

Tekninen lautakunta

Aika 10.03.2026 klo 16:00 -

Paikka Kunnantalon valtuustosali

Käsiteltävät asiat

Asia	Otsikko	Sivu
20	Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus	3
21	Pöytäkirjan tarkastajien valinta	4
22	Lautakuntien ja viranhaltijoiden päätösten laillisuusvalvonta	5
23	Talouden toteuma 12/2025 ja 01/2026	6
24	Vesi- ja viemäriolosuuskuntien verkostojen haltuunoton periaatteet	8
25	Yksityistieavustukset 2026	14
26	Tiedoksiannot	15
27	Keskusteluasiat	16

Osallistujat

	Nimi	Tehtävä
Läsnä	Raivio Paula	puheenjohtaja
	Korppoo Matti	varapuheenjohtaja
	Hackman Anne	jäsen
	Huhtanen Veli-Matti	jäsen
	Kymäläinen-Rikkonen Hanna	jäsen
	Louhio Raimo	jäsen
	Lähtinen Paula	jäsen
	Kuutti-Selkee Heidi	khall pj
	Lahtinen Janne	khall edustaja
	Toni Leppänen	kunnanjohtaja
	Waltteri Martelin	tekninen johtaja
	Kaisa Koro	yhdyskuntatekniikan päällikkö
	Marko Kuusisto	kiinteistöpäällikkö
	Aira Aaltonen	sihteeri/pöytäkirjanpitäjä
Hertteli Teresa	nuorisovaltuuston edustaja	
Koivunen Hannu	vanhus- ja vammaisneuvoston edustaja	

Tekninen lautakunta

10.03.2026

20**Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus**

Tekninen lautakunta 10.03.2026

Ruoveden kunnan hallintosäännön 19 luvun 5 §:n mukaan kokouskutsun antaa puheenjohtaja tai hänen estyneenä ollessaan varapuheenjohtaja. Kokouskutsussa on ilmoitettava kokouksen aika ja paikka sekä käsiteltävät asiat. Kokouskutsu lähetetään jäsenille ja muille, joilla on kokouksessa läsnäolo-oikeus tai -velvollisuus, toimitelimen päättämällä tavalla neljä päivää ennen kokousta. Hallintosäännön 19 luvun 6 §:n mukaan kokouskutsu, esityslista, liitteet ja oheismateriaali toimitetaan asianosaisille pääsääntöisesti sähköisesti. Yhteydenpito luottamushenkilöihin toteutetaan tietoturvallisen etunimi.sukunimi@ruovesi.fi-sähköpostin välityksellä.

Esityslista julkaistaan kunnan verkkosivuilla (hallintosääntö luku 19 7 §). Ennen julkaisemista esityslistalta poistetaan salassa pidettävät tiedot sekä henkilötiedot, joihin ei liity tiedottamisintressiä. Erityisestä syystä verkossa julkaistavalta esityslistalta voidaan poistaa yksittäinen kokousasia. Esityslistan liitteitä julkaistaan kunnan verkkosivuilla harkinnan mukaan ottaen huomioon kunnan asukkaiden tiedonsaanti-intressit.

Kokouskutsu tähän kokoukseen on toimitettu asianosaisille ja julkaistu kunnan verkkosivulla 05.03.2026.

Kuntalain 103 §:n mukaan muu toimielin kuin valtuusto on päätösvaltainen, kun enemmän kuin puolet jäsenistä on läsnä.

Pöytäkirja asetetaan yleisesti nähtäväksi tarkastamisen jälkeen kunnan verkkosivulle.

Päätösehdotus

Todetaan kokous laillisesti koolle kutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

Päätös

Tekninen lautakunta

10.03.2026

21**Pöytäkirjan tarkastajien valinta**

Tekninen lautakunta 10.03.2026

Pöytäkirjan allekirjoittaa puheenjohtaja ja varmentaa pöytäkirjanpitäjä. Pöytäkirja tarkastetaan toimitelimen päättämällä tavalla. Kunnanhallitus on kokouksessaan 30.8.2021 § 142 päättänyt, että toimitelin valitsee kussakin kokouksessa aakkosjärjestyksen mukaisessa järjestyksessä kaksi läsnä olevaa lautakunnan jäsentä pöytäkirjan tarkastajiksi ja heille varahenkilön.

