



OSAVUOSIRAPORTTI 1 – 6 /2022



TEKNINEN LAUTAKUNTA:**5.8.2022*****Tekninen hallinto***

Toiminta-ajatus

Tekninen toimi huolehtii kunnan toimesta tapahtuvasta rakentamisesta, kunnossapito- ja käyttötehtävistä ja niihin liittyvistä suunnittelu- ja muista tehtävistä sekä tietojen tehtävistä.

Teknisen toimen perustehtävänä on toteuttaa ja tukea sisäistä ja ulkoista palvelutuotantoa ja vastata oman hallintokunnan hallinnosta, yhdyskuntateknisten palveluiden, kiinteistötoimen ja vesihuoltolaitoksen toiminnasta.

Tekninen toimi työllistää tällä hetkellä yhteensä 7 vakituista henkilöä.

Teknisen hallinnon tehtäväalue sisältää seuraavat alemmat vastuuyksiköt: Tekninen lautakunta ja toimisto, Koneet ja kuljetusvälineet.

Teknisen hallinnon henkilöstö jakaantuu seuraavasti: tekninen johtaja 1, rakennusmestarit 2 (toinen virka on täyttämättä) ja toimistosihteerit 0,9. Toisen rakennusmestarin sekä toimistosihteerin palkkauskustannuksista 50 % kohdistuu rakennusvalvonnan tehtäväalueelle.

TAVOITE	MITTARI	TP 2021	TA 2022	TOTEUMA 1-6/2022
Auran kunnan oman teknisen toimialan kehittäminen. Teknisen toimen strategia.	Asiakaspalautteen lukumäärä. Teknisen toimen strategian tavoitteiden toteutuminen.	Teknisessä toimistossa on palveltu asiakkaita annettujen resurssien mukaisesti. Asiakkaita on pystytty palvelemaan kohtuullisessa ajassa.	Hyvin toimiva ja oikein mitoitettu kunnan oma tekninen toimi.	Resurssit ovat mitoitettu teknisen toimen määrärahojen mukaisesti, sama henkilömäärä on ollut 2015-2022. Asiakaspalautteet on käsitelty ja niihin on vastattu. Investoinnit ja palvelun laatua valvottu teknisen hallinnon omana työnä.
Sähköisten palveluiden lisääminen	Digitaalisten palveluiden määrä.	Teknisen toimen sisäisten digitaalisten palveluiden määrää on lisätty. Palveluista tehdään erillinen yhteenveto.	Sähköisten palveluiden kehittäminen teknisen toimen ja kunnan strategian mukaisesti.	Teknisen toimen sisäisten digitaalisten palveluiden määrää ollaan lisäämässä ja osa on jo käytössä. (Katuvalo inventory, lupapisteen ilmoituspalvelu , Modulo,

				Enerkey, palautejärjestelmä sisäinen sekä ulkoinen ja avaintenhallintajärjestelmä).
--	--	--	--	---

Talousarvio 2022 ja sen toteutuminen

Auran kunnanvirastolla pystyttiin palvelemaan asiakkaita kohtuullisella tasolla. Käyttöön otettiin sähköisiä palveluita. Sähköisillä ohjelmilla pyritään parantamaan tiedon dokumentointia, parantamaan työtehokkuutta ja sen hallittavuutta. Teknisen toimen hallinto on valvonut investointiohjelman hankkeiden toteutusta ja teknisen toimen palveluiden toteutumista.

Uudet sähköiset palvelut. Katuvalo inventoryn avulla siirretään katuvalo tiedot selainpohjaiseen järjestelmään. Lupapiste on pääasiassa rakennusvalvonnan työkalu, mutta sitä laajennettiin myös sijoituslupien hakuun ja laajempaa rakennusvalvonnan tilastotietojen koontiin. Modulo on kiinteistöjen hallinta ja raportointi ohjelma, mikä tulee kunnan käyttöön tilatieto hankkeen / hyvinvointialueiden yhteydessä. Avaintenhallintajärjestelmä on sähköinen avainten luovutus ja hallintajärjestelmä. Enerkey avulla seurataan energian, sähkön ja veden kulutusta. Palaute järjestelmää kehitetään kunnan sisäiseen käyttöön ja kuntalaisten käyttöön.

Kiinteistötoimi

Palveluajatus

Kiinteistötoimen tehtävänä on taloudellisuutta noudattaen säilyttää rakennukset ja niiden ympäristö käyttötarkoituksen mukaisessa kunnossa.

Tehtävä sisältää seuraavat alemmat vastuuyksiköt: Hallinto ja jakamattomat erät, Rakennukset ja alueet (Alanko, Koivuniemi, Kotimäen nuorisotalo, Vanhusten palvelukeskus, Hoivakoti, Päi-väkoti Pääskynpesä, Tiilhelä/Eskari, Markula, Asemanseudun koulu, Kirkonkulman koulu, Kirjas-to, Urheilukentät, Jääkiekkokaukalot, Muut liikunta- ja ulkoilualueet, Paloasema, Kunnanvirasto, Varastot, Vss- johtokeskus), Vuokralle annetut rakennukset ja huoneistot (Vanhustentalo, Alan-ko, Tuulentien rivitalo, As Oy Auran Halavanpuisto, Kiinteistö Oy Tuulenportti, As Oy Hannun-portti, Kiint.Oy Sillankorvantie, Koy Auran Puusepänpuisto, Teollisuushalli), Paloaseman lämpö-keskus, Turuntie 1, Maa- ja metsätilat, Mittaustoiminta, Kiinteistöpäivystys.

Kiinteistöjen talonmiestehtävät hoidetaan olemassa olevalla huolto-/laitosmieshenkilökunnalla. Erikoisammattitaitoa vaativat tehtävät hoidetaan ostopalveluna. Lisäksi tehdään yhteistyötä käyrän vankilan kanssa. Käyrän vankilasta pyritään saamaan kirvesmiestaitoinen henkilö rakennusten rakennus ja huolto tehtäviin. Käyrän vankila selvittää erikseen henkilöiden soveltuvuuden tehtäviin, mikäli sellainen löytyy.

Lisäksi hoidetaan erillisen sopimuksen perusteella Vanhustentalo yhdistyksen ja Auran terveystaseman kiinteistöjä.

