



Pyydämme Teitä vastaamaan kysymyksiin rengastamalla mielipidettänne vastaavan vaihtoehdon tai kirjoittamalla vastauksenne sille varattuun tilaan.

Esimerkki vastauksen merkitsemistavasta:

1 **2** 3

1. Voimalan laajennus on suunniteltu tehtävän samalle tontille kuin nykyinen voimala. Kuinka lähellä jätevoimalaa asutte?

(Kyselyssä jaettava hankekuvaus sisältää kartan, jossa on havainnollistettu 500 m, 1 km, 2 km ja 4 km etäisyydet hankealueesta)

Asumuksen etäisyys jätevoimalasta:

- 1 Alle kilometri
- 2 1-2 kilometriä
- 3 2-4 kilometriä
- 4 Yli 4 kilometriä
- 5 En osaa sanoa/arvioida

2. Kuinka kauan olette asunut tällä etäisyydellä voimala-alueesta?

- 1 Alle 2 vuotta
- 2 2 - 5 vuotta
- 3 6 - 10 vuotta
- 4 11 - 20 vuotta
- 5 Yli 20 vuotta
- 6 En osaa sanoa

3. Sijaitseeko asuntonne voimalan... ?

- 1 Pohjoispuolella
- 2 Itäpuolella
- 3 Eteläpuolella
- 4 Länsipuolella
- 5 En osaa sanoa

4. Kuinka tarkoin olette seurannut jätevoimalan laajennushanketta koskevaa viestintää ja keskustelua?

- 1 Hyvin tarkoin/aktiivisesti
- 2 Melko tarkoin/aktiivisesti
- 3 En kovinkaan tarkoin/aktiivisesti
- 4 En juuri lainkaan/en lainkaan
- 5 En ole tiennyt asiasta ennen tätä kyselyä
- 6 En osaa sanoa

5. Kuinka riittävästi hankkeesta on mielestänne tiedotettu tähän mennessä?

- 1 Täysin riittävästi
- 2 Jokseenkin riittävästi
- 3 Jokseenkin riittämättömästi
- 4 Täysin riittämättömästi
- 5 En osaa sanoa

6. Missä määrin olette saanut tietoa jätevoimalan laajennushankkeesta seuraavista tietolähteistä?

	Paljon	Jonkin verran	Melko vähän	En lainkaan	En osaa sanoa
Sanomalehdistä (paikallis- ja maakunnalliset lehdet)	1	2	3	4	E
Alue-/paikallisradiosta	1	2	3	4	E
Hankkeesta vastaavan Vantaan Energian verkkosivuilta	1	2	3	4	E
Vantaan Energian muusta viestinnästä	1	2	3	4	E
Uudenmaan ELY-keskukselta	1	2	3	4	E
Naapureilta, tuttavilta, työkavereilta	1	2	3	4	E
Asukasyhdistykseltä	1	2	3	4	E
Ympäristö- tai muilta järjestöiltä	1	2	3	4	E
Jostakin muualta, mistä _____	1	2	3	4	E

6b. Mikäli ette ole saanut riittävästi tietoa, mistä asioista haluaisitte saada lisätietoja?

7. Millaista jätevoimalan laajennushanketta koskeva viestintä on mielestänne ollut laadultaan?

	Erittäin hyvä	Melko hyvä	Melko huono	Erittäin huono	En osaa sanoa
Viestinnän selkeys/ymmärrettävyys	1	2	3	4	E
Viestinnän asiantuntevuus	1	2	3	4	E
Viestinnän monipuolisuus	1	2	3	4	E
Viestinnän avoimuus	1	2	3	4	E
Viestinnän luotettavuus	1	2	3	4	E

8. Suunnitellussa jätevoimalan laajennushankkeessa lisätään kierrätyskelvottoman jätteen hyötykäyttöä ja korvataan kivihiilen käyttöä energiantuotannossa. Mitä mieltä olette tällaisesta hankkeesta?

	Täysin samaa mieltä	Jokseenkin samaa mieltä	Vaikea sanoa	Jokseenkin eri mieltä	Täysin eri mieltä
Jätteiden lajittelu ja kierrätys on ympäristön kannalta tärkeää	1	2	3	4	5
Kierrätyskelvottoman jätteen poltto on järkevää	1	2	3	4	5
Jätteen energia-hyötykäyttö vähentää jätemateriaalien uusiokäyttöä ja kierrätystä	1	2	3	4	5
Kotitalous- ja muu yhdyskuntajäte olisi parempi polttaa energiaksi kuin yrittää hyödyntää muilla tavoin	1	2	3	4	5
Ilmastonmuutoksen hillitsemiseksi kivihiilen ja muiden fossiilisten poltto-aineiden käytöstä on luovuttava	1	2	3	4	5
Viime kesän poikkeukselliset helteet ovat suora seuraus ilmastonmuutoksesta	1	2	3	4	5
Lupamenettely takaa sen, ettei ihmisille/ympäristölle vaarallisia laitoksia rakenneta	1	2	3	4	5

9. Teollisella toiminnalla on käytännössä aina jonkinasteisia ympäristövaikutuksia. Mitä haittoja kokemuksenne mukaan Vantaan Energian jätevoimalan nykyinen toiminta on aiheuttanut?

