

TOIMINTAKERTOMUS 2004

1. YLEISTÄ

Päällystealan neuvottelukunta toimii päällystealan yhteistyöelimenä Suomessa. Yhdistyksen asioita hoitaa hallitus ja sen nimeämät valiokunnat/toimikunnat. Varsinainen käytännön asiointien kehitys- ja valmistelutyö on tapahtunut perinteiseen tapaan PANK ry:n toimikunnissa ja PANK ry:n ja Asfalttiliito ry:n (AsLi ry) yhteisissä valiokunnissa

PANK ry:n toimintaa jatkettiin kaudella 2004 vakiintuneella toimintatavalla. Yhteistyö AsLi ry:n kanssa on ollut tiivistä. Yhdessä AsLi ry:n kanssa on tuettu Auto- ja Tiefoorumien vaikutus selvitystä "Kannattaako teistä olla huolissaan?". Asfalttinormeihin valmisteltiin lisälehti vuodelle 2005.

Päällysteiden hankintamenettelyjä on kehitetty urakoitsijoiden vapauksia ja valintamahdollisuuksia lisäävään suuntaan. Tavoitteena ovat kokonaisedulliset ja laadukkaat tuotteet/ päällysteratkaisut. Laboratoriotoimikunnan aloitteesta järjestettiin alkuvuodesta menetelmäpäivät.

Alan tutkimus- ja kehittämistoiminta on vaikeassa murrosvaiheessa, koska Tiehallinto ei tue tutkimus- ja kehittämissuunnitelmia aikaisempien vuosien tapaan. Panostus T&K-toimintaan on selvästi vähentymässä. Kehitysvastuu on siirtymässä yrityksille. PANK ry, MANK ry ja Tiehallinto tilasivat VTT:ltä selvityksen "Tien päällysteitä ja päällysrakenteita koskevan T&K-toiminnan rahoitus Suomessa nykytila ja ehdotukset toimenpiteiksi". PANK ry on pyrkinyt omalta osaltaan herättämään ja jatkamaan keskustelua mm. edellä mainittuun selvitykseen nojautuen T&K-rahoituksen turvaamiseksi.

PANK ry:n taloudellinen tilanne muodostui selvästi ennakoitua paremmaksi. Syynä tähän oli kahden osahankkeen lykkäytyminen seuraavan vuoden puolelle. Kustannusten riittämätön ennakointi ja samanaikainen taloudenpidon varovaisuusperiaatteen noudattaminen jarruttivat varallisuuden suunnitelmallista vähentämistä. Tulos oli 982,82 euroa ylijäämäinen.

2. JÄSENET

Ajanjaksona 1.1.2004 - 31.12.2004 oli PANK ry:ssä jäseniä 15, jotka edustavat valtion virastoja ja laitoksia, tutkimuslaitoksia, alan urakoitsija- ja suunnitteluyhtiöitä, alan koneita, laitteita ja raaka-aineita tuottavia yhtiöitä ja niiden muodostamia yhdistyksiä sekä liikennettä edustavia yhdistyksiä.

Jäsenet:

- Asfalttiliitto ry
- Fortum Oil and Gas Oy
- Ilmailulaitos
- Moottoriliikenteen Keskusjärjestö ry
- Nynas Oy
- Oulun yliopisto
- Rakennusteollisuus RT ry
- Oy Esso Ab
- Suomen Kuntaliitto
- Suomen Maarakentajien Keskusliitto SML ry
- Tampereen teknillinen yliopisto
- Teknillinen korkeakoulu
- Tieliikelaitos
- Tiehallinto
- VTT Rakennus- ja yhdyskuntatekniikka

3. HALLINTO

PANK ry:n kevätkokous pidettiin. 20.4.2004 ja syyskokous 26.11.2004. Edellisessä kokouksessa käsiteltiin ja vahvistettiin vuoden 2003 toimintakertomus ja tilinpäätös sekä jälkimmäisessä kokouksessa vuoden 2005 toimintasuunnitelma ja talousarvio.

