

I. ODDÍL

**Hlášení dodavatele plynu a biometanu pro dopravní účely dle § 47d
zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie
a o změně některých zákonů**

v platném znění, (dále jen "zákon o POZE")

za kalendářní rok

Typ oznámení

Řádné

Změnové

Dodavatel

Právnícká osoba

Fyzická osoba

Hlášení podává

Dodavatel

Zástupce podávající osoby - fyzická osoba

Zástupce podávající osoby - právnická osoba

Datum vyplnění

Identifikace osoby podávající hlášení

Identifikační číslo osoby

Daňové identifikační číslo

Obchodní firma nebo jméno a příjmení

Sídlo právnické osoby nebo adresa bydliště

Telefon

Email

Hlášení sestavil

Datová schránka

Údaje o zástupci (přílohou plná moc vydaná dne)

Identifikační číslo osoby

Daňové identifikační číslo

Obchodní firma nebo jméno a příjmení

Telefon

Email

Hlášení sestavil

Datová schránka

Fyzická osoba oprávněná k podpisu (je-li daňový subjekt či zástupce právnickou osobou) s uvedením vztahu k právnické osobě (např. jednatel, pověřený pracovník apod.)

II. ODDÍL

Povinnost zajistit minimální množství podílu energie pokročilého biometanu v zemním plynu a biometanu určenému ke spotřebě pro dopravní účely dle § 47d zákona o POZE

Celkové množství energie v zemním plynu a biometanu dodaném do čerpacích stanic a výdejních jednotek pro dopravní účely v kWh

kWh

Celkové množství energie v pokročilém biometanu dodaném do čerpacích stanic a výdejních jednotek pro dopravní účely v kWh

kWh

Podíl energie pokročilého biometanu (včetně převodu na splnění povinnosti podle § 47f zákona o POZE) z celkového množství energie v zemním plynu a biometanu dodaném do čerpacích stanic a výdejních jednotek pro dopravní účely v %

%

Pokuta z nedodaného objemu pokročilého biometanu v zemním plynu a biometanu do čerpacích stanic a výdejních jednotek pro dopravní účely v Kč

Kč

III. ODDÍL

Možnosti alternativního plnění minimálního podílu energie z obnovitelného zdroje v pohonných hmotách dodávaných pro dopravní účely

Množství převedeného pokročilého biometanu dodaného pro dopravní účely v kWh

kWh