

**Pravidla pro sestavování regulačních výkazů číslo 14
pro držitele licence na obchod s elektřinou**

Pravidla stanovují způsob vyplňování regulačních výkazů, kterými jsou:

- | | | |
|-----|------------------------|---|
| 1. | Výkaz 14-A: | Výkaz aktiv a změn aktiv souvisejících s POZE, |
| 2. | Výkaz 14-HV: | Výkaz hospodářského výsledku, |
| 3. | Výkaz 14-N: | Výkaz nákladů souvisejících s POZE, |
| 4. | Výkaz 14-FA: | Výkaz finančních toků souvisejících s POZE, |
| 5. | Výkaz 14-D1a: | Výkaz podporovaných zdrojů energie - technické údaje, |
| 6. | Výkaz 14-D1b: | Výkaz podporovaných zdrojů energie - výše vyplacené podpory, |
| 7. | Výkaz 14-D1a) podklady | Výkaz podpory obnovitelných zdrojů energie, |
| 8. | Výkaz 14-D2a) | Roční hodinový diagram predikce povinného výkupu ze dne d-1 pro jednotlivé druhy podporovaných zdrojů v sítích držitele licence za rok i-2, |
| 9. | Výkaz 14-D2b) | Roční hodinový diagram skutečných hodnot povinného výkupu pro jednotlivé druhy podporovaných zdrojů v sítích držitele licence za rok i-2, |
| 10. | Výkaz 14-D3 | Výkaz výkupu elektřiny v rámci povinného výkupu použité pro osvobození od daně z elektřiny. |

Vzory výkazů zveřejňuje Energetický regulační úřad způsobem umožňujícím dálkový přístup. Držitel licence vyplňuje výkazy podle dále uvedených pravidel.

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

Ve výkazu jsou uváděny hodnoty:

- aktiv (pořizovací a zůstatkové), 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 na obchod s elektřinou související s činností povinně vykupujícího¹²⁾.
- *Zůstatková hodnota aktiv* - jedná se o hodnoty, které jsou vykázány v účetnictví držitele licence na obchod s elektřinou související s činností povinně vykupujícího¹²⁾.
- *Aktivovaný majetek* - jedná se o souhrnné hodnoty aktivovaného majetku na obnovu i rozvoj pořízeného v souvislosti s činností povinně vykupujícího¹²⁾.

¹²⁾ § 2 písm. u) zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů.

- *Odpisy* - jedná se o odpisy majetku vykázané v účetnictví držitele licence, který využívá v souvislosti s činností povinně vykupujícího¹²⁾.
- *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., odpisů, vyřazeného a aktivovaného majetku. Zůstatková hodnota aktiv k 31.12. je z uvedených hodnot dopočtena.

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

- ř. 2 - software a hardware související s činností povinně vykupujícího¹²⁾;
- ř. 3 - majetek související s činností povinně vykupujícího¹⁾ mimo software a hardware.

2. Výkaz 14-HV: Výkaz hospodářského výsledku

2.1. Charakteristika sloupců výkazu

- *Celkem* - výnosy a náklady za celou účetní jednotku. Tato část plně koresponduje s účetním výkazem zisků a ztrát držitele licence.
- *Ostatní činnosti* - výnosy a náklady z činností nesouvisejících s činností povinně vykupujícího¹²⁾.
- *Činnost povinně vykupujícího* - výnosy a oprávněné náklady podle § 2 písm. a) a b) této vyhlášky, přímo související s činností povinně vykupujícího.

2.2. Charakteristika řádků výkazu

2.2.1. Výnosy

- ř. 2 - položka je svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁸⁾;
- ř. 3 - platby poskytnuté operátorem trhu povinně vykupujícímu zahrnující náklady na výplatu povinného výkupu a platbu za činnost povinně vykupujícího¹³⁾;
- ř. 4 a 5 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁸⁾.

2.2.2. Náklady

- ř. 9 - položka zahrnuje náklady na odchylku povinného výkupu elektřiny;
- ř. 10 - položka zahrnuje vícenáklady povinně vykupujícího vyplývající z rozdílu mezi výkupní cenou a zeleným bonusem na elektřinu v souladu s jiným právním předpisem¹³⁾;
- ř. 11 - položka zahrnuje platby výrobcům;

¹³⁾ § 11 odst. 12 zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů.

