

Ročník 2021

---



# SBÍRKA ZÁKONŮ

## ČESKÁ REPUBLIKA

---

Částka 223

Rozeslána dne 23. prosince 2021

Cena Kč 98,-

---

### O B S A H:

513. Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 262/2015 Sb., o regulačním výkaznictví, ve znění pozdějších předpisů

---

**513****VYHLÁŠKA**

ze dne 14. prosince 2021,

**kteřou se mění vyhláška č. 262/2015 Sb., o regulačním výkaznictví, ve znění pozdějších předpisů**

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.:

**Čl. I**

Vyhláška č. 262/2015 Sb., o regulačním výkaznictví, ve znění vyhlášky č. 50/2017 Sb. a vyhlášky č. 554/2020 Sb., se mění takto:

1. V § 5 odst. 1 se slovo „společnosti“ nahrazuje slovy „obchodní korporace“.

2. V § 5 odst. 3 písmena a) a b) znějí:

„a) v účetní pořizovací hodnotě aktiva a aktivovaný majetek,

b) v účetní zůstatkové hodnotě aktiva, vyřazený majetek, majetek nabytý přeměnou obchodní korporace, změny klasifikace majetku a majetek přeřazený v důsledku organizačních změn a“.

3. V § 15 odstavec 1 zní:

„(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, rezervovaném příkonu, naměřeném maximu, odebraném množství elektřiny zákazníků a tržbách držitele licence za danou licencovanou činnost a

b) pro odběr z napěťové hladiny nízkého napětí údaje o rezervovaném příkonu, odebraném množství elektřiny zákazníků za danou licencovanou činnost a tržbách držitele licence za danou licencovanou činnost.“.

4. V § 16 odst. 2 písmena e) a f) znějí:

„e) výsledná kalkulace průměrné ceny tepelné energie za cenovou lokalitu,

f) podíly paliv spotřebovaných při výrobě tepelné energie,“.

5. V § 16 odst. 3 se slova „vnitropodnikové výnosy a tržby“ nahrazují slovy „přiměřený zisk a průměrné ceny tepelné energie na jednotlivých úrovních předání“.

6. V § 17 odst. 2 větě druhé se za slovo „o“ vkládá slovo „průměrných“.

7. Příloha č. 1 zní:

## 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 v

- a) elektronické podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence, nebo
- b) 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
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 15. září aktualizace	xls, xlsx
12-B2a)	Měsíční hodinová maxima součtu bilančního salda výkonu na rozhraní síti 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 celkových ztrát v sítích držitele licence	30. dubna skutečná cena elektřiny na krytí ztrát 15. září	xls, xlsx

12-T1a)	Výkaz rezervace kapacity, ročního odběru elektriny zákazníků a technických jednotek pro účtování složky ceny na podporu elektriny z podporovaných zdrojů energie z napěťové hladiny VVN a VN	30. dubna	xls, xlsx
12-T1b) i-2	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-T1b) i-3	Výkaz tarifní statistiky pro odběr zákazníků z napěťové hladiny NN – kategorie maloodběru podnikatelů	30. dubna za rok „i-3“	xls, xlsx
12-T1c) i-2	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-T1c) i-3	Výkaz tarifní statistiky pro odběr zákazníků z napěťové hladiny NN – kategorie maloodběru obyvatelstva	30. dubna za rok „i-3“	xls, xlsx
12-L	Výkaz změn energetických zařízení	30. dubna	xls, xlsx, xlsm

*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
12-A	Výkaz aktiv a změn aktiv	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
12-B1a)	Výkaz roční bilance elektriny 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, ročního odběru elektriny zákazníků a technických jednotek pro účtování složky ceny na podporu elektriny z podporovaných zdrojů energie z napěťové hladiny VVN a VN	30. dubna	xls, xlsx
12-T1b) i-2	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) i-2	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, xlsm

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
12-T1a) OPM	Výkaz technických jednotek pro účtování složky ceny na podporu elektriny z podporovaných zdrojů energie na napěťové hladině VVN a VN	30. dubna	xls,xlsx
12-T1b) i-2	Výkaz tarifní statistiky pro odběr zákazníků z napěťové hladiny NN – kategorie malooběru podnikatelů	30. dubna	xls,xlsx
12-T1c) i-2	Výkaz tarifní statistiky pro odběr zákazníků z napěťové hladiny NN – kategorie malooběru obyvatelstva	30. dubna	xls,xlsx
12-L	Výkaz změn energetických zařízení	30. dubna	xls,xlsx,xlsm