PANK ry:n hallituksen puheenjohtajana on toiminut Ossi Himanka/Fortum Oil and Gas Oy/ Nynas Oy ja varapuheenjohtajana Lars Forstén/Asfalttiliitto ry/ Lemminkäinen Oyj.

Hallituksen muut jäsenet:

Laura Apilo	VTT Rakennus- ja yhdyskuntatekniikka
Esko Ehrola	Teknillinen korkeakoulu
Ari Kettunen	Suomen kuntaliitto/Helsingin kaupungin rakennusvirasto
Martti Kärkkäinen	Rakennusteollisuus RT ry/Lohja Rudus Oyj
Erkki Peltomäki	Asfalttiliitto ry/Valtatie Oy
Antti Piirainen	Tieliikelaitos
Seppo Mäkinen	Tiehallinto
Kari Ström	Suomen Kuntaliitto/Jyväskylän kaupunki

Hallituksen sihteerinä toimi Kalevi Toikkanen, Tiehallinto.

Hallitus kokoontui 7 kertaa. Kokouksissa käsitellyt aiheita olivat mm:

- T&K-toiminnan rahoitus Suomessa
- Toiminnan kehittäminen PANK ry:ssä ja koko päällystysalalla
- Infra 2010 ohjelma, alan koulutushankkeet
- PANK-menetelmäkuvausten ylläpito ja myynti
- Prall- ja SRK-kokeiden rengastetit, asfalttikiviainesstandardit
- Yhdistyksen kevät- ja syyskokousasiat
- Asfalttinormien uudistaminen ja muutokset vuodelle 2005
- Asfalttialan koulutuksen edistäminen ja tukeminen
- Valiokuntien/toimikuntien esittämät asiat

4. TOIMIKUNTIEN JA VALIOKUNTIEN TOIMINTA

PANK ry:ssä toimii asfalttinormitoimikunta, asiakirjatoimikunta, laboratoriotuimikunta, tekninen valiokunta, ympäristö- ja turvallisuusvaliokunta, koulutusvaliokunta, työvaliokunta ja tiedotusvaliokunta. Kolme toimikuntaa ovat PANK ry:n omia ja neljä valiokuntaa ovat yhteisiä AsLi ry:n kanssa.

PANK RY:N TOIMIKUNNAT

Asfalttinormitoimikunta (kokoontui 5 kertaa)

Olli-Pekka Hartikainen, pj.	
Mats Reihe	Tiehallinto
Erkki Greggilä	Tiehallinto
Pekka Isoniemi	HKR
Vesa Laitinen	Lemminkäinen Oyj
Seppo Kempainen	Skanska Asfaltti Oy
Olli Ruotsalainen	Valtatie Oy
Timo Blomberg	Nynas Oy
Tuomo Laitinen	SML ry
Jarkko Puhkala	Tieliikelaitos
Kyösti Laukkanen, siht.30.6. saakka ,VTT	
Ilmo Hyyppä, siht. 1.7. alkaen,	TKK

Toimikunta valmisteli Asfalttinormien 2000 lisälehdän muutoksen. PANK ry:n hallitus hyväksyi muutoksen ja nyt se on luettavissa PANK ry:n internet-sivuilla. Toimikunta seurasi Asfalttinormien 2000 käyttökokemuksia. Toimikunnan jäsenet ovat lisäksi osallistuneet asfalttialan koulutustilaisuuksiin.

Toimikunta on toiminut myös CEN TC227/WG 1:n taustaryhmänä ja osallistunut asfalttialan EN-standardiluonnoksia koskevien Suomen lausuntojen valmistelemiseen. Toimikunta on lisäksi antanut seuraavat lausunnot:

- Liikenneväylien rakentamisessa käytettävien rakennustuotteiden hyväksyntämenettelyt (25.5.2004)
- InfraRYL-nimikkeistö (25.11.2004)

Asiakirjatoimikunta (kokoontui 7 kertaa)

Kari Ström, pj.	Jyväskylän kaupunki
Pekka Isoniemi	HKR
Mikko Eerola	Tieliikelaitos
Tapio Huttunen	Lemminkäinen Oyj
Viljo Häkkinen/Heikki Rekonen	Vantaan kaupunki
Kaarlo Ikonen	Espoon kaupunki
Kalevi Toikkanen	Tiehallinto
Timo Vainionpää	Valtatie Oy
Heikki Jämsä, siht.	Asfalttiliitto ry.

