



ChromoGenics får tilläggsorder om 3,6 MSEK att leverera ConverLight dynamiska takglas till skola i Göteborg

ChromoGenics AB (publ) har skrivit avtal med glasmästeriet Råda Glasmästeri att leverera cirka 630 kvm ConverLight® dynamiska takglas till ett atrium på Svartedalsskolan som ägs av Lokalförvaltningen Göteborgs stad.

Den 31 oktober meddelade ChromoGenics en order på att leverera 520 kvm ConverLight dynamiska fönsterglas till nybyggnationen av Svartedalsskolan. Detta projekt är en annan del av samma nybyggnation av Svartedalsskolan där Lokalförvaltningen Göteborgs stad har som ambition att bygga en modern skola i framkant. Byggföretaget Flodens är totalentreprenör och ansvariga att bygga skolan och Råda Glasmästeri levererar takglaskonstruktion till ett atrium inom projektet. Leveranser är planerade till slutet av första kvartalet 2019.

”Marknaden börjar ta fart och vi ser ett ökat intresse för våra produkter. Vi är stolta över att även få leverera takglas till atriumet inom nybyggnationen av Svartedalsskolan. Det är glädjande att Lokalförvaltningen Göteborgs stad väljer ConverLight som en kostnadseffektiv och miljövänlig solskyddslösning istället för kylsystem. ConverLight ger ett behagligt ljusinsläpp i lokalerna samtidigt som värmen stängs ute under sommartid, vilket ökar komfort och produktivitet hos elever och lärare,” säger Jerker Lundgren, VD för ChromoGenics.

Kontakt:

Jerker Lundgren, VD
Susanne Andersson, CFO & Kommunikationschef
Tel: +46 (0)18 430 0430
E-mail: info@chromogenics.com
Certified Adviser: G&W Fondkommission

Denna information är sådan information som ChromoGenics AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersoners försorg, för offentliggörande den 15 november 2018 kl 08.30 CET.

Om ChromoGenics

ChromoGenics erbjuder dynamiska glas med kontrollerbart värme- och ljusinsläpp. Bolagets unika teknologi ConverLight® ger ett hållbart solskydd för ökad inomhuskomfort och energieffektivitet. ConverLight® bidrar även till fastigheters miljöcertifieringar. Under 2016 påbörjades kommersiell försäljning till fastighetsprojekt i Skandinavien.

ChromoGenics är baserat i Uppsala och härstammar från världsledande forskning på Ångströmlaboratoriet vid Uppsala universitet. Bolagets produktionsanläggning har delvis finansierats med ett villkorlån från Energimyndigheten. ChromoGenics aktie (CHRO) är noterad på Nasdaq First North Stockholm med G&W Fondkommission som Certified Adviser. www.chromogenics.com