



Pressmeddelande LightLab Sweden AB (publ) 2017-07-03

LightLab och Arklite Speciality Lamps tecknar samarbetsavtal

- **Avtalet omfattar tekniklicensiering, försäljning och produktion**
- **Ett mål är att Arklite under 2017 ska kunna inleda försäljning och volymleveranser av EEE Light®-baserade kvicksilverfria UV-lampor**
- **Viktig milstolpe i marknadsetableringen av LightLabs EEE Light®-teknik för UV-desinfektion**

I ett pressmeddelande 15 februari 2017 meddelades att LightLab och Arklite Speciality Lamps Ltd, Pune, Indien, tecknat en avsiktsförklaring, varefter förhandlingar med syftet att nå ett samarbetsavtal inleddes. Dessa förhandlingar är nu avslutade och parterna har tecknat ett kommersiellt samarbetsavtal kring försäljning och tillverkning av UV-lampor, i första hand för rening av vatten, luft, ytor och livsmedel.

Arklite Specialty Lamps Ltd, etablerade i Pune, Indien, 1996, är en ledande tillverkare och leverantör av speciallampor baserade på kvartsglasteknik. Produktportföljen innehåller bl.a. UV-lampor för UV-desinfektion, UV lampor för härdning och strålkastare för sportarenor. Arklite tillhandahåller även system för desinfektion av vatten.

Enligt avtalet erhåller Arklite en licens att både sälja och tillverka UV-lampor baserade på LightLabs EEE Light® teknik, mot en royalty till LightLab. Arklite inleder nu etablering av volymproduktionskapacitet av UV-lampor, baserade på LightLabs EEE Light® teknik och Arklites egen expertis inom speciallampor och kvartsglasteknik.

Avtalet reglerar utöver själva tekniklicensen även försäljning och produktionsetablering, inkluderande tidplaner, finansiering och kapacitet. Lightlab kommer att delta i finansieringen av produktionskapaciteten i form av ett lån om maximalt USD 180 000 som sedan återbetalas av Arklite efterhand som försäljningsvolymen tilltar. Bolagens mål är att Arklite ska kunna börja sälja och leverera EEE Light® baserade UV-lampor från sin produktionslina redan under kommande kvartal och att volymproduktionskapacitet ska vara etablerad innan årsskiftet.

”För LightLab är det en viktig milstolpe att det nu etableras volymproduktion av UV-lampor baserade på vår unika och effektiva EEE Light® teknik för UV-desinfektion av vatten, luft, ytor och livsmedel. Vi ser fram mot att ta detta steg i samarbete med Arklite, en ledande leverantör av speciallampor, med deras förmåga att kombinera kostnadseffektivitet med hög kvalitet och innovation.”, säger Johan Tingsborg, VD LightLab.

”Arklite anser att EEE Light®-tekniken från LightLab, kombinerad med Arklites kvartsglasteknik och produktionskompetens, erbjuder en unik möjlighet att bli ledande inom den globala marknaden för högpresterande och kvicksilverfria UV-produkter.”, säger Vikram Bapat, VD Arklite Speciality Lamps Ltd. India.



För ytterligare information angående detta pressmeddelande vänligen kontakta:

Johan Tingsborg, VD
Tel: +46 (0)8 442 0550
E-post: info@lightlab.se

Denna information är sådan information som LightLab Sweden AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersoners försorg, för offentliggörande den 3 juli 2017 kl. 07:30 CET.

Detta är LightLab Sweden AB

LightLab Sweden AB (publ), www.lightlab.se, utvecklar, marknadsför och säljer teknologi för kostnadseffektiv och miljövänlig framställning av ljus med fokus på UV-rening, EEE Light®. LightLab har cirka 4 300 aktieägare. Bolagets aktie handlas på Nasdaq First North Stockholm. Certified Adviser är Erik Penser Bank.

**LightLab Sweden AB (publ)
Virdings Allé 32B 754 50 Uppsala, Tel 08-442 05 50**