

Markedsrapport

Nr. 01
2023

FRA ASTRUP

Bra tilgang på materialer, men høye energikostnader øker prisene betydelig.

Som varslet i høst slår nå energiprisene inn for fullt på flere materialer, ikke minst på kobber. Bearbeidingsprisen på kobberskinner inkludert energitillegg nærmest dobler seg. Bearbeidingsprisen er alle produksjons og distribusjonskostnader som kommer i tillegg til prisen på rå-kobber. Prisen på nikkel har økt jevnt og trutt gjennom 4. kvartal fra 22 000 til 30 000 dollar per tonn. Nikkel er blant de viktigste råvarene i rustbestandige materialer og 2/3-deler av all nikkel som utvinnes går med til denne stålproduksjonen. Likevel var etterspørselen lav i 4. kvartal, og mye materialer på lager i Europa har satt prisene under press. Flere stålverk har derfor stengt ned produksjonen lenger enn normalt i desember. På aluminium er mange av smelteverkene stengt ned grunnet de høye energikostnadene, samt lavere etterspørsel fra markedet. Norsk PMI kom i dag på 50 som er ned 1,2 fra forrige måned. I Europa ligger PMI lavere nå (47,8), men den økte for andre måned på rad noe som ble tolket meget positivt på årets første handelsdag. IMF-sjefen er mer bekymret og tror 2023 blir verre for verdensøkonomien enn fjoråret ved at 1/3 av den globale økonomien vil gå inn i en resesjon.

Leveringstidene fra alle europeiske verk er relativt kort på aluminium tynnplater og profiler. Hydro leverer profiler på tre-fire uker, mens noen valseverk kan levere på 6 uker. På rustbestandige plater har de europeiske verkene fortsatt svak ordreinngang, februar produksjon bookes fremdeles på tynnplater. Kvartoplater er mer stabilt og leveringstiden er mars. Med bakgrunn i den økte prisen på nikkel stiger legeringstilleggene på rustbestandige materialer betydelig. Det meldes om svak etterspørsel fra bygg, mens det er bedre på spesialkvaliteter som Duplex fra olje og gass. De høye energiprisene gir et betydelig høyere skrot- og energitillegg på spesialstål som ender på 6596 kr/tonn for 520M. På kobber er det litt økning på råvarene, men av størst betydning blir den høyere bearbeidingsprisen på bolt og skinner på leveranser fra nyttår. På plast halvfabrikat derimot er det ingen store endringer i priser. Bildet er variert - med noe prisnedgang (PEHD300) og svak økning (PMMA og PE500/PE1000/PP støpte plater). Vi må forvente flere endringer når industrien kommer i gang igjen.

Dette påvirker følgende av våre lagerførte produkter:

Aluminium plater

Aluminium profiler

RHEINZINK/VM Zinc

Kobber, messing og bronse

Nikkel, bly og tinn

Titan grad 2 og grad 5

Rustbestandige stål/Duplex/Super-Duplex

Spesialstål varmv.520M og seigherdet 2244/2541

Inconel 625 og 718

Gjennomsnittsnoteringer desember:

1 Euro = NOK 10,45

1 USD = NOK 9,87

LME Al US \$ 2 429

LME Cu US \$ 8 366

LME Ni US \$ 29 021

Metallnoteringer siste fem mnd.:	August	September	Oktober	November	Desember	I dag
Aluminium gjennomsnitt i NOK/kg	23,54	23,04	23,80	23,92	23,97	23,40
Kobber gjennomsnitt i NOK/kg	81,75	84,14	85,40	86,10	89,00	89,34
Legeringstillegg rustbestandige matr:	August	September	Oktober	November	Desember	Januar
EN 1.4301 / AISI 304 plater	28,76	26,19	26,66	28,36	28,31	30,98
EN 1.4404 / AISI 316L plater	43,15	38,95	40,48	44,33	44,56	49,61
EN 1.4404/AISI 316L bolt varmv.	58,33	56,64	58,13	57,93	56,83	64,49
Akselstål EN 1.4418 / S 165M varmv.	38,07	37,65	38,34	35,60	33,76	38,78
Super Duplex SAF 2507 / Bolt varmv.	55,35	52,73	54,46	54,43	52,46	59,41

