozpočtu Slovenskej socialistickej republiky,
- b) od organizácií riadených národnými výbormi je príjomom rozpočtu národného výboru, ktorý ich riadi,
- c) od družstevných, spoločenských a ostatných organizácií je príjomom rozpočtu okresného národného výboru, v územnom obvode ktorého má organizácia sídlo, a ak majú sídlo v územnom obvode Národného výboru hlavného mesta Slovenskej socialistickej republiky Bratislavu, vykonávajú tieto národné výbory.

(2) Výnos dodatkových odvodov, s výnimkou dodatkových odvodov na znovurozdelenie prostriedkov,

- a) od rozpočtových a príspevkových organizácií je príjomom štátneho rozpočtu Slovenskej socialistickej republiky,
- b) od ostatných organizácií je príjomom rozpočtu, do ktorého plynú výnosy od týchto organizácií podľa odseku 1 alebo daň zo zisku podľa zákona o poľnohospodárskej dani,<sup>3)</sup> pokiaľ osobitné predpisy neustanovujú inak.<sup>4)</sup>

(3) Výnos pokút uložených daňovníkom podľa zákona o dôchodkovej dani je príjomom rozpočtu, do ktorého plynne výnos dôchodkovej dane od týchto daňovníkov.

## § 3

(1) Správu odvodov, dôchodkovej dane, príspevku na sociálne zabezpečenie a pokút, ktorých výnos je príjomom

- a) rozpočtov krajských národných výborov a Národného výboru hlavného mesta Slovenskej socialistickej republiky Bratislavu, vykonávajú tieto národné výbory,
- b) rozpočtov ostatných národných výborov, vykonávajú okresné národné výbory.

(2) Správu dôchodkovej dane a pokút od daňovníkov so sídlom v cudzine, ak je zdroj ich príjmov na území Slovenskej socialistickej republiky, vykonáva Mestská finančná správa v Bratislave.

<sup>1)</sup> Zákon č. 161/1982 Zb. o odvodoch do štátneho rozpočtu.

<sup>2)</sup> Zákon č. 164/1982 Zb. o dôchodkovej dani.

<sup>3)</sup> Zákon Slovenskej národnej rady č. 134/1974 Zb. o rozpočtovom určení výnosu a správe poľnohospodárskej dane a o niektorých zmenách zákona č. 143/1961 Zb. o domovej dani.

<sup>4)</sup> Napr. nariadenie vlády Slovenskej socialistickej republiky č. 68/1982 Zb. o postihu za prekročenie záväzných limitov odberu niektorých druhov ropných výrobkov v rozpočtových a príspevkových organizáciach a o rozpočtovom určení výnosu dodatkového odvodu za prekročenie záväzných limitov odberu niektorých druhov ropných výrobkov.

§ 4

Zrušuje sa zákon Slovenskej národnej rady č. 122/1971 Zb. o rozpočtovom určení výnosu odvodov, dôchodkovej dane a príspevku na sociálne zabezpečenie a o ich správe v znení zákona Slovenskej národnej rady č. 90/1977 Zb. o štátном rozpočte Slovenskej socialistickej republiky na rok 1978 a

zákonu Slovenskej národnej rady č. 185/1980 Zb. o štátnom rozpočte Slovenskej socialistickej republiky na rok 1981.

§ 5

Tento zákon nadobúda účinnosť 1. januárom 1983.

Šalgovič v. r.

Celotka v. r.

## 170

## ZÁKON

Slovenskej národnej rady

zo 16. decembra 1982,

ktorým sa mení a dopĺňa zákon Slovenskej národnej rady č. 179/1969 Zb.

## o Štátom fonde na zúrodenenie pôdy

Slovenská národná rada sa uznesla na tomto zákone:

## Čl. I

Zákon Slovenskej národnej rady č. 179/1969 Zb. o Štátom fonde na zúrodenenie pôdy sa mení a dopĺňa takto:

1. § 2 znie:

## „§ 2

Príjmami Fondu sú:

- a) odvody za odňatie poľnohospodárskej pôdy poľnohospodárskej výrobe podľa predpisov o ochrane poľnohospodárskeho pôdneho fondu,<sup>1)</sup>
- b) dotácie zo štátneho rozpočtu Slovenskej socialistickej republiky (ďalej len „štátny rozpočet“).<sup>2)</sup>

2. § 5 ods. 1 a 2 znejú:

„(1) Z Fondu sa môžu poskytovať subvencie alebo pôžičky na

- a) výstavbu, rekonštrukciu, modernizáciu, údržbu a prevádzku odvodnení a závlah poľnohospodárskych pozemkov a na nevyhnutné investície umožňujúce plné využitie týchto zariadení,
- b) úpravu vodných tokov, s výnimkou tokov vodohospodársky významných,<sup>3)</sup>
- c) zriaďovanie malých vodných nádrží ako zdrojov vody pre závlahy,

<sup>1)</sup> § 16 zákona č. 53/1966 Zb. o ochrane poľnohospodárskeho pôdneho fondu v znení zákona č. 75/1978 Zb. (úplné znenie č. 124/1976 Zb.).

Nariadenie vlády ČSSR č. 103/1976 Zb. o sadzbách odvodov za odňatie poľnohospodárskej pôdy poľnohospodárskej výrobe.

<sup>2)</sup> § 32 zákona č. 138/1973 Zb. o vodách (vodný zákon).

<sup>3)</sup> Vládne nariadenie č. 47/1955 Zb. o opatreniach v odbore hospodársko-technických úprav pozemkov.

<sup>4)</sup> Zákon č. 53/1966 Zb. o ochrane poľnohospodárskeho pôdneho fondu v znení zákona č. 75/1978 Zb. (úplné znenie č. 124/1976 Zb.).

- d) výstavbu a obnovu rybníkov,
- e) výstavbu hnojísk, močovkových nádrží, silážnych jám a kompostární,
- f) zriaďovanie pasienkových hospodárstiev,
- g) výstavbu a úpravy spevnených polných ciest,
- h) zakladanie ovocných sadov, viníc a chmeľníca,
- i) čistenie rybníkov vykonané v súvislosti s riešením vodného režimu,
- k) hospodársko-technické úpravy pozemkov,<sup>3)</sup>
- l) ďalšie zúrodenovacie práce, a to
  - 1. rekultivácie nevyužívanej pôdy,
  - 2. rekultivácie lúk a pasienkov,
  - 3. rekultivácie a zúrodenovanie piesočnatých a fažkých pôd,
  - 4. rekultivácie a zvyšovanie úrodnosti ornej pôdy,
  - 5. protierózne opatrenia, terasovanie svahov a technické úpravy pôdy (rekultivácie starých ciest a jám, odstraňovanie krovia, kŕikov, náletov, kameňov a terénnych nerovností),
  - 6. melioračné vápnenie,
  - 7. navážanie vhodných prírodných alebo odpadových látok na pozemky pre trvalé zlepšenie pôdnej štruktúry a zvýšenie úrodnosti.

(2) Prostriedky z Fondu sa neposkytujú na rekultiváciu pozemkov vykonávané investormi podľa predpisov o ochrane poľnohospodárskeho pôdneho fondu.<sup>4)</sup>

3. V § 7 v druhej vete sa vypúšťajú slová „hos-  
podáriace na pôde“.

čl. II

4. V § 9 v prvej vete sa vypúšťajú slová „Slo-  
venskej socialistickej republiky (ďalej len „štátny  
rezočet“)“.

Tento zákon nadobúda účinnosť 1. januárom  
1983.

**Šalgovič v. r.**

**Čolotka v. r.**

## 171

## VYHLÁŠKA

## Federálneho ministerstva palív a energetiky

z 15. decembra 1982

## o základných podmienkach dodávky elektriny

Federálne ministerstvo palív a energetiky po dohode so zúčastnenými ústrednými orgánmi a Štátnej arbitrážou Československej socialistickej republiky ustanovuje podľa § 392 ods. 1 Hospodárskeho zákonníka č. 109/1964 Zb. v znení vyhlásenom pod č. 37/1971 Zb. a v znení zákona č. 165/1982 Zb. a podľa § 18 zákona č. 79/1957 Zb. o výrobe, rozvode a spotrebe elektriny (elektrizačný zákon):

## PRVÁ ČASŤ

## VŠEOBECNÉ USTANOVENIA

## § 1

## Predmet úpravy

Táto vyhláška upravuje dodávky elektriny medzi socialistickými organizáciami; nevzťahuje sa na dodávky na vývoz a z dovozu. Na dodávky elektriny z malých vodných elektrární sa táto vyhláška vzťahuje, pokiaľ osobitný predpis neustanovuje niečo iné.

## § 2

## Dodatac a technické podmienky

(1) Dodávka je splnená prechodom elektriny zo zariadenia dodávateľa do zariadenia odberateľa.

(2) Pri odbere elektrickej práce zo zariadení na verejný rozvod je v zmluvnom období prípustná tolerancia  $+1\%$  a  $-5\%$  zmluvnej hodnoty. Pri dodávkach elektrickej práce zo závodných zdrojov elektriny (ďalej len „závodná elektráreň“) do zariadení na verejný rozvod je v zmluvnom období prípustná tolerancia  $+3\%$  a  $-2\%$  zmluvnej hodnoty, pokiaľ odberateľ nedohodne s dodávateľom v zmluve inú toleranciu.

(3) Pri kmitočte je prípustná tolerancia  $\pm 1\%$  od hodnoty určenej pre prevádzku navzájom spojených elektrizačných sústav v rámci Centrálnej dispečerskej organizácie štátov RVHP; môže sa merať v ktoromkoľvek mieste odberného zariadenia.

(4) Pri napäti elektriny je prípustná tolerancia podľa technickej normy.<sup>1)</sup> Dodávateľ nie je povinný dodržať prípustnú toleranciu napäťia v čase, keď odberateľ

- a) odoberá elektrinu s účiníkom nižším ako 0,95 alebo
- b) nedodrží v zmluve dohodnutú hodnotu účiníka a alebo
- c) prekračuje dohodnuté technické maximum kW.

(5) Odberateľ je povinný vykonať na svojom zariadení pripojenom na zariadenie na verejný rozyod také úpravy, aby vplyvom spätného pôsobenia tohto zariadenia na sieť energetiky (zakreslenie sínusového priebehu napäťia a prádu, nesúmerná zátaž a kolísanie napäťia) neúmerne neovplyvňoval

- a) kvalitu dodávky elektriny ostatným odberateľom,
- b) činnosť hromadného diaľkového ovládania (HDO).<sup>2)</sup>

(6) Odberateľ je povinný vykonať opatrenia, aby odoberal elektrinu zo zariadenia na verejný rozvod trvale s hodnotou účiníka ( $\cos \phi$ )  $0,95-1$ , pokiaľ v zmluve nebolo dohodnuté inak. Dodávateľ sa môže kedykoľvek meraním presvedčiť o držaní predписанého účinníka.

(7) Organizácia prevádzkujúca závodnú elektráreň je povinná dodávať do zariadenia na verejný rozvod v dennej dobe elektrinu trvale s hodnotou účiníka ( $\cos \phi$ ) 0,9, ak príslušný energetický podnik neurčí podľa miestnych sieťových podmienok inak.

(8) Odberateľ nesmie dodávať jalovú energiu do sietí dodávateľa bez jeho súhlasu, pokiaľ sa v zmluve nedohodlo inak.

(9) Odberateľ nesmie používať elektrické akumulačné spotrebiče na vykurovanie a ohrev úžitkovej vody bez blokovania odberu v dobe od 6. do

<sup>1)</sup> ČSN 34 0035 Povolené odchýlky napäťia elektrizačných sústav na striedavý prád.

<sup>2)</sup> ČSN 33 4570 Elektrotechnické predpisy. Hromadné diaľkové ovládanie.

22. hodiny stredoeurópskeho času, pokiaľ dodávateľ neurčí inak. Odberateľ nesmie tieto spotrebicié príjať bez súhlasu dodávateľa.<sup>3)</sup>

(10) Odberateľ nesmie používať priamo vykurovanie elektrické spotrebicié na vykurovanie okrem technologických a na ohrev úžitkovej vody v pracovných dňoch v čase od 7. do 11. hodiny a od 17. do 21. hodiny.

(11) Odberateľ zodpovedá za riadny stav odberného elektrického zariadenia a za dodržanie právnych predpisov a technických noriem, najmä bezpečnostných, týkajúcich sa týchto zariadení. Tým nie sú dotknuté práva a povinnosti odberateľa ako užívateľa nehnuteľnosti alebo jej časti a jej vlastníka, prípadne správcu, vyplývajúce z práva užívania nehnuteľnosti alebo jej časti.

(12) Tak odberateľ, ako aj organizácia preádzkujúca závodnú elektráreň nesmie bez súhlasu prenechať elektrinu podružne pripojeným odberateľom; tento súhlas dá energetický podnik len v prípadoch, ak by ich pripojenie na verejný rozvod bolo nehospodárne. Podružne pripojený odberateľ je povinný zachovávať všetky predpisy a opatrenia týkajúce sa ódberu a hospodárenia s elektrinou.

### § 3

#### Riadenie odberu a spotreby

(1) Federálne ministerstvo palív a energetiky môže podľa vývoja palivovo-energetickej situácie určiť na niektoré obdobie pre riadenie odberu a spotreby elektriny v nevyhnutnom rozsahu rozšírené pásmo energetických špičiek<sup>4)</sup> na pracovné dni tak, aby celkom pokrývala doby maximálneho zafazenia elektrizačnej sústavy Československej socialistickej republiky.

(2) Všetci odberatelia a organizácie preádzkujúce závodnú elektráreň sú povinní sledovať pravidelné hlásenia o situácii v dodávke elektriny v hromadných oznamovacích prostriedkoch a riadiť sa podľa nich.

(3) Za účelom diaľkového signalizovania, riadenia a ovládania spotreby elektriny, napr. pomocou impulzov tónového kmitočtu, je dodávateľ oprávnený umiestniť do zariadenia odberateľa príjimač hromadného diaľkového ovládania (HDO) alebo iné ovládacie zariadenia.

<sup>3)</sup> Používanie elektriny na vykurovanie a ohrev úžitkovej vody sa riadi smernicami Federálneho ministerstva palív a energetiky č. 22/1977 o projektovaní, zriadení a prevádzkovani elektrického vykurovania a prípravy teplej úžitkovej vody, doplnenými smernicami č. 24/1981, vykonávacími pokynmi k nim a smernicami Federálneho ministerstva palív a energetiky č. 15/1980 o racionálnom využívaní tepelnej energie pri vykurovaní a dodávke teplej úžitkovej vody pre bytový fond, vybavenosť, administratívne a prevádzkové účely.

<sup>4)</sup> Ide o opatrenia, ktoré nemenia podmienky cenníka.

<sup>5)</sup> Vyhláška Štátnej plánovacej komisie a Štátnej arbitráže ČSSR č. 48/1980 Zb. o hmotnom bilancovaní a pre-rokovaní dodávateľsko-odberateľských vzťahov v plánovacom procese.

### DRUHÁ ČASŤ

#### DODÁVKY ELEKTRINY ZO ZARIADENÍ PRE VEREJNÝ ROZVOD

##### § 4

###### Rozdelenie odberateľov

(1) Organizácie odoberajú elektrinu zo zariadení na verejný rozvod ako veľkoodberatelia, strední odberatelia alebo maloodberatelia.

