

POKYNY K VYPLNĚNÍ

VÝKAZ CEN A TECHNICKÝCH PARAMETRŮ 31,32-CP



POKYNY K VYPLNĚNÍ VÝKAZU 31, 32-CP K 1. LEDNU 2024

(vyhláška č. 262/2015 Sb., o regulačním výkaznictví, ve znění pozdějších předpisů)

Držitel licence na výrobu nebo rozvod tepelné energie uvede požadované údaje **samostatně pro každou cenovou lokalitu za licencovanou i nelicencovanou** (koncesovanou) činnost výroba tepelné energie a rozvod tepelné energie v této cenové lokalitě.

Cenová lokalita je území stanovené dodavatelem tepelné energie pro jím provozované jedno nebo více tepelných zařízení zahrnující

- a) samostatný zdroj tepelné energie (dále jen „zdroj“) nebo rozvodné tepelné zařízení,
- b) potrubně propojené i nepropojené zdroje nebo rozvodná tepelná zařízení v jedné obci,
- c) potrubně propojené zdroje a rozvodná tepelná zařízení v různých obcích,
- d) nepropojené zdroje a rozvodná tepelná zařízení ve více obcích ve stejném správním obvodu obce s rozšířenou působností, nebo
- e) více cenových lokalit podle písmen a) až d), které se v plném rozsahu rozkládají na území jednoho kraje, pokud v každé z těchto cenových lokalit je tepelná energie vyrobená více než z poloviny ze stejného druhu nebo skupin paliv nebo energií podle členění
 1. uhlí nebo biomasa,
 2. ostatní obnovitelné nebo druhotné zdroje energie,
 3. plyn,
 4. topné oleje, nebo
 5. ostatní paliva nebo energie.

Součástí cenové lokality podle písmene e) nemůže být cenová lokalita se zdrojem sloužícím k výrobě chladu nebo zdrojem s instalovaným tepelným výkonem vyšším než 100 MW.

V rámci cenové lokality se **cena tepelné energie kalkuluje pro odběrná místa na stejné úrovni předání**, kde je tepelná energie předávána odběrateli anebo určena pro vlastní spotřebu.

V **záhlaví** výkazu držitel licence vybere z rozbalovacího seznamu svůj přesný **název** a **IČ**, označí údaj o svém **plátcovství k dani z přidané hodnoty** a uvede **telefonické spojení na kontaktní osobu**, která výkaz vyhotovila. V případě, že držitel licence má více cenových lokalit, lze příslušný počet cenových lokalit vygenerovat přidáním opakovacích sekcí.

Množství tepelné energie [GJ] uvede držitel licence zaokrouhlené na celá čísla, ceny tepelné energie **bez DPH** [Kč/GJ] a podíly paliv při vlastní výrobě [%] na dvě desetinná místa a instalovaný tepelný výkon [MW] na tři desetinná místa.

Plátce DPH uvede předběžné ceny tepelné energie k 1. lednu 2024 bez DPH.

Za každou cenovou lokalitu držitel licence vyplňuje údaje platné k 1. lednu 2024 samostatně:

- **Název cenové lokality** (obsahující **název obce**, popř. část obce, ulici a číslo popisné); název by měl být shodný s jejím názvem v předchozím období, pokud nedošlo ke změně.
- **Kraj**, ve kterém se příslušná cenová lokalita nachází.
- **řádek 1: Údaje o zdrojích v cenové lokalitě celkem:**
 - **Instalovaný tepelný výkon** [MW] všech provozovaných zdrojů v cenové lokalitě (včetně domovních kotelen - nelicencovaných zdrojů), včetně tepelného výkonu pro KVET; **zdrojem** se pro tyto účely rozumí elektrárna, teplárna, výtopna, bloková nebo

domovní kotelna, **nikoliv** předávací stanice; hodnotu uvede pouze výrobce tepelné energie.

