



25.01.2016

Ryj/3

§ 69

Lausunto Etelä-Suomen aluehallintovirastolle hakemuksesta Verkkosaaren eteläosan rantarakentamiseksi, täyttämiseksi ja kevytrakenteisen sillan rakentamiseksi

HEL 2015-007515 T 11 01 00 00

ESAVI/5611/2015

Päätös

Kaupunginhallitus päätti antaa Etelä-Suomen aluehallintovirastolle seuraavan lausunnon hakemuksesta Verkkosaaren eteläosan rantarakentamiseksi, täyttämiseksi ja kevytrakenteisen sillan rakentamiseksi:

Kaupunginhallitus toteaa, että Helsingin kaupungin ympäristölautakunta on 15.12.2015 kaupungin ympäristön- ja terveydensuojeluviranomaisena antanut Etelä-Suomen aluehallintovirastolle lausunnon. Kaupunginhallitus viittaa ympäristölautakunnan lausuntoon ja toteaa puoltavansa hakemusta.

Esittelijä

apulaiskaupunginjohtaja
Pekka Sauri

Lisätiedot

Timo Linden, vs. apulaiskaupunginsihteeri, puhelin: 310 36550
timo.linden(a)hel.fi

Liitteet

- 1 ESAVI lausuntopyyntö Helsingin kaupungilta 17.11.2015 dnro 5611-2015
- 2 Verkkosaaren eteläosan yleisten alueiden rantarakenteiden hakemus-suunnitelma.pdf
- 3 Verkkosaaren eteläosa täydennys 19102015

Muutoksenhaku

Muutoksenhakukielto, valmistelu tai täytäntöönpano

Otteet

Ote

Etelä-Suomen aluehallintovirasto/Ympäristöluvut

Päätösehdotus

Päätös on ehdotuksen mukainen.