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 v

- a) elektronické podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence, nebo
- b) 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	xls, xlsx
13-B2a)	Měsíční hodinová maxima maxima bilančních sald výkonů na rozhraní PS/110 kV	15. září aktualizace	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 skutečných nákupů elektřiny	30. dubna	xls, xlsx
13-D3	Výkaz obchodu se systémovými a podpůrnými službami	15. září	xls, xlsx
13-T1a)	Výkaz rezervace kapacity, ročního odběru elektřiny zákazníků a technických jednotek pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie	30. dubna	xls, xlsx
13-L	Výkaz změn energetických zařízení	15. září plánované hodnoty 30. dubna	xls, xlsx

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 elektrinou, 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 v
- a) elektronické podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence, nebo
  - b) 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 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	30. dubna	xls, xlsx
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	30. dubna	xls, xlsx

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 v

- a) elektronické podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence, nebo
- b) 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
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
15-B-Z	Výkaz ztrát v distribučních oblastech	30. dubna	xls, xlsx



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 v

- elektronické podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence, nebo
- 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	31. července	xls, xlsx
22-BR	Výkaz bilančního rozdílu	31. července	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 – zakazníci s kalkulací ceny podle logaritmického modelu	30. dubna	xls, xlsx
22-T2	Výkaz tarifní statistiky – plán	31. července	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-TL-p	Výkaz tarifní statistiky – distribuce do předávacích a odběrných míst typu lokální distribuční soustavy s individuální cenou – plán	31. července	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	31. července	xls, xlsx
22-L	Výkaz změn energetických zařízení	30. dubna	xls, xlsx, xlsm

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*

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

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 v

- elektronické podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence, nebo
- 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
23-A TR	Výkaz tranzitního majetku	30. dubna	xls, xlsx
23-IA	Výkaz souhrnu aktivovaných investičních akcí	30. dubna	xls, xlsx
23-HV	Výkaz hospodářského výsledku	30. dubna	xls, xlsx
23-HV HB	Výkaz tržeb na hraničních bodech	30. dubna	xls, xlsx
23-HV PZP	Výkaz tržeb na bodech zásobníků plynu	30. dubna	xls, xlsx
23-N	Výkaz nákladů	30. dubna	xls, xlsx
23-N AK a), b)	Výkaz alokací nákladů – alokace tranzitních nákladů a střediska individuální alokace	30. dubna	xls, xlsx
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 hraničních bodech pro rezervaci dlouhodobé, roční, čtvrtletní a měsíční kapacity	30. června	xls, xlsx
23-D1 e) – j)	Výkaz rezervované denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních hraničních bodech pro rezervaci denní a vnitrodenní kapacity	30. června	xls, xlsx
23-D2 a)	Výkaz rezervované denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních bodech virtuálních zásobníků plynu pro rezervaci měsíční kapacity	30. června	xls, xlsx
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	30. června	xls, xlsx
23-D3	Výkaz denních hodnot přepravené energie a energie spotřebované na pohon kompresních a předávacích stanic	30. dubna	xls, xlsx
23-D4	Výkaz plánované denní pevné přepravní kapacity a skutečně dosaženého maxima na výstupních bodech do DSO a bodech přímo připojených zákazníků	31. července	xls, xlsx
23-D5	Výkaz rezervované kapacity a množství plynu přepraveného přímo připojeným zákazníkům	30. června	xls, xlsx
23-D6	Výkaz denní přepravní kapacity na vstupních a výstupních bodech virtuálních zásobníků plynu – plán	31. července	xls, xlsx
23-D7	Výkaz plánovaných hodnot pro stanovení ceny za přepravený plyn	5. září	xls, xlsx
23-D8 a), b)	Výkaz údajů pro výpočet korekčního faktoru – cena za přepravní kapacitu a cena za přepravený plyn	30. června	xls, xlsx

