



# SBÍRKA ZÁKONŮ

## ČESKÁ REPUBLIKA

---

Částka 229

Rozeslána dne 30. prosince 2004

Cena Kč 23,-

---

### O B S A H:

- 671. Vyhláška, kterou se stanoví podrobnosti o organizaci přijímacího řízení ke vzdělávání ve středních školách
  - 672. Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 442/1991 Sb., o ukončování studia ve středních školách a učilištích, ve znění pozdějších předpisů
  - 673. Vyhláška, kterou se stanoví pravidla pro organizování trhu s plynem
  - 674. Sdělení Českého telekomunikačního úřadu o vyhlášení plánu přidělení kmitočtových pásem
-

## 671

## VYHLÁŠKA

ze dne 21. prosince 2004,

**kteřou se stanoví podrobnosti o organizaci přijímacího řízení ke vzdělávání ve středních školách**

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy stanoví podle § 64 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon):

## ČÁST PRVNÍ

## ORGANIZACE PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ DO PRVNÍHO ROČNÍKU VZDĚLÁVÁNÍ VE STŘEDNÍ ŠKOLE

## § 1

## Náležitosti přihlášky ke vzdělávání

(1) Součástí přihlášky ke vzdělávání (dále jen „přihláška“) jsou tyto doklady nebo jejich ověřené kopie, pokud dále není stanoveno jinak:

- a) vysvědčení z posledních dvou ročníků, ve kterých uchazeč splnil nebo plní povinnou školní docházku, nebo z odpovídajících ročníků základní školy i po splnění povinné školní docházky,
- b) vysvědčení z posledních dvou ročníků, ve kterých uchazeč ukončil nebo ukončí základní vzdělávání, pokud uchazeč získal nebo získá základní vzdělání před splněním povinné školní docházky,
- c) vysvědčení z šestého a sedmého ročníku základní školy, popřípadě ze čtvrtého a pátého ročníku základní školy, pokud se uchazeč hlásí do prvního ročníku nižšího stupně šestiletého gymnázia, popřípadě osmiletého gymnázia,
- d) vysvědčení z posledních dvou ročníků, ve kterých uchazeč plní nebo splnil povinnou školní docházku, pokud se uchazeč hlásí do prvního ročníku osmiletého vzdělávacího programu konzervatoře,
- e) doklady o získání středního vzdělání s výučním listem, pokud se uchazeč hlásí do nástavbového studia<sup>1)</sup>,

- f) doklad o získání středního vzdělání s maturitní zkouškou, pokud se uchazeč hlásí do zkráceného studia pro získání středního vzdělání s výučním listem<sup>2)</sup> nebo zkráceného studia pro získání středního vzdělání s maturitní zkouškou<sup>3)</sup>,
- g) lékařský posudek o zdravotní způsobilosti, pokud je v souladu se zvláštním právním předpisem<sup>4)</sup> předpokladem přijetí uchazeče ke vzdělávání splnění podmínek zdravotní způsobilosti uchazeče pro daný obor vzdělání,
- h) rozhodnutí o zdravotním znevýhodnění podle zvláštního právního předpisu<sup>5)</sup>, je-li uchazeč osobou zdravotně znevýhodněnou,
- i) posudek školského poradenského zařízení o zdravotním postižení nebo zdravotním znevýhodnění uchazeče, který je zdravotně znevýhodněn, obsahující vyjádření o doporučení vhodného postupu při konání přijímací nebo talentové zkoušky,
- j) doklad o splnění povinné školní docházky v případě uchazeče, který ukončil nebo ukončí povinnou školní docházku v zahraniční škole, vydaný zahraniční školou,
- k) osvědčení o uznání rovnocennosti zahraničního vysvědčení vydaného zahraniční školou nebo rozhodnutí o uznání platnosti zahraničního vysvědčení v případě, že se pro přijetí vyžaduje získání příslušného stupně vzdělání,
- l) další doklady popřípadě související s přijímacím řízením v návaznosti na stanovená kritéria<sup>6)</sup>, zejména doklady o výsledcích v odborných soutěžích, o publikační činnosti nebo o dosaženém dalším vzdělání<sup>7)</sup>.

(2) Součástí přihlášky nemusí být doklady nebo jejich ověřené kopie uvedené v odstavci 1 písm. a) až d), pokud je klasifikace z příslušných ročníků na přihlášce ověřena školou, ve které uchazeč splnil nebo plní povinnou školní docházku.

<sup>1)</sup> § 83 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon).

<sup>2)</sup> § 84 zákona č. 561/2004 Sb.

<sup>3)</sup> § 85 zákona č. 561/2004 Sb.

<sup>4)</sup> Například § 77 zákona č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu, ve znění pozdějších předpisů.

<sup>5)</sup> § 67 odst. 3 zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti.

<sup>6)</sup> § 60 odst. 3 zákona č. 561/2004 Sb.

<sup>7)</sup> Například § 113 a 114 zákona č. 561/2004 Sb.

(3) Závěrečné vysvědčení osvědčující získání středního vzdělání s výučním listem, popřípadě středního vzdělání s maturitní zkouškou, předloží uchazeč neprodleně po jeho vydání, pokud není vydáno v době podání přihlášky, nejpozději však do konce srpna před zahájením školního roku.

(4) Závěrečné vysvědčení osvědčující ukončení pátého ročníku základní školy, sedmého ročníku základní školy, ukončení základní školy před splněním povinné školní docházky, popřípadě řádného splnění povinné školní docházky, předloží uchazeč neprodleně po jeho vydání, pokud není vydáno v době podání přihlášky, nejpozději však do konce srpna před zahájením školního roku.

(5) V případě dokladů vyhotovených v jiném než českém jazyce přikládá uchazeč jejich úřední překlad do českého jazyka, pokud ředitel školy uchazeči nesdělí, že úřední překlad nevyžaduje. V případě dokladů vyhotovených ve slovenském jazyce se překlad do českého jazyka nevyžaduje.

## § 2

### Postup a termíny podání přihlášky pro první kolo přijímacího řízení

(1) Uchazeč, který plní povinnou školní docházku nebo je žákem základní školy po splnění povinné školní docházky, odevzdá přihlášku řediteli školy, jejímž je žákem, a to do konce února, v případě přihlášky do oborů vzdělání s talentovou zkouškou do 15. listopadu.

(2) Uchazeč, který splnil povinnou školní docházku, s výjimkou uchazeče podávajícího přihlášku podle odstavce 1, odevzdá přihlášku řediteli střední školy do 15. března, v případě přihlášky do oborů vzdělání s talentovou zkouškou do 30. listopadu.

(3) Uchazeč, který se hlásí do jiné než denní formy vzdělávání, odevzdá přihlášku řediteli střední školy do 20. března, v případě přihlášky do oborů vzdělání s talentovou zkouškou do 30. listopadu.

(4) Ředitel školy uvedený v odstavci 1 doručí přihlášku řediteli střední školy do 15. března, v případě přihlášek do oborů vzdělání s talentovou zkouškou do 30. listopadu.

## § 3

### Průběh přijímacího řízení

(1) Ředitel školy nejpozději do konce října stanoví a zveřejní na veřejně přístupném místě v budově školy a způsobem umožňujícím dálkový přístup obory vzdělání s talentovou zkouškou a jejich formy vzdělávání, pro které vyhláší přijímací řízení.

(2) Ředitel školy nejpozději do konce ledna stanoví a zveřejní na veřejně přístupném místě v budově školy a způsobem umožňujícím dálkový přístup nej-

vyšší možný počet přijímaných uchazečů pro přijímací řízení do příslušného oboru vzdělání a formy vzdělávání.

(3) Přijímací zkoušky v prvním kole přijímacího řízení, pokud jsou ředitelem školy stanoveny, se konají první pracovní den v posledním úplném kalendářním týdnu měsíce dubna s 5 pracovními dny. Přijímací zkoušky do vyššího stupně šestiletého gymnázia, popřípadě osmiletého gymnázia, se konají, pokud jsou ředitelem školy stanoveny, v prvním pracovním dni 2 týdny před termínem stanoveným ve větě první.

(4) Talentové zkoušky do oborů vzdělání s talentovou zkouškou v prvním kole přijímacího řízení se konají první pracovní den ve druhém úplném kalendářním týdnu měsíce ledna s 5 pracovními dny, talentové zkoušky v konzervatořích od 15. do 31. ledna v termínu stanoveném ředitelem příslušné školy.

(5) Přijímací zkoušky v prvním kole přijímacího řízení do jiné než denní formy vzdělávání, do nástavbového studia, zkráceného studia pro získání středního vzdělání s výučním listem a zkráceného studia pro získání středního vzdělání s maturitní zkouškou, pokud jsou ředitelem školy stanoveny, se konají 7 dní po termínu stanoveném v odstavci 3 věta první, talentové zkoušky v termínu podle odstavce 4.

(6) V odůvodněných případech může ředitel školy rozhodnout o prodloužení doby konání přijímacích nebo talentových zkoušek na pracovní dny, které bezprostředně následují po termínu stanoveném pro přijímací nebo talentovou zkoušku.

(7) Pozvánku k vykonání přijímací nebo talentové zkoušky v prvním kole zašle ředitel školy uchazeči nejpozději 14 dnů před jejím konáním, pro náhradní termín a pro další kola nejpozději 7 dnů před jejím konáním. Součástí pozvánky jsou informace o požadavcích k přijímací nebo talentové zkoušce stanovených ředitelem školy, předpokládaném počtu přijímaných uchazečů a kritériích přijímacího řízení.

(8) Uchazeči, který se pro vážné důvody k přijímací nebo talentové zkoušce v určeném termínu nedostaví a svoji neúčast řádně písemně omluví řediteli školy nejpozději do 3 dnů po termínu stanoveném pro přijímací nebo talentovou zkoušku, stanoví ředitel náhradní termín pro její vykonání tak, aby zkouška proběhla nejpozději do 1 měsíce od konání přijímací nebo talentové zkoušky.

## § 4

(1) Ředitel školy zveřejní do 7 dnů po konání přijímací zkoušky na veřejně přístupném místě v budově školy a způsobem umožňujícím dálkový přístup, a to

v souladu s právními předpisy týkajícími se ochrany osobních údajů<sup>8)</sup>):

- a) pořadí uchazečů podle výsledku hodnocení přijímacího řízení,
- b) přehled přijatých a nepřijatých uchazečů,
- c) kritéria přijímacího řízení.

(2) Pořadí uchazečů se zveřejňuje pod registračním číslem. Registrační číslo je přiděleno uchazeči ve škole v den přijímací zkoušky před jejím zahájením. V případě, že se přijímací zkouška nekoná, je přidělené registrační číslo součástí dopisu, kterým je uchazeč o nekonání přijímací zkoušky informován ředitelem školy.

(3) Pro další kola přijímacího řízení vydá uchazeči na jeho žádost tiskopis přihlášky ředitel školy, který další kolo vyhlásil.

#### § 5

(1) Počet volných míst pro potřebu odvolacího řízení ve školách zřizovaných státem, krajem, obcí nebo svazkem obcí určí ředitel školy.

(2) Ředitel školy zřizované státem, krajem, obcí nebo svazkem obcí postoupí krajskému úřadu spolu s odvoláním i kritéria přijímacího řízení, podle kterých postupoval při přijímacím řízení.

### ČÁST DRUHÁ

#### ORGANIZACE PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ DO VYŠŠÍHO ROČNÍKU

#### § 6

Součástí přihlášky jsou doklady nebo jejich ově-

řené kopie podle § 1 odst. 1 písm. g) až i) a k) a l) a dále doklady uchazeče o předchozím vzdělávání pro určení formy, obsahu a kritérií přijímacího řízení a určení ročníku, do něhož bude uchazeč zařazen.