25.01.2016

Ryj/3

Esittelijän perustelut

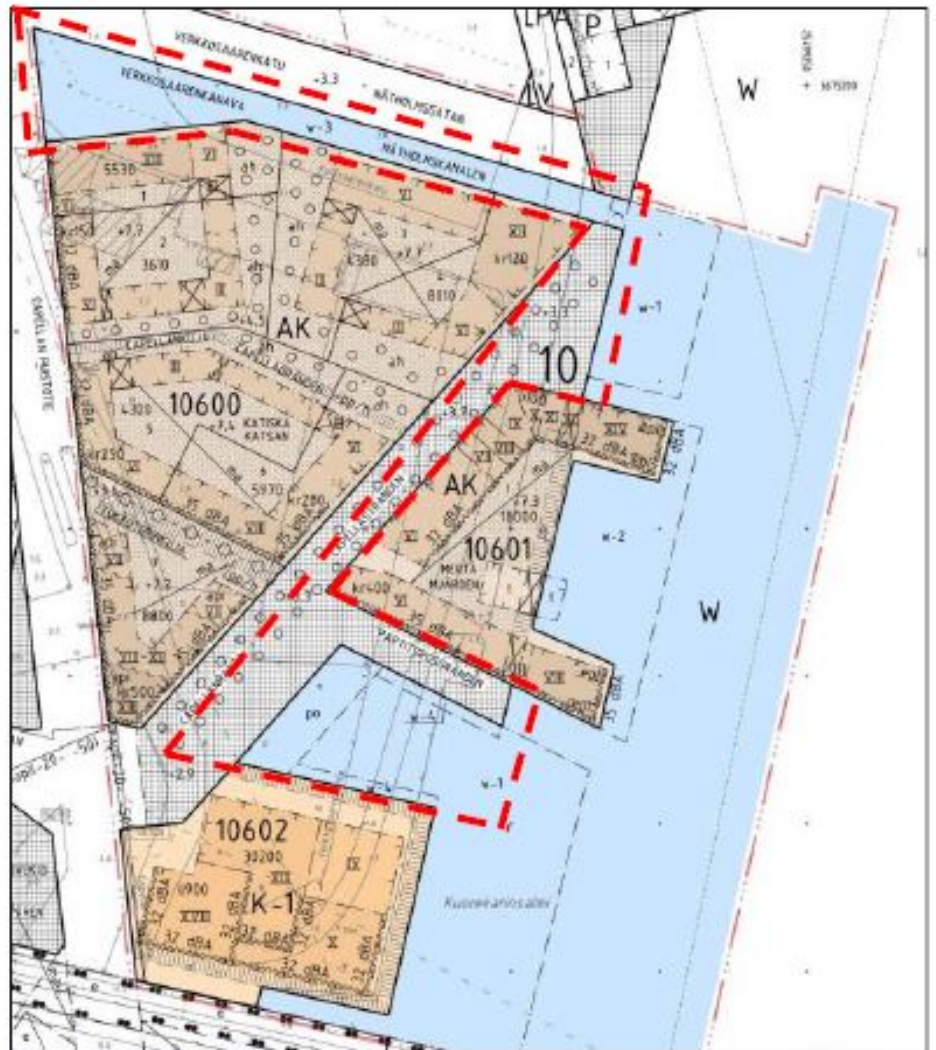
Lausuntopyyntö

Etelä-Suomen aluehallintovirasto pyytää Helsingin kaupunginhallituksen sekä kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen lausuntoa kaupungin hakemuksesta Verkkosaaren eteläosan rantarakentamiseksi, täyttämiseksi ja kevytliikennesillan rakentamiseksi. Lausuntoa on pyydetty 23.12.2015 mennessä. Lausunnon antamiselle varattua aikaa on pidennetty 2.2.2016 asti.

Hakemuksen pääasiallinen sisältö

Helsingin kaupungin rakennusvirasto hakee Etelä-Suomen aluehallintovirastolta vesilain mukaista lupaa Verkkosaaren eteläosan yleisten alueiden rantarakenteiden rakentamiselle. Hakemus käsittää nykyisten rantarakenteiden purkamisen, uusien rantarakenteiden rakentamisen, Verkkosaarenkanavan ja Verkkosaarenaltaan rakentamisen nykyisille maa-alueille, Verkkosaarenkanavan ylittävän sillan rakentamisen, rantaviivan siirtämisen merelle päin Verkkosaarenrannan katuaukioilla ja rakentamisen edellyttämät kaivu- ja täyttötöyt.

Verkkosaaren eteläosan asemakaava-alue sijaitsee Kalasatamassa Kulosaarensillan pohjoispuolella. Alue on entistä Sörnäisten satama-alueetta ja sinne suunnitellaan asuin- ja toimitila-alueetta, johon tulee asunnot noin 1300 asukkaalle. Lupahakemus koskee Verkkosaaren eteläosan asemakaava-alueen niitä yleisiä alueita, joilla tullaan tekemään vesirakentamiseen liittyviä töitä. Hankealueen omistaa Helsingin kaupunki. Rakentaminen aloitetaan tämän hetkisen arvion mukaan vuoden 2017 aikana.



Kuva 1. Suunnittelualueen likimääräinen rajaus.

Tällä hetkellä alue on pinnanmuodoiltaan tasaiseksi rakennettua teollisuus-, satama-, liikenne- ja varastoaluetta. Nykyinen rantarakenne on louhe- tai kitkamaatäytteinen hirsiarokku, joka on stabiiletiltaan huono ja huonossa kunnossa.

Verkkosaaren eteläosan rantarakenteet ovat tausta-alueen paalulaat-taan ja teräspontti/-paaluseinään tukeutuvia teräsbetonisia muuriraken-teita. Rantarakenteisiin kuuluvat Verkkosaarenkanavan rantamuri, Capellanrannan rantamuri kevyenliikenteen sillan eteläpuolella ja Verkkosaarenaltaan rantamuurit. Verkkosaaren kanavan suuosaan raken-nettavan kevyenliikenteensillan rakenne on teräksinen ristikkosilta, jonka kansi on teräsbetonia.