- Předpokládané **množství tepelné energie z provozovaných zdrojů** [GJ] v roce 2024; jedná se o celkově **vyrobenou** tepelnou energii na všech zdrojích v cenové lokalitě (včetně vyrobené tepelné energie v domovních kotelnách – nelicencovaných zdrojích), **nezahrnující** tepelnou energii na výrobu elektřiny, tepelné ztráty na zdroji, technologickou spotřebu tepelné energie na výrobu tepelné energie (např. na úpravu paliva, ohřev fermentorů) a mařenou tepelnou energii; hodnotu uvede pouze výrobce tepelné energie.

- **řádek 2** (2.1, 2.2, ...): Údaje o palivu použitém při vlastní výrobě tepelné energie:

- Držitel licence uvede **použité palivo při vlastní výrobě tepelné energie** v cenové lokalitě v roce 2024. Při zpracování výkazu na počítači uvede držitel licence druh použitého paliva z nabídky v rozbalovacím seznamu. V případě více druhů paliv v cenové lokalitě lze přidat další řádek volbou možnosti „*Přidat palivo*“. Kategorie biomasy uvede držitel licence podle přílohy č. 1 vyhlášky č. 477/2012 Sb., o stanovení druhů a parametrů podporovaných obnovitelných zdrojů pro výrobu elektřiny, tepla nebo biometanu.
- **Podíl energie v palivu** [%] předpokládaný **při vlastní výrobě** tepelné energie v roce 2024. Podíl energie v palivu představuje procentní podíl energie daného paliva (množství x výhřevnost) na celkové energii v palivech použitých při vlastní výrobě tepelné energie; hodnoty uvede pouze výrobce tepelné energie (součet = 100).
- Držitel licence uvede **měrný náklad na palivo** (bez DPH) [Kč/GJ energie v palivu] pro rok 2024 jako podíl celkových předpokládaných nákladů na palivo [Kč] k celkové energii v palivu [GJ] vyjádřen v hodnotě výhřevnosti. V případě **tuhých a kapalných paliv** se energie v palivu [GJ] rovná součinu celkové spotřeby jednotlivých paliv v tunách a výhřevnosti [GJ/t] těchto paliv. V případě **zemního plynu** se energie v palivu [GJ] rovná součinu spotřeby zemního plynu [MWh], hodnoty 3,6 a poměru výhřevnosti a spalného tepla (obvykle hodnota 0,9). U **ostatních plynných paliv** se energie v palivu [GJ] rovná součinu spotřeby jednotlivých paliv v tis. m³ a výhřevnosti [GJ/tis. m³] těchto paliv.

Měrný náklad na palivo **nezahrnuje** dotace, podpory apod., související s pořízením paliv.

U **odpadního tepla, solární, geotermální energie, tepelných čerpadel a jaderného paliva** uvede držitel licence měrný náklad ve výši nula.

- **řádek 3** (3.1, 3.2, ...): Údaje o nákupu tepelné energie od jiného dodavatele:

- Předpokládané **množství nakoupené tepelné energie** [GJ] do cenové lokality od jiných dodavatelů (jiné IČ) v roce 2024, od kterých držitel licence nakupuje tepelnou energii v dané cenové lokalitě; při počítačovém vyplnění výkazu uvede držitel licence z nabídky v rozbalovacím seznamu **název tohoto dodavatele** či dodavatelů tepelné energie (výrobce nebo distributora) a doplní předpokládané **množství nakoupené tepelné energie**. V případě potřeby lze přidat další řádek volbou možnosti „*Přidat dodavatele*“.

- **řádek 4 a řádek 5:** Údaje o předběžných cenách a plánovaném množství dodané tepelné energie

- **sloupce a) až j):** Jednotlivé **úrovně předání** tepelné energie, kde je tepelná energie předávána odběratelům (viz **příloha** těchto pokynů).

