

**PLATNÉ ZNĚNÍ VYHLÁŠKY č. 262/2015 Sb. S VYZNAČENÍM NAVRHOVANÝCH  
ZMĚN****262/2015 Sb.****VYHLÁŠKA**

ze dne 1. října 2015

**o regulačním výkaznictví**

Změna: 50/2017 Sb.

Energetický regulační úřad stanoví podle § 98a odst. 2 písm. e) 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. 158/2009 Sb.:

**§ 1****Předmět úpravy**

Tato vyhláška stanoví náležitosti a členění regulačních výkazů včetně jejich vzorů, odpisové sazby pro účely regulace, pravidla pro sestavování regulačních výkazů a termíny pro jejich předkládání.

**§ 2****Vymezení pojmů**

~~(1) Pro účely této vyhlášky se rozumí~~

- ~~a) provozními aktivy dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek nezbytný k zajištění licencované činnosti, v případě licencované činnosti číslo 12, 13, 15, 22, 23 a 25 zvýšený o hodnotu předmětů pořízených formou finančního leasingu, snížený o~~
- ~~1. nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek,~~
  - ~~2. goodwill,~~
  - ~~3. poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek,~~
  - ~~4. nedokončený dlouhodobý hmotný majetek,~~
  - ~~5. poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek,~~
  - ~~6. opravné položky k majetku,~~
  - ~~7. oceňovací rozdíl k nabytému majetku,~~
  - ~~8. dlouhodobý finanční majetek,~~
  - ~~9. povolenky na emise skleníkových plynů, jedná-li se o provozní aktiva držitele licence na činnost číslo 31 nebo 32,~~
- ~~b) cenovou lokalitou území stanovené držitelem licence pro jím provozovaná tepelná zařízení zahrnující~~
- ~~1. samostatný zdroj tepelné energie nebo rozvodné tepelné zařízení,~~

- ~~2. propojené i nepropojené zdroje tepelné energie anebo rozvodná tepelná zařízení v jedné obci,~~
- ~~3. potrubně propojené zdroje tepelné energie a rozvodná tepelná zařízení v různých obcích, nebo~~
- ~~4. nepropojené zdroje tepelné energie a rozvodná tepelná zařízení ve více obcích ve stejném správním obvodu obce s rozšířenou působností<sup>(1)</sup>.~~

~~(2) Potrubně trvale funkčně propojená tepelná zařízení provozovaná jedním držitelem licence nemohou tvořit více cenových lokalit.~~

## § 2

### Vymezení pojmů

Pro účely této vyhlášky se rozumí provozními aktivy dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek nezbytný k zajištění licencované činnosti snížený o

1. nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek,
2. goodwill,
3. poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek,
4. nedokončený dlouhodobý hmotný majetek,
5. poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek,
6. opravné položky k majetku,
7. oceňovací rozdíl k nabytému majetku,
8. dlouhodobý finanční majetek,
9. povolenky na emise skleníkových plynů, jedná-li se o provozní aktiva držitele licence na činnost číslo 31 nebo 32.

## § 3

### Členění a náležitosti regulačních výkazů

(1) Regulační výkazy se člení na výkazy

- a) aktiv a změn aktiv,
- b) souhrnu aktivovaných investičních akcí,
- c) aktiv a pasiv,
- d) hospodářského výsledku,
- e) nákladů,
- f) investičních výdajů,
- g) peněžních toků,
- h) změn energetických zařízení,
- i) bilanční,
- j) technické,
- k) tarifních statistik,

- l) cenových lokalit a
- m) cen a technických parametrů.

(2) Seznam regulačních výkazů je uveden v příloze č. 1 k této vyhlášce.

(3) Regulační výkazy se pro jednotlivé licencované činnosti označují následujícím číslem činnosti:

- a) číslo 12 – distribuce elektřiny; náležitosti a členění těchto výkazů včetně jejich vzorů jsou uvedeny v příloze č. 2 k této vyhlášce,
- b) číslo 13 – přenos elektřiny; náležitosti a členění těchto výkazů včetně jejich vzorů jsou uvedeny v příloze č. 3 k této vyhlášce,
- c) číslo 14 – obchod s elektřinou; náležitosti a členění těchto výkazů včetně jejich vzorů jsou uvedeny v příloze č. 4 k této vyhlášce,
- d) číslo 15 – činnosti operátora trhu; náležitosti a členění těchto výkazů včetně jejich vzorů jsou uvedeny v příloze č. 5 k této vyhlášce,
- e) číslo 22 – distribuce plynu; náležitosti a členění těchto výkazů včetně jejich vzorů jsou uvedeny v příloze č. 6 k této vyhlášce,
- f) číslo 23 – přeprava plynu; náležitosti a členění těchto výkazů včetně jejich vzorů jsou uvedeny v příloze č. 7 k této vyhlášce,
- g) číslo 25 – uskladňování plynu; náležitosti a členění těchto výkazů včetně jejich vzorů jsou uvedeny v příloze č. 8 k této vyhlášce,
- h) číslo 31 – výroba tepelné energie; náležitosti a členění těchto výkazů včetně jejich vzorů jsou uvedeny v příloze č. 9 k této vyhlášce,
- i) číslo 32 – rozvod tepelné energie; náležitosti a členění těchto výkazů včetně jejich vzorů jsou uvedeny v příloze č. 9 k této vyhlášce.

#### § 4

#### **Pravidla pro sestavování regulačních výkazů**

(1) Pokud není uvedeno jinak, regulační výkazy se zpracovávají v roce „i-1“ za kalendářní rok „i-2“, kde rokem „i“ se rozumí rok, pro který Energetický regulační úřad rozhoduje o cenách. Regulační výkazy se zpracovávají také jako plán na kalendářní roky „i-1“ až „i+3“.

(2) Regulační výkazy sestavuje držitel licence na

- a) přenos elektřiny za přenos elektřiny, obchod se systémovými a podpůrnými službami, aukce na přeshraničních profilech, účast v mechanismu kompenzace mezi provozovateli přenosových soustav a ostatní činnosti,
- b) distribuci elektřiny za distribuci elektřiny a ostatní činnosti,
- c) obchod s elektřinou za činnost povinně vykupujícího obchodníka s elektřinou vykonávanou podle zákona upravujícího podporované zdroje energie,
- d) činnosti operátora trhu za činnosti operátora trhu a ostatní činnosti,
- e) přepravu plynu za přepravu plynu v tranzitním systému, přepravu plynu ve vnitrostátním systému, tranzitní přepravu pronajatými nebo propachtovanými plynovody, která neslouží k zásobování České republiky, a ostatní činnosti,

- f) distribuci plynu za distribuci plynu a ostatní činnosti,
- g) uskladňování plynu za uskladňování plynu a ostatní činnosti a
- h) výrobu tepelné energie nebo na rozvod tepelné energie za činnosti výroba a rozvod tepelné energie.

(3) Držitel licence sestavuje a předkládá výkazy na základě úplných, správných a pravdivých informací.

(4) Držitel licence je povinen sestavovat a předkládat regulační výkazy odděleně za každou z licencovaných činností, s výjimkou činností číslo 31 a 32.

(5) Pokud není uvedeno jinak, držitel licence vykazuje údaje v regulačních výkazech v souladu s Českými účetními standardy podle zákona o účetnictví. Jednotné odpisové sazby pro vybrané druhy aktiv držitelů licence na činnost číslo 12, 22 nebo 23 a minimální doba odpisování majetku používaného držitelem licence na činnost číslo 31 nebo 32 jsou uvedeny v příloze č. 10 k této vyhlášce.

## § 5

### Výkaz aktiv a změn aktiv

(1) ~~Ve výkazu aktiv a změn aktiv se vykazuje majetek držitele licence, skutečné odpisy, vyřazený majetek, dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek zařazený do užívání (dále jen „aktivovaný majetek“), plány aktivovaného majetku, odpisů, vyřazeného majetku a zůstatkových hodnot aktiv. Ve výkazu aktiv a změn aktiv se vykazuje majetek držitele licence, skutečné odpisy, vyřazený majetek, dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek zařazený do užívání (dále jen „aktivovaný majetek“), majetek nabytý přeměnou společnosti, změny klasifikace majetku a plánované hodnoty aktivovaného majetku, odpisů, vyřazeného majetku, majetku nabytého přeměnou společnosti a zůstatkových hodnot aktiv.~~ Držitel licence na činnost číslo 12 vykazuje majetek podle napětových úrovní a držitel licence na činnost číslo 22 podle typů sítě tak, aby toto přiřazení objektivně vyjadřovalo skutečné využití majetku pro danou napětovou úroveň nebo typ sítě.

~~(2) Držitel licence vykazuje hodnoty majetku pořízeného formou finančního leasingu po dobu jeho životnosti v souladu s Mezinárodními účetními standardy podle přímo použitelného předpisu Evropské unie<sup>2)</sup>.~~

**(2) Ve výkazu aktiv a změn aktiv vykazuje držitel licence hodnoty majetku používaného pro výkon licencované činnosti, který je mu na základě smlouvy poskytován k užívání za úplatu a který je držitel licence v průběhu doby trvání tohoto smluvního závazku nebo po jejím uplynutí oprávněn nebo povinen odkoupit nebo k němu po uplynutí této doby nabude vlastnické právo (dále jen „finanční leasing“). Držitel licence vykazuje hodnoty podle věty první pouze u majetku ze smluv uzavřených do 31. prosince 2020.**

(3) Ve výkazu aktiv a změn aktiv se vykazují

- a) v účetní pořizovací hodnotě aktiva, ~~a~~ **aktivovaný majetek a majetek nabytý přeměnou společnosti,**
- b) v účetní zůstatkové hodnotě aktiva a vyřazený majetek a
- c) účetní odpisy.

(4) Výkaz aktiv a změn aktiv se označuje písmenem A.

## § 6

### **Výkaz souhrnu aktivovaných investičních akcí**

(1) Ve výkazu souhrnu aktivovaných investičních akcí se vykazují investiční akce, které byly dokončeny, a majetek pořízený těmito investičními akcemi byl zařazen do užívání.

(2) Výkaz souhrnu aktivovaných investičních akcí se označuje písmeny IA.

## § 7

### **Výkaz aktiv a pasiv**

(1) Výkaz aktiv a pasiv zahrnuje údaje o majetku, provozních aktivech a jiných aktivech, závazcích a jiných pasivech podle zákona o účetnictví za uplynulý kalendářní rok.

(2) Výkaz aktiv a pasiv se označuje písmeny AP.

## § 8

### **Výkaz hospodářského výsledku**

(1) Výkaz hospodářského výsledku obsahuje výnosy a náklady držitele licence za jednotlivé činnosti podle § 3 odst. 3.

(2) Nepřímo přiřaditelné výnosy a náklady pro výkon činnosti souběžného držitele licence na činnost číslo 12 a činnost číslo 22 se rozdělí na základě poměru hodnot přímo přiřaditelných nákladů licencovaných činností distribuce elektřiny a distribuce plynu v roce „i-3“.

(3) Výkaz hospodářského výsledku se označuje písmeny HV.

## § 9

### **Výkaz nákladů**

(1) Výkaz nákladů pro držitele licence na činnost číslo 12, 22 nebo 23 obsahuje ~~ekonomicky oprávněné~~ náklady<sup>3)</sup> na výkon licencované činnosti, a to v členění na jednotlivé procesy a

- a) napětové úrovně u činnosti distribuce elektřiny,
- b) typy přepravy u činnosti přeprava plynu a
- c) typy sítě u činnosti distribuce plynu.

(2) Výkaz nákladů pro držitele licence na činnost číslo 13 obsahuje ~~ekonomicky oprávněné~~ náklady<sup>3)</sup> na výkon licencované činnosti, a to v členění podle typu činností a typů technologie.

(3) Výkaz nákladů pro držitele licence na činnost číslo 14 obsahuje ~~ekonomicky oprávněné~~ náklady<sup>3)</sup> související s činností povinně vykupujícího obchodníka.

(4) Výkaz nákladů pro držitele licence na činnost číslo 15 obsahuje ~~ekonomicky oprávněné~~ náklady<sup>3)</sup> na výkon licencované činnosti operátora trhu v členění na činnosti související se zúčtováním odchylek, organizací trhu, výplatou a administrací podpory z podporovaných zdrojů, vydáváním záruk původu a evidencí a poskytováním údajů v souvislosti s přímo použitelným předpisem Evropské unie upravujícím integritu a transparentnost velkoobchodního trhu s energií<sup>4)</sup>.

(5) Nepřímo přiřaditelné náklady pro výkon činnosti souběžného držitele licence na činnost číslo 12 a činnost číslo 22 se rozdělí na základě poměru hodnot přímo přiřaditelných nákladů licencovaných činností distribuce elektřiny a distribuce plynu v roce „i-3“.

(6) Výkaz nákladů se označuje písmenem N.

## § 10

### Výkazy investičních výdajů

(1) Ve výkazech investičních výdajů se vykazují skutečné investiční výdaje a související technické údaje a dále plánované investiční výdaje držitele licence. Investiční výdaje jsou vedeny v členění na obnovu a rozvoj.

(2) Výkazy investičních výdajů se označují písmenem I.

## § 11

### Výkaz peněžních toků

(1) Ve výkazu peněžních toků držitel licence na činnost číslo 14 vykazuje skutečné peněžní toky za rok „i-2“ související s podporou obnovitelných zdrojů energie po jednotlivých kalendářních měsících a plánované peněžní toky na rok „i-1“ související s podporou obnovitelných zdrojů energie po jednotlivých kalendářních měsících.

~~(2) Ve výkazu peněžních toků držitel licence na činnost číslo 15 vykazuje skutečné peněžní toky za rok „i-2“ související s podporou obnovitelných zdrojů energie po jednotlivých dnech vykazovaného roku.~~

~~(3)~~(2) Výkaz peněžních toků se označuje písmeny FA.

## § 12

### Výkaz změn energetických zařízení

(1) Ve výkazu změn energetických zařízení vykazuje držitel licence na činnost číslo 12, 13, 22, 23 nebo 32 změny jím provozovaných energetických zařízení v rámci svého vymezeného území za uplynulý kalendářní rok. Držitel licence vykazuje samostatně za každé své vymezené území energetická zařízení nově vybudovaná, získaná nebo zařízení, která přestal využívat pro svoji licencovanou činnost, a to včetně odstraněných energetických zařízení.

(2) Výkaz změn energetických zařízení se označuje písmenem L.

## § 13

### Výkazy bilanční

(1) V bilančních výkazech držitel licence na činnost číslo 12 nebo 13 vykazuje bilance množství energií v členění na část zdrojů a část spotřeby pro danou část elektrizační soustavy. Bilanční výkazy dále zahrnují maxima výkonů na rozhraní různých částí elektrizační soustavy provozovaných odlišnými držiteli licence.

**(2) V bilančních výkazech držitel licence na činnost číslo 15 vykazuje hodnotu ztrát v jednotlivých distribučních oblastech pro účely vyhodnocování odchylek.**

~~(2)~~**(3)** V bilančních výkazech držitel licence na činnost číslo 22 vykazuje

- a) bilance množství plynu vstupujícího do distribuční soustavy a vystupujícího ze soustavy v členění podle tlakových úrovní včetně počtu odběrných míst a
- b) bilanční rozdíl na základě skutečně vyfakturovaného množství distribuovaného plynu v roce „i-3“.

~~(3)~~**(4)** Bilanční výkazy se označují písmenem B.

## § 14

### Výkazy technické

~~(1) V technických výkazech držitel licence na činnost číslo 12 nebo 13 vykazuje údaje o výrobních elektrině z podporovaných zdrojů energie, které mají plánovaný rok připojení do jím provozované elektrizační soustavy „i-1“ a „i“.~~

~~(2)~~**(1)** V technických výkazech držitel licence na činnost číslo 13 vykazuje údaje o podpůrných a systémových službách souvisejících se zajištěním stability provozu elektrizační soustavy.

~~(3)~~**(2)** V technických výkazech držitel licence na činnost číslo 14 nebo 15 vykazuje údaje související s podporou podporovaných zdrojů energie.

~~(4)~~**(3)** V technických výkazech držitel licence na činnost číslo 22 nebo 23 vykazuje

- a) soudobé maximální dosažené denní kapacity,
- b) údaje o denní rezervované pevné kapacitě na vstupních a výstupních bodech přepravní soustavy,
- ~~e) údaje o využití služby flexibility k vyrovnavání přepravní soustavy a~~
- ~~d)~~**c)** údaje pro stanovení ceny za přepravu a distribuci plynu.

~~(5)~~**(4)** Technické výkazy se označují písmenem D.

## § 15

### Výkazy tarifních statistik

(1) Ve výkazech tarifních statistik držitel licence na činnost číslo 12 vykazuje

- a) pro odběr z napěťové hladiny velmi vysokého napětí a vysokého napětí údaje o rezervaci kapacity a ~~spotřebě~~, **rezervovaném příkonu, naměřeném maximu a**

**odebraném množství** elektřiny zákazníků včetně tržeb držitele licence za danou licencovanou činnost a

- b) pro odběr z napětové hladiny nízkého napětí údaje o rezervovaném příkonu a ~~spotřebě~~ **odebraném množství** elektřiny zákazníků včetně tržeb držitele licence za danou licencovanou činnost.

**(2) Ve výkazech tarifních statistik držitel licence na činnost číslo 13 vykazuje údaje o rezervaci kapacity a odebraném množství elektřiny zákazníků.**

~~(2)~~**(3)** Ve výkazech tarifních statistik držitel licence na činnost číslo 22 vykazuje údaje o

- a) distribuovaném množství plynu,
- b) počtu odběrných míst,
- c) výši tržeb za stálou a za variabilní složku ceny distribuce včetně ceny přepravy do domácího bodu,
- d) maximálních denních rezervovaných pevných i přerušitelných distribučních kapacitách, jejich překročení a odpovídajících tržbách, dále údaje o rezervaci měsíčních a klouzavých kapacit; údaje se vztahují k odběrným místům s ročním odběrem plynu nad 630 MWh,
- e) výši tržeb za služby poskytované operátorem trhu,
- f) nákupu distribuce provozovatelem regionální distribuční soustavy od jiných provozovatelů regionálních distribučních soustav,
- g) prodeji distribuce jinému provozovateli regionální distribuční soustavy,
- h) množství plynu vstupujícího do distribuční soustavy z výroby plynu,
- i) množství plynu vstupujícího do distribuční soustavy a vystupujícího z distribuční soustavy přeshraničními plynovody včetně souvisejících nákladů nebo tržeb a denních rezervovaných pevných distribučních kapacit a
- j) distribuovaném množství plynu, rezervované distribuční kapacitě a odpovídajících tržbách pro odběrná místa s charakterem lokálních distribučních soustav.

~~(3)~~**(4)** Výkazy tarifních statistik se označují písmenem T.

## § 16

### Výkaz cenové lokality

(1) Držitel licence na činnost číslo 31 nebo 32 sestavuje a předkládá výkaz cenové lokality za uplynulý kalendářní rok. Držitel licence ~~uvádí~~ **vykazuje** údaje za činnost výroba a rozvod tepelné energie samostatně pro každou cenovou lokalitu.

(2) Ve výkazu cenové lokality se vykazují následující kategorie údajů:

- a) bilance výroby,
- b) bilance rozvodu,
- c) přehled zdrojů v cenové lokalitě,
- d) údaje o domovních kotelnách,
- e) výsledná kalkulace ceny tepelné energie,



- f) spotřeba paliva,
- g) počet odběratelů a odběrných míst,
- h) nákup tepelné energie od jiných dodavatelů,
- i) provozní aktiva v cenové lokalitě a
- j) pořizovací ceny pronajatého nebo propachtovaného majetku v cenové lokalitě.

(3) Držitel licence vykazuje ekonomicky oprávněné náklady, vnitropodnikové výnosy a tržby souhrnně za činnost výroba tepelné energie a rozvod tepelné energie v souladu s cenovým rozhodnutím stanovujícím podmínky pro sjednání cen tepelné energie pro kalendářní rok, za který sestavuje výkaz cenové lokality.

(4) Výkaz cenové lokality se označuje písmeny CL.

## § 17

### Výkaz cen a technických parametrů

(1) Držitel licence na činnost číslo 31 nebo 32 sestavuje a předkládá výkaz cen a technických parametrů jako plán pro aktuální kalendářní rok za činnost výroba a rozvod tepelné energie.

(2) Držitel licence ~~uvádí~~ **vykazuje** údaje samostatně za každou cenovou lokalitu. Držitel licence ~~uvádí~~ **vykazuje** údaje o cenách samostatně na jednotlivých úrovních předání tepelné energie, kde dodává tepelnou energii odběrateli, a pro vlastní spotřebu. Držitel licence ~~uvádí~~ **vykazuje** údaje o cenách v souladu s cenovým rozhodnutím stanovujícím podmínky pro sjednání cen tepelné energie pro kalendářní rok, za který sestavuje výkaz cen a technických parametrů.

(3) Výkaz cen a technických parametrů se označuje písmeny CP.

## § 18

### Způsob a termíny pro předkládání regulačních výkazů

Držitel licence předkládá regulační výkazy způsobem a v termínech uvedených v příloze č. 1 k této vyhlášce.

## § 19

### Předkládání regulačních výkazů provozovatelem lokální distribuční soustavy

(1) Provozovatel lokální distribuční soustavy v oblasti elektroenergetiky, kterému bylo povoleno odlišné stanovení povolených výnosů a proměnných nákladů<sup>5)</sup>, sestavuje a předkládá pouze regulační výkazy uvedené v příloze č. 1 bodu 1 písm. B k této vyhlášce.

(2) Provozovatel lokální distribuční soustavy v oblasti elektroenergetiky používající cenu služby distribuční soustavy až do výše ceny služby distribuční soustavy provozovatele regionální distribuční soustavy sestavuje a předkládá pouze regulační výkazy uvedené v příloze č. 1 bodu 1 písm. C k této vyhlášce.

(3) Provozovatel lokální distribuční soustavy v oblasti plynárenství, kterému bylo povoleno odlišné stanovení povolených výnosů a proměnných nákladů<sup>5)</sup>, sestavuje

**a předkládá pouze regulační výkazy uvedené v příloze č. 1 bodu 5 písm. B k této vyhlášce.**

~~(3)~~**(4)** Provozovatel lokální distribuční soustavy v oblasti plynárenství používající cenu služby distribuční soustavy až do výše ceny služby distribuční soustavy provozovatele regionální distribuční soustavy sestavuje a předkládá pouze regulační výkaz 22-L.

## § 20

### **Přechodné ustanovení**

Výkazy hospodářského výsledku podle § 8 a výkazy nákladů podle § 9 za rok 2015 sestaví a předloží držitel licence podle vyhlášky č. 59/2012 Sb. ve znění účinném přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky.

## § 21

### **Zrušovací ustanovení**

Vyhláška č. 59/2012 Sb., o regulačním výkaznictví, se zrušuje.

## § 22

### **Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2016.

Předsedkyně:

Ing. Vitásková v. r.

- 
- ~~1) Zákon č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, ve znění pozdějších předpisů.~~
  - ~~2) Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1606/2002 ze dne 19. července 2002 o používání Mezinárodních účetních standardů.~~
  - ~~3) § 2 odst. 7) písm. a) zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů.~~
  - 4) Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1227/2011 ze dne 25. října 2011 o integritě a transparentnosti velkoobchodního trhu s energií.
  - 5) § 19a 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 pozdějších předpisů.

## Seznam regulačních výkazů

### 1. Držitel licence na distribuci elektřiny

Držitel licence na činnost číslo 12 zasílá Energetickému regulačnímu úřadu výkazy v termínech a formátech uvedených v následujících tabulkách

- a) v elektronické podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence, nebo
- b) v listinné podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence a současně v elektronické podobě.

#### A. *Provozovatel regionální distribuční soustavy*

Označení výkazu	Název výkazu	Termín předložení	Formát souboru
12-A	Výkaz aktiv a změn aktiv	30. dubna v členění na napěťové hladiny 30. června v členění na technologie	xls, xlsx
12-IA	Výkaz souhrnu aktivovaných investičních akcí	30. dubna	xls, xlsx
12-HV – V	Výkaz hospodářského výsledku – výnosy	30. dubna	xls, xlsx
12-HV – N	Výkaz hospodářského výsledku – náklady	30. dubna	xls, xlsx
12-N	Výkaz nákladů	30. dubna	xls, xlsx
<del>12-N2</del>	<del>Výkaz nákladů na připojení účastníků trhu s elektřinou k distribuční soustavě</del>	<del>30. dubna</del>	<del>xls, xlsx</del>
12-I a)	Výkaz investičních výdajů	30. dubna v členění na napěťové hladiny 30. června v členění na technologie	xls, xlsx
12-I b)	Výkaz nedokončených investic	30. června	xls, xlsx
12-B1	Výkaz roční bilance elektřiny	30. dubna <b>15. září aktualizace</b>	xls, xlsx
12-B2a)	Měsíční hodinová maxima součtu bilančního salda výkonu na rozhraní sítí držitele licence na přenos elektřiny a držitele licence na distribuci elektřiny na hladině 110 kV	30. dubna	xls, xlsx
12-B2b)	Měsíční hodinová maxima výkonů na rozhraní VVN mezi distribučními soustavami	30. dubna	xls, xlsx
12-B2c)	Měsíční hodinová maxima výkonů na rozhraní VN mezi distribučními soustavami	30. dubna	xls, xlsx
12-B4	Výkaz ročních hodinových diagramů <del>spotřeby maloodběru</del> a celkových ztrát v sítích držitele licence	<b>30. dubna skutečná cena elektřiny na krytí ztrát</b>	xls, xlsx

		15. září	
12-D1	Výkaz plánovaných podporovaných zdrojů energie	30. dubna	xls, xlsx
12-T1a)	Výkaz rezervace kapacity, a-ročního odběru spotřeby elektřiny zákazníků a technických jednotek pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie z napěťové hladiny VVN a VN	30. dubna	xls, xlsx
12-T1a) podklady	Výkaz rezervace kapacity a roční spotřeby elektřiny zákazníků z napěťové hladiny VVN a VN	30. dubna	xls, xlsx
12-T1a) OPM	Výkaz technických jednotek pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie	30. dubna	xls, xlsx
12-T1b)	Výkaz tarifní statistiky pro odběr zákazníků z napěťové hladiny NN – kategorie maloodběru podnikatelů	30. dubna za rok „i-2“, 31. srpna za období 1. července roku „i-2“ až 30. června roku „i-1“	xls, xlsx
12-T1c)	Výkaz tarifní statistiky pro odběr zákazníků z napěťové hladiny NN – kategorie maloodběru obyvatelstva	30. dubna za rok „i-2“, 31. srpna za období 1. července roku „i-2“ až 30. června roku „i-1“	xls, xlsx
12-L	Výkaz změn energetických zařízení	30. dubna	xls, xlsx, xlsx

B. Provozovatel lokální distribuční soustavy,  **kterému bylo povoleno který požádal o odlišné stanovení povolených výnosů a proměnných nákladů<sup>5)</sup>**

Označení výkazu	Název výkazu	Termín předložení	Formát souboru	Poznámka
12-A	Výkaz aktiv a změn aktiv	30. dubna	xls, xlsx	Nevyplňují sloupec „Zůstatková hodnota aktiv k 1. 1. (e), Aktivovaný majetek (d), Vyřazený majetek (f), Plán (h-o)“
12-HV – V	Výkaz hospodářského výsledku – výnosy	30. dubna	xls, xlsx	
12-HV – N	Výkaz hospodářského výsledku – náklady	30. dubna	xls, xlsx	
12-N	Výkaz nákladů	30. dubna	xls, xlsx	

12-N2	Výkaz nákladů na připojení účastníků trhu s elektřinou k distribuční soustavě	30. dubna	xls, xlsx	
12-B1a)	Výkaz roční bilance elektřiny provozovatele lokální distribuční soustavy	30. dubna	xls, xlsx	
12-B5	Rezervace kapacity u nadřazené distribuční soustavy	30. dubna	xls, xlsx	
12-T1a)	Výkaz rezervace kapacity, a ročního odběru – spotřeby elektřiny zákazníků a technických jednotek pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie z napěťové hladiny VVN a VN	30. dubna	xls, xlsx	
12-T1a) podklady	Výkaz rezervace kapacity a roční spotřeby elektřiny zákazníků z napěťové hladiny VVN a VN	30. dubna	xls, xlsx	
12-T1a) OPM	Výkaz technických jednotek pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie	30. dubna	xls, xlsx	
12-T1b)	Výkaz tarifní statistiky pro odběr zákazníků z napěťové hladiny NN – kategorie maloodběru podnikatelů	30. dubna za rok „i-2“, 31. srpna za období 1. července roku „i-2“ až 30. června roku „i-1“	xls, xlsx	
12-T1c)	Výkaz tarifní statistiky pro odběr zákazníků z napěťové hladiny NN – kategorie maloodběru obyvatelstva	30. dubna za rok „i-2“, 31. srpna za období 1. července roku „i-2“ až 30. června roku „i-1“	xls, xlsx	
12-L	Výkaz změn energetických zařízení	30. dubna	xls, xlsx, xlsx	

*C. Provozovatel lokální distribuční soustavy používající cenu služby distribuční soustavy až do výše ceny služby distribuční soustavy provozovatele regionální distribuční soustavy*

Označení výkazu	Název výkazu	Termín předložení	Formát souboru	Poznámka
12-T1a) OPM	Výkaz technických jednotek pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie <b>na napěťové hladině VVN a VN</b>	30. dubna	xls, xlsx	
12-T1b)	Výkaz tarifní statistiky pro odběr zákazníků z napěťové hladiny NN – kategorie maloodběru podnikatelů	30. dubna	xls, xlsx	Nevyplňují sloupce „Tržby ( <i>lj – om</i> )“ a „Průměrná cena REAS ( <i>pn</i> )“
12-T1c)	Výkaz tarifní statistiky pro odběr zákazníků z napěťové hladiny NN – kategorie maloodběru obyvatelstva	30. dubna	xls, xlsx	Nevyplňují sloupce „Tržby ( <i>lj – om</i> )“ a „Průměrná cena REAS ( <i>pn</i> )“
12-L	Výkaz změn energetických zařízení	30. dubna	xls, xlsx, xlsx	

## 2. Držitel licence na přenos elektřiny

Držitel licence na činnost číslo 13 zasílá Energetickému regulačnímu úřadu výkazy v termínech a formátech uvedených v následující tabulce

- a) v elektronické podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence, nebo
- b) v listinné podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence a současně v elektronické podobě.

Označení výkazu	Název výkazu	Termín předložení	Formát souboru
13-A	Výkaz aktiv a změn aktiv	15. června	xls, xlsx
13-IA	Výkaz souhrnu aktivovaných investičních akcí	15. června	xls, xlsx
13-HV	Výkaz hospodářského výsledku	30. dubna	xls, xlsx
13-N	Výkaz nákladů	30. dubna	xls, xlsx
13-I a)	Výkaz investičních výdajů	15. června	xls, xlsx
13-I b)	Výkaz nedokončených investic	15. června	xls, xlsx
13-B1	Výkaz roční bilance elektřiny	30. dubna <b>15. září aktualizace</b>	xls, xlsx
13-B2a)	Měsíční hodinová maxima bilančních sald výkonů na rozhraní PS/110 kV	30. dubna	xls, xlsx
13-B2b)	Měsíční hodinová maxima výkonů zákazníků z přenosové soustavy	30. dubna	xls, xlsx
13-B3	Výkaz ročních hodinových diagramů celkových ztrát v sítích držitele licence a <b>skutečných nákupů elektřiny</b>	15. září	xls, xlsx
<del>13-D1</del>	<del>Výkaz plánovaných podporovaných zdrojů energie</del>	<del>30. dubna</del>	<del>xls, xlsx</del>
13-D3	Výkaz obchodu se systémovými a podpůrnými službami	30. dubna <b>15. září plánované hodnoty</b>	xls, xlsx
<del>13-D3a)</del>	<del>Výkaz nákladů na nákup podpůrných služeb z dlouhodobých a ročních smluv</del>	<del>30. září</del>	<del>xls, xlsx</del>
<b>13-T1a)</b>	<b>Výkaz rezervace kapacity, ročního odběru elektřiny zákazníků a technických jednotek pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie</b>	<b>30. dubna</b>	<b>xls, xlsx</b>
13-L	Výkaz změn energetických zařízení	30. dubna	xls, xlsx, xlsxm

Držitel licence na činnost číslo 13 přiloží k regulačním výkazům analytický rozpis nákladových a výnosových účtů podle jednotlivých činností.

### 3. Držitel licence na obchod s elektřinou, který je povinně vykupujícím

Držitel licence na činnost číslo 14, který je povinně vykupujícím, zasílá Energetickému regulačnímu úřadu výkazy v termínech a formátech uvedených v následující tabulce

- a) v elektronické podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence, nebo
- b) v listinné podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence a současně v elektronické podobě.

Označení výkazu	Název výkazu	Termín předložení	Formát souboru
14-A	Výkaz aktiv a změn aktiv souvisejících s POZE	30. dubna	xls, xlsx
14-HV	Výkaz hospodářského výsledku	30. dubna	xls, xlsx
14-N	Výkaz nákladů souvisejících s POZE	30. dubna	xls, xlsx
14-FA	Výkaz peněžních toků souvisejících s POZE	30. dubna	xls, xlsx
14-D1a)	Výkaz podporovaných zdrojů energie – technické údaje	30. dubna	xls, xlsx
14-D1b)	Výkaz podporovaných zdrojů energie – výše vyplacené podpory	30. dubna	xls, xlsx
14-D1a), b) podklady	Výkaz podpory obnovitelných zdrojů energie	30. dubna	xls, xlsx
14-D2a)	Roční hodinový diagram predikce povinného výkupu <b>a výkupu podle § 11 odst. 7 zákona č. 165/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů</b> , ze dne d-1 pro jednotlivé druhy podporovaných zdrojů v sítích na vymezeném území držitele licence za rok i-2	30. dubna	xls, xlsx
14-D2b)	Roční hodinový diagram skutečných hodnot povinného výkupu <b>a výkupu podle § 11 odst. 7 zákona č. 165/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů</b> , pro jednotlivé druhy podporovaných zdrojů v sítích na vymezeném území držitele licence za rok i-2	30. dubna	xls, xlsx
<del>14-D2e)</del>	<del>Roční hodinový diagram skutečných hodnot povinného výkupu pro jednotlivé kategorie jednotlivých druhů podporovaných zdrojů v sítích na vymezeném území držitele licence za rok i-2</del>	<del>30. dubna</del>	<del>xls, xlsx</del>

#### 4. Držitel licence na činnosti operátora trhu

Držitel licence na činnost číslo 15 zasílá Energetickému regulačnímu úřadu výkazy v termínech a formátech uvedených v následující tabulce

- a) v elektronické podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence, nebo
- b) v listinné podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence a současně v elektronické podobě.

Označení výkazu	Název výkazu	Termín předložení	Formát souboru
15-A	Výkaz aktiv a změn aktiv	30. dubna	xls, xlsx
15-HV	Výkaz hospodářského výsledku	30. dubna	xls, xlsx
15-N a)	Výkaz nákladů – činnost zúčtování a organizace trhu	30. dubna	xls, xlsx
15-N b)	Výkaz nákladů – činnost POZE, vydávání záruk původu a REMIT	30. dubna	xls, xlsx
<del>15-N-PV</del>	<del>Výkaz výše úhrad povinně vykupujícími obchodníky</del>	<del>30. dubna</del>	<del>xls, xlsx</del>
<del>15-FA</del>	<del>Výkaz peněžních toků souvisejících s POZE</del>	<del>30. dubna</del>	<del>xls, xlsx</del>
15-D	Výkaz rozsahu poskytovaných služeb a technických parametrů	30. dubna	xls, xlsx
15-D1a)	Výkaz podporovaných zdrojů energie – technické údaje	30. dubna	xls, xlsx
15-D1b)	Výkaz podporovaných zdrojů energie – výše vyplacené podpory	30. dubna	xls, xlsx
15-D1a) podklady	Výkaz podpory obnovitelných zdrojů energie	30. dubna	xls, xlsx
15-D1b) podklady	Výkaz podpory druhotných energetických zdrojů	30. dubna	xls, xlsx
15-D1c) podklady	Výkaz podpory kombinované výroby elektřiny a tepla	30. dubna	xls, xlsx
15-D-PZ	Výkaz podporovaných zdrojů elektřiny	30. dubna	xls, xlsx
15-D-PV	Výkaz podpory obnovitelných zdrojů – povinně vykupující	30. dubna	xls, xlsx
<b>15-B-Z</b>	<b>Výkaz ztrát v distribučních oblastech</b>	<b>30. dubna</b>	<b>xls, xlsx</b>



## 5. Držitel licence na distribuci plynu

Držitel licence na činnost číslo 22 zasílá Energetickému regulačnímu úřadu výkazy v termínech a formátech uvedených v následujících tabulkách

- a) v elektronické podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence, nebo
- b) v listinné podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence a současně v elektronické podobě.

