

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

2025-09-18

RUN/467/2025

Investeringsstöd kommersiell service Handlarn i trångsviken AB

Ärendebeskrivning

Handlarn i Trångsviken AB, 559085-7255, inkom 2025-09-06 med en ansökan om investeringsstöd kommersiell service. Totalt kostnadsunderlag i ansökan uppgick till 140 000 kronor. Godkänt kostnadsunderlag är 140 000 kronor.

Investering digitala hylletiketter

Bakgrund

Region Jämtland Härjedalen har i egenskap av regionalt utvecklingsansvarig aktör möjlighet att ge investeringsstöd 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 serviceglesa 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 2024:1243) 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 investeringsstöd kommersiell service Handlarn i Trångsviken
Kompletteringar

Delegationsbestämmelse och delegation

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

Beslut

1. Region Jämtland Härjedalen beviljar Handlarn i Trångsviken AB , 559085-7255, 119 000, dock max 85% kronor i investeringsstöd 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