### ČÁST TŘETÍ

#### SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

#### § 7

Tato vyhláška se vztahuje také na přijímání ke vzdělávání v konzervatoři.

#### § 8

Zrušuje se:

1. Vyhláška č. 10/1997 Sb., o přijímání žáků a dalších uchazečů ke studiu ve středních školách zřizovaných státem.
2. Vyhláška č. 469/2001 Sb., kterou se mění vyhláška č. 10/1997 Sb., o přijímání žáků a dalších uchazečů ke studiu ve středních školách zřizovaných státem, a zrušují některé právní předpisy vydané v působnosti Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy.
3. Vyhláška č. 160/2003 Sb., kterou se mění vyhláška č. 10/1997 Sb., o přijímání žáků a dalších uchazečů ke studiu ve středních školách zřizovaných státem, ve znění vyhlášky č. 469/2001 Sb.

#### § 9

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2005.

Ministryně:

JUDr. Buzková v. r.

<sup>8)</sup> Například zákon č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

## 672

## VYHLÁŠKA

ze dne 21. prosince 2004,

**kterou se mění vyhláška č. 442/1991 Sb., o ukončování studia ve středních školách a učilištích, ve znění pozdějších předpisů**

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy v dohodě s Ministerstvem zdravotnictví stanoví podle § 25 odst. 9 a § 26 odst. 2 zákona č. 29/1984 Sb., o soustavě základních škol, středních škol a vyšších odborných škol (školský zákon), ve znění zákona č. 171/1990 Sb. a zákona č. 138/1995 Sb.:

## Čl. I

Vyhláška č. 442/1991 Sb., o ukončování studia ve středních školách a učilištích, ve znění zákona č. 138/1995 Sb. a vyhlášky č. 235/2003 Sb., se mění takto:

1. Část první se včetně nadpisů a poznámky pod čarou č. 1 zrušuje.

2. V § 8 se odstavec 1 zrušuje.

Dosavadní odstavce 2 až 4 se označují jako odstavce 1 až 3.

3. V § 8 odst. 1 se slova „nebo úspěšné vykonání zkoušky z příslušného vyučovacího předmětu za všechny ročníky studia.<sup>1)</sup>“ zrušují a za slova „studia“ se vkládá tečka.

4. V § 8 odst. 2 se slova „(§ 11 odst. 1 až 3)“ zrušují, slovo „gymnasiích“ se nahrazuje slovem „gymnaziích“, slova „studijních oborů“ se nahrazují slovy „oborů vzdělání“ a za větu druhou se vkládá věta „Praktické zkoušky z odborných předmětů a praktické zkoušky z odborného výcviku se konají nejdříve 15. dubna.“.

5. V § 8 se doplňuje odstavec 4, který zní:

„(4) Ústní zkoušky žáků, kteří úspěšně ukončí poslední ročník studia nejpozději do 31. srpna příslušného školního roku a nekonali ústní zkoušky v termínu podle § 8 odst. 2, se konají v měsíci září následujícího školního roku. Termíny stanoví ředitel školy.“.

6. § 9 včetně nadpisu a poznámky pod čarou č. 1 zní:

## „§ 9

**Maturitní zkouška ve střední škole poskytující odborné vzdělávání a v konzervatoři**

(1) Maturitní zkouška v oborech vzdělání s kódovým označením kategorie dosaženého vzdělání L se skládá ze zkoušky z českého jazyka a literatury, zkoušky z volitelného předmětu, teoretické zkoušky

z odborných předmětů a praktické zkoušky z odborného výcviku.

(2) Maturitní zkouška v nástavbovém studiu (kódové označení kategorie dosaženého vzdělání L) pro uchazeče, kteří získali střední vzdělání s výučním listem, se skládá ze zkoušky z českého jazyka a literatury, zkoušky z volitelného předmětu, teoretické zkoušky z odborných předmětů a praktické zkoušky z odborných předmětů.

(3) Maturitní zkouška v oborech vzdělání s kódovým označením kategorie dosaženého vzdělání M se skládá ze zkoušky z českého jazyka a literatury, zkoušky z volitelného předmětu, teoretické zkoušky z odborných předmětů a praktické zkoušky z odborných předmětů.

(4) Maturitní zkouška v oborech vzdělání skupiny 82 Umění, užité umění s kódovým označením kategorie dosaženého vzdělání M v konzervatoři se skládá ze zkoušky z českého jazyka a literatury, zkoušky z volitelného předmětu a zkoušky z odborných předmětů. Zkouška z odborných předmětů se člení na teoretickou zkoušku z odborných předmětů a praktickou zkoušku z odborných předmětů. Praktická zkouška z odborných předmětů může mít podobu veřejného vystoupení.

(5) Maturitní zkouška v dalších oborech vzdělání skupiny 82 Umění, užité umění s kódovým označením kategorie dosaženého vzdělání M se skládá ze zkoušky z českého jazyka a literatury, zkoušky z cizího jazyka, zkoušky z dějin výtvarné kultury a zkoušky z odborných předmětů. Zkouška z odborných předmětů se člení na praktickou zkoušku, včetně ústní obhajoby práce zpracované na zadané téma, a na ústní zkoušku z odborných předmětů podle zaměření oboru vzdělání.

(6) Odborné předměty, jejichž učivo je obsahem teoretické zkoušky z odborných předmětů, praktické zkoušky z odborných předmětů nebo praktické zkoušky z odborného výcviku, a volitelné předměty jsou stanoveny ve školním vzdělávacím programu. Pojetí a obsah těchto zkoušek stanoví ředitel školy. Volitelnými předměty mohou být pouze předměty, jejichž celková dotace činí nejméně 4 hodiny.

(7) Praktickou zkoušku z odborného výcviku a praktickou zkoušku z odborných předmětů vykoná žák před teoretickou zkouškou z odborných předmětů. Praktická zkouška z odborných předmětů se ne-

koná samostatně v těch oborech vzdělání, kde je školním vzdělávacím programem stanovena jako součást teoretické zkoušky z odborných předmětů.

(8) Teoretickou zkoušku z odborných předmětů podle odstavců 1 až 4 lze členit na dvě samostatně klasifikované zkoušky, pokud tak stanoví školní vzdělávací program.

(9) Pokud tak stanoví školní vzdělávací program, lze nahradit jednu ze dvou teoretických zkoušek z odborných předmětů zkouškou z cizího jazyka, jejíž součástí může být písemná zkouška, jejíž obsah, pojetí a délku stanoví ředitel školy.

(10) Maturitní zkouška je ústní s výjimkou písemné práce z českého jazyka a literatury, praktické zkoušky z odborného výcviku a praktické zkoušky z odborných předmětů.

(11) Maturitní zkouška z českého jazyka a literatury je komplexní zkouška; obsahuje písemnou práci z českého jazyka a literatury a ústní zkoušku z jazykových a literárních znalostí. Pro písemnou práci z českého jazyka a literatury stanoví ředitel školy 4 témata, z nichž si žák jedno téma zvolí. Písemná práce z českého jazyka a literatury trvá nejdéle 240 minut. Výsledky písemné práce z českého jazyka a literatury se žákům oznámí nejpozději týden před zahájením ústních zkoušek.

(12) Pro jednotlivé ústní zkoušky se stanoví 25 až 30 témat, z nichž si žák jedno téma vylosuje. Pokud to vyžaduje charakter oboru vzdělání, může být součástí teoretické zkoušky z odborných předmětů grafické nebo písemné řešení úkolu. Příprava ke každé zkoušce trvá 15 minut; je-li součástí témat grafické nebo písemné řešení, může předseda zkušební komise tuto dobu prodloužit o dalších 15 minut. Jednotlivé ústní zkoušky trvají nejdéle 15 minut. Pokud se teoretická zkouška z odborných předmětů nečlení na dvě samostatně klasifikované zkoušky, trvá příprava ke zkoušce 30 minut a zkouška trvá nejdéle 30 minut.

(13) Při praktické zkoušce žák prokazuje úroveň praktických dovedností v příslušném oboru vzdělání. Počet témat praktické zkoušky stanoví ředitel školy. Pokud je stanoveno více než jedno téma, žák si jedno téma vylosuje. Téma praktické zkoušky z odborných předmětů v oborech vzdělání skupiny 82 Umění, užité umění s kódovým označením kategorie dosaženého vzdělání M stanoví žákovi ředitel školy. Praktickou zkoušku koná žák nejdéle 3 dny; u oborů vzdělání skupiny 82 Umění, užité umění 2 až 4 týdny, v konzervatoři nejdéle 3 dny. V jednom dni trvá praktická zkouška nejvýše 7 hodin.

(14) V případě, že se praktická zkouška z odborných předmětů koná formou zpracování písemné práce a její obhajoby, stanoví téma praktické zkoušky žákovi ředitel školy. Téma praktické zkoušky může být stanoveno nejdříve na začátku školního roku, v němž má

žák studium ukončit. Obhajoba písemné práce trvá nejdéle 30 minut.“.

7. V § 10 odst. 1 se slova „studijního oboru“ nahrazují slovy „oboru vzdělání“.

8. V § 10 odst. 2 se slova „studijních oborů“ nahrazují slovy „oborů vzdělání“.

9. V § 10 odstavec 3 zní:

„(3) Pokud je součástí zkoušky z cizího jazyka písemná zkouška, stanoví její obsah, pojetí a délku ředitel školy. Při zkoušce z českého jazyka a literatury se postupuje podle § 9 odst. 11.“.

10. V § 10 odst. 4 se poslední věta nahrazuje větou „Jednotlivé ústní zkoušky trvají nejdéle 15 minut.“.

11. V § 10 odst. 5 se slova „studijního oboru“ nahrazují slovy „oboru vzdělání“, slova „s výjimkou cizích jazyků (§ 25 odst. 4)“ se zrušují, věta druhá se zrušuje a v třetí větě část věty za středníkem zní: „tělesná výchova se zařazuje mezi volitelné maturitní předměty v gymnáziu pouze v oboru vzdělání zaměřeném na sportovní přípravu a tělesnou výchovu.“.

12. V § 10 odst. 6 se slova „jeden soubor“ nahrazují slovy „jedno téma“, slovo „souboru“ se nahrazuje slovem „tématu“ a věta poslední se nahrazuje větou „Jednotlivá zkouška z volitelného předmětu trvá nejdéle 15 minut.“.

13. § 11 až 13 se včetně nadpisů zrušují.

14. Část čtvrtá se včetně nadpisů zrušuje.

15. V § 20 nadpis zní: „**Klasifikace a hodnocení maturitní zkoušky**“.

16. V § 20 odst. 1 se slova „ , závěrečné pomaturitní zkoušce a absolutoriu“ zrušují a slova „přihlíží se v návrhu výsledného prospěchu zkoušky k jejich hodnocení“ se nahrazují slovy „zohlední se jejich hodnocení v návrhu výsledného prospěchu zkoušky, a to nejméně jednou třetinou“.

17. V § 20 se za odstavec 1 vkládá nový odstavec 2, který zní:

„(2) Klasifikace jednotlivých zkoušek maturitní zkoušky se provádí podle následující stupnice prospěchu:

- a) 1 – výborný,
- b) 2 – chvalitebný,
- c) 3 – dobrý,
- d) 4 – dostatečný,
- e) 5 – nedostatečný.“.

Dosavadní odstavce 2 až 5 se označují jako odstavce 3 až 6.

18. V § 20 odst. 4 se slova „ , závěrečné pomaturitní zkoušky a absolutoria“, slova „nebo u závěrečné

pomaturitní zkoušky nebo u absolutoria“, slova „nebo z absolventského výkonu z hlavního oboru studia“ a slova „nebo závěrečné pomaturitní zkoušky nebo absolutoria“ zrušují a slova „ve středních uměleckých školách a v konzervatořích“ se nahrazují slovy „v oborech vzdělání skupiny 82 Umění, užité umění s kódovým označením kategorie dosaženého vzdělání M a v konzervatoři v oborech vzdělání s kódovým označením kategorie dosaženého vzdělání M“.