Pöytäkirja asetetaan yleisesti nähtäväksi tarkastamisen jälkeen kunnan verkkosivulle.

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta päättää

1. valita pöytäkirjantarkastajiksi Anne Hackmanin ja Raimo Louhion, sekä varalle Veli-Matti Huhtasen
2. että pöytäkirja tarkastetaan sähköisesti 11.03.2026 Visma-sign allekirjoituspalvelussa.

Päätös

Tekninen lautakunta

10.03.2026

22**Lautakuntien ja viranhaltijoiden päätösten laillisuusvalvonta**

Tekninen lautakunta 10.03.2026

Laillisuusvalvonnan alaiset viranhaltijapäätökset ajalta 05.02. – 04.03.2026.

Esittelijä

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta merkitsee viranhaltijapäätökset tiedoksi ja toteaa, ettei päätöksiin käytetä kuntalain 92 §:n mukaista otto-oikeutta.

Päätös

Liitteet

Numero	Otsikko
Liite 1	Talvihoitourakan option käyttö Visuvedellä talvikaudella 2026-2027
Liite 2	Luottolan haitta-aine ja purkukartoitus
Liite 3	Kantatie 66 liittymän suunnittelijan valinta

Tekninen lautakunta

10.03.2026

23**Talouden toteuma 12/2025 ja 01/2026**

Tekninen lautakunta 10.03.2026

Tekninen lautakunta seuraa käyttötalouden toteumaa kuukausittain. Talouden toteumassa 12/2025 vertailutietona seurattaessa tasaisen vauhdin kertymää vastaava osuus olisi 100 %.

Tekninen palvelualue	TA 2025	Toteuma 12/2025	Toteuma- %
TOIMINTATUOTOT	2 890 088	3 225 381,19	111,6
TOIMINTAKULUT	-3 490 005	-3 241 034,59	92,9
TOIMINTAKATE	-599 917	-15 653,40	2,6

Toimintatuotot toteutuivat 2025 hieman arvioitua suurempina mm. metsätuottojen, vuokratulojen ja Ruoveden Asunnot Oy:n sopimuksen osalta. Toimintakulut vastaavasti toteutuivat hieman arvoitua pienempinä, joten toimintakate toteutui arvoitua parempana.

Talouden toteumassa 01/2026 vertailutietona seurattaessa tasaisen vauhdin kertymää vastaava osuus olisi 8,33 %.

Tekninen palvelualue	TA 2026	Toteuma 01/2026	Toteuma- %
TOIMINTATUOTOT	1 627 970	130 222,34	8,0
TOIMINTAKULUT	-2 753 403	-333 098,77	12,1
TOIMINTAKATE	-1 125 433	-202 876,43	18,0

Talouden toteuma 01/2026 on linjassa talousarvion kanssa.

Tekninen lautakunta seuraa kunnan vesihuoltolaitoksen käyttötalouden toteumaa kuukausittain. Talouden toteumassa 12/2025 vertailutietona seurattaessa tasaisen vauhdin kertymää vastaava osuus olisi 100 %.

Vesihuoltolaitos	TA 2025	Toteuma 12/2025	Toteuma- %
TOIMINTATUOTOT	658 599	627 099	95,2
TOIMINTAKULUT	-364 800	-497 346	136,3
TOIMINTAKATE	293 799	129 753	44,2

Tekninen lautakunta

10.03.2026

Vesihuoltolaitoksen toimintatuotot toteutuivat hieman arvioitua alhaisempana.

Toimintakulut ylittyivät etenkin kalusto- ja materiaalihankinnoissa, asiantuntija- ja ICT-palveluissa sekä kunnossapitotoissa, koska vesihuoltolaitoksella on vuoden 2025 aikana tehty aiempaa enemmän välttämätöntä korjaus-, kunnossapito- ja kehitystyötä omana työnä.

