

**Pravidla pro sestavování regulačních výkazů číslo 13
pro držitele licence na přenos elektřiny**

Pravidla stanovují způsob vyplňování regulačních výkazů, kterými jsou:

- | | | |
|-----|-----------------|--|
| 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 schválených 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, |
| 10. | Výkaz 13-B3: | Výkaz ročních hodinových diagramů celkových ztrát v sítích držitele licence, |
| 11. | Výkazy 13-D1: | Výkaz plánovaných podporovaných zdrojů energie, |
| 12. | Výkaz 13-D3: | Výkaz obchodu se systémovými a podpůrnými službami, |
| 13. | Výkaz 13-D3a): | Výkaz nákladů na nákup podpůrných služeb z dlouhodobých a ročních smluv, |
| 14. | Výkaz 13-L: | Výkaz změn energetických zařízení. |

Vzory výkazů zveřejňuje Energetický regulační úřad způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Držitel licence vyplňuje výkazy podle dále uvedených pravidel.

1. Výkaz 13-A: Výkaz aktiv a změn aktiv

Ve výkazu jsou uváděny hodnoty:

- aktiv (pořizovací a zůstatkové hodnoty), odpisů, vyřazeného a aktivovaného majetku,
- plánů aktivovaného majetku, 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.
- *Aktivovaný majetek* - jedná se o souhrnné hodnoty aktivovaného majetku na obnovu i rozvoj.
- *Odpisy* - jedná se o odpisy vykázané v účetnictví držitele licence.
- *Vyřazený majetek* - vykazovány 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 aktivovaného majetku, 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, odpisů a vyřazeného majetku. Zůstatkové hodnoty k 31. 12. jsou dopočteny.

1.2. Charakteristika řádků výkazu

Majetek zahrnovaný do provozních aktiv:

- a) *Provozní aktiva* podle § 2 písm. d).
- b) *Finanční leasing* podle § 5 odst. 3.

1.2.1. Přenos elektřiny

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,
- vedení 220 kV – ř. 4,
- vedení 110 kV – ř. 5,
- dispečink – ř. 6,
- transformovny – ř. 7,
- obchodní měření – ř. 8,
- obchod s přenosovými službami – ř. 9,

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,
- zařízení a inventář – ř. 23,
- software, hardware – ř. 24,
- studie a poradenství – ř. 25,
- ostatní společný majetek – ř. 26.

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

Společný majetek je rozdělen na jednotlivé činnosti a technologie podle zůstatkové hodnoty přímo přiřaditelného majetku.

1.2.6. Dotace – ř. 27

V případě čerpání dotací uvede držitel licence absolutní hodnotu rozdílu mezi účetní hodnotou majetku pořízeného dotací a hodnotou stejného majetku ve výši, kterou by měl, kdyby byl pořízen bez dotace v členění na přenos elektřiny a společný majetek – ř. 28 a 29.

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

1.2.7. 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. 30

Položka obsahuje majetek vztahující se k licenci přenos elektřiny, který podle § 2 písm. d) nemůže být zahrnován do provozních aktiv.

Z výše uvedené souhrnné hodnoty jsou samostatně vykázány:

- goodwill – ř. 31,
- opravné položky k majetku – ř. 32.

1.2.8. Leasing – ř. 33

V položce je vypočten celkový dopad zahrnutí majetku pořízeného pomocí finančního leasingu. Hodnota je vypočtena jako saldo započtení ocenění daného majetku podle

Mezinárodních účetních standardů (ocenění v IFRS – ř. 34) a vyloučení ocenění daného majetku podle Českých účetních standardů (ocenění v CAS – ř. 35).

Společnost celkem – účetnictví – ř. 37

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

1.2.9. Technické jednotky

V řádku 39 se vykazují km délky vedení 400 kV k 1. 1. a 31. 12.

V řádku 40 se vykazují km délky vedení 220 kV k 1. 1. a 31. 12.