TAVOITE	MITTARI	TP 2021	TA 2022	TOTEUMA 1-6/2022
Kiinteistöt pidetään kaikilta osin kunnossa.	PTS-suunnitelmien laadinta ja tavoitteet. Asiakaspalaute.	Kiinteistöjen korjauksia suoritettiin käytävissä olevien resursien mukaisesti. Kaikki käytössä olevat rakennukset on saatu pidettyä kunnossa. PTS-suunnitelmia laadittiin kouluverkkoselvityksen yhteydessä.	Tavoitteena on kiinteistöjen kunnan säilyttäminen käyttötarkoitustaan vastaavalla tasolla. PTS-suunnitelmien säännöllinen laadinta ja päivitys	Kiinteistöjä on korjattu talousarvion suunnitelman mukaisesti. Lisäksi tehty joitakin akuutteja korjauksia. Kaikki kiinteistöt käytössä. (Poikkeus kunnanvirasto ja Alanko, Kivikoulu osittain käytössä) Asiakaspalautteet on käsitelty ja tarvittavat korjaukset ja selvitykset tehty. Kiinteistöjen korjaamiseen on saatu lisää resursseja (määräaikainen kirvesmies). Kuntoarvioiden ja PTS-suunnitelmien laadinta kesken.
Rakennusten energiatehokas käyttäminen	Energian kulutuksen vähentäminen ja seuranta.	Energiankulutusta on seurattu sähköisten järjestelmien avulla ja talotekniikan säädöillä on pyritty hakemaan energiasäästöä.	Pyritään optimoimaan energiankulutusta. Pidetään talotekniikka kunnossa. Talotekniikan toimintaa ja energian kulutusta seurataan, korjauksia tehdään tarpeen mukaisesti.	Energian kulutusta on seurattu ja korjaustöiden yhteydessä pyritty parantamaan rakennusten energia tehokkuutta. Auraamon, kirkonkoulun alatalon, puukoulun, Tilhelän, Markulan ja Tarvasjoentienhallin kiinteistöjen energiankulutusta vähennetty. Energiamittareiden lisääminen kesken. Enerkey ei ole vielä käytössä.

Vikojen ja ongelmien korjaus, jolla taataan huollettavien kohteiden käyttö- ja toimintakuntoisuus.	Asiakaspalaute ja RYHT palvelupyynnöiden kuittaus.	Palvelupyynnöiden käsittely ajoissa ei kaikilta osin ole päästy tavoitteeseen. Seurantaa tehostetaan.	Palautteen määrän seuranta. Palvelupyynnöt alle 5pv. Palvelupyynnöt koskevat kiinteistönhoitoa ja siivouspalveluja.	Palvelupyynnöiden käsittelyä seurattu, käsittely ajat pysyneet kohtuullisessa ajassa. Siivouspalvelujen palvelupyynnöt myös vähentyneet.
Kiinteistöomaisuuden hallinta.	Kiinteistöstrategian valmistuminen ja käsittely.	Kaikki kunnan kiinteistöt ovat pääosin käytössä. Kiinteistöstrategian laadinta on aloitettu.	Kiinteistöstrategian laadinta.	Kiinteistöstrategian valmistelu työt on meneillään. Samalla ollaan mukana kuntien tilatietohankkeessa. Kuntoarvioita ja PTS-suunnitelmia tehdään kiinteistöstrategian mukaisesti.
Hyvä sisäilma	Sisäilman mittaus ja seuranta. Asiakaspalaute.	Sisäilmaolosuhteita on jatkuvasti seurattu. Sisäilman haittailmoitukset käsitelty ja tarvittaviin toimiin on ryhdytty.	Sisäilma olosuhteet raja-arvojen mukaisesti. Jatkuva seuranta. Palautteen määrän seuranta. Sisäilman haittailmoitusten käsittely	Sisäilma olosuhteita seurataan jatkuvasti ja sisäilmaan liittyvät palautteet on käsitelty ja tarvittaviin toimiin ryhdytty.

Talousarvio 2022 ja sen toteutuminen

Kiinteistötoimessa kirvesmiesten työkohteena oli mm. Ulkoilulahdon huoltorakennus ja kuntoportaat, Tuulentien rivitalon asunnon saneeraus, kunnan varastotilojen muutostyöt ja peruskorjaus, Tilhelän ja Puukoulun julkisivuremontit sekä muut pienemmät korjaustyöt. Käyrän vanhilasta ei ole tänä vuonna saatu kiinteistöjen korjaamiseen työntekijöitä. Kirvesmiehen avuksi palkattiin määräaikaisella 6kk sopimuksella kirvesmies. Lisäksi suoritettiin normaalin kunnossapidon lisäksi joitakin investointiluonteisia pieniä korjauksia ja parannuksia. Kesällä oli kaksi kesätyöntekijää n. 4 viikkoa maalaamassa kunnan kiinteistöjä.

Huoltomiehet vastaavat kiinteistöjen huolloista ja käyttäjien palvelupyynnöistä. Palvelupyynnöitä on ehditty käsittelemään/tekemään kohtuullisen nopeasti. Huoltomiehet ja laitosmies ovat

lisäksi vuoro viikoin hoitanut teknisen toimen päivystystä. Sisäilman laatua ja energian kulu-
tusta on seurattu ja tarvittaessa tehty korjauksia. Sisäilmaselvitys pyyntöjä ei tänä vuonna ole
tullut.

Palvelupyyntöjen määrästä ja niiden kuittaamisesta, energiankulutuksesta ja sisäilma mittausten
tuloksista pidetään erillistä tilastoa. Kiinteistötoimen kunnossapito vastuulle tuli 2019 kaksi
uusi kiinteistö osoitteessa Turuntie 1 ja Tarvasjoentie 9. Vuonna 2021 Sisupuiston ja Maijan-
tien huoltorakennus. Lisäksi kunnanviraston väistötila Sisula ja Auran terveysasema työllistää
jonkin verran

Kaarea vastuulla on siivoustoimi ja koulun keittiössä ruuan valmistus Auran kunnan eri toimi-
pisteisiin. Koulun keittiö on toiminut ruuan jakelukeittiönä ja Kaarea muutti sen valmistuskeit-
tiöksi 2019. Kaarean siivoustoimen kanssa tehtiin säännöllisesti siivouksen laatu kierroksia ja
siivouksen laatua on pyritty parantamaan. Siivouksen tasossa oli havaittavissa selvää laskua
vuoden 2020 alussa, mutta nyt siivouksen taso on saatu nostettua palvelusopimuksen mu-
kaiselle tasolle.

Vuokrakiinteistöjä ja muita kiinteistöjä korjattiin tarpeen mukaan, niin että ne olisivat kaikki
käytössä ja vuokrattavissa markkinoille.