Ve sloupci příslušné úrovně předání uvede držitel licence **průměrnou předběžnou cenu tepelné energie bez DPH** [Kč/GJ] uplatňovanou na této úrovni předání a

příslušné **předpokládané množství tepelné energie** [GJ] dodané na této úrovni předání v roce 2024 odběratelům (patří sem též tepelná energie pro konečnou spotřebu nájemníků v objektech, které vlastní nebo spravuje držitel licence);

Na příslušné úrovni předání tepelné energie držitel licence uvede **průměrnou předběžnou cenu bez DPH** [Kč/GJ] za všechny dodávky tepelné energie včetně individuálních cen nebo i v případě uplatňování dvousložkové ceny. Jedná se tedy o podíl součtu předpokládaných ekonomicky oprávněných nákladů a přiměřeného zisku k předpokládanému množství tepelné energie dodané odběratelům v dané cenové lokalitě na příslušné úrovni předání.

- **sloupce a) a b):** Tepelná energie **ze zdrojů nad (do) 10 MWt** – předpokládané množství a ceny tepelné energie **dodané** cizím odběratelům (nebo rozúčtovaná nájemníkům) **přímo z těchto zdrojů** (odběrné místo je na patě zdroje), to znamená, že tato tepelná energie je dále rozváděna tepelným zařízením odběratele.
 - **sloupce c) a f):** Samostatně budou uvedeny dodávky a ceny tepelné energie **pro centrální přípravu TUV** na zdroji a na centrální výměňkové stanici (CVS), tj. zpravidla v případě tzv. 4-trubkových rozvodů.
 - **sloupec j):** Úroveň předání pro dodávky tepelné energie z **domovní kotelny** (nelicencovaného zdroje) je uvedena samostatně, a proto údaje o ceně a množství tepelné energie z domovních kotelen nebudou zahrnuty mezi dodávky z výroby při výkonu do 10 MWt.
 - **sloupec k):** **Vlastní spotřeba** tepelné energie [GJ]; předpokládané množství tepelné energie, které držitel licence v roce 2024 sám spotřebuje ze zdroje anebo z rozvodného tepelného zařízení, tj. zejména pro vytápění, přípravu teplé užitkové vody a technologické účely při výrobě **jiných produktů** než elektrické nebo tepelné energie; **do vlastní spotřeby nepatří** mařená tepelná energie, tepelné ztráty na zdroji i v rozvodném tepelném zařízení a také tepelná energie pro konečnou spotřebu nájemníků v objektech, které vlastní nebo spravuje držitel licence (patří na konkrétní úroveň předání ve sloupcích a) až j).
 - **sloupec l):** Předpokládané množství **tepelných ztrát** [GJ] v rozvodném tepelném zařízení v roce 2024 představuje bilanční rozdíl; *tepelné ztráty = (množství tepelné energie z provozovaných zdrojů + množství nakoupené tepelné energie) – (množství dodané tepelné energie + vlastní spotřeba)*; při počítačovém vyplnění výkazu je položka automaticky vypočtena.
- **Způsob dělení nákladů při kombinované výrobě elektřiny a tepla:** V případě, že v dané cenové lokalitě vyrábí držitel licence tepelnou energii v procesu KVET, uvede při počítačovém vyplnění výkazu z nabídky v rozbalovacím seznamu zvolenou **metodu dělení společných nákladů** při KVET dle cenového rozhodnutí ERÚ k cenám tepelné energie. **Způsob dělení nákladů při KVET vychází z ustanovení bodu (2.4.1) cenového rozhodnutí ERÚ č. 4/2021 k cenám tepelné energie**, ve znění cenového rozhodnutí ERÚ č. 10/2022.
- **Způsob dělení režijních nákladů mezi činnostmi výroba a rozvod tepelné energie a ostatními činnostmi** (správní režie)
- **Způsob dělení režijních nákladů mezi jednotlivé cenové lokality**
- Držitel licence uvede při počítačovém vyplnění výkazu z nabídky v rozbalovacím seznamu zvolený postup **dělení režijních nákladů** dle cenového rozhodnutí ERÚ k cenám tepelné energie. **Postup při dělení režijních nákladů vychází z ustanovení bodu (2.3.5) cenového rozhodnutí ERÚ č. 4/2021 k cenám tepelné energie** ve znění cenového rozhodnutí ERÚ č. 10/2022.