### **A. Provozovatel regionální distribuční soustavy**

Označení výkazu	Název výkazu	Termín předložení	Formát souboru
22-A	Výkaz aktiv a změn aktiv	30. dubna v členění podle typů sítě 30. června v členění podle technologií	xls, xlsx
22-IA	Výkaz souhrnu aktivovaných investičních akcí	30. dubna	xls, xlsx
22-HV – V	Výkaz hospodářského výsledku – výnosy	30. dubna	xls, xlsx
22-HV – N	Výkaz hospodářského výsledku – náklady	30. dubna	xls, xlsx
22-N	Výkaz nákladů	30. dubna	xls, xlsx
22-I a)	Výkaz investičních výdajů	30. dubna v členění podle typů sítě 30. června v členění podle technologií	xls, xlsx
22-I b)	Výkaz nedokončených investic	30. června	xls, xlsx
22-Bs	Výkaz distribuce zemního plynu – skutečnost	30. dubna	xls, xlsx
22-Bp	Výkaz distribuce zemního plynu – plán	<del>15. srpna</del> <b>31. července</b>	xls, xlsx
22-BR	Výkaz bilančního rozdílu	<del>15. srpna</del> <b>31. července</b>	xls, xlsx
22-DK	Výkaz soudobých kapacit	30. dubna	xls, xlsx
22-T1	Výkaz tarifní statistiky – skutečnost	30. dubna	xls, xlsx
22-T1d	Výkaz tarifní statistiky – zákazníci s kalkulací ceny podle logaritmického modelu	30. dubna	xls, xlsx
22-T2	Výkaz tarifní statistiky – plán	<del>15. srpna</del> <b>31. července</b>	xls, xlsx
22-T3	Výkaz nákupu a prodeje distribučních služeb	30. dubna	xls, xlsx
22-T4	Výkaz vstupu do distribuční soustavy – výroby	30. dubna	xls, xlsx
22-T5	Výkaz vstupu do distribuční soustavy a výstupu z distribuční soustavy – přeshraniční plynovody	30. dubna	xls, xlsx
22-TLs	Výkaz tarifní statistiky – distribuce do předávacích a odběrných míst typu lokální distribuční soustavy s individuální cenou – skutečnost	30. dubna	xls, xlsx

22-TLp	Výkaz tarifní statistiky – distribuce do předávacích a odběrných míst typu lokální distribuční soustavy s individuální cenou – plán	<del>15. srpna</del> <b>31. července</b>	xls, xlsx
22-Tjc	Výkaz odběrných míst s jednosložkovou cenou - skutečnost	30. dubna	xls, xlsx
22-Tmax	Výkaz odběrných míst s cenou ve výši historicky dosaženého maxima – skutečnost	30. dubna	xls, xlsx
22-T2a	Výkaz odběrných míst kategorie velkoodběratel a střední odběratel – plán	<del>15. srpna</del> <b>31. července</b>	xls, xlsx
22-L	Výkaz změn energetických zařízení	30. dubna	xls, xlsx, xlsm

~~Držitel licence na činnost číslo 22~~ **Provozovatel regionální distribuční soustavy** předloží Energetickému regulačnímu úřadu k 15. srpnu plánovanou hodnotu regulovaných nákladů na úhradu nájemného nebo pachtovného za užívání plynárenských zařízení v roce „i-1“ stanovenou podle aktuálně platných smluv o nájmu nebo pachtu plynárenských zařízení.

***B. Provozovatel lokální distribuční soustavy, kterému bylo povoleno odlišné stanovení povolených výnosů a proměnných nákladů<sup>5)</sup>***

Označení výkazu	Název výkazu	Termín předložení	Formát souboru
22-A	Výkaz aktiv a změn aktiv	30. dubna v členění podle typů sítě 30. června v členění podle technologií	xls, xlsx
22-HV – V	Výkaz hospodářského výsledku – výnosy	30. dubna	xls, xlsx
22-HV – N	Výkaz hospodářského výsledku – náklady	30. dubna	xls, xlsx
22-N	Výkaz nákladů	30. dubna	xls, xlsx
22-I a)	Výkaz investičních výdajů	30. dubna v členění podle typů sítě 30. června v členění podle technologií	xls, xlsx
22-Bs	Výkaz distribuce zemního plynu – skutečnost	30. dubna	xls, xlsx
22-Bp	Výkaz distribuce zemního plynu – plán	15. srpna	xls, xlsx
22-T1	Výkaz tarifní statistiky – skutečnost	30. dubna	xls, xlsx
22-T1d	Výkaz tarifní statistiky – zákazníci s kalkulací ceny podle logaritmického modelu	30. dubna	xls, xlsx
22-T2	Výkaz tarifní statistiky – plán	15. srpna	xls, xlsx
22-T LDS vst	Výkaz vstupů do lokální distribuční soustavy - plán	15. srpna	xls, xlsx
22-T LDS p	Výkaz distribuce do odběrných míst s roční spotřebou nad 630 MWh - plán	15. srpna	xls, xlsx
22-L	Výkaz změn energetických zařízení	30. dubna	xls, xlsx, xlsm

***C. Provozovatel lokální distribuční soustavy používající cenu služby distribuční soustavy až do výše ceny služby distribuční soustavy provozovatele regionální distribuční soustavy***

<b>Označení výkazu</b>	<b>Název výkazu</b>	<b>Termín předložení</b>	<b>Formát souboru</b>
<b>22-L</b>	<b>Výkaz změn energetických zařízení</b>	<b>30. dubna</b>	<b>xls, xlsx, xlsxm</b>

## 6. Držitel licence na přepravu plynu

Držitel licence na činnost číslo 23 zasílá Energetickému regulačnímu úřadu výkazy v termínech a formátech uvedených v následující tabulce

- a) v elektronické podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence, nebo
- b) v listinné podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence a současně v elektronické podobě.

Označení výkazu	Název výkazu	Termín předložení	Formát souboru
23-A	Výkaz aktiv a změn aktiv	30. dubna	xls, xlsx
<b>23-A TR</b>	<b>Výkaz tranzitního majetku</b>	<b>30. dubna</b>	<b>xls, xlsx</b>
23-IA	Výkaz souhrnu aktivovaných investičních akcí	30. dubna	xls, xlsx
23-HV	Výkaz hospodářského výsledku	30. dubna	xls, xlsx
<b>23-HV HB</b>	<b>Výkaz tržeb na hraničních bodech</b>	<b>30. dubna</b>	<b>xls, xlsx</b>
<b>23-HV PZP</b>	<b>Výkaz tržeb na bodech zásobníků plynu</b>	<b>30. dubna</b>	<b>xls, xlsx</b>
23-N	Výkaz nákladů	30. dubna	xls, xlsx
<b>23-N TR</b>	<b>Výkaz tranzitních nákladů</b>	<b>30. dubna</b>	<b>xls, xlsx</b>
23-I a)	Výkaz investičních výdajů	30. dubna	xls, xlsx
23-I b)	Výkaz nedokončených investic	30. června	xls, xlsx
23-D1 a) – d)	Výkaz rezervované denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních <b>hraničních</b> bodech pro rezervaci <b>dlouhodobé, roční, čtvrtletní a měsíční</b> , <del>čtvrtletní a roční</del> přepravní kapacity	30. června	xls, xlsx
<b>23-D1 e) – j)</b>	<b>Výkaz rezervované denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních hraničních bodech pro rezervaci denní a vnitrodenní kapacity</b>	<b>30. června</b>	<b>xls, xlsx</b>
23-D2 a)	Výkaz rezervované denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních bodech <b>virtuálních zásobníků plynu</b> pro rezervaci <del>měsíční denní</del> přepravní kapacity	30. června	xls, xlsx
<b>23-D2 b) – e)</b>	<b>Výkaz rezervované denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních bodech virtuálních zásobníků plynu pro rezervaci denní a vnitrodenní kapacity a kapacity v režimu na následující den</b>	<b>30. června</b>	<b>xls, xlsx</b>
23-D3	Výkaz denních hodnot přepravené energie <b>a energie spotřebované na pohon kompresních a předávacích stanic</b>	30. dubna	xls, xlsx
23-D4	Výkaz plánované denní pevné přepravní kapacity, <del>plánovaného množství přepraveného plynu</del> a skutečně dosaženého maxima na výstupním domácím bodě a <b>bodech pro přímo připojených zákazníků</b>	<del>15. srpna</del> <b>30. dubna</b>	xls, xlsx
23-D5	Výkaz rezervované kapacity a množství plynu přepraveného přímo připojeným zákazníkům	30. června	xls, xlsx
<del>23-D6</del>	<del>Výkaz denní pevné a denní přerušitelné přepravní kapacity na vstupních a výstupních bodech pro rezervaci měsíční, čtvrtletní, roční a dlouhodobé přepravní kapacity a množství přepraveného plynu – plán</del>	<del>15. srpna</del>	<del>xls, xlsx</del>

<b>23-D6</b>	<b>Výkaz denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních bodech virtuálních zásobníků plynu bodu - plán</b>	<b>31. července</b>	<b>xls, xlsx</b>
<del>23-D7</del>	<del>Výkaz tržeb a kapacit na vstupních hraničních bodech – plán</del>	<del>15. srpna</del>	<del>xls, xlsx</del>
<b>23-D7</b>	<b>Výkaz plánovaných hodnot pro stanovení ceny za přepravený plyn</b>	<b>5. září</b>	<b>xls, xlsx</b>
<b>23-D8 a), b)</b>	<b>Výkaz údajů pro výpočet korekčního faktoru – cena za přepravní kapacitu a cena za přepravený plyn</b>	<b>30. června</b>	<b>xls, xlsx</b>
<b>23-D9</b>	<b>Výkaz hodnot pro stanovení mimořádné korekce ceny za přepravený plyn</b>	<b>za uplynulý měsíc ke konci následujícího měsíce</b>	<b>xls, xlsx</b>
<b>23-D10</b>	<b>Výkaz údajů souvisejících s emisními povolenkami</b>	<b>30. dubna</b>	<b>xls, xlsx</b>
<b>23-L</b>	<b>Výkaz změn energetických zařízení</b>	<b>30. dubna</b>	<b>xls, xlsx, xlsm</b>

#### 7. Držitel licence na uskladňování plynu

Držitel licence na činnost číslo 25 zasílá Energetickému regulačnímu úřadu výkazy v termínech a formátech uvedených v následující tabulce

- a) v elektronické podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence, nebo
- b) v listinné podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence a současně v elektronické podobě.

Označení výkazu	Název výkazu	Termín předložení	Formát souboru
25-A	Výkaz aktiv	30. dubna	xls, xlsx
25-HV	Výkaz hospodářského výsledku	30. dubna	xls, xlsx
25-D1	Výkaz objemů uskladněného plynu	30. června	xls, xlsx
25-D2	Výkaz uskutečněných aukcí	30. dubna	xls, xlsx

#### 8. Držitel licence na výrobu tepelné energie nebo rozvod tepelné energie

Držitel licence na činnost číslo 31 nebo 32 zasílá Energetickému regulačnímu úřadu výkazy v termínech a formátech uvedených v následující tabulce

- a) v elektronické podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence, nebo
- b) v listinné podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence a současně v elektronické podobě.

s výjimkou výkazu 31, 32-CP, který držitel licence zasílá pouze v elektronické podobě.

Označení výkazu	Název výkazu	Termín předložení	Formát souboru
31, 32-AP	Výkaz aktiv a pasiv	30. dubna	fo
31, 32-CL-a)	Výkaz cenové lokality (část a)	30. dubna	fo
31, 32-CL-b)	Výkaz cenové lokality (část b)	30. dubna	fo
31, 32-CP	Výkaz cen a technických parametrů	31. ledna	fo
32-L	Výkaz změn energetických zařízení	30. dubna	fo

Regulační výkazy pro držitele licence na činnost číslo 12 - distribuce elektřiny

1. Výkaz 12-A: Výkaz aktiv a změn aktiv,
2. Výkaz 12-IA: Výkaz souhrnu aktivovaných investičních akcí,
3. Výkaz 12-HV – V: Výkaz hospodářského výsledku – výnosy,
4. Výkaz 12-HV – N: Výkaz hospodářského výsledku – náklady,
5. Výkaz 12-N: Výkaz nákladů,
- ~~6. Výkaz 12-N2: Výkaz nákladů na připojení účastníků trhu s elektřinou k distribuční soustavě,~~
6. Výkaz 12-I a): Výkaz investičních výdajů,
7. Výkaz 12-I b): Výkaz nedokončených investic,
8. Výkaz 12-B1: Výkaz roční bilance elektřiny,
9. Výkaz 12-B1a): Výkaz roční bilance elektřiny provozovatele lokální distribuční soustavy,
10. Výkaz 12-B2a): Měsíční hodinová maxima součtu bilančního salda výkonu na rozhraní sítí držitele licence na přenos elektřiny a držitele licence na distribuci elektřiny na hladině 110 kV,
11. Výkaz 12-B2b): Měsíční hodinová maxima výkonů na rozhraní VVN mezi distribučními soustavami,
12. Výkaz 12-B2c): Měsíční hodinová maxima výkonů na rozhraní VN mezi distribučními soustavami,
13. Výkaz 12-B4: Výkaz ročních hodinových diagramů ~~spotřeby maloodběru~~ a celkových ztrát v sítích držitele licence,
14. Výkaz 12-B5: Rezervace kapacity u nadřazené distribuční soustavy,
- ~~15. Výkaz 12-D1: Výkaz plánovaných podporovaných zdrojů energie,~~
- ~~16.~~**17.** Výkaz 12-T1a): Výkaz rezervace kapacity, ~~a ročního odběru~~**spotřeby** elektřiny zákazníků **a technických jednotek pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie** z napěťové hladiny VVN a VN,
- ~~18. Výkaz 12-T1a) podklady: Výkaz rezervace kapacity a roční spotřeby elektřiny zákazníků z napěťové hladiny VVN a VN,~~
- ~~19.~~**18.** Výkaz 12-T1a) OPM: Výkaz technických jednotek pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie **na napěťové hladině VVN a VN,**
- ~~20.~~**19.** Výkazy 12-T1b): Výkaz tarifní statistiky pro odběr zákazníků z napěťové hladiny NN – kategorie maloodběru podnikatelů,

- ~~21.~~**20.** Výkazy 12-T1c): Výkaz tarifní statistiky pro odběr zákazníků z napěťové  
hladiny NN – kategorie maloodběru obyvatelstva,
- ~~22.~~**21.** Výkaz 12-L: Výkaz změn energetických zařízení.



Výkaz 12-A: Výkaz aktiv a změn aktiv

Držitel licence:  Období:

v tis. Kč

12 - A		I-2								I-1					I				
		Skutečnost								Plán					Plán				
		Pořizovací hodnota aktiv k 31. 12.	Zůstatková hodnota aktiv k 1. 1.	Překlasifikace majetku, organizační změny (přirůstek+ / úbytek -)	Aktivovaný majetek	Přeměny společnosti	Odpisy	Vyřazený majetek	Zůstatková hodnota aktiv k 31. 12.	Aktivovaný majetek	Přeměny společnosti	Odpisy	Vyřazený majetek	Zůstatková hodnota aktiv k 31. 12.	Aktivovaný majetek	Přeměny společnosti	Odpisy	Vyřazený majetek	Zůstatková hodnota aktiv k 31. 12.
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s	
1	Distribuce celkem																		
2	Přímo přiřaditelný majetek																		
3	Podpůrný majetek																		
4	Společný majetek - podíl																		
5	Hladina VVN																		
6	Přímo přiřaditelný majetek																		
7	Venkovní vedení																		
8	Kabelová vedení																		
9	Rozvodny PS/VVN																		
10	Elektroměrová služba																		
11	DRT - podíl																		
12	Podpůrný majetek - podíl																		
13	Společný majetek - podíl																		
14	Hladina VN																		
15	Přímo přiřaditelný majetek																		
16	Venkovní vedení																		
17	Kabelová vedení																		
18	Transformovny VVN/VN a VN/VN																		
19	Transformátory VVN/VN a VN/VN																		
20	Elektroměrová služba																		
21	DRT - podíl																		
22	Podpůrný majetek - podíl																		
23	Společný majetek - podíl																		
24	Hladina NN																		
25	Přímo přiřaditelný majetek																		
26	Venkovní vedení																		
27	Kabelová vedení																		
28	Transformátory VN/NN																		
29	Distribuční stanice																		
30	Elektroměrová služba																		
31	DRT - podíl																		
32	Podpůrný majetek - podíl																		
33	Společný majetek - podíl																		
34	Podpůrný majetek <sup>1), 2), 4)</sup>																		
35	Dispečerská řídicí jednotka (DRT) <sup>4), 5)</sup>																		
36	Řídící systémy (SKŘ)																		
37	Telekomunikační zařízení																		
38	HDO - vysílače																		
39	Pozemky, budovy a stavby																		
40	Software, hardware																		
41	Zařízení a inventář																		
42	Studie a poradenství																		
43	Ostatní podpůrný majetek																		
44	Ostatní činnosti																		
45	Přímo přiřaditelný a podpůrný majetek																		
46	Společný majetek - podíl																		
47	Společný majetek <sup>4), 5), 6), 7)</sup>																		
48	Pozemky, budovy a stavby																		
49	Software, hardware																		
50	Zařízení a inventář																		
51	Studie a poradenství																		
52	Ostatní společný majetek																		
53	Dotace																		
54	Hladina VVN																		
55	Hladina VN																		
56	Hladina NN																		
57	Podpůrný majetek																		
58	Společný majetek																		
Kontrola																			
59	Nezahrnovaná aktiva																		
60	z toho goodwill																		
61	z toho opravné položky k majetku	x			x		x	x											
62	Leasing.Finanční leasing - § 5 odst. 2				x		x	x											
63	Ocenění v IFRS																		
64	Ocenění v CAS																		
65	Společnost celkem - výkazy																		
66	Společnost celkem - účetnictví																		

Vysvětlivky:

- 1) Podpůrný majetek s výjimkou DRT a řídících systémů je ve sloupci "b" rozdělen na hladiny napětí podle pořizovací hodnoty přímo přiřaditelného majetku.
- 2) Podpůrný majetek s výjimkou DRT a řídících systémů je ve sloupci "c" rozdělen na hladiny napětí podle zůstatkové hodnoty přímo přiřaditelného majetku k 1.-4.
- 3 a) Podpůrný majetek s výjimkou DRT a řídících systémů je ve sloupcích "d", "e", "f", "g", "h", "i", "j", "k", "l", "m", "n", "o", "p", "q" a "r" rozdělen na hladiny napětí podle zůstatkové hodnoty přímo přiřaditelného majetku k 31. 12. příslušného roku.
- 3 b) Majetek DRT a řídící systémy se dělí na hladiny napětí VVN-VN:NN v poměru 32:68:0.
- 4 a) Společný majetek je ve sloupci "b" rozdělen na ostatní činnosti a na napětové hladiny licencované činnosti podle součtu pořizovací hodnoty přímo přiřaditelného majetku a podpůrného majetku.
- 4 b) Společný majetek je ve sloupci "c" rozdělen na ostatní činnosti a na napětové hladiny licencované činnosti podle zůstatkové hodnoty přímo přiřaditelného majetku k 1.-4.
- 7) Společný majetek je ve sloupcích "d", "e", "f", "g", "h", "i", "j", "k", "l", "m", "n", "o", "p", "q" a "r" rozdělen na ostatní činnosti a na napětové hladiny licencované činnosti podle zůstatkové hodnoty přímo přiřaditelného majetku k 31.-12.
- 5) Společný majetek je ve sloupcích "d", "e", "f", "g", "h", "i", "j", "k", "l", "m", "n", "o", "p", "q" a "r" rozdělen na ostatní činnosti a na napětové hladiny licencované činnosti podle součtu zůstatkové hodnoty přímo přiřaditelného majetku a podpůrného majetku k 31. 12. příslušného roku.

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PRŮJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PRŮJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 12-IA: Výkaz souhrnu aktivovaných investičních akcí**

	Číslo investice	Název investice	Typ majetku	Napět'ová úroveň	Typ zařízení	Způsob realizace	Aktivovaný objem <sup>1)</sup> [tis. Kč]
	a	b	c	d	e	f	g
1							
2							

!

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Vysvětlivky:

1) Aktivovaný objem - hodnoty majetku aktivovaného v uplynulém kalendářním roce „i-2“ v případě, že jmenovitá hodnota investice přesahuje:

- na hladině VVN objem ~~5~~ **6** mil. Kč,
- na hladině VN objem ~~3~~ **4** mil. Kč,
- na hladině NN objem ~~4~~ **3** mil. Kč,
- u podpůrného majetku objem ~~4~~ **3** mil. Kč,
- u společného majetku objem ~~4~~ **3** mil. Kč.

Aktivovaný majetek, který je pod hranicí uvedených limitů, bude uveden souhrnně jednou hodnotou pro hladiny VVN, VN a NN.

Držitel licence:  Období:

Výkaz 12-HV - V: Výkaz hospodářského výsledku - výnosy

v tis. Kč

	12-HV - V	Celkem	Ostatní činnosti	Licence	Úprava	Distribuce
	a	b	c	d	e	f
1	<b>Výnosy</b>					
2	<b>Provozní výnosy-distribuce</b>					
3	Tržby z prodeje výrobků a služeb					
4	Tržby z distribuce - VVN					
5	Rezervovaná kapacita					
6	Použití sítě					
7	<b>Jednosložková platba</b>					
8	Tržby z distribuce - VN					
9	Rezervovaná kapacita					
10	Použití sítě					
11	<b>Jednosložková platba</b>					
12	Tržby z distribuce - NN					
13	Rezervovaná kapacita					
14	Použití sítě					
15	Tržby z distribuce - přetoky					
16	Přetoky VVN					
17	Rezervovaná kapacita					
18	Použití sítě					
19	Přetoky VN					
20	Rezervovaná kapacita					
21	Použití sítě					
22	Přetoky NN					
23	Tržby z distribuce - překročení rezervované kapacity					
24	Překročení rezervované kapacity VVN					
25	Překročení rezervované kapacity VN					
26	Tržby z distribuce - překročení příkonu					
27	Překročení příkonu VVN					
28	Překročení příkonu VN					
29	<b>Tržby z distribuce - překročení rezervovaného výkonu</b>					
30	<b>Překročení výkonu VVN</b>					
31	<b>Překročení výkonu VN</b>					
32	<b>Překročení výkonu NN</b>					
33	Tržby z distribuce - nedodržení stanoveného účinku vč. nevyžádané dodávky kapacitní energie					
34	Nedodržení stanoveného účinku vč. nevyžádané dodávky kapacitní energie VVN					
35	Nedodržení stanoveného účinku vč. nevyžádané dodávky kapacitní energie VN					
36	Tržby - poplatky operátor trhu					
37	Tržby - poplatky za systémové služby					
38	Tržby - příspěvky na podporované zdroje					
39	Tržby z distribuce - ostatní					
40	Tržby - ostatní - snižující provozní náklady					
41	Tržby za prodej zboží					
42	Ostatní provozní výnosy					
43	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku a materiálu					
44	Jiné provozní výnosy - připojovací poplatky					
45	Připojovací poplatky VVN					
46	Připojovací poplatky VN					
47	Připojovací poplatky NN					
48	Jiné provozní výnosy - výnosy ze zjištěných neoprávněných odběrů					
49	Výnosy ze zjištěných neoprávněných odběrů VVN					
50	Výnosy ze zjištěných neoprávněných odběrů VN					
51	Výnosy ze zjištěných neoprávněných odběrů NN					
52	Jiné provozní výnosy - goodwill					
53	Jiné provozní výnosy snižující provozní náklady					
54	Jiné ostatní provozní výnosy					
55	<b>Finanční výnosy</b>					
56	<b>Kontrola</b>					
57	Výnosy ostatních činností					
58	<b>Výnosy za společnost celkem - výkazy</b>					
59	<b>Výnosy za společnost celkem - účetnictví</b>					
60	<b>Tržby ostatní snižující provozní náklady</b>					
61						
62						
63						
64						
65						
66						
67						
68	<b>Ostatní provozní výnosy snižující provozní náklady</b>					
69						
70						
71						
72						
73						
74						
75						
76						

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Výkaz 12-HV - N: Výkaz hospodářského výsledku - náklady

Držitel licence:  Období:

v tis. Kč

	12-HV - N	CELKEM	Ostatní činnosti	Ekonomicky- opravné-náklady- Licence	Ekonomicky- neopravné-náklady Úprava	Náklady Distribuce
	a	b	c	d	e	f
1	Náklady distribuce bez daně z příjmu					
2	Provozní náklady distribuce					
3	Výkonová spotřeba					
4	Náklady vynaložené na prodané zboží			x		
5	Spotřeba materiálu a energie					
6	Elektrická energie - vlastní spotřeba					
7	Elektrická energie - ztráty					
8	Spotřeba energie - ostatní					
9	Spotřeba materiálu					
10	Služby					
11	Systémové služby					
12	Vlastní odběr					
13	Odběr ostatních zákazníků					
14	Přenosové služby					
15	Rezervovaná kapacita					
16	Použití sítě					
17	Distribuční služby (přetoky RDS)					
18	Přetoky VVN					
19	Rezervovaná kapacita					
20	Použití sítě					
21	Přetoky VN					
22	Rezervovaná kapacita					
23	Použití sítě					
24	Přetoky NN					
25	Poplatky operátora trhu - činnost					
26	Vlastní odběr					
27	Odběr ostatních zákazníků					
28	Náklady související s platbami ceny na úhradu nákladů spojených s podporou elektřiny					
29	Vlastní odběr					
30	Odběr ostatních zákazníků					
31	Decentrální výroba					
32	Služby ostrova					
33	Náklady na podpůrné služby pro PDS					
34	Opravy a udržování					
35	Společnosti v podnikatelském seskupení					
36	Ostatní subjekty					
37	Nájemné a pachtovné - Finanční leasing - § 5 odst. 2					
38	Společnosti v podnikatelském seskupení					
39	Ostatní subjekty					
40	Nájemné a pachtovné - distribuční zařízení					
41	Nájemné a pachtovné - ostatní					
42	Společnosti v podnikatelském seskupení					
43	Ostatní subjekty					
44	IT služby					
45	Společnosti v podnikatelském seskupení					
46	Ostatní subjekty					
47	Konzultantské a poradenské služby					
48	Společnosti v podnikatelském seskupení					
49	Ostatní subjekty					
50	Náklady na kolektory					
51	Odečty, ceichování, ověření					
52	Společnosti v podnikatelském seskupení					
53	Ostatní subjekty					
54	Ostatní služby					
55	Společnosti v podnikatelském seskupení					
56	Ostatní subjekty					
57	Změna stavu zásob vlastní činnosti					
58	Aktivace					
59	Osobní náklady					
60	Mzdové náklady					
61	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady					
62	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění					
63	Ostatní náklady					
64	Úpravy hodnot v provozní oblasti					
65	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku					
66	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé (odpisy)					
67	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné			x		
68	Úpravy hodnot pohledávek a zásob			x		
69	Ostatní provozní náklady					
70	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu			x		
71	Daně a poplatky					
72	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období			x		
73	Jiné provozní náklady					
74	Členské příspěvky					
75	Dary					
76	Pokuty a penále					
77	Jiné náklady					
78	Převod provozních nákladů mimo distribuci					
79	Finanční náklady distribuce					
80	Nákladové úroky			x		
81	Bankovní poplatky				x	
82	Ostatní finanční náklady			x		
Kontrola						
83	Náklady ostatních činností			x	x	x
84	Náklady za společnost celkem bez daně z příjmu - výkazy			x	x	x
85	Náklady za společnost celkem bez daně z příjmu - účetnictví			x	x	x
86	Daň z příjmu za společnost			x	x	x
87	Daň z příjmů			x	x	x
88	splatná			x	x	x
89	odložená			x	x	x

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PRŮMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PRŮMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Výkaz 12-N: Výkaz nákladů

Držitel licence:  Období :

v tis. Kč

Oblast		Proces	VVN	VN	NN	Celkové náklady
a		b	c	d	e	g
1	Provozování a řízení soustavy	Provoz a obsluha <sup>2)</sup>				
2		Dispečerské řízení <sup>1)</sup>				
3		Řád preventivní údržby <sup>2)</sup>				
4	Opravy a údržba <sup>2)</sup>	Opravy a údržba				
5		Odstraňování závad způsobených třetí stranou a vyšší mocí				
6		Odstraňování poruch (poruchová služba)				
7	Měření <sup>2)</sup>	Správa měřicí techniky				
8		Měření a předání dat				
9		Řízení netechnických ztrát a neoprávněných odběrů				
10	Zákaznické služby <sup>3)</sup>	Obsluha účastníků trhu <sup>3)</sup>				
11		Fakturace (energetická) <sup>3)</sup>				
12		Řízení pohledávek <sup>3)</sup>				
13	Správa, obnova a výstavba soustavy <sup>4)</sup>	Strategie a plánování rozvoje a obnovy soustavy <sup>4)</sup>				
14		Správa energetických aktiv <sup>4)</sup>				
15	Správní režie a bankovní poplatky finanční náklady ekonomicky oprávněné <sup>5)</sup>		x	x	x	
16	Ekonomicky neoprávněné Úprava nákladů zahrnuté v procesech		x	x	x	
17	Náklady na procesy celkem		x	x	x	

		i-2	i-1
18	Faktor trhu <sup>6)</sup>		

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Vysvětlivky:

Nepřímo přiřaditelné náklady (tj. náklady, které nelze přímo přiřadit k napěťové hladině) a správní režie a finanční náklady ekonomicky oprávněné jsou alokovány na napěťové hladiny s rozdílnou základnou pro alokaci:

1) Pro proces „Dispečerské řízení“ je použita základna poměru 32:68:0 (VVN, VN, NN).

2) Pro procesy „Provoz a obsluha“ a „Řád preventivní údržby“ a oblasti „Opravy a údržba“ a „Měření“ jsou jako základna použity hodnoty přímo přiřaditelných nákladů jednotlivých procesů, resp. oblastí.

3) Pro oblast „Zákaznické služby“ slouží jako základna pro alokaci nepřímo přiřaditelných nákladů na napěťové hladiny procesů „Obsluha účastníků trhu“, „Fakturace (energetická)“ a „Řízení pohledávek“ počty odběrných míst.

4) Pro oblast „Správa, obnova a výstavba soustavy“ slouží jako základna pro alokaci nepřímo přiřaditelných nákladů na napěťové hladiny procesů „Strategie a plánování rozvoje a obnovy soustavy“ výše investičních výdajů na jednotlivých napěťových hladinách a u procesu „Správa energetických aktiv“ zůstatková hodnota majetku na jednotlivých napěťových hladinách.

5) Správní režie a bankovní poplatky finanční náklady ekonomicky oprávněné jsou alokovány na jednotlivé procesy. Základnou pro alokaci správní režie a finančních nákladů bankovních poplatků ekonomicky oprávněných je hodnota nákladů.

**6) Detailní popis skutečných nákladů faktoru trhu se uvede v listu Komentář.**

Držitel licence: Období: **Výkaz 12-N2: Výkaz nákladů na připojení účastníků trhu s elektřinou k distribuční soustavě**

12-N2		Oprávněné náklady PDS	Úhrada podílu žadatele	Zajištěný příkon
		tis. Kč	tis. Kč	MW, A
	a	b	c	d
VN	1	Připojení a zajištění požadovaného příkonu pro odběrné zařízení		MW
	2	Připojení a zajištění požadovaného příkonu pro výrobu		MW
VN	3	Připojení a zajištění požadovaného příkonu pro odběrné zařízení		MW
	4	Připojení a zajištění požadovaného příkonu pro výrobu		MW
NA	5	Připojení a zajištění požadovaného příkonu pro odběrné zařízení		A
	6	Připojení a zajištění požadovaného příkonu pro výrobu		A
	7	<b>Celkem</b>		<b>x</b>

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence:  Období: 

## Výkaz 12-I a): Výkaz investičních výdajů

12 - I a)		i-2		i-1		i		i+1	i+2	i+3
		Skutečnost		Plán		Plán		Plán	Plán	Plán
		Obnova	Rozvoj	Obnova	Rozvoj	Obnova	Rozvoj	Celkem	Celkem	Celkem
a		b	c	d	e	f	g	h	i	j
1	<b>Distribuce celkem</b>									
2	Přímo přiřaditelný majetek									
3	Podpůrný majetek									
4	Společný majetek - podíl									
5	<b>Hladina VVN</b>									
6	Přímo přiřaditelný majetek									
7	Venkovní vedení							x	x	x
8	Kabelová vedení							x	x	x
9	Rozvodny PS/VVN							x	x	x
10	Elektroměrová služba							x	x	x
11	DRT - podíl							x	x	x
12	Podpůrný majetek - podíl									
13	Společný majetek - podíl									
14	<b>Hladina VN</b>									
15	Přímo přiřaditelný majetek									
16	Venkovní vedení							x	x	x
17	Kabelová vedení							x	x	x
18	Transformovny VVN/VN a VN/VN							x	x	x
19	Transformátory VVN/VN a VN/VN							x	x	x
20	Elektroměrová služba							x	x	x
21	DRT - podíl							x	x	x
22	Podpůrný majetek - podíl									
23	Společný majetek - podíl									
24	<b>Hladina NN</b>									
25	Přímo přiřaditelný majetek									
26	Venkovní vedení							x	x	x
27	Kabelová vedení							x	x	x
28	Transformátory VN/NN							x	x	x
29	Distribuční stanice							x	x	x
30	Elektroměrová služba							x	x	x
31	DRT - podíl							x	x	x
32	Podpůrný majetek - podíl									
33	Společný majetek - podíl									
34	<b>Podpůrný majetek <sup>1)</sup></b>									
35	Dispečerská řídicí technika (DRT) <sup>2)</sup>							x	x	x
36	Řídicí systémy (SKŘ) <sup>2)</sup>							x	x	x
37	Telekomunikační zařízení							x	x	x
38	HDO - vysílače							x	x	x
39	Pozemky, budovy a stavby							x	x	x
40	Software, hardware							x	x	x
41	Zařízení a inventář							x	x	x
42	Studie a poradenství							x	x	x
43	Ostatní podpůrný majetek							x	x	x
44	<b>Ostatní činnosti</b>									
45	Přímo přiřaditelný majetek									
46	Společný majetek - podíl									
47	<b>Společný majetek <sup>3)</sup></b>									
48	Pozemky, budovy a stavby							x	x	x
49	Software, hardware							x	x	x
50	Zařízení a inventář							x	x	x
51	Studie a poradenství							x	x	x
52	Ostatní společný majetek							x	x	x
53	<b>Společnost celkem</b>									

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

## Vysvětlivky:

1) Investiční výdaje na podpůrný majetek s výjimkou DRT a řídicích systémů jsou rozděleny na hladiny napětí podle celkových investičních výdajů na přímo přiřaditelný majetek.

2) Investiční výdaje na DRT a řídicí systémy se dělí na hladiny napětí VVN:VN:NN v poměru 32:68:0.

3) Investiční výdaje na společný majetek jsou rozděleny na hladiny napětí podle celkových investičních výdajů na přímo přiřaditelný majetek.

