

Pohjasperän Vesiosuuskunta
Teerivaarantie 22
97665 POHJASPERÄ
puh. 040 546 8118

AVUSTUSHAKEMUS

12.12.2017

Ranuan kunta
Tekninen lautakunta
Aapiskuja 6 B
97700 RANUA

POHJASPERÄN VESIOSUUSKUNNAN VESIJOHTOVERKOSTON LAAJENNUSEDELLYTYSTEN RAKENTAMINEN

Pohjasperän Vesiosuuskunta on perustettu 1979 ja vesijohtoverkosto on rakennettu 1981. Pohjasperän Vesiosuuskunnan uusi pohjavedenottamo rakennettiin 2016. Rakennettu pohjavedenottamo turvaa Simojärven Pohjaslahden alueen vedensaannin pitkälle tulevaisuuteen.

Vesiosuuskunnan verkostosta saa talousveden tällä hetkellä 9 vakituksena asuntona käyttävää taloutta ja 10 vapaa-ajanasuntoa. Asukkaiden yhteenlaskettu määrä on ~30 asukasta. Vesijohtoverkoston vettä käyttää lihajalostamo ja mökkivuokrausta harjoittava yritys. Arvioitu vedenkulutus nykytilanteessa on alle 10 m³/vrk.

Uuden vedenottamon myötä on Pohjasperän Vesiosuuskunnalle tullut tiedusteluja runkovesijohtolinjan laajentamisesta uusille käyttäjille. Laajennussuunta olisi Simojärven Näskänselän länsirannalta.

Laajennuksen esteenä on nykyisen runkovesijohtolinjan reitti upotettuna järven pohjaan noin 500 m:n matkalta.

Nyt ensimmäiset uudet liittäjät olisivat ko. järvisuuden varrella. Huomioon ottaen järven pohjassa olevan nykyisen runkovesijohdon ikä on noin 35 vuotta ja järven pohjaan sijoitetun putken seinämänpaksuus, xx. Uusien liittymien rakentaminen olisi toteutettava Heino ja Saara Luiron rannasta Raatelahden väliselle ranta-alueelle, rannan kautta johdetun runkovesijohdon kautta. Uusittava runkovesijohto-osuus mahdollistaisi runkovesijohdon jatkamisen Simojärven Näskänselän länsirannalla sijaitseville kiinteistöille. Alueen kiinteistöillä ei ole vesijohtoa ja useat vapaa-ajanasunnot tuovat juomaveden muualta. Mikäli runkovesijohdon laajentamiselle aiottuun suuntaan saataisiin perusedellytyksen hoidetuksi uudella maa-alueen kautta johdetulla runkovesijohdolla olisi Pohjasperän Vesiosuuskunnalla mahdollista tarjota

vesiliittymät yli 30 rakennetulle kiinteistölle, jotka sijaitsevat Raatelahden ja Ahvenniemen välillä.

Alueen vedenjakelun turvaaminen mahdollistaisi ja helpottaisi alueen kiinteistöjen käyttöä jopa ympärivuotisia asuintoimia.

Uuden järvisuosuuden korvaavan runkovesijohtolinjan kustannukset ovat noin 15 000 €. Anomme tähän hankkeeseen kunnalta 40 %:n avustusta.

Hankkeen toteutus; kaivuutyöt tuntiveloituksella ja avustavat työt pääosin talkootyönä.

