

**REGULAČNÍ VÝKAZY
K PŘÍLOZE Č. 3 VYHLÁŠKY Č. 262/2015 SB.
– PŘENOS ELEKTŘINY
POKYNY K VYPLNĚNÍ**



OBSAH

1	VÝKAZ 13-A: VÝKAZ AKTIV A ZMĚN AKTIV	2
1.1	Charakteristika sloupců výkazu.....	2
1.2	Charakteristika řádků výkazu	2
1.2.1	Přenos elektřiny	2
1.2.2	Obchod s podpůrnými a systémovými službami – ř. 13.....	3
1.2.3	Ostatní činnosti v rámci licence – ř. 16.....	3
1.2.4	Nelicencované činnosti – ř. 19	3
1.2.5	Společný majetek	3
1.2.6	Dotace – ř. 26	3
1.2.7	Majetek hrazený z výnosů z aukcí a infrastrukturní části ITC – ř. 30	4
1.2.8	Kontrola	4
1.2.9	Finanční leasing – § 5 odst. 2 – ř. 34	4
2	VÝKAZ 13-IA: VÝKAZ SOUHRNU AKTIVOVANÝCH INVESTIČNÍCH AKCÍ.....	4
2.1	Charakteristika sloupců výkazu.....	4
2.2	Charakteristika sloupců výkazu.....	5
3	VÝKAZ 13-HV: VÝKAZ HOSPODÁŘSKÉHO VÝSLEDKU	5
3.1	Charakteristika sloupců výkazu.....	5
3.2	Charakteristika řádků výkazu	6
3.2.1	Výnosy.....	6
3.2.2	Náklady	6
3.2.3	Hospodářský výsledek	7
4	VÝKAZ 13-N: VÝKAZ NÁKLADŮ	8
4.1	Charakteristika sloupců výkazu.....	8
4.1.1	Opravy	8
4.1.2	Provozování a obsluha	8
4.1.3	Ostatní provozní náklady	8
4.1.4	Odpisy	8
4.1.5	Správní režie a finanční náklady včetně bankovních poplatků	8
4.2	Charakteristika řádků výkazu	9
4.2.1	Přenos elektřiny	9
4.2.2	Obchod se systémovými a podpůrnými službami.....	9
4.2.3	Faktor trhu	9
5	VÝKAZ 13-I A): VÝKAZ INVESTIČNÍCH VÝDAJŮ	10

5.1	Charakteristika sloupců výkazu.....	10
6	VÝKAZ 13-I B): VÝKAZ NEDOKONČENÝCH INVESTIC	10
7	VÝKAZ 13-B1: VÝKAZ ROČNÍ BILANCE ELEKTŘINY	10
8	VÝKAZ 13-B2A): MĚSÍČNÍ HODINOVÁ MAXIMA BILANČNÍCH SALD VÝKONŮ NA ROZHRANÍ PS/110 KV.....	11
9	VÝKAZ 13-B2B): MĚSÍČNÍ HODINOVÁ MAXIMA ODEBRANÝCH VÝKONŮ ZÁKAZNÍKŮ Z PŘENOSOVÉ SOUSTAVY	11
10	VÝKAZY 13-B3: VÝKAZ ROČNÍCH HODINOVÝCH DIAGRAMŮ CELKOVÝCH ZTRÁT V SÍTÍCH DRŽITELE LICENCE A SKUTEČNÝCH NÁKUPŮ ELEKTŘINY	11
11	VÝKAZ 13-D3: VÝKAZ OBCHODU SE SYSTÉMOVÝMI A PODPŮRNÝMI SLUŽBAMI	12
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.....	12
13	VÝKAZ 13-L: VÝKAZ ZMĚN ENERGETICKÝCH ZAŘÍZENÍ	12
13.1	Charakteristika řádků výkazu	12
14	PŘÍLOHA K REGULAČNÍM VÝKAZŮM.....	13

SPOLEČNÁ PRAVIDLA

Z důvodu jednoznačné identifikace držitele licence doporučujeme předložit Energetickému regulačnímu úřadu regulační výkazy společně s označením:

- 1) obchodní firmy,
- 2) právní formy právnické osoby,
- 3) sídla, v členění: stát, obec s PSČ, ulice a číslo popisné,
- 4) identifikačního čísla a
- 5) daňového identifikačního čísla.

Hodnoty vykazované v regulačních výkazech jsou v závislosti na jednotce uváděny v rozlišení:

- 1) Kč (bez ohledu na řády) na celé koruny,
- 2) MW a MWh na 3 desetinná místa,
- 3) Kč/MWh na 2 desetinná místa.

Držitel licence na činnost číslo 13 – přenos elektřiny vyplňuje výkazy podle dále uvedených pravidel.

1 VÝKAZ 13-A: VÝKAZ AKTIV A ZMĚN AKTIV

Ve výkazu se vykazuje:

- /// majetek držitele licence (v pořizovacích a zůstatkových hodnotách), změny klasifikace majetku a majetek přeřazený v důsledku organizačních změn, dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek zařazený do užívání (dále jen „aktivovaný majetek“), majetek nabytý přeměnou obchodní korporace, odpisy a vyřazený majetek,
- /// plánované hodnoty aktivovaného majetku, majetku nabytého přeměnou obchodní korporace, odpisů a vyřazeného majetku.