Výkaz 12-l b): Výkaz nedokončených investic

Držitel licence:  Období:

															v tis. Kč		Poznámka
	Číslo investice	Skutečný termín předání staveniště mezi stavebníkem a zhotoviteli	Skutečný termín převzetí staveniště stavebníkem	Název investice	Skutečnost				Plán								
					i-x		i-2		i-1		i		i+1		i+x		
					Skutečné investiční výdaje	Aktivace majetku	Skutečné investiční výdaje	Aktivace majetku	Plánované investiční výdaje	Aktivace majetku	Plánované investiční výdaje	Aktivace majetku	Plánované investiční výdaje	Aktivace majetku	Plánované investiční výdaje	Aktivace majetku	
1	<u>Bez započtení dotace</u>																
	<u>Se započtením dotace</u>																
2	<u>Bez započtení dotace</u>																
	<u>Se započtením dotace</u>																

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	



Výkaz 12-B1: Výkaz roční bilance elektřiny

Držitel licence:  Období:

		i-2		
		VVN	VN	NN
		MWh/r	MWh/r	MWh/r
12-B1				
	Vstup / výstup / ztráty			
	a	b	c	d
1	Síť PPS/VVN; transformace z vyšší hladiny (VVN/VN, VN/NN)			
2	Odběr ze <del>Dodávka</del> sousedních regionálních PDS:			
3	Název PDS:			
4	Název PDS:			
5	Název PDS:			
6	Název PDS:			
7	Dodávka zdrojů			
8	Dodávka zdrojů nezaplatněná cenou za <b>použití sítě DČ</b> (vliv umístění měření)			
9	Import (ze zahraničí) na úrovni DS			
10	Držitelé licence na distribuci (lokální DS)			
11	<b>Vstup do hladiny celkem</b>			
12	Zákazníci (VO, MOP)			
13	Zákazníci (MOO)	x	x	
14	Odběr výrobců ze sítě PDS - kromě PVE			x
15	Odběry nezaplatněné cenou za použití sítě (vliv umístění měření)			
16	<del>Dodávka</del> <b>Odběr</b> <del>sousedních</del> <del>regionálních</del> PDS:			
17	Název PDS:			
18	Název PDS:			
19	Název PDS:			
20	Název PDS:			
21	Dodávka do sítě PPS		x	x
22	Odběr PVE v režimu čerpání ze sítě PDS			x
23	Export (do zahraničí) na úrovni DS			
24	Držitelé licence na distribuci (lokální DS)			x
25	<b>Výstup z hladiny celkem</b>			
26	Ostatní spotřeba <b>Vlastní odběr</b> PDS:			
27	<b>Odběr pro technologické účely</b>			
28	<b>Ostatní odběr</b>			
29	Technické ztráty v transf. z vyšší hladiny (VVN/VN, VN/NN)	x		
30	Technické ztráty ve vedeních hladiny			
31	Obchodní ztráty			
32	Výstup do transf. (na VN, NN) na straně vyššího napětí			x
33	<b>Bilance - kontrola</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	

		i		
		VVN	VN	NN
		MWh/r	MWh/r	MWh/r
12-B1				
	Vstup / výstup / ztráty			
	a	b	c	d
1	Síť PPS/VVN; transformace z vyšší hladiny (VVN/VN, VN/NN)			
2	Odběr ze <del>Dodávka</del> sousedních regionálních PDS:			
3	Název PDS:			
4	Název PDS:			
5	Název PDS:			
6	Název PDS:			
7	Dodávka zdrojů			
8	Dodávka zdrojů nezaplatněná cenou za <b>použití sítě DČ</b> (vliv umístění měření)			
9	Import (ze zahraničí) na úrovni DS			
10	Držitelé licence na distribuci (lokální DS)			
11	<b>Vstup do hladiny celkem</b>			
12	Zákazníci (VO, MOP)			
13	Zákazníci (MOO)	x	x	
14	Odběr výrobců ze sítě PDS - kromě PVE			x
15	Odběry nezaplatněné cenou za použití sítě (vliv umístění měření)			
16	<del>Dodávka</del> <b>Odběr</b> <del>sousedních</del> <del>regionálních</del> PDS:			
17	Název PDS:			
18	Název PDS:			
19	Název PDS:			
20	Název PDS:			
21	Dodávka do sítě PPS		x	x
22	Odběr PVE v režimu čerpání ze sítě PDS			x
23	Export (do zahraničí) na úrovni DS			
24	Držitelé licence na distribuci (lokální DS)			x
25	<b>Výstup z hladiny celkem</b>			
26	Ostatní spotřeba <b>Vlastní odběr</b> PDS:			
27	<b>Odběr pro technologické účely</b>			
28	<b>Ostatní odběr</b>			
29	Technické ztráty v transf. z vyšší hladiny (VVN/VN, VN/NN)	x		
30	Technické ztráty ve vedeních hladiny			
31	Obchodní ztráty			
32	Výstup do transf. (na VN, NN) na straně vyššího napětí			x
33	<b>Bilance - kontrola</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Výkaz 12-B1 a): Výkaz roční bilance elektřiny provozovatele lokální distribuční soustavy

Držitel licence:  Období:

12-B1 a)		i-2		
		VVN	VN	NN
	Vstup / výstup / ztráty	MWh/r	MWh/r	MWh/r
	a	b	c	d
1	Vstup Síť RDS/LDS; transformace z vyšší hladiny (VVN/VN, VN/NN)			
2	Dodávka vlastních zdrojů PDS do sítě PDS			
3	Dodávka zdrojů ostatních výrobců vč. samovýrobců do sítě PDS			
4	Vstup do hladiny celkem			
5	Výstup Zákazníci (VO, MOP)			
6	Zákazníci (MOO)	x	x	
7	Odběr výrobců ze sítě PDS - kromě PVE			x
8	Dodávka do sítě RDS		x	x
9	Výstup z hladiny celkem			
10	Ostatní spotřeba Vlastní odběr PDS:			
11	Odběr pro technologické účely			
12	Ostatní odběr			
13	Technické ztráty v transf. z vyšší hladiny (VVN/VN, VN/NN)	x		
14	Technické ztráty ve vedeních hladiny			
15	Obchodní ztráty			
16	Výstup do transf. (na VN, NN) na straně vyššího napětí			x
17	Bilance - kontrola	x	x	

12-B1 a)		i		
		VVN	VN	NN
	Vstup / výstup / ztráty	MWh/r	MWh/r	MWh/r
	a	b	c	d
1	Vstup Síť RDS/LDS; transformace z vyšší hladiny (VVN/VN, VN/NN)			
2	Dodávka vlastních zdrojů PDS do sítě PDS			
3	Dodávka zdrojů ostatních výrobců vč. samovýrobců do sítě PDS			
4	Vstup do hladiny celkem			
5	Výstup Zákazníci (VO, MOP)			
6	Zákazníci (MOO)	x	x	
7	Odběr výrobců ze sítě PDS - kromě PVE			x
8	Dodávka do sítě RDS		x	x
9	Výstup z hladiny celkem			
10	Ostatní spotřeba Vlastní odběr PDS:			
11	Odběr pro technologické účely			
12	Ostatní odběr			
13	Technické ztráty v transf. z vyšší hladiny (VVN/VN, VN/NN)	x		
14	Technické ztráty ve vedeních hladiny			
15	Obchodní ztráty			
16	Výstup do transf. (na VN, NN) na straně vyššího napětí			x
17	Bilance - kontrola	x	x	

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: 

Výkaz 12-B2a): Měsíční hodinová maxima součtu bilančního salda výkonu na rozhraní sítě držitele licence na přenos elektřiny a držitele licence na distribuci elektřiny na hladině 110 kV

Rok		i-2										i-1	
Měsíc		III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II
Den/hodina													
Vstup / výstup		MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW
1	Bilanční saldo na rozhraní sítě PPS/PDS:												

Výkaz 12-B2b): Měsíční hodinová maxima výkonů na rozhraní VVN mezi distribučními soustavami

Rok		i-2										i-1	
Měsíc		III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II
Den/hodina		MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW
1	Dodávka ze sítě sousedních PDS:												
2	Název PDS:												
3	Název PDS:												
4	Název PDS:												
5	Název PDS:												
6	Dodávka do sítě sousedních PDS:												
7	Název PDS:												
8	Název PDS:												
9	Název PDS:												
10	Název PDS:												

Výkaz 12-B2c): Měsíční hodinová maxima výkonů na rozhraní VN mezi distribučními soustavami

Rok		i-2												Celkem I - XII MW
Měsíc		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
Den/hodina		MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	
1	Dodávka ze sítě sousedních PDS:													
2	Název PDS:													
3	Název PDS:													
4	Název PDS:													
5	Název PDS:													
6	Dodávka do sítě sousedních PDS:													
7	Název PDS:													
8	Název PDS:													
9	Název PDS:													
10	Název PDS:													

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence:

Období:

Výkaz 12-B4: Výkaz ročních hodinových diagramů spotřeby maloodběru a celkových ztrát v sítích držitele licence

Den	Hodina dne	Pořadové číslo hodiny roku	Diagram MO + ztrát v sítích držitele licence za rok i-2	Diagram ztrát v sítích držitele licence za rok i-2
a	b	c	d	d

Den	Hodina dne	Pořadové číslo hodiny roku	Předpokládaný diagram MO + ztrát v sítích držitele licence za rok i	Předpokládaný diagram ztrát v sítích držitele licence za rok i
e	f	g	j	h

Skutečná cena elektřiny pro krytí ztrát v distribuční soustavě za rok i-2 [Kč/MWh]	
------------------------------------------------------------------------------------	--

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 12-B5: Rezervace kapacity u nadřazené distribuční soustavy**

	Napět'ová hladina	Měsíc	Roční rezervovaná kapacita [MW]		Měsíční rezervovaná kapacita [MW]	
			Skutečnost i-2	Plán i	Skutečnost i-2	Plán i
	a	b	c	d	e	f
1	VVN	leden				
2		únor				
3		březen				
4		duben				
5		květen				
6		červen				
7		červenec				
8		srpen				
9		září				
10		říjen				
11		listopad				
12		prosinec				
13		<b>Celkem</b>				
14	VN	leden				
15		únor				
16		březen				
17		duben				
18		květen				
19		červen				
20		červenec				
21		srpen				
22		září				
23		říjen				
24		listopad				
25		prosinec				
26		<b>Celkem</b>				

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 12-D1: Výkaz plánovaných podporovaných zdrojů energie**

	Plánovaný termín připojení (rok)	Druh podporovaného zdroje	Instalovaný elektrický výkon [kW]	Počet uzavřených smluv o připojení a smluv o smlouvách budoucích o připojení
	a	b	c	d
1	i-1	Vodní energie		
2	i-1	Větrná energie		
3	i-1	Sluneční energie		
4	i-1	Biomasa		
5	i-1	Geotermální energie		
6	i-1	Bioplyn		
7	i-1	Komunální odpad		
8	i-1	KVET kromě biomasy a bioplynu		
9	i	Vodní energie		
10	i	Větrná energie		
11	i	Sluneční energie		
12	i	Biomasa		
13	i	Geotermální energie		
14	i	Bioplyn		
15	i	Komunální odpad		
16	i	KVET kromě biomasy a bioplynu		

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:-	

Držitel licence: Období: **Výkaz 12-T1a): Výkaz rezervace kapacity a roční spotřeby elektřiny zákazníků z napěťové hladiny VVN a VN**

	Kategorie	Skutečnost						Poznámka
		i-2						
		Odběrná- místa	Roční RK- (max)	Měsíční RK (max)	Roční RK- (průměr)	Měsíční RK (průměr)	Spotřeba energie- celkem	
		počet	MW	MW	MW	MW	MWh	
	a	b	c	d	e	f	g	h
1	Hladina VVN							
2	OZ							
3	Výrobci							
4	VO-VVN							
5	Hladina VN							
6	OZ							
7	Výrobci							
8	VO-VN							
9	VO-celkem							

	Kategorie	Plán						Poznámka
		i						
		Odběrná- místa	Roční RK- (max)	Měsíční RK (max)	Roční RK- (průměr)	Měsíční RK (průměr)	Spotřeba energie- celkem	
		počet	MW	MW	MW	MW	MWh	
	a	b	c	d	e	f	g	h
4	Hladina VVN							
2	OZ							
3	Výrobci							
4	VO-VVN							
5	Hladina VN							
6	OZ							
7	Výrobci							
8	VO-VN							
9	VO-celkem							

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 12-T1a) podklady: Výkaz rezervace kapacity a roční spotřeby elektřiny zákazníků z napětové hladiny VVN a VN**

	Rok i-2	Zákazníci z napětové hladiny VVN							
		Odběrná místa	Dvousložková platba za distribuci			Tržby bez DPH za:			
			RK roční	RK měsíční	Energie	RK roční	RK měsíční	Použití sítě	Překročení RK
	Měsíc	počet	MW	MW	MWh	-tis. Kč	-tis. Kč	-tis. Kč	-tis. Kč
1	Leden								
2	Únor								
3	Březen								
4	Duben								
5	Květen								
6	Červen								
7	Červenec								
8	Srpen								
9	Září								
10	Říjen								
11	Listopad								
12	Prosinec								
13	<b>Celkem</b>	<b>x</b>							

	Rok i-2	Zákazníci z napětové hladiny VN									
		Odběrná místa	Dvousložková platba za distribuci			Jednosložková platba za distribuci	Tržby bez DPH za:				
			RK roční	RK měsíční	Energie		RK roční	RK měsíční	Použití sítě	Překročení RK	Použití sítě - jednosložkové
	Měsíc	počet	MW	MW	MWh	MWh	-tis. Kč	-tis. Kč	-tis. Kč	-tis. Kč	-tis. Kč
1	Leden										
2	Únor										
3	Březen										
4	Duben										
5	Květen										
6	Červen										
7	Červenec										
8	Srpen										
9	Září										
10	Říjen										
11	Listopad										
12	Prosinec										
13	<b>Celkem</b>	<b>x</b>									

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	



Výkaz 12-T1a): Výkaz rezervace kapacity, ročního odběru elektřiny zákazníků a technických jednotek pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie z napěťové hladiny VVN a VN

Údaje za rok i-2, stavové veličiny k 31. 12., naměřené maximum je maximální roční naměřená hodnota

Číslo OPM	Identifikátor odběrného místa	Druh OPM	Napět'ová hladina [VVN; VN]	Rezervovaný příkon [MW]	Roční rezervovaná kapacita		Měsíční rezervovaná kapacita			Naměřené maximum		Odběr elektřiny ze soustavy zpoplatněný jednosložkovou platbou za distribuci			Odběr elektřiny ze soustavy zpoplatněný cenou za použití sítí			Poznámka	
					leden		prosinec	leden		prosinec	leden		prosinec	leden		prosinec			
					[MW]		[MW]	[MW]		[MW]	[MW]		[MWh]	[MWh]		[MWh]			
a	b	c	d	e	f	g	r		ac	ad		ao	ap		ba	bb		bm	bn
1.																			
2.																			
3.																			
4.																			

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Výkaz 12-T1a) OPM: Výkaz technických jednotek pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie na napět'ové hladině VVN a VN

Držitel licence:  Období:

Údaje za rok i-2, rezervovaný příkon ke konci roku, naměřené maximum je maximální roční naměřená hodnota

Číslo OPM	Druh OPM	Napět'ová hladina	Rezervovaný příkon [MW]	Naměřené maximum [MW]	Odběr elektřiny ze soustavy <sup>1)</sup>													Poznámka
					leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec	celkem	
					MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s
1.																		
2.																		
3.																		

1) Do tohoto množství elektřiny se nezahrnuje množství elektřiny spotřebované přečerpávacími vodními elektrárnami, dodané prostřednictvím distribuční soustavy do zahraničí a množství elektřiny spotřebované pro technologickou vlastní spotřebu elektřiny pro výrobu elektřiny nebo pro výrobu elektřiny a tepla.

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Tarif - sazba	Proud jistichlo prvku	Počet odběrných míst bez výroby I. kategorie <sup>(1)</sup>	Počet odběrných míst s výrobou I. kategorie <sup>(1)</sup>	Odběr el. energie			Průměrný odběr.			Tržby bez DPH			Tržby celkem bez DPH	Průměrná cena REAS- bez DPH	Poznámka
				[MWh/rok]			[kWh/rok]			[tis. Kč/rok]					
a	b	c	d	VT	NT	celkem	VT	NT	celkem	VT	NT	stálý plat	[tis. Kč]	[tis. Kč/MWh]	p
C 01 d 1 tarif	1 x 10				x			x			x				
	1 x 13				x			x			x				
	1 x 16				x			x			x				
	1 x 20				x			x			x				
	1 x 25				x			x			x				
součet hodnot jističů nad 1 x 25															
	3 x 10				x			x			x				
	3 x 16				x			x			x				
	3 x 20				x			x			x				
	3 x 25				x			x			x				
	3 x 32				x			x			x				
	3 x 40				x			x			x				
	3 x 50				x			x			x				
	3 x 63				x			x			x				
	3 x 80				x			x			x				
	3 x 100				x			x			x				
	3 x 125				x			x			x				
	3 x 160				x			x			x				
	3 x 200				x			x			x				
	3 x 250				x			x			x				
	3 x 315				x			x			x				
	3 x 400				x			x			x				
	součet hodnot jističů nad 3 x 400														
souhrn															
C 02 d 1 tarif	1 x 10				x			x			x				
	1 x 13				x			x			x				
	1 x 16				x			x			x				
	1 x 20				x			x			x				
	1 x 25				x			x			x				
součet hodnot jističů nad 1 x 25															
	3 x 10				x			x			x				
	3 x 16				x			x			x				
	3 x 20				x			x			x				
	3 x 25				x			x			x				
	3 x 32				x			x			x				
	3 x 40				x			x			x				
	3 x 50				x			x			x				
	3 x 63				x			x			x				
	3 x 80				x			x			x				
	3 x 100				x			x			x				
	3 x 125				x			x			x				
	3 x 160				x			x			x				
	3 x 200				x			x			x				
	3 x 250				x			x			x				
	3 x 315				x			x			x				
	3 x 400				x			x			x				
	součet hodnot jističů nad 3 x 400														
souhrn															
C 03 d 1 tarif	1 x 10				x			x			x				
	1 x 13				x			x			x				
	1 x 16				x			x			x				
	1 x 20				x			x			x				
	1 x 25				x			x			x				
součet hodnot jističů nad 1 x 25															
	3 x 10				x			x			x				
	3 x 16				x			x			x				
	3 x 20				x			x			x				
	3 x 25				x			x			x				
	3 x 32				x			x			x				
	3 x 40				x			x			x				
	3 x 50				x			x			x				
	3 x 63				x			x			x				
	3 x 80				x			x			x				
	3 x 100				x			x			x				
	3 x 125				x			x			x				
	3 x 160				x			x			x				
	3 x 200				x			x			x				
	3 x 250				x			x			x				
	3 x 315				x			x			x				
	3 x 400				x			x			x				
	součet hodnot jističů nad 3 x 400														
souhrn															
C 25 d 2 tarif - 8 hodin NT	1 x 10														
	1 x 13														
	1 x 16														
	1 x 20														
	1 x 25														
součet hodnot jističů nad 1 x 25															
	3 x 10														
	3 x 16														
	3 x 20														
	3 x 25														
	3 x 32														
	3 x 40														
	3 x 50														
	3 x 63														
	3 x 80														
	3 x 100														
	3 x 125														
	3 x 160														
	3 x 200														
	3 x 250														
	3 x 315														
	3 x 400														
	součet hodnot jističů nad 3 x 400														
souhrn															
C 27 d 2 tarif - 8 hodin NT	1 x 10														
	1 x 13														
	1 x 16														
	1 x 20														
	1 x 25														
součet hodnot jističů nad 1 x 25															
	3 x 10														
	3 x 16														
	3 x 20														
	3 x 25														
	3 x 32														
	3 x 40														
	3 x 50														
	3 x 63														
	3 x 80														
	3 x 100														
	3 x 125														
	3 x 160														
	3 x 200														
	3 x 250														
	3 x 315														
	3 x 400														
	součet hodnot jističů nad 3 x 400														
souhrn															

Schválí:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
Datum:	

[illegible]

Vysvětlivky:

1) Počet odběrných míst k poslednímu dni vykazovaného období.

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PRŮJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PRŮJMENÍ/TELEFON

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Výkaz 12-L: Výkaz změn energetických zařízení

Držitel licence:

Období:

ř.	Název	Evidenční číslo	ID
1	Vymezené území		

ř.	Napět'ová hladina [kV]	Typ vedení A - venkovní, B - kabelové	Násobné vedení	Přidáno [km]	Odebráno [km]	Počet odběrných míst k 31. 12.
2	Délka vedení					

ř.	Napětí vstupní [kV]	Napětí výstupní [kV]	Přidáno [ks]	Odebráno [ks]
3	Počet trafostanic			

ř.	Navýšení	Snižení
4	Přenosová kapacita [MWe]	

ř.	Slovní popis jednotlivých změn
5	

Prohlašuji, že výše uvedená přidaná zařízení splňují technické předpoklady podle § 5 odst. 7 energetického zákona, podmínku majetkoprávního vztahu podle § 5 odst. 3 energetického zákona, a v případě odebraných energetických zařízení podmínky dle § 10 odst. 6 energetického zákona.

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

**Regulační výkazy pro držitele licence na činnost číslo 13 - přenos elektřiny**

- |                |                           |                                                                                                                                                                   |
|----------------|---------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1.             | Výkaz 13-A:               | Výkaz aktiv a změn aktiv,                                                                                                                                         |
| 2.             | Výkaz 13-IA:              | Výkaz souhrnu aktivovaných investičních akcí,                                                                                                                     |
| 3.             | Výkaz 13-HV:              | Výkaz hospodářského výsledku,                                                                                                                                     |
| 4.             | Výkaz 13-N:               | Výkaz nákladů,                                                                                                                                                    |
| 5.             | Výkaz 13-I a):            | Výkaz investičních výdajů,                                                                                                                                        |
| 6.             | Výkaz 13-I b):            | Výkaz nedokončených investic,                                                                                                                                     |
| 7.             | Výkaz 13-B1:              | Výkaz roční bilance elektřiny,                                                                                                                                    |
| 8.             | Výkaz 13-B2a):            | Měsíční hodinová maxima bilančních sald výkonů na rozhraní PS/110 kV,                                                                                             |
| 9.             | Výkazy 13-B2b):           | Měsíční hodinová maxima výkonů zákazníků z přenosové soustavy,                                                                                                    |
| <del>10.</del> | <del>Výkaz 13-B3:</del>   | <del>Výkaz ročních hodinových diagramů celkových ztrát v sítích držitele licence</del>                                                                            |
| <del>11.</del> | <del>Výkaz 13-D1:</del>   | <del>Výkaz plánovaných podporovaných zdrojů energie,</del>                                                                                                        |
| <del>12.</del> | <del>Výkaz 13-D3:</del>   | <del>Výkaz obchodu se systémovými a podpůrnými službami,</del>                                                                                                    |
| <del>13.</del> | <del>Výkaz 13-D3a):</del> | <del>Výkaz nákladů na nákup podpůrných služeb z dlouhodobých a ročních smluv,</del>                                                                               |
| 10.            | Výkaz 13-B3:              | Výkaz ročních hodinových diagramů celkových ztrát v sítích držitele licence a skutečných nákupů elektřiny,                                                        |
| 11.            | Výkaz 13-D3:              | Výkaz obchodu se systémovými a podpůrnými službami,                                                                                                               |
| 12.            | Výkaz 13-T1a):            | Výkaz rezervace kapacity, ročního odběru elektřiny zákazníků a technických jednotek pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie, |
| 13.            | Výkaz 13-L:               | Výkaz změn energetických zařízení.                                                                                                                                |
| <del>14.</del> | <del>Výkaz 13-L:</del>    | <del>Výkaz změn energetických zařízení.</del>                                                                                                                     |



Výkaz 13-A: Výkaz aktiv a změn aktiv

Držitel licence:  Období:

Vysvětlivky:

- 1) Společný majetek je ve sloupci "b" rozdělen na jednotlivé činnosti a technologie podle pořizovací hodnoty přímo přiřaditelného majetku.
- 2) Společný majetek je ve sloupci "c" rozdělen na jednotlivé činnosti a technologie podle zůstatkové hodnoty přímo přiřaditelného majetku k 1. 1.
- 3) Společný majetek je ve sloupcích "d", "e", "f", "g", "h", "i", "j", "k", "l", "m", "n", "o", "p", "q" a "r" rozdělen na jednotlivé činnosti a technologie podle zůstatkové hodnoty přímo přiřaditelného majetku k 31. 12.

Držitel licence: Období: **Výkaz 13-IA: Výkaz souhrnu aktivovaných investičních akcí**

Číslo investice		Název investice	Typ majetku	Typ zařízení	Způsob realizace	Aktivovaný objem <sup>1)</sup> [tis. Kč]
	a	b	c	d	e	f
1						
2						

!

!

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Vysvětlivky:

- 1) Aktivovaný objem - hodnoty majetku aktivovaného v uplynulém kalendářním roce „i-2“ v případě, že jmenovitá hodnota investice přesahuje u:  
přenosu elektřiny objem 2,5 mil. Kč,  
ostatní činnosti v rámci licence a obchodu s podpůrnými a systémovými službami objem 2,5 mil. Kč,  
nelicencované činnosti objem 2,5 mil. Kč,  
společného majetku objem 2,5 mil. Kč.

Aktivovaný majetek, který je pod hranicí uvedených limitů, bude uveden souhrnně jednou hodnotou pro činnosti přenosu elektřiny, ostatní činnosti v rámci licence a obchodu s podpůrnými a systémovými službami, nelicencované činnosti a společného majetku.

Výkaz 13-HV: Výkaz hospodářského výsledku

Držitel licence:  Období:

v tis. Kč

13-HV	Celkem	Ostatní úspěchy	Úprava	Licence	Přenos		Systémové služby	Aukce	ITC		Jiné činnosti
					Rezervace kapacity	Použití sítě			Infrastruktura	Ztráty	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
1 Provozní výnosy celkem			x								
2 Tržby z prodeje výrobků a služeb		x	x								
3 Tržby dle cenového rozhodnutí		x	x								
4 z toho platby výrobců za rezervaci kapacity při odstaveném zdroji		x	x			x	x	x	x	x	x
5 Tržby - překročení rezervovaného výkonu		x	x				x	x	x	x	
6 Tržby - příspěvky na podporované zdroje		x	x		x	x	x	x	x	x	
7 Tržby - poplatky operátora trhu		x	x		x	x	x	x	x	x	
8 Tržby za připojení		x	x			x	x	x	x	x	x
9 Tržby od operátora trhu ze zúčtovacího mechanismu		x	x		x	x	x	x	x	x	x
10 Ostatní tržby od operátora trhu		x	x								
11 Rekapitulace - energie - ICGG - NI - Netting systémových odchylek		x	x		x	x		x	x	x	x
12 Redisapecifik/nápravná opatření			x								
13 Jiné tržby za vl. výrobky a služby			x								
14 z toho výnosy z protiodchylek		x	x		x		x	x	x	x	x
15 Tržby za prodej zboží			x								
16 Ostatní provozní výnosy			x								
17 Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálů			x								
18 Jiné provozní výnosy			x								
19 Provozní výnosy smloucí provozní náklady			x								
20 Převod provozních výnosů			x								
21 Sekundární výnosy - správní režie			x								
22 Sekundární výnosy - ostatní			x								
23 Provozní náklady celkem											
24 Výkonová spotřeba											
25 Náklady vynaložené na prodané zboží											
26 Spotřeba materiálu a energie											
27 Elektrická energie - vlastní spotřeba											
28 Elektrická energie - ztráty											
29 Kontrahované ztráty											
30 Naturalní úhrada tranzitních poplatků											
31 Odchylky											
32 Spotřeba energie - ostatní											
33 Spotřeba materiálu											
34 Služby											
35 Podpírné služby											
36 Služby zahraničních PPS											
37 Dostupnost přidělené kapacity											
38 Jiné služby (proměnné)											
39 Kompenzace za neodebranou energii z obnovitelných zdrojů											
40 Poplatky operátora trhu - činnosti											
41 Náklady související s platbami ceny na úhradu nákladů spojených s podporou elektřiny											
42 Náklady zúčtovacího mechanismu operátora trhu											
43 Rekapitulace - energie - ICGG - NI - Netting systémových odchylek					x	x		x	x	x	x
44 Redisapecifik/nápravná opatření					x	x		x	x	x	x
45 Jiné náklady vl. výrobků a služeb					x	x		x	x	x	x
46 Opravy a udržování											
47 Společnost v podnikatelském seskupení											
48 Ostatní subjekty											
49 Cestovné											
50 Náklady na reprezentaci											
51 Nájemné a pachtovné - Finanční leasing - § 5 odst. 2											
52 Společnost v podnikatelském seskupení											
53 Ostatní subjekty											
54 Nájemné a pachtovné - ostatní											
55 Společnost v podnikatelském seskupení											
56 Ostatní subjekty											
57 IT a telekomunikace											
58 Společnost v podnikatelském seskupení											
59 Ostatní subjekty											
60 Konzultantské a poradenské služby											
61 společnost v podnikatelském seskupení											
62 ostatní subjekty											
63 Ostatní služby											
64 společnost v podnikatelském seskupení											
65 ostatní subjekty											
66 Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)											
67 Aktivace (-)											
68 Osobní náklady											
69 Mzdové náklady											
70 Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady											
71 Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění											
72 Ostatní náklady											
73 Úpravy hodnot v provozní oblasti											
74 Úpravy hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku											
75 Úpravy hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku - trvalé (odpisy)											
76 Úpravy hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku - dočasné (opravné položky)											
77 Úpravy hodnot zásob a pohledávek											
78 Ostatní provozní náklady											
79 Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu											
80 Daně a poplatky											
81 Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období											
82 Jiné provozní náklady											
83 Členské příspěvky											
84 Dary											
85 Pokuty a penále											
86 Jiné náklady											
87 Pojištění											
88 Jiné náklady											
89 Převod provozních nákladů											
90 Sekundární náklady - správní režie											
91 z toho osobní náklady											
92 Sekundární náklady - ostatní											
93 PROVOZNÍ VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ			x								
94 Finanční náklady ekonomicky oprávněné			x								
95 PROVOZNÍ VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ vč. bankovních poplatků ekonomicky oprávněných nákladů			x								
96 Finanční výnosy celkem											
97 Finanční náklady ekonomicky neoprávněné celkem s výjimkou bankovních poplatků											
98 FINANČNÍ VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ											
99 Daň z příjmu											
100 Splatná											
101 Odložená											
102 VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ PO ZDANĚNÍ											
103 VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ PŘED ZDANĚNÍM											
104 VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ ZA UČETNÍ OBDOBÍ (Výkaz zisku a ztrát)											

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 13-N: Výkaz nákladů**

v tis. Kč

13-N	Opravy	Provozování a obsluha	Ostatní provozní náklady	Odpisy	Správní režie a finanční náklady ekonomicky oprávněné <sup>1)</sup>
a	b	c	d	e	f
1 <b>Přenos elektřiny</b>					
2 Technologie vedení (400 kV, 220 kV, 110 kV)					x
3 Dispečink					x
4 Transformovny					x
5 Společné náklady vedení a transformoven					x
6 Obchodní měření					x
7 Obchod s přenosovými službami					x
8 Odčitatelné výnosy (-)					x
9 <b>Obchod se systémovými a podpůrnými službami</b>					
10 Stálé oprávněné náklady					x
11 Odčitatelné výnosy (-)					x

	i-2	i-1
12 <b>Faktor trhu<sup>2)</sup></b>		
13 <b>Přenos</b>		
14 <b>Systémové služby</b>		

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Vysvětlivky:

1) Náklady jsou rozděleny na přenos elektřiny a obchod se systémovými a podpůrnými službami dle rozvrhové základny vybraných provozních nákladů podle jednotlivých technologií.

**2) Detailní popis skutečných nákladů faktoru trhu se uvede v listu Komentář.**

Výkaz 13-I a): Výkaz investičních výdajů

Držitel licence:

Období:

v tis. Kč

13 - I a)		i-2		i-1		i		i+1	i+2	i+3
		Skutečnost		Plán		Plán		Plán	Plán	Plán
		Obnova	Rozvoj	Obnova	Rozvoj	Obnova	Rozvoj	Celkem	Celkem	Celkem
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
1	Přenos elektřiny									
2	Obchod s podpůrnými a systémovými službami									
3	Aukce									
4	ITC									
5	Ostatní činnosti v rámci licence - přímo přiřaditelný majetek									
6	Nelicencované činnosti									
7	Společný majetek									
8	<b>Celkem</b>									

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Výkaz 13-l b) : Výkaz nedokončených investic

Držitel licence:  Období:

					v tis. Kč										Poznámka	
Číslo investice	Skutečný termín předání staveniště mezi stavebníkem a zhotoviteli	Skutečný termín převzetí staveniště stavebníkem	Název investice	Skutečnost				Plán								
				i-x		i-2		i-1		i		i+1		i+x		
				Skutečné investiční výdaje	Aktivace majetku	Skutečné investiční výdaje	Aktivace majetku	Plánované investiční výdaje	Aktivace majetku	Plánované investiční výdaje	Aktivace majetku	Plánované investiční výdaje	Aktivace majetku	Plánované investiční výdaje	Aktivace majetku	
1	<u>Bez započtení dotace</u>															
	<u>Se započtením dotace</u>															
2	<u>Bez započtení dotace</u>															
	<u>Se započtením dotace</u>															

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

13-B1: Výkaz roční bilance elektřiny

13-B1			I-2
	vstup / výstup / ztráty		MWh/r
1	Dodávka zdrojů do sítě PPS		
2	Import ze zahraničí sítěmi PPS		
3	z toho: systémový tranzit		
4	dovoz PPS - havarijní výměny a reg. energie, GCC <b>Netting systémových odchylek</b> a zahraniční redispečink/nápravná opatření		
5	ostatní import		
6	Dodávka ze sítí provozovatelů distribučních soustav		
7	z toho:    název PDS:		
8	název PDS:		
9	název PDS:		
10	název PDS:		
11	<b>Vstup do sítě PPS celkem</b>		
12	Zákazníci připojení přímo na síť PPS		
13	<b>Odběr výrobců ze sítě PPS - kromě PVE</b>		
14	<del>Dodávka do sítě</del> Odběr provozovatelů distribučních soustav		
15	z toho:    název PDS:		
16	název PDS:		
17	název PDS:		
18	název PDS:		
19	Export do zahraničí sítí PPS		
20	z toho: systémový tranzit		
21	export PPS - havarijní výměny a reg. energie, GCC/ <b>IN</b> a zahraniční redispečink/nápravná opatření		
22	ostatní export		
23	Odběr PVE ze sítě PPS v režimu čerpání		
24	<del>Jiná, výše neuvedená dodávka ze sítě PPS</del> Odběr výrobců elektřiny		
25	<b>Výstup ze sítě PPS celkem</b>		
26	Ostatní spotřeba Vlastní odběr PPS, napájený ze sítě PPS		
27	<b>Odběr pro technologické účely</b>		
28	<b>Ostatní odběr</b>		
29	Ztráty v síti PPS celkem		

13-B1			I
	vstup / výstup / ztráty		MWh/r
1	Dodávka zdrojů do sítě PPS		
2	Import ze zahraničí sítěmi PPS		
3	z toho: systémový tranzit		
4	dovoz PPS - havarijní výměny a reg. energie, GCC <b>Netting systémových odchylek</b> a zahraniční redispečink/nápravná opatření		
5	ostatní import		
6	Dodávka ze sítí provozovatelů distribučních soustav		
7	z toho:    název PDS:		
8	název PDS:		
9	název PDS:		
10	název PDS:		
11	<b>Vstup do sítě PPS celkem</b>		
12	Zákazníci připojení přímo na síť PPS		
13	<b>Odběr výrobců ze sítě PPS - kromě PVE</b>		
14	<del>Dodávka do sítě</del> Odběr provozovatelů distribučních soustav		
15	z toho:    název PDS:		
16	název PDS:		
17	název PDS:		
18	název PDS:		
19	Export do zahraničí sítí PPS		
20	z toho: systémový tranzit		
21	export PPS - havarijní výměny a reg. energie, GCC/ <b>IN</b> a zahraniční redispečink/nápravná opatření		
22	ostatní export		
23	Odběr PVE ze sítě PPS v režimu čerpání		
24	<del>Jiná, výše neuvedená dodávka ze sítě PPS</del> Odběr výrobců elektřiny		
25	<b>Výstup ze sítě PPS celkem</b>		
26	Ostatní spotřeba Vlastní odběr PPS, napájený ze sítě PPS		
27	<b>Odběr pro technologické účely</b>		
28	<b>Ostatní odběr</b>		
29	Ztráty v síti PPS celkem		

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PRŮJEMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PRŮJEMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

**13-B2a): Měsíční hodinová maxima bilančních sald výkonů na rozhraní PS/110 kV**

Držitel licence:  Období:

Rok		i-2										i-1	
Měsíc		III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II
Vstup / Výstup		MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW
1	Bilance dodávky do sítě PDS:												
2	název PDS:												
3	název PDS:												
4	název PDS:												
5	název PDS:												

**13-B2b): Měsíční hodinová maxima odebraných výkonů zákazníků z přenosové soustavy**

Rok		i-2										i-1	
Měsíc		III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II
Zákazníci		MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW
1	Zákazníci: název:												
2	název:												
3	název:												

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	



Držitel licence:  Období:

Výkaz 13-B3: Výkaz ročních hodinových diagramů celkových ztrát v sítích držitele licence a skutečných nákupů elektřiny

Den	Hodina dne	Pořadové číslo hodiny roku	Diagram ztrát v sítích držitele licence za rok i-2	Skutečná obchodní pozice držitele licence za rok i-2

<u>Datum nákupu</u>	<u>Platnost pásma</u>	<u>Výkon [MW]</u>	<u>Jednotková cena Kč/MWh</u>	<u>Počet MWh</u>	<u>Celkový náklad držitele licence za rok i-1</u>

Den	Hodina dne	Pořadové číslo hodiny roku	Předpokládaný diagram ztrát v sítích držitele licence za rok i

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 13-D1 Výkaz plánovaných podporovaných zdrojů energie**

	Plánovaný termín připojení (rok)	Druh podporovaného zdroje	Instalovaný elektrický výkon [kW]	Počet uzavřených smluv o připojení a smluv o smlouvách budoucích o připojení
	a	b	c	d
1	i-1	Vodní energie		
2	i-1	Větrná energie		
3	i-1	Sluneční energie		
4	i-1	Biomasa		
5	i-1	Geotermální energie		
6	i-1	Bioplyn		
7	i-1	Komunální odpad		
8	i-1	KVET kromě biomasy a bioplynu		
9	i	Vodní energie		
10	i	Větrná energie		
11	i	Sluneční energie		
12	i	Biomasa		
13	i	Geotermální energie		
14	i	Bioplyn		
15	i	Komunální odpad		
16	i	KVET kromě biomasy a bioplynu		