(2) Veľkoodberateli sú odberatelia elektriny, ktorí sú pripojení na prípojnice generátorového napäťa alebo na sieť veľmi vysokého napäťa alebo vysokého napäťa s jedným alebo viacerými transformátormi (nezapočítavajú sa náhradné transformátory) s celkovým príkonom nad 250 kVA.

(3) Strednými odberatelia sú odberatelia elektriny, ktorí sú pripojení na sieť vysokého napäťa s jedným alebo viacerými transformátormi (nezapočítavajú sa náhradné transformátory) do celkového príkonu 250 kVA včítane.

(4) Maloodberateli sú odberatelia elektriny, ktorí sú pripojení na sieť nízkeho napäťa alebo samostatným vývodom nízkeho napäťa z transformátora.

(5) Za jedno odberné miesto sa považuje odber elektriny jedného odberateľa na súvisom pozemku, ktorý tvorí samostatný, priestorovo uzavretý a trvalo elektricky navzájom pospájaný celok, aj keď má viac elektrických prípojok. Na účely fakturácie platia o odbernom mieste ustanovenia cenníka.

(6) Pri elektrickej trakcii ČSD a mestskej hromadnej dopravy sa za jedno odberné miesto považuje odber elektriny všetkých napájacích staníc jednej správy dráhy alebo mestského dopravného podniku od jedného dodávateľa (krajinského energetického podniku). Na účely fakturácie sa za odberné miesto považuje odber jednej napájacej stanice.

##### Hospodárske zmluvy

##### § 5

(1) V nadváznosti na výsledok prerokovania dodávateľsko-odberateľských vzťahov podľa osobitných predpisov<sup>5)</sup> a v termínoch ustanovených pre rozpis vykonávacieho štátneho plánu sú povinní:

a) všetci veľkoodberatelia, ktorých nadriadené ministerstvá sú držiteľmi fondu elektriny,

- predloží dodávateľovi potvrdenie svojho nadriadeného orgánu o výške prideleného ročného fondu elektriny a po dohode s dodávateľom ho rozdeliť na jednotlivé štvrtroky,
- b) ostatní veľkoodberatelia prerokovať s dodávateľom výšku ročného fondu elektriny a po dohode s ním ho rozdeliť na jednotlivé štvrtroky,
  - c) strední odberatelia prerokovať s dodávateľom výšku ročného fondu elektriny a po dohode s ním ho rozdeliť na jednotlivé štvrtroky.

(2) Maloodberatelia svoje požiadavky na odber elektriny nepredkladajú.

#### § 6

(1) Po splnení podmienok určených pre pripojenie odberných elektrických zariadení na zariadenie na verejný rozvod elektriny<sup>6)</sup> oznamí nový odberateľ dodávateľovi dokončenie montážnych prác a súčasne predloží prihlášku na odber elektriny. Pred pripojením predloží správu o vykonanej východiskovej revízií.<sup>7)</sup> Prihláška na odber elektriny musí sa u maloodberateľov opatrif poverdením oprávnej organizácie o odbornom vykonaní montáže odberných elektrických zariadení.<sup>8)</sup>

(2) Po splnení podmienok uvedených v odseku 1 a po uzavretí hospodárskej zmluvy je dodávateľ povinný začať s dodávkou elektriny od dohodnutého termínu.

(3) Odberatelia sú povinní predložiť dodávateľovi novú prihlášku na odber elektriny v týchto prípadoch:

a) veľkoodberatelia a strední odberatelia

1. pri zmene menovitého príkonu transformátora,
2. pri rekonštrukcii odberného elektrického zariadenia,
3. pri zvýšení odberu nad hodnotu dojednámeho maximálneho príkonu (technického maxima) uvedeného v prihláške na odber elektriny,
4. pri zmene sadzby, ktorú vykonáva dodávateľ zásadne k 1. januáru nasledujúceho roka najmenej na 1 rok;

b) maloodberatelia

<sup>6)</sup> Vyhláška Ministerstva energetiky č. 10/1958 Ú. v. (Ú. I.) o jednotných podmienkach pre pripojovanie odberných elektrických zariadení k zariadeniam pre verejný rozvod elektriny (pripojovacie podmienky). Smernice Federálneho ministerstva palív a energetiky č. 22/1977 doplnené smernicami č. 24/1981.

<sup>7)</sup> ČSN 34 3800 Revízia elektrických zariadení a hromozvodov.

<sup>8)</sup> Vyhláška Českého úradu bezpečnosti práce a Českého banského úradu č. 50/1978 Zb. o odbornej spôsobnosti v elektronike.

Vyhláška Slovenského úradu bezpečnosti práce a Slovenského banského úradu č. 51/1978 Zb. o odbornej spôsobnosti v elektrotechnike.

Vyhláška Českého úradu bezpečnosti práce a Českého banského úradu č. 20/1979 Zb., ktorou sú určujú vyhradené elektrické zariadenia a ustanovujú niektoré podmienky na zaistenie ich bezpečnosti.

Vyhláška Slovenského úradu bezpečnosti práce a Slovenského banského úradu č. 25/1979 Zb., ktorou sú určujú vyhradené elektrické zariadenia a ustanovujú niektoré podmienky na zaistenie ich bezpečnosti.

1. pri požadovanom zvýšení pripojnej hodnoty o 5 kW a viac (pripojnou hodnotou sa rozumie súčet výkonov všetkých elektrických spotrebičov podľa údajov na ich štítku alebo na svetelných zdrojoch),
2. pri zmene sadzby, ktorú vykonáva dodávateľ zásadne od začiatku odpočtového obdobia najmenej na jeden rok.

(4) Ak nový odberateľ preberá objekty, v ktorých je elektrické zariadenie pripojené na zariadenie na verejný rozvod elektriny, je povinný najneskôr 30 dní pred začatím odberu predložiť dodávateľovi novú prihlášku na odber elektriny a do 3 dní od prevzatia objektov oznámiť stav meracieho zariadenia (§ 10 ods. 1) ku dňu prevzatia alebo v tej istej lehoti písomne oznámiť, že nehodlá elektrinu odoberať.

(5) Potvrdením prihlášky na odber elektriny dodávateľom je u maloodberateľov uzavretá hospodárska zmluva na odber elektriny zo zariadenia na verejný rozvod. Pravidlá odberu elektriny maloodberateľom sú ustanovené v § 8.

#### § 7

(1) Hospodárske zmluvy na odber elektriny s veľkoodberateli a strednimi odberateli sa uzavierajú pre každé odberné miesto osobitne. Náležitosťami potrebnými pre vznik zmluvy sú:

- a) potvrdená prihláška na odber elektriny,
- b) technické a dodacie podmienky, ktoré sa dojednávajú spravidla na neurčitý čas,
- c) odberový diagram, v ktorom sa dojednáva najmä predmet a čas plnenia.

(2) Veľkoodberatelia a strední odberatelia sú povinní najneskôr 30 dní pred začatím odberu predložiť dodávateľovi návrh technických a dodáčich podmienok na tlačive, ktoré im na požiadanie vydá dodávateľ. Dodávateľ predložený návrh buď potvrdí, alebo sa k nemu vyjadri do 20 dní po jeho doručení.

(3) Veľkoodberatelia a strední odberatelia sú povinní dojednať s dodávateľom odberový diagram najneskôr do 10 dní pred začiatkom prí-

slušného zmluvného obdobia, výnimočne podľa iných časových dispozícií dodávateľa.

(4) Predmetom hospodárskych zmlúv uzavieraných s veľkoodberateľmi je množstvo elektrickej práce a výška elektrického výkonu v zmluvnom období, ktoré je pri elektrickej práci štvrtročné a pri elektrickom výkone mesačné. V odberovom diagrame sa s veľkoodberatelmi dojednávajú tieto záväzné hodnoty:

- a) zmluvné množstvo elektrickej práce na príslušný štvrtrok a jeho rozpis na jednotlivé mesiace,
- b) hodinový priebeh zmluvného výkonu alebo zmluvný hodinový výkon v dopoludňajšej a odpoludňajšej smene pracovných dní,
- c) mesačný zmluvný  $\frac{1}{4}$  hod. výkon kW (maximum),
- d) hodnoty regulačných stupňov, ktorými sa upravuje zmluvná výška elektrického výkonu v prípade vyhlásenia regulačných opatrení podľa jednotného regulačného plánu,
- e) prípadne ďalšie hodnoty dohodnuté medzi dodávateľom a odberateľom.

(5) Predmetom hospodárskych zmlúv uzavieraných so strednými odberateľmi, s ktorými sa dojednalo technické maximum 150 kW a väčšie, je množstvo elektrickej práce a výška elektrického výkonu v zmluvnom období, ktoré je pri elektrickej práci štvrtročné a pri elektrickom výkone mesačné. V odberovom diagrame sa s týmito strednými odberateľmi dojednávajú tieto záväzné hodnoty:

- a) zmluvné množstvo elektrickej práce na príslušný štvrtrok,
- b) zmluvný hodinový výkon v dopoludňajšej a odpoludňajšej smene v pracovných dňoch,
- c) mesačný zmluvný  $\frac{1}{4}$  hod. výkon kW (maximum).

(6) Predmetom hospodárskych zmlúv uzavieraných so strednými odberateľmi, s ktorými sa dojednalo technické maximum menšie ako 150 kW, je množstvo elektrickej práce v ročnom zmluvnom období. Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy s týmito strednými odberateľmi je zápisnica s menovitým zoznamom elektrických spotrebičov, ktoré nesmú byť v prevádzke v pracovných dňoch v čase od 7. do 11. hodiny a od 17. do 21. hodiny.

(7) V celkom mimoriadnych a odôvodnených prípadoch môžu odberatelia bezodkladne na základe presunového listu požiadať dodávateľa o úpravu zmluvného množstva elektrickej práce, najneskôr však

- a) veľkoodberatelia a strední odberatelia s dojednaným technickým maximom 150 kW a väčším 10 dní pred koncom zmluvného obdobia,
- b) strední odberatelia s dojednaným technickým maximom menším ako 150 kW 20 dní pred koncom zmluvného obdobia.

### § 8

(1) Maloodberatelia môžu odoberať elektrinu do výšky určeného ročného limitu spotreby.

(2) Základom pre určenie ročného limitu spotreby elektriny maloodberatela je skutočný odber v predchádzajúcom kalendárnom roku, najviac však limit spotreby určený na tento predchádzajúci rok.

(3) Federálne ministerstvo palív a energetiky oznámi ústredným orgánom maloodberateľov a vyhlási vždy na nasledujúci kalendárny rok v hromadných oznamovacích prostriedkoch usmerňujúcu hranicu na určenie ročného limitu spotreby (§ 3 ods. 2).

(4) Limit spotreby sa určuje pre každé odberné miesto maloodberateľa, aj keď sa odber meria niekoľkými elektromerami. Odber elektriny v pásmach nízkeho zataženia a samostatne meraný sa do limitu nepočítá.

(5) Povinnosť určenia ročného limitu spotreby sa nevzťahuje na maloodberateľov, ktorých odber v odbernom mieste

- a) nepresahuje 1200 kWh alebo
- b) uskutočňuje sa v spoločne užívaných priestoroch a zariadeniach obytných domov alebo
- c) následne sa účtuje občanom alebo
- d) je určený pre prevádzku zdravotníckych zariadení,<sup>9)</sup> zariadení sociálnej starostlivosti,<sup>10)</sup> materských škôl, ubytovní, internátov, vysokoškolských internátov, rekreačných zariadení a pionierskych táborov alebo
- c) je určený výhradne pre zariadenia v automatickej prevádzke bez stálej obsluhy.

(6) V prípade, že maloodberateľ v priebehu predchádzajúceho roka alebo v priebehu bežného roka

- a) predložil prihlášku na odber elektriny (§ 6 ods. 1, 3 a 4) alebo
- b) zvýšil alebo znížil odber elektriny v dôsledku zvýšeného alebo zníženého využitia svojho účelového zariadenia,

určuje sa limit výpočtom z inštalovaného príko-

<sup>9)</sup> § 34 až 38 zákona č. 20/1966 Zb. o starostlivosti o zdravie ľudu.

<sup>10)</sup> § 37 zákona ČNR č. 129/1975 Zb. o pôsobnosti orgánov Českej socialistickej republiky v sociálnom zabezpečení.

§ 37 zákona SNR č. 132/1975 Zb. o pôsobnosti orgánov Slovenskej socialistickej republiky v sociálnom zabezpečení.

nu jednotlivých využívaných spotrebičov a z predpokladaného najnutnejšieho času ich využitia.

(7) Limit spotreby podľa odsekov 2 a 3 alebo podľa odseku 6 určí maloodberateľ na predpísanom tlačive. Limit spotreby musí byť určený do 1 mesiaca od začiatku bežného roka alebo zmeny v odberových pomeroch, ku ktorým došlo v priebehu bežného roka, a potvrdený nadriadeným orgánom maloodberateľa.<sup>11)</sup>

(8) V každom odbernom mieste musí byť pre potreby kontroly k dispozícii písomný doklad o výške určeného ročného limitu spotreby elektriny.

### § 9

#### Ukončenie odberu

(1) Ukončenie odberu je povinný každý odberateľ písomne označiť dodávateľovi najneskoršie 30 dní vopred a umožniť dodávateľovi vykonanie posledného odpočtu, odobratie meracích zariadení (§ 10 ods. 1), prípadne vykonanie ďalších opatrení súvisiacich s ukončením odberu.

(2) Ak odberateľ ukončenie odberu neoznámi alebo ak dodávateľovi neumožní vykonanie posledného odpočtu, je povinný uhradiť odobratú elektrinu včítane odplaty za používanie meracích zariadení (§ 10 ods. 1), transformátorov a pod. až do podania prihlášky na odber novým odberateľom alebo odobratia meracích zariadení.

#### Meranie a odpočity

##### § 10

(1) Odber elektriny zo zariadenia na verejný rozvod meria dodávateľ spravidla v mieste, kde elektrina prechádza zo zariadenia dodávateľa do zariadenia odberateľa, a to podľa údajov vlastného meracieho, pomocného a ovládacieho zariadenia (ďalej len „meracie zariadenie“), ktoré odberateľovi za odplatu namontuje a zapojí. Umiestenie a druh meracieho zariadenia, ako aj spôsob merania určí dodávateľ. Dodávateľ môže v prípade potreby vymeniť na svoj náklad svoje meracie zariadenie namontované u odberateľa.

(2) Odberateľ je povinný v dohodnutom termíne upraviť svoje odberné zariadenie v mieste merania odberu elektriny podľa pokynu dodávateľa, pokiaľ to vyžaduje prehľbenie jednotného riadenia odberu a spotreby elektriny.

(3) Odberateľ je povinný starať sa, aby nedošlo k poškodeniu alebo odcudzeniu meracích zariadení, sledovať ich riadny chod a všetky závady v meraní najneskoršie do 3 dní po zistení ohlásť písomne dodávateľovi.

<sup>11)</sup> Nadriadeným orgánom maloodberateľa sa rozumie ten orgán alebo organizácia, ktorá v zmysle stanov, štatutu alebo organizačného poriadku riadi maloodberateľa.

<sup>12)</sup> PNÚ 22 10.2 Elektromery. Metódy skúšania pre úradné overovanie.