Vesihuoltolaitoksen talouden toteumassa 01/2026 vertailutietona seurattaessa tasaisen vauhdin kertymää vastaava osuus olisi 8,33 %.

Vesihuoltolaitos	TA 2026	Toteuma 01/2026	Toteuma- %
TOIMINTATUOTOT	604 840	4 008	0,7
TOIMINTAKULUT	-297 238	-39 749	13,4
TOIMINTAKATE	307 602	-35 741	-11,6

Vesihuoltolaitoksen toimintatuotot eivät kerry tasaista vauhtia, joten prosentuaalinen tuottototeuma jää vertailutietoa matalammaksi.

Esittelijä

Tekninen johtaja Walteri Martelin tekninen palvelualue
Yhdyskuntatekniikan päällikkö Kaisa Koro vesihuoltolaitos

Päätösehdotus

Lautakunta merkitsee talouden toteuman tiedoksi.

Päätös

Jakelu
Oheismateriaali

Otsikko
Teknisen lautakunnan alainen toiminta 12_2025
Teknisen lautakunnan alainen toiminta 01_2026
Vesihuoltolaitos 12_2025
Vesihuoltolaitos 01_2026

Tekninen lautakunta	§ 17	10.02.2026
Tekninen lautakunta		10.03.2026

24

Vesi- ja viemäriosuuskuntien verkostojen haltuunoton periaatteet

Tekninen lautakunta 10.02.2026 § 17

Valmistelija/lisätiedot Yhdyskuntatekniikan päällikkö

Tekninen lautakunta on 27.09.2022 § 44 päättänyt Kautun vesiosuuskunnan viemäriverkoston liittämistä osaksi Ruoveden kunnan vesihuoltolaitoksen verkostoa. Tuolloin tarkoitus on ollut liittää viemäriverkosto osaksi Ruoveden kunnan vesihuoltolaitosta ja puhtaan veden verkosto osaksi Osuuskunta Vesijakoa. Vuoden 2025 aikana tehtyjen selvitysten perusteella tilanne on kuitenkin muuttunut ja osapuolten yhteinen tahtotila on liittää sekä puhdasvesi- että viemäriverkostot osaksi Ruoveden kunnan vesihuoltolaitosta.

Vuoden 2022 päätöstä ei ole pantu täytäntöön, minkä vuoksi tehtyä päätöstä on arvioitu uudelleen ja esitetään vanhan päätöksen kumoamista sekä uusien periaatteiden hyväksymistä. Myös Mustajärven viemäriosuuskunta on osoittanut halukkuutensa luovuttaa verkosto Ruoveden vesihuoltolaitokselle, minkä vuoksi on tarpeen määritellä yleiset periaatteet verkostojen haltuunottamiseksi.

Teknisen lautakunnan kokouksessa 27.09.2022 § 44 on päätetty, ettei osuuskunnalta siirtyviltä kunnan vesihuoltolaitokseen liitettäviltä asiakkailta peritä liittymismaksuja. Perusteluja tälle ei ole esitetty, eikä päätöstä voida pitää järkevänä muun muassa seuraavista syistä:

1. Kunnalle siirtyy verkosto, joka ei ole uudenveroinen ja vaatii myös tulevaisuudessa investointeja sekä kunnossapitoa.
2. Uusien sopimusten laadinnasta, tiedonsiirrosta ja muusta selvitystyöstä aiheutuu kunnalle merkittävä hallinnollinen työ.
3. Yleisesti nousnut kustannustaso sekä kunnan taloudellinen vastuu edellyttävät liittymismaksun perimistä tilanteessa, jossa verkoston haltuunotossa myös tulevaisuuden investointitarpeet sekä toiminnan riskit siirtyvät vesihuoltolaitoksen kannettavaksi.

