

Sisällys

- 1 PSK:n hallituksen kokous
- 2 Hallituksen uusi puheenjohtaja esittäytyy
- 3 Yhdistyksen kevätkokous
- 4 Standardisointi
 - 4.1 Vahvistetut standardit
 - 4.2 Lausunnolla olevat standardit
 - 4.3 Uusia työryhmiä
 - 4.4 Standardiin SFS 3977 liittyvä laskentaohjelma PSK:n kotisivulla
- 5 Uusi jäsen Tikkurila Oy
- 6 Projektitoimintaseminaari III Haikon Kartanossa 21.4.2009
- 7 Plan-uutisia



1 PSK:N HALLITUKSEN KOKOUS

PSK:n hallitus piti vuoden ensimmäisen kokouksensa torstaina 19.2.2009 Pöyry Industry Oy:llä Vantaalla. Kokouksen avasi hallituksen puheenjohtaja Juha Kemppe ja kokous valitsi yksimielisesti hallituksen varapuheenjohtajaksi Silvo Leinosen Pöyry Industry Oy:stä.

Hallituksen kuva löytyy linkistä <http://www.psk-standardisointi.fi/> "Info"-painikkeesta.

Hallitus kävi kokouksessaan läpi vuoden 2008 tilinpäätöksen asiakirjat ja totesi, että tilikausi on mennyt kaikin puolin hyvin sekä hyväksyi tilinpäätöksen asiakirjat toimitettavaksi tilintarkastukseen, joka pidettiin 24.2.2009 PSK:n toimistossa. Tilintarkastajat Veli Erkki Lumme ja Kari Hovi totesivat toiminnan hyvin hoidetuksi ja kirjanpidon selkeäksi.

Tilikaudella 2008 kulut olivat suunnitellulla tasolla. Standardien myynti ja jäsenkehitys oli erityisen onnistunutta, joten PSK teki budjetoitua paremman tuloksen. Jäsenten määrä on tällä hetkellä jo reilusti toisella sadalla



2 HALLITUKSEN UUSI PUHEENJOHTAJA ESITTÄYTY

Hallituksen puheenjohtaja on kouvolaalaisen suunnittelu- ja insinööritoimisto CTS Engtec Oy:n myyntijohtaja Juha Kemppi. Hän on osallistunut CTS Engtec Oy:n metsä- ja prosessiteollisuuden esi- sekä toteutussuunnitteluprojekteihin yli 25 vuoden ajan.

Kemppi on toiminut osastopäällikkönä ja projektien johdotehtävissä sekä lähimmät vuodet vastuullisena sopimuksesta ja myynnistä. Myyntijohtajan ja yhtiön varatoimitusjohtajan tehtävissä hän on varsin läheltä seurannut investointiprojektien ongelmakenttää projektin elinkaaren eri vaiheissa ja korostaa standardisoinnin merkitystä tilaajien ja toimittajien yhteistyössä.



Hirvenmetsästys ja hiihto lähellä sydäntä

Juhan perheeseen kuuluvat vaimo ja kaksi aikuista tyttäret, jotka ovat jo muuttaneet kotoa pois. Vapaa-aikanaan Juha harrastaa metsästystä synnyinseudullaan Lappeenrannan Korkeahossa ja haulikkoammuntaa Valkealassa. Hän on toiminut hirvenmetsästyksen päällikkönä useina vuosina ja on ollut Korkeahon Metsäveikot ry:n jäsen jo vuodesta 1970. Lisäksi hän on toiminut seuran sihteerinä lähes 20 vuotta. Suurimman kaatamansa 11-piikkisen hirven sarvet Juha aikoo viedä ensi kesänä Korian Erämessuille Trofee -kilpailuun tuomarien arvioitavaksi, tervetuloa katsomaan.



Murtomaahiihto perinteisellä tyylillä kuuluu talven harrastuksiin ja lasketteluviikko Levillä on kuulunut talviseen ohjelmaan jo vuodesta 1992. Juha kertoo, että tänä talvena hän kävi vaimonsa ja nuoremman tyttärensä kanssa Itävallan Zillertalissa laskettelemassa helmikuun ensimmäisen viikon. Upeaa oli, aurinko paistoi ja pisin rinne oli peräti 7 kilometriä.

SaiPan fani

SaiPan kotiotteluissa tulee käytyä yli kymmenen kertaa kauden aikana. Vaimo ja vanhempi tytär ovat myös innokkaita SaiPan faneja, kertoo Juha.

Kävelyn, pyöräilyn ja rullaluistelun ohella kesän harrastuksia ovat muikunkalastus kesämökillä Saimaan Lesselällä. Viikonloput tahtovat kulua kesämökillä leppoisasti, tosin ensi kesänä uuden mökin rakentamisen merkeissä.

Juha jatkaa vielä, että kesällä hän suuntaa arki-iltaisain Anttilan haulikkoradalle parina iltana viikossa. Siellä on hyviä kavereita ja erähenkistä porukkaa. Pelimiehiä kun on, niin Juha toteaa lopuksi, että ”golfin peluussa olisin varmasti hyvä, mutta aika ei riitä.”