(4) Odberatelia môžu pre vlastnú potrebu (pre jednotlivé prevádzky závodu) a na svoj náklad namontovať vlastné kontrolné a podružné elektromery zapojené za hlavným elektromerom dodávateľa a zreteľne označené. Stavy týchto elektromerov dodávateľ neodpočítava a na ich osadenie, pokiaľ nie sú zapojené na meracie transformátory hlavného merania, netreba mať súhlas dodávateľa; odberateľ však pri osadení prihlada na ich účelnosť, najmä z hľadiska tvorby noriem spotreby elektriny.

(5) Namontovať kontrolné meracie zariadenia odberateľa v prípadoch, keď treba ich pripojiť na meracie transformátory, alebo využívať impulzy a ovládacie zariadenia meracích suprav dodávateľa možno len so súhlasom dodávateľa. Toto pripojenie vykonáva dodávateľ na náklad odberateľa.

##### § 11

(1) Ak má odberateľ pochybnosti o správnosti údajov meracích zariadení, môže písomne požiadať dodávateľa o ich preskúšanie.

(2) Dodávateľ je povinný vymeniť meracie zariadenie a vykonať jeho skúšku do 30 dní po tom, čo dostał žiadosť odberateľa. Skúška sa vykoná podľa technických noriem:<sup>12)</sup>

- ak sa zistí, že údaj skúšaného meracieho zariadenia sa neodchyľuje od skutočnej hodnoty viac než pripúšťa technická norma,<sup>12)</sup> uhrádza odberateľ všetky náklady spojené s jeho výmenou a preskúšaním,
- ak sa zistí, že meracie zariadenie uvádzá hodnotu, ktorá sa odchyľuje od skutočnej hodnoty viac než pripúšťa technická norma,<sup>12)</sup> uhrádza zvýhodnená organizácia sumu zodpovedajúcu chybe v údajoch, a to odo dňa, keď závada vznikla, a ak ju nemožno zistiť, odo dňa predchádzajúceho odpočtu. Náklady spojené s výmenou a preskúšaním meracieho zariadenia uhrádza v tomto prípade dodávateľ.

(3) Ak nemožno presne zistiť spotrebú činnnej (wattovej) elektriny alebo hodnoty odberu potrebné na výpočet účinniska za čas závady na meracom zariadení, ustanovi dodávateľ potrebné hodnoty podľa rozsahu a druhu poruchy:

- u veľkoodberateľov a stredných odberateľov na základe
  - údajov porovnateľného uceleného obdobia počas zmluvného obdobia, keď údaje boli merané správne,
  - fakturačných hodnôt z minulého porovnateľného obdobia, keď údaje boli merané správne,

3. dojednaných hodnôt na príslušné zmluvné obdobie;
- b) u maloodberateľov na základe spotreby v rovnakom období minulého roka upravenej podľa trendu spotreby elektriny.

(4) Pri nových odberoch alebo pri zmene odberových pomerov môže dodávateľ určiť spotrebu podľa priemerných spotrieb nameraných v ďalších obdobiahach, prípadne iným, s odberateľom dohodnutým spôsobom.

(5) Ak pri dodávke vznikla závada na zariadení, ktorým sa meria denná a nočná spotreba, určí sa celá spotreba od posledného odpočtu až do odstránenia poruchy v pomere dennej a nočnej spotreby za obdobie, v ktorom meracie zariadenie správne fungovalo.

#### § 12

(1) Odpočty elektromerov na meranie činnej, prípadne jalovej elektriny vykonáva dodávateľ takto:

- a) u veľkoodberateľov a stredných odberateľov s dojednaným technickým maximom 150 kW a väčším mesačne v pravidelných mesačných intervaloch,
- b) u stredných odberateľov s dojednaným technickým maximom menším než 150 kW v pravidelných mesačných intervaloch, pokiaľ sa v zmluve nedohodlo inak,
- c) u maloodberateľov najdlhšie v dvanásťmesačných intervaloch.

(2) Odpočty elektromerov na meranie činnej a jalovej elektriny na účely sledovania a vyhodnocovania spotreby a odberu elektriny vykonáva odberateľ takto:

- a) veľkoodberatelia a strední odberatelia s dojednaným technickým maximom 150 kW a väčším, u ktorých je odoberaný výkon predmetom zmluvy a meria sa iba ukazovateľom  $\frac{1}{4}$  hod. kW maxima, sú povinní vykonávať sменové odpočty odberu a spotreby elektriny v pracovných dňoch o 6., 14. a 22. hodine, ďalej vykonávať v hodinách, keď sa uplatňujú záväzné opatrenia slúžiace na usmernenie odberu a spotreby elektriny, vykonávať hodinové odpočty a viesť o tom aj písomný záznam. Súčasťou týchto smenových odpočtov je aj záznam o dosiahnutom  $\frac{1}{4}$  hod. kW maxime. Výnimky z povinnosti vykonávať smenové a hodinové odpočty povoľuje podľa druhu odberu dodávateľ,
- b) veľkoodberatelia a strední odberatelia s dojednaným technickým maximom 150 kW a väčším, u ktorých sa odoberaný výkon meria iba ukazovateľom  $\frac{1}{4}$  hod. kW maxima a ktorí sú zaradení v regulačnom pláne, sú povinní, pokiaľ bol vyhlásený niektorý zo stupňov jednotného regulačného plánu urču-

júci im dodržať alebo znížiť spotrebu elektriny, vykonávať hodinové odpočty elektriny a viesť o tom aj písomný záznam,

c) veľkoodberatelia a strední odberatelia, ktorí sú povinní vykonávať odpočty elektromerov podľa písmen a) a b), sú povinní predkladať dodávateľovi písomné záznamy o týchto odpočtoch za predchádzajúce ukončené mesiacce pri dojednávaní odberových diagramov podľa § 7 ods. 3.

(3) Veľkoodberatelia a strední odberatelia s dojednaným technickým maximom 150 kW a väčším sú povinní sledovať a vyhodnocovať hodinový priebeh odberu elektriny v druhej strede v mesiaci a okrem toho aj v sobotu a v nedeľu po druhej strede v júni a v decembri. Títo odberatelia sú povinní vo všetkých položkách vyplnený a potvrdený výkaz odoslať dodávateľovi do 3 pracovných dní po sledovanom dni. Nesprávne alebo neúplne vyplnený výkaz sa považuje za neodoslany.

(4) Maloodberatelia sú povinní vykonávať v každom odbernom mieste pravidelné mesačné odpočty odberu elektriny vždy v posledný pracovný deň v mesiaci a viesť o tom písomný záznam na predpísanom tlačive; to sa nevzťahuje na odbery uvedené v § 8 ods. 5 písm. b) a e).

#### Obmedzenie a prerušenie dodávky

##### § 13

Dodávateľ je oprávnený obmedziť alebo prerušiť dodávku elektriny:

- a) pri vykonávaní plánovaných opráv, údržbových a revíznych prác na zariadení dodávateľa prerokovaných s odberateľom aspoň 40 dní vopred,
- b) pri zmene napäťia alebo druhu dodávanej elektriny,
- c) pri udalostiach charakteru živelnej pohromy (napr. pri búrke, víchriči, požiari, povodni, zosunutí pôdy, námraze, hmle),
- d) pri likvidácii systémových a závažných porúch v elektrizačnej sústave ČSSR,
- e) pri mimoriadnych udalostiach narúšajúcich prevádzku navzájom pospájaných elektrizačných sústav v rámci Centrálnej dispečerskej organizácie štátov RVHP,
- f) pri vykonávaní regulačných opatrení podľa jednotného regulačného plánu alebo pri ich nedodržaní odberateľom a pri vykonávaní dispečerských opatrení podľa vypínacieho plánu,
- g) ak zariadenie odberateľa nevyhovuje osobitným predpisom do tej miery, že môže ohrozíť bezpečnosť života alebo majetku,
- h) ak odberateľ zabraňuje alebo neumožní dodávateľovi prístup k meracím prístrojom a elektrickým zariadeniam,

- ch) ak sa u odberateľa zistil neoprávnený odber,
- i) ak odberateľ bez súhlasu dodávateľa zmení počet alebo prípojnú, prípadne dojednanú hodnotu transformátorov slúžiacich u odberateľa na priamy odber elektriny zo zariadenia na verejný rozvod,
- j) ak odberateľ v dohodnutom termíne nesplní príkaz dodávateľa na odstránenie závad v odberom elektrickom zariadení, ktoré môže spôsobiť nadmerné straty pri spotrebe elektriny, mimoriadny pokles alebo kolísanie napäťia u iných odberateľov, prípadne ak neodstráni rušenie telekomunikačného zariadenia energetiky, hromadného diaľkového ovládania, rušenie rozhlasu, televízie alebo iných telekomunikačných zariadení,
- k) ak odberateľ prenechá elektrinu bez súhlasu dodávateľa ďalším odberateľom,
- l) ak zariadenie odberateľa má horší účinník než 0,7, prípadne horší účinník, než ktorý je dohodnutý medzi dodávateľom a odberateľom a odberateľ nevyhovel v danej lehote výzve dodávateľa na jeho zlepšenie,
- m) ak odberateľ prekročí príkon (technické maximum) potvrdený dodávateľom v prihláške na odber elektriny,
- n) z nevyhnutných prevádzkových dôvodov; toto prerušenie však v čase, keď odberateľ mal podľa zmluvy nárok odoberať elektrinu, nesmie byť v jednotlivých prípadoch dlhšie než 15 minút, výnimcočné prípady sa môžu v zmluve dohodnúť individuálne podľa technických možností dodávateľa,
- o) pre neplatenie za odobratú elektrinu tým odberateľom, ktorí nesplnili svoju povinnosť ani v dodatočnej primeranej lehote, ktorú im dodávateľ určil s upozornením, že im preruší dodávku.

#### § 14

(1) Obmedzenie alebo prerušenie dodávky elektriny podľa § 13, okrem prípadov uvedených v písmenach c), d), e), f) a n) je dodávateľ povinný oznamovať všetkým veľkoodberateľom písomne, prípadne iným, navzájom dohodnutým spôsobom. Stredným odberateľom je dodávateľ povinný oznamovať obmedzenie alebo prerušenie dodávky elektriny len v celkom výnimcočných prípadoch, keď sa na tom organizácie z vážnych dôvodov dohodnú v zmluve.

(2) Presný termín obmedzenia alebo prerušenia dodávky elektriny na vykonávanie plánovaných opráv, údržbových a prevádzkových prác prerokovaných podľa § 13 písm. a) je dodávateľ povinný označiť aspoň 10 dní vopred veľkoodberateľom a tým stredným odberateľom, s ktorými sa na tom dohodol.

(3) Pri zistení závad na odberom elektrickom zariadení, ktoré bezprostredne ohrozujú bezpečnosť života alebo majetku, odpoji dodávateľ

závadné zariadenia ihneď po zistení závady; ak odberateľ nie je pri odpojení prítomný, upovedomí ho o tom bez meškania.

(4) Zmenu napäťia alebo druhu elektriny je dodávateľ povinný označiť odberateľom písomne do 30 dní po schválení prípravnej dokumentácie stavby potrebnej na vykonanie zmeny.

#### § 15

##### Neoprávnený odber

- (1) Za neoprávnený odber sa považuje:
- a) ak odberateľ odoberá elektrinu bez zmluvy s dodávateľom, mimo prípadov, keď sa hospodárska zmluva neužavrela pre okolnosti na strane dodávateľa,
- b) ak odberateľ urobí také opatrenia, aby merače zariadenia spotrebu elektriny buď nezaznamenávali, alebo ju zaznamenávali nesprávne na škodu dodávateľa, alebo ak odberateľ takto upravené zariadenia používa,
- c) ak odberateľ prenechá elektrinu bez súhlasu dodávateľa ďalším odberateľom, alebo ak elektrinu odoberá pre spotrebiče, ktorých používanie je podľa osobitných predpisov zakázané, alebo ak bez ohľásenia používa transformátor vyšej prípojnej hodnoty než sa uvádza v prihláške na odber elektriny,
- d) ak odberateľ poškodí meracie zariadenie, jeho úradné alebo podnikové plomby, alebo ak neohlási náhodné poškodenie do 3 dní po jeho zistení,
- e) ak maloodberateľ zvýši prípojnú hodnotu svojho odberného zariadenia o 5 kW a viac bez súhlasu dodávateľa [§ 6 ods. 3 písm. b)],
- f) ak maloodberateľ odoberá elektrinu v odbernom mieste bez určenia limitu spotreby, aj keď sa na neho táto povinnosť vzťahuje.

(2) Množstvo elektriny neoprávnene odobraté pri nemeraných alebo nesprávne meraných odberoch sa zisťuje tak, že sa berú do úvahy

- a) pri odberateľoch elektriny nízkeho napäťia štítkové výkony všetkých zistených spotrebičov nemeraných, nesprávne meraných alebo neoprávnene použitých, vynásobené časom využitia zodpovedajúcim zisteným skutočnosťiam,
- b) pri odberateľoch elektriny vysokého alebo veľmi vysokého napäťia štítkové výkony všetkých transformátorov slúžiacich na priamy odber zo zariadenia na verejný rozvod elektriny, a to po 16 hodín denne, pokiaľ sa nezistí iný čas využitia,
- c) pri veľkoodberateľoch a stredných odberateľoch dojednané technické maximum.

(3) Denná spotreba určená podľa odseku 2 sa násobí počtom dní neoprávneného odberu, a ak nemožno zistiť celé obdobie neoprávneného odberu, vyúčtuje sa odber za celé posledné odpočítové obdobie.

(4) Ak u maloodberateľov nemožno zistíť počet a druh skutočne používaných spotrebičov, určia sa za základ výpočtu náhrady údaje, ktoré sú uvedené v zmluve.

(5) Úhrnná suma vyúčtovaná za neoprávnený odber nesprávne meraný sa zníži o sumy zaplatené za čas neoprávneného odberu.

(6) K sume vypočítanej podľa odsekov 3 a 5 sa pripočítajú náklady spojené so zisťovaním neoprávneného odberu.

### § 16

#### Majetkové sankcie

(1) Za nedodanie, neodobratie alebo prekročenie dohodnutého množstva elektrickej práce sa určí penále, a to u velkoodberateľov a stredných odberateľov s dojednaným technickým maximom 150 kW a väčším štvrtročne, a u ostatných stredných odberateľov ročne takto:

- a) ak dodávateľ nedodá množstvo dohodnuté pre jednotlivé odberné miesta, je povinný zaplatiť odberateľovi penále vo výške 0,50 Kčs za každú nedodanú kWh,
- b) ak odberateľ neodoberie množstvo dohodnuté pre jednotlivé odberné miesta, je povinný zaplatiť dodávateľovi penále vo výške 0,50 Kčs za každú neodobratú kWh,
- c) ak odberateľ prekročí množstvo dohodnuté pre jednotlivé odberné miesta, je povinný zaplatiť dodávateľovi penále vo výške 2 Kčs za každú prekročenú kWh.