Lisäksi uusien asiakirjojen laadintaan osallistuivat Hannu Huhtala (Kuntaliitto) ja Matti Heino (Infratec Oy, konsultti).

Uudet Asfalttiurakan asiakirjat 2005 valmistuivat vuoden 2004 lopulla, ja niitä on saatavissa Kuntaliitosta. Toimikunnassa päätettiin mm. bitumi-indeksin sitomisesta elokuun arvoon ja uuden indeksitason (vuosi 2000=100) käyttöön otosta. Asiakirjatoimikunnan alainen projektiryhmä jatkoi toimintaansa. Tavoitteena on kehittää uudet asiakirjat katupäällysteiden toimivuusvastuu-urakoiden pilotointia varten. Pilotointia kokeiltiin Mikkelin kaupungissa vuonna 2004.

Laboratoriotoimikunta (LTK)

(kokoontui 5 kertaa)

Vesa Laitinen, pj.	Lemminkäinen Oyj
Helena Rönning,	VTT, Rakennus- ja Yhdyskuntatekniikka
Hanna Järvenpää, 6.5. saakka	Lohja Rudus Oy
Pasi Niskanen, 7.5. alkaen	Lohja Rudus Oy
Clas Nyberg,	Nynas Oy (1.9. alkaen)
Heli Randell, 16.1. saakka	Tieliikelaitos
Keijo Kumila, 17.1. alkaen	Tieliikelaitos
Mats Reihe,	Tiehallinto
Pentti Lindgren, 6.5. saakka	TKK
Marja-Terttu Juurinen, 7.5. alkaen,	TKK
Riitta Alve,	HKR
Petteri Pienimaa,	Valtatie Oy
Pirjo Kuula-Väisänen, siht.	TTY

1. Menetelmäkehitys

LTK jatkoi PANK-menetelmien kehittämistä ja ylläpitoa sekä osallistui EN-standardien kehitysohjelmaan antamalla lausuntoja luonnoksista. Vuoden lopulla painopiste oli suomennosten tarkistuksessa. EN-testausstandardien lisäksi kommentoitavina olivat tuotestandardit. Vuoden 2004 lopussa ilmestyivät ensimmäiset 25 SFS-EN-testausstandardia omana kirjanaan. Käyttöön ne otettiin vuoden 2005 alusta.

2. Laboratorioiden hyväksymismenettely

Laboratorioiden hyväksyntää hoitaa SFS-Inspecta Sertifiointi Oy. LTK toimi SFS-Inspecta Sertifiointi Oy:n teknisenä toimikuntana, ja valvoi tarkastus- ja hyväksyntätoimintaa. Asfalttinormien mukaisesti hyväksytyjä laboratorioita on tällä hetkellä 22. Lisäksi on valvontaoikeuden omaavien laboratorioiden PANK-valvomia laboratorioita.

3. Laboratorioiden väliset vertailukokeet ja muu testaukseen liittyvä tutkimus

Käynnistettiin SRK:n ja Prallin välinen rengaskoe. Valmisteltiin selvitystä, millaisia muutoksia EN-tuotestandardit tulevat aiheuttamaan (2007 – 2008) joidenkin testausmenetelmien muuttuessa.

4. LTK:n muu toiminta

LTK:n menetelmäpäivä pidettiin 15.1.2004 Eteran auditoriossa. Osallistujia oli hieman alle sata.

Yhdessä SFS-Inspecta Sertifiointi Oy:n kanssa järjestettiin hyväksytyjen laboratorioiden neuvottelupäivä 28.10.2004, jolla käsiteltiin ajankohtaisia asioita. Samassa yhteydessä oli myös koulutusta testausmenetelmien laadunvarmistuksesta.