V řádku 41 se vykazují km délky vedení 110 kV k 1. 1. a 31. 12.

2. Výkaz 13-IA: Výkaz souhrnu aktivovaných investičních akcí

2.1. Charakteristika sloupců výkazu

- *Číslo investice* - číslo investice, pokud je investici přiděleno.
- *Název investice* - 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 řádků 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 za celou účetní jednotku. Tato část plně koresponduje s účetním výkazem zisků a ztrát držitele licence.
- *Ostatní* - výnosy a náklady přímo nesouvisející s licencovanou činností přenos elektřiny.
- *Úprava* - ekonomicky neoprávněné náklady podle § 2 písm. a).
- *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 ekonomicky neoprávněné náklady.
- *Systémové služby* - výnosy a náklady související s činností poskytování systémových a podpůrných služeb očištěné o ekonomicky neoprávněné náklady.
- *Aukce* - výnosy a náklady související s činností aukce očištěné o ekonomicky neoprávněné náklady.
- *ITC* - výnosy a náklady související s účastí ve vyrovnávacím mechanismu (ITC).
- *Jiné činnosti* - výnosy a náklady související s jinými činnostmi v rámci licencované činnosti přenos elektřiny v souladu s cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu.

3.2. Charakteristika řádků výkazu

3.2.1. Výnosy

- ř. 2 - položka je svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁶⁾;
- ř. 5 - tržby z dané činnosti odpovídající struktuře podle cenového rozhodnutí;
- ř. 6 - tržby od výrobců za rezervaci kapacity při odstaveném zdroji;
- ř. 7 - tržby související s mechanismem vyrovnání příspěvků na podporované zdroje (obnovitelné zdroje energie, druhotné energetické zdroje a kombinovaná výroba elektřiny a tepla); zahrnuje platby od zákazníků a vyrovnání plateb mezi držiteli licencí na distribuci elektřiny a držitelem licence na přenos elektřiny;
- ř. 8 - tržby související s fakturací poplatků operátora trhu;
- ř. 9 - časově rozlišené výnosy související s úhradou podílů účastníků trhu s elektřinou na nákladech spojených s připojením zařízení k přenosové soustavě;
- ř. 10 - tržby z vypořádání rozdílů plynoucích ze zúčtování nákladů na odchylky operátorem trhu;
- ř. 11 - tržby plynoucí od operátora trhu, které neodpovídají definici výše uvedených řádků;
- ř. 12 - tržby regulační energie (GCC);
- ř. 13 - tržby za redispečink;
- ř. 14 - jiné tržby za vlastní výrobky a služby;
- ř. 15 - výnosy z protiodchylek;
- ř. 16 až 18 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁶⁾;

- ř. 20 - výnosy související s provozními náklady ve smyslu bodu 4.1.3., které snižují ekonomicky oprávněné náklady, jedná se o náhrady za škody způsobené na zařízení přenosové soustavy;
- ř. 21 - ostatní výnosy mající charakter provozních výnosů, které neodpovídají definici výše uvedenému řádku;
- ř. 23 - sekundární výnosy související s vnitropodnikovou alokací režie správních středisek;
- ř. 24 - výnosy související s vnitropodnikovou alokací sekundárních nákladů, které nespádají do výše uvedených položek;
- ř. 87 až 93 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁶⁾;
- ř. 111 - položka je svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁶⁾.