(2) Za nedodanie alebo prekročenie dohodnutého elektrického výkonu určuje sa penále mesačne takto:

- a) ak dodávateľ nedodá elektrický výkon v kW dohodnutý odberovým diagramom pre jednotlivé odberné miesta, alebo ak prerusí dodávku elektriny na viac než 15 minút, a to súvisle v čase, keď bol odberateľ podľa diagramu oprávnený elektrinu odoberať, je povinný zaplatiť odberateľovi penále vo výške 0,10 Kčs za každý nedodaný kW a hodinu,
- b) ak odberateľ, u ktorého sa elektrický výkon meria iba ukazovateľom  $\frac{1}{4}$  hod. kW maxima, prekročí dohodnutý mesačný štvorthodinový výkon v kW v určených pásmach energetických špičiek, prípadne v čase mimo špičky, pokiaľ bol vyhlásený niektorý zo stupňov jednotného regulačného plánu určujúci dodržanie alebo zníženie spotreby elektriny, je povinný zaplatiť dodávateľovi penále vo výške 300 Kčs za každý prekročený kW,
- c) ak odberateľ, u ktorého sa odber elektriny meria zariadením s grafickou registráciou (maxigraf, printomaxigraf alebo maxiprint) alebo u ktorého sa priebeh odoberaného elektrického výkonu zisťuje pravidelným odpočítavaním príslušného elektromeru, prekročí dojednaný odberový diagram v určených pásmach energetických špičiek, prípadne aj v ča-

se mimo špičky, alebo ho neznížil, pokiaľ bol vyhlásený niektorý zo stupňov jednotného regulačného plánu určujúci dodržanie alebo zníženie spotreby elektriny, je povinný zaplatiť dodávateľovi penále, a to vo výške:

- 5 Kčs za každý kW a hodinu pri prekročení do 5 % hodnoty odberového diagramu,
- 10 Kčs za každý kW a hodinu pri prekročení do 10 % hodnoty odberového diagramu,
- 20 Kčs za každý kW a hodinu pri prekročení nad 10 % hodnoty odberového diagramu,
- d) ak dodávateľ, orgán Štátnej energetickej inspekcie alebo kontrolný orgán Federálneho ministerstva palív a energetiky pri kontrole zistí, že odberateľ, s ktorým sa dojednal zmluvný hodinový výkon a ktorého odber sa meria iba ukazovateľom  $\frac{1}{4}$  hod. kW maxima, prekročil v ustanovených pásmach energetických špičiek, prípadne aj v čase mimo špičky dohodnutý hodinový výkon alebo ho neznížil v čase vyhlásenia regulačných stupňov alebo iných záväzných opatrení určujúcich mu dodržanie alebo zníženie spotreby elektriny, je povinný zaplatiť dodávateľovi za každý zistený prípad prekročenia penále vo výške
- 5 Kčs za každý kW pri prekročení do 5 % dohodnutej hodnoty,
- 10 Kčs za každý kW pri prekročení do 10 % dohodnutej hodnoty,
- 20 Kčs za každý kW pri prekročení nad 10 % dohodnutej hodnoty.

(3) Za prekročenie určeného limitu spotreby (§ 8 ods. 7) je maloodberateľ povinný do 30 dní po skončení roka sám vypočítať a zaplatiť penále vo výške 4 Kčs za každú prekročenú kWh; toto penále sa pri omeškaní s jeho zaplatením zvyšuje o 0,1 % za každý deň omeškania.

(4) Za nedodržanie kmitočtu a napäťia sa určuje penále takto:

ak dodávateľ dodáva elektrinu súvisle dlhšie než 15 minút pri kmitočte či napäti nižšom alebo vyššom, než sa dohodlo; alebo ak elektrinu dodáva súčasne pri nižšom alebo vyššom kmitočte a napätí, je povinný zaplatiť penále odberateľovi vo výške 0,50 Kčs za každú kWh dodanú pri vyššom alebo nižšom kmitočte alebo napäti. Toto penále sa platí len v tom prípade, ak sa dodržiavanie kmitočtu a napäťia môže zisťovať úradne overenými prístrojmi s grafickým zaznamenávaním.

(5) Organizácia, ktorá nedodržala lehotu určenú v § 5 ods. 1, § 10 ods. 3, § 11 ods. 2, § 12 ods. 3, je povinná zaplatiť oprávnenej organizácii penále vo výške 100 Kčs za každý deň omeškania, najviac však 2500 Kčs za každý prípad.

(6) Za neoprávnený odber podľa § 15 ods. 1 písm. a), b) a f) je odberateľ povinný zaplatiť dodávateľovi penále vo výške desaťnásobku ceny neoprávnené odobratej elektriny, určenej podľa príslušnej cenníkovej sadzby.

(7) Odberateľ je povinný zaplatiť dodávateľovi penále vo výške 2500 Kčs

a) za neoprávnenny odber podľa § 15 ods. 1 písm. c), d) a e),

b) za odoberanie elektriny pre spotrebiče, ktorých používanie alebo pripájanie je touto vyhláškou (§ 2 ods. 9, 10 a § 7 ods. 6) alebo osobitnými predpismi<sup>15)</sup> zakázané alebo časovo obmedzené,

c) za prekročenie technického maxima dojednaného v hospodárskej zmluve v ¼ hod. intervale v akomkoľvek čase, ak sa elektrický výkon meria iba ukazovateľom ¼ hod. KW maxima,

d) za neohlásenie poruchy na kompenzačnom zariadení na vykompenzovanie jalového príkonu transformátora,

e) za neumožnenie prístupu k meracím prístrojom a k odbernému elektrickému zariadeniu [§ 13 písm. h)],

f) za neupravenie odberného zariadenia v dohodnutom termíne [§ 2 ods. 5, § 10 ods. 2, § 13 písm. j)],

g) za nedodržanie povinnosti podľa § 12 ods. 2 písm. a) a b) a ods. 4,

a to za každý zistený prípad, a v prípade uvedenom pod písmenom b) za každý zistený spotrebič.

(8) Za nedodržanie povinnosti podľa § 2 ods. 6 pri zhoršení účinníka oproti určenej neutrálnej hodnote je odberateľ povinný zaplatiť dodávateľovi penále vo výške 0,50 Kčs za každú odobratú kVArh, najmenej však 2000 Kčs mesačne. Pri meraní na sekundárnej strane transformátora sa do výpočtu účinníka započítavajú aj jalové straty transformátora naprázdno.

(9) Za prekročenie technického maxima dojednaného v hospodárskej zmluve je odberateľ, u ktorého sa odber elektriny meria zariadením s grafickou registráciou, povinný zaplatiť dodávateľovi penále vo výške 10 Kčs, za každý prekročený kW v štvrfodinovom intervale, najmenej však 1000 Kčs.

(10) Lehota na uplatnenie práva na zaplatenie penále podľa odseku 3 je dva roky.

### § 17

#### Fakturovanie a platenie

(1) Fakturovanie a platenie upravujú osobitné predpisy.<sup>14)</sup>

(2) Všetky platby za dodávky elektriny sa vykonávajú na základe príkazov dodávateľov (inkasný spôsob).<sup>15)</sup>

### TRETI ČASŤ

#### DODÁVKY ELEKTRINY DO ZARIADENIA NA VEREJNÝ ROZVOD

##### Hospodárske zmluvy

###### § 18

(1) Po splnení všetkých podmienok určených energetickým podnikom pre pripojenie závodnej elektrárne na zariadenie na verejný rozvod<sup>16)</sup> oznámi organizácia prevádzkujúca závodnú elektráreň začatie prevádzky v závodnej elektrárni energetickému podniku najneskoršie 90 dní pred jej pripojením na verejný rozvod; pred pripojením predloží správu o vykonanej východiskovej revízii, preukazujúcu vyhovujúci stav.<sup>7)</sup>

(2) Najneskoršie 90 dní pred začiatkom ročného obdobia je organizácia prevádzkujúca závodnú elektráreň povinná po predchádzajúcim prerokovaní predložiť príslušnému energetickému podniku

- a) pri závodných elektráriach s inštalovaným výkonom nad 1 MW plán opráv hlavného energetického zariadenia závodnej elektrárne na nasledujúci rok s uvedením výšky pohotového výkonu v jednotlivých obdobiah (rok, štvrtrok, mesiac),
- b) pri ostatných závodných elektráriach priemerný hodinový výkon v určenom pásme energetických špičiek v pracovných dňoch v ročných a štvrfročných hodnotách.

(3) V nadväznosti na prerokovanie dodávateľsko-odberateľských vzťahov podľa osobitných predpisov<sup>5)</sup> a v termínoch určených na rozpis vykonávacieho Štátneho plánu je organizácia prevádzkujúca závodnú elektráreň povinná predložiť energetickému podniku potvrdenie svojho nadriadeného orgánu o výške

- a) ročného fondu elektriny pre vlastnú účelovú spotrebu včítane vlastnej spotreby závodnej elektrárne,
- b) ročnej výroby elektriny na svorkách generátorov,
- c) ročného množstva elektrickej práce a elektrického výkonu na dodávku do zariadenia na verejný rozvod

a po dohode s energetickým podnikom v súlade s plánom opráv hlavného energetického zariadenia

<sup>15)</sup> Napríklad vyhláška Ministerstva energetiky č. 10/1958 Ú. v. (Ú. I.).

<sup>14)</sup> § 14 a 15 vyhlášky Federálneho ministerstva financií č. 154/1975 Zb. o fakturovaní a platení dodávok neinvestičnej povahy.

<sup>15)</sup> § 24 ods. 1 písm. c) vyhlášky predsedu Štátnej banky československej č. 10/1978 Zb. o platobnom styku a zúčtovaní na účtoch organizácií.

<sup>16)</sup> Zákon č. 79/1957 Zb. o výrobe, rozvode a spotrebe elektriny (elektrizačný zákon).

Vyhláška Ministerstva energetiky č. 9/1958 Ú. v. (Ú. I.), ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona č. 79/1957 Zb.

závodnej elektrárne ju rozdelí na jednotlivé štvrtroky.

(4) Hodnoty podľa odsekov 2 a 3 sú záväzným podkladom na uzavretie hospodárskej zmluvy podľa § 19.

(5) Výrobu elektriny v závodných elektrárnach riadi prostredníctvom dispečerských orgánov energetická organizácia podľa dispečerského poriadku na riadenie prevádzky elektrizačnej sústavy ČSSR. Dôsledky dispečerského riadenia dohodnú organizácie pri uzavieraní hospodárskych zmlúv.

#### § 19

(1) Hospodárske zmluvy na dodávku elektriny zo závodnej elektrárne do zariadenia na verejný rozvod sa uzavierajú pre každú závodnú elektráreň osobitne. Náležitosťami potrebnými pre vznik zmluvy sú:

- a) technické a dodacie podmienky, ktoré sa dojednávajú spravidla na neurčitý čas,
- b) výrobný, odberový, dodávkový a spotrebny diagram; ďalej len „diagram“), v ktorom sa dojednáva predmet a čas plnenia.

(2) Predmetom hospodárskych zmlúv je množstvo elektrickej práce a výška elektrického výkonu dodávané do zariadenia na verejný rozvod v zmluvnom období, ktoré je pri elektrickej práci štvrtročné a pri elektrickom výkone mesačné.

(3) Organizácia prevádzkujúca závodnú elektráreň je povinná najneskoršie 60 dní pred prípojením na zariadenie na verejný rozvod predložiť energetickému podniku návrh technických a dodacích podmienok na tlačive, ktoré jej na požiadanie vydá energetický podnik. Energetický podnik predložený návrh buď potvrdí, alebo sa k nemu vyjadri najneskoršie do 20 dní po jeho doručení.

(4) Organizácia prevádzkujúca závodnú elektráreň je povinná dojednať s energetickým podnikom diagram v období 20 až 10 dní pred začiatkom príslušného obdobia, výnimocne podľa iných dohodnutých dispozícii.

(5) V diagrame sa dojednávajú tieto záväzné hodnoty:

- a) množstvo elektrickej práce dodávanej do zariadenia na verejný rozvod v rozdelení na jednotlivé mesiace,
- b) hodinový priebeh elektrického výkonu dodávaného do zariadenia na verejný rozvod v závodných elektrárnach s inštalovaným výkonom nad 1 MW a v ostatných závodných elektrárnach priemerný hodinový výkon v pásme energetických špičiek v dopoludňajšej a odpoludňajšej smene,
- c) hodnoty regulačných stupňov, ktorými sa upravuje zmluvná výška elektrického výkonu v prípade vyhlásenia regulačných opatrení podľa jednotného regulačného plánu,

d) množstvo elektrickej práce a výška elektrického výkonu odoberaného zo závodnej elektrárne pre vlastnú účelovú spotrebu včítane vlastnej spotreby v závodnej elektrárni.

(6) Organizácia prevádzkujúca závodnú elektráreň môže v odôvodnených prípadoch, keď došlo k poruchám alebo haváriám na výrobnom zariadení v závodnej elektrárni, alebo keď treba urobiť neplánovanú opravu, požiadaj energetický podnik o poskytnutie výpomocnej dodávky. Energetický podnik poskytne výpomocnú dodávkú až do výšky rezervného výkonu a za podmienok dohodnútých v zmluve.

(7) Pokial organizácia prevádzkujúca závodnú elektráreň odoberá elektrinu aj zo zariadenia pre verejný rozvod, platí pre tento odber ustanovenie druhej časti.

#### § 20

##### Meranie a odpočty

(1) Dodávky elektriny do zariadení na verejný rozvod sa merajú spravidla v mieste, kde elektrina prechádza zo zariadenia organizácie prevádzkujúcej závodnú elektráreň do zariadenia na verejný rozvod podľa zásad uvedených v § 10.

(2) Výroba elektriny v závodnej elektrárni sa meria na svorkách generátorov meracím zariadením organizácie prevádzkujúcej závodnú elektráreň, ktorá si ich obstaráva, namontuje, zapája a udržiava.

(3) Odpočty elektromerov na meranie činnej a jalovej elektriny dodávanej do zariadenia na verejný rozvod na účely fakturovania výkonáva organizácia prevádzkujúca závodnú elektráreň za účasti energetického podniku v pravidelných mesačných intervaloch.

(4) Odpočty elektromerov na meranie činnej a jalovej elektriny na účely sledovania a vyhodnocovania výroby, odberu, dodávky a spotreby elektriny vlastného závodu vykonávajú organizácie prevádzkujúce závodnú elektráreň takto:

- a) organizácie prevádzkujúce závodnú elektráreň s inštalovaným výkonom nad 1 MW odpočítavajú, sledujú a vyhodnocujú skutočne dosiahnuté hodinové a smenové hodnoty výroby, odberu, dodávky a spotreby elektriny v čase od 6. do 22. hodiny,
- b) ostatné organizácie prevádzkujúce závodnú elektráreň odpočítavajú, sledujú a vyhodnocujú skutočne dosiahnuté smenové hodnoty výroby, odberu, dodávky a spotreby elektriny v pracovných dňoch o 6., 14. a 22. hodine, pokial sa v zmluve nedohodlo inak.

(5) Organizácie prevádzkujúce závodné elektrárne sú povinné sledovať a vyhodnocovať hodinový priebeh výroby, odberu, dodávky a spotreby elektriny v druhej stredie v mesiaci a okrem toho aj v sobotu a v nedeľu po druhej stredie v júni a

decembri. Organizácie sú povinné vo všetkých položkách vyplnený a potvrdený výkaz odoslat energetickému podniku do 3 pracovných dní po sledovanom dni. Nesprávne alebo neúplne vyplnený výkaz sa považuje za neodoslaný.

### § 21

#### Majetkové sankcie

(1) Za nedodanie dohodnutého množstva elektrickej práce do zariadenia na verejný rozvod je organizácia prevádzkujúca závodnú elektráreň povinná zaplatiť energetickému podniku penále vo výške 0,20 Kčs za každú kWh.