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:-	

## 13-D3: Výkaz obchodu se systémovými a podpůrnými službami

13-D3		I-2			I-4	i	
		Skutečnost			Očekávaná skutečnost	Předpoklad	
		tis. Kč	MWh	Kč/MWh	MWh	MWh	Kč
a		b	c	d	e	e	f
1	Celkové výnosy obchodu se systémovými a podpůrnými službami			x			x
2	Výnosy za systémové služby podle platného Cenového rozhodnutí Úřadu			x			x
3	z toho: výnosy stanovené z ceny pro zákazníky za konečnou spotřebu v oblasti:						x
4	název PDS:						x
5	název PDS:						x
6	název PDS:						x
7	název PDS:						x
8	název zákazníka:						x
9	výrobců připojených k PS						x
10	z toho: výnosy stanovené z ceny za lokální spotřebu v oblasti:						x
11	název PDS:						x
12	název PDS:						x
13	název PDS:						x
14	název PDS:						x
15	z toho: výnosy stanovené z ceny za lokální spotřebu výrobců připojených k PS:						x
16	z toho: výnosy stanovené z ceny pro DS v případě připojení "ostrova"						x
17	Ostatní výnosy		x	x	*	x	x
18	Redispečink (a ostatní nápravná opatření) - vnitrostátní (vnitrostátní i zahraniční)		x	x	x	x	
19	Redispečink - zahraniční		x	x	x	x	
20	Koordinovaná nápravná opatření		x	x	x	x	
21	z toho: koordinovaná nápravná opatření		*	*	*	*	
22	Regulační energie a havarijní výpomoc (zahraničí)		x	x	x	x	
23	Odchytky operátor trhu (zahraničí)		x	x	*	x	
24	Vyrovnání SyS operátor trhu		x	x	*	x	
25	Regulační energie (GCC/IN) Netting systémových odchylek		x	x	x	x	
26	Zamýšlené a nezamýšlené výměny energie (Fskar)		x	x	x	x	x
27	Ostatní výnosy		x	x	*	x	
28	Celkové náklady obchodu se systémovými službami		x	x	*	x	x
29	Proměnné náklady k zajištění provozu ES celkem		x	x	*	x	x
30	Nákup PpS (aktuálně podle Kodexu PPS) SVR celkem		*	*	*	*	x
31	Primární regulace (PR) Záloha pro automatickou regulaci frekvence (FCR) - dlouhodobé kontrakty				*	*	x
32	Záloha pro automatickou regulaci frekvence (FCR) - denní trh						x
33	Sekundární regulace (SR) Kladná záloha pro regulaci výkonové rovnováhy s automatickou aktivací (aFRR+) - dlouhodobé kontrakty				*	*	x
34	Kladná záloha pro regulaci výkonové rovnováhy s automatickou aktivací (aFRR+) - denní trh						x
35	Záporná záloha pro regulaci výkonové rovnováhy s automatickou aktivací (aFRR-) - dlouhodobé kontrakty						x
36	Záporná záloha pro regulaci výkonové rovnováhy s automatickou aktivací (aFRR-) - denní trh						x
37	Patnáctiminutová záloha kladná (MZ15+) Kladné zálohy pro regulaci výkonové rovnováhy s manuální aktivací do 15 minut (mFRR15+) - dlouhodobé kontrakty				*	*	x
38	Kladné zálohy pro regulaci výkonové rovnováhy s manuální aktivací do 15 minut (mFRR15+) - denní trh						x
39	Patnáctiminutová záloha záporná (MZ15-) Záporné zálohy pro regulaci výkonové rovnováhy s manuální aktivací do 15 minut (mFRR15-) - dlouhodobé kontrakty				*	*	x
40	Záporné zálohy pro regulaci výkonové rovnováhy s manuální aktivací do 15 minut (mFRR15-) - denní trh						x
41	Pětiminutová záloha (MZ5) Zálohy pro regulaci výkonové rovnováhy s manuální aktivací do 5 minut (mFRR5) - dlouhodobé kontrakty				*	*	x
42	Zálohy pro regulaci výkonové rovnováhy s manuální aktivací do 5 minut (mFRR5) - denní trh						x
43	Snížení výkonu (SV30)				*	*	x
44	Ostatní výše neuvedené kategorie nakupovaných SVR						x
45	Nákup nefrekvenčních podpůrných služeb celkem		x	x	*	x	
46	Sekundární regulace U/Q (SRUQ)		x	x	*	x	
47	Schopnost ostrovního provozu (OP)		x	x	*	x	
48	Start ze tmy (BS)		x	x	*	x	
49	Ostatní výše neuvedené kategorie nakupovaných nefrekvenčních PpS		x	x	*	x	
50	Ostatní náklady k zajištění provozu ES		x	x	*	x	
51	Redispečink (a ostatní nápravná opatření) - vnitrostátní (vnitrostátní i zahraniční)		x	x	*	x	
52	Redispečink - zahraniční		x	x	*	x	
53	Koordinovaná nápravná opatření		x	x	*	x	
54	z toho: koordinovaná nápravná opatření		*	*	*	*	
55	Regulační energie a havarijní výpomoc (zahraničí)		x	x	*	x	
56	Odchytky operátor trhu (zahraničí)		x	x	*	x	
57	Vyrovnání SyS operátor trhu		x	x	*	x	
58	Regulační energie (GCC/IN) Netting systémových odchylek		x	x	*	x	
59	Kompensace za neodebranou energii z obnovitelných zdrojů				*	x	
60	Platba za sníženou potřebu SyS (platba výrobcům dle platného GR Úřadu)						
61	Povolené stálé náklady obchodu se SyS celkem (vč. odpisů)		x	x	*	x	x
62	Povolené stálé náklady k zajištění obchodu		*	*	*	*	x
63	Odpisy DNM a DHM		*	*	*	*	x

Schválil:	
JMÉNO A PRŮJMENÍ/TELEFON	
PODPIS	
Datum:	

Výkaz 13-D3a): Výkaz nákladů na nákup podpůrných služeb z dlouhodobých a ročních smluv

Držitel licence:  Období:

13-D3a)		Výchozí hodnoty roku 0				I-		
		Náklady	Objem- nakoupené- zálohy	Váha $v_k$	Průměrná cena- $c_{0k}$	Plán		
						Náklady	Objem- nakoupené- zálohy	Průměrná cena- $c_{ik}$
		tis.-Kč	MW.h	-	Kč/MW.h	tis.-Kč	MW.h	Kč/MW.h
	a	b	c	d	e	f	g	h
1	<b>Celkové náklady na nákup podpůrných služeb z dlouhodobých a ročních kontraktů</b>			x	x			x
2	Primární regulace (PR) <b>Záloha pro automatickou regulaci frekvence (FCR)</b>							
3	Sekundární regulace (SR) <b>Kladná záloha pro regulaci výkonové rovnováhy s automatickou aktivací (aFRR+)</b>							
4	<b>Záporná záloha pro regulaci výkonové rovnováhy s automatickou aktivací (aFRR-)</b>							
5	Patnáctiminutová záloha kladná (MZ15+) <b>Kladné zálohy pro regulaci výkonové rovnováhy s manuální aktivací do 15 minut (mFRR15+)</b>							
6	Patnáctiminutová záloha záporná (MZ15-) <b>Záporné zálohy pro regulaci výkonové rovnováhy s manuální aktivací do 15 minut (mFRR15-)</b>							
7	Pětiminutová záloha (MZ5) <b>Zálohy pro regulaci výkonové rovnováhy s manuální aktivací do 5 minut (mFRR5)</b>							
9	<b>Eskalační faktor nákladů na podpůrné služby <math>C_i</math></b>							

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence:

Období:

**Výkaz 13-T1a): Výkaz rezervace kapacity, ročního odběru elektřiny zákazníků a technických jednotek pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie**

Údaje za rok i-2, stavové veličiny k 31. 12., naměřené maximum je maximální roční naměřená hodnota

Číslo OPM	Identifikátor odběrného místa	Druh OPM	Rezervovaný příkon [MW]	Roční rezervovaná kapacita			Měsíční rezervovaná kapacita			Naměřené maximum			Odběr elektřiny ze soustavy zpoplatněný cenou za použití sítě			Poznámka
				leden		prosinec	leden		prosinec	leden		prosinec	leden		prosinec	
				[MW]		[MW]	[MW]		[MW]	[MW]		[MW]	[MWh]		[MWh]	
a	b	c	d	e		p	q		ab	ac		an	ao		az	ba
1.																
2.																
3.																
4.																

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

**Výkaz 13-L: Výkaz změn energetických zařízení**

Držitel licence:  Období:

ř.		Číslo vedení	Zkratka		Délka vedení [km]	
			od	do	Přidáno	Odebráno
1	Napět'ová úroveň 400 kV					

ř.		Číslo vedení	Zkratka		Délka vedení [km]	
			od	do	Přidáno	Odebráno
2	Napět'ová úroveň 220 kV					

ř.		Číslo vedení	Zkratka		Délka vedení [km]	
			od	do	Přidáno	Odebráno
3	Napět'ová úroveň 110 kV					

ř.		Přidáno						Odebráno						
		Stanice	Počet rozveden			Transformační výkon [MVA]			Počet rozveden			Transformační výkon [MVA]		
			R 420 kV	R 245 kV	R 123 kV	400/220 kV	400/110 kV	220/110 kV	R 420 kV	R 245 kV	R 123 kV	400/220 kV	400/110 kV	220/110 kV
4	Transformační stanice													

ř.		110 kV	220 kV	400 kV	Celkem
5	Celková délka jednotlivých vedení [km]				
6	Celková délka tras vedení [km]				

ř.	Slovní popis jednotlivých změn
7	

Prohlašuji, že výše uvedená přidaná zařízení splňují technické předpoklady podle § 5 odst. 7 energetického zákona, podmínku majetkoprávního vztahu podle § 5 odst. 3 energetického zákona, a v případě odebraných energetických zařízení podmínky dle § 10 odst. 6 energetického zákona.

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

**Regulační výkazy pro držitele licence na činnost číslo 14 - obchod s elektřinou**

1. Výkaz 14-A: Výkaz aktiv a změn aktiv souvisejících s POZE,
2. Výkaz 14-HV: Výkaz hospodářského výsledku,
3. Výkaz 14-N: Výkaz nákladů souvisejících s POZE,
4. Výkaz 14-FA: Výkaz peněžních toků souvisejících s POZE,
5. Výkaz 14-D1a): Výkaz podporovaných zdrojů energie - technické údaje,
6. Výkaz 14-D1b): Výkaz podporovaných zdrojů energie - výše vyplacené podpory,
7. Výkaz 14-D1a), b) podklady: Výkaz podpory obnovitelných zdrojů energie,
8. Výkaz 14-D2a): Roční hodinový diagram predikce povinného výkupu **a výkupu podle § 11 odst. 7 zákona č. 165/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů**, ze dne d-1 pro jednotlivé druhy podporovaných zdrojů v sítích na vymezeném území držitele licence za rok i-2,
9. Výkaz 14-D2b): Roční hodinový diagram skutečných hodnot povinného výkupu **a výkupu podle § 11 odst. 7 zákona č. 165/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů**, pro jednotlivé druhy podporovaných zdrojů v sítích na vymezeném území držitele licence za rok i-2,;
- ~~10. Výkaz 14-D2e): Roční hodinový diagram skutečných hodnot povinného výkupu pro jednotlivé kategorie jednotlivých druhů podporovaných zdrojů v sítích na vymezeném území držitele licence za rok i-2.~~

Výkaz 14-A: Výkaz aktiv a změn aktiv souvisejících s POZE

Držitel licence:  Období:

14-A		I-2								I-1				I				v tis. Kč	
		Skutečnost								Plán				Plán					
		Pořizovací hodnota aktiv k 31. 12.	Zůstatková hodnota aktiv k 1. 1.	<u>Překlasifikace majetku, organizační změny (přírůstek+ / úbytek -)</u>	Aktivovaný majetek	<u>Přeměny společnosti</u>	Odpisy	Vyřazený majetek	Zůstatková hodnota aktiv k 31. 12.	Aktivovaný majetek	<u>Přeměny společnosti</u>	Odpisy	Vyřazený majetek	Zůstatková hodnota aktiv k 31. 12.	Aktivovaný majetek	<u>Přeměny společnosti</u>	Odpisy	Vyřazený majetek	Zůstatková hodnota aktiv k 31. 12.
		a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r
1	Majetek související s POZE																		
2	Software, hardware																		
3	Ostatní majetek																		

v tis. Kč

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	



**Výkaz 14-HV: Výkaz hospodářského výsledku**

 Držitel licence: 

 Období: 

v tis. Kč

	14-HV	Celkem	Ostatní činnosti	Úprava	Činnost povinně vykupujícího
	a	b	c	d	e
1	<b>Provozní výnosy</b>				
2	Tržby z prodeje výrobků a služeb				
3	Tržby za prodej zboží				
4	Ostatní provozní výnosy				
5	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku a materiálu				
6	Jiné provozní výnosy				
7	<b>Provozní náklady</b>				
8	Výkonová spotřeba				
9	Náklady vynaložené na prodané zboží				
10	Spotřeba materiálu a energie				
11	z toho náklady na odchylku povinného výkupu				
12	z toho vícenáklady spojené s nuceným výkupem				
13	z toho platby výrobcům				
14	z toho spotřeba ostatní				
15	Služby				
16	z toho nájemné a pachtovné				
17	z toho IT služby				
18	z toho ostatní služby				
19	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)				
20	Aktivace (-)				
21	Osobní náklady				
22	Mzdové náklady				
23	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady				
24	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění				
25	Ostatní náklady				
26	Úpravy hodnot v provozní oblasti				
27	Úpravy hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku				
28	Úpravy hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku - trvalé (odpisy)				
29	Úpravy hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku - dočasné (opravné položky)				
30	Úpravy hodnot zásob a pohledávek				
31	Ostatní provozní náklady				
32	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu				
33	Daně a poplatky				
34	Jiné provozní náklady				
35	<b>Členské příspěvky</b>				
36	<b>Dary</b>				
37	<b>Pokuty a penále</b>				
38	<b>Jiné náklady</b>				
39	Převod provozních nákladů				
40	<b>Provozní výsledek hospodaření</b>			x	
44	Finanční náklady ekonomicky oprávněné			x	
41	Bankovní poplatky			x	
42	<b>Provozní výsledek hospodaření vč. bankovních poplatků ekonomicky oprávněných nákladů</b>			x	
43	<b>Finanční výnosy</b>				
44	<b>Finanční náklady ekonomicky neoprávněné s výjimkou bankovních poplatků</b>				
45	Nákladové úroky				
46	Ostatní finanční náklady				
47	<b>Finanční výsledek hospodaření</b>				
48	Daň z příjmů				
49	<b>Výsledek hospodaření po zdanění</b>				
50	<b>Výsledek hospodaření před zdaněním</b>				
51	<b>Výsledek hospodaření za účetní období (Výkaz zisku a ztrát)</b>				

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 14-N: Výkaz nákladů souvisejících s POZE**

v tis. Kč

	14-N	i-2	i-1	i
		Skutečnost	Plán	Plán
	a	b	c	d
1	<b>Náklady administrativní</b>			
2	Spotřeba materiálu a energie			
3	Nájemné a pachtovné			
4	IT služby			
5	Osobní náklady			
6	Ostatní služby			
7	Ostatní provozní náklady a finanční náklady ek. oprávněné			
8	Převod provozních nákladů			
9	<b>Náklady na odchylku</b>			
10	<b>Vícenáklady spojené s nuceným výkupem</b>			

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

## Výkaz 14-FA: Výkaz peněžních toků souvisejících s POZE

Držitel licence:  Období: 

v tis. Kč

14-FA		i-2														
		Skutečnost														
		Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Leden	Únor	Březen
1	Příjmy celkem [tis. Kč]															
2	Platba od OTE - vícenáklady za povinný výkup [tis. Kč]															
3	Platba od OTE za činnost povinné vykupujícího [tis. Kč]															
4	Vratka DPH od finančního úřadu [tis. Kč]															
5	Skutečně dosažená sazba z vkladu [%]															
6	Výdaje celkem (bez uhrazených úroků z úvěrů) [tis. Kč]															
7	Platba výrobcům OZE (včetně DPH) snižovaná o výnosy za silovou elektřinu [tis. Kč]															
8	Odvod DPH [tis. Kč]															
9	Platba výrobcům – nucený výkup Vícenáklady spojené s nuceným výkupem [tis. Kč]															
10	Odvod solární daně [tis. Kč]															
11	Úhrada nákladů na odchylku [tis. Kč]															
12	Úhrada administrativních nákladů [tis. Kč]															
13	Úhrada OTE - rozdíl mezi hodinovou a výkupní cenou [tis. Kč]															
14	Úhrada úroků z úvěrů [tis. Kč]															
15	Cash-flow související s POZE [tis. Kč]															
16	Kumulované cash-flow související s POZE [tis. Kč]															

14-FA		i-4														
		Plán														
		Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Leden	Únor	Březen
1	Příjmy celkem															
2	Platba od OTE – vícenáklady za povinný výkup															
3	Platba od OTE za činnost povinné vykupujícího															
4	Vratka DPH od finančního úřadu															
5	Výdaje celkem (bez uhrazených úroků z úvěrů)															
6	Platba výrobcům OZE (včetně DPH) snižovaná o výnosy za silovou elektřinu															
7	Platba výrobcům – nucený výkup															
8	Odvod solární daně															
9	Úhrada nákladů na odchylku															
10	Úhrada administrativních nákladů															
11	Úhrada OTE – rozdíl mezi hodinovou a výkupní cenou															
12	Úhrada úroků z úvěrů															
13	Cash-flow související s POZE															
14	Kumulované cash-flow související s POZE															

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 14-D1a): Výkaz podporovaných zdrojů energie - technické údaje**

14-D1a)		Skutečné hodnoty podporovaného množství elektřiny v roce i-2	Plánované hodnoty podporovaného množství elektřiny v roce i
		Režim výkupních cen	Režim výkupních cen
		MWh	MWh
		VT	VT
	a	b	c
1	Podpora elektřiny z obnovitelných zdrojů využívající k výrobě		
2	vodní energii		
3	sluneční energii		
4	větrnou energii		
5	geotermální energii		
6	spalování bioplynu, skládkového plynu, kalového plynu a důlního plynu z uzavřených dolů		
7	spalování biomasy		
8	<b>Celkem za obnovitelné zdroje</b>		

Držitel licence: Období: **Výkaz 14-D1b): Výkaz podporovaných zdrojů energie - výše vyplacené podpory**

14-D1b)		Skutečná výše vyplacené podpory	Režim výkupních cen		
		Režim výkupních cen	Průměrná cena	Cena dle výměru	Přeplatek nad cenu dle výměru
		tis. Kč	Kč/MWh	Kč/MWh	
		VT	VT	VT	tis. Kč
	a	b	c	d	e
1	Podpora elektřiny z obnovitelných zdrojů využívající k výrobě				
2	vodní energii				
3	sluneční energii				
4	větrnou energii				
5	geotermální energii				
6	spalování bioplynu, skládkového plynu, kalového plynu a důlního plynu z uzavřených dolů				
7	spalování biomasy				
8	<b>Celkem za obnovitelné zdroje</b>				

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence:

Období:

Výkaz 14-D1a), b) podklady: Výkaz podpory obnovitelných zdrojů energie

IČO výrobce	Název výrobný	Identifikační číslo zdroje	Kategorie zdroje podle platného CR			Instalovaný výkon (kW)	Výše vyplacené podpory [tis. Kč]	Podporované množství elektřiny [kWh]	
			druh zdroje	specifikace	datum uvedení do provozu		Skutečnost	Skutečnost	Plán
							i-2	i-2	i
							h	i	j
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: 

**Výkaz 14-D2a): Roční hodinový diagram predikce povinného výkupu a výkupu podle § 11 odst. 7 zákona č. 165/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů, ze dne d-1 pro jednotlivé druhy podporovaných zdrojů v sítích na vymezeném území držitele licence za rok i-2**

i-2			Hodnoty predikce povinného výkupu ze dne d-1 [MWh]		
Den	Hodina dne	Pořadové číslo hodiny roku	Sluneční energie	Větrná energie	Ostatní druhy OZE
a	b	c	d	e	f

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: 

**Výkaz 14-D2b): Roční hodinový diagram skutečných hodnot povinného výkupu a výkupu podle § 11 odst. 7 zákona č. 165/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů, pro jednotlivé druhy podporovaných zdrojů v sítích na vymezeném území držitele licence za rok i-2<sup>1)</sup>**

i-2			Skutečně dosažené hodnoty povinného výkupu [MWh]		
Den	Hodina dne	Pořadové číslo hodiny roku	Sluneční energie	Větrná energie	Ostatní druhy OZE
a	b	c	d	e	f

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Vysvětlivky:

1) Výkaz se sestavuje pouze za období roku 2016.

Držitel licence: Období: 

**Výkaz 14-D2c): Roční hodinový diagram skutečných hodnot povinného výkupu pro jednotlivé kategorie jednotlivých druhů podporovaných zdrojů v sítích na vymezeném území držitele licence za rok i-2<sup>1)</sup>**

i-2			Skutečně dosažené hodnoty povinného výkupu [MWh]		
Den	Hodina dne	Pořadové číslo hodiny roku	Kategorie a druh podporovaného zdroje dle Cenového rozhodnutí	Kategorie a druh podporovaného zdroje dle Cenového rozhodnutí	Kategorie a druh podporovaného zdroje dle Cenového rozhodnutí
a	b	c	d	e	f

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Vysvětlivky:

1) Výkaz se sestavuje poprvé za období roku 2017.



**Regulační výkazy pro držitele licence na činnost číslo 15 - činnosti operátora trhu**

- |                    |                           |                                                              |
|--------------------|---------------------------|--------------------------------------------------------------|
| 1.                 | Výkaz 15-A:               | Výkaz aktiv a změn aktiv,                                    |
| 2.                 | Výkaz 15-HV:              | Výkaz hospodářského výsledku,                                |
| 3.                 | Výkaz 15-N a):            | Výkaz nákladů – činnost zúčtování a organizace trhu,         |
| 4.                 | Výkaz 15-N b):            | Výkaz nákladů – činnost POZE, vydávání záruk původu a REMIT, |
| <del>5.</del>      | <del>Výkaz 15-N-PV:</del> | <del>Výkaz výše úhrad povinně vykupujícím obchodníkům,</del> |
| <del>6.</del>      | <del>Výkaz 15-FA:</del>   | <del>Výkaz peněžních toků souvisejících s POZE,</del>        |
| <del>7.</del> 5.   | Výkaz 15-D:               | Výkaz rozsahu poskytovaných služeb a technických parametrů,  |
| <del>8.</del> 6.   | Výkaz 15D1a):             | Výkaz podporovaných zdrojů energie – technické údaje,        |
| <del>9.</del> 7.   | Výkaz 15-D1b):            | Výkaz podporovaných zdrojů energie – výše vyplacené podpory, |
| <del>10.</del> 8.  | Výkaz 15-D1a) podklady:   | Výkaz podpory obnovitelných zdrojů,                          |
| <del>11.</del> 9.  | Výkaz 15-D1b) podklady:   | Výkaz druhotných energetických zdrojů,                       |
| <del>12.</del> 10. | Výkaz 15-D1c) podklady:   | Výkaz podpory kombinované výroby elektřiny a tepla,          |
| <del>13.</del> 11. | Výkaz 15-D-PZ:            | Výkaz podporovaných zdrojů elektřiny,                        |
| <del>14.</del> 12. | Výkaz 15-D-PV:            | Výkaz podpory obnovitelných zdrojů – povinně vykupující,     |
| 13.                | Výkaz 15-B-Z              | Výkaz ztrát v distribučních oblastech.                       |

v tis. Kč

[illegible]

Schválně:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

1) Evidence a poskytování údajů v souvislosti s přímo použitelným předpisem Evropské unie upravujícím integritu a transparentnost velkoobchodního trhu s energií<sup>44</sup> dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1227/2011 ze dne 25. října 2011 o integritě a transparentnosti velkoobchodního trhu s energií.

15-HV: Výkaz hospodářského výsledku

Držitel licence:  Období:

v tis. Kč

	15-HV	Celkem	Ostatní	Licence	Elektroenergetika					Plynárenství			REMIT <sup>1)</sup>
					Úprava	Činnost zúčtování	Organizace trhu	Činnost POZE	Vydávání záruk původu	Úprava	Činnost zúčtování	Organizace trhu	
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m
1	Provozní výnosy celkem				x					x			
2	Tržby z prodeje výrobků a služeb				x					x			
3	Tržby - registrace subjektu zúčtování (paušály)		x		x		x	x		x		x	
4	Tržby - roční cena za činnost zúčtování		x		x		x	x	x	x		x	x
5	Tržby - zúčtování odchylek		x		x		x	x	x	x		x	x
6	Tržby - poskytování skutečných hodnot		x		x	x		x	x	x	x		x
7	Tržby - organizace blokového a denního trhu		x		x	x		x	x	x	x		x
8	Tržby - ostatní				x	x	x			x	x	x	
9	Tržby za prodej zboží				x					x			
10	Ostatní provozní výnosy				x					x			
11	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu				x					x			
12	Ostatní provozní výnosy snižující provozní náklady				x					x			
13	Jiné ostatní provozní výnosy				x					x			
14	Provozní náklady celkem												
15	Výkonová spotřeba												
16	Náklady vynaložené na prodané zboží												
17	Spotřeba materiálu a energie												
18	Služby												
19	Opravy a udržování												
20	Cestovné												
21	Náklady na reprezentaci												
22	Nájemné a pachtovné - finanční leasing - § 5 odst. 2												
23	Nájemné a pachtovné - ostatní												
24	IT služby												
25	Konzultantské a poradenské služby												
26	Ostatní služby												
27	Změna stavu zásob vlastní činnosti												
28	Aktivace												
29	Osobní náklady												
30	Mzdové náklady												
31	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady												
32	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění												
33	Ostatní náklady												
34	Úpravy hodnot v provozní oblasti												
35	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku												
36	Úpravy hodnot dlouh. nehm. a hmot. majetku - trvalé												
37	Úpravy hodnot dlouh. nehm. a hmot. majetku - dočasné												
38	Úpravy hodnot zásob a pohledávek												
39	Ostatní provozní náklady												
40	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu												
41	Daně a poplatky												
42	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období												
43	Jiné provozní náklady												
44	Členské příspěvky												
45	Dary												
46	Pokuty a penále												
47	Jiné náklady												
48	PROVOZNÍ VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ				x					x			
49	Finanční náklady ekonomicky oprávněné				x					x			
49	Bankovní poplatky				x					x			
50	Nákladové úroky související s POZE				x	x	x		x	x	x		x
51	PROVOZNÍ VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ vč. bank. popl. a nákl. úroků související s POZE ek. opráv. finančních nákladů				x					x			
52	Finanční výnosy celkem												
53	Finanční náklady ekonomicky neoprávněné celkem s výjimkou bank. popl. a nákl. úroků související s POZE												
54	FINANČNÍ VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ												
55	VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ PŘED ZDANĚNÍM												
56	Daň z příjmů												
57	splatná												
58	odložená												
59	VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ PO ZDANĚNÍ												

Schválil:  
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON

Vypracoval:  
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON

PODPIS

PODPIS

Datum:

Vysvětlivky:

1) Evidence a poskytování údajů v souvislosti s přímo použitelným předpisem Evropské unie upravujícím integritu a transparentnost velkoobchodního trhu s energií<sup>4)</sup> dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1227/2011 ze dne 25. října 2011 o integritě a transparentnosti velkoobchodního trhu s energií.

15-N a): Výkaz nákladů - činnost zúčtování a organizace trhu

v tis. Kč

		Elektroenergetika činnost zúčtování			Elektroenergetika činnost organizace trhu			Plynárenství činnost zúčtování			Plynárenství činnost organizace trhu		
		I-2	I-1	I	I-2	I-1	I	I-2	I-1	I	I-2	I-1	I
15-N a)		Skutečnost	Plán	Plán	Skutečnost	Plán	Plán	Skutečnost	Plán	Plán	Skutečnost	Plán	Plán
a		b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m
1	Spotřeba materiálu a energie												
2	Služby												
3	z toho nájemné a pachtovné - ostatní												
4	z toho IT služby												
5	Osobní náklady												
6	Ostatní provozní náklady												
7	Jiné provozní náklady												
8	Finanční ekonomicky oprávněné náklady Bankovní poplatky a nákladové úroky související s POZE												
9	Provozní náklady celkem bez odpisů včetně bankovních poplatků a nákladových úroků souvisejících s POZE												
10	Faktor trhu <sup>2)</sup>												

15-N b): Výkaz nákladů - činnost POZE, vydávání záruk původu a REMIT<sup>1)</sup>

v tis. Kč

		Elektroenergetika činnost POZE			Elektroenergetika vydávání záruk původu			REMIT <sup>1)</sup>		
		I-2	I-1	I	I-2	I-1	I	I-2	I-1	I
15-N b)		Skutečnost	Plán	Plán	Skutečnost	Plán	Plán	Skutečnost	Plán	Plán
a		b	c	d	e	f	g	h	i	j
1	Spotřeba materiálu a energie									
2	Služby									
3	z toho nájemné a pachtovné - ostatní									
4	z toho IT služby									
5	Osobní náklady									
6	Ostatní provozní náklady									
7	Jiné provozní náklady									
8	Finanční ekonomicky oprávněné náklady Bankovní poplatky a nákladové úroky související s POZE									
9	Administrativní náklady celkem									
10	Faktor trhu <sup>2)</sup>									
11	Přechodné náklady podle § 54 odst. 12 a 13 zákona o POZE		x	x	x	x	x	x	x	x

Vysvětlivky:

1) Evidence a poskytování údajů v souvislosti s přímo použitelným předpisem Evropské unie upravujícím integritu a transparentnost velkoobchodního trhu s energií<sup>4)</sup> dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1227/2011 ze dne 25. října 2011 o integritě a transparentnosti velkoobchodního trhu s energií.

2) Náklady uvedené ve faktoru trhu nejsou zahrnuty v nákladech uvedených v řádcích 1 - 9. Detailní popis skutečných nákladů faktoru trhu se uvede v listu Komentář.

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence:

Období:

**Výkaz 15-N-PV Výkaz výše úhrad povinně vykupujícím obchodníkům**

15-N-PV		Skutečné hodnoty podporovaného množství elektřiny v režimu povinného výkupu	Skutečná výše rozdílu mezi výkupní cenou a hodinovou cenou uhrazená povinně vykupujícím
		MWh	tis. Kč
	a	b	c
1	<b>Povinně vykupující č. 1<sup>4)</sup></b>		
2	Malé vodní elektrárny		
3	Výroba elektřiny z biomasy		
4	Výroba elektřiny spalováním bioplynu, skládkového plynu, kalového plynu a důlního plynu z uzavřených dolů		
5	Větrné elektrárny		
6	Výroba elektřiny využitím geotermální energie		
7	Výroba elektřiny s využitím slunečního záření		
8	<b>Povinně vykupující č. 2<sup>4)</sup></b>		
9	Malé vodní elektrárny		
10	Výroba elektřiny z biomasy		
11	Výroba elektřiny spalováním bioplynu, skládkového plynu, kalového plynu a důlního plynu z uzavřených dolů		
12	Větrné elektrárny		
13	Výroba elektřiny využitím geotermální energie		
14	Výroba elektřiny s využitím slunečního záření		

Vysvětlivky:

4) Operátor trhu vykazuje údaje za každého povinně vykupujícího obchodníka samostatně.

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Výkaz 15-FA: Výkaz peněžních toků souvisejících s POZE

Držitel licence:  Období:

Datum	Příjmy POZE				Výdaje POZE							Počáteční stav finančních prostředků k 1. 1.	Úvěr				Úroky z vkladů
	Příspěvky od PDS a podpora ze státního rozpočtu			Saldo příjmy	Zelený bonus a decentrální výroba		Povinné vykupující		Podpora tepla	Solární daň	Saldo výdaje	Kumulované denní cash-flow související s POZE					
	Kredit	Debet	Subjekt		Kredit-ZB	Debet-ZB	PV	Subjekt	TEPLO	SLE							
													Tranše 1	Tranše 2	Zaplacený úrok		
1.1.																	
2.1.																	
3.1.																	
4.1.																	
5.1.																	
6.1.																	
7.1.																	

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **15-D: Výkaz rozsahu poskytovaných služeb a technických parametrů**

			Elektroenergetika			Plynárenství		
	15-D	Jednotka	i-2 Skutečnost	i-1 Plán	i Plán	i-2 Skutečnost	i-1 Plán	i Plán
	a	b	c	d	e	f	g	h
1	Registrace subjektů zúčtování	Počet						
2	Zaregistrované subjekty zúčtování	Počet						
3	Účastníci trhu, kteří nejsou subjekty zúčtování	Počet						
4	<del>Realizované obchody na organizovaném trhu</del>	<del>Počet</del>						
5	<del>Počet pokynů a transakcí k REMIT</del>	<del>Počet</del>						
4	Počet subjektů, kteří mají povinnost hradit cenu REMIT	Počet						
5	Počet odběrných míst <b>k 31. 12.</b>	Počet						
6	<b>Celkový počet registrovaných subjektů v EZP</b>	<b>Počet</b>				x	x	x
7	<b>Počet aktivních subjektů v EZP</b>	<b>Počet</b>				x	x	x
8	Počet vydaných záruk původu	MWh				x	x	x
9	Počet uznaných záruk původu	MWh				x	x	x
10	Dodané množství energie	MWh						
11	Množství energie prodané / nakoupené na organizovaném trhu	MWh						

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence:  Období:

Výkaz 15-D1a): Výkaz podporovaných zdrojů energie - technické údaje

15-D1a)		Skutečné hodnoty podporovaného množství elektřiny						Plánované hodnoty podporovaného množství elektřiny			
		Režim –výkupních cen		Režim ročních zelených bonusů		Režim hodinových zelených bonusů		Režim ročních zelených bonusů		Režim hodinových zelených bonusů	
		MWh						MWh			
		VT	NT	VT	NT	VT	NT	VT	NT	VT	NT
a		b	c	b	c	d	e	f	g	h	i
1	Podpora elektřiny z obnovitelných zdrojů využívaných k výrobě										
2	vodní energii										
3	sluneční energii				x		x		x		x
4	větrnou energii				x		x		x		x
5	geotermální energii				x		x		x		x
6	spalování bioplynu, skládkového plynu, kalového plynu a důlního plynu z uzavřených dolů				x		x		x		x
7	spalování biomasy				x		x		x		x
8	Celkem za obnovitelné zdroje										
9	Podpora elektřiny z kombinované výroby elektřiny a tepla										
10	Celkem za kombinovanou výrobu	*	*		x	x	x	x	x		x
11	Podpora elektřiny z druhotných zdrojů										
12	Celkem za druhotné zdroje	*	*		x	x	x	x	x		x

Držitel licence:  Období:

Výkaz 15-D1b): Výkaz podporovaných zdrojů energie - výše vyplacené podpory

15-D1b)		Skutečná výše vyplacené podpory						Režim-výkupních cen					Režim ročních zelených bonusů				
		Režim-výkupních cen		Režim ročních zelených bonusů		Režim hodinových zelených bonusů		Průměrná cena		Cena dle-výměru		Přeplatek nad-cenu dle-výměru	Průměrná cena		Cena dle výměru		Přeplatek nad cenu dle výměru
		tis. Kč						Kč/MWh					Kč/MWh				
VF	NT	VT	NT	VT	NT	VF	NT	VF	NT	tis. Kč	VT	NT	VT	NT	tis. Kč		
b	e	b	c	d	e	h	i	j	k	l	f	g	h	i	j		
1	Podpora elektřiny z obnovitelných zdrojů využívající k výrobě																
2	vodní energii																
3	sluneční energii																
4	větrnou energii																
5	geotermální energii																
6	spalování bioplynu, skládkového plynu, kalového plynu a důlního plynu z uzavřených dolů																
7	spalování biomasy																
8	Celkem za obnovitelné zdroje																
9	Podpora elektřiny z kombinované výroby elektřiny a tepla																
10	Celkem za kombinovanou výrobu																
11	Podpora elektřiny z druhotných zdrojů																
12	Celkem za druhotné zdroje																

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	



IČO výrobce	Název výroby	Identifikační číslo výroby	Identifikační číslo zdroje	značka OTE / č. řádku cenového rozhodnutí	Kategorie zdroje podle platného cenového rozhodnutí	Instalovaný výkon (kW)	Výše vyplacené podpory [tis. Kč]				Podporované množství elektřiny [kWh]							
							i-2				i-2				i			
							Režim zelených bonusů / příspěvků		Režim hodinových zelených bonusů / příspěvků		Režim ročních zelených bonusů / příspěvků		Režim hodinových zelených bonusů / příspěvků		Režim zelených bonusů / příspěvků		Režim hodinových zelených bonusů / příspěvků	
							VT	NT	VT	NT	VT	NT	VT	NT	VT	NT	VT	NT
							h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s
a	b	c	d	e	f	g												

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence:

Období:

Výkaz 15-D1b) podklady: Výkaz podpory druhotných energetických zdrojů

IČO výrobce	Název výroby	Identifikační číslo výroby	Identifikační číslo zdroje	značka OTE / č. řádku cenového rozhodnutí	Kategorie zdroje podle platného cenového rozhodnutí	Instalovaný výkon [kW]	Výše vyplacené podpory [tis Kč]	Podporované množství elektřiny [kWh]	
							Skutečnost i-2	Skutečnost i-2	Plán i
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence:

Období:

Výkaz 15-D1c) podklady: Výkaz podpory kombinované výroby elektřiny a tepla

IČO výrobce	Název výroby	Identifikační číslo výroby	Identifikační číslo zdroje	značka OTE / č. řádku cenového rozhodnutí	Kategorie zdroje podle platného cenového rozhodnutí	Instalovaný výkon [kW]	Výše vyplacené podpory [tis Kč]	Podporované množství elektřiny [kWh]	
							Skutečnost i-2	Skutečnost i-2	Plán i
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **15-D-PZ: Výkaz podporovaných zdrojů elektřiny**

ř.		Název PPS:	Název PDS		Celkem
1	Náklady operátora trhu vyplývající z povinnosti převzít závazek o úhradě podpory v souladu s § 54 odst. 12 a 13 zákona č. 165/2012 Sb. [Kč]				
2	Množství elektřiny, za které převzal operátor trhu závazek o úhradě podpory v souladu s § 54 odst. 12 a 13 zákona č. 165/2012 Sb. [MWh]				
3	Tržby za cenu na úhradu nákladů spojených s podporou elektřiny [Kč]				
4	Množství elektřiny zpoplatněné cenou na úhradu nákladů spojených s podporou elektřiny [MWh]				

ř.		Název povinné vykupujícího:	Název povinné vykupujícího:		Celkem
5	Náklady na cenu za činnost povinné vykupujícího [Kč]				

6	Neoprávněně čerpaná podpora a uhrazené penále operátorovi trhu podle § 51 zákona č. 165/2012 Sb. [Kč]	
7	Náklady spojené s provozní podporou tepla [Kč]	
8	Odvod solární daně [Kč]	
9	Peněžní prostředky odvedené do státního rozpočtu [Kč]	

ř.		i
10	Odhad nákladů spojených s provozní podporou tepla v roce i [Kč]	

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Výkaz 15-D-PV: Výkaz podpory obnovitelných zdrojů - povinně vykupující <sup>1)</sup>

IČO výrobce	Název výroby	Identifikační číslo výroby	Identifikační číslo zdroje	Kategorie zdroje podle platného CR / číslo řádku cenového rozhodnutí		Instalovaný výkon (kW)	Výše vyplacené podpory formou povinného výkupu [tis Kč] <sup>1)</sup>	Podporované množství elektřiny formou povinného výkupu [kWh]	
				značka OTE / č. řádku cenového rozhodnutí	Kategorie zdroje podle platného CR		i-2	i-2	
							Skutečnost	Režim výkupních cen	
							i-2	VT	NT
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j

Vysvětlivky:

1) Operátor trhu tento výkaz předkládá samostatně za každého povinně vykupujícího obchodníka.

