**Projektu iesniegumu vērtēšanas kritēriji**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Darbības programmas nosaukums |  | Eiropas Savienības kohēzijas politikas programma 2021.–2027.gadam  |
| Prioritārā virziena numurs un nosaukums | **2.2.** | Vides aizsardzība un attīstība |
| Specifiskā atbalsta mērķa numurs un nosaukums | 2.2.3. | Uzlabot dabas aizsardzību un bioloģisko daudzveidību, “zaļo” infrastruktūru, it īpaši pilsētvidē, un samazināt piesārņojumu |
| Specifiskā atbalsta mērķa pasākuma numurs un nosaukums | 2.2.3.7. | Gaisa piesārņojošo vielu emisiju samazināšana pašvaldību siltumapgādē |
| Projektu atlases veids |  | Atklāta projektu iesniegumu atlase |
| Atbildīgā iestāde |  | Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija |

| **1. Vienotie kritēriji** | **Kritērija ietekme uz lēmuma pieņemšanu****(P[[1]](#footnote-2), N/A[[2]](#footnote-3))** |
| --- | --- |
| Vienotie un vienotie izvēles kritēriji un to piemērošanas skaidrojumi nosakāmi atbilstoši Eiropas Reģionālās attīstības fonda, Eiropas Sociālā fonda plus, Kohēzijas fonda un Taisnīgas pārkārtošanās fonda projektu iesniegumu atlases metodikas 2021.–2027.gadam noteiktajam. |

| **2. Specifiskie atbilstības kritēriji** | **Kritērija ietekme uz lēmuma pieņemšanu****(P1, N[[3]](#footnote-4), N/A2)** |
| --- | --- |
| 2.1. | Projekta iesniegumā norādītā mērķteritorija atbilst MK noteikumos par SAM īstenošanu noteiktajam. | N |
| 2.2. | Iekārta atbilst vidējas jaudas sadedzināšanas iekārtai atbilstoši Ministru kabineta 2021. gada 7. janvāra noteikumu Nr. 17 “Noteikumi par gaisa piesārņojuma ierobežošanu no sadedzināšanas iekārtām” un Projekta ieviešana nodrošina atbilstību minēto noteikumu 4.pielikuma prasībām attiecībā uz putekļu (daļiņu) emisiju prasībām pēc 2025.gada 1.janvāra, vai pēc 2030.gada 1.janvāra sadedzināšanas iekārtām ar jaudu no 1 MW līdz 5 MW. | P |
| 2.3. | Eiropas Reģionālās attīstības fonda finansējuma apmērs projektā nepārsniedz 36 euro uz vienu iedzīvotāju (MK noteikumu par SAM īstenošanu 5.1.apakšpunktā minētais rezultāta rādītājs). | P |
| 2.4. | Projekta iesniegums ir atbilstošs komercdarbības atbalsta nosacījumiem saskaņā ar MK noteikumos par specifiskā atbalsta mērķa pasākuma īstenošanu noteiktajam. | P |
| 2.5. | Projekta īstenošanas laikā un vismaz piecus gadus pēc noslēguma maksājuma veikšanas nekustamais īpašums, kurā tiks veiktas projektā paredzētās darbības, pieder projekta iesniedzējam vai ir tā valdījumā vai ir panākta vienošanās ar nekustamā īpašuma īpašnieku par īpašumtiesību sakārtošanu līdz projekta darbību uzsākšanai. | P |
| **2.6.**  **Horizontālā principa “Nenodarīt būtisku kaitējumu” specifiskie atbilstības kritēriji** |
| 2.6.1. | Projektā paredzēts, ka projektā paredzētās iekārtas uzstāda sadedzināšanas iekārtām, kurās neizmanto fosilos energoresursus un projekta pēcuzraudzības periodā, kā kurināmo izmantos mazvērtīgu biomasas kurināmo.  | P |
| 2.6.3. | Projekta ietvaros radītie elektronisko iekārtu atkritumi un citi atkritumi tiks apsaimniekoti atbilstoši normatīvo aktu prasībām: tiks nodrošināta to savākšana, atkalizmantošana, sagatavošana pārstrādei un reģenerācijai, pārstrāde vai reģenerācija sadarbībā ar attiecīgu piesārņojošās darbības atļaujas saņēmušu komersantu. | P |
| 2.6.4. | Projektā paredzēts, ka azbestu saturoši materiāli tiks apstrādāti un transportēti atbilstoši normatīvajiem aktiem par darba aizsardzības prasībām darbā ar azbestu un azbesta atkritumu apsaimniekošanu. | P; N/A[[4]](#footnote-5) |
| **2.7. Horizontālā principa “klimatdrošināšana” specifiskais atbilstības kritērijs** |
| 2.7.1. | Projektā ir paredzētas darbības, kas veicina klimata pārmaiņu mazināšanu. | P |
| 2.7.2. | Projektā tiek nodrošināta atbilstība pielāgošanās klimata pārmaiņām aspektiem. | P |