19. V § 20 odst. 6 se slova „nebo závěrečné pomaturitní zkoušky nebo absolutoria“ zrušují.

20. § 21 včetně nadpisu zní:

#### „§ 21

### Opravné zkoušky

(1) Jestliže byl žák u maturitní zkoušky z jedné zkoušky klasifikován stupněm 5 – nedostatečný, koná opravnou zkoušku v září v příštím školním roce.

(2) Jestliže byl žák u maturitní zkoušky klasifikován nejméně ze dvou zkoušek stupněm 5 – nedostatečný nebo neprospěl u opravné zkoušky, opakuje celou maturitní zkoušku v příštím kalendářním roce v termínu stanoveném ředitelem školy.

(3) Jestliže žák konal poprvé maturitní zkoušku v září a byl klasifikován z jedné zkoušky stupněm 5 – nedostatečný, koná opravnou zkoušku do konce prvního pololetí příslušného školního roku v termínu stanoveném ředitelem školy.

(4) Jestliže žák konal poprvé maturitní zkoušku v září a byl klasifikován nejméně ze dvou zkoušek stupněm 5 – nedostatečný, opakuje celou maturitní zkoušku v příštím kalendářním roce v termínu stanoveném ředitelem školy.

(5) Jestliže byl žák při opakování celé maturitní zkoušky klasifikován z jedné zkoušky stupněm 5 – nedostatečný, opakuje tuto zkoušku v termínu stanoveném ředitelem školy.

(6) Písemná práce z českého jazyka a literatury, písemná zkouška z cizího jazyka nebo písemná složka zkoušky z matematiky u gymnázií se speciálním zaměřením na matematiku a speciálním zaměřením na matematiku a fyziku se v případě konání opravné zkoušky z předmětu podle odstavců 1 a 3 nebo při opakování celé maturitní zkoušky podle odstavců 2 a 4 opakuje pouze v tom případě, byla-li klasifikována stupněm 5 – nedostatečný.

(7) Celou maturitní zkoušku může žák opakovat pouze jednou.“.

21. § 22 včetně nadpisu zní:

#### „§ 22

### Zkušební komise

(1) Maturitní zkouška se koná před zkušební ko-

misí. Zkušební komise má stálé členy a další členy. Stálými členy jsou předseda, místopředseda a třídní učitel nebo vedoucí oddělení konzervatoře v oborech vzdělání s kódovým označením kategorie dosaženého vzdělání M. Dalšími členy jsou učitel příslušného předmětu a přísedící; v oborech vzdělání s kódovým označením kategorie dosaženého vzdělání L dále učitel odborného výcviku, pro maturitní zkoušku z odborných předmětů v oborech vzdělání skupiny 82 s kódovým označením kategorie dosaženého vzdělání M a v konzervatoři v oborech vzdělání s kódovým označením kategorie dosaženého vzdělání M dále vedoucí pedagog hlavního oboru a v případě, kdy odborný výcvik je zabezpečován na pracovišti jiné právnické nebo fyzické osoby na základě dohody mezi školou a touto jinou právnickou nebo fyzickou osobou, dále pracovník zabezpečující výuku žáka na tomto pracovišti.

(2) Předsedu zkušební komise jmenuje do konce února každého školního roku krajský úřad příslušný podle sídla střední školy v dohodě se zaměstnavatelem navrhovaného předsedy. Předsedou zkušební komise je jmenován pedagogický pracovník z jiné střední školy, který má odbornou a pedagogickou způsobilost odpovídající příslušnému nebo příbuznému oboru vzdělání a nejméně pětiletou pedagogickou praxi. Při opravných zkouškách a při zkouškách v náhradním termínu je předsedou zkušební komise ředitel školy, ve které se zkoušky konají, popřípadě zástupce ředitele školy.

(3) Předseda zkušební komise řídí práci komise, kontroluje připravenost zkoušek, hodnotí úroveň maturitní zkoušky. Odpovídá za řádný průběh zkoušky a klasifikaci. Nemůže-li předseda zkušební komise krátkodobě vykonávat z vážných důvodů svou funkci, přejímá jeho funkci místopředseda.

(4) Místopředsedu a další členy zkušební komise jmenuje do 31. března každého školního roku ředitel školy, ve které se zkoušky konají, a to z pedagogických pracovníků této školy. Místopředsedou zkušební komise je jmenován pedagogický pracovník nejméně s pětiletou pedagogickou praxí. Učitele odborného výcviku, pokud není zaměstnancem dané školy, jmenuje ředitel školy jako člena zkušební komise po projednání s jeho zaměstnavatelem.

(5) V případě, že organizace a délka písemné nebo praktické zkoušky vylučuje stálou přítomnost zkušební komise při zkoušce, určí její předseda člena zkušební komise, který odpovídá za řádný průběh zkoušky a navrhuje zkušební komisi klasifikaci této zkoušky.

(6) V případě, že člen zkušební komise nemůže z vážných důvodů dlouhodobě vykonávat svou funkci, jmenuje orgán, který ho jmenoval, nového člena komise.

(7) Ředitel školy může přizvat k maturitní zkoušce také odborníka z praxe, z vysoké školy nebo vyšší odborné školy. Tento odborník může klást žákovi

otázky, nepodílí se však na klasifikaci a hodnocení maturitní zkoušky.“

22. § 23 a 24 se zrušují.

23. V § 25 odstavec 1 zní:

„(1) Předměty nebo jiné ucelené části učiva, ze kterých může ředitel školy zvolit předměty teoretické zkoušky z odborných předmětů a volitelné předměty maturitní zkoušky, jsou stanoveny ve školním vzdělávacím programu; témata pro maturitní zkoušku stanoví ředitel školy (§ 9 odst. 6, § 9 odst. 13, § 10 odst. 5).“

24. V § 25 odst. 3 se slova „studijního oboru“ nahrazují slovy „oboru vzdělání“ a slova „nejpozději do dvou let po vykonání maturitní zkoušky“ se zrušují.

25. V § 25 se odstavce 4 a 17 až 19 včetně poznámek pod čarou č. 2 a 3 zrušují.

Dosavadní odstavce 5 až 16 se označují jako odstavce 4 až 15.

26. V § 25 odst. 4 se za slova „s jiným vyučovacím jazykem“ vkládá čárka a za slova „cizincům se“ se vkládají slova „na jejich žádost“.

27. V § 25 odstavce 6 a 7 znějí:

„(6) Žák může konat maturitní zkoušku nejpozději do 5 let od doby, kdy měl ukončit řádně studium, a to i v případech, jestliže se posuzuje, jako by studia zanechal.

(7) Nedostaví-li se žák k maturitní zkoušce pro vážné důvody, je povinen se nejpozději do 3 dnů ode dne konání zkoušky písemně omluvit předsedovi zkušební komise prostřednictvím ředitele školy, ve které se koná maturitní zkouška. Závažnost důvodů, pro něž se žák ke zkoušce nedostavil, posuzují stálí členové zkušební komise. Uzná-li zkušební komise omluvu žáka, určí žákovi náhradní termín zkoušky. Nedodržení stanovené lhůty může v závažných případech předseda zkušební komise prominout. Jestliže se žák nedostavil ke zkoušce bez omluvy, nebo jestliže mu omluva nebyla uznána, posuzuje se, jako by byl z dané zkoušky klasifikován stupněm 5 – nedostatečný.“

28. V § 25 odstavec 8 zní:

„(8) Jestliže žák po zahájení některé zkoušky, která je součástí maturitní zkoušky, od jejího konání odstoupí, posuzuje se, jako by byl z dané zkoušky klasifikován stupněm 5 – nedostatečný. V případě, že žákovi je z vážných důvodů znemožněno dokončit některou zkoušku, která je součástí maturitní zkoušky, může zkušební komise žákovi stanovit náhradní termín této zkoušky. Používá-li žák při některé zkoušce, která je součástí maturitní zkoušky, nedovolené pomůcky nebo jinak vážně narušuje její průběh, může

jej předseda zkušební komise ze zkoušky vyloučit; v tom případě se posuzuje, jako by byl z dané zkoušky klasifikován stupněm 5 – nedostatečný.“

29. V § 25 odst. 9 se slova „úplné střední vzdělání nebo úplné střední odborné vzdělání“ nahrazují slovy „střední vzdělání s maturitní zkouškou“ a slova „pokud obsah předmětu v předchozím studiu odpovídá obsahu předmětu maturitní zkoušky“ se nahrazují slovy „pokud jsou tyto zkoušky obsahově srovnatelné“.

30. V § 25 odst. 10 se slova „na pracovištích středních odborných učilišť, učilišť nebo ve střediscích a pracovištích praktického vyučování i v provozních objektech organizací“ nahrazují slovy „nebo na pracovištích jiných právnických nebo fyzických osob, kde je vykonáváno praktické vyučování na základě dohody uzavřené mezi školou a touto osobou“.

31. V § 25 odst. 11 se za slovo „oborů“ vkládá slovo „vzdělání“.

32. V § 25 odst. 12 se slova „smyslově a zdravotně postižených“ nahrazují slovy „se zdravotním postižením a zdravotním znevýhodněním“.

33. V § 25 odst. 13 se věta druhá zrušuje.

34. V § 25 odstavec 15 zní:

„(15) Žákům, kteří úspěšně vykonali maturitní zkoušku, se vydá vysvědčení o maturitní zkoušce, a to nejpozději do 7 dnů od závěrečné porady zkušební komise. Na vysvědčení o maturitní zkoušce se uvádí datum ukončení maturitní zkoušky žáka.“

35. V § 26 se odstavec 1 zrušuje a zároveň se zrušuje označení odstavce 2.

36. V § 26 se slova „ , u středních zdravotnických škol ministerstvo zdravotnictví České republiky,“ zrušují a text „v § 1 odst. 3, § 5 odst. 3, § 8 odst. 3, § 19 odst. 1 a § 26 odst. 1“ se nahrazuje textem „v § 8 odst. 2“.

## Čl. II

### Přechodné ustanovení

Do doby vydání rámcových a školních vzdělávacích programů se postupuje podle stávajících učebních dokumentů oborů vzdělání.

## Čl. III

### Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 31. prosince 2004.

Ministryně:

JUDr. Buzková v. r.



## 673

## VYHLÁŠKA

ze dne 21. prosince 2004,

## kterou se stanoví pravidla pro organizování trhu s plynem

Energetický regulační úřad (dále jen „Úřad“) stanoví podle § 98 odst. 7 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění zákona č. 670/2004 Sb., (dále jen „zákon“) k provedení § 17 odst. 7 písm. e) zákona:

## § 1

## Předmět úpravy

Tato vyhláška stanoví pravidla pro organizování trhu s plynem. Součástí pravidel pro organizování trhu s plynem je organizace přepravy plynu, distribuce plynu a uskladňování plynu, vyrovnávání, vyhodnocení a vypořádání odchylek a postup při změně dodavatele plynu. Dále vyhláška upravuje způsob vyrovnávání, vyhodnocení a vypořádání odchylek a postup při změně dodavatele plynu.