1.1 Charakteristika sloupců výkazu

- /// **Pořizovací hodnota aktiv** – jedná se o hodnoty, které jsou vykázány v účetnictví držitele licence.
- /// **Zůstatková hodnota aktiv** – jedná se o hodnoty, které jsou vykázány v účetnictví držitele licence.
- /// **Změny klasifikace majetku a organizační změny** – jedná se o převody majetku mezi kategoriemi majetku a převody majetku vyplývající z organizačních změn (vyřazení z kategorie se označuje znaménkem (-), přírůstek (+)). Suma sloupce za společnost celkem se rovná 0.
- /// **Aktivovaný majetek** – jedná se o souhrnné hodnoty aktivovaného majetku na obnovu i rozvoj.
- /// **Přeměny společnosti** – jedná se o hodnoty majetku související s přeměnou obchodní korporace, tzn. fúze nebo rozdělování obchodní korporace.
- /// **Odpisy** – jedná se o úpravy hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku trvalé povahy vykázané v účetnictví držitele licence.
- /// **Vyřazený majetek** – jedná se o zůstatkové hodnoty majetku vyřazeného z důvodu prodeje, darování, mank a škod a zůstatkové hodnoty vyřazeného majetku s následným zařazením (majetek určený k reinvestici). Plány vyřazeného majetku vyplňuje držitel licence, který s vyřazením majetku ve svých plánech počítá.

Za uplynulý kalendářní rok „i-2“ jsou do sloupců zadávány pořizovací hodnoty aktiv k 31. 12., zůstatkové hodnoty aktiv k 1. 1., hodnoty vyplývající ze změn klasifikace majetku a majetku přeřazeného v důsledku organizačních změn, aktivovaného majetku, majetku souvisejícího s přeměnou obchodní korporace, odpisů a vyřazeného majetku. Zůstatkové hodnoty aktiv k 31. 12. jsou z uvedených hodnot dopočteny.

Pro roky „i-1“ a „i“ jsou vykazovány plánované hodnoty aktivovaného majetku, majetku souvisejícího s přeměnou obchodní korporace, odpisů a vyřazeného majetku. Zůstatkové hodnoty k 31. 12. jsou z uvedených hodnot dopočteny.

1.2 Charakteristika řádků výkazu

Majetek zahrnovaný do provozních aktiv:

- Provozní aktiva** podle § 2 vyhlášky č. 262/2015 Sb.
- Finanční leasing** podle § 5 odst. 2 vyhlášky č. 262/2015 Sb.

1.2.1 Přenos elektřiny

1.2.1.1 Přímo přiřaditelný majetek

Jedná se o majetek, který slouží pro přenos elektřiny a lze jej jednoznačně přiřadit na jednotlivé technologie.

Majetek je vykazován v následující struktuře:

- /// **Vedení 400 kV – ř. 3** – jedná se o majetek přiřazený k liniovým vedením o napěťové úrovni 400 kV.
- /// **Vedení 220 kV – ř. 4** – jedná se o majetek přiřazený k liniovým vedením o napěťové úrovni 220 kV.
- /// **Vedení 110 kV – ř. 5** – jedná se o majetek přiřazený k liniovým vedením o napěťové úrovni 110 kV.

- /// **Dispečink – ř. 6** – jedná se o majetek dispečerských pracovišť, hmotný i nehmotný majetek zahrnutý pod dispečerský řídicí systém na dispečerských pracovištích i na rozvodnách.
- /// **Transformovny – ř. 7** – jedná se o majetek evidovaný na rozvodnách 420 kV, 245 kV a 123 kV včetně transformátorů 400/220 kV, 220/110 kV a 400/110 kV.
- /// **Obchodní měření – ř. 8** – jedná se o měřicí techniku sloužící pro obchodní měření na jednotlivých předávacích místech přenosové soustavy.
- /// **Obchod s přenosovými službami – ř. 9** – Jedná se o hmotný i nehmotný majetek přímo související s obchodním zajištěním přenosových služeb.

Podpůrný majetek – ř. 10

Jedná se o majetek, který slouží na podporu licencované činnosti přenos elektřiny, avšak nelze jej jednoznačně přiřadit na jednotlivé technologie.

1.2.2 Obchod s podpůrnými a systémovými službami – ř. 13

Jedná se o přímo přiřaditelný majetek, který slouží pro činnost obchodování se systémovými a podpůrnými službami.

1.2.3 Ostatní činnosti v rámci licence – ř. 16

Jedná se o přímo přiřaditelný majetek, který slouží pro ostatní činnosti v rámci licence, s výjimkou činnosti přenos elektřiny a obchod se systémovými a podpůrnými službami.

1.2.4 Nelicencované činnosti – ř. 19

Jedná se o přímo přiřaditelný majetek sloužící pro ostatní činnosti, které nesouvisí s licencovanou činností.

1.2.5 Společný majetek

Jedná se o majetek, který slouží všem činnostem držitele licence.

Majetek je za rok „i-2“ vykazován v následující struktuře:

- /// pozemky, budovy a stavby – ř. 22,
- /// software, hardware – ř. 23,
- /// studie a poradenství – ř. 24,
- /// ostatní společný majetek – ř. 25.

Plánované hodnoty na roky „i-1“ a „i“ jsou uváděny pouze za společný majetek celkem.

Pořizovací hodnota společného majetku je rozdělena na jednotlivé činnosti a technologie podle pořizovací hodnoty přímo přiřaditelného majetku.

Zůstatková hodnota společného majetku k 1. 1. je rozdělena na jednotlivé činnosti a technologie podle zůstatkové hodnoty přímo přiřaditelného majetku k 1. 1.

Ostatní hodnoty společného majetku jsou rozděleny na jednotlivé činnosti a technologie podle zůstatkové hodnoty přímo přiřaditelného majetku k 31. 12.