3.2.2. Náklady

- ř. 26 - položka je svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁶⁾;
- ř. 29 - náklady na nákup elektřiny pro vlastní spotřebu držitele licence;
- ř. 31 - náklady související s nákupem elektřiny ke krytí kontrahovaných ztrát;
- ř. 32 - náklady na nákup elektřiny ke krytí ztrát souvisejících s naturálními úhradami tranzitních poplatků;
- ř. 33 - náklady na nákup elektřiny ke krytí ztrát související s odchylkou predikovaného a skutečného diagramu ztrát;
- ř. 34 - náklady související se spotřebou energie, která však zároveň nemůže být považována za ztráty a vlastní spotřebu elektřiny;
- ř. 35 - položka je svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁶⁾;
- ř. 37 - náklady související s poskytováním podpůrných služeb;
- ř. 38 - náklady související se službami zahraničních provozovatelů přenosových soustav;
- ř. 40 - náklady související s kompenzací za neodebranou energii z obnovitelných zdrojů;
- ř. 41 - náklady související s platbami za činnost zúčtování operátora trhu;
- ř. 42 - náklady související s platbami ceny na úhradu nákladů spojených s podporou elektřiny;
- ř. 43 - náklady související s vypořádáním rozdílů plynoucích ze zúčtovacího mechanismu operátorem trhu;
- ř. 44 - náklady regulační energie (GCC);
- ř. 45 - náklady na redispečink;
- ř. 46 - jiné, výše neuvedené náklady na vlastní výroby a služby;
- ř. 48 a 49 - náklady na opravy a udržování v členění na náklady za služby poskytnuté společnostmi v podnikatelském seskupení (ř. 48) a ostatními subjekty (ř. 49);
- ř. 50 - náklady na cestovné;
- ř. 51 - náklady na reprezentaci;
- ř. 53 a 54 - náklady nájemného finančního leasingu v členění na náklady za služby poskytnuté společnostmi v podnikatelském seskupení (ř. 53) a ostatními subjekty (ř. 54);

- ř. 56 a 57 - placené nájemné, které není považováno za finanční leasing v členění na náklady za služby poskytnuté společnostmi v podnikatelském seskupení (ř. 56) a ostatními subjekty (ř. 57);
- ř. 59 a 60 - služby související s nákupem informačních technologií a telekomunikačních služeb v členění na náklady za služby poskytnuté společnostmi v podnikatelském seskupení (ř. 59) a ostatními subjekty (ř. 60);
- ř. 62 a 63 - náklady související s poskytováním konzultací a poradenských služeb v členění na náklady za služby poskytnuté společnostmi v podnikatelském seskupení (ř. 62) a ostatními subjekty (ř. 63);
- ř. 65 a 66 - náklady mající charakter služeb, které neodpovídají definici výše uvedených řádků v členění na náklady za služby poskytnuté společnostmi v podnikatelském seskupení (ř. 65) a ostatními subjekty (ř. 66);
- ř. 68 až 72 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁶⁾;
- ř. 73 - odpisy dlouhodobého majetku vykázány v souladu s Českými účetními standardy;
- ř. 74 a 75 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁶⁾;
- ř. 77 - náklady na pojištění (pokud je pojištění účtováno v rámci ostatních provozních nákladů);
- ř. 78 - položka je svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁶⁾, dále snížena o náklady na pojištění (pokud je pojištění účtováno v rámci ostatních provozních nákladů);
- ř. 80 - sekundární náklady související s vnitropodnikovou alokací režie správních středisek;
- ř. 81 - náklady související s vnitropodnikovou alokací sekundárních nákladů, které nespádají do výše uvedených položek;
- ř. 84 - poplatky a náklady za vedení bankovního účtu;
- ř. 95 až 101 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁶⁾;
- ř. 103 - náklady na pojištění (pokud pojištění není účtováno v rámci služeb);
- ř. 104 - ostatní finanční náklady mimo poplatky a náklady za vedení bankovního účtu a pojištění;
- ř. 105 - položka je svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁶⁾;
- ř. 113 - položka je svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁶⁾.

3.2.3. Hospodářský výsledek

- ř. 109 a 110 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁶⁾;
- ř. 116 a 117 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁶⁾.

4. Výkaz 13-N: Výkaz nákladů

Náklady související s pořízením majetku formou leasingu jsou upraveny v souladu s § 5 odst. 3.

4.1. Přímě přřaditelné náklady

4.1.1. Opravy (sloupec „b“)

Do položky „opravy“ se zahrnují náklady vynaložené na zachování produktivní kapacity přenosových zařízení.