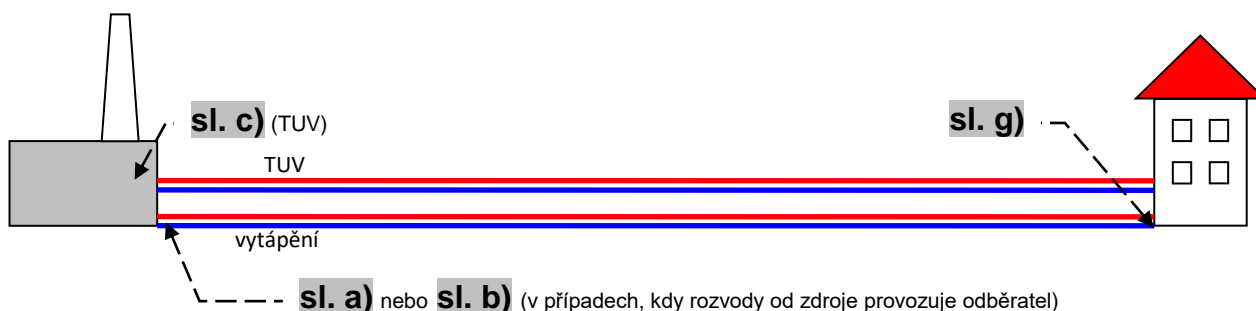
- **Komentář** slouží k doplnění či upřesnění požadovaných informací k jednotlivým cenovým lokalitám či celému výkazu cen a technických parametrů. Ve formulářovém poli elektronického výkazu je možné přejít na nový řádek pomocí klávesové kombinace Shift + Enter.

Vyplněný výkaz je nutné **zaslat nejpozději do 31. ledna 2024** elektronickou poštou na adresu teplo@eru.cz Vyjádření je třeba zaslat i v případě, že v roce 2024 držitel licence nepředpokládá dodávky tepelné energie odběratelům nebo tepelnou energii nevyrábí. V případě dotazů k vyplnění výkazů kontaktujte telefonicky: Pavel Kříž – 567 120 748, Petr Ryšán - 567 120 745.

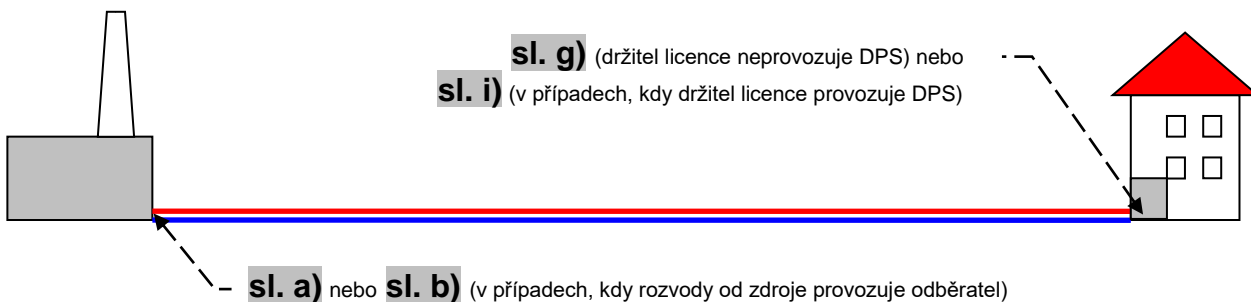
Příloha pokynů k vyplnění výkazu cen a technických parametrů k 1. lednu 2024

Následující velmi zjednodušené nákresy znázorňují některé příklady pro vyplnění příslušných sloupců výkazu 31, 32 – CP (úrovně předání dodané tepelné energie). Šipky znázorňují odběrná místa nebo místa měření dodávky tepelné energie pro odběratele nebo pro konečnou spotřebu nájemníků v objektech, které vlastní nebo spravuje držitel licence.

