



ISKRA AVTOELEKTRIKA, d.d.

Iskra Avtoelektrika prodrla na trg sistemov za čiščenje izpušnih plinov

Na podlagi določil Pravil Ljubljanske borze, d.d., Ljubljana in veljavne zakonodaje družba ISKRA AVTOELEKTRIKA, d.d. objavlja naslednje sporočilo:

Iskra Avtoelektrika je s švicarsko družbo Busch Clean Air podpisala štiriletno pogodbo v višini 12 milijonov EUR, in sicer za dobavo električnih motorjev za pogon črpalke v sistemu za čiščenje izpušnih plinov, s katerim se znatno zmanjša onesnaževanje velikih dizelskih motorjev.

V zvezi z izpušnimi emisijami se predpisi vsako leto zaostrojujejo in od proizvajalcev vozil zahtevajo uvajanje ekoloških bolj sprejemljivih rešitev. Sistem za naknadno obdelavo izpušnih plinov, tako imenovani »Exhaust Gas Aftertreatment System« je ena izmed rešitev, ki motorju z notranjim izgorevanjem omogoča izboljšano zgorevanje in zmanjševanje škodljivosti izpušnih plinov. Zračno črpalko, ki je ena od ključnih komponent sistema, poganja brezkrtačni električni motor, razvit v Iskri Avtoelektriki. Sistem bo vgrajen k večjim dizelskim motorjem, ki poganjajo tako imenovana »Off Highway« vozila, kot so na primer delovni in gradbeni stroji. Prvi uporabnik tega sistema pa bo Volvo, ki ga bo vgradil v svojo mehanizacijo z Deutzevimi dizelskimi motorji.

Iskra Avtoelektrika se zadnje čase vse bolj usmerja v tako imenovane zelene tehnologije, pri katerih je cilj učinkovita raba energije in zmanjševanje škodljivih vplivov v okolje. S to pogodbo si odpira vrata v nov in zelo obetaven tržni segment, pri katerem se v prihodnjih letih pričakuje velika rast.

Obvestilo bo objavljeno na spletni strani družbe www.iskra-ae.com pod *Kdo smo*, v rubriki *Za delničarje* od 20.07.2011 dalje, do zakonsko predpisanega roka petih let.

Uprava Iskre Avtoelektrike, d.d.

Datum: 20.07.2011