

Intellego närmare långsiktigt avtal med ledande europeisk UV-aktör efter positiv marknadsutvärdering

Intellego Technologies AB (publ) ("Intellego" eller "Bolaget") erhöll 7 november 2022 en order på härdningsdosimetrar värd 5,5 MSEK från ett av Europas största bolag inom UV-strålning. UV-aktören har nu genomfört tester med positiva resultat tillsammans med deras största kunder.

Förhandlingarna om ett större och mer omfattande partneravtal fortgår efter den [inledande ordern 7 november](#). Sannolikheten för att ni närtid teckna ett flerårigt avtal, med minimumvolym i linje med tidigare nämnda marknadsvolym, har ökat väsentligt tack vare positiv feedback från UV-aktörens kunder.

Det tidigare uppskattade värdet på marknaden upprepas. Ett partneravtal ger Intellego potentiellt intäkter på 250-500 MSEK per år endast från sålda dosimetrar, exklusive licensintäkter från Intellegos digitala plattform.

Kontakter

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Claes Lindahl, vd Intellego Technologies AB

E-post: claes.lindahl@intellego-technologies.com

Telefon: +46 735 344 634

Om oss

Intellego Technologies utvecklar och tillverkar färgindikatorer som visar effekten av bestrålning med bland annat osynligt ultraviolett ljus, UV-ljus. Färgindikatorer används globalt inom till exempel desinfektionsbranschen, solskyddsindustrin och tillverkningsindustrin. Intellegos indikatorer har utvecklats från bolagets patenterade fotokromatiska bläck vilket kan anpassas till olika våglängder av ljus och olika tillämpningsområden inom en mängd olika industrier. Intellego Technologies grundades 2011, har huvudkontor i Stockholm och är noterat på Nasdaq First North Growth Market.

Bolagets Certified Adviser på Nasdaq First North Growth Market Stockholm är Erik Penser Bank AB.

- Intellegos webbplats <https://intellego-technologies.com/sv/>
- Prenumerera på Intellegos pressutskick: <https://intellego-technologies.com/sv/pressmeddelanden/>
- Intellego på Twitter: <https://twitter.com/IntellegoT>

Bifogade filer

[Intellego närmare långsiktigt avtal med ledande europeisk UV-aktör efter positiv marknadsutvärdering](#)