	Výkaz hodnot pro stanovení mimořádné korekce ceny za přepravený plyn	za uplynulý měsíc ke konci následujícího měsíce	xls, xlsx
23-D9		30. dubna	xls, xlsx
23-D10	Výkaz údajů souvisejících s emisními povolenkami	30. dubna	xls, xlsx, xlsx, xlsm
23-L	Výkaz změn energetických zařízení		

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 v

- elektronické podobě podepsané držitelem licence nebo osobou oprávněnou jednat za držitele licence, nebo
- 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 a zasluněné skladovací kapacity	30. dubna	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 v

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

Výkaz 31, 32-CP 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	Výkaz cenové lokality	30. dubna	fo
31, 32-CP	Výkaz cen a technických parametrů	31. ledna	fo
32-L	Výkaz změn energetických zařízení	30. dubna	fo

8. V příloze č. 2 v seznamu výkazů body 17 a 18 znějí:

- „17. Výkaz 12-T1(b) i-2: Výkaz tarifní statistiky pro odběr zákazníků z napětové hladiny NN – kategorie maloobdobu podnikatelů,
- 18. Výkaz 12-T1(b) i-3: Výkaz tarifní statistiky pro odběr zákazníků z napětové hladiny NN – kategorie maloobdobu podnikatelů,“.

9. V příloze č. 2 v seznamu výkazů se za bod 18 vkládají body 19 a 20, které znějí:

- „19. Výkaz 12-T1(c) i-2: Výkaz tarifní statistiky pro odběr zákazníků z napětové hladiny NN – kategorie maloobdobu obyvatelstva,
- 20. Výkaz 12-T1(c) i-3: Výkaz tarifní statistiky pro odběr zákazníků z napětové hladiny NN – kategorie maloobdobu obyvatelstva,“.

Dosavadní bod 19 se označuje jako bod 21.

10. V příloze č. 2 výkaz 12-B1 zní:

Výkaz 12-B1: Výkaz roční bilance elektriny

	12-B1			12-B1			12-B1			12-B1		
	VVN MWh	VN MWh	NV MWh	VVN MWh	VN MWh	NV MWh	VVN MWh	VN MWh	NV MWh	VVN MWh	VN MWh	NV MWh
1	SIT PFSVAVN, transformace z vyšší hladiny (VVAVN, VN, NN)											
2	Dodávka ze soustředěných regionálních PDS											
3	Název PDS											
4	Název PDS											
5	Název PDS											
6	Název PDS											
7	Název PDS											
8	Dodávka z výroby neorganizované cenou za použití sítě (vů umístění měření)											
9	Impakt (ze zahrnutí) na úrovni DS											
10	Družité licence na distribuci (okrajní DS)											
11	Družité licence na distribuci (okrajní DS)											
12	Základní MOO (MWh)											
13	Základní MOO											
14	Odběr výroby ze sítě PDS - kromě PVE											
15	Odběr neorganizované cenou za použití sítě (vů umístění měření)											
16	Odběr neorganizované cenou za použití sítě (vů umístění měření)											
17	Název PDS											
18	Název PDS											
19	Název PDS											
20	Název PDS											
21	Dodávka do sítě PPS											
22	Odběr PVE v režimu čerpání ze sítě PDS											
23	Export (do zahraničí) na úrovni DS											
24	Export (do zahraničí) na úrovni DS											
25	Výstup z hladiny cizím											
26	Vlastní odběr PDS											
27	Odběr pro technologické účely											
28	Odběr odběr											
29	Technické ztráty z vyšší hladiny (VVAVN, VN, NN)											
30	Technické ztráty ve vedeních hladiny											
31	Obchodní ztráty											
32	Výstup do tranzitu (na VN, NN) na straně vyššího napětí											
33	Balance - korigována											

Souhlasí	Výkazová
JMENO A PŘÍMĚNITELNOST	JMENO A PŘÍMĚNITELNOST
PODPIS	PODPIS
Dataum:	Dataum:







<b>C 56 d</b> tepelná čerpadla 2 tarif - 22 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								
<b>C 56 d</b> tepelná čerpadla 2 tarif - 22 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								
<b>C 62 d</b> veřejné osvětlení 1 tarif	1 x 10				x			x	
	1 x 13				x			x	
	1 x 16				x			x	
	1 x 20				x			x	
	1 x 25				x			x	
	součet hodnot jističů nad 1 x 25				x			x	
	3 x 10				x			x	
	3 x 16				x			x	
	3 x 20				x			x	
	3 x 25				x			x	
	3 x 32				x			x	
	3 x 40				x			x	
	3 x 50				x			x	
	3 x 63				x			x	
	3 x 80				x			x	
	3 x 100				x			x	
	3 x 125				x			x	
	3 x 160				x			x	
	3 x 200				x			x	
	3 x 250				x			x	
	3 x 315				x			x	
	3 x 400				x			x	
součet hodnot jističů nad 3 x 400				x			x		
	souhrn				x			x	
<b>C 60 d - bez veř. osv.</b>				x	x	x	x	x	x
<b>C 60 d - veř. osv.<sup>3</sup></b>				x	x	x	x	x	x
<b>Celkem podnikatelsky maloobtěř</b>									
<b>z toho počet odběrných míst s výrobnou elektřinou<sup>3)</sup></b>									

Vysvětlivky:

- Počet odběrných míst **bez** výroben I. kategorie k poslednímu dni vykazovaného období.
- Počet odběrných míst s výrobnou I. kategorie k poslednímu dni vykazovaného období.
- Z toho počet odběrných míst s výrobnou II. kategorie k poslednímu dni vykazovaného období.

\*V řádku 298 jsou vyplněny hodnoty související se sazbou určenou pro účely osvětlování veřejných prostranství, kterou je možné přidělit pouze pro lampu veřejného osvětlení samostatně připojenou k distribuční soustavě vyžadující nepřetržité napájení.  
V řádku 297 jsou uvedeny hodnoty bez hodnot uvedených v řádku 298.

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





<b>C 62 d</b> veřejné osvětlení 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					x			x			x		
	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				x			x			x			
	souhrn				x			x			x		
<b>C 60 d - bez veř. osv.</b>					x			x			x		
<b>C 60 d - veř. osv.*</b>					x			x			x		
<b>Celkem podnikatelský malooběh</b>					x			x			x		
<b>z toho počet odběrných míst s výrobnou elektrárnou<sup>1)</sup></b>													

## Vysvětlivky:

1) Z toho počet odběrných míst s výrobnou II. kategorie k poslednímu dni vykazovaného období.

\*V řádku 298 jsou vyplněny hodnoty související se sazbou určenou pro účely osvětlování veřejných prostranství, kterou je možné přidělit pouze pro lampu veřejného osvětlení samostatně připojenou k distribuční soustavě vyžadující nepřetržité napájení.  
V řádku 297 jsou uvedeny hodnoty bez hodnot uvedených v řádku 298.

Schválil:	Upravení:
JMENO A PŘÍMENÍ/TELEFON	JMENO A PŘÍMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	





D 57 d	1 x 10								
2 tarif - 20 hodin NT	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									
	souhm								
D 61 d	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									
	souhm								
Celkem malooběr obyvatelstva									
z toho počet odběrných míst s výrobnou elektrárnou <sup>3)</sup>									

## Vysvětlivky:

- Počet odběrných míst bez výroben I. kategorie k poslednímu dni vykazovaného období.
- Počet odběrných míst s výrobnou I. kategorie k poslednímu dni vykazovaného období.
- Z toho počet odběrných míst s výrobnou II. kategorie k poslednímu dni vykazovaného období.

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





<b>D 35 d</b> 2 tarif - 16 hodin NT	1 x 10								
	1 x 13								
součet	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								
<b>D 45 d</b> 2 tarif - 20 hodin NT	1 x 10								
	1 x 13								
součet	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								
<b>D 56 d</b> 2 tarif - 22 hodin NT	1 x 10								
	1 x 13								
součet	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								
<b>D 57 d</b> 2 tarif - 20 hodin NT	1 x 10								
	1 x 13								
součet	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								
<b>D 61 d</b>	1 x 10								
	1 x 13								
součet	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								
<b>Celkem malooběh obyvatelstva</b>									
<b>z toho počet odběrných míst s výrobnou</b>									
<b>elektrínou<sup>1)</sup></b>									

Vysvětlivky:

1) Z toho počet odběrných míst s výrobnou II. kategorie K poslednímu dni vykazovaného období.