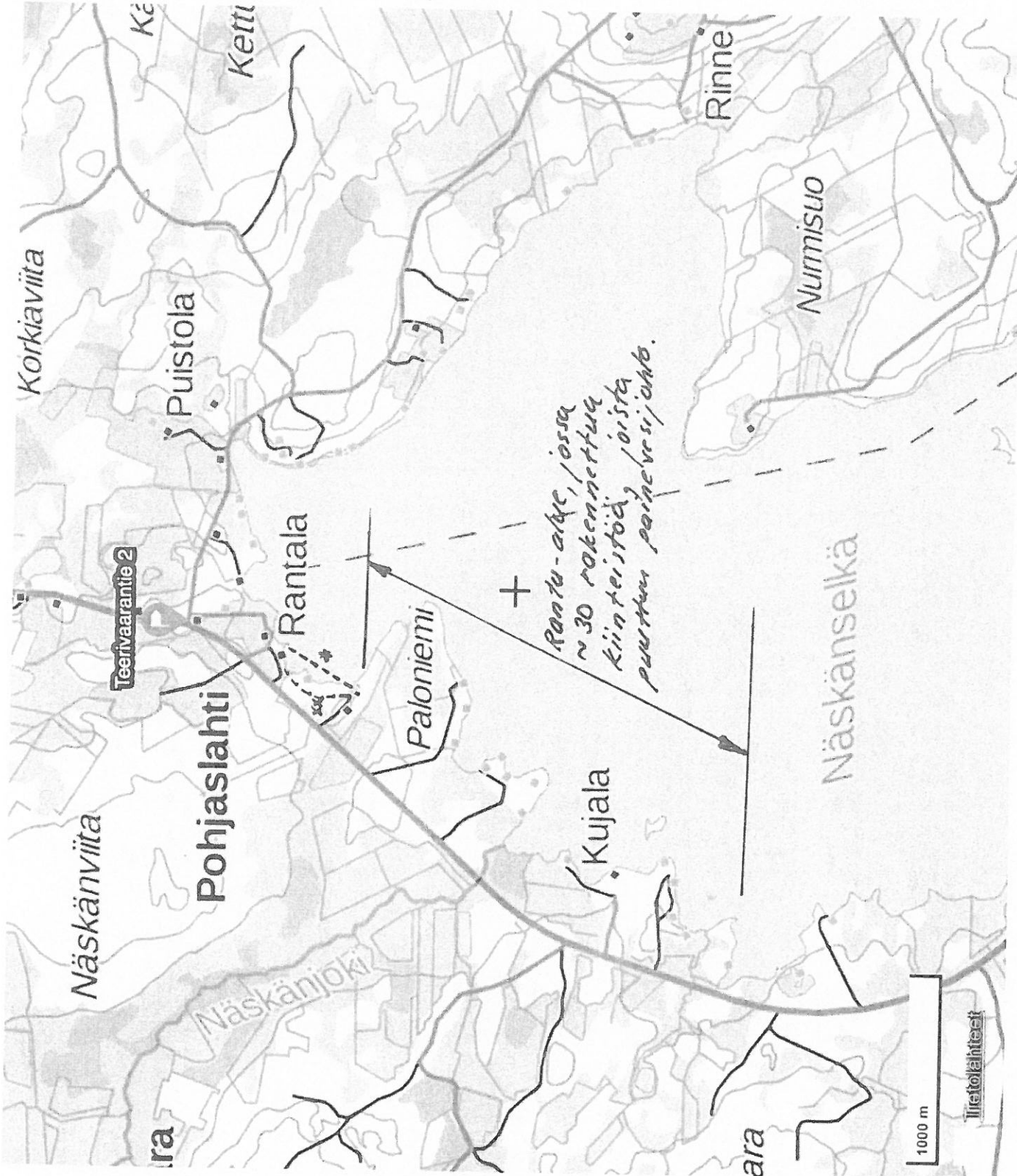
Tarvikkeiden osuus hankkeessa noin 5 000 €

Pohjasperän Vesiosuuskunta

Martti Luiro

vesiosuuskunnan puheenjohtaja

**POHJANSIPEERAN
VESI OSUUSKUNTATA**



Teeväarantie 2

Ketti * Runkovesijohdon linjan (putki $\phi 63-70$) Vesistö OSUUS. Putken seinömän-paksuus 2,7 mm

****** Uuden runkovesijohdon linjauksen putki $\phi 63$ NP 10 L = ~ 500 m

Rantala-alue, jossa ~ 30 rakennettua kiinteistöä, joista puuttuu parhesisijainto.

1000 m

Tietotalon tekniikka