

Hållbar tillväxt
Ville Welin
Tfn: 063-154408
E-post: ville.welin@regionjh.se

2024-09-09

RUN/364/2024

Investeringsbidrag kommersiell service Ljungdalens framtid ek.
för.

Ärendebeskrivning

Ljungdalens framtid ek. för., 769609-5483, inkom 2024-09-29 med en ansökan om investeringsbidrag kommersiell service. Totalt kostnadsunderlag i ansökan uppgick till 27 700 kronor. Godkänt kostnadsunderlag är 27 700 kronor.

Invetseringen avser reparation av kyl och frys.

Bakgrund

Region Jämtland Härjedalen har i egenskap av regionalt utvecklingsansvarig aktör möjlighet att ge investeringsbidrag till dagligvarubutiker i områden där servicen är gles. Regeringen har uppdragit åt Tillväxtverket att fördela särskilda medel för detta till regionerna, och finansieringen belastar Tillväxtverkets anslag 1:1 Regionala tillväxtåtgärder. Stödets syfte är att ge dagligvarubutiker i servicegläsa områden möjligheter till investeringar, för att kommersiella aktörer ska kunna bidra till att skapa en god tillgång till kommersiell service. Beslut i aktuellt ärende får fattas med stöd av förordning (SFS 2000:284) om stöd till kommersiell service.

Beslutsmotivering

Stödjer målen i RSP: Insatsområde 1: Stärka tillgängligheten till kommersiell service för medborgare Insatsområde 2: Stärka förutsättningarna för servicegivare med stöd och rådgivning

Vid handläggning av ärendet har det gjorts en bedömning av hur stort stödet behöver vara.

Beslutsunderlag

Ansökan om investeringsbidrag kommersiell service Ljungdalen framtid ek fören
Kompletteringar

Delegationsbestämmelse och delegation

Delegationsbestämmelser för regionala utvecklingsnämnden i Region Jämtland Härjedalen 2023–2026, punkt 11.3.3

Beslut

1. Region Jämtland Härjedalen beviljar Ljungdalen ek fören, 769609-5483, 23 545 kronor i investeringsbidrag kommersiell service.
2. Medfinansiering tas från Tillväxtverkets anslag 1:1 Regionala tillväxtåtgärder (anslagspost 24.1).

Ville Welin

Handläggare Stöd till kommersiell service

Anmälan

Beslutet anmäls till regionala utvecklingsnämnden