## § 2

## Základní pojmy

Pro účely této vyhlášky se rozumí:

- a) uživatelem – oprávněný zákazník nebo obchodník s plynem,
- b) subjektem bilancování – uživatel, pro kterého provozovatel přepravní soustavy na základě smlouvy provádí vyhodnocení, zúčtování a vypořádání odchylek,
- c) skutečným množstvím plynu – množství plynu stanovené na základě hodnot obchodního měření; pro účely bilancování se za skutečné množství plynu dále považují hodnoty stanovené na základě alokačních pravidel a na základě typových diagramů dodávek,
- d) vyhodnocením odchylek – stanovení velikosti odchylky jednotlivých subjektů bilancování v MWh v daném plynárenském dni,
- e) vypořádáním odchylek – uskutečnění plateb a úhrad mezi subjektem bilancování a provozovatelem přepravní soustavy za vyhodnocené a zúčtované odchylky subjektu bilancování prováděné měsíčně,
- f) plynárenským dnem – časový úsek trvající od 06:00:00 hodin kalendářního dne do 06:00:00 hodin následujícího kalendářního dne,
- g) plynárenským rokem – časový úsek, který začíná prvním plynárenským dnem měsíce října a končí uplynutím posledního plynárenského dne měsíce září následujícího kalendářního roku,
- h) skladovacím rokem – časový úsek, který začíná prvním plynárenským dnem měsíce dubna a končí uplynutím posledního plynárenského dne měsíce března následujícího kalendářního roku,
- i) skladovací kapacitou – těžební a vtláčecí výkon podzemního zásobníku plynu m<sup>3</sup>/den a jeho provozní objem v m<sup>3</sup>,
- j) předávacím místem – místo předání plynu mezi dvěma účastníky trhu s plynem, umožňující měření množství a případně tlaku předávaného a přebíraného plynu, regulaci průtoku plynu, měření kvality plynu pro potřeby výpočtu jeho dodávky v kWh nebo MWh a přenos dat do dispečinků,
- k) průběhovým měřením – obchodní měření, které hodinově zaznamenává objemové jednotky předávaného plynu v předávacím místě, přepočtené na vztažné podmínky<sup>1)</sup>,
- l) měřením typu A – průběhové měření s dálkovým přenosem dat,
- m) měřením typu B – ostatní průběhové měření,
- n) měřením typu C – neprůběhové měření,
- o) regionální distribuční soustavou – distribuční soustava, která je přímo připojena na přepravní soustavu a k níž je připojeno alespoň 90 000 konečných zákazníků,
- p) lokální distribuční soustavou – distribuční soustava, která není přímo připojena na přepravní soustavu, nebo distribuční soustava, k níž je připojeno méně než 90 000 konečných zákazníků,
- r) hraničním bodem – místo propojení přepravní soustavy na zahraniční plynárenskou soustavu, ve kterém dochází k měření množství plynu mezi těmito soustavami,
- s) virtuálním zásobníkem plynu – soubor všech podzemních zásobníků plynu jednoho provozovatele podzemního zásobníku plynu charakterizovaný jednou skladovací kapacitou,

<sup>1)</sup> § 1 odst. 7 vyhlášky č. 251/2001 Sb., kterou se stanoví Pravidla provozu přepravní soustavy a distribučních soustav v plynárenství.

- t) nominací – oznámení, kterým uživatel předem ohlašuje provozovateli přepravní soustavy hodnotu průtoku, kterou chce do soustavy dodat nebo ze soustavy odebrat,
- u) renominací – následné oznámení opravené nominace,
- v) vyrovnávacím bodem – místo, ve kterém dochází k následnému vyrovnání obchodní odchylky nominací denních množství dodávek plynu.

### § 3

#### Trh s plynem

(1) Předmětem trhu s plynem je nákup a prodej plynu a další činnosti související s dodávkou plynu pro spotřebu konečnými zákazníky v České republice a vývoz plynu vyrobeného na území České republiky.

(2) V rámci trhu s plynem jsou všechny časové údaje uváděny v platném středoevropském čase.

(3) Trh s plynem se uskutečňuje v rámci plynárenské soustavy, která je pro potřeby rezervace kapacit a bilancování rozdělena do bilančních zón. Bilanční zóny jsou vymezeny územně a jejich správci jsou místně příslušní provozovatelé regionálních distribučních soustav. Každé odběrné místo konečného zákazníka nebo předávací místo výroby plynu a lokální distribuční soustavy je vždy přiřazeno pouze do jedné bilanční zóny podle místa připojení.

(4) Přiřazení jednotlivých lokálních distribučních soustav, míst výroby plynu a odběrných míst konečných zákazníků přímo připojených na přepravní soustavu do bilančních zón na základě vymezených území regionálních distribučních soustav zveřejňuje Úřad v Energetickém regulačním věstníku a způsobem umožňujícím dálkový přístup.

(5) Množství plynu na výstupu z bilanční zóny je pro každý plynárenský den rovno množství plynu na vstupu do bilanční zóny, kterým je místo výstupu z přepravní soustavy v tomto virtuálním bodě a množství plynu z výroby plynu a množství plynu na dalších vstupních bodech v této bilanční zóně.

(6) Virtuální zásobník plynu představuje samostatný virtuální vstupní bod do přepravní soustavy a samostatný virtuální výstupní bod z přepravní soustavy.

(7) Vstupní a výstupní body plynárenské soustavy tvoří kromě vstupních bodů do přepravní soustavy a výstupních bodů z přepravní soustavy také přeshraniční propojovací plynovody v místě, kde dochází k měření množství plynu.

### § 4

#### Přeprava plynu

(1) Přeprava plynu se uskutečňuje ze vstupního

bodu přepravní soustavy, kterým je místo vstupu plynu do přepravní soustavy, do výstupního bodu přepravní soustavy, kterým je místo výstupu plynu z přepravní soustavy. Vstupními body přepravní soustavy jsou hraniční body, virtuální výstupní body virtuálních zásobníků plynu, vyrovnávací bod a předávací místa výroby plynu, kde výrobce plynu předává plyn přímo do přepravní soustavy. Výstupní body přepravní soustavy jsou tvořeny souhrnem předávacích míst mezi přepravní soustavou a jednotlivými distribučními soustavami přímo připojenými na přepravní soustavu a odběrnými místy konečných zákazníků přímo připojených na přepravní soustavu. Samostatné výstupní body přepravní soustavy dále tvoří virtuální vstupní body virtuálních zásobníků plynu a vyrovnávací bod.

(2) Vstupní a výstupní body přepravní soustavy jsou charakterizovány zejména názvem a kapacitou s výjimkou vyrovnávacího bodu. Tyto údaje spolu s ostatními údaji o jednotlivých vstupních a výstupních bodech, kterými jsou zejména způsoby měření, minimální tlaky a hodnocení kvalitativních parametrů plynu, jsou uvedeny v Řádu provozovatele přepravní soustavy.

(3) Provozovatel přepravní soustavy nakupuje plyn na krytí ztrát v přepravní soustavě a pro vlastní spotřebu.

(4) Ve smlouvě o přepravě plynu konečným zákazníkem na území České republiky (dále jen „smlouva o přepravě plynu“) se uvádí sjednané přepravní kapacity.

(5) Výrobci plynu, kteří dodávají plyn přímo oprávněným zákazníkům, a uživatelé uzavírají s provozovatelem přepravní soustavy samostatnou smlouvu zahrnující ustanovení týkající se zúčtování odchylek, nedohodnou-li se jinak.

(6) Přístup k přepravní soustavě se uskutečňuje na základě smlouvy o přepravě plynu, která je uzavírána jako

- a) roční smlouva o přepravě plynu s pevnou kapacitou; smlouva se uzavírá minimálně na 12 po sobě následujících měsíců, při respektování roční periody s výjimkou nově se připojujících konečných zákazníků,
- b) roční smlouva o přepravě plynu s přerušitelnou kapacitou; smlouva se uzavírá minimálně na 12 po sobě následujících měsíců, při respektování roční periody s výjimkou nově se připojujících konečných zákazníků; při uzavírání smlouvy provozovatel přepravní soustavy seznámí subjekt bilancování s velikostí nepřerušitelné části kapacity, u přerušitelné části kapacity se způsobem, dobou a podmínkami omezení nebo přerušování přepravy plynu, způsobem a podmínkami oznámení omezení nebo přerušování a maximální četností omezení nebo přerušování za 12 měsíců,

- c) měsíční smlouva o přepravě plynu s pevnou kapacitou; smlouva se uzavírá minimálně na 1 měsíc; smlouva je uzavírána vždy s účinností k prvnímu plynárenskému dni následujícího kalendářního měsíce a končí uplynutím posledního plynárenského dne posledního měsíce účinnosti smlouvy, nejpozději však poslední den příslušného plynárenského roku,
- d) měsíční smlouva o přepravě plynu s přerušitelnou kapacitou; smlouva se uzavírá minimálně na 1 měsíc; smlouva je uzavírána vždy s účinností k prvnímu plynárenskému dni následujícího kalendářního měsíce a končí uplynutím posledního plynárenského dne posledního měsíce účinnosti smlouvy, nejpozději však poslední den příslušného plynárenského roku; při uzavírání smlouvy provozovatel přepravní soustavy seznámí subjekt bilancování s velikostí nepřerušitelné části kapacity, u přerušitelné části kapacity se způsobem, dobou a podmínkami omezení nebo přerušení přepravy plynu, způsobem a podmínkami oznámení omezení nebo přerušení a maximální četností omezení nebo přerušení za dobu trvání smlouvy.

(7) Smlouvy o přepravě plynu s přerušitelnou kapacitou podle odstavce 6 písm. b) a d) je možné ze strany provozovatele přepravní soustavy uzavřít pouze v případech, kdy nelze uzavřít smlouvu o přepravě plynu s pevnou kapacitou podle odstavce 6 písm. a) a c) z důvodu, že již není k dispozici volná pevná kapacita.

## § 5

### Postup při rezervaci kapacity v přepravní soustavě

(1) Rezervace kapacity v přepravní soustavě (dále jen „přepravní kapacita“) pro roční a víceleté smlouvy o přepravě plynu podle § 4 odst. 6 písm. a) a b) je prováděna na období od počátku plynárenského roku s výjimkou termínů otevírání trhu s plynem podle § 55 zákona a nově se připojících konečných zákazníků.

(2) Roční a víceleté smlouvy o přepravě plynu uzavřené pro oprávněné zákazníky s účinností od 1. ledna 2005, 2006 a 2007 nebo 1. dubna 2005, 2006 a 2007 a pro nově se připojující konečné zákazníky a rezervace přepravních kapacit pro oprávněné zákazníky s účinností od 1. ledna 2005, 2006 a 2007 nebo 1. dubna 2005, 2006 a 2007 a pro nově se připojující konečné zákazníky se považují za smlouvy uzavřené a za kapacity rezervované k prvnímu dni plynárenského roku.

(3) Žádosti o rezervaci přepravních kapacit se předkládají vždy pro jeden pár vstupního a výstupního bodu přepravní soustavy.

(4) Žádost o rezervaci přepravní kapacity na jeden rok a více let předkládá uživatel nejpozději 40 kalendářních dní před začátkem plynárenského roku provozovateli přepravní soustavy. Provozovatel přepravní

soustavy vyhodnotí došlé žádosti a oznámí výsledky rezervace ročních a víceletých přepravních kapacit všem žadatelům nejpozději 30 kalendářních dní před začátkem plynárenského roku.

(5) V případě, že bude provozovatelem přepravní soustavy uživateli oznámeno přidělení přepravní kapacity v celém požadovaném rozsahu, uzavírá provozovatel přepravní soustavu s tímto uživatelem smlouvu o přepravě plynu s pevnou kapacitou.

(6) V případě, že bude provozovatelem přepravní soustavy uživateli oznámen nedostatek požadované přepravní kapacity k jeho žádosti o rezervaci, uzavírá provozovatel přepravní soustavu s tímto uživatelem smlouvu o přepravě plynu s přerušitelnou kapacitou, kde rozsah možného omezení nebo přerušení přepravy plynu odpovídá nedostatku poptávané kapacity, přičemž provozovatel přepravní soustavy uzavírá smlouvu o přepravě plynu s přerušitelnou kapacitou nejdříve jedenáctý kalendářní den ode dne oznámení nedostatku požadované přepravní kapacity, pokud se s příslušným uživatelem nedohodne provozovatel přepravní soustavy na jejím rozsahu jinak.

