

Välfärdsöversikt för Lovisa stad och Lapträsk kommun 2021

VFN 11.05.2022 § 75

Beredning	<p>välfärdsplanerare Päivi Hämäläinen, tfn 0440 555 483</p> <p>Hälso- och sjukvårdslagen (1326/2010, § 12) förpliktat kommunerna att för varje befolkningsgrupp följa invånarnas hälsa och välfärd och de faktorer som inverkar på dem och de serviceåtgärder i kommunen som uppfyller kommuninvånarnas behov av välfärd.</p> <p>Om åtgärderna för främjande av kommuninvånarnas hälsa och välfärd ska rapporteras till fullmäktige varje år (välfärdsöversikt). Därutöver ska en mer omfattande välfärdsrapport sammanställas en gång under varje fullmäktigeperiod.</p> <p>Innehållet i välfärdsöversikterna är härlett ur fokusområdena i kommunernas strategier och de åtgärder som vidtagits för att främja kommuninvånarnas hälsa och välfärd.</p> <p>En sektorsövergripande arbetsgrupp har deltagit i utarbetandet av välfärdsöversikten.</p> <p>Bilaga 6: Välfärdsöversikt för Lovisa stad och Lapträsk kommun 2021 Bilaga 7: Åtgärdsmatris för Lovisa Bilaga 8: Åtgärdsmatris för Lapträsk</p>
Föredragning	Direktören för centralen för bildning och välfärd Kirsi Kinnunen
Förslag	<p>Välfärdsnämnden</p> <p>a) godkänner för sin del välfärdsöversikten för Lovisa stad och Lapträsk kommun 2021</p> <p>b) föreslår att stadsstyrelsen och vidare stadsfullmäktige för Lovisa stads del godkänner välfärdsöversikten 2021.</p>
Beslut	<p>Välfärdsnämnden</p> <p>a) godkände för sin del välfärdsöversikten för Lovisa stad och Lapträsk kommun 2021</p> <p>b) föreslår att stadsstyrelsen och vidare stadsfullmäktige för Lovisa stads del godkänner välfärdsöversikten 2021.</p>
STST 06.06.2022 § 146 817/12.04.00/2022	<p>Bilaga nr 1. Välfärdsöversikt för Lovisa stad och Lapträsk kommun 2021 Åtgärdsmatris för Lovisa Åtgärdsmatris för Lapträsk</p>
Föredragning	Stadsdirektör Jan D. Oker-Blom
Förslag	Stadsstyrelsen föreslår att stadsfullmäktige godkänner välfärdsöversikten 2021 för Lovisa stads del.

Paragrafen justeras omedelbart.

Beslut

Beslut enligt förslaget.

Paragrafen justerades omedelbart.