1.2.6 Dotace – ř. 26

V případě čerpání dotací uvede držitel licence absolutní hodnotu rozdílu mezi účetní hodnotou majetku pořízeného z dotace a hodnotou stejného majetku ve výši, kterou by měl, kdyby byl pořízen bez dotace, a to v členění na přenos elektřiny, systémové služby a společný majetek – ř. 27 až 29.

V ř. 26 až 29 jsou uvedeny hodnoty vztahující se pouze k majetku pořízenému z dotace; majetek, který nebyl pořízen z dotace, je vykázaný v ř. 1, 12 a 21.

Při alokaci hodnot společného majetku (ř. 29) bude Energetický regulační úřad postupovat způsobem, který je uveden v bodě 1.2.5. tohoto výkladového stanoviska.

1.2.7 Majetek hrazený z výnosů z aukcí a infrastrukturní části ITC – ř. 30

Je vykazována hodnota odpisů v roce „i-2“ z nově aktivovaných investic krytých z výnosů z aukcí a infrastrukturní části ITC od začátku V. regulačního období (kumulativně investice). Použitá/průměrná odpisová sazba bude uvedena v komentáři.

1.2.8 Kontrola

V této části výkazu jsou vykazovány údaje, které umožňují hodnoty provozních aktiv a odpisů zadané ve výkazu porovnat s hodnotami účetními.

Nezahrnovaná aktiva – ř. 31

Položka obsahuje majetek vztahující se k licenci přenos elektřiny, který podle § 2 vyhlášky č. 262/2015 Sb. nemůže být zahrnován do provozních aktiv.

Z výše uvedené souhrnné hodnoty jsou samostatně vykázány:

- /// goodwill – ř. 32,
- /// opravné položky k majetku – ř. 33.

1.2.9 Finanční leasing – § 5 odst. 2 – ř. 34

Dle § 5 odst. 2 vyhlášky č. 262/2015 Sb. 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 tyto hodnoty pouze u majetku ze smluv uzavřených do 31. 12. 2020.

V položce je vypočten celkový dopad zahrnutí majetku pořízeného formou finančního leasingu. Hodnota je vypočtena jako saldo finančního leasingu – ř. 35 a ocenění daného majetku podle Českých účetních standardů – ř. 36.

Společnost celkem – účetnictví – ř. 38

Pro kontrolu vykázaných dat je zadána účetní hodnota dlouhodobých aktiv a odpisů za společnost celkem.

2 VÝKAZ 13-IA: VÝKAZ SOUHRNU AKTIVOVANÝCH INVESTIČNÍCH AKCÍ

2.1 Charakteristika sloupců výkazu

- /// **Číslo investice** – číslo investice, pokud je investici přiděleno.
- /// **Název investice**
- /// **Typ majetku** – informace, zda převládá přenos elektřiny, ostatní činnosti v rámci licence a obchod s podpůrnými a systémovými službami, nelicencované činnosti či společný majetek.
- /// **Typ zařízení** – informace, zda převládá:
 - /// vedení VVN (400/200),
 - /// transformovny,
 - /// dispečerské řízení ES,
 - /// společné náklady vedení a transformoven,
 - /// obchodní měření,
 - /// podpůrné a systémové služby,
 - /// společný majetek.
- /// **Způsob realizace** – informace o označení způsobu realizace investiční akce:
 - /// vlastními silami,
 - /// jinými subjekty.

- / **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.

2.2 Charakteristika sloupců výkazu

Ve výkazu je nutné pro každou aktivovanou investiční akci zadat nový řádek.

3 VÝKAZ 13-HV: VÝKAZ HOSPODÁŘSKÉHO VÝSLEDKU

3.1 Charakteristika sloupců výkazu

- / **Celkem** – výnosy a náklady společnosti dle zákona č. 563/1991 o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů. Tato část svým věcným obsahem plně koresponduje s účetním výkazem zisků a ztrát společnosti, pro účely regulace je však vyžadováno vykazování hodnot v tis. Kč v rozlišení na 3 desetinná místa.
- / **Ostatní činnosti** – výnosy a náklady přímo nesouvisející s licencovanou činností přenos elektřiny.
- / **Úprava** – výnosy související s náklady, které nejsou uznávány do regulace; náklady, které nejsou náklady nebo výdaji k dosažení, zajištění a udržení příjmů podle zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů, a dále
 - / náklady na úhradu náhrad dle vyhlášky upravující požadovanou kvalitu dodávek a souvisejících služeb v elektroenergetice,
 - / finanční náklady kromě bankovních poplatků,
 - / úplata za používání majetku pro výkon licencované činnosti, kdy držitel licence je v průběhu užívání nebo po jeho ukončení oprávněn nebo povinen nabýt vlastnické právo k poskytnutému majetku ze smluv uzavřených do 31. 12. 2020,
 - / náklady na tvorbu a čerpání rezerv,
 - / náklady na tvorbu a čerpání opravných položek k pohledávkám, kromě nákladů na tvorbu opravných položek k pohledávkám vytvořených od 1. 1. 2020 a s nimi souvisejícího čerpání opravných položek,
 - / zůstatková hodnota dlouhodobého majetku a materiálu vyřazeného v důsledku prodeje, darování, mank a škod,
 - / peněžité vyrovnání nad rámec minimálních povinností stanovených zákoníkem práce (poskytované např. na základě kolektivní smlouvy nebo jiného vnitřního předpisu),
 - / daň z příjmů.

Výjimku z pohledu daňové uznatelnosti podle zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů, představují členské příspěvky jednomu spolku, v rámci kterého dochází ke sdružení provozovatelů soustav a tím k optimalizaci relevantních nákladů, které nejsou náklady nebo výdaji k dosažení, zajištění a udržení příjmů, přesto se do tohoto sloupce nevykazují.