Suunnittelualueelle sijoittuvat täyttötyöt käsittävät muurirakenteiden taustan täytön, joka ulottuu pääosin noin 20 metriä nykyisen rantaviivan itäpuolelle. Vesialuetta täytetään yhteensä noin 8700 m³ ktr:n verran.

Verkkosaarenkanava ja -allas sijoittuvat nykyiselle maa-alueelle, jolloin niiden rakenteet voidaan toteuttaa kuivatyönä kaivamalla. Uutta vesialuetta muodostuu noin 2460 m² Verkkosaaren kanavan alueella ja noin 1330 m² altaan alueella. Suunnittelualueella ei ole tarkoitus tehdä ruopauksia lukuun ottamatta Verkkosaarenkanavan ja -altaan rakennustöiden suojana toimivan rantapenkereen poiskaivua. Ruopattava massamäärä on noin 300 m³ ktr. Kyseiset massat hyödynnetään Verkkosaaren maa-alueella tehtävissä täytöissä.

Hanke edistää alueen kehittämistä ja asuntomäärän lisäämistä Helsingin alueella. Hankkeen rakentamisen myötä ranta-alueita rakennetaan julkisiksi, kaikille avoimiksi alueiksi.

Suunnittelualue sijaitsee Vanhankaupunginselän eteläosassa ja sen vedenlaatuun vaikuttaa eniten Vanhankaupunginlahden pohjoisosaan laskeva Vantaanjoki. Vantaanjoen kalaväylä kulkee hankealueen itäpuolitse. Hankealueen edustalla kulkee venereitti, joka on lähinnä vapaa-ajanveneilijöiden käytössä. Hankkeen vesirakennustyöt eivät ulotu venereitin alueelle.

Verkkosaaren eteläosan edustan merialueen sedimenttien pilaantuneisuutta on tutkittu sedimenttitutkimuksilla. Tehdyissä sedimenttitutkimuksissa on todettu kohonneita haitta-ainepitoisuuksia koko hankealueella.

Hankkeesta ei hakemuksen mukaan tule aiheutumaan merkittävää vahinkoa eikä haitallisia muutoksia nykyisin vallitsevaan vesistön ja sen ranta-alueiden tilaan. Työt aiheuttavat tilapäisesti veden samentumista ja kiintoaineksen sedimentaatiota lähialueella. Vesistöiden aikana lähialueen veden laatua tarkkaillaan.

Suunnittelualueen maanrakennustöiden vaikutusta merialueen vedenvaihtoon ja virtauksiin sekä Vanhankaupunginlahdenselän pinnankorkeuteen on tutkittu mallintamalla. Hakemuksen liitteenä olevan selvityksen mukaan tulevat rakenteet eivät tule aiheuttamaan Vanhankaupunginselällä mitattavissa olevaa pinnankorkeuden muutosta, eikä merkittäviä muutoksia lahden vedenvaihtoon tai suolapitoisuuteen aiheudu. Vaikutukset keskimääräiseen virtausnopeuteen rajoittuvat Verkkosaaren edustalle ja Verkkosaari-Kulosaari -salmeen, mutta eivät ole tälläkään alueella suuria.

Hankkeella ei ole arvioitu olevan vaikutusta luonnonsuojelu- tai Natura-alueisiin eikä hankkeen arvioida vaikeuttavan vesienhoitoalueen vesienhoitosuunnitelman tavoitetilan saavuttamista.



25.01.2016

Ryj/3

Saadut lausunnot

Esittelijä toteaa, että asiassa on saatu ympäristölautakunnan ja kaupunkisuunnitteluviraston lausunnot. Ympäristölautakunta yksimielisessä päätöksessään totesi, että Verkkosaaren alueen itäpuolella kulkee Vantaanjoen kalaväylä. Työn vaikutuksia taimeneen ja tarvittaessa muihin vaelluskaloihin on selvitettävä rakennustyön aikana. Kruunuvuorenselän rannikkovesimuodostuman pintaveden kemiallinen tila on luokiteltu hyvää huonommaksi. Kruunuvuorenselän tilaa ei ruoppauksilla ja täyttöillä saa edelleen heikentää. Ruoppaus- ja täyttötyöt tulee määrätä tehtäväksi kalojen parhaan nousuajan ulkopuolella. Työn vesistö-tarkkailusta tulee esittää yksityiskohtainen suunnitelma Uudenmaan ELY-keskukselle.