| **3. Kvalitātes kritēriji** | **Maksimālais iegūstamais punktu skaits** | **Minimālais nepieciešamais punktu skaits** | **Vērtēšanas sistēma** |
| --- | --- | --- | --- |
| 3.1. | **Projekta īstenošanas mērķteritorijas kritērijs:**Ja projektu plānots īstenot Rīgas, Liepājas vai Rēzeknes valstspilsētu teritorijās, koeficientam (K1) piešķir vērtību 1 punkti.Ja projektu plānots īstenot citās valststpilsētu vai novadu pilsētu teritorijās, koeficientam (K1) piešķir vērtību 0 punkti. | 1 | 0 | Priekšroku dod projektam ar lielāko kvalitātes kritēriju summu.Kk = K1 + K2 + K3 + K4 + K5**+**K6kur:Kk – kopējais kvalitātes kritērijs;K1 – Projekta īstenošanas mērķteritorijas kritērijs;K2 – Projekta gatavības un iepirkuma procedūras kritērijs;K3 – Projekta efektivitātes kritērijs;K4 – Sadedzināšanas iekārtas kritērijs;K5 – Projekta putekļu daļiņu samazinājuma kritērijsK6 - horizontālā principa “Vienlīdzība, iekļaušana, nediskriminācija un pamattiesību ievērošana” ievērošanas kritērijsProjektu iesniegumu vērtēšanas rezultātā katra uzsaukuma ietvaros tiek veidots projektu saraksts, kuros iesniegtie projekti saranžēti no efektīvākā (ar lielāko kopējā efektivitātes kritērija (Kk) vērtību) līdz vismazāk efektīvajam (ar mazāko kopējā kritērija vērtību) projektam.Vienādu punktu gadījumā projekti tiek ranžēti, prioritāri īstenojot projektus Rīgas, Liepājas vai Rēzeknes valstspilsētu teritorijās.Ja pēc ranžēšanas nepieciešama papildu projektu prioritizēšana, projekti tiek ranžēti atbilstoši mazākajam Eiropas Reģionālās attīstības fonda finansējumam projektā uz vienu iedzīvotāju, kas gūst labumu no gaisa kvalitātes uzlabošanas pasākumiem.Ja pēc šīs ranžēšanas joprojām nepieciešama projektu papildu prioritizēšana, tad priekšroka tiek dota projektam ar lielāku nacionālā rādītāja putekļu emisijas samazinājumu. |
| 3.2. | **Projekta gatavības un iepirkuma procedūras kritērijs:**Projekta gatavības kritērijam (K2) piešķir vērtību 0,5, piešķir, ja ir publicēts paziņojums par iepirkuma izsludināšanu par visiem projekta īstenošanai nepieciešamajiem būvniecības darbiem vai tehnoloģisko iekārtu iegādi, vai ar tehnoloģisko iekārtu uzstādīšanu saistītiem pakalpojumiem.Papildu piešķir:* 0,2 punktus, ja ir publicēts paziņojums par līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu par visiem projekta īstenošanai nepieciešamajiem būvniecības darbiem vai tehnoloģisko iekārtu iegādi, vai ar tehnoloģisko iekārtu uzstādīšanu saistītiem pakalpojumiem.
* 0,1 punktu, ja tiek īstenots iepirkums atbilstoši sociāli atbildīga publiskais iepirkuma prasībām.
* 0,1 punktu, ja tiek īstenots iepirkums atbilstoši zaļā publiskā iepirkuma kritērijiem.