- / **Licence** – celkové výnosy a náklady přímo související s licencovanou činností. Jedná se o hodnoty, které jsou vykázány v účetnictví držitele licence.
- / **Přenos** – výnosy a náklady související s činností přenos elektřiny očištěné o náklady definované ve sloupci Úprava.

- /// **Systémové služby** – výnosy a náklady související s činnostmi poskytování systémových a podpůrných služeb očištěné o náklady definované ve sloupci Úprava.
- /// **Aukce** – výnosy a náklady související s činnostmi aukce očištěné o náklady definované ve sloupci Úprava.
- /// **ITC** – výnosy a náklady související s účastí ve vyrovnávacím mechanismu (ITC) očištěné o náklady definované ve sloupci Úprava.
- /// **Jiné činnosti** – výnosy a náklady související s jinými činnostmi v rámci licencované činnosti přenos elektřiny v souladu s cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu očištěné o náklady definované ve sloupci Úprava.

3.2 Charakteristika řádků výkazu

3.2.1 Výnosy

- /// ř. 3 – tržby z dané činnosti odpovídající struktuře podle cenového rozhodnutí (sloupec f obsahuje tržby vztahující se k ceně za rezervovanou kapacitu a k překročení rezervované kapacity);
- /// ř. 4 – tržby od výrobců za rezervaci kapacity při odstaveném zdroji;
- /// ř. 5 – tržby od účastníků trhu za překročení sjednaného rezervovaného výkonu a příkonu;
- /// ř. 6 – tržby z ceny na úhradu nákladů souvisejících s podporou elektřiny;
- /// ř. 7 – tržby související s fakturací poplatků operátora trhu;
- /// ř. 8 – časově rozlišené výnosy související s úhradou podílů účastníků trhu s elektřinou na nákladech spojených s připojením zařízení k přenosové soustavě;
- /// ř. 9 – tržby z vypořádání rozdílů plynoucích ze zúčtování nákladů na odchylky operátorem trhu;
- /// ř. 10 – tržby plynoucí od operátora trhu, které neodpovídají definici výše uvedených řádků;
- /// ř. 11 – tržby za netting systémových odchylek;
- /// ř. 12 – tržby za redispečink/nápravná opatření;
- /// ř. 13 – jiné tržby za vlastní výrobky a služby;
- /// ř. 14 – výnosy z protiodchylek;
- /// ř. 15 až 17 – položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem¹);
- /// ř. 18 – ostatní výnosy mající charakter provozních výnosů, které neodpovídají definici řádku níže, jedná se o nedaňové výnosy zejména zúčtovacího a nepeněžního charakteru;
- /// ř. 19 – výnosy související s provozními náklady ve smyslu bodu 4.1.3., vstupují zde výnosy související s licencovanou činností, které nejsou finančními výnosy, tržbami z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu a dalšími výnosy řešenými v rámci nastavení regulačního rámce specifickým způsobem;
- /// ř. 21 – sekundární výnosy související s vnitropodnikovou alokací režie správních středisek;
- /// ř. 22 – výnosy související s vnitropodnikovou alokací sekundárních nákladů, které nespádají do výše uvedených položek.

3.2.2 Náklady

- /// ř. 25 – položka je svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem¹);
- /// ř. 27 – náklady na nákup elektřiny pro vlastní spotřebu držitele licence;
- /// ř. 29 – náklady související s nákupem elektřiny ke krytí kontrahovaných ztrát;
- /// ř. 30 – náklady na nákup elektřiny ke krytí ztrát souvisejících s naturálními úhradami tranzitních poplatků;
- /// ř. 31 – náklady na nákup elektřiny ke krytí ztrát souvisejících s odchylkou predikovaného a skutečného diagramu ztrát;
- /// ř. 32 – náklady související se spotřebou energie, která však zároveň nemůže být považována za ztráty a vlastní spotřebu elektřiny;
- /// ř. 33 – položka je svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem¹);
- /// ř. 35 – náklady související s poskytováním podpůrných služeb;

¹ Příloha č. 2 vyhlášky č. 500/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, které jsou podnikateli účtujícími v soustavě podvojného účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.

