

Lima, 20 de Junio del 2024

MEMORANDO N° D000748-2024-MML-GMU-SGF

A : **MARÍA CAROLINA SALAS BERMEJO**
JEFA DE OFICINA DE LOGÍSTICA

DE : **JOSÉ LEONIDAS ESCURRA ARRIS**
SUBGERENCIA DE GESTIÓN Y FISCALIZACIÓN – SGF

ASUNTO: Revisión de la Fichas técnicas de bienes para la “Adquisición de cables vulcanizados para reemplazar conductores deteriorados en la red Semafórica de Lima Metropolitana” (Adjudicación Simplificada N°25-2024-MML-OGA-OL).

REF. : MEMORANDO N° 003-2024-CS/MML/AS N° 25-2024 (OGA00020240001817).

Tengo a bien dirigirme a usted para comunicarle que, mediante memorando de la referencia remite la documentación presentada por diez (10) postores, solicitando el apoyo de esta Subgerencia en la revisión, validación y cumplimiento de la documentación presentada, a fin de determinar si las fichas técnicas remitidas cumplen con lo requerido en las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 7 “Documentación de presentación conjuntamente con las ofertas” del requerimiento. En ese sentido, personal de esta Subgerencia revisó la documentación presentada por dichos postores.

Al respecto, se adjunta el Informe N° 000409-2024-MML-GMU-SGF-DIESM, elaborado por la División de Implementación, Ejecución, Supervisión y Mantenimiento a mi cargo mediante el cual, se verificó las fichas técnicas presentadas por los diez (10) postores, de los cuales, sólo se validan las fichas técnicas presentadas por los cinco (05) postores mencionados a continuación (Ver Anexo N° 01: verificación de las fichas técnicas).

- | | |
|--|---|
| 1. POWER KABEL S.A.C. | (SÍ CUMPLE) |
| 2. ELECTRO CONDUCTORES PERUANOS S.A.C. | (SÍ CUMPLE) |
| 3. CONTUSOL S.A.C. | (SÍ CUMPLE) |
| 4. DISTRIBUIDORA YOHANA S.A.C. - DISTRIBUIDORA YOHANA S.A.C. | (NO CUMPLE, Sólo cumple el Ítem N° 6, 7 y 8). |
| 5. ADG INTERNATIONAL SERVICE S.A.C. | (SÍ CUMPLE) |
| 6. IRESA CONSTRUCTORA Y CONSULTORA S.A.C. | (NO CUMPLE) |
| 7. TORRES ACOSTA FERNANDO MARTÍN | (NO CUMPLE) |
| 8. MEYBELYN PERU S.A.C. | (NO CUMPLE, Sólo cumple el Ítem N° 8) |
| 9. ELECTRO SARA SARA E.I.R.L. | (SÍ CUMPLE) |
| 10. PUMPING ENGINEERING AND MECHANICS SPECIALISTS S.A.C. | (NO CUMPLE, con el Ítem N° 7). |

Asimismo, se informa que, al momento de la entrega de los bienes, se realizará la verificación del cumplimiento de todas las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 5.1.2 del requerimiento; asimismo se verificará la autenticidad de las fichas técnicas, las cuales deben estar contenidas en la página Web del fabricante.

Sin otro particular, quedo de usted.

Atentamente,

Documento firmado digitalmente

JOSE LEONIDAS ESCURRA ARRIS

SUBGERENTE

JEA/gcp.



BICENTENARIO
PERÚ 2021

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado en la Municipalidad Metropolitana de Lima, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S. 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de la siguiente dirección web:

Url: <https://std.munlima.gob.pe:8181/validadorDocumental/> Clave: **MXTS9QU**

Lima, 19 de Junio del 2024

INFORME N° D000409-2024-MML-GMU-SGF-DIESM

A : JOSÉ LEONIDAS ESCURRA ARRIS
SUBGERENCIA DE GESTIÓN Y FISCALIZACIÓN - SGF

De : GASPAR ANGEL CANALES PACHECO
ANALISTA DE TRANSITO

MANUEL EDUARDO MONTALVO CESPEDES
ING. MECÁNICO ELECTRICISTA

Asunto : Revisión de la Fichas técnicas de bienes para la "Adquisición de cables vulcanizados para reemplazar conductores deteriorados en la red Semafórica de Lima Metropolitana" (Adjudicación Simplificada N°25-2024-MML-OGA-OL).

Referencia : MEMORANDO N° 003-2024-CS/MML/AS N° 25-2024 (OGA00020240001817).

Por medio del presente me dirijo a usted para hacer de su conocimiento que, el comité de Selección de la Adjudicación Simplificada N°25-2024-MML-OGA-OL, solicita el apoyo de la Subgerencia de Gestión y Fiscalización, en su calidad de área usuaria, para la revisión y validación de la documentación presentada por los postores en cumplimiento de las especificaciones técnicas requeridas por la entidad y las cuales están contenidas en el literal e) del numeral 2.2.1.1 del capítulo II de la Sección Específica de las Bases integradas.