Kouluverkkoselvitys valmistui vuoden 2020 lopussa ja siinä yhteydessä tehtiin PTS-suunni-
telmia ja kuntoarvioita. Kiinteistö strategian laadinta on aloitettu ja sen laadinnassa hyödyn-
netään tilatietohanketta.

Keväällä 2022 haettiin tekniselle toimelle uutta laitosmies/huoltomiehestä. Uuden työntekijän
työpanos on tarkoitus jakaa 50% kiinteistöhoito ja 50% vesihuoltolaitos. Toistaiseksi uutta
työntekijä ei ole vielä saatu rekrytoitua.

Kunnanviraston työntekijät muuttivat väistötiloihin vanhaan Leaf:in kiinteistöön (Sisula).
Vanha kunnanvirasto toimii edelleen arkistona. Vuokrattuun osaan tehtiin pieniä korjaus ja
muutostöitä, tilojen muuttamiseksi kunnan tarpeiden mukaiseksi. Uusi kunnanvirasto päätet-
tiin hankkia ja rakennustyöt aloitettiin keväällä 2022, uusi virasto valmistuu keväällä 2023.

Investointiohjelma on toteutunut suunnitellusti. Investointiohjelmasta tehty n40%, investoin-
tien valmiudesta erillinen selvitys.

Liikenneväylät

Palveluajatus

Tarkoituksena on pitää kaavatiet liikennettä tyydyttävässä kunnossa. Kaavateiden kunnossapi-
toon luetaan myös tiealueella olevien istutusten korokkeiden, suojakaiteiden, liikennemerkkien ja mui-
den sellaisten laitteiden kunnossapito.

Kaavateitä päällystetään vuosittain määrärahojen puitteissa. Päällystys vähentää vuosittaisia kun-
nossapitokustannuksia.

Tehtävä sisältää seuraavat alemmat vastuuyksiköt: kunnossapito (talvikunnossapito, kesäkun-
nossapito), Tievalaistus, muu/erittelemätön.

Tehtävän palveluksessa oleva henkilöstö: Huoltomiehet osallistuvat tarpeen mukaan kaavateiden kunnossapitotehtäviin. Peruskunnossapito toteutetaan ostopalveluna.

TAVOITE	MITTARI	TP 2021	TA 2022	TOTEUMA 1-6/2022
Liikenneväylien kunnosta ja turvallisuudesta huolehtiminen	Asiakaspalaute. Ylläpitosuunnitelman toteutuminen.	Talvikunnossapito suoritettiin sopimusten mukaisesti. Katujen ylläpito tehtiin suunnitelmien mukaisesti. Katuvalojen huoltoa tehtiin tarpeen mukaan.	Katujen ylläpitosuunnitelma. Ennakoiva huolto ja ylläpito.	Talvikunnossapidossa ei ollut ongelmia ja ne tehtiin sopimusten mukaisesti. Tiealueilta poistettu oksia ja pensaita tarpeen mukaan. Valoja korjattiin tarpeen mukaan.
Katuvalaistuksen käyttökustannusten vähentäminen	Led-valaisimia asennetaan 20kpl vuodessa. Energia ja huolto kustannusten vähentäminen.	Valaisimia ei ole vaihdettu.	Siirrytään vähemmän sähköä kuluttavaan ja huoltovaapaampaan led-tekniikkaa.	Uusia valaisimia ei ole vielä asennettu.
Katuvalaistuksen uusiminen ja valaistuksen lisääminen	Valaisimien asennus ja yhteiskaivuun määrä	Lahdontielle tulossa uusia katuvaloja 14 kpl. Tarvasjoentien uudet katuvalot 15 kpl. Carunan kanssa tehtiin yhteiskaivuuta koulun ympäristössä ja Asematiellä 1000 m.	Työt suoritetaan mahdollisuuksien mukaan yhteisprojekteina sähkönjakeluyhtiön ja teleyhtiöiden kanssa.	Yhteiskaivuuta Lounean kanssa ei ole vielä aloitettu Järykseläntien varrella. Auran yhtenäiskoulun ympäristön katuvalojalustojen asennus kesken. Säästökallion jatkoalueen uusien katuvalojen asennus kesken.

Liikenneväylien parantaminen	Uutta päällystettä n. 600 m ja vanhan korjausta n. 600m.	Uusia päällysteitä tehtiin teknisen lautakunnan päätöksen mukaisesti. Uutta päällystettä n.400m ja vanhaa korjattiin n.600m. Lisäksi tehtiin pieniä korjauksia ja paikkauksia.	Katujen investointiohjelma. Vanhoja korjataan teiden kunnan mukaisesti. Turvalliset ja hyvät liikenneväylät.	Tekninen lautakunta on päättänyt vuoden 2022 asfaltointiohjelman. Päällystystöitä ja paikkauksia ei ole vielä tehty.
Liikenneturvallisuuden parantaminen	Liikenneturvallisuustyöryhmän kaksi kokousta vuodessa. Liikenneturvallisuustyöryhmän tavoitteet ja tilastot	Liikenneturvallisuustyöryhmän kokouksia pidettiin suunnitelmien mukaisesti 2kpl.	Liikenneturvallisuuden kehittäminen yhteistyössä eri hallintokuntien kanssa. Liikenneturvallisuuskordinaattori vetovastuussa.	Liikenneturvallisuustyöryhmä on pitänyt yhden kokouksen. Liikenneturvallisuussuunnitelman päivitys aloitettu Loimaan seudun kuntien kanssa.

Talousarvio 2022 ja sen toteutuminen

Auran yhtenäiskoulun ja Asematien alueelle aloitettiin katuvalaistuksen saneerausta yhteistyössä Carunan kanssa. Asennukset valmistuivat syksyn 2021 aikana. Yhtenäiskoulun ympäristössä jatketaan loppujen katuvalojen saneerausta kunnan omana työnä. ELY-keskuksen kanssa lisättiin yhteistyössä katuvaloja Tarvasjoentien varrelle. Lahdontien al-kuun ja Lahdon sillalle asentuu uusia katuvalo vuoden 2022 alussa.

Kunnan kaavateille tehtiin kuntokartoituksia ja kantavuusmittauksia. Liikennemerkkien määrät ja sijainnit kartoitettiin vuosien 2020-2021 aikana. Uusi tieliikennelaki tuli voimaan 1.6.2020 ja se edellyttää liikennemerkkien uusimista. Uusien liikennemerkkien asennus on suunniteltu vuosille 2022-2025.