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

**Držitel licence:** \_\_\_\_\_

**Období:**

### **Výkaz 15-B-Z: Výkaz ztrát v distribučních oblastech**

<u>Distribuční oblast</u>	<u>Vstup do distribuční oblasti [MWh]</u>	<u>Ztráty [MWh] <sup>1)</sup></u>
<u>ČEZ Distribuce, a. s. (SČE)</u>		
<u>ČEZ Distribuce, a. s. (SME)</u>		
<u>ČEZ Distribuce, a. s. (STE)</u>		
<u>ČEZ Distribuce, a. s. (VČE)</u>		
<u>ČEZ Distribuce, a. s. (ZČE)</u>		
<u>E.ON Distribuce, a.s. (JČE)</u>		
<u>E.ON Distribuce, a.s. (JME)</u>		
<u>PREdistribuce, a.s.</u>		
<u>UCED Chomutov s. r. o.</u>		
<u>SV Servisní, s.r.o.</u>		

**Vysvětlivky:**

**1) - Hodnota ztrát pro účely vyhodnocování odchylek.**

<b>Schválil:</b>	<b>Vypracoval:</b>
<b><u>JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON</u></b>	<b><u>JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON</u></b>
<b><u>PODPIS</u></b>	
<b><u>Datum:</u></b>	

## **Regulační výkazy pro držitele licence na činnost číslo 22 - distribuce plynu**

- |        |                           |                                                                                                                                            |
|--------|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1.     | Výkaz 22-A:               | Výkaz aktiv a změn aktiv,                                                                                                                  |
| 2.     | Výkaz 22-IA:              | Výkaz souhrnu aktivovaných investičních akcí,                                                                                              |
| 3.     | Výkaz 22-HV – V:          | Výkaz hospodářského výsledku – výnosy,                                                                                                     |
| 4.     | Výkaz 22-HV – N:          | Výkaz hospodářského výsledku – náklady,                                                                                                    |
| 5.     | Výkaz 22-N:               | Výkaz nákladů,                                                                                                                             |
| 6.     | Výkaz 22-I a):            | Výkaz investičních výdajů,                                                                                                                 |
| 7.     | Výkaz 22-I b):            | Výkaz nedokončených investic,                                                                                                              |
| 8.     | Výkaz 22-Bs:              | Výkaz distribuce zemního plynu – skutečnost,                                                                                               |
| 9.     | Výkaz 22-Bp:              | Výkaz distribuce zemního plynu – plán,                                                                                                     |
| 10.    | Výkaz 22-BR:              | Výkaz bilančního rozdílu,                                                                                                                  |
| 11.    | Výkaz 22-DK:              | Výkaz soudobých kapacit,                                                                                                                   |
| 12.    | Výkaz 22-T1:              | Výkaz tarifní statistiky – skutečnost,                                                                                                     |
| 13.    | Výkaz 22-T1d:             | Výkaz tarifní statistiky – zákazníci s kalkulací ceny podle logaritmického modelu,                                                         |
| 14.    | Výkaz 22-T2:              | Výkaz tarifní statistiky – plán,                                                                                                           |
| 15.    | Výkaz 22-T3:              | Výkaz nákupu a prodeje distribučních služeb,                                                                                               |
| 16.    | Výkaz 22-T4:              | Výkaz vstupu do distribuční soustavy – výroby,                                                                                             |
| 17.    | Výkaz 22-T5:              | Výkaz vstupu do distribuční soustavy a výstupu z distribuční soustavy – přeshraniční plynovody,                                            |
| 18.    | Výkaz 22-TLs:             | Výkaz tarifní statistiky – distribuce do předávacích a odběrných míst typu lokální distribuční soustavy s individuální cenou – skutečnost, |
| 19.    | Výkaz 22-TLp:             | Výkaz tarifní statistiky – distribuce do předávacích a odběrných míst typu lokální distribuční soustavy s individuální cenou – plán,       |
| 20.    | Výkaz 22-Tjc:             | Výkaz odběrných míst s jednosložkovou cenou – skutečnost,                                                                                  |
| 21.    | Výkaz 22-Tmax:            | Výkaz odběrných míst s cenou ve výši historicky dosaženého maxima – skutečnost,                                                            |
| 22.    | Výkaz 22-T2a:             | Výkaz odběrných míst kategorie velkoodběratel a střední odběratel – plán,                                                                  |
| 23.    | <b>Výkaz 22-T LDS vst</b> | <b>Výkaz vstupů do lokální distribuční soustavy – plán,</b>                                                                                |
| 24.    | <b>Výkaz 22-T LDS p</b>   | <b>Výkaz distribuce do odběrných míst s roční spotřebou nad 630 MWh – plán,</b>                                                            |
| 23-25. | Výkaz 22-L:               | Výkaz změn energetických zařízení.                                                                                                         |

Výkaz 22-A: Výkaz aktiv a změn aktiv

Držitel licence:  Období:

v tis. Kč

22-A		i-2							i-1					i					
		Skutečnost							Plán					Plán					
		Pořizovací hodnota aktiv k 31. 12.	Zůstatková hodnota aktiv k 1. 1.	Překlasifikace majetku, organizační změny (přírůstek+ / úbytek -)	Aktivovaný majetek	Přeměny společnosti	Odpisy	Vyřazený majetek	Zůstatková hodnota aktiv k 31. 12.	Aktivovaný majetek	Přeměny společnosti	Odpisy	Vyřazený majetek	Zůstatková hodnota aktiv k 31. 12.	Aktivovaný majetek	Přeměny společnosti	Odpisy	Vyřazený majetek	Zůstatková hodnota aktiv k 31. 12.
a		b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s
1	Distribuce celkem																		
2	Přímo přiřaditelný majetek																		
3	Podpůrný majetek																		
4	Společný majetek - podíl																		
5	Dálkovody																		
6	Přímo přiřaditelný majetek																		
7	Plynovody																		
8	Regulační stanice - celkem																		
9	Regulační stanice - technologická část																		
10	Regulační stanice - stavební část																		
11	Měření																		
12	Ostatní																		
13	Podpůrný majetek - podíl																		
14	Společný majetek - podíl																		
15	Místní sítě																		
16	Přímo přiřaditelný majetek																		
17	Plynovody																		
18	Regulační stanice - celkem																		
19	Regulační stanice - technologická část																		
20	Regulační stanice - stavební část																		
21	Měření																		
22	Ostatní																		
23	Podpůrný majetek - podíl																		
24	Společný majetek - podíl																		
25	Podpůrný majetek <sup>1), 2), 3), 4)</sup>																		
26	Dispečerské a řídicí systémy																		
27	Telekomunikační zařízení																		
28	Zabezpečovací systémy																		
29	Studie a poradenství																		
30	Ostatní podpůrný majetek																		
31	Ostatní činnosti																		
32	Přímo přiřaditelný a podpůrný majetek																		
33	Společný majetek- podíl																		
34	Společný majetek <sup>3) a 4)-4)+4)</sup>																		
35	Software, hardware																		
36	Pozemky, budov a stavby																		
37	Zařízení a inventář																		
38	Ostatní společný majetek																		
39	Majetek odkoupený od třetích stran	x	x	x			x	x	x										

Kontrola								
40	Nezahrnovaná aktiva							
41	z toho goodwill				x		x	x
42	z toho opravné položky k majetku				x		x	x
43	z toho majetek neuznatelný jako regulovaná hodnota							
44	Leasing Finanční leasing - § 5 odst. 2							
45	Ocenění v IFRS							
46	Ocenění v CAS							
47	Společnost celkem - výkazy							
48	Společnost celkem - účetnictví							

Technické jednotky		Stav k 1. 1.		Stav k 31. 12.	
49	Dálkovody	x	x	x	
50	Plynovody provozované celkem	km			
51	z toho plynovody, které nejsou v majetku společnosti	km			
52	Regulační stanice	počet			
53	Odběrná místa	počet			
54	Místní sítě	x	x	x	
55	Plynovody provozované celkem	km			
56	z toho plynovody, které nejsou v majetku společnosti	km			
57	Regulační stanice	počet			
58	Odběrná místa	počet			

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Vysvětlivky:

1) Podpůrný majetek je ve sloupci "b" rozdělen na distribuci plynu dálkovody a distribuci plynu místními sítěmi podle pořizovací hodnoty přímo přiřaditelného majetku.

2) Podpůrný majetek je ve sloupci "c" rozdělen na distribuci plynu dálkovody a distribuci plynu místními sítěmi podle zůstatkové hodnoty přímo přiřaditelného majetku k 1. 1.

3) Podpůrný majetek je ve sloupcích "d", "e", "f", "g", "h", "i", "j", "k", "l", "m" a "n" rozdělen na distribuci plynu dálkovody a distribuci plynu místními sítěmi podle zůstatkové hodnoty přímo přiřaditelného majetku k 31. 12. příslušného roku.

4) Společný majetek je ve sloupci "b" rozdělen na distribuci plynu dálkovody, distribuci plynu místními sítěmi a ostatní činnosti podle součtu pořizovací hodnoty přímo přiřaditelného majetku a podpůrného majetku.

5) Společný majetek je ve sloupci "c" rozdělen na distribuci plynu dálkovody, distribuci plynu místními sítěmi a ostatní činnosti podle zůstatkové hodnoty přímo přiřaditelného majetku k 1. 1.

6) Společný majetek je ve sloupcích "d", "e", "f", "g", "h", "i", "j", "k", "l", "m" a "n" rozdělen na distribuci plynu dálkovody, distribuci plynu místními sítěmi a ostatní činnosti podle součtu zůstatkové hodnoty přímo přiřaditelného majetku a podpůrného majetku k 31. 12. příslušného roku.



Držitel licence: Období: **Výkaz 22-IA: Výkaz souhrnu aktivovaných investičních akcí**

Číslo investice		Název investice	Typ majetku	Typ sítě	Typ zařízení	Způsob realizace	Aktivovaný objem <sup>1)</sup> [v tis. Kč]
	a	b	c	d	e	f	g
1							
2							

!

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Vysvětlivky:

1) Aktivovaný objem - hodnoty aktivovaného majetku ve vykazovaném roce „i-2“ v případě, že jmenovitá hodnota investice přesahuje u:

- dálkovodů objem 5 mil. Kč,
- místních sítí objem 1 mil. Kč,
- podpůrného majetku objem 1 mil. Kč,
- společného majetku objem 1 mil. Kč.

Aktivovaný majetek, který je pod hranicí uvedených limitů, bude uveden souhrnně jednou hodnotou pro dálkovody, místní sítě, podpůrný majetek a společný majetek.

U odkupovaného majetku jsou uvedeny všechny realizované investiční akce s výjimkou samostatně odkupovaných přípojek, které jsou uvedeny souhrnně jednou hodnotou.

Výkaz 22-HV - V: Výkaz hospodářského výsledku - výnosy

v tis. Kč

	22-HV - V	Celkem	Ostatní činnosti	Licence	Úprava	Distribuce
	a	b	c	d	e	f
1	Výnosy					
2	Provozní výnosy distribuce					
3	Tržby z prodeje výrobků a služeb					
4	Tržby za distribuovaný plyn					
5	Tržby za pevnou distribuční kapacitu na dobu neurčitou					
6	Tržby za přerušitelnou distribuční kapacitu na dobu neurčitou					
7	Tržby za pevnou měsíční distribuční kapacitu					
8	Tržby za přerušitelnou měsíční distribuční kapacitu					
9	Tržby za pevnou klouzavou distribuční kapacitu					
10	Tržby za distribuci do předávacích míst přeshraničních plynovodů					
11	Tržby za vstup do distribuční soustavy z výroben plynu					
12	Tržby z distribuce - přetoky					
13	Tržby za překročení distribuční kapacity					
14	Tržby za služby operátora trhu					
15	Tržby - ostatní - distribuce					
16	Tržby - ostatní - snižující provozní náklady					
17	Tržby za prodej zboží					
18	Ostatní provozní výnosy					
19	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku a materiálu					
20	Jiné provozní výnosy - goodwill					
21	Jiné provozní výnosy mimo goodwill					
22	Jiné provozní výnosy snižující provozní náklady					
23	Finanční výnosy					
Kontrola						
24	Výnosy z ostatních činností					
24	Výnosy za společnost celkem - výkazy					
25	Výnosy za společnost celkem - účetnictví					
26	Tržby ostatní snižující provozní náklady					
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35	Ostatní provozní výnosy snižující provozní náklady					
36						
37						
38						
39						
40						
41						
42						
43						

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PRIJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PRIJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Výkaz 22-HV - N: Výkaz hospodářského výsledku - náklady

v tis. Kč

	22-HV - N	Celkem	Ostatní činnosti	Náklady distribuce- Licence	Ekonomicky-neoprávněné- náklady Úprava	Ekonomicky- oprávněné-náklady Distribuce
	a	b	c	d	e	f
1	Náklady distribuce bez daně z příjmu					
2	Provozní náklady distribuce					
3	Výkonová spotřeba					
4	Náklady vynaložené na prodané zboží					
5	Spotřeba materiálu a energie					
6	Zemní plyn - vlastní technologická spotřeba					
7	Zemní plyn - ztráty					
8	Spotřeba energie - ostatní					
9	Spotřeba materiálu					
10	Služby					
11	Opravy a udržování					
12	Společnosti v podnikatelském seskupení					
13	Ostatní subjekty					
14	Nájemné a pachtovné - Finanční leasing - § 5 odst. 2					
15	Společnosti v podnikatelském seskupení					
16	Ostatní subjekty					
17	Nájemné a pachtovné - pozemky pod regulačními stanicemi					
18	Nájemné a pachtovné - plynárenská zařízení					
19	Nájemné a pachtovné - ostatní					
20	Společnosti v podnikatelském seskupení					
21	Ostatní subjekty					
22	IT služby					
23	Společnosti v podnikatelském seskupení					
24	Ostatní subjekty					
25	Konzultantské a poradenské služby					
26	Společnosti v podnikatelském seskupení					
27	Ostatní subjekty					
28	Kolektory					
29	Odečty, kalibrace a ověření					
30	Společnosti v podnikatelském seskupení					
31	Ostatní subjekty					
32	Přetoky					
33	Zajištění přepravy zákazníků					
34	Rezervovaná pevná kapacita hrazená provozovateli přepravní soustavy					
35	Variabilní složka ceny hrazená provozovateli přepravní soustavy					
36	Služby operátora trhu					
37	Ostatní služby					
38	Společnosti v podnikatelském seskupení					
39	Ostatní subjekty					
40	Změna stavu zásob vlastní činnosti					
41	Aktivace					
42	Osobní náklady					
43	Mzdové náklady					
44	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady					
45	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění					
46	Ostatní náklady					
47	Úpravy hodnot v provozní oblasti					
48	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku					
49	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé (odpisy)					
50	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné - mimo impairment					
51	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné - impairment					
52	Úpravy hodnot pohledávek a zásob					
53	Ostatní provozní náklady					
54	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu					
55	Daně a poplatky					
56	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období					
57	Jiné provozní náklady					
58	Členské příspěvky					
59	Dary					
60	Pokuty a penále					
61	Jiné náklady					
62	Finanční náklady distribuce					
63	Nákladové úroky					
64	Bankovní poplatky					
65	Ostatní finanční náklady					
Kontrola						
62	Náklady ostatních činností					
66	Náklady za společnost celkem bez daně z příjmu - výkazy					
67	Náklady za společnost celkem bez daně z příjmu - účetnictví					
68	Daň z příjmu za společnost		x	x	x	x
69	Daň z příjmů		x	x	x	x
70	splatná		x	x	x	x
71	odložená		x	x	x	x

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období : **Výkaz 22-N: Výkaz nákladů**

v tis. Kč

Oblast		Proces	Dálkovody	Místní sítě	Celkové náklady
a		b	c	d	e
1	Provozování a řízení soustavy	Provoz a obsluha			
2		Dispečerské řízení			
3	Opravy a údržba	Údržba			
4		Pohotovostní služba			
5		Odstraňování závad plynárenských zařízení			
6		Odstraňování závad plynárenských zařízení způsobených třetí stranou			
7	Měření	Odečty			
8		Měřicí technika			
9		Řízení neoprávněných odběrů			
10	Prodej a zákaznické služby	Obsluha účastníků trhu	x	x	
11		Fakturace	x	x	
12		Řízení pohledávek	x	x	
13	Správa, obnova a výstavba soustavy	Strategie a plánování rozvoje a obnovy soustavy	x	x	
14		Správa technické a provozní dokumentace	x	x	
15	Správní režie a <b>bankovní poplatky</b> finanční náklady ekonomicky oprávněné <sup>1)</sup>	x	x	x	
16	<del>Ekonomicky neoprávněné</del> <b>Úprava nákladů</b> zahrnutá v procesech	x	x	x	
17	<b>Náklady na procesy celkem</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Vysvětlivky:

1) Správní režie a **bankovní poplatky** finanční náklady ekonomicky oprávněné jsou alokovány na jednotlivé procesy. Základnou pro alokaci správní režie a **bankovních poplatků** finanční náklady ekonomicky oprávněné je hodnota nákladů jednotlivých procesů. Alokace je provedena i v členění na dálkovody a místní sítě.

## Výkaz 22-I a): Výkaz investičních výdajů

v tis. Kč

22-I a)		i-2		i-1		i		i+1	i+2	i+3
		Skutečnost		Plán		Plán		Plán	Plán	Plán
		Obnova	Rozvoj	Obnova	Rozvoj	Obnova	Rozvoj	Celkem	Celkem	Celkem
a		b	c	d	e	f	g	h	i	j
1	<b>Distribuce celkem</b>									
2	Přímo přiřaditelný majetek									
3	Podpůrný majetek									
4	Společný majetek - podíl									
5	<b>Dálkovody</b>									
6	Přímo přiřaditelný majetek									
7	Plynovody							x	x	x
8	Regulační stanice - celkem							x	x	x
9	Regulační stanice - technologická část							x	x	x
10	Regulační stanice - stavební část							x	x	x
11	Měření							x	x	x
12	Ostatní							x	x	x
13	Podpůrný majetek - podíl									
14	Společný majetek - podíl									
15	<b>Místní sítě</b>									
16	Přímo přiřaditelný majetek									
17	Plynovody							x	x	x
18	Regulační stanice - celkem							x	x	x
19	Regulační stanice - technologická část							x	x	x
20	Regulační stanice - stavební část							x	x	x
21	Měření							x	x	x
22	Ostatní							x	x	x
23	Podpůrný majetek - podíl									
24	Společný majetek - podíl									
25	<b>Podpůrný majetek<sup>1)</sup></b>									
26	Dispečerské a řídicí systémy							x	x	x
27	Telekomunikační zařízení							x	x	x
28	Zabezpečovací systémy							x	x	x
29	Studie a poradenství							x	x	x
30	Ostatní podpůrný majetek							x	x	x
31	<b>Ostatní činnosti</b>									
32	Přímo přiřaditelný majetek									
33	Společný majetek - podíl									
34	<b>Společný majetek<sup>2)</sup></b>									
35	Software, hardware							x	x	x
36	Pozemky, budovy a stavby							x	x	x
37	Zařízení a inventář							x	x	x
38	Ostatní společný majetek							x	x	x
39	Majetek odkoupený od třetích stran	x		x		x				
40	<b>Společnost celkem</b>									

Technické jednotky - změna			i-2	
41	<b>Dálkovody</b>		x	x
42	Plynovody provozované celkem	km		
43	Regulační stanice	počet		
44	Odběrná místa	počet		
45	<b>Místní sítě</b>		x	x
46	Plynovody provozované celkem	km		
47	Regulační stanice	počet		
48	Odběrná místa	počet		

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Vysvětlivky:

- Výdaje související s pořízením podpůrného majetku jsou rozděleny na distribuci plynu dálkovody a distribuci plynu místními sítěmi podle výdajů souvisejících s pořízením přímo přiřaditelného majetku.
- Výdaje související s pořízením společného majetku jsou rozděleny na distribuci plynu dálkovody, distribuci plynu místními sítěmi a ostatní činnosti podle výdajů souvisejících pořízením přímo přiřaditelného

Výkaz 22-l b) : Výkaz nedokončených investic

Držitel licence:  Období:

														v tis. Kč		
	Číslo investice	Skutečný termín předání staveniště mezi stavebníkem a zhotoviteli	Skutečný termín převzetí staveniště stavebníkem	Název investice	Skutečnost				Plán							
					i-x		i-2		i-1		i		i+1		i+x	
					Skutečné investiční výdaje	Aktivace majetku	Skutečné investiční výdaje	Aktivace majetku	Plánované investiční výdaje	Aktivace majetku	Plánované investiční výdaje	Aktivace majetku	Plánované investiční výdaje	Aktivace majetku	Plánované investiční výdaje	Aktivace majetku
1																
2																

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 22-Bs: Výkaz distribuce zemního plynu - skutečnost**

22-Bs		Množství plynu	Odběrná místa
		MWh	počet
a		b	c
1	<b>Vstup do soustavy</b>		<b>x</b>
2	Vstup z přepravní soustavy		x
3	Vstup z jiných distribučních sítí		x
4	Vstup od výrobců plynu		
5	Akumulace		x
6	<b>Výstup ze soustavy</b>		<b>x</b>
7	Dálkovody	x	x
8	Distribuce zákazníci a LDS bez individuální ceny		
9	Distribuce výstup do jiných RDS		
10	Distribuce výstup do LDS s individuální cenou		
11	Neoprávněné odběry		x
12	Distribuce výstup do přeshraničního plynovodu		
13	CNG		
14	<del>Vlastní spotřeba technologická</del>		<b>x</b>
14	Místní síť	x	x
15	Distribuce zákazníci a LDS bez individuální ceny		
16	Distribuce výstup do jiných RDS		
17	Distribuce výstup do LDS s individuální cenou		
18	Neoprávněné odběry		x
19	Distribuce výstup do přeshraničního plynovodu		
20	CNG		
24	<del>Vlastní spotřeba technologická</del>		<b>x</b>
21	Distribuce zákazníci celkem		
22	CNG celkem		
23	Vlastní spotřeba technologická celkem		x
24	<b>Distribuce celkem</b>		
25	Bilanční ztráty		x

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 22-Bp: Výkaz distribuce zemního plynu - plán**

22-Bp		i-1		i	
		Množství plynu	Odběrná místa	Množství plynu	Odběrná místa
		MWh	počet	MWh	počet
a		b	c	d	e
1	<b>Vstup do soustavy</b>		<b>x</b>		<b>x</b>
2	Vstup z přepravní soustavy		x		x
3	Vstup z jiných distribučních sítí		x		x
4	Vstup od výrobců plynu		✕		✕
5	Akumulace		x		x
6	<b>Výstup ze soustavy</b>		<b>x</b>		<b>x</b>
7	Dálkovody	x	x	x	x
8	Distribuce zákazníci a LDS bez individuální ceny				
9	Distribuce výstup do jiných RDS				
10	Distribuce výstup do LDS s individuální cenou				
11	Neoprávněné odběry		x		x
12	Distribuce výstup do přeshraničního plynovodu				
13	CNG				
14	<del>Vlastní spotřeba technologická</del>		✕		✕
14	Místní síť	x	x	x	x
15	Distribuce zákazníci a LDS bez individuální ceny				
16	Distribuce výstup do jiných RDS				
17	Distribuce výstup do LDS s individuální cenou				
18	Neoprávněné odběry		x		x
19	Distribuce výstup do přeshraničního plynovodu				
20	CNG				
22	<del>Vlastní spotřeba technologická</del>		✕		✕
21	Distribuce zákazníci celkem				
22	CNG celkem				
23	Vlastní spotřeba technologická celkem		x		x
24	<b>Distribuce celkem</b>				
25	Bilanční ztráty		x		x

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	



Držitel licence: Období: **22-BR: Výkaz bilančního rozdílu**

v MWh

<b>22 - BR</b>		<b>Množství plynu</b>
	<b>a</b>	<b>b</b>
1	Množství plynu vstupující do distribuční soustavy	
2	Změna akumulace	
3	Vlastní technologická spotřeba	
4	Vyfakturované množství plynu	
5	<b>Bilanční rozdíl</b>	

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
   PODPIS	   PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 22-DK: Výkaz soudobých kapacit**

22-DK		Datum	Maximální denní kapacita <sup>1)</sup>
			tis. m <sup>3</sup>
	a	b	c
1	Maximální den		x
2	Maximální denní vstupy do distribuční soustavy (včetně vstupujících přetoků)	x	
3	Soudobý denní odečet odběrných míst s průběhovým měřením připojených k dálkovodu	x	
4	Zbytkový denní odečet místní sítě	x	
5	Soudobý denní odečet odběrných míst s průběhovým měřením připojených k místní síti	x	
6	Zbytkový odečet odběrných míst s neprůběhovým měřením připojených k místní síti	x	

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Vysvětlivky:

1) Provozovatel regionální distribuční soustavy vykazuje hodnoty kapacit v maximálním dnu za zimní období říjen roku i-2 až březen roku i-1.

Držitel licence: Období: **Výkaz 22-T1: Výkaz tarifní statistiky - skutečnost**

22-T1		Distribuované množství	Tržby za distribuovaný plyn	Tržby za denní přidělenou kapacitu / stálý plat	Odběrná místa	Tržby za distribuci celkem	Tržby za služby operátora trhu
		MWh	tis. Kč	tis. Kč	počet	tis. Kč	tis. Kč
	a	b	c	d	e	f	g
1	Velkoodběr a střední odběr z dálkovodu						
2	Velkoodběr a střední odběr z místní sítě						
3	Maloodběr	x	x	x	x	x	x
4	0 - 1,89						
5	1,89 - 7,56						
6	7,56 - 15						
7	15 - 25						
8	25 - 45						
9	45 - 63						
10	63 - 630						
11	Domácnost	x	x	x	x	x	x
12	0 - 1,89						
13	1,89 - 7,56						
14	7,56 - 15						
15	15 - 25						
16	25 - 45						
17	45 - 63						
18	63 - 630						
19	Celkem MODOM						
20	CELKEM						

22-T1		Množství plynu	Tržby za plyn a služby obchodníka	Tržby za související služby	Četnost výskytu	Tržby celkem	Tržby za služby operátora trhu
		MWh	tis. Kč	tis. Kč	počet	tis. Kč	tis. Kč
	a	b	c	d	e	f	g
21	Neoprávněné odběry						
22	Úniky při narušení sítě fakturované třetím osobám						
23	Tržby za znovupřipojení	x	x	x	x		x

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: 

## Výkaz 22 T1d: Výkaz tarifní statistiky – zákazníci s kalkulací ceny podle logaritmického modelu

SJEDNANÁ KAPACITA			Leden					
			Rezervovaná distribuční kapacita	Tržby za rezervovanou distribuční kapacitu	Odběrná místa	Překročení technické jednotky	Tržby za překročení	Četnost překročení
		a	b	c	d	e	f	g
Na dobu neurčitou	1	Dálkovod						
	2	Místní síť						
	3	Pevná kapacita	x	x	x	x	x	x
	4	Dálkovod		x	x	x	x	x
	5	Místní síť		x	x	x	x	x
	6	Přerušitelná kapacita	x	x	x	x	x	x
	7	Dálkovod		x	x	x	x	x
	8	Místní síť		x	x	x	x	x
Měsíční	9	Dálkovod						
	10	Místní síť						
	11	Pevná kapacita	x	x	x	x	x	x
	12	Dálkovod		x	x	x	x	x
	13	Místní síť		x	x	x	x	x
	14	Přerušitelná kapacita	x	x	x	x	x	x
	15	Dálkovod		x	x	x	x	x
Klouzavá	16	Místní síť		x	x	x	x	x
	18	Dálkovod				x	x	x
	19	Místní síť				x	x	x
	20	Celkem						

SJEDNANÁ KAPACITA			Prosinec					
			Rezervovaná distribuční kapacita	Tržby za rezervovanou distribuční kapacitu	Odběrná místa	Překročení technické jednotky	Tržby za překročení	Četnost překročení
		a	b	c	d	e	f	g
Na dobu neurčitou	1	Dálkovod						
	2	Místní síť						
	3	Pevná kapacita	x	x	x	x	x	x
	4	Dálkovod		x	x	x	x	x
	5	Místní síť		x	x	x	x	x
	6	Přerušitelná kapacita	x	x	x	x	x	x
	7	Dálkovod		x	x	x	x	x
	8	Místní síť		x	x	x	x	x
Měsíční	9	Dálkovod						
	10	Místní síť						
	11	Pevná kapacita	x	x	x	x	x	x
	12	Dálkovod		x	x	x	x	x
	13	Místní síť		x	x	x	x	x
	14	Přerušitelná kapacita	x	x	x	x	x	x
	15	Dálkovod		x	x	x	x	x
	16	Místní síť		x	x	x	x	x
Klouzavá	18	Dálkovod				x	x	x
	19	Místní síť				x	x	x
	20	Celkem						

Komodita VOSO	Distriburované množství	Tržby za distribuovaný plyn	Tržby za služby operátora trhu
	MWh	tis. Kč	tis. Kč
Dálkovod			
Místní síť			
Celkem			

Přerušitelná kapacita	Počet dnů omezení nebo přerušení	Platba za omezení nebo přerušení
	počet	tis. Kč
Na dobu neurčitou		
Měsíční		

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Výkaz 22-T1d: Výkaz tarifní statistiky - zákazníci s kalkulací ceny podle logaritmického modelu

Držitel licence:  Období:

22-T1d)					Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	
Na dobu neurčitou	Dálkovod	1	Rezervovaná distribuční kapacita celkem	m <sup>3</sup>													
		2	z toho Pevná kapacita	m <sup>3</sup>													
		3	z toho Přerušitelná kapacita	m <sup>3</sup>													
		4	Tržby za rezervovanou distribuční kapacitu	tis. Kč													
		5	Odběrná místa	počet													
		6	Překročení technické jednotky	m <sup>3</sup>													
		7	Tržby za překročení	tis. Kč													
		8	Četnost překročení	počet													
	Místní síť	9	Rezervovaná distribuční kapacita celkem	m <sup>3</sup>													
		10	z toho Pevná kapacita	m <sup>3</sup>													
		11	z toho Přerušitelná kapacita	m <sup>3</sup>													
		12	Tržby za rezervovanou distribuční kapacitu	tis. Kč													
		13	Odběrná místa	počet													
		14	Překročení technické jednotky	m <sup>3</sup>													
		15	Tržby za překročení	tis. Kč													
		16	Četnost překročení	počet													
Měsíční	Dálkovod	17	Rezervovaná distribuční kapacita celkem	m <sup>3</sup>													
		18	z toho Pevná kapacita	m <sup>3</sup>													
		19	z toho Přerušitelná kapacita	m <sup>3</sup>													
		20	Tržby za rezervovanou distribuční kapacitu	tis. Kč													
		21	Odběrná místa	počet													
		22	Překročení technické jednotky	m <sup>3</sup>													
		23	Tržby za překročení	tis. Kč													
		24	Četnost překročení	počet													
	Místní síť	25	Rezervovaná distribuční kapacita celkem	m <sup>3</sup>													
		26	z toho Pevná kapacita	m <sup>3</sup>													
		27	z toho Přerušitelná kapacita	m <sup>3</sup>													
		28	Tržby za rezervovanou distribuční kapacitu	tis. Kč													
		29	Odběrná místa	počet													
		30	Překročení technické jednotky	m <sup>3</sup>													
		31	Tržby za překročení	tis. Kč													
		32	Četnost překročení	počet													
Klouzavá	Dálkovod	33	Rezervovaná distribuční kapacita celkem	m <sup>3</sup>													
		34	z toho Pevná kapacita	m <sup>3</sup>													
		35	z toho Přerušitelná kapacita	m <sup>3</sup>													
	Místní síť	36	Tržby za rezervovanou distribuční kapacitu	tis. Kč													
		37	Odběrná místa	počet													
		38	Rezervovaná distribuční kapacita celkem	m <sup>3</sup>													
Celkem	Dálkovod + místní síť	39	z toho Pevná kapacita	m <sup>3</sup>													
		40	z toho Přerušitelná kapacita	m <sup>3</sup>													
		41	Tržby za rezervovanou distribuční kapacitu	tis. Kč													
		42	Odběrná místa	počet													
		43	Rezervovaná distribuční kapacita celkem	m <sup>3</sup>													
		44	z toho Pevná kapacita	m <sup>3</sup>													
		45	z toho Přerušitelná kapacita	m <sup>3</sup>													
		46	Tržby za rezervovanou distribuční kapacitu	tis. Kč													
		47	Odběrná místa	počet													
		48	Překročení technické jednotky	m <sup>3</sup>													
		49	Tržby za překročení	tis. Kč													
		50	Četnost překročení	počet													

Schválil:

JMÉNO A PŘÍJMENÍ / TELEFON

PODPIS

Datum:

Vypracoval:

JMÉNO A PŘÍJMENÍ / TELEFON

PODPIS

Komodita VOSO

Distribuované množství

Tržby za distribuovaný plyn

Tržby za služby operátora trhu

Dálkovod

Místní síť

Celkem

MWh

tis. Kč

tis. Kč

Přerušitelná kapacita

Počet dnů omezení nebo přerušení

Platba za omezení nebo přerušení

Na dobu neurčitou

Měsíční

počet

tis. Kč

Držitel licence: Období: **Výkaz 22-T2: Výkaz tarifní statistiky - plán**

22-T2		i-1			i		
		Distribuované množství	Distribuční kapacita	Odběrná místa	Distribuované množství	Distribuční kapacita	Odběrná místa
		MWh	tis. m <sup>3</sup>	počet	MWh	tis. m <sup>3</sup>	počet
	a	b	c	d	e	f	
1	Velkoodběr a střední odběr z dálkovodu						
2	Velkoodběr a střední odběr z místní sítě						
3	Maloodběr	x	x	x	x	x	x
4	0 - 1,89						
5	1,89 - 7,56						
6	7,56 - 15						
7	15 - 25						
8	25 - 45						
9	45 - 63						
10	63 - 630						
11	Domácnost	x	x	x	x	x	x
12	0 - 1,89						
13	1,89 - 7,56						
14	7,56 - 15						
15	15 - 25						
16	25 - 45						
17	45 - 63						
18	63 - 630						
19	Celkem MODOM						
20	CELKEM						

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 22-T3: Výkaz nákupu a prodeje distribučních služeb**

		Provozovatel regionální distribuční soustavy	Distribuované množství	Náklady / Tržby	Rezervovaná distribuční kapacita	Náklady / Tržby
			MWh	tis. Kč	tis. m <sup>3</sup>	tis. Kč
		a	b	c	d	e
<b>NÁKUP</b>	1	Dálkovody	x	x	x	x
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7	Dálkovody celkem				
	8	Místní sítě	x	x	x	x
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14	Místní sítě celkem				
	15	Nákup celkem				
<b>PRODEJ</b>	16	Dálkovody	x	x	x	x
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22	Dálkovody celkem				
	23	Místní sítě	x	x	x	x
	24					
	25					
	26					
	27					
	28					
	29	Místní sítě celkem				
	30	Prodej celkem				

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence:

Období:

**Výkaz 22-T4: Výkaz vstupu do distribuční soustavy - výroby**

	Držitel licence na výrobu plynu (vstupní bod)	Množství plynu vstupujícího do distribuční soustavy	Rezervovaná distribuční kapacita	Tržby za rezervovanou distribuční kapacitu
		MWh	tis. m <sup>3</sup>	tis. Kč
	a	b	c	d
1	Dálkovody	x	x	x
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12	Dálkovody celkem			
13	Místní sítě	x	x	x
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24	Místní sítě celkem			
25	Vstupní bod celkem			

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	



Držitel licence: Období: **Výkaz 22-T5: Výkaz vstupu do distribuční soustavy a výstupu z distribuční soustavy - přeshraniční plynovody**

		Předávací místo	Množství plynu	Tržby / náklady za množství	Rezervovaná distribuční kapacita	Tržby / náklady za rezervovanou kapacitu
			MWh	tis. Kč	tis. m <sup>3</sup>	tis. Kč
		a	b	c	d	e
<b>VSTUPNÍ BOD</b>	1	Dálkovody	x	x	x	x
	2					
	3					
	4					
	5					
	6	Dálkovody celkem				
	7	Místní sítě	x	x	x	x
	8					
	9					
	10					
	11					
	12	Místní sítě celkem				
	13	Vstupní bod celkem				
<b>VÝSTUPNÍ BOD</b>	14	Dálkovody	x	x	x	x
	15					
	16					
	17					
	18					
	19	Dálkovody celkem				
	20	Místní sítě	x	x	x	x
	21					
	22					
	23					
	24					
	25	Místní sítě celkem				
	26	Výstupní bod celkem				

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: 

**Výkaz 22-TLs: Výkaz tarifní statistiky - distribuce do předávacích a odběrných míst typu lokální distribuční soustavy s individuální cenou - skutečnost**

Název provozovatele lokální distribuční soustavy	EIC kód	Distribuované množství	Denní rezervovaná kapacita	Celkové tržby za distribuci
		MWh	m <sup>3</sup>	tis. Kč
a	b	c	d	e
<b>Celkem</b>	<b>x</b>		<b>x</b>	

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence:

Období:

**Výkaz 22-TLp: Výkaz tarifní statistiky - distribuce do předávacích a odběrných míst typu lokální distribuční soustavy s individuální cenou - plán**

Název provozovatele lokální distribuční soustavy	EIC kód	i-1		i	
		Distribuované množství	Denní rezervovaná kapacita	Distribuované množství	Denní rezervovaná kapacita
		MWh	m <sup>3</sup>	MWh	m <sup>3</sup>
a	b	c	d	e	f
<b>Celkem</b>	<b>x</b>		<b>x</b>		<b>x</b>

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 22-Tjc: Výkaz odběrných míst s jednosložkovou cenou - skutečnost**

EIC kód	Typ sítě	Rezervovaná kapacita	Platnost rezervované kapacity od	Rezervovaná kapacita	Platnost rezervované kapacity od	Dosažený maximální denní odběr	Roční odběr	Tržby za distribuci
		tis. m <sup>3</sup>		tis. m <sup>3</sup>		tis. m <sup>3</sup>	MWh	tis. Kč
a	b	c	d	e	f	g	h	i

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 22-Tmax: Výkaz odběrných míst s cenou ve výši historicky dosaženého maxima - skutečnost**

EIC kód	Typ sítě	Historické maximum	Platnost rezervované kapacity od	Maximální překročení v měsících	Datum překročení
		tis. m <sup>3</sup>		tis. m <sup>3</sup>	
a	b	c	d	e	f

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 22-T2a: Výkaz odběrných míst kategorie velkoodběratel a střední odběratel - plán**

Údaje za rok "i"

EIC kód	Roční odběr	Denní rezervovaná kapacita	Typ sítě	Poznámka
	MWh	m <sup>3</sup>		* CNG, jednosložka
a	b	c	d	e

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: 

## Výkaz 22-T LDS vst: Výkaz vstupů do lokální distribuční soustavy - plán

22-T LDS vst		i-1		i	
EIC kód vstupního bodu		Vstupující množství plynu	Denní rezervovaná kapacita	Vstupující množství plynu	Denní rezervovaná kapacita
		MWh	m <sup>3</sup>	MWh	m <sup>3</sup>
a		b	c	d	e
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31	Celkem		x		x

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ / TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ / TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum	

Držitel licence

Období

Výkaz: 22-T LDS p: Výkaz distribuce do odběrných míst s roční spotřebou nad 630 MWh - plán

22-T LDS p		i-1		i	
Název odběrného místa		Roční odběr plynu	Rezervovaná kapacita	Roční odběr plynu	Rezervovaná kapacita
		MWh	tis.m <sup>3</sup>	MWh	tis.m <sup>3</sup>
a		b	c	d	e
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21	Celkem				

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ / TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ / TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum	



Držitel licence: Období: 

## Výkaz 22-L: Výkaz změn energetických zařízení

ř.		Název	Evidenční číslo	ID
1	Vymezené území			

ř.		Jmenovitá světlost [mm]	Provozní tlak	Přidáno [km]	Odebráno [km]
2	Délka plynovodů	do 300 DN	do 0.3 MPa		
3			0.31 - 4.0 MPa		
4			nad 4.0 MPa		
5		301 - 1000 DN	do 0.3 MPa		
6			0.31 - 4.0 MPa		
7			nad 4.0 MPa		
8		nad 1000 DN	do 0.3 MPa		
9			0.31 - 4.0 MPa		
10			nad 4.0 MPa		

ř.			Přidáno	Odebráno
11	Regulační stanice	Počet [ks]		

ř.			Přidáno	Odebráno
12	Regulační stanice	Instalovaný výkon [tis. Nm <sup>3</sup> /hod.]		

