

Siemens obezbedio 157 vetroturbina za tri projekta u Južnoj Africi

- Najveća narudžbina vetroturbina do sada u Africi
- Kombinovani proizvodni kapacitet 360 megavata
- Siemens SWT-2.3-108 vetroturbine biće instalirane u okviru tri projekta

Siemens je obezbedio još jedan veliki ugovor za vetroelektrane u Južnoj Africi sa narudžbinom od 157 vetrogeneratora za tri projekta u južnoafričkoj provinciji Northern Cape. Mašine kapaciteta 2.3 megavata (MW) iz Siemens G2 platforme biće instalirane u vetroelektranama Khobab, Loeriesfontein 2 i Noupoot. Kupac, konzorcijum na čelu sa kompanijom Mainstream Obnovljiva Energija, sredinom prošle godine pustio je u rad Džefri Bej vetropark– takođe u saradnji sa sa Siemensovom divizijom Wind Power. Novi ugovor obuhvata sporazum o servisu i održavanju za period od 10 godina.

Tri vetroelektrane imaju kombinovani proizvodni kapacitet od 360 megavata. Vetroelektrane Khobab i Loeriesfontein 2, kapaciteta 140 megavata su locirane u okrugu Namakwa, dok se Noupoot vetroelektrana kapaciteta 80 MW nalazi u okrugu Umsobomvu, 400 kilometara severno od Port Elizabeta. Svi projekti biće opremljeni Siemens SWT-2.3-108 vetroturbinama sa rotorom prečnika 108 metara i tornjevima visine 99,5 metara. Instalacija turbina počela je u avgustu 2015. Puštanje ova tri projekta u rad zakazano je za period od početka 2016. do kraja 2017. godine. Tornjevi će biti nabavljeni u Južnoj Africi.

„Zadovoljstvo nam je što smo ponovo partneri u velikim projektima koje sprovodi Mainstream Obnovljiva Energija“, rekao je Markus Take, direktor Siemensove divizije Wind Power i Renewables.

"Ova narudžbina takođe jasno pokazuje da je Južna Afrika sa svojim Programom obezbeđivanja nezavisnih proizvođača obnovljivih izvora energije, na dobrom putu za postizanje cilja koji je postavila Vlada, a to je ugradnja 3.725 megavata obnovljive energije."

Wind Power i Energy service su deo Siemensovog portolija za zaštitu životne sredine. Oko 46 odsto ukupnih prihoda kompanije potiče od zelenih proizvoda i rešenja. Zahvaljujući tom podatku Siemens je jedan od vodećih svetskih provajdera ekoloških tehnologija.



Kontakt za medije

Jovana Žuržin

Tel: +38111 20 96 338; e-mail: jovana.zurzin@siemens.com

Pratite nas na Fejsbuku: <http://www.facebook.com/SiemensSrbija>

Siemens AG (Berlin i Minhen) je globalni tehnološki lider koji je više od 165 godina prepoznatljiv po tehničkim unapređenjima, inovacijama, kvalitetu i pouzdanosti proizvoda i usluga koje pruža širom sveta. Kompanija je aktivna u više od 200 zemalja, sa fokusom na oblasti elektrifikacije, automatizacije i digitalizacije. Jedan je od najvećih svetskih proizvođača

energetski efikasnih tehnologija i tehnologija koje čuvaju resurse. Siemens je broj 1 u proizvodnji ofšor turbina, vodeći dobavljač kombinovanih cikličnih turbina za proizvodnju električne energije, vodeći provajder rešenja za prenos električne energije i pionir u infrastrukturnim rešenjima i rešenjima u oblasti automatizacije i softvera za potrebe industrije. Kompanija je takođe vodeći isporučilac medicinske opreme iz oblasti imidžing dijagnostike - kao što su kompjuterizovana tomografija i imidžing sistemi magnetne rezonance – i lider u oblasti laboratorijske dijagnostike, kao i u oblasti kliničkih informacionih tehnologija. U fiskalnoj 2014. godini, koja se završila 30. septembra 2014, prihodi iz redovnog poslovanja iznosili su ukupno 71,9 milijardi evra , a dohodak od redovnog poslovanja 5,5 milijardi evra. Krajem septembra 2014, Siemens je imao oko 357.000 redovno zaposlenih širom sveta. Više informacija možete naći na web stranici: www.siemens.com.