Uusien periaatteiden mukaisesti osakkaiden kiinteistöjen ulkopuolella sijaitseva vesiosuuskunnan verkosto ostetaan nimelliseen hintaan. Kiinteistökohtaiset viemäripumppaamot sekä muu kiinteistön sisälle jäävä putkisto ja muu tekniikka jää kiinteistönomistajan vastuulle.

Verkoston mukana siirtyy korjausvelka sekä hoito- ja ylläpitovastuu. Tekninen päivystys on laajennettava verkoston alueelle. Lisäksi vastuu mahdollisista verkoston piilevistä virheistä ja mahdolliset rakennusaikaiset virheet siirtyvät vesihuoltolaitoksen vastuulle.

Tekninen lautakunta
Tekninen lautakunta

§ 17

10.02.2026

10.03.2026

Uudet periaatteet koskettavat jatkossa kaikkia vesiosuuskuntia, jotka osoittavat halukkuutensa luopua verkoston ylläpidosta ja luovuttaa verkosto kunnan ylläpidettäväksi. Vesihuoltolaitoksella on kuitenkin tapauskohtaisesti kokonaisarvioon perustuen oikeus kieltäytyä ottamasta verkostoa haltuun.

Mahdollinen liittyjäkohtainen liittymismaksu ratkaistaan osuuskuntakohtaisesti erikseen määrättävän hinnan mukaisesti. Maksun on oltava kohtuullinen ja perustuttava verkoston nykytilan kuntoon, kartoitustiedon kattavuuteen sekä siirrosta aiheutuvan hallinnollisen työn määrään ja muihin huomioon otettaviin seikkoihin.

Se sijaitseeko osuuskunnan verkosto Ruoveden kunnan valtuuston vahvistamalla toiminta-alueella, ratkaisee, onko nykyisten osuuskunnan asiakkaiden liityttävä Ruoveden kunnan vesihuoltolaitokseen verkoston haltuunoton jälkeen.

1. Mikäli ei sijaitse, liittyjällä ei ole velvollisuutta liittyä verkostoon ja niin halutessaan verkosto voidaan kiinteistön osalta sulkea. Toisin sanoen kiinteistökohtainen venttiili suljetaan eikä vettä toimiteta tai viemärivettä vastaanoteta. Halutessaan liittyjä voi myöhemmin liittyä nyt määrätyillä liittymishinnoilla, joihin tehdään vuosittain indeksitarkistus.
2. Mikäli verkosto sijaitsee vahvistetulla vesihuollon toiminta-alueella, on liittyjän liityttävä teknisen lautakunnan osuuskuntakohtaisesti vahvistamalla liittymismaksulla, jonka maksamiseen voidaan tarvittaessa laatia maksusuunnitelma.

Osuuskunnan verkoston laajentumisen jälkeen alueelle rakennettavan uuden liittymän tapauksessa sovelletaan vesihuoltolaitoksen määräämiä tavanomaisia uuden liittymän liittymismaksuja.

Ruoveden kunnan vesihuoltolaitoksen säännöt, ohjeet ja hinnastot koskevat sellaisenaan myös osuuskunnasta siirtyviä asiakkaita kunnan vesihuoltolaitoksen kanssa tehtävän uuden liittymissopimuksen teosta alkaen.

Esittelijä

Yhdyskuntatekniikan päällikkö Kaisa Koro

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta

1. kumoaa 27.09.2022 § 44 tekemänsä päätöksen kohdat 1–7 koskien osuuskunnan verkoston liittämistä osaksi Ruoveden kunnan vesihuoltolaitosta.
2. päättää uudet verkostojen haltuunoton periaatteet.
3. käynnistää selvityksen Kautun vesiosuuskunnan sekä Mustajärven viemäriosuuskunnan liittämiseksi Ruoveden kunnan vesihuoltolaitokseen

Tekninen lautakunta
Tekninen lautakunta

§ 17

10.02.2026

10.03.2026

uusien periaatteiden mukaisesti.

