



PSR

BRANDSKYDDSFONDEN

Brandskyddsfondens
bokslut 2022

Inhåll

1. Brandskyddsfondens verksamhetsberättelse 2022.....	4
1.1 Ledningens översikt.....	5
1.2 Resultat.....	8
1.3 Effektivitet.....	30
1.4 Funktionell effektivitet.....	34
1.4.1 Produktivitet och lönsamhet.....	34
1.4.2 Kvalitetsledning.....	35
1.5 Hantering och utveckling av mänskliga resurser.....	36
1.6 Bokslutsanalys.....	38
1.6.1 Finansieringsstruktur.....	38
1.6.2 Budgetutfall.....	38
1.6.3 Intäcks- och kostnadskalkyl.....	41
1.6.4 Balansräkning.....	42
1.6.5 Finansieringskalkyl.....	42
1.7 Utlåtande om utvärdering och bekräftelse gällande den interna kontrollen.....	42
1.7.1 Granskningar och centrala observationer relaterade till Brandskyddsfonden.....	44
1.7.2 Fondens granskningsbesök vid understödsobjekt.....	44
1.7.3 Sammanfattning av uppgifter om fel och oegentligheter.....	45
1.7.4 Sammanfattning av uppgifter om återkrav.....	45
1.8 Styrelsens förslag till behandling av resultatet.....	45
2. Brandskyddsfondens intäcks- och kostnadskalkyl.....	60
3. Brandskyddsfondens balansräkning.....	61
4. Brandskyddsfondens finansieringsanalys 2022.....	62
5. Bokslutsnoter.....	63
6. Underskrifter.....	65

1. Brandskyddsfondens verksamhetsberättelse 2022

Brandskyddsfonden är en fond som står utanför statsbudgeten och som i egenskap av statsbidragsmyndighet beviljar allmänna understöd och specialunderstöd.

- Brandskyddsfonden beviljar årligen cirka 12 miljoner euro i understöd enligt prövning.
- Fonden beviljar allmänna understöd och specialunderstöd samt stipendier.
- Understöd riktas till främjande av brandförebyggande arbete och räddningsverksamhet.
- Inrikesministeriet ansvarar för den allmänna styrningen och övervakningen av verksamheten.
- Fondens styrelse ansvarar för förvaltningen av fonden och för organiseringen av ekonomin och verksamheten.
- Fondens styrelse fattar beslut i ärenden som är viktiga och omfattande med tanke på fondens verksamhet och ekonomi.

- De medel som används i fondens verksamhet fås via brandskyddsavgifter som intäktsförs i fonden.
- För att uppnå syftet med lagen delar fonden ut brandskyddsavgifterna i form av understöd, inom ramen för fondens medel och dispositionsplan.
- De viktigaste lagar som styr verksamheten är lagen om brandskyddsfonden (306/2003) och statsunderstödslagen (688/2001).
- Inrikesministeriet fastställer Brandskyddsfondens resultatmål på framställning av fondens styrelse.

Enligt lagen om brandskyddsfonden ska en brandskyddsavgift årligen betalas för brandförsäkrad fast och lös egendom i Finland i syfte att främja förebyggandet av eldsvådor samt räddningsverksamheten. Var och en som bedriver försäkringsrörelse i Finland är skyldig att betala avgiften.

Diagram 1. Beviljade understöd 2002–2022 och dispositionsplanen för understöd 2023.



1.1 Ledningens översikt

Under berättelseåret höll fondens styrelse åtta möten. På grund av coronapandemin hölls mötena på distans, med undantag av den mötes- och utvecklingsdag som ordnades på Königstedt gård i november.

Brandskyddsfonden var under berättelseåret aktiv som pilotorganisation i projektet för utveckling och digitalisering av statsunderstödsverksamheten och deltog i projektets styrgrupp och grupp för införande av systemet samt i utvecklingsworkshoppar. Under berättelseåret testade fonden som den första aktör som beviljar statsunderstöd processen för ansökan om allmänna understöd i det nya systemet. Fondens insats underlättar införandet av systemet för andra aktörer som beviljar statsunderstöd. Deltagandet i utvecklingsprojektet och införandet av systemet har en viktig roll i fondens verksamhet även 2023. Fondens alla understöd ska ha överförts till det nya systemet senast 2025.

Den 22 september 2022 firade Brandskyddsfonden sitt 80-årsjubileum i Ständerhuset med 150 gäster. Under den högtidliga festen fick man bland annat höra tal av en minister, räddningsöverdirektören och fondens ordförande. Tre ungdomslag som varit framgångsrika i tävlingar i räddningsfärdigheter framträdde också. För musiken stod Retuperän WBK, en orkester med över tio medlemmar som spelar blås- och slaginstrument samt trummor och som även uppträdde på fondens 70-årsjubileum i Ständerhuset 2012.

Jubileumsåret omfattade även offentliggörandet av fondens logo för 80-årsjubileet i början av året och fyra jubileumsseminarier under våren. Föreläsare på seminarierna var professor Simo Hostikka, kårchef Silvio Hjelt, understatssekreterare Päivi Nerg samt FD och docent Juhani Kostet. Fonden offentliggjorde det årliga innovationspriset under räddningsväsendets aktualitetsdagar i Nådendal. Innovationspriset ökar kännedomen om fonden samt förbättrar räddningsbranschens synlighet och uppskattningen för den i samhället. Innovationspriset hade under jubileumsåret höjts till 50 000 euro. Priset delades ut av innovationsprisjuryns ordförande Jaakko Pukkinen och generalsekreteraren.

Fonden uppnådde under verksamhetsåret de mål som fastställts i resultatmålshandlingen. Fonden stödde kontinuiteten i avtalsbrandkårsverksamheten och förutsättningarna för verksamheten i hela landet. Genom understöd till materielprojekt tryggade fonden räddningsväsendets funktionssäkerhet och genom understöd till byggnadsprojekt säkerställde man byggandet av hälsosamma, säkra och funktionella brandstationer. Genom understöd till forsknings- och utvecklingsprojekt kunde fonden konkret påverka och utöka de forskningsdata som tas fram om rädd-

ningsväsendet. Fondens kommunikation och planeringen av den effektiviserades under berättelseåret. Fondens understödsverksamhet presenterades på många sätt i sociala medier, och fonden ordnade bland annat två informationsevenemang på nätet om understödsverksamheten, vilka lockade många åhörare.

Brandskyddsfondens ekonomiska situation är stabil och fondens likviditet god. Det redovisade inflödet i fonden var i slutet av året 12,45 miljoner euro (år 2021: 11,66 miljoner euro), och för första gången i fondens historia överskreds gränsen 12 miljoner euro. De influtna avgifterna som var betydligt större än väntat, de outnyttjade förbindelserna 2021 på 670 000 euro och återkraven av understöd för materielprojekt på 429 000 euro till följd av välfärdsområdesreformen bidrog till att det uppstod ett överskott på 1,37 miljoner euro. Den betydande ökningen av de influtna brandskyddsavgifterna har bedömts bero på att byggnadskostnadsindexet ökade kraftigt under 2021. Ökningen från 2020 till 2021 var 5,4 procent, medan den under de föregående åren har varit 0–2,4 procent.

Under berättelseåret beviljades 1,1 miljoner euro i understöd till avtalsbrandkårer, 5,2 miljoner euro till organisationer inom räddningsbranschen och 4,5 miljoner euro till kommuner. Till andra aktörer, såsom högskolor, Räddningsinstitutet samt andra ämbetsverk och organisationer beviljades 1,5 miljoner euro i understöd, inklusive personliga stipendier.

Under berättelseåret förberedde sig fonden på ändringar till följd av välfärdsområdesreformen i de områden som den prioriterar när den beviljar understöd, och den offentliggjorde redan i början av året ett meddelande om kommande ändringar i understödspraxisen.

Under utvecklingsdagen i november 2022 färdigställde fonden sin strategi och utarbetade i enlighet med strategin riktlinjer för vilka områden som prioriteras när understöd beviljas. I arbetet beaktades även räddningsväsendets nya riksomfattande strategiska riktlinjer. I enlighet med styrelsens riktlinjer riktar fonden i högre grad sina anslag till bland annat forsknings- och utvecklingsverksamhet, stöd för verksamheten i organisationer och förbund inom räddningsbranschen samt tryggande av avtalsbrandkårernas verksamhetsförutsättningar.

Från början av 2023 kan fonden bevilja allmänna understöd och specialunderstöd till organisationer inom räddningsbranschen och andra motsvarande sammanslutningar samt specialunderstöd till kommuner, välfärdsområden och avtalsbrandkårer. Fonden beviljar inte längre understöd till det lokala räddningsväsendet. I fortsättningen är det staten som finansierar de utgifter som välfärdsområdenas rädd-

ningsväsende har. Understöd beviljas inte heller för projekt där kommunerna vill bygga nya brandstationer, eftersom kommunerna inte längre ansvarar för räddningsväsendet. Eftersom brandstationsfastigheterna förblir i kommunernas ägo och välfärdsområdena kan hyra dem, kan kommunerna dock beviljas understöd för projekt som gäller totalrenovering av brandstationer.

Fonden höjde beloppet av det mindre understöd som beviljas ungdomsavdelningar till 75 procent av de godtagbara kostnaderna och understödsprocenten för materielanskaffningar och anskaffningar som görs med mindre understöd från 40 till 50 procent av projektets godtagbara kostnader. Även det maximala understödsbeloppet för materielanskaffningar höjdes. Dessutom höjdes det maximala understödsbeloppet för byggnadsprojekt till 350 000 euro från tidigare 220 000 euro.

Päivi Nerg har varit ordförande för Brandskyddsfonden under tiden 1.3.2020–28.2.2023. Ordföranden konstaterar följande om berättelseåret: "År 2022 kunde vi i Brandskyddsfondens styrelse utöver de normala mötesrutinerna även fokusera på att utveckla verksamheten och finslipa strategin. Förändringarna i vår verksamhetsmiljö började klarna i och med att välfärdsområdesreformen fortskred i riksdagen. Staten började således finansiera räddningsväsendet från den 1 januari 2023. På så sätt frigjordes fondens anslag för andra ändamål, såsom forsknings- och utvecklingsverksamhet och i ökande omfattning naturligtvis för tryggnad av avtalsbrandkårernas verksamhet. Den reform som gäller elektroniska ansökningsprocesser framskred så långt att de första ansökningarna kunde göras. Personalens arbete med att utveckla statsunderstödsprocesserna har varit av mycket stor betydelse. Hela styrelsen vill rikta ett stort tack till personalen för detta och för att den har drivit fondens verksamhet och strategi på ett utmärkt sätt."

80-årsjubileet i Ständerhuset den 22 september 2022.



Bild 1. Inrikesminister Krista Mikkonen (nedre raden, fjärde från vänster) framförde en hälsning från inrikesministeriet under Brandskyddsfondens 80-årsjubileum och träffade företrädare för frivilliga brandkårers ungdomsavdelningar som varit framgångsrika i brandkårstävlingar. På bilden syns ungdomslagen från Nousiaisten VPK och Helsingin VPK samt laget Team Åboland. Ungdomsavdelningen vid Nousiaisten VPK vann SM i materielhantering 2021, dvs. tävlingen Veikon Malja, medan ungdomarna från Helsingin VPK kom på andra plats. Företrädare för Team Åboland berättade om sina framgångar i den internationella tävlingen i brandkårsfärdigheter bland unga som ordnades av CTIF. Räddningsöverdirektör Kimmo Kohvakka (till vänster i nedre raden) höll ett tal om Brandskyddsfondens stöd till utvecklingen av räddningsväsendet.



Bild 2 till vänster. Brandskyddsfondens ordförande Päivi Nerg inledde 80-årsfesten med ett välkomstanförande. **Bild 3 till höger.** Omkring 150 gäster deltog i festen.



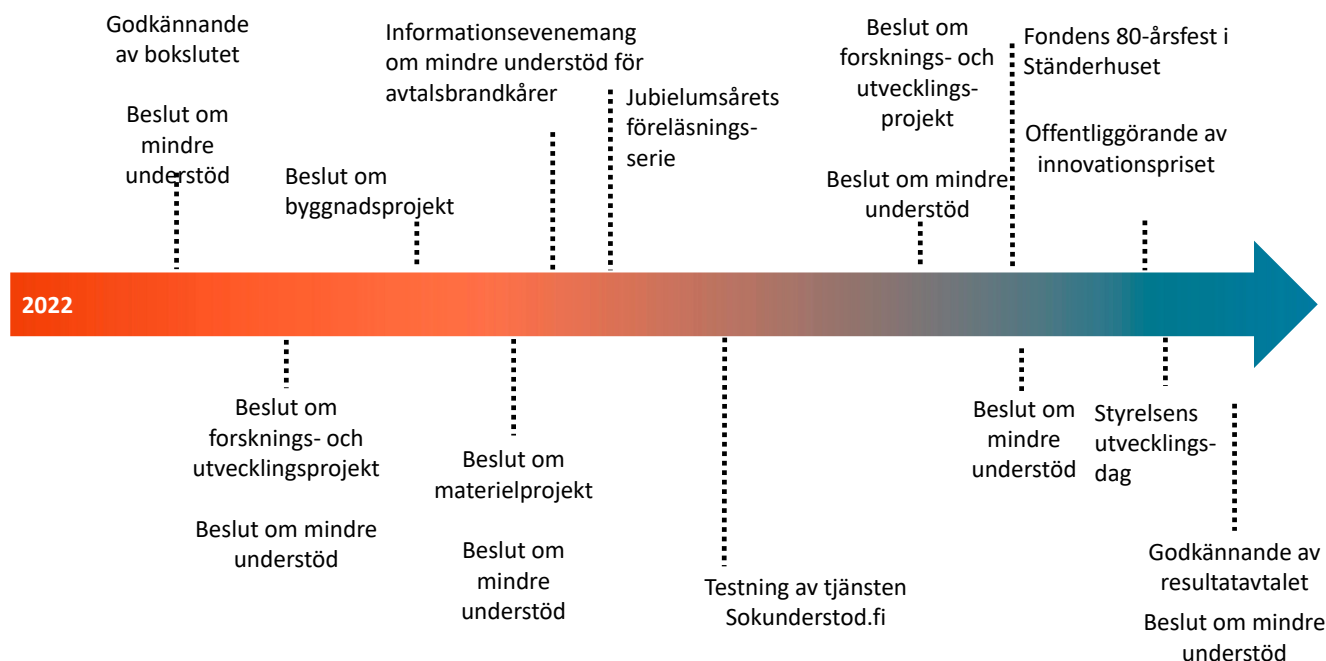
Bild 4 till vänster. Tre ordförande för Brandskyddsfondens styrelse. Från vänster: Anne Holmlund (ordförande 2018–2020, styrelsemedlem 2014–2017), Päivi Nerg (ordförande 2020–) och Kari Hannus (ordförande 2011–2017). **Bild 5 till höger.** Från vänster: generalsekreterare Johanna Herrala (överinspektör och specialsakkunnig 2009–2015, generalsekreterare 2015–), fondens vice ordförande Mika Kättö (vice ordf. 2011–), fondens generalsekreterare Mikko Nygård (generalsekreterare 2001–2009) och Ulla Mönkkönen som gick i pension 2017 (sekreterare 2000–2002, inspektör 2002–2017).

Bild 6. Den utställning med gamla fotografier som sammanställts av Brandskyddsfondens sekretariat väckte stort intresse. På bilden studerar ungdomar från Nousiaisten VPK skärmen med fotografier. Bilderna visades senast under fondens 70-årsfest. Inför 80-årsjubileets fotoutställning kompletterades bildmaterialet med bilder från de senaste åren. Bilder: Brandskyddsfonden/tidningen Pelastustietos arkiv.



Figuren nedan visar de viktigaste händelserna i fondens verksamhet under 2022.

Figur 1. De viktigaste händelserna under verksamhetsåret.



1.2 Resultat

Brandskyddsfondens funktionella resultatmål har presenterats i resultatmålshandlingen. Enligt lagen om brandskyddsfonden godkänner inrikesministeriet fondens resultatmål på framställning av fondens styrelse. I sina resultatmål beaktar fonden utöver sina lagstadgade uppgifter även räddningsväsendets strategiska mål och riktlinjerna i regeringsprogrammet. Brandskyddsfondens resultatmålshandling för 2022 godkändes den 1 december 2021. Fonden uppnådde de mål som fastställts för 2022 och även de mål som inrikesministeriet fastställt för fondens verksamhet, och uppnåendet beskrivs i detta avsnitt och även på andra ställen i texten.

1. Resultatmål: Brandskyddsfonden ska med hjälp av ett ansökningsförfarande där vissa områden prioriteras rikta understöden till sådan forsknings- och utvecklingsverksamhet som bidrar till att fondens strategiska mål uppnås. Genom projekten stärks räddningsväsendets forsknings- och utvecklingsverksamhet och stöds informationsledning inom räddningsväsendet.

Uppnåendet av målen: Fonden beviljade 3 545 775 euro för forsknings- och utvecklingsverksamhet, varav samman-

lagt 2 756 767 euro (78 %) beviljades inom förfarandet med prioriterade områden. Genom understöden stärks räddningsväsendets forsknings- och utvecklingsverksamhet. Ansökan med prioriterade områden stödde uppnåendet av fondens strategiska mål och informationsledning inom räddningsväsendet. Via ansökan med prioriterade områden stöddes åtta projekt som gällde prestationsförmågan och effekten i samband med räddningsväsendets tjänster. Inom det prioriterade området brandsäkerhet i bostäder inleddes tre nya projekt. År 2022 inkom en ansökan som gällde brandsäkerhet vid byggande, men något understöd beviljades inte. Det understödsbelopp som fonden beviljat för forsknings- och utvecklingsverksamhet har ökat under de senaste åren. Under berättelseåret ansöktes det dock om 1,4 miljoner euro mindre i understöd än året innan. Årets sista utlysning av understöd resulterade i färre ansökningar än vanligt. Det är möjligt att välfärdsområdesreformen och de resurser som riktats till beredningen av den har påverkat sökandenas möjlighet att ansöka om understöd för nya projekt 2022. Det beviljades dock fler understöd för forsknings- och utvecklingsprojekt än året innan.

I sitt ställningstagande om fondens bokslut för 2021 konstaterade inrikesministeriet dessutom att fonden i sina finansieringsbeslut om möjligt ska beakta främjandet av

ett minskat koldioxidavtryck. Inom forsknings- och utvecklingsprojekt stöds detta mål bland annat genom att man finansierar forskningsverksamhet som gäller skogsbränder samt klimatet och extrema väderfenomen och som främjar förebyggande av bränder samt räddningsverksamheten. År 2023 fortsätter fonden att utveckla målen och prioriteringarna när det gäller forsknings- och utvecklingsprojekt.

2. Resultatmål: År 2022–2023 ska de strategiska riktlinjerna för Brandskyddsfondens understödsverksamhet ses över och uppdateras vid behov, med beaktande av hur reformen av räddningsväsendet fortskrider. Målet har varit att den nya strategin ska vara färdig vid årsskiftet 2022–2023.

Uppnåendet av målet: Brandskyddsfondens strategi kunde börja uppdateras mer effektivt i slutet av 2022, när räddningsväsendets riksomfattande strategiska riktlinjer hade godkänts. I enlighet med fondens strategi tryggar fonden en jämlik tillgång till räddningsväsendets tjänster i hela Finland.

Målet är att stödja räddningsbranschens aktörer i arbetet med att säkerställa kundorienterad närservice överallt i Finland och att ytterligare utveckla tjänsternas resultat och effektivitet samt verksamhetens transparens. Fondens uppdaterade sin strategi, och en video om strategin blev klar vid årsskiftet 2022–2023. Videon offentliggjordes i januari 2023. Utöver videon uppdaterade fonden det material som redogör för fondens strategiska prioriteringar, och detta material offentliggörs i början av 2023.

Från och med 2023 beviljar fonden inte längre understöd för räddningsväsendets materielprojekt och inte heller för nya brandstationsprojekt i kommunerna.

3. Resultatmål: Brandskyddsfonden ska främja kontinuiteten i avtalsbrandkårsverksamheten och förutsättningarna för verksamheten i hela landet.

Uppnåendet av målet: Under berättelseåret främjade Brandskyddsfonden avtalsbrandkårsverksamhetens kontinuitet och förutsättningarna för verksamheten i hela landet. Avtalsbrandkåren beviljades sammanlagt 1 069 732 euro i understöd. I mindre understöd beviljades 528 361 euro, i materielunderstöd 385 744 euro och i byggnadsunderstöd 155 627 euro. I fem av de byggnadsprojekt som en kommun har beviljats understöd för verkar dessutom en avtalsbrandkår i den brandstationsbyggnad som projektet gäller. Brandskyddsfondens styrelse beslutade bland annat att i fråga om alla investeringsunderstöd höja maximibeloppet på de understöd som beviljas avtalsbrandkårer. Dessutom beslutade man att avsevärt höja understödsprocenten för mindre understöd för avtalsbrandkårer när det gäller anskaffningar till ungdomsavdelningar, från 40 till hela 75 procent.

4. Resultatmål: Fonden ska via understöd till byggnadsprojekt bidra till att trygga hälsosamma, säkra och funktionellt ändamålsenliga lokaler för räddningsväsendet.

Uppnåendet av målet: I understöd för byggnadsprojekt beviljades 2 045 627 euro för 13 projekt. Med hjälp av understöden kunde man bidra till att trygga hälsosamma, säkra och funktionella brandstationslokaler för avtalsbrandkårer och räddningsverk.

Liksom tidigare år beviljades understöd på bred front i hela Finland, i enlighet med det kalkylmässiga belopp som var tillgängligt för de olika regionförvaltningsverken. Brandskyddsfonden har på ett väsentligt sätt främjat utvecklingen av det nationella brandstationsnätet. År 2010–2022 har fonden sammanlagt stött cirka 140 kommunala brandstationsprojekt med 26 miljoner euro och cirka 50 byggnadsprojekt som genomförts av avtalsbrandkårer med 4,5 miljoner euro. Brandskyddsfonden beslutade att 2023 höja det maximala understödsbelopp som beviljas för byggnadsprojekt från 220 000 euro till 350 000 euro. Understöd för byggnadsprojekt beviljas kommuner för totalrenovering av gamla brandstationer och avtalsbrandkårer för byggande av nya brandstationer samt för totalrenovering och utbyggnad av gamla brandstationer.

I sitt ställningstagande om fondens bokslut för 2021 konstaterade inrikesministeriet dessutom att fonden ska främja beaktandet av jämlikhet och jämställdhet i sina understödsprocesser. Detta avspeglar sig i fondens verksamhet bland annat i de understöd som beviljas för byggnadsprojekt. Fonden beslutade att i fortsättningen vid byggnadsprojekt, utöver väsentliga och konstaterade omständigheter som är kopplade till arbetssäkerheten, även stödja undanröjande av brister som påverkar jämställdheten (t.ex. personalrum för kvinnor och män).

5. Resultatmål: Fonden ska tillämpa god förvaltningssed och riskhantering, delta i projektet för utveckling och digitalisering av statsunderstödsverksamheten, dela ut en så stor del som möjligt av brandskyddsavgifterna i form av understöd med beaktande av de prioriterade områden som valts samt effektivisera kommunikationen.

Uppnåendet av målet: Fonden tillämpade god förvaltningssed och riskhantering i sin verksamhet. Fonden deltog aktivt som pilotorganisation i projektet för utveckling och digitalisering av statsunderstödsverksamheten, och var den första aktör som beviljar statsunderstöd som genomförde processen för ansökan om allmänna understöd i det nya systemet. Vid årsskiftet 2021–2022 genomförde fonden också en riskhanteringsenkät, vars resultat behandlades under ett möte inom fonden i början av 2022. Resultaten hade förbättrats jämfört med föregående motsvarande enkät. Ut-

TABELL 1.

Ansökningar som inkom till Brandskyddsfonden (ansökt understöd) och bifallna ansökningar (beviljat understöd) 2022.

Inkomna ansökningar (ansökt understöd): materielprojekt 2 805 947 euro, byggnadsprojekt 27 986 530 euro, mindre understöd 552 720 euro, allmänna understöd 3 482 950 euro, forsknings- och utvecklingsprojekt 4 779 739 euro.

Ansökningar och beslut	2022		2021		2020	
Inkomna ansökningar, antal/€	278	39 607 886 €	346	37 021 800 €	294	27 970 400 €
Bifallna ansökningar, antal/€	245	12 233 890 €	288	11 463 100 €	250	11 930 300 €
Bifallna ansökningar av inkomna och beviljat understöd av sökt understöd i %	88 %	31 %	83 %	31 %	85 %	43 %

ifrån materialet beslutade fonden att under berättelseåret särskilt fokusera på tre utvecklingsobjekt, nämligen frågor som rör hantering av avvikelser, strategiskt innehåll och val i anslutning till det samt personrisk. Resultaten av enkäten och uppföljningen av utvecklingsobjekten beskrivs i bokslutet.

Antalet omprövningsbegäranden som lämnas in till fonden är fortfarande mycket litet, och under berättelseåret lämnades endast två begäranden om omprövning av ett understödsbeslut in. Fonden satsade aktivt på att utveckla kommunikationen och öka kännedomen om understödsverksamheten, och man fick bland annat 132 nya följare på Twitter och 96 nya följare på Facebook.

Tabell 1 visar beloppet av de inkomna understödsansökningarna och det beviljade understödsbeloppet. År 2022 uppgick det redovisade inflödet av brandskyddsavgifter till 12 448 126 euro, och förvaltningsutgifternas andel av detta var 424 413 euro. Totalt beviljades 12 233 890 euro i understöd.

I tabellerna och diagrammen nedan beskrivs fördelningen av understöd mellan olika aktörer och enligt typ av under-

stöd. Tabell 2 visar hur det beviljade understödsbeloppet, 12 233 890 euro, fördelades mellan olika sökande. Den andel av understöden som beviljades kommuner var totalt 4 454 257 euro, vilket inkluderade understöd till materiel-, byggnads- samt forsknings- och utvecklingsprojekt. Organisationer inom räddningsbranschen beviljades totalt 5 192 195 euro i understöd för forsknings- och utvecklingsprojekt samt i allmänt understöd. Avtalsbrandkårsverksamheten beviljades totalt 1 069 732 euro i understöd, vilket inkluderade materiel- och byggnadsunderstöd samt mindre understöd. År 2022 beviljades andra aktörer 1 517 706 euro i understöd för forsknings- och utvecklingsprojekt. Beloppet inkluderar sex projekt som genomfördes av Räddningsinstitutet, ett projekt som genomfördes av Meteorologiska institutet och ett projekt som genomfördes av ett aktiebolag.

Diagram 2 visar hur fondens understöd fördelades enligt typ av understöd. Mest understöd beviljades i form av allmänna understöd (31 %) och understöd till forsknings- och utvecklingsprojekt (29 %). 19 procent av understöden utgjordes av materielunderstöd och 17 procent av understöd till byggnadsprojekt. Av det totala understödsbeloppet utgjordes 4 procent av mindre understöd, vilket är en procent mindre än 2021.

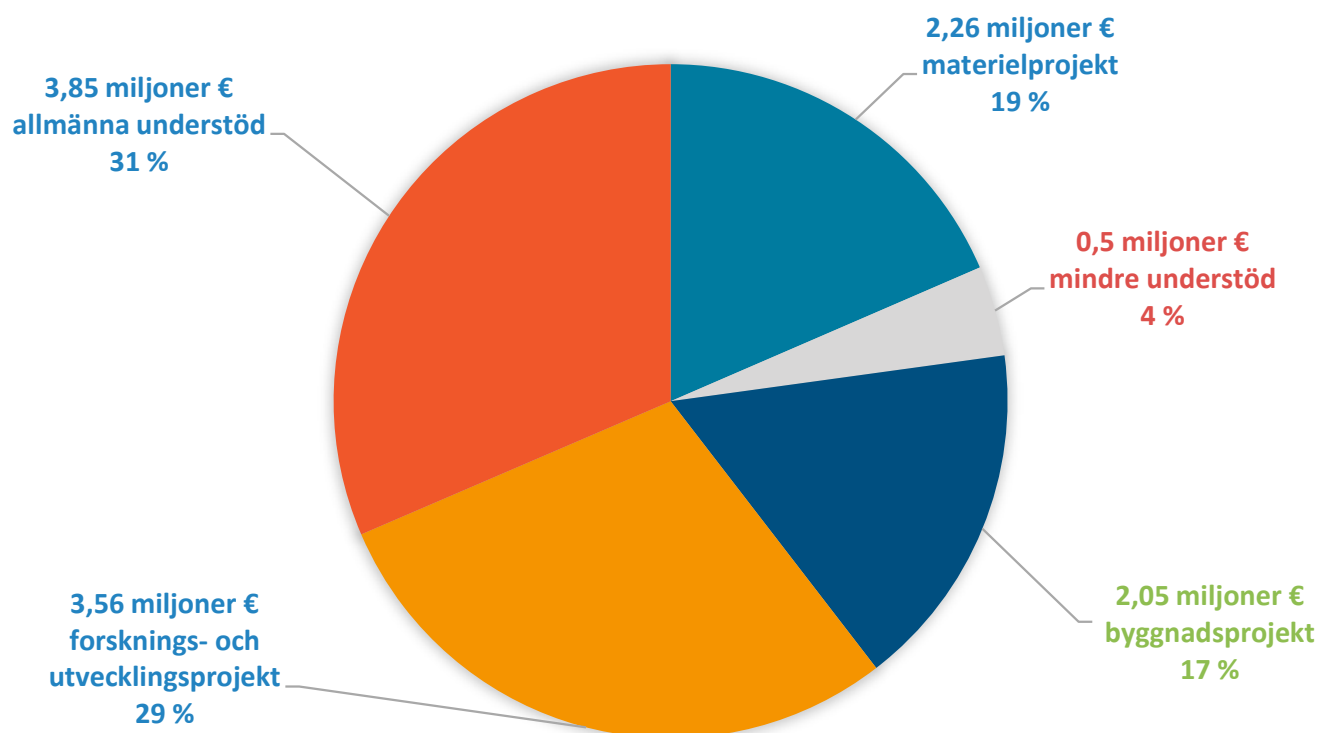
TABELL 2.