(7) Ukončení účinků oznámení přidělení přepravních kapacit provozovatelem přepravní soustavy podle odstavce 5 nastává v případě neuzavření smlouvy o přepravě plynu desátý kalendářní den ode dne doručení oznámení. Ukončení účinků oznámení výsledků přidělení přepravních kapacit provozovatelem přepravní soustavy podle odstavce 6 nastává v případě neuzavření smlouvy o přepravě plynu dvacátý kalendářní den ode dne doručení oznámení.

(8) Při uzavírání smluv o přepravě plynu s přerušitelnou kapacitou zohlední provozovatel přepravní soustavy změny nedostatku pevné kapacity vzniklé z důvodu neuzavření smluv o přepravě plynu s pevnou kapacitou uživateli, kterým byla pevná kapacita potvrzena.

(9) U měsíční smlouvy o přepravě plynu se podává žádost o rezervaci přepravních kapacit nejpozději 15 kalendářních dnů před začátkem měsíce, od něhož má být přeprava plynu uskutečněna. Provozovatel přepravní soustavy oznámí výsledky rezervace měsíčních přepravních kapacit všem žadatelům nejpozději 10 kalendářních dní před začátkem každého měsíce. Rezervace přepravních kapacit u měsíčních smluv o přepravě plynu je prováděna každý měsíc na období počínající prvním dnem bezprostředně následujícího měsíce. Na postup při rezervaci měsíčních kapacit a uzavírání měsíčních smluv o přepravě plynu se přiměřeně použijí odstavce 3 až 8, přičemž veškeré termíny se zkracují na polovinu s výjimkou odstavce 6, kde rozhodujícím termínem je šestý kalendářní den.

(10) Žádost o rezervaci přepravní kapacity je předkládána na formuláři, který je dostupný u provozovatele přepravní soustavy způsobem umožňujícím dálkový přístup. Obchodník s plynem k žádosti do-

kládá dokumenty dostatečně prokazující předpokládanou výši dodávky plynu konečným zákazníkům nebo jeho export v rozsahu požadované přepravní kapacity. Náležitosti žádosti stanoví Řád provozovatele přepravní soustavy.

(11) Termín a pořadí přijetí žádostí o rezervaci přepravní kapacity do termínu dle odstavce 4 není rozhodující pro posuzování žádostí o rezervaci přepravní kapacity, s výjimkou posuzování žádostí o rezervaci přepravní kapacity nově se připojujících konečných zákazníků, žádajících o rezervaci přepravní kapacity mimo termíny uvedené v odstavcích 1 a 2, kde kritérium termínu a pořadí přijetí žádostí se upřednostní před kritérii pro řešení nedostatku kapacity uvedenými v § 6.

(12) Převod rezervovaných přepravních kapacit je možný pouze mezi subjekty bilancování, kteří mají uzavřenou smlouvu o přepravě plynu. Převod lze uskutečňovat pouze k prvnímu dni následujícího kalendářního měsíce. Podrobnosti stanoví Řád provozovatele přepravní soustavy.

(13) Prokázání výše dodávky plynu konečným zákazníkům se provádí při každé změně dodavatele plynu. Za dostatečné se pro tento účel považují zejména

- a) smluvní závazky, které existují mezi obchodníkem s plynem a konečným zákazníkem, na základě kterých bude konečný zákazník odebírat plyn nebo se zaváže, že takovou smlouvu v budoucnu uzavře,
- b) písemné potvrzení konečného zákazníka, kterým tento zákazník stvrzuje, že uzavřel nebo uzavře s příslušným obchodníkem s plynem smlouvu, na základě které bude konečný zákazník odebírat plyn,
- c) prokázání prodeje plynu mezi obchodníky s plynem navzájem za účelem prodeje plynu konečným zákazníkům.

## § 6

### Řešení nedostatku přepravní kapacity

(1) Přepravní kapacita je v případě jejího nedostatku přidělována žadatelům o rezervaci přepravní kapacity při respektování § 5 odst. 11 přednostně podle následujících kritérií, uváděných sestupně podle priority:

- a) přepravní kapacity využívané pro dodávky chráněným zákazníkům,
- b) přepravní kapacity vyplývající z žádostí o prodloužení existujících závazků o přepravě plynu bez zvýšení sjednané přepravní kapacity, nebo které byly využívány pro potřeby dodávky oprávněným zákazníkům v posledním roce, kdy byli zákazníci chráněnými,
- c) přepravní kapacity vyplývající z žádostí o uzavření

víceleté smlouvy o přepravě plynu dle doby trvání; všechny smlouvy delší než pět let jsou považovány za rovnocenné; kritérium může být uplatněno nejdříve k termínu úplného otevření trhu s plynem podle § 55 zákona.

(2) V případě, že nelze uspokojit všechny žadatele o rezervaci přepravní kapacity se stejnou prioritou, rozdělí se zbývající volná kapacita nediskriminačně v poměru velikosti jednotlivých požadavků.

## § 7

### Ceny za přepravu plynu

(1) Cena za přepravu plynu pro dodávky plynu konečným zákazníkům je na základě ročních smluv o přepravě plynu cenou za maximální denní rezervovanou kapacitu za plynárenský rok vyjádřená v Kč/m<sup>3</sup> a na základě měsíčních smluv o přepravě plynu cenou za maximální měsíční denní rezervovanou kapacitu vyjádřená v Kč/m<sup>3</sup>. Ceny za maximální měsíční denní rezervovanou přepravní kapacitu jsou diferencovány pro jednotlivé měsíce roku.

(2) Cena za přerušitelnou kapacitu je shodná s cenou za pevnou kapacitu. V případě, že dojde k aktivaci omezení nebo přerušení přepravy plynu ze strany provozovatele přepravní soustavy, poskytne provozovatel přepravní soustavy subjektu bilancování slevu. Rozsah slevy stanoví Řád provozovatele přepravní soustavy.

(3) Pokud subjekt bilancování překročí sjednanou přepravní kapacitu ve vstupním bodě do přepravní soustavy nebo výstupním bodě z přepravní soustavy o více než Úřadem povolenou toleranci, bude mu provozovatelem přepravní soustavy účtována platba za překročení sjednané přepravní kapacity.

(4) Provozovatel přepravní soustavy vede platby za překročení sjednané přepravní kapacity na zvláštním účtu. Celá částka, kromě úhrady prokazatelných vícenákladů souvisejících s překročením sjednaných hodnot z minulého roku, je promítnuta do snížení ceny za přepravu plynu.

## § 8

### Informace o přepravních kapacitách a souvisejících službách

Z důvodu zajištění neznevýhodňujících podmínek pro umožnění přístupu k přepravní soustavě v souladu s § 58 odst. 9 písm. f) zákona zveřejňuje provozovatel přepravní soustavy způsobem umožňujícím dálkový přístup a minimálně jednou měsíčně aktualizuje alespoň tyto informace:

- a) roční plán odstávek jednotlivých částí přepravní soustavy a plán údržby, který může mít dopad na velikost přepravních kapacit a vliv na kvalitu poskytovaných služeb,
- b) dlouhodobý plán rozšiřování přepravní soustavy,

který znamená zvýšení přepravních kapacit nebo zlepšení kvality poskytovaných služeb,

- c) číselně velikost technické, celkové kontrahované a volné kapacity pro všechny páry vstupních bodů do přepravní soustavy a výstupních bodů z přepravní soustavy.

## § 9

### Distribuce plynu

(1) Distribuce plynu se uskutečňuje ze vstupního bodu distribuční soustavy do výstupního bodu distribuční soustavy, kterým je odběrné místo nebo předávací místo nebo souhrn předávacích míst. Vstupní bod regionální distribuční soustavy je tvořen souhrnem předávacích míst mezi přepravní soustavou a distribuční soustavou, souhrnem předávacích míst mezi provozovateli regionálních distribučních soustav, souhrnem předávacích míst výroben plynu a předávacími místy přeshraničních plynovodů.

(2) Provozovatel distribuční soustavy nakupuje plyn na krytí ztrát v distribuční soustavě a pro vlastní spotřebu.

(3) Ve smlouvě o distribuci plynu se uvádí sjednané distribuční kapacity. V případě odběrných míst, která jsou vybavena měřením typu A nebo B, se uvádí přímo sjednané maximální denní množství.

(4) Regulovaný přístup k distribuční soustavě se uskutečňuje na základě smlouvy o distribuci plynu, která je uzavírána jako

- a) roční smlouva o distribuci plynu s pevnou kapacitou; smlouva se uzavírá minimálně na 12 po sobě následujících měsíců, při respektování roční periody, s výjimkou nově se připojujících konečných zákazníků,
- b) roční smlouva o distribuci plynu s přerušitelnou kapacitou; smlouva se uzavírá minimálně na 12 po sobě následujících měsíců, při respektování roční periody, s výjimkou nově se připojujících konečných zákazníků; při uzavírání smlouvy provozovatel distribuční soustavy seznámí uživatele s velikostí nepřerušitelné části kapacity, u přerušitelné části kapacity se způsobem, dobou a podmínkami omezení nebo přerušení distribuce plynu, způsobem a podmínkami oznámení omezení nebo přerušení a maximální četností omezení nebo přerušení za měsíc,
- c) měsíční smlouva o distribuci plynu s pevnou kapacitou; smlouva se uzavírá minimálně na 1 měsíc a maximálně na 12 měsíců; smlouva je uzavírána vždy s účinností k prvnímu plynárenskému dni následujícího kalendářního měsíce a končí uplynutím posledního plynárenského dne posledního měsíce účinnosti smlouvy,
- d) měsíční smlouva o distribuci plynu s přerušitelnou kapacitou; smlouva se uzavírá minimálně na 1 mě-

síc a maximálně na 12 měsíců; smlouva je uzavírána vždy s účinností k prvnímu plynárenskému dni následujícího kalendářního měsíce a končí uplynutím posledního plynárenského dne posledního měsíce účinnosti smlouvy; při uzavírání smlouvy provozovatel distribuční soustavy seznámí uživatele s velikostí nepřerušitelné části kapacity, u přerušitelné části kapacity se způsobem, dobou a podmínkami omezení nebo přerušení distribuce plynu, způsobem a podmínkami oznámení omezení nebo přerušení a maximální četností omezení nebo přerušení za měsíc.

(5) Smlouvy o distribuci plynu s přerušitelnou kapacitou podle odstavce 4 písm. b) a d) je možné ze strany provozovatele distribuční soustavy uzavřít pouze v případech, kdy nelze uzavřít smlouvu o distribuci plynu s pevnou kapacitou podle odstavce 4 písm. a) a c) z důvodu, že již není k dispozici volná pevná kapacita.

## § 10

### Postup při přidělování kapacity v distribuční soustavě

(1) Přidělení kapacit v distribuční soustavě (dále jen „distribuční kapacita“) pro smlouvy o distribuci plynu podle § 9 odst. 4 písm. a) a b) je prováděno na období od prvního plynárenského dne každého kalendářního měsíce, s výjimkou nově se připojujících konečných zákazníků.

(2) Žádost o přidělení distribuční kapacity podle odstavce 1, za každé odběrné místo oprávněného zákazníka, předkládá sám oprávněný zákazník nebo obchodník s plynem, mající jeho souhlas, nejpozději 1 měsíc před dnem, kdy má začít být distribuce plynu na základě smlouvy o distribuci plynu uskutečňována. Provozovatel distribuční soustavy vyhodnotí došlé žádosti o přidělení distribuční kapacity a oznámí výsledky přidělení distribučních kapacit všem žadatelům nejpozději 20 kalendářních dnů před začátkem každého měsíce.

