

Markedsrapport

Nr. 10
2022

FRA ASTRUP

Aluminium smelteverk stenger ned kapasitet og styrket dollar.

Skyhøye energipriser og dårlig marked i Europa er bakgrunnen for at Hydro sist uke besluttet å midlertidig stenge produksjonslinjer på Karmøy og Husnes tilsvarende ca. 120 000 tonn per år. Med dette er ca. 50 % av smelteverksproduksjonen tatt bort i Europa. Sist uke var hele bransjen samlet i Düsseldorf og det store samtaleemnet var naturlig nok energikrisen. Det foregår nå en nedbygging av varelagrene mot årsslutt i alle ledd i verdikjeden, men flere tror på økte priser på rå-aluminium fremover grunnet høye energipriser. Markedet i Europa er labert, noe en PMI på under 50 for Eurosonen bekrefter. Tysk industri går på sparebluss, energiforbruket var ned 20 % mot samme periode i fjor. Norsk PMI gikk også ned 1,9 poeng i september til 50,0 som indikerer uendret aktivitetsnivå. Økt spenning globalt har styrket kursen på den amerikanske dollaren voldsomt og flere analytikere tror det fortsetter. Økt salg av norske kroner fra Norges Bank i oktober styrker denne prognosen. Det siste året har kursen på dollar styrket seg 25 % mot norske kroner. Dette er med på å holde prisene på industrimetallene på et høyt nivå i norske kroner. Nikkel og kobber gikk opp i september, mens aluminium gikk marginalt ned.

Leveringstidene fra de fleste europeiske verk er kortere enn vanlig på aluminium tynnplater og profiler. Hydro leverer profiler på to-tre uker, mens noen valseverk kan levere på 5 uker. Med bakgrunn i høye energipriser, transport og overflatebehandling holder prisene seg nokså høyt, men korrigeres for lavere råvarer på nye kontrakter. Prisene er fremdeles høye i forhold til Asia, men differansen er noe lavere. Tollen EU har gjeninnført på aluminium plater og coil holder prisene oppe. På rustbestandige plater har de europeiske verkene i stor grad tilpasset seg prisnivået fra Asia, her er det også en toll på varer fra Kina. Legeringstilleggene på rustbestandige materialer økte i oktober grunnet høyere pris på nikkel og energitillegg. Samme skjedde på spesialstål der skrot og energitillegg gikk opp til 7257.- kr/tonn for 520M. På kobber er det utfordringer med plater og bånd over 1,8mm tykkelse, her er all kapasitet solgt ut til sommeren. Fortsatt økende og allerede ekstreme energipriser holder også plastprisene oppe på et høyt nivå. Usikkerheten er stor, men det vi ser av prisbevegelser er ytterligere økninger.

Dette påvirker følgende av våre lagerførte produkter:

<i>Aluminium plater</i>	<i>Kobber, messing og bronse</i>	<i>Rustbestandige stål/Duplex/Super-Duplex</i>
<i>Aluminium profiler</i>	<i>Nikkel, bly og tinn</i>	<i>Spesialstål varmv.520M og seigherdet 2244/2541</i>
<i>RHEINZINK/VM Zinc</i>	<i>Titan grad 2 og grad 5</i>	<i>Inconel 625 og 718</i>

Gjennomschnittsnoteringer september: 1 Euro = NOK 10,17 1 USD = NOK 10,27

LME Al US \$ 2 243 LME Cu US \$ 7 734 LME Ni US \$ 22 721

Metallnoteringer siste fem mnd.:	Mai	Juni	Juli	August	September	I dag
Aluminium gjennomsnitt i NOK/kg	27,38	25,32	24,07	23,54	23,04	23,53
Kobber gjennomsnitt i NOK/kg	94,53	92,97	80,19	81,75	84,14	87,95
Legeringstillegg rustbestandige matr:	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober
EN 1.4301 / AISI 304 plater	37,56	32,71	32,78	28,76	26,19	26,66
EN 1.4404 / AISI 316L plater	54,30	48,17	48,11	43,15	38,95	40,48
EN 1.4404/AISI 316L bolt varmv.	66,24	65,73	62,21	58,33	56,64	58,13
Akselstål EN 1.4418 / S 165M varmv.	40,23	40,78	38,97	38,07	37,65	38,34
Super Duplex SAF 2507 / Bolt varmv.	58,06	59,43	56,89	55,35	52,73	54,46