

OUTOKUMPU DUBBLAR FERROKROMPRODUKTIONEN

Outokumpu har beslutat att återuppta projektet att dubbla koncernens produktionskapacitet för ferrokrom i Finland. Investeringen uppgår till 440 miljoner euro, inklusive ränta, och baseras på en uppdaterad förstudie som genomförts under våren. Expansionen säkerställer den interna tillgången på ferrokrom och gör även Outokumpu till en betydande säljare av ferrokrom. Projektet kommer att starta omgående, när det är klart innebär det ytterligare cirka 120 permanenta jobb i ferrokromverket i Torneå och i gruvan i Kemi.

Ferrokrommarknaden är attraktiv, tack vare höga förväntningar på tillväxt och ökande efterfrågan i speciellt Kina. Ferrokromproduktion är en mycket energiintensiv process och det långsiktiga priset på ferrokrom styrs av problem med eltillgång i Sydafrika, den största producenten med cirka 40 procent av världsmarknaden. Elbristen väntas fortsätta i ett flertal år och elpriset i Sydafrika förväntas dubblas de närmaste åren jämfört med 2009.

“Vi ser vår egen ferrokrom som en unik konkurrensfördel. Expansionen av vår produktionskapacitet gör hela koncernen självförsörjande. Dessutom ger det oss nya tillväxtmöjligheter. Vi är säkra på att kunderna kommer att vara mycket intresserade av ferrokrom av hög kvalitet som är producerat energieffektivt och med lägsta möjliga utsläpp. Nu kan vi permanent etablera oss på ferrokrommarknaden och bygga långsiktiga kundkontrakt”, säger vd Juha Rantanen.

Den ursprungliga investeringen beslutades i juni 2008, men sköts upp i december samma år på grund av finanskrisen och den osäkra marknaden. Investeringen dubblar ferrokromproduktionen i Torneå till 530 000 ton per år. Det täcker koncernens interna behov och 200 000 ton ferrokrom per år kan säljas på världsmarknaden.

Den utökade kapaciteten väntas tas i drift första halvåret 2013, med full kapacitet 2015. Med nuvarande priser och växelkurser kommer expansionen att ge ytterligare rörelsevinst på cirka 150 miljoner euro vid full kapacitet. När den ökade ferrokromkapaciteten är i full drift uppskattas en förändring i ferrokrompriset på 5 US\$/pund bidra med cirka 20 miljoner euro per år till rörelsevinsten, en dubbling från 10 miljoner euro i dagsläget.

Med den nya kapaciteten i drift ökar elkonsumtionen vid Tornio Works till cirka 3,3 TWh per år. För att säkra tillgången på stabila priser, och pålitlig och miljövänlig el, har Outokumpu en betydande andel i kärnkraftsprojektet Fennovoima. Finska riksdagen förväntas fatta beslut om kärnkraftsprojekt i sommar.

Ferrokromexpansionen kommer att öka koncernens CO₂-utsläpp med cirka 270 000 ton eftersom användningen av koks inte kan ersättas i processen. Outokumpus produktionsprocess är dock mycket energieffektiv och baseras på internt utvecklad toppmodern teknik som främst använder vatten- och kärnkraft. Det minskar koldioxidutsläppen med cirka en miljon ton jämfört med att använda ferrokrom från Sydafrika eller Kazakstan, där man främst använder fossilbränsle.

Bakgrundsinformation finns på www.outokumpu.com.

För mer information, kontakta:

Karri Kaitue, vice vd, tel. +358 9 421 5506, +358 40 501 5054

Hannu Hautala, SVP – Tornio Works, tel. +358 16 455 503, +358 40 712 2432

Päivi Lindqvist, SVP – Kommunikation & Investor Relations, tel. +358 9 421 2432,
+358 40 708 5351

OUTOKUMPU OYJ

Outokumpu är världsledande inom rostfritt stål och har visionen att bli den självklara ledaren. Kunder inom många olika industrier över hela världen använder vårt rostfria stål. Det är helt återvinningsbart, underhållsfritt och dessutom både starkt och hållfast. Ett material för att bygga en hållbar framtid. Outokumpu har cirka 7 500 anställda i mer än 30 länder. Koncernens huvudkontor ligger i Esbo, Finland. Outokumpu är listat på NASDAQ OMX Helsingfors.
www.outokumpu.com