Talvikunnossapidon seuranta ja valvontaa kehitettiin. Talvikunnossapidon seurantaan otettiin käyttöön GPS-seuranta laitteet ja säiden seurantaan kelipalvelu (2021). Alkuvuoden talvi on ollut aiempia vuosia työläämpi ja talvikunnossapidon kustannukset ovat lähes tuplaantuneet.

Liikenneturvallisuustyöryhmä aloitti toiminnan 2020 ja vuoden 2021 alussa pidettiin kokous. Nopeusnäyttötäulua siirrettiin yhteistyössä Auran asukasyhdistyksen kanssa.

Päällystystyöt, halkeamapaikkaus ja tiemaalaukset ovat vielä kesken.

Savirannankujan hulevesijärjestelmä uusittiin ja Puusepänkujalle rakennettiin uusi kevyenliikenteenväylä.

Päällystystöitä tehtiin vuonna 2021 Säästökalliossa, Helminkujalla ja Sillankorvantiellä. Sillankorvantien kevyenliikenteen väylältä kuorittiin rikkinäinen asfaltti pois ja vuoden 2022 aikana se on tarkoitus päällystää uudelleen. Samassa yhteydessä välikaistan istutukset uusitaan.

Uusia katuvaloja ei ole vielä asennettu.

Yleiset alueet

Palveluajatus

Auran kunnan visio ja strategian tavoitteiden mukaisesti ympäristöstä ja viihtyisyydestä huolehtiminen.

Kunnan hallinnassa olevat yleiset alueet pidetään siistissä ja terveydellisesti tyydyttävässä kunnossa.

Tehtävä sisältää seuraavat alemmat vastuuyksiköt: Puistot, Leikkipaikat, Torialueet, Matonpe-supai-
kat, Tielaitoksen palvelualue, Sadevesiviemäri, Muut yleiset alueet).

Tehtävän palveluksessa ei ole vakituista henkilökuntaa, kesäaikana kunta palkkaa nuoria kausi-
työntekijöitä yleisten alueiden kunnossapitotehtäviin. Tämän lisäksi huoltomiehet osallistuvat tehtä-
viin tarpeen mukaan. Lisäksi tehdään yhteistyötä käyrän vankilan ja kuntouttavan työtoi-
minnan kanssa. Käyrän vankilasta ja kuntouttavan työtoiminnan ryhmästä pyritään saamaan henkilöstöä
nurmikon leikkuu ja puistoalueiden hoito tehtäviin. Käyrän vankila selvittää erikseen henkilöiden so-
veltuvuuden tehtäviin, mikäli näihin tehtäviin sopiva henkilö löytyy.

TAVOITE	MITTARI	TP 2021	TA 2022	TOTEUMA 1-6/2022
Laadukka an ympä- ristön ja viih- tyisyyden ylläpi- täminen ja kehiti- täminen	Asiakaspa- laute.	Puistoalueet ja leikkipuistot on hoidettu hoito- suunnitelman mukaisesti. Puiden ja pen- saiden hoitoa ei ole tehty.	Puistoalueita ja leikkipuistoja hoidetaan hoito- /kunnossapitosuunni- telman mukaisesti. Yleisiä alueita hoidetaan henkilöre- surssien mukaisesti.	Yleiset alueet ja piha- alueet on pidetty hoidettuna. Työt on pääosin saatu tehtyä hoitosuunnitelman mukaisesti. Istutettujen puiden ja pensaiden hoitoa on tehty ostopalveluna.
Vetovoima inen keskusta	Asiakas- palaute. Toimenpi- teet.	Hankittu kesä- kukkia, keskusta alueen valais- tusta paran- nettu. Uudet jou- luvalot. Uusi tori- alue. Kaavatien reu- noja ja puisto- alueita niitetty 2 kertaa.	Kunnossapito ja kehitys talousarvion määrärahojen ja resurssien puitteissa. Taa- jaman viihtyisyyttä, valaistusta ja siisteyttä parannetaan sekä kehitetään.	Taajama-alueelle on hankittu kesäkukkia, joita työpaja on hoitanut. Urakoitsija niittänyt puistoalueet ja kaavateiden varret kerran. Uusia alueita Auraamon torialue, Ulkoilulahto ja Sisupuisto.

Hyvinvointia edistävä ympäristö	Asiakaspalaute.	Harraste mahdollisuuksia parannettu Luontopolku, Sisupuisto ja Maijantien alue.	Monipuolisten harrastus- ja liikuntapaikat sekä niiden kunnossapito. Kunnossapito talousarvion määrärahojen ja resurssien puitteissa.	Koivukujan leikkivälineitä uusittu. LV-alueiden KEHA hanke. Luontopolkua parannettu, Ulkoilulahdon kuntoportaat ja huoltorakennus, sisupuiston yhteyteen rakennettu wc-rakennus.
---------------------------------	-----------------	--	---	---

Talousarvio 2022 ja sen toteutuminen

Yleisten alueiden vastuualueella on kasvukauden aikana yksi määräaikainen puistotyöntekijä. Puistotyöntekijän päätehtävänä on ollut piha ja nurmialueiden leikkuu- ja hoitotyöt. Yleisiä alueita on ollut hoitamassa myös työpaja ja 5 kesätyöntekijää. Kaikki kunnan viheralueet on hoidettu omana työnä, pois lukien niittotyöt. Leikkikenttien kunnossapidosta on vastannut kunnan huoltomiehet. Urheilukenttien ja luontopolun hoitamisessa tehdään yhteistyötä yhdistysten kanssa. Istutettujen alueiden ja pensaiden hoitoa on tehty ostopalveluna. Sillankorvantiin varressa olleet istutukset uusittiin.

LV-alueiden KEHA hankkeen myötä on kunnostettu luontopolkua ja sen päähän rakennettu ruokailukatos, sekä Sisupuiston yhteyteen rakennettu wc/kioski rakennus. Sisupuistossa on myös esiintymislava, ruokailu ryhmiä ja laituria. Ulkoilulahtoon valmistui kuntoportaat ja huoltorakennus. Kaikki edellä mainitut kohteet ovat kunnan hoito vastuulla.

Auraamon ympäristöä on muokattu viihtyisämmäksi ja julkisivuun tehty maisemataidetta. Lisäksi Auraamon yhteyteen on laajennettu torialuetta.

Keskustan alueelle on lisätty penkkejä ja roskikseja myöhemmin syksyllä.

Vesihuoltolaitos

Palveluajatus

Vesihuoltolaitoksen tehtävänä on turvata vedensaanti alueensa asukkaille ja maatalous- ja tuotantorakennuksille sekä vastaanottaa toiminta-alueeltaan tulevat jätevedet sekä johtaa ne puhdistettavaksi siirtoviemärin välityksellä Kakolan keskuspuhdistamolle.

