

7

ENERGETICKÉ DANĚ



Příklad 1 – Daň z pevných paliv

Příklad 2 – Daň z elektřiny

Příklad 3 – Daň ze zemního plynu

Příklad 1 – Daň z pevných paliv

Poplatník zakoupil 40 metráků koku k vytápění svého domu v zimním období. Vypočtěte výši daně z pevných paliv.

Příklad 2 – Daň z elektřiny

Výrobce a dodavatel elektrické energie dodává konečným spotřebitelům elektřinu. V období 2/2021 bylo spotřebováno celkem 28 500 MWh. Jak velká bude daňová povinnost.

Příklad 3 – Daň ze zemního plynu

Společnost SCZ, s.r.o. mj. podniká v oblasti výroby sazí. Firma vznikla v roce 1991 a od 1. května 2004 vyrábí saze, jejichž hlavní použití je při výrobě pneumatik a při výrobě technické pryže. Společnost SCZ, s.r.o. je konečným spotřebitelem a současně je vlastníkem povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně (pro výrobu tepla v domácnostech).

Hlavním produktem jsou tedy gumárenské saze. Předmětem příkladu nejsou vlastní saze, ale tzv. „**koncový plyn**“, který při výrobě sazí vzniká. Koncový plyn při výrobě sazí vzniká jako nutný "odpadní" produkt při **spalování suroviny a zemního plynu** (uhlovodíkový plyn – kód nomenklatury 2711 11 a 21 – pořizovaný společností SCZ, s.r.o. v režimu osvobození od daně) a následné filtraci (tj. oddělení finálního produktu od nosného média). V podstatě to jsou nedokonale spálené plynné zplodiny hoření suroviny (oleje) pro výrobu sazí. Nejvíce obsahují vodní páru a dusík, v menším podílu pak oxid uhličitý, uhelnatý a vodík. Vzhledem k nedopálení obsahuje koncový plyn určité množství energie, asi 20 krát méně než zemní plyn, které je možno při jeho dodatečném spálení využít. **Přibližně jedna třetina vyrobeného koncového plynu je od roku 1994 až dosud ve firmě SCZ, s.r.o. spalována a zbytek (cca 2/3) koncového plynu je prodáván firmě ABC, a.s. k výrobě tepla.** Firma ABC, a.s. je konečným spotřebitelem koncového plynu. Koncový plyn spálený ve firmě SCZ, s.r.o. je dále využíván na sušení finálního produktu - sazí. Koncový plyn není určen a ani využíván pro pohon motorů.

Koncový plyn je klasifikován v SKP třídě **40.21.10** a v podkapitole celní klasifikace **2705.00.00**.

Otázky a úkoly:

1)

a) Je koncový plyn předmětem spotřební daně (podléhá spotřební dani)?

b) Je koncový plyn předmětem daně ze zemního plynu a některých dalších plynů (podléhá „energetické“ dani)?

2. Měla probíhat výroba tohoto koncového plynu v daňovém skladu, tedy v režimu podmíněného osvobození od daně?

3.

a) Má být při prodeji koncového plynu firmě ABC, a.s. přiznávána a odváděna (v zákonné lhůtě) spotřební daň?

b) Má být při prodeji koncového plynu firmě ABC, a.s. přiznávána a odváděna (v zákonné lhůtě) „energetická“ daň?

4. Jaká výše daně bude odvedena, pokud bude v předmětném zdaňovacím období vyrobeno a následně spotřebováno (jedná se o plyn určený dle § 4/c zákona o stabilizaci veřejných rozpočtů)

- pro vlastní výrobu ve společnosti SCZ, s.r.o. 325 000 kWh a dále
- dodáno společnosti ABC, a.s. 650 000 kWh

8

DAŇ Z NEMOVITÝCH VĚCÍ



Příklad 1 – Daň z pozemků

Poplatník vlastní k 1.1.2021 tyto pozemky

- 1) 420 hektarů orné půdy, cena za 1m² je 8 Kč
- 2) 80 arů ovocných sadů, cena za 1 m² je 8 Kč
- 3) Rybník s průmyslovým chovem ryb – 400m²
- 4) Hospodářský les, výměra 20 000m², cena za 1m² je 6 Kč

Vypočtete výši daně z nemovitých věcí za rok 2021.

Příklad 2 – Daň z nemovitých věcí – daňové přiznání

Vyplňte tiskopis daňového přiznání k dani z nemovitých věcí pro poplatníka (fyzické osoby), jehož nemovité věci se nachází ve městě s 200 000 obyvateli, koeficient je stanoven na hodnotu 3,5.

- Orná půda o výměře 100m², cena za 1 m² je 10 Kč, vlastnické právo nabyto 25.11.2013, parcelní číslo 411,
- Ostatní plocha – výměra 80m², cena za 1m² je 10 Kč
- Budova obytného domu (rok dokončení stavby 2000) o dvou nadzemních podlažích, výměra zastavěné plochy je 90m²

Řešení – viz tiskopis – stranu 2 tiskopisu si prosím vytiskněte 2x

Příklad 3 – Daň z nemovitých věcí

Vypočtete výši daně z nemovitých věcí pana Vlastimila, úspěšného podnikatele, který vlastní v obci Modrá tyto pozemky, stavby a jednotky:

- 1) Vinice 150 m², cena za 1 m² je 8,85 Kč
- 2) Hospodářské lesy 2 500m², cena za 1m² je 18 Kč
- 3) Stavební pozemekm²
- 4) Pozemek o rozloze 20m² užívaný k podnikatelské činnosti (podniká v oblasti dopravy)
- 5) Ostatní plochy 50m², cena z 1m² je 12 Kč
- 6) Budovu obytného domu, celkem 3 nadzemní podlaží, výměra zastavěné plochy²
- 7) Garáž, výměra zastavěné plochy 30m²
- 8) Stavbu, kterou využívá k podnikání v oblasti dopravy, 1 nadzemní podlaží, výměra zastavěné plochy 50m²

Předpokládejte, že v obci je závaznou vyhláškou stanoven **místní koeficient 2**. Obec Modrá má k 1.1.2021 celkem 500 obyvatel.

Příklad 4 – Daň ze staveb a jednotek

Pan Jakub vlastní ve Františkových Lázních (celkem 5 800 obyvatel) dvě bytové jednotky (nejsou používány k podnikatelské činnosti). Určete jak velkou daň ze staveb a jednotek zaplatí, jestli-že má k 1.1.2021:

- 1) Bytová jednotka, výměra podlahové plochym²
- 2) Bytová jednotka, výměra podlahové plochym².

Město Františkovy Lázně stanovilo závaznou vyhláškou pro všechny nemovitosti na území obce **místní koeficient** ve výši 4.