

METODOLOGÍA PARA LA EVALUACIÓN DEL COMPONENTE NACIONAL DE LA INVERSIÓN

CONVOCATORIA P51982 DE UTE PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE TRASMISIÓN DE TECNOLOGÍA GIS DE 150 KV BLINDADA EN SF6, EN EL DEPARTAMENTO DE MONTEVIDEO

I) COMPONENTE NACIONAL DE LA INVERSIÓN.

Para considerar que se cumple la exigencia de componente nacional del presente pliego, se deberán sumar 100 puntos de los insumos de la siguiente lista, ponderando económicamente en caso de no incluir el insumo en su totalidad.

Insumo	Puntos
Conductor desnudo para malla de tierra	50
Transformador de Servicios Auxiliares	50
Cables de Baja y Media Tensión	60
Cargador de batería	40
Luminarias	20

II) CRITERIOS DE CALIFICACIÓN.

El carácter nacional de los conceptos listados en el numeral precedente se verificará cuando los bienes sean el resultado de un proceso productivo realizado en territorio nacional, a través del cual alcancen un Valor Agregado Nacional mayor o igual al 35%, calculado de acuerdo a la siguiente fórmula:

$$VAN = \frac{VT - MImp}{VT} * 100$$

Donde:

VAN = Valor Agregado Nacional, expresado en términos porcentuales.

VT = Valor de Transacción (valor de venta, sin impuestos, del fabricante local del bien en cuestión)

MImp = Consumo de materiales importados utilizados en la fabricación del bien en cuestión, expresado en valor CIF.

(Nota: Las materias primas constitutivas de los bienes serán consideradas como nacionales cuando cumplan con el criterio definido en este literal).

III) PENALIZACIONES.

En caso de que el puntaje obtenido sea inferior a 100 puntos, se procederá a aplicar una penalización de acuerdo a la siguiente fórmula:

$$\text{Penalización (USD)} = 2 [V1 * (100 - CNp)]$$

Donde,

- $V1 = VIM/220$, siendo VIM igual al valor total en dólares estadounidenses de los insumos de la matriz de I), independientemente que su origen sea nacional o importado.
- CNp: CN acreditado en puntos, es decir, puntaje obtenido por la incorporación de insumos de origen nacional de la matriz de I).

IV) OTRAS DISPOSICIONES.

El organismo certificador de la inversión será el mismo que fuera designado para la Licitación Pública P46815 (Leasing operativo de las líneas aéreas que conectarán la Conversora de Melo con la futura estación Tacuarembó). El MIEM junto con el organismo certificador definirán los procedimientos de evaluación.

Una vez presentada toda la documentación necesaria para la evaluación, el organismo certificador dispondrá de un plazo máximo de 6 (seis) meses para la evaluación del componente nacional del proyecto. Dicho plazo se interrumpirá en ocasión de omisiones o instancias de devoluciones suscitadas a partir de solicitudes formales que el organismo certificador realice.

Para la acreditación de los componentes mencionados en el numeral I) se deberá presentar toda información y documentación probatoria que el organismo certificador requiera a los efectos de considerar el carácter nacional de dichos componentes.