

**SOLARPACK CORPORACIÓN TECNOLÓGICA, S.A.****COMUNICACIÓN DE HECHO RELEVANTE**

SOLARPACK CORPORACIÓN TECNOLÓGICA, S.A. ("Solarpack"), de conformidad con lo establecido en el artículo 17 del Reglamento (UE) nº 596/2014 sobre Abuso de Mercado, el artículo 228 del Real Decreto Legislativo 4/2015, de 23 de octubre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley del Mercado de Valores, y demás normativa aplicable, comunica el siguiente:

**HECHO RELEVANTE**

Solarpack Corporación Tecnológica, S.A. (la "**Sociedad**" o "**Solarpack**") anuncia la adjudicación de un contrato de venta de electricidad a largo plazo (PPA por sus siglas en inglés) para uno de sus proyectos en desarrollo en Malasia. La adjudicación, fruto del proceso competitivo lanzado por la comisión de energía de Malasia en febrero de 2019, implicará la firma en las próximas semanas de un PPA con una duración de 21 años desde la puesta en marcha de su proyecto "Suria Sungai Petani" ubicado en el distrito de Kedah, la cual deberá producirse antes del 31 de diciembre de 2021.

Solarpack comenzó su actividad en Malasia en 2016, cuando inició el desarrollo de una cartera de proyectos destinada a participar en las rondas de licitaciones previstas en ese mercado. La Sociedad presentó en el pasado mes de agosto una oferta de venta de energía con el proyecto "Suria Sungai Petani" de 116 MW, adjudicándose aproximadamente un 20% del total licitado a un precio de venta de 231,8 Ringgits/MWh (que equivale a 56 US\$/MWh, aproximadamente). A esta ronda de licitación se presentaron un total de 112 ofertas de venta de energía, de las cuales 5 han sido finalmente adjudicadas. El PPA supone el aseguramiento para Solarpack de unas ventas superiores a 800 millones de Ringgits (que equivalen a 195 millones de US\$, aproximadamente) durante toda la vigencia del contrato.

Con esta adjudicación, Solarpack acumula en 2019 un total de 215 MW de nuevas entradas al *Backlog*, o cartera de proyectos contratados (incluyendo 100 MW de EPC para terceros adjudicados en España), que se añaden a los 510 MW de cartera contratada o *Backlog* con que la Sociedad salió a bolsa en diciembre de 2018. De esta manera, Solarpack da un paso más hacia su objetivo de ejecutar un promedio de entre 150 y 300 MW al año más allá de 2019.

Getxo, a 2 de enero de 2020.

Getxo, 2 de enero de 2020

## Solarpack se adjudica un contrato PPA en Malasia aumentando su cartera contratada en 116 MW

- La adjudicación, que corresponde a casi un 20% de la potencia total licitada, surge del proceso competitivo lanzado en febrero de 2019 por la comisión de energía de Malasia y al que Solarpack acudió con uno de sus proyectos en desarrollo en dicho país.
- El contrato de venta de electricidad a largo plazo (PPA por sus siglas en inglés), cuya firma se producirá en las próximas semanas, tendrá una duración de 21 años a partir de la puesta en marcha del proyecto, la cual deberá producirse antes del 31 de diciembre de 2021.
- El proyecto de Solarpack, situado al norte del país, será de una potencia de 116 MW y producirá cerca de 180 GWh anuales.
- Con esta adjudicación, Solarpack acumula en 2019 un total de 215 MW de nuevas entradas al *Backlog*, o cartera de proyectos contratados, en línea con sus previsiones.

Solarpack Corporación Tecnológica, S.A. (la "**Sociedad**" o "**Solarpack**") anuncia la adjudicación de un contrato de venta de electricidad a largo plazo (PPA por sus siglas en inglés) para uno de sus proyectos en desarrollo en Malasia. La adjudicación, fruto del proceso competitivo lanzado por la comisión de energía de Malasia en febrero de 2019, implicará la firma en las próximas semanas de un PPA con una duración de 21 años desde la puesta en marcha de su proyecto "Suria Sungai Petani" ubicado en el distrito de Kedah, la cual deberá producirse antes del 31 de diciembre de 2021.

Solarpack comenzó su actividad en Malasia en 2016, cuando inició el desarrollo de una cartera de proyectos destinada a participar en las rondas de licitaciones previstas en ese mercado. La Sociedad presentó en el pasado mes de agosto una oferta de venta de energía con el proyecto "Suria Sungai Petani" de 116 MW, adjudicándose aproximadamente un 20% del total licitado a un precio de venta de 231,8 Ringgits/MWh (que equivale a 56 US\$/MWh, aproximadamente). A esta ronda de licitación se presentaron un total de 112 ofertas de venta de energía, de las cuales 5 han sido finalmente adjudicadas. El PPA supone el aseguramiento para Solarpack de unas ventas superiores a 800 millones de Ringgits (que equivalen a 195 millones de US\$, aproximadamente) durante toda la vigencia del contrato.

Con esta adjudicación, Solarpack acumula en 2019 un total de 215 MW de nuevas entradas al *Backlog*, o cartera de proyectos contratados (incluyendo 100 MW de EPC para terceros adjudicados en España), que se añaden a los 510 MW de cartera contratada o *Backlog* con que la Sociedad salió a bolsa en diciembre de 2018. De esta manera, Solarpack da un paso más hacia su objetivo de ejecutar un promedio de entre 150 y 300 MW al año más allá de 2019.

### Sobre Solarpack

Solarpack es una multinacional especializada en el desarrollo, construcción y operación de proyectos solares fotovoltaicos a gran escala con presencia en mercados de rápido crecimiento en Europa, América del Norte, América Latina, Asia y África. Desde su fundación en 2005, la Sociedad ha desarrollado plantas de energía solar fotovoltaica que representan una capacidad total de 876 MW,

#### INVESTOR RELATIONS

**SOLARPACK**  
Javier Arellano  
[jarellano@solarpack.es](mailto:jarellano@solarpack.es) | +34944309204

#### MEDIA ENQUIRIES

**COMCO**  
Susana Ruiz - [sruiz@comco.es](mailto:sruiz@comco.es) | Juan Carlos Bolland - [jcbolland@comco.es](mailto:jcbolland@comco.es)  
Carlota Vicén - [cvicen@comco.es](mailto:cvicen@comco.es) | +34 91 436 18 00

además de haber construido 537 MW en modalidad “llave en mano” o “EPC” (“Ingeniería, Compras y Construcción”). La Sociedad actualmente genera energía a través de 12 proyectos que suman 305 MW en España, Chile, Perú e India. Además, Solarpack opera y mantiene 17 plantas, con un total de 244 MW, y proporciona servicios de gestión de activos para un total de 403 MW de proyectos propios y de terceros. Con sede central en Getxo, España, Solarpack tiene una presencia geográfica diversificada y emplea a más de 140 personas en 10 países.

---

#### INVESTOR RELATIONS

##### **SOLARPACK**

Javier Arellano  
[jarellano@solarpack.es](mailto:jarellano@solarpack.es) | +34944309204

#### MEDIA ENQUIRIES

##### **COMCO**

Susana Ruiz - [sruiz@comco.es](mailto:sruiz@comco.es) | Juan Carlos Bolland – [jcbolland@comco.es](mailto:jcbolland@comco.es)  
Carlota Vicén – [cvicen@comco.es](mailto:cvicen@comco.es) | +34 91 436 18 00