

Nove investicije za ceo region



Konstrukcijom Messerovog novog postrojenja za razlaganje vazduha u Boru, investicije vredne 20 miliona evra, Rudarsko topioničarski basen Bor će dobijati tri puta više kiseonika nego ranije. Messer Tehnogas, koji je deo Messer grupacije, pokrenuo je novo postrojenje

Ernst Bode, izvršni direktor Messer Tehnogasa je rekao da je RTB Bor izgradnjom nove kisikane dobijati tri puta više kiseonika nego do sada i da je srećan što je posao priveden kraju, ne krijući pri tom činjenicu da su postojala određena kašnjenja u realizaciji tog projekta, zbog birokratskih prepreka u Srbiji.

„U izgradnju novog postrojenja uložili smo 20 miliona evra i u njemu ćemo proizvoditi 10.000 kubika kiseonika, kao i 7.000 kubika azota na sat, a nova Kisikana uspešno parira zahtevima nove tehnologije u metalurgiji i moći će da zadovolji i potrebe bugarskog i rumunskog tržišta“; izjavio je Bode. Izvršni direktor Messer Tehnogasa je posebno podvukao da se kompanija vrlo brzo sinhronizovala sa RTB-om Bor i da bez problema već četiri godine poštuje ugovor o snabdevanju Basena tehničkim gasovima, potpisan prilikom kupovine stare Kisikane 2009. godine za 2,7 miliona dolara.

„Naša kompanija je u Srbiji prisutna od 1997. godine i do sada smo investirali više od 100 miliona evra. U fabrikama u Boru, Nišu, Smederevu, Pančevu, Novom Sadu, Beogradu, Požegi i Kraljevu zapošljavamo više od 344 radnika, a svoje proizvodne kapacitete imamo i u Crnoj Gori“, rekao je Bode.

Saradnja RTB Bor-a sa Messerom je odlična i ovakva tehnologija kombinatu obezbeđuje jeftiniju proizvodnju, jer se umesto uglja koji je izuzetno skup od sada koristi tečni kiseonik koji omogućava jeftiniju proizvodnju bakra, veći prihod i veću dobit i samim time više sredstava na raspolaganju za dalji razvoj.

„Ova investicija ne bi bila moguća bez investicije u novu Topionicu RTB Bor. Veoma sam srećan što će se na ovaj način spasiti Bor, jer će sada imati dobru budućnost. Do pre pet-šest godina to nije bio slučaj i moglo je, nažalost, sve da završi potpuno drugačije. Međutim, ovo je dobra priča, zahvaljujući dobrim i pametnim ljudima, i odličan primer kako treba da se stvara uspešno poslovno okruženje“, rekao je Ernst Bode.

Na osnovu potreba u zemlji i regionu, kao i projektovanog kapaciteta, planirano je da se oko 80 odsto proi-

zvodnje izvozi u: Tursku, Bugarsku, Rumuniju, Grčku, Makedoniju, Albaniju, Crnu Goru, Republiku Srpsku i Federaciju.

Treba istaknuti da nova kisikana nema nikakav negativan uticaj na životnu sredinu i da je savremena tehnologija odlično kontrolisana, pa na taj način nema bojazni za građane Bora po pitanju bezbednosti.

Za Messer Tehnogas je to relativno skupa investicija, ali je investicija u budućnost i u Bor, te samim tim i u Srbiju, pa zbog toga nije postojala dilema da li uopšte investirati.

Investicije u razvoj proizvodnih pogona i punionica kao što je punionica freona ili renoviranje punionice specijalnih gasnih mešavina se nastavljaju. Procenjena vrednost ovih dodatnih investicija je oko pet miliona evra.

Messer je do sada ukupno investirao preko 100 miliona evra. ●

Messer je do sada ukupno investirao preko **100 MILIONA** evra



Nova punionica helijuma

Messer Tehnogas je, u međuvremenu, otvorio novu punionicu helijuma u Pančevu. Punionica je projektovana za punjenje različitih kvaliteta gasa, od balon gasa do gasovitog helijuma čistoće 6.0 i snabdevaće kupce iz Srbije i iz zemalja regiona: Hrvatska, Bosna i Hercegovina, Crna Gora, Albanija, Makedonija, Rumunija, Bugarska, Turska i Grčka. Ova investicija obezbeđuje kompaniji bolju konkurentnost i poziciju na tržištu.