Fördelningen enligt mottagargrupp av de understöd som Brandskyddsfonden beviljade 2022.

*Övriga: När det gäller specialunderstöd till statliga inrättningar och statligt finansierade organisationer beviljades 2022 specialunderstöd för sex projekt vid Räddningsinstitutet till ett belopp på sammanlagt 1,37 miljoner euro. I Övriga ingår även ett projekt vid Meteorologiska institutet och ett projekt vid ett aktiebolag..

Avustus	Kommuner	Organisationer inom räddningsbranschen	Avtalsbrandkårer	Övriga*
Materiel	1 878 383 €		385 744 €	
Byggnader	1 890 000 €		155 627 €	
Forsknings- och utvecklingsprojekt	685 874 €	1 342 195 €		1 517 706 €
Mindre understöd			528 361 €	
Allmänna understöd		3 850 000 €		
Totalt	4 454 257 €	5 192 195 €	1 069 732 €	1 517 706 €

Diagram 2. Beviljat understöd enligt typ av understöd 2022.



Specialunderstöd för byggnadsprojekt

Understöd för byggnadsprojekt beviljades kommuner, räddningsverk och avtalsbrandkårer för byggande av nya brandstationer och för omfattande totalrenovering eller utbyggnad av gamla brandstationer. Räddningsverk och kommuner kunde även beviljas understöd för projekt som gäller övningsområden. När det gäller projekt för totalrenovering av gamla brandstationer bedömer fonden de omedelbara

och långsiktiga fördelarna samt i vilken mån renoveringen bidrar till en längre användningstid för byggnaden.

År 2022 fattade fonden beslut om 24 ansökningar som gällde byggnadsprojekt. Det maximala understödet för byggnadsprojekt var 220 000 euro. 13 ansökningar, dvs. 54 procent, bifölls (2021: 60 % och 2020: 100 %). De inkomna ansökningarna och den regionala fördelningen av beviljade byggnadsunderstöd beskrivs i tabellerna 3 och 4.

TABELL 3.

Inkomna byggnadsansökningar 2020–2022.

För byggnadsprojektens del utgör det understödsbelopp som söktes kalkylmässigt 40 procent av de totala kostnader som anges i ansökningarna. År 2022 var de totala kostnaderna för byggnadsprojekt 69 966 325 euro, varav 40 procent är 27 986 530 euro..

Understöd för byggnadsprojekt	2022		2021		2020	
	Antal	Belopp	Antal	Belopp	Antal	Belopp
Inkomna ansökningar (antal/ansökt)	24	27 986 530 €	25	23 406 037 €	16	14 637 392 €
Beviljat understöd (antal/beviljat)	13	2 045 627 €	15	2 145 026 €	16	2 080 044 €
Beviljat understöd av sökt understöd i %	54 %	7 %	60 %	9 %	100 %	14 %

TABELL 4.
**Fördelningen enligt regionförvaltningsverk av
 understöd som beviljats för byggnadsprojekt samt
 antal ansökningar 2020–2022.**

Regionförvaltningsverk	2022	2021	2020
Södra Finland	6/10	4/8	5/5
Sydvästra Finland	0/1	3/5	5/5
Västra och Inre Finland	4/7	3/5	3/3
Östra Finland	2/4	1/2	1/1
Norra Finland	1/2	2/3	1/1
Lappland	0/0	1/1	0/0
Åland	0/0	1/1	1/1
Totalt	13/24	15/25	16/16

Av de beviljade byggnadsunderstöden gällde åtta nybyggnad och fem totalrenovering eller utbyggnad. Nio av understöden beviljades kommuner och fyra avtalsbrandkårer. Understödet beviljades i fråga om alla projektansökningar som lämnades in av avtalsbrandkårer. I fem byggnadsprojekt som genomförs av kommuner byggs lokaler som delvis även används av avtalsbrandkårer.

Under berättelseåret var det sammanlagda beloppet av understöd för byggnadsprojekt 2 045 627 euro (2021: 2 145 025 euro). Det genomsnittliga beloppet av understöd till kommuner var 247 247 euro (2021: 175 689 euro). Det genomsnittliga beloppet av understöd till avtalsbrandkårer var under berättelseåret 38 907 euro (2021: 93 971 euro).



Bild 7. Denna brandstation som byggts på Åland används av Jomala FBK rf. Garaget är cirka 175 m² stort. Jomala FBK rf fick 51 881 euro i understöd för projektet. Bild: Jomala FBK/Brandskyddsfonden.

Antalet ansökningar som gäller byggnadsprojekt har varierat årligen. Från och med 2010-talet har de dock minskat. Fram till 2013 mottog fonden över 30 ansökningar årligen. Därefter har det varit färre än 30 ansökningar per år. Under de senaste åren har en orsak till detta sannolikt varit den planerade välfärdsområdesreformen, som gjort att projekt skjutits fram. Byggandet har troligen även bromsats upp av vissa kommuners svaga ekonomi som har gjort att kommunerna inte kan binda sig till stora investeringar.

Specialunderstöd för materielprojekt

År 2022 mottog fonden 71 ansökningar före utgången av tidsfristen. I fem fall drog sökanden tillbaka ansökan, varför det slutliga antalet ansökningar var 66. Detta var 13 färre än 2021. Räddningsverken lämnade in 48 ansökningar och avtalsbrandkåren 18 ansökningar. Av ansökningarna bifölls 80 procent, dvs. 53 projekt (2021: 65 % och 2020: 72 %). De inkomna ansökningarna och den regionala fördelningen av beviljade materielunderstöd beskrivs i tabellerna 5 och 6.

TABELL 5.

Inkomna ansökningar som gäller materielprojekt 2020–2022.

Understöd för materielprojekt	2022		2021		2020	
	Antal	Belopp	Antal	Belopp	Antal	Belopp
Inkomna ansökningar (antal/ansökt)	66	2 805 947 €	79	3 412 137 €	72	2 985 904 €
Beviljat understöd (antal/beviljat)	53	2 264 127 €	51	2 226 599 €	52	2 385 800 €
Beviljat understöd av sökt understöd i %	80 %	81 %	65 %	65 %	72 %	80 %

TABELL 6.

Fördelningen enligt regionförvaltningsverk av understöd som beviljats för materielprojekt samt antal ansökningar 2020–2022.

Region	2022	2021	2020
Södra Finland	20/27	19/31	22/31
Sydvästra Finland	9/9	8/12	6/12
Västra och Inre Finland	9/9	9/14	11/14
Östra Finland	6/6	8/9	7/8
Norra Finland	4/8	5/5	1/1
Lappland	4/5	2/3	4/5
Åland	1/2	0/5	1/1
Totalt	53/66	51/79	52/72

Under berättelseåret beviljades sammanlagt 2 264 127 euro i understöd för materielprojekt. Av detta belopp beviljades räddningsverken 1 878 383 euro för 35 projekt. Alla ansökningar om understöd från avtalsbrandkåren bifölls, och dessa beviljades sammanlagt 385 744 euro i understöd. I tabell 7 presenteras fördelningen av de beviljade understöden enligt typ av materiel.

TABELL 7.

Beviljade materielunderstöd enligt typ av materiel 2022.

Typ	Räddningsverk	FBK	Totalt
Lätt fordon	3	15	18
Tungt fordon	25	1	26
Specialmateriel	3	2	5
Befolkningslarm	4		4
Totalt	35	18	53

Under de senaste tio åren (2013–2022) har totalt 21,5 miljoner euro beviljats i understöd för cirka 480 materielprojekt. Räddningsverken har beviljats 18,6 miljoner euro för cirka 350 projekt medan avtalsbrandkåren har beviljats 2,9 miljoner euro för cirka 130 projekt. I genomsnitt har understöd under de senaste tio åren årligen beviljats för 35 materielprojekt vid räddningsverk och 13 materielprojekt vid avtalsbrandkårer.



Bild 8. Mellersta Österbottens och Jakobstadsområdets räddningsverk ansökte om understöd för anskaffning av en tankbil för avtalspersonalen vid Lestjärvi brandstation. Fondens styrelse beviljade 56 000 euro i understöd för projektet. Bild: Mellersta Österbottens och Jakobstadsområdets räddningsverk.

Mindre understöd för avtalsbrandkårer

År 2022 fattades sammanlagt 145 beslut rörande ansökningar om mindre understöd, varav 144 bifölls och ett avslogs helt. Beloppet av de mindre understöden minskade jämfört med 2021. Sammanlagt 145 ansökningar lämnades in, vilket var 37 ansökningar färre än 2021. År 2021 inkom 182 ansökningar. De inkomna ansökningarna beskrivs i tabell 8.

Alla ansökningar om mindre understöd som uppfyllde understödsvillkoren bifölls. I understöd beviljades sammanlagt 528 361 euro. År 2021 beviljades 539 429 euro i mindre understöd. Det minsta beviljade understödet var 211 euro och det största 23 801 euro. Det genomsnittliga beviljade mindre understödet 2022 var 3 644 euro. Även om fonden mottog färre understödsansökningar än året innan minskade inte det belopp som delades ut i mindre understöd lika mycket proportionellt sett. Det beviljade understödsbeloppet

TABELL 8.
Inkomna ansökningar om mindre understöd 2020–2022.

Mindre understöd	2022		2021		2020	
	Antal	Belopp	Antal	Belopp	Antal	Belopp
Inkomna ansökningar (antal/ansökt)	145	552 720 €	182	576 443 €	155	491 808 €
Beviljat understöd (antal/beviljat)	144	528 361 €	180	539 429 €	150	434 486 €
Beviljat understöd av sökt understöd i %	99 %	96 %	99 %	94 %	97 %	88 %



Bilderna 9–10. Under Brandskyddsfondens styrelsemöte den 16 september 2022 beviljades Kaarinan VPK ett mindre understöd på 8 037 euro för anskaffning av utrustning och grundläggande istandsättning av en Chevrolet Chevy, årsmodell 1990, som används som man-
skapstransportfordon (1+8). Fordonets funktionsduglighet hade försämrats under årens lopp. Eftersom fordonet hade körts relativt lite i förhållande till dess ålder (ca 140 000 km) var en grundläggande istandsättning ett vettigt alternativ. På bilderna syns fordonet före och efter istandsättningen. Bilder: Kaarinan VPK..

pet minskade med cirka 11 000 euro jämfört med året innan. Till detta kan ha bidragit att gränsen för enhetspriset för avtalsbrandkårers anskaffningar för vilka mindre understöd beviljas höjdes från 12 500 euro till 20 000 euro (inkl. moms) 2021. Därmed kan de totala kostnaderna i en enskild ansökan vara större än tidigare. Den höjda gränsen för priset för anskaffningar gör det till exempel möjligt för avtalsbrandkårer att köpa fordon som är i bättre skick. Det är också möjligt att göra mindre totalrenoveringar till ett värde under 20 000 euro med mindre understöd.

År 2022 beviljades Mellersta Nylands, Egentliga Finlands och Satakunta räddningsverksområden flest mindre understöd, från vart och ett av dessa områden inkom minst 20 ansökningar. Flest ansökningar, 23 stycken, inkom från Egentliga Finlands räddningsverksområde. Därefter inkom flest ansökningar från Västra Nylands och Birkalands områden, från vilka det inkom minst 15 ansökningar.

Från Päijänne-Tavastland och Egentliga Tavastland inkom ett tiotal ansökningar. Från Norra Karelen inkom sammanlagt fem ansökningar. Från Helsingfors, Östra Nylands och Lapplands räddningsverksområden inkom 3–4 ansökningar. Kymmenedalens, Södra Karelen, Södra Savolax, Mellersta Finlands, Södra Österbottens, Österbottens, Mellersta Österbottens och Jakobstadsområdets, Norra Savolax och Uleåborg-Nordöstra Österbottens räddningsverksområden beviljades 1–2 mindre understöd för avtalsbrandkårer.

Från Älvdalarnas, Kajanalands och Ålands räddningsverksområden inkom inte en enda ansökan. Från Ålands och

Kajanalands områden inkom inte heller några ansökningar åren innan. I Kajanalands räddningsverksområde finns det bara två avtalsbrandkårer, och för deras del har räddningsverket ansvarat för avtalsbrandkårerens alla utgifter.

Antalet avtalsbrandkårer och deras placering varierar mellan de olika områdena. Den regionala fördelningen av understöd motsvarar i stor utsträckning fördelningen under de föregående åren. Brandkårsavtalen mellan avtalsbrandkårer och räddningsverken kan skilja sig från varandra till innehåll och mellan olika områden. Antalet ansökningar kan också påverkas av hur räddningsverken ordnar anskaffningen av utrustning och materiel för avtalsbrandkårer. En viktig faktor är även hur väl aktörerna inom avtalsbrandkårer känner till fondens understöd.

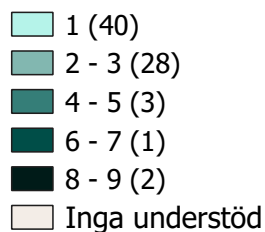
Under 2005–2022 har fonden sammanlagt beviljat över 2 000 mindre understöd. Antalet understöd har ökat kraftigt under de senaste åren. Medan 40 avtalsbrandkårer beviljades mindre understöd 2005 beviljades 145 mindre understöd 2022.

Allmänna understöd till räddningsbranschens organisationer

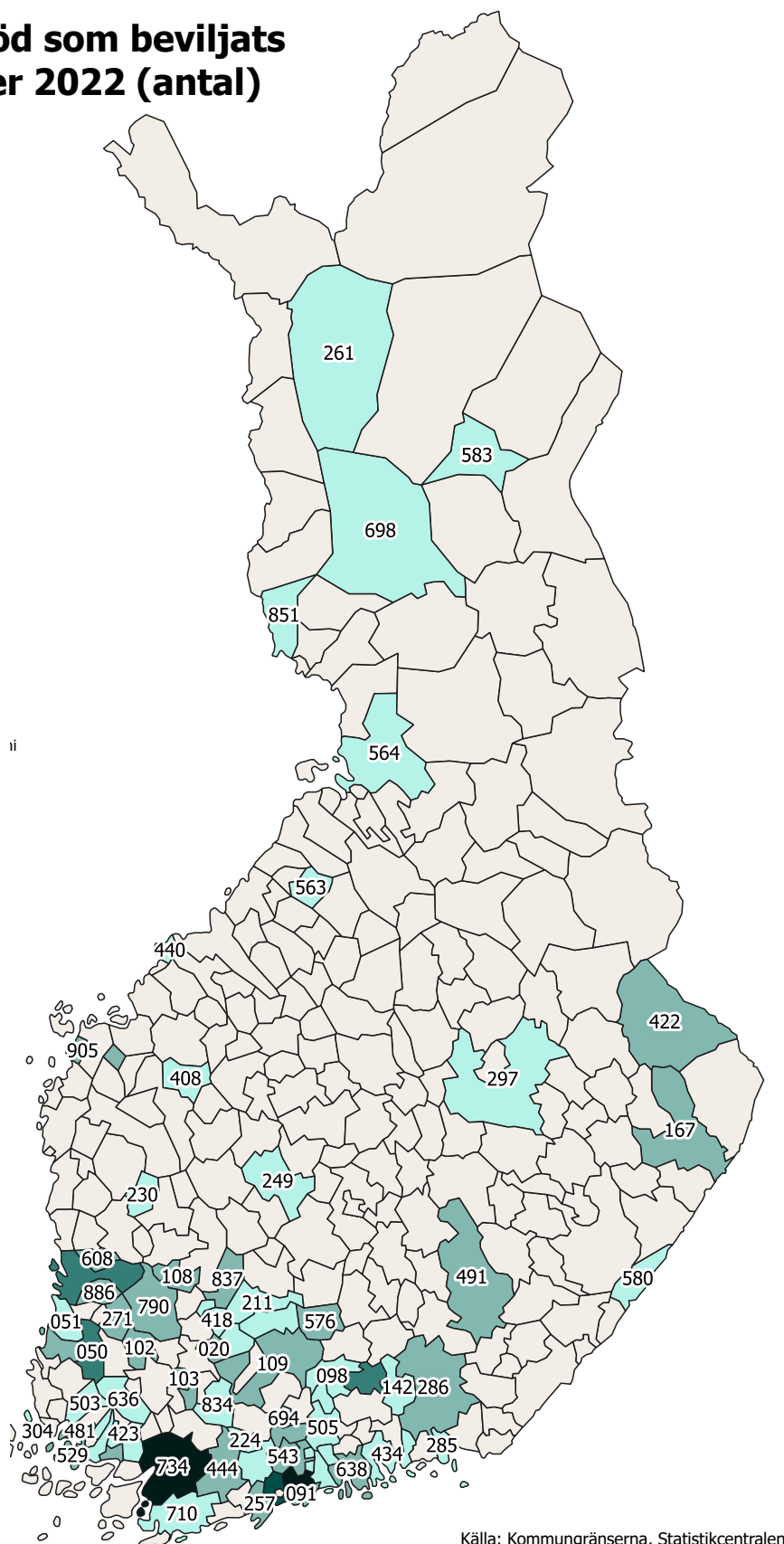
Statsunderstödsverksamheten utvecklas och digitaliseras i Finland inom ramen för ett femårigt projekt som leds av finansministeriet. Som den första statsbidragsmyndigheten publicerade Brandskyddsfonden ett ansökningsmeddelande enligt den nya verksamhetsmodellen för statsunderstöd i tjänsten Sokunderstod.fi. Det publicerade ansökningsmeddelandet gällde ansökningar om allmänt understöd 2022.

Karta 1. Den regionala fördelningen av mindre understöd till avtalsbrandkårer 2022.

Mindre understöd som beviljats avtalsbrandkårer 2022 (antal)



- 020 Ackas
- 049 Esbo
- 050 Eura
- 051 Euraåminne
- 091 Helsingfors
- 092 Vanda
- 098 Hollola
- 102 Vittis
- 103 Humppila
- 106 Hyvinge
- 108 Tavastkyro
- 109 Tavastehus
- 142 Itis
- 167 Joensuu
- 169 Jockis
- 186 Träskända
- 202 S:t Karins
- 211 Kangasala
- 224 Högfors
- 230 Karvia
- 245 Kervo
- 249 Keuru
- 257 Kyrkslätt
- 261 Kittilä
- 271 Kumo
- 285 Kotka
- 286 Kouvola
- 297 Kuopio
- 304 Gustavs
- 316 Kärkölä
- 398 Lahtis
- 408 Lappo
- 418 Lempäälä
- 422 Lieksa
- 423 Lundo
- 434 Lovisa
- 440 Larsmo
- 444 Lojo
- 481 Masku
- 491 S:t Michel
- 503 Virmo
- 505 Mäntsälä
- 529 Nädendal
- 543 Nurmijärvi
- 563 Oulainen
- 564 Uleåborg
- 576 Padasjoki
- 577 Pemar
- 580 Parikkala
- 583 Pelkosenniemi
- 604 Birkala
- 608 Pärnäs
- 609 Björneborg
- 611 Borgnäs
- 635 Pälkäne
- 636 Pöytyä
- 638 Borgå
- 684 Raumo
- 694 Riihimäki
- 698 Rovaniemi
- 704 Rusko
- 710 Raseborg
- 734 Salo
- 753 Sibbo
- 790 Sastamala
- 834 Tammela
- 837 Tammerfors
- 851 Torneå
- 853 Åbo
- 858 Tusby
- 886 Ulvsby
- 905 Vasa
- 908 Valkeakoski
- 927 Vichtis



Källa: Kommungränserna, Statistikcentralen

TABELL 9.

Inkomna ansökningar om allmänt understöd 2020–2022.

Allmänna understöd	2022		2021		2020	
	Antal	Belopp	Antal	Belopp	Antal	Belopp
Inkomna ansökningar (antal/ansökt)	14	3 482 950 €	5	3 330 172 €	5	3 398 180 €
Beviljat understöd (antal/beviljat)	14	3 378 000 €	5	3 290 000 €	5	3 220 000 €
Beviljat understöd av sökt understöd i %	100 %	97 %	100 %	99 %	100 %	99 %

I den nya verksamhetsmodellen för statsunderstöd betonas verksamhetens effekter och fenomenbaserade karaktär. I arbetet strävar man efter att hitta effektkedjor, där den verksamhet som en aktör fått statsunderstöd för leder till ännu synligare utfall och resultat, direkta och indirekta effekter och samhälleligt genomslag.

År 2022 beviljade Brandskyddsfonden totalt 3 378 000 euro i allmänna understöd (bokslutet 2021: 3 290 000 euro) till 14 understödstagare. De inkomna ansökningarna beskrivs i tabell 9. Nedan redogörs det för resultaten av understödstagarnas verksamhet 2022..

Räddningsbranschens Centralorganisation i Finland

Räddningsbranschens Centralorganisation i Finland (SPEK) informerade om säkerhet bland annat genom meddelanden i medierna, via sociala medier och i nyhetsbrev, och nådde på så sätt åtminstone cirka en miljon människor.

År 2022 uppdaterade SPEK sin handbok om utrymningssäkerhet och utarbetade en ny blankett för utredningar om utrymningssäkerheten. En utrymningsutredning leder ofta till att objektet förses med en automatisk släckanläggning, vilket underlättar räddningsverksamheten om det börjar brinna. SPEK uppdaterade också den del av Bygginformationsstiftelsens allmänna kvalitetskrav på byggnadsarbeten (RYL) som gäller brandsäkerhetssystem. Uppdateringen av RYL påverkar alla framtida byggnadsprojekt där man följer de uppdaterade kraven och anvisningarna.

År 2022 gjordes även en undersökning om brandvarnars funktionssäkerhet. Man undersökte förändringar i brandvarnarnas funktionssäkerhet genom att utsätta dem för fukt och rök under ett år. En sådan långvarig undersökning har inte gjorts tidigare. Genom undersökningen ville man utreda hur de omgivande förhållandena påverkar brandvarnarnas tillförlitlighet. En brandvarnare ger tid för primärsläckning eller en trygg utrymning endast om den fungerar inom de normenliga gränserna och i tillräckligt god tid. Resultaten publiceras i början av 2023.

Kursen "Nuorten kanssa toimiminen" färdigställdes, och kursledare för kursen utbildades. Studiec centralen Sivis beviljade kursen ett kvalitetsmärke. För att förebygga osakligt beteende ordnades åtta utbildningar om trygg brandkårsverksamhet för olika räddningsförbund och räddningsverk, och i utbildningarna deltog 404 personer. Tack vare kurserna och veckoövningarna utvecklades brandkåristernas kunskaper, och användningen av hjälpmedel och material som underlättar brandkårsverksamheten ökade. Bland annat förbättrades kvaliteten på veckoövningarna för avtalspersonal som deltar i räddningsverksamhet och därmed även kunskaperna om utryckningsverksamhet i och med att databanken för övningsplaner utnyttjades i högre grad.

SPEK:s slutrapport innehöll bland annat följande information om mätningen av effekterna: Förvaltningsdatabasen HAKA (en databas för brandkårens förvaltningsbehov) användes av 15 190 personer (en ökning på 5,5 % jämfört med året innan) och HAKA-statistik användes av 1 836 personer (en ökning på 19 %). Antalet ledare för brandkårsungdomar ökade med 5,5 procent och antalet brandkårsungdomar med 6 procent jämfört med året innan. Antalet personer som lämnade brandkårsverksamheten minskade med 3 procent. Sammanlagt 561 personer lämnade larmavdelningens verksamhet 2022, vilket är 19,2 procent mindre än 2021. Belastningen för de ansvariga inom avtalsbrandkårens minskade i och med att den tid som användes för stödfunktioner minskade med 10 procent jämfört med året innan.

Suomen Palopäällystöliitto - Finlands Brandbefälsförbund r.y.

Finlands Brandbefälsförbunds (SPPL) mål att främja gemenskapskänslan i branschen uppfylldes i enlighet med förbundets strategi, servicelöften och verksamhetsplan. Interaktionen ökade ytterligare bland annat genom satsningar på sociala medier, en utveckling av diskussionskulturen och planmässighet. Kommunikation om frågor som gällde förbundet och branschen skedde via medlemstidningen, webbplatsen, den månatliga bulletinen och utbildningsinformationen samt andra elektroniska kanaler. Även experterna fortsatte sitt aktiva arbete.

Förutom på medlems- och mediekommunikation satsade man även på att främja kunskaperna om kommunikation och säkerhetskommunikation bland aktörerna i räddningsbranschen. Ett mål på kommunikationsområdet var att utveckla samarbetsnätverken mellan kommunikationsaktörerna, och för dessa ordnades regelbundna sammankomster och webinarier om kommunikation.

Inom utbildningsverksamheten ordnades 34 evenemang med närundervisning och 37 webinarier, varav merparten spelades in så att de kan ses i efterhand. I utbildningarna deltog 6 544 personer. I sin sammanfattande rapport konstaterar SPPL att kompetensen inom räddningsväsendet har utvecklats på individ- och gemenskapsnivå tack vare den utbildning som förbundet erbjuder.

SPPL var aktivt inom internationell verksamhet. I rapporten konstateras det att verksamheten dels leder till nya kunskaper och färdigheter i Finland, dels till att finländskt kunnande sprids utomlands. Tack vare den internationella verksamheten har bland annat moderna arbetsmetoder som gäller vägtrafikräddning introducerats i Finland.

Finlands Avtalsbrandkårers Förbund rf

Huvudmålet för Finlands Avtalsbrandkårers Förbund (SSPL) är att förbättra och trygga verksamhetsförutsättningarna för avtalsbrandkårerna som en fungerande helhet bestående av närservice och människor, som inte bara betjänar närområdena utan även erbjuder tjänster inom ramen för den riksomfattande övergripande säkerheten och svarar på de utvecklingsbehov som orsakas av förändringar i omgivningen.

SSPL har deltagit i många av de projekt som påverkat räddningsväsendet och inom projekten förmedlat information till olika aktörer om den praktiska avtalsbrandkårsverksamheten och dess behov. Förbundet har också aktivt informerat avtalsbrandkårerna om den utveckling som skett och om reformer. Under 2022 besökte SSPL:s personal cirka 20 brandstationer och träffade avtalsbrandkårister. Förbundets aktualitetsseminarium ordnades på distans. Cirka 200 personer deltog i seminariet, och dessutom finns det en inspelning av seminariet som kan ses i efterhand. Under året informerade förbundet också aktivt om välfärdsområdesreformen.

SSPL har även som mål att utveckla avtalsbrandkåristernas kompetens så att den motsvarar de utmaningar och möjligheter som den föränderliga omgivningen medför. Det projekt som genomfördes 2022 för att utreda avtalsbrandkåristernas mångsidiga utbildning utanför brandkårsverk-

samheten avslutades. Inom projektet utredde man bland annat hur breda kunskaper avtalsbrandkåristerna de facto har och hur de utnyttjas inom räddningsväsendet. Vidare utredde man hur beredda avtalsbrandkåristerna är att ställa sina specialkunskaper till räddningsväsendets förfogande.

I den sammanfattande rapporten konstaterar SSPL att tryggheten av avtalsbrandkårens verksamhetsförutsättningar och upprätthållandet av funktionsförmågan har säkerställt att säkerhetskommunikationen, rekryteringen, utbildningen samt förmågan att locka människor till verksamheten och att hålla dem kvar har kunnat hållas på minst samma nivå som tidigare.

Sotningsbranschens Centriförbund

Sotningsbranschens Centriförbund (NKL) har som mål att de eldstäder och rökkanaler som används i en fastighet ska sotas på det sätt som anges i räddningslagen (29.4.2011/379), det vill säga tillräckligt ofta, på rätt sätt och av en kompetent sotare. För att uppnå målet upplyser och informerar NKL fastighetsägare och sotare. Dessutom ordnar NKL utbildning för blivande sotare och sotare som verkar inom branschen.

NKL stärker utvecklingen av kunskaperna hos studerande i sotningsbranschen genom att ordna teoriperioder på arbetsplatsen som stöd för studierna. Studier för sotarexamen ordnas i samarbete med yrkesläroanstalter. I augusti 2022 inledde NKL på nytt utbildning för specialyrkesexamen för sotarmästare efter en paus på flera år.

Förutom att fokusera på nya aktörer i branschen är det viktigt att uppdatera och utveckla kompetensen hos dem som redan utför sotningsarbete. Målet är att sotarna ska ha tillgång till den senaste informationen i branschen när det gäller eldstäder, deras användning, energieffektivitet och rengöring. Specialyrkesexamen för sotarmästare och annan kompletteringsutbildning för sotare stöder kompetensen hos de sotare som verkar inom branschen.

Även under 2022 var ett viktigt mål för NKL att informera fastighetsägarna och öka deras medvetenhet om skyldigheten att sota fastigheterna. Genom samarbete med olika intressentgrupper har man samlat information om hur anskaffning av utrustning, installationsarbeten, sotning samt rådgivning och upplysning påverkar brand- och boendesäkerheten. Antalet årliga soteldar har enligt den statistik som baseras på Pronto minskat 2019–2020. Det nuvarande systemets och energiomställningens inverkan på i synnerhet statistiken 2021–2022 följs noga upp.



