

**HAKIJA JA HANKE**

<b>Hakija</b>
Helsingin kaupunki
<b>Hankkeen (ja/tai kehittämisosion) nimi</b>
<b>Helsingin sote / Tulevaisuuden sote-keskus / yhteensä</b>

Huom! Lomake laskee automaattisesti sinisellä olevat summarivit.

**MENOT JA RAHOITUS**

	Päätöksen 29.6.2020 mukaisena			Yhteensä
	Vuosi 2020	Vuosi 2021	Vuosi 2022	
<b>Henkilöstömenot, joista</b>	<b>254 885</b>	<b>1 330 258</b>	<b>1 330 258</b>	<b>2 915 401</b>
Projektiin palkattava henkilöstö	142 685	577 508	577 508	1 297 701
Työpanoksen siirto	112 200	752 750	752 750	1 617 700
<b>Palvelujen ostot yhteensä, josta</b>	<b>45 000</b>	<b>1 160 860</b>	<b>1 160 860</b>	<b>2 366 720</b>
Asiantuntijapalvelut	35000	867810	867810	1 770 620
Matkustus- ja majoituskustannukset	0	35050	35050	70 100
Koulutuspalvelut	10000	205000	205000	420 000
Muut palvelujen ostot	0	53000	53000	106 000
<b>Aineet, tarvikkeet ja tavarat</b>	<b>5 000</b>	<b>26 400</b>	<b>26 400</b>	<b>57 800</b>
<b>Vuokrat</b>	<b>55 000</b>	<b>242 689</b>	<b>242 688</b>	<b>540 377</b>
<b>Muut menot</b>	<b>0</b>	<b>19 450</b>	<b>19 450</b>	<b>38 900</b>
<b>Investointimenot yhteensä, josta</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Aineettomat hyödykkeet	0	0	0	0
Koneet ja kalusto	0	0	0	0
Muut investointimenot	0	0	0	0
<b>Menot yhteensä = Kehitysalueet 1-5</b>	<b>359 885</b>	<b>2 779 657</b>	<b>2 779 656</b>	<b>5 919 198</b>
<b>LAPE muutosohjelma (sote-hankkeen osana, erillinen laskenta)</b>	<b>50 000</b>	<b>305 000</b>	<b>305 000</b>	<b>660 000</b>
- Valtionavustukseen oikeuttamattomat kustannukset	0	0	0	0
- Tulorahoitus	0	0	0	0
- Muu kuin julkinen rahoitus	0	0	0	0
<b>Valtionavustukseen oikeuttavat kustannukset</b>	<b>409 885</b>	<b>3 084 657</b>	<b>3 084 656</b>	<b>6 579 198</b>
Hanketoimijoiden oma rahoitusosuus	0	0	0	0
Muu julkinen rahoitus	0	0	0	0
<b>Myönnetty valtionavustus 29.6.2020</b>	<b>409 885</b>	<b>3 084 657</b>	<b>3 084 656</b>	<b>6 579 198</b>

**ALLEKIRJOITUS**

Paikka ja aika	Allekirjoitus ja tehtävänimike
Helsinki 25.9.2020	Leena Turpeinen, terveys- ja päihdepalvelujen johtaja nimen selvennys