

Föreskrift om ändring i Statens energimyndighets föreskrifter om reduktion av växthusgasutsläpp genom inblandning av biodrivmedel i bensen och dieselbränslen;

Statens energimyndighet beslutar med stöd av 13 § förordning (2018:195) om reduktion av växthusgasutsläpp genom inblandning av biodrivmedel i bensen och dieselbränslen (reduktionspliktsförordningen) att Statens energimyndighets föreskrifter om reduktion av växthusgasutsläpp genom inblandning av biodrivmedel i bensen och dieselbränslen /STEMFS 2018:2) ska ändras på följande sätt:

7 § b) samt Bilaga 1, Tabell 2 ska ha följande lydelse.

7 § Redovisningen ska innehålla uppgift om varje biodrivmedel som ingår i reduktionspliktigt drivmedel med uppgift om

- a) vilket reduktionspliktigt drivmedel biodrivmedlet ingår i,
- b) mängden angivet som kubikmeter vid 15 °C eller i kilogram för biodrivmedel vars faktiska värmevärde uttryckt som MJ/liter avviker mer än två procent från det som anges i Tabell 1, bilaga 1,
- c) energiinnehåll enligt bilaga 1,
- d) metod för bestämmande av energiinnehåll om det krävs enligt 10 § andra stycket,
- e) växthusgasutsläpp beräknade enligt den metod som anges för beräkning av *totala utsläpp från biodrivmedel eller flytande biobränsle (E_b)* i kap. 7 Statens energimyndighets föreskrifter (STEMFS 2011:2) om hållbarhetskriterier för biodrivmedel och flytande biobränslen, och
- f) biodrivmedlet omfattas av hållbarhetsbesked enligt lagen (2010:598) om hållbarhetskriterier för biodrivmedel och flytande biobränslen.

Bilaga 1: Normalvärden

Tabell 1. Normalvärden för biodrivmedel

Biodrivmedel	Energiinnehåll (megajoule per liter)	Energiinnehåll (megajoule per kg)
Butanol	27	33
Etanol	21	27
ETBE	27	36
FAME	33	37
Fischer Tropsch diesel	34	44
HVO	34	44
Metanol	16	20
MTBE	26	35
TAAE	29	38