Bild 11. Ett viktigt mål för Sotningsbranschens Centralförbund (NKL) 2022 var att informera fastighetsägarna och öka deras medvetenhet om skyldigheten att sota fastigheterna. Sotningsbranschens Centralförbund grundades 1932 och firade därmed sitt 90-årsjubileum under berättelseåret. Sotningsbranschens Centralförbund har cirka 300 medlemmar. Förbundets ordinarie medlemmar är sotare som är privatföretagare. Dessutom har förbundet stödmedlemmar. Bild: NKL ry..

Brandforskningsrådet rf

Brandforskningsrådet rf främjade brandforskningen i Finland och dess utveckling genom att tillsammans med inrikesministeriet ordna en dag för sondering av forskningsbehoven, där forskare inom räddningsbranschen och personer som är intresserade av forskningen diskuterade forsknings- och utvecklingsbehoven i branschen. Ett sammandrag av de diskussioner som fördes under dagen finns på Brandforskningsrådets webbplats. Sammandraget innehåller forskningsämnen och forskningsfrågor. Direkta konsekvenser av evenemanget var till exempel att det skapades nätverk mellan forskare och olika aktörer, att information spreds och att aktuella forskningsämnen kartlades och spreds. Brandforskningsrådet deltog även i inrikesministeriets och Räddningsinstitutets arbetsgrupp för forskning och utveckling som gäller räddningsväsendet.

I den sammanfattande rapporten anges det att Brandforskningsrådets verksamhet som gäller forskning, utveckling och informationsspridning inom brandsektorn möjliggör en långsiktig utveckling av brandforskningen i Finland, vilket främjar ett kunskapsbaserat beslutsfattande. Beslut som baseras på forskningsdata främjar förebyggandet av bränder och utvecklingen av räddningsverksamheten.

Länsi-Suomen Pelastusalan Liitto ry

År 2022 hade Länsi-Suomen Pelastusalan Liitto ry:llä (LSPeL) följande huvudmål för användningen av understöd: att öka antalet skickliga och tillgängliga personer inom den

frivilliga räddningspersonalen och höja deras kompetens, att öka antalet personer med brandkårsverksamhet som hobby och att förbättra avtalsbrandkårens livskraft. Inom säkerhetskommunikationen var informationen progressiv tack vare den effektivare användningen av sociala medier. För första gången sedan 2019 var det åter möjligt att ordna ungdomsläger. Under lägret Eldis för brandkårsungdomar lanserade förbundet den nya maskoten för säkerhetskommunikation, katten Häly, som blev mycket populär.

Brandkårsutbildningens utbildningsdagar ökade med 20 procent jämfört med 2021. Det ordnades även betydligt fler beredskapsutbildningar än under de föregående åren. Siffrorna förebådar kontinuitet samt utveckling av kompetensen när det gäller förebyggande av bränder och främjande av räddningsverksamheten. I och med att brandkårsutbildningen kom igång på nytt kunde man fylla de luckor på larmavdelningarna som uppstått till följd av avgångar och man kunde även upprätthålla prestationsförmågan och servicenivån, även om mycket ännu återstår att göra. Den återupptagna organisationsverksamheten ökar aktörernas motivation att fortsätta med hobbyn och främjar rekryteringen av nya brandkårister.

Uudenmaan Pelastusliitto - Nylands Räddningsförbund ry

Nylands Räddningsförbund (UPL) samlade på sin webbplats information som stöder säkerhetsfostran i daghem och skolor. Även andra aktuella ämnen som gäller säkerhet togs upp i förbundets kommunikation. När det gäller främjande av säkerheten ökade människors intresse för i synnerhet be-

redskap och befolkningsskydd explosionsartat. Förbundet svarade på efterfrågan genom att producera och dela ut material, ordna utbildningar och informera om säkerhet. UPL producerade utbildningsvideor om befolkningsskydd (som har setts 10 000 gånger). Videorna används bland annat i kommunernas, Räddningsinstitutets och SPEK:s utbildningar.

Förbundet kunde ordna tillräckligt många grund- och kompletteringsutbildningar för larmavdelningarna för att upprätthålla avdelningarnas beredskap och svara på räddningsverkens särskilda behov (bl.a. kurser i hantering av skadade träd). Efter ett par år med stora utmaningar fick man även fler utbildare och avdelningsledare för ungdomsverksamheten. I höstens ungdomsläger deltog 224 personer, och långt över 100 personer deltog i de lekfulla tävlingar som ordnades för ungdomar. År 2022 ordnades också sju webinarier på temat säkerhet, varav en del var öppna för alla brandkårister i Finland. Webinarierna hade sammanlagt flera hundra åhörare.

[FSBR –Finlands Svenska Brand- och Räddningsförbund rf](#)

Under året ordnades planerliga utbildningar för avtalsbrandkåren. Det ordnades även utbildningar för ledare och utbildare inom avtalsbrandkårernas ungdomsverksamhet. Omdömen om utbildningarna samlades in från deltagarna. Under året har en stor del av verksamheten bestått i att stödja avtalsbrandkåren i deras arbete med att aktivera medlemmarna i verksamheten. Kommunikationen om säkerhetsfrågor ökade under året.

[Hämeen Pelastusliitto ry](#)

Förbundet ordnade bland annat grundutbildningskurser för larmavdelningarna i tre räddningsverksområden, i vilka sammanlagt 127 personer deltog. Goda effekter gav även kompletteringskurser och övningar där man utvecklade arbets säkerheten för avtalspersonal som deltar i räddningsverksamhet, utbildningsförmågan, säkerhetskommunikationen samt gruppledarnas färdigheter.

I organisationsarbetets kurser och tävlingar deltog 487 personer. De kommittéer som planerade evenemangen arbetade aktivt. Sammanlagt deltog tiotals frivilliga i ordnandet av evenemangen. För medborgarna ordnades dessutom utbildning och övningar i primärläckning och övningar i evakuering vid eldsvåda, och det ordnades även evakueringsövningar för personal som sköter sängliggande patienter.

Utifrån omdömena om den utbildning som erbjudits larmavdelningarna har den bidragit till att utryckningarna sköts på ett effektivt och säkert sätt. Inom förbundets verksamhetsområde har man fått nya medlemmar till framför

allt ungdomsavdelningarna. Det är tydligt att brand- och räddningsverksamhet intresserar människor som ett område där man kan utveckla sig själv på fritiden, och förbundet har informerat om hur man i praktiken kan förbättra sina färdigheter och delta i frivilligverksamhet inom räddningsbranschen.

[Kaakkois-Suomen Pelastusliitto ry](#)

Kaakkois-Suomen Pelastusliitto ry (Kaspeli) hade som mål att utöka de kompetenta personalresurserna, att stärka livskraften i avtalsbrandkårsverksamheten och att förbättra medborgarnas förutsättningar att förebygga bränder.

Under året ordnade Kaspeli 21 brandkårsutbildningar i vilka sammanlagt 278 personer deltog. Evenemanget En dag på brandstationen ordnades vid 18 brandstationer i Sydöstra Finland. Evenemanget hade uppskattningsvis cirka 4 500–5 000 besökare. Under året avslutade inte en enda avdelning för brandkårsungdomar sin verksamhet i området, och i vissa avdelningar ökade medlemsantalet.

[Helsingfors Räddningsförbund rf](#)

År 2022 ordnade Helsingfors Räddningsförbund (Helpe) sammanlagt 108 utbildningar och andra evenemang med totalt nästan 20 000 deltagare. Via evenemangen inom ramen för projektet Palokaveri, evenemanget Sov Tryggt, primärläckningsutbildningen för nybörjare, besök i skolor och andra utbildningar nådde man ett stort antal ungdomar. Förutom att ungdomarna fick säkerhetsinformation och utbildning i primärläckning fick de också bekanta sig med avtalsbrandkårens verksamhet. De utbildningar, tävlingar, läger och mer avslappnade evenemang som ordnas för ungdomar erbjuder, utöver inlärningsupplevelser, ett meningsfullt sätt att tillbringa fritiden på i en trygg miljö.

Under 2022 ökade de förfrågningar om utbildning, konsultation och stöd som Helpe tog emot. I och med att behoven förändrades prioriterades nya ämnesområden vid ordnandet av utbildningar. Utbildningarna gällde till exempel medborgarnas beredskap på eget initiativ och förmåga att klara sig i störningssituationer i enlighet med temat "72 timmar". Enligt de omdömen som samlades in från deltagarna efter utbildningen ansåg deltagarna att deras kunskaper och färdigheter i fråga om brandsäkerhet och primärläckning avsevärt hade förbättrats under utbildningen.

Förbundet svarade också på behovet av information genom att öka kommunikationen i sociala medier. I kommunikationen betonades säkerhetsfrågor som är typiska för de olika årstiderna. Under vårvintern informerade man om



Bild 12. Helsingfors och Nylands Räddningsförbund samt Finlands Svenska Brand- och Räddningsförbund ordnade tillsammans det riksomfattande storlägret Eldis för brandkårsungdomar, som hölls 3–9.7.2022 på Malmns tidigare flygplats. I lägret deltog 2 247 brandkårister, varav 1 841 var brandkårsungdomar. Under besöksdagen hade lägret 3 000 besökare. Enligt responsenkäterna var deltagarna nöjda med lägret, och brandkårsungdomarna gav lägret vitsordet 8,2 (på en skala från 0 till 10). Det ovanligt stora lägret fick mycket synlighet i medierna och ökade kännedomen om brandkåren som hobby. På bilden syns lägerdeltagarna från Länsi-Suomen Pelastusalan Liitto. Bild: Juuso Virta, Rauman VPK / Länsi-Suomen Pelastusalan liitto.

förebyggande av halkolyckor, under sommaren om att sörja för säkerheten i fritidsbostaden, under hösten om de utmaningar som mörkret medför och om reflexer och under vintern om brandsäkerhet framför allt i samband med ljus samt brandvarnare.

Våren 2022 delade Helpe ut en enkät till avtalsbrandkåren i Helsingforsområdet, där man frågade hur aktivt brandkåren skapar nätverk och samarbetar med regionala partner. Svaren visade att avtalsbrandkåren bland annat ansåg att samarbete med utomstående aktörer är viktigt eller mycket viktigt (80 %). Merparten av brandkåren har regelbunden kontakt med 2–3 myndigheter, och 74 procent av respondenterna har 2–5 organisationspartner.

[Keski-Suomen Pelastusalan Liitto ry](#)

Under året informerade förbundet om säkerhet bland annat vid mässor och andra evenemang, och på så sätt nådde man cirka 15 000 personer. Ungdomar från sju olika brandkårer i området deltog i det riksomfattande ungdomslägret.

De primärläckningsutbildningar som förbundet ordnade ökade medborgarnas beredskap att förebygga eldsvådor och att agera om en eldsvåda bryter ut. Det ordnades 13 primärläckningsutbildningar i vilka 204 personer deltog. Medborgarna har visat intresse för den allmänna säkerheten och fått råd om den.

[Pohjois-Savon Pelastusalan Liitto ry](#)

Pohjois-Savon Pelastusalan Liitto ry ordnade bland annat en 112-dag, en säkerhetsdag för bygemskaper och utbildningar på temat "72 timmar". Dessutom deltog förbundet i evenemanget En dag på brandstationen och i det riksomfattande lägret för brandkårsungdomar. Under året planerades olika utbildningar och verksamhetsmodeller tillsammans med räddningsverket i syfte att locka nya personer (framför allt barn och ungdomar) till verksamheten och även locka tillbaka tidigare deltagare. Videon "Turvallisen asumisen koti" fanns fortfarande fritt tillgänglig på nätet. Enligt responsen från deltagarna bidrog verksamheten till att öka människornas riskmedvetenhet, och på så sätt minskade den sannolikt de farliga situationerna.

[Pohjois-Karjalan Pelastusalanliitto ry](#)

Utöver att utveckla brandkårens organisationsverksamhet hade Pohjois-Karjalan Pelastusalanliitto ry som huvudmål att utveckla och förankra säkerhetsutbildningen för företag och sammanslutningar och att främja medborgarnas beredskap i störningssituationer i vardagen. Grupper som man fokuserade på när det gäller att förebygga olyckor var framför allt äldre personer, grupper med särskilda behov samt barn och ungdomar. Totalt nådde förbundet ut till åtminstone 5 000 personer. Förbundet ordnade sammanlagt cirka 130 evenemang och utbildningar samt säkerhetskom-

munikationsevenemang och därtill cirka 20 andra evenemang i samarbete med bland annat räddningsverket.

För medborgarna ordnades avgiftsfria säkerhetsutbildningar och beredskapsevenemang. Förbundet lyckades väl med sina möten med äldre personer, även om arrangemangen innebar vissa utmaningar. Man försökte ordna dessa möten som kontaktevenemang, som även blev personliga möten med ensamboende. Påminnelserna om att testa brandvarnarna, rekommendationerna om att byta ut gamla brandvarnare och framför allt informationen till äldre personer om tioåriga brandvarnare och om hur hemmet kan göras brandsäkert fick ett mycket gott mottagande.

Specialunderstöd för forsknings- och utvecklingsprojekt

År 2022 mottog fonden 28 ansökningar som gällde forsknings- och utvecklingsprojekt. Året innan mottog fonden 46 ansökningar. Sammanlagt 20 projekt (71 % av de inkomna ansökningarna) beviljades understöd. Totalt beviljades 3,55 miljoner euro i understöd för forsknings- och utvecklingsprojekt (bokslutet 2021: 3,17 miljoner euro och bokslutet 2020: 3,74 miljoner euro). De understöd som riktas till forsknings- och utvecklingsprojekt har under de senaste åren ökat i enlighet med de strategiska prioriteringar som fondens styrelse fastställt. De inkomna ansökningarna beskrivs i tabell 10.

För forsknings- och utvecklingsprojektens del tillämpas ett ansökningsförfarande där vissa forsknings- och utvecklingsområden prioriterades. De prioriterade områdena har valts i samarbete med aktörer inom räddningsväsendet på så sätt att ämnena motsvarar de akuta behov av forskningsdata som finns på brandforskningsområdet i Finland. Genom projekten stärks även räddningsväsendets forsknings- och utvecklingsverksamhet samt stöds informationsledning inom räddningsväsendet. De prioriterade områdena fastställs för tre år i taget, varefter en ny bedömning görs i samarbete med räddningsväsendets experter.

År 2022 mottog fonden 14 ansökningar inom förfarandet med prioriterade områden, varav 11 beviljades understöd.

Understöd beviljades för tre projekt inom området brandsäkerhet i bostäder och åtta projekt inom området effektiviteten och kapaciteten i räddningsväsendets tjänster. År 2022 beviljades inga understöd inom området brandsäkerhet vid byggande. De ansökningar som inkom inom förfarandet med prioriterade områden beskrivs i tabell 11.

Effekterna av projekten betonas redan i ansökningskedet. Till ansökan ska utöver en forsknings- eller arbetsplan även bifogas en utredning om effekterna av projektet och en kommunikationsplan. I ansökningskedet bedömer sakkunnigrådet projektens effekter när det gäller att främja brandförebyggande arbete och räddningsverksamheten. Forskningsresultaten ska aktivt rapporteras till räddningsväsendet i enlighet med beslutet. Även fonden har i sin kommunikation effektiviserat informationen om resultaten bland annat genom att man börjat publicera sammandrag av alla slutförda undersökningar. Specialunderstöd för forsknings- och utvecklingsprojekt kan även sökas utanför ansökan med prioriterade områden (allmän ansökan) samt för personliga stipendier.

År 2022 gjordes en slutlig utbetalning till 23 forsknings- och utvecklingsprojekt. Nedan redogörs för resultaten och effekterna av några av de avslutade projekten.

Målet för Tammerfors högskolestiftelse sr:s forskningsprojekt "Harmonisering av den brandtekniska planeringen av byggnader i brandklass P0" var att kartlägga de planeringsmetoder och den planeringspraxis som tillämpas i Finland och som grundar sig på den uppskattade brandutvecklingen samt att identifiera de största utmaningarna och informationsbehoven i samband med anvisningar och planeringsverksamheten. Projektet hade också som mål att utifrån existerande internationell och nationell litteratur sammanställa harmoniserade anvisningar som främjar planeringen och praxisen inom branschen. Syftet med de anvisningar som utarbetades inom projektet är inte att begränsa planeringen eller de metoder som används utan att sammanställa viktig information om planeringen av byggnader i brandklass P0, om tillämpningen av den planering som grundar sig på den uppskattade brandutvecklingen och om de planeringsmetoder som oftast

TABELL 10.

Alla ansökningar och understöd inom ansökningsförfarandet för forsknings- och utvecklingsprojekt 2020–2022.

Understöd för forsknings- och utvecklingsprojekt sammanlagt	2022		2021		2020	
	Antal	Belopp	Antal	Belopp	Antal	Belopp
Alla inkomna ansökningar (antal/ansökt)	28	4 779 739 €	46	6 144 190 €	46	6 525 171 €
Beviljat understöd sammanlagt (antal/beviljat)	20	3 545 775 €	28	3 174 049 €	27	3 739 933 €
Understödens andel av sökt understöd i %	71 %	74 %	61 %	52 %	59 %	57 %

TABELL 11.

Ansökningar och understöd inom förfarandet med prioriterade områden 2020–2022.

Understöd inom förfarandet med prioriterade områden	2022		2021		2020	
	Antal	Belopp	Antal	Belopp	Antal	Belopp
Inkomna ansökningar (antal/ansökt)	14	3 168 223 €	18	2 637 407 €	24	3 145 361 €
Beviljat understöd (antal/beviljat)	11	2 756 767 €	11	1 738 146 €	13	1 437 089 €
Beviljat understöd av sökt understöd i %	79 %	87 %	61 %	66 %	54 %	46 %

används. Forskningen visade att den praxis som tillämpas varierar och att det även finns skillnader i synsätt när det gäller metoderna. Utarbetandet av gemensamt godkända anvisningar kräver att det förs en diskussion mellan sakkunniga i branschen och olika intressentgrupper samt att man fortsätter att utveckla anvisningarna. Målet att på nationell nivå tillämpa enhetlig praxis och allmänna arbetssätt baserade på goda metoder vid planeringen samt utvärderingen och godkännandet av planer kan främjas till exempel genom utbildning..

Inom projektet ToPo, som samordnades av Södra Karelens räddningsverk och handlar om funktionell utrymningssäkerhet i objekt med omsorgstjänster, utvecklades en informationsbaserad, enhetlig utvärderingsmetod som lämpar sig för den nationella nivån, med vilken man kan utvärdera den funktionella utrymningssäkerheten i boendeserviceenheter för äldre. Genom att utnyttja den specifika information som utvärderingsmetoden ger skapas förutsättningar för att de personer som vårdas, personalen och andra personer som eventuellt använder byggnaden kan avlägsna sig självständigt eller med hjälp på ett säkert sätt vid en eldsvåda eller i en annan farlig situation. Som ett delresultat av projektet utarbetade räddningsmyndigheterna en konsekvent beskrivning av processen för utvärdering av utrymningssäkerheten. Projektet genomfördes som ett mångsektoriellt samarbete mellan Södra Karelens och Kymmenedalens räddningsverk, Södra Karelens social- och sjukvårdsdistrikt (Eksote), samkommunen för social- och hälsotjänster i Kymmenedalen (Kymsote), Villmanstrands-Lahtis tekniska universitet LUT och Yrkeshögskolan LAB.

Inom Yrkeshögskolan LAB:s projekt "KAT-TIME" utvecklades en prognostiseringsmodell baserad på dataanalys för att prognostisera befolkningsunderlagets behov av säkerhets- och välfärdstjänster och för att utveckla prestationsförmågan. Målet för projektet var att föra samman och analysera data från räddnings- och socialbranscherna. På så sätt får man en mer heltäckande och informativ bild av boendesäkerheten och de faktorer som påverkar den. Resultaten av projektet kan användas och tillämpas vid prognostisering och förebyggande av risker i samband med bränder samt i räddningsverksamheten. Dessutom ökar projektets modelleringsprocess och resultat kunskaperna om huruvida räddningsväsendets

och socialbranschens datamaterial kan användas för att lösa tvärssektoriella frågor som gäller branscherna.

Projektet "Modeller för markbränders spridning och bearbetad information om skogstillgångar som en del av upprättandet av räddningsväsendets lägesbild (MAST)", som samordnades av Räddningsinstitutet, hade följande fem mål: 1) att förbättra räddningsväsendets kapacitet att bemöta de risker som markbränder medför, 2) att för räddningsverksamhetens ledare utveckla en effektivare metod att skapa en lägesbild, 3) att förbättra kompetensen hos räddningsverksamhetens ledare när det gäller att leda krävande uppgifter i samband med markbränder, 4) att minska och eliminera riskerna för släckningspersonalen samt minska utsattheten vid markbränder, och 5) att möjliggöra användningen av en spridningsmodell som en del av utbildningen för räddningsväsendet. Inom projektet utvecklades applikationen ProMSMobile, som kan laddas ner i Play Butik. För närvarande fungerar applikationen endast i operativsystemet Android. Applikationen ger gratis tillgång till MinSkog.fi-tjänstens kartor och material om skogstillgångar. Inom projektet har man dessutom skapat en modulbaserad ram för skogsbrandsutbildning för Räddningsinstitutets utbildningsplattform Moodle.

Räddningsinstitutets projekt "Räddarens arbetsredskap och personliga skyddsutrustning vid skogsbränder" hade som mål att kartlägga arbetsredskap och skyddsutrustning som räddare använder vid skogsbränder. I projektets forskningsrapport på adressen http://info.smedu.fi/kirjasto/Sarja_B/B1_2022.pdf redogörs det för resultaten av projektet. Resultaten visade bland annat att särskild uppmärksamhet bör fästas vid släckningspersonalens utrustning. Den mätning som gjordes visade till exempel att skogsbrandsdräkter som medför mindre belastning och som används tillsammans med tekniska underkläder med långa ärmar och byxben fungerar bra vid skogsbränder, både vad gäller värmebelastning och skydd av huden. Utöver skyddsutrustning behövs ett fläckassisterat andningsskydd som är försett med ett kombinationsfilter och en ansiktsmask som skyddar ögonen. Detta skydd avlägsnade utöver partiklar även de cancerframkallande ämnen formaldehyd och akrolein ur andningsluften. Dessutom skyddade ansiktsmasken försökspersonernas ögon från irriterande gaser, och fläkten minskade andningsskyddets andningsmotstånd jämfört med ett filtrerande skydd.

Inom Räddningsinstitutets projekt "Utveckling av vägtrafikräddningen i Finland" utarbetades enhetligt utbildningsmaterial för Räddningsinstitutets examensundervisning och för kursen Vägtrafikräddning vid personbilsolyckor, som ingår i Räddningsinstitutets utbildningssystem för avtalspersonal. Utbildningsmaterialet är även i tillämpliga delar fritt tillgängligt för personer som i sitt arbete eller sin utbildning behöver information om vägtrafikräddning. Den publikation som producerades inom projektet kan laddas ner på adressen http://info.smedu.fi/kirjasto/Sarja_A/A4_2021.pdf.

Räddningsinstitutets projekt "Utveckling av arbete i områden med fallrisk i Finland" resulterade i riksomfattande gemensamma verksamhetsmodeller för räddningsväsendet, som ligger i linje med inrikesministeriets nya anvisning "Arbete i områden med fallrisk inom räddningsväsendet", publikation 2022:27. Målet uppnåddes genom att man förnyade och förrenhetligade Räddningsinstitutets undervisningsmaterial om arbete i områden med fallrisk såväl i fråga om examens- och kompletteringsutbildningen som utbildningen av avtalspersonal. Inom projektet publicerade Räddningsinstitutet det nya undervisningsmaterialet Arbete i områden med fallrisk inom räddningsväsendet (Handboken för arbete i områden med fallrisk 2/2022). Utöver denna publikation producerades inom projektet även digitalt utbildningsmaterial, såsom videor om olika räddningstekniker och träningsmoment. Den publikation som projektet resulterade i kan laddas ner på adressen http://info.smedu.fi/kirjasto/Sarja_A/A4_2021.pdf (på finska).

Syftet med Räddningsinstitutets projekt "Ett effektivt räddningsväsende med hjälp av strategisk kommunikation" var att stödja planeringen, genomförandet, utvärderingen och utvecklingen av den gemensamma kommunikationen inom räddningsbranschen. Inom projektet producerades utbildningar och material på olika kommunikationsteman, och nätverkande mellan aktörer i branschen möjliggjordes. Dessutom utarbetades en webbkurs om mätning och utvärdering av kommunikation. En särskilt betydelsefull del av projektet var samarbetet mellan räddningsväsendets riksomfattande kommunikationsnätverk och andra myndigheter och läroanstalter. Det material som producerades inom ramen för projektet har offentliggjorts på räddningsinstitutets webbplats <https://www.pelastusopisto.fi/tutkimus-ja-tietopalvelut/tki-palvelut/hankeet/strategisella-viestinnalla-vaikuttavuutta-pelastustoimeen/>.

Målet för Finlands Brandbefälsförbunds projekt "MentalFireFit: Främjande av förståelsen för och kunskaperna om det mentala arbetarskyddet inom räddningsväsendet" var att tillhandahålla material och metoder för att beakta och förbättra den psykiska prestationsförmågan inom räddningsbranschen. Projektet bestod av fyra arbetspaket som genomfördes i samarbete med Kaakkoi-Suomen ammat-

tikorkeakoulu: 1) förbättrade kunskaper hos ledningen och cheferna inom räddningsväsendet när det gäller ledning som rör mental välfärd, 2) tilläggsutbildning för och nätverkande bland den del av räddningsväsendets personal som ansvarar för det mentala arbetarskyddet, 3) främjande av en mentalt trygg arbetsgemenskap, samt 4) utveckling av debriefingsverksamheten. För projektets utbildningspaket för chefer gjordes åskådliggörande videor och podcaster. Inom projektet utvecklades bland annat ett utbildningspaket som stöd för chefer som arbetar inom räddningsbranschen. Nätutbildningen behandlar för sin del stress samt hur man kan förutse och upptäcka situationer som innebär mental påfrestning liksom redskap och debriefing som kommer till användning i detta sammanhang. Projektets material finns på arbetsytan Howspace, som nås via Brandbefälsförbundets utbildningssidor och mappen MentalFireFit samt via länken <https://mentalfirefit.in.howspace.com/tervetuloa>. Enligt slutrapporten ökade projektet den övergripande synligheten när det gäller psykisk prestationsförmåga och arbetshälsa inom räddningsbranschen och akutvården. Även avtalsbrandkåristerna har i större utsträckning fått information om betydelsen av psykisk prestationsförmåga i deras egen verksamhet.

Finlands Brandbefälsförbunds projekt "Räddningsbranschens workshop om rehabilitering och förebyggande av posttraumatiske symtom" hörde ihop med projektet ovan. Inom projektet ordnades räddningsbranschens tredje workshop om posttraumatiske symtom, som hade 18 deltagare. Efter evenemanget gav deltagarna workshoppen vitsordet 4,6 (på skalan 1–5). Alla deltagare rekommenderade workshoppen för sina kollegor, även om den också ansågs vara betungande. I projektets slutrapport konstateras det att workshoppen om posttraumatiske symtom är en mycket användbar debriefingmetod, i synnerhet när det är fråga om akuta eller ytliga belastningsfaktorer. Räddnings- och akutvårdspersonalen bör få verksamhetsmodeller som är skraddarsydda för branschen och som stöder och rehabiliterar arbetsförmågan med förståelse för arbetets särdrag. Med workshoppar om posttraumatiske symtom kan man stödja personalens övergripande förmåga att orka samt spara pengar genom att minska sjukfrånvaron, såväl när det gäller räddningsbranschens personal som deras närstående.

Genom Finlands Brandbefälsförbunds projekt "Fotografera livet – inte olycksplatsen" ökade man med hjälp av en digital mediekampanj människors medvetenhet om riskerna med att fotografera på en olycksplats. Enligt slutrapporten nådde mediekampanjen under juni–juli 2022 så många som över hälften av finländarna. Under kampanjtiden var kampanjens sammanlagda räckvidd via radio och sociala medier sammanlagt 3,5 miljoner människor. Projektet inbegrep utöver mediekampanjen även ett materialpaket som delades ut till alla räddningsverk.



FOTOGRAFERA LIVET inte olycksplatsen

Bild 13. Inom projektet "FOTOGRAFERA LIVET – inte olycksplatsen" utarbetades fyra versioner av kampanjvideon, tre kampanjbilder, ett allmännyttigt informationsinslag för tv och två reklamslag för radio. Dessutom utarbetades fem gemensamma publikationer för sociala medier, tre publikationer för sociala medier som hade skraddarsyttis för en kampanjpartner och två gemensamma mediemeddelanden. De publikationer som bekostades i sociala medier sågs över 600 000 gånger och nådde 340 000 personer. Det materialpaket som delades ut till räddningsverken innehöll 2 676 dekaler att fästa på fordon med texten "Fotografera livet inte olycksplatsen" på svenska och finska. Bild: SPPL ry.

