



Tekninen lautakunta

| | | |
|---|--|---|
| Kokousaika | ke 10.4.2019 kello 17:00 - 20:13 | |
| Kokouspaikka | Kunnanviraston kokoushuone | |
| Osallistujat | Ala-Katara Severi Koivisto Markus Jokioja Tiina Keskinen Irja Koivisto Juha Korkiakoski Mika Pystykoski Saija Tiainen Hannu | Puheenjohtaja 1. varapuheenjohtaja Jäsen Jäsen Jäsen Jäsen Jäsen Jäsen |
| Muut saapuvilla olleet | Kangas Pentti <i>Asia §33</i> Silvennoinen Erja | Toimitusjohtaja, Parkanon Vesi Oy Kunnanhallituksen edustaja |
| Asiat | §25, §26, §27, §28, §29, §30, §31, §32, §33 | |
| Pöytäkirjan tarkastustapa | Pöytäkirjan tarkistajiksi valittiin Koivisto Juha ja Korkiakoski Mika | |
| Pöytäkirjan allekirjoitus ja varmennus | Puheenjohtaja Ala-Katara Severi | |
| Pöytäkirjan tarkastus | Pöytäkirja on tarkastettu ja todettu kokouksen kulun mukaiseksi. Pöytäkirjan käsittelylehdet on samalla varustettu nimikirjaimillamme. Tarkastusaika: 11.4.2019 Allekirjoitukset Koivisto Juha Korkiakoski Mika | |
| Pöytäkirja yleisesti nähtävänä | Paikka ja pvm: Kihniön kunnan verkkosivulla, 12.4.2019 alkaen Allekirjoitus | |



Sisällysluettelo

§ 25 Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

§ 26 Pöytäkirjan tarkastajien valinta

§ 27 Koivikko rivitalo C:n peruskorjauksen (KVR) urakoitsijan valinta

§ 28 Pöydältä: Kihniön Hakeosuuskunnan esitys energiahinnan tarkistamiseksi 1.3.2019 alkaen

§ 29 Lausuntopyyntö Pirkanmaan Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus: Rakennussuojeluesitys Kihniön kansakouluun liittyen

§ 30 Palvelusopimus Kihniön kunnan viheralueiden hoidosta ja puhtaanapidosta sekä muista erikseen sovittavista töistä

§ 31 Kihniön Vanhustentaloyhdistys ry:n sprinklerilaitteiston toimintakuntoon saattaminen

§ 32 Teknisen johtajan ajankohtaisasiat

§ 33 Muut asiat



§ 25 Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

Päätösehdotus

Todetaan kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus. Merkitään kokoukseen osallistujat.

Päätös

Päätösesitys hyväksyttiin yksimielisesti.



§ 26 Pöytäkirjan tarkastajien valinta

Valitaan kaksi pöytäkirjantarkastajaa. Tarkastusvuorossa ovat Mika Korkiakoski ja Juha Koivisto. Pöytäkirja tarkastetaan 11.4.2019 ja pidetään nähtävänä kunnan tietoverkossa 12.4.2019 alkaen.

Päätösehdotus

Pöytäkirjan tarkastajiksi valitaan Mika Korkiakoski ja Juha Koivisto.

Päätös

Päätösesitys hyväksyttiin yksimielisesti.



§ 27 Koivikko rivitalo C:n peruskorjauksen (KVR) urakoitsijan valinta

Kihniön kunnanvaltuusto on hyväksynyt talousarviossa vuodelle 2019 investointimäärärahan Koivikko C- rivitalon peruskorjaukselle.

Hankinnan tarjouspyyntö julkaistiin www.hankintailmoitukset.fi (HILMA) – ilmoituskanavalla 28.2–29.3.2019 (Ilmoituksen nro 2019-004692), jonka jälkeen tarjouspyyntö julkaistiin internetissä Kihniön kunnan sivuilla ja kunnan Facebook-sivuille laitettiin tiedote tarjouspyynnöstä.

Hankinta on kansallisen hankinta-arvon ylittävä ja hankintamuotona oli avoin menettely.

Tarjouksen valintaperusteena oli hinnaltaan halvin.