Vērtību 0 piešķir, ja projektā vēl nav publicēts paziņojums par iepirkuma izsludināšanu. | 0,9 | 0 |
| 3.3. | **Sadedzināšanas iekārtas kritērijs**Ja gaisa attīrīšanas iekārtu plāno uzstādīt esošajām sadedzināšanas iekārtām ar nominālo ievadīto siltuma jaudu vienādu vai lielāku par 1 MW, bet mazāku vai vienādu ar 5 MW, koeficientam (K3) piešķir vērtību 0 punkts.Ja gaisa attīrīšanas iekārtu plāno uzstādīt esošajām sadedzināšanas iekārtām ar nominālo ievadīto siltuma jaudu lielāku par 5 MW, bet mazāku par 50 MW, koeficientam (K3) piešķir vērtību 1 punkti. | 1 | 0 |
| 3.4. | **Projekta efektivitātes kritērijs:**Projekta efektivitātes kritēriju (K4) aprēķina, izmantojot šādu formulu:$$K\_{4}=\frac{36}{F/I}$$kur:F – plānotais ERAF finansējums;I – plānotais iedzīvotāju, kas gūst labumu no gaisa kvalitātes uzlabošanas pasākumiem, skaits;36 - maksimālais ERAF finansējums uz vienu iedzīvotāju, kas gūst labumu no gaisa kvalitātes uzlabošanas pasākumiem(eiro/iedz.skaits) | ≥1 | 1 |
| 3.5. | **Projekta putekļu daļiņu samazinājuma kritērijs:**Projekta putekļu daļiņu samazinājuma kritēriju (K5) aprēķina, balstoties uz putekļu daļiņu emisiju samazinājumu attiecībā uz robežvērtību izmaiņām %:Piešķir 1 punktu, ja putekļu daļiņu samazinājums attiecībā uz robežvērtību izmaiņām sasniedz 95 % un vairāk;Piešķir 0,8 punktus, ja putekļu daļiņu samazinājums attiecībā uz robežvērtību izmaiņām sasniedz 92 %, bet nesasniedz 95%Piešķir 0,6 punktus, ja putekļu daļiņu samazinājums attiecībā uz robežvērtību izmaiņām sasniedz 80 %, bet nesasniedz 92%;Piešķir 0,4 punktus, ja putekļu daļiņu samazinājums attiecībā uz robežvērtību izmaiņām sasniedz 60 %, bet nesasniedz 80%;Piešķir 0,2 punktus, ja putekļu daļiņu samazinājums attiecībā uz robežvērtību izmaiņām sasniedz 20 %, bet nesasniedz 60%;Piešķir 0 punktus, ja putekļu daļiņu samazinājums attiecībā uz robežvērtību izmaiņām nesasniedz 20%.Putekļu daļiņu samazinājumu attiecībā uz robežvērtību izmaiņām % aprēķina izmantojot šādu formulu:$$\%=\left(1-\frac{P\_{2025} vai P\_{2030} }{P\_{2024}}\right)\*100$$kur:$P\_{2025}$ – putekļu daļiņu emisiju robežvērtība[[5]](#footnote-6) sadedzināšanas iekārtām ar jaudu no 5 MW līdz 50 MW, ko plānots sasniegt, īstenojot projektu (mg/Nm3);$P\_{2030}$ – putekļu daļiņu emisiju robežvērtība[[6]](#footnote-7) sadedzināšanas iekārtām ar jaudu no 1 MW līdz 5 MW, ko plānots sasniegt, īstenojot projektu (mg/Nm3);$P\_{2024}$ – putekļu daļiņu emisijas[[7]](#footnote-8) sadedzināšanas iekārtām pirms projekta īstenošanas (mg/Nm3); | 1 | **0** |
| 3.6. | Projektā ir paredzētas darbības, kas veicina vienlīdzību, iekļaušanu, nediskrimināciju un pamattiesību ievērošanuProjekta horizontālā principa “Vienlīdzība, iekļaušana, nediskriminācija un pamattiesību ievērošana” koeficientam (K6) piešķir vērtību no 0 līdz 0,5 par projektā paredzētām darbībām, kas veicina vienlīdzību, iekļaušanu, nediskrimināciju un pamattiesību ievērošanu:0,5 – ja paredzētas vismaz 2 vispārīgas horizontālā principa darbības;0,2 – ja paredzētas vismaz 1 vispārīgās horizontālā principa darbības; 0 – nav izpildītas augstāk noteiktās prasības. | 0.5 | 0 |  |
| Kopā: | ≥5,4 | **1,0** |  |

1. Kritērija neatbilstības gadījumā Sadarbības iestāde pieņem lēmumu par projekta iesnieguma apstiprināšanu ar nosacījumu. [↑](#footnote-ref-2)
2. Kritērijā lieto N/A, ja kopumā šis kritērijs ir iekļauts, bet konkrētajā projektā šis kritērijs nav jāvērtē. [↑](#footnote-ref-3)
3. Kritērija neatbilstības gadījumā sadarbības iestāde pieņem lēmumu par projekta iesnieguma noraidīšanu. [↑](#footnote-ref-4)
4. Kritērijā lieto N/A un kritērijs nav jāvērtē, ja konkrētajā projektā ir pierādāmi apstākļi, ka projekta ietvaros neradīsies ar azbestu saistīti atkritumi. [↑](#footnote-ref-5)
5. Norāda projekta ietvaros sasniedzamo putekļu jeb daļiņu vērtību (mg/Nm3) atbilstoši 2021. gada 7. janvāra Ministru kabineta noteikumu Nr. 17 “Noteikumi par gaisa piesārņojuma ierobežošanu no sadedzināšanas iekārtām” 4.pielikuma I punktam vai augstāku, ja projekta ietvaros paredzēts uzstādīt efektīvāku tehnoloģiju. [↑](#footnote-ref-6)
6. Norāda projekta ietvaros sasniedzamo putekļu jeb daļiņu vērtību (mg/Nm3) atbilstoši 2021. gada 7. janvāra Ministru kabineta noteikumu Nr. 17 “Noteikumi par gaisa piesārņojuma ierobežošanu no sadedzināšanas iekārtām” 4.pielikuma III punktam vai augstāku, ja projekta ietvaros paredzēts uzstādīt efektīvāku tehnoloģiju. [↑](#footnote-ref-7)
7. Norāda putekļu jeb daļiņu vērtību (mg/Nm3) esošai sadedzināšanas iekārtai atbilstoši 2021. gada 7. janvāra Ministru kabineta noteikumu Nr. 17 “Noteikumi par gaisa piesārņojuma ierobežošanu no sadedzināšanas iekārtām” 5.pielikumam vai augstāku, ja esošai sadedzināšanas iekārtai ir efektīvāka tehnoloģija. [↑](#footnote-ref-8)