Syftet med SPEK ry:s forskningsprojekt om föregripande analyser var att utreda hur metoder med föregripande analyser, till exempel styrd maskininlärning, kan användas som stöd för riskanalysverksamheten inom Finlands räddningsväsende när det gäller att förutse byggnadsbränder och andra olyckstyper. Inom projektet kartlades och testades analysmetoder med vars hjälp man i högre grad än tidigare kan rikta räddningsväsendets tjänster på ett riskbaserat sätt. I slutrapporten konstateras det att den kalkylmässiga referensram som används i projektet och som baseras på maskininlärningsalgoritmer har potential att ersätta de traditionella regressionsmodeller som räddningsväsendets nuvarande riksomfattande riskanalys baseras på. Den största utmaningen i projektet visade sig vara att få tillgång till material som kan användas inom forskningen. För att motsvarande materialpaket ska kunna användas i det fortlöpande beslutsfattandet bör, enligt projektets slutrapport, väsentligt material i framtiden samlas i ett informationssystem som uppdateras.

Under läsåret 2021–2022 deltog 549 skolor i kampanjen NouHätä! som ordnas av SPEK ry, vilket utgör cirka 72 procent av Finlands högstadieskolor och är det tredje största antalet under kampanjens historia. Jämfört med året innan deltog 24 fler skolor. Kampanjen nådde 47 197 elever, vilket motsvarar



Bild 14. Den populära influeraren och buktalaren Sari Aalto bidrog tillsammans med sin vän schimpansen Anssi till kommunikationen under kampanjen En dag på brandstationen. Sari har över en miljon följare på sociala medier och hennes videor har setts över 50 miljoner gånger. En dag på brandstationen är en del av den årliga Brandsäkerhetsveckan. År 2022 stödde fonden Brandsäkerhetsveckan, som samordnas av SPEK ry, med 485 000 euro. Beloppet utgör 100 procent av de godtagbara kostnaderna. Bild: SPEK ry

77 procent av åldersklassen. Sedan kampanjen NouHätä! genomfördes för första gången har den nått över 850 000 elever i årskurserna 7–9. NouHätä! är en av de största kampanjer som årligen riktar till en åldersklass i grundskolan. Syftet med kampanjen är att utveckla den finländska säkerhetskulturen genom att säkerställa fostran i brandsäkerhet i årskurserna 7–9. Man strävar efter att uppnå målen genom att erbjuda skolorna och räddningsväsendet enhetligt undervisningsmaterial om säkerhet och genom att nå ut till alla elever i årskurs 8. Under kampanjperioden genomfördes NouHätä!-tävlingarna helt digitalt. I den digitala kvaltävlingen deltog 8 625 elever i 2 875 lag. Det är nästan 50 procent fler än året innan. Även verksamheten med NouHätä!-ambassadörer fortsatte inom projektet.

Slutrapporteringen från Brandsäkerhetsveckan 2021, som samordnades av SPEK ry, ägde rum 2022. Kampanjen 2021 bestod av kommunikation i många kanaler, hybridevenemanget En dag på brandstationen och Brandvarnardagen. Temat för Brandsäkerhetsveckan var omsorg om brandsäkerheten i äldre personers hem. De viktigaste målgrupperna var personer i arbetsför ålder och personer som arbetar med äldre, vilka kampanjen genom information sporrade att fästa uppmärksamhet vid brandsäkerheten för närtståen-

de. Evenemanget En dag på brandstationen genomfördes både live och virtuellt. I evenemangen deltog sammanlagt 100 000 personer, varav 60 000 deltog virtuellt och 40 000 deltog i liveevenemangen. Brandvarnardagen hölls den 1 december 2021. Evenemanget lyftes fram som en dag då man ser över brandvarnarna och byter batterier eller skaffar helt nya brandvarnare. Enligt en enkät som gjordes inom ramen för kampanjen hade 45 procent av respondenterna noterat kommunikationen under Brandsäkerhetsveckan. Av dem som hade noterat Brandsäkerhetsveckan angav 89 procent att de hade fäst viss eller mycket stor uppmärksamhet vid brandsäkerheten, medan andelen bland övriga personer endast var 68 procent. Det är värt att notera att andelen personer som fäst mycket stor uppmärksamhet vid brandsäkerheten har ökat stadigt.

Innovationspriset 2022

År 2022 lämnades 17 ansökningar in till Brandskyddsfondens tävling om innovationspriset. Innovationsprisjuryn behandlade förslagen vid sitt möte i april, och fondens styrelse utsåg pristagarna med beaktande av juryns motiveringar. Priset delades ut vid aktualitetsseminariet i Nådendal i november.

Brandskyddsfondens innovationspris 2022 och prissumman på 20 000 euro tilldelades industribrandchef Marko Hottinen, doktorand Joonas Lahelma, docent Hilla Nordquist samt specialsakkunniga Tommi Luhtaniemi och Teemu Veneskari. Innovationspriset gick till ett beslutsstödssystem inom räddningsväsendet som är under utveckling. Med hjälp av DΞSSA (Decision Support System for Authorities) kan räddningsledaren planera resurserna för uppdraget utifrån undersökta fakta och sörja för beredskapen i området med framförhållning. Genom systemet kan man förena och analysera befintliga teoretiska kunskaper och uppgifter om räddningsväsendets uppdrag. Innovationen underlättar beslutsfattandet inom räddningsväsendet genom att analysera insamlad information och göra det möjligt att använda väl underbyggd information i beslutsfattandet. Systemet bidrar också till att rikta de begränsade resurserna och förbättrar effektiviteten inom räddningsväsendet.

Det är fråga om en ny teknisk lösning som förbättrar brandsäkerheten och räddningsverksamhetens genomslag genom att effektivt stödja räddningsväsendets optimala prestationsförmåga och produktionen av tjänster. Systemet använder vid räddningsuppdrag insamlad och statistiskt analyserad information om den prestationsförmåga som krävs inom räddningsverksamheten. Systemet ger informationen snabbt och tydlig form.

Andra priset och prissumman på 10 000 euro gick till brandman Jukka Pöllänen för hans uppblåsbara räddningsväst för

ytbärgare, som förbättrar säkerheten och hjälper ytbärgaren i det krävande arbetet. Västen bär den utrustning som behövs vid ytbärgningen, samtidigt som den också är en räddningsväst. Västen gör det möjligt att vara i radiokontakt med ytbärgaren och att snabbt och enkelt ta i bruk behövlig utrustning.

I västens högra axelband finns en ficka för isdubbar. Fickan har en reflexyta och ficklocket en effektfärg, vilket gör det lättare att se västen även när det är mörkt och dåligt före. Västen kan också justeras enligt användarens behov. Radion tål vatten, och därför är radiokontakt möjligt även när räddaren är i vattnet. Radion har testats både på sommaren och i vinterförhållanden. Radion kan användas även när västen måste blåsas upp i en räddningssituation.

Innovationsprisets tredje plats delades av två innovationer, som båda belönades med en prissumma på 7 000 euro. Den första innovation som kom på delad tredje plats var en kanal för anmälningar om brandrisk, som tagits fram av Södra Karelens räddningsverk och Södra Karelens social- och hälsovårdsdistrikt (Eksote) genom myndighetssamarbete. Innovationen svarar på de växande utmaningarna inom boende och brandsäkerhet. Innovationen erbjuder social- och hälsovårdspersonalen en egen automatiserad och informationssäker kanal för att anmäla olycksrisker.

I Södra Karelen har det konstaterats att social- och hälsovårdsaktörerna är de som gör mest anmälningar om brandrisk. När plattformen är digital och lätt att använda är tröskeln lägre att göra anmälningar. Det nya anmälningsförfarandet förbättrar säkerheten för äldre personer och andra riskgrupper. Innovationen är ett bra exempel på samarbete mellan olika aktörer när det gäller problemlösning och dagens utmaningar med informationssäkerheten. I applikationen kan man välja om man i kundens uppgifter för eventuella säkerhetsrisker i hemmet i förebyggande syfte eller gör en anmälan om brandrisk. Genom den nya anmälningskanalen kan kundens kontaktuppgifter förmedlas direkt till räddningsverket. Efter att ha skickat anmälan kan de anställda inom hälso- och sjukvården se hur behandlingen av anmälan fortskrider vid räddningsverket.

Den andra innovation som kom på delad tredje plats är en brandfilt mot brand i små och medelstora litiumjonbatterier. Filten har utvecklats av Marko Hassinen och Jari Mikkonen. I dag fungerar många maskiner, anordningar och verktyg med laddningsbara batterier. Ett problem med dessa batterier är en reaktion som kallas termisk rusning och som kan leda till en kraftig brand med låga och till att väldigt lättantändliga och giftiga gaser frigörs.

Eftersom det är omöjligt att på ett tryggt sätt släcka en batteribrand bidrar filten till att begränsa branden på ett effek-

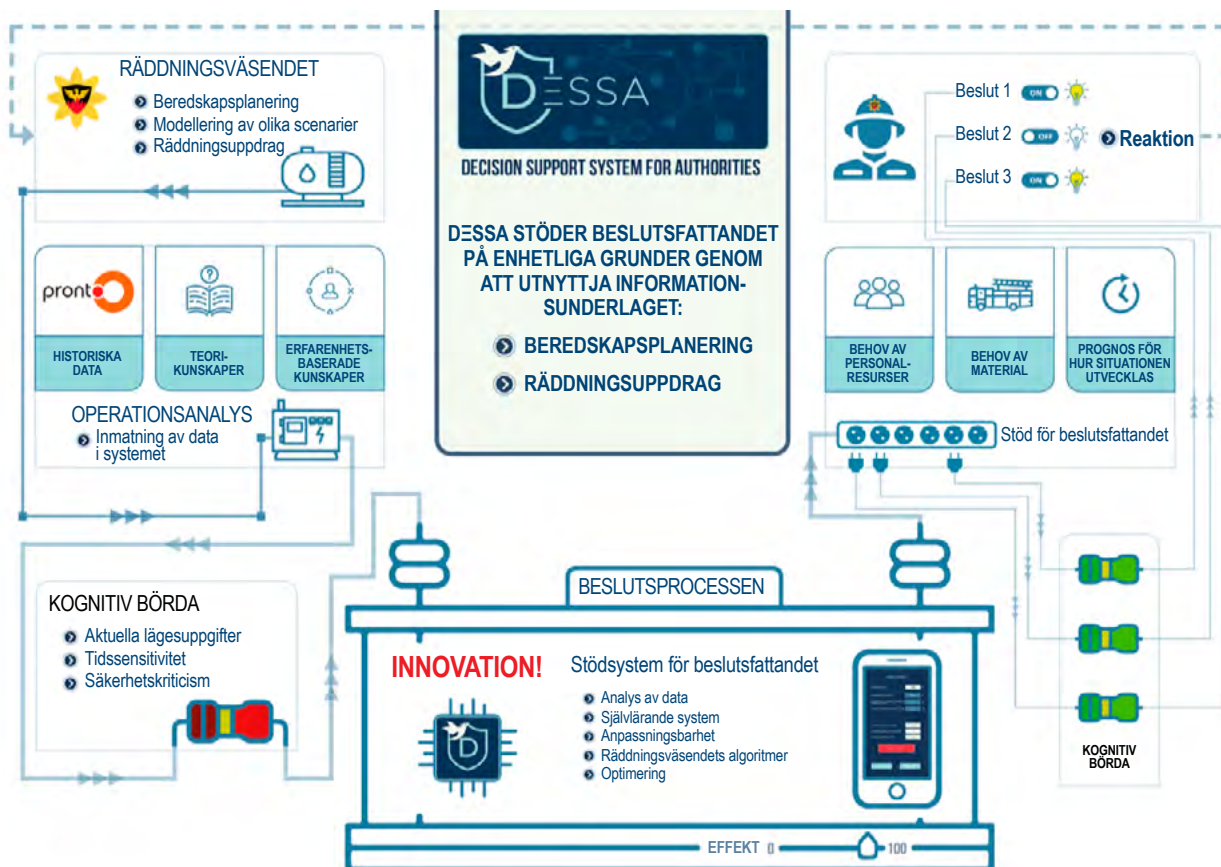


Bild 15. DESSA (Decision Support System for Authorities) är ett system som är under utveckling och som stöder beslutsfattandet inom räddningsväsendet genom att analysera insamlad information. Systemet gör det möjligt att använda väl underbyggd information i beslutsfattandet. Bilden visar en konceptbeskrivning av beslutsstödsystemet DESSA. Bild: DESSA:s utvecklare.

tivt sätt och hindrar att den sprids till omgivningen. Samtidigt skyddar filterna de personer som finns i närheten mot brandskador. Dessutom fördröjer filterna spridningen av de giftiga gaser som uppstår vid branden och gör det tryggare för människor att avlägsna sig från lokalen. Innovationen ökar också möjligheterna att agera och förlänger tiden för att reagera vid en batteribrand. Brandfilterna består av tre lager, där det yttersta är gastätt och det mellersta tål het låga.

Utöver priserna delade Brandskyddsfonden dessutom ut två hedersomnämningar och 3 000 euro vardera för innovationer som främjar räddningsverksamheten och förebyggandet av bränder. Brandman Ari-Jukka Kalliomäkis släckningsstav underlättar och effektiviserar brandsläckningen jämfört med traditionella strålrör. Med hjälp av släckningsstaven minskar släckarnas exponering för rökgaser och förorenat släckvatten. Aki Kultalas applikation VPK Apuri skickar tillsammans med meddelanden om larmuppdrag information till medlemmarna i frivilliga brandkårer om larmets uppdragsklass och hur brådskande det är. De kan också snabbare anmäla sig till uppdraget.

Arbetets resultat, processutveckling och kommunikation

År 2022 minskade antalet understödsbeslut som styrelsen fattade jämfört med året innan, eftersom fonden mottog färre ansökningar om understöd. Till exempel inkom det cirka 40 färre ansökningar om mindre understöd än året innan. Den största orsaken till att antalet ansökningar minskade är att gränsen för enhetspriset för mindre understöd höjdes från 12 500 euro (inkl. moms) till 20 000 euro (inkl. moms), vilket i sin tur ökade antalet större anskaffningar och minskade antalet ansökningar om mindre understöd. Vidare inkom 20 färre ansökningar om forsknings- och utvecklingsprojekt än året innan. Förberedelserna inför välfärdsområdesreformen och den projektfinansiering på drygt 2 miljoner euro som inrikesministeriets räddningsavdelning beviljade ur finansministeriets anslag återspeglades under berättelseåret fortfarande i fondens understödsverksamhet, och understöd för forsknings- och utvecklingsprojekt söktes i mindre utsträckning än året innan.

TABELL 12.

Brandskyddsfondens resultat 2020–2022. Uppgifterna om sekretariatets årsverken är tagna från personalförvaltningens system.

Verksamhetens resultat	2022	2021	2020
Styrelsebeslut totalt	451	489	427
understödsbeslut	278	346	292
beslut om ändring eller förlängning	44	28	23
beslut om återkrav	11	6	0
beslut om omprövning	2	0	3
övriga beslut	116	109	109
Utbetalningar som behandlats av sekretariatet	309	351	358
Beslut om förlängning som behandlats av sekretariatet*	5	6	-
Gjorda granskningsbesök	18	30	15
Ärenden som behandlats av sekretariatet, totalt	783	876	800
Sekretariatets årsverken	4,86	5,19	4,29

Det gjordes 18 granskningsbesök vilket var ungefär hälften så många som året innan, men det motsvarade mer än väl nivån 2020. År 2021 satsade fonden undantagsvis på antalet granskningsbesök och alla besök skedde på distans, vilket medförde att granskningarna gick fortare och att det var möjligt att utföra fler granskningar. År 2022 utfördes hälften av granskningarna på plats och hälften på distans.

I tabell 12 beskrivs Brandskyddsfondens resultat, med undantag av resultaten för kommunikationen som beskrivs i ett separat avsnitt nedan.

Även 2022 deltog Brandskyddsfonden som pilotorganisation i finansministeriets projekt för utveckling och digitalisering av statsunderstödsverksamheten. Inom projektet utvecklas informationssystemen samt inriktningen, ansökan, beviljandet, uppföljningen och utvärderingen vad gäller statsunderstöd genom att man skapar en gemensam, digitaliserad statsunderstödsprocess.

Målet är att förenkla och automatisera fondens ansöknings- och beslutsprocesser under de kommande åren. Hösten 2022 publicerades ansökningsmeddelandet om allmänna understöd för andra gången i portalen Sokunderstod.fi. För första gången skedde även ansökan om understöd via systemet. De inkomna ansökningsdokumenten behandlades i tjänsten Administreraunderstod.fi, som har utvecklats inom ramen för projektet och är en myndighetstjänst för hantering av statsunderstödsprocessen.

Kommunikation

År 2022 satsade man i ännu högre grad på Brandskyddsfondens kommunikation. Under året förbereddes även välfärdsområdesreformen.

Fonden tillhandahåller aktiv och aktuell kommunikation via sin webbplats och sina kanaler i sociala medier. Fonden deltar i den offentliga diskussionen om fondens understöd, framför allt på Twitter. Dessutom publicerar fonden regelbundet skrivelser och artiklar om understöden och deras användning i sociala medier, varav en del publiceras i fondens nättidning. För egen del främjar Brandskyddsfonden spridningen av information om understöden och utvecklar effekterna av understöden. Efter styrelsens möten publiceras även ett meddelande om de beslut som fattats på fondens webbplats.

I slutet av året uppdaterades fondens webbplats till stora delar, eftersom många understödsanvisningar samt ansöknings- och utlåtandebblanketter måste förnyas och uppdateras till följd av välfärdsområdesreformen.

År 2022 gjorde fonden 109 egna inlägg på Twitter, varav de populäraste handlade om utdelningen av innovationspriset och om olika evenemang i samband med firandet av Brandskyddsfondens 80-årsjubileum.

Olika inlägg om fondens kärnverksamhet väckte allmänt intresse, såsom inlägg om forsknings- och utvecklingspro-

Figur 2. Nyckeltalen för Brandskyddsfondens kommunikation i olika kanaler 2022.

Antalet följare på Twitter fortsatte att öka i rask takt, och även antalet följare på Facebook fortsatte stadigt att öka. På Twitter gjordes 21 fler inlägg än året innan medan antalet inlägg på Facebook förblev på samma nivå. Antalet besökare på webbplatserna, i synnerhet de korta besöken, har ökat märkbart.



projekt och presentationer av projekt som beviljats finansiering samt även fondens årligen publicerade bokslut. Nytt för 2022 var att det i sociala medier ställdes fler frågor än tidigare direkt till Brandskyddsfonden, och emellanåt var diskussionen livlig. Även den föreläsningsserie med fyra nätföreläsningar som arrangerades för att uppmärksamma jubileumsåret intresserade åhörarna.

Avtalsbrandkårerna kommunicerade aktivt på Facebook, som är en bättre kanal för att nå avtalsbrandkårerna. 62 egna inlägg publicerades, och under året fick man 96 nya följare. De mest populära inläggen handlade om utdelningen av innovationspriset. Inlägget om applikationen VPK-Apuri som fick ett hedersnämmande visades 3 477 gånger och samlade 405 interaktioner. Ett inlägg och en skrivelse på webbplatsen om ett materielprojekt sågs 943 gånger i oktober. Även inläggen om Räddningsinstitutets avslutade projekt "Räddarens arbetsredskap och personliga skyddsutrustning vid skogsbränder" och om publiceringen av ansökningsmeddelandet om mindre understöd sågs ett stort antal gånger. Båda inläggen visades över 1 100 gånger. Inlägget om fondens 80-årsjubileumsfest i Ständerhuset visades 337 gånger och samlade 27 interaktioner. Under året fick festdagen flest reaktioner i form av retweetar och diskussioner på sociala medier. Flest visningar (8 300 visningar, 114 interaktioner) hade inlägget om den föreläsningsserie som fonden ordnade i samband med 80-årsjubileet.

Det är viktigt att planera och förutse kommunikationen, och betydelsen av att delta och närvara på nätet och vid olika

evenemang har ökat ytterligare även i fondens arbete. När man kan förutse vilka frågor kommunikationen kommer att handla om kan man reagera smidigt, snabbt och ur det perspektiv som man kommit överens om på de diskussioner som inleds på sociala medier. Fonden kunde inom ramen för sin kommunikation delta i flera liveevenemang under 2022.

Under räddningsväsendets aktualitetsdagar visades en video som framställdes av fonden och som handlade om vinnarna av innovationspriset. En motsvarande video har gjorts sedan 2015. Videon och innovationspriset diskuteras varje år på sociala medier, och videorna har årligen haft många visningar på fondens YouTube-kanal (år 2022: 735 visningar). Antalet visningar på kanalen anger dock inte det totala antalet visningar eftersom videon också har setts via kanaler i olika sociala medier.

Fonden har även fortsatt det goda och nära samarbetet på kommunikationsområdet med såväl organisationer och förbund inom räddningsbranschen som med inrikesministeriet. Artiklar med bilder som handlar om evenemang med anknytning till Brandskyddsfonden, såsom 80-årsfesten i Ständerhuset, har publicerats både på webbplatser och inrikesministeriets intranät.

Utlåtanden 2022

Under 2022 gav Brandskyddsfonden två utlåtanden. Det första utlåtandet gällde Statskontorets utkast till föreskriften

”Uppgifts- och ansvarsfördelning inom ekonomiförvaltning mellan servicecentret samt bokföringsenheterna och fonderna” och handlade om ändringarna i ansvarsfördelningen mellan Palkeet och fonden. Ändringarna gällde ansvarsfördelningen inom de processer som avser betalningar, beställningar, indrivningar och resor.

Det andra utlåtande som Brandskyddsfonden gav gällde slutrapporten om utveckling av kommunernas statsunderstödspraxis och de förslag till utveckling som framfördes i den. Brandskyddsfonden konstaterade i sitt utlåtande att ordnandet av räddningsväsendet överförs från kommunerna till välfärdsområdena den 1 januari 2023. Därefter ansvarar kommunerna inte längre för att ordna räddningsväsendet, varför det inom Brandskyddsfonden varken finns något behov av eller någon grund för att utveckla kommunaktörernas understödspraxis.

Det görs årligen en video om Brandskyddsfondens innovationspris, där man presenterar vinnarna och de innovationer som belönats. En sådan video har nu gjorts åtta år i rad. Videon för 2022 kan, liksom tidigare videor, ses på fondens YouTube-kanal. Videon om vinnarna 2022 har hittills setts 733 gånger enbart på YouTube, vilket innebär att den hör till de videor om innovationspriset som har flest antal visningar.

1.3 Effektivitet

Brandskyddsfondens mål är att uppnå största möjliga effekt med varje euro som beviljas i understöd. Understöden ska användas för förebyggande av bränder eller främjande av räddningsverksamheten. Beloppet av de beviljade specialunderstöden varierar mellan olika regioner. Vissa regioner lämnar in färre understödsansökningar än andra och de ansökta understödsbeloppen varierar från år till år. När Brandskyddsfonden beviljar understöd beaktar den anslagskvoten, behovsprövningen, regionförvaltningsverkens och räddningsverkens bedömningar samt uppfyllandet av understödsvillkoren i ansökningsanvisningen. Brandskyddsfondens understöd beviljas enligt prövning.

Med hjälp av aktiv kommunikation och en kontinuerlig utveckling av understödsprocesserna strävar fonden efter att öka medvetenheten om understöden, göra ansökningsprocesserna jämlika och likställda samt trygga räddningstjänsterna i hela Finland. Vid fördelningen av understöden beaktas tillgången till räddningsväsendets tjänster och till personal samt tryggheten av arbetsförmågan i hela landet.

I Nyland finns det organisationer inom räddningsbranschen som utöver allmänna understöd även beviljas

specialunderstöd. Räddningsinstitutet, universiteten och yrkeshögskolorna genomför forsknings- och utvecklingsprojekt, varför prioriteringen av dessa syns i de understöd som beviljas landskapen. När det gäller materiel- och byggnadsprojekt beaktar fonden regionförvaltningsverkens och räddningsverkens prioritetsordning för projekten och bland annat det regionala anslagsförslaget som grundar sig på befolkningmängden. Antalet avtalsbrandkårer i de olika områdena varierar, och det finns skillnader i områdenas aktivitet, brandkårsavtal och sätt att anskaffa utrustning.

De understödsansökningar som gäller materiel- och byggnadsprojekt granskas på nationell, regional och lokal nivå. När det gäller materiel- och byggnadsprojekt behandlas de årliga anslagen för understöd i dispositionsplanen som en helhet. Regionförvaltningsverken och räddningsverken ordnar räddningsverkens respektive avtalsbrandkårernas ansökningar i det egna området i prioritetsordning enligt hur viktigt de anser att det är att det aktuella projektet inleds under ansökningsåret. Fonden har bestämt att anslagen för materiel- och byggnadsprojekt under våren kan överskrida de planerade anslagen om förbindelser har frigjorts i början av året på grund av projekt med outnyttjat understöd.

Genom mindre understöd till avtalsbrandkårer stöds en effektivisering av larmberedskapen och materielprojekt som förbättrar arbets säkerheten. Understöden främjar avtalsbrandkårsverksamhetens kontinuitet och förutsättningar i hela Finland. En förstärkning av verksamhetsförutsättningarna för och livskraften i systemet med avtalsbrandkårer har redan under många år varit ett mål för fondens särskilda stöd. Målet för understödsverksamheten är att kunna trygga räddningsväsendets tjänster på ett jämlikt sätt i hela Finland.

Fonden understöder brandkårsutbildning med hjälp av allmänna understöd och bidrar därmed till att upprätthålla och utveckla den lagstadgade utbildningen för frivillig personal och för personal med arbetet som bisyssla. Allmänna understöd beviljas dessutom för upplysning och rådgivning som riktas till allmänheten och som syftar till att förbättra medborgarnas kunskaper och färdigheter när det gäller att förebygga bränder och agera i nödsituationer. Genom ungdomsutbildningen tryggas och utvecklas även förutsättningarna för avtalsbrandkårsverksamheten. Via den yrkesinriktade påbyggnads- och kompletteringsutbildningen kan sotare och brandbefäl utöka sin yrkeskompetens. De allmänna understöden gör det möjligt att vidta olika långsiktiga åtgärder och att förankra resultaten av avslutade projekt.

Genom understöd till forsknings- och utvecklingsprojekt kan fonden effektivt bidra till och stärka en ökning av forskningsdata som gäller räddningsväsendet, förebyggandet av olyckor samt tillämpningen av god praxis inom räddningsväsendet. Fondens understödsverksamhet främjar även förutsättningarna för informationsledning inom räddningsväsendet. Med hjälp av fondens innovationspris kan man förbättra räddningsbranschens synlighet och uppskattning i samhället samt stödja utvecklingen av nya och ännu säkrare anordningar, handlings sätt och arbetsmetoder.

Med hjälp av de understöd som fonden beviljar vill man förebygga bränder och minska omfattningen av dem. Indirekt kan fondens verksamhet och de beviljade understöden minska antalet dödsfall i bränder. Detta kan ske exempelvis tack vare de resultat och den nya praxis som forskning och utveckling leder till. Fonden har på olika sätt understött bland annat brandsäkerheten i bostäder för specialgrupper och brandsäkerheten vid byggande.

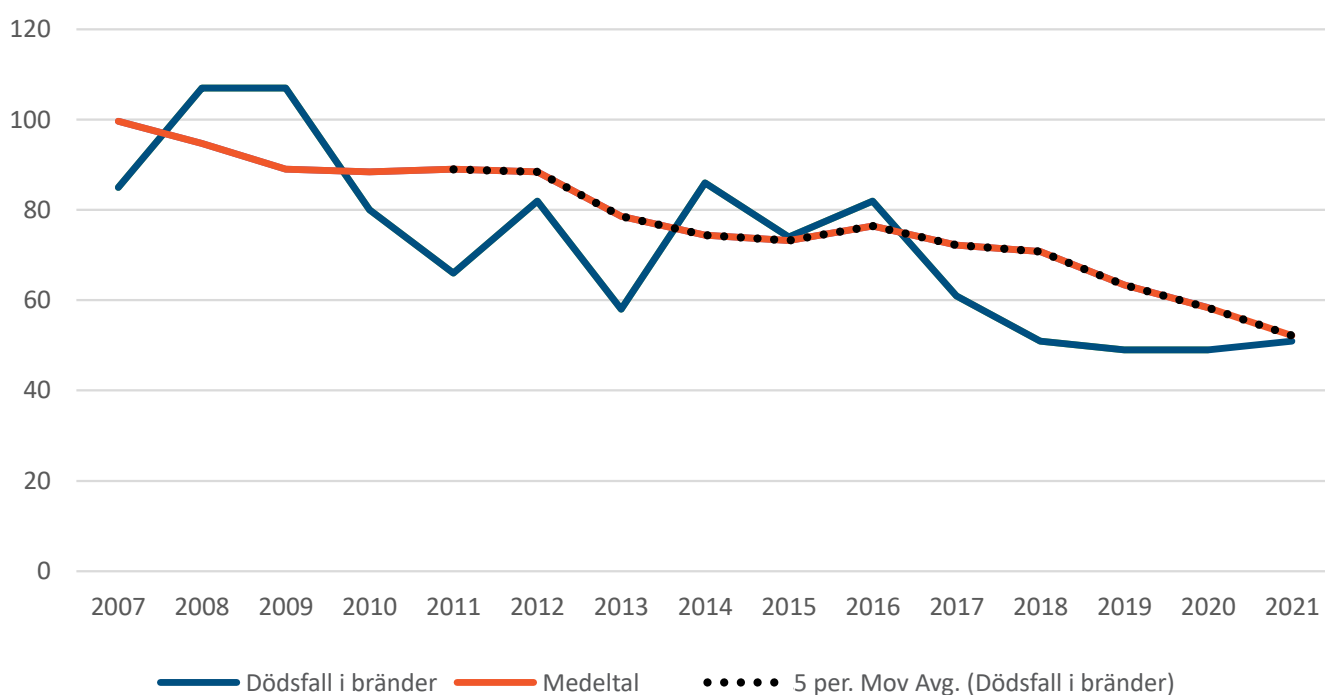
År 2022 beviljades understöd bland annat för Egentliga Finlands Räddningsverks projekt för att kartlägga och informera om brandvarnare i landskapet. Det främsta syftet med projektet är att genom omfattande och direkt information till hemmen nå alla invånare i området och på så sätt minska olyckorna och dödsfallen i bränder i området med hjälp av kommunikation och övervakning.

