

Liite 12b, Osa 2

Havainnekuvat

Lisäkuvauspaikka 12. Kuona

Lähin voimala 7,7 km etäisyydellä.

ALKUPERÄINEN



VALOKUVASOVITE VE1 (KAAVAEHDOTUS)



RAUTALANKAMALLI VE1 (KAAVAEHDOTUS)



Lisäkuvauspaikka 13. Lookila

Lähin voimala 2,7 km etäisyydellä.

ALKUPERÄINEN



VALOKUVASOVITE VE1 (KAAVAEHDOTUS)



RAUTALANKAMALLI VE1 (KAAVAEHDOTUS)



Lisäkuvauspaikka 14. Eskonperä

Lähin voimala 2,9 km etäisyydellä.

ALKUPERÄINEN



VALOKUVASOVITE VE1 (KAAVAEHDOTUS)



RAUTALANKAMALLI VE1 (KAAVAEHDOTUS)



Lisäkuvauspaikka 15. Leirintäalue

Lähin voimala 5,5 km etäisyydellä.

ALKUPERÄINEN



RAUTALANKAMALLI VE1 (KAAVAEHDOTUS)



Sähkösiirron valokuvasoitteet

Kuvauspaikka 10. Sähkösiirron yhteisvaikutus

Lähin voimala 5,4 km etäisyydellä.

ALKUPERÄINEN



VALOKUVASOVITE VE1 (YVA-SELOSTUS, KAAVALUONNOS)



VALOKUVASOVITE VE1 (KAAVAEHDOTUS)



Yöaikaiset valokuvasoitteet

Havainnekuva 8. Pyhäjärven kalasatama

Lähin voimala 10,2 km etäisyydellä

ALKUPERÄINEN



VALOKUVASOVITE VE1 (YVA-selostus, kaavaluonnos)



VALOKUVASOVITE VE1 (KAAVAEHDOTUS)



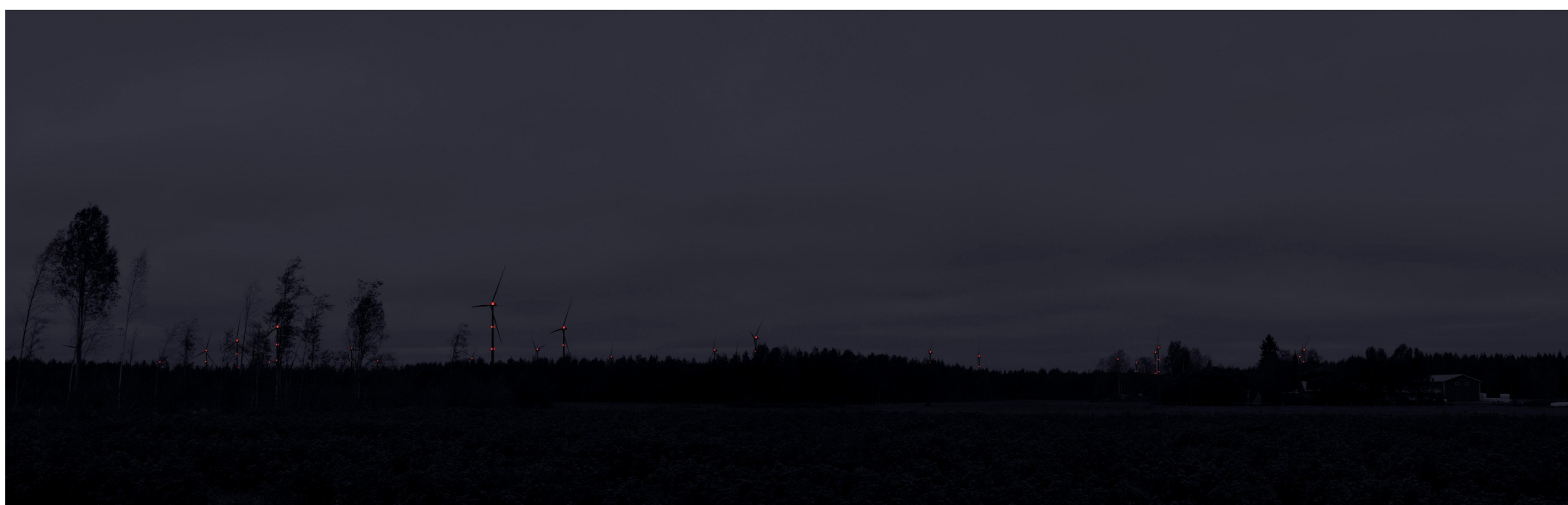
Lisähavainnekuva 13. Lookila

Lähin voimala 2,7 km etäisyydellä

ALKUPERÄINEN



VALOKUVASOVITE VE1 (KAAVAEHDOTUS)



Yhteisvaikutusten valokuvasoitteet

Kuvauspaikka 1. Kuonanjärvi.