(3) U měsíční smlouvy o distribuci plynu se podává žádost o přidělení distribuční kapacity nejpozději 15 kalendářních dnů před začátkem měsíce, kdy má být distribuce plynu uskutečněna. Provozovatel distribuční soustavy oznámí výsledky přidělení měsíčních distribučních kapacit všem žadatelům nejpozději 10 kalendářních dnů před začátkem každého měsíce.

(4) Žádost o přidělení distribuční kapacity je předkládána na formuláři, který je dostupný způsobem umožňujícím dálkový přístup u provozovatele distribuční soustavy. Obchodník s plynem k žádosti dokládá dokumenty dostatečně prokazující předpokládanou výši dodávky plynu konečným zákazníkům v rozsahu požadované distribuční kapacity. Náležitosti žádosti stanoví Řád provozovatele distribuční soustavy.

(5) V případě, že bude provozovatelem distri-

buční soustavy oznámení nedostatek požadované distribuční kapacity k přidělení pro uživatele, uzavírá provozovatel distribuční soustavy s tímto uživatelem smlouvu o distribuci plynu s průrušitelnou kapacitou.

(6) Ukončení účinků oznámení výsledků přidělení distribučních kapacit provozovatelem distribuční soustavy nastává v případě neuzavření smlouvy o distribuci plynu desátý kalendářní den ode dne doručení oznámení uživateli, pokud se uživatel s provozovatelem distribuční soustavy nedohodne jinak.

(7) Za dostatečné prokázání výše dodávky plynu konečným zákazníkům se považují zejména:

- a) smluvní závazky, které existují mezi obchodníkem s plynem a konečným zákazníkem a na základě kterých bude konečný zákazník odebírat plyn nebo se zaváže, že takovou smlouvu v budoucnu uzavře,
- b) písemné potvrzení konečného zákazníka, kterým tento zákazník stvrzuje, že uzavřel nebo uzavře s příslušným obchodníkem s plynem smlouvu, na základě které bude konečný zákazník odebírat plyn.

### § 11

#### Postup při převodu přidělené distribuční kapacity

(1) Převod přidělené distribuční kapacity v odběrném místě oprávněného zákazníka nebo v předávacím místě s měřením typu A nebo B je zpravidla možný pouze mezi stávajícím dodavatelem plynu a novým dodavatelem plynu. Převod lze uskutečňovat pouze k prvním dni následujícího kalendářního měsíce.

(2) U oprávněných zákazníků s měřením typu C, měnicích svého dodavatele plynu, přebírá dosavadní distribuční kapacity nový dodavatel plynu.

### § 12

#### Řešení nedostatku distribuční kapacity

(1) Jednotlivé případy nedostatku distribučních kapacit, k nimž může při posuzování žádostí o přidělení distribuční kapacity dojít v důsledku zvýšení požadavku stávajících konečných zákazníků nebo připojením nových konečných zákazníků, se posuzují podle lokálních podmínek v dané části distribuční sítě a podle termínu přijetí žádosti o zvýšení stávající nebo přidělení nové distribuční kapacity. Podmínky jsou stanoveny Řádem provozovatele distribuční soustavy.

(2) Žádost o zvýšení přidělené nebo přidělení nové distribuční kapacity je možné podávat kdykoli v průběhu plynárenského roku, nejpozději však do 20 kalendářních dní před termínem, od kterého by mělo být zvýšení stávající nebo přidělení nové distribuční kapacity účinné. Provozovatel distribuční soustavy oznámí výsledek přidělení nejpozději 10 kalen-

dářních dní před termínem, od kterého by měla být změna účinná.

(3) Distribuční kapacita je v případě jejího nedostatku žadatelům o rezervaci distribuční kapacity přednostně přidělována pro distribuční kapacity využívané pro dodávky chráněným zákazníkům. Zbývající volná distribuční kapacita se pro oprávněné zákazníky rozděluje nediskriminačně v poměru velikosti jejich požadavků.

(4) Ukončení účinků oznámení výsledků zvýšení nebo přidělení nové distribuční kapacity provozovatelem distribuční soustavy nastává v případě neuzavření smlouvy o distribuci do 10 kalendářních dnů ode dne doručení oznámení uživateli, pokud se uživatel s provozovatelem distribuční soustavy nedohodne jinak.

### § 13

#### Ceny za distribuci plynu

(1) Pro každou regionální distribuční soustavu je dvousložková cena za distribuci plynu diferencována pro jednotlivé kategorie oprávněných zákazníků. Cena pro oprávněné zákazníky, jejichž odběrná místa jsou vybavena měřením typu A nebo B, je cenou za maximální denní rezervovanou kapacitu za plynárenský rok vyjádřenou v Kč/m<sup>3</sup> a cenami za maximální měsíční denní rezervovanou kapacitu vyjádřenou v Kč/m<sup>3</sup>, které jsou diferencovány pro jednotlivé měsíce roku. Druhou složkou je regulovaná cena za skutečně odebrané množství plynu v Kč/MWh.

(2) Cena za průrušitelnou kapacitu je shodná s cenou za pevnou kapacitu. V případě, že dojde k aktivaci omezení nebo přerušení distribuce plynu ze strany provozovatele distribuční soustavy, poskytne provozovatel distribuční soustavy uživateli slevu. Rozsah slevy stanoví Řád provozovatele distribuční soustavy.

(3) Pokud oprávněný zákazník, v jehož odběrném místě je instalováno měření typu A nebo B, překročí sjednanou distribuční kapacitu v odběrném místě o více než Úřadem povolenou toleranci, bude mu provozovatelem distribuční soustavy účtována platba za překročení sjednané distribuční kapacity.

### § 14

#### Uskladňování plynu

(1) Organizace uskladňování plynu pro uživatele probíhá na principu virtuálních zásobníků plynu. Jednotliví provozovatelé podzemních zásobníků plynu poskytují skladovací kapacity ve virtuálních zásobnících plynu na virtuálních bodech, na kterých dochází z pohledu bilancování uživatelů k předání a převzetí plynu k vtlačení do podzemního zásobníku plynu a těžbě plynu z podzemního zásobníku plynu, a to bez ohledu na skutečná předávací místa.

(2) Pro potřeby přepravy plynu do podzemního

zásobníku plynu při dovozu plynu do České republiky prostřednictvím přepravní soustavy se virtuální vstupní body nacházejí v místě vstupu dováženého plynu do přepravní soustavy a jsou shodné pro všechny virtuální zásobníky plynu. Pro potřeby přepravy plynu z podzemního zásobníku plynu do jednotlivých bilančních zón je virtuální výstupní bod totožný s virtuálním vstupním bodem.

(3) Přeprava nebo distribuce plynu k uskladňování plynu a z těžby plynu z podzemního zásobníku plynu je prováděna provozovatelem přepravní soustavy nebo příslušným provozovatelem distribuční soustavy jako součást přepravy nebo distribuce plynu ke konečným zákazníkům na území České republiky. Poskytování skladovacích kapacit provozovatelem podzemního zásobníku plynu ve virtuálním bodě pro tyto účely neznamená přechod nebezpečí škody na plynu, který je zde virtuálně přebírán a předáván pro vtlačení do podzemního zásobníku plynu a těžbu z podzemního zásobníku plynu.

(4) Každý provozovatel podzemního zásobníku plynu při obchodu se skladovací kapacitou nabízí vždy celou volnou kapacitu souhrnně za všechny jeho podzemní zásobníky plynu na každém virtuálním bodě.

(5) Virtuální body podzemního zásobníku plynu jsou charakterizovány zejména názvem provozovatele podzemního zásobníku plynu a skladovací kapacitou.

(6) Informace o reálných bodech podzemního zásobníku plynu, kterými jsou skutečná předávací místa, a jejich provázanosti s virtuálními body jsou uvedeny v Řádu provozovatele podzemního zásobníku plynu.

(7) Ve smlouvě o uskladňování plynu se uvádí provozní objem, hodinový vtlačecí výkon a těžební výkon v závislosti na množství uskladněného plynu ve virtuálním zásobníku plynu.

(8) Přístup k podzemnímu zásobníku plynu se uskutečňuje na základě smlouvy o uskladňování plynu, která je uzavírána jako

- a) smlouva o uskladňování plynu s pevným výkonem; minimální doba trvání smlouvy je jeden skladovací rok, smlouva je uzavírána vždy s účinností k prvnímu dni skladovacího roku a končí uplynutím posledního dne skladovacího roku,
- b) smlouva o uskladňování plynu s přerušitelným výkonem; smlouva se uzavírá minimálně na 1 měsíc a maximálně na 12 měsíců.

## § 15

### Postup při rezervaci skladovací kapacity

(1) Rezervace skladovací kapacity na základě smluv o uskladňování plynu podle § 14 odst. 8 je prováděna každoročně od počátku skladovacího roku s výjimkou termínů otevírání trhu s plynem podle § 55 zákona a nově se připojujících konečných zákazníků.

(2) Smlouvy o uskladňování plynu uzavřené pro oprávněné zákazníky s účinností od 1. ledna 2005, 2006 a 2007 a pro nově se připojující konečné zákazníky a rezervace skladovacích kapacit pro oprávněné zákazníky s účinností od 1. ledna 2005, 2006 a 2007 a pro nově se připojující konečné zákazníky se považují za smlouvy uzavřené a kapacity rezervované k prvnímu dni skladovacího roku a zároveň období rezervace skladovací kapacity a doba trvání smlouvy o uskladňování plynu skončí v těchto případech uplynutím posledního plynárenského dne příslušného nebo některého z následujících skladovacích roků.

(3) Žádosti o rezervaci skladovacích kapacit se předkládají vždy v rozdělení do jednotlivých měsíců skladovacího roku.

(4) Žádost o rezervaci skladovací kapacity předkládá uživatel nejpozději 40 kalendářních dnů před začátkem skladovacího roku, od kterého rezervaci požaduje, provozovateli podzemního zásobníku plynu. Provozovatel podzemního zásobníku plynu vyhodnotí došlé žádosti a oznámí výsledky rezervace skladovacích kapacit všem žadatelům nejpozději 30 kalendářních dnů před začátkem skladovacího roku.

(5) Ukončení účinků oznámení výsledků rezervace skladovacích kapacit ve vztahu k žadateli o rezervaci skladovací kapacity provozovatelem podzemního zásobníku plynu podle odstavce 4 nastává v případě neuzavření smlouvy o uskladňování plynu desátý kalendářní den ode dne oznámení výsledků rezervace skladovacích kapacit.

(6) Při uzavírání smluv o uskladňování plynu s pevným výkonem zohlední provozovatel podzemního zásobníku plynu změny nedostatku pevného výkonu vzniklém z důvodu neuzavření smluv o uskladnění s pevným výkonem uživateli, kterým byl požadovaný výkon potvrzen.

(7) V případě neuspokojení požadavků uživatelů bude požadovaný maximální vtlačecí a těžební výkon rozdělený do jednotlivých měsíců skladovacího roku a provozní objem krácen v souladu s Řádem provozovatele podzemního zásobníku plynu.

(8) Žádost o rezervaci skladovací kapacity je předkládána na formuláři, který je u provozovatele podzemního zásobníku plynu dostupný způsobem umožňujícím dálkový přístup. Uživatel k žádosti dokládá dokumenty dostatečně prokazující předpokládaný prodej plynu konečným zákazníkům v rozsahu požadované skladovací kapacity. Náležitosti žádosti stanoví Řád provozovatele podzemního zásobníku plynu.

(9) Termín a pořadí přijetí žádostí do termínu podle odstavce 4 nemá vliv na posuzování žádostí o rezervaci skladovací kapacity, s výjimkou posuzování žádostí o rezervaci skladovací kapacity nově se připojujících konečných zákazníků, žádajících o rezervaci

skladovací kapacity mimo termíny uvedené v odstavcích 1 a 2, kde kritérium termínu a pořadí přijetí žádostí se upřednostní před kritérii pro řešení nedostatku kapacity uvedenými v Řádu provozovatele podzemního zásobníku plynu.