Lopullisen päätöksen osuuskunnan liittämistä vesihuoltolaitokseen sekä osuuskuntakohtaisesta liittymishinnasta tekee tekninen lautakunta erikseen.

Käsittely

Keskustelun jälkeen lautakunta piti teknisen tauon klo 18.10-18.24, jonka aikana yhdyskuntatekniikan päällikkö laati uuden muutetun päätösehdotuksen.

Tekninen lautakunta

1. kumoaa 27.09.2022 § 44 tekemänsä päätöksen kohdat 1–7 koskien osuuskunnan verkoston liittämistä osaksi Ruoveden kunnan vesihuoltolaitosta.

2. päättää uudet verkostojen haltuunoton periaatteet.

- Osuuskunnalta siirtyviltä asiakkailta peritään teknisen lautakunnan osuuskuntakohtaisesti vahvistama liittymismaksu.
- Osuuskunnan verkosto ostetaan nimelliseen hintaan. Kiinteistön sisälle jäävä verkosto ja muu tekniikka jäävät kiinteistönomistajan omaisuudeksi ja vastuulle.
- Liittymispakon ratkaisee se, sijaitseeko kiinteistö valtuuston vahvistamalla vesihuollon toiminta-alueella.
- Osuuskunnan verkoston laajentumisen jälkeen alueelle rakennettavan uuden liittymän tapauksessa sovelletaan vesihuoltolaitoksen määräämiä tavanomaisia uuden liittymän liittymismaksuja.
- Ruoveden kunnan vesihuoltolaitoksen säännöt, ohjeet ja hinnastot koskevat sellaisenaan myös osuuskunnasta siirtyviä asiakkaita kunnan vesihuoltolaitoksen kanssa tehtävän uuden liittymissopimuksen teosta alkaen.
- Uudet periaatteet koskettavat jatkossa kaikkia vesiosuuskuntia, jotka osoittavat halukkuutensa luopua verkoston ylläpidosta ja luovuttaa verkosto kunnan ylläpidettäväksi. Vesihuoltolaitoksella on kuitenkin tapauskohtaisesti kokonaisarvioon perustuen oikeus kieltäytyä ottamasta verkostoa haltuun.

3. käynnistää selvityksen Kautun vesiosuuskunnan sekä Mustajärven viemäriosuuskunnan liittämiseksi Ruoveden kunnan vesihuoltolaitokseen uusien periaatteiden mukaisesti.

Lopullisen päätöksen osuuskunnan liittämistä vesihuoltolaitokseen sekä osuuskuntakohtaisesta liittymishinnasta tekee tekninen lautakunta erikseen.

Päätös

Tekninen lautakunta hyväksyi muutetun päätösehdotuksen.

Tekninen lautakunta § 17 10.02.2026
Tekninen lautakunta 10.03.2026

Jakelu

Tekninen lautakunta 10.03.2026
42/10.03.02.02/2026

Valmistelija/lisätiedot Yhdyskuntatekniikan päällikkö

Vesi- ja viemäriverkostojen haltuunoton periaatteita tulee täsmentää kiinteistöjen syöttöputkien ja vesihuoltolaitoksen runkolinjan vastuunjaon osalta.

Tekninen lautakunta on 10.2.2026 § 17 hyväksynyt uudet periaatteet vesiosuuskuntien verkostojen haltuunotolle. Päätöksen toisessa kohdassa todetaan, että *“kiinteistön sisälle jäävä verkosto ja muu tekniikka jäävät kiinteistönomistajan omaisuudeksi ja vastuulle”*.

Kohdan tulkinnassa on ilmennyt epäselvyyttä erityisesti tilanteissa, joissa:

- kiinteistön syöttöputki kulkee osittain kiinteistörajan ulkopuolella tai
- vesihuoltolaitoksen runkolinja sijaitsee osittain kiinteistön puolella.

Haja-asutusalueilla kiinteistöjen suuret pinta-alat ja epäsäännölliset muodot lisäävät tulkintahaasteita.