Vesihuoltolaitos johtaa omistamansa siirtoviemärin välityksellä myös suuren osan Pöytyän kunnan sekä Oripään jätevesiä käsiteltäväksi Kakolan keskuspuhdistamolle.

Tehtävä sisältää seuraavat alemmat vastuuyksiköt: Vesilaitos, Viemärlaitos, Vesihuoltoverkosto, Pumppaamot, Jätevedenpuhdistamo, Siirtoviemäri.

Tehtävän palveluksessa on yksi laitosmies, jonka tehtävänä on vesihuoltolaitoksen, käyttö, huolto- ja kunnossapitotehtävät.

Pöytyän–Auran vesihuoltolautakunnan vesihuoltoyhteistyö jatkuu toistaiseksi ennallaan. Auran kunta osallistuu omalta osaltaan vedenottamon kehittämiseen ja vedenottamon toimitusvarmuuden ylläpitämiseen.

Siirtoviemärin kautta Oripään ja suurin osa Pöytyän jätevesistä johdetaan Auran kautta Kakolan jätevedenpuhdistamolle. Jätevesien johtamisesta on sovittu kuntien välisillä sopimuksilla, joiden mukaiset korvaukset perustuvat johdettavien jätevesien todelliseen määrään. Määrät mitataan

kuntien rajoilla mittauslaitteilla.

TAVOITE	MITTARI	TP 2021	TA 2022	TOTEUMA 1-6/2022
Laadukkaan talousveden toimittaminen	Talousvesitutkimukset, min 4 kertaa /vuosi. Vesihuoltolautakunnan kokouksia 2 kertaa vuodessa. Asiakastyytyväisyyskyselyt 3 vuoden välein.	Vedenlaadussa ei ole todettu ongelmia ja viranomaiset ovat tarkkailleet vedenlaatua erillisen suunnitelman mukaisesti. Vuotovesiä on saatu vähennettyä. Veden laatu on ollut tasaista. Valvontatutkimus ohjelmaa päivitettiin vuonna 2021.	Vähintään valvontatutkimusohjelman mukaiset näytteet. Veden laadun pitäminen erinomaisella tasolla. Valvontatutkimusohjelman noudattaminen ja päivittäminen	Vedenlaadussa ei ole todettu ongelmia ja viranomaiset ovat tarkkailleet vedenlaatua erillisen suunnitelman mukaisesti. Ei poikkeamia veden laadussa. Paineenkorotusasema valmistui alku vuodesta 2021 ja se on ollut käytössä kaksi kertaa.
Vesihuoltoverkoston luotettava toiminta	Häiriöiden lukumäärä. Vuotovesien määrä. Verkoston saneeraussuunnitelma. Varautumissuunnitelma.	Veden katkoksia ei ole ollut paljoa, katkokset lyhyitä. Vuotavia vesijohtoja korjattu kaksi kappaletta. Verkoston sähköisiä sijaintitietoja päivitettiin kattavasti koko kunnan osalta. Toiminnan sähköistä seuranta ja tiedottamista parannettiin mahdollistaan tekstiviestipalvelun siirtymisen ja aluetiedottamisen.	Verkostojen korjausten ennakointi, seurantatietojen perusteella. Ei katkoksia veden toimituksessa. Verkostotiedon kartoitus ja päivitys. Vesihuoltolaitoksen verkoston saneeraus-suunnitelman varautumissuunnitelman puutteiden korjaus.	Lyhyitä veden toimitus katkoksia on ollut muutamia. Vuotavia vesijohtoja on korjattua sitä mukaa kun niitä on havaittu. Korjauksia on tehty muutamia. Vesijohtoverkostossa todettu saneeraus tarvetta. Työt on päätetty aloittaa Horsmanmäen alueella, jossa putkisto on kaikkein vanhinta ja huonokuntoisinta. Työt aloitettiin alku kesästä 2022.
Viemäriverkoston vuotovesien vähentäminen ja häiriötön toiminta.	Määrällinen mittaus	Siirtoviemäri on toiminut moitteettomasti ja muun viemäriverkoston tiiveyttä on selvitetty ja vuotovesiä vähennettyä.	Verkostojen korjaus seurantatietojen perusteella. Vuotovesien määrällinen vähentäminen	Viemäriverkostoa korjattu tarpeen mukaan ja vuotavia linjoja korjattu samassa yhteydessä. Siirtoviemäriässä ei ole ollut ongelmia. Yksi pieni ylivuoto tapaus on ollut.

				Pumppaamoiden valvontajärjestelmää päivitetty 4G.
Haja-asutusalueen jätevesihuollon parantaminen ja kehittäminen.	Liittymien lukumäärä. Suunnitelmat valmiiksi. Tiedotus.	<p>Aurajoen rannalla olevia kiinteistöjä on tiedotettu siirtoviemäriin liittymisestä yhteistyössä ympäristönsuojelun kanssa.</p> <p>Haja-asutusalueelta 3 kpl on liittynyt viemäriin.</p> <p>Siirtoviemärin lähellä asuville tarjotaan mahdollisuutta liittyä kunnan viemäriin. Tiedotuksessa ei olla onnistuttu ja tiedotusta pitää lisätä vuonna 2022.</p> <p>Neuvontaa on annettu sekä yksilöllisesti että yleisesti. Erityisesti kohdennettu neuvontaa jokivarsien kiinteistöille.</p>	Tiedotus ja yhteistoiminta ympäristönsuojelun kanssa. Vähintään 25 uutta liittujää vuodessa. 5 vuoden toimintasuunnitelma.	<p>Neuvontaa on annettu sekä yksilöllisesti että yleisesti. Erityisesti kohdennettu neuvontaa jokivarsien kiinteistöille.</p> <p>Siirtoviemärin lähellä olevien kiinteistöjen yhteisviemärin suunnittelua tehty.</p>

Talousarvio 2022 ja sen toteutuminen

Vesijohtoverkoston vuotavia kohtia korjattiin, sitä mukaa kun niitä tuli ilmi. Vesihuoltoverkostoa korjattiin jonkin verran, laajempia korjaustoimenpidekokonaisuuksia ei kuitenkaan suoritettu. Tehdyillä korjauksilla ja parannuksilla pyritään parantamaan vesihuollon varmuutta ja vähentämään vuotovesiä. Vesihuoltolaitoksessa on yksi laitosmies ja kaikki korjaukset sekä vuotojen selvitykset on tehty kunnan omana työnä, konetyöt ostettu erikseen.