	Ei lainkaan haitta	Ei kovin suuri haitta	Melko suuri haitta	Erittäin suuri haitta	En osaa sanoa
Vaikutukset kokonaisuutena	1	2	3	4	E
Laitoksesta tuleva savu	1	2	3	4	E
Laitoksesta ilmaan tuleva pöly	1	2	3	4	E
Laitoksen aiheuttama liikenne	1	2	3	4	E
Lajiteltujen jätejakeiden käsittely ja varastointi laitoksella	1	2	3	4	E
Laitoksesta tuleva haju	1	2	3	4	E
Laitoksesta tuleva ääni ja melu	1	2	3	4	E
Jätteiden käsittely laitoksella	1	2	3	4	E
Kemikaalien käsittely laitoksella	1	2	3	4	E
Syntyvien jätteiden varastointi ja loppusijoitus	1	2	3	4	E
Laitoksen jäte- ja jäähdytysvedet	1	2	3	4	E
Laitoksen vaikutus vesistöön ja pohjavesiin	1	2	3	4	E
Roskaantuminen ja haittaeläimet	1	2	3	4	E
Vaikutukset maisemaan	1	2	3	4	E
Onnettomuusriski	1	2	3	4	E
Jokin muu vaikutus, mikä? _____	1	2	3	4	E

10. Missä määrin suunnitellun laajennushankkeen toteuttaminen nähdäksenne lisäisi jätevoimalan toiminnasta ympäristölle aiheutuvia haittoja?

	Ei lisää lainkaan	Ei lisää kovin paljon	Melko suuri lisähaitta	Erittäin suuri lisähaitta	En osaa sanoa
Vaikutukset kokonaisuutena	1	2	3	4	E
Laitoksesta tuleva savu	1	2	3	4	E
Laitoksesta ilmaan tuleva pöly	1	2	3	4	E
Laitoksen aiheuttama liikenne	1	2	3	4	E
Lajiteltujen jätejakeiden käsittely ja varastointi laitoksella	1	2	3	4	E
Laitoksesta tuleva haju	1	2	3	4	E
Laitoksesta tuleva ääni ja melu	1	2	3	4	E
Jätteiden käsittely laitoksella	1	2	3	4	E
Kemikaalien käsittely laitoksella	1	2	3	4	E
Syntyvien jätteiden varastointi ja loppusijoitus	1	2	3	4	E
Laitoksen jäte- ja jäähdytysvedet	1	2	3	4	E
Laitoksen vaikutus vesistöön ja pohjavesiin	1	2	3	4	E
Roskaantumisen ja haittaeläimet	1	2	3	4	E
Vaikutukset maisemaan	1	2	3	4	E
Onnettomuusriski	1	2	3	4	E
Jokin muu vaikutus, mikä? _____	1	2	3	4	E

11. Koetteko jonkin asian erityisen vakavana uhkana?

1 En 2 Kyllä Minkä/mitkä asiat? _____

12. Millainen vaikutus laajennushankkeen toteuttamisella nähdäksenne olisi elinoloihin asuinalueellanne?

	Myönteinen vaikutus	Ei ole- naista vaikutusta	Kielteinen vaikutus	En osaa sanoa
Elinolot alueella kokonaisuutena	1	2	3	E
Työpaikkojen määrä, työllisyystilanne	1	2	3	E
Kaupungin taloudellinen tila ja kehitys	1	2	3	E
Alueen vetovoima asuinpaikkana	1	2	3	E
Alueen julkinen maine ja imago, ulkoinen kuva	1	2	3	E
Asukkaiden terveys/väestön terveydentila	1	2	3	E
Luonnon ja ympäristön tila	1	2	3	E
Elämän turvallisuus, turvallisuudentunne	1	2	3	E
Asuntojen ja kiinteistöjen hintataso	1	2	3	E
Jätehuollon kustannukset	1	2	3	E
Virkistys- ja harrastusmahdollisuudet	1	2	3	E
Puutarhavihjelyn mahdollisuudet	1	2	3	E
Liikenneolot, liikenneturvallisuus	1	2	3	E
Elinympäristön rauhallisuus	1	2	3	E
Yleinen viihtyvyys, asumisviihtyvyys	1	2	3	E
Oma halukkuus asua alueella	1	2	3	E

13. Millainen yleiskuva Teillä on tavasta, jolla laajennushankkeessa otetaan huomioon ympäristönäkökohdat?

- 1 Erittäin myönteinen kuva
- 2 Melko myönteinen kuva
- 3 Ei myönteinen eikä kielteinen
- 4 Melko kielteinen
- 5 Erittäin kielteinen
- 6 En osaa sanoa



14. Entä millainen kuva Teillä on siitä, miten hankkeessa otetaan huomioon lähialueen asukkaiden hyvinvointi eli estetään/minimoidaan asukkaille aiheutuvat haitat?