Tarjouksia saatiin määräaikaan 29.3.2019 klo 14 mennessä kolme (3) kappaletta ja tarjoukset avattiin 29.3.2019 klo 14.15 alkaen. Kaikki saadut tarjoukset olivat tarjouspyynnön ja HILMA-ilmoituksen mukaiset. Tarjoukset olivat (alv 0 %):

K E Construction Vaasa Ab 728 800,00 euroa

Työyhteenniittäjä Kihniön Koivikko 667 052,00 euroa

Rakennusliike Marko Mustajärvi Oy 555 000,00 euroa

Halvimman, hyväksytyt tarjouksen tehneen yrityksen kanssa pidettiin urakkaneuvottelu 4.4.2019. Neuvottelussa tilaaja ja tarjouksen antaja mm. yhdessä tarkastivat, että urakkatarjouspyyntö ja - tarjous ovat toisiaan vastaavat.

Oheismateriaalina tarjousten avauspöytäkirja ja urakkaneuvottelupöytäkirja (kokouksessa nähtävänä)

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta päättää valita Koivikon rivitalo C:n peruskorjauksen urakoitsijaksi hinnaltaan halvimman tarjouksen tehneen Marko Mustajärvi Oy:n, tarjouspyynnön pvm. 28.2.2019 ja tarjouksen pvm. 29.3.2019 sekä käydyn urakkaneuvottelun mukaisin ehdoin siten, että urakkahinta on 555 000,00 euroa (alv 0 %).

Sopimus ei synny tällä päätöksellä, vaan vasta myöhemmin tehtävällä urakkasopimuksella, joka voidaan allekirjoittaa aikaisintaan 14 päivän kuluttua siitä, kun asianosainen on saanut tai hänen kat-sotaan saaneen tiedon päätöksestä. Urakoitsijan tulee toimittaa tilaajavastuulain mukaiset selvitykset tilaajalle ennen urakkasopimuksen allekirjoittamista.

Päätös

Päätösesitys hyväksyttiin yksimielisesti.

Tiedoksi

Tarjoajat



§ 28 Pöydältä: Kihniön Hakeosuuskunnan esitys energiahinnan tarkistamiseksi 1.3.2019 alkaen

Edeltävä käsittely

Tekninen lautakunta

§ 22 Kihniön Hakeosuuskunnan esitys energiahinnan tarkistamiseksi 1.3.2019 alkaen

Kihniön kunta on tehnyt Kihniön Hakeosuuskunnan kanssa Kihniön aluelämmön tuotosopimuksen vuonna 2000. Sopimus on hyväksytty Kihniön kunnanhallituksessa 4.9.2000. Sopimuksessa on määritelty mm. tuotetun lämmön hinta/MWh ja hinnan tarkistukset. *Sopimuksen mukaisesti "energian hinta on kiinteä 31.5.2003 saakka, jolloin hinnan tarkistamiseksi käydään neuvottelu sopimusosapuolten kesken. Neuvoteltu hinta on voimassa vuoden kerrollaan 1.6.2003 alkaen. Energian hintaneuvottelun pohjana on liitteenä 2 oleva laskentataulukko, joka pohjautuu Satakunnan ammattikorkeakoulun laatimaan selvitykseen hakkeen käytöstä energiantuotannossa Kihniön kunnan keskustaajamassa".* Sopimusneuvotteluja ei toiminta-aikana ole pidetty vuosittain, vaan tarpeen mukaan ja energian hintaa on korotettu kuusi kertaa sopimusaikana.

Hakeosuuskunta on esittänyt 14.2.2019 päivätyllä sähköpostillaan energian hinnan tarkistamista niin, että uusi hinta olisi 46 euroa/MWh (alv 0 %). Korotus olisi noin 15,3 % nykyiseen hintaan (39,90 euroa) verrattuna.

Esityksestä pidettiin neuvottelu, jonka muistio on liitteenä nro 8. Neuvottelun tuloksena päädyttiin esittämään tekniselle lautakunnalle, että Hakeosuuskunnan toimittaman energian hintaa korotetaan 1.6.2019 alkaen 10 prosenttia eli uudeksi hinnaksi tulisi 43,90€/MWh (alv 0 %). Hinta olisi voimassa seuraavaan yhteistyöpalaveriin asti, joka pidetään kahden vuoden päästä (vuonna 2021).