ř.		Navýšení	Snížení
13	Přenosová kapacita [MW]		

ř.		Typ odběratele	Počet odběrných míst k 31.12.
14	Počet připojených odběrných míst	Domácnosti	
15		Maloodběratel	
16		Střední odběratel	
17		Velkoodběratel	

ř.	Slovní popis jednotlivých změn
18	

Prohlašuji, že výše uvedená přidaná zařízení splňují technické předpoklady podle § 5 odst. 7 energetického zákona, podmínku majetkoprávního vztahu podle § 5 odst. 3 energetického zákona, a v případě odebraných energetických zařízení podmínky dle § 10 odst. 6 energetického zákona.

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

## Regulační výkazy pro držitele licence na činnost číslo 23 - přeprava plynu

1. Výkaz 23-A: Výkaz aktiv a změn aktiv,
2. **Výkaz 23-A TR: Výkaz tranzitního majetku,**
- ~~3.2.~~ Výkaz 23-IA: Výkaz souhrnu aktivovaných investičních akcí,
- ~~4.3.~~ Výkaz 23-HV: Výkaz hospodářského výsledku,
5. **Výkaz 23-HV HB Výkaz tržeb na hraničních bodech,**
6. **Výkaz 23-HV PZP Výkaz tržeb na bodech zásobníků plynu,**
- ~~7.4.~~ Výkaz 23-N: Výkaz nákladů,
8. **Výkaz 23-N TR Výkaz tranzitních nákladů,**
- ~~9.5.~~ Výkaz 23-I a): Výkaz investičních výdajů,
- ~~10.6.~~ Výkaz 23-I b): Výkaz nedokončených investic,
- ~~11.7.~~ Výkaz 23-D1 a) – d): Výkaz rezervované denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních **hraničních** bodech pro rezervaci **dlouhodobé, roční, čtvrtletní a měsíční,** ~~čtvrtletní a roční přepravní kapacity,~~
12. **Výkaz 23-D1 e) – j): Výkaz rezervované denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních hraničních bodech pro rezervaci denní a vnitrodenní kapacity,**
- ~~13.8.~~ Výkaz 23-D2 a): Výkaz rezervované denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních bodech **virtuálních zásobníků plynu** pro rezervaci **měsíční kapacity** ~~denní přepravní kapacity,~~
14. **Výkaz 23-D2 b) - e): Výkaz rezervované denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních bodech virtuálních zásobníků plynu pro rezervaci denní a vnitrodenní kapacity a kapacity v režimu na následující den,**
- ~~15.9.~~ Výkaz 23-D3: Výkaz denních hodnot přepravené energie **a energie spotřebované na pohon kompresních stanic a předávacích stanic,**
- ~~16.10.~~ Výkaz 23-D4: Výkaz plánované denní pevné přepravní kapacity; ~~plánovaného množství přepraveného plynu a skutečně dosaženého maxima na výstupním domácím bodě a~~ **pro bodech přímo připojených zákazníků,**
- ~~17.11.~~ Výkaz 23-D5: Výkaz rezervované kapacity a množství plynu přepraveného přímo připojeným zákazníkům,
- ~~12.~~ ~~Výkaz 23-D6: Výkaz denní pevné a denní přerušitelné přepravní kapacity na vstupních a výstupních bodech pro rezervaci měsíční, čtvrtletní, roční a dlouhodobé přepravní kapacity a množství přepraveného plynu – plán,~~

18. Výkaz 23-D6: Výkaz denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních bodech virtuálních zásobníků plynu – plán,
- ~~13. Výkaz 23-D7: Výkaz tržeb a kapacit na vstupních hraničních bodech – plán,~~
19. Výkaz 23-D7 Výkaz plánovaných hodnot pro stanovení ceny za přepravený plyn,
- ~~20.14. Výkaz 23-D8 a), b):~~ Výkaz údajů pro výpočet korekčního faktoru – cena za přepravní kapacitu a cena za přepravený plyn,
21. Výkaz 23-D9 Výkaz hodnot pro stanovení mimořádné korekce ceny za přepravený plyn,
22. Výkaz 23-D10 Výkaz údajů souvisejících s emisními povolenkami,
- ~~23.15. Výkaz 23-L:~~ Výkaz změn energetických zařízení.

Výkaz 23-A: Výkaz aktiv a změn aktiv

Držitel licence:  Období:

23-A		i-2								i-1					i				
		Skutečnost								Plán					Plán				
		Pořizovací hodnota aktiv k 31.12.	Zůstatková hodnota aktiv k 1.1.	<u>Překlasifikace majetku, organizační změny (přírůstek+ / úbytek -)</u>	Aktivovaný majetek	<u>Přeměny společnosti</u>	Odpisy	Vyřazený majetek	Zůstatková hodnota aktiv k 31.12.	Aktivovaný majetek	<u>Přeměny společnosti</u>	Odpisy	Vyřazený majetek	Zůstatková hodnota aktiv k 31.12.	Aktivovaný majetek	<u>Přeměny společnosti</u>	Odpisy	Vyřazený majetek	Zůstatková hodnota aktiv k 31.12.
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s
1	Přeprava plynu celkem																		
2	Přímo přiřaditelný majetek																		
3	Podpůrný majetek – podíl																		
4	Společný majetek – podíl																		
4	Tranzitní přeprava																		
5	Přímo přiřaditelný majetek																		
6	Tranzitní plynovody																		
7	Hraniční předávací stanice																		
8	Kompresní stanice																		
9	Podpůrný majetek - podíl																		
44	Společný majetek – podíl																		
10	Vnitrostátní přeprava																		
11	Přímo přiřaditelný majetek																		
12	Plynovody VVTL																		
13	Vnitrostátní předávací stanice																		
14	Kompresní stanice																		
15	Podpůrný majetek - podíl																		
47	Společný majetek – podíl																		
16	Podpůrný majetek <sup>1), 2), 4)</sup>																		
17	Dispečink																		
18	Netechnologické objekty, doprava																		
24	Ostatní podpůrný majetek																		
22	Společný majetek <sup>1), 2), 4)</sup>																		
19	Hardware, software																		
20	Administrativní budovy																		
21	Zařízení a inventář																		
22	Studie a projekty																		
23	Ostatní podpůrný společný majetek																		
Shrnutí a kontrola																			
24	Nezahrnovaná aktiva																		
25	Goodwill																		
26	Nedokončený dl.hmotný a nehmotný majetek																		
27	Poskytnuté zálohy na dl.hmotný a nehmotný majetek																		
28	Opravné položky k majetku																		
29	Emissionní povolenky																		
30	Jiná aktiva																		
31	LeasingFinanční leasing - § 5 odst. 2																		
32	Ocenění v IFRS																		
33	Ocenění v CAS																		
34	Neuuznatelný majetek																		
35	Společnost celkem - výkazy																		
36	Společnost celkem - účetnictví																		

Technické jednotky		Stav k 1.1.	Stav k 31.12.
37	Tranzitní přeprava	x	x
38	Tranzitní plynovody	km	
39	Hraniční předávací stanice	počet	
40	Kompresní stanice	počet	
41	Vnitrostátní přeprava	x	x
42	Vnitrostátní VVTL plynovody	km	
43	Vnitrostátní předávací stanice	počet	
44	Kompresní stanice	počet	

Vysvětlivky:

- 1) Podpůrný majetek a společný majetek ve sloupci "b" je rozvrhován na činnost tranzitní přepravy a na činnost vnitrostátní přepravy podle pořizovací hodnoty přímo přiřaditelného majetku.
- 2) Podpůrný majetek a společný majetek ve sloupci "c" je rozvrhován na činnost tranzitní přepravy a na činnost vnitrostátní přepravy podle zůstatkové hodnoty přímo přiřaditelného majetku k 1.1.
- 3) Podpůrný majetek a společný majetek ve sloupci "d", "e", "f", "g", "h", "i", "j", "k", "l", "m", "n", "o", "p", "q" a "r" je rozvrhován na činnost tranzitní přepravy a na činnost vnitrostátní přepravy podle zůstatkové hodnoty přímo přiřaditelného majetku k 31. 12. příslušného roku.

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PRŮJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PRŮJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Výkaz 23-A TR: Výkaz tranzitního majetku

Držitel licence:  Období:

Výkaz 23-A TR		i-2								i-1					i					v tis. Kč
		Skutečnost								Plán					Plán					
		Pořizovací hodnota aktiv k 31.12.	Zůstatková hodnota aktiv k 1.1.	Překlasifikace majetku, organizační změny (přírůstek + /úbytek -)	Aktivovaný majetek	Přeměny společnosti	Odpisy	Vyřazený majetek	Zůstatková hodnota aktiv k 31.12.	Aktivovaný majetek	Přeměny společnosti	Odpisy	Vyřazený majetek	Zůstatková hodnota aktiv k 31.12.	Aktivovaný majetek	Přeměny společnosti	Odpisy	Vyřazený majetek	Zůstatková hodnota aktiv k 31.12.	
a		b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s	
1	Tranzitní majetek celkem																			
2	Tranzitní plynovody																			
3	HR SR - HR SRN DN 900/1																			
4	HR SR - HR SRN DN 900/2																			
5	PS002 H.Sv.Kateřiny - HR SRN (Olbernhau) DN 1000																			
6	PS002 H.Sv.Kateřiny - HR SRN DN 1000																			
7	HR SR - RU02 Rozvadov DN 800/TPK																			
8	RU03 Hospozín - HR SRN DN 900/západ																			
9	RU13 Libhošť - TU243 Třanovice PZP																			
10	PS010 Hrušky - TU167 Kyselovice																			
11	TU167 Kyselovice - RU13 Libhošť																			
12	PS010 Hrušky - TU167 Kyselovice																			
13	TU167 Kyselovice - RU13 Libhošť																			
14	RU01 Malešovice - PS002 H.Sv.Kateřiny DN 1000																			
15	TU157 Tvrdonice - TU166 Bezměrov DN1000																			
16	RU02 Rozvadov - HR SRN DN 900																			
17	PS002 H.Sv.Kateřiny - HR SRN (Olbernhau) DN 900																			
18	KS Břeclav - HR SRN DN 1000/TPK																			
19	HR SR - KS Břeclav DN 1200/TPK																			
20	RU02 Rozvadov - HR SRN DN 1200																			
21	HR SR - RU02 Rozvadov DN 1400																			
22	HR SRN - RU05 Přimda DN1400																			
23	STORK DN 500																			
24	Kompresní stanice																			
25	KS Břeclav																			
26	KS Kouřim																			
27	KS Veselí nad Lužnicí																			
28	KS Kralice nad Oslavou																			
29	KS Otvice																			
30	Hraniční předávací stanice																			
31	Hora Sv. Kateřiny PS 002																			
32	Lanžhot PS 001																			
33	Brandov PS 003																			
34	RU 02 Rozvadov																			
35	Ostatní tranzitní infrastruktura																			

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence:

Období:

**Výkaz 23-IA: Výkaz souhrnu aktivovaných investičních akcí**

	Číslo investice	Název investice	Typ majetku	Typ činnosti	Typ zařízení	Způsob realizace	Aktivovaný objem <sup>1)</sup> [v tis. Kč]
	a	b	c	d	e	f	g
1							
2							

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Vysvětlivky:

- 1) Aktivovaný objem - hodnoty aktivovaného majetku ve vykazovaném roce „i-2“, v případě že jmenovitá hodnota investice přesahuje u:  
 tranzitní přepravy objem 5 mil. Kč,  
 vnitrostátní přepravy objem 5 mil. Kč,  
 podpůrného majetku objem 1 mil. Kč,

Aktivovaný majetek, který je pod hranicí uvedených limitů, bude uveden souhrnně jednou hodnotou pro tranzitní přepravu, vnitrostátní přepravu a podpůrný majetek.

U odkupovaného majetku jsou uvedeny všechny realizované investiční akce, není tedy stanoven limit jejich hodnoty.

## Výkaz 23-HV: Výkaz hospodářského výsledku

	23-HV	Název	Celkem	Ostatní činnosti	Licence	Úprava	Tranzitní přeprava	Vnitrostátní přeprava	Licence ostatní
	a	b	c	d	e	f	g	h	i
1	Provozní výnosy celkem	x							
2	Tržby z prodeje výrobků a služeb	x							
3	Tržby z prodeje přetvářivého plynu v přepravní soustavě	x		x		x			
4	Tržby z prodeje služeb	x							
5	Tržby z přepravy	x		x		x			
6	Tržby za dlouhodobé smlouvy o přepravě s pevnou nekoordinovanou přepravní kapacitou	x		x		x			
7	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
8	Hranolní								
9	Hranolní								
10	Hranolní								
11	Hranolní								
12	Hranolní								
13	Hranolní								
14	Hranolní								
15	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
16	Hranolní								
17	Hranolní								
18	Hranolní								
19	Hranolní								
20	Hranolní								
21	Hranolní								
22	Hranolní								
23	Tržby za měsíční čtvrtletní a roční pevnou nekoordinovanou přepravní kapacitu	x		x					
24	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
25	Hranolní								
26	Hranolní								
27	Hranolní								
28	Hranolní								
29	Hranolní								
30	Hranolní								
31	Hranolní								
32	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
33	Hranolní								
34	Hranolní								
35	Hranolní								
36	Hranolní								
37	Hranolní								
38	Hranolní								
39	Hranolní								
40	Tržby za měsíční čtvrtletní a roční přerušitelnou nekoordinovanou přepravní kapacitu	x		x					
41	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
42	Hranolní								
43	Hranolní								
44	Hranolní								
45	Hranolní								
46	Hranolní								
47	Hranolní								
48	Hranolní								
49	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
50	Hranolní								
51	Hranolní								
52	Hranolní								
53	Hranolní								
54	Hranolní								
55	Hranolní								
56	Hranolní								
57	Tržby za denní pevnou nekoordinovanou přepravní kapacitu	x		x					
58	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
59	Hranolní								
60	Hranolní								
61	Hranolní								
62	Hranolní								
63	Hranolní								
64	Hranolní								
65	Hranolní								
66	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
67	Hranolní								
68	Hranolní								
69	Hranolní								
70	Hranolní								
71	Hranolní								
72	Hranolní								
73	Hranolní								
74	Tržby za denní přerušitelnou nekoordinovanou přepravní kapacitu	x		x					
75	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
76	Hranolní								
77	Hranolní								
78	Hranolní								
79	Hranolní								
80	Hranolní								
81	Hranolní								
82	Hranolní								
83	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
84	Hranolní								
85	Hranolní								
86	Hranolní								
87	Hranolní								
88	Hranolní								
89	Hranolní								
90	Hranolní								
91	Tržby za měsíční čtvrtletní a roční pevnou koordinovanou přepravní kapacitu	x		x					
92	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
93	Hranolní								
94	Hranolní								
95	Hranolní								
96	Hranolní								
97	Hranolní								
98	Hranolní								
99	Hranolní								
100	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
101	Hranolní								
102	Hranolní								
103	Hranolní								
104	Hranolní								
105	Hranolní								
106	Hranolní								
107	Hranolní								
108	Tržby za denní koordinovanou přepravní kapacitu	x		x					
109	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
110	Hranolní								
111	Hranolní								
112	Hranolní								
113	Hranolní								
114	Hranolní								
115	Hranolní								
116	Hranolní								
117	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
118	Hranolní								
119	Hranolní								
120	Hranolní								
121	Hranolní								
122	Hranolní								
123	Hranolní								
124	Hranolní								

125	Tržby za standardní pevnou přepravní kapacitu	x		x					
126	Vstupní body	x	x		x		x		x
127	Hraniční			x					
128	Hraniční			x					
129	Hraniční			x					
130	Hraniční			x					
131	Hraniční			x					
132	Hraniční			x					
133	Hraniční			x					
134	Virtuální zásobník			x			x		x
135	Virtuální zásobník						x		x
136	Virtuální zásobník			x			x		x
137	Výstupní body	x	x		x	x	x	x	x
138	Hraniční			x					
139	Hraniční			x					
140	Hraniční			x					
141	Hraniční			x					
142	Hraniční			x					
143	Hraniční			x					
144	Hraniční			x					
145	Virtuální zásobník						x		x
146	Virtuální zásobník			x			x		x
147	Virtuální zásobník			x			x		x
148	Tržby za denní pevnou přepravní kapacitu	x		x			x		x
149	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
150	Virtuální zásobník			x			x		x
151	Virtuální zásobník			x			x		x
152	Virtuální zásobník			x			x		x
153	Výstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
154	Virtuální zásobník			x			x		x
155	Virtuální zásobník			x			x		x
156	Virtuální zásobník			x			x		x
157	Tržby za standardní přepravitelnou přepravní kapacitu	x		x			x		x
158	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
159	Hraniční			x					
160	Hraniční			x					
161	Hraniční			x					
162	Hraniční			x					
163	Hraniční			x					
164	Hraniční			x					
165	Hraniční			x					
166	Hraniční			x					
167	Virtuální zásobník			x			x		x
168	Virtuální zásobník			x			x		x
169	Virtuální zásobník			x			x		x
170	Výstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
171	Hraniční			x					
172	Hraniční			x					
173	Hraniční			x					
174	Hraniční			x					
175	Hraniční			x					
176	Hraniční			x					
177	Virtuální zásobník			x			x		x
178	Virtuální zásobník			x			x		x
179	Virtuální zásobník			x			x		x
180	Tržby za denní přepravitelnou přepravní kapacitu	x							
181	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
182	Virtuální zásobník			x			x		x
183	Virtuální zásobník			x			x		x
184	Virtuální zásobník			x			x		x
185	Výstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
186	Virtuální zásobník			x			x		x
187	Virtuální zásobník			x			x		x
188	Virtuální zásobník			x			x		x
189	Tržby za pevnou přepravní kapacitu v režimu na následující den	x					x		x
190	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
191	Virtuální zásobník			x			x		x
192	Virtuální zásobník			x			x		x
193	Virtuální zásobník			x			x		x
194	Výstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
195	Virtuální zásobník			x			x		x
196	Virtuální zásobník			x			x		x
197	Virtuální zásobník			x			x		x
198	Tržby za přepravitelnou přepravní kapacitu v režimu na následující den	x		x					x
199	Vstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
200	Virtuální zásobník			x			x		x
201	Virtuální zásobník			x			x		x
202	Virtuální zásobník			x			x		x
203	Výstupní body	x	x	x	x	x	x	x	x
204	Virtuální zásobník			x			x		x
205	Virtuální zásobník			x			x		x
206	Virtuální zásobník			x			x		x
207	Tržby přepravy pro přímo připojené zákazníky	x							
208	Tržby za pevnou přepravní kapacitu na dobu neurčitou	x		x			x		x
209	Tržby za přepravitelnou přepravní kapacitu na dobu neurčitou	x		x			x		x
210	Tržby za pevnou měsíční přepravní kapacitu	x		x			x		x
211	Tržby za přepravitelnou měsíční přepravní kapacitu	x		x			x		x
212	Tržby za pevnou dlouhodobou přepravní kapacitu	x		x			x		x
213	Tržby za denní pevnou přepravní kapacitu	x		x			x		x
214	Tržby za denní přepravitelnou přepravní kapacitu	x		x			x		x
215	Tržby za kapacitní složku ceny vybrané od PDS	x		x			x		x
216	Tržby za variabilní složku ceny vybrané od PDS	x		x			x		x
217	Tržby za kapacitní složku ceny vybrané na vstupních bodech z virtuálních zásobníků	x		x			x		x
218	Tržby za variabilní složku ceny vybrané na vstupních bodech z virtuálních zásobníků	x		x			x		x
219	Tržby za kapacitní složku ceny vybrané na výstupních bodech do virtuálních zásobníků	x		x			x		x
220	Tržby za variabilní složku ceny vybrané na výstupních bodech do virtuálních zásobníků	x		x			x		x
221	Tržby za kapacitní složku ceny vybrané na vstupních hraničních bodech	x		x					
222	Tržby za variabilní složku ceny vybrané na vstupních hraničních bodech	x		x					
223	Tržby za kapacitní složku ceny vybrané na výstupních hraničních bodech	x		x					
224	Tržby za variabilní složku ceny vybrané na výstupních hraničních bodech	x		x					
225	Ostatní tržby z přepravy plynu	x							
226	Tržby z přepravy plynu ze směrů uzavřených před 31.12.2010	x						x	
227	Tržby - překročení kapacity	x		x					
228	Tržby - mimořádné bilanční odchylky	x		x					
229	Tržby - překročení bilanční plyn	x		x					
230	Tržby - ostatní	x							
231	společnosti v podnikatelském uskupení	x							
232	ostatní subjekty	x							
233	Tržby za prodej zboží	x					x	x	x
234	Ostatné provozní výnosy	x							
235	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	x							x
236	Výnosy z prodeje emisních povolenek	x			x				
237	Výnosy z enžbičujících ekonomických oprávněných nákladů	x							
238	jiné provozní výnosy	x							
239	společnosti v podnikatelském uskupení	x							
240	ostatní subjekty	x							
241	Provozní náklady celkem	x							
242	výrobní spotřeba	x							
243	Náklady vynaložené na prodané zboží	x				x	x	x	x
244	Spotřeba materiálu a energie	x							
245	Plyn na pohon kompresních stanic	x		x					
246	Plyn na pokrytí ztrát	x		x					
247	Náklady plynu pro vyrovnávání přepravní soustavy	x		x					
248	Náklady na nákup slybičského bilančního plynu	x		x					
249	Spotřeba energie - ostatní	x							
250	Spotřeba materiálu	x							
251	Služby	x							
252	Náklady na vyrovnávání přepravní soustavy	x		x					
253	opravy a udržování	x							
254	společnosti v podnikatelském uskupení	x							
255	ostatní subjekty	x							
256	cestovné	x							
257	Náklady na reprezentaci	x							
258	Nájemné a pachtovné - finanční leasing	x							
259	společnosti v podnikatelském uskupení	x							
260	ostatní subjekty	x							
261	Nájemné a pachtovné - ostatní	x							
262	společnosti v podnikatelském uskupení	x							
263	ostatní subjekty	x							
264	IT služby	x							
265	společnosti v podnikatelském uskupení	x							
266	ostatní subjekty	x							
267	Konzultantské a poradenské služby	x							
268	společnosti v podnikatelském uskupení	x							
269	ostatní subjekty	x							
270	Oděty - kolikace, oděty	x							
271	společnosti v podnikatelském uskupení	x							
272	ostatní subjekty	x							
273	Ostatní služby	x							
274	společnosti v podnikatelském uskupení	x							
275	ostatní subjekty	x							



276	Změna stavu zásob vlastní činnosti (z.v.)	x						
277	Aktivace (-)	x						
278	Osobní náklady	x						
279	Mzdové náklady	x						
280	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	x						
281	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	x						
282	Ostatní náklady	x						
283	Úpravy hodnot v provozní oblasti	x						
284	Úpravy hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku	x						
285	Úpravy hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku – trvalé (odpisy)	x						
286	Úpravy hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku – dočasné (opravné položky)	x						
287	Úpravy hodnot zásob a pohledávek	x						
288	Ostatní provozní náklady	x						
289	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	x						*
290	Daně a poplatky	x						
291	Dañ ze zemního plynu	x						
292	Ostatní daně a poplatky	x						
293	Rezervy v provozní oblasti a kompletní náklady příštích období	x						
294	Jiné provozní náklady	x						
295	Pojištění	x						
296	Spotřeba emisních povolenek	x						
297	divé náklady	x						
298	Převod provozních nákladů	x						
299	Sekundární náklady – provozování	x						
300	Sekundární náklady – opravy a údržba	x						
301	Sekundární náklady – provozní režie	x						
302	Sekundární náklady – opravné režie	x						
303	PROVOZNÍ VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ	x						
304	Finanční náklady ekonomicky oprávněné	x				x		
305	Bankovní poplatky	x				x		
306	PROVOZNÍ VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ vč. ek. oprávněných finančních nákladů	x						
307	Finanční výnosy	x						
308	Finanční náklady ekonomicky neoprávněné	x						
309	FINANČNÍ VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ	x						
310	Dañ z příjmu	x						
311	oplatný	x						
312	odložený	x						
313	VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ PO ZDANĚNÍ	x						
314	VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ PŘED ZDANĚNÍM	x						
315	VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ ZA ÚČETNÍ OBDOBÍ (Výkaz zisku a ztráty)	x						

Schválil:

JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON

Podpis

Datum:

Vypracoval:

JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON

Podpis

Vážno:  
1) sloupec "c" v řádcích 1 až 306 se rovná součtu sloupců "d" a "e".  
2) v řádcích 1, 241 a 306 platí vztah, že sloupec „e“ = „f“ + „g“ + „h“ + „i“.

## Výkaz 23-HV: Výkaz hospodářského výsledku

Držitel licence: Období: 

v tis. Kč							
	23-HV	Celkem	Ostatní činnosti	Licence	Úprava	Tranzitní přeprava	Licence ostatní
	a	b	c	d	e	f	g
1	Provozní výnosy celkem						
2	Tržby z prodeje výrobků a služeb		x		x		
3	Tržby z prodeje přebývajícího bilančního plynu v přepravní soustavě						
4	Tržby z prodeje služeb						
5	Tržby z přepravy		x		x		
6	Aukční prémie		x		x		x
7	Vstupní body		x		x		x
8	Název bodu		x		x		x
9	Název bodu		x		x		x
10	Název bodu		x		x		x
11	Název bodu		x		x		x
12	Název bodu		x		x		x
13	Název bodu		x		x		x
14	Název bodu		x		x		x
15	Výstupní body		x		x	x	x
16	Název bodu		x		x	x	x
17	Název bodu		x		x	x	x
18	Název bodu		x		x	x	x
19	Název bodu		x		x	x	x
20	Název bodu		x		x	x	x
21	Název bodu		x		x	x	x
22	Název bodu		x		x	x	x
23	Tržby za přepravu pro přímo připojené zákazníky		x		x	x	x
24	Tržby za přepravní kapacitu na dobu neurčitou		x		x		x
25	Tržby za měsíční přepravní kapacitu		x		x	x	x
26	Tržby za klouzavou přepravní kapacitu		x		x	x	x
27	Tržby za denní přepravní kapacitu		x		x	x	x
28	Tržby za přepravní kapacitu v režimu pro následující den		x		x	x	x
29	Tržby za vnitrodenní přepravní kapacitu		x		x	x	x
30	Tržby za odebraný plyn vč. jednosložkové ceny		x		x	x	x
31	z toho tržby z jednosložkové ceny		x		x	x	x
32	Tržby - překročení kapacity		x		x	x	x
33	Tržby - překročení povolené hodinové odchylky		x		x	x	x
34	Tržby za přepravní kapacitu vybrané od PDS		x		x	x	x
35	Tržby za přepravený plyn vybrané od PDS		x		x	x	x
36	Tržby za přepravní kapacitu vybrané na vstupních bodech z virtuálních zásobníků		x		x	x	x
37	Tržby za přepravený plyn vybrané na vstupních bodech z virtuálních zásobníků		x		x	x	x
38	Tržby za přepravní kapacitu vybrané na výstupních bodech do virtuálních zásobníků		x		x	x	x
39	Tržby za přepravený plyn vybrané na výstupních bodech do virtuálních zásobníků		x		x	x	x
40	Tržby za přepravní kapacitu vybrané na vstupních hraničních bodech		x		x		
41	Tržby za přepravený plyn vybrané na vstupních hraničních bodech		x		x		
42	Tržby za přepravní kapacitu vybrané na výstupních hraničních bodech		x		x		
43	Tržby za přepravený plyn vybrané na výstupních hraničních bodech		x		x		
44	Ostatní tržby z přepravy plynu		x		x		
45	Tržby z přepravy plynu ze smluv uzavřených před 31.12.2010		x		x		x
46	Tržby související s obchodním a fyzickým vyrovnáváním odchylek		x		x	x	x
47	Záporné denní vyrovnávací množství		x		x	x	x
48	Vyrovnávací akce - prodej přebývajícího plynu		x		x	x	x
49	Trh organizovaný OTE		x		x	x	x
50	Sousední vyrovnávací zóna		x		x	x	x
51	Vyrovnávací služba		x		x	x	x
52	Měsíční a opravné měsíční vypořádání odchylek		x		x	x	x
53	Prodej plynu pro měsíční a opravné měsíční vypořádání odchylek		x		x	x	x
54	Tržby - ostatní						
55	společnosti v podnikatelském uskupení						
56	ostatní subjekty						
57	Tržby za prodej zboží			x	x	x	x
58	Ostatní provozní výnosy						
59	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku a materiálů						
60	Tržby z prodeje emisních povolenek						
61	Jiné provozní výnosy						
62	Emisní povolenky (rozpuštění dotace)						
63	Emisní povolenky (prodej)						
64	Výnosy snižující náklady						
65	Ostatní jiné provozní výnosy						
66	Provozní náklady celkem						
67	Výkonová spotřeba						
68	Náklady vynaložené na prodané zboží			x	x	x	x
69	Spotřeba materiálů a energie						
70	Spotřeba energie na pohon kompresních stanic		x				
71	Spotřeba plynu		x				
72	Spotřeba elektřiny		x				
73	Plyn na pokrytí ztrát		x				
74	Náklady související s obchodním a fyzickým vyrovnáváním odchylek		x			x	x
75	Kladné denní vyrovnávací množství		x			x	x
76	Vyrovnávací akce - nákup chybějícího plynu		x			x	x
77	Trh organizovaný OTE		x			x	x
78	Sousední vyrovnávací zóna		x			x	x
79	Vyrovnávací služba		x			x	x
80	Měsíční a opravné měsíční vypořádání odchylek		x			x	x
81	Nákup plynu pro měsíční a opravné měsíční vypořádání odchylek		x			x	x
82	Náklady na nákup chybějícího bilančního plynu v přepravní soustavě		x				x
83	Spotřeba energie - ostatní						
84	Spotřeba materiálů						
85	Služby						
86	Opravy a udržování						
87	společnosti v podnikatelském uskupení						
88	ostatní subjekty						
89	Cestovné						
90	Náklady na reprezentaci						
91	Finanční leasing - § 5 odst. 2						
92	společnosti v podnikatelském uskupení						
93	ostatní subjekty						
94	Nájemné a pachtovné						
95	společnosti v podnikatelském uskupení						
96	ostatní subjekty						
97	IT služby						
98	společnosti v podnikatelském uskupení						
99	ostatní subjekty						
100	Konzultantské a poradenské služby						
101	společnosti v podnikatelském uskupení						
102	ostatní subjekty						
103	Odečty, kalibrace, ověření						
104	společnosti v podnikatelském uskupení						
105	ostatní subjekty						
106	Ostatní služby						
107	společnosti v podnikatelském uskupení						
108	ostatní subjekty						
109	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)						
110	Aktivace (-)						
111	Osobní náklady						
112	Mzdové náklady						
113	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady						
114	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění						
115	Ostatní náklady						

116	Úpravy hodnot v provozní oblasti							
117	Úpravy hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku							
118	Úpravy hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku - trvalé (odpisy)							
119	Úpravy hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku - dočasné (opravné položky)							
120	Úpravy hodnot zásob a pohledávek							
121	Ostatní provozní náklady							
122	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu							
123	Zůstatková cena prodaných emisních povolenek							
124	Daně a poplatky							
125	Daň ze zemního plynu							
126	Ostatní daně a poplatky							
127	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období							
128	Jiné provozní náklady							
129	Pojištění							
130	Spotřeba emisních povolenek							
131	Nákup emisních povolenek							
132	Členské příspěvky							
133	Dary							
134	Pokuty a penále							
135	Jiné náklady							
136	Převod provozních nákladů							
137	Sekundární náklady - provozování							
138	Sekundární náklady - opravy a údržba							
139	Sekundární náklady - provozní režie							
140	Sekundární náklady - správní režie							
141	PROVOZNÍ VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ							
142	Bankovní poplatky				x			
143	PROVOZNÍ VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ vč. bankovních poplatků							
144	Finanční výnosy							
145	Finanční náklady s výjimkou bankovních poplatků							
146	FINANČNÍ VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ							
147	Daň z příjmů							
148	splatná							
149	odčíslená							
150	VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ PO ZDANĚNÍ							
151	VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ PŘED ZDANĚNÍM							
152	VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ ZA ÚČETNÍ OBDOBÍ (Výkaz zisku a ztrát)							

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Vazba:  
1) sloupec "b" v řádcích 1 až 143 se rovná součtu sloupců "c" + "d"  
2) v řádcích 1, 66 a 143 platí vztah, že sloupec „d“ – „e“ = „f“ + „g“ + „h“.

