

na změnu dodavatele, účastníkům trhu s elektřinou za jejich zákazníky údaje potřebné k vyúčtování dodávky elektřiny a souvisejících služeb podle právního předpisu, který upravuje rozsah, náležitosti a termíny vyúčtování dodávek elektřiny, plynu nebo tepelné energie a souvisejících služeb²⁷⁾.

²⁷⁾ Vyhláška č. 210/2011 Sb., o rozsahu, náležitostech a termínech vyúčtování dodávek elektřiny, plynu nebo tepelné energie a souvisejících služeb.“

21. V § 32 odst. 3 se slova „odstavcích 3 a 4“ nahrazují slovy „odstavcích 1 a 2“.

22. V § 32 odst. 7 se slova „plateb podle odstavce 2“ nahrazují slovy „podle odstavců 1 a 2“.

23. V § 32 odst. 8 se slovo „fakturaci“ nahrazuje slovem „vyúčtování“.

24. V § 32 se odstavec 9 zrušuje.

Dosavadní odstavce 10 až 12 se označují jako odstavce 9 až 11.

25. V § 34 odst. 5 se slova „odst. 4“ nahrazují slovy „odst. 2“.

26. Příloha č. 5b zní:

„Příloha č. 5b k vyhlášce č. 541/2005 Sb.

VZOR

Měsíční výkaz

o spotřebě elektřiny v lokální distribuční soustavě

za měsíc/rok:

název lokální distribuční soustavy¹⁾:

Jméno, příjmení a případný dodatek nebo obchodní firma nebo název provozovatele lokální distribuční soustavy:

Identifikační číslo osoby:

Adresa provozovatele lokální distribuční soustavy¹⁾:

Číslo licence:

Číslo údaje	Název položky	Jednotka	Za měsíc	Od počátku roku
1	Odběr elektřiny z propojené distribuční soustavy	MWh		
2	Dodávka elektřiny do propojené distribuční soustavy	MWh		
3	Celková dodávka elektřiny výrobců, jejichž zařízení jsou připojena do lokální distribuční soustavy, do této soustavy ²⁾	MWh		

4	Celkový odběr elektřiny výrobců, jejichž zařízení jsou připojena do lokální distribuční soustavy, z této soustavy ³⁾	MWh		
5	Suma konečných spotřeb elektřiny za předávacími místy výroben ⁴⁾	MWh		
6	Z toho celková lokální spotřeba výrobců elektřiny spotřebovaná v areálech výroben ⁵⁾	MWh		
7	Celková konečná spotřeba elektřiny v lokální distribuční soustavě ⁶⁾	MWh		
8	Z toho celková lokální spotřeba výrobců elektřiny spotřebovaná v lokální distribuční soustavě mimo areály výroben	MWh		
9	Ztráty elektřiny v lokální distribuční soustavě	MWh		
10	Označení předávacího místa podle smlouvy o připojení k nadřazené soustavě	-		
11	Napětí v předávacím místě s nadřazenou soustavou	kV		

Prohlašuji, že všechny výše uvedené údaje jsou správné a pravdivé.

V _____ dne _____

**Jméno a příjmení provozovatele lokální
distribuční soustavy/
Jméno a příjmení osoby nebo osob
oprávněných jednat za provozovatele
lokální distribuční soustavy**

Podpis

Poznámky:

- 1) Uvede se název a adresa lokální distribuční soustavy v souladu s rozhodnutím o udělení licence na provozování distribuční soustavy.
- 2) Vyplní se součet údajů uvedených v řádku 6 ze všech vyplněných výkazů podle přílohy č. 5a.
- 3) Vyplní se součet údajů uvedených v řádku 7 ze všech vyplněných výkazů podle přílohy č. 5a.
- 4) Vyplní se součet údajů uvedených v řádku 4 ze všech vyplněných výkazů podle přílohy č. 5a.
- 5) Vyplní se součet údajů uvedených v řádku 5 ze všech vyplněných výkazů podle přílohy č. 5a.

- 6) Do celkové konečné spotřeby elektřiny v lokální distribuční soustavě není zahrnut celkový odběr elektřiny výrobců, jejichž zařízení jsou připojena do lokální distribuční soustavy (řádek 4).
- 7) Kontrola správnosti vyplnění výkazu je: $1 + 3 = 2 + 4 + 7 + 9$, kde čísla jsou čísla řádků údajů z tabulky této přílohy.“.

27. Příloha č. 5c zní:

„Příloha č. 5c k vyhlášce č. 541/2005 Sb.

VZOR

Měsíční výkaz

o spotřebě elektřiny v odběrném nebo předávacím místě s připojenou výrobou

za měsíc/rok:

EAN odběrného místa:

--	--

Identifikace zákazníka¹⁾:

Číslo licence výrobce:

Instalovaný výkon výroby:

Typ výroby:

Číslo údaje	Název položky	Jednotka	Za měsíc	Od počátku roku
1	Odběr elektřiny z distribuční soustavy	MWh		
2	Dodávka elektřiny do distribuční soustavy	MWh		
3	Dodávka elektřiny výrobcem do odběrného a předávacího místa, k němuž je připojen	MWh		
4	Odběr elektřiny výrobcem z odběrného a předávacího místa, k němuž je připojen	MWh		
5	Svorková výroba elektřiny	MWh		
6	Technologická vlastní spotřeba	MWh		
7	Konečná spotřeba elektřiny ve výrobně elektřiny	MWh		
8	Z toho celková lokální spotřeba výrobce elektřiny spotřebovaná v areálu výroby	MWh		