



ACTA DE EVALUACIÓN DE OFERTAS ECONOMICA Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

ADJUDICACION SIMPLIFICADA N°21-2024-CS-MDM-1 PRIMERA CONVOCATORIA

CONTRATACION DE SUPERVISOR DE OBRA "CONSTRUCCION DE RED PRIMARIA Y RED DE ALCANTARILLADO; EN EL(LA) AV. DANIEL ALCIDES CARRION, JIRON PIURA, JIRON AYACUCHO, JIRON LORETO, JIRON ICA, JIRON MOLLENDON, JIRON CALLAO, JIRON TACNA Y JIRON ILO, DISTRITO DE MARCONA, PROVINCIA DE NASCA, DEPARTAMENTO DE ICA" CON CUI 2550834

En la Ciudad de Marcona, siendo las 18:27 a.m. horas del día martes 16 de julio del 2024, en las Oficinas Administrativas de la Municipalidad Distrital de Marcona, se reunieron los miembros del Comité de Selección designados mediante Resolución de Oficina General de Administración N°224-2024-OGA/MDM, encargados del procedimiento de selección denominado: CONTRATACION DE SUPERVISOR DE OBRA "CONSTRUCCION DE RED PRIMARIA Y RED DE ALCANTARILLADO; EN EL(LA) AV. DANIEL ALCIDES CARRION, JIRON PIURA, JIRON AYACUCHO, JIRON LORETO, JIRON ICA, JIRON MOLLENDON, JIRON CALLAO, JIRON TACNA Y JIRON ILO, DISTRITO DE MARCONA, PROVINCIA DE NASCA, DEPARTAMENTO DE ICA" CON CUI 2550834, a efectos de tomar acuerdos:

PRESIDENTE TITULAR : ALFREDO OBDULIO AGUIRRE POLANCO
MIEMBRO TITULAR 1 : HENRY CARLOS AQUIJE PACO
MIEMBRO TITULAR 2 : LUIS ALBERTO LOYOLA ORDOÑEZ

Verificando el quorum de Ley, el presidente dio por iniciado el acto privado, de conformidad a los actos detallados a continuación:

I. PRIMER ACTO:

El comité de selección procede a verificar el ACTA DE ADMISIÓN, CALIFICACIÓN Y EVALUACIÓN TÉCNICA DE LA ADJUDICACION SIMPLIFICADA N°21-2024-CS-MDM-1, la cual tiene como resultado de la evaluación técnica lo siguiente:

CUADRO N° 01:
POSTORES CALIFICADOS

POSTOR	PUNTA TECNICO TOTAL	PUNTA TECNICO TOTAL
CONSORCIO ROSARIO	100 puntos	CALIFICADO

II. SEGUNDO ACTO:

El comité de selección posteriormente realiza la evaluación de las ofertas económicas admitidas conforme a lo dispuesto en el artículo 74 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, obteniendo el siguiente resultado:

Para el factor PRECIO, se considera lo siguiente: Se otorga el máximo puntaje a la oferta de precio más bajo y se otorga a las demás ofertas, puntajes inversamente proporcionales a sus respectivos precios, según la siguiente fórmula:



$$P_i = \frac{Q_m \times PMP}{O_i}$$

- Donde:
- I = Oferta.
 - Pi = Puntaje de la oferta a evaluar.
 - Oi = Precio i.
 - Om = Precio de la Oferta más baja.
 - PMP = Puntaje máximo del precio.

CUADRO N° 02:
EVALUACIÓN DE OFERTAS ECONÓMICAS

Nro	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	SITUACIÓN	PRECIO	PUNTAJE
1	CONSORCIO ROSARIO	Admitido	S/ 75,000.00	100 puntos

EVALUACIÓN	CONSORCIO ROSARIO
PRECIO (Máximo 100 puntos)	100 puntos
REMYPE	5 puntos
SERVICIOS PRESTADOS FUERA DE LIMA	10 puntos
PUNTAJE	115 puntos
OBSERVACIÓN	-.-


Acto seguido, se tiene el siguiente orden de prelación de ofertas:

ORDEN DE PRELACIÓN	POSTOR	PUNTA TOTAL
01	CONSORCIO ROSARIO	115 puntos


III. RESULTADO FINAL Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO:

Se determina que el postor CONSORCIO ROSARIO, acredita la documentación correspondiente siendo beneficiario como microempresas y pequeñas empresas integradas por personas con discapacidad o a los consorcios conformados en su totalidad, por lo que se otorga la buena al postor CONSORCIO ROSARIO por el monto de S/ 75,000.00 (setenta y cinco mil con 00/100 Soles) para la Contratación del Servicio de Consultoría de Obra para la Supervisión de la Obra: "CONSTRUCCION DE RED PRIMARIA Y RED DE ALCANTARILLADO; EN EL(LA) AV. DANIEL ALCIDES CARRION, JIRON PIURA, JIRON AYACUCHO, JIRON LORETO, JIRON ICA, JIRON MOLLEND, JIRON CALLAO, JIRON TACNA Y JIRON ILO, DISTRITO DE MARCONA, PROVINCIA DE NASCA, DEPARTAMENTO DE ICA" CON CUI 2550834.


Siendo las 18:35 horas del día 16 de julio del 2024, se concluyó la presente reunión, suscribiendo los miembros del comité la presente acta en señal de conformidad.



ALFREDO OBDULIO AGUIRRE POLANCO
PRESIDENTE TITULAR



HENRY CARLOS AQUIJE PACO
MIEMBRO TITULAR



LUIS ALBERTO LOYOLA ORDOÑEZ
MIEMBRO TITULAR