- /// ř. 36 – náklady související se službami zahraničních provozovatelů přenosových soustav;
- /// ř. 37 – náklady související s dostupností přidělené kapacity;
- /// ř. 39 – náklady související s kompenzací za neodebranou energii z obnovitelných zdrojů;
- /// ř. 40 – náklady související s platbami za činnost zúčtování operátora trhu;
- /// ř. 41 – náklady související s platbami ceny na úhradu nákladů spojených s podporou elektřiny;
- /// ř. 42 – náklady související s vypořádáním rozdílů plynoucích ze zúčtovacího mechanismu operátorem trhu;
- /// ř. 43 – náklady na netting systémových odchylek;
- /// ř. 44 – náklady na redispečink/nápravná opatření;
- /// ř. 45 – jiné, výše neuvedené, náklady na vlastní výrobky a služby;
- /// ř. 47 a 48 – náklady na opravy a udržování v členění na náklady za služby poskytnuté společnostmi v podnikatelském seskupení (ř. 45) a ostatními subjekty (ř. 46);
- /// ř. 49 – náklady na cestovné;
- /// ř. 50 – náklady na reprezentaci;
- /// ř. 52 a 53 – náklady z finančního leasingu (dle § 5 odst. 2 vyhlášky č. 262/2015 Sb.) v členění na náklady za služby poskytnuté společnostmi v podnikatelském seskupení (ř. 52) a ostatními subjekty (ř. 53);
- /// ř. 55 a 56 – placené nájemné a pachtovné, v členění na náklady za služby poskytnuté společnostmi v podnikatelském seskupení (ř. 55) a ostatními subjekty (ř. 56);
- /// ř. 58 a 59 – služby související s nákupem informačních technologií a telekomunikačních služeb v členění na náklady za služby poskytnuté společnostmi v podnikatelském seskupení (ř. 58) a ostatními subjekty (ř. 59);
- /// ř. 61 a 62 – náklady související s poskytováním konzultací a poradenských služeb v členění na náklady za služby poskytnuté společnostmi v podnikatelském seskupení (ř. 61) a ostatními subjekty (ř. 62);
- /// ř. 64 a 65 – náklady mající charakter služeb, které neodpovídají definici výše uvedených řádků v členění na náklady za služby poskytnuté společnostmi v podnikatelském seskupení (ř. 64) a ostatními subjekty (ř. 65);
- /// ř. 66 a 67 – položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem¹);
- /// ř. 69 – položka je svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem¹);
- /// ř. 71 a 72 – položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem¹);
- /// ř. 75 – úpravy hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku – trvalé (odpisy dlouhodobého majetku vykázané v souladu s Českými účetními standardy);
- /// ř. 76 – úpravy hodnot dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku – dočasné, v souladu s jiným právním předpisem¹);
- /// ř. 77 – úpravy hodnot zásob a pohledávek v souladu s jiným právním předpisem¹);
- /// ř. 79 až 86 – položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem¹);
- /// ř. 87 – náklady na pojištění (pokud je pojištění účtováno v rámci ostatních provozních nákladů);
- /// ř. 89 – sekundární náklady související s vnitropodnikovou alokací režie správních středisek;
- /// ř. 90 – sekundární náklady související s vnitropodnikovou alokací režie správních středisek – osobní náklady;
- /// ř. 91 – náklady související s vnitropodnikovou alokací sekundárních nákladů, které nespádají do výše uvedených položek;
- /// ř. 93 – poplatky a náklady za vedení bankovního účtu;
- /// ř. 96 – finanční náklady mimo poplatky a náklady za vedení bankovního účtu v souladu s jiným právním předpisem¹).

3.2.3 Hospodářský výsledek

- /// ř. 99 a 100 – položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem¹);
- /// ř. 103 – výsledek hospodaření za účetní období v souladu s jiným právním předpisem¹) – kontrola na výkaz zisku a ztrát.

4 VÝKAZ 13-N: VÝKAZ NÁKLADŮ

Náklady související s pořízením majetku formou leasingu jsou upraveny v souladu s § 5 odst. 2 vyhlášky č. 262/2015 Sb.

4.1 Charakteristika sloupců výkazu

■ Přímo přiřaditelné náklady

4.1.1 Opravy

Do položky **Opravy** se zahrnují náklady vynaložené na zachování produktivní kapacity přenosových zařízení.

4.1.2 Provozování a obsluha

Do položky **Provozování a obsluha** se zahrnují náklady na práci, materiály a služby všech činností souvisejících s provozováním a obsluhou přenosového zařízení.

4.1.3 Ostatní provozní náklady

Ostatní provozní náklady zahrnují náklady, které nejsou obsaženy v žádném z výše uvedených sloupců (většinou se účetně evidují přímo na objektu technologie).

Položku Ostatní provozní náklady snižují výnosy související s provozními náklady. Jedná se i o náhrady za škody způsobené na zařízení přenosové soustavy.

4.1.4 Odpisy

Jedná se o odpisy dlouhodobého hmotného majetku a dlouhodobého nehmotného majetku přímo přiřaditelného k jednotlivým licencovaným činnostem.

4.1.5 Správní režie a finanční náklady včetně bankovních poplatků

Správní režie zahrnuje náklady související se správou a řízením držitele licence jako celku. Obsahují zejména náklady na prezentaci držitele licence na veřejnosti, náklady finančního řízení souvisejícího s licencovanými a ostatními činnostmi držitele licence, společné náklady řízení informačních technologií, společné náklady řízení lidských zdrojů, případně další náklady společného charakteru.

Správní režie zahrnuje zejména:

- osobní náklady (mzdové náklady, sociální a zdravotní pojištění, případně další osobní náklady),
- spotřebu režijního a kancelářského materiálu,
- odpisy majetku, který je využíván při výkonu správních činností (společné prostory, jiný společně využívaný majetek, dopravní prostředky řídicích pracovníků, informační systém),
- náklady kancelářských prostor,
- náklady na nákup externích služeb,
- ostatní náklady správního charakteru, které je možné považovat za oprávněné,
- bankovní poplatky.

Do správní režie držitele licence nepatří daň z příjmů právnických osob.

4.2 Charakteristika řádků výkazu

4.2.1 Přenos elektřiny

Jedná se o náklady vynaložené na činnost přenos elektřiny a lze je jednoznačně přiřadit na jednotlivé technologie. Náklady zahrnují příslušný podíl správní režie (veškeré náklady na materiál, nakupované služby, mzdové a ostatní osobní náklady související se správou a řízením společnosti).