Lähin voimala 4,9 km etäisyydellä.

ALKUPERÄINEN



VALOKUVASOVITE (YVA-selostus, kaavaluonnos)



VALOKUVASOVITE (Kaavaehdotus)



RAUTALANKAMALLI (YVA-selostus, kaavaluonnos)



RAUTALANKAMALLI (Kaavaehdotus)



Havainnekuva 8. Pyhäjärven kalasatama

Lähin voimala 10,2 km etäisyydellä.

ALKUPERÄINEN



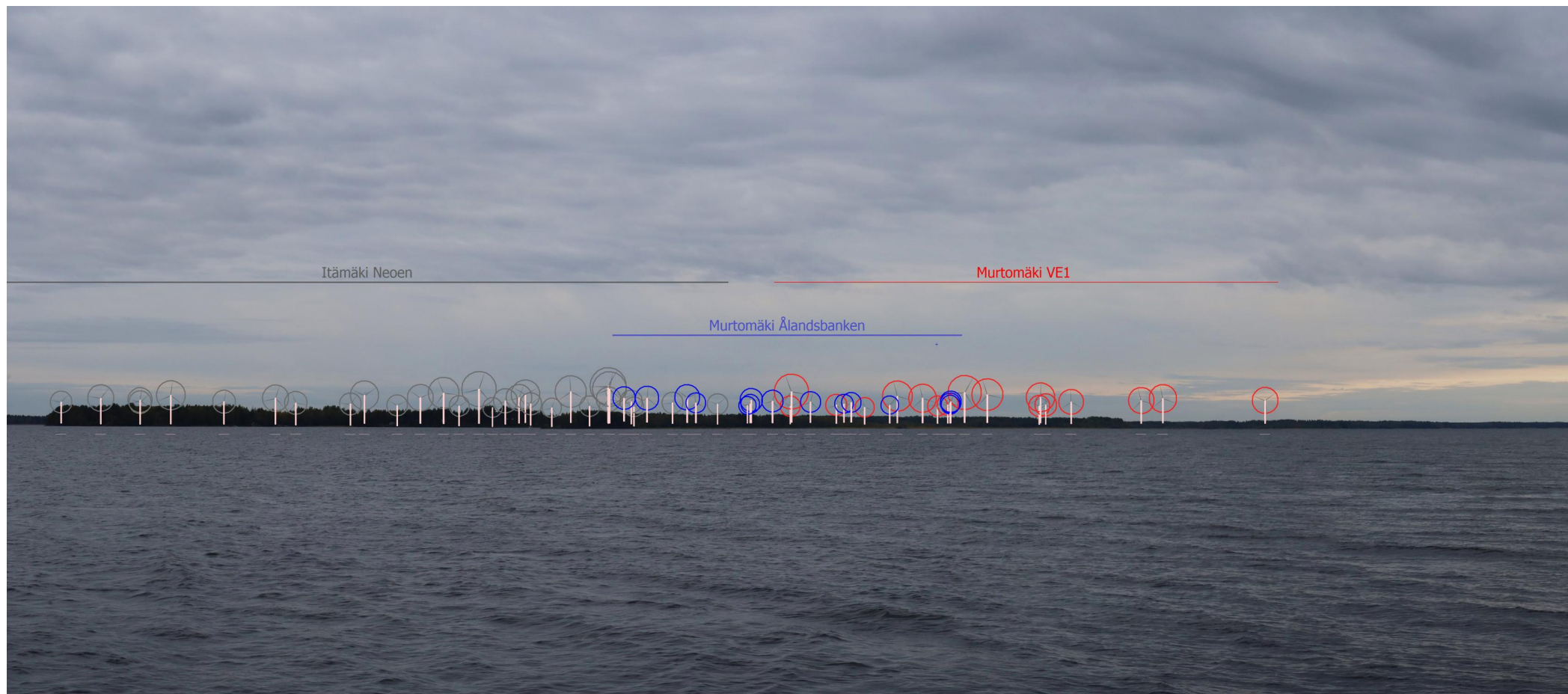
VALOKUVASOVITE (YVA-selostus, kaavaluonnos)



VALOKUVASOVITE (Kaavaehdotus)



RAUTALANKAMALLI (YVA-selostus, kaavaluonnos)



RAUTALANKAMALLI (Kaavaehdotus)



Lisäkuvauspaikka 12. Kuona

Lähin voimala 7,7 km etäisyydellä.

ALKUPERÄINEN



VALOKUVASOVITE (Kaavaehdotus)



RAUTALANKAMALLI (kaavaehdotus)



Lisäkuvauspaikka 13. Lookila

Lähin voimala 2,7 km etäisyydellä.

ALKUPERÄINEN



VALOKUVASOVITE (Kaavaehdotus)



RAUTALANKAMALLI (Kaavehdotus)

