

Hindamiskriteeriumite osakaalud, selgitused ja arvutuskäik

35	Kasvuhoonegaaside (CO_{2e}) vähenemine aastase toodangu kohta
	<p>Maksimumpunktid (35) saab suurima väärtusega tulemus. Ülejäänud taotluste punktid vähenevad proportsionaalselt vastavalt valemile.</p> $35 * \frac{\text{taotleja KHG heite vähenemine (CO}_{2e} \frac{\text{t}}{\text{a}})}{\text{parima taotluse KHG heite vähenemine (CO}_{2e} \frac{\text{t}}{\text{a}})}$
35	Toetuse suurus välditud CO_{2e} tonni kohta (€/t CO_{2e})
	<p>Esmalt arvutatakse taotletud abi (eurodes) ja välditava KHG heite koguse (abikõlblikkuse perioodile järgneva viie aasta jooksul, t CO_{2e}) jagatis. Maksimumpunktid (35) saab väikseima väärtusega tulemus. Ülejäänud taotluste punktid vähenevad proportsionaalselt vastavalt valemile.</p> $35 * \frac{\text{parima taotluse toetuse suurus välditud CO}_{2e} \text{ tonni kohta (€/tCO}_{2e})}{\text{taotleja toetuse suurus välditud CO}_{2e} \text{ tonni kohta (€/tCO}_{2e})}$ <p>Mittevastav on projekt (0 punkti), mille korral toetuse suurus välditud tCO_{2e} kohta ületab 375 € (viiekordne ELi keskmine HKS-i hind 2023. aastal, https://ercst.org/2024-state-of-the-eu-ets-report/).</p>
20	Lisandväärtus töötaja kohta
	<p>Hinnatakse majandusprognoosis esitatud, teisel aastal pärast projekti lõppu prognoositavat lisandväärtust. Projektiplaanis peab olema selle saavutamise realistslikkust selgitatud. Eesti keskmiseks arvestatakse viimati avaldatud näitaja Statistikaameti EM001 tabelis: tööviljakus hõivatu kohta lisandväärtuse alusel, kokku – kõik tegevusalad v.a finants- ja kindlustustegevus.</p> <p>20 punkti: projekt, mille lisandväärtus töötaja kohta ületab kolm korda Eesti keskmist</p> <p>15 punkti: projekt, mille lisandväärtus töötaja kohta ületab kaks korda Eesti keskmist.</p> <p>10 punkti: projekt, mille lisandväärtus töötaja kohta ületab poolteist korda Eesti keskmist.</p> <p>5 punkti: projekt, mille lisandväärtus töötaja kohta on 45 000 euro töötaja kohta.</p> <p>0 punkti ja mittevastav on projekt, mille lisandväärtus jääb alla 45 000 euro töötaja kohta.</p>
10	Projekti innovaatus
	<p>10 punkti: projekt, mis on uuenduslik rahvusvahelises kontekstis. Tehnoloogia ei ole ELis laialdaselt levinud, ehitatud on kuni viis seda tehnoloogiat kasutavat (katse)tehas. Tootmisüksus ja toodang vastab Eestis või ELis kehtestatud valdkonna parima võimaliku tehnoloogia keskkonna- ja energiasäästunõuetele või ületab neid nõudeid.</p> <p>5 punkti: projekt, mis on uuenduslik Eesti kontekstis, kasutusele võetav tehnoloogia ei ole Eestis varem kasutusel olnud või ei ole sellises ulatuses kasutusel olnud. Samal tehnoloogilisel lahendusel baseeruvad tehaseid on ELis mitmeid. Tootmisüksus ja toodang vastab Eestis või ELis kehtestatud valdkonna parima võimaliku tehnoloogia keskkonna- ja energiasäästunõuetele või ületab neid nõudeid.</p> <p>0 punkti ja mittevastav on projekt, milles tootmisüksuse kasutatav tehnoloogiline lahendus on Eestis juba kasutusel võrreldavas ulatuses; või projekt, mille tootmisüksus ja toodang ei vasta Eestis või ELis kehtestatud valdkonna parima võimaliku tehnoloogia keskkonna- ja energiasäästunõuetele.</p>