1. ANTECEDENTE

- Mediante INFORME N° D000005-2024-MML-GMU-SGF-DIESM, de fecha 05/01/2024, la División de Implementación, Ejecución, Supervisión y Mantenimiento – DIESM, realizó el Requerimiento de cables vulcanizados para reemplazar conductores deteriorados en la red Semafórica de Lima Metropolitana.
- Mediante documento de la referencia, la Oficina de Logística solicita el apoyo de la Subgerencia de Gestión y Fiscalización en la revisión, validación y cumplimiento de la documentación presentada por diez (10) postores, a fin de determinar si las ficha técnicas remitidas cumplen con lo requerido en las especificaciones técnicas contenidas en el literal e) del numeral 2.2.1.1 del capítulo II de la Sección Específica de las Bases integradas.

2. REVISIÓN, VALIDACIÓN Y CUMPLIMIENTO DE LA DOCUMENTACIÓN PRESENTADA

Respecto a la información remitida, se han verificado las fichas técnicas de los postores que han presentado sus ofertas en el SEACE correspondiente a la Adjudicación Simplificada N°25-2024-MML-OGA-OL, cuyo objeto de convocatoria es la "Adquisición de cables vulcanizados para reemplazar conductores deteriorados en la red Semafórica de Lima Metropolitana", señalando lo siguiente:

2.1. Las diez (10) empresas que presentaron sus ofertas, son las siguientes:

- a) POWER KABEL S.A.C. (**SÍ CUMPLE**)
- b) ELECTRO CONDUCTORES PERUANOS S.A.C. (**SÍ CUMPLE**)
- c) CONTUSOL S.A.C. (**SÍ CUMPLE**)
- d) DISTRIBUIDORA YOHANA S.A.C. - DISTRIBUIDORA YOHANA S.A.C. (**NO CUMPLE**, Sólo cumple el Ítem N° 6, 7 y 8).
- e) ADG INTERNATIONAL SERVICE S.A.C. (**SÍ CUMPLE**)
- f) IRESA CONSTRUCTORA Y CONSULTORA S.A.C. (**NO CUMPLE**)
- g) TORRES ACOSTA FERNANDO MARTÍN (**NO CUMPLE**)
- h) MEYBELYN PERU S.A.C. (**NO CUMPLE**, Sólo cumple el Ítem N° 8)
- i) ELECTRO SARA SARA E.I.R.L. (**SÍ CUMPLE**)
- j) PUMPING ENGINEERING AND MECHANICS SPECIALISTS S.A.C. (**NO CUMPLE**, con el Ítem N° 7).

2.2. De la revisión, validación y cumplimiento de las fichas técnicas presentadas por los diez (10) postores, las empresas POWER KABEL S.A.C., ELECTRO CONDUCTORES PERUANOS S.A.C., CONTUSOL S.A.C., ADG INTERNATIONAL SERVICE S.A.C. y ELECTRO SARA SAR E.I.R.L., cumplieron con las características a ser acreditadas, las cuales fueron establecidas en el numeral 7 "Documentación de presentación conjuntamente con las ofertas".

2.3. Es importante señalar que, al momento de la entrega de los bienes, se realizará la verificación del cumplimiento de todas las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 5.1.2 del requerimiento; asimismo se verificará la autenticidad de las fichas técnicas, las cuales deben estar contenidas en la página Web del fabricante.

3. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIÓN

- De acuerdo a la documentación remitida por la Oficina de Logística, se verificó las fichas técnicas presentadas por diez (10) postores, de los cuales las empresas POWER KABEL S.A.C., ELECTRO CONDUCTORES PERUANOS S.A.C., CONTUSOL S.A.C., ADG INTERNATIONAL SERVICE S.A.C. y ELECTRO SARA SAR E.I.R.L., cumplieron con las características a ser acreditadas, las cuales fueron establecidas en el numeral 7 "Documentación de presentación conjuntamente con las ofertas".
- Se adjunta Anexo N° 01, donde se señala la verificación de las fichas técnicas remitidas por los diez (10) postores antes señalados, teniendo en cuenta las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 7 "Documentación de presentación conjuntamente con las ofertas" del requerimiento.
- Se informa que, al momento de la entrega de los bienes, se realizará la verificación del cumplimiento de todas las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 5.1.2 del

SUBGERENCIA DE GESTIÓN Y FISCALIZACIÓN-GMU

DIVISION DE IMPLEMENTACION EJECUCION SUPERVISION Y MANTENIMIENTO-SGF

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

requerimiento; asimismo se verificará la autenticidad de las fichas técnicas, las cuales deben estar contenidas en la página Web del fabricante.

- Se recomienda remitir el presente documento a la Oficina de Logística, a fin de informarles respecto a lo solicitado.

Es todo cuanto informo a usted.