Schválil:	Vypracoval:
JMENO A PŘÍMENÍ/TELEFON	JMENO A PŘÍMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

## 12. V příloze č. 5 výkazy 15-HV, 15-N a) a 15-N b) znějí:

## 15-HV: Výkaz hospodářského výsledku

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	<b>Provozní výnosy celkem</b>												
2	Celkové skutečně dosažené výnosy za regulované činnosti												
3	Tržby - registrace subjektu zúčtování (pašpáš)		x										
4	Tržby - roční cena za činnost zúčtování		x										
5	Tržby - zúčtování z vyřazených hodnot		x										
6	Tržby - poskytnutí služebných hodnot		x										
7	Tržby - poskytnutí blokového a denního trhu		x										
8	Tržby - ostatní		x										
9	Tržby za prodej zboží												
10	Ostatní provozní výnosy												
11	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu												
12	Jiné ostatní provozní výnosy												
13	Ostatní provozní výnosy snižující provozní náklady												
14	<b>Provozní náklady celkem</b>												
15	Výkonná 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	Finanční leasing - § 5 odst. 2												
23	Nájemné a pschovné												
24	IT služby												
25	Konzultantské a poradenské služby												
26	Ostatní služby												
27	Změna stavu zásob vlastní činnosti												
28	Aktivace												
29	Ostatní náklady												
30	Nákové 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 - hvaliv												
37	Úpravy hodnot dlouh. nehm. a hmot. majetku - dočasně												
38	Úpravy hodnot zásob a pohledávek												
39	Ostatní provozní náklady												
40	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu												
41	Dané a poplatky												
42	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příslušných období												
43	Jiné provozní náklady												
44	Členské příspěvky												
45	Náklady POZE												
46	Pokuty a penále												
47	Jiné náklady												
48	<b>PROVOZNÍ VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ</b>												
49	Bankovní poplatky												
50	Nákladové úroky související s POZE												
51	<b>PROVOZNÍ VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ vč. bank. popl. a nákl. úroků související s POZE</b>												
52	Finanční výnosy celkem												
53	Finanční náklady s výjimkou bank. popl. a nákl. úroků související s POZE												
54	<b>FINANČNÍ VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ</b>												
55	<b>VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ PŘED ZDANĚNÍM</b>												
56	Dan z příjmu												
57	splatné												
58	odložené												
59	<b>VÝSLEDEK HOSPODÁŘENÍ PO ZDANĚNÍ</b>												

Vysvětlivky:

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

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

Držitel licence:  Období:

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

v tis. Kč

15-N a)	Elektroenergetika činnost zúčtování			Elektroenergetika činnost organizace trhu			Plynárenství činnost zúčtování			Plynárenství činnost organizace trhu		
	l2	l4	l	l2	l4	l	l2	l4	l	l2	l4	l
	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) Bankovní poplatky												
9) Provozní náklady celkem bez odpisů včetně bankovních poplatků												
10) Faktor trhu <sup>2)</sup>												

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

v tis. Kč

15-N b)	Elektroenergetika činnost POZE			Elektroenergetika vydávání záruk původu			REMIT <sup>1)</sup>		
	l2	l4	l	l2	l4	l	l2	l4	l
	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) 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
12) Prostatok ACER	x	x	x	x	x	x			

Vyvěřil/ly:

1) Evidence a poskytování údajů v souvislosti s přímo použitelným předpisem Evropské unie upravujícím integritu a transparentnost velkoobchodního trhu s energií 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 fakturu trhu nejsou zahrnuty v nákladech uvedených v řádcích 1 - 9. Detailní popis skutečných nákladů fakturu trhu se uvede v listu Komentář.

Schválil: JMENO A PŘÍJMENÍ/TELEFON	Vyvěřoval: JMENO A PŘÍJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum	

cc



14. V příloze č. 6 výkaz 22-HV-V zní:

„Držitel licence:  Období:

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	<b>Výnosy</b>					
2	<b>Provozní výnosy</b>					
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 materiálů					
20	Jiné provozní výnosy - goodwill					
21	Jiné ostatní provozní výnosy					
22	Jiné provozní výnosy snižující provozní náklady					
23	<b>Finanční výnosy</b>					
<b>Kontrola</b>						
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:
JMENO A PŘIJMENÍ/TELEFON	JMENO A PŘIJMENÍ/TELEFON
PODPIS	PODPIS
Datum:	