Liite nro 5 Kihniön Hakeosuuskunnan esitys energiahinnan tarkistamiseksi 1.3.2019 alkaen

Liite nro 8 Kokousmuistio 11.3.2019

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta hyväksyy edellä mainitun energiahinnan tarkistamisen niin, että uusi hinta on 43,90 euroa/MWh (alv 0 %) ja uusi hinta astuu voimaan 1.6.2019 ja hinta on voimassa seuraavaan yhteistyöpalaveriin vuoteen 2021 asti.

Asian kokouskäsittely

Irja Keskinen esitti kaikkien muiden jäsenten kannattamana, että asia jätetään pöydälle.

Päätös

Asia jätettiin pöydälle.



Asian kokouskäsitely

Mika Korhikoski esitti kaikkien muiden jäsenten kannattamana, että asia palautetaan uudelleen valmisteltavaksi ja seuraavaan kokoukseen kutsutaan Hakeosuuskunnan edustajat.

Päätös

Asia palautettiin uudelleen valmisteltavaksi.



§ 29 Lausuntopyyntö Pirkanmaan Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus: Rakennussuojeluesitys Kihniön kansakouluun liittyen

Lausunto Pirkanmaan Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle (PIRELY/1276/2019)

Pirkanmaan Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus (ELY) on lähettänyt Kihniön kunnalle kuule-miskirjeen pvm. 1.3.2019 koskien rakennussuojeluesitystä, joka on tehty Kihniön kansakoulusta. Määräaika lausunnon antamiselle on 23.4.2019.

Suojeluesityksessä Kihniön Kansakoulu ry (perustettu 19.3.2019) esittää, että Kihniön kansakoulu tulisi suojella rakennusperintölain nojalla. Yhdistys perustaa esityksensä mm. koulun ikään ja arkkitehtuuriin.

Suojeluesityksen kohteena on 1906 rakennettu ja 1930 laajennettu Kihniön keskustaajamassa sijaitseva 2-kerroksinen hirsirakenteinen Kihniön kansakoulu. Rakennuksen kerrosala on 695 k-m². Rakennukseen on tehty lukuisia, varsinkin sisätiloja koskevia muutoksia ja viimeisin peruskorjaus on vuodelta 1991.

Rakennus sijaitsee vuonna 1987 hyväksytyin asemakaavan opetustoimintaa palvelevien rakennusten korttelialueella (YO). Kaavassa rakennusta ei ole osoitettu suojeltavaksi.

Kansakoulu toimi kouluna vuoteen 2013 asti, jolloin uusi Yhtenäiskoulu valmistui. Uuden koulun ra-kentamiseen päädyttiin, koska kansakoulussa oli mittava sisäilmaongelma, johtuen mm. alapohjan mikrobikasvustosta (liite nro 1 Ositum Oy:n raportti 26.9.2011) ja sekä oppilaat että henkilökunta oireilivat, eikä koulutyön suorittaminen terveellisesti ollut mahdollista. Käytöstä poistamisen jälkeen rakennus on ollut tyhjillään, lämmöt ja vedet katkaistuna.

Kihniön kunta on talousarviossaan vuodelle 2019 varannut määrärahan kansakoulun purkamiselle. Purkamiseen on päädytty koska kiinteistö on ollut tyhjillään, eikä yrityksistä huolimatta sille ole löydetty uutta käyttötarkoitusta, eikä sen korjaamiseen ja säilyttämiseen ole kunnalla realistisia mahdollisuuksia. Mikäli koulu purettaisiin, voitaisiin tontti ottaa muuhun käyttöön ja Yhtenäiskoulu ja päiväkotit saisivat kauan kaipaamaansa lisätilaa lasten ulkoliikunnalle.