De instruktioner som utarbetas inom projektet delas ut till alla hushåll i området och instruktionerna finns på finska, svenska, engelska, ryska och arabiska samt i form av bilder. Projektet ger även riktad information om brandvarnarnas skick och ålder samt om hur de boendes bakgrund och boendeform påverkar användningen och förekomsten av brandvarnare.

Som ett samarbete mellan Södra Karelens och Kymmenedalens räddningsverk, Villmanstrands-Lahtis tekniska universitet LUT, Aalto-universitetet, Yrkeshögskolan LAB och Södra Karelens social- och sjukvårdsdistrikt (Eksote) genomförs projektet "Utveckling av en kvantitativ brandsäkerhetsbedömning för allt mer mångformiga vårdinrättningsmiljöer", som fick understöd 2022. Syftet med projektet är att förenhetliga och förbättra bedömningen av brand- och utrymnings säkerheten i de allt mångsidigare vårdinrättningsmiljöerna. Tack vare den bedömning som utformas inom projektet förbättras upptäckten och förutseendet av risker i vårdinrättningsmiljöerna, och på så sätt minskas uppkomsten av eldsvådor. Dessutom utvecklar projektet personalens kunskaper och säkerhetskulturen i vårdmiljöerna samt säkerheten för de personer som vårdas.

Diagram 3 visar antalet dödsfall i bränder och förändringen under cirka 10 år. Antalet har minskat under de senaste åren. År 2021 var antalet dödsfall i bränder 51.

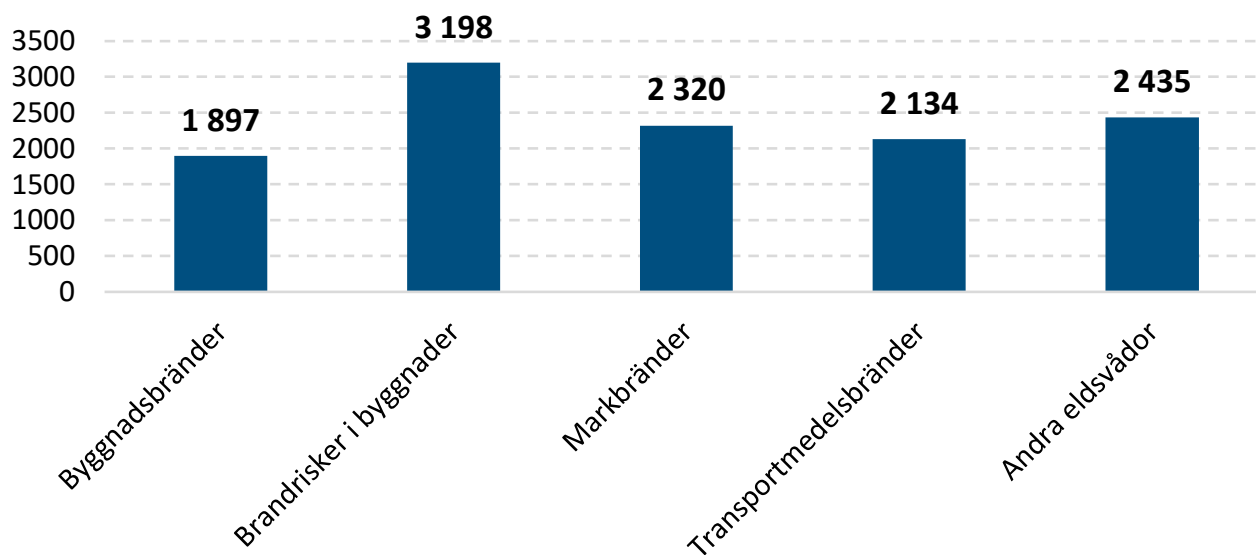
Diagram 3. Antalet dödsfall i bränder och genomsnittet för de fem föregående åren 2011–2021.



Källa: Databasen Pronto.

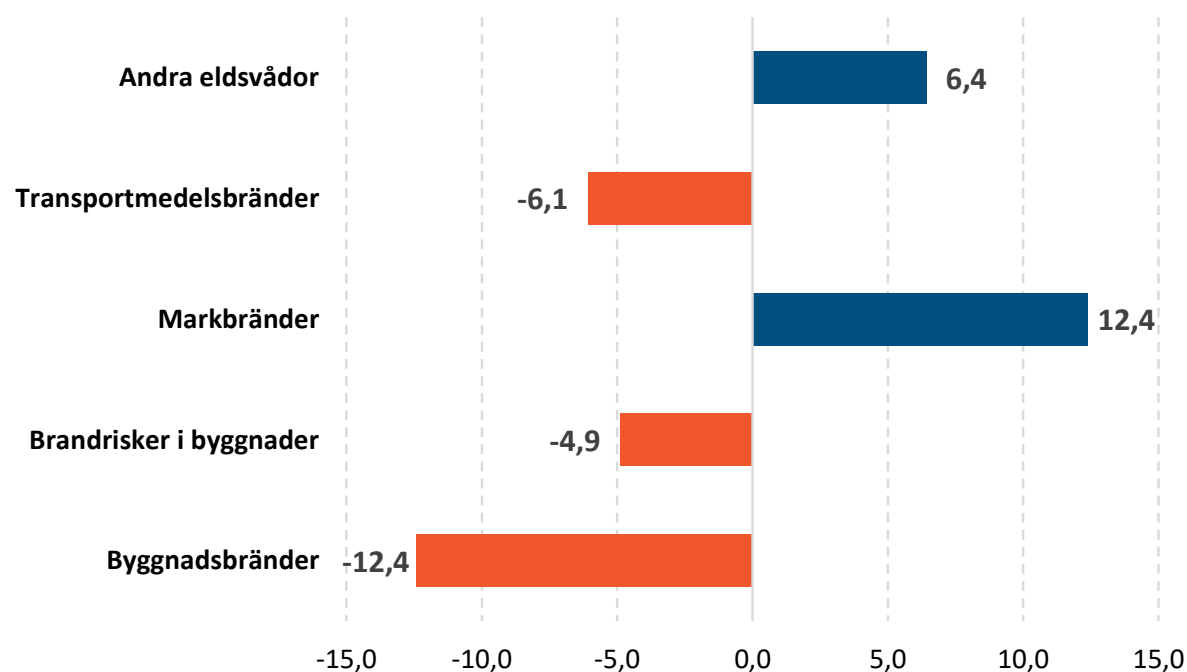
År 2022 hade räddningsväsendet sammanlagt 11 984 uppdrag som gällde byggnadsbränder, brandrisker i byggnader, markbränder, transportmedelsbränder och andra eldsvådor (2021: 12 283).

Diagram 4. Antalet uppdrag som räddningsväsendet har haft enligt olyckstyp 2022.



Källa: Databasen Pronto.

Diagram 5. Förändringar i antalet uppdrag som räddningsväsendet har haft enligt olyckstyp.



Källa: Databasen Pronto

Syftet med fondens understödsverksamhet är att förebygga bränder och främja räddningsverksamheten. Fonden strävar efter att förebygga bränder till exempel genom att främja utryckningsverksamheten med hjälp av materielunderstöd och genom att understödja forskning med koppling till branschen. Fonden kan även med hjälp av allmänna understöd påverka dessa skador och bidra till att förbättra människors beteende vad gäller brandsäkerhet.

Diagram 5 visar att transportmedelsbränderna, brandriskerna i byggnader och byggnadsbränderna har minskat under 2016–2022, medan markbränderna och övriga bränder har ökat.

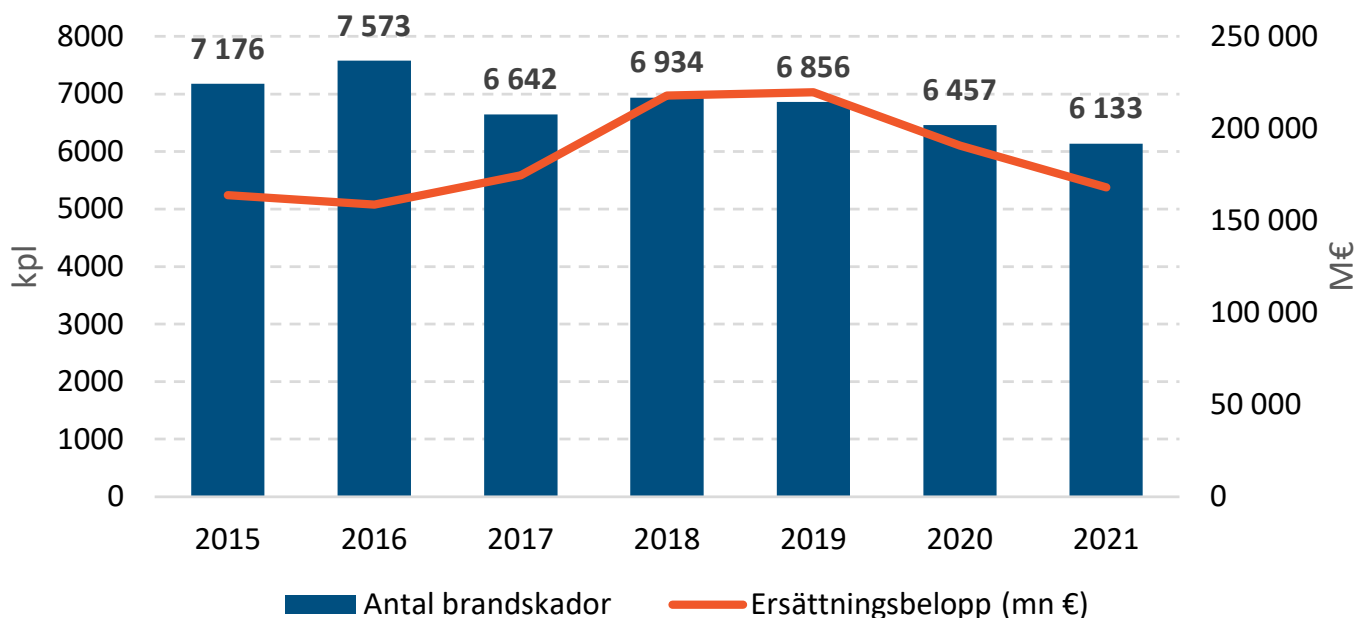
År 2022 beviljade Brandskyddsfonden understöd för bland annat Räddningsinstitutets projekt "Beredskap inför skogsbränder vid räddningsverken 2025". Det huvudsakliga syftet med projektet är att stärka och utveckla räddningsväsendets beredskap, hanteringen av resurserna i realtid och identifieringen av sårbarheter i samband med skogsbränder samt att definiera risk- och skyddsområden. Projektpartner är Finlands skogscentral, som utifrån öppen information om skogstillgångar framställer kartor som visar antändligheten och brandrisken i skogs- och markområden inom de olika rädd-

ningsverkens verksamhetsområden. Inom projektet föreslås konkreta åtgärder för att förbättra brandsäkerheten.

År 2021 betalade försäkringsbolagen 168 miljoner euro i ersättning för brandskador (2020: 191 miljoner euro) och antalet brandskador var 6 133 (2020: 6 457). I diagram 6 noteras framför allt det minskade antalet brandskador. Jämfört med 2015 har brandskadorna minskat med 15 procent. Även ersättningsbeloppen har minskat under de senaste åren. Beloppet av brandskadeersättningar påverkas framför allt av hur många stora skador som årligen uppstår.

Fonden genomför med några års mellanrum en egen enkät bland företrädare för försäkringsbranschen om brandskadorna och deras orsaker och konsekvenser. Till de viktigaste åtgärderna för att minimera skador orsakade av bränder räknades enligt de experter som svarade på enkäten att förbättra boendesäkerheten för specialgrupper, säkerställa byggnaders brandsäkerhet, garantera tillräcklig säkerhetsteknik, påverka människors beteende (utbildning, kommunikation) och se till att människor agerar med eftertanke och följer anvisningar. Dessa enkäter har gjorts 2020, 2016 och 2011.

Diagram 6. Beloppet av de brandskadeersättningar som försäkringsbolagen betalat och antalet brandskador.



Källa: Finanssiala.

TABELL 13.

Fondens ekonomi och nyckeltal 2022.

Överföringsekonomins utgifter: 10 658 925 €.

Fondens ekonomi	2022	2021	2020
Verksamhetskostnader, euro	424 400 €	423 700 €	347 500 €
Influtna brandskyddsavgifter, euro	12 448 120 €	11 658 000 €	11 391 000 €
Nya understödsbeslut totalt, euro	12 233 890 €	11 463 100 €	11 930 300 €
Nyckeltal	2022	2021	2020
Lönsamhet 1: verksamhetskostnader/styrelsebeslut totalt, euro	940	866	814
Lönsamhet 2: verksamhetskostnader/ärenden som sekretariatet behandlat, euro*	542	484	434
Produktivitet 1: beslut/årsverken vid sekretariatet	92,8	94,2	99,5
Produktivitet 2: behandlade ärenden/årsverken vid sekretariatet	161	169	186
Verksamhetskostnadernas andel av överföringsekonomins utgifter, %	3,98 %	3,92 %	3,15 %
Verksamhetskostnadernas andel av influtna brandskyddsavgifter, %	3,4 %	3,6 %	3,1 %
Planmässighet: andel av dispositionsplanen som realiserades, %	106 %	106,3 %	110,0 %

1.4 Funktionell effektivitet

1.4.1 Produktivitet och lönsamhet

Vid utvärderingen av Brandskyddsfondens funktionella effektivitet beaktas verksamhetens produktivitet och lönsamhet samt kvalitetsledningen. Antalet understödsbeslut (278) minskade jämfört med året innan (2021: 346). En viktig orsak till detta är att de ansökningar som gällde mindre understöd samt forsknings- och utvecklingsprojekt var färre än tidigare. År 2022 fattades 145 beslut om mindre understöd (2021: 182). Under de två ansökningssomgångarna inkom sammanlagt 28 ansökningar som gällde forsknings- och utvecklingsprojekt (2021: 46).

Beslut om understöd fattas på styrelsens möten. Sammanlagt hölls sex ordinarie och två extrainsatta möten. År 2022 överskred de influtna brandskyddsavgifterna 12 miljoner euro. Därmed delade fonden för första gången ut över 12,4 miljoner euro i understöd. Ansökningar om allmänt understöd och specialunderstöd lämnas in till fonden inom en ansökningstid och besluten om dem bereds enligt en på förhand fastställd tidsplan. Mindre understöd som beviljas avtalsbrandkärer för anskaffning av utrustning och materiel samt mindre byggnadsunderstöd på under 20 000 euro utgör undantag. Dessa mindre understöd kan sökas när som helst under året utan någon särskild ansökningstid. Ansökningar om mindre understöd behandlas och avgörs i regel vid följande styrelsemöte efter det att ansökningen har inkommit, förutsatt att ansökan innehåller alla handlingar som behövs för beslutet och att det är minst tre veckor till nästa möte.

Nyckeltalen för fondens ekonomi finns i tabell 13. Lönsamhet 1 i tabellen motsvarar verksamhetskostnaderna enligt fondens intäcks- och kostnadskalkyl dividerade med antalet beslut som fattats under året. Lönsamhet 2 motsvarar verk-

samhetskostnaderna dividerade med antalet ärenden som sekretariatet har behandlat. Produktivitet 1 motsvarar antalet beslut som fattats under året dividerat med sekretariatets årsverken och produktivitet 2 antalet behandlade ärenden dividerat med sekretariatets årsverken. Verksamhetskostnaderna har räknats i förhållande till överföringsekonomins utgifter och de influtna brandskyddsavgifterna. Vid beräkningen av planmässigheten har man använt siffrorna i bilaga 2 till bokslutet, *Dispositionsplan för fondens medel*.

Fondens verksamhet var ekonomisk och produktiv under berättelseåret. Verksamhetskostnaderna minskade jämfört med året innan och uppgick till 3,4 procent av de influtna brandskyddsavgifterna. Lönsamhetssiffrorna visar att verksamhetskostnaderna per beslut och per behandlat ärende ökade. Detta beror på att fonden tog emot färre ansökningar om mindre understöd och understöd för forsknings- och utvecklingsprojekt än året innan. Antalet ansökningar varierar årligen. Produktivitetssiffrorna per beslut och per behandlat ärende förblev i stort sett oförändrade. Arbetsinsatsen inom Brandskyddsfondens sekretariat motsvarade under berättelseåret 4,86 årsverken, vilket var lite mindre än året innan (2021: 5,19).

Liksom året innan deltog sekretariatet 2022 i förberedelserna av projektet för utveckling och digitalisering av statsunderstödsverksamheten, vilket inte har beaktats i effektivitets- och lönsamhetssiffrorna. Fonden var pilotorganisation för projektet. Effektivitets- och produktivitetssiffrorna beaktar inte heller den arbetstid som användes till att förbereda tävlingen om Innovationspriset och till att behandla beslutet. Förslagen till pristagare av innovationspriset behandlades både av sekretariatet och sakkunnigrådet. Fonden har även deltagit i bland annat statens projekt för att utveckla boksluten (projektet Valtike) och haft ett nära samarbete med statens bolag Motiva för hållbar utveckling. Motiva deltar i arbetet med att utvärdera effekterna av projekt som fått allmänt understöd.

TABELL 14.

Handläggningstider för understöd och utbetalningar 2020–2022.

Handläggningstider vid fonden	2021		2020		2019	
	Antal	%	Antal	%	Antal	%
Understödsansökningar						
0–4 mån.	264	95 %	315	91 %	289	99 %
4–6 mån.	14	5 %	31	9 %	3	1 %
Ansökningar om utbetalning						
0–2 mån.	285	92 %	323	92 %	332	93 %
2–6 mån.	24	8 %	28	8 %	25	7 %

Arbetsinsatserna i samband med Brandskyddsfondens nya strategi och förberedelserna av en video om strategin samt annat beredningsarbete har inte följts upp separat. Brandskyddsfonden ordnade en 80-årsfest i september 2022, och planeringen och ordnandet av festen krävde en stor arbetsinsats av sekretariatet. Till planeringen av jubileumsåret hörde även bland annat att arrangera den separata föreläsningsserie på nätet som ingick i jubileumsåret. År 2022 har fonden även effektiviserat kommunikationen på fondens webbplats och i kanaler i sociala medier. Inom kommunikationen har man särskilt satsat på att göra fondens understödsverksamhet mer känd och synlig.

1.4.2 Kvalitetsledning

Handläggningstider för understödsansökningar och redovisningar

År 2022 handlades 95 procent av ansökningarna inom den målsatta tiden på fyra månader, vilket var en större andel än året innan. Däremot uppnåddes inte riktigt nivån för 2020. Detta berodde framför allt på att ansökningsomgången för forsknings- och utvecklingsprojekt slutade den 15 maj 2022 och beslut om ansökningarna fattades under höstens första möte den 16 september 2022, vilket var några dagar senare än normalt. Den målsatta tiden på fyra månader överskreds därmed med en dag och uppnåddes inte till alla delar.

Såväl allmänna understöd som specialunderstöd betalas efter beslutet, antingen på grundval av en ansökan om utbetalning av understöd med verifikat eller i förskott. Mindre understöd för avtalsbrandkårer betalas direkt i samband med beslutet på grundval av kostnader som redan uppstått. Fondens mål är att handlägga utbetalningsansökningar inom två månader från det att de kommer in. Sammanlagt 92 procent av utbetalningsansökningarna (285 st.) handlades inom målsatt tid. Handläggningen av ansökningar om utbetalning har länge hållits på samma höga nivå.

Kvaliteten i understödsverksamheten och de interna processerna

Brandskyddsfondens styrelse har sedan 2016 systematiskt utvärderat fondens interna kontroll och riskhantering. Vid årsskiftet 2021–2022 gjorde fondens styrelse en riskbedömning av fondens verksamhet och av de förändringar som skett i risknivåerna jämfört med tidigare år.

Information går ut på bred front om understöd som kan sökas vid bestämda tidpunkter, och i ansökningsmeddelandet får sökanden detaljerade instruktioner. Fonden tillämpar också allmänna anvisningar för ansökan om understöd. På fondens webbplats finns elektroniska ansöknings- och redovisningsblanketter med anvisningar för ansökan om och utbetalning av understöd.

Fonden säkerställer ansökningarnas kvalitet bland annat genom formbundna utlåtandeförfaranden. När det gäller materiel- och byggnadsprojekt granskar regionförvaltningsverket ansökningarna och ordnar ansökningarna i den egna regionen i prioritetsordning. Till ansökningarna om byggnadsprojekt bifogas ett utlåtande från räddningsverket och en projektspecifik utvärderingsram för kommunernas och avtalsbrandkårernas projekt. Syftet med förfarandet är att säkerställa att den regionala kunskapen och de regionala behoven beaktas i beslutsfattandet. Till ansökningar som gäller materiel- och byggnadsprojekt ska det, på samma sätt som till ansökningar som gäller mindre understöd till avtalsbrandkårer, även bifogas ett utlåtande om projektet från välfärdsområdet.

Forskning- och utvecklingsprojektens kvalitet utvärderas av ett sakkunnigråd som leds av sekretariatet och består av ett tiotal experter inom räddningsbranschen. Sakkunnigrådet utvärderar ansökningarna på en elektronisk blankett och på nytt under sakkunnigrådets möte. På detta sätt bedömer man bland annat nyttan av projektet, dess tillämplighet, betydelsen av projektets resultat, hur riksomfattande projektet är, samarbetets omfattning och nyhetsvärde samt behovet av understöd. Den sökande ska som bilaga till ansökan läm-

na en tabell över effektmålen med vilken man säkerställer att den sökande har övervägt projektets effekter redan i ansökningskedet.

Omrövning av Brandskyddsfondens beslut får begäras inom 30 dagar från det att beslutet delgivits. Vanligen handlägger Brandskyddsfonden några begäranden om omprövning per år. Under 2021 mottog Brandskyddsfonden två omprövningsbegäranden.

Till följd av en rekommendation om utveckling av verksamheten från inrikesministeriets interna granskning har systematiska granskningsbesök gjorts vid understödsobjekt (i synnerhet byggnadsobjekt) sedan 2017.

1.5 Hantering och utveckling av mänskliga resurser

Brandskyddsfondens styrelse, som utses av inrikesministeriet, ansvarar för förvaltningen av fonden och för att ekonomin och verksamheten organiseras på ett ändamålsenligt sätt. Styrelsen består av en ordförande samt sju medlemmar, som alla har en personlig suppleant. Som medlemmar utnämns en företrädare för inrikesministeriets räddningsavdelning, en företrädare för kommunernas centralorganisation, en företrädare för försäkringsbranschens centralorganisation samt fyra övriga personer, av vilka två enligt vedertagen praxis är riksdagsledamöter och en räddningsdirektör. Den nuvarande styrelsens treåriga mandatperiod är 1.3.2020–28.2.2023.

Utöver möten håller styrelsen årligen en utvecklingsdag där man behandlar aktuella teman och får information om de understödsobjekt som fonden finansierar. År 2022 ordnades mötes- och utvecklingsseminariet på Königstedt gård. Temat för seminariet var de strategiska målen för reformen av räddningsväsendet och fondens understödsverksamhet. I samband med utvecklingsdagen inleddes också ett mer intensivt arbete för att uppdatera fondens strategi.

Vid hanteringen och utvecklingen av de mänskliga resurserna följer Brandskyddsfonden inrikesministeriets planer och program. Fondens anställda är i inrikesministeriets tjänst. Vid fonden arbetar fyra heltidsanställda personer, och därtill hade fonden en medarbetare som var anställd på viss tid. Under 2022 skedde personalförändringar inom fonden. I slutet av året hade fyra av de anställda en högre högskoleexamen (varav en även hade en doktorsexamen inom ett annat område) medan en hade en lägre yrkes-högskoleexamen. Generalsekreterarens uppgifter fastställs i inrikesministeriets förordning om Brandskyddsfondens arbetsordning. Sekretariatets uppgifter anges i befattningsbeskrivningarna, som fastställs av fondens styrelse.

Fondens anställda deltar i resultat- och utvecklingssamtal i enlighet med inrikesministeriets praxis. Sekretariatet deltar årligen i utbildning enligt personalens och fondens särskilda behov. Under 2022 deltog fondens personal bland annat i en specialyrkesexamen i ledarskap och företagsledning (avlagd examen: JYEAT), påverkansträning, utbildning om systemet VAHVA, utbildning i cybersäkerhet och ministeriernas gemensamma utbildningsdag för sekreterare och assistenter.

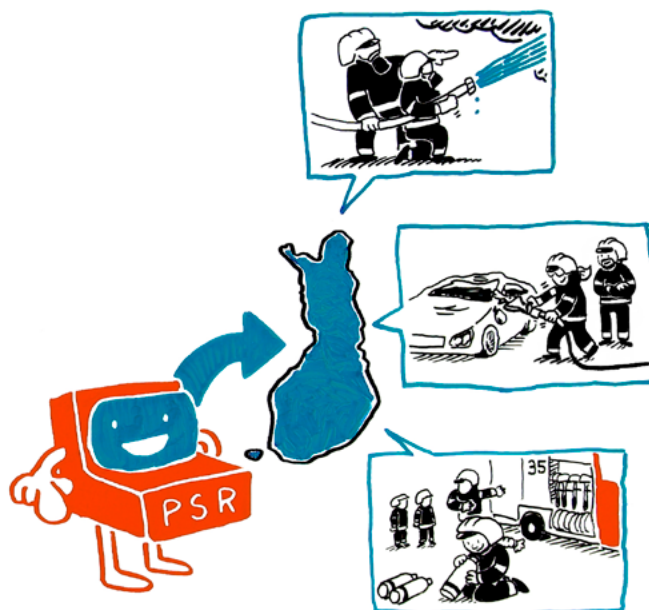


Bild 16. I slutet av 2022 började Brandskyddsfondens styrelse uppdatera sin strategi. Strategin förbereddes aktivt i en mindre grupp och diskuterades bland annat under styrelsens utvecklingsdag i november. Den nya strategin och en video om den blir färdiga i början av 2023. Redan i slutet av berättelseåret fick styrelsen skärmbilder från videon för bedömning. Bild: Brandskyddsfonden/Tusch Magikerna Ab.

Styrelsens sammansättning 1.1–31.12.2022:

Ordförande **Päivi Nerg**, understatssekreterare, finansministeriet,
fr.o.m. 1.6.2022 livskraftschef vid Centralförbundet för lant- och skogsbruksproducenter (MTK)

Medlemmar **Mika Kättö**, lagstiftningsdirektör, inrikesministeriet
personlig suppleant 1.1–25.8.2022 **Linda Viitala**, ledande sakkunnig, inrikesministeriet,
26.8–31.12.2022 **Tanja Ulvinen**, ledande sakkunnig, inrikesministeriet

Vesa-Pekka Tervo, utvecklingschef, Finlands Kommunförbund
personlig suppleant **Minna Mättö**, jurist, Finlands Kommunförbund

Petri Mero, ledande sakkunnig, Finanssiala ry
personlig suppleant **Lea Mäntyniemi**, direktör, Finanssiala ry

Paula Werning, riksdagsledamot, Socialdemokratiska riksdagsgruppen
personlig suppleant **Raimo Piirainen**, riksdagsledamot, Socialdemokratiska riksdagsgruppen

Mari Rantanen, riksdagsledamot, Sannfinländarnas riksdagsgrupp
personlig suppleant **Olli Immonen**, riksdagsledamot, Sannfinländarnas riksdagsgrupp

Jaakko Pukkinen, räddningsdirektör, Mellersta Österbottens och Jakobstadsområdets räddningsverk,
fr.o.m. 1.8.2022 beredskapschef vid NTM-centralerna i Södra Österbotten och Österbotten
personlig suppleant **Sirpa Heiskanen**, ekonomi- och förvaltningschef, Räddningsverket i
Uleåborg-Nordöstra Österbotten

Brita Somerkoski, specialforskare, organisationer inom räddningsbranschen
personlig suppleant **Jari Hyvärinen**, räddningsdirektör, organisationer inom räddningsbranschen.



Bild 17. Brandskyddsfondens styrelse. Nedre raden från vänster: Vesa-Pekka Tervo, Mari Rantanen, Paula Werning och Päivi Nerg. Övre raden från vänster: Mika Kättö, Jaakko Pukkinen, Brita Somerkoski och Petri Mero. Bild: Brandskyddsfonden, fotograf Markku Lempinen.

1.6 Bokslutsanalys

1.6.1 Finansieringsstruktur

Brandskyddsfonden är en fond som står utanför statsbudgeten. Brandskyddsfondens intäkter 2022 bestod av brandskyddsavgifter som försäkringsbolag betalat till fonden för 2021. Var och en som bedriver försäkringsrörelse i Finland är skyldig att betala brandskyddsavgift. Ett utländskt EES-försäkringsbolag som i Finland fritt tillhandahåller försäkrings-tjänster ska i Finland ha ett ombud för betalning av brandskyddsavgiften.