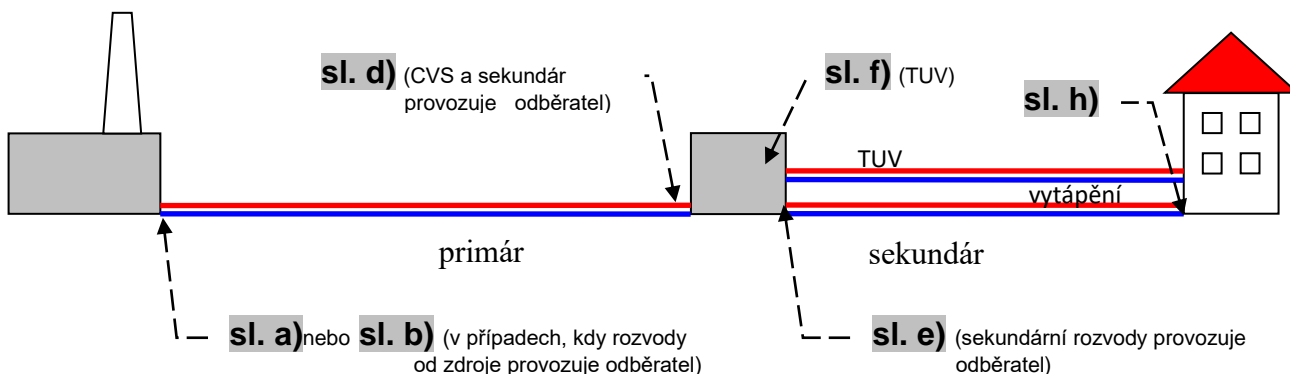
Zdroj tepelné energie, jednostupňové venkovní rozvody („čtyřtrubka“ - společné měření tepelné energie na přípravu TUV pro více odběrných míst, umístěné na zdroji).



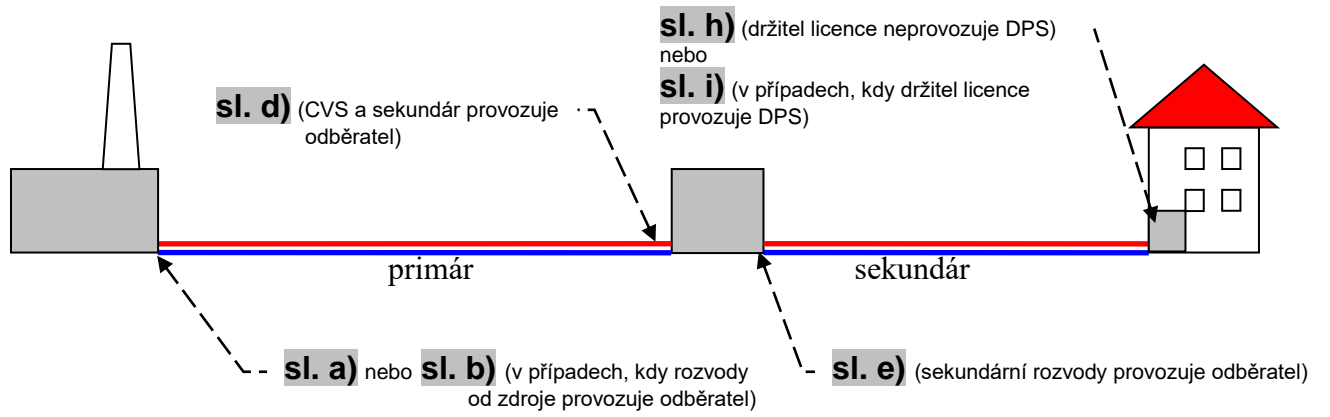
Zdroj tepelné energie, jednostupňové venkovní rozvody („dvoutrubka“), domovní předávací stanice (DPS) ve vytápěných objektech.



Zdroj tepelné energie, venkovní primární a sekundární rozvody oddělené centrální výměňkovou stanicí (CVS), „čtyřtrubkové“ sekundární rozvody - společné měření tepelné energie na přípravu TUV pro více odběrných míst, umístěné na CVS.



Zdroj tepelné energie, venkovní primární a sekundární rozvody oddělené centrální výměňkovou stanicí (CVS), domovní předávací stanice (DPS) ve vytápěných objektech.



Oddělení regulace tepla

Vydání 29.12.2023



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