- ř. 12 - ostatní spotřeba, která neodpovídá řádkům 9 až 11;
- ř. 14 - náklady na nájemné;
- ř. 15 - náklady na služby související s nákupem informačních technologií, nebo přiřazené ze společných nákladů podle klíče, který držitel licence popíše v komentáři k regulačním výkazům;
- ř. 16 - náklady mající charakter služeb, které neodpovídají definici výše uvedených řádků;
- ř. 18 až 22 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁸⁾;
- ř. 23 - odpisy dlouhodobého majetku vykázány v souladu s Českými účetními standardy;
- ř. 24 až 27 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁸⁾;
- ř. 29 - položka je svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁸⁾;
- ř. 31 - položka je svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁸⁾;
- ř. 32 - ostatní finanční náklady mimo nákladové úroky;
- ř. 34 - položka je svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁸⁾;
- ř. 36 až 38 - položky jsou svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁸⁾.

3. Výkaz 14-N: Výkaz nákladů souvisejících s POZE

Ve výkazu jsou uváděny hodnoty nákladů související s činností povinně vykupujícího¹²⁾. Vykazují se plánované hodnoty nákladů na roky „i-1“ a „i“.

3.1. Charakteristika řádků výkazu

- ř. 2 - náklady na spotřebovaný materiál a energii související s činností povinně vykupujícího¹²⁾ vyjma nákladů na odchylku povinného výkupu, vícenákladů spojených s nuceným výkupem a plateb výrobcům (viz řádek 12 v kapitole 2.2.2. této přílohy);
- ř. 3 - náklady na nájemné související s činností povinně vykupujícího¹²⁾ (viz řádek 14 v kapitole 2.2.2. této přílohy);
- ř. 4 - náklady na služby související s nákupem informačních technologií souvisejících s činností povinně vykupujícího (viz řádek 15 v kapitole 2.2.2. této přílohy);
- ř. 5 - celkové osobní náklady související s činností povinně vykupujícího;
- ř. 6 - ostatní náklady mající charakter služeb, které neodpovídají řádkům 4 a 5 a souvisejí s činností povinně vykupujícího;
- ř. 7 - položka je svým obsahem i názvem v souladu s jiným právním předpisem⁸⁾ a souvisí s činností povinně vykupujícího;
- ř. 8 - náklady povinně vykupujícího¹²⁾ na odchylky spojené s výkupem elektřiny z obnovitelných zdrojů formou výkupních cen, jejich součástí jsou i náklady na odchylku související s nuceným výkupem podle jiného právního předpisu¹³⁾;
- ř. 9 - náklady vyplývající z úhrady rozdílu mezi výkupní cenou a zeleným bonusem výrobci v režimu zelených bonusů, který vyrobenou elektřinu nabídl povinně vykupujícímu¹²⁾ v souladu s jiným právním předpisem¹³⁾.

4. Výkaz 14-FA: Výkaz finančních toků souvisejících s POZE

Ve výkazu jsou uváděny finanční toky v kalendářních měsících za jednotlivé položky související s činností povinně vykupujícího¹²⁾ Ve výkazu jsou vyplněny skutečné hodnoty finančních toků související s rokem „i-2“ a plánované hodnoty související s rokem „i-1“.

4.1. Charakteristika řádků výkazu

- ř. 1 - platba výrobcům v režimu povinného výkupu včetně DPH; budou zahrnuty i platby od výrobce povinně vykupujícímu v případech, kdy bude dosažena záporná hodinová cena v souladu s jiným právním předpisem¹⁴⁾;
- ř. 2 - platba výrobcům v režimu zelených bonusů, kteří vyrobenou elektřinu nabídli povinně vykupujícímu v souladu s jiným právním předpisem¹³⁾; vyplacená jednotková cena je stanovena rozdílem mezi výkupní cenou a zeleným bonusem na elektřinu;
- ř. 3 - odvod solární daně finančnímu úřadu podle jiného právního předpisu¹⁵⁾;
- ř. 4 - příjem vratky DPH od finančního úřadu – rozdíl mezi cenou vyplacenou výrobcům včetně DPH a cenou uvedenou v Cenovém rozhodnutí ERÚ;
- ř. 5 - úhrada administrativních nákladů; souhrnná částka odpovídá ř. 1 výkazu 14-N;
- ř. 6 - úhrada nákladů na odchylku spojenou s výkupem elektřiny z obnovitelných zdrojů formou výkupních cen, součástí jsou i náklady na odchylku související s nuceným výkupem podle jiného právního předpisu¹³⁾; souhrnná částka odpovídá ř. 8 výkazu 14-N;
- ř. 7 - platba od operátora trhu zahrnující náklady spojené s výplatou povinného výkupu dána jako součin rozdílu výkupní ceny a hodinové ceny a množství povinně vykoupené elektřiny;
- ř. 8 - platba od operátora trhu za činnost povinně vykupujícího¹²⁾ – určená jako součin ceny za činnost povinně vykupujícího a množství povinně vykupované elektřiny v daném kalendářním měsíci;
- ř. 9 - úhrada úroků z úvěru – vykáží se skutečné úroky úvěru za rok „i-2“ a plánované úroky úvěru za rok „i-1“, které souvisely s činností povinně vykupujícího¹²⁾.

