



FinNuclear Ry:n ja Oy:n hallituksen kokous 05.02.2014

Hallituksen kokoonpano 2014

FinNuclear ry	
Rajala Timo, pj	<i>varajäsenet:</i>
Eskola Mika, Ramirent Oyj	<i>Yli-Niemi Jussi, Havator Oy</i>
Koponen Markku, Stalatable Oy	<i>Kuusisto Samuli, Leinolatt Group</i>
Kätkä Martti, Teknologiateollisuus ry	<i>Pipatti Tarmo, Rakennusteollisuus ry</i>
Maksniemi Tauno, RTK-palvelu Oy	<i>Kataja Markku, Telinekataja Oy</i>
Mauriala Kalle, SRV Oyj	<i>Karjalainen Jouni, Destia Oy</i>
Okkonen Timo, Inspecta Oy	<i>Sunngrén Tage, Wärtsilä Finland oy</i>
Ottavainen Pekka, Fennovoima Oy	<i>Huusko Karri, Fennovoima Oy</i>
Pirhonen Sari, Citec Oy	<i>Viita Ilpo, Finnmap Consulting Oy</i>
FinNuclear Oy	
Rajala Timo, pj	
Andersson Matti, Dekra Industrial Oy	
Laasanen Arto, Adibatix Oy	
Rintamaa Rauno, VTT	

Jäsenhakemukset

Yritys	Toimiala	Liikevaihto (MEUR)
AMK engineering	asiantuntija	
Arme Oy	eristeet, telineet	27
Auditointipalvelu Greus	asiantuntija	
BNCG Oy	laatu	0,8
Energywave Oy	asiantuntija	
JL Solutions	asiantuntija	
Kymppi-Eristys Oy	eristeet	26
Platom Oy	ydinjäteosaaminen	3
Rajalimes Oy	asiantuntija	
X-concepts Oy	asiantuntija	

Jäseniä kaikkiaan 60. Varainhankinta 2014: ei ALV, verottajan uusi ohje.

FinNuclear ry:n toiminta 01-06/ 2014

- Supply chain päivät
 - Posiva? *Ei vielä vastausta*
 - Rosatom + muu hankintaketju – *Fennovoiman aloitteesta*
 - OL4 – *kun preferred bidder valitaan*
- Yhteismarkkinointi
 - Nuclear AMRC –yritys- ja benchmarking vierailu 01/2014
 - FinNuclear Directory 2014 painatus ja jakelu 02/2014
 - Russia Power 2014, 03/2014
 - European Nuclear Conference 2014, 05/2014
 - *Ydinvoimaseminaarin (Energia 14/Tampere) valmistelu??*
- Informaatiopalvelut
 - Uutiskirje, kv-seurantaraportti 1/kk
 - E-learning materiaalin kehittäminen - *suunnitteluvaihe*
 - Tavoite saada myös julkista hankerahoitusta

FinNuclear ry:n toiminta 01-06/ 2014

- Yritysvalmennus - avoin
 - Toimittajana ydinenergiailaitoksessa, laitosvierailut, englanniksi 03/2014
 - Toimitusprosessin simulointi (roolipeli), 03 ja 04/2014
 - NQA-1, Lead Auditor 05/2014
- Auditointeihin valmistavia esiarviointeja halukkaille jäsenille
- TEMn työryhmään osallistuminen – strategia valmis talven aikana
 - Tavoite ydinenergia-alan liiketoimintaa kehittävä teknologiaohjelma (Tekes)
- Kehityshankkeen loppuosan toteutus

Ry:n kehityshanke

Tekes 50% rahoittama kokonaisuus ”Ydinenergiaprojekteihin soveltuvan alihankintaosaamisen kehittäminen” 2011-2014

– **Selvitystyöt** tavoiteltavista kokonaisuuksista uudishankkeissa

→ **Konsortiohankkeiden** kokoaminen:

- Putkistot ja teräsrakenteet
- Rakentamisen kokonaistoimitukset
- Eristeratkaisut
- Asiantuntijaorganisaatio (tavoite viennin kärjeksi) –
vientiallianssi? *

– **Esiarviointimenettely** (yritysten lähtötason määrittäminen vs toimittaja-auditoinnin läpäiseminen)

– **Vaatimusten hallinnan** selvitys

Resursointi

Toimihenkilöorganisaatio

Toiminnan johtaminen: Jylhä

Kehitysprojekti: Liikamaa (esiarvioinnin viimeistely), Karirinne (konsortiot)

Jäsenpalvelut, tapahtumat: Asano-Ulmonen, Saikkonen

Ostopalvelut:

- Kehitysprojekti:
 - VTT (selvitys hallittavista vaatimuksista sekä IT sovelluksen kehittämisestä)
- Esiarvioijat
- IT –tukipalvelu: Tampereen Datapiste Oy
- Yritysvalmennukset - FinNuclear -asiantuntijaverkostosta
- Messuosastot (messuihin erikoistuneet rakentajat)
- Taloushallinto: Länsi-Suomen Yritysohjaus Oy
- Tilintarkastus: KPMG Oy

Vientialianssi; kansallinen toimittajabrändi

- **Miksi?** Laajat vientimarkkinat, Suomessa osaamista ja hyvä maine (tiukka turvallisuuskulttuuri, edelläkävijyys)
- **Miten?** Uskottavan kokoinen ja hyvin resursoitu vientialianssi, yhteistä markkinointi-ikkunaa (kuten FinNuclear) hyödyntäen. Suositus myös TEM työryhmän lopputuloksena
- Kehitystyö osana mahdollista TKI -ohjelmaa

Vientialianssi; brändi ja markkinointiyritys

Elinkaaren
hallinta

Loppusijoitus-
ratkaisut

Koulutus-
palvelut

Laadun-
hallinta

Asennukset,
työmaapalvelut

Varavoima-
laitokset

Nostolaitteet

Teräsrakenteet
ja -kappaleet

Eristeratkaisut

Käyttö-
automaatio