

ACTA DE EVALUACIÓN

Con fecha 11 de diciembre de 2015, se reúnen los miembros de la comisión evaluadora compuesta por Vanessa Duarte, Robert Schacht, Felipe Opazo, María de los Angeles Vergara, Rafael Calderón y Luis Terriclen, quienes declaran no tener interés personal, ni tampoco su cónyuge, hijos, adoptados o parientes hasta el tercer grado de consanguinidad y segundo de afinidad inclusive, con los proveedores evaluados, siguiendo lo establecido en el Artículo N°62 de la ley 18.575 Orgánica Constitucional de Bases Generales de la Administración del Estado. La comisión de evaluación se compromete además, al correcto ejercicio del poder público por parte de las autoridades administrativas, en lo razonable e imparcial de sus decisiones, en la rectitud de ejecución de las normas, planes, programas y acciones, en la integridad ética y profesional de la administración de los recursos públicos que se gestionan, de acuerdo a lo establecido en el Artículo N°35 del mismo cuerpo legal.

I. IDENTIFICACIÓN DE LA ADQUISICIÓN

DESCRIPCIÓN COMPRA SUMINISTRO PARA EL RECAMBIO MASIVO DE LUMINARIAS DE ALUMBRADO PUBLICO, AÑO 2015 - GRUPOS 2 Y 3 (PROYECTO QUINTERO)

ID MERCADO PUBLICO

No aplica

II. EVALUACIÓN

PROPONENTES:		COMPANIA NACIONAL DE FUERZA ELECTRICA S.A.	CHILECTRA S.A.	IMPORTADORA Y EXPORTADORA CLEVER LIMITADA	TECNORED S.A.	ELEC CHILE COMPAÑIA INDUSTRIAL DE PRODUCTOS ELECTRICOS LIMITADA	ELEONOR CHILE S.A.
Documentos solicitados en instrucciones para presentar la oferta							
1. Antecedentes Administrativos	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
2. Oferta Técnica	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
3. Oferta Económica	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
* Todo proponente que obtenga un NO como respuesta en cualquier celda de esta etapa de la evaluación no pasará a la siguiente fase de evaluación.							
Criterios de Evaluación							
Evaluación Económica:	N/E	N/E	N/E	N/E	N/E	N/E	N/E
Evaluación Técnica:	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Experiencia del Oferente (0-100)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Cualificación del Equipo de Trabajo Evaluable (0-100)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Calidad de la Propuesta Técnica (0-100)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Plazo de ejecución de los servicios (0-100)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Especificaciones técnicas de las luminarias (0-100)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Ponderación Criterios de Evaluación							
Evaluación Económica (37%):	N/E	N/E	N/E	N/E	N/E	N/E	N/E
Evaluación Técnica (63%):	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Experiencia del Oferente (10%)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Cualificación del Equipo de Trabajo Evaluable (15%)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Calidad de la Propuesta Técnica (30%)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Plazo de ejecución de los servicios (15%)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Especificaciones técnicas de las luminarias (30%)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
TOTAL	N/E	N/E	N/E	N/E	N/E	N/E	N/E

III. OBSERVACIONES

N/A: No admisible; N/E: No evaluable.

El Oferente COMPAÑIA NACIONAL DE FUERZA ELECTRICA S.A. no cumple con lo solicitado en el numeral 3.2 de las Bases Técnicas, en lo referido a la Tabla N°2: Iluminancia de al menos 3,0 Lux, en un punto sobre 1,5 metros del plano horizontal de la Calzada y equidistante entre pares de Luminarias que se encuentren separadas a una misma distancia, y una Uniformidad Media de Iluminación Mínima (U_m) mayor o igual a 0,30, y no cumple con lo solicitado en el numeral 9 de las Bases Técnicas, en lo referido a experiencia en ejecución de Proyectos de Alumbrado Público de similares características a las solicitadas en estas Bases de un mínimo de 1.000 Luminarias LED o 3.000 Luminarias de diferentes tecnologías (Incluyendo LED), por lo que es declarado inadmisibile.

El Oferente CHILECTRA S.A. no cumple con lo solicitado en el numeral 3.2 de las Bases Técnicas, en lo referido a la Tabla N°2: Iluminancia de al menos 3,0 Lux, en un punto sobre 1,5 metros del plano horizontal de la Calzada y equidistante entre pares de Luminarias que se encuentren separadas a una misma distancia, y una Uniformidad Media de Iluminación Mínima (U_m) mayor o igual a 0,30, por lo que es declarado inadmisibile.

El Oferente TECNORED S.A. no cumple con lo solicitado en el numeral 3.2 de las Bases Técnicas, en lo referido a la Tabla N°2: Iluminancia de al menos 3,0 Lux, en un punto sobre 1,5 metros del plano horizontal de la Calzada y equidistante entre pares de Luminarias que se encuentren separadas a una misma distancia, y una Uniformidad Media de Iluminación Mínima (U_m) mayor o igual a 0,30, por lo que es declarado inadmisibile.