5. Výkaz 14-D1a): Výkaz podporovaných zdrojů energie - technické údaje a Výkaz 14-D1b): Výkaz podporovaných zdrojů energie - výše vyplacené podpory

Vykazují se údaje související s podporou obnovitelných zdrojů energie.

Výkazy se souhrnnými hodnotami o výši výroby elektřiny v jednotlivých kategoriích zdrojů (v MWh/rok) se předkládají za uplynulý kalendářní rok „i-2“ a jako plán na regulovaný rok „i“ (Výkaz 14-D1a). Pro regulovaný rok „i“ se vyplní předpokládaný plán podporovaného množství elektřiny na základě hodnot uplatněných v roce předcházejícím regulovanému roku „i- 1“ a podle předpokládaného odhadu.

Současně jsou za uplynulý kalendářní rok „i-2“ předkládány v jednotlivých kategoriích zdrojů údaje o související výši podpory vyplacené povinně vykupujícím obchodníkem výrobcí (Výkaz 14-D1b).

6. Výkaz 14-D1a) podklady: Výkaz podpory obnovitelných zdrojů energie

Ve výkazu se uvádí údaje o výrobě elektřiny z obnovitelných zdrojů energie v členění podle jednotlivých výroben, včetně výše vyplacené podpory. Vykazují se údaje o instalovaném

¹⁴⁾ § 11 odst. 9 zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů.

¹⁵⁾ § 20 zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů.

výkonu výroby a dále údaje o podporovaném množství elektřiny, a to za uplynulý kalendářní rok „i-2“ a jako plán na regulovaný rok „i“.

Pro regulovaný rok „i“ se vyplní předpokládaný plán podporovaného množství elektřiny na základě uplatněných hodnot v roce předcházejícím regulovanému roku „i-1“ a podle předpokládaného odhadu.

7. Výkaz 14-D2a): Roční hodinový diagram predikce povinného výkupu ze dne d-1 pro jednotlivé druhy podporovaných zdrojů v sítích na vymezeném území držitele licence za rok i-2

Ve výkazu se uvádí za uplynulý kalendářní rok „i-2“ roční hodinový diagram denních predikcí stanovených ve dni d-1, a to povinného výkupu fotovoltaických, větrných a sumárně ostatních podporovaných zdrojů celkem.

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

8. Výkaz 14-D2b): Roční hodinový diagram skutečných hodnot povinného výkupu pro jednotlivé druhy podporovaných zdrojů v sítích na vymezeném území držitele licence za rok i-2

Ve výkazu se uvádí za uplynulý kalendářní rok „i-2“ roční hodinový diagram skutečných hodnot povinného výkupu pro jednotlivé druhy podporovaných zdrojů, dělených podle primární energie, využívané k výrobě elektřiny, a to povinného výkupu fotovoltaických, větrných a sumárně ostatních podporovaných zdrojů celkem.

Za každou skupinu podporovaných zdrojů podle výše vyjmenovaných druhů se sestavuje celkový roční hodinový diagram skutečného výkupu následujícím způsobem. Nejprve se sečtou všechny roční hodinové diagramy všech zdrojů s povinným výkupem daného druhu s hodinovým měřením výroby (měření typu A, B, případně S), příslušných do jedné z výše vyjmenovaných skupin do jednoho dílčího ročního hodinového diagramu. Ve druhém kroku postupu se sečtou všechny roční hodnoty povinných výkupů zdrojů daného druhu s integračním měřením povinného výkupu (měření typu C). Tento součet ročních povinných výkupů zdrojů daného druhu s integračním měřením se rozpočte do ročního hodinového diagramu podle průběhu dílčího ročního hodinového diagramu povinného výkupu skupiny zdrojů daného druhu s hodinovým měřením. Získaný roční hodinový diagram zdrojů s integračním měřením se sečte s dílčím ročním hodinovým diagramem zdrojů s hodinovým měřením do celkového ročního hodinového diagramu povinného výkupu daného druhu zdrojů.

9. 14-D3 Výkaz výkupu elektřiny v rámci povinného výkupu použité pro osvobození od daně z elektřiny

Ve výkazu se uvádí údaje o množství elektřiny v jednotlivých měsících za uplynulý kalendářní rok „i-2“ v členění na elektřinu dodanou zákazníkům osvobozenou od daně z elektřiny z titulu původu, elektřinu vykoupěnou z OZE mimo povinný výkup, hodnoty nabytých certifikátů původu, elektřinu dodaněnou povinně vykupujícím a elektřinu vykoupěnou v rámci povinného výkupu a kterou povinně vykupující využil pro osvobození od daně z elektřiny z titulu původu.