

Benchmarking-ul în politica de costuri a siderurgiei

APRILIE 2015

Realizat: RIZESCU Corneliu

Cuprins

1	Introducere	3
2	Precizări privind stabilirea valorilor de benchmark în domeniul costurilor	4
3	Benchmark pentru costul oțelului lichid în LD	5
4	Benchmark pentru costul oțelului lichid în CEA	5
5	Benchmark pentru costul tevii laminate	7

1. INTRODUCERE

Este cunoscut că anual **STEELONTHENET**¹ transmite rezultatul propriei analize privind **valorile de Benchmark (BM)** a unor produse siderurgice. In acest an ,asemanator anului 2014, analiza se refera la **oțel produs în LD, în CEA respectiv țeava laminată**. Din eroare, pe site-ul Steelonthenet *datele pentru teava sudata reia datele specifice tevii laminate*.

La cerere Steelonthenet poate transmite modelul BM cost și pentru alte produse de interes: țagă, oțel beton etc.

Reluăm din NOTE anterioare UniRomSider, unele precizări generale făcute de Steelonthenet cu referire la subiectul pus în discuție:

1.1 Costul evidențiat prin benchmark trebuie privit ca o țintă ce trebuie atinsă pentru a devenii competitiv în piață. Evident ca această țintă este dinamică, permanent în corelație cu alti factori tehnici inclusiv economici ce acționează în piața de materii prime și combustibil dar și în cea a produselor siderurgice.

1.2 S-a considerat util prezentarea acestor valori producătorilor de oțel din România, deoarece poate constitui un ghid util în acțiunea de creștere a competitivității în piață.

Prezenta NOTĂ nu-și propune să analizeze modul de atingere a acestor ținte, ci **doar să provoace dezbateri interne pe acest subiect**. Conform informațiilor prezentate de Steelonthenet, specialiștii săi sunt dispuși să ofere celor interesați

¹ **Steelonthenet**, este un portal de stiri si informatii din domeniul siderurgiei, constituit in 2002, de catre cunoscuta firma de consultatii **Metals Consulting International Ltd (MCI)**. Portalul se regaseste pe internet, oferind informatii asupra productiei siderurgice, costurilor, preturilor, precum si asupra unor evenimente tehnico-stiintifice din domeniul siderurgiei. Colaboreaza cu alte organisme prestigioase din domeniul metalurgiei cum ar fi **Iron Steel Statistics Bureau (ISSB)** si **Management Engineering Production Sevices (MEPS)** care editeaza lunar publicatii apreciate in domeniul siderurgiei cum ar fi: International Steel Review; European Steel Review; Semifinished & Ferrous Scrap; Developing Markets Steel review; Stainless Steel Review.

MCI s-a constituit in 1985, cu inregistrare in Anglia si Tara Galilor. Este cunoscuta si prin numeroasele studii de restructurare si modernizare efectuate in siderurgie, inclusiv din zona Central - Est Europeana.

Pentru textul integral al documentului va rugam sa trimiteti o solicitare la e-mail:

office@uniromsider.ro

cu subiectul: **text integral**.