

Äldreförvaltningen

Äldrenämnden

Handläggare:
Karlsson Daniel

Äldrekontakt - bidrag till föreningar 2020

Förslag till beslut

Äldrenämnden föreslås besluta

att bevilja Äldrekontakt 30 000 kr i föreningsbidrag för verksamhetsåret 2020.

Sammanfattning

Äldrenämnden har vid sammanträdet den 24 oktober 2019 behandlat samtliga inkomna ansökningar om föreningsbidrag för verksamhetsåret 2020. Föreningen Äldrekontakt har ansökt om 30 000 kr i bidrag för föreningens Uppsalaverksamhet för verksamhetsåret 2020. Äldrenämnden har beslutat att bevilja Äldrekontakts ansökan i sin helhet.

Ärendet

Äldrekontakt har ansökt om 30 000 kr i bidrag för föreningens Uppsalaverksamhet 2020. Verksamheten är volontärbaserad och utgörs av månadsvisa fikaträffar för äldre personer i tre grupper, i syfte att motverka ensamhet och isolering.

Fördelningen av bidrag till föreningar har gjorts efter följande kriterier:

- Verksamhetens planerade omfattning
- Uppfyllelse av tidigare aktiviteter man fått bidrag för av nämnden.
- I vilken mån verksamheten utgör ett komplement till nämndens ordinarie verksamhet och annan ideell verksamhet
- Vid ansökan om lönekostnader görs alltid en avvägning om hela eller del av ansökt lönekostnad bör självfinansieras eller täckas av ideellt arbete
- Bidrag ges i enlighet med bestämmelserna i nämndens riktlinjer för bidrag till föreningar
- Bidrag ges i enlighet med intentionerna i den lokala överenskommelsen mellan kommunen och föreningslivet
- Bidrag ges i enlighet med intentionerna i kommunens mål och budget och nämndens verksamhetsplan
- Bidrag ges inte till professionell verksamhet

Äldrenämnden har utifrån ovanstående kriterier beslutat att bevilja Äldrekontakts ansökan i sin helhet.

Ekonomiska konsekvenser

Bidraget ryms inom budgeten för föreningsbidrag. Budgeten för föreningsbidrag (exklusive bidrag till pensionärsföreningar samt bidrag/stöd inom ramen för IOP) föreslås omfatta 2 644 000 kr år 2020, vilket är detsamma som för innevarande år.

Äldreförvaltningen

Carina Juhlin

Förvaltningsdirektör