(2) Za nedodanie dohodnutého elektrického výkonu do zariadenia na verejný rozvod v určených pásmach energetických špičiek, prípadne aj v čase mimo špičky, pokial bol vyhlásený niektorý zo stupňov jednotného regulačného plánu určujúci dodržanie alebo zníženie spotreby elektriny, je organizácia prevádzkujúca závodnú elektráreň povinná zaplatiť energetickému podniku penále vo výške 0,20 Kčs za kW a hodinu, najmenej však 500 Kčs.

(3) Za prekročenie elektrického výkonu odberaného zo závodnej elektrárne na vlastnú účelovú spotrebú v závode v čase vyhlásenia niektorých zo stupňov jednotného regulačného plánu určujúcich dodržanie alebo zníženie spotreby elektriny, je organizácia prevádzkujúca závodnú elektráreň povinná zaplatiť energetickému podniku penále podľa § 16 ods. 2 písm. c). Penále nie je povinná zaplatiť v prípade, že zníži vlastnú účelovú spotrebú tepla a tým zvýši elektrický výkon dodávaný do zariadenia na verejný rozvod o množstvo zodpovedajúce určenému zníženiu vlastnej účelovej spotreby.

(4) Organizácie prevádzkujúce závodnú elektráreň, ktorá nedodržala lehotu určenú v § 18 ods. 1, 2, 3, § 19 ods. 4 a § 20 ods. 5 je povinná zaplatiť energetickému podniku penále vo výške 100 Kčs za každý deň omeškania, najviac však 2500 Kčs.

(5) Za nedodržanie povinností uložených v § 20 ods. 4 je organizácia prevádzkujúca závodnú elektráreň povinná zaplatiť energetickému podniku penále vo výške 50 Kčs za každý deň nesplnenia tejto povinnosti, najviac však 1000 Kčs za príslušný mesiac.

(6) Za prekročenie odberu dohodnutého re-

zervného výkonu je organizácia prevádzkujúca závodnú elektráreň povinná zaplatiť energetickému podniku penále vo výške podľa § 16 ods. 2 písm. c) alebo d).

### ŠTVRTÁ ČASŤ

#### SPOLOČNÉ, PRECHODNÉ A ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

### § 22

(1) Organizácie sa nemôžu v zmluve dohodnúť odchylnie od ustanovení tejto vyhlášky, okrem tých ustanovení, v ktorých sa odchylná úprava dohodou strán výslovne pripúšťa.

(2) Dodávky elektriny pre osobitné zariadenia Federálneho ministerstva národnej obrany, Federálneho ministerstva vnútra, Ministerstva vnútra ČSR, Ministerstva vnútra SSR a Federálneho ministerstva spojov sa riadia osobitnými dohodami uzavretými medzi Federálnym ministerstvom palív a energetiky a týmito ministerstvami. Odbory elektriny Kancelárie prezidenta Československej socialistickej republiky sa riadia osobitnou dohodou uzavretou s Federálnym ministerstvom palív a energetiky.

### § 23

Penále podľa vyhlášky Štátnej arbitráže Československej socialistickej republiky č. 72/1981 Zb. o prechodnej úprave niektorých hospodárskych záväzkov pri dodávkach a odberu elektriny, zapatené za odpočtové obdobie začínajúce pred 1. januárom 1983 a končiace za účinnosť tejto vyhlášky sa započítava pomernou časťou do penále podľa § 16 ods. 3. Pomernou časťou penále sa rozumie toľko šestín penále, koľko mesiacov z odpočtového obdobia patrí do roka 1983.

### § 24

Zrušuje sa druhá časť vyhlášky Federálneho ministerstva palív a energetiky č. 175/1973 Zb., ktorou sa vydávajú základné podmienky dodávky elektriny a tepla, v znení vyhlášky č. 107/1977 Zb.

### § 25

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. januárom 1983.

Minister:

Ing. Ehrenberger CSc. v. r.

## 172

## VÝHLÁŠKA

## Federálneho ministerstva palív a energetiky

zo 16. decembra 1982

## o základných podmienkach dodávky vykurovacích plynov, ropy a gazolínu

Federálne ministerstvo palív a energetiky po dohode so zúčastnenými ústrednými orgánmi a so Štátnej arbitrážou Československej socialistickej republiky ustanovuje podľa § 392 ods. 1 Hospodárskeho zákonníka č. 109/1964 Zb. v znení vyhlásenom pod č. 37/1971 Zb. a v znení zákona č. 165/1982 Zb. a podľa § 26 zákona č. 67/1960 Zb. o výrobe, rozvode a využití vyhrievacích plynov. (Plynárenský zákon):

## PRVÁ ČASŤ

## ÚVODNÉ USTANOVENIA

## § 1

## Predmet úpravy

(1) Táto vyhláška upravuje dodávky

a) vykurovacích plynov

1. svietiplynu, zemného plynu, koksárenského plynu technicky čistého,
2. propánu-butánu;

b) ropy a gazolínu

medzi socialistickými organizáciami.

(2) Vyhláška sa nevzťahuje na dodávky na vývoz a z dovozu.

## § 2

## Rozdelenie odberateľov

(1) Organizácie odoberajú vykurovacie plyn y z plynovodnej siete ako veľkoodberatelia alebo maloodberatelia.

(2) Veľkoodberateli sú odberatelia vykurovacích plynov, ktorých plánovaný ročný odber pre- sahuje 120 000 m<sup>3</sup> svietiplynu a koksárenského plynu alebo 60 000 m<sup>3</sup> zemného plynu pri základných dodacích podmienkach<sup>1)</sup> pre jedno odberné miesto. Podľa charakteru spotreby sa delia na veľkoodberateľov

- a) technologického charakteru,
- b) vykurovacieho charakteru.

(3) Maloodberateli sú odberatelia vykurovacích plynov v menších množstvách, než je uvedené v odseku 2, ako aj odberatelia propánu-butánu.

(4) Za jedno odberné miesto sa považuje objekt, prípadne pozemok tvoriaci samostatný a trvalo spojený celok, v ktorom sa odoberá vykurovací plyn pre jedného odberateľa. Pri pochybnostiach určí odberné miesto dodávateľ.

## DRUHÁ ČASŤ

DODÁVKY VYKUROVACÍCH PLYNOV  
Z PLYNOVODNEJ SIETE

## Prvý oddiel

## Všeobecné ustanovenia

## § 3

## Predpoklady odberu

(1) Organizácia, ktorá hodlá podať prihlášku na odber vykurovacích plynov (ďalej len „prihláška“), musí mať určenú palivovú základňu, pokiaľ podľa osobitných predpisov<sup>2)</sup> musí byť určená.

(2) Po splnení všetkých podmienok ustanovených pre pripojenie odberných plynových zariadení<sup>3)</sup> predloží odberateľ dodávateľovi vykurovacích plynov správu o vykonanej východiskovej revízii a podá prihlášku. Na začatie odberu je povinný vyziaťať si súhlas dodávateľa.

(3) Ak organizácia preberá objekty, v ktorých je odberné plynové zariadenie pripojené na plynovodnú sieť, je povinná dodávateľovi označiť do 3 dní od prevzatia stav meracieho zariadenia a predložiť mu do 8 dní prihlášku alebo v tej istej lehote písomne označiť, že nehodlá vykurovacie plyn y odoberať.

<sup>1)</sup> Podľa cenníka veľkoobchodných cien, odbor 108 — plynne palivá, sú základné dodacie podmienky teplota 20°C, tlak 101, 325 kPa a vlhkosť φ = 1 (t. j. 100 %).

<sup>2)</sup> Vyhláška Štátnej plánovacej komisie č. 58/1972 Zb. o palivových a energetických základniach pre spotrebiče tuhých palív, vykurovacích olejov, vykurovacích plynov a elektrickej energie.

<sup>3)</sup> § 20 a 21 vyhlášky Federálneho ministerstva palív a energetiky č. 175/1975 Zb., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia plynárenského zákona.

## § 4

**Technické a dodacie podmienky**

(1) Dodávka je splnená prechodom vykurovacieho plynu zo zariadenia dodávateľa do zariadenia odberateľa.

(2) Ak výška prevádzkového tlaku nie je v zmluve dojednaná, dodávajú sa vykurovacie plyny pod pretlakom ustanoveným technickou normou.<sup>4)</sup>

(3) Bez súhlasu dodávateľa nesmie odberateľ prenechať vykurovacie plyny iným odberateľom.

**Druhý oddiel****Hospodárske zmluvy s veľkoodberatelmi**

## § 5

V nadväznosti na výsledok prerokovania dodávateľsko-odberateľských vzťahov podľa osobitných predpisov<sup>5)</sup> a v termínoch ustanovených na rozpís vykonávacieho štátneho plánu sú povinní

- a) všetci veľkoberatelia, ktorých nadriadené ministerstvá sú držiteľmi fondu vykurovacích plynov, predložiť dodávateľovi potvrdenie svojho nadriadeného orgánu o výške prideleného ročného fondu vykurovacích plynov a po dohode s dodávateľom rozdeliť ho na jednotlivé štvrtroky,
- b) ostatní veľkoberatelia prerokovať s dodávateľom výšku ročného fondu vykurovacích plynov a po dohode s ním rozdeliť ho na jednotlivé štvrtroky.

## § 6

**Uzavieranie zmluv**

(1) Hospodárske zmluvy o dodávke a odbere vykurovacích plynov sa uzavierajú pre každé odberné miesto osobitne. Náležitostami potrebnými pre vznik zmluvy sú:

- a) potvrdená prihláška,
- b) technické a dodacie podmienky, ktoré sa dojednávajú pred začatím odberu spravidla na neurčitý čas,
- c) denný odberový diagram, v ktorom sa dojednáva najmä množstvo a čas plnenia (ďalej len „diagram“),
- d) regulačný plán, ktorým sa upravuje odber pri vyhlásení regulačných stupňov a vykurovacích kriviek.

(2) S odberateľmi, ktorí majú zariadené dvojpaliwowé hospodárstvo, sa v technických a dodacích podmienkach dohodnú pravidlá použitia druhého paliva.

## § 7

**Dojednávanie diagramov**

(1) Odberateľ je povinný do 35 dní pred začiatkom štvrtroka doručiť dodávateľovi návrh diagramu pre jednotlivé odberné miesta v mesačnom členení.

(2) U odberateľov vykurovacieho charakteru sa v diagrame určia pre jednotlivé mesiace a kalendárne dni hodnoty odberu na základe dlhodobého predpokladu priemernej mesačnej atmosférickej teploty v mieste odberu.

(3) Ak dodávateľ nesúhlasí s návrhom diagramu, je povinný zasielať odberateľovi najneskoršie do 10 dní po tom, čo ho dostal, návrh zmien a doplnkov; ak tak neurobí, platí diagram podľa návrhu odberateľa.

(4) Pokiaľ odberateľ nesúhlasí s návrhom zmien a doplnkov predložených dodávateľom, je povinný tento návrh prerokovať do 10 dní od jeho doručenia; ak nedôjde k dohode, predloží odberateľ v tej istej lehote spor na rozhodnutie hospodárskej arbitráži. Ak tak neurobí alebo dokiaľ arbitrážny orgán spor nerozhodne, uskutočňujú sa dodávky podľa návrhu dodávateľa.

(5) Pri určení denných neprekročiteľných limitov platí diagram vo výške limitu rozpísaného držiteľom fondu na odberateľov.

(6) Podľa dodávkovej a prévádzkovej situácie môže dodávateľ na žiadosť odberateľa v odôvodnených prípadoch urobiť zmenu diagramu potvrdením povolenky. Zmeny sa nepovoľujú so spätnou účinnosťou ani pre obdobie vyhlásenia stupňov obmedzujúcich odber na bezpečnostné minimum.

(7) Pre novobudované závody a pre nové, prípadne rekonštruované odberné zariadenia môže dodávateľ určiť pre čas ich uvádzania do prévádzky osobitné podmienky odberu. Čas trvania osobitných podmienok odberu sa určí s prihľadnutím na technické podmienky technologickej zariadenia odberateľa, spravidla najviac na tri mesiace. Podmienky musia obsahovať najmä spôsob usmernenia odberu v čase vyhlásenia regulačných opatrení.

## § 8

**ZáZNAMY o odbere**

(1) Veľkoberatelia sú povinní zaznamenávať pravidelné denne o 6. hod. nasledujúceho dňa stav meracieho zariadenia a do 14. hod. skutočne odobraté množstvá vykurovacích plynov prepočítané na základné dodacie podmienky.<sup>1)</sup>

<sup>4)</sup> ČSN 38 6411 Nízkotlakové plynovody a prípojky.

<sup>5)</sup> Vyhláška Štátnej plánovacej komisie a Štátnej arbitráže Československej socialistickej republiky č. 48/1980 Zb. o hmotnom bilancovaní a prerokúvaní dodávateľsko-odberateľských vzťahov v plánovacom procese.

(2) Zistené množstvá odobratých vykurovacích plynov je odberateľ povinný hlásiť dodávateľovi na predpísanom formulári. Riadne vyplnený a spracovaný formulár za uplynulý kalendárny mesiac do ručí odberateľ prvý pracovný deň po skončení mesiaca podľa dispozícii dodávateľa.

(3) Diagram s vyhodnotením skutočných odberov (§ 14) je podkladom pre fakturovanie odobratého množstva vykurovacích plynov a pre využtovanie majetkových sankcií.

(4) Na vyžiadanie dodávateľa, najviac však 12-krát ročne, je odberateľ povinný zaznamenávať a vyhodnocovať hodinový priebeh odberu vykurovacích plynov. Riadne vyplnený výkaz o zázname odošle odberateľ dodávateľovi do 3 dní po sledovanom dni.

(5) Vybratí veľkoodberatelia vykurovacích plynov a v prípade mimoriadnych okolností v prevádzke plynárenskej sústavy aj ostatní sú povinní na výzvu dodávateľa podávať hlásenie o skutočnom odberu aj za kratšie obdobie ako jeden mesiac. Spôsob hlásenia o skutočnom odberu dohodne dodávateľ s odberateľom v technických a dodacích podmienkach [§ 6 ods. 1 písm. b)].

### § 9

#### Zmena a zrušenie záväzkov

(1) Odberatelia vykurovacích plynov sú povinní predložiť dodávateľovi novú prihlášku na odber

- a) pri rekonštrukcii odberného plynového zariadenia,
- b) pri zmene plynových spotrebičov a charakteru odberu,
- c) pri zvýšení odberu v dôsledku zavedenia viacsúmenovej prevádzky.

(2) Skončenie odberu je odberateľ povinný písomne označiť dodávateľovi najneskoršie 35 dní vopred a umožniť dodávateľovi vykonať posledný odpočet, prípadne odobrať meracie zariadenie a urobiť ďalšie opatrenia súvisiace so skončením odberu.

#### Tretí oddiel

#### Hospodárske zmluvy s maloodberatelmi

### § 10

#### Uzavieranie zmláv

(1) Zmluvy o dodávke vykurovacích plynov s maloodberateli sa uzavierajú na neurčitý čas potvrdením prihlášky. Vrátením jedného potvrdeného vyhotovenia prihlášky sa dodávateľ zavádzuje dodávať vykurovacie plyny pre dohodnuté spotrebiteľa. Súčasťou zmluvy je aj dohoda o splátkach za odobratý vykurovací plyn.