Erillisiä viemärin vuotovesiselvityksiä on tehty ja niiden pohjalta tehdään korjaussuunnitelmia. Vuotovesien korjauksesta ei ole ehditty käynnistämään erillistä projektia Haja-asutusalueella viemäriin liittyjien kanssa on suunniteltu yhdessä helpointa/järkevintä liittymis tapaa ja kartoitettu mahdollisia liittyjiä. Haja-asutusalueella viemäriin liittyjiä on ollut muutamia.

Vesihuoltolaitos otti uuden ohjelman käyttöön kesällä 2020 ja sen avulla johtotiedot saatiin selainpohjaiseen ohjelmaan. Verkoston ylläpito, suunnittelu, tiedotus, kulutus ja kehitystyötä on huomattavasti helpompi tehdä uuden ohjelman avulla (KeyAqua / BlueSpring). Vesihuoltoverkoston sijaintia on kartoitettu ja tarkennettu omana työnä.

Vesihuoltolaitoksen varautumissuunnitelmaa päivitettiin ja laadittiin tarkempi toimintaohje.

Selainpohjainen verkoston seuranta ja hakeminen on helpottunut uusilla ohjelmilla ja 2021 käyttöön otetun GPS paikantimen avulla.

Vesihuoltolaitoksen varmuutta parannettiin uudella varavesiyhteyden paineenkorotusasemalla, mitä koe käytettiin keväällä 2021.

Pumppaamoiden modeemeja päivitettiin tiedonsiirron varmistamiseksi 4G.

Horsmanalueen vesihuoltoverkoston kuntoa selvitettiin ja tehtiin yleissuunnitelma alueen korjauksesta. Alku vuodesta 2022 tehtiin tarkempia rakennesuunnitelmia korjaustöistä. Alueen saneeraus aloitettiin vaiheella 1 alku kesästä 2022.

Vesihuoltolaitoksen toiminnallisen alueen laajentamista ja viemäriverkoston suunnittelua on jatkettu(Kirkkotie). Verkoston tarkempaa suunnittelua voidaan jatkaa, kun osayleiskaava tulee lainvoimaiseksi.

Jätehuolto

Palveluajatus

Kunnan alueella on sopimusperusteinen jätehuolto.

Tehtävä sisältää seuraavat alemmat vastuuyksiköt: Kaatopaikka, Hyötyjätteiden keräily, Ongelma-jätehuolto, Kompostointi, Ajoneuvojen siirto ja hävittäminen.

Tehtävän palveluksessa ei ole erillistä henkilökuntaa.

TAVOITE	MITTARI	TP 2021	TA 2022	TOTEUMA 1-6 / 2022
Jätehuollosta vastaa Lounais-Suomen jätehuolto. Lounais-Suomen	Asiakaspalaute	Jätehuoltoon liittyvistä asioista on käsitelty ja päätetty jätehuoltolautakunnassa sekä valmisteltu	Toimiva jätehuolto. Jätehuoltoon liittyvistä asioista käsitellään ja päätetään jätehuoltolautakunnassa sekä valmistel-	Jätehuoltoon liittyvistä asioista on käsitelty ja päätetty jätehuoltolautakunnassa sekä valmisteltu jätehuoltotoimikunnassa. Kunnan edustus on ollut

Jätehuolto on 17 kunnan omistama yhtiö.		jätehuoltotoimikunnassa. Kunnan edustus on ollut kokouksissa mukana.	laan jätehuoltotoimikunnassa. Kunnan edustus on kokouksissa mukana.	kokouksissa mukana.
Jätehuoltopoliittinen ohjelma 2017-2022	Seuranta taulukko	-	Jätehuolto poliittisenohjelman seuranta ja noudattaminen	Jätehuoltopoliittinen ohjelma on käsittelyssä.

Talousarvio 2022 ja sen toteutuminen

Jätehuolto toteutunut Lounais-Suomen Jätehuolto Oy ja Lounais-Suomen jätehuoltolautakunnan kanssa yhteistyössä.

Jätehuoltopoliittisessa ohjelmassa on esitetty, miten jätehuolto on järjestetty Lounais-Suomen jätehuolto Oy:n osakaskunnissa sekä asetettu tavoitteet ohjelmakaudelle 2017 –2022.

Ohjelma on Lounais-Suomen jätehuoltolautakunnan ja Lounais-Suomen Jätehuolto Oy:n sekä näiden osakaskuntien yhteinen näkemys siitä, millaisin periaattein jätehuoltoa kehitetään.

Kompostikentän ja vanhan kaatopaikan maisemointityöt valmiit. Kompostikentälle on suunniteltu Auran uutta maankaatopaikkaa.

Lounais-Suomen jätehuolto teki selvityksen ja esityksen uusista lietteen vastaanottopisteistä. Auran vanha jätevedenpuhdistamo oli yhtenä vaihtoehtona. Toistaiseksi lietteen vastaanottopiste ei toteudu Auraan isojen investointikustannusten vuoksi.

Tietoimi

Palveluajatus

Myönnetään yksityisteiden kunnossapitoavustukset sekä perusparannusavustukset lautakunnan vahvistamien perusteiden mukaisesti avustusta hakeneille tiekunnille.

Tehtävä ei sisällä alempia vastuuyksiköitä.

Tehtävän palveluksessa ei ole erillistä henkilökuntaa.

TAVOITE	MITTARI	TP 2021	TA 2022	TOTEUMA 1-6 / 2022
Yksityistiekuntien tukeminen tiestön pitämisessä tarkoitustaan vastaavassa kunnossa	Määrällinen avustuksen mittaus	Avustettiin 38:saa tiekuntaa, Avustus 18%. Peruskorjaus avustuksia 1kpl	Käsitellään ja myönnetään haetut tie-avustukset talousarvion määrärahojen puitteissa.	Avustettiin 40 tiekuntaa, Avustus 18%. Peruskorjaus avustuksia 1kpl

--	--	--	--	--

Talousarvio 2022 ja sen toteutuminen

Avustuksia myönnettiin talousarvion määrärahan mukaisesti.

Auran kunta hoitaa osittain Lahdontietä ja Järykseläntietä, erillinen hoitosopimus.