Förändringarna i de influtna brandskyddsavgifterna beror på storleken på de influtna premieinkomsterna från brandförsäkringar per år, vilket påverkas av den allmänna ekonomiska situationen och aktiviteten och på försäkringsavgifternas utveckling. Fonden följer den ekonomiska utvecklingen och hur den kommer att påverka de influtna brandskyddsavgifterna under kommande år.

1.6.2 Budgetutfall

För Brandskyddsfonden utarbetas sedan 2020 en resultatmålshandling, som innehåller en budget och en dispositionsplan. Tidigare ingick nyckeltalen i genomförandep-lanen för fondens strategi.

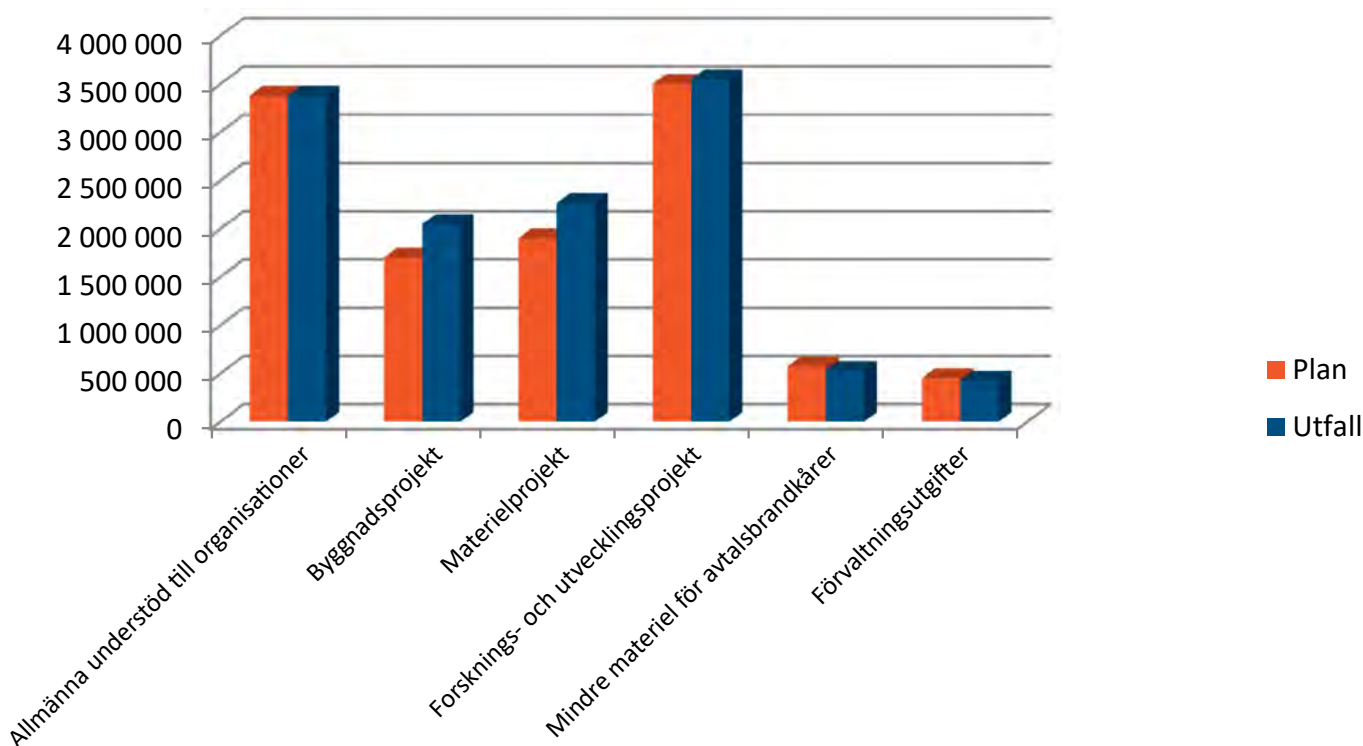
I dispositionsplanen för 2022 bedömdes de influtna brandskyddsavgifterna uppgå till 11,5 miljoner euro. I dispositionsplanen avsattes sammanlagt 11,05 miljoner euro för understöd och 450 000 euro för förvaltningsutgifter. Det redovisade inflödet av brandskyddsavgifter i slutet av 2022 var 12,45 miljoner euro. I april 2022 redovisades dessutom en försenad influten avgift på 2 600 euro som hörde till 2021. Fonden har föreslagit att tidsplanen för redovisning av brandskyddsavgiften till fonden ska tidigareläggas i samband med uppdateringen av lagen om placeringsfonder, så att avgifterna kommer in till fonden i tid.

I dispositionsplanen fördelades understöden enligt de nya besluten på följande sätt: 1,7 miljoner euro till byggnadsprojekt, 1,9 miljoner euro till materielprojekt, 3,38 miljoner euro till allmänna understöd till organisationer, 3,5 miljoner euro till forsknings- och utvecklingsprojekt och 0,57 miljoner euro till mindre understöd till avtalsbrandkårer.

I understöd beviljades sammanlagt 712 000 euro mer än vad som angavs i dispositionsplanen. Under berättelseåret överskreds dispositionsplanen när det gäller byggnadsprojekt och materielprojekt med sammanlagt 709 000 euro. För forsknings- och utbildningsprojekt beviljades 45 000 euro mer än planerat medan det i understöd till avtalsbrandkårer beviljades 44 000 euro mindre än planerat. Fondens förvaltningsutgifter underskreds med 27 000 euro.

Diagram 7 innehåller en jämförelse av budgeten och utfallet.

Diagram 7. Jämförelse av budgeten och utfallet 2022.



Till fonden återbetalades 429 000 euro via återkrav (2021: 179 000 euro). Av besluten om återkrav gällde sju (totalt 289 000 euro) materielprojekt där materielen hade sålts till ett finansieringsbolag inom användningstiden för understödet. Två beslut om återkrav (totalt 140 000 euro) gällde byggnadsprojekt där byggnaden hade sålts inom användningstiden för understödet medan två mindre beslut om återkrav gällde forsknings- och utvecklingsprojekt.

Fondens styrelse har beslutat att det kapital som under årets lopp har samlats i fonden kan minskas måttligt under de kommande åren. Om de influtna brandskyddsavgifterna överskrider det uppskattade beloppet ska den eventuella överskridande delen riktas till forsknings- och utvecklingsprojekt. I enlighet med styrelsens riktlinjer strävar man efter att vid utdelningen av understöd under planeringsåret beakta förbindelser som frigörs på grund av outnyttjade understöd och belopp som intäktsförs till följd av eventuella återkrav.

De beviljade understöden betalas i regel samma år som de beviljats eller under de två därpå följande åren. Resultatregleringarna i balansräkningen inkluderar alla understöd (förbindelser) som inte hade betalats ut vid utgången av 2022.

De influtna brandskyddsavgifterna har under de senaste tjugo åren ökat positivt (diagram 9), vilket innebär att allt fler sökande har kunnat beviljas understöd. År 2022 ökade de influtna brandskyddsavgifterna kraftigt, vilket framför allt berodde på att byggnadskostnadsindexet steg.

Byggnadskostnaderna började öka i januari 2021 och kostnaderna har fortsatt att öka (diagram 8). Till exempel när det gäller materialinsatser skedde en motsvarande prisstegring senast 2007. Kostnadsökningen var särskilt kraftig när det gäller stålprodukter och virke. Priserna på stålprodukter har stabiliserats på en hög nivå, men priset på virke har sjunkit rejält från de högsta nivåerna. Byggnadskostnadernas utveckling har varit mycket likartad inom alla underkategorier. Kostnadsskillnaden mellan nybyggen och reparationer av bostadshus har dock ökat klart under det senaste året. När det gäller olika typer av byggnader har byggnadskostnaderna för produktionsbyggnader ökat mest..

Fonden strävar efter att i ett så tidigt skede som möjligt beakta förbindelser som frigörs på grund av outnyttjade understöd. Outnyttjat understöd kan delas ut på nytt i form av understöd under det första halvåret eller senast i september då merparten av understödsbesluten bereds.

Orsaken till outnyttjade understöd är vanligen att ett projekt medfört lägre kostnader än väntat. Det är mycket sällan som ett projekt inte genomförs över huvud taget. I till exempel byggnadsprojekt är en förutsättning att kommunen förbundit sig att inleda projektet samma år som understödet beviljas. Projektet ska också vara godkänt i kommunens budget.

De frigjorda förbindelserna för avslutade projekt med outnyttjade understöd uppgick under berättelseåret till sam-

Diagram 8. Byggnadskostnadsindex 2021-2022

Ökningen av byggnadskostnaderna visar nu tecken på att plana ut, vilket framgår av de månatliga förändringarna under det gångna året. I början av året var de månatliga förändringarna över två procent, medan de i slutet av året hade sjunkit till klart under en procent. Diagram: Statistikcentralen, byggnadskostnadsindex..

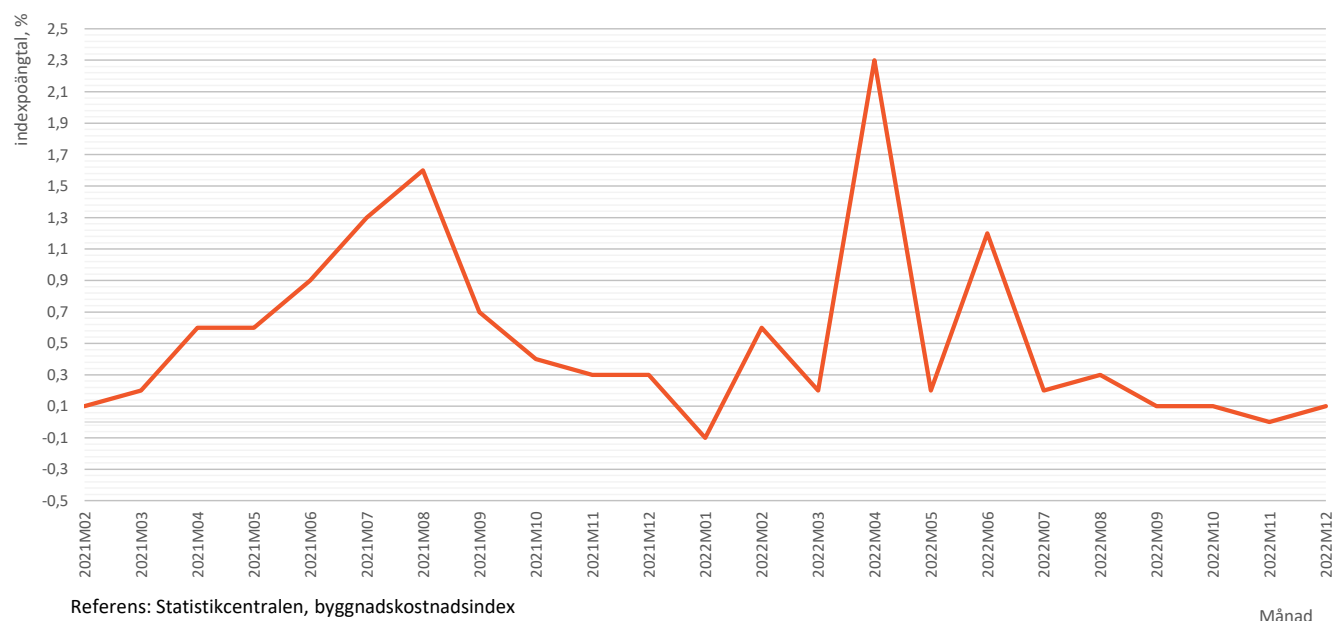
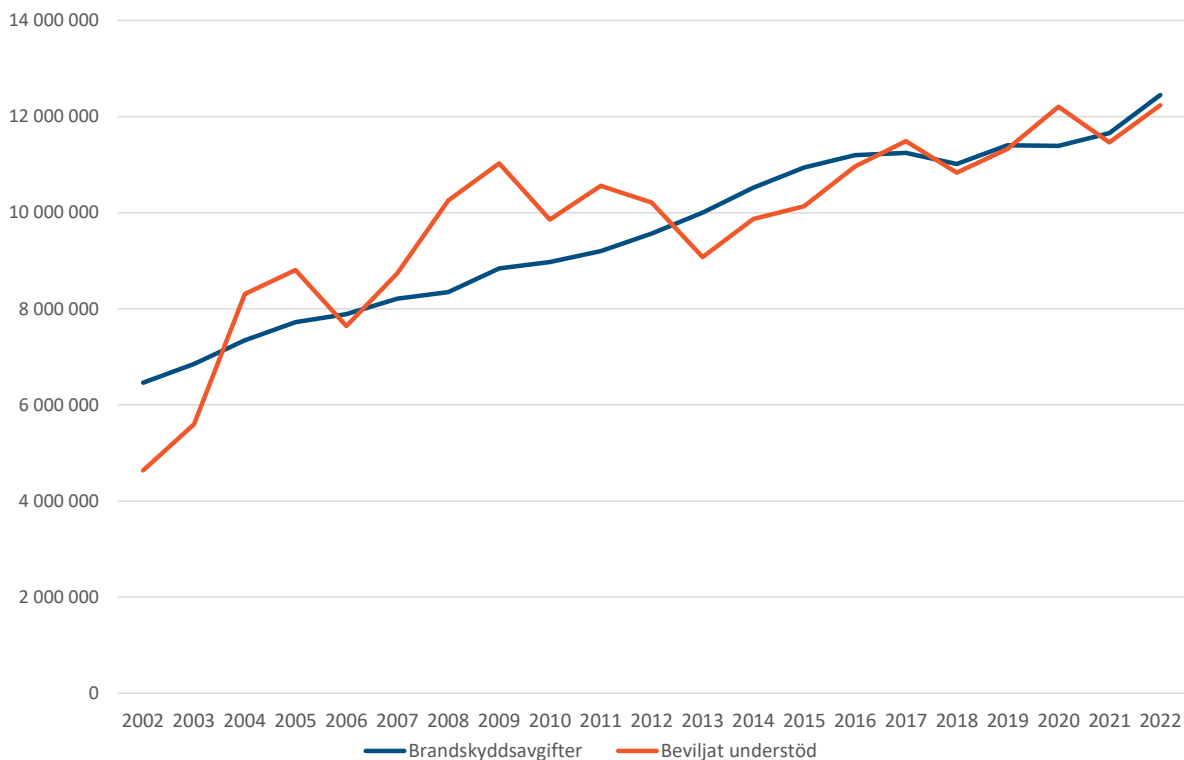


Diagram 9. Influtna brandskyddsavgifter i relation till beviljade understöd 2002–2022.

I diagrammet beaktas inte förvaltningsutgifternas andel, som täcks med influtna brandskyddsavgifter.



manlagt 670 000 euro. Dessa projekt var totalt 29 stycken, varav 20 var forsknings- och utvecklingsprojekt, sju byggnads- och materielprojekt och två allmänna understöd. På grund av coronatiden underskred många forsknings- och utvecklingsprojekt budgeten, eftersom en del av de förväntade rese-, utbildnings-, organiserings- och personalkostnaderna inte uppstod. I fråga om två materielunderstöd avstod understödstagaren helt från understödet på grund av

att materielen såldes (släckningsbil med tank, 72 000 euro, och släckningsbil, 68 000 euro). De största enskilda outnyttjade understöden gällde dessa materielprojekt. Det tredje största outnyttjade understödet gällde projektet Utveckling av arbete i områden med fallrisk i Finland, för vilket Räddningsinstitutet hade beviljats 194 584 euro i understöd varav 63 000 euro blev outnyttjat. I tabell 15 redogörs det för projekt med outnyttjat understöd.

TABELL 15.
Outnyttjade understöd (frigjorda förbindelser) 2017–2022.

År	2022	2021	2020	2019	2018	2017	Yhteensä
Projekt med outnyttjat understöd, euro	670 097	438 659	849 336	602 576	491 509	336 574	2 279 995

TABELL 16.

Löner och arvoden till utomstående samt lönekostnader för sekretariatet sammanlagt 2017–2022.

År	Sammanlagt, euro	Löner och arvoden till utomstående, euro	Lönekostnader för sekretariatet, euro	Årsverken vid sekretariatet
2022	361 027	24 271	336 756	4,86
2021	350 749	23 372	327 377	5,19
2020	305 944	27 300	278 644	4,29
2019	305 219	22 592	282 627	5,04
2018	256 189	21 545	234 644	4,12
2017	236 574	22 516	214 058	3,73

1.6.3 Intäkts- och kostnadskalkyl

I bokslutet redovisas talen för räkenskapsperioden 2022 i euro och jämförelsetalen för 2021.

Brandskyddsfondens intäkter 2022 bestod i sin helhet av brandskyddsavgifter som försäkringsbolag betalat till fonden för 2021 (12,45 miljoner euro).

De realiserade förvaltningsutgifterna (verksamhetskostnader) var 2022 sammanlagt 424 000 euro (bokslutet 2021: 424 000 euro). Förvaltningsutgifterna var således lika stora som året innan. Fonden hade under nästan hela 2021 fem anställda. Förvaltningskostnadernas andel i förhållande till de influtna brandskyddsavgifterna var liten: 3,4 procent (2021: 3,6 procent).

Personalkostnaderna i intäkts- och kostnadskalkylen (24 000 euro) inkluderar styrelsens arvoden och övriga arvoden inklusive arbetsgivarprestationer. Sekretariatets lönekostnader ingår i inköp av tjänster och utgör den största utgiftsposten i den kostnadskategorin.

Inköp av tjänster motsvarade inköpen året innan och uppgick 2022 till sammanlagt 393 000 euro (bokslutet 2021: 395 000 euro). Sekretariatets löner uppgick under berättelseåret till 337 000 euro (bokslutet 2021: 327 000 euro). Kostnaderna för Palkeets serviceavgifter uppgick till 16 000 euro (bokslutet 2021: 20 000 euro).

Löner och arvoden till utomstående inklusive pensionskostnader och övriga lönebikostnader uppgick till 24 300 euro (bokslutet 2021: 23 400 euro). På grund av coronapandemin har resetjänsterna under de senaste åren varit få och uppgick endast till 2 600 euro (2021: 3 500 euro). Hösten 2022 deltog fondens sekretariat i räddningsväsendets aktualitetsdagar i Nådendal, där även fondens innovationspris delades ut.

År 2022 var kostnaderna för överföringsekonomin 10,7 miljoner euro (bokslutet 2021: 10,8 miljoner euro). Kostnaderna för överföringsekonomin bestod 2022 av beviljade understöd och återbetalda understöd. En del av kostnaderna för överföringsekonomin betalas under berättelseåret. Understöd som inte betalats under året ingår i resultatregleringarna i balansräkningen. Enligt dispositionsplanen för medlen betalas 30 procent av understödet ut samma år det beviljas, 35 procent följande år och 35 procent det tredje året. Kostnaderna för överföringsekonomin består av intäktsöverföringar till lokalförvaltningen, näringslivet, sammanslutningar utan vinstsyfte, hushåll och statsförvaltningen.

Kostnaderna till lokalförvaltningen var 3,8 miljoner euro under berättelseåret, dvs. 47 000 euro mindre än året innan. Kostnaderna till sammanslutningar utan vinstsyfte var 5,5 miljoner euro (bokslutet 2021: 5,8 miljoner euro). Kostnaderna till statsförvaltningen var 1,25 miljoner euro, dvs. 280 000 euro mer än året innan. År 2022 betalades bland annat understöd till Räddningsinstitutet för sex projekt till ett sammanlagt belopp på över 1 miljon euro.

Det är normalt att kostnaderna för överföringsekonomin varierar från år till år. Variationen i kostnaderna för överföringsekonomin beror både på variationer i beviljat understöd och på understödsbelopp som intäktsförts i fonden på grund av att projekt avslutats utan att allt understöd utnyttjats.

Räkenskapsperiodens överskott under berättelseåret var 1,37 miljoner euro. Överskottet var cirka 941 000 euro större än året innan. Överskottet berodde framför allt på att det inflöt 790 000 euro mer i brandskyddsavgifter än året innan, på återkrav i slutet av året och på utnyttjade förbindelser. Räkenskapsperiodens överskott har upptagits under eget kapital i balansräkningen.

1.6.4 Balansräkning

Brandskyddsfondens finansieringstillgångar (samlingskontofordringar på staten) var vid utgången av räkenskapsperioden sammanlagt 24,8 miljoner euro, dvs. 2 miljoner euro mer än vid ingången av räkenskapsperioden. Beloppet vid utgången av räkenskapsperioden inkluderar resultatregleringar för 98 000 euro, vilka utgörs av brandskyddsavgifter som betalats under 2023. Fondens kortfristiga främmande kapital var i slutet av räkenskapsperioden 12,8 miljoner euro. Överföringsekonomins vederlagsfria skulder var 477 000 euro. Merparten av det främmande kapitalet utgjordes av obetalda förbindelser baserade på Brandskyddsfondens tidigare beslut, vilka uppgick till 12,3 miljoner euro i resultatregleringarna (bokslutet 2021: 11,9 miljoner euro).

De influtna brandskyddsavgifterna bedömdes 2022 uppgå till 11,5 miljoner euro. Brandskyddsavgifterna ska enligt 5 § i lagen om brandskyddsfonden betalas till Brandskyddsfonden senast den 31 december 2022. I de brandförsäkringsavgifter som försäkringsbolagen tar ut ingår en brandskyddsavgift på 3 procent som i bolagens balansräkningar av den 31 december 2022 syns som en skuld till staten, och den har dragits av från bolagens premieintäkter.

Åren 2015–2020 hölls de influtna brandskyddsavgifterna på i stort sett samma nivå som åren innan och varierade mellan cirka 11 och 11,4 miljoner euro. År 2021 var de influtna avgifterna 11,66 miljoner euro, medan de 2022 ökade kraftigt och uppgick till 12,4 miljoner euro. De influtna brandskyddsavgifterna bedöms öka lite även 2023 och då uppgå till 12,5 miljoner euro.

Besluten om allmänna understöd 2023 (3,85 miljoner euro) fattades vid det sista styrelsemötet (den 8 december 2022). De allmänna understöden betalas i regel i tre omgångar under 2023, och slutredovisningen görs våren 2024 utifrån de kostnader som uppstått. Dessa förbindelser är inte upptagna i de kortfristiga resultatregleringarna i balansräkningen 2022, utan räknas som förbindelser för 2023 och har inkluderats i kostnaderna för överföringsekonomi och i de kortfristiga resultatregleringarna som nya beslut den 1 januari 2023.

Räkenskapsperiodens överskott var 1 374 877 euro. Efter överföringen av överskottet uppgår fondens eget kapital till 12 085 414 euro. Fonden har fortfarande en utmärkt faktisk likviditet och ekonomisk ställning. Fondens kapital kan minskas måttligt.

De uppgifter som ska ges i bilagor till bokslutskalkylerna finns nedan i denna bokslutshandling.

1.6.5 Finansieringskalkyl

I fondens finansieringskalkyl redovisas penningflödet från fondens egen verksamhet, penningflödet från överföringsekonomi samt penningflödet från finansieringen över en treårsperiod (2020–2022). År 2022 var penningflödet från fondens egen verksamhet 12 miljoner euro, dvs. 7,1 procent större än 2021 (bokslutet 2021: 11,2 miljoner euro). Förändringen i penningflödet från fondens egen verksamhet beror på en ökning eller minskning av de influtna brandskyddsavgifterna på årsnivå. År 2022 var de influtna brandskyddsavgifterna (12,4 miljoner euro) betydligt större än 2021 (11,5 miljoner euro).

År 2022 var kostnaderna för överföringsekonomi (10,7 miljoner euro) 0,9 procent lägre än året innan (10,8 miljoner euro). År 2022 uppgick penningflödet från finansieringen till 530 000 euro, medan det året innan var 320 000 euro (bokslutet 2021).

Fondens likvida medel (24,9 miljoner euro) ökade jämfört med året innan (bokslutet 2021: 23 miljoner euro). Den sammanlagda ökningen var 1,9 miljoner euro (8,3 %). Förändringen i likvida medel utgörs av skillnaden mellan intäkter och kostnader, dvs. överskottet, och av en förändring i skulderna.

1.7 Utlåtande om utvärdering och bekräftelse gällande den interna kontrollen

Enligt förordningen om statsbudgeten (1243/1992, 65 §) ska den verksamhetsberättelse som ingår i bokslutet innehålla en utvärdering av ändamålsenligheten och tillräckligheten när det gäller den interna kontrollen och den riskhantering som ingår i den samt ett utlåtande som utarbetats på basis av detta och som gäller den interna kontrollens tillstånd och de viktigaste utvecklingsbehoven (utlåtande om utvärdering och bekräftelse gällande den interna kontrollen). I utlåtandet om utvärdering och bekräftelse gällande den interna kontrollen konstateras ändamålsenligheten och tillräckligheten när det gäller den interna kontrollen och riskhanteringen samt den interna kontrollens tillstånd och de viktigaste utvecklingsbehoven.

I slutet av 2016 började fonden tillämpa finansministeriets snäva utvärderingsram, och sedan dess har fondens styrelse under sina möten varje år systematiskt utvärderat riskerna i samband med fondens verksamhet samt riskhanteringen. Under mellanåren efter den första utvär-

deringsenkäten har fonden identifierat riskerna och utarbetat riskkartor 2017, 2018 och 2020. Brandskyddsfonden presenterar sitt utlåtande om bekräftelse på grundval av den utvärdering som gjorts 2022.

År 2018 beslutade fondens styrelse att en enkät som bygger på utvärderingsmodellen för intern kontroll och riskhantering ska genomföras en gång under varje styrelses mandatperiod, med ungefär tre års mellanrum. Enkäter om den interna kontrollen och riskhanteringen har gjorts 2016, 2019 och vid årsskiftet 2021–2022, varvid fonden utredde riskerna i verksamheten och förändringarna i risknivåerna genom att genomföra en enkät som grundades på utvärderingsmodellen för intern kontroll och riskhantering. Alla fondens styrelsemedlemmar (8) svarade på enkäten. Enkäten grundades på den utvärderingsram som utarbetats av den delegation för intern kontroll och riskhantering som tillsatts av statsrådet. Utvärderingsramen grundar sig på modell COSO 2013 och är indelad i fem delområden: 1. Kontrollmiljö, riskbedömning, 3. Kontrollåtgärder, 4. Information och kommunikation, 5. Övervakning/uppföljning. Utvärderingsenkäten innehöll 42 påståenden. Resultaten behandlades under styrelsens möte den 27 januari 2022.

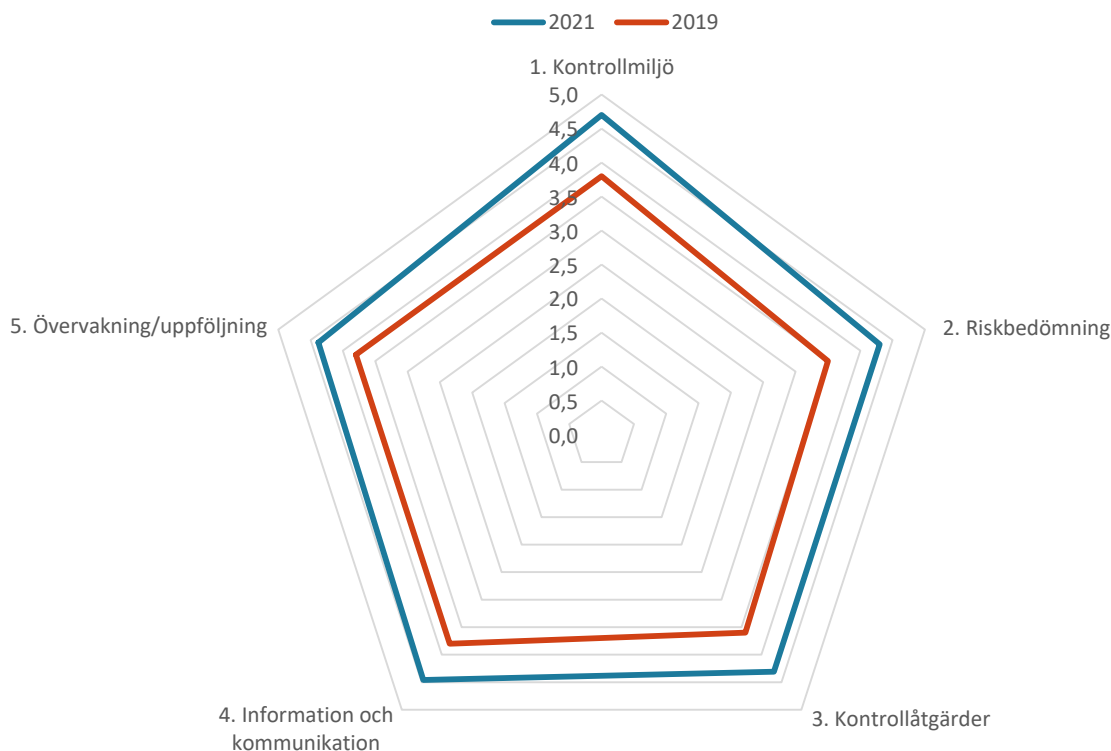
Styrelsen bedömde att den interna kontrollens och riskhanterings tillstånd var gott inom alla delområden. Skillnaderna mellan de olika delområdena var mycket små. Resultaten hade förbättrats jämfört med motsvarande enkät 2019 på det sätt som anges i diagram 10.

