

**ANEXO 15. "DOCUMENTO 15: OFERTA ECONÓMICA
PARA BLOQUE DE SUMINISTRO HORARIO N° 1-A**

En Santiago de Chile, a 4 de agosto de 2021, Alejandro Invernón Iglesias, representante legal de Canadian Solar Libertador Solar Holding SpA entrega a Las Licitantes la siguiente Oferta Económica por el Bloque de Suministro Horario N° 1-A, según Bases de Licitación de Suministro 2021/01:

| Número de Oferta | Número de Sub-Bloques de la Oferta | Número mínimo de Sub-Bloques de la Oferta (opcional) | Precio de Oferta de energía (US\$/MWh) | Coeficientes de Indexación | | | |
|------------------|------------------------------------|--|--|----------------------------|-------|-------|-------|
| | | | | a1 | a2 | a3 | a4 |
| Oferta 1 | 2 | 1 | 13,320 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 |
| Oferta 2 | 1 | NO APLICA | 14,210 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 |

IMPORTANTE: UTILIZAR TRES CIFRAS DECIMALES

El Oferente deberá entregar un precio para cada una de las agrupaciones de Sub-Bloques que decida ofertar. Cada agrupación de Sub-Bloques, deberá establecer el tamaño de la oferta, indicando la cantidad de Sub-Bloques de ésta. Adicionalmente, el oferente podrá, de manera opcional, indicar el número mínimo de Sub-Bloques al cual está dispuesto a ser adjudicado al mismo precio de la correspondiente oferta. Así, por ejemplo, si un oferente indica el número "12" en la columna "Número de Sub-Bloques de la Oferta" y el número "10" en la columna "Número Mínimo de Sub-Bloques de la Oferta (opcional)", para efectos de la adjudicación se entenderá que el precio ofrecido podrá ser adjudicado por un total de 12, 11 o 10 Sub-Bloques. Si el Oferente no completase la columna "Número Mínimo de Sub-Bloques de la Oferta (opcional)", se entenderá que la oferta sólo puede ser adjudicada por la cantidad de Sub-Bloques indicada en la columna "Número de Sub-Bloques de la Oferta".

En caso de que el Oferente desee ofertar más de una agrupación independiente de Sub-Bloques, pero a distintos precios, deberá señalar un precio para cada una de dichas agrupaciones en filas separadas (para ello deberá agregar tantas filas como sea necesario en esta tabla) e indicar el número de Sub-Bloques correspondientes de cada una de estas agrupaciones (y si corresponde, el número mínimo de Sub-Bloques de la oferta), las que se considerarán como ofertas independientes.

Así, por ejemplo, el Oferente que desee realizar sólo una oferta agrupada de Sub-Bloques equivalente al total del Bloque de Suministro Horario N° 1-A, es decir 110 Sub-Bloques, deberá completar sólo una línea, incluyendo el número "110" en la columna correspondiente al "Número de Sub-Bloques de la Oferta". En este caso, si el Proponente en dicha oferta está dispuesto a ofertar una cantidad mayor o igual a 50 Sub-Bloques al mismo precio, deberá indicar el número "50" en la columna "Número Mínimo de Sub-Bloques de la Oferta (opcional)". En caso que el Proponente desee desagregar dicha oferta en distintas combinaciones de Sub-Bloques, por ejemplo, una de 50 y otra de 60, el oferente deberá completar una línea en la que

indique el valor "50" en la columna correspondiente al número de Sub-Bloques de la oferta y otra línea con el valor "60" en la misma columna, pudiendo discriminar precios para cada una de ellas. Del mismo modo, si el Oferente, por ejemplo, desea ofertar tres Sub-Bloques en forma independiente y a precios distintos, deberá completar tres líneas con el valor "1" en la columna correspondiente al número de Sub-Bloques de la oferta en cada una de ellas.

Respecto a los coeficientes de indexación, cabe señalar que, de acuerdo a lo establecido en el Anexo 9, todos los ponderadores deberán ser mayores o iguales a cero, y su suma debe ser igual a 1. Adicionalmente, la suma de los ponderadores asociados a los índices de combustibles (desde el $a1$ al $a3$), no podrá ser mayor a 0,7.

Una oferta no será considerada válida si no presenta sus correspondientes coeficientes de indexación del precio de la energía.



.....

Alejandro Invernon Iglesias
C.N.I. N° 24.514.950-6
pp. Canadian Solar Libertador Solar Holding SpA

A.I