



JŪRMALAS DOME

Jomas iela 1/5, Jūrmala, LV - 2015, tālrunis: 67093816, e-pasts: pasts@jurmala.lv, www.jurmala.lv

LĒMUMS Jūrmalā

2023. gada 28. septembrī

Nr. _____ 451
(protokols Nr. 10, 67. punkts)

Par sabiedrības ar ierobežotu atbildību “Jūrmalas siltums” dalību Eiropas Savienības kohēzijas politikas programmas 2021.–2027. gadam 2.2.3. specifiskā atbalsta mērķa “Uzlabot dabas aizsardzību un bioloģisko daudzveidību, “zaļo” infrastruktūru, it īpaši pilsētvidē, un samazināt piesārņojumu” 2.2.3.7. pasākumā “Gaisa piesārņojošo vielu emisiju samazināšana pašvaldību siltumapgādē” projektu iesniegumu atlasē

Pamatojoties uz Pašvaldību likuma 4. panta pirmās daļas 1. punktu, Ministru kabineta 2021. gada 16. novembra rīkojumu Nr. 841 “Par Eiropas Savienības kohēzijas politikas programmu 2021.–2027. gadam”, Ministru kabineta 2021. gada 7. janvāra noteikumiem Nr. 17 “Noteikumi par gaisa piesārņojuma ierobežošanu no sadedzināšanas iekārtām”, Ministru kabineta noteikumu projektā “Eiropas Savienības kohēzijas politikas programmas 2021.–2027. gadam 2.2.3. specifiskā atbalsta mērķa “Uzlabot dabas aizsardzību un bioloģisko daudzveidību, “zaļo” infrastruktūru, it īpaši pilsētvidē, un samazināt piesārņojumu” 2.2.3.7. pasākuma “Gaisa piesārņojošo vielu emisiju samazināšana pašvaldību siltumapgādē” īstenošanas noteikumi” (23-TA-1822) norādīto, saskaņā ar Jūrmalas valstspilsētas attīstības programmas 2023.–2029. gadam, kas apstiprināta ar Jūrmalas domes 2022. gada 15. septembra lēmumu Nr. 409 “Par Jūrmalas valstspilsētas attīstības programmas 2023.–2029. gadam un Jūrmalas valstspilsētas attīstības programmas 2023.-2029. gadam Stratēģiskās ietekmes uz vidi novērtējuma Vides pārskata apstiprināšanu” Rīcības plāna prioritātes “Klimatnoturīga pilsētvide” (P), rīcības virziena “Klimatneitrāla un resursefektīva apsaimniekošana” (P3) uzdevuma P.3.2. “Uzlabot siltumapgādes sistēmu un tās apsaimniekošanu, informēt iedzīvotājus visā Jūrmalas teritorijā”, darbību P3.2.1. “Sabiedriskā pakalpojuma – siltumapgādes – sniegšanas nepārtrauktības, drošības un kvalitātes nodrošināšana” un sabiedrības ar ierobežotu atbildību “Jūrmalas siltums” vidēja termiņa darbības stratēģijas 2021.-2025. gadam, 4. stratēģiskā mērķa “Ilgtspējīga atjaunojamo energoresursu izmantošana un energoefektivitātes paaugstināšana, nodrošinot ilgtermiņa klimata mērķu sasniegšanu” aktivitāte 4.3. “Elektrostatiskā filtra izbūve Nometņu ielā 21A, Jūrmalā”, kura rezultātā tiktu samazināts izmešu (PM10 daļiņu) daudzums, atbilstoši normatīvajam regulējumam,

t.i., 30 mg/Nm³, nodrošinot ilgtermiņa klimata mērķu sasniegšanu, kā arī saskaņā ar Jūrmalas pilsētas domes 2017. gada 1. februāra rīkojuma Nr. 1.1-14/44 “Par Eiropas Savienības un citu ārējo finanšu instrumentu līdzfinansētu projektu ieviešanas kārtību Jūrmalas pilsētas pašvaldībā” 1. punktu un Jūrmalas domes Finanšu komitejas 2023. gada 26. septembra sēdes atzinumu (protokols Nr. 1.2-20/8), Jūrmalas dome **nolemj**:

1. Atbalstīt sabiedrības ar ierobežotu atbildību “Jūrmalas siltums” (reģistrācijas Nr.42803008058) daļību Eiropas Savienības kohēzijas politikas programmas 2021.–2027. gadam 2.2.3. specifiskā atbalsta mērķa “Uzlabot dabas aizsardzību un bioloģisko daudzveidību, “zaļo” infrastruktūru, it īpaši pilsētvidē, un samazināt piesārņojumu” 2.2.3.7. pasākumā “Gaisa piesārņojošo vielu emisiju samazināšana pašvaldību siltumapgādē” projektu iesniegumu atlasē, sagatavojot projekta pieteikumu “Elektrostatiskā filtra izbūve Nometņu ielā 21A, Jūrmalā” (turpmāk - projekts).
2. Noteikt projekta mērķi - samazināt gaisa piesārņojuma radīto negatīvo ietekmi uz vidi un cilvēku veselību, uzlabojot sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju centralizētajā siltumapgādē izmantoto sadedzināšanas iekārtu darbību, ieviešot tehniskos risinājumus, kas samazina putekļu (daļiņu) emisijas gaisa vidē Jūrmalā, Kauguru apkaimē.
3. Noteikt indikatīvos ieguvumus no projekta īstenošanas:
 - 3.1. Izmešu (PM10 daļiņu) samazinājumu, atbilstoši normatīvajam regulējumam, t.i. 30 mg/Nm³, kas atbilst Ministru kabineta 2021. gada 7. janvāra noteikumiem Nr. 17 “Noteikumi par gaisa piesārņojuma ierobežošanu no sadedzināšanas iekārtām” noteiktām emisiju robežvērtībām;
 - 3.2. Pārbūvēts sabiedrības ar ierobežotu atbildību “Jūrmalas siltums” katlumājas skurstenis Nometņu ielā 21A, Jūrmalā, kā rezultātā uzlabosies dūmu izkliede pie dažādiem klimatiskajiem apstākļiem un samazināsies kaitīgo vielu (CO₂) emisijas atmosfērā.
4. Pieņemt zināšanai, ka projekta aktivitātes tiks īstenotas saskaņā ar sabiedrības ar ierobežotu atbildību “Jūrmalas siltums” Investīciju plānu, taču ne vēlāk kā līdz 2025. gada 31. decembrim.
5. Pieņemt zināšanai projekta kopējās plānotās izmaksas, kas ir 480 400,00 *euro* (četri simti astoņdesmit tūkstoši četri simti *euro* un 00 centi) saskaņā ar sabiedrības ar ierobežotu atbildību “Jūrmalas siltums” spēkā esošo Investīciju plānu, t.sk. attiecināmo izmaksu summa 480 400,00 *euro* (četri simti astoņdesmit tūkstoši četri simti *euro* un 00 centi), kur:
 - 5.1. Eiropas Savienības Kohēzijas fonda indikatīvais finansējums 135 195,00 *euro* (viens simts trīsdesmit pieci tūkstoši viens simts deviņdesmit pieci *euro* un 00 centi);
 - 5.2. sabiedrības ar ierobežotu atbildību “Jūrmalas siltums” līdzfinansējums ir 345 205,00 *euro* (trīs simti četrdesmit pieci tūkstoši divi simti pieci *euro* un 00 centi).
6. Noteikt, ka projekta ieviešanu nodrošinās sabiedrība ar ierobežotu atbildību “Jūrmalas siltums” tās finanšu līdzekļu ietvaros.
7. Uzdot sabiedrībai ar ierobežotu atbildību “Jūrmalas siltums” sagatavot projekta iesniegumu, atbilstoši šajā lēmumā noteiktajam.