Náklady jsou vykazovány v následující struktuře:

- **technologie vedení – ř. 2** – Jedná se o veškeré náklady na materiál, práci a nakupované služby, opravy, provoz a údržbu vedení všech napěťových úrovní VVN, které vyplývají z řádu preventivní údržby (např. letecké a lezecké kontroly, náklady na průseky), které souvisí s mimořádnými opravami a všemi ostatními činnostmi a které souvisí se zachováním produktivní kapacity vedení VVN. Náklady zároveň obsahují příslušný podíl společných nákladů vedení a transformoven.
- **dispečink – ř. 3** – Jedná se o náklady na materiál, nakupované služby, práci a ostatní osobní a provozní náklady související s provozem dispečerského řízení přenosové soustavy. Zahrnuje veškeré manipulace v přenosové soustavě, jejich plánování, spolupráci s výrobcí a dispečinky distribučních soustav, spolupráci s dispečinky sousedních provozovatelů přenosových soustav. Dále náklady na udržování trvalé bilanční rovnováhy mezi výrobou a spotřebou v elektrizační soustavě ČR, zajišťování spolehlivého přenosu elektřiny, dodržování kvalitativních parametrů elektřiny, prevence a řešení poruchových a havarijních stavů v přenosové soustavě a jejich analýz. S efektivním dispečerským řízením souvisí rovněž náklady na odpovídající technické a softwarové vybavení dispečerských pracovišť.
- **transformovny – ř. 4** – Jedná se o náklady na materiál, nakupované služby, práci a ostatní osobní a provozní náklady související s provozem, opravami a údržbou všech rozveden a transformoven přenosové soustavy. Zahrnují veškeré náklady související se zachováním plné produktivní kapacity rozveden ve všech napěťových úrovních. Zároveň zahrnují příslušný podíl společných nákladů vedení a transformoven.
- **společné náklady vedení a transformoven – ř. 5** – Jedná se o náklady na materiál, nakupované služby, práci a ostatní osobní a provozní náklady související s provozem, opravami a údržbou zařízení přenosové soustavy, které nelze jednoznačně přiřadit k jednotlivým vedením a transformovnám.
- **obchodní měření – ř. 6** – Jedná se o náklady na materiál, nakupované služby, práci a ostatní osobní a provozní náklady související s provozem, opravami a údržbou měřících přístrojů a zařízení.
- **obchod s přenosovými službami – ř. 7** – Jedná se o náklady na materiál, nakupované služby, opravy, práci a ostatní osobní a provozní náklady související s obchodním zajištěním přenosových služeb pro všechny subjekty přímo připojené do přenosové soustavy a subjekty s dohodou o přistoupení k obchodním podmínkám pro přeshraniční přenos elektřiny prostřednictvím přenosové soustavy ČR.
- **odčitatelné výnosy – ř. 8** – Položku ostatní provozní náklady snižují výnosy související s provozními náklady.

4.2.2 Obchod se systémovými a podpůrnými službami

Jedná se o přímo přiřaditelné náklady vynaložené na činnost obchodování se systémovými a podpůrnými službami.

- **Stálé oprávněné náklady – ř. 10** – Jedná se o náklady na materiál, nakupované služby, opravy, práci a ostatní osobní a provozní náklady související s obchodem se systémovými a podpůrnými službami.
- **Odčitatelné výnosy – ř. 11** – Položku ostatní provozní náklady snižují výnosy související s provozními náklady.

4.2.3 Faktor trhu

Skutečná výše nákladů vynaložených za roky „i-2“ a „i-1“, které odpovídají definici faktoru trhu a které požaduje provozovatel přenosové soustavy uznat prostřednictvím faktoru trhu, zvláště za přenos elektřiny (ř. 13) a systémové služby (ř. 14). Detailní popis skutečných nákladů faktoru trhu je uveden v listu Komentář.

Výše navržený obsah položek Výkazu 13-N je možné přizpůsobit nastavenému controllingovému systému držitele licence.

5 VÝKAZ 13-I A): VÝKAZ INVESTIČNÍCH VÝDAJŮ

Ve výkazu jsou uváděny hodnoty investičních výdajů souvisejících s pořízením provozních aktiv v jednotlivých letech.

5.1 Charakteristika sloupců výkazu

- **Obnova** – náhrada stávajících zařízení za nové, i když technicky dokonalejší tak, aby byla zachována jeho funkce z hlediska bezpečnosti, spolehlivosti, dodržení standardů, optimalizace provozních nákladů. To znamená, že prostou reprodukcí se nezvětšuje rozsah stávajících zařízení. Zahnuje tedy vše, co nelze klasifikovat jako rozvoj.
- **Rozvoj** – výstavba nových či rozšiřování stávajících zařízení přenosové soustavy realizovaná na základě rozhodnutí držitele licence, kdy nutnost rozšíření soustavy vyplývá z požadavků zákazníků a postupného růstu zatížení. Do této kategorie patří také pořízení nových zařízení z titulu plnění povinností držitele licence stanovených právními předpisy. Rozsah zařízení se rozvojem obvykle zvětšuje.

6 VÝKAZ 13-I B): VÝKAZ NEDOKONČENÝCH INVESTIC

Ve výkazu nedokončených investic držitel licence vykazuje údaje o nedokončených investicích, které splňují podmínky stanovené Zásadami cenové regulace pro regulační období 2021–2025 pro odvětví elektroenergetiky, plynárenství, pro činnosti operátora trhu v elektroenergetice a plynárenství a pro povinně vykupující. Hodnoty jsou uváděny jednotlivě za každou investiční akci, která je rozdělena na hodnotu bez započtení dotace a na hodnotu se započtením dotace, v členění na plánované investiční výdaje, skutečné investiční výdaje a aktivaci investic. Držitel licence dle potřeby rozšíří sloupce *Skutečnost* a *Plán* dle délky trvání investice. Do sloupce *Poznámka* se uvádí termín první plánované platby zhotoviteli za výstavbu investice a v následujících letech skutečný termín této první platby.