Atentamente,

Documento firmado digitalmente

GASPAR ANGEL CANALES PACHECO

ANALISTA DE TRANSITO

GCP/memc

ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 025-2024-MML-OGA-OL ADQUISICIÓN DE CABLES VULCANIZADOS PARA REEMPLAZAR CONDUCTORES DETERIORADOS EN LA RED SEMAFÓRICA DE LIMA METROPOLITANA.																																
PROVEEDORES			IRESA CONSTRUCTORA Y CONSULTORA S.A.C			CONTUSOL S.A.C.			ELECTRO SARA SARA E.I.R.L.			FERNANDO MARTÍN TORRES ACOSTA			MEYBELYN PERÚ S.A.C.			ELECTRO CONDUCTORES PERUANOS S.A.C.			ADG INTERNATIONAL SERVICE S.A.C.			DISTRIBUIDORA YOHANA S.A.C.			POWER KABEL S.A.C.			PUMPNG ENGINEERING AND MECHANICS SPECIALISTS S.A.C.		
ITEM	DETALLE DEL BIEN		MARCA: MULTIPLES			MARCA: MULTIPLES			MARCA: MULTIPLES			MARCA: CELSA			MARCA: MULTIPLES			MARCA: EL COPE			MARCA: MULTIPLES			MARCA: MULTIPLES			MARCA: MULTIPLES			MARCA: MULTIPLES		
			CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIÓN
			MODELO: MULTIPLES			MODELO: MULTIPLES			MODELO: MULTIPLES			MODELO: MULTIPLES			MODELO: MULTIPLES			MODELO: MULTIPLES			MODELO: MULTIPLES			MODELO: MULTIPLES			MODELO: MULTIPLES			MODELO: MULTIPLES		
1	CABLE VULCANIZADO 3 X 12 AWG X 69 m	Norma de fabricación NLTNTP 370.252, NTP-IEC 60228		✓	No se menciona el cumplimiento de la Norma Nacional NTP-IEC 60228: Conductores para cables aislados	✓			✓				✓	El Brochure no indica las normas de fabricación.	✓			✓			✓			✓			✓			✓		
	CABLE VULCANIZADO 3 X 14 AWG X 69 m	Norma de fabricación NLTNTP 370.252, NTP-IEC 60228		✓	No se menciona el cumplimiento de la Norma Nacional NTP-IEC 60228: Conductores para cables aislados	✓			✓				✓	El Brochure no indica las normas de fabricación.	✓			✓			✓			✓			✓			✓		
	CABLE VULCANIZADO 4 X 11 AWG X 69 m	Norma de fabricación NLTNTP 370.252, NTP-IEC 60228		✓	No se menciona el cumplimiento de la Norma Nacional NTP-IEC 60228: Conductores para cables aislados	✓			✓				✓	El Brochure no indica las normas de fabricación.	✓			✓			✓			✓			✓			✓		
	CABLE VULCANIZADO 3 X 18 AWG X 69 m	Norma de fabricación NLTNTP 370.252, NTP-IEC 60228		✓	No se menciona el cumplimiento de la Norma Nacional NTP-IEC 60228: Conductores para cables aislados	✓			✓				✓	El Brochure no indica las normas de fabricación.	✓			✓			✓			✓			✓			✓		
5	CABLE VULCANIZADO 4 X 12 AWG X 69 m	Norma de fabricación NLTNTP 370.252, NTP-IEC 60228		✓	No se menciona el cumplimiento de la Norma Nacional NLTNTP 370.252	✓			✓				✓	El Brochure no indica las normas de fabricación.	✓			✓			✓			✓			✓			✓		
	CABLE ELECTROPROTIVO 110° AWG X 69 m	Norma de fabricación NTP-IEC 60228, NTP 370.252		✓	No se menciona el cumplimiento de la Norma Nacional NTP-IEC 60228: Conductores para cables aislados	✓			✓				✓	El Brochure no indica las normas de fabricación.	✓			✓			✓			✓			✓			✓		
7	CABLE TIPO COPOLAR 14 AWG LINEA TIERRA X 100 m	Norma de fabricación ASTM B-173 SAE J-557		✓	No se menciona el cumplimiento de la Norma ASTM B-173 SAE J-557	✓			✓				✓	El Brochure no indica las normas de fabricación.	✓			✓			✓			✓			✓			✓		No se menciona el cumplimiento de la Norma ASTM B-173 SAE J-557
8	CABLE EMPOLAR 10° AWG X 100 m	NTP-IEC 60228, NTP 370.252		✓	No se menciona el cumplimiento de la Norma ASTM B-173 SAE J-558	✓			✓				✓	El Brochure no indica las normas de fabricación.	✓			✓			✓			✓			✓			✓		
	CABLE DE COBRE FORTIFICADO TIPO SET DE 1 X 4 mm	NTP-IEC 60502-1, NTP-IEC 60228, NTP 370.252		✓	No se menciona el cumplimiento de la Norma Nacional NTP-IEC 60228: Conductores para cables aislados	✓			✓				✓	El Brochure no indica las normas de fabricación.	✓			✓			✓			✓			✓			✓		

NOTA: Los Cables eléctricos de la empresa que resulte ganadora en el proceso de adquisición, deberán cumplir con el 100% de las especificaciones técnicas detalladas, sus fichas técnicas deben ser originales y serán verificadas en la página Web del fabricante.