PANK RY:N JA ASLI:N YHTEISET VALIOKUNNAT

Tekninen valiokunta

(kokoontui 5 kertaa)

Heikki Jämsä, pj.	Asfalttiliitto ry
Tero Ahokas	Tiehallinto
Pekka Isoniemi	Helsingin kaupunki
Jukka Juola	Andament Oy
Seppo Kempainen	Skanska Asfaltti Oy
Tapio Kärkkäinen	Nynas Oy
Kyösti Laukkanen	VTT
Jorma Paananen	Tieliikelaitos
Pekka Tammi	Lemminkäinen Oyj
Mats Reihe, siht.	Tiehallinto

1. Paksut päällysteet.

Valiokunta järjesti tilaisuuden, jossa keskusteltiin paksuihin päällysteisiin liittyvän koetien rakentamisesta Vuosaareen. Valiokunnassa käsiteltiin mahdollisia tutkimusratkaisuja ja otettiin kantaa tutkimussuunnitelman laatimiseen.

2. Automaatio

Käsiteltiin asfalttituotannon automaatiota Oulun Yliopiston laatiman suunnitelman mukaan. Valiokunnan mukaan aihe on kiinnostava ja tärkeä ja se tulee pyrkiä saamaan osaksi Infra 2010 –ohjelmaa.

3. Palautepäivä

Valiokunta laati palautepäivän ohjelman.

4. Stabilointien tuotehyväksyntä

Käsiteltiin VTT:n tutkimusehdotusta stabilointien tuotehyväksyntään liittyen. Tutkimuksen tavoitteet ovat parantaa hankintamenettelyissä tarvittavia stabilointien käyttöiän arviointimenetelmiä ja tuottaa niissä tarvittavat laboratoriokokeiden parametriarvot, parantaa stabilointialan urakoitsijoiden osaamista ja stabilointeihin kohdistuvaa tutkimustietämystä, tuottaa menettely uusien stabilointimenetelmien ja -tuotteiden käyttöiän arviointiin ja tuotehyväksyntään ja selvittää mahdollisuudet yhdenmukaistaa kantavan kerroksen stabilointien tuotehyväksyntämenettely Pohjoismaissa.

5. Infra 2010 –tutkimusohjelma

Valiokunnassa käsiteltiin suunnitelmia Infra 2010 –tutkimusohjelman toteuttamiseksi laaditun esiselvityksen tulosten perusteella. Valiokunta arvioi tutkimusohjelman sisältöä asfalttialan tarpeiden näkökulmasta.

6. Muita käsiteltyjä asioita

- Jarkko Valtonen esitteli valiokunnassa tuloksia halkeamien korjaustapojen vertailututkimuksesta.
- Käsiteltiin Compact Asphalt tekniikkaa ja siitä saatavia hyötyjä
- Käsiteltiin TEKESin Infraohjelmaan liittyvän Deformaatiotutkimushankkeen tuloksia
- Käsiteltiin TEKESin Infraohjelmaan liittyvän elinkaariprojektin pilottikohteiden tuloksia
- Käsiteltiin koeteiden rakentamisen yleisiä pelisääntöjä

Työvaliokunta (kokoontui 2 kertaa)

Ossi Himanka, pj.	Nynas Oy
Erkki Peltomäki	Valtatie Oy
Kalevi Toikkanen	Tiehallinto
Antti Piirainen	Tieliikelaitos
Antero Blomberg	Valtatie Oy
Lars Forstén	Lemminkäinen Oyj
Heikki Jämsä, siht.	Asfalttiliitto ry

Valiokunta on toiminnassaan käsitellyt erityisesti alan tutkimus- ja kehittämistoimintaa. Ala on huolissaan alan tutkimusresurssien vähenemisestä sekä T&K-rahoituksen alenemisesta sekä Tiehallinnon ilmoituksesta vetäytyä kokonaan pois teknisten hankkeiden rahoittamisesta.

PANK ry, MANK ry ja Tiehallinto tilasivat VTT:ltä selvityksen ”Tien päällysteitä ja päällysrakenteita koskevan T&K-toiminnan rahoitus Suomessa nykytila ja ehdotukset toimenpiteiksi”. Raportin laadinnasta vastasi Laura Apilo. Työvaliokunta keskusteli ja käsittelee raportin sisältöä kokouksissaan sekä informoi alaa saaduista tuloksista.