(2) Maloodberatelia môžu v jednotlivom odbernom mieste odoberať vykurovací plyn do výšky určeného ročného limitu. Povinnosť určiť ročný

limit spotreby sa nevzťahuje na odberateľov, ktorých odber v tomto odbernom mieste

- a) nepresahuje 10 000 m<sup>3</sup> vykurovacieho plynu za rok alebo
- b) následne sa účtuje občanom alebo
- c) určuje sa pre prevádzku zdravotníckych zariadení, zariadení socialnej starostlivosti, predškolských a školských zariadení, rekreačných zariadení a pionierskych taborov.

(3) Základom pre určenie ročného limitu spotreby vykurovacích plynov je skutočný odber v predchádzajúcom kalendárnom roku, najviac však limit určený pre predchádzajúci rok.

(4) Federálne ministerstvo palív a energetiky oznámi ústredným orgánom maloodberateľov a vyhlási vždy pre nasledujúci kalendárny rok v hromadných oznamovacích prostriedkoch usmerňujúcu hranicu pre určenie ročného limitu spotreby.

(5) V prípade, že maloodberateľ v priebehu predchádzajúceho roka alebo v priebehu bežného roka

- a) predložil novú prihlášku [§ 11 ods. 1],
  - b) zvýšil alebo znížil odber v dôsledku zmeny využitia svojho účelového zariadenia,
- určí sa limit výpočtom podľa príkonu spotrebičov a ich časového využitia.

(6) Limit spotreby podľa odsekov 3 a 4 alebo podľa odseku 5 je maloodberateľ povinný určiť si na predpísanom tlačive. Limit sa musí určiť do 1 mesiaca od začiatku bežného roka alebo od zmeny v odberových pomeroch a musí ho potvrdiť nadriadený orgán maloodberateľa.

(7) V každom odbernom mieste musí byť pre potreby kontroly k dispozícii písomný doklad o výške určeného ročného limitu spotreby vykurovacích plynov.

### § 11

#### Zmena a zrušenie záväzkov

(1) Maloodberateľ, ktorý chce rozšíriť odber použitím iných spotrebičov než uvedených v prihláške alebo upraviť spotrebiče tak, že by to vyžadovalo zmenu meracieho zariadenia alebo plynovodnej prípojky, je povinný podať novú prihlášku.

(2) Odberateľ je povinný predložiť dodávateľovi návrh na skončenie odberu písomne aspoň 8 dní vopred a umožniť mu vykonať posledný odpočet a realizovať opatrenia súvisiace so skončením dodávky vykurovacích plynov.

(3) Ak odberajeteľ neoznámi skončenie odberu alebo ak neumožní vykonať odpočet, je povinný zaplatiť množstvo plynu odobraté až do podania prihlášky nového odberateľa alebo do skončenia dodávky vykurovacích plynov.

(4) Ak odberateľ neodberá vykurovacie plyny bez závažného dôvodu po dobu najmenej 3 mesiacov, je povinný pristúpiť na návrh dodávateľa na zrušenie záväzku zo zmluvy.

**Štvrtý oddiel**  
**Regulácia dodávok a spotreby**  
**§ 12**

(1) V záujme plynulého zásobovania všetkých odberateľov vykurovacími plynmi je dodávateľ oprávnený robiť u veľkoodberateľov regulačné opatrenia.

(2) Regulačné opatrenia sa robia podľa vyhlásených odberových stupňov a vykurovacích kriek pre dodávku a odber vykurovacích plinov a sú súčasťou dojednanej hospodárskej zmluvy [§ 6 ods. 1 písm. d)]. Výška dodávky v jednotlivých odberových stupňoch je vyjadrená v percentách dojednaného odberu alebo množstvom plynu.<sup>6)</sup>

(3) Veľkoodberatelia sú povinní sledovať pravidelné správy v hromadných oznamovacích prostriedkoch o vyhlásených odberových stupňoch a vykurovacích kriekach platných pre odber vykurovacích plinov; sú povinní zaznamenávať na predpísanom tlačive vyhlásenie a odvolanie jednotlivých odberových stupňov a vykurovacích kriek a okamžite realizovať opatrenia na ich dodržanie.

**§ 13**

(1) Odberovými stupňami sú:

- a) základný — odber podľa dojednaného diagramu,
- b) nadlepšujúci — možnosť odberu nad dojednaný diagram,
- c) obmedzujúci — zníženie dojednaného množstva odberu až na bezpečnostné minimum,
- d) havarijný — úplné prerušenie dodávky vykurovacích plinov.

(2) Vykurovacími krikkami sú:

1. krieka — základný odber podľa dojednaného diagramu,
2. krieka — odber znížený na dodržanie teplôt na dolnej hranici podľa technickej normy,<sup>7)</sup>
3. krieka — odber znížený na dodržanie minimálnych teplôt.

(3) Pri dodávkach a odberoch vykurovacích plinov sú povolené tieto odchýlky v množstve (ďalej len „tolerancia“)

- a) pre odberateľov technologického charakteru [§ 2 ods. 2 písm. a)]

v odberových stupňoch:

- |               |                         |
|---------------|-------------------------|
| základnom     | + 1 % až — 4 %,         |
| nadlepšujúcim | + neobmedzené až — 4 %, |

obmedzujúcim	
a havarijnom	+ 0 až — neobmedzené,
b) pre odberateľov vykurovacieho charakteru [§ 2 ods. 2 písm. b)]	
1. krieka	+ 1 % až — 4 %,
2. a 3. krieka	+ 0 až — neobmedzené.

**§ 14**

**Vyhodnocovanie**

(1) Veľkoodberatelia technologického charakteru s denným sledovaním sú vyhodnocovaní denne porovnaním skutočného odberu s odberom určeným diagramom, prípadne regulačnými opatreniami s prihľadnutím na určenú toleranciu.

(2) Veľkoodberatelia technologického charakteru s mesačným sledovaním a odberatelia vykurovacieho charakteru sú vyhodnocovaní porovnaním mesačného súčtu množstiev určených diagramom, prípadne regulačnými opatreniami, včítane tolerancií, so skutočne odobratým množstvom za mesiac.

(3) Na spôsobe sledovania a vyhodnocovania odberu sa dohodne dodávateľ s odberateľom pri uzavieraní hospodárskych zmlúv na príslušné obdobie [§ 6 ods. 1 písm. b)].

**Obmedzenie alebo prerušenie dodávok**

**§ 15**

Dodávateľ môže obmedziť alebo prerušiť dodávku vykurovacích plinov:

- a) pri vykonávaní plánovaných údržbových a revíznych prác vopred prerokovaných s odberateľom; s veľkoodberateľmi vykurovacích plinov treba tieto opatrenia predbežne prerokovať 10 dní pred dojednaním odberového diagramu, najmenej však 90 dní pred začatím prác,
- b) ak sa po predchádzajúcim prerokovaní uskutočňuje trvalá zmena menovitého tlaku alebo zmena druhu dodávaného vykurovacieho plynu,<sup>8)</sup>
- c) z dôvodov spôsobených živelnými pohromami,
- d) pri vykonávaní regulačných opatrení na podklade odberových stupňov a vykurovacích kriek pre riadenie dodávky a odberu vykurovacích plinov,
- e) pri opravách porúch a havárií,<sup>9)</sup>
- f) v prípade, že odberateľ trvale odoberá vykurovacie plny bez dohody s dodávateľom vo vyššom ako dojednanom alebo určenom množstve,

<sup>6)</sup> Smernice Federálneho ministerstva palív a energetiky č. 3/1974 — Pravidlá riadenia odberu vykurovacích plinov u odberateľov socialistických organizácií.

<sup>7)</sup> ČSN 06 6210 Výpočet tepelných strát budov pri ústrednom vykurovaní.

Smernice Federálneho ministerstva palív a energetiky č. 15/80 — Racionálne využívanie tepelnej energie pri vykurovaní a dodávke teplej úžitkovej vody pre bytový fond, vybavenosť, administratívne a prevádzkové účely.

<sup>8)</sup> § 25 vyhlášky č. 175/1975 Zb.

<sup>9)</sup> Vyhláška Českého úradu bezpečnosti práce a Českého banského úradu č. 110/1975 Zb. o evidencii a registrácii pracovných úrazov a o hlásení prevádzkových nehôd (havárií) a porúch technických zariadení.

Vyhláška Slovenského úradu bezpečnosti práce a Slovenského banského úradu č. 111/1975 Zb. o evidencii a registrácii pracovných úrazov a o hlásení prevádzkových nehôd (havárií) a porúch technických zariadení.

- g) ak orgán dodávateľa alebo štátneho odborného dozoru zistí, že odberové plynové zariadenie nevyhovuje právnym predpisom, najmä technickým normám do tej miery, že môže ohrozil bezpečnosť ľudí alebo majetku,
- h) ak odberateľ znemožňuje dodávateľovi prístup k mieraciemu zariadeniu alebo jeho časti, prípadne k odberovým plynovým zariadeniam,
- i) ak sa u odberateľa zistíl neoprávnený odber,
- j) ak odberateľ zmení bez súhlasu dodávateľa počet alebo celkový príkon odberných plynových zariadení (spotrebičov),
- k) ak odberateľ nesplní príkaz dodávateľa alebo orgánu štátneho odborného dozoru na odstránenie závad v odbernom plynovom zariadení alebo ak neodstráni zariadenie, ktoré spôsobuje u iných odberateľov mimoriadny pokles alebo kolisanie tlaku plynu,
- l) ak odberateľ prenechá vykurovacie plyny ďalším odberateľom bez súhlasu dodávateľa (§ 4 ods. 3).

#### § 18

(1) O presnom termíne obmedzenia alebo prerušenia dodávky vykurovacích plynov na uskutočnenie plánovaných prác prerokovaných podľa § 15 písm. a) a b) je dodávateľ povinný upovedomiť odberateľa vhodným spôsobom vopred, a to veľkoodberateľov najmenej 10 dní, ostatných odberateľov najmenej 24 hodín.

(2) O ostatných prípadoch obmedzenia alebo prerušenia dodávky vykurovacích plynov je dodávateľ povinný upovedomiť odberateľov bez zbytočného odkladu, len čo nastala skutočnosť alebo nevyhnutnosť odôvodňujúca toto opatrenie. Dodávateľ môže u veľkoodberateľov prerušiť dodávku vykurovacích plynov z dôvodov uvedených v § 15 písm. g) až l) len po predchádzajúcom upozornení, prípadne po mŕnom uplynutí primeranej lehoty.

#### § 17

Odberateľ môže obmedziť alebo prerušiť odber vykurovacích plynov z dôvodov uvedených v § 15 písm. a), c) a e) v súlade s platnými predpismi. Pritom je povinný postupovať obdobne ako dodávateľ podľa § 16.

#### § 18

Prerušenú dodávku vykurovacích plynov dodávateľ obnoví po odstránení tých závad alebo príčin, pre ktoré bola dodávka prerušená.

<sup>10)</sup> ČSN 38 6112 Svetiplyn.

ČSN 38 6113 Koksárenský plyn technicky čistý.

ČSN 38 6100 Akosť a skúšanie svetiplynu.

ON 38 6110 Akosť zemného plynu naftového z nízkotlakových, strednotlakových a vysokotlakových plynovodov.

ON 38 6111 Akosť zemného plynu naftového na chemické spracovanie.

TPJ 1-31/76 Zemný plyn karbónsky z povrchovej tažby dodávaný z vysokotlakovej a miestnej siete.

TPJ 1-33/76 Zemný plyn karbónsky z banskej degazácie dodávaný z vysokotlakovej siete.

<sup>11)</sup> 6. časť ceanika veľkoobchodných cien, odbor 108 — plynne paliva.

#### Piaty oddiel

#### Akosť a meranie dodávok

#### § 19

#### Akosť vykurovacích plynov

(1) Akosť vykurovacích plynov musí zodpovedať technickým normám.<sup>10)</sup>

(2) Na určenie akostných znakov vykurovacích plynov sú záväzné údaje pravidelne zaznamenaných hodnôt meracích zariadení dodávateľa umiestnených v uzlových bodoch plynovodnej siete pre určitú oblasť. Dodávateelia sú povinni oboznámiť veľkoodberateľov s uzlovým bodom rozhodujúcim pre príslušnú oblasť.

(3) Pokial nie je v technických normách inak ustanovené, platia pre hodnotenie akosti vykurovacích plynov výsledky získané rozborom vzoriek plynule odoberaných za 24 hodín alebo za čas dohodnutý s odberateľom. Rozbory sa robia podľa technických noriem alebo podľa obvyklých analytických metód.

(4) Na žiadost odberateľa je dodávateľ povinný oznamovať mu výsledky rozborov.

(5) Pri nedodržaní akostných znakov dodávanych plynov podľa technických noriem alebo technických podmienok poskytne dodávateľ odberateľovi zrážku z ceny vo výške a za podmienok určených v cenníku.<sup>11)</sup>

#### Meranie dodávok

#### § 20

(1) Meranie dodávaných vykurovacích plynov zabezpečuje dodávateľ.

(2) O druhu, mieste a spôsobe umiestnenia meracieho zariadenia rozhoduje dodávateľ.

(3) Akékolvek zmeny umiestnenia meracieho zariadenia smie robiť iba dodávateľ.

(4) Veľkoodberateľ je povinný sledovať správny chod meracieho zariadenia a do 3 dní hlásiť dodávateľovi všetky závady a neobvyklosti v meraní, ako aj zjavné poruchy v plynovodnom zariadení pred meraním. Je tak isto povinný zabezpečiť meracie zariadenie spôsobom určeným dodávateľom tak, aby nedošlo k jeho poškodeniu.

(5) Pri regisračných meracích prístrojoch je veľkoodberateľ povinný sledovať ich trvalý chod a

záZNAM a vykonávať bežnú obsluhu (doplnanie re-gistračných pások a pod.) v rozsahu určenom do-dávateľom.

(6) V prípade poruchy elektronického mera-cieho systému je veľkoodberateľ povinný prepočí-tavať odobraté množstvo podľa technickej normy.<sup>12)</sup>

(7) Maloodberatelia sú povinní vykonávať v každom odbernom mieste pravidelné mesačné odpočty odberu vykurovacích plynov vždy posledný pracovný deň v mesiaci a viesť o tom písomný zá-znam na predpísanom tlačive.

### § 21

(1) Veľkoodberateľ je povinný zriadíť na svoj náklad okolo meracieho zariadenia obtok s uzáverom opatreným plombou dodávateľa. Obtokový uzáver smie otvoriť iba dodávateľ. Vo výnimoc-ných prípadoch, najmä ak hrozí nebezpečenstvo z omeškania, môže uzáver otvoriť odberateľ, ale musí to bezodkladne oznámiť dodávateľovi.

(2) Maloodberateľ, u ktorého by prerušenie dodávky vykurovacích plynov, prípadne porucha meracieho zariadenia mohli spôsobiť značné škody, si zriadi so súhlasom dodávateľa okolo meracieho zariadenia obtok s uzáverom opatreným plombou dodávateľa. Obtokový uzáver smie otvoriť iba do-dávateľ.

### § 22

(1) Dodávateľ je povinný na žiadost odberateľa zabezpečiť preskúšanie meracieho zariadenia<sup>13)</sup> do 15 dní od prijatia žiadosti, a ak je zariadenie chybné, vymeniť ho za správne.