7 VÝKAZ 13-B1: VÝKAZ ROČNÍ BILANCE ELEKTŘINY

Výkaz roční bilance elektřiny držitele licence se předkládá za uplynulý kalendářní rok „i-2“ a jako plán na regulovaný rok „i“.

Objemy energií se vyplní v požadovaném dělení ve všech relevantních položkách.

Provozovatel přenosové soustavy vykazuje množství přenesené energie na vstupu do přenosové soustavy v předávacích místech uvnitř přenosové soustavy v členění na jednotlivé účastníky trhu podle připojovacích míst a na výstupu z přenosové soustavy v členění na jednotlivé účastníky trhu podle předávacích míst.

U připojovacích a předávacích míst mezi přenosovou soustavou a zahraničními soustavami vykazuje držitel licence množství elektřiny podle hodnot exportu a importu potvrzených provozovateli okolních soustav a zahrnutých do sjednaného salda.

Vychází se z fyzikálních toků ročních objemů elektřiny v přenosové síti se zohledněním jednotlivých směrů vzájemných dodávek mezi držiteli licencí na distribuci a držitelem licence na přenos. Uvádí se tedy skutečné objemy energie a velikosti výkonů dodávané a odebírané z přenosové soustavy v obou směrech včetně rozhraní PS/110 kV (nejedná se o bilanční salda).

Ve výkazu jsou uváděny kategorie údajů podle níže uvedených pravidel:

- /// **Dodávka z výroben elektřiny do přenosové soustavy** – uvede se skutečná celková dodávka z výroben elektřiny do přenosové soustavy v daném směru, tzn. včetně dodávek z výroben elektřiny do 110 kV vedení přenosové soustavy.
- /// **Import ze zahraničí přenosovou soustavou** – uvádí se celkový objem importované elektřiny pouze sítěmi přenosové soustavy. Údaje jsou vykázány zvlášť za systémový tranzit, dovoz pro účely havarijních výpomocí, regulační energie, netting systémových odchylek a zahraniční redispečink/nápravná opatření a ostatní import.
- /// **Dodávka z distribučních soustav** – v daném směru zahrnuje též dodávku ze sítě 110 kV distribuční soustavy do sítě 110 kV přenosové soustavy (tj. nejen dodávku přes transformaci 110 kV/PS). Údaje jsou vykázány v členění dle jednotlivých regionálních distribučních soustav.
- /// **Odběr zákazníků přímo připojených k přenosové soustavě.**
- /// **Odběr provozovatelů distribučních soustav** – v daném směru zahrnuje též dodávku ze sítě 110 kV přenosové soustavy do sítě distribuční soustavy na hladině 110 kV (tj. nejen dodávku přes transformaci PS/110 kV). Údaje jsou vykázány v členění dle jednotlivých regionálních distribučních soustav.
- /// **Export do zahraničí přenosovou soustavou** - uvádí se celkový objem exportované elektřiny pouze přenosovou soustavou. Údaje jsou vykázány zvlášť za systémový tranzit, vývoz pro účely havarijních výpomocí, regulační energie, netting systémových odchylek a zahraniční redispečink/nápravná opatření a ostatní export.
- /// **Vlastní odběr držitele licence:**
 - /// **Odběr pro technologické účely** – uvádí se spotřeba v rozvodnách přenosové soustavy napájená z přenosové soustavy, nezbytná pro provoz přenosové soustavy.
 - /// **Ostatní odběr** – uvádí se odběr elektřiny v odběrných místech provozovatele soustavy.
- /// **Ztráty v přenosové soustavě** – uvádí se celkový objem ztrát.

V žádném případě nesmí dojít ke dvojímu vykazování toků energie.

8 **VÝKAZ 13-B2A): MĚSÍČNÍ HODINOVÁ MAXIMA BILANČNÍCH SALD VÝKONŮ NA ROZHRAŇÍ PS/110 KV**

Držitel licence vyplňuje měsíční hodinová maxima součtu bilančního salda výkonu na rozhraní sítě přenosové soustavy a distribučních soustav na hladině 110 kV. Maxima výkonů na rozhraní přenosové soustavy/distribuční soustavy zahrnují též výkony mezi přenosovou soustavou a distribuční soustavou na hladině 110 kV (tj. nejen dodávku přes transformaci PS/110 kV sítě distribuční soustavy).

9 **VÝKAZ 13-B2B): MĚSÍČNÍ HODINOVÁ MAXIMA ODEBRANÝCH VÝKONŮ ZÁKAZNÍKŮ Z PŘENOSOVÉ SOUSTAVY**

Uvádí se měsíční hodinová maxima výkonů zákazníků připojených k přenosové soustavě.

10 **VÝKAZY 13-B3: VÝKAZ ROČNÍCH HODINOVÝCH DIAGRAMŮ CELKOVÝCH ZTRÁT V SÍTÍCH DRŽITELE LICENCE A SKUTEČNÝCH NÁKUPŮ ELEKTŘINY**

Výkaz hodinových diagramů předkládá držitel licence za uplynulý kalendářní rok „i-2“ a jako plán na regulovaný rok „i“. Uvádí se roční hodinové diagramy celkových ztrát v sítích držitele licence.

Označení dne je datum ve formátu dd.mm.rrrr, hodina dne značí pořadové číslo hodiny ve dni.

Výkaz skutečných nákupů ztrát předkládá držitel licence ke dni předložení výkazu v rozsahu známých skutečných nákupů elektřiny v dlouhodobých pásmech s platností na regulovaný rok „i“. Platnost pásma

vyjadřuje, zda jde o produkt základního nebo špičkového zatížení (BL, PL) a časovou platnost pásma pro rok (CAL), čtvrtletí (Q₁₋₄) a měsíc (M₁₋₁₂).