Rakennusvalvonta

Toiminta-ajatus

Ohjata ja valvoa rakentamista annettujen lakien ja säännösten mukaisesti. Rakennusvalvontaviranomainen valvoo kaavojen noudattamista, huolehtii rakentamista ja muita toimenpiteitä koskevien lupien käsittelemisestä sekä osaltaan valvoo rakennetun ympäristön ja rakennusten kunnossapitoa ja hoitoa lainsäädännön edellyttämällä tavalla.

Rakennusvalvonnan tehtäviin kuuluu rakennuslupien sekä rakentamiseen liittyvien lupien, ilmoitusten ja lausuntojen valmistelu ja päätöksenteko, rakentamisaikaiset tarkastus-, valvonta- ja seurantatehtävät, rakentamisen ja kiinteistöjen tietopalvelut, kunnan rakennusmääräysten ja -ohjeiden sekä kaavoituksen ohjaus- ja valmistelutehtävät.

Tehtävä ei sisällä alempia vastuuyksiköitä.

Tehtävän palveluksessa olevan henkilöstön määrä on yksi (1), rakennusmestari 0,5, teknisen toimiston toimistos sihteeri 0,5.

TAVOITE	MITTARI	TP 2021	TA 2022	TOTEUMA 1-6 / 2022
Rakennuslupien käsittelyn ja asiakaspalvelun sujuvuus, laatu ja nopeus	Lupien käsittelyaika	Ajanjaksona kaikkien lupien keskimääräinen käsittelyaika oli alle 26 vrk	Resursointi ja jatkokoulutus. -Rakennustarkastaja < 4vko -Lupajaosto < 8 vko. -Viranhaltijapäätökset < 4 vko -Katselmuspöytäkirjat < 2 vko	Ajanjakson kaikkien lupien keskimääräinen käsittelyaika on ollut alle 26 vrk.

Palveluiden saatavuuden ja laadun kehittäminen	Asiakaspalaute ja asiakaskysely. Valitusten lukumäärä. Sähköisten lupien määrä. Henkilöstön koulutus.	Rakennusluvan haki-joille on annettu opas-kirjanen sekä talo-ohje- ja valvontakirja rakennusluvan mukana. Neuvonta- ja asiantuntijapalveluja kysynnän mukaan.	Asiakkaita kohdellaan tasapuolisesti, rakentamisen laatua ohjataan laadukkaammaksi ja valvontaa kehitetään kokonaisvaltaisesti. Neuvontaa annetaan toimiston lisäksi suoraan rakennuskohteissa. Henkilökunnan koulutukseen tulee panostaa uusien ohjelmien täyden hyödyn saavuttamiseksi. Sähköisten lupien liittäminen.	Asiakastyytyväisyys tutkimusta ei ole tehty. Sähköisten lupien määrä kasvussa. Neuvontaa annettu toimiston lisäksi suoraan rakennuskohteissa.
Vanhentuneiden lupien käsittely	Selvitettyjen lupien määrä	Keskeneräisten rakennusten omistajille ei ole ehditty lähettää kehoituskirjeitä.	Selvittää 30 vanhentunutta lupaa vuosittain. Saadaan ajantasalle vuoden 2024 loppuun mennessä. Vanhentuneista luvista lähetetään muistutus ja kehoitus tilata loppukatselmus tai hakea lupaan jatkoai-kaa.	Vanhentuneita lupia ei ole ehditty selvittämään.
Rakennuslupa-arkiston osoitetietojen lisääminen vanhoihin lupiin.	Tavoite vuoden 2022 loppuun mennessä.	Tietojen lisääminen osittain kesken.	Resursointi. Valmis vuoden 2022 aikana.	Osoitetietoja ei ole ehditty lisäämään.
Rakennusrekisterin tietojen päivitys ajantasalle	Tavoite vuoden 2023 loppuun mennessä.	--	Resursointi. Valmis vuoden 2023 loppuun mennessä. Eri rekistereiden vertailu ja tietojen yhdistäminen.	Rakennusrekisteri tietojen päivittämiseen haettiin erillistä rahoitusta, mutta sitä ei myönnetty.

Talousarvio 2022 ja sen toteutuminen

Rakennusvalvonta pysyi tavoitteissaan hyvin ja henkilökuntaa koulutettiin koulutussuunnitelman mukaisesti.

Ympäristönsuojelu

Toiminta-ajatus

Ympäristönsuojelun palveluiden tuottaminen taloudellisesti ja tuloksellisesti koko yhteistoiminta-alueella palvelujen tarve huomioon ottaen tasaisesti ja laadukkaasti mahdollisimman samanta-soisina voimassa olevan lainsäädännön sekä viranomaismääräysten ja –ohjeiden mukaisesti.

Tehtävä ei sisällä alempia vastuuyksiköitä.

Ympäristönsuojeluviranomainen valvoo ja edistää ympäristönsuojelua kunnan alueella siten kuin ympäristönsuojeluun, luonnonsuojeluun, vesiensuojeluun ja naapurussuhdelakiin liittyvät sää-dökset ja määräykset kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselta edellyttävät. Tavoitteena on kunnan asukkaille ja elinkeinoelämälle terveellinen, viihtyisä ja erilaisia toimintamahdollisuuksia tarjoava elin- ja toimintaympäristö.

Ympäristönsuojeluviranomaisen tehtäviä ovat mm. ympäristönsuojelu-, maa-aines-, jäte-, vesi- ja vesihuoltolain valvontaviranomaisen tehtävät sekä maasto- ja vesiliikennelaisissa määrätyt tehtävät.

Tehtävän palveluksessa ei omassa kunnassa ole erillistä henkilökuntaa. Palvelu tuotetaan Kosken TI., Auran, Marttilan ja Pöytyän kuntien yhteistoiminta-alueella ja palvelun isäntäkunta on Koski TI. Kosken TI. kunnassa tehtävän palveluksessa on 2,5 henkilöä (ympäristönsuojelusih-teeri, ympäristötarkastaja, toimistosih-teeri 0,5).

TAVOITE	MITTARI	TP 2021	TA 2022	TOTEUMA 1-6 / 2022
Ympäristönsuojelun valvontasuunnitelman ja –ohjelman toteutus	Toteutetaan valvontasuunnitelmaa ja tarkistetaan valvontaohjelman mukaiset kohteet.	Toteutettu suunnitelman mukaan.	Toteutetaan valvontasuunnitelmaa ja tarkistetaan valvontaohjelman mukaiset kohteet.	Toteutettu suunnitelman mukaan.
Vanhan lainsäädännön mukaisten lupien varassa toimivien kohteiden lupien uudistaminen ympäristönsuojelulain mukaisiksi luviksi	Pyritään päivittämään vuosittain 20 % tilanteen 1.9.2015 (1.9.2015 23 kpl) mukaisista luvista nykyisen lainsäädännön mukaisiksi luviksi.	Ollaan päästy tavoitteeseen.	Vuoden 2021 lopussa ainoastaan 0 kpl vanhojalupia toiminnallisina lupana.	Ollaan päästy tavoitteeseen.

