

Kelkka Kainuu-hanke

KH 07.03.2023 § 35
41/00.01.05/2023

Hanke on jatkoa aikaisemmille matkailun kehittämistoimille, joita on tehty Arctic Lakeland -konseptin rakentamisen ympärillä. Samalla hanke on jatkoa KAMORE-hankkeelle, jossa Kainuun kunnat kehittivät moottorikelkkailureittejä.

Hanketta on valmisteltu Kainuun kuntien ja KAMKin yhteisessä kuntapalvelussa. Keskusteluja hankkeesta on käyty myös Kainuun liiton kanssa sekä muutamien moottorikelkkailua matkailupalveluna tarjoavan yritysten kanssa.

Hankkeen päätavoitteena on Kainuun moottorikelkkailumatkailun kasvattaminen niin, että se tuo lisää työtä ja tuloja Kainuuseen.

Kohderymänä hankkeessa ovat ensisijaisesti kotimaiset asiakkaat, mutta hankkeessa tuotetaan markkinointitoimenpiteitä ja -materiaalia myös kansainvälisille matkailijoille. Tällä kohderyhmävalinnalla tavoitellaan nopeavaikutteisia tuloksia, koska kansainvälinen matkailun kauppa on pitkäkestoisempaa rakentaa.

Hankkeen kustannusarvio on 181 334 euroa ja tukiprosentti on 80 %.

Hyrnsalmen kunnan osuus rahoituksesta on 3000 euroa, joka jakautuu vuosille 2023–2025.

Rahoitus, matkailuperustainen		2023,0	2024	2025	
Tuki 80 %	80 %	30222,3	72533,5	42311,2	145067,0
KAMK	5,110 %	1611,5	4834,5	2820,1	9266,2
Kajaani	2,206 %	695,7	2087,0	1217,4	4000,0
Sotkamo	3,309 %	1043,5	3130,4	1826,1	6000,0
Kuhmo	2,206 %	695,7	2087,0	1217,4	4000,0
Suomussalmi	2,206 %	695,7	2087,0	1217,4	4000,0
Paltamo	1,103 %	347,8	1043,5	608,7	2000,0
Hyrnsalmi	1,654 %	521,7	1565,2	913,0	3000,0
Puolanka	1,654 %	521,7	1565,2	913,0	3000,0
Ristijärvi	0,551 %	173,9	521,7	304,3	1000,0
Rahoitus, yhteensä					181333,2

Lisätietoja asiasta antaa kehityspäällikkö Pekka Oikarinen
p. 044 7104 401, pekka.oikarinen@hyrnsalmi.fi

KUNNANJOHTAJA:

Kunnanhallitus hyväksyy Kelkka Kainuu-hankkeen liitteenä olevan hankesuunnitelman mukaisesti. Vuoden 2023 rahoitusosuus 521,7 euroa katetaan projektien kuntaosuuksista. Vuosien 2024 ja 2025 talousarvioon varataan määrärahat projektien kuntaosuuksiin.

Päätös:

Kunnanhallitus hyväksyi esityksen.