El Oferente ELEC CHILE COMPAÑIA INDUSTRIAL DE PRODUCTOS ELECTRICOS LIMITADA no cumple con lo solicitado en el numeral 3.2 de las Bases Técnicas, en lo referido a eficacia mínima de 90 lm/W; la Tabla N°2; y una Uniformidad Media de Iluminación Mínima (U_m) mayor o igual a 0,30, por lo que es declarado inadmisibile.

El Oferente ELECONOR CHILE S.A. no cumple con lo solicitado en el numeral 3.2 de las Bases Técnicas, en lo referido a la Tabla N°2: Iluminancia de al menos 3,0 Lux, en un punto sobre 1,5 metros del plano horizontal de la Calzada y equidistante entre pares de Luminarias que se encuentren separadas a una misma distancia, y una Uniformidad Media de Iluminación Mínima (U_m) mayor o igual a 0,30, por lo que es declarado inadmisibile.

IV. PROPONENTE ADJUDICADO

Se propone declarar desierto el Proyecto QUINTERO por no presentar Ofertas admisibles.

V. ELABORACIÓN Y REVISIÓN

REVISIÓN

FUNCIONARIO	Diego Lizana		FUNCIONARIO	Anita Becerra		FUNCIONARIO	Sebastián Jure
CARGO	Director Ejecutivo		CARGO	Jefe de Área (s)		CARGO	Subdirector (s)
UNIDAD	ACHEE		UNIDAD	Jurídica		UNIDAD	ACHEE
							FIRMA
FUNCIONARIO	Roxana Cid		FUNCIONARIO			FUNCIONARIO	Alexis Núñez
CARGO	Jefe de Área		CARGO			CARGO	Jefe de Línea
UNIDAD	Administración y Finanzas		UNIDAD			UNIDAD	Edificación
	FIRMA			FIRMA			FIRMA
FUNCIONARIO							
PROFESION	Ingeniero Electricista		PROFESION	Ingeniero Civil Electricista		PROFESION	Arquitecto
CARGO	Profesional		CARGO	Profesional		CARGO	Profesional
UNIDAD	ACHEE		UNIDAD	ACHEE		UNIDAD	ACHEE
	FIRMA			FIRMA			FIRMA
FUNCIONARIO	Vanessa Duarte		FUNCIONARIO	Robert Schacht		FUNCIONARIO	M. Ángeles Vergara
PROFESION	Ingeniero Electricista		PROFESION	Ingeniero Civil Electricista		PROFESION	Arquitecto
CARGO	Profesional		CARGO	Profesional		CARGO	Profesional
UNIDAD	ACHEE		UNIDAD	ACHEE		UNIDAD	ACHEE
	FIRMA			FIRMA			FIRMA
FUNCIONARIO							
PROFESION	Ingeniero Ambiental		PROFESION	Ingeniero Electricista		PROFESION	Ingeniero Civil Eléctrico
CARGO	Profesional		CARGO	Profesional		CARGO	Profesional
UNIDAD	ACHEE		UNIDAD	Ministerio de Energía		UNIDAD	Ministerio de Energía
	FIRMA			FIRMA			FIRMA
FUNCIONARIO	Felipe Opazo		FUNCIONARIO	Luis Terniclen		FUNCIONARIO	Rafael Calderón
PROFESION	Ingeniero Ambiental		PROFESION	Ingeniero Electricista		PROFESION	Ingeniero Civil Eléctrico
CARGO	Profesional		CARGO	Profesional		CARGO	Profesional
UNIDAD	ACHEE		UNIDAD	Ministerio de Energía		UNIDAD	Ministerio de Energía
	FIRMA			FIRMA			FIRMA