Koulutusvaliokunta (kokoontui 5 kertaa)

Erkki Peltomäki, pj.	Valtatie Oy
Jari Haapavaara	Lemminkäinen Oyj
Timo Heinäsmäki	Valtatie Oy
Raine Hieta	Salon ammatti-instituutti
Keimo Komulainen	Tieliikelaitos
Vesa Laitinen	Lemminkäinen Oyj
Juha Mäkiäho	Lemminkäinen Oyj
Asko Seitamo	HKR
Pauli Sistonen	Skanska Asfaltti Oy
Jouko Vehkakoski	Espoon kaupunki
Heikki Jämsä, siht.	Asfalttiliitto ry

Valiokunta on toiminnassaan tehnyt seuraavia asioita:

1. Koulutustilaisuuksien järjestäminen vuonna 2004:

- Päällysteturssit, jotka pidettiin 2 kertaa kahden päivän jaksoissa helmi- ja maaliskuussa
- Asfalttipäivä, mikä pidettiin huhtikuussa Hotelli Haagassa
- Asfalttialan palautepäivä järjestettiin laivaseminaarina marraskuussa

2. Asfalttialan perustutkinto (nuorisoaste)

Valiokunta on koordinoanut perustutkintoon liittyvää asfalttialan koulutusta, jota on annettu Salon ja Jyväskylän ammattioppilaitoksissa. Lisäksi järjestettiin yhteistilaisuuksia Koulutusvaliokunnan ja oppilaitosten kesken tiedonvaihdon lisäämiseksi sekä kokemusten vaihtamiseksi alan koulutuksesta.

3. Asfalttityöntekijöiden ammattitutkinto

Valiokunta on ohjannut ja koordinoanut asfalttityöntekijöiden ammattitutkintoon liittyvää koulutusta, jota annettiin vuonna 2004 Salon Aikuiskoulutuskeskuksessa ja Rovaniemen aikuiskoulutuskeskuksessa. Lisäksi valiokunta valmisteli ammattitutkintoon tähtäävän koulutuksen käynnistämistä Amiedussa vuonna 2005.

Valiokunnassa käsiteltiin myös ammattitutkinnon arvioitsijakoulutukseen osallistuvia henkilöitä ja näiden koulutuksen järjestämistä.

Valiokunta on päivittänyt suunnitelmia alan yritysten ja oppilaitosten välisen alueellisen yhteistyön tehostamiseksi. Oppilaitoksista ovat mukana Salon, Jyväskylän ja Rovaniemen aikuiskoulutuskeskukset. Hankesuunnitelmasta valmisteltiin vuodelle 2005 uusi hakemus Opetushallitukseen yhteistyön ja toiminnan koordinoinnin rahoittamiseksi. Vuodelle 2004 hakemus ei saanut Opetushallituksen rahoitusta hakijoiden suuresta määrästä johtuen.

4. Nuorisoon kohdistuva markkinointi

Valiokunta käsitteli koko rakennusalan yhteistä nuorisoon kohdistuvaa ns. vetovoimahanketta. Se on useampivuotinen kokonaisuus, jonka avulla pyritään vaikuttamaan nuorisoon siten, että he hakeutuisivat myöhemmässä iässä rakennusalalle töihin. Hanke käynnistyy vuoden 2005 aikana.

Valiokunta osallistui yhteistyössä koko rakennusalan kanssa mm. Next Step –messuihin ja Helsinki Cup -tapahtumaan sekä laati nuorisolle soveltuvaa mainosmateriaalia rakentamisesta (esim. Abi-info abiturienteille).

5. Asfalttialan oppimateriaalin päivittäminen

Vuoden aikana päivitettiin asfalttialan oppimateriaalia saadun palautteen perusteella. Oppimateriaalia on käytetty mm. nuorisoasteen opetuksessa sekä työntekijöiden ammattitutkintoon tähtäävässä opetuksessa (asfalttialan opetus koneaseman ja levityspään osalta ovat osa Opetushallituksen vahvistamaa maarakennusalan ammattitutkintoa).