4.1.2. Provozování a obsluha (sloupec „c“)

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 (sloupec „d“)

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 o náhrady za škody způsobené na zařízení přenosové soustavy.

4.1.4. Odpisy (sloupec „e“)

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 ekonomicky oprávněné (sloupec „f“)

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 řídících pracovníků, informační systém),
- náklady kancelářských prostor,
- náklady na nákup externích služeb,
- ostatní náklady správního charakteru, které je možné považovat za oprávněné,
- finanční náklady ekonomicky oprávněné.

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

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

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. Zahrnuje 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.

5.2. Technické jednotky - změna

Zadávané technické jednotky se vztahují k hodnotám uvedeným v horní části tabulky.

V řádku 11 se vykazují změny km délky vedení 400 kV.

V řádku 12 se vykazují změny km délky vedení 220 kV.

V řádku 13 se vykazují změny km délky vedení 110 kV.

6. Výkaz 13-I b): Výkaz schválených nedokončených investic

Ve výkaze jsou uváděny hodnoty nedokončených investic, které byly schváleny Energetickým regulačním úřadem a podle jiného právního předpisu, který upravuje způsob regulace cen a postupy pro regulaci cen v elektroenergetice a teplárenství, jsou uznávány jako jeden z parametrů pro výpočet zisku. U každé investice jsou vykazovány plánované hodnoty investičních výdajů v jednotlivých letech investice, skutečné hodnoty investičních výdajů v jednotlivých letech a plánované nebo skutečné hodnoty aktivovaných investic.

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 dodavatele podle připojovacích míst a na výstupu z přenosové soustavy v členění na jednotlivé zákazníky 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, GCC a zahraničního redispečinku 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.
- Dodávka do 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, GCC a zahraničního redispečinku a ostatní export.
- Ostatní spotřeba držitele licence – uvede se spotřeba v rozvodnách přenosové soustavy napájená z přenosové soustavy.
- Ztráty v přenosové soustavě – uvádí se celkový objem ztrát a dále údaje rozdělené na ztráty kryté povinným výkupem elektřiny vyrobené z obnovitelných zdrojů energie a ztráty kryté z ostatních zdrojů.

V žádném případě nesmí dojít ke dvojímu vykazování toků energie.

8. Výkaz 13-B2a): Měsíční hodinová maxima bilančních sald výkonů na rozhraní 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 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

Výkaz 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.

11. Výkazy 13-D1: Výkaz plánovaných podporovaných zdrojů energie

Vykazují se údaje související s podporou výroby elektřiny z obnovitelných zdrojů energie, kombinované výroby elektřiny a tepla a druhotných energetických zdrojů.

Ve výkaze jsou uváděny údaje o výrobnách, které plánují připojení do distribuční soustavy v letech „i-1“ a „i“ na základě uzavřených smluv o připojení nebo smluv o smlouvách budoucích o připojení. Držitel licence vykáže celkový plánovaný instalovaný výkon souhrnně podle jednotlivých druhů zdrojů a počet smluv, které má uzavřeny s žadateli o připojení podle jednotlivých druhů zdrojů.

12. 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 PDS, a to za uplynulý kalendářní rok „i-2“, jako plán na roky „i-1“ a „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“.

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

Do výkazu se uvádí údaje celkových nákladů na nákup jednotlivých druhů podpůrných služeb z dlouhodobých a ročních kontraktů a údaje odpovídajících objemů pořízených služeb. Ve výkazu jsou uvedeny hodnoty výchozího roku 0, který je stanoven Energetickým regulačním úřadem a plánované hodnoty pro regulovaný rok „i“.

14. Výkaz 13-L: Výkaz změn energetických zařízení

14.1. Charakteristika řádků výkazu

Napěťová 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 napěťové hladině 400 kV.

Napěťová 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 napěťové hladině 220 kV.

Napěťová 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), 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.

Celkové 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.

-
- 6) 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.
 - 13) Zákon č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.