Kunnan taloudellinen tilanne on heikko. Kunnan tase on vuodesta 2014 ollut asti negatiivinen ja kunta alkaa saavuttaa tasoa, jossa kriisikuntamenettely otetaan käyttöön. Teknisessä toimessa, johon kuluvat mm. kaikki kunnan kiinteistöt, on jouduttu siirtämään välttämättömiä investointeja ja peruskorjauksia eteenpäin, koska varoja niiden tekemiseen ei ole. Vanhan koulun korjaaminen niin, että se oli turvallinen käyttäjille, maksaisi kuntoarvion mukaan (laatinut vuonna 2012 rakennusarkkitehti / pätevätytynyt kuntoarvioija Tuija Ruuska, liite nro 2) 1.370 000 euroa ja pelkän alapohjan kunnostaminen 540 000 euroa.

Yhteenvedon Kihniön kunnan tekninen lautakunta toteaa, että rakennuksen kunnostaminen sellaiseen kuntoon, että sen sisäilma ja rakenteet olisivat turvalliset, edellyttäisi mittavaa korjaussuunnittelua ja- rakentamista, johon kunnalla ei ole varaa. Näin ollen suojelupäätöstä voitaisiin pitää kohtuuttomana pienen kunnan voimavaroihin nähden. Lisäksi alkuperäisestä muodostaan laajennettu rakennus ei ole maisemallisesti eikä rakennushistoriallisesti niin merkittävä tai ainutlaatuinen, että se tulisi suojella. Myöskään asemakaava ei aseta estettä rakennuksen purkamiselle ja asemakaavoituksien käynnistäminen pelkästään suojeluesityksen ratkaisemiseksi ei ole tarkoituksenmukaista.

Liite nro 1 lausuntopyyntö



Liite nro 2 suojeluesitys

Liite nro 3 kuntoarvio vuodelta 2012

Liiten nro 4 Ositum Oy:n raportti

Oheismateriaalina lausuntopyyntöön liitteet kokouksessa nähtävänä.

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta päättää antaa em. lausunnon Pirkanmaan Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle.

Esteellisyys

Hannu Tiainen, Kihniön kansakoulu ry:n jäsen

Päätös

Päätösesitys hyväksyttiin yksimielisesti.

Tiedoksi

Pirkanmaan Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus



§ 30 Palvelusopimus Kihniön kunnan viheralueiden hoidosta ja puhtaanapidosta sekä muista erikseen sovittavista töistä

Kihniön kunta on vuosittain tehnyt sopimuksen Kihniön 4H-yhdistys ry:n kanssa kunnan viheralueiden hoidosta. Sopimuksella on saatu viherylläpito hoidettua samalla työllistäen paikallisia nuoria. Sopimus on tehty yhdeksi kaudeksi kerrallaan ja sitä on päivitetty tarvittaessa. Sopimuksen mukaisesti sopimuskaudella 29.4.2019–27.9.2019 tehtävien vihertöiden kokonaishinta on 28 000,00 euroa (alv 0 %).

Liite nro 5 Sopimusluonnos

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta hyväksyy liitteenä olevan Kihniön 4H-yhdistys ry:n kanssa tehtävän sopimuksen viheralueiden hoidosta ja kunnossapidosta.

Esteellisyys

Tiina Jokioja, Kihniön 4H-yhdistys ry:n hallituksen jäsen

Tiedoksi

Kihniön 4H-yhdistys ry



§ 31 Kihniön Vanhustentaloyhdistys ry:n sprinklerilaitteiston toimintakuntoon saattaminen

Edeltävä käsittely

Tekninen lautakunta

§ 31 Kihniön Vanhustentaloyhdistys ry:n sprinklerilaitteiston toimintakuntoon saattaminen

Tekninen lautakunta asetti 13.12.2018 uhkasakon sprinklerilaitteiston toimintakuntoon saattamiseksi. Määräaika laiminlyönnin kuntoon saattamiseksi oli 31.3.2019. Laitteisto on käyttöönottotarkastettu 14.11.2018 valtuutetun tarkastusliikkeen toimesta. Tarkastus on koskenut paineenkorotuspumpun ja virtauskytkimien koeistusyhteiden lisäystä.