(10) Převod rezervované skladovací kapacity se provádí za podmínek a postupem stanoveným Řádem provozovatele podzemního zásobníku plynu. Převod lze uskutečnit pouze k prvnímu dni kalendářního měsíce.

(11) Prokázání prodeje plynu oprávněným zákazníkům se provádí pouze při změně dodavatele plynu po 1. lednu 2005. Za dostatečné se pro tento účel považují zejména

- a) veškeré smluvní závazky, které existují mezi obchodníkem s plynem a oprávněným zákazníkem, na základě kterých bude odebírat plyn nebo se zaváže, že takovou smlouvu v budoucnu uzavře, nebo
- b) písemné potvrzení oprávněného zákazníka, kterým tento zákazník stvrzuje, že uzavřel nebo uzavře s příslušným obchodníkem s plynem smlouvu, na základě které bude odebírat plyn.

## § 16

### Informace o skladovacích kapacitách

Z důvodu zajištění neznevýhodňujících podmínek pro umožnění přístupu k podzemním zásobníkům plynu zveřejňuje provozovatel podzemního zásobníku plynu způsobem umožňujícím dálkový přístup a minimálně jednou měsíčně aktualizuje alespoň tyto informace:

- a) roční plán odstávek svých podzemních zásobníků plynu a plán údržby, který může mít dopad do velikosti skladovacích kapacit a na kvalitu poskytovaných služeb,
- b) dlouhodobý plán úpravy velikosti skladovacích kapacit, který může mít vliv na kvalitu poskytovaných služeb,
- c) číselně velikost technické, celkové kontrahované a volné kapacity jeho virtuálního zásobníku plynu.

## § 17

### Nominace denních diagramů dodávek plynu

(1) Nominace denních diagramů dodávek plynu se uskutečňuje do výše sjednané kapacity. Pokud nominovaná hodnota převyšuje hodnotu maximální sjednané kapacity, je nominace odmítnuta.

(2) Subjekty bilancování provádí nominace vždy pro danou dvojici vstupního a výstupního bodu přepravní soustavy ve formě zadání celkového denního množství plynu, které se zavazují do soustavy dodat a ze soustavy odebrat, a to ve formě hodinového dia-

gramu. Podání nominace se provádí elektronicky ve standardizovaném protokolu definovaném v Řádu provozovatele přepravní soustavy.

(3) Nominace jsou subjektem bilancování předkládány provozovateli přepravní soustavy k registraci nejpozději do 13:00 hodin dne předcházejícího plynárenskému dni, kdy má být dodávka uskutečněna.

(4) Provozovatel přepravní soustavy provede ověření nominovaných hodnot a nejpozději do 14:00 hodin dne předcházejícího plynárenskému dni, kdy má být dodávka uskutečněna, oznámí subjektům bilancování, po potvrzení jejich proveditelnosti jednotlivými provozovateli podzemních zásobníků plynu, propojených přepravních soustav a distribučních soustav, zda jejich nominaci přijal a zaregistroval.

(5) Není-li nominace subjektu bilancování provozovatelem přepravní soustavy přijata, předloží subjekt bilancování provozovateli přepravní soustavy opravnou nominaci nejpozději do 15:00 hodin dne předcházejícího plynárenskému dni, kdy má být dodávka uskutečněna.

(6) Nejpozději do 17:00 hodin dne předcházejícího plynárenskému dni, kdy má být dodávka uskutečněna, oznámí provozovatel přepravní soustavy, po potvrzení jejich proveditelnosti jednotlivými provozovateli podzemních zásobníků plynu, propojených přepravních soustav a distribučních soustav, konečné nominace na následující plynárenský den.

## § 18

### Renominace denních diagramů dodávek plynu

(1) Subjekty bilancování mohou předložit provozovateli přepravní soustavy renominace denních diagramů dodávek plynu potvrzených provozovatelem přepravní soustavy podle § 17 odst. 6, a to nejpozději do 19:00 hodin dne předcházejícího plynárenskému dni, kdy má být dodávka uskutečněna.

(2) Provozovatel přepravní soustavy provede ověření renominovaných hodnot a nejpozději do 21:00 hodin dne předcházejícího plynárenskému dni, kdy má být dodávka uskutečněna, oznámí subjektům bilancování, po potvrzení jejich proveditelnosti jednotlivými provozovateli podzemních zásobníků plynu, propojených přepravních soustav a distribučních soustav, zda jejich renominaci přijal a zaregistroval.

(3) Dodatečnou renominaci lze podat do 23:00 hodin dne předcházejícího plynárenskému dni, kdy má být dodávka uskutečněna.

(4) Provozovatel přepravní soustavy provede ověření dodatečně renominovaných hodnot podle odstavce 3 a nejpozději do 01:00 hodin dne, kdy začíná plynárenský den, kdy má být dodávka uskutečněna, oznámí subjektům bilancování, po potvrzení jejich proveditelnosti jednotlivými provozovateli podzem-



ních zásobníků plynu, propojených přepravních soustav a distribučních soustav, zda jejich renominaci přijal a zaregistroval.

(5) Subjekty bilancování mají možnost předkládat provozovateli přepravní soustavy požadavky na renominace i po termínu podle odstavce 3, a to i v průběhu příslušného plynárenského dne, a to vždy nejméně dvě hodiny před hodinou, od které požadují, aby byla renominace zbývající části denního množství provedena. Provozovatel přepravní soustavy na tyto renominace reaguje do jedné hodiny od jejich přijetí.

(6) Podání a přijetí renominace po 09:00 hodin v daný plynárenský den je zpoplatněno cenou za renominaci, kterou stanoví Úřad.

## § 19

### Obchodní vyrovnávání odchylek

(1) Subjekty bilancování jsou odpovědné za vyrovnání svého odběru z přepravní soustavy a dodávky do plynárenské soustavy v rámci jednoho plynárenského dne. Nedodržením rovnováhy množství plynu na vstupu do přepravní soustavy a výstupu z přepravní soustavy vzniká bilanční odchylka.

(2) Provozovatelem přepravní soustavy je v rámci sjednané přepravní kapacity všem subjektům bilancování poskytnuta bilanční tolerance, v rámci níž není subjekt bilancování zpoplatněn za nedodržení rovnováhy mezi skutečným množstvím plynu na vstupu do přepravní soustavy a na výstupu z přepravní soustavy.

(3) Pokud je velikost bilanční odchylky za plynárenský den vyšší než povolená bilanční tolerance stanovená v cenovém rozhodnutí Úřadu, vzniká mimotoleranční bilanční odchylka, která podléhá zpoplatnění cenou za mimotoleranční bilanční odchylku stanovenou Úřadem.

(4) Bilanční odchylka každého subjektu bilancování se stanovuje souhrnně pro celou plynárenskou soustavu jako rozdíl mezi součty skutečných množství plynu každého subjektu bilancování na všech vstupech do přepravní soustavy a všech výstupech z přepravní soustavy.

(5) Nominovaná množství na vstupech do virtuálních zásobníků plynu i výstupech z virtuálních zásobníků plynu jsou považována za skutečně dodaná množství. Rozdíly jsou řešeny mezi provozovatelem přepravní soustavy a provozovateli podzemních zásobníků plynu na základě samostatných provozních smluv.

(6) Subjekty bilancování jsou dále odpovědné za dodržení svého odběru z přepravní soustavy v každém výstupním bodě přepravní soustavy v množství nominovaném na každý tento výstupní bod. Nedodržením

nominace množství plynu výstupu z přepravní soustavy vzniká nominační odchylka.

(7) Provozovatelem přepravní soustavy je všem subjektům bilancování poskytnuta nominační tolerance, v rámci níž není subjekt bilancování penalizován za nedodržení nominace na výstupu z přepravní soustavy.

(8) Pokud je nominační odchylka větší než povolená nominační tolerance stanovená v cenovém rozhodnutí Úřadu, vzniká mimotoleranční nominační odchylka, která podléhá zpoplatnění cenou za mimotoleranční nominační odchylku stanovenou Úřadem.

(9) Subjekty bilancování mohou nabídnout svůj plyn provozovateli přepravní soustavy pro bilancování soustavy. Za tímto účelem zveřejňují měsíční prodejní cenu plynu.

## § 20

### Fyzické vyrovnávání odchylek

(1) Provozovatel přepravní soustavy zajišťuje vyvažování plynárenské soustavy v případě rozdílu mezi množstvím plynu vstupujícího do plynárenské soustavy a množstvím plynu vystupujícím z plynárenské soustavy. K vyvažování používá volnou akumulaci soustavy nebo vlastní plyn s následným obchodním vyrovnáním s uživateli, kteří potřebu vyvažování vyvolali.

(2) Provozovatelé distribučních soustav zajišťují udržování pevných tlaků na výstupních místech předávacích stanic mezi přepravní soustavou a distribučními soustavami za podmínky, že provozovatel přepravní soustavy na těchto předávacích stanicích dodává plyn v rámci sjednaného tlakového pásma. V případě technických nebo provozních omezení a následné změny tlaku na straně provozovatele distribuční soustavy spojené se změnou akumulace distribuční soustavy budou přiměřeně upraveny alokace naměřených hodnot podle § 21.

## § 21

### Měření a zpracování naměřených hodnot

(1) Každý pracovní den nejpozději do 11:00 hodin jsou provozovatelem přepravní soustavy od jednotlivých správců bilančních zón přijímány za předcházející pracovní plynárenský den a za všechny bezprostředně předcházející nepracovní plynárenské dny:

- skutečné hodnoty dodávek plynu z předávacích míst nebo souhrnu předávacích míst jednotlivých výroben plynu,
- skutečné hodnoty odběrů oprávněných zákazníků vybavených měřeními typu A souhrnně po jednotlivých subjektech bilancování,
- předběžně alokované hodnoty odběru zákazníků

s měřením typu B nebo C souhrnně za obě skupiny po jednotlivých subjektech bilancování,

- d) skutečné hodnoty dodávek a odběrů plynu v předávacích místech mezi distribučními soustavami.

(2) Předávání skutečných hodnot dodávek a odběrů plynu se vztahuje v případě oprávněného zákazníka k jeho odběrnému místu, v případě výrobce plynu k jeho předávacímu místu, případně k souhrnu předávacích míst, a v případě provozovatele distribuční soustavy k souhrnu smluvně dohodnutých předávacích míst.

## § 22

### Vyhodnocení odchylek jednotlivých subjektů bilancování a jejich vypořádání

(1) Každý pracovní den nejpozději do 12:00 hodin oznámí provozovatel přepravní soustavy jednotlivým subjektům bilancování výsledky předběžného vyhodnocení odchylek za předcházející pracovní plynárenský den, případně rovněž za všechny bezprostředně předcházející nepracovní plynárenské dny v členění:

- a) velikost bilanční odchylky,
- b) velikost nominační odchylky,
- c) velikost mimotoleranční bilanční odchylky,
- d) velikost mimotoleranční nominační odchylky.

(2) Bilanční odchylky jsou jednotlivým subjektům bilancování oznamovány souhrnně za celou plynárenskou soustavu. Nominační odchylky jsou jednotlivým subjektům bilancování oznamovány v členění na jednotlivé bilanční zóny.

(3) Na základě předběžných bilančních odchylek upraví jednotlivé subjekty bilancování své nominace na následující plynárenský den o hodnotu bilanční odchylky za předcházející pracovní plynárenský den, případně rovněž za všechny bezprostředně předcházející nepracovní plynárenské dny prostřednictvím vyrovnávacího bodu. Přeprava plynu z vyrovnávacího bodu a do vyrovnávacího bodu se neuvažuje.

