

Vindpark
Lemnhult

Vindpark Lemnhults produktion av **förnybar energi** motsvarar ca 70% av den samlade elförbrukningen i hela **Vetlanda kommun**.



S

Stena Renewable

Ett grönt energibolag

Vi möter framtidens
energibehov

Stena Renewable är ett grönt energibolag. Vi investerar långsiktigt i förnybar energi för att säkra en hållbar framtid

Om Stena Renewable

Vi vet att vindkraft gör skillnad. Stena Renewable är en del av den pågående och framtida energiomställningen mot en klimativänlig energiproduktion. Vi investerar i vindkraft för att det är Nödvändigt, Effektivt och Hållbart.

Men vi söker inte tillväxt bara för tillväxtens skull. Vi agerar alltid enligt följande värderingar:

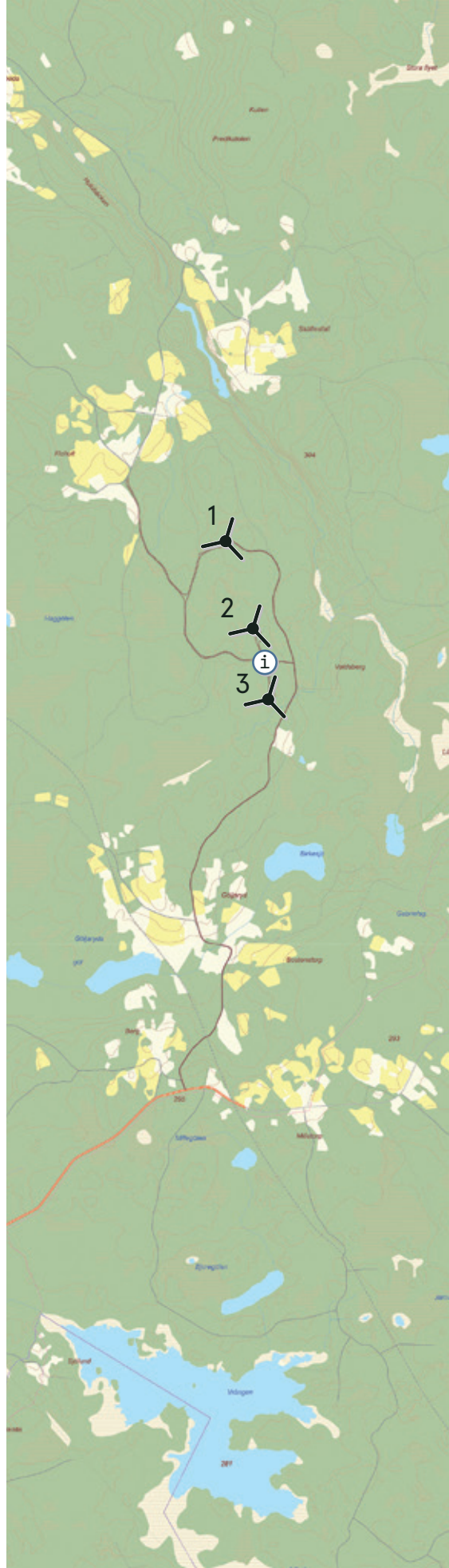
- *Långsiktighet.* Vi bygger inte för att sälja, utan för att äga och förvalta under lång tid.
- *Effektivitet.* Vi är varsamma med alla resurser – jordens och våra egna. Det är det enda sättet att skapa långsiktigt sunda investeringar.
- *Omtanke.* Vi är ett miljöföretag. Det betyder att vi bryr oss om både omgivning och människor. För varje nytt vindkraftverk vi bygger, reduceras utsläppen av koldioxid ytterligare.

Projektbeskrivning

Vindkraftverken är lokaliserade till ett område sydväst om samhället Lemnhult i Vetlanda kommun. Området domineras av skogsmark, som till stor del är aktiv produktionsskog.

Den 20 september 2011 lämnade Mark- och Miljödomstolen (MMD) i Växjö dom avseende det överklagade tillståndet för Vindpark Lemnhult. MMD beviljade tillstånd för totalt 32 vindkraftverk. Den 18 december 2011 meddelade Mark- och Miljööverdomstolen att de inte ger prövningstillstånd vilket innebär att miljötillståndet för Vindpark Lemnhult vann laga kraft.

Vid årsskiftet 2011/2012 påbörjades arbetena med att bygga vägar och fundament. Under hösten 2012 påbörjades leveransen av vindkraftverk som sedan successivt togs i drift från slutet av oktober fram till färdigställandet under april 2013.