“



16. V příloze č. 9 výkazy 31, 32-CL a 31, 32-CP znějí:

Výkaz 31, 32-CL: Výkaz cenové lokality<sup>1)</sup>

„Držitel licence:

Údaje platné za rok:

Název cenové lokality (obec, část obce):	
Kraj:	

Přehled zdrojů v cenové lokalitě						
f.	Zdroje v cenové lokalitě (bez domovních kotelen)	Instalovaný tep. výkon [MWt]	Výroba TE na zdroji [GJ]	- z toho TE na výrobu el. v parní turb. [GJ]	Instalovaný el. výkon [MWel]	Výroba el. [MWh]
1						

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

i.	Palivo použité při vlastní výrobě tepelné energie	Podíl energie v palivu [%]
2		

f.	Nákup tepelné energie od (název dodavatele)	Nakoupená TE [GJ]
3		

f.	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
	Dodávky přímo ze zdrojů nad 10 MWt	Dodávky přímo ze zdrojů do 10 MWt	Dodávky pro centrální přípravu teple vody na zdroji	Dodávky z primárního rozvodu	Dodávky z centrální výměnkové stanice (CVS)	Dodávky pro centrální přípravu teple vody na CVS	Dodávky z rozvodu z blokové kotelny	Dodávky z rozvodu z sekundárních rozvodů	Dodávky z domovní předávací stanice	Dodávky z domovní kotelny	Vlastní spotřeba TE pro jiné činnosti	Vlastní spotřeba TE pro výrobu a rozvod TE
4	Cena bez DPH [Kč/GJ]											
5	Množství tepelné energie [GJ]											x

f.	Kalkulační vzorec ceny tepelné energie [Kč bez DPH]	
6	Proměnné náklady	
7	Palivo	
8	Povolenky	
9	Nákup tepelné energie	
10	Elektrická energie	
11	Technologická voda	
12	Ostatní proměnné náklady	
13	Stálé náklady	
14	Měry a zákonné pojištění	
15	Opravy a údržba	
16	Odpisy	
17	Nájemné	
18	Finanční leasing	
19	Zákonné rezervy	
20	Výrobní režie	
21	Správní režie	
22	Ostatní stálé náklady	
23	Zisk	
24	Stálé náklady a zisk celkem	
25	Celkem náklady a zisk	

26	Počet odběrných míst	
27	Počet odběratelů	

f.	Provozní aktiva v cenové lokalitě k 31. 12.	Brutto [tis. Kč]	Netto [tis. Kč]	Indexovaná brutto hodnota [tis. Kč]
28	Pro výrobu tepelné energie			
29	Pro rozvod tepelné energie			
30	Pro výrobu elektriny spotřebovanou pro výrobu TE			

f.	Hodnota nově pořízeného dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku uvedeného do užívání v cenové lokalitě	[tis. Kč]
31	Výroba tepelné energie	
32	Rozvod tepelné energie	

f.	Druh majetku	Požizovací cena pronajímatele a propadlého majetku použitého pro výrobu nebo rozvod tepelné energie v cenové lokalitě [tis. Kč]	Indexovaná pořizovací cena pronajímatele a propadlého majetku použitého pro výrobu nebo rozvod tepelné energie v cenové lokalitě [tis. Kč]
33			

Způsob dělení nákladů při kombinované výrobě elektriny a tepla:	Koef. β <sub>z</sub>
---	----------------------

Způsob dělení režijních nákladů mezi činnostmi výroba a rozvod tepelné energie a ostatními činnostmi, a mezi jednotlivými lokalitami:
---

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

Vysvětlivky

1) Držitel licence uvede výsledné ceny tepelné energie bez daně z přidané hodnoty a požadované technické údaje za výkazovaný kalendářní rok samostatně pro každou cenovou lokalitu souhrnně za činnost výroba a rozvod tepelné energie, vykonávané jak na základě licence, tak bez licence. Údaje o použitém palivu, množství tepelné energie z vlastní výroby a instalovaný tepelný výkon vplní pouze držitel licence na výrobu tepelné energie, případně také držitel licence na rozvod tepelné energie, který provozuje domovní kotelny nebo jiné zdroje tepelné energie nepodléhající licenci.

