

LIITE 6. SÄHKÖNJAKELUVERKON KEHITTÄMISTOIMENPITEET KAHDEN EDELLISEN VUODEN AIKANA

1. Kuinka paljon verkonhaltija investoi (käytti rahaa) verkon laatuvaatimusten täyttämiseksi ja ylläpitämiseksi sekä kapasiteettitarpeiden ylläpitämiseksi kahtena edellisellä vuotena?

a. Suurjännitteinen jakeluverkko	[€]	
i. Investoinnit	53556	
ii. Kunnossapito	177600	
b. Sähköasemat	[€]	
i. Investoinnit	1754184	
ii. Kunnossapito	204700	
c. Keski- ja pienjännitteinen jakeluverkko	[€]	
i. Investoinnit	4058185	
ii. Kunnossapito	502900	
d. Muuntamot	[€]	
i. Investoinnit	2005119	
ii. Kunnossapito	89300	
e. Pienjännitteinen jakeluverkko	[€]	
i. Investoinnit	3829320	
ii. Kunnossapito	342300	

2. Kuinka paljon verkonhaltijalla on käyttöpaikkoja laatuvaatimusten piirissä edellisten toimenpiteiden jälkeen?

a. Asemakaava-alueella	[kpl]	
	6654	
b. Asemakaavan ulkopuolella	[kpl]	
	2825	
c. Alueilla, joihin sovelletaan paikallisiin olosuhteisiin perustuvaa laatuvaatimustasoa	[kpl]	
	12	

3. Millä kehittämisvyöhykkeillä sekä minkälaisia toimenpiteitä tehtiin edellisen kahden vuoden aikana?

Edellisen kahden vuoden aikana toteutetut hankkeet keskittyivät asemakaava- ja taajamaverkkoihin sekä runkoverkkoihin. Asemakaava- ja taajamaverkkojen alueella saneerattiin vanhoja KJ-ilmajohtoja metsistä maakaapeliksi asutuksen läheisyyteen ja lisättiin verkostoa automaatiota. Runkoverkkoalueella siirrettiin metsässä sijaitsevia KJ-ilmajohtoja teiden viereen päällystetyksi ilmajohtoksi sekä maakaapelointiin asutuskeskittymiä. Haaraverkkojen alueella ei tehty toimenpiteitä.

4. Kuinka suuri osa sähköjakeluverkosta täyttää toiminnan laatuvaatimukset kahden edellisen vuoden toimenpiteiden jälkeen?

a. KJ, km	[km]	
	600	
b. PJ, km	[km]	
	774	

5. Kuinka suuressa osassa investoinneista yhteisrakentamista on hyödynnetty?

a. Kilometreinä	[km]	
	2	
b. Prosentteina investoiduista kilometreistä	[%]	
	0	

6. Uuden tuotannon ja uusien kuormien liittämiseksi tehdyt merkittävät jakeluverkkoinvestoinnit edellisen kahden vuoden aikana.

a. Kuinka paljon jakeluverkonhaltija investoi edellisen kahden vuoden aikana	[€]	
	150000	
b. Minkälaisia jakeluverkkoinvestointeja uuden tuotannon ja uusien kuormien liittämiseksi tehtiin KJ-johtojen ja puistomuuntamoiden rakentamista autolatauspisteiden toteuttamiseksi.		

7. Joustopalveluiden hyödyntäminen kahden edellisen vuoden toimenpiteiden jälkeen.

a. Minkälaisia selvityksiä tai pilottihankkeita verkonhaltija on tehnyt joustopalvelujen hyödyntämisestä kahden edellisen vuoden aikana?		
	Käyttö- ja kunnossapitodon osalta ei ollut investointeja ko. vuosina.	
b. Minkälaisia joustopalveluita ja minkälaisissa kohteissa joustopalveluita on hyödynnetty? Joustopalveluista on kuvattava myös niiden volyymi ja saavutetut hyödyt.		
	TLS Verkko Oy:llä ei ole tällä hetkellä joustopalveluita.	
c. Mitkä ovat toteutuneet kustannukset joustopalveluiden hyödyntämisestä?	[€]	
i. Käyttöönottokustannukset	0	
ii. Vuosittaiset käyttökustannukset	0	
iii. Kahden edellisen vuoden aikana joustopalveluilla saavutetut kustannushyödyt	0	

8. Onko edellisen kahden vuoden toteuma edellisessä kehittämissuunnitelmassa esitetyn suunnitelman kanssa yhdenmukainen? Perustele poikkeamat suunnitelman ja toteuman välillä.