11 VÝKAZ 13-D3: VÝKAZ OBCHODU SE SYSTÉMOVÝMI A PODPŮRNÝMI SLUŽBAMI

Do výkazu se uvádí údaje o množství elektřiny, za které je hrazena platba za systémové služby, a to v členění podle jednotlivých kategorií účastníků trhu s elektřinou (zákazníci, výrobci).

Výkaz se vyplňuje na základě údajů předložených především výrobcí a provozovateli distribučních soustav, a to za uplynulý kalendářní rok „i-2“, jako plán na rok „i“ a dále plánované množství elektřiny na rok „i“.

Do výkazu se dále uvádí odpovídající výnosy a náklady spojené s podpůrnými a systémovými službami, které jsou předkládány za uplynulý kalendářní rok „i-2“.

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

Ve výkazu se uvádí:

- EAN odběrného místa;
- druh odběru, tedy zda se jedná o zákazníka, výrobce I. kategorie, výrobce II. kategorie nebo o zákazníka, který odebírá elektřinu převážně k napájení trakční soustavy;
- hodnota rezervovaného příkonu; uvádí se hodnota rezervovaného příkonu sjednaná k poslednímu dni roku;
- roční a měsíční rezervovaná kapacita, čímž se rozumí hodnota rezervované kapacity v členění na jednotlivé kalendářní měsíce; v případě, že se jedná o výrobce I. kategorie, vynásobí se hodnoty rezervované kapacity v daném měsíci počtem dní, za které se rezervovaná kapacita v daném měsíci účtovala, a do poznámky se k těmto odběrným místům uvede měsíc, ve kterém došlo k účtování rezervované kapacity za část měsíce; obdobným způsobem se postupuje i v případě, že služba distribuční soustavy začíná nebo končí v průběhu kalendářního měsíce;
- maximální naměřený odebraný výkon ze soustavy, který se používá pro účely vyhodnocení překročení rezervované kapacity, a množství elektřiny odebrané ze soustavy za rok v členění na jednotlivé kalendářní měsíce.

Údaje se vyplňují zvlášť za jednotlivá odběrná místa připojená do přenosové soustavy.

13 VÝKAZ 13-L: VÝKAZ ZMĚN ENERGETICKÝCH ZAŘÍZENÍ

13.1 Charakteristika řádků výkazu

Napět'ová úroveň 400 kV – ř. 1

Držitel licence postupně uvede číslo vedení, zkratku míst, odkud a kam vedení směřuje, a kolik kilometrů daného vedení bylo přidáno a kolik odebráno v napět'ové hladině 400 kV.

Napět'ová úroveň 220 kV – ř. 2

Držitel licence postupně uvede číslo vedení, zkratku míst, odkud a kam vedení směřuje, a kolik kilometrů daného vedení bylo přidáno a kolik odebráno v napět'ové hladině 220 kV.

Napět'ová úroveň 110 kV – ř. 3

Držitel licence postupně uvede číslo vedení, zkratku míst, odkud a kam vedení směřuje, a kolik kilometrů daného vedení bylo přidáno a kolik odebráno v napěťové hladině 110 kV.

Transformační stanice – ř. 4

Držitel licence postupně uvede název stanice, kolik bylo přidáno a odebráno rozvoden (kusů) a transformační výkon (v MVA).

Celková délka jednotlivých vedení – ř. 5

Držitel licence uvede aktuální stav kilometrů vedení v členění na jednotlivé napěťové hladiny (110 kV, 220 kV, 400 kV a celkem), který bude uveden na licenci.

Celková délka trasy vedení – ř. 6

Držitel licence uvede aktuální stav kilometrů tras vedení v členění na jednotlivé napěťové hladiny (110 kV, 220 kV, 400 kV a celkem), který bude uveden na licenci.

Slovní popis jednotlivých změn – ř. 7

Držitel licence blíže specifikuje změny na daném vymezeném území.

14 PŘÍLOHA K REGULAČNÍM VÝKAZŮM

Držitel licence na přenos elektřiny rozepíše v příloze k regulačním výkazům ostatní provozní výnosy snižující provozní náklady po jednotlivých položkách (účtech).

Držitel licence dále v příloze uvede úpravy provedené ve výkazu aktiv v souvislosti s Mezinárodními účetními standardy. Součástí bude i rozpis celkových částek, o které byly zvýšeny pořizovací a zůstatkové hodnoty vykazovaných aktiv, a hodnoty odpisů včetně uvedení řádků, do kterých byly ve výkazu aktiv vykázány. V příloze dále držitel licence uvede celkovou hodnotu finančních leasingů již ukončených leasingových smluv (pořizovací, zůstatková hodnota a odpisy dle Mezinárodních účetních standardů).

V příloze k regulačním výkazům uvede držitel licence také úpravy provedené v souladu s Mezinárodními účetními standardy ve výkazech nákladů. Je nezbytné uvést celkové částky leasingových splátek, o které byly sníženy celkové náklady v členění na odpisy a finanční marže.

V příloze k regulačním výkazům uvede držitel licence po technologiích hodnoty jednorázových odpisů majetku, který byl vyřazen z důvodu jeho likvidace.

V příloze k regulačním výkazům držitel licence dále uvede další doplňující a vysvětlující informace k majetku, nákladům, výnosům a technickým výkazům.

Oddělení regulace cen v elektroenergetice

Vydání 11.03.2024



Energetický regulační úřad
Masarykovo náměstí 91/5, 586 01 Jihlava
+420 564 578 666
podatelna@eru.gov.cz
ID datové schránky ERÚ eeuaau7
eru.gov.cz/regulace