Držitel licence: Období: 

## Výkaz 23-HV HB: Výkaz tržeb na hraničních bodech

v tis. Kč

	23-HV HB	Celkem	Tranzitní přeprava	Vnitrostátní přeprava
	a	b	c	d
	Tržby z přepravy plynu na hraničních bodech - CELKEM			
	Vstupní body			
	název hraničního bodu			
	název hraničního bodu			
	Výstupní body			x
	název hraničního bodu			x
	název hraničního bodu			x
	Tržby za dlouhodobé smlouvy a smlouvy s fixní cenou			
	Vstupní body			
	název hraničního bodu			
	název hraničního bodu			
	Výstupní body			x
	název hraničního bodu			x
	název hraničního bodu			x
	Tržby za roční koordinovanou přepravní kapacitu			
	Vstupní body			
	název hraničního bodu			
	název hraničního bodu			
	Výstupní body			x
	název hraničního bodu			x
	název hraničního bodu			x
	Tržby za roční pevnou nekoordinovanou přepravní kapacitu			
	Vstupní body			
	název hraničního bodu			
	název hraničního bodu			
	Výstupní body			x
	název hraničního bodu			x
	název hraničního bodu			x
	Tržby za roční přerušitelnou nekoordinovanou přepravní kapacitu			
	Vstupní body			
	název hraničního bodu			
	název hraničního bodu			
	Výstupní body			x
	název hraničního bodu			x
	název hraničního bodu			x
	Tržby za čtvrtletní koordinovanou přepravní kapacitu			
	Vstupní body			
	název hraničního bodu			
	název hraničního bodu			
	Výstupní body			x
	název hraničního bodu			x
	název hraničního bodu			x

	Tržby za čtvrtletní pevnou nekoordinovanou přepravní kapacitu			
	Vstupní body			
	název hraničního bodu			
	název hraničního bodu			
	Výstupní body			x
	název hraničního bodu			x
	název hraničního bodu			x
	Tržby za čtvrtletní přerušitelnou nekoordinovanou přepravní kapacitu			
	Vstupní body			
	název hraničního bodu			
	název hraničního bodu			
	Výstupní body			x
	název hraničního bodu			x
	název hraničního bodu			x
	Tržby za měsíční koordinovanou přepravní kapacitu			
	Vstupní body			
	název hraničního bodu			
	název hraničního bodu			
	Výstupní body			x
	název hraničního bodu			x
	název hraničního bodu			x
	Tržby za měsíční pevnou nekoordinovanou přepravní kapacitu			
	Vstupní body			
	název hraničního bodu			
	název hraničního bodu			
	Výstupní body			x
	název hraničního bodu			x
	název hraničního bodu			x
	Tržby za měsíční přerušitelnou nekoordinovanou přepravní kapacitu			
	Vstupní body			
	název hraničního bodu			
	název hraničního bodu			
	Výstupní body			x
	název hraničního bodu			x
	název hraničního bodu			x
	Tržby za denní koordinovanou přepravní kapacitu			
	Vstupní body			
	název hraničního bodu			
	název hraničního bodu			
	Výstupní body			x
	název hraničního bodu			x
	název hraničního bodu			x
	Tržby za denní pevnou nekoordinovanou přepravní kapacitu			
	Vstupní body			
	název hraničního bodu			
	název hraničního bodu			
	Výstupní body			x
	název hraničního bodu			x
	název hraničního bodu			x

	Tržby za denní přerušitelnou nekoordinovanou přepravní kapacitu			
	Vstupní body			
	název hraničního bodu			
	název hraničního bodu			
	Výstupní body			x
	název hraničního bodu			x
	název hraničního bodu			x
	Tržby za vnitrodenní koordinovanou přepravní kapacitu			
	Vstupní body			
	název hraničního bodu			
	název hraničního bodu			
	Výstupní body			x
	název hraničního bodu			x
	název hraničního bodu			x
	Tržby za vnitrodenní pevnou nekoordinovanou přepravní kapacitu			
	Vstupní body			
	název hraničního bodu			
	název hraničního bodu			
	Výstupní body			x
	název hraničního bodu			x
	název hraničního bodu			x
	Tržby za vnitrodenní přerušitelnou nekoordinovanou přepravní kapacitu			
	Vstupní body			
	název hraničního bodu			
	název hraničního bodu			
	Výstupní body			x
	název hraničního bodu			x
	název hraničního bodu			x

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: 

## Výkaz 23-HV PZP: Výkaz tržeb na bodech zásobníků plynu

v tis. Kč

	23-HV PZP	Vnitrostátní přeprava
	a	b
	Tržby z přepravy plynu na bodech zásobníků plynu - CELKEM	
	Vstupní body	
	název zásobníku	
	název zásobníku	
	Výstupní body	
	název zásobníku	
	název zásobníku	
	Tržby za měsíční pevnou přepravní kapacitu na dobu 12 a více měsíců	
	Vstupní body	
	název zásobníku	
	název zásobníku	
	Výstupní body	
	název zásobníku	
	název zásobníku	
	Tržby za měsíční přerušitelnou přepravní kapacitu na dobu 12 a více měsíců	
	Vstupní body	
	název zásobníku	
	název zásobníku	
	Výstupní body	
	název zásobníku	
	název zásobníku	
	Tržby za měsíční pevnou přepravní kapacitu na dobu 1 až 11 měsíců	
	Vstupní body	
	název zásobníku	
	název zásobníku	
	Výstupní body	
	název zásobníku	
	název zásobníku	
	Tržby za měsíční přerušitelnou přepravní kapacitu na dobu 1 až 11 měsíců	
	Vstupní body	
	název zásobníku	
	název zásobníku	
	Výstupní body	
	název zásobníku	
	název zásobníku	

	Tržby za denní pevnou přepravní kapacitu a pevnou kapacitu na následující den	
	Vstupní body	
	název zásobníku	
	název zásobníku	
	Výstupní body	
	název zásobníku	
	název zásobníku	
	Tržby za denní přerušitelnou přepravní kapacitu a přerušitelnou kapacitu na následující den	
	Vstupní body	
	název zásobníku	
	název zásobníku	
	Výstupní body	
	název zásobníku	
	název zásobníku	
	Tržby za vnitrodenní pevnou přepravní kapacitu	
	Vstupní body	
	název zásobníku	
	název zásobníku	
	Výstupní body	
	název zásobníku	
	název zásobníku	
	Tržby za vnitrodenní přerušitelnou přepravní kapacitu	
	Vstupní body	
	název zásobníku	
	název zásobníku	
	Výstupní body	
	název zásobníku	
	název zásobníku	

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	



Držitel licence: Období: 

## Výkaz 23-N: Výkaz nákladů

Oblast		Proces	Celkem
a	b	c	d
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	Tranzitní přeprava po alokaci nákladů na vnitrostátní přepravu	Provoz	Provozování hraničních předávacích stanic
			Provozování tranzitních plynovodů
			Provozování kompresních stanic
		Údržba	Údržba hraničních předávacích stanic
			Údržba tranzitních plynovodů
			Údržba kompresních stanic
		Podíl-dispečerské řízení soustavy-Dispečink	
		Podíl-provozní řízení soustavy Provozní režie	
		Podíl-měření soustavy	
		Podíl-strategické řízení obnovy a rozvoje plynárenské soustavy	
		Podíl-obchod s kapacitou a marketing	
		Podíl-sSprávní režie	
	Tranzitní přeprava celkem		
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	Vnitrostátní přeprava po alokaci nákladů z tranzitní přepravy	Provoz	Provozování vnitrostátních plynovodů
			Provozování předávacích stanic
			Provozování hraničních předávacích stanic
			Provozování tranzitních plynovodů
			Provozování kompresních stanic
	Údržba		Údržba vnitrostátních plynovodů
			Údržba předávacích stanic
			Údržba hraničních předávacích stanic
			Údržba tranzitních plynovodů
			Údržba kompresních stanic
		Podíl-dispečerské řízení soustavy-Dispečink	
		Podíl-provozní řízení soustavy Provozní režie	
		Podíl-měření soustavy	
		Podíl-strategické řízení obnovy a rozvoje plynárenské soustavy	
		Podíl-obchod s kapacitou a marketing	
		Podíl-sSprávní režie	
	Vnitrostátní přeprava celkem		
27 28 29 30 31 32	Licence ostatní	Provoz	Provozování pronajatých tranzitních plynovodů
		Údržba	Údržba pronajatých tranzitních plynovodů
		Podíl-dispečerské řízení soustavy-Dispečink	
		Podíl-provozní řízení soustavy Provozní režie	
		Podíl-měření soustavy	
		Podíl-strategické řízení obnovy a rozvoje plynárenské soustavy	
		Podíl-obchod s kapacitou a marketing	
		Podíl-sSprávní režie	
		Licence ostatní celkem	
	Náklady na procesy celkem		

## Procesy společné pro licence

31	Dispečerské řízení	
32	Provozní řízení soustavy	
33	Měření soustavy	
34	Strategické řízení obnovy a rozvoje plynárenské soustavy	
35	Obchod s kapacitou a marketing	
36	Správní režie	

## Úprava na celkové náklady

34	Regulačně uznatelné náklady	
35	Regulačně neuznatelné náklady	
36	Odpisy - tranzitní přeprava	
37	Odpisy - vnitrostátní přeprava	
41	Náklady na vyrovnání přepravní soustavy	
38	Daň ze zemního plynu spotřebovaného na pohon kompresních stanic	
39	Náklady na odnákup chybějícího bilančního plynu	
40	Nákup plynu a elektřiny na pohon kompresních stanic Zemní plyn pro spotřebu pohonu kompresní stanice	
41	Nákup plynu na pokrytí ztrát	
42	Nákup plynu pro vyrovnání přepravní soustavy	
43	Náklady na emisní povolenky	
44	Náklady celkem (kontrola na HV)	

Vazba mezi výkazy:

23 HV ř. 66 sl. "d" - "e" + 23-HV ř. 74 sl. "e" se rovná 23-N ř. 44 sl. "d" 23 HV ř. 241 sl. "e" - "f" se rovná 23-N ř. 46 sl. "d"

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: 

## Výkaz 23-N TR - Výkaz tranzitních nákladů

v tis. Kč

Výkaz 23-N TR		
	a	b
1	Tranzitní náklady celkem	
2	Tranzitní plynovody	
3	HR SR - HR SRN DN 900/1	
4	HR SR - HR SRN DN 900/2	
5	PS002 H.Sv.Kateřiny - HR SRN (Olbernhau) DN 1000	
6	PS002 H.Sv.Kateřiny - HR SRN DN 1000	
7	HR SR - RU02 Rozvadov DN 800/TPK	
8	RU03 Hospozín - HR SRN DN 900/západ	
9	RU13 Libhošť - TU243 Třanovice PZP	
10	PS010 Hrušky - TU167 Kyselovice	
11	TU167 Kyselovice - RU13 Libhošť	
12	PS010 Hrušky - TU167 Kyselovice	
13	TU167 Kyselovice - RU13 Libhošť	
14	RU01 Malešovice - PS002 H.Sv.Kateřiny DN 1000	
15	TU157 Tvrdonice - TU166 Bezměrov DN1000	
16	RU02 Rozvadov - HR SRN DN 900	
17	PS002 H.Sv.Kateřiny - HR SRN (Olbernhau) DN 900	
18	KS Břeclav - HR SRN DN 1000/TPK	
19	HR SR - KS Břeclav DN 1200/TPK	
20	RU02 Rozvadov - HR SRN DN 1200	
21	HR SR - RU02 Rozvadov DN 1400	
22	HR SRN - RU05 Přimda DN1400	
23	STORK DN 500	
24	Kompresní stanice	
25	KS Břeclav	
26	KS Kouřim	
27	KS Veselí nad Lužnicí	
28	KS Kralice nad Oslavou	
29	KS Otvice	
30	Hraniční předávací stanice	
31	Hora Sv. Kateřiny PS 002	
32	Lanžhot PS 001	
33	Brandov PS 003	
34	RU 02 Rozvadov	

Držitel licence: Období: 

## Výkaz 23-I a): Výkaz investičních výdajů

23-I a)		i-2		i-1		i		i+1	i+2	i+3
		Skutečnost		Plán		Plán		Plán	Plán	Plán
		Obnova	Rozvoj	Obnova	Rozvoj	Obnova	Rozvoj	Celkem	Celkem	Celkem
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
1	<b>Přeprava plynu celkem</b>									
2	Přímo přiřaditelný majetek									
3	Podpůrný majetek – podíl									
4	Společný majetek – podíl									
4	<b>Tranzitní přeprava celkem</b>									
5	Přímo přiřaditelný majetek									
6	Tranzitní plynovody							x	x	x
7	Hraniční předávací stanice							x	x	x
8	Kompresní stanice							x	x	x
9	Podpůrný majetek - podíl									
11	Společný majetek – podíl									
10	<b>Vnitrostátní přeprava celkem</b>									
11	Přímo přiřaditelný majetek									
12	Plynovody VVTL							x	x	x
13	Vnitrostátní předávací stanice							x	x	x
14	<b>Kompresní stanice</b>							x	x	x
15	Podpůrný majetek - podíl									
17	Společný majetek – podíl									
16	<b>Podpůrný majetek<sup>1)</sup></b>									
17	Podnikový dlešpečink							x	x	x
18	Netechnologické objekty, sklady, doprava							x	x	x
21	Ostatní podpůrný majetek							x	x	x
22	<b>Společný majetek<sup>2)</sup></b>									
19	Informační systémyHardware, software							x	x	x
20	Společné aAdministrativní budovy							x	x	x
21	Zařízení a inventář							x	x	x
22	Studie a projekty							x	x	x
23	Ostatní <b>podpůrný-společný</b> majetek							x	x	x

Technické jednotky - změna		Obnova	Rozvoj
24	<b>Tranzitní přeprava</b>	x	x
25	Tranzitní plynovody	km	
26	Hraniční předávací stanice	počet	
27	Kompresní stanice	počet	
28	<b>Vnitrostátní přeprava</b>	x	x
29	Vnitrostátní VVTL plynovody	km	
30	Vnitrostátní předávací stanice	počet	
31	<b>Kompresní stanice</b>	počet	

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Vysvětlivky:

1) Výdaje související s pořízením podpůrného majetku jsou rozděleny na činnost tranzitní přepravy a na činnost vnitrostátní přepravy podle výdajů souvisejících s pořízením přímo přiřaditelného majetku.

2) Výdaje související s pořízením společného majetku jsou rozděleny na činnost tranzitní přepravy a na činnost vnitrostátní přepravy podle výdajů souvisejících s pořízením přímo přiřaditelného majetku.

Výkaz 23-l b): Výkaz nedokončených investic

Držitel licence:  Období:

	Číslo investice	Skutečný termín předání staveniště mezi stavebníkem a zhotovitelem	Skutečný termín převzetí staveniště stavebníkem	Název investice		Skutečnost				Plán								v tis. Kč	
						i-x		i-2		i-1		i		i+1		i+x			
						Skutečné investiční výdaje	Aktivace majetku	Skutečné investiční výdaje	Aktivace majetku	Plánované investiční výdaje	Aktivace majetku	Plánované investiční výdaje	Aktivace majetku	Plánované investiční výdaje	Aktivace majetku	Plánované investiční výdaje	Aktivace majetku		
1																			
2																			

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: 

**Výkaz 23-D1: Výkaz rezervované denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních bodech pro rezervaci měsíční, čtvrtletní a roční přepravní kapacity**

Druh rezervované denní přepravní kapacity: 

23-D1		Název	Rezervovaná kapacita		Rezervovaná kapacita	
			Leden			Prosinec
			MWh/den			MWh/den
	a	b	c		d	
1	Vstupní body	x	x		x	
2	Hraniční					
3	Hraniční					
4	Hraniční					
5	Hraniční					
6	Hraniční					
7	Hraniční					
8	Hraniční					
9	Celkem hraniční	x				
10	Virtuální zásobník					
11	Virtuální zásobník					
12	Celkem virtuální zásobníky	x				
13	Výstupní body	x	x		x	
14	Hraniční					
15	Hraniční					
16	Hraniční					
17	Hraniční					
18	Hraniční					
19	Hraniční					
20	Hraniční					
21	Celkem hraniční	x				
22	Virtuální zásobník					
23	Virtuální zásobník					
24	Celkem virtuální zásobníky	x				
25	Tranzitní služba	x	x		x	
26	Tranzitní služba					
27	Tranzitní služba					
28	Celkem služby	x				

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: 

Výkaz 23-D1 a) - d): Výkaz rezervované denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních hraničních bodech pro rezervaci dlouhodobé, roční, čtvrtletní a měsíční kapacity

23-D1 a) - d)		Rezervovaná kapacita	
		Leden	Prosinec
		MWh/den	MWh/den
	a	b	m
1	Vstupní body	x	x
2	název bodu		
3	název bodu		
4	název bodu		
5	název bodu		
6	název bodu		
7	název bodu		
8	název bodu		
9	Celkem		
10	Výstupní body	x	x
11	název bodu		
12	název bodu		
13	název bodu		
14	název bodu		
15	název bodu		
16	název bodu		
17	název bodu		
18	Celkem		

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: 

Výkaz 23-D1 e) - j): Výkaz rezervované denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních hraničních bodech pro rezervaci denní a vnitrodenní kapacity

23-D1 e) - j)	Rezervovaná kapacita						
	Vstupní body				Výstupní body		
	název bodu		název bodu	CELKEM	název bodu		CELKEM
	MWh/den		MWh/den	MWh/den	MWh/den		MWh/den
	a	b	h	i	j	p	q
1.1.							
31.12.							

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 23-D2: Výkaz rezervované denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních bodech pro rezervaci denní přepravní kapacity**Druh rezervované denní přepravní kapacity: 

23-D2		Název	Rezervovaná kapacita		Rezervovaná kapacita
			1. 1. MWh/den		31. 12. MWh/den
	a	b	c		
1	<b>Vstupní body</b>	*	*		*
2	Hraniční				
3	Hraniční				
4	Hraniční				
5	Hraniční				
6	Hraniční				
7	Hraniční				
8	Hraniční				
9	<b>Celkem hraniční</b>	*			
10	Virtuální zásobník				
11	Virtuální zásobník				
12	<b>Celkem virtuální zásobníky</b>	*			
13	<b>Výstupní body</b>	*	*		*
14	Hraniční				
15	Hraniční				
16	Hraniční				
17	Hraniční				
18	Hraniční				
19	Hraniční				
20	Hraniční				
21	<b>Celkem hraniční</b>	*			
22	Virtuální zásobník				
23	Virtuální zásobník				
24	<b>Celkem virtuální zásobníky</b>	*			

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	



Držitel licence: Období: 

Výkaz 23-D2 a): Výkaz rezervované denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních bodech virtuálních zásobníků plynu pro rezervaci měsíční kapacity

PEVNÁ přepravní kapacita NA DOBU 12 A VÍCE MĚSÍCŮ			
23-D2 a)		Rezervovaná kapacita	
		Leden	Prosinec
		MWh/den	MWh/den
	a	b	m
	Vstupní body	x	x
	název zásobníku		
	název zásobníku		
	Celkem virtuální zásobníky		
	Výstupní body	x	x
	název zásobníku		
	název zásobníku		
	Celkem virtuální zásobníky		

PRĚRUŠITELNÁ přepravní kapacita NA DOBU 12 A VÍCE MĚSÍCŮ			
23-D2 a)		Rezervovaná kapacita	
		Leden	Prosinec
		MWh/den	MWh/den
	a	b	m
	Vstupní body	x	x
	název zásobníku		
	název zásobníku		
	Celkem virtuální zásobníky		
	Výstupní body	x	x
	název zásobníku		
	název zásobníku		
	Celkem virtuální zásobníky		

PEVNÁ přepravní kapacita NA DOBU 1 AŽ 11 MĚSÍCŮ			
23-D2 a)		Rezervovaná kapacita	
		Leden	Prosinec
		MWh/den	MWh/den
	a	b	m
	Vstupní body	x	x
	název zásobníku		
	název zásobníku		
	Celkem virtuální zásobníky		
	Výstupní body	x	x
	název zásobníku		
	název zásobníku		
	Celkem virtuální zásobníky		

PRĚRUŠITELNÁ přepravní kapacita NA DOBU 1 AŽ 11 MĚSÍCŮ			
23-D2 a)		Rezervovaná kapacita	
		Leden	Prosinec
		MWh/den	MWh/den
	a	b	m
	Vstupní body	x	x
	název zásobníku		
	název zásobníku		
	Celkem virtuální zásobníky		
	Výstupní body	x	x
	název zásobníku		
	název zásobníku		
	Celkem virtuální zásobníky		

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: 

Výkaz 23-D2 b) - e): Výkaz rezervované denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních bodech virtuálních zásobníků plynu pro rezervaci denní a vnitrodenní kapacity a kapacity v režimu na následující den

23-D2 b) - e)	Rezervovaná kapacita						
	Vstupní body			Výstupní body			
	název zásobníku	název zásobníku	CELKEM	název zásobníku	název zásobníku	CELKEM	
	MWh/den	MWh/den	MWh/den	MWh/den	MWh/den	MWh/den	
	a	b	e	f	g	j	k
1.1.							
31.12.							

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

**Výkaz 23-D3: Výkaz denních hodnot přepravené energie**

Držitel licence:

Období:

23-D3		Název	Množství energie		Množství energie
			1. 1.	31. 12.	
	a	b	MWh	c	MWh
1	Vstupní body	x	x		x
2	Hraniční				
3	Hraniční				
4	Hraniční				
5	Hraniční				
6	Hraniční				
7	Hraniční				
8	Hraniční				
9	Celkem hraniční	x			
10	Virtuální zásobník				
11	Virtuální zásobník				
12	Celkem virtuální zásobníky	x			
13	Domácí	x			
14	Výstupní body	x	x		x
15	Hraniční				
16	Hraniční				
17	Hraniční				
18	Hraniční				
19	Hraniční				
20	Hraniční				
21	Hraniční				
22	Celkem hraniční	x			
23	Virtuální zásobník				
24	Virtuální zásobník				
25	Celkem virtuální zásobníky	x			
26	Domácí	x			
27	Přímo připojený zákazník				
28	Přímo připojený zákazník				
29	Přímo připojený zákazník				
30	Přímo připojený zákazník				
31	Přímo připojený zákazník				
32	Přímo připojený zákazník				
33	Přímo připojený zákazník				
34	Celkem přímo připojení zákazníci	x			
35	Využití kontraktu na vyrovnávání přepravní soustavy	x			
36	Celkové množství plynu na pohon kompresních stanic	x			

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Výkaz 23-D3: Výkaz denních hodnot přepravené energie a energie spotřebované na pohon kompresních stanic

Držitel licence:  Období:

23-D3	Vstupní hraniční body			Vstupní body ze zásobníků plynu			Vstupní domácí bod	Výstupní hraniční body			Výstupní body do zásobníků plynu			Výstupní domácí bod	Výstupní body přímo připojených zákazníků			Celkové množství plynu na pohon kompresních a předávacích stanic			Celkové množství elektřiny na pohon kompresních stanic
	název bodu	název bodu	CELKEM	název zásobníku	CELKEM	název bodu		název bodu	CELKEM	název zásobníku	CELKEM	název zákazníka	název zákazníka		CELKEM	Název KS	Název KS	Předávací stanice	CELKEM		
a	b																				
1.1.																					
31.12.																					
Celkem																	x				

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PRŮJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PRŮJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: 

**Výkaz 23-D4: Výkaz plánované denní pevné přepravní kapacity, plánovaného množství přepraveného plynu a skutečně dosaženého maxima na výstupním domácím bodě a pro bodech přímo připojených zákazníků**

23-D4	Název	Plánovaná rezervovaná kapacita	Plánované množství přepraveného plynu	Dosažené denní maximum	Datum
		Plán i	Plán i	Skutečnost i-2	Skutečnost i-2
		mil. m <sup>3</sup> /den MWh/den	mil. m <sup>3</sup> /den	mil. m <sup>3</sup> /den MWh/den	x
a	b	b	d	c	d
1	<b>Distribuční společnost</b>	x			x
2	Název distribuční společnosti				
3	Název distribuční společnosti				
4	Název distribuční společnosti				
5	<b>Přímo připojení zákazníci</b>	x			x
6	Název zákazníka				
7	Název zákazníka				
8	Název zákazníka				
9	Název zákazníka				
10	Název zákazníka				
11	Název zákazníka				
12	Název zákazníka				
13	Název zákazníka				
14	Název zákazníka				
15	<b>Celkem</b>	x	x	x	x

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Výkaz 23-D5: Výkaz rezervované kapacity a množství plynu přepraveného přímo připojeným zákazníkům

Držitel licence:

Období:

23-D5		Denní rezervovaná přepravní kapacita NA DOBU NEURČITOU	Denní rezervovaná <u>MĚSÍČNÍ přepravní</u> <u>kapacita</u>	Denní rezervovaná <u>KLOUZAVÁ přepravní</u> <u>kapacita</u>	Výnosy za rezervovanou kapacitu	Překročení pevné rezervované přepravní kapacity	Tržby za překročení pevné rezervované kapacity	Přepravené množství plynu	Výnosy za přepravené množství plynu
		MWh/den	MWh/den	MWh/den	tis. Kč	MWh/den	tis. Kč	MWh	tis. Kč
a		b	c	d	e	f	g	h	i
Leden	1	Název zákazníka							
	2	Název zákazníka							
	3	Název zákazníka							
	4	Název zákazníka							
	5	Název zákazníka							
	6	Název zákazníka							
	7	Název zákazníka							
	8	Název zákazníka							
	9	Název zákazníka							
	10	Celkem							
Prosincec	1	Název zákazníka							
	2	Název zákazníka							
	3	Název zákazníka							
	4	Název zákazníka							
	5	Název zákazníka							
	6	Název zákazníka							
	7	Název zákazníka							
	8	Název zákazníka							
	9	Název zákazníka							
	10	Celkem							

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: 

**Výkaz 23-D6: Výkaz denní pevné a denní přerušitelné přepravní kapacity na vstupních a výstupních bodech pro rezervaci měsíční, čtvrtletní, roční a dlouhodobé přepravní kapacity a množství přepraveného plynu – plán**

23-D6		Název	Denní pevná přepravní kapacita pro rezervaci na dobu 1 měsíce	Denní pevná přepravní kapacita pro rezervaci na dobu 3 měsíců	Denní pevná přepravní kapacita pro rezervaci na dobu 12 měsíců	Denní přerušitelná přepravní kapacita pro rezervaci na dobu 1 měsíce	Denní přerušitelná přepravní kapacita pro rezervaci na dobu 3 měsíců	Denní přerušitelná přepravní kapacita pro rezervaci na dobu 12 měsíců	Denní dlouhodobá pevná přepravní kapacita	Plánované množství přepraveného plynu
			MWh/den	MWh/den	MWh/den	MWh/den	MWh/den	MWh/den	MWh/den	MWh/den
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
1	<b>Vstupní body</b>	x	x	x		x	x		x	x
2	Hraniční									
3	Hraniční									
4	Hraniční									
5	Hraniční									
6	Hraniční									
7	Hraniční									
8	Hraniční									
9	<b>Celkem hraniční</b>	x								
10	Virtuální zásobník									
11	Virtuální zásobník									
12	<b>Celkem virtuální zásobníky</b>	x								
13	<b>Výstupní body</b>	x	x	x		x	x		x	x
14	Hraniční									
15	Hraniční									
16	Hraniční									
17	Hraniční									
18	Hraniční									
19	Hraniční									
20	Hraniční									
21	<b>Celkem hraniční</b>	x								
22	Virtuální zásobník									
23	Virtuální zásobník									
24	<b>Celkem virtuální zásobníky</b>	x								
26	domácí	x	x	x		x	x		x	

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence:

Období:

Výkaz 23-D6: Výkaz denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních bodech virtuálních zásobníků plynu - plán

23-D6		Denní PEVNÁ přepravní kapacita pro rezervaci na DOBU KRATŠÍ NEŽ 1 MĚSÍC	Denní PEVNÁ přepravní kapacita pro rezervaci na DOBU 1 AŽ 11 MĚSÍCŮ	Denní PEVNÁ přepravní kapacita pro rezervaci na DOBU 12 A VÍCE MĚSÍCŮ	Denní PŘERUŠITELNÁ přepravní kapacita pro rezervaci na DOBU KRATŠÍ NEŽ 1 MĚSÍC	Denní PŘERUŠITELNÁ přepravní kapacita pro rezervaci na DOBU 1 AŽ 11 MĚSÍCŮ	Denní PŘERUŠITELNÁ přepravní kapacita pro rezervaci na DOBU 12 A VÍCE MĚSÍCŮ
		MWh/den	MWh/den	MWh/den	MWh/den	MWh/den	MWh/den
	a	b	c	d	e	f	g
1	Vstupní body	x	x	x		x	x
2	Název zásobníku						
3	Název zásobníku						
4	Název zásobníku						
5	Název zásobníku						
6	Celkem virtuální zásobníky						
7	Výstupní body	x	x	x	x	x	x
8	Název zásobníku						
9	Název zásobníku						
10	Název zásobníku						
11	Název zásobníku						
12	Celkem virtuální zásobníky						

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ / TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ / TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	



**23-D7: Výkaz tržeb a kapacit na vstupních hraničních bodech – plán**

 Držitel licence: 

 Období: 

23-D7		Název	Vstupní bod- přepavní soustavy	Výstupní bod- přepavní soustavy	Konec platnosti kontraktu	Pevná cena za rezervaci- denní pevné přepravní- kapacity	Denní rezervovaná pevná přepavní kapacita	Denní rezervovaná- pevná přepravní- kapacita	Tržby na vstupních- hraničních bodech
a		b	b	b	c	d	g	e	f
1	Kontrakty uzavřené od 1. 7. 2006 do 31. 12. 2010 "Point to point" platné v roce i	x	x	x	x	x	x	x	x
2	Označení kontraktu	Obchodník č. 1						x	
3	Označení kontraktu	Obchodník č. 2						x	
4	Celkem	x	x	x	x	x	x	x	x
3	Plánované tržby v roce "i" na vstupních hraničních bodech vztahující se na mezinárodní- přepřavu plynu ze smluv uzavřených s obchodníky neregistrovanými na domácím obchodním- bodě	x	x	x	x	x	x	x	x
4	Název vstupního hraničního bodu	x		x	x	x	x		
5	Název vstupního hraničního bodu	x		x	x	x	x		
6	Název vstupního hraničního bodu	x		x	x	x	x		
7	Název vstupního hraničního bodu	x		x	x	x	x		
8	Název vstupního hraničního bodu	x		x	x	x	x		
9	Název vstupního hraničního bodu	x		x	x	x	x		
10	Celkem	x	x	x	x	x	x	x	
11	Plánované tržby v roce "i" na vstupních hraničních bodech vztahující se na mezinárodní- přepřavu plynu ze smluv uzavřených s obchodníky registrovanými na domácím obchodním- bodě	x	x	x	x	x	x	x	x
12	Název vstupního hraničního bodu	x		x	x	x	x		
13	Název vstupního hraničního bodu	x		x	x	x	x		
14	Název vstupního hraničního bodu	x		x	x	x	x		
15	Název vstupního hraničního bodu	x		x	x	x	x		
16	Název vstupního hraničního bodu	x		x	x	x	x		
17	Název vstupního hraničního bodu	x		x	x	x	x		
18	Celkem	x	x	x	x	x	x	x	
19	Plánované tržby v roce "i" na vstupních hraničních bodech vztahující se na vnitrostátní- přepřavu plynu	x	x	x	x	x	x	x	x
20	Název vstupního hraničního bodu	x		x	x	x	x		
21	Název vstupního hraničního bodu	x		x	x	x	x		
22	Název vstupního hraničního bodu	x		x	x	x	x		
23	Název vstupního hraničního bodu	x		x	x	x	x		
24	Název vstupního hraničního bodu	x		x	x	x	x		
25	Název vstupního hraničního bodu	x		x	x	x	x		
26	Celkem	x	x	x	x	x	x	x	

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **23-D7: Výkaz plánovaných hodnot pro stanovení ceny za přepravený plyn**

23-D7		Jednotka	Hodnota
	a	b	c
1	Plánované množství přepraveného plynu přes výstupní body	MWh/rok	
2	Výstupní hraniční body	MWh/rok	
3	název bodu	MWh/rok	
4	název bodu	MWh/rok	
5	název bodu	MWh/rok	
6	název bodu	MWh/rok	
7	Výstupní body virtuálních zásobníků plynu	MWh/rok	
8	název zásobníku	MWh/rok	
9	název zásobníku	MWh/rok	
10	název zásobníku	MWh/rok	
11	název zásobníku	MWh/rok	
12	Výstupní domácí bod	MWh/rok	
13	Distribuční společnosti	MWh/rok	
14	název distribuční společnosti	MWh/rok	
15	název distribuční společnosti	MWh/rok	
16	název distribuční společnosti	MWh/rok	
17	Přímo připojení zákazníci	MWh/rok	
18	název zákazníka	MWh/rok	
19	název zákazníka	MWh/rok	
20	název zákazníka	MWh/rok	
21	název zákazníka	MWh/rok	
22	název zákazníka	MWh/rok	
23	název zákazníka	MWh/rok	
24	název zákazníka	MWh/rok	
25	název zákazníka	MWh/rok	
26	název zákazníka	MWh/rok	
27	Plánované množství spáleného plynu na kompresních a předávacích stanicích	MWh/rok	
28	Plánovaný počet spotřebovaných emisních povolenek	ks	
29	Plánovaný bezplatně přidělený počet emisních povolenek	ks	
30	Plánované náklady na emisní povolenky	tis. Kč	
31	Plánovaná cena emisní povolenky	EUR/povolenka	
32	Plánovaný kurz pro přepočet ceny povolenky na Kč	CZK/EUR	
33	Plánované množství elektřiny na pohon kompresních a předávacích stanic	MWh/rok	
34	Plánované náklady na elektřinu na pohon kompresních a předávacích stanic	tis. Kč	
35	Plánovaná cena silové elektřiny	EUR/MWh	
36	Plánovaný kurz pro přepočet ceny silové elektřiny na Kč	CZK/EUR	

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ / TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ / TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 23-D8: Výkaz údajů pro výpočet korekčního faktoru**

tis. Kč

23-D8		Název	Množství	Výnosy / náklady	Jednotková cena	Výnosy		
						Fixní složka	Variabilní složka	Celkem-
	a	b	MWh	tis. Kč	Kč/MWh	tis. Kč	tis. Kč	tis. Kč
			b	c	d	e	f	g
1	Množství ztrát	x				x	x	x
2	Množství plynu na pohon kompresních stanic	x				x	x	x
3	Spotřební daň	x	x		x	x	x	x
4	Výnosy za odchylky nad povolenou toleranci a výnosy za bilanční plyn po odečtení nákladů na jeho pořízení- zúčtované s operátorem trhu	x	x		x	x	x	x
5	Další mimořádné náklady	x	x		x	x	x	x
6	<b>Vstupní body</b>	x	x	x	x	x	x	x
7	Název hraničního bodu		x	x	x			
8	Název hraničního bodu		x	x	x			
9	Název hraničního bodu		x	x	x			
10	Název hraničního bodu		x	x	x			
11	Název hraničního bodu		x	x	x			
12	Název hraničního bodu		x	x	x			
13	Název hraničního bodu		x	x	x			
14	Celkem hraniční body	x	x	x	x			
15	Virtuální zásobník		x	x	x			
16	Virtuální zásobník		x	x	x			
17	Celkem virtuální zásobníky	x	x	x	x			
18	Domácí	x	x	x	x			
19	<b>Výstupní body</b>	x	x	x	x	x	x	x
20	Název hraničního bodu		x	x	x			
21	Název hraničního bodu		x	x	x			
22	Název hraničního bodu		x	x	x			
23	Název hraničního bodu		x	x	x			
24	Název hraničního bodu		x	x	x			
25	Název hraničního bodu		x	x	x			
26	Název hraničního bodu		x	x	x			
27	Celkem hraniční body	x	x	x	x			
28	Virtuální zásobník		x	x	x			
29	Virtuální zásobník		x	x	x			
30	Celkem virtuální zásobníky	x	x	x	x			
31	Distribuční společnost		x	x	x			
32	Distribuční společnost		x	x	x			
33	Distribuční společnost		x	x	x			
34	Distribuční společnost		x	x	x			
35	Distribuční společnost		x	x	x			
36	Distribuční společnost		x	x	x			
37	Přímo připojení zákazníci	x	x	x	x			
38	Celkem domácí	x	x	x	x			

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: 

## Výkaz 23-D8 a): Výkaz údajů pro výpočet korekčního faktoru - cena za přepravní kapacitu

23-D8 a)		Výnosy	Náklady
		tis. Kč	tis. Kč
		a	b
1	Vstupní body	x	x
2	Název virtuálního zásobníku		x
3	Název virtuálního zásobníku		x
4	Název virtuálního zásobníku		x
5	Název virtuálního zásobníku		x
6	Celkem virtuální zásobníky		x
7	Domácí		x
8	Výstupní body	x	x
9	Název virtuálního zásobníku		x
10	Název virtuálního zásobníku		x
11	Název virtuálního zásobníku		x
12	Název virtuálního zásobníku		x
13	Celkem virtuální zásobníky		x
14	Distribuční společnost		x
15	Distribuční společnost		x
16	Distribuční společnost		x
17	Přímo připojení zákazníci		x
18	Celkem domácí		x
19	Náklady související s vyrovnaváním soustavy (balancing)	x	
20	Další mimořádné náklady	x	

## Výkaz 23-D8 b): Výkaz údajů pro výpočet korekčního faktoru - cena za přepravený plyn

23-D8 b)		Množství	Náklady	Jednotková cena
		MWh (příp. ks)	tis.Kč	Kč/MWh (příp. Kč/ks)
	a	b	c	d
1	Ztráty			
2	Plyn spálený na kompresních a předávacích stanicích			
3	Daň ze zemního plynu	x		x
4	Spotřeba bezplatně přidělených emisních povolenek		x	x
5	Spotřeba emisních povolenek nad bezplatně přidělené množství			
6	Spotřeba elektřiny na pohon kompresních a předávacích stanic			x

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ / TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ / TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Rok   
Měsíc **23-D9: Výkaz hodnot pro stanovení mimořádné korekce ceny za přepravený plyn**

23-D9		Jednotka	Hodnota
	a	b	c
1	Skutečné množství přepraveného plynu přes výstupní body	MWh	
2	Výstupní hraniční body	MWh	
3	Výstupní body virtuálních zásobníků plynu	MWh	
4	Výstupní domácí bod	MWh	
5	Skutečné tržby za přepravený plyn	tis. Kč	
6	Výstupní hraniční body	tis. Kč	
7	Výstupní body virtuálních zásobníků plynu	tis. Kč	
8	Výstupní domácí bod	tis. Kč	
9	Spotřeba energie na pohon kompresních a předávacích stanic	MWh	
10	Plyn	MWh	
11	Elektřina	MWh	
12	Skutečné náklady na pohon kompresních a předávacích stanic	tis. Kč	
13	Plyn spálený na kompresních a předávacích stanicích	tis. Kč	
14	Daň ze zemního plynu	tis. Kč	
15	Emisní povolenky	tis. Kč	
16	Elektřina na pohon kompresních a předávacích stanic	tis. Kč	

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ / TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ / TELEFON
	PODPIS
PODPIS	
Datum:	

Držitel licence:  Období:

### Výkaz 23-D10: Výkaz údajů souvisejících s emisními povolenkami

[illegible]

Držitel licence:

Období:

Výkaz 23-L: Výkaz změn energetických zařízení

ř.		Přidáno				
		Pořadové číslo	Koncové body		Jmenovitý tlak [MPa]	Jmenovitý průměr [mm]
1	Plynovody		Od	Do		
2		Odebráno				
		Pořadové číslo	Koncové body		Jmenovitý tlak [MPa]	Jmenovitý průměr [mm]
			Od	Do		

ř.		Přidáno					
		Pořadové číslo	Název a lokalita	Výkon [mil.m <sup>3</sup> /den]	Tlaková úroveň [MPa]	Charakter	Rok výstavby
3	Vnitrostátní předávací stanice, předregulační stanice, předávací stanice						
4		Odebráno					
		Pořadové číslo	Název a lokalita	Výkon [mil.m <sup>3</sup> /den]	Tlaková úroveň [MPa]	Charakter	Rok výstavby

ř.		Přidáno	Odebráno
5	Kompresní stanice	Počet [ks]	

ř.		Navýšení	Snížení
6	Kompresní stanice	Instalovaný výkon [MW]	

ř.		Přidáno	Odebráno
7	Předávací stanice	Počet [ks]	

ř.	Slovní popis jednotlivých změn
8	

Prohlašuji, že výše uvedená přidaná zařízení splňují technické předpoklady podle § 5 odst. 7 energetického zákona, podmínku majetkoprávního vztahu podle § 5 odst. 3 energetického zákona, a v případě odebraných energetických zařízení podmínky dle § 10 odst. 6 energetického zákona.

