

Yhtiö	Nimi	Paikka	Yksiköitä	km2	Kokonais- teho MW	Vuosituotanto TWh	Linkki
Suomi							
Skyborn Renewables Offshore Finland Oy	Suurhiekkä	Hailuoto	80	153	480	1.5	
Suomen Hyötytuuli Oy	Tahkoluoto	Pori	10		42	0.155	https://hyotytuuli.fi/tuulipuistot/tahkoluodon-merituulipuisto/
Suomen Hyötytuuli Oy	Tahkoluoto laajennus	Pori	40-45	135	720	1,0-1,9	https://hyotytuuli.fi/tuulipuistot/tahkoluodon-merituulipuiston-laajennus/
Suomen Hyötytuuli Oy	Ulkonahkiainen	Raahe/Pyhäjoki	25-50		210	ei tietoa	https://hyotytuuli.fi/tuulipuistot/ulkonahkiais-merituulipuisto/
OX2	Halla	EEZ Oulu/Raahe	160	570	1920	12	https://www.ox2.com/fi/projects/halla/
OX2	Laine	EEZ Kokkola/Pietarsaari	150	450	1800	11	https://www.ox2.com/fi/projects/laine/
OX2	Tyrsky	EEZ Korsnäs/Närpiö	100	480		6	https://www.ox2.com/fi/suomi/hankkeet/tyrsky/
Skyborn Renewables Offshore Finland Oy	Reimari	EEZ Kokkola/Pietarsaari	120	405	3600	18.9	http://www.ymparisto.fi/reimarimerituulivoimaYVA
Ilmatar Offshore	Voima	EEZ Pietarsaari	80	323	1600	ei tietoa	https://ilmatar.ax/projekt/voima/
Ilmatar Offshore	Norrskar	EEZ Korsnäs/Närpiö	90	389	1800	ei tietoa	https://ilmatar.ax/projekt/norrskar/
Ilmatar Offshore	Bothnia	EEZ Merikarvia	270	1395		tutkimuslupa	
Ilmatar Offshore	Bothnia west	EEZ Merikarvia	150	805		tutkimuslupa	
Suomen Merituuli	Siippy	Kristiinankaupunki	50-60	60	750	ei tietoa	
Rajakiri Oy	Maanahkiainen	Raahe/Pyhäjoki	72		432	ei tietoa	https://www.rajakiiri.fi/project/maanahkiais-merituulivoimapuisto-raahessa/
Metsähallitus	Korsnäs (Vattenfall)	Korsnäs	70-100	220	600	5	https://www.metsa.fi/vastuullinen-liiketoiminta/tuulivoima/korsnasin-merituulivoimapuisto/
	Alue 1	Hailuoto, Raahe		120			https://www.metsa.fi/vastuullinen-liiketoiminta/tuulivoima/merituulivoimassa-suuret-mahdollisuudet/tulevat-hankkeet/
	Alue 2	Siikajoki		220			https://www.metsa.fi/vastuullinen-liiketoiminta/tuulivoima/merituulivoimassa-suuret-mahdollisuudet/tulevat-hankkeet/
	Alue 3	Pyhäjoki, Raahe		160			https://www.metsa.fi/vastuullinen-liiketoiminta/tuulivoima/merituulivoimassa-suuret-mahdollisuudet/tulevat-hankkeet/
	Alue 4	Pietarsaari, Luoto		150			https://www.metsa.fi/vastuullinen-liiketoiminta/tuulivoima/merituulivoimassa-suuret-mahdollisuudet/tulevat-hankkeet/
	Alue 5	Uusikarlepyy ym		200			https://www.metsa.fi/vastuullinen-liiketoiminta/tuulivoima/merituulivoimassa-suuret-mahdollisuudet/tulevat-hankkeet/
	Alue 6	Närpiö		230			https://www.metsa.fi/vastuullinen-liiketoiminta/tuulivoima/merituulivoimassa-suuret-mahdollisuudet/tulevat-hankkeet/
	Alue 7	Kristiinankaupunki		180			https://www.metsa.fi/vastuullinen-liiketoiminta/tuulivoima/merituulivoimassa-suuret-mahdollisuudet/tulevat-hankkeet/
Eolus Vind Ab	Navakka (ent. Tuulia)	EEZ Merikarvia	75-100	670	1500	6,5-7	https://www.eolusvind.com/projekt/havsaserad-vind/tuulia/
Eolus Vind Ab	Wellamo	EEZ Pori	100	1000	2000	8-9	https://www.eolusvind.com/projekt/havsaserad-vind/wellamo/
Ilmatar Offshore Ab	Stormskär	Åland	100	475	2100		https://ilmatar.ax/projekt/stormskar/
Ilmatar Offshore Ab	Väderskär	Åland	23	96	nämä 2 yht.		https://ilmatar.ax/projekt/vaderskar/
Ilmatar Offshore Ab	Vågskär	EEZ, norr om AL	98	367			https://ilmatar.ax/projekt/vagskar/

