

ACTA DE ADMISIÓN, EVALUACIÓN, CALIFICACIÓN DE LAS OFERTAS

1 SOBRE LA INFORMACIÓN GENERAL

En las instalaciones de la oficina de Logística, Servicios Generales y Control Patrimonial de la Municipalidad Provincial de Huaura-Huacho, ubicada en Calle Colon N° 150 (PLAZA DE ARMAS) distrito de Huacho, provincia de Huaura, departamento de Lima, siendo las 11:30 horas del día 09 de febrero del 2024, se reúnen los miembros del comité de selección, designados mediante **Resolución de Gerencial Municipal N° 0476-2023-GM/MPH** de 13 de diciembre de 2023, recompuesto mediante **Resolución de Gerencial Municipal N° 029-2024-GM/MPH** de 24 de enero de 2024, encargado de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección: **LICITACIÓN PÚBLICA N° 004-2023-CS-MPH-H-1**, cuyo objeto es la ejecución de la CONTRATACION PARA LA IOARR DENOMINADO "ADQUISICION DE CAMION COMPACTADOR Y TRACTOR ORUGAS: EN EL (LA) UNIDAD DE GESTION DE RESIDUOS SOLIDOS DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE HUAURA, DISTRITO DE HUACHO, PROVINCIA DE HUAURA, DEPARTAMENTO DE LIMA" CUI N°2552328., a fin de OTORGAR LA BUENA PRO.

2 SOBRE EL QUORUM Y LOS MIEMBROS PARTICIPANTES DE LA SESIÓN

El quorum necesario que exige la normativa de contrataciones del Estado se logró con la presencia de los siguientes miembros:

| | | | | | |
|-----------------|---------------------------------|----------|---|--------------|---|
| Presidente | ROBINSON WILLIAM HIDALGO FALCON | Titular | x | Dependencia: | Oficina de Logística, Servicios Generales y Control Patrimonial |
| | | Suplente | | | |
| Primer Miembro | HENRY SEGUNDO RAMOS AREVALO | Titular | x | Dependencia: | Consultor de Obra: Ingeniero Mecanico Electrico |
| | | Suplente | | | |
| Segundo Miembro | CRISTHIAN ALONSO RIOS PONCE | Titular | x | Dependencia: | Director de la Unidad de Gestión de Residuos Solidos |
| | | Suplente | | | |

3 DETALLE DE LOS PARTICIPANTES

De acuerdo con el cronograma establecido en las bases, se registraron a través del SEACE como participantes los siguientes proveedores:

| N° | Nombre o razón social del participante | RUC |
|----|---|-------------|
| 1 | CONCEPCION ARIAS KARIN JUNET | 10413684256 |
| 2 | FERREYROS SOCIEDAD ANÓNIMA | 20100028698 |
| 3 | IPESA S.A.C. | 20101639275 |
| 4 | ITALTRAC SELVA SAC | 20285093245 |
| 5 | KOMATSU-MITSUI MAQUINARIAS PERU S.A. | 20302241598 |
| 6 | PROYCONCI CONTRATISTAS GENERALES S.A.C. | 20480567766 |
| 7 | ANONIMA CERRADA | 20516959259 |
| 8 | AUTONIZA S.A.C. | 20601762219 |
| 9 | EIFEL CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS GENERALES S.A.C. | 20603228040 |
| 10 | INVERSIONES TEMBLADERA LA ECONOMICA E.I.R.L.- INVERTEMB | 20604009678 |
| 11 | EMPRESA PERUANA DE CARROCERIAS S.R.L. - EMPECA S.R.L. | 20604113840 |
| 12 | GRHOL S.A.C. | 20605005111 |
| 13 | INVERSIONES Y NEGOCIOS GENERALES DEL PERU S.R.L. | 20609264021 |
| 14 | M & N MOTOR SOCIEDAD ANONIMA CERRADA | 20609854759 |
| 15 | LEIMAR COMPANY S.A.C. | 20610286632 |
| 16 | COINPRO VEHICULOS & MAQUINARIAS S.A.C. | 20611711680 |

4 DETALLE DE LOS POSTORES

En el día y horario señalado en las bases, los siguientes postores presentaron sus propuestas a través el SEACE conforme el siguiente detalle:

ITEM 1: CAMION COMPACTADOR DE RESIDUOS SOLIDOS 15 M3 CON ALZA CONTENEDOR

| Nº | RUC | Nombre o razón social del postor | Fecha de presentación | Hora de presentación |
|----|-------------|----------------------------------|-----------------------|----------------------|
| 1 | 20601762219 | AUTONIZA S.A.C. | 8/02/2024 | 21:35:36 |
| 2 | 20610286632 | CONSORCIO METAL COMPANY | 8/02/2024 | 21:03:42 |

ITEM 2: TRACTOR SOBRE ORUGAS

| Nº | RUC | Nombre o razón social del postor | Fecha de presentación | Hora de presentación |
|----|-------------|----------------------------------|-----------------------|----------------------|
| 1 | 20101639275 | IPESA S.A.C. | 8/02/2024 | 18:11:06 |

- 5 Acto seguido, se procede con la apertura de propuestas electrónicas que contienen las ofertas de los mencionados postores, y con la revisión de las mismas a fin de verificar la presentación de los documentos requeridos en las bases. **(VEASE ANEXO 01)**

6 DETALLE DE LAS OFERTAS QUE NO FUERON ADMITIDAS

De acuerdo con la revisión efectuada, las siguientes ofertas no se admiten, por lo que no se les aplicará los factores de evaluación:

| Nº | RUC | Nombre o razón social del postor | Consignar las razones para su no admisión |
|----|-------------|----------------------------------|---|
| 1 | 20601762219 | AUTONIZA S.A.C. | De la verificación de los documentos que comprenden la totalidad de la oferta del postor, se puede evidenciar que no cumple con el e) Presentar folletos, instructivos, catálogos o similares (fichas técnicas emitidas por el fabricante) para acreditar las características técnicas de los bienes ofertados, en caso de alguna característica no se encuentre en los documentos señalados, el postor podrá presentar declaración jurada para el respaldo del mismo autorizados por fábrica o concesionario autorizado., de conformidad a las Bases Integradas. En ese coontexto, la oferta de AUTONIZA S.A.C.queda NO ADMITIDA . Ver Cuadro de evaluación adjunta. |

7 DETALLE DE LAS OFERTAS ADMITIDAS Y QUE PASAN A EVALUACIÓN

Las siguientes ofertas fueron admitidas por lo que se procederá con su evaluación.

ITEM 1: CAMION COMPACTADOR DE RESIDUOS SOLIDOS 15 M3 CON ALZA CONTENEDOR

| Nº | RUC | Nombre o razón social del postor | Ítem(s) a los que postula |
|----|-------------|----------------------------------|---------------------------|
| 1 | 20610286632 | CONSORCIO METAL COMPANY | 1 |

ITEM 2: TRACTOR SOBRE ORUGAS

| Nº | RUC | Nombre o razón social del postor | Ítem(s) a los que postula |
|----|-------------|----------------------------------|---------------------------|
| 1 | 20101639275 | IPESA S.A.C. | 2 |

8 EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS

8.1 DETALLE DEL PRECIO DE LA OFERTA

ITEM 1: CAMION COMPACTADOR DE RESIDUOS SOLIDOS 15 M3 CON ALZA CONTENEDOR

| Nº | RUC | Nombre o razón social del postor | Precio de su oferta | % del valor referencial |
|----|-------------|----------------------------------|---------------------|-------------------------|
| 1 | 20610286632 | CONSORCIO METAL COMPANY | S/ 1,869,500.00 | 99.95% |

ITEM 2: TRACTOR SOBRE ORUGAS

| Nº | RUC | Nombre o razón social del postor | Precio de su oferta | Ítem(s) a los que postula |
|----|-------------|----------------------------------|---------------------|---------------------------|
| 1 | 20101639275 | IPESA S.A.C. | S/ 1,700,000.00 | 95.45% |

8.1 DETALLE DE LA EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS EN CONCORDANCIA CON LOS FACTORES DE EVALUACIÓN ESTABLECIDOS EN LAS BASES DEL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

La evaluación de las ofertas se detalla en el cuadro de Evaluación de Ofertas, que forma parte de la presente