(2) Žiadost o preskúšanie nezbavuje odberateľa povinnosti zaplatiť v určenej lehote splátku alebo fakturu za odobratý vykurovací plyn.

(3) Ak sa pri preskúšaní zistí, že meracie za-riadenie udáva hodnotu v medziach prípustných odchýlok,<sup>14)</sup> odberateľ uhradí náklady spojené s preskúšaním.

(4) Ak sa pri preskúšaní zistí, že meracie za-riadenie udáva hodnotu, ktorá sa odchyľuje od skutočnej hodnoty viac, ako pripúšťa technická norma<sup>15)</sup> alebo technická podmienka, uhradí zvý-hodnená organizácia sumu zodpovedajúcu odchýl-ke v údajoch, a to odo dňa, keď závada vznikla; ak nemožno deň vzniku závady určiť, odo dňa po-sledného odpočtu. Náklady spojené s preskúšaním a výmenou meracieho zariadenia uhrádzajú dodá-vateľ.

(5) Výška spotreby za obdobie, keď meracie zariadenie nenezodpovedalo technickej norme, sa určí porovnaním spotrieb pred preskúšaním a po ňom, prípadne vypočítaním spotrieb s prihládnu-tím na odchýlku zistenú pri preskúšaní. Ak spotrebu nemožno takto určiť, určí sa podľa spotreby predchádzajúceho roka upravenej podľa plánova-ného vývoja odberu.

(6) Ak pri pravidelnom odbere nemožno určiť spotrebu podľa odseku 5, určí sa spotreba vyku-rovacieho plynu dohodou.

(7) Ak ide o nový odber alebo o zmenu v od-berových pomeroch, môže dodávateľ určiť spotrebu plynu podľa priemerných spotrieb nameraných v ďalších obdobiah.

(8) Za čas, keď veľkoodberateľ v prípade uve-denom v § 21 ods. 1 odoberá nemerané množstvo plynu, vyfakturuje sa jeho spotreba v množstve dojednanom vopred alebo sa určí a vyfakturuje podľa priemeru za predchádzajúce 3 mesiace.

(9) Za čas, keď maloodberateľ v prípade uve-denom v § 21 ods. 2 odoberá nemerané množstvo plynu, vyfakturuje sa jeho spotreba v množstve dojednanom vopred alebo podľa denného priemera v uplynulom odpočítacom období s prihládnutím na prípadné rozšírenie odberu.

## Šiesty oddiel

### Neoprávnený odber

#### § 23

(1) Za neoprávnený odber sa považuje:

- a) ak odberateľ odoberá vykurovacie plyny bez zmluvy s dodávateľom okrem prípadov, keď zmluva nebola uzavretá pre okolnosti na strane dodávateľa,
- b) ak odberateľ odoberá vykurovacie plyny, ktoré sa nemerajú meradlami dodávateľa bez jeho súhlasu,
- c) ak odberateľ odoberá vykurovacie plyny na iné účely, než na účely dojednané alebo určené v rozhodnutí o pridelení palivovej základne,
- d) ak odberateľ urobil také opatrenie, aby mera-cie zariadenie bude nezaznamenávalo spotrebú, alebo ju zaznamenávalo nesprávne na škodu dodávateľa, alebo ak odberateľ takto upravené zariadenia používa,
- e) ak došlo k poškodeniu meracieho zariadenia alebo niektornej jeho časti, továrenskej alebo

<sup>12)</sup> ČSN 01 1301 Veličiny a jednotky vo vede a technickej praxi.

ČSN 38 5510 Vyjadrovanie objemu prírodných a vyrábaných vykurovacích plynov.

<sup>13)</sup> ČSN 25 7860 Plynometry. Základné ustanovenia.

ČSN 27 7866 Plynometry s otáčavými piestami.

Pri meracích zariadeniach, pre ktoré nie je vydaný predpis, sa spôsob preskúšania určí v technických pod-mienkach hospodárskej zmluvy.

<sup>14)</sup> Zákon č. 35/1962 Zb. o mierovej službe v znení zákona č. 57/1975 Zb.

Vyhľáska Úradu pre normalizáciu a meranie č. 61/1963 Zb. o zabezpečovaní správnosti meradiel a merania v znení vyhlášok č. 102/1967 Zb. a č. 59/1979 Zb.

- podnikovej plomby a štátnej alebo podnikovej overovacej známky a odberateľ to neohlási dodávateľovi najneskoršie do 3 dní po tom, čo to zistil,
- f) ak odberateľ nesplnil povinnosti uložené mu v § 3 ods. 2, § 9 ods. 1, § 11 ods. 1 a § 21 ods. 1,
- g) ak sa odberateľ nepodriadil regulačným opatreniam dodávateľa (§ 12),
- h) ak odberateľ vyhotobil záznam o tlaku a teplote pre prepočet nesprávny spôsobom v neprospech dodávateľa.

(2) Množstvo neoprávnene odobratých vykurovacích plynov pri nemeraných alebo nesprávne meraných odberoch sa určí súčtom plných výkonov všetkých plynových spotrebičov s nemeraným alebo nesprávne meraným odberom zistených u odberateľa po dobu najmenej 8 hodín denne, v prípade súmenovej prevádzky až 24 hodín denne, násobeným počtom dní za celý čas takého odberu. Ak celkové obdobie neoprávneného odberu vykurovacích plynov nemožno zistiť, fakturuje sa odber za čas od posledného riadneho odpočtu, prípadne u veľkoodberateľov od poslednej kontroly plynárenským podnikom.

(3) K sumám vypočítaným podľa odseku 2 sa pripočítajú náklady spojené so zistovaním neoprávneného odberu, najmenej však 500 Kčs.

(4) Úhrnná suma vyfakturovaná za neoprávnený odber sa zniží o sumy zaplatené za odber v čase neoprávneného odberu.

#### Siedmy oddiel Majetkové sankcie § 24

(1) Ak dodávateľ nedodá veľkoodberateľovi množstvo vykurovacích plynov dojednané v diagrame, je povinný zaplatiť mu penále vo výške 10 % z ceny nedodaného množstva plynu; právo na toto penále nevzniká za množstvo plynu zodpovedajúce obmedzeniu alebo prerušeniu dodávky podľa § 15.

(2) Ak veľkoodberateľ neodoberie množstvo vykurovacích plynov dojednané v diagrame, je povinný zaplatiť dodávateľovi penále vo výške 10 % z ceny neodobratého množstva plynu; právo na toto penále nevzniká za množstvo plynu zodpovedajúce obmedzeniu alebo prerušeniu odberu podľa § 17.

#### § 25

(1) Ak veľkoodberateľ prekročí množstvo vykurovacích plynov dojednané v diagrame, je povinný zaplatiť dodávateľovi penále:

a) veľkoodberatelia technologického charakteru s deňším vyhodnocovaním

- pri základnom odberovom stupni pätnásobok,

— pri obmedzujúcich stupňoch a pri určení denných neprekročiteľných limitov desaťnásobok,

— pri stupňoch obmedzujúcich odber na bezpečnostné minimum, prípadne pri havarijnom stupni dvadsaťnásobok

ceny vykurovacieho plynu za každý  $m^3$  odobratého navyše. Penále sa vyúčtuje po skončení mesiaca súčtom denných penále na základe vyhodnotenia denných odobratých množstiev;

b) veľkoodberatelia technologického charakteru s mesačným vyhodnocovaním a veľkoodberatelia vykurovacieho charakteru

— desaťnásobok ceny vykurovacieho plynu za každý  $m^3$  vykurovacieho plynu odobratého navyše.

Penále sa vypočítá na základe vyhodnotenia odobratého množstva za mesiac podľa § 14 ods. 2. V prípade zisteného porušenia odberateľskej disciplíny pri vyhlásení regulačných opatrení sa penále vypočítá za celý čas regulácie po jednotlivých dňoch.

(2) Maloodberatelia, ktorým je limit spotreby určený podľa § 10 ods. 2 a 6, sú poviní do 30 dní po skončení roka sami vypočítať a zaplatiť penále vo výške pätnásobku ceny plynu za každý  $m^3$  odobratý nad určený limit.

#### § 26

(1) Za neoprávnený odber podľa § 23 ods. 1 písm. a) je odberateľ povinný zaplatiť za každý takto odobratý  $m^3$  plynu penále vo výške dvadsaťnásobku ceny plynu.

(2) Za neoprávnený odber podľa § 23 ods. 1 písm. b) až f) a h) je odberateľ povinný zaplatiť dodávateľovi penále vo výške 5000 Kčs za každý zistený prípad.

(3) Za nedodržanie povinností a lehôt uvedených v § 5, v § 7 ods. 1, v § 8 ods. 1, 2, 4 a 5, v § 9 ods. 2, v § 12 ods. 3, v § 17 a v § 20 ods. 4 až 7 je odberateľ povinný zaplatiť dodávateľovi penále vo výške 200 Kčs za každý deň omeškania, prípadne za každý prípad.

(4) Za nedodržanie povinností uvedených v § 10 ods. 6 a 7 je odberateľ povinný zaplatiť dodávateľovi penále vo výške 1000 Kčs za každý zistený prípad.

#### § 27

Penále podľa § 24, 25 a § 26 ods. 1, ktoré v jednotlivom prípade nepresiahne sumu 5000 Kčs, sa nemusí účtovať ani vymáhať.

#### TRETIÁ ČASŤ DODÁVKY VYKUROVACÍCH PLYNOV DO PLYNOVODNEJ SIETE

#### § 28

##### Zmluvy o dodávke

(1) Zmluvy o dodávke vykurovacích plynov do

plynovodnej siete sa uzavierajú na obdobie päťročného plánu s rozdelením množstva na roky a jednotlivé zdroje alebo zariadenia na výrobu vykurovacích plynov.

(2) Zmluvy sa upresňujú na každý rok na podklade vykonávacieho štátneho plánu s rozdelením na štvrtroky. Pri tomto spresnení sa dojedná maximálny denný pohotový výkon v jednotlivých štvrtrokoch roka.

(3) V priebehu štvrtroka sa dodávky vykurovacích plynov do plynovodnej siete spravujú dodávkovými režimami. Mesačný objem dodávok je určený súčtom denných množstiev.

(4) Návrh zmluvy predkladá ako odberateľ plynárenská organizácia poverená výkupom vykurovacích plynov dodávateľovi, výrobnemu alebo fažbovému podniku najneskoršie do 45 dní pred začiatkom roka. Dodávateľ je povinný sa vyjadriť k návrhu zmluvy do 15 dní odo dňa jeho predloženia.

(5) Zmluva musí obsahovať:

- a) množstvo vykurovacieho plynu včítane tolerancie,
- b) odovzdávací tlak,
- c) akosť,
- d) miesto splnenia dodávky,
- e) dojednanie o spôsobe merania a vyhodnocovania dodávky (technické podmienky merania),
- f) dojednanie o spôsobe vedenia záznamov o skutočne dodanom množstve a spôsobe hlásenia dodávok odberateľovi.

### § 29

#### Dodávkový režim

(1) Odberateľ zašle dodávateľovi najneskoršie 35. dní pred začiatkom štvrtroka návrh dodávkového režimu s týmito údajmi:

- a) rozpis dodávok vykurovacích plynov v jednotlivých pracovných dňoch, v dňoch pracovného pokoja a pracovného voľna a z nich odvodenej mesačné množstvá; pri zemnom plyne naftovom priemerné denné dodávky,
- b) rozpis denných pohotových výkonov v jednotlivých dňoch mesiaca,
- c) požadované minimálne a maximálne hodinové dodávky,
- d) termíny plánovaných opráv plynárenských zariadení v priebehu štvrtroka.

(2) Dodávateľ je povinný doplniť návrh dodávkového režimu údajmi o predvidaných nepravidelnostiach v dodávke vykurovacích plynov, o technických, prípadne prevádzkových opatreniach na zabezpečenie dodávky plynu a o opatreniach v prípade havárie a vrátiť ho do 10 dní po

tom, čo ho dostal, odberateľovi. Ak dodávateľ ne-súhlasi s návrhom dodávkového režimu, je povinný ho prerokovať s odberateľom v tej istej lehote. Ak nedôjde k dohode, predložia obe organizácie spor svojim nadriadeným orgánom. Rovnako postupuje odberateľ, ak ne-súhlasi s doplnením dodávkového režimu. Do rozhodnutia sporu sa dodávky uskutočňujú podľa dodávkového režimu v znení predloženom odberateľom.

(3) V priebehu štvrtroka sa upresňujú dodávkové režimy najneskoršie druhý pracovný deň bežného mesiaca.

(4) Množstvo plynov určené dodávkovým režimom možno dodávať len v období, na ktoré je režim dojednaný.

### § 30

#### Riadenie dodávok

Dodávateelia plynov do plynovodnej siete sú povinní riadiť výkony výrobní a zdrojov podľa požiadaviek plynárenskej organizácie, ktorá je oprávnená robiť zásahy do výroby a spotreby vykurovacích plynov na zabezpečenie zásobovania národného hospodárstva a obyvatelstva vykurovacími plynmi.<sup>15)</sup>

#### Akosť a meranie

### § 31

(1) Akosť vykurovacích plynov musí zodpovedať technickým normám<sup>10)</sup> a zistuje sa prístrojmi alebo chemickými a fyzikálnymi rozbormi v laboratóriách dodávateľa vykonávanými podľa technických noriem alebo podľa dojednaných analytických metód. Pokial sa s odberateľom nedohodne inak, vydáva dodávateľ denne osvedčenie o akosti a zložení plynu.

(2) Ak dodávateľ nedodrží akostné znaky dodávaného plynu podľa technických noriem,<sup>10)</sup> je povinný poskytnúť odberateľovi určenú zrážku z ceny.<sup>11)</sup>

(3) Dodávateľ plynu je povinný umožniť odberateľovi alebo navzájom dohodnutej skúšobnej kontrole, prípadne úradné overenie meracieho zariadenia a vykonávaných analytických, fyzikálnych a chemických rozborov, pričom nesmie dôjsť k prerušeniu dodávky. Za tým účelom je povinný využiť druhý súbežný merací rad, ak nemožno meranie zabezpečiť inak. O druhu, mieste a spôsobe umiestnenia tohto meracieho zariadenia rozhoduje dodávateľ po dohode s odberateľom.

(4) Meranie dodávaných vykurovacích plynov zabezpečuje dodávateľ. O druhu, mieste a spôsobe umiestnenia meracích zariadení, prípadne o ich výmene rozhoduje dodávateľ po dohode s odberateľom.

(5) Akékoľvek zmeny meracích zariadení smie robiť dodávateľ len za prítomnosti odberateľa.

<sup>15)</sup> § 11 zákona č. 67/1980 Zb. o výrobe, rozvede a využití vykurovacích plynov. (Plynárenský zákon).

(6) Dodávateľ plynu je povinný pravidelne najmenej raz za tri mesiace vykonať v spolupráci s odberateľom skúšku správnej funkcie meracieho zariadenia.<sup>13)</sup> <sup>16)</sup>

### § 32

(1) Ak sa pri kontrole meracieho zariadenia (§ 31 ods. 3) zistí, že zariadenie meria v medziach prípustných odchýlok, prípadne že ich meracia krivka je správna, uhrádza náklady úradného overenia odberateľ. Inak uhrádza náklady úradného overenia dodávateľ.