3 YHDISTYKSEN KEVÄTKOKOUS

PSK Standardisoinnin sääntömääräinen kevätkokous pidetään tiistaina 21.4.2008 Haikon Kartanossa Porvoossa. Kokous alkaa projektitoimintaseminaarin jälkeen klo 17.00. Perinteisesti kokouksen jälkeen päivän teemaa voi jäädä pohtimaan kartanoravintolassa tarjoiltavan illallisen ja virvokkeiden merkeissä.

Virallisen kokouskutsun lähetämme myöhemmin jäsenyritysten yhteyshenkilöille, mutta niin seminaariin kuin kokoukseen ovat tervetulleita muutkin yritysten henkilökunnasta.

4 STANDARDISOINTI

4.1 Vahvistetut standardit

PSK:n hallitus on vahvistanut seuraavat standardit:

- PSK 5718 Kunnanvalvonnan värähtelymittaus. Raportointi. 30 sivua
- PSK 6351 Polyeteeni- ja polypropeenimuoviputkien sähköhitsaus. 11 sivua
- PSK 6711 Teollisuushydraulijärjestelmän suunnittelu ja hankinta. Tekninen erittely. 11 sivua

4.2 Lausunnolla olevat standardit

- PSK 5401 Tiivistenestejärjestelmät. Hankinta. 10 s.
Lausuntoaika umpeutuu 3.3.2009
- PSK 4250 Putkiluokka E0H3A painelaitekäyttöön. Austeniittis-ferriittinen ruostumaton CrNiMo-teräs. 16 s.
Lausuntoaika umpeutuu 19.3.2009
- PSK 421 Putkiluokka E6H3A painelaitekäyttöön. Austeniittis-ferriittinen ruostumaton CrNiMo-teräs. 16 s.
Lausuntoaika umpeutuu 19.3.2009
- PSK 4252 Putkiluokka E10H3A painelaitekäyttöön. Austeniittis-ferriittinen ruostumaton CrNiMo-teräs. 16 s.
Lausuntoaika umpeutuu 19.3.2009
- PSK 4253 Putkiluokka E16H3A painelaitekäyttöön. Austeniittis-ferriittinen ruostumaton CrNiMo-teräs. 16 s.
Lausuntoaika umpeutuu 19.3.2009
- PSK 4254 Putkiluokka E25H3A painelaitekäyttöön. Austeniittis-ferriittinen ruostumaton CrNiMo-teräs. 16 s.
Lausuntoaika umpeutuu 19.3.2009
- PSK 4255 Putkiluokka E40H3A painelaitekäyttöön. Austeniittis-ferriittinen ruostumaton CrNiMo-teräs. 15 s.
Lausuntoaika umpeutuu 19.3.2009
- PSK 4256 Putkiluokka E63H3A painelaitekäyttöön. Austeniittis-ferriittinen ruostumaton CrNiMo-teräs. 15 s.
Lausuntoaika umpeutuu 19.3.2009
- SFS 3978 Putki-, säiliö- ja laite-eristykset. Lämpöeristystyön suoritus. 48 s.
Lausuntoaika umpeutuu 14.4.2009

4.3 Uusia työryhmiä

PSK 31/3 Avoin säiliö

Työryhmä on pitänyt jo kolme kokousta ja tarkoitus on saada standardi PSK 3101 ”Maanpäällinen lieriömäinen avoin teräksinen säiliö. Päämitat, toleranssit ja mittausohjeet” lähtemään lausunnolle vuoden 2010 keväällä.

Työryhmään kuuluvat seuraavat asiantuntijat:

Silvo Leinonen	pj	Pöyry Industry Oy
Antti Orava		Nakkilan Konepaja Oy
Kari Palsamäki		Polartest Oy
Juha Purje		Inspecta Tarkastus Oy
Pertti Rahko		Efora Oy
Päivi Tuohi		SWECO Industry Oy

PSK 34/1 Kalibrintiprosessi

Työryhmä on pitänyt jo kaksi kokousta ja tarkoitus on saada standardi PSK 3401 ”Kalibroinnin hankinta ja suorittaminen teollisuudessa” lähtemään lausunnolle vuoden 2010 keväällä.

Työryhmään kuuluvat seuraavat asiantuntijat:

Jarno Rathgeber	pj	WIKAFinland Oy
Hannu Ahonen		Inspecta Tarkastus Oy
Heikki Kangas		Stora Enso Oyj
Sari Saxholm		Mittatekniikan keskus
Mikko Sipilä		Orion Corporation

PSK 79/3 Käytettävyyden mittarit

Työryhmä piti ensimmäisen kokouksen 21.1.2009 ja päätti laatia standardin PSK 7903, jonka nimeksi valittiin alustavasti ”Tuotantolinjan käytettävyyden todentaminen prosessiteollisuudessa”. Standardi pyritään lähettämään lausunnolle vuoden 2010 keväällä.