Käyttöönottotarkastuksella on havaittu seuraavat puutteet:

- käynnistyspainekeytkimiin lisättävä käynnistyspainearvot ja yksilöintitiedot. Sammutuslaitteiston pumpun sähkönsyöttöreitin kytkimet varustetaan "SPRINGLERPUMPPU, EI SAA AVATA PALON AIKANA" kilvillä.
- pumpun ohjauskeskuksen käynnistyskytkin vaihdetaan lukkiutuvaksi malliksi(pumpun tulee jäädä käyntiin kytkimen vapauduttua).
- pumpun valvontatietoja ei ollut johdettu 24/7 valvottuun paikkaan (asennustyöt kesken).
- kylmät ulkovarastot ovat suojaamatta.
- käynnistyspainekeytkimiin oli lisätty yksilöintitiedot.
- käynnistyspainearvot oli lisätty kytkentäkaavioon.
- paineenkorotuspumpun sähkönsyötöllä oli selkeä kieltomerkintä avaamisesta palon aikana.
- pumpun ohjauskeskuksen käynnistyskytkin oli asentoon lukkiutuva.
- paineenkorotuspumpun toiminnan tilatiedot oli johdettu jatkuvaan valvontaan.
- kylmät ulkotilat ja sähköpääkeskus olivat suojattu sammutusjauheellisilla PATU MB-automaattisammuttimilla, jossa on 68 asteen lasiampullit. Suojaustapa on hyväksytetty pelastusviranomaisella. Kyseiset tilat on myös varustettu automaattisen paloilmottimen ilmaisimin.
- sammutuslaitteiston vesilähde on mitattu 14.11.2018 tehdyllä käyttöönottotarkastuksella. Vesilähteen tuotto on saatu riittäväksi paineenkorotuspumpulla.
- sammutuslaitteiston suojaamat tilat on oltava paloilmottimen paikantamiskaavioissa merkittyinä. Automaattisella jauhesammuttimella suojatut tilat tulee olla erotettavissa kaaviosivuilla sprinklerin suojausalueesta.
- automaattisella sammutuslaitteistolla tulee olla kunnossapito-ohjelma pelastuslaitoksen laitelain 10/2007 mukaisesti. Sellainen tulee kohteelle laatia. Myös jälkiasennetuille automaattisammuttimille tulee laatia kunnossapito-ohjelma.
- sprinklerikeskuksen osastoiva ovi on korjattava itsestään sulkeutuvaksi ja salpautuvaksi.
- sähköpääkeskusta ei ollut palo-osastoitu.

Määräaikaistarkastuksella todettu puute:

Käyttöönottotarkastuksen pöytäkirjassa todetaan, että laitteisto täyttää sille asetetut vaatimukset, kun puutteet on korjattu. Kohteessa suoritettiin



rakennusvalvonnan ja pelastuslaitoksen toimesta tarkastus 21.3.2019, jossa voitiin todeta, että käyttöönottotarkastuksen pöytäkirjan mukaiset puutteet on korjattu.

Päätösehdotus

Uhkasakkomenettely voidaan purkaa, koska käyttöönottotarkastuksen pöytäkirjan mukaiset puutteet on korjattu ja uhkasakon mukaiset velvoitteet on suoritettu ennen asetetun määräajan umpeutumista. Pelastuslaitoksen tarkastuspöytäkirjassa mainitut huomioitavat asiat tulee kuitenkin saattaa kuntoon.

Päätös

Päätösesitys hyväksyttiin yksimielisesti.

Tiedoksi

Kihniön Vanhustentaloyhdistys ry.

Tekninen lautakunta asetti 13.12.2018 uhkasakon sprinklerilaitteiston toimintakuntoon saattamiseksi. Määräaika laiminlyönnin kuntoon saattamiseksi oli 31.3.2019. Laitteisto on käyttöönottotarkastettu 14.11.2018 valtuutetun tarkastusliikkeen toimesta. Tarkastus on koskenut paineenkorotuspumpun ja virtauskytkimien koeistusyhteiden lisäystä.

Käyttöönottotarkastuksella on havaittu seuraavat puutteet:

- käynnistyspainekeytkimiin lisättävä käynnistyspainearvot ja yksilöintitiedot. Sammutuslaitteiston pumpun sähkönsyöttöreitin kytkimet varustetaan ” SPRINGLERPUMPPU, EI SAA AVATA PALON AIKANA” kilvillä.
- pumpun ohjauskeskuksen käynnistyskytkin vaihdetaan lukkiutuvaksi malliksi(pumpun tulee jäädä käyntiin kytkimen vapauduttua).
- pumpun valvontatietoja ei ollut johdettu 24/7 valvottuun paikkaan (asennustyöt kesken).
- kylmät ulkovarastot ovat suojaamatta.
- käynnistyspainekeytkimiin oli lisätty yksilöintitiedot.
- käynnistyspainearvot oli lisätty kytkentäkaavioon.
- paineenkorotuspumpun sähkönsyötöllä oli selkeä kieltomerkintä avaamisesta palon aikana.
- pumpun ohjauskeskuksen käynnistyskytkin oli asentoon lukkiutuva.
- paineenkorotuspumpun toiminnan tilatiedot oli johdettu jatkuvaan valvontaan.
- kylmät ulkotilat ja sähköpääkeskus olivat suojattu sammutusjauheellisilla PATU MB- automaattisammuttimilla, jossa on 68 asteen lasiampullit. Suojaustapa on hyväksytetty pelastusviranomaisella. Kyseiset tilat on myös varustettu automaattisen paloilmoittimen ilmaisimin.
- sammutuslaitteiston vesilähde on mitattu 14.11.2018 tehdyllä käyttöönottotarkastuksella. Vesilähteen tuotto on saatu riittäväksi paineenkorotuspumpulla.
- sammutuslaitteiston suojaamat tilat on oltava paloilmoittimen paikantamiskaavioissa merkittyinä. Automaattisella jauhesammuttimella suojatut tilat tulee olla erotettavissa kaaviosivuilla sprinklerin suojausalueesta.
- automaattisella sammutuslaitteistolla tulee olla kunnossapito-ohjelma pelastuslaitoksen laitelain 10/2007 mukaisesti. Sellainen tulee kohteelle laatia. Myös jälkiasennetuille automaattisammuttimille tulee laatia kunnossapito-ohjelma.



- sprinklerikeskuksen osastoiva ovi on korjattava itsestään sulkeutuvaksi ja salpautuvaksi.
- sähköpääkeskusta ei ollut palo-osastoitu.

Määräaikaistarkastuksella todettu puute:

Käyttönottotarkastuksen pöytäkirjassa todetaan, että laitteisto täyttää sille asetetut vaatimukset, kun puutteet on korjattu. Kohteessa suoritettiin rakennusvalvonnan ja pelastuslaitoksen toimesta tarkastus 21.3.2019, jossa voitiin todeta, että käyttönottotarkastuksen pöytäkirjan mukaiset puutteet on korjattu.

Päätösehdotus

Uhkasakkomenettely voidaan purkaa, koska käyttönottotarkastuksen pöytäkirjan mukaiset puutteet on korjattu ja uhkasakon mukaiset veloitteet on suoritettu ennen asetetun määräajan umpeutumista. Pelastuslaitoksen tarkastuspöytäkirjassa mainitut huomioon otavat asiat tulee kuitenkin saattaa kuntoon.

Päätös

Päätösesitys hyväksyttiin yksimielisesti.

Tiedoksi

Kihniön Vanhustentaloyhdistys ry.



§ 32 Teknisen johtajan ajankohtaisasiat

- sähköposti Pirkanmaan ELY-keskus, Yhdyskunnat ja luonto –yksikkö pvm. 27.3.2019 koskien vanhaa kansakoulua
- siirtoviemäriin liittyminen
- Yhtenäiskoulun kattokiistan tilannepäivitys
- vesistöt kuntoon - hanke

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta käy asioista tarvittavan keskustelun ja merkitsee asiat tiedokseen.

Päätös

Päätösesitys hyväksyttiin yksimielisesti.



§ 33 Muut asiat

- Kokouksen alussa Parkano Vesi Oy:n toimitusjohtaja Pentti Kangas esittäytyi ja kertoi ajankohtaisista vesihuoltoasioista
- Ehdotus lapsi- ja nuorisoasiain neuvostolta: erillinen, aidattu alue palloilulle päiväkodin yhteyteen

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta merkitsee ilmoitusasiat tietoonsa saatetuksi ja päättää, ettei se käytä otto-oikeuttaan.

Päätös

Päätösesitys hyväksyttiin yksimielisesti.