
1331/02.05.01.00/2026

Initiativtagare

Josefin Svedin

Ärende

Anhållan om finansiering - sjukhusundervisning i Östra Nyland

Borgå stad har i samarbete med de övriga kommunerna i Östra Nyland ansökt om ett statsunderstöd från Undervisnings- och kulturministeriet för att stärka samarbetet mellan kommunerna vid ordnandet av grundläggande utbildning (ärendenummer va-okm-2026-4-36). Projektunderstödet syftar till att trygga en jämlik tillgång till grundläggande utbildning. Bidrag söks för planering och etablering av en sjukhusundervisningsenhet i Östra Nylands område. Ansökan görs i samarbete med kommunerna i Östra Nyland, vilka är Borgå, Sibbo, Askola, Pukkila, Lovisa, Mörskom och Lapträsk. Projektet koordineras av Borgå stad.

För närvarande är det inte möjligt att hänvisa elever i Östra Nylands välfärdsområde till sjukhusundervisningens öppna undervisning. Den sjukhusundervisningsenhet som skulle etableras skulle erbjuda undervisning för de elever i området som vårdas inom den öppna specialiserade sjukvården och för vilka elevens hemkommun, trots andra stödåtgärder, inte kan ordna undervisning som motsvarar elevens behov. Projektet skulle inledas 3.8.26 och pågå till och med 31.7.2028. Efter projektets utgång skulle målet vara att fortsätta verksamheten som ordinarie verksamhet. Finansiering som söks till projektet är 329 600 € och därtill kommer en självfinansieringsandel på 82 400 € som kommunerna delar på enligt antal elever inom grundläggande utbildning.

Befogenhetsgrund

Förvaltningsstadgan § 41

Beslut

Borgå stad ansöker om finansiering för att stärka samarbetet med de övriga kommunerna i Östra Nyland för ordnandet av sjukhusundervisning i Östra Nyland. Summan som ansöks är 329600 € och därtill kommer självfinansieringsandelen på 82 400 € som kommunerna delar på.

Sari Gustafsson

Bildningsdirektör

**** Dokumentet är elektroniskt undertecknat ****

Tilläggsuppgifter:

sari.gustafsson@borga.fi

Distribution

Kettunen Jari
Karlsson Lena
Lindström Rikard

Bilagor

1 1 Anvisning om begäran om omprövning 14 dgr