(2) Ak meracie zariadenie vykazuje odchýlku väčšiu než prípustnú, organizácie sa dohodnú na množstvách nemeraných vykurovacích plynov dodaných do plynovodnej siete a rozdiely navzájom vyrovnanajú.

### § 33

#### Majetkové sankcie

(1) Ak odberateľ neodoberie množstvo vykurovacích plynov podľa dodávkového režimu, je povinný zaplatiť dodávateľovi penále vo výške 10 % z ceny neodobratého množstva plynu.

(2) Ak dodávateľ nedodá množstvo vykurovacích plynov podľa dodávkového režimu, je povinný zaplatiť odberateľovi penále vo výške 10 % z ceny nedodaného množstva vykurovacích plynov.

(3) Ak dodávateľ nedodrží denný pohotový výkon požadovaný odberateľom, je povinný zaplatiť odberateľovi navyše penále vo výške 10 % z ceny rozdielu množstva plynu medzi určeným a skutočne dosiahnutým pohotovým výkonom.

(4) Ak dodávateľ prekročí množstvo plynu dodávaného do plynovodnej siete oproti dodávkovému režimu bez súhlasu odberateľa, zaplatí mu penále vo výške 10 % z ceny navyše dodaného plynu.

(5) Ak odberateľ odoberie vyššie množstvo plynu, než je určený denný pohotový výkon, zaplatí dodávateľovi penále vo výške 10 % z ceny prekročeného množstva plynu.

(6) Právo na majetkové sankcie nevzniká v prípadoch, keď nedodržanie dodávkového režimu bolo dôsledkom zásahov do výroby a spotreby vykurovacích plynov podľa § 30.

### ŠTVRŤA ČASŤ DODÁVKY PROPÁNU-BUTÁNU V TLAKOVÝCH NÁDOBÁCH

#### § 34

#### Zmluvy o dodávke vykurovacieho plynu propánu-butánu

(1) Zámer odoberať vykurovací plyn propánu-butánu prerokuje organizácia s dodávateľom, ktor-

rý po posúdení možnosti dlhodobého zabezpečenia dodávok uzavrie s organizáciou zmluvu.

(2) Zmluvy o dodávke vykurovacieho plynu propánu-butánu sa uzavierajú na neurčitý čas potvrdením prihlášky na odber.

(3) Odberatelia, ktorých ročný odber vykurovacieho plynu propánu-butánu presahuje 15 t a odberatelia požadujúci dodávky autocisternou, predkladajú dodávateľovi najneskoršie 35 dní pred začiatkom roka, v ktorom sa majú dodávky uskutočniť, návrh rozpisu požadovaného množstva na jednotlivé štvrtroky roka. Dodávateľ je oprávnený upraviť návrh v súlade s rozpisom hmotnej bilancie určenej štátным plánom.

(4) Prihlášku na odber je povinný predložiť aj nový užívateľ objektu, v ktorom je tlaková stanica na propán-bután, ak chce toto zariadenia používať.

(5) Dodávateľ je povinný pristúpiť na návrh odberateľa na zrušenie zmluvy.

#### Dodacie podmienky

#### § 35

(1) Odberateľom sa dodáva vykurovací plyn propán-bután v tlakových nádobách, a to z výrobní, plniarní alebo výdajní. Na druhu tlakových nádob a dodávajúcim mieste sa dohodne dodávateľ s odberateľom pri uzavieraní zmluvy. Tlakové nádoby s hmotnosťou náplne 5 kg a väčšou požičiava dodávateľ odberateľovi po zložení zábezpeky v určenej výške.

(2) Dodávky vykurovacieho plynu propánu-butánu sa uskutočňujú na základe štvorročných odolávok, ktoré musí odberateľ predložiť najneskoršie 35 dní pred začiatkom štvrtroka.

(3) Plné fľaše alebo sudy sa vydávajú len po predchádzajúcim alebo súčasnom vrátení rovnakého počtu prázdnych fliaš alebo sudov, s výnimkou odberu novým odberateľom alebo plánovaného zvýšenia odberu.

(4) Odberateľ, ktorý podá návrh na zrušenie zmluvy podľa § 34 ods. 5, ako aj odberateľ, ktorého odber vykurovacieho plynu propánu-butánu sa skončí z dôvodu prevedenia na iný vykurovací plyn, prípadne z iného dôvodu, je povinný pri skončení odberu vrátiť dodávateľovi všetky požičané tlakové nádoby po vrátení zloženej zábezpeky.

#### § 36

(1) Dodávateľ môže prerušiť dodávku, ak a) odberné plynové zariadenie nevyhovuje práv-

<sup>16)</sup> ČSN 25 7710 Meranie príetoku tekutín základnými škrilacimi orgánmi,

- nym predpisom, najmä technickým normám<sup>17)</sup> do tej miery, že môže ohrozit bezpečnosť ľudu alebo majetku,
- b) odberateľ zabraňuje oprávneným pracovníkom dodávateľa v prístupe k tlakovej stanici, najmä za účelom jej kontroly,
  - c) odberateľ používa spotrebiče a regulátory, ktorých používanie nie je dovolené,
  - d) odberateľ odoberá vykurovací plyn propán-bután bez riadnej zmluvy o dodávke (§ 34 ods. 2),
  - e) odberateľ nesplní príkaz dodávateľa alebo štátneho odborného dozoru na odstránenie závad na odbernom plynovom zariadení,
  - f) odberateľ umožní inej organizácii alebo osobe, ktorá nie je prihláseným odberateľom, hoci len na skúšku, používať vykurovací plyn propán-bután, najmä ak jej požiačiava tlakové nádoby bez vedomia dodávateľa.

(2) Prerušenie dodávky vykurovacieho plynu propánu-butánu podľa odseku 1 je dodávateľ povinný oznámiť odberateľom.

(3) Prerušenú dodávku vykurovacieho plynu obnoví dodávateľ po odstránení závad alebo príčin, pre ktoré bola dodávka prerušená.

### § 37

Na zabezpečenie zásobovania vykurovacím plynom propánom-butánom je plynárenská organizácia oprávnená operatívne riadiť a usmerňovať dodávky odberateľom podľa vývoja situácie v zdrojoch.<sup>18)</sup>

## PIATÁ ČASŤ DODÁVKY ROPY A GAZOLÍNU

### § 38

Zmluvy o dodávke ropy a gazolínu sa uzavierajú na celý rok s rozdelením na jednotlivé štvrtiny a na jednotlivé druhy.

### § 39

#### Dodacie podmienky

(1) Maximálne expedičné množstvo je obsah dvojosového cisternového vozňa.

(2) Dodané množstvo ropy alebo gazolínu sa zistuje podľa hmotnosti vyjadrenej v kg zistených u príjemcu zásielky. Odberateľ je povinný oznámiť najneskoršie do 15 dní od prevzatia dodávateľovi

hmotnosť cisterny a doložiť ju príslušnými dokladmi.

(3) Ak sa organizácie nedohodnú inak, môže sa dodané množstvo odchyľovať od množstva dojednaného v zmluve o  $\pm 5\%$ .

### § 40

#### Osvedčenie o akosti

Ku každej skupine cisterien odoslanej z jedného expedičného miesta v ten istý deň odovzdáva dodávateľ odberateľovi atest, v ktorom osvedčuje hustotu výrobku pri  $20^{\circ}\text{C}$  a percentá mechanických nečistôt i vody.

### SIESTA ČASŤ

## SPOLOČNÉ, PRECHODNÉ A ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

### § 41

#### Fakturovanie a platenie

Fakturovanie a platenie dodávok vykurovacích plynov, ropy a gazolínu upravujú osobitné predpisy.<sup>19)</sup>

### § 42

(1) Organizácie sa nemôžu dohodnúť v zmluve odchyline od ustanovení tejto vyhlášky okrem tých ustanovení, pri ktorých sa odchylná úprava dohodu strán výslovne pripúšťa.

(2) Dodávky vykurovacích plynov pre špeciálne zariadenia Federálneho ministerstva národnej obrany sa spravujú osobitnou dohodou uzavretou medzi Federálnym ministerstvom palív a energetiky a Federálnym ministerstvom národnej obrany. Odbery vykurovacích plynov Kancelárie prezidenta Československej socialistickej republiky sa spravujú osobitnou dohodou uzavretou s Federálnym ministerstvom palív a energetiky.

### § 43

(1) Základom pre výpočet límitu u maloodberateľov na rok 1983, ktorí sú povinní určiť si límit (§ 10 ods. 2), je množstvo plynu odobraté v poslednom ročnom odpočtovom období skončenom pred nadobudnutím účinnosti tejto vyhlášky.

(2) Veľkoodberatelia vykurovacích plynov sú povinní do 30. júna 1983 predložiť dodávateľovi návrh technických a dodáčských podmienok [§ 6 ods. 1 písm. b)] tak, aby boli dojednané do 30. septembra 1983.

<sup>17)</sup> ČSN 38 0460 Predpisy pre inštaláciu a rozvod propánu-butánu v obytných budovách.

<sup>18)</sup> Smernice Federálneho ministerstva palív a energetiky č. 17/1979 Zásady pripájania nových odberateľov skvaplneného plynu v znení smerníc Federálneho ministerstva palív a energetiky č. 27/81.

<sup>19)</sup> Vyhláška Federálneho ministerstva financií č. 154/1975 Zb. o fakturovaní a platení dodávok neinvestičnej povahy.

§ 44

Zrušuje sa vyhláška Federálneho ministerstva palív a energetiky č. 176/1973 Zb., ktorou sa vydávajú základné podmienky dodávky vykurovacích

plynov, rôp a gazolínu, v znení vyhlášky č. 176/1975 Zb.

§ 45

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. januárom 1983.

Minister:

Ing. Ehrenberger CSc. v. r.

## OZNÁMENIE

### O VYDANÍ VŠEOBECNE ZÁVÄZNÝCH PRÁVNÝCH PREDPISOV

#### Federálne ministerstvo práce a sociálnych vecí

vydalo podľa § 43 ods. 1 zákona č. 133/1970 Zb. o pôsobnosti federálnych ministerstiev a podľa § 95 Zákonníka práce po dohode s Ústrednou radou odborov **úpravu** z 12. októbra 1982 č. 31-7071-3130, 160982, ktorou sa mení a dopĺňa **úprava** z 12. apríla 1977 č. II/3-459/77-7303 o odmieňaní príslušníkov závodných jednotiek požiarnej ochrany.

Úprava sa vzťahuje na príslušníkov závodných jednotiek požiarnej ochrany v hospodárskych, rozpočtových a iných organizáciách. Nadobudla účinnosť 1. novembrom 1982.

Úprava bola rozoslaná všetkým federálnym ústredným orgánom, ústredným orgánom republík a krajským národným výborom, na ktorých možno do nej nazrieť.

#### Federálne ministerstvo spojov

vydalo po dohode s príslušnými ústrednými orgánmi podľa § 3 ods. 5 a § 22 zákona č. 110/1964 Zb. o telekomunikáciách **Poriadok prenosu dát** č. 9501/82 zo 7. 7. 1982. Poriadok prenosu dát upravuje vzájomný vzťah správy spojov a používateľov slúžieb prenosu dát.

Predpis nadobúda účinnosť 1. januárom 1983. Poriadok prenosu dát sa vydáva ako samostatná publikácia a možno doň nazrieť na príslušných riaditeľstvách spojov v kraji, ďalej na okresných správach spojov, v Prahe v Medzinárodnej a medzimestskej telefónnej a telegrafnej ústredni a v Bratislave na Riaditeľstve telekomunikácií. Poriadok prenosu dát možno zakúpiť v Nakladateľstve dopravy a spojov, Hybernská 5, Praha 1, PSČ 115 78 alebo objednať na faktúru v Technickej ústrednej spojov, Dimitrovovo nám. 16, Praha 7, PSČ 125 06.

#### Federálne ministerstvo spojov

vydalo podľa § 43 ods. 2 zákona č. 133/1970 Zb. o pôsobnosti federálnych ministerstiev po dohode s Ústredným výborom Odborového zväzu pracovníkov spojov **úpravu** Federálneho ministerstva spojov z 24. septembra 1982 č. 9058/1982-53 o poskytovaní stabilizačných odmien pracovníkom spojov.

Úprava nadobudla účinnosť 1. októbrum 1982. Touto úpravou sa zrušuje úprava Federálneho ministerstva spojov zo 17. apríla 1973 o poskytovaní stabilizačných odmien pracovníkom spojov a úprava Federálneho ministerstva spojov z 12. októbra 1978 č. 11 323/EPO-1978, ktorou sa mení a dopĺňa úprava zo 17. apríla 1973 o poskytovaní stabilizačných odmien pracovníkom spojov.

Úprava bola publikovaná v čiastke 47/1982 Vestníka Federálneho ministerstva spojov a možno do nej nazrieť vo všetkých organizáciách spojov.

#### Federálne ministerstvo pre technický a investičný rozvoj, Ministerstvo výstavby a techniky Českej socialistickej republiky a Ministerstvo výstavby a techniky Slovenskej socialistickej republiky

zrušili svojím pokynom č. 17 z 28. decembra 1982 podľa ustanovenia § 16 ods. 2 písm. b) zákona č. 21/1971 Zb. o jednotnej sústave sociálno-ekonomickej informácií a v súlade s ustanovením § 5 nariadenia vlády ČSSR č. 153/1971 Zb. o informačnej sústave organizácií pokyny Federálneho ministerstva pre technický a investičný rozvoj, Ministerstva výstavby a techniky ČSR a Ministerstva výstavby a techniky SSR č. 3 z 8. decembra 1975 pre vykonávanie rozborov činnosti samostatných výzkumných ústavov, publikované v Spravodajcovi FMTIR, MVT ČSR a MVT SSR v čiastke 1—2/1976 a registrované v čiastke 4/1976 Zb.

Zrušovacie pokyny nadobúdajú účinnosť 1. januárom 1983; boli rozoslané všetkým federálnym ústredným orgánom a ústredným orgánom republík a možno do nich nazrieť na Federálnom ministerstve pre technický a investičný rozvoj, Ministerstve výstavby a techniky ČSR a na Ministerstve výstavby a techniky SSR.

### Oznámenie

Štatistické a evidenčné vydavateľstvo tlačív v Prahe oznamuje, že ako každoročne, vyjde aj tohto roka publikácia EKONOMICKÝ VÝVOJ 1982 (ČSSR, ČSR, SSR, kraje, okresy). Ide o jedinú celoštátnej publikáciu obsahujúcu prvé rýchle komplexné údaje o vývoji ekonomiky za rok 1982 v územnom členení. Prináša prehľady vývoja hlavných odvetví, vývoja zamestnanosti, miezd a životnej úrovne, porovnanie krajov a okresov medzi sebou, ako aj prehľad o vývoji niektorých intenzifikačných činitelov hospodárskeho rastu v krajskom a okresnom členení.

Publikáciu spracovali pracovníci Federálneho štatistického úradu, Českého štatistického úradu a Slovenského štatistického úradu. Je určená všetkým orgánom štátnej správy, pracovníkom národných výborov, podnikom, organizáciám, školám i najširšej verejnosti. Vyjde začiatkom mája 1983 v rozsahu cca 200 strán, formát A 5, cena 14 Kčs; objednávky prijíma a vybavuje pod skladovým číslom 98 856 0 ŠEVT, Bruselská 2, 121 28 Praha 2 najneskoršie do 28. 2. 1983.