



DUPĂ 50 DE ANI DE EXISTENȚĂ,

Alro vrea să crească producția de aluminiu procesat cu valoare adăugată mare la 120.000 de tone pe an

Compania este furnizor agreat pentru industria de apărare, aeronautică și sectorul construcțiilor

După 50 de ani de perfecționare a proceselor, Alro Slatina a produs, în total, peste nouă milioane de tone de aluminiu și și-a diversificat gama de produse, reducând consumurile specifice de energie, concomitent cu majorarea productivității pe angajat.

Gheorghe Dobra, directorul general al companiei, ne-a declarat că de la demararea procesului de producție, în 1965, Alro a devenit cel mai mare producător de aluminiu din Europa Centrală, angajator major în Slatina și unul dintre marii contribuabili la bugetul de stat. "De Alro depind direct peste 4.000 de angajați (incluzând aici salariații de la Slatina, dar și de la rafinăria proprie de alumina din Tulcea), ne-a menționat domnia sa. Indi-

rect, circa 30.000 de lucruri de muncă sunt legate într-o formă sau alta de producătorul de aluminiu.

Domnul Dobra a subliniat: "Dacă unele companii aleg dezvoltarea prin creșterea de capacități, Alro a mizat pe modificarea mixului de producție. Concret, compania, care a început prin a produce cu precădere lingouri, adică aluminiu cu cel mai redus grad de prelucrare, a ajuns, în prezent, furnizor pentru industria aeronautică, militară sau de construcții, ceea ce înseamnă o producție concentrată pe aluminiu cu un înalt grad de prelucrare, dar și cu un preț mai bun".

O direcție a programului de dezvoltare al Alro în următorii ani vizează creșterea producției pentru segmentul de produse cu valoare adăugată mare, atât pen-

tru aluminiul primar, cât și pentru cel procesat. Astfel, pentru aluminiul primar, Alro a crescut producția de aluminiu cu valoare adăugată mare, la 98% de la 70%, în ultimii 10 ani. Pentru sectorul de aluminiu procesat, întreaga producție are valoare adăugată mare, iar 40% din aceasta are valoare adăugată foarte mare, pentru industrii precum aeronautică și de apărare, ne-a precizat Gheorghe Dobra.

Ținta Alro pentru 2018 este creșterea capacității de producție pentru aluminiu procesat cu valoare adăugată mare la 120.000 de tone pe an, a menționat domnia sa.

Prin modernizarea echipamentelor și implementarea tehnologiei de ultimă generație, ca urmare a procesului de integrare pe verticală, Alro Slatina a ajuns la o capaci-

tate de producție de 265.000 de tone de aluminiu primar, 340.000 de tone de aluminiu turnat și 96.000 de tone de aluminiu procesat. "Aceasta se traduce prin investiții de peste 500 de milioane de dolari pentru modernizarea și creșterea eficienței operațiunilor, în ultimii 10 ani", ne-a explicat Gheorghe Dobra. Compania se va axa, în continuare, pe creșterea capacității de producție pentru produsele cu valoare adăugată mare și îmbunătățirea tehnologiilor utilizate.

Anul acesta, programul de investiții se axează, în continuare, pe creșterea producției de aluminiu procesat. Alro a bugetat vânzări de produse procesate de 85.000 de tone, cu 7.000 de tone mai mult decât cele din 2014. Producția de produse cu valoare adăugată mare

va crește la 85.000 tone, producția totală de aluminiu primar atingând 264.000 de tone, de la 263.000 în 2014. De asemenea, Alro a bugetat un profit de 63 de milioane de dolari, pentru 2015, în contextul eliminării supracompensării energiei verzi, ne-a spus Gheorghe Dobra.

În 2014, Alro a înregistrat o pierdere netă ajustată de circa 34 de milioane de dolari, pe fondul creșterii continue a eco-taxelor aferente energiei electrice pe care o consumă (n.r. certificatele verzi și bonusul pentru cogenerare).

Bugetul de investiții pentru acest an vizează și creșterea eficienței unității, precum și a capacității de reciclare, împreună cu extinderea portofoliului de produse. De asemenea, implementarea proiectelor de investiții va optimiza suplimentar consumului de utilități și, implicit, va crește eficiența operațiunilor, a ținut să precizeze domnul Dobra. Prin implementarea acestui program, Alro mizează pe menținerea competitivității pe piețele internaționale, cu un control strict asupra costurilor, dar și un portofoliu solid de produse.

Alro va continua și investițiile pentru reducerea dependenței energetice prin creșterea eficienței, precum și prin creșterea capacității de procesare a deșeurilor din Turnător Eco, având o țintă de 50.000 de tone pe an. Pentru 2015, Alro a bugetat retopiri de deșeuri de 67.000 de tone reducând, astfel, consumul de energie pentru aluminiul produs din deșeuri reciclate cu 90%, comparativ cu procesul de producție pentru aluminiul elec-

Certificare TUV pentru produse destinate construcțiilor

Pe lângă certificările uzuale ale sistemului de management integrat – ISO 9001 (calitate), ISO 14001 (mediu), OHSAS 18001 (securitate și sănătate ocupațională), Alro a obținut și certificări sau acreditări de la organisme internaționale:

- Certificarea pentru marca europeană de calitate CE a produselor Alro destinate domeniului construcțiilor, de către organismele TUV Rheinland și TUV Sud (Germania);
- Certificarea EN 9100 (pentru industria aerospațială și de apărare) și certificarea ISO TS 16949 (pentru industria auto), ambele acordate de organismul de certificare German DQS GmbH pentru sistemul de management al calității ALRO;
- Acreditarea NADCAP pentru procese speciale (tratamente termice, încercări de laborator și control nedistructiv), specifică, de asemenea, industriei aerospațiale și de apărare, acordată de Performance Review Institute din cadrul Society of Automotive Engineers (SUA);
- Certificarea produselor ALRO destinate industriei navale de către organisme ca Det Norske Veritas, Bureau Veritas și Germanische Lloyd.

trolitic, ne-a mai declarat Gheorghe Dobra.

Domnia sa a adăugat: "Alro activează pe o piață globală, în care prețul aluminiului este stabilit pe Bursa Metalelor de la Londra, ceea ce a obligat compania să investească, încă de acum 10 ani, în



creșterea eficienței operațiunilor și reducerea consumurilor specifice. Prin urmare, Alro a alocat peste 100 de milioane de dolari numai în creșterea eficienței energetice, în ultimii 10 ani. Compania a reușit să își diminueze consumul de electricitate pe tona de alumi-

niu cu peste 75%, pentru produsele procesate și cu peste 90% consumul de gaze naturale. Consumul direct de electricitate pentru întregul proces de producție a aluminiului s-a redus cu circa 10%, în perioada amintită, iar cel de gaz, cu circa 30%. Prin finalizarea capacității pentru reciclarea deșeurilor de aluminiu, la finalul lui 2013, Alro a reușit să reducă consumul de energie cu aproximativ 90% pentru aluminiul produs prin această tehnologie, față de procesul de producție a aluminiului electrolitic".

Pe lângă investițiile directe în tehnologie, Alro lucrează cu echipa proprie de Cercetare și Dezvoltare pentru îmbunătățirea soluțiilor de obținere a aluminiului care ar putea reduce consumul specific de energie electrică pe tona de aluminiu electrolitic cu minimum 100 kWh.



"Alro a bugetat un profit de

63

de milioane de dolari, pentru 2015, în contextul eliminării supracompensării energiei verzi", ne-a spus Gheorghe Dobra, directorul general al Alro Slatina.