Työryhmään kuuluvat tässä vaiheessa seuraavat asiantuntijat:

Kari Komonen	pj	VTT
Pauli Harila		Empower Oy
Juha Helkala		Stora Enso Oyj
Ismo Katila		Metso Paper Oy
Seija Meriluoto		Maintpartner Oy
Henry Mikkonen		Kunnossapitoyhdistys Promaint ry
Veikko Niemi		YIT Teollisuus- ja verkkopalvelut Oy
Toivo Pulkkinen		Helsingin Energia
Osmo Viitasaari		Fortum Power and Heat Oy

Tuotannon edustaja halutaan vielä tähän työryhmään mukaan, joten mikäli kiinnostusta asiaan on, niin ota yhteyttä PSK:n toimistoon.

4.3 Standardiin SFS 3977 liittyvä laskentaohjelma PSK:n kotisivulla

PSK on laatinut ja SFS julkaissut standardista SFS 3977 uuden painoksen, jossa esitetään putkistojen, säiliöiden ja laitteiden lämpö- ja kylmäeristysten mitoitus sekä näihin liittyvät eristepaksuustaulukot. Standardin laadinnan yhteydessä työryhmä teki Excelillä eristyspaksuuksien mitoitukseen laskentaohjelman, joka on nyt asennettuna jäsenille tarkoitetuilla suojatuilla sivuilla ryhmän 37 alla.



5 UUSI JÄSEN TIKKURILA OY

Tikkurila Oy perustettiin 1862 Keravanjoen varteen lähes samaan paikkaan, jossa yritys toimii edelleen. Pienestä öljynpuristamosta on aikojen kuluessa kasvanut yksi johtavista maalialan yrityksistä Euroopassa. 1960-luvulta lähtien Tikkurilan toiminta laajeni sävytysteknologian puolelle, mutta vuonna 2000 yritys palasi alkuperäiseen tehtäväänsä eli valmistamaan ja markkinoimaan maalia.

Tikkurila tarjoaa merkkituotteita kuluttajille ja ammattilaisille yli 5000 maalikaupassa lähes 40 maassa. Valikoimaan kuuluvat kauppa- ja rakennusmaalit sekä puu- ja metalliteollisuusmaalit. Tuotantoa on Suomen ohella Ruotsissa, Virossa, Venäjällä, Puolassa, Saksassa ja Ukrainassa. Myyntiyhtiöitä on lisäksi Kazakstanissa, Latviassa, Liettuassa, Unkarissa, Norjassa, Tanskassa, Tšekin tasavallassa, Slovakiassa ja Kiinassa.

Vuonna 2007 liikevaihto oli 625 miljoonaa euroa ja henkilöstön määrä noin 3800.

Tikkurila on ollut mukana PSK:n pintakäsittelyyn liittyvien standardien laadinnassa jo vuodesta 1979 lähtien.

6 PROJEKTITOIMINTASEMINAARI III HAIKON KARTANOSSA 21.4.2009

Seminaariin on ilmoittautunut jo noin 90 osallistujaa.

Otamme edelleen ilmoittautumisia vastaan. Ohjelma löytyy kotisivuiltamme osoitteesta <http://www.psk-standardisointi.fi/>. Seminaarin jälkeen pidettävään yhdistyksen kevätkokoukseen sekä illalliselle ovat kaikki tervetulleita ja tilaisuushan on sekä jäsenyritysten henkilökunnalle että työryhmäläisille maksuton!



7 PLAN UUTISIA

Kummilapset voivat joutua lopettamaan koulunkäyntinsä yllättävänkin nuorina suomalaisen mittapuun mukaan. Joissakin kulttuureissa tytöt lopettavat koulun tultuaan murrosikään, kun he tuntevat itsensä aikuisiksi ja ajattelevat, että koulu on pienempiä lapsia varten. Toisissa kulttuureissa nuoret tytöt otetaan pois koulusta, jotta he voivat työskennellä kotona tai valmistautua tulevaan avioliittoon.

Joissakin kulttuureissa poikien pitää ansaita tuloja koulunkäynnin sijaan ja he työskentelevätkin mielellään perinteisissä miesten ammateissa kuten trukinkuljettajina tai linja-auton rahastajina, vaikka heidän oikea paikkansa olisi vielä koulussa.

Vaikka lapsi itse haluaisikin jatkaa koulunkäyntiä, voi perheen painostusta olla vaikeaa vastustaa. Vanhemmat saattavat olla heikosti motivoituneita lastensa koulutukseen, koska ovat itsekin pärjänneet elämässä vähäisellä koulutuksella tai kokonaan ilman sitä. Onpa syy opiskelun lopettamiseen mikä tahansa, Plan kannustaa kummilapsia koulunkäyntiin ja yrittää saada vanhemmat ajattelemaan koulutuksen pitkän tähtäimen hyötyjä.



Kaunista talvea!

PSK Standardisointiyhdistys ry

Jari Viertävä
toiminnanjohtaja

Mirkka Heinonen
sihteeri

JAKELU Jäsenyritykset, työryhmien jäsenet, hallitus, MetSta, SFS, SESKO, KPY, TSAU, Varalaite