



Tornion kaupunki
teknisten palvelujen lautakunta

Suensaarenkatu 4
95400 Tornio

kirjaamo@tornio.fi

7.11.2023 saapunut lausuntopyyntö

LAUSUNTO TORNION VESI OY:n VESIHUOLTOLAITOKSEN TOIMINTA-ALUEEN VAHVISTAMISESTA

Tornion kaupunki on toimittanut lausunnon antamista varten asiakirjat, jotka koskevat Tornion Vesi Oy:n vesihuoltolaitoksen toiminta-alueen laajentamista.

Tornion Vesi Oy:n vesihuoltolaitoksen toiminta-alue-ehdotus:

Vedenjakelun ja jätevesiviemäröinnin toiminta-alueet on vahvistettu edellisen kerran vuonna 2012. Toiminta-alue-ehdotuksen mukaan vuonna 2012 laajentumisalueeksi vahvistetut alueet vahvistettaisiin nyt toiminta-alueeseen kuuluviksi niiltä osin, kuin niille on verkosto jo toteutettu. Toiminta-alueeseen on tarkoitus myös sisällyttää uusia asuinalueita sekä pieniä laajennuskohteita.

Etelä-Savon ELYn lausunto:

ELY-keskus pitää toiminta-alueiden päivittämistä tarpeellisena ja esitystä sisällöllisesti hyvänä.

Toiminta-alue-esityksissä on otettu huomioon toteutunut ja suunniteltu yhdyskuntakehitys. Verkostoille on myös määritelty tavoitteellinen rakentamisaikataulu.

Jätevesiverkoston toiminta-alueen rajat olivat selkeät. Vedenjakeluverkoston osalta toiminta-alueen rajat olivat toisin paikoin epäselvät, esimerkiksi Tornion kaupungin itäpuolella. ELY-keskus korostaa, että toiminta-alueita hyväksyttäessä tulee ottaa huomioon, että toiminta-alueille määritetään yksiselitteiset ja selkeät, mielellään kiinteistörajojen mukaan menevät aluerajat.

Vesihuoltolain 8.4 § edellyttää toiminta-alueen, sillä sijaitsevien taajamien sekä vesijohtoverkoston ja jätevesiviemäriverkoston piiriin saatettavien alueiden esittämistä kartalla, joka on yleisesti saatavilla tietoverkossa eli kunnan verkkosivuilla.

12.12.2023

Etelä-Savon ELY pyytää kunnassa tehtävän toiminta-aluepäätöksen tiedokseen. Hyväksymispäätöksen yhteydessä pyydetään myös toimittamaan toiminta-alue-rajaus.

Ryhmäpäällikkö

Kai Voutilainen

Vesitalousasiantuntija

Eija Kalliainen

Tämä asiakirja ESAELY/166/2022 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument ESAELY/166/2022 har godkänts elektroniskt

Esittelijä Kalliainen Eija 13.12.2023 08:16

Ratkaisija Voutilainen Kai 13.12.2023 08:28