Kaupunkisuunnitteluvirasto toteaa lausunnossaan, että alueen asema-kaavan mukainen rakentaminen edellyttää kaivua maa-alueilla ja täyttöä merialueella sekä nykyisten huonokuntoisten rantarakenteiden purkamista. Toteutettavien rantarakenteiden tulee varmistaa Verkkosaaren eteläosan kaava-alueen ja sen pohjoispuolelle tulevan Verkkosaaren pohjoisosan kaava-alueen eteläreunan alueellinen vakavuus. Kaupunkisuunnitteluvirasto puoltaa luvan myöntämistä. Kiinteistövirasto ja liikuntavirasto ovat ilmoittaneet, ettei niillä ole lausuttavaa hakemukses-ta.

Esittelijän kannanotto

Esittelijä viittaa saatuihin lausuntoihin ja esittää hakemusta puolletta-vaksi.

Esittelijä

apulaiskaupunginjohtaja
Pekka Sauri

Lisätiedot

Timo Linden, vs. apulaiskaupunginsihteeri, puhelin: 310 36550
timo.linden(a)hel.fi

Liitteet

- 1 ESAVI lausuntopyyntö Helsingin kaupungilta 17.11.2015 dnro 5611-2015
- 2 Verkkosaaren eteläosan yleisten alueiden rantarakenteiden hakemus-suunnitelma.pdf
- 3 Verkkosaaren eteläosa täydennys 19102015

Muutoksenhaku

Muutoksenhakukielto, valmistelu tai täytäntöönpano

Otteet

Postiosoite
PL 10
00099 HELSINGIN KAUPUNKI
kaupunginkanslia@hel.fi

Käyntiosoite
Pohjoisesplanadi 11-13
Helsinki 17
<http://www.hel.fi/kaupunginkanslia>

Puhelin
+358 9 310 1641
Faksi
+358 9 655 783

Y-tunnus
0201256-6

Tilinro
FI0680001200062637
Alv.nro
FI02012566



25.01.2016

Ryj/3

Ote

Etelä-Suomen aluehallintoviras-
to/Ympäristöluvut

Päätöshistoria

Ympäristölautakunta 15.12.2015 § 410

HEL 2015-007515 T 11 01 00 00

ESAVI/5611/2015

Päätös

Ympäristölautakunta päätti antaa Etelä-Suomen aluehallintovirastolle ja kaupunginhallitukselle asiassa seuraavan lausunnon.

Verkkosaaren alueen itäpuolella kulkee Vantaanjoen kalaväylä. Kyseinen kalastuslain 24 §:n mukainen väylä on merkittävä nousureitti kaloille (mm. äärimmäisen uhanalainen meritaimen) Vanhankaupunginlahteen ja edelleen Vantaanjokeen. Verkkosaaren eteläosan kaava-alueen suunniteltu rantaviivan laajentaminen paikoin noin 20 metrillä itään päin olisi kalaväylälle vaikutukseltaan mahdollisesti merkittävä ja negatiivinen.

Työn vaikutuksia taimeneen ja tarvittaessa myös muihin vaelluskaloihin on selvitettävä rakennustyön aikana, mutta jo ennen vesiluvan myöntämistä tulisi saada käyttöön vuoden 2015 taimentarkkailun tulokset koskien Sompassaaren rantarakentamista. Tulosten perusteella saataisiin lisää selvyyttä rakennushankkeen mahdollisesta vaikutuksesta kyseisen kalaväylän toimivuuteen ja voitaisiin paremmin arvioida Verkkosaaren eteläosan rakennustöiden vaikutusta taimeneen ja muihin vaelluskaloihin.

