

Biometaani tootmise hindamiskriteeriumid

Nr	Osakaal koondhindest protsentides	Hindamiskriteerium	Selgitus	Arvutuskäik
1	70	Toetuse suurus biometaani tootmisüksuse võimsuse kohta (€/MW)	Hinnatakse taotletud abi suuruse (€) ja toodetud biometaani tootmisüksuse võimuse (MW) alusel. Tulemuseks on nimetatud kahe suuruse jagatis (€/MW). Maksimumhindepunktid (70) saab taotlus, milles on taotletava toetuse suurus biometaani tootmisüksuse võimsuse kohta väikseim. Ülejäänud taotluste hindepunkte vähendatakse proportsionaalselt vastavalt taotlusteülese vähima väärtuse ja hinnatava taotluse väärtuse suhtele.	$70 \times \frac{\text{Minimaalne toetusteks küsitud abi suurus tootmisüksuse võimsuse kohta } \left(\frac{\text{€}}{\text{MW}}\right)}{\text{Taotletud abi suurus tootmisüksuse võimsuse kohta } \left(\frac{\text{€}}{\text{MW}}\right)}$
2	15	Toodetud biometaani kogus (MWh/a)	Hinnatakse aastas toodetud biometaani koguse (MWh/a) alusel. Maksimumhindepunktid (15) saab taotlus, milles on toodetud biometaani aastakogus suurim. Ülejäänud taotluste hindepunkte vähendatakse proportsionaalselt vastavalt taotluses kirjeldatud biometaani aastase tootmiskoguse osakaalule võrreldes suurima taotlusteülese väärtusega.	$15 \times \frac{\text{Taotluses toodetav biometaani kogus } \left(\frac{\text{MWh}}{\text{a}}\right)}{\text{Maksimaalne toodetav biometaani kogus } \left(\frac{\text{MWh}}{\text{a}}\right)}$

3	10	Kasvuhoonegaaside (KHG) heitkoguse keskmine vähenemine aastas (t CO_{2e}/a)	Maksimumhindepunktid (15) saab enim kasvuhoonegaaside heitkogust vähendanud taotleja taotlus. Ülejäänud taotluste hindepunkte vähendatakse proportsionaalselt vastavalt taotluses kirjeldatud heite vähenemise osakaalule võrreldes suurima väärtusega.	$15 \times \frac{\text{Taotleja välditud KHG kogus (t CO}_{2e}\text{/a)}}{\text{Suurim taotluses välditud KHG kogus (t CO}_{2e}\text{/a)}}$
4	5	Biometaani tootmises kasutatava toorme transpordi keskkonnamõju minimeerimine	<p>Maksimumpunktid (5 punkti) saavad transpordis vähemalt 90% taastuenergiat (biometaan, taastuvelekter, taastuvvesinik) kasutavad transpordilahendused ja taastumatu kütuse transpordilahendused tarne vahemaaga kuni 5 km.</p> <p>Pool punktidest (2,5 punkti) saavad taastumatuid kütuseid kasutavad transpordilahendused tarne vahemaaga üle 5 km kuni 50 km.</p> <p>0 punkti saavad need taotlejad, kes kasutavad taastumatut kütust nõudvaid transpordilahendusi tarnevahemaaga üle 50 km.</p>	