Držitel licence uvede kategorie biomasy podle vyhlášky č. 477/2012 Sb., o stanovení druhů a parametrů podporovaných obnovitelných zdrojů pro výrobu elektriny, tepla nebo biometanu a o stanovení a uchování dokumentů. Podíl energie v palivu představuje procentní podíl energie daného paliva (množství x vyhřetnost) na celkové energii v palivech použitých při vlastní výrobě tepelné energie; hodnoty uvede pouze výrobce tepelné energie (součet = 100).



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

Držitel licence:

Údaje platné k 1. lednu

Název cenové lokality (obec, část obce):
Kraj:

ř.	Instalovaný tep. výkon [MWt]	Množství tepelné energie z provozovaných zdrojů TE [GJ]
1	Zdroje v cenové lokalitě celkem (včetně domovních kotelen)	

ř.	Podíl energie v palivu [%]	Měrný náklad na palivo [Kč/GJ energie v palivu]
2		

ř.	Nákup tepelné energie od (název dodavatele)	Nakoupená TE [GJ]
3		

Plátce DPH uvede ceny bez DPH

ř.	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k
	Dodávky přímo ze zdrojů nad 10 MW <sub>t</sub>	Dodávky přímo ze zdrojů do 10 MW <sub>t</sub>	Dodávky pro centrální přípravu teple vody na zdrojů	Dodávky z přímárního rozvodu	Dodávky z centrální výměníkové stánice (CVS)	Dodávky pro centrální přípravu teple vody na CVS	Dodávky z rozvodů z blokové kotelny	Dodávky ze sekundárních rozvodů	Dodávky z domovní předávací stanice	Dodávky z domovní kotelny	Vlastní spotřeba TE
4	Cena bez DPH [Kč/GJ]										x
5	Množství tepelné energie [GJ]										

Způsob dělení nákladů při kombinované výrobě elektřiny a tepla:

Způsob dělení režijních nákladů mezi činnostmi výroba a rozvod tepelné energie a ostatními činnostmi, a mezi jednotlivými lokalitami:

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

## Vysvětlivky

1) Držitel licence uvede předběžné ceny tepelné energie bez daně z přidané hodnoty a požadované technické údaje platné k 1. lednu aktuálního kalendářního roku samostatně pro každou cenovou lokalitu souhrnně za činnost výroba a rozvod tepelné energie, vykonávané jak na základě licence, tak bez licence. 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 licence na rozvod tepelné energie, který provozuje domovní kotelny nebo jiné zdroje tepelné energie nepodléhající licenci.

Držitel licence uvede kategorie biomasy podle vyhlášky č. 477/2012 Sb., o stanovení druhů a parametru podporovaných obnovitelných zdrojů pro výrobu elektřiny, tepla nebo biometanu a o stanovení a uchování dokumentů. Podíl energie v palivu představuje procentní podíl energie daného paliva (množství x výřivost) na celkové energii v palivech použitých při výrobě tepelné energie; hodnoty uvede pouze výrobce tepelné energie (soubčet = 100). "

17. Příloha č. 10 zní:

„Příloha č. 10 k vyhlášce č. 262/2015 Sb.

### Jednotné odpisové sazby pro účely regulace 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, měničny 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, měničny vedeních místních	2
222479	Podzemní stavby pro energetiku	2,5
242089	Ostatní inženýrské stavby j. n.	3,3
271141	Transformátory VVN, VVN/VN	4
271141	Distribuční transformátory VN/NN	3,3
271210	Technologie distribučních trafostanic	3,3
271232	Technologie HDO	12,5
265163	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 %
265163	Plynoměry a přepočítávače	10
265165	Stanice katodové ochrany	12,5
265170	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
28112	Turbíny	5
281322	Vzduchová čerpadla	5
281325	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 %
265163	Plynoměry a přepočítávače	10
265165	Stanice katodové ochrany	12,5
265170	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
28112	Turbíny	5
281322	Vzduchová čerpadla	5
281325	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 ode dne 1. ledna 2022 používaného pro výkon činnosti č. 31 nebo 32 - výroba tepelné energie nebo rozvod tepelné energie