Ympäristö- ja turvallisuusvaliokunta (kokoontui 3 kertaa)

Jorma Paananen, pj.	Tieliikelaitos
Jutta Halonen	Valtatie Oy
Urpo Holopainen	Oy Esso Ab
Tapio Huttunen	Lemminkäinen Oyj
Marko Kaisanlahti	Lemminkäinen Oyj
Antti Lyytinen	Skanska Asfaltti Oy
Juha Tenhunen	Rudus Asfaltti Oy
Heikki Jämsä, siht.	Asfalttiliitto ry

Valiokunta on tehnyt seuraavia asioita:

1. Työturvallisuuskampanja

Valiokunta osallistui yhteistyössä Tiedotusvaliokunnan kanssa asfalttityömaiden työturvallisuuskampanjan suunnitteluun. Myös Rakennusliitto oli mukana rahoittamassa hanketta. Kampanja toteutettiin keväällä 2004. Tarkoitusta varten laadittiin radiospotti, jonka avulla viestitettiin autoilijoille valtakunnallisten paikallisradioiden kautta varovaisuuden tarpeesta päällystystyömaiden kohdalla. Kampanja onnistui hyvin.

2. Bitumihuurututkimukset

Valiokunta on seurannut kansainvälisen syöpäjärjestön IARC:n esittämän bitumihuurututkimuksen toisen vaiheen valmistelua sekä kommentoinut omalta osaltaan luonnosversioita tutkimussuunnitelmasta. Tutkimuksen rahoitukseen osallistuvat Euroopan Asfalttiliitto EAPA, Eurobitume, Concawe sekä Yhdysvaltain Asfalttiliitto NAPA sekä kattourakoitsijajärjestö. Suunniteltu budjetti on noin 2 milj. euroa. Tutkimus käynnistyi toukokuussa 2004. Pekka Haikarainen (Lemminkäinen Oyj) on nimetty hankkeen kotimaiseksi yhdyshenkilöksi.

3. Asfalttialan tapaturmatilastot

Valiokunta on kerännyt yrityksiltä tiedot asfalttialalla esiintyneistä tapaturmista vuodelta 2002 ja 2003. Tulokset ja tilastot valmistuvat alkuvuodesta 2005.

4. Turvallisuuskilpailu 2004

Valiokunta järjesti alan turvallisuuskilpailun, jossa kerättiin uusia ideoita päällystystyömaiden turvallisuuden parantamiseksi. Kilpailun voitti Vaasan tiepiirin Erkki Greggila, jonka idean perusteella liikenteen eteen asetettiin ns. saattoauto ajonopeuden hillitsemiseksi päällystystyömaan alueella. Saadut käytännön kokemukset olivat hyvät.

5. Health and Safety and Environment Committee

Valiokunnan edustaja Jutta Halonen osallistui EAPA:n Health and Safety and Environment (HSE) komitean työskentelyyn Suomen edustajana. Valiokunnassa valmisteltiin ja käsiteltiin HSE-komitean toimintaan liittyviä asioita, kuten bitumihuurututkimusta, päästöjen vähentämistä ja hajuhaittoja, vanhan asfaltin varastointia sekä maaperän pilaantumista.

6. Kuumassa työskentelyn opas

Valiokunta valmisteli yhteistyössä Rakennusliiton, Kattoliiton ja Työterveyslaitoksen kanssa opasta kuumassa työskentelyyn. Opas on tarkoitettu jakaa kaikille asfalttityöntekijöille. Opas valmistuu keväällä 2005.

7. Päästökauppa

Valiokunta on käsitellyt vuonna 2005 voimaan tullutta Kioton ympäristösopimusta ja siihen liittyvää päästökauppaa. Valiokunta on kartoittanut tilannetta asfalttialan kannalta sekä kotimaassa ja ulkomailla. Suomessa asfalttiasemat eivät ainakaan ensimmäisessä vaiheessa ole päästökaupan piirissä kuten Tanskassa. Suomessa on lämpöeholtaan yli 20 MW:n asfalttiasemia tällä hetkellä yhteensä 5 kappaletta.