Ympäristön kannalta herkillä alueilla olevilla kiinteistöillä olisi jätevesiasiat lain ja ympäristönsuojelumääräysten asettamalla tasolla.	Pyritään käymään läpi pohjavesialueilla ja vesistöjen lähellä olevat kiinteistöt ja huolehtimaan, että niillä on jätevesiasiat kunnossa 2023 mennessä	Jätevesirekisterien päivitystä tehty kuntien teknisten toimien kanssa. Saatu- jen selvitysten kirjaaminen jatkuu.	Seurataan jätevesiasetuksen toteutusta kuntien alueella ja kartoitetaan herkkien alueiden kiinteistöjen jätevesijärjestelmien lainmukaisuus	Pohjavesialueita ei ole. Auran taajama-alueen eteläpuolella oleville kiinteistöille, jotka ovat Auran rannalla lähetetty kirjeet.
Pohjavesialueiden suoje- lusuunnitelman toimenpide-ehdotusten toteuttaminen ja seuranta	Pohjavesialueiden suoje- lusuunnitelman toimenpide-ehdotusten toteuttaminen ja seuranta	Suojelusuunnitelman toimenpide-ehdotuksista käyty läpi. Lisäksi tehty tarkastuksia pohjavesialueilla havaituissa siivouskohteissa.	Perustetaan seurantar- ryhmä pohjavesialueiden suoje- lusuunnitel- massa annettujen toimenpide-ehdotusten toteuttamiseen ja seurantaan.	Seurantar- ryhmä ei ole vielä koontunut.
Osallistutaan VIEKAS LIFE vieraslajihankkeeseen 2018-2023	Valmis vuoden 2023 loppuun.	Vieraslajien torjuntaa hankkeen puitteissa tehty tänä vuonna yhteensä 35 kohteessa, koko toiminta alueella.	Edistetään tietoutta aiheesta ja hankkeesta kuntien alueella	

Talousarvio 2022 ja sen toteutuminen

Ympäristönsuojelun tavoitteet pääosin toteutuneet.

Pohjavesien suoje- lusuunnitelmien päivitystyö käynnistettiin ja ne valmistuivat.

Jätevesineuvontaa on annettu yhdessä Valonian kanssa.

Vieraslajien torjunta työtä ja tiedotusta tehtiin yhteistyössä Auran kunnan kanssa. Työ jatkuu VIEKAS-LIFE hankkeen myötä.

Haja-asutusalueella on tekninen toimi ja ympäristönsuojelu yhteistyössä kartoittanut ja selvittänyt jätevesijärjestelmien tilannetta ja ollut yhteydessä kiinteistöjen omistajiin.

Pelastustoiminta

Tehtävä

Pelastuslain mukaan pelastustoimi on tulipalojen ja muiden onnettomuuksien ehkäisyä, pelastustoimintaa sekä väestönsuojelua. Kunnat vastaavat pelastustoimesta yhteistoiminnassa valtioneuvoiston määräämällä alueella (alueen pelastustoimi). Lisäksi öljyntorjunnan viranomaistehävät kuuluvat pelastustoimelle.

Alueen pelastustoimen tehtäviin kuuluu ylläpitää pelastustoimen järjestelmää, huolehtia pelastustoimintaan kuuluvista tehtävistä ja pelastusvalmiudesta. Tehtäviin kuuluu myös huolehtia alan valituksesta ja neuvonnasta, toimia pelastusasiantuntijana, huolehtia onnettomuuksien ehkäisystä ja vahinkojen rajoittamisesta, palotarkastuksista, sovittaa yhteen eri viranomaisten pelastustehtäviin liittyvää toimintaa ja huolehtia osaltaan pelastustoimen henkilöstön kouluttamisesta.

Aura kuuluu Varsinais-Suomen aluepelastuslaitoksen toimialueeseen. Kunnalla ei ole omia pelastustoimen virkoja tai toimia.

Toiminta-ajatus:

Laadukkaat pelastustoiminta-, turvallisuus- ja ensihoitopalvelut tuotetaan Varsinais-Suomessa ammattitaitoisesti, tasapuolisesti ja nopeasti kaikkina vuorokauden aikoina.

TAVOITE	MITTARI	TP 2021	TA 2022	TOTEUMA 1-6 / 2022
Auran kunnan valmiussuunnitelman päivittäminen	Valmiussuunnitelman sekä toimialakohtaisten suunnitelmien päivittäminen	Kesken. Päivitetään 2022.	Päivitetään vuosittain	Kesken.
Pelastuslaitoksen Strategian ja palvelutasopäätöksen toteutuminen	Päivitys pelastuslaitoksen aikataulun mukaisesti.	Pelastuslaitos on päivittänyt strategian ja palvelutasopäätöksen. Tavoitteet toteutuneet suunnitelmien mukaisesti.	Strategiatason käytännön vuosiohjelma ja palvelutasosuunnitelman päivitys	Pelastuslaitos on päivittänyt strategian ja palvelutasopäätöksen. Tavoitteet toteutuneet suunnitelmien mukaisesti
Kunnan laatima öljyvahinkojen torjuntasuunnitelma	Tavoite vuoden 2023 loppuun mennessä.	Suunnitelma vielä kesken. Päivitetään 2022.	Valmis vuonna 2022	Kesken
Sammutusvesisuunnitelman laadinta	Tavoite vuoden 2023 loppuun mennessä.	Kesken. Päivitetään 2022.	Valmis vuonna 2022	Kesken

Talousarvio 2022 ja sen toteutuminen

Pelastuslaitoksen tavoitteet pääosin toteutuneet.

Kunnat maksavat Varsinais-Suomen aluepelastuslautakunnan toiminnasta aiheutuneet toimintakulut ja rahoituskulut sekä investointien nettohankintamenot kuntien asukasluvun suhteessa.

Lounais-Suomen aluehallintovirasto toimeenpani yhteistyössä Pelastusopiston, Varsinais-Suomen pelastuslaitoksen ja Satakunnan pelastuslaitoksen kanssa Lounais-Suomen kunnille suunnatun alueellisen valmiusharjoituksen ja kriisijohtamiskoulutusta. Koulutus järjestettiin kaikille kunnan esimiehille.