

Ympäristölupahakemukset, ympäristörekisteröinti-ilmoitukset ja kemikaali-ilmoitukset

Vuosi	Asiakas	Projekti	Myydyt palvelut
2016 –	Nivalan Kaukolämpö Oy	Lämpölaitoksen polttoaineiden ja teknologian päivittäminen	Ympäristölupahakemuksen laatiminen
2016	Rosendahl Nextrom Oy	Uusi testilaboratorio	Kemikaali-ilmoitusdokumenttien laatiminen
2016	Luvian Saha Oy	Sahan lämpölaitoksen olennainen muutos	Ympäristörekisteröintidokumenttien täyttäminen
2016 –	<i>Salassa pidettävä</i>	Sahan yhteyteen rakennettava lämpölaitos	Kemikaali-ilmoitusdokumenttien laatiminen
2016	<i>Salassa pidettävä</i>	Sahan yhteyteen rakennettava lämpölaitos	Ympäristörekisteröintidokumenttien täyttäminen ja kääntäminen
2016 –	Ecolution Oy	Aerobinen bioreaktori	Ympäristölupahakemuksen laatiminen
2015 – 2016	Luvian Saha Oy	9,9 MW kpa kattilalaitos + 2 MW + 5 MW POR/POK + 5,8 MW POK lämpölaitos	Ympäristörekisteröinti-ilmoituksen laadinta
2015	Ecolution Oy	Aerobinen biojätteenkäsittelylaitos	Avustaminen koekäyttöilmoituksen laatimisessa
2014 – 2015	Turku Energia Oy	40 MW pellettikattilalaitos	Ympäristölupahakemuksen laadinta
2014	Nivalan Kaukolämpö Oy	Höyrykattilalaitos, rinnakkaispolton tuhkien läjitys	Ympäristölupahakemuksen laadinta
2014	Lappi Timber Oy	12 MW kpa + 6 MW POK -lämpölaitos	Ympäristölupahakemuksen laadinta

Vuosi	Asiakas	Projekti	Myydyt palvelut
2014	Lapuan Energia Oy	Turvetta ja puuta polttoaineena käyttävä CHP-laitos (5 MW _e / 25 MW _{th})	Ympäristölupahakemuksen laadinta
2014	Junnikkala Oy, Oulainen	4,2 MW + 3 MW kpa-lämpölaitos	Ympäristörekisteröinti-ilmoituksen laadinta
2014	Ähtärin Energia ja Vesi oy	4 MW + 6 MW kattilalaitos	Ympäristörekisteröinti-ilmoituksen laadinta
2013	Nivalan Kaukolämpö Oy	Biopolttoaineita, turvetta ja jätettä polttoaineenaan käyttävä (rinnakkaispoltossa) CHP-laitos (5 MW _e / 15 MW _{th})	Ympäristölupahakemuksen laadinta
2013	Hyvinkään Lämpövoima Oy	10 – 30 MW pelletti- ja 20 MW biopolttoainelämpölaitokset	Ympäristölupahakemusten laadinta
2013	Nivalan Kaukolämpö Oy	CHP-laitos (5 MW _e / 15 MW _{th}) kierrätyspolttoaineen koepoltto	Koepolttoilmoitus
2011	Keitele Energy Oy	7 MW kpa-lämpölaitos	Ympäristörekisteröinti-ilmoituksen laadinta
2010	Liedon Lämpö Oy	9 MW kpa + 4 MW + 8 MW POR -lämpölaitos	Ympäristörekisteröinti-ilmoituksen laadinta
2010	Haapajärven Lämpö Oy	10 MW kpa-lämpölaitoksen tehonnosto 14 MW:iin	Ympäristöluvan muutoshakemuksen laadinta (ilmoitusmenettelyllä)
2011	Valio Oy, Lapinlahti	20 MW biopolttoainetta ja turvetta polttoaineena käyttävä höyrykattilalaitos, 2 x 12,4 MW öljyä polttoaineenaan käyttävä höyrykattila	Ympäristölupahakemuksen laadinta
2010	Jalasjärven Lämpö Oy	6 MW biopolttoainetta käyttävä lämpölaitos + lämmöntalteenotto savukaasusta	Ympäristörekisteröinti-ilmoituksen laadinta
2010	Nivalan Kaukolämpö Oy	Biopolttoainetta ja turvetta polttoaineena käyttävä CHP-laitos (5 MW _e / 15 MW _{th})	Ympäristölupahakemuksen laadinta

Vuosi	Asiakas	Projekti	Myydyt palvelut
2009	Keuruu Lämpövoima Oy	Biopolttoainetta ja turvetta polttoaineena käyttävä CHP-laitos (5 MW _e / 15 MW _{th}) + 2 - 4 MW lämmöntalteenotto savukaasusta	Ympäristölupahakemuksen laadinta
2008	Kemijärven Lämpö Oy	Biopolttoainetta ja turvetta polttoaineena käyttävä CHP-laitos (5 MW _e / 15 MW _{th})	Ympäristölupahakemuksen laadinta
2008	Lapuan Energia Oy (Kiviristin Lämpö Oy)	Biopolttoainetta ja turvetta polttoaineena käyttävä CHP-laitos (4 MW _e / 14MW _{th})	Ympäristölupahakemuksen laadinta
2006	Junnikkala Oy, Kalajoki	4,9 MW jyrseinlastua polttoaineena käyttävä lämpökattila	Ympäristölupahakemuksen laadinta
2005 – 2006	Haapajärven Lämpö Oy	10 MW kaukolämpölaite	Ympäristölupahakemuksen laadinta