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

**Regulační výkazy pro držitele licence na činnost číslo 25 - uskladňování plynu**

1. Výkaz 25-A: Výkaz aktiv,
2. Výkaz 25-HV: Výkaz hospodářského výsledku,
3. Výkaz 25-D1: Výkaz objemů uskladněného plynu,
4. Výkaz 25-D2: Výkaz uskutečněných aukcí.



Držitel licence: Období: 

## Výkaz 25-A: Výkaz aktiv

v tis. Kč

25-A		Pořizovací hodnota aktiv k 31. 12.	Zůstatková hodnota aktiv k 1. 1.	Zůstatková hodnota aktiv k 31. 12.	Odpisy
	a	b	c	d	e
1	Uskladňování plynu - přímo přiřaditelný majetek				
2	Ostatní činnosti - přímo přiřaditelný majetek				
3	Společný majetek				
4	Nezahrnovaná aktiva				
5	<del>Leasing</del> Finanční leasing - § 5 odst. 2				
6	Ocenění v IFRS				
7	Ocenění v CAS				
8	Společnost celkem - výkazy				
9	Společnost celkem - účetnictví				

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS

Výkaz 25-HV: Výkaz hospodářského výsledku

v tis. Kč

	25-HV	Celkem	Ostatní činnosti	Licence	Úprava	Uskladňování
	a	b	c	d	e	f
1	Provozní výnosy celkem					
2	Tržby z prodeje výrobků a služeb				x	
3	Tržby z uskladňování		x		x	
4	Tržby za roční smlouvy s pevným výkonem		x		x	
5	Tržby za roční smlouvy s pevným výkonem na novou skladovací kapacitu		x		x	
6	Tržby za měsíční smlouvy s pevným výkonem		x		x	
7	Tržby za denní smlouvy s pevným výkonem		x		x	
8	Tržby za denní smlouvy s přerušitelným výkonem		x		x	
9	Tržby - ostatní					
10	Tržby za prodej zboží			x		x
11	Ostatní provozní výnosy					
12	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku a materiálu					
13	Ostatní provozní výnosy snižující provozní náklady					
14	Ostatní provozní výnosy					
15	Provozní náklady celkem					
16	Výkonová spotřeba					
17	Náklady vynaložené na prodané zboží			x	x	x
18	Spotřeba materiálu a energie					
19	Zemní plyn - vlastní spotřeba				x	
20	Zemní plyn - technologická spotřeba		x		x	
21	Zemní plyn - ztráty		x		x	
22	Spotřeba energie - ostatní					
23	Spotřeba materiálu					
24	Služby					
25	Skladování zemní plyn - cizí zásobníky				x	
26	Opravy a udržování					
27	Nájemné a pachtovné – finanční leasing - § 5 odst. 2					
28	Nájemné a pachtovné – ostatní					
29	IT služby					
30	Konzultantské a poradenské služby					
31	Odečty, kalibrace, ověření					
32	Ostatní služby					
33	Změna stavu zásob vlastní činnosti					
34	Změna stavu zásob - bilanční zemní plyn		x		x	
35	Změna stavu zásob - ostatní					
36	Aktivace					
37	Osobní náklady					
38	Mzdové náklady					
39	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady					
40	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění					
41	Ostatní náklady					
42	Úpravy hodnot v provozní oblasti					
43	Úpravy hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku					
44	Úpravy hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku - trvalé (odpisy)					
45	Úpravy hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku - dočasné (opravné položky)					
46	Úpravy hodnot zásob a pohledávek					
47	Ostatní provozní náklady					
48	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu					
49	Daně a poplatky					
50	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období					
51	Jiné provozní náklady					
52	Pojištění					
53	Jiné ostatní provozní náklady					
54	PROVOZNÍ VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ					
55	Finanční náklady ekonomicky oprávněné - bankovní poplatky				x	
56	Bankovní poplatky				x	
56	PROVOZNÍ VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ vč. ek. oprávněných finančních nákladů - bankovních poplatků					
57	Finanční výnosy					
58	Finanční náklady ekonomicky neoprávněné s výjimkou bankovních poplatků					
59	FINANČNÍ VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ					
60	Daň z příjmů					
61	splatná					
62	odložená					
63	VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ PO ZDANĚNÍ					
64	VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ PŘED ZDANĚNÍM					
65	VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ ZA ÚČETNÍ OBDOBÍ (Výkaz zisku a ztrát)					

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence:

Období:

**Výkaz 25-D1: Výkaz objemů uskladněného plynu**

v tis. m<sup>3</sup>

25-D1		Objem plynu
	a	b
1	<b>Objem uskladněného plynu podle typu smlouvy</b>	<b>x</b>
2	Objem plynu uskladněného v rámci ročních smluv s pevným výkonem	
3	Objem plynu uskladněného v rámci ročních smluv s pevným výkonem na novou skladovací kapacitu	
4	Objem plynu uskladněného v rámci měsíčních smluv s pevným výkonem	
5	Objem plynu uskladněného v rámci denních smluv s pevným výkonem	
6	Objem plynu uskladněného v rámci denních smluv s přerušitelným výkonem	
7	<b>Objem zásobníku celkem</b>	

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence:       Období:

Výkaz 25-D2: Výkaz uskutečněných aukcí

	Datum konání aukce	Vývolávací cena (Kč/m <sup>3</sup> /rok)	Konečná cena v aukci (Kč/m <sup>3</sup> /rok)	Počet zájemců o skladovací kapacitu	Počet nabyvatelů skladovací kapacity	Objem alokované kapacity na rok						Poznámka
						<u>i-1</u>	<u>i</u>	<u>i+1</u>	<u>i+2</u>	<u>i+3</u>	<u>i+4</u>	
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
1												
2												

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

## Regulační výkazy pro držitele licence na činnost číslo 31 nebo 32 - výroba tepelné energie a rozvod tepelné energie

1. Výkaz 31, 32-AP: Výkaz aktiv a pasiv,
2. Výkaz 31, 32-CL a): Výkaz cenové lokality (~~část a~~),
3. ~~Výkaz 31, 32-CL b): Výkaz cenové lokality (část b),~~
- 3.4. Výkaz 31, 32-CP: Výkaz cen a technických parametrů,
- 4.5. Výkaz 32-L: Výkaz změn energetických zařízení.

### Stanovení množství tepelné energie ve výkazu cenové lokality (~~část a~~)

Množstvím tepelné energie se rozumí

1. celkové množství tepelné energie na výstupu ze zdrojů i na výstupu z rozvodných tepelných zařízení, které je dodané ~~zákazníkům~~ odběratelům a určené pro vlastní spotřebu, nebo
2. množství tepelné energie stanovené náhradním způsobem, není-li na výrobu tepelné energie udělována licence a osazeno měření tepelné energie.

#### 2.1. Kotle na tuhá nebo kapalná paliva

U kotlů na tuhá nebo kapalná paliva se skutečné množství tepelné energie na výstupu z kotle zjišťuje podle výpočtu:

$$Q = \frac{m \times v \times \eta}{100}, \text{ kde}$$

$Q$  je množství tepelné energie v GJ;

$m$  je spotřeba tuhého nebo kapalného paliva v t;

$v$  je výhřevnost paliva v GJ/t;

$\eta$  je směrná účinnost kotle v % (účinnost výroby tepelné energie v kotli), kterou v závislosti na výkonu udává u nových zařízení projektant nebo je uvedena v technické dokumentaci kotle, v ostatních případech se dosadí následující hodnoty:

Výkon kotle ve zdroji tepelné energie	Účinnost při použití paliva (%)									
	Koks	Černé uhlí	Brikety	Hnědé uhlí tříděné	Hnědé uhlí netříděné	Lehký topný olej	Těžký topný olej	Plyn	Elektric. akumu- lační	Elektric. přímo- topný
do 0,5 MW	69	68	67	66	62	80	-	85	96	98
0,5-3 MW	-	70	69	68	63	83	-	86	97	99
3,1-6 MW	-	75	-	72	65	84	-	87	-	-

#### 2.2. Kotle na plyn

U kotlů na plyn se skutečné množství tepelné energie na výstupu z kotle zjišťuje z energie plynu fakturovaného dodavatelem v MWh podle výpočtu:

$$Q = \frac{q \times k \times \eta}{27,778}, \text{ kde}$$

$Q$  je množství tepelné energie v GJ;

$q$  je spotřeba plynu v MWh (pozn. 1 GJ = 0,27778 MWh);

- $k$  je koeficient vyjadřující poměr mezi výhřevností v GJ/m<sup>3</sup> a spalným teplem plynu v GJ/m<sup>3</sup> (podle údajů dodavatele plynu);
- $\eta$  je směrná účinnost kotle v % (účinnost výroby tepelné energie v kotli), kterou v závislosti na výkonu udává u nových zařízení projektant nebo je uvedena v technické dokumentaci kotle, v ostatních případech se dosadí hodnoty z tabulky v bodě 2.1.

### 2.3. Elektrokotle

Pro elektrokotle se určí množství tepelné energie z jeho spotřeby elektřiny v MWh podle výpočtu:

$$Q = \left( q_{Ek} \times \frac{\eta}{100} \right) \times 3,6, \text{ kde}$$

- $Q$  je množství vyrobené tepelné energie v doplňkovém zdroji v GJ;
- $q_{Ek}$  je spotřeba elektřiny elektrokotle v MWh;
- $\eta$  je směrná účinnost kotle v % (účinnost výroby tepelné energie v kotli), kterou v závislosti na výkonu udává u nových zařízení projektant nebo je uvedena v technické dokumentaci kotle, v ostatních případech se dosadí hodnoty z tabulky v bodě 2.1.

### 2.4. Tepelná čerpadla

- a) V případě, že je zdrojem tepelné energie pouze tepelné čerpadlo, skutečné množství tepelné energie na výstupu ze zdroje se zjišťuje z jeho spotřeby elektřiny v MWh podle výpočtu:

$$Q = (q_{T\check{c}} \times e_{T\check{c}}) \times 3,6, \text{ kde}$$

- $Q$  je množství tepelné energie v GJ;
- $q_{T\check{c}}$  je spotřeba elektřiny tepelného čerpadla v MWh;
- $e_{T\check{c}}$  je průměrný roční topný faktor tepelného čerpadla, který u nových zařízení udává projektant, resp. výrobce tepelného čerpadla, jako střední hodnotu za celoroční provoz tepelného čerpadla, v ostatních případech se dosadí následující hodnoty:

Typ tepelného čerpadla	Typ kompresoru	Výstupní teplota topné vody		
		35 °C	50 °C	60 °C
Země/voda	Pístové	3,9	2,8	1,9
	Rotační	4,2	3,0	2,2
Voda/voda	Pístové	4,8	3,5	2,3
	Rotační	5,1	3,9	2,9
Vzduch/voda	Pístové	2,9	2,2	-
	Rotační	3,5	2,4	-
Vzduch/vzduch	Pístové	3,0	3,0	3,0
	Rotační	3,5	3,5	3,5

Pozn.: Pro jiné výstupní teploty topné vody z tepelného čerpadla je možné použít lineární interpolaci uvedených hodnot.

- b) V případě, že je zdrojem tepelné energie tepelné čerpadlo s doplňkovým zdrojem, určí se část množství tepelné energie, která je zajišťována doplňkovým zdrojem, ze spotřeby paliva podle bodu 2.1. pro kotle na tuhá nebo kapalná paliva, podle bodu 2.2. pro kotle na plyn a podle bodu 2.3. pro elektrokotle (se samostatným měřením elektřiny).
- c) V případě bivalentního zdroje, kdy není samostatně měřena spotřeba elektřiny pro elektrokotel a samostatně pro tepelné čerpadlo, se skutečné množství tepelné energie na výstupu ze zdroje zjišťuje z jeho spotřeby elektřiny v MWh podle výpočtu:

$$Q = \frac{q_{\check{c}k} \times e_{\tau\check{c}}}{2-b} \cdot 3,6, \text{ kde}$$

$Q$  je množství tepelné energie v GJ;

$q_{\check{c}k}$  je spotřeba elektřiny tepelného čerpadla, včetně elektrokotle v MWh;

$e_{\tau\check{c}}$  je průměrný roční topný faktor tepelného čerpadla, který u nových zařízení udává projektant, resp. výrobce tepelného čerpadla, jako střední hodnotu za celoroční provoz tepelného čerpadla, v ostatních případech se dosadí hodnoty z tabulky v písm. a);

$b$  je podíl tepelného čerpadla na celkové dodávce tepelné energie bivalentního zdroje, který u nových zařízení udává projektant, resp. výrobce tepelného čerpadla, v ostatních případech se dosadí následující hodnoty:

Poměr výkonu elektrokotle a tepelného čerpadla	Kombinovaný provoz vytápění (příprava teplé vody)		Pouze pro vytápění	
	Vzduch/voda $B$	Země/voda $B$	Vzduch/voda $b$	Země/voda $B$
2,00	0,79	0,72	0,76	0,68
1,00	0,94	0,90	0,93	0,89
0,75	0,97	0,94	0,96	0,94
0,50	0,99	0,97	0,98	0,97

Pozn.: Poměrem výkonu elektrokotle a tepelného čerpadla se rozumí jmenovitý výkon elektrokotle dělený jmenovitým výkonem tepelného čerpadla při venkovní teplotě 0°C. Jmenovitý výkon elektrokotle je navržený projektantem či výrobcem tak, aby pokryl spolu s výkonem tepelného čerpadla tepelné ztráty pro výpočtovou teplotu venkovního vzduchu.

## 2.5. Solární kolektory

V případě, že je zdrojem tepelné energie solární kolektor, se skutečné množství tepelné energie na výstupu ze zdroje zjišťuje z plochy apertury (tj. průhledný kryt umožňující průchod záření) a měrné roční dodávky v kWh/m<sup>2</sup> podle výpočtu:

$$Q = (q_{sk}) \times A \times 0,0036, \text{ kde}$$

$Q$  je množství tepelné energie v GJ;

$A$  je plocha apertury instalovaných kolektorů v m<sup>2</sup>;

$q_{sk}$  je měrná roční dodávka tepelné energie slunečního kolektoru v kWh/m<sup>2</sup>, kterou u nových zařízení udává projektant jako střední hodnotu za celoroční provoz solárního kolektoru, v ostatních případech se dosadí hodnoty v následující tabulce vycházející z těchto předpokladů:

- jižní orientace kolektorů (s odchylkou max. 15°),
- sklon kolektorů od vodorovné roviny 45° (s odchylkou max. 15°),
- použití kolektorů k ohřevu teplé vody případně vytápění či ohřevu bazénu, běžný denní provoz,
- objem akumulčního zásobníku v rozsahu 50-100 l/m<sup>2</sup> kolektoru.

Typ kolektoru	Typ absorpčního povrchu	Rok výroby	$q_{sk}$
Plochý	Neselektivní	do 1990	300
Plochý	Neselektivní	po 1990	380
Plochý	Selektivní	po 1990	430
Vakuovaný	Selektivní	po 1994	530

2.6. Způsoby výpočtů pro zjištění množství tepelné energie se mění pouze při výměně zařízení nebo změně parametrů.

2.7. V případě jiných, zde neuvedených, technologií pro výrobu tepelné energie se množství tepelné energie (teplo nebo chlad) určuje na základě odborného technického výpočtu.



Držitel licence: Období: 

## Výkaz 31, 32-AP: Výkaz aktiv a pasiv

v tis. Kč

ř.	Název položky	Výroba a rozvod tepelné energie <sup>1)</sup>		Celkem za společnost	
		Brutto	Netto	Brutto	Netto
	a	b	c	d	e
1	<b>Aktiva celkem</b>				
2	Pohledávky za upsaný zákł. kapitál				
3	<b>Dlouhodobý majetek Stálá aktiva</b>				
4	Dlouhodobý nehmotný majetek				
5	Dlouhodobý hmotný majetek				
6	Dlouhodobý finanční majetek				
7	<b>Provozní aktiva</b>			x	x
8	Oběžná aktiva				
9	Zásoby				
10	Dlouhodobé pohledávky				
11	Krátkodobé pohledávky				
12	Krátkodobý finanční majetek				
12a	<b>Peněžní prostředky</b>				
13	Časové rozlišení aktiv				
ř.			Stav v běžném účetním období		Stav v běžném účetním období
14	<b>Pasiva celkem</b>	x	x	x	
15	Vlastní kapitál	x	x	x	
16	Základní kapitál	x	x	x	
17	<b>Ážio a k kapitálové fondy</b>	x	x	x	
18	<b>Rezervní fondy a ostatní fondy ze zisku</b>	x	x	x	
19	Výsledek hospodaření minulých let	x	x	x	
20	Výsledek hospodaření běžného úč. období	x	x	x	
20a	Rozhodnuto o zálohách na výplatu podílu na zisku	x	x	x	
21	Cizí zdroje	x		x	
22	Rezervy	x		x	
23	Dlouhodobé závazky	x		x	
24	Krátkodobé závazky	x		x	
25	<b>Bankovní úvěry a výpomoci</b>	x		x	
26	<b>z toho: Bankovní úvěry dlouhodobé</b>	x		x	
25	Časové rozlišení pasiv	x		x	

Hodnota nově pořízeného dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku uvedeného do užívání:

ř.	Rok	Výroba tepelné energie	Rozvod tepelné energie	Celkem za společnost
26				
27				
28				

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Vysvětlivky:

1) Zahrnuje údaje za činnost výroba tepelné energie a rozvod tepelné energie, a to jak vykonávané na základě licence podle energetického zákona, tak vykonávané bez licence. Majetek sloužící ke kombinované výrobě elektřiny a tepla a majetek související s výrobní a správní režii držitel licence rozdělí v souladu s cenovým rozhodnutím k cenám tepelné energie účinným pro kalendářní rok, za který sestavuje regulační výkazy. Podíl tohoto majetku bude přímo zahrnut do majetku pro výrobu a rozvod tepelné energie.

ř.	Bilance výroby		Tepel. energie [GJ] el. energie [MWh]	Tržby, vnitrop. výnosy [Kč bez DPH]	
1	Celková výroba tepelné energie na zdrojích			x	
2	z toho TE na výrobu el. v parní turb.			x	
3	Tepelná energie na výstupu ze zdrojů			x	
4	z toho	dodaná přímo ze zdrojů nad 10 MWt			
5		dodaná přímo ze zdrojů do 10 MWt			
5a		pro centrální přípravu TUV na zdrojích			
6		TE do provozovaných rozvodů		x	
7		pro vlastní spotřebu			
8	Tepelná energie z domovních kotelen				
9	Výroba elektřiny z kombinované výroby elektřiny a tepla			x	
ř.	Spotřeba paliva		Množství	Energie v palivu [GJ]	Náklady na palivo [Kč bez DPH]
10	Hnědé uhlí a lignit [t]				
11	Černé uhlí, proplástek a kaly [t]				
12	Těžké topné oleje včetně odsířených [t]				
13	LTO a plynové oleje do 0,2 % síry (nafta) [t]				
14	Zemní plyn [MWh]				
15	Druhotné, obnovitelné a ostatní zdroje a paliva <sup>1)</sup>				
16					
17					
18					
19					
20	Celkem (ř.20 = ř.10 až 19)		x		
ř.	Bilance rozvodu		Tepel. energie [GJ]	Tržby, vnitrop. výnosy [Kč bez DPH]	
21	Tepelná energie z provozovaných zdrojů			x	
22	Nákup tepelné energie			x	
23	Ztráty při rozvodu tepelné energie			x	
24	Tepelná energie na výstupu z rozvodů			x	
25	z toho	z primárního rozvodu CZT			
26		z centrální výměník. stanice (CVS)			
26a		pro centrální přípravu TUV na CVS			
27		ze sekundárních rozvodů			
28		z rozvodů z blokové kotelny			
29		z domovní předávací stanice			
30		pro vlastní spotřebu			
ř.	Nákup tepelné energie od (název dodavatele)		Nakoupená TE [GJ]		
31					
32					
33					
34	Počet odběratelů k 31. 12.				
35	Počet odběrných míst k 31. 12.				
36	Celková energetická účinnost zdrojů		%		
37	Celková tepelná ztráta rozvodního tepelného zařízení		%		
ř.	Provozní aktiva v cenové lokalitě k 31. 12.		Brutto [tis. Kč]	Netto [tis. Kč]	
38	Pro výrobu tepelné energie				
39	Pro rozvod tepelné energie				
ř.	Hodnota nově pořízeného dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku uvedeného do užívání v cenové lokalitě		[tis. Kč]		
40	Výroba tepelné energie				
41	Rozvod tepelné energie				
ř.	Druh majetku	Pořizovací cena pronajatého a propachtovaného majetku použitého pro výrobu a rozvod tepelné energie v cenové lokalitě [tis. Kč]			
42					
43					
44					

Vysvětlivky:

1) Množství tuhých a kapalných paliv uvede držitel licence v tunách, množství plyných paliv uvede v tis. m<sup>3</sup>,  
kategorie biomasy podle vyhlášky č. 477/2012 Sb., o stanovení druhů a parametrů podporovaných  
obnovitelných zdrojů pro výrobu elektřiny, tepla nebo biometanu a o stanovení a uchování dokumentů.

Kalkulační vzorec ceny tepelné energie [Kč bez DPH]	
Proměnné náklady	
Palivo	
Nákup tepelné energie	
Elektrická energie	
Technologická voda	
Ostatní proměnné náklady	
Stálé náklady	
Mzdy a zákonné pojištění	
Opravy a údržba	
Odpisy	
Nájemné a pachtovné	
Finanční leasing	
Zákonné rezervy	
Výrobní režie	
Správní režie	
Úroky z úvěrů	
Ostatní stálé náklady	
Zisk	
Stálé náklady a zisk celkem	
Celkem náklady a zisk	
Množství tepelné energie [GJ]	

DOMOVNÍ KOTELNY v cenové lokalitě	Tep. výkon [MWt]	Výroba TE [GJ]	Tržby [Kč bez DPH]	Počet dom. kotelen	Využití hod/rok
Domovní kotelny celkem					

Přehled zdrojů v cenové lokalitě						
Zdroje v cenové lokalitě (kromě domovních kotelen)	Tep. výkon [MWt]	Výroba TE [GJ]	Využití hod/rok	El. výkon [MWe]	Výroba el. [MWh]	Využití hod/rok
Zdroje celkem						

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Držitel licence: Období: **Výkaz 31, 32-CL b): Výkaz cenové lokality (část b)<sup>1)</sup>**Název cenové lokality: 

Podíl tepelné energie na výstupu ze zdroje		%	
Podíl	parovody	%	
	horkovody	%	
	teplovody	%	
ř.	<b>Podklady k účinnostem zdrojů tepelné energie a k tepelným ztrátám rozvodného tepelného zařízení</b>		
1	Zdůvodnění: dosahovaných účinností a tepelných ztrát v cenové lokalitě za vykazované období		
ř.	Realizovaná opatření: ke zvýšení účinností a snížení tepelných ztrát a rok jejich uvedení do provozu	Rok	Popis realizovaného opatření
2			
3			
4			
5			
6			
ř.	Plánovaná opatření: ke zvýšení účinností a snížení tepelných ztrát a předpokládaný rok realizace těchto opatření	Rok	Popis plánovaného opatření
7			
8			
9			
10			
11			
ř.	Důvody a předpokládané dopady jednotlivých opatření na výši ceny tepelné energie	Opatření	Důvod a předpokládaný dopad na výši ceny tepelné energie
12		z řádku 7	
13		z řádku 8	
14		z řádku 9	
15		z řádku 10	
16		z řádku 11	

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Vysvětlivky:

1) Výkaz cenové lokality (část b) sestavuje a předkládá držitel licence na výrobu tepelné energie nebo na rozvod tepelné energie pouze za cenovou lokalitu, ve které za vykazovaný kalendářní rok není dosažena celková energetická účinnost na jím provozovaných zdrojích tepelné energie nebo překročí celkovou tepelnou ztrátu na jím provozovaných rozvodných tepelných zařízeních; uvedené v následující tabulce při porovnání s údaji vykazovaných v řádcích 36 a 37 Výkazu cenové lokality (část a), a to v průměru za celou cenovou lokalitu.

Průměrná celková energetická účinnost zdrojů jednoho výrobce	s podílem tepelné energie na výstupu ze zdroje nad 80 % z celkové energie na výstupu ze zdroje	75 %
	s podílem tepelné energie na výstupu ze zdroje od 50 do 80 % z celkové energie na výstupu ze zdroje	60 %
Průměrná celková tepelná ztráta rozvodného tepelného zařízení jednoho distributora	s podílem parovodu minimálně 80 % z celkové délky rozvodů	26 %
	s podílem horkovodu minimálně 80 % z celkové délky rozvodů	14 %
	s podílem teplovodu minimálně 80 % z celkové délky rozvodů	12 %
	s největším podílem parovodu, maximálně však méně než 80 % z celkové délky rozvodů	20 %
	s největším podílem horkovodu nebo teplovodu, maximálně však méně než 80 % z celkové délky rozvodů	14 %

Výkaz 31, 32-CP: Výkaz cen a technických parametrů<sup>1)</sup>

Plátce DPH uvede ceny včetně DPH																															
a					b	c	d		e		f		g		h		i		j		k		l		m						
Podíl energie v palivu Palivo při vlastní výrobě tepelné energie [%]					Množství tepelné energie z vlastních provozovaných zdrojů TE [GJ]	Instalovaný tepelný výkon [MW] <sub>t</sub>	Dodávky z výroby při výkonu nad 10 MW <sub>t</sub>		Dodávky z výroby při výkonu do 10 MW <sub>t</sub>		Dodávky pro centrální přípravu teplé vody na zdroji		Dodávky z primárního rozvodu		Dodávky z centrální výměňkové stanice (CVS)		Dodávky pro centrální přípravu teplé vody na CVS		Dodávky z rozvodů z blokové kotelny		Dodávky ze sekundárních rozvodů		Dodávky z domovní předávací stanice		Dodávky z domovní kotelny						
Uhlí	Zemní plyn	Biomasa a jiné OZE	Topné oleje	Jiná paliva			Cena [Kč/GJ]	Množství [GJ]	Cena [Kč/GJ]	Množství [GJ]	Cena [Kč/GJ]	Množství [GJ]	Cena [Kč/GJ]	Množství [GJ]	Cena [Kč/GJ]	Množství [GJ]	Cena [Kč/GJ]	Množství [GJ]	Cena [Kč/GJ]	Množství [GJ]	Cena [Kč/GJ]	Množství [GJ]	Cena [Kč/GJ]	Množství [GJ]	Cena [Kč/GJ]	Množství [GJ]	Cena [Kč/GJ]	Množství [GJ]			
1.	Název cenové lokality (obec, část obce):										Nákup tepelné energie (název dodavatele):										Množství nakoupené tepelné energie [GJ]:							Vlastní spotřeba [GJ]:			
2.	Název cenové lokality (obec, část obce):										Nákup tepelné energie (název dodavatele):										Množství nakoupené tepelné energie [GJ]:							Vlastní spotřeba [GJ]:			
3.	Název cenové lokality (obec, část obce):										Nákup tepelné energie (název dodavatele):										Množství nakoupené tepelné energie [GJ]:							Vlastní spotřeba [GJ]:			
4.	Název cenové lokality (obec, část obce):										Nákup tepelné energie (název dodavatele):										Množství nakoupené tepelné energie [GJ]:							Vlastní spotřeba [GJ]:			
5.	Název cenové lokality (obec, část obce):										Nákup tepelné energie (název dodavatele):										Množství nakoupené tepelné energie [GJ]:							Vlastní spotřeba [GJ]:			
6.	Název cenové lokality (obec, část obce):										Nákup tepelné energie (název dodavatele):										Množství nakoupené tepelné energie [GJ]:							Vlastní spotřeba [GJ]:			
7.	Název cenové lokality (obec, část obce):										Nákup tepelné energie (název dodavatele):										Množství nakoupené tepelné energie [GJ]:							Vlastní spotřeba [GJ]:			

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

Vysvětlivky:

1) Držitel licence uvede předběžné ceny tepelné energie včetně daně z přidané hodnoty a požadované technické údaje platné k 1. lednu aktuálního kalendářního roku samostatně pro každou cenovou lokalitu podle § 2 odst. 1 písm. b) a souhrnně za činnost výroba a rozvod tepelné energie, vykonávané jak na základě licence, tak bez licence, v rámci jedné cenové lokality. Údaje o použitém palivu, množství tepelné energie z vlastní výroby a instalovaný tepelný výkon vyplní pouze držitel licence na výrobu tepelné energie, případně také držitel na rozvod tepelné energie, který provozuje domovní kotelny nebo jiné zdroje tepelné energie nepodléhající licenci.

Držitel licence: Období: **Výkaz 32-L: Výkaz změn energetických zařízení**

ř.		Název	Evidenční číslo	ID
1	Vymezené území			

ř.		Typ	Přidáno	Odebráno
2	Délky rozvodů [km]	Parní		
3		Horkovodní (nad 115 °C)		
4		Teplovodní (do 115 °C)		
5	Počet předávacích stanic [ks]			

ř.		Navýšení	Snížení
6	Přenosová kapacita [MWt]		

ř.	Slovní popis jednotlivých změn
7	

Prohlašuji, že výše uvedená přidaná zařízení splňují technické předpoklady podle § 5 odst. 7 energetického zákona, podmínku majetkoprávního vztahu podle § 5 odst. 3 energetického zákona, a v případě odebraných energetických zařízení podmínky dle § 10 odst. 6 energetického zákona.

Schválil:	Vypracoval:
JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	JMÉNO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

**Jednotné odpisové sazby a minimální doba odpisování majetku****1. Jednotné odpisové sazby pro vybrané druhy aktiv pro držitele licence na činnost č. 12 - distribuce elektřiny**

Klasifikace produkce	Název	Roční účetní odpisová sazba v %
123012	Budovy pro obchod a služby	2
125111	Budovy pro průmysl	2
125211	Budovy skladů	2
125112	Budovy výrobní pro energetiku	2
214211	Tunely	2,5
221411	Vedení dálkové VVN venkovní, nadzemní	2,5
221412	Vedení dálkové VN venkovní, nadzemní	2,5
221419	Vedení dálková elektrická nadzemní j. n.	2,5
221421	Vedení dálkové VVN podzemní	2,5
221422	Vedení dálkové VN podzemní	2,5
221429	Vedení dálkové elektrická podzemní j. n.	2,5
221441	Transformovny, rozvodny, měnirny vedeních dálkových	2
222411	Vedení místní VN venkovní, nadzemní	2,5
222412	Vedení místní NN venkovní, nadzemní	2,5
222421	Vedení místní VN podzemní	2,5
222422	Vedení místní NN podzemní	2,5
222423	Sítě kabelové osvětlovací samostatné	2,5
222429	Vedení místní elektrická podzemní	2,5
222441	Transformovny, rozvodny, měnirny vedeních místních	2
222479	Podzemní stavby pro energetiku	2,5
242089	Ostatní inženýrské stavby j. n.	3,3
<del>311041</del> <b>271141</b>	Transformátory VVN, VVN/VN	4
<del>311041</del> <b>271141</b>	Distribuční transformátory VN/NN	3,3
<del>312010</del> <b>271210</b>	Technologie distribučních trafostanic	3,3
<del>312070</del> <b>271232</b>	Technologie HDO	12,5
<del>332063</del> <b>265163</b>	Měření a elektroměry	6,6

Tyto jednotné odpisové sazby určují minimální dobu životnosti vyjmenovaných skupin majetku. Odpisové sazby ostatních stálých aktiv vycházejí z odpisového plánu držitele licence.

2. Jednotné odpisové sazby pro vybrané druhy aktiv pro držitele licence na činnost č. 22 - distribuce plynu

Klasifikace produkce	Název	Roční účetní odpisová sazba v %
<del>332063</del> <b>265163</b>	Plynoměry a přepočítávače	10
<del>332065</del> <b>265165</b>	Stanice katodové ochrany	12,5
<del>332070</del> <b>265170</b>	Regulační stanice – technologie	10
125111	Budovy průmyslové a skladové	2
125112	Budovy výrobní pro energetiku	2
221112	Plynovody	2,5
222112	Sítě místní plynovodní	2,5
221129	Stavby pro dálkovou přepravu a distribuci plynu	2
<del>291121</del> <b>281112</b>	Turbíny	5
<del>291232</del> <b>281322</b>	Vzduchová čerpadla	5
<del>291235</del> <b>281325</b>	Turbokompresory	5
222429	Elektropřípojky podzemní	3,3
125111	Regulační stanice - stavební část	3,3
221191	Oplocení staveb - vedení dálková trubní	7
221491	Oplocení staveb - vedení dálková elektrická	7
242091	Oplocení samostatné	7
211219	Komunikace	3,3

Tyto jednotné odpisové sazby určují minimální dobu životnosti vyjmenovaných skupin majetku. Odpisové sazby ostatních stálých aktiv vycházejí z odpisového plánu držitele licence.

3. Jednotné odpisové sazby pro vybrané druhy aktiv pro držitele licence na činnost č. 23 - přeprava plynu

Klasifikace produkce	Název	Roční účetní odpisová sazba v %
<del>332063</del> <b>265163</b>	Plynoměry a přepočítávače	10
<del>332065</del> <b>265165</b>	Stanice katodové ochrany	12,5
<del>332070</del> <b>265170</b>	Regulační stanice – technologie	10
125111	Budovy průmyslové a skladové	2
125112	Budovy výrobní pro energetiku	2

221112	Plynovody	2,5
221129	Stavby pro dálkovou přepravu a distribuci plynu	2
<del>291121</del> <b>28112</b>	Turbíny	5
<del>291232</del> <b>281322</b>	Vzduchová čerpadla	5
<del>291235</del> <b>281325</b>	Turbokompresory	5
222429	Elektropřípojky podzemní	3,3
125111	Regulační stanice - stavební část	3,3
221191	Oplocení staveb - vedení dálková trubní	7
221491	Oplocení staveb - vedení dálková elektrická	7
242091	Oplocení samostatné	7
211219	Komunikace	3,3

Tyto jednotné odpisové sazby určují minimální dobu životnosti vyjmenovaných skupin majetku. Odpisové sazby ostatních stálých aktiv vycházejí z odpisového plánu držitele licence.

**4. Minimální doba odpisování majetku uvedeného do užívání ~~po 1. lednu 2011~~ **ode dne 1. ledna 2021** používaného pro výkon činnosti č. 31 nebo 32 - výroba tepelné energie nebo rozvod tepelné energie**

Majetek	Minimální doba odpisování (roky)
Budova <b>výrobní</b> pro energetiku	<b>530</b>
Teplovodní, horkovodní nebo parní kotel	15
Olejový nebo plynový hořák	12
Zásobníkový, protiproudý nebo deskový výměník	12
Čerpadlo <b>oběhové</b>	7
<b>Čerpadlo tepelné</b>	<b>15</b>
Měřicí zařízení tepelné energie a teplé vody	8
Parní nebo spalovací turbína	15
Kogenerační jednotka se spalovacím motorem	<b>157</b>
Vzduchový kompresor	12
<b>Solární systémy pro ohřev či předeřev teplé vody</b>	<b>20</b>
<b>Úprava vody</b>	<b>20</b>
<b>Zásobníky, bojler</b>	<b>20</b>
<b>Akumulační nádrž</b>	<b>30</b>
<b>Kolektory pro rozvod tepla</b>	<b>50</b>
<b>Sklady betonové</b>	<b>50</b>
<b>Sklady plechové</b>	<b>20</b>
Teplovodní, horkovodní nebo parní rozvod tepelné energie	<b>3025</b>
Kondenzační rozvod tepelné energie	10

**Pro odpis majetku používaného pro výkon činnosti č. 31 nebo 32, který není v této části přílohy uveden, se použijí jednotné odpisové sazby podle částí 1 až 3 této přílohy obdobně.**