Det sammanräknade medeltalet 4,4 för de fem utvärderingsområdena var bra. När en motsvarande enkät förra gången gjordes 2019 var det sammanräknade medeltalet för de fem utvärderingsområdena 3,7.

Svaren var, med undantag av fyra påståenden, bra (4). De högsta vitsorden fick bland annat följande påståenden: sekretariatet sköter de uppgifter som anges i sekretariatets uppgiftsbeskrivning samt kontrollåtgärderna i samband med dem (4,9), sekretariatets ansvarsområden har fastställts (4,9), fonden informerar om aktuella utlysningar av understöd, projekt och förändringar (4,9) och fonden för en fungerande dialog med sina intressentgrupper (4,9).

Ett ganska bra vitsord (under 4) fick följande påståenden: det finns snabba och tydliga interna och externa informationskanaler vid oförutsedda situationer (3,6), fondens mål kan bedömas och mätas och antalet mål är begränsat (3,9), riskhanteringsåtgärder har fastställts för de största riskerna

Diagram 10. Den interna kontrollens och riskhanterings tillstånd i fonden 2019 och 2021.



(3,9) och riskerna för ett eventuellt missbruk som hänför sig till en förvrängd ekonomisk eller operativ rapportering, egendomsförluster och korruption har bedömts (3,9).

Utvärderingarna av fonden beskrivs ingående i boksluten för 2016–2021.

Under sitt möte den 27 januari 2022 bestämde Brandskyddsfondens styrelse vilka av de utvecklingsobjekt som lyftes fram i enkäten som särskilt skulle följas upp under 2022. Man beslutade att under innevarande år särskilt fokusera på **frågor som rör hantering av avvikelser, strategiskt innehåll och val i anslutning till det samt personalriskerna**.

Fonden har som mål att kontinuerligt följa upp hanteringen av avvikelser och förändringar i omvärlden. Det bör finnas snabba och tydliga interna och externa informationskanaler vid oförutsedda situationer. Avvikelser bör även åtgärdas i rätt tid. De centrala processerna och kontrollåtgärderna i anslutning till dem tillämpas och fungerar enligt planerna. Det bör säkerställas att informationssystemen fungerar i en eventuell störningssituation. Hanteringen av avvikelser som en del av tillståndet för den interna kontrollen utvärderas regelbundet och systematiskt.

Resultaten av utvärderingarna leder till utvecklingsåtgärder. I slutet av 2022 konstaterades det att förändringarna i omvärlden hade följts upp aktivt under året och att riskerna hade minskat något, men att man kommer att fortsätta att följa upp risker som hänför sig till omvärlden. Till exempel kan informationssystem som är långsamma eller inte fungerar, välfärdsområdesreformens konsekvenser för understödsverksamheten och kriget i Ukraina avspeglade sig på olika sätt även i fondens verksamhetsmiljö. Man beslutade att 2023 även se över och uppdatera de viktigaste beskrivningarna av verksamhetsprocessen. Revideringen av lagen om brandskyddsfonden inleds 2023, och arbetet förväntas pågå under nästa berättelseår. Man försöker även säkerställa att fondens informationssystem fungerar i en störningssituation.

Fonden har utvecklat det strategiska innehållet och val i anslutning till det under det gångna året. Vid uppdateringen av strategin beaktar fonden räddningsväsendets och inrikesministeriets strategiska mål på nationell nivå och förutser framtida förändringar i samhället. Under berättelseåret diskuterade fonden det strategiska innehållet till exempel när den bedömde vilka konsekvenser bildandet av de kommande välfärdsområdena, reformen av räddningsväsendet och ändringarna i lagstiftningen får för fondens understödspraxis. Fonden utarbetade den 17 februari 2022 ett meddelande om de ändringar i riktlinjerna för understöd som träder i kraft 2023, och informerade

närmare om detta i samband med uppdateringen av strategin vid årsskiftet 2022–2023. När det gäller det strategiska innehållet och val i anslutning till det ansågs riskerna ha minskat i slutet av året.

Eventuella personalriskerna kan accentueras i en liten arbetsgemenskap där den gemensamma arbetsinsatsens betydelse för uppnåendet av målen betonas. Dessa risker bör föregripas. Till exempel kan förändringar i personalen, längre frånvaroperioder och kortvariga anställningar för viss tid leda till att arbetsbördan ökar och att det tidvis råder brist på kompetens, men å andra sidan kan det även tillföra arbetsgemenskapen nytt kunnande. Eventuella långvariga frånvaroperioder kan även medföra en risk för att arbetsuppgifter överförs till andra. Fonden följer upp eventuella personalriskerna och deras inverkan på fondens verksamhet.

Prioritering av arbetet, fastställda arbetsbeskrivningar och ansvarsområden, utveckling av kompetensen och en jämlik fördelning av arbetsbördan samt gemensamt arbete enligt behov (t.ex. teamarbete) är viktiga faktorer med tanke på arbetshälsan samt arbetets resultat och kvalitet. När det gäller personalriskerna konstaterade man i slutet av året att riskerna hade ökat under berättelseåret. Fonden fick tre nya medarbetare, varav två på hösten, vilket bland annat förutsatte en omorganisering av arbetet och bidrog till att arbetet hopade sig. Avsikten är att 2023–2024 utreda om det finns uppgifter som kan effektiviseras, minskas eller lämnas bort och om det finns arbete som kan organiseras på ett nytt sätt. Man bör även se över personalresurserna i förhållande till de nuvarande och ökade berednings- och förvaltningsuppgifterna. I slutet av året beslutade man att under de kommande månaderna fokusera på de uppgifter som är viktiga för understödsprocesserna och styrelsens arbete.

1.7.1 Granskningar och centrala observationer relaterade till Brandskyddsfonden

År 2022 gjordes inga granskningar av Brandskyddsfonden, förutom att statens revisionsverk SRV avgav revisorns årsammandrag daterat den 17 mars 2022 om revisionen av Brandskyddsfonden för 2021.

1.7.2 Fondens granskningsbesök vid understödsobjekt

År 2022 granskades sammanlagt 18 objekt som beviljats materielunderstöd, byggnadsunderstöd eller mindre understöd. Nio granskningar gjordes på plats medan nio objekt granskades på distans. Vid alla objekt som granskades, med undantag av ett, hade understödet använts i enlighet med villkoren i beslutet och inga fortsatta åtgärder behöv-

des. Vid ett av objekten pågår fortfarande en fortsatt granskning.

I enlighet med granskningsplanen granskades sju byggnadsprojekt. Av de brandstationer som granskades ägdes fem av kommunen medan en ägdes av en avtalsbrandkår. Vid en av brandstationerna pågår fortfarande en fortsatt granskning.

Sju materielprojekt granskades, och alla objekten ägdes av kommuner eller räddningsverk. Dessutom granskades tre mindre anskaffningar som gjorts av avtalsbrandkårer.

En utomstående inspektör som fonden valt genom konkurrensutsättning inledde 2022 på uppdrag av Brandskyddsfonden tre granskningar som gällde användningen av allmänna understöd.

År 2017–2022 granskades 102 understödsobjekt, karta 2 visar deras regionala spridning.

1.7.3 Sammanfattning av uppgifter om fel och oegentligheter

Brandskyddsfonden har inte under berättelseåret observerat fel, oegentligheter eller brott som hänför sig till fondens medel.

1.7.4 Sammanfattning av uppgifter om återkrav

År 2022 gjorde en understödstagare en återbetalning av obehörig vinst på 25 445,75 euro till Brandskyddsfonden. Elva beslut om återkrav av statsunderstöd fattades, och genom dessa återkrav fick fonden tillbaka totalt 429 056 euro.

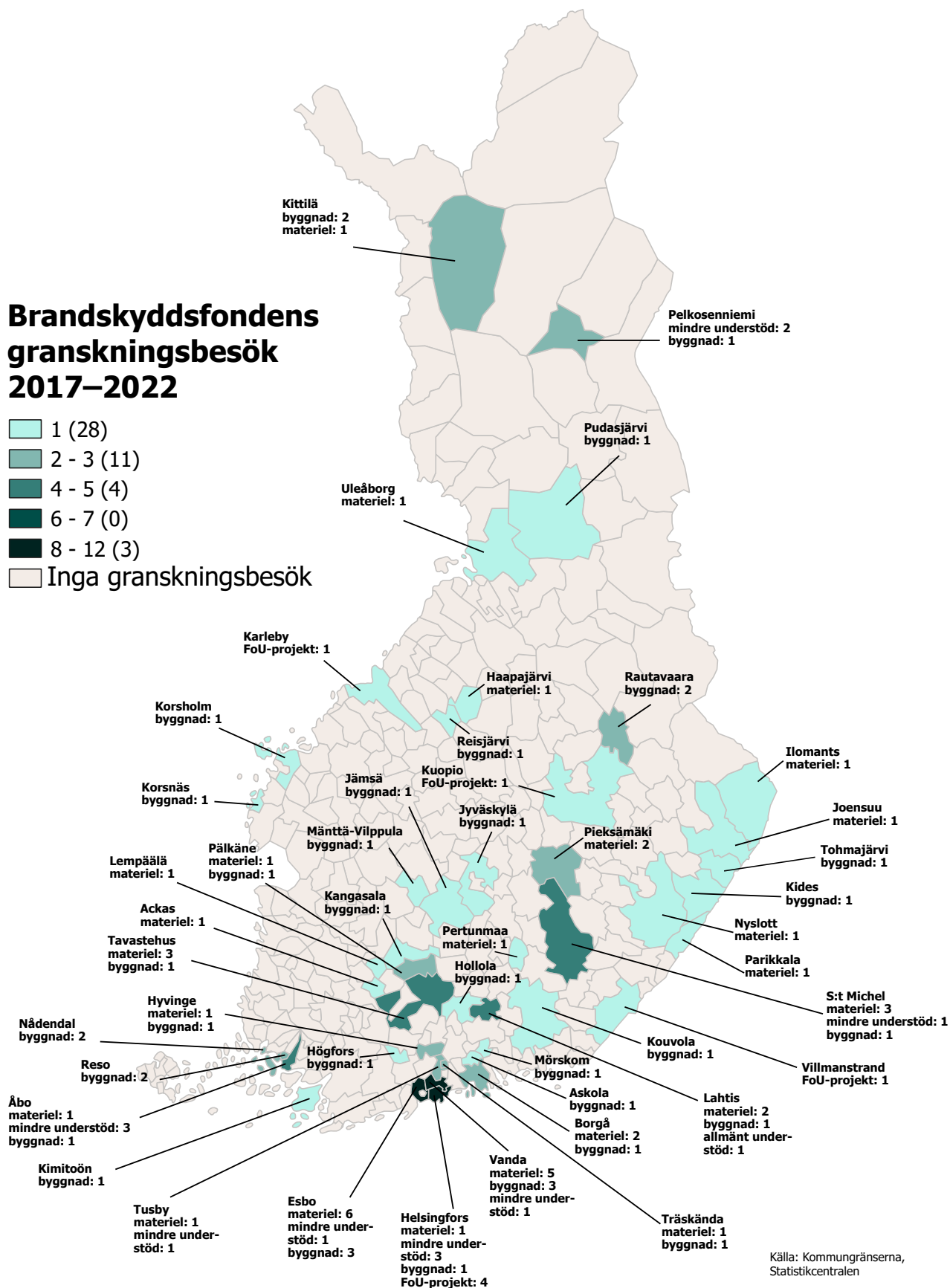
1.8 Styrelsens förslag till behandling av resultatet

Brandskyddsfondens styrelse föreslår att överskottet för 2022 på 1 374 877,07 euro upptas i fondens eget kapital. Efter överföringen uppgår fondens eget kapital till 12 085 414,43 euro.

Karta 2. Brandskyddsfondens granskningsbesök 2017–2022.

Brandskyddsfondens granskningsbesök 2017–2022

- 1 (28)
- 2 - 3 (11)
- 4 - 5 (4)
- 6 - 7 (0)
- 8 - 12 (3)
- Inga granskningsbesök



Källa: Kommungränserna, Statistcentralen

Bilaga till verksamhetsberättelsen: Understöd som fonden beviljat 2022

SPECIALUNDERSTÖD

PROJEKT FÖR FORSKNING, UTVECKLING, LÄROMEDEL, UPPLYSNING OCH RÅDGVNING 2022

(möten 23.3.2022 och 16.9.2022)

Sökande	Projekt	Beslutsdatum	Projektets totala kostnader	Beviljat understöd, euro
Räddningsinstitutet	Utarbetande av den nya PRONTO-brandutredningsrapporten	23.3.2022	384 642	384 192
Suomen Pelastusalan Keskusjärjestö - Räddningsbranschens Centralorganisation i Finland ry	Brandsäkerhetsveckan 2022	23.3.2022	515 000	485 000
Suomen Pelastusalan Keskusjärjestö - Räddningsbranschens Centralorganisation i Finland ry	Analys och utveckling med hjälp av HAKA av prestationsförmågan hos personal som deltar i räddningsarbete (HAKA 2.0)	23.3.2022	62 470	62 470
Räddningsinstitutet	Användning av drönare i räddningsverksamhet och myndighetssamarbete (UAS)	23.3.2022	313 378	265 831
Räddningsinstitutet	Utveckling av kunskaperna om förebyggande av olyckor	23.3.2022	385 672	383 842
Mellersta Nylands räddningsverk	Brandmannen är en taktisk idrottare – utveckling av verksamhetsmodeller för att stödja den fysiska funktionsförmågan i räddningsbranschen	23.3.2022	213 485	106 742
Suomen Palopäälystöliitto - Finlands Brandbefälsförbund r.y.	Fotografera livet – inte olycksplatsen	23.3.2022	106 000	106 000
Räddningsinstitutet	Stipendier till personer som avlagt befälexamen för räddningsbranschen (YH)	23.3.2022	2 000	2 000
Hämeen ammattikorkeakoulu Oy	European Fire Safety Regulations for Sandwich Panel Products (FISAP)	23.3.2022	96 035	48 017
Räddningsinstitutet	Räddningsväsendets forskningsdagar 2022	23.3.2022	10 100	10 100
Turun ammattikorkeakoulu Oy	Virpa 3. Digital inlärningsmiljö på temat brandsäkerhet för elever i årskurserna 1–6 – Vidareutveckling, spridning och information	23.3.2022	97 833	68 483
Suomen Pelastusalan Keskusjärjestö - Räddningsbranschens Centralorganisation i Finland ry	Projekt för att förnya brandkårernas ungdomsarbete	23.3.2022	88 500	88 500
Meteorologiska institutet	Beaktande av användarens brandskyddstekniska åtgärder och omarbetade material i simuleringar i modellen Prometheus	23.3.2022	175 775	123 043
Egentliga Finlands Räddningsverk	Projekt för att kartlägga och informera om brandvarnare i landskapet	16.9.2022	73 605	55 203

Sökande	Projekt	Beslutsdatum	Projektets totala kostnader	Beviljat understöd, euro
Räddningsbranschens Centralorganisation i Finland SPEK	SROI-utvärdering av brandkårsverksamhetens sociala och samhällliga nytta	16.9.2022	171 360	171 360
Södra Karelen räddningsverk	Utveckling av en kvantitativ brandsäkerhetsbedömning för allt mer mångformiga vårdinrättningsmiljöer	16.9.2022	526 549	407 429
Räddningsinstitutet	Beredskap inför skogsbränder vid räddningsverken 2025 (MPV25)	16.9.2022	346 735	328 698
Byggnads-, VVS- och fastighetsbranschens personkompetenser FISE Ab	Kort med beskrivningar av byggfel i samband med eldstäder och skorstenar	16.9.2022	30 000	20 000
Räddningsbranschens Centralorganisation i Finland SPEK	Kampanjen NouHätä! 2023	16.9.2022	310 000	309 700
CTIF Finlands nationella kommitté/ Räddningsbranschens Centralorganisation i Finland rf	CTIF Finlands nationella kommitté	16.9.2022	119 165	119 165
Forsknings- och utvecklingsprojekt, totalt			4 028 304	3 545 775

SPECIALUNDERSTÖD
MATERIELPROJEKT OCH LARMSYSTEM 2022
(möten 20.5.2022 och 16.9.2022)

Sökande	Understödet syfte	Totala kostnader (euro)	Godtagbara kostnader (euro)	Beviljat understöd (euro)
Kymmenedalens räddningsverk	Pelastus-/raivausauto (Kuusankosken paloasema)	522 000	522 000	72 000
Västra Nylands räddningsverk	Säiliösammutusauto (Karjalohja, Karjalohjan Vapaaehtoinen Palokunta ry)	379 838	379 838	72 000
Egentliga Tavastlands räddningsverk	Säiliösammutusauto (Loppi, Läyliäisten Vapaaehtoinen Palokunta ry)	380 000	380 000	72 000
Päijänne-Tavastlands räddningsverk	Sammutusauto (Niemen pelastusasema)	372 030	372 030	64 000
Helsingfors stads räddningsverk	Pelastusauto 8 (Konalan pelastusasema)	446 349	446 349	64 000
Södra Karelen räddningsverk	Kenttäjohtamisjärjestelmään kuuluvat työasemat	46 188	46 188	18 475
Mellersta Nylands räddningsverk	Sammutusauto (Vantaan pelastuskeskus)	380 000	380 000	64 000
Kymmenedalens räddningsverk	Puomitikasauto (Karhulan paloasema)	834 000	834 000	72 000

Sökande	Understödetts syfte	Totala kostnader (euro)	Godtagbara kostnader (euro)	Beviljat understöd (euro)
Egentliga Tavastlands räddningsverk	Släckningsbil (Riihimäki brandstation)	460 000	460 000	64 000
Helsingfors stads räddningsverk	Räddningsbil 1 (Centralbrandstationen)	446 349	446 349	64 000
Päijänne-Tavastlands räddningsverk	Tankbil (Asikkala brandstation)	327 459	327 459	56 000
Västra Nylands räddningsverk	Tankbilssimulator (övningsområdet i Karis)	109 677	109 677	43 870
Helsingfors stads räddningsverk	Räddningsbil 2 (Skillnadens räddningsstation)	452 199	452 199	64 000
Kymmenedalens räddningsverk	Manskapsbil (Kouvola brandstation)	60 000	60 000	16 000
Vanhan Käpylän VPK ry	Släckningsbil	323 981	323 981	64 000
Kårböle Frivilliga Brandkår rf	Manskapstransportbil	46 000	46 000	16 000
Hindhår-Boe Frivilliga Brandkår rf	Manskapsbil	74 000	74 000	16 000
Ruokolahden Vapaaehtoinen Palokunta ry	Manskapstransportbil	77 500	77 500	16 000
Sysmän Vapaaehtoinen Palokunta ry	Manskapsbil	62 000	62 000	16 000
Vaaralan Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	Manskapstransportbil	66 320	66 320	16 000
Satakunta räddningsverk	Bil med skylift (Raumo brandstation)	750 000	750 000	72 000
Egentliga Finlands regionala räddningsverk	Tankbil (Lundo brandstation)	270 000	270 000	56 000
Satakunta räddningsverk	Släckningsbil (Norrmork brandstation)	340 000	340 000	64 000
Askaisten Vapaaehtoinen Palokunta ry	Manskapstransportbil	58 000	58 000	16 000
Rauman Vapaaehtoinen Palokunta ry	Manskapsbil	46 700	46 700	16 000
Paattisten VPK ry	Manskapsbil	68 000	68 000	16 000
Kuusjoen Vapaaehtoinen Palokunta ry	Manskapstransportbil	90 996	90 996	16 000
Perttelin Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	Manskapstransportbil	58 710	58 710	16 000
Nakkilan Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	Skylift	70 060	70 060	28 024
Mellersta Österbottens och Jakobstadsområdets räddningsverk	Befolkningslarm (Karleby)	60 000	60 000	24 000
Mellersta Finlands räddningsverk	Släckningsbil (Äänekoski)	400 000	400 000	64 000
Österbottens räddningsverk	Släckningsbil (Bennäs)	298 650	298 650	64 000

Sökande	Understödet syfte	Totala kostnader (euro)	Godtagbara kostnader (euro)	Beviljat understöd (euro)
Södra Österbottens räddningsverk	Släckningsbil med tank (Alajärvi)	210 000	210 000	72 000
Södra Österbottens räddningsverk	Släckningsbil (Kurikka)	315 000	315 000	64 000
Kouran VPK ry	Manskapsbil	34 300	34 300	13 720
Teiskon Vapaaehtoinen Palokunta ry	Manskapstransportbil	82 400	82 400	16 000
Sääksjärven Vapaaehtoinen Palokunta ry	Krockskydd med tillhörande utrustning	60 000	60 000	24 000
Södra Savolax räddningsverk	Släckningsbil (Nyslott)	320 000	320 000	64 000
Norra Savolax räddningsverk	Påbyggnad för skylift (Kuopio)	670 000	670 000	72 000
Norra Karels räddningsverk	Larm- och ledningssystem för normala förhållanden (Joensuu)	66 451	66 451	26 580
Norra Savolax räddningsverk	Släckningsbil (Siilinjärvi)	335 000	335 000	64 000
Norra Savolax räddningsverk	Högeffektsbefolkningslarm (Kuopio, Jynkkä och Maaninka, centrum)	55 645	55 645	22 258
Kuopion Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	Manskapsbil	80 593	80 593	16 000
Kajanalands räddningsverk	Befolkningslarm (Otanmäki, Kuhmo och Suomussalmi)	48 000	48 000	19 200
Räddningsverket i Uleåborg-Nordöstra Österbotten	Släckningsbil (Linnanmaa)	370 000	370 000	64 000
Räddningsverket i Uleåborg-Nordöstra Österbotten	Ledningsbil (Linnanmaa)	200 000	200 000	32 000
Räddningsverket i Uleåborg-Nordöstra Österbotten	Pickup (Limingo)	60 000	60 000	24 000
Lapplands räddningsverk	Släckningsbil (Kemi)	319 193	319 193	64 000
Lapplands räddningsverk	Tankbil (Rovaniemi, Saarenkylä)	239 072	239 072	56 000
Lapplands räddningsverk	Släckningsbil med tank (Pelkosenniemi, Pyhänturi)	338 145	338 145	72 000
Lapin Pelastushelikopterin Tuki ry	Lätt räddningsfordon (Sodankylä)	153 000	153 000	48 000
Jomala kommun	Material för skogs- och markbränder	30 000	30 000	12 000
Menosten vapaaehtoinen palokunta r.y.	Manskapstransportbil	45 000	45 000	16 000
Materielprojekt totalt		12 408 805	12 408 805	2 264 127

SPECIALUNDERSTÖD
BYGGNADSPROJEKT 2022
(möte 11.4.2022)

Sökande	Understödetts syfte	Totala kostnader (euro)	Godtagbara kostnader (euro)	Beviljat understöd (euro)
Inkoon kunta	Ny brandstation i Ingå	3 397 000	2 178 801	210 000
Lopen kunta	Byggnad av ny brandstation för Läyliäinen VPK	2 510 506	2 510 506	210 000
Raaseporin kaupunki	Byggnad av ny brandstation i Tenala	1 129 000	1 129 000	210 000
Lohjan kaupunki	Totalrenovering och ändringsarbeten som gäller Ventelän VPK:s brandstation	770 000	729 698	210 000
Anjalan Vapaaehtoinen Palokunta Ry	Byggnad av tvättplats med tak på brandstationen för tvätt av brandbilar	48 000	48 000	19 200
Tuorilan Vapaaehtoinen Palokunta Ry	Totalrenovering av brandstationens tak	39 999	39 999	15 999
Joensuun kaupunki	Byggnad av Pekkala räddningsstation (nybyggnation)	1 519 000	1 042 380	210 000
Varkauden kaupunki	Byggnad av Varkaus räddningsstation (nybyggnation)	6 429 000	3 857 400	210 000
Närpiön kaupunki	Projekt för att bygga en ny brandstationsbyggnad för Övermark brandstation	900 000	900 000	210 000
Karstulan kunta	Projekt för att bygga en ny brandstationsbyggnad för Karstula brandstation	3 500 000	3 253 000	210 000
Vesilahden Vapaaehtoinen Palokunta Ry	Projekt för att bygga ut brandstationsbyggnaden	270 444	270 444	108 177
Äänekosken Vapaaehtoinen Palokunta Ry	Projekt för att förnya brandstationsbyggnadens yttertak	62 000	30 628	12 251
Kajaanin kaupunki	Byggnad av Kajana räddningsstation och stadens depå	8 130 000	4 977 000	210 000
Rakennushankkeet yhteensä		28 704 949	20 966 856	2 045 627

ALLMÄNT UNDERSTÖD
TILL ORGANISATIONER I RÄDDNINGSBANSCHEN FÖR 2023
(möte 8.12.2022)

Sökande	Understödetts syfte	Ansökt understöd, euro	Beviljat understöd, euro
Suomen Pelastusalan Keskusjärjestö - Räddningsbranschens Centralorganisation i Finland ry	Förebyggande av bränder och främjande av räddningsverksamheten	1 653 200	1 640 000
Suomen Palopäälystöliitto - Finlands Brandbefälsförbund r.y.	Förebyggande av bränder och främjande av räddningsverksamheten	510 000	510 000
Sotningsbranschens Centralförbund (NKL ry)	Förebyggande av bränder och främjande av räddningsverksamheten	245 814	226 500

Sökande	Understödetts syfte	Ansökt understöd, euro	Beviljat understöd, euro
Finlands Avtalsbrandkårers Förbund rf	Förebyggande av bränder och främjande av räddningsverksamheten	225 000	200 000
Brandforskningsrådet rf	Förebyggande av bränder och främjande av räddningsverksamheten	13 000	13 000
Suomen Lentopelastusseura ry	Förebyggande av bränder och främjande av räddningsverksamheten	151 000	151 000
FSB - Finlands svenska Brand- och räddningsförbund rf	Förebyggande av bränder och främjande av räddningsverksamheten	169 000	160 000
Helsingfors Räddningsförbund rf	Förebyggande av bränder och främjande av räddningsverksamheten	73 000	73 000
Hämeen Pelastusliitto ry	Förebyggande av bränder och främjande av räddningsverksamheten	168 000	168 000
Kaakkois-Suomen Pelastusalanliitto ry	Förebyggande av bränder och främjande av räddningsverksamheten	84 000	84 000
Keski-Suomen Pelastusalan Liitto ry	Förebyggande av bränder och främjande av räddningsverksamheten	72 000	72 000
Länsi-Suomen Pelastusalan Liitto ry	Förebyggande av bränder och främjande av räddningsverksamheten	237 000	225 000
Pohjois-Karjalan Pelastusalanliitto ry	Förebyggande av bränder och främjande av räddningsverksamheten	68 000	68 000
Pohjois-Savon Pelastusalan Liitto ry	Förebyggande av bränder och främjande av räddningsverksamheten	64 500	64 500
Uudenmaan Pelastusliitto - Nylands Räddningsförbund ry	Förebyggande av bränder och främjande av räddningsverksamheten	195 000	195 000
Yleisavustukset yhteensä		3 928 514	3 850 000

SPECIALUNDERSTÖD
AVTALSBRANDKÅRERNAS UTRUSTNING 2022
(alla möten)

Avtalsbrandkår	Anskaffning	Beviljat datum	Totala kostnader (euro)	Godtagbara kostnader (euro)	Beviljat (euro)
Kotkan Vapaaehtoinen Palokunta Ry	byggnad	28.2.2022	19 500,00	19 500,00	7 800
Valkealan Jokelankylän vapaaehtoinen palokunta ry	utrustning	28.2.2022	3 328,00	3 328,00	1 331
Tarvasjoen Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	byggnad	28.2.2022	17 508,95	15 512,55	6 205
Mouhijärven VPK ry	utrustning	28.2.2022	9 107,00	8 513,66	3 405
Nurmijärven Keskus V.P.K. ry	utrustning	28.2.2022	14 721,18	14 220,13	5 688
Keski-Hollolan vapaaehtoinen palokunta ry	utrustning	28.2.2022	8 612,90	8 590,18	3 445
Itin Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning	28.2.2022	2 811,18	2 811,18	1 124