Majetek	Minimální doba odpisování (roky)
Budova výrobní pro energetiku	50
Teplovodní, horkovodní nebo parní kotel	15
Olejový nebo plynový hořák	12
Zásobníkový, protiproudý nebo deskový výměník	12
Čerpadlo oběhové	7
Čerpadlo tepelné	15
Měřicí zařízení tepelné energie a teplé vody	8
Parní nebo spalovací turbína	15
Kogenerační jednotka se spalovacím motorem	15
Vzduchový kompresor	12
Solární systémy pro ohřev či přehřev teplé vody	20
Úpravna vody	20
Zásobníky, bojler	20
Akumulační nádrž	30
Kolektory pro rozvod tepla	50
Energetické stavby plechové s výjimkou výrobních budov pro energetiku	20
Energetické stavby jiné s výjimkou výrobních budov pro energetiku	30
Teplovodní, horkovodní nebo parní rozvod tepelné energie	25
Kondenzátní rozvod tepelné energie	10
Plynovodní přípojka	40
Elektropřípojka podzemní	30
Oplocení	14
Motorová vozidla nákladní (včetně pracovních strojů), pokud dodavatel neprokáže prokazatelným a věrohodným způsobem dobu životnosti nižší	12
Dopravníky	12
Komíny plechové	20
Komíny ostatní	50

## Čl. II

**Přechodná ustanovení**

1. Držitel licence na činnost číslo 31 nebo 32 odpisuje pro účely regulace majetek uvedený do užívání v roce 2021 minimálně po dobu stanovenou v příloze č. 10 k vyhlášce č. 262/2015 Sb., ve znění účinném přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky.

2. Držitel licence na činnost číslo 31 nebo 32

sestaví a předloží výkaz 31, 32-CL za rok 2021 podle vyhlášky č. 262/2015 Sb., ve znění účinném přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky.

## Čl. III

**Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2022.

Předseda Rady:

Ing. **Trávníček**, Ph.D., v. r.







8591449223010  
ISSN 1211-1244

**Vydává a tiskne:** Tiskárna Ministerstva vnitra, p. o., Bartůňkova 4, pošt. schr. 10, 149 01 Praha 415, telefon: 272 927 011, fax: 974 887 395 – **Redakce:** Ministerstvo vnitra, nám. Hrdinů 1634/3, pošt. schr. 155/SB, 140 21 Praha 4, telefon: 974 817 289, fax: 974 816 871 – **Administrace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíraných výtisků – Walstead Moraviapress s. r. o., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, tel.: 516 205 175, e-mail: sbirky@walstead-moraviapress.com. **Roční předplatné** se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku z předcházejícího roku a je od předplatitelů vybíráno formou záloh ve výši oznámené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částek (první záloha na rok 2021 činí 6 000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** Walstead Moraviapress s. r. o., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, celoroční předplatné a objednávky jednotlivých částek (dobírky) – 516 205 175, objednávky – knihkupci – 516 205 175, e-mail – sbirky@walstead-moraviapress.com. **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakonu.cz – **Drobný prodej – Brno:** Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, Obchodní galerie IBC (2. patro), Příkop 6; **Cheb:** EFREX, s. r. o., Karlova 31; **Chomutov:** DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; **Kadaň:** Knihařství – Příbíkova, J. Švermy 14; **Liberec:** Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; **Pardubice:** ABONO s. r. o., Sportovců 1121; **Plzeň:** Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, nám. Českých bratří 8; **Praha 3:** Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, Řipská 23, BMSS START, s. r. o., Olšanská 3; **Praha 4:** Tiskárna Ministerstva vnitra, Bartůňkova 4; **Praha 6:** DOVOZ TISKU SUWECO CZ, s. r. o., Sestupná 153/11; **Praha 10:** MONITOR CZ, s. r. o., Třebohostická 5, tel.: 283 872 605; **Ústí nad Labem:** KARTOON, s. r. o., Klíšská 3392/37 – vazby sbírek tel. a fax: 475 501 773, e-mail: kartoon@kartoon.cz; **Zábřeh:** Mgr. Ivana Patková, Žižkova 45. **Distribuční podmínky předplatného:** jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání z tiskárny. Objednávky nového předplatného jsou vyřizovány do 15 dnů a pravidelné dodávky jsou zahajovány od nejbližší částky po ověření úhrady předplatného nebo jeho zálohy. Částky vyšlé v době od za evidování předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíraných výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklama:** informace na tel. čísle 516 205 175. **Podávání novinových zásilek** povoleno Českou poštou, s. p., Odštěpný závod Jižní Morava Ředitelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.