Vanhankaupunginlahti on tärkeä virkistyskalastusalue. Ympäristölautakunta katsookin, että hakemuksesta olisi hyvä pyytää lausunto myös Helsingin kaupungin liikuntavirastolta.

Alueen maaperä ja meren pohjasedimentti ovat paikoin pilaantuneita. Ympäristönsuojelupäällikkö on 4.6.2015 (§ 100) hyväksynyt Verkkosaaren eteläosan ranta-alueen pilaantuneen maaperän puhdistamista koskevan ilmoituksen (dnro HEL 2015-005152). Suunnittelualue kuuluu suurimmalta osin kyseisessä päätöksessä rajattuun puhdistettavaan alueeseen.

Työn aikaisista vaikutuksista ympäristölautakunta toteaa lisäksi seuraavaa:



25.01.2016

Ryj/3

Kruunuvuorenselän rannikkovesimuodostuman pintaveden kemiallinen tila on luokiteltu hyvää huonommaksi. Tämä johtuu korkeista tinapitoisuuksista (TBT). Sedimenttien haitta-aineet ovat yleensä erittäin pysyviä ja ne vapautuvat uudestaan ympäristöön, jos sedimentti pääsee sekoittumaan esim. ruoppauksen yhteydessä. Kaikenlainen pohjasedimenttejä liikutteleva toiminta vaatii siksi huolellisen suunnittelun ja toteutuksen.

Kruunuvuorenselän tilaa ei ruoppauksilla ja täytöillä saa edelleen heikentää. Jokainen samentumista aiheuttava työvaihe on tehtävä mahdollisimman yhtäjaksoisesti ja sellaisin työmenetelmin, että haitta ja häiriö vesiluonnolle sekä merialueelle ja sen käytölle on mahdollisimman vähäistä. Sedimentin resuspendoitumista ja haitallisten aineiden siirtymistä voidaan myös minimoida esimerkiksi ajoittamalla työt alhaisen Vantaanjoen virtaaman aikaan.

Ruoppaus- ja rakennustöiden aiheuttama sameus ja melu voivat haitata kalojen nousua. Lupapäätöksessä tuleekin määrätä ruoppaus- ja rakennustyöt tehtäväksi kalojen parhaan nousujan ulkopuolella, jotta lohikalojen nousu ei häiriinny.

Täyttötöissä tulee huolehtia siitä, ettei louheen ja täytemaan seassa ole roskia tai muuta vastaavaa, joka voi aiheuttaa ympäristönsuojelulain 3 § 1 momentin 1 kohdassa tarkoitettua ympäristön pilaantumista vesialueella ja rannoilla. Myös samentavan hienoaineksen joutumista mereen on vältettävä.

Työn vesistö tarkkailusta tulee esittää yksityiskohtainen suunnitelma Uudenmaan ELY-keskukselle. Tarkkailu voidaan tehdä osana alueella toteutettavaa yhteistarkkailua. Tarkkailun ensimmäiset näytteenotot on tehtävä ennen töiden aloittamista asianmukaisten kontrollinäytteiden saamiseksi.