8. Optinen säteily

Valiokunta käsiteli EU:n Parlamentissa käsittelyn alla olevaa uutta direktiiviä (Optical radiation) ja sen vaikutusta asfalttialaan erityisesti UV-säteilyn osalta. Lisäksi valiokunnassa on seurattu Työterveyslaitoksen tutkimussuunnitelman valmistelua aiheesta Lämpökuormittuminen ja altistuminen UV-säteilylle sekä suojauksen optimointi tienpäällystys- ja kattotöissä.

9. LCI-ohjelma

Valiokunta on ohjannut ja valvonut insinööriyötä, jossa tarkastellaan asfalttipäällysteiden elinkaarta ympäristön kannalta. Työssä hyödynnetään Euroopan Asfalttiliiton tuottamaa LCI-ohjelmaa. Insinööriyössä on perehdytty ohjelman toimintaan ja laskettu päällystämisen ympäristövaikutuksia mm. päästöjen osalta käyttäen lähtötietona todellisen päällystyskohteen (Koskenkylä-Kouvola moottoritie) tietoja.

Tiedotusvaliokunta (kokoontui 2 kertaa.)

Matti Aalto, pj.	Lemminkäinen Oyj
Karri Varmo, 20.4.saakka	Tiehallinto
Päivi Laine	Lemminkäinen Oyj
Ari Kumpulainen	NCC Roads Oy
Erkki Pätiälä	Rakennustietosäätiö
Heikki Jämsä, siht.	Asfalttiliitto ry

Valiokunta on tehnyt seuraavia asioita:

1. Työturvallisuuskampanja

Valiokunta käsiteli ja suunnitteli yhteistyössä Ympäristö- ja turvallisuusvaliokunnan kanssa työturvallisuuskampanjan sisällön ja toteutuksen. Kampanjan suunnittelu tapahtui yhdessä mediakonsultin kanssa.

2. Julkaisutoiminta ja www-sivut (www.pank.fi/, [--- ASFALTTILIITTO ---](http://www.asfalttiliitto.fi/))

ASFALTTI-lehti julkaistiin 2 kertaa vuonna 2004 (kesäkuussa ja joulukuussa).

PANK ry:n ja Asfalttiliitto ry:n kotisivuja on ylläpidetty ja päivitetty tarpeen mukaan Optimedia Ky:n toimesta.

3. Vaikuttaminen

Asfalttialaan liittyvää tietoutta on levitetty lehdistölle ja muihin tiedotusvälineisiin tarpeen mukaan. Valiokunta suunnitteli ja organisoii mm. Asfalttipäivästä tiedottamisen.

Lisäksi keskusteltiin ja suunniteltiin uuden Infrapoliittisen iltapäivän toteuttamista yhteistyössä maarakentajien kanssa. Tämä tilaisuus voisi korvata jatkossa Asfalttipäivän alan vaikuttavuuden parantamiseksi.

Valiokunnassa käsiteltiin myös strategista tiedottamista asfalttiasioiden osalta. Tämän tulisi tapahtua yhteistyössä Rakennusteollisuus RT ry:n kanssa siten, että asfalttiala tuottaa tarvittavaa faktatietoutta edunvalvojien käyttöön.

4. Yritysten ja oppilaitosten välinen yhteistyö

Valiokunta käsitteli toimenpiteitä, joiden avulla voidaan välittää tietoa nuorisolle asfalttialasta ja sen kiinnostavuudesta. Alueellisen oppilaitosten ja yritysten välisen yhteistyön systematisointi ja aktivointi edellyttää mm. markkinointimateriaalin luomista, jota käytettäisiin esiteltäessä alaa oppilaitoksissa.

5. Auto- ja Tieforum

Valiokunnassa on käsitelty alan asioita Auto- ja Tieforumin (ATF) toimintaan liittyen. Lausunnot ja taustamateriaalia on julkaistu ATF:n kotisivuilla www.tieyhdistys.fi/atf.