Avtalsbrandkår	Anskaffning	Beviljat datum	Totala kostnader (euro)	Godtagbara kostnader (euro)	Beviljat (euro)
Lempäälän Vapaaehtoinen palokunta ry	utrustning och materiel	28.2.2022	3 061,26	3 061,26	1 224
Friherrsin Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning, materiel och byggnad	28.2.2022	8 724,04	5 560,58	2 224
Rekolan Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning	28.2.2022	2 808,89	2 808,89	1 123
Pelkosenniemen Vapaaehtoinen Palokunta ry	materiel	28.2.2022	32 103,20	32 103,20	12 841
Bobäck Frivilliga Brandkår rf	utrustning och materiel	28.2.2022	6 120,20	4 598,89	1 839
Karvian V.P.K. r.y.	utrustning och materiel	28.2.2022	17 308,00	17 308,00	6 923
Porin Vapaaehtoinen Palokunta ry	utrustning och materiel	28.2.2022	19 916,24	18 842,73	7 537
Vasa Frivilliga Brandkår rf	utrustning och materiel	28.2.2022	19 764,87	19 764,87	7 905
Kuuman vapaaehtoinen palokunta ry	materiel och byggnad	28.2.2022	14 921,18	14 921,18	5 968
Isnäs Frivilliga Brandkår r.f.	materiel	28.2.2022	10 787,65	10 787,65	4 315
Salon Vapaaehtoinen Palokunta ry	utrustning	28.2.2022	4 635,05	4 635,05	1 854
Hämeenkyrön Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning	28.2.2022	5 311,52	5 311,52	2 124
Noormarkun Vapaaehtoinen Palokunta ry	utrustning	28.2.2022	11 184,37	11 184,37	4 473
Euran vapaaehtoinen palokunta ry	utrustning	28.2.2022	18 076,21	18 076,21	7 230
Hämeenlinnan Vapaaehtoinen Palokunta ry	utrustning och materiel	28.2.2022	5 559,71	5 559,71	2 223
Karungin Vapaaehtoinen Palokunta Ry	utrustning	28.2.2022	3 435,05	3 435,05	1 374
Oulun Vapaaehtoinen Palokunta ry	utrustning	28.2.2022	2 489,98	2 489,98	995
Villähteen Vapaa Palokunta ry	utrustning	28.2.2022	11 521,53	8 685,73	3 474
Idänpään ja ympäristön vapaaehtoinen palokunta ry	materiel	28.2.2022	3 638,00	3 638,00	1 455
Kustavin Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning och materiel	28.2.2022	9 385,88	9 385,88	3 754
Keuruun kaupungin vapaaehtoinen palokunta ry	utrustning	28.2.2022	1 415,95	1 415,95	566
Dragnäsbäck Frivilliga Brandkår r.f.	utrustning	28.2.2022	11 327,34	11 327,34	4 530
Maskun Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	materiel	28.2.2022	12 500,00	12 500,00	5 000
Suomusjärven Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning	28.2.2022	5 384,33	5 384,33	2 153

Avtalsbrandkår	Anskaffning	Beviljat datum	Totala kostnader (euro)	Godtagbara kostnader (euro)	Beviljat (euro)
Muurlan Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	materiel	28.2.2022	5 071,60	5 071,60	2 028
Riihimäen Vapaaehtoinen Palokunta ry	utrustning och materiel	28.2.2022	7 221,99	7 221,99	2 888
Tammelan VPK ry	utrustning	28.2.2022	9 328,40	9 328,40	3 731
Ahtialan Vapaaehtoinen Palokunta ry	utrustning	28.2.2022	4 485,00	4 485,00	1 794
Tuuloksen Kirkonseudun V.P.K. r.y.	utrustning	28.2.2022	3 833,43	3 833,43	1 533
Köklax Frivilliga Brandkår rf	utrustning	28.2.2022	9 998,94	9 998,94	3 999
Esbo Sjöräddare rf	utrustning	28.2.2022	3 826,99	3 826,99	1 530
Uvilan Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning	28.2.2022	13 177,31	13 177,31	5 270
Hammars Frivilliga Brandkår r.f.	utrustning och materiel	28.2.2022	10 334,27	9 143,02	3 657
Lapin Vapaaehtoinen Palokunta ry	utrustning	28.2.2022	7 988,24	7 988,24	3 195
Kiikalan vapaaehtoinen palokunta r.y.	utrustning och materiel	28.2.2022	11 549,26	11 549,26	4 619
Savion VPK ry	utrustning och materiel	28.2.2022	15 085,57	13 405,51	5 362
Renkomäen Vapaa Palokunta r.y.	materiel	28.2.2022	8 585,14	8 585,14	3 434
Kangasalan vapaaehtoinen palokunta ry	materiel	28.2.2022	18 870,12	18 870,12	7 548
Jokelan Vapaaehtoinen Palokunta ry	utrustning och materiel	28.2.2022	5 149,04	4 745,10	1 898
Perttelin Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning	28.2.2022	1 856,23	1 856,23	742
Kokemäen VPK r.y.	utrustning och materiel	28.2.2022	6 586,00	6 586,00	2 634
Vaaralan Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning och materiel	28.2.2022	2 394,65	2 394,65	957
Sottungsby Frivilliga Brandkår r.f.	utrustning och materiel	28.2.2022	5 856,89	4 004,39	1 601
Jokioisten VPK ry	utrustning	28.2.2022	2 186,23	2 186,23	874
Eurajoen Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning	23.3.2022	10 474,28	10 474,28	4 189
Halikon vapaaehtoinen palokunta ry	utrustning och materiel	23.3.2022	9 033,29	6 353,92	2 541
Halikon vapaaehtoinen palokunta ry	utrustning och materiel	23.3.2022	6 239,74	6 239,74	2 495

Avtalsbrandkår	Anskaffning	Beviljat datum	Totala kostnader (euro)	Godtagbara kostnader (euro)	Beviljat (euro)
Reijolan vapaaehtoinen palokunta r.y.	utrustning	23.3.2022	4 139,48	4 139,48	1 655
Pornaisten Vapaaehtoinen Palokunta ry	materiel	23.3.2022	10 000,00	10 000,00	4 000
Alberga Frivilliga Brandkår rf	materiel	23.3.2022	27 828,88	27 828,88	11 131
Panelian Vapaaehtoinen Palokunta ry	materiel	23.3.2022	6 375,48	5 929,09	2 371
Tuorilan Vapaaehtoinen Palokunta Ry	utrustning och materiel	23.3.2022	7 662,45	7 292,45	2 916
Perttulan Vapaaehtoinen Palokunta Ry	utrustning och materiel	23.3.2022	21 258,26	21 258,26	8 503
Långvik Frivilliga Brandkår rf	utrustning	23.3.2022	10 800,00	10 800,00	4 320
Tuusulan Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	byggnad	23.3.2022	15 675,15	13 819,80	5 527
Lemun Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning och materiel	20.5.2022	2 793,70	2 793,70	1 117
Pöytyän Vapaaehtoinen Palokunta ry	materiel	20.5.2022	19 000,00	19 000,00	7 600
Tampereen Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning	20.5.2022	4 257,35	4 257,35	1 702
Meltauksen Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	materiel	20.5.2022	3 769,82	3 754,92	1 501
Tammisalons Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	materiel	20.5.2022	4 093,00	4 093,00	1 637
Kuusiston Vapaaehtoinen palokunta r.y.	utrustning	20.5.2022	9 985,72	9 985,72	3 994
Hinnerjoen VPK ry	utrustning och materiel	20.5.2022	3 266,12	2 745,12	1 098
Degerö Frivilliga Brandkår - Laajasalon Vapaaehtoinen Palokunta ry	utrustning och materiel	20.5.2022	9 418,26	8 393,06	3 357
Vanhan Käpylän VPK ry	utrustning och materiel	20.5.2022	22 663,44	22 663,44	9 065
Paimion Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning	20.5.2022	3 791,92	3 791,92	1 516
Uudenkoiviston Vapaaehtoinen Palokunta ry	utrustning	20.5.2022	7 837,15	7 281,29	2 912
Tuusulan Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning	20.5.2022	7 052,07	7 052,07	2 820
Vanda frivilliga brandkår rf	materiel och byggnad	20.5.2022	5 327,46	5 327,46	2 130
Valkeakosken vapaaehtoinen palokunta ry	utrustning och materiel	20.5.2022	11 124,00	11 124,00	4 449
Humppilan Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning	20.5.2022	3 819,40	3 819,40	1 527

Avtalsbrandkår	Anskaffning	Beviljat datum	Totala kostnader (euro)	Godtagbara kostnader (euro)	Beviljat (euro)
Snappertuna Frivilliga Brandkår r.f.	utrustning	20.5.2022	13 266,32	13 266,32	5 306
Vihtjärven Vapaaehtoinen Palokunta ry	utrustning och byggnad	20.5.2022	5 503,44	5 503,44	2 200
Kouvolan Vapaaehtoinen Palokunta ry	materiel	20.5.2022	3 268,97	3 268,97	1 300
Lahden Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning	20.5.2022	13 063,49	13 063,49	5 225
Kuusjoen Vapaaehtoinen Palokunta ry	utrustning och materiel	20.5.2022	4 846,09	4 846,09	1 938
Kuopion Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning	20.5.2022	5 763,77	2 995,84	1 198
Lavian Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning	20.5.2022	7 945,21	7 538,49	3 015
Vialan Vapaaehtoinen Palokunta ry	utrustning och materiel	20.5.2022	11 340,56	10 728,76	4 291
Huittisten VPK r.y.	utrustning	16.9.2022	8 181,29	8 181,29	3 272
Rantakulman VPK r.y.	utrustning	16.9.2022	2 843,61	2 401,80	960
Kiikoisten V.P.K. ry	utrustning	16.9.2022	7 777,28	7 777,28	3 110
Sökö-Sommarö F.B.K. - V.P.K. r.f.	utrustning och materiel	16.9.2022	13 958,69	13 958,69	5 583
Joensuun Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	materiel	16.9.2022	10 300,00	10 300,00	4 120
Kaution tehtaiden VPK ry	utrustning och materiel	16.9.2022	4 904,16	4 904,16	1 961
Ruskon Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	byggnad och materiel	16.9.2022	10 130,80	10 130,80	4 052
Naantalinn VPK ry	utrustning och materiel	16.9.2022	1 312,47	1 312,47	524
Gumbo FBK rf	utrustning och materiel	16.9.2022	19 136,77	19 136,77	7 654
Kauhajärven VPK ry	utrustning och materiel	16.9.2022	3 600,16	3 600,16	1 440
Humppilan VPK r.y.	materiel	16.9.2022	1 680,20	1 680,20	672
Kaarinnan VPK ry	utrustning och materiel	16.9.2022	20 092,94	20 092,94	8 037
Hyvinkään konepajan Vapaaehtoinen Tehdaspalokunta ry	utrustning och materiel	16.9.2022	19 059,28	19 059,28	7 623
Padasjoen VPK	utrustning	16.9.2022	760,02	760,02	304
Järvälän VPK r.y.	utrustning och materiel	16.9.2022	10 333,15	10 333,15	4 133
Salmentaan VPK r.y.	utrustning	16.9.2022	1 595,16	1 595,16	638
Hämeenkyrön V.P.K. ry	utrustning och materiel	16.9.2022	8 943,71	5 475,13	2 190
Anttolan VPK ry	materiel	16.9.2022	7 950,00	7 950,00	3 180
Särkisalmen VPK ry	utrustning	16.9.2022	13 894,10	11 714,50	4 685
Sammatin VPK ry	utrustning	16.9.2022	4 584,21	4 584,21	1 833
Asolan VPK r.y.	utrustning och materiel	16.9.2022	8 810,30	8 810,30	3 524
Piikkiön VPK ry	utrustning och materiel	16.9.2022	5 701,26	5 701,26	2 280
Esbo FBK rf	utrustning	16.9.2022	3 454,37	3 454,37	1 381
Klaukkalan Metsäkylän VPK ry	utrustning	16.9.2022	17 142,61	17 142,61	6 857

Avtalsbrandkår	Anskaffning	Beviljat datum	Totala kostnader (euro)	Godtagbara kostnader (euro)	Beviljat (euro)
Hyvinkään VPK r.y.	utrustning/ utrustning av materiel	16.9.2022	18 949,92	18 949,92	7 579
Risten VPK r.y.	byggnad	16.9.2022	19 918,54	19 918,54	7 967
Navala Frivilliga Brandkår r.f.	materiel	11.11.2022	16 170,30	16 170,30	6 468
Kittilän VPK r.y.	utrustning och materiel	11.11.2022	21 893,85	20 761,35	8 304
Illon VPK ry	utrustning och materiel	11.11.2022	3 747,51	3 747,51	1 499
Viialan Vapaaehtoinen Palokunta ry	materiel	11.11.2022	5 941,65	5 941,65	2 376
Jokelan Vapaaehtoinen Palokunta ry	materiel	11.11.2022	6 552,32	6 552,32	2 620
Tampereen VPK r.y.	materiel	11.11.2022	1 798,00	1 798,00	719
Kukonharjan Vapaaehtoinen Palokunta ry	utrustning och materiel	11.11.2022	25 192,39	25 192,39	10 076
Humppilan VPK r.y.	materiel	11.11.2022	8 494,00	8 494,00	3 397
Reijolan vapaaehtoinen palokunta r.y.	utrustning och materiel	11.11.2022	10 561,13	10 561,13	4 224
Mäntsälän VPK ry	utrustning	11.11.2022	8 031,51	8 031,51	3 212
Järvenpään Vapaaehtoinen Palo- ja Pelastusyhdistys r.y.	utrustning och materiel	11.11.2022	5 887,00	5 887,00	2 354
Asolan VPK r.y.	utrustning	11.11.2022	8 029,11	8 029,11	3 211
Lieksan Palomiehet ry	materiel	11.11.2022	1 968,98	785,00	314
Kokemäen VPK r.y.	utrustning och materiel	11.11.2022	59 502,81	59 502,81	23 801
Merimaskun kunnan VPK ry	materiel	11.11.2022	2 576,15	2 576,15	1 030
Kurisjärven Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning	11.11.2022	25 827,78	552,69	221
Wessö Frivilliga Brandkår rf	materiel	11.11.2022	20 040,39	20 040,39	8 016
Pirkkalan VPK ry	utrustning och materiel	11.11.2022	5 056,35	4 915,40	1 966
Karjalan VPK	utrustning	8.12.2022	3 255,00	3 255,00	1 302
Ulvilan VPK r.y.	utrustning och materiel	8.12.2022	6 198,72	6 198,72	2 479
Nokian VPK r.y.	utrustning	8.12.2022	11 678,00	11 678,00	4 671
Ahtialan VPK ry	utrustning och materiel	8.12.2022	3 041,14	2 960,54	1 184
Ventelän VPK r.y.	utrustning	8.12.2022	6 345,02	6 345,02	2 538
Padasjoen VPK	utrustning	8.12.2022	9 796,00	9 796,00	3 918
Pomarkun VPK ry	utrustning	8.12.2022	12 098,93	9 653,65	3 861
Pomarkun VPK ry, ungdomsavdelningen	utrustning	8.12.2022	4 472,70	4 472,70	1 789
Kullaan Vapaaehtoinen Palokunta r.y.	utrustning	8.12.2022	16 074,34	12 695,65	5 078
Bosund FBK rf	materiel	8.12.2022	5 057,29	5 057,29	2 022
Pitkäljärven VPK ry	utrustning och materiel	8.12.2022	23 524,00	23 324,00	9 329
Vanhankylän seudun Vapaaehtoinen Palokunta - Gammelgård nejdens Frivilliga Brandkår ry	utrustning och materiel	8.12.2022	9 490,00	9 490,00	3 796

Avtalsbrandkår	Anskaffning	Beviljat datum	Totala kostnader (euro)	Godtagbara kostnader (euro)	Beviljat (euro)
Salon VPK ry	utrustning	8.12.2022	2 003,81	2 003,81	801
Friherrsin VPK r.y.	utrustning, materiel och byggnad	8.12.2022	5 086,26	3 915,20	1 566
Rauman VPK ry	utrustning	8.12.2022	6 996,25	6 795,55	2 718
Sopimuspalokunnat yhteensä			1 390 443	1 321 054	528 361

TABELL 17

Fondens understödsbeslut per möte

Understödsbeslut och möte där understödet behandlats	2022		2021		2020	
	Antal	Understöd	Antal	Understöd	Antal	Understöd
Understödsbeslut totalt, antal och sökt understöd*	278	39 607 886 €	346	37 021 800 €	294	27 970 447 €
Beviljade understöd, antal och de bifallna ansökningarnas andel av inkomna ansökningar i %	245	88 %	288	83 %	250	85 %
Beviljade understöd, antal och understödsbelopp (euro)	245	12 233 890 €	288	11 463 100 €	250	11 930 263 €
Beviljade understöd, antal och genomsnittligt beviljat understöd (euro)	245	49 934 €	288	39 802 €	250	47 721 €
De bifallna ansökningarnas andel av inkomna ansökningar och beviljat understöd i relation till sökt understöd (%)	88 %	31 %	83 %	31 %	85 %	43 %
Ansökningar om allmänt understöd (8.12.2022)	Antal	Understöd	Antal	Understöd	Antal	Understöd
Ansökningar, antal och sökt understödsbelopp	14	3 482 950 €	5	3 330 172 €	5	3 398 180 €
Beviljade understöd, antal och understödsbelopp (euro)	14	3 378 000 €	5	3 290 000 €	5	3 220 000 €
De bifallna ansökningarnas andel av inkomna ansökningar och beviljat understöd i relation till sökt understöd (%)	100 %	97 %	100 %	99 %	100 %	99 %
Forsknings- och utvecklingsprojekt (23.3.2022, 16.9.2022)	Antal	Understöd	Antal	Understöd	Antal	Understöd
Ansökningar, antal och sökt understödsbelopp	28	4 779 739 €	46	6 114 190 €	46	6 525 171 €
Beviljade understöd, antal och understödsbelopp (euro)	20	3 545 775 €	28	3 174 049 €	27	3 739 933 €
De bifallna ansökningarnas andel av inkomna ansökningar och beviljat understöd i relation till sökt understöd (%)	71 %	74 %	61 %	52 %	59 %	57 %
Materielprojekt inkl. systemprojekt) (20.5.2022)	Antal	Understöd	Antal	Understöd	Antal	Understöd
Ansökningar, antal och sökt understödsbelopp	66	2 805 947 €	79	3 412 137 €	72	2 985 904 €
Beviljade understöd, antal och understödsbelopp (euro)	53	2 264 127 €	51	2 226 599 €	52	2 385 800 €
De bifallna ansökningarnas andel av inkomna ansökningar och beviljat understöd i relation till sökt understöd (%)	80 %	81 %	65 %	65 %	72 %	80 %
Byggnadsprojekt (11.4.2022)	Antal	Understöd	Antal	Understöd	Antal	Understöd
Ansökningar, antal och sökt understödsbelopp**	24	27 986 530 €	25	23 406 037 €	16	14 637 392 €
Beviljade understöd, antal och understödsbelopp (euro)	13	2 045 627 €	15	2 145 026 €	16	2 080 044 €
De bifallna ansökningarnas andel av inkomna ansökningar och beviljat understöd i relation till sökt understöd (%)	54 %	7 %	60 %	9 %	100 %	14 %
Mindre materiel för avtalsbrandkärer (alla sex möten)	Antal	Understöd	Antal	Understöd	Antal	Understöd
Ansökningar, antal och sökt understödsbelopp	145	552 720 €	182	576 443 €	155	491 808 €
Beviljade understöd, antal och understödsbelopp (euro)	144	528 361 €	180	539 429 €	150	434 486 €
De bifallna ansökningarnas andel av inkomna ansökningar och beviljat understöd i relation till sökt understöd (%)	99 %	96 %	99 %	94 %	97 %	88 %

* Antal beslut (278). Det sökta understödsbeloppet (39 607 886 euro) inkluderar både bifallna och avslagna ansökningar

** För byggnadsprojektens del utgör det understödsbelopp som sökts kalkylmässigt 40 procent av de totala kostnader som anges i ansökningar-na. År 2022 var de totala kostnaderna för byggnadsprojekt 69 966 325 euro, varav 40 procent är 27 986 530 euro.

2. Brandskyddsfondens intäkts- och kostnads kalkyl

	1.1.2022 - 31.12.2022		1.1.2021 - 31.12.2021	
KOSTNADER AV VERKSAMHET				
Material, förnödenheter och varor				
Inköp under räkenskapsperioden	1 610,17		1 235,86	
Personalkostnader	24 271,00		23 372,18	
Inköp av tjänster	393 464,90		395 144,62	
Övriga kostnader	5 066,91	-424 412,98	3 927,52	-423 680,18
ÅTERSTOD I		-424 412,98		-423 680,18
FINANSIELLA INTÄKTER OCH KOSTNADER				
Finansiella intäkter	19 018,00	19 018,00	9 971,32	9 971,32
ÅTERSTOD II		-405 394,98		-413 708,86
ÖVERFÖRINGSEKONOMINS INTÄKTER OCH KOSTNADER				
Kostnader				
Till lokalförvaltningen exkl. välfärdsområdesförvaltningen	3 824 400,00		3 871 858,00	
Till näringslivet	20 000,00		-59,00	
Till icke-vinstsyftande sammanslutningar	5 518 867,25		5 845 957,00	
Till hushållen	43 000,00		107 811,00	
Till statsförvaltningen	1 252 658,00	-10 658 925,25	972 769,00	-10 798 336,00
ÅTERSTOD III		-11 064 320,23		-11 212 044,86
INTÄKTER AV SKATTER OCH OBLIGATORISKA AVGIFTER				
Avgifter av skattenatur	12 448 126,20		11 658 090,12	
Betalda mervärdesskatter	-8 928,90	12 439 197,30	-11 679,22	11 646 410,90
RÄKENSKAPSPERIODENS INTÄKTS-/KOSTNADSÅTERSTOD		1 374 877,07		434 366,04

3. Brandskyddsfondens balansräkning

	31.12.2022		31.12.2021	
AKTIVA				
OMSÄTTNINGS- OCH FINANSIERINGSTILLGÅNGAR				
KORTFRISTIGA FORDRINGAR				
Resultatregleringar	97 966,08	97 966,08	138 339,17	138 339,17
KASSA, BANKTILLGODOHAVANDEN OCH ANDRA FINANSIERINGSMEDEL				
Samlingskontofordringar på staten	24 808 780,55	24 808 780,55	22 862 441,57	22 862 441,57
OMSÄTTNINGS- OCH FINANSIERINGSTILLGÅNGAR SAMMANLAGT		24 906 746,63		23 000 780,74
AKTIVA SAMMANLAGT		<u>24 906 746,63</u>		<u>23 000 780,74</u>
PASSIVA				
EGET KAPITAL				
Fondens kapital	6 575 274,74		6 575 274,74	
Förändringar i kapitalet från tidigare räkenskapsperioder	4 135 262,62		3 700 896,58	
Räkenskapsperiodens intäkts-/kostnadsåterstod	1 374 877,07	12 085 414,43	434 366,04	10 710 537,36
FRÄMMANDE KAPITAL				
KORTFRISTIGT				
Leverantörsskulder	-2 403,04		13 720,23	
Poster som ska redovisas vidare	1 159,24		1 003,15	
Resultatregleringar	12 345 854,00		11 914 587,00	
Övriga kortfristiga skulder	476 722,00	12 821 332,20	360 933,00	12 290 243,38
FRÄMMANDE KAPITAL SAMMANLAGT		12 821 332,20		12 290 243,38
PASSIVA SAMMANLAGT		<u>24 906 746,63</u>		<u>23 000 780,74</u>

4. Brandskyddsfondens finansieringsanalys 2022

	1.1.-31.12.2022	1.1.-31.12.2021	1.1.-31.12.2020
EGEN VERKSAMHET			
Brandskyddsavgifter	12 448 126,20	11 658 090,12	11 391 058,37
Ränteinkomster och intäktsföring av vinst	19 018,00	9 971,32	0,00
Utgifter för inköp av varor och tjänster	-395 075,07	-396 380,48	-318 804,82
Personalkostnader	-24 271,00	-23 372,18	-27 300,45
Övriga utgifter	-13 995,81	-15 606,74	-10 779,66
PENNINGFLÖDET FRÅN EGEN VERKSAMHET	12 033 802,32	11 232 702,04	11 034 173,44
ÖVERFÖRINGSEKONOMI			
Inkomstöverföringar till lokalförvaltningen exkl. välfärdsområdesförvaltningen	-3 824 400,00	-3 871 858,00	-4 208 005,00
Inkomstöverföringar till näringslivet	-20 000,00	59,00	-24 391,00
Inkomstöverföringar till hushållen	-43 000,00	-107 811,00	30 169,00
Övriga inkomstöverföringar inom landet	-6 771 525,25	-6 818 726,00	-6 830 700,17
PENNINGFLÖDET FRÅN ÖVERFÖRINGSEKONOMIN	-10 658 925,25	-10 798 336,00	-11 032 927,17
PENNINGFLÖDET FRÅN INVESTERINGARNA	0,00	0,00	0,00
FINANSIERING			
Förändring i eget kapital	0,00	0,00	0,00
Förändring i skulden	531 088,82	318 732,63	-1 050 211,39
PENNINGFLÖDET FRÅN FINANSIERINGEN	531 088,82	318 732,63	-1 050 211,39
FÖRÄNDRING I LIKVIDA MEDEL	1 905 965,89	753 098,67	-1 048 965,12
LIKVIDA MEDEL 1.1	23 000 780,74	22 247 682,07	23 296 647,19
LIKVIDA MEDEL 31.12	24 906 746,63	23 000 780,74	22 247 682,07

5. Bokslutsnoter

Bilaga 1: Principerna för upprättande av bokslutet samt bokslutets jämförbarhet

Värderings- och periodiseringsprinciper som följs vid upprättandet av bokslutet och ändringar i dem

Brandskyddsfondens bokslut har upprättats i enlighet med Finansministeriets och Statskontorets bestämmelser och anvisningar.

Lönekostnaderna för fondens sekretariat ingår i Inköp av tjänster på ABF-konto 43968000 Kostnadsersättningar för samarbete, interna. Sekretariatets personalkostnader med lönebikostnader

uppgick under berättelseåret till 336 756,59 euro och 2021 till sammanlagt 327 376,56 euro.

Jämförbarhet med tidigare år

Bokslutet för 2022 är jämförbart med bokslutet för 2021.

Bilaga 2: Dispositionsplan för fondens medel

- beloppen i euro	2022		2021		2020	
	Plan	Utfall	Plan	Utfall	Plan	Utfall
1. Allmänna understöd till räddningsbranschens organisationer	3 378 000	3 378 000	3 290 000	3 290 000	3 220 000	3 220 000
2. Specialunderstöd för byggnadsprojekt	1 700 000	2 045 627	1 600 000	2 145 026	1 900 000	2 080 044
3. Specialunderstöd för materielanskaffning	1 900 000	2 264 127	1 800 000	2 226 599	1 880 000	2 385 800
4. Specialunderstöd för forsknings- och utvecklingsprojekt	3 500 000	3 545 775	3 460 000	3 174 049	3 300 000	3 739 933
4.1. Läromedel		48 017		50 360		499 914
4.2. Databehandling				330 000		0
4.3. Forskning och utveckling		280 026		297 757		711 674
4.4. Upplysning och rådgivning		329 700		426 577		983 000
4.5. Övriga projekt		129 265		205 489		106 256
4.6. Standardisering		0		0		0
4.7. Stipendier		2 000		125 720		2 000
4.8. Ansökan med prioriterade områden		2 756 767		1 738 146		1 437 089
5. Specialunderstöd i form av mindre understöd till avtalsbrandkårer	572 000	528 361	500 000	539 429	400 000	434 486
6. Förvaltningsutgifter	450 000	424 413	450 000	423 680	400 000	347 487
Sammanlagt	11 500 000	12 186 303	11 100 000	11 798 783	11 100 000	12 207 750

Bilaga 3: Henkilöstökulujen erittely

	2022	2021
Personalkostnader	20 508,00	19 815,00
Löner och arvoden	20 508,00	19 815,00
Lönebikostnader	3 763,00	3 557,18
Pensionskostnader	3 448,71	3 199,28
Övriga lönebikostnader	314,29	357,90
Sammanlagt	24 271,00	23 372,18

Bilaga 9: Finansiella poster i balansräkningen och skulder

31.12.2022	Rörlig ränta			Fast ränta			Sammanlagt
	Under 1 år	1 - 5 år	Över 5 år	Under 1 år	1 - 5 vuotta	Över 5 år	
Finansiella poster bland aktiva							
Samlingskontofordringar på staten	0,00	0,00	0,00	24 808 780,55	0,00	0,00	24 808 780,55
Sammanlagt	0,00	0,00	0,00	24 808 780,55	0,00	0,00	24 808 780,55

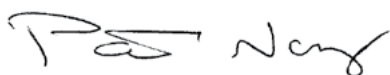
Bilagorna 4–8, 10–15 till Brandskyddsfondens bokslut 2022

Bilaga 4	Grunderna för avskrivningar enligt plan och ändringarna i dem	Inget att anmäla
Bilaga 5	Avskrivningar av anläggningstillgångar samt andra utgifter med lång verkningstid	Inget att anmäla
Bilaga 6	Finansiella intäkter och kostnader	Inget att anmäla
Bilaga 7	Lån som beviljats ur fonden	Inget att anmäla
Bilaga 8	Värdepapper och investeringar i form av eget kapital	Inget att anmäla
Bilaga 10	Statliga borgensförbindelser, statsgarantier och andra ansvarsförbindelser	Inget att anmäla
Bilaga 11	Fonderade medel i balansräkningen	Inget att anmäla
Bilaga 12	Fonderade medel som inte ingår i balansräkningen	Inget att anmäla
Bilaga 13	Förändringar i skulden	Inget att anmäla
Bilaga 14	Maturitetsfördelning och duration när det gäller skulden	Inget att anmäla
Bilaga 15	Övriga kompletterande uppgifter som är nödvändiga för lämnande av riktiga och tillräckliga uppgifter	Inget att anmäla

6. Underskrifter

Bokslutshandlingen har godkänts i Helsingfors den 28 februari 2023.

Brandskyddsfondens styrelse



Päivi Nerg, ordförande



Mika Kättö, vice ordförande




Petri Mero, medlem



Jaakko Pukkinen, medlem



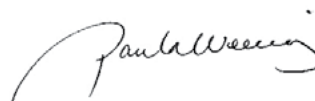
Mari Rantanen, medlem



Brita Somerkoski, medlem



Vesa-Pekka Tervo, medlem



Paula Werning, medlem

Statens revisionsverk ansvarar för bokföringsenhetens revision och ger en revisionsberättelse över revisionen.

PSR

80
VUOTTA • ÅR





PSR

BRANDSKYDDSFONDEN

www.psr.fi