Täsmennettävä vastuunjako

Jotta vastuunjako olisi yksiselitteinen ja yhdenmukainen kaikissa haltuunottilanteissa, periaatteita täsmennetään seuraavasti:

- **Kiinteistön syöttöputki** (vesi- tai viemäri liittymän kiinteistökohtainen liitosjohto) kuuluu **kiinteistönomistajan vastuulle** riippumatta siitä, sijaitseeko putki osittain kiinteistörajan ulkopuolella.
- **Vesihuoltolaitoksen runkolinja**, joka palvelee useampia kiinteistöjä tai muodostaa osan kunnan runkoverkostoa, kuuluu **kunnan vesihuoltolaitoksen vastuulle**.

Kevennysperiaate pitkien syöttöputkien osalta

Joillakin kiinteistöillä syöttöputki voi olla poikkeuksellisen pitkä, esimerkiksi silloin kun rakennukset sijaitsevat kaukana tiealueesta tai runkolinjasta. Tällöin kiinteistön vastuulle jäävä putkiosuus voi muodostua kohtuuttoman pitkäksi.

Tämän vuoksi periaatteisiin lisätään seuraava kevennys:

- Mikäli kiinteistön syöttöputki ylittää **XX metriä** (esimerkiksi 50–100 m, päätettävä erikseen), kunta vastaa siitä **sen pituuden ylittävältä osalta**.

Tekninen lautakunta
Tekninen lautakunta

§ 17

10.02.2026

10.03.2026

- Kiinteistön vastuulle jää aina vähintään tavanomainen liittymäetäisyys, mutta kohtuuttoman pitkät osuudet voidaan lukea kunnan vastuulle yhdenvertaisuuden ja kohtuullisuuden perusteella.

Talventtiilin vastuu

Talventtiili on kiinteistön omistajan omaisuutta ja kunnossapitovastuulla riippumatta siitä, sijaitseeko venttiili kiinteistön vastuulla olevan syöttöputken tai vesihuoltolaitoksen vastuulla olevan runkoputken alueella. Vesihuoltolaitoksella on kuitenkin oikeus käyttää talventtiiliä verkoston hallintaan liittyvissä tilanteissa, kuten veden katkaisemiseksi maksamattomien laskujen vuoksi tai verkoston huolto- ja korjaustoimenpiteiden yhteydessä.

Yhteenveto

Tarkennukset eivät muuta aiemmin hyväksytyjä periaatteita, mutta selkeyttävät niiden soveltamista ja ehkäisevät tulkintaeroja tulevissa verkostojen haltuunotoissa. Lisäksi kevennysperiaate ja talventtiilin vastuun täsmentäminen parantavat käytännön toimivuutta erityisesti haja-asutusalueilla.

Liitteenä päivitetyt vesi- ja viemäriosuuskuntien verkostojen haltuunoton periaatteet.

Esittelijä

Yhdyskuntatekniikan päällikkö Kaisa Koro

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta päättää täsmentää vesiosuuskuntien verkostojen haltuunoton periaatteita seuraavasti:

1. **Kiinteistön syöttöputki** (vesi- tai viemäri liittymän kiinteistökohtainen liitosjohto) kuuluu **kiinteistön omistajan vastuulle** riippumatta siitä, sijaitseeko putki osittain kiinteistörajan ulkopuolella tai kulkeeko se alueella, joka muutoin kuuluu kunnan vesihuoltolaitoksen verkoston alueeseen.
2. **Vesihuoltolaitoksen runkolinja**, joka palvelee useampia kiinteistöjä tai muodostaa osan kunnan runkoverkosta, kuuluu **kunnan vesihuoltolaitoksen vastuulle**.
3. **Kevennysperiaate pitkille syöttöputkille**: Mikäli kiinteistön syöttöputken pituus ylittää **XX metriä**, kunta vastaa siitä **sen pituuden ylittäväältä osalta**. **Kiinteistön omistajan** vastuulle jää aina vähintään tavanomainen liittymäetäisyys, mutta kohtuuttoman pitkät syöttöputket voidaan lukea kunnan vastuulle yhdenvertaisuuden ja kohtuullisuuden perusteella.
4. **Talventtiilin vastuu**: Talventtiili kuuluu **kiinteistön omistajan vastuulle**, vaikka venttiilin molemmin puolin oleva putkiosuus olisi vesihuoltolaitoksen vastuulla olevaa runkoputkea.