(4) Provozovatel přepravní soustavy každý desátý den kalendářního měsíce do 12:00 hodin vyhodnotí a oznámí jednotlivým subjektům bilancování na základě skutečných hodnot z měření za předchozí měsíc

- a) kumulovaný součet skutečných bilančních odchylek,
- b) součet absolutních hodnot mimotolerančních bilančních odchylek,
- c) součet absolutních hodnot mimotolerančních nominačních odchylek v členění na jednotlivé bilanční zóny.

(5) Subjekt bilancování upraví o hodnotu součtu skutečných bilančních odchylek za předcházející kalendářní měsíc svoji nominaci na patnáctý plynárenský

den daného měsíce prostřednictvím vyrovnávacího bodu.

(6) Pokud subjekt bilancování nevyužije možnosti obchodního řešení nevyváženosti dodávkou nebo odběrem vlastního plynu v patnáctý plynárenský den daného měsíce, vyúčtuje mu provozovatel přepravní soustavy chybějící nebo přebývající plyn za cenu, která je stanovena Úřadem.

(7) Mimo ceny plynu v bilanční odchylce podle bodu 6 vyúčtuje provozovatel přepravní soustavy subjektu bilancování samostatně platby za nedodržení tolerancí, pokud byly překročeny.

## § 23

### Postup při změně dodavatele plynu

(1) Změna dodavatele plynu může nastat u oprávněných zákazníků vždy k prvnímu dni měsíce a podléhá registraci správce příslušné bilanční zóny. Změna dodavatele plynu je bezplatná.

(2) Postup při změně dodavatele plynu oprávněného zákazníka v režimu přenesené odpovědnosti za odchylku je následující:

- a) uzavření smlouvy o dodávce plynu mezi oprávněným zákazníkem a novým dodavatelem plynu,
- b) uskutečnění změny dodavatele plynu správcem bilanční zóny, do které je odběrné místo oprávněného zákazníka zařazeno, a to přiřazením odběrného místa oprávněného zákazníka k novému dodavateli plynu,
- c) stávající dodavatel plynu oprávněného zákazníka je novým dodavatelem plynu informován o uzavření smlouvy podle písmene a).

(3) Příslušnému správci bilanční zóny jsou novým dodavatelem plynu předávány následující údaje z uzavřené smlouvy:

- a) identifikace oprávněného zákazníka – obchodní firma nebo název a identifikační číslo právnické osoby, jméno, popřípadě jména, a příjmení fyzické osoby a obchodní firma, je-li fyzická osoba zapsána do obchodního rejstříku, a identifikační číslo, bylo-li přiděleno,
- b) číslo licence na obchod s plynem,
- c) datum, od kterého se má dodávka plynu uskutečnit,
- d) datum ukončení smlouvy na dodávku plynu, pokud bylo dohodnuto,
- e) závazek dodavatele plynu o převzetí odpovědnosti za odchylku oprávněného zákazníka, pokud byl dohodnut,
- f) výčet odběrných míst oprávněného zákazníka, pro která bude dodávka plynu uskutečněna.

(4) Pokud nejsou poskytnuty všechny údaje podle odstavce 3, vyzve správce bilanční zóny k jejich

doplnění. V případě jejich nedoplnění ani po výzvě nemusí být změna dodavatele plynu oprávněného zákazníka správcem bilanční zóny provedena. Neprovedení změny dodavatele plynu je správcem bilanční zóny nahlášeno oprávněnému zákazníkovi a stávajícímu i novému dodavateli plynu.

(5) Žádost o registraci změny dodavatele plynu uplatní nový dodavatel plynu u správce bilanční zóny nejpozději 15 kalendářních dnů před začátkem měsíce, od kterého má změna nastat. Správce bilanční zóny informuje stávajícího i nového dodavatele plynu o přijmutí či odmítnutí žádosti o registraci nejpozději 10 kalendářních dnů před začátkem měsíce, od kterého má změna nastat.

(6) Pro vypořádání končících i vznikajících smluvních vztahů je nezbytné k datu změny dodavatele odečíst na příslušných odběrných místech stavy měřidel. U oprávněných zákazníků vybavených měřením typu A nebo B nese náklad na odečet stavu příslušný provozovatel přepravní či distribuční soustavy. U oprávněných zákazníků s měřením typu C hradí mimořádný odečet stavu měřidla nový dodavatel plynu.

## § 24

### Požadavky na vyúčtování dodávek plynu

(1) U oprávněných zákazníků s měřením typu A nebo B se ve vyúčtování samostatně uvede cena za distribuci plynu, cena za překročení sjednané distribuční kapacity a velikost tohoto překročení.

(2) Součástí vyúčtování dodávky plynu oprávněnému zákazníkovi s měřením typu C je odebrané množství plynu, včetně počátečního a konečného stavu plynoměru za dané období.

## § 25

### Společné ustanovení

V distribuční soustavě, která není propojena s plynárenskou soustavou České republiky, zajišťuje obchodní a fyzické vyrovnávání odchylek tento provozovatel distribuční soustavy.

## § 26

### Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2005.

Předseda:

Ing. Fířt v. r.

**674****SDĚLENÍ****Českého telekomunikačního úřadu**

ze dne 16. prosince 2004

**o vyhlášení plánu přidělení kmitočtových pásem**

Český telekomunikační úřad sděluje, že podle § 56 odst. 7 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, vyhlásil plán přidělení kmitočtových pásem.

Podle téhož ustanovení zákona uveřejnil Český telekomunikační úřad plán přidělení kmitočtových pásem v Telekomunikačním věstníku ze dne 15. listopadu 2004, v částce 11, v normativní části „A“ pod bodem 195. Uvedeným dnem nabyl plán přidělení kmitočtových pásem platnosti. Plán přidělení kmitočtových pásem nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2005.

Předseda:

Ing. Stádník v. r.









**Vydává a tiskne:** Tiskárna Ministerstva vnitra, p. o., Bartůňkova 4, pošt. schr. 10, 149 01 Praha 415, telefon: 272 927 011, fax: 974 887 395 – **Redakce:** Ministerstvo vnitra, Nad Štolou 3, pošt. schr. 21/SB, 170 34 Praha 7-Holešovice, telefon: 974 832 341 a 974 833 502, fax: 974 833 502 – **Administrace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíraných výtisků – MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, telefon: 519 305 161, fax: 519 321 417. Objednávky ve Slovenské republice přijímá a titul distribuuje Magnet-Press Slovakia, s. r. o., Teslova 12, 821 02 Bratislava, tel.: 00421 2 44 45 46 28, fax: 00421 2 44 45 46 27. **Roční předplatné** se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku a je od předplatitelů vybíráno formou záloh ve výši oznámené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částek (první záloha na rok 2005 činí 3000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, celoroční předplatné – 516 205 176, 519 305 176, objednávky jednotlivých částek (dobírky) – 516 205 179, 519 305 179, objednávky-knihkupci – 516 205 161, 519 305 161, faxové objednávky – 519 321 417, e-mail – sbirky@moraviapress.cz, zelená linka – 800 100 314. **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakonu.cz – **Drobný prodej – Benešov:** Oldřich HAAGER, Masarykovo nám. 231; **Brno:** Ing. Jirí Hrazdil, Vranovská 16, SEVT, a. s., Česká 14, Knihkupectví JUDr. Oktavián Kocián, Příkop 6, tel.: 545 175 080; **Břeclav:** Prodejna tiskovin, 17. listopadu 410, tel.: 519 322 132, fax: 519 370 036; **České Budějovice:** SEVT, a. s., Česká 3, tel.: 387 432 244; **Hradec Králové:** TECHNOR, Wonkova 432; **Hrdějovice:** Ing. Jan Fau, Dlouhá 329; **Cheb:** EFREX, s. r. o., Karlova 31; **Chomutov:** DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; **Kadaň:** Knihařství – Příbík, J. Švermy 14; **Kladno:** eL VaN, Ke Stadionu 1953; **Klatovy:** Krameriovo knihkupectví, nám. Míru 169; **Liberec:** Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; **Litoměřice:** Jaroslav Tvrdlík, Lidická 69, tel.: 416 732 135, fax: 416 734 875; **Most:** Knihkupectví „U Knihomila“, Ing. Romana Kopková, Moskevská 1999; **Olomouc:** ANAG, spol. s r. o., Denisova č. 2, Zdeněk Chumchal – Knihkupectví Tycho, Ostružnická 3; **Opava:** FERRAM, a. s., prodejna KNIHA Mezi trhy 3; **Ostrava:** LIBREX, Nádražní 14, Profesio, Hollarova 14, SEVT, a. s., Nádražní 29, Petr Gřeš, Markova 34; **Otrokovice:** Ing. Kučeřík, Jungmannova 1165; **Pardubice:** LEJHANEC, s. r. o., třída Míru 65; **Plzeň:** TYPOS, a. s. Úslavská 2, EDICUM, Vojanova 45, Technické normy, Lábkova pav. č. 5; **Praha 1:** Dům učebnic a knih Černá Labuť, Na Poříčí 25, FIŠER-KLEMENTINUM, Karlova 1, LINDE Praha, a. s., Opletalova 35, NEOLUXOR s. r. o., Václavské nám. 41; **Praha 2:** ANAG, spol. s r. o., nám. Míru 9 (Národní dům); **Praha 4:** SEVT, a. s., Jihlavská 405; **Praha 5:** SEVT, a. s., E. Peškové 14; **Praha 6:** PPP – Staňková Isabela, Puškinovo nám. 17; **Praha 7:** Donáška tisku, V Hájích 6; **Praha 8:** JASIPA, Zenklova 60, Specializovaná prodejna Sbírky zákonů, Sokolovská 35, tel.: 224 813 548; **Praha 9:** Abonentní tiskový servis-Ing. Urban, Jablonecká 362, po-pá 7-12 hod., tel.: 286 888 382, e-mail: tiskovy.servis@abonent.cz; **Praha 10:** BMSS START, s. r. o., Vinohradská 190; **Přerov:** Knihkupectví EM-ZET, Bartošova 9, Jana Honková – YAHOO – i – centrum, Komenského 38; **Sokolov:** KAMA, Kalousek Milan, K. H. Borovského 22, tel.: 352 303 402; **Šumperk:** Knihkupectví D & G, Hlavní tř. 23; **Tábor:** Milada Šimonová – EMU, Budějovická 928; **Teplice:** Knihkupectví L & N, Masarykova 15; **Trutnov:** Galerie ALFA, Bulharská 58; **Ústí nad Labem:** Severočeská distribuční, s. r. o., Havířská 327, tel.: 475 259 032, fax: 475 259 029, Kartoon, s. r. o., Solvayova 1597/3, Vazby a doplňování Sbírek zákonů včetně dopravy zdarma, tel.+fax: 475 501 773, www.kartoon.cz, e-mail: kartoon@kartoon.cz; **Zábřeh:** Mgr. Ivana Patková, Žižkova 45; **Žatec:** Prodejna U Pivovaru, Žižkovo nám. 76, Jindřich Procházka, Bezděkov 89 – Vazby Sbírek, tel.: 415 712 904. **Distribuční podmínky předplatného:** jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání z tiskárny. Objednávky nového předplatného jsou vyřizovány do 15 dnů a pravidelné dodávky jsou zahajovány od nejbližší částky po ověření úhrady předplatného nebo jeho zálohy. Částky vyšlé v době od zaividování předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíraných výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamacce:** informace na tel. číslech 516 205 174, 519 305 174. V písemném styku vždy uvádějte IČO (právnícká osoba), rodné číslo (fyzická osoba). **Podávání novinových zásilek** povoleno Českou poštou, s. p., Odstěpný závod Jižní Morava Ředitelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.