Vindpark Lemnhult

Fakta

Antal verk:	32
Totalhöjd:	185 m
Effekt:	3,075 MW/verk
Leverantör:	Vestas
Modell:	V112
Beräknad årsproduktion:	290 GWh
Driftstart:	2013

Vägar och fundament

Entreprenör:	Svevia
--------------	--------

Elnät

Leverantör:	EON
Spänningsnivå:	36 kV



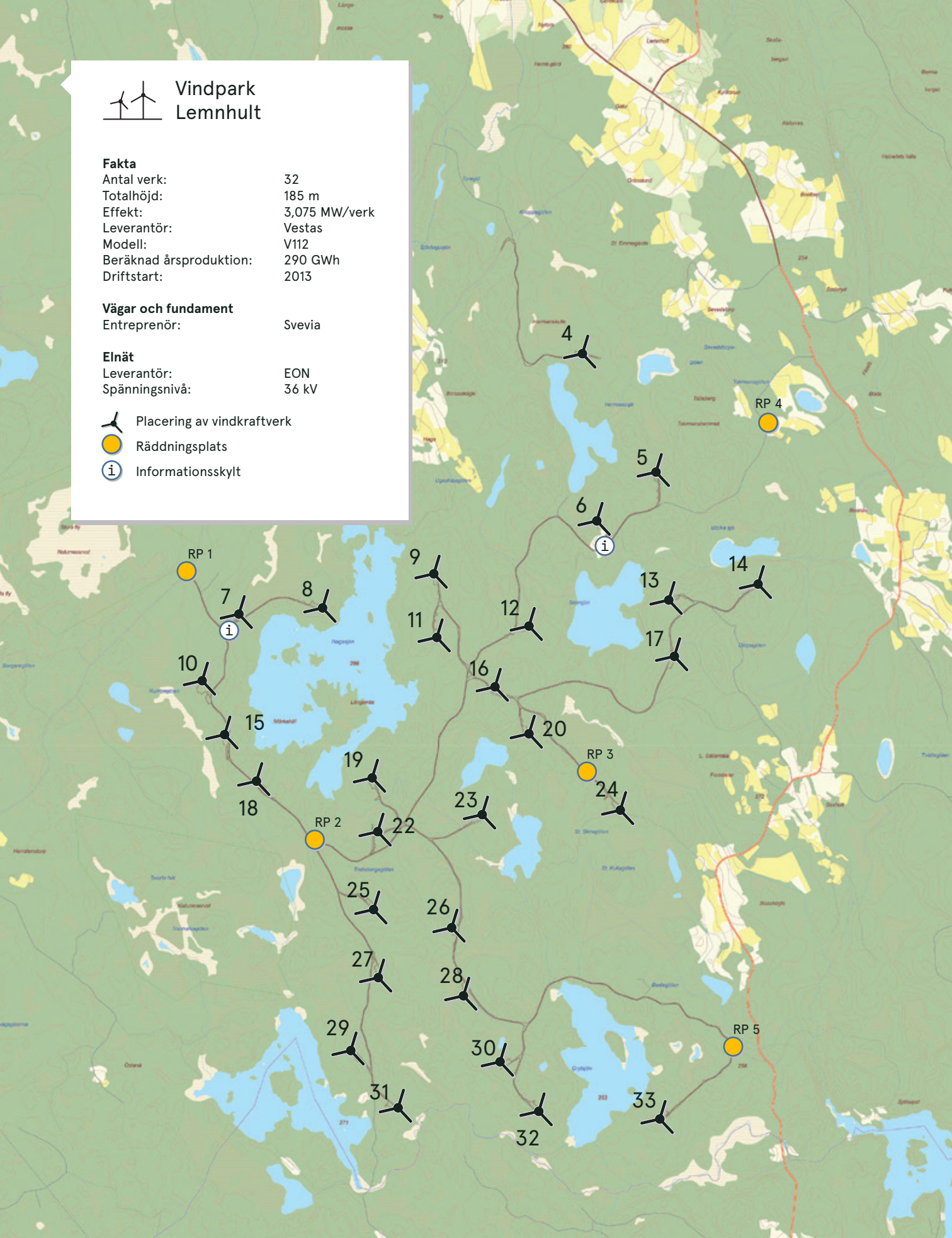
Placering av vindkraftverk



Räddningsplats



Informationsskylt





vindbonus

Varje år delar Stena Renewable ut Vindbonus till föreningslivet kring våra vindparker.

Kontakta Stena Renewable

Tel: 031-85 53 90

E-post: info@stenarenewable.com



Mer om vindkraft

Vill du veta mer om hur vindkraft fungerar, kan du besöka oss på stenarenewable.com eller skanna QR-koden.




Stena Renewable

Ett grönt energibolag