Tekninen lautakunta
Tekninen lautakunta

§ 17

10.02.2026

10.03.2026

5. Päätöksen kohdat 1–4 **täydentävät** teknisen lautakunnan 10.2.2026 § 17 hyväksymiä periaatteita, mutta eivät muuta niiden sisältöä. Täsmennykset selkeyttävät vastuunjakoa ja yhdenmukaistavat käytäntöjä tulevissa verkostojen haltuunotoissa.
6. Hyväksyy päivitetyt vesi- ja viemäriosuuskuntien verkostojen haltuunoton periaatteet.

Päätös

Jakelu

Tekninen lautakunta

10.03.2026

25**Yksityistieavustukset 2026**Tekninen lautakunta 10.03.2026
72/02.05.01.00/2026

Valmistelija/lisätiedot Yhdyskuntatekniikan päällikkö

Tekninen lautakunta hyväksyi uudet yksityistieavustusten jakamisen periaatteet 11.2.2025 § 11. Vuonna 2026 jako tehdään näiden periaatteiden mukaisesti.

Vuosina 2025–2027 yksityistieavustusta hakemusten perusteella saaneiden tiekuntien tulee tehdä uusi yksityistieavustushakemus seuraavan kerran vuonna 2028. Tällöin kolmen vuoden aikana hakeneiden tiekuntien hakusykli yhtenäistetään. Ennen vuotta 2028 tiekuntien tulee toimittaa kuntaan vuosittain selvitys tiekunnan kulurakenteesta edelliseltä vuodelta yksityistieavustuksen haun aikaan. Tällä varmistetaan, että tiekunta on aktiivinen ja toiminnassa.

Yksityistieavustukset vuodelle 2026 oli haettavissa 6.2.2026-1.3.2026 välisen ajan. Vuonna 2026 uusia hakemuksia saatiin kymmeneltä tiekunnalta. Hakijat täyttivät hakuehdot. Lisäksi avustusta esitetään maksettavan 118 tiekunnalle, jotka saivat avustusta hakemuksensa perusteella myös vuonna 2025.

Vuonna 2026 avustusta jaetaan 190 000 €. Vuonna 2026 maksettavat avustussummat tiekuntaa kohti laskevat keskimäärin 2 %, kuitenkin maksimissaan 5 %, mikä perustuu avustusta saavien suurempaan määrään. Esitetty maksatuslista on kokousasian liitteenä.

Esittelijä

Yhdyskuntatekniikan päällikkö Kaisa Koro

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta päättää jakaa vuoden 2026 yksityistieavustukset tiekunnille liitetiedoston mukaisesti.

Päätös

Jakelu
LiitteetNumero Otsikko
Liite 4 Yksityistieavustusten maksatuslista 2026

Tekninen lautakunta

10.03.2026

26**Tiedoksiannot**

Tekninen lautakunta 10.03.2026

Laivarannan huoltorakennuksen purkulupahakemus jätetty. Haitta-ainekartoitukset käynnissä. Jos purku toteutuu ennen kesäkautta, tilalle väliaikaiset vuokrattavat wc-, ja pyykkihuoltokontit. Uuden huoltorakennuksen suunnittelu käynnissä.

Laivarannan D-laituriin n. 50 metrin jatkolle myönnetty rakentamislupa. Kilpailutus työn alla.

Päätösehdotus

Tiedoksiannot merkitään tiedoksi.

Päätös

Tekninen lautakunta

10.03.2026

27

Keskusteluasiat

Tekninen lautakunta 10.03.2026

XX

Päätösehdotus

Keskusteluasiat merkitään tiedoksi.

Päätös