Nordi Oy	Hauki	EEZ Merikarvia	94	260		tutkimuslupa
Ørsted A/S	Kristinestad East	EEZ Merikarvia		165		tutkimuslupa
Ørsted A/S	Kristinestad West	EEZ Kristiinankaupunki		335		tutkimuslupa
OX2 (Ålandsbanken)	Noatun Åland Nord	Åland (alue=Ilmatar)	340	680	5000	19.5 https://www.ox2.ax/projekt
OX2 (Ålandsbanken)	Noatun Åland Syd	Åland	310	620/1700	4700	20 https://www.ox2.ax/projekt
Copenhagen Infrastructure Partners		Rauma, Merikarvia		1300		haettu tutkimuslupa
Copenhagen Infrastructure Partners		Rauma, Merikarvia		700	4000 yht.	haettu tutkimuslupa
Sverige						
Polargrund Offshore Ab (wpd)	Polargrund Offshore	Kalix	70-120	442	1600	9 till 11 https://www.wpd.se/wp-content/uploads/2022/06/PLG_EIA_PRE_Posters-A0-1189x841mm_20220609_lowmedium.pdf
Svea Vind Offshore Ab	Bores krona	Piteå	140			13.8 https://vbk.lansstyrelsen.se/
Eystrasalt Offshore Ab	Eystrasalt	EEZ	286	949	4000	13.8 https://www.wpd.se/aktuella-projekt/vindkraft-til-havs/eystrasalt/
Svea Vind Offshore AB	Sylen	EEZ	261		5000	19 https://www.sveavindoffshore.se/vindkraftsprojekt
Finngrund Offshore AB	Fyrskippet	EEZ	215	534	2800	8 till 11 https://www.wpd.se/aktuella-projekt/vindkraft-til-havs/fyrskippet/
Deep Wind Offshore DWO Svei Olof Skötkonung		EEZ	88		1750	7.5 https://www.deepwindoffshore.com/sweden
Eolus Vind Ab	Najaderna	Tierp	68		1000	4.5 https://www.eolusvind.com/projekt/havsaserad-vind/najaderna-vindkraftpark/
Svea Vind Offshore Ab	Gretas Klackar 1	Hudiksvall	108		1800	7.9 https://www.sveavindoffshore.se/gretas-klackar-1
Svea Vind Offshore Ab	Gretas Klackar 2	Söderhamn	62		600	2.2 https://www.sveavindoffshore.se/gretas-klackar-2
Storgrund Offshore Ab (wpd)	Storgrundet	Söderhamn	51		1020	https://www.wpd.se/aktuella-projekt/vindkraft-til-havs/storgrundet/
Svea Vind Offshore Ab	Utposten 2	Gävle	50		500	1.8 https://www.sveavindoffshore.se/utposten-2
Njordr Offshore Wind AB	Baltic Offshore Delta	EEZ	300	1064	5000	20 https://www.njordroffshorewind.eu/pagaende-projekt/delta/
Deep Wind Offshore DWO Svei Eger Segersäll VP		EEZ	300		2000	26 https://vbk.lansstyrelsen.se/
Njordr Offshore Wind AB	Baltic Offshore Epsilon	EEZ	184		3000	12 https://www.njordroffshorewind.eu/pagaende-projekt/epsilon/
Njordr Offshore Wind AB	Baltic Offshore Alpha	EEZ	140		1960	9 https://www.4coffshore.com/windfarms/sweden/baltic-offshore-alpha-sweden-se96.html
Hexicon Ab	Dyning	EEZ	200		2000	10 https://www.hexicon.eu/wp-content/uploads/2021/05/samradsunderlag_dyning-med-bilaga.pdf
Svea Vind Offshore AB	Långgrund 1	Trosa	93		2046	7.1 https://www.sveavindoffshore.se/langgrund-1-och-2

Svea Vind Offshore AB	Långgrund 2	Oxelösund	105		2310	7.8	https://www.sveavindoffshore.se/langgrund-1-och-2
Ørsted	Gävle Öst	EEZ Bottenhavet		715	4000		https://orsted.se/havsaserad-vindkraft/vara-projekt
Ørsted	Gävle Väst	EEZ Bottenhavet	1050	5000			https://orsted.se/havsaserad-vindkraft/vara-projekt
Njord Offshore Wind Ab	Omega	EEZ Bottenviken	83	419	1500	5.4	https://www.njordroffshorewind.eu/pagaende-projekt/omega/
Njodr Offshore Wind Ab	Bothnia Offshore Lambda	EEZ Bottenhavet	93	323	1600	6	https://www.njordroffshorewind.eu/pagaende-projekt/Lambda/
Njodr Offshore Wind Ab	Bothnia Offshore Kappa	EEZ Kvarken	74			4.9	https://www.njordroffshorewind.eu/pagaende-projekt/kappa/
Njodr Offshore Wind Ab	Bothnia Offshore Sigma	EEZ Bottenhavet	183			11.5	https://www.njordroffshorewind.eu/pagaende-projekt/
Simply Blue Group	Skidbladner	EEZ huvdbassängen	111	1423	2200	11.7	https://simplybluegroup.com/project/skidbladner-floating-wind/
Simply Blue Group	Hercules	EEZ huvdbassängen	121	1078	2400	12.7	https://simplybluegroup.com/project/hercules/
Pleione Energipark AB (OX2)	Pleione	EEZ huvdbassängen	256		3900	17.5	https://www.ox2.com/sv/sverige/projekt/pleione/