VI. FÓRMULAS Y TABLAS
A - Evaluación Experiencia del Oferente

(A/B)*100=C	A	PUNTAJE OFERTA
	B	MAYOR PUNTAJE
	C	PUNTAJE OBTENIDO POR EL PROPONENTE PARA EL CRITERIO EVALUADO

B - Evaluación Equipo de Trabajo

Experiencia en instalación y/o recambio de Luminarias de Alumbrado Público	Experiencia del Jefe de Proyecto	Experiencia del Supervisor encargado de obra	Experiencia del Experto en Prevención de Riesgos
El equipo de trabajo se integra por profesionales/técnicos que han ejecutado Proyectos de instalación y/o reemplazo de Luminarias de Alumbrado Público que en su conjunto suman más de 15.000 Luminarias de tecnología LED o más de 30.000 Luminarias de diferentes tecnologías (incluyendo tecnología LED).	El <u>equipo de trabajo evaluable</u> se integra por un Jefe de Proyecto responsable de conformar, dirigir y supervisar las obras y al equipo técnico. Dicho profesional tiene más de 120 meses (10 años) de experiencia en Proyectos de similares características.	El <u>equipo de trabajo evaluable</u> se integra por un Ingeniero Civil o de Ejecución en Electricidad, con licencia de instalador electricista clase A vigente, a tiempo completo dedicado a la obra. Dicho profesional tiene más de 96 meses (ocho años) de experiencia en Proyectos de similares características.	El <u>equipo de trabajo evaluable</u> se integra por al menos un profesional con experiencia en prevención de riesgos, con al menos 15 horas semanales presenciales dedicado a la obra. Dicho profesional tiene más de 60 meses (cinco años) de experiencia en Proyectos de similares características.
100	100	100	100
El equipo de trabajo se integra por profesionales/técnicos que han ejecutado Proyectos de instalación y/o reemplazo de Luminarias de Alumbrado Público que en su conjunto suman entre 7.001 y 15.000 Luminarias de tecnología LED o entre 15.001 y 30.000 Luminarias de diferentes tecnologías (incluyendo tecnología LED).	El <u>equipo de trabajo evaluable</u> se integra por un Jefe de Proyecto responsable de conformar, dirigir y supervisar las obras y al equipo técnico. Dicho profesional tiene entre 73 y 120 meses de experiencia en Proyectos de similares características.	El <u>equipo de trabajo evaluable</u> se integra por un Ingeniero Civil o de Ejecución en Electricidad, con licencia de instalador electricista clase A vigente, a tiempo completo dedicado a la obra. Dicho profesional tiene entre 61 y 96 meses de experiencia en Proyectos de similares características.	El <u>equipo de trabajo evaluable</u> se integra por al menos un profesional con experiencia en prevención de riesgos, con al menos 15 horas semanales presenciales dedicado a la obra. Dicho profesional tiene entre 37 y 60 meses de experiencia en Proyectos de similares características.
80	80	80	80
El equipo de trabajo se integra por profesionales/técnicos que han ejecutado Proyectos de instalación y/o reemplazo de Luminarias de Alumbrado Público que en su conjunto suman entre 3.501 y 7.000 Luminarias de tecnología LED o entre 7.001 y 15.000 Luminarias de diferentes tecnologías (incluyendo tecnología LED).	El <u>equipo de trabajo evaluable</u> se integra por un Jefe de Proyecto responsable de conformar, dirigir y supervisar las obras y al equipo técnico. Dicho profesional tiene entre 49 y 72 meses de experiencia en Proyectos de similares características.	El <u>equipo de trabajo evaluable</u> se integra por un Ingeniero Civil o de Ejecución en Electricidad, con licencia de instalador electricista clase A vigente, a tiempo completo dedicado a la obra. Dicho profesional tiene entre 37 y 60 meses de experiencia en Proyectos de similares características.	El <u>equipo de trabajo evaluable</u> se integra por al menos un profesional con experiencia en prevención de riesgos, con al menos 15 horas semanales presenciales dedicado a la obra. Dicho profesional tiene entre 24 y 36 meses de experiencia en Proyectos de similares características.
70	70	70	60
El equipo de trabajo se integra por profesionales/técnicos que han ejecutado Proyectos de instalación y/o reemplazo de Luminarias de Alumbrado Público que en su conjunto suman entre 1.500 y 3.500 Luminarias de tecnología LED o entre 1.500 y 7.000 Luminarias de diferentes tecnologías (incluyendo tecnología LED).	El <u>equipo de trabajo evaluable</u> se integra por un Jefe de Proyecto responsable de conformar, dirigir y supervisar las obras y al equipo técnico. Dicho profesional tiene entre 36 y 48 meses de experiencia en Proyectos de similares características.	El <u>equipo de trabajo evaluable</u> se integra por un Ingeniero Civil o de Ejecución en Electricidad, con licencia de instalador electricista clase A vigente, a tiempo completo dedicado a la obra. Dicho profesional tiene entre 24 y 36 meses de experiencia en Proyectos de similares características.	El <u>equipo de trabajo evaluable</u> se integra por al menos un profesional con experiencia en prevención de riesgos, con menos de 15 horas semanales presenciales , dedicado a la obra o tiene menos de 24 meses de experiencia en Proyectos de similares características.
60	60	60	0
El equipo de trabajo se integra por profesionales/técnicos que han ejecutado Proyectos de instalación y/o reemplazo de Luminarias de Alumbrado Público que en su conjunto suman entre 0 y 1.499 Luminarias de tecnología LED o de diferentes tecnologías (incluyendo tecnología LED).	El <u>equipo de trabajo evaluable</u> se integra por un Jefe de Proyecto responsable de conformar, dirigir y supervisar las obras y al equipo técnico. Dicho profesional tiene menos de 36 meses de experiencia en Proyectos de similares características.	El <u>equipo de trabajo evaluable</u> se integra por un Ingeniero Civil o de Ejecución en Electricidad, con licencia de instalador electricista clase A vigente, a tiempo completo dedicado a la obra. Dicho profesional tiene menos de 24 meses de experiencia en Proyectos de similares características.	
0	0	0	

El puntaje final para la Calificación del Equipo de Trabajo se obtiene de la siguiente manera: PF = 0,4 PIR + 0,2 P.JF + 0,2 PSO + 0,2 PPR

Dónde: PF: Puntaje final para la calificación del equipo de trabajo; PIR: Puntaje para la experiencia en instalación y/o recambio de Luminarias de Alumbrado Público; P.JF: Puntaje para la experiencia del Jefe de Proyecto; PSO: Puntaje para la experiencia del Supervisor encargado de obra; PPR: Puntaje para la experiencia del Experto en Prevención de Riesgos