- 1 Erittäin myönteinen kuva
- 2 Melko myönteinen kuva
- 3 Ei myönteinen eikä kielteinen
- 4 Melko kielteinen
- 5 Erittäin kielteinen
- 6 En osaa sanoa

15. Millaiseksi uskotte hankkeen vaikutukset paikkakunnan työllisyyteen?

- 1 Ei lisää lainkaan
- 2 Ei lisää kovin paljon
- 3 Melko suuri lisäys
- 4 Erittäin suuri lisäys
- 5 En osaa sanoa

16. Mikä vaihtoehto olisi mielestänne paras?

(Vaihtoehdot on selostettu tarkemmin hankekuvauksessa)

- 1 Hankevaihtoehto 0 (VE0), jossa laajennushanketta ei toteuteta. Voimalaitoksen kapasiteetti pysyy nykyisessä, noin 374 000 tonnissa poltettua jätettä vuodessa.
- 2 Hankevaihtoehto 1 (VE1), jossa olemassa olevien kattiloiden kapasiteettia lisätään niin, että jätevoimalan kokonaiskapasiteetti on noin 450 000 tonnia poltettua jätettä vuodessa.
- 3 Hankevaihtoehto 2 (VE2), jossa olemassa olevien kattiloiden kapasiteetin lisäyksen lisäksi jätevoimalaa laajennetaan uudella arinakattilalla 60-90 MWpa eli noin 150 000 tonnilla poltettavaa jätettä vuodessa, jolloin jätevoimalan kokonaiskapasiteetti olisi yhteensä noin 600 000 tonnia vuodessa.

17. Minkälainen kokonaiskuva Teille on muodostunut suunnitellun laajennushankkeen toteuttamisesta aiheutuvista hyödyistä ja haitoista?

- 1 Hyödyt ovat olennaisesti suuremmat kuin haitat
- 2 Hyödyt ovat jonkin verran suuremmat kuin haitat
- 3 Hyödyt ja haitat ovat jokseenkin yhtä suuret
- 4 Haitat ovat jonkin verran suuremmat kuin hyödyt
- 5 Haitat ovat olennaisesti suuremmat kuin hyödyt
- 6 En osaa sanoa/arvioida

18. Kuinka hyvä tai huono asia laajennushankkeen toteuttaminen kaiken kaikkiaan olisi?

- 1 Erittäin hyvä asia
- 2 Melko hyvä asia
- 3 Ei hyvä eikä huono
- 4 Melko huono asia
- 5 Erittäin huono asia
- 6 En osaa sanoa

TAUSTATIEDOT AINEISTON TILASTOLLISTA RYHMITTELYÄ VARTEN

Sukupuoli

- 1 Mies
- 2 Nainen
- 3 Muu

Koulutus

- 1 Kansakoulu
- 2 Keski- tai peruskoulu
- 3 Ylioppilas- tai ammatillinen tutkinto
- 4 Opisto- tai korkeakoulututkinto
- 5 Muu

Ammattiryhmä

- 1 Palkansaaja
- 2 Yrittäjä
- 3 Opiskelija
- 4 Eläkeläinen
- 5 Muu

Ikäryhmä

- 1 18 - 35 vuotta
- 2 36 - 55 vuotta
- 3 56 - 65 vuotta
- 4 Yli 65 vuotta

Asumismuoto

- 1 Kerrostalo
- 2 Rivitalo
- 3 Paritalo
- 4 Omakotitalo
- 5 Maatila
- 6 Jokin muu

Oletteko itse tai joku perheenjäsenenne töissä Vantaan Energia Oy:ssä tai sen tytäryhtiössä?

- 1 Olen/on nykyisin
- 2 Ollut aiemmin, ei ole enää
- 3 Ei ole ollut koskaan

KOMMENTTEJA
JA KEHITYS-
EHDOTUKSIA:

Lomakkeen loppuun on varattu tilaa vapaamuotoisille kannanilmaisuille. Voitte kirjoittaa siihen mitä tahansa näkemyksiänne laajennushankkeesta, YVA-menettelystä tai tästä tutkimuksesta. Mihin asioihin hankkeen toteuttamisessa tulisi mielestänne kiinnittää erityisesti huomiota? Kaikki mielipiteet ovat tervetulleita ja arvokkaita.

KIITOKSET VAIVANNÄÖSTÄ!

Palauttakaa tämä lomake oheisessa kirjekuoressa.