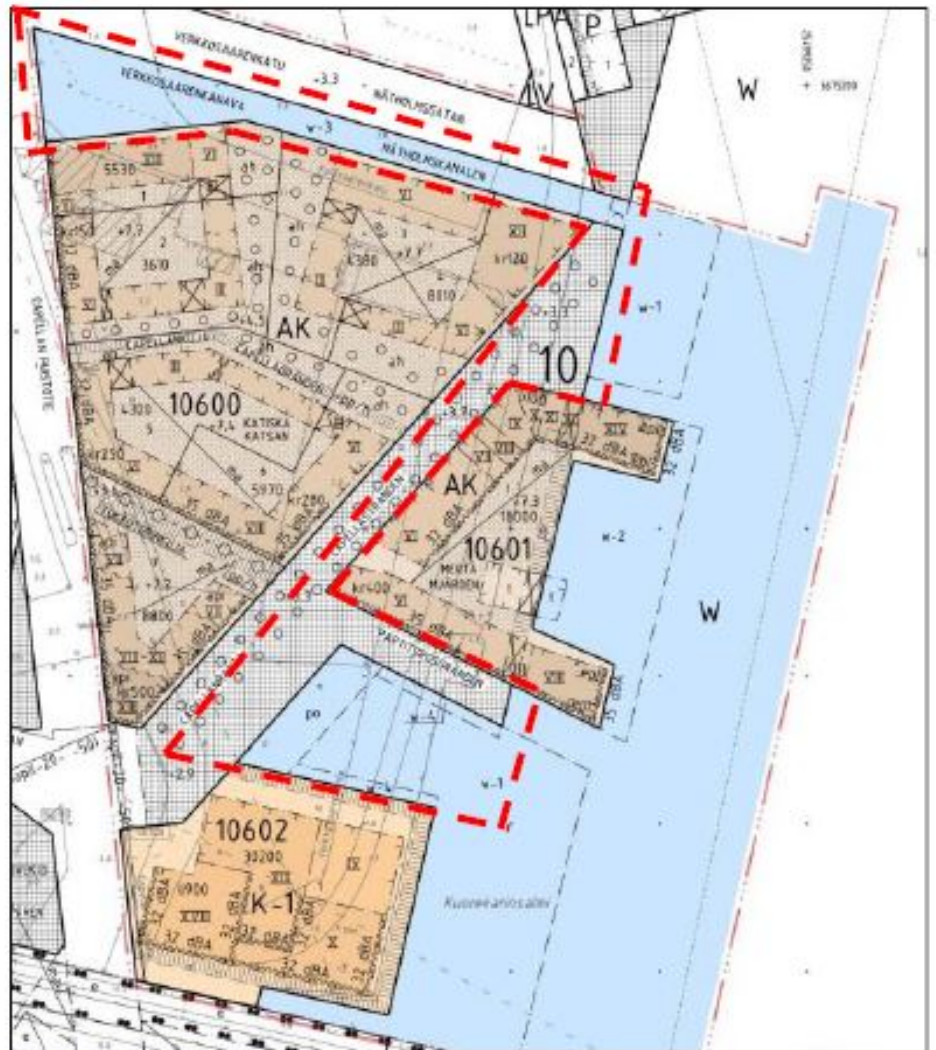
Töiden aloittamis- ja lopettamisilmoitus pyydetään toimittamaan ELY-keskuksen lisäksi myös Helsingin kaupungin ympäristökeskukseen.

Hakemus

Helsingin kaupungin rakennusvirasto hakee Etelä-Suomen aluehallintovirastolta vesilain mukaista lupaa Verkkosaaren eteläosan yleisten alueiden rantarakenteiden rakentamiselle. Hakemus käsittää nykyisten rantarakenteiden purkamisen, uusien rantarakenteiden rakentamisen, Verkkosaarenkanavan ja Verkkosaarenaltaan rakentamisen nykyisille maa-alueille, Verkkosaarenkanavan ylittävän sillan rakentamisen, rantaviivan siirtämisen merelle päin Verkkosaarenrannan katuaukioilla ja rakentamisen edellyttämät kaivu- ja täyttötöyt.



Verkkosaaren eteläosan asemakaava-alue sijaitsee Kalasatamassa Kulosaarensillan pohjoispuolella. Alue on entistä Sörnäisten satama-alueetta ja sinne suunnitellaan asuin- ja toimitila-alueetta, johon tulee asunnot noin 1300 asukkaalle. Lupahakemus koskee Verkkosaaren eteläosan asemakaava-alueen niitä yleisiä alueita, joilla tullaan tekemään vesirakentamiseen liittyviä töitä. Hankealueen omistaa Helsingin kaupunki. Rakentaminen aloitetaan tämän hetkisen arvion mukaan vuoden 2017 aikana.



Kuva 1. Suunnittelualueen likimääräinen rajaus.

Tällä hetkellä alue on pinnanmuodoiltaan tasaiseksi rakennettua teollisuus-, satama-, liikenne- ja varastoaluetta. Nykyinen rantarakenne on louhe- tai kitkamaatäytteinen hirsiarkku, joka on stabiiletiltaan huono ja huonossa kunnossa.



Verkkosaaren eteläosan rantarakenteet ovat tausta-alueen paalulaat-
taan ja teräspontti/-paaluseinään tukeutuvia teräsbetonisia muuriraken-
teita. Rantarakenteisiin kuuluvat Verkkosaarenkanavan rantamuri, Ca-
pellanrannan rantamuri kevyenliikenteen sillan eteläpuolella ja Verk-
kosaarenaltaan rantamuurit. Verkkosaaren kanavan suuosaan raken-
nettavan kevyenliikenteensillan rakenne on teräksinen ristikkosilta, jon-
ka kansi on teräsbetonia.

Suunnittelualueelle sijoittuvat täyttötöyt käsittävät muurirakenteiden
taustan täytön, joka ulottuu pääosin noin 20 metriä nykyisen rantaviivan
itäpuolelle. Vesialuetta täytetään yhteensä noin 8700 m³tr:n verran.

Verkkosaarenkanava ja -allas sijoittuvat nykyiselle maa-alueelle, jolloin
niiden rakenteet voidaan toteuttaa kuivatyönä kaivamalla. Uutta vesia-
luetta muodostuu noin 2460 m² Verkkosaaren kanavan alueella ja noin
1330 m² altaan alueella. Suunnittelualueella ei ole tarkoitus tehdä ruop-
pauksia lukuun ottamatta Verkkosaarenkanavan ja -altaan rakennustöi-
den suojana toimivan rantapenkereen poiskaivua. Ruopattava massa-
määrä on noin 300 m³tr. Kyseiset massat hyödynnetään Verkkosaa-
ren maa-alueella tehtävissä täytöissä.

Hanke edistää alueen kehittämistä ja asuntomäärän lisäämistä Helsin-
gin alueella. Hankkeen rakentamisen myötä ranta-alueita rakennetaan
julkisiksi, kaikille avoimiksi alueiksi.

Suunnittelualue sijaitsee Vanhankaupunginselän eteläosassa ja sen
vedenlaatuun vaikuttaa eniten Vanhankaupunginlahden pohjoisosaan
laskeva Vantaanjoki. Vantaanjoen kalaväylä kulkee hankealueen itä-
puolitse. Hankealueen edustalla kulkee venereitti, joka on lähinnä va-
paa-ajanveneilijöiden käytössä. Hankkeen vesirakennustyöt eivät ulotu
venereitin alueelle.

Verkkosaaren eteläosan edustan merialueen sedimenttien pilaantunei-
suutta on tutkittu sedimenttitutkimuksilla. Tehdyissä sedimenttitutkimuk-
sissa on todettu kohonneita haitta-ainepitoisuuksia koko hankealueella.

Hankkeesta ei hakemuksen mukaan tule aiheutumaan merkittävää va-
hinkoa eikä haitallisia muutoksia nykyisin vallitsevaan vesistön ja sen
ranta-alueiden tilaan. Työt aiheuttavat tilapäisesti veden samentumista
ja kiintoaineksen sedimentaatiota lähialueella. Vesistöiden aikana lä-
hialueen veden laatua tarkkaillaan.

Suunnittelualueen maanrakennustöiden vaikutusta merialueen veden-
vaihtoon ja virtauksiin sekä Vanhankaupunginlahdenselän pinnankor-
keuteen on tutkittu mallintamalla. Hakemuksen liitteenä olevan selvityk-
sen mukaan tulevat rakenteet eivät tule aiheuttamaan Vanhankaupun-
ginselällä mitattavissa olevaa pinnankorkeuden muutosta, eikä merkit-



25.01.2016

Ryj/3

täviä muutoksia lahden vedenvaihtoon tai suolapitoisuuteen aiheudu. Vaikutukset keskimääräiseen virtausnopeuteen rajoittuvat Verkkosaaren edustalle ja Verkkosaari-Kulosaari -salmeen, mutta eivät ole tälläkään alueella suuria.

Hankkeella ei ole arvioitu olevan vaikutusta luonnonsuojelu- tai Natura-alueisiin eikä hankkeen arvioida vaikeuttavan vesienhoitoalueen vesienhoitosuunnitelman tavoitetilan saavuttamista.

Esittelijä

ympäristönsuojelupäällikkö
Päivi Kippo-Edlund

Lisätiedot




Sini-Pilvi Saarnio, ympäristötarkastaja, puhelin: +358 9 310 32019
sini-pilvi.saarnio(a)hel.fi

Kaupunkisuunnitteluvirasto 30.11.2015

HEL 2015-007515 T 11 01 00 00

Lausunto

Alue on Helsingin kaupungin kaupunkisuunnittelulautakunnan 17.3.2015 hyväksymässä asemakaavassa (12284) merkitty vesialueeksi (w-1, w-3 ja w-4), asuinkerrostalojen korttelialueeksi (AK 10600), katualueeksi/katuaukioksi/toriksi sekä katualueelta veteen laskevaksi portaikoksi (po).

- w-1 Vesialue, jolle saa rakentaa kevyen liikenteen siltoja ja laitureitten siltoja ja laitureita.
- w-3 Vesialue, jonka korttelialueeseen rajautuvalle rannalle saa rakentaa laitureita. Laitureiden enimmäiskoko saa olla 2,5 x 2,5 m
- w-4 Vesialue, jolle tulee rakentaa laiturin likimäärin tasolle +1.0.
- AK Asuinkerrostalojen korttelialue
- Katu 
- Katuaukioksi  , jonka kautta huoltoajo ja tontille ajo on sallittu
- po Katualueelta  ään tasolle -0,3 m laskeva portaikko

Asemakaava vahvistettiin 17.6.2015 ja on tullut voimaan 7.8.2015. Alueen asemakaavan mukainen rakentaminen edellyttää kaivua maa-alueella ja täyttöä merialueella sekä nykyisten huonokuntoisten rantarakenteiden purkua. Toteutettavien rantarakenteiden tulee varmistaa Verkkosaaren eteläosan kaava-alueen ja sen pohjoispuolelle tulevan Verkkosaaren pohjoisosan kaava-alueen eteläreunan alueellinen vakaavuus.



25.01.2016

Ryj/3

Alueelle ei ole valmisteilla alueen käyttötarkoituksen muutosta tai asemakaavan muutosta.

Toimitettujen asiakirjojen perusteella vesiluvan myöntämiselle ei ole maankäytön suunnittelusta johtuvia esteitä edellyttäen, että suunnitellut rakenteet varmistavat alueelliset vakavuudet. Kaupunkisuunnitteluvirasto puoltaa vesiluvan myöntämistä koskien Helsingin kaupungin rakennusviraston hanketta Verkkosaaren eteläosan yleisten alueiden rakentamiseksi, vesialueen täyttämiseksi ja kevyenliikenteen sillan rakentamiseksi.

Lausuntopyyntö

Kaupunginhallitus on pyytänyt kaupunkisuunnitteluviraston lausuntoa Kalasataman Verkkosaaren vesilupahakemusta koskien 10.12.2015 mennessä.

Vesilupaa haetaan Kalasataman Verkkosaaren koskien Helsingin kaupungin rakennusviraston hanketta Verkkosaaren eteläosan yleisten alueiden rakentamiseksi, vesialueen täyttämiseksi ja kevyenliikenteen sillan rakentamiseksi.

Lisätiedot

Helena Färkkilä-Korjus, diplomi-insinööri, puhelin: 310 37325
helena.farkkila-korjus(a)hel.fi

Postiosoite

PL 10
00099 HELSINGIN KAUPUNKI
kaupunginkanslia@hel.fi

Käyntiosoite

Pohjoisesplanadi 11-13
Helsinki 17
<http://www.hel.fi/kaupunginkanslia>

Puhelin

+358 9 310 1641

Faksi

+358 9 655 783

Y-tunnus

0201256-6

Tilinro

FI0680001200062637

Alv.nro

FI02012566