

Svak norsk krone gir økte priser på enkelte metaller og på plast.

Den norske kronen svekket seg ytterligere i desember og holder seg fremdeles relativt svakt mot Euro. Dette er gode nyheter for en presset norsk industri, særlig de som eksporterer og står utenfor offshoremarkedet. Fra september er svekkelsen mot Euro 5,4 %, mens den mot dollar er 2,7 %. Det har ikke vært de store bevegelsene på råvareprisene i desember, mest signifikant er økningen på kobber med 1,24 kr/kg fra november. Få aktører tror på en veldig økning i råvareprisene i år, til tross for at europeisk økonomi viser klart bedre takter. Mye avhenger fortsatt av Kina, PMI tall som kom derfra sist uke viste en litt svakere vekst. Norsk PMI for desember kom i dag og den viser en langt svakere vekst enn i november. Det er i første rekke mindre optimisme blant innkjøpssjefene i offshoreindustrien som trekker ned, mens tradisjonell eksportindustri viser klar vekst. Legeringstillegg på rustfritt gikk marginalt ned i januar, øvrige industrimetaller utenom kobber var nærmest uendret. Skrotprisen på stål fra Imatra steg i januar til 1740.- kr/ tonn for varmvalset stål 520M. Ordreinngangen på valseverkene var meget god, Outokumpu sluttet februar meget raskt og er nå i mars. Også på aluminium plater og bånd er leveringstidene strukket seg litt, mens det fremdeles er korte ledetider på profiler. Etterspørselen er økende, i tillegg har grossister i Europa kjørt ned sine lagre mot nyttår, som nå skal fylles opp igjen. Basisprisen på rustbestandig stål vil trolig stige noe, det samme gjelder bearbeidingsprisene på aluminium plater. Rå-materialene tror vi forblir ganske stabile, men med en svak norsk krone får vi noe økende priser på halvfabrikat. På plast er det ingen nedgang i råvareprisene, så effekten av den svake norske kronen gjør at prisene er satt opp med 6 % fra nyttår.

Dette påvirker følgende av våre lagerførte produkter:

Aluminium plater Kobber, messing og bronse Rustfritt / syrefast stål/duplex/super-duplex
 Aluminium profiler Nikkel, bly og tinn Spesialstål varmv.520M og seigherdet 2244/2541
 RHEINZINK / VM ZINC Titan grad 2 og grad 5 Inconel 625 og 718

1 Euro = NOK 8,40 LME Al US \$ 1 787
 1 USD = NOK 6,18 LME Cu US \$ 7 335
 LME Ni US \$ 13 920

Metallnoteringer siste fem mnd:	August	September	Oktober	November	Desember	I dag
Aluminium gjennomsnitt i NOK/kg	11,11	10,80	11,07	10,92	10,95	11,04
Kobber gjennomsnitt i NOK/kg	44,46	44,40	44,44	44,62	45,86	46,77
Legeringstillegg rustfritt / syrefast:	August	September	Oktober	November	Desember	Januar
EN 1.4301 / AISI 304 plater	8,53	8,55	8,51	8,29	8,58	8,50
EN 1.4404 / AISI 316L plater	12,72	12,47	12,48	12,14	12,67	12,58
EN 1.4404/AISI 316L bolt varmv.	15,42	14,81	15,01	14,59	15,11	15,05
Duplex SAF 2205 bolt varmv.	12,53	11,66	11,85	11,60	12,09	12,24
Super Duplex SAF 2507 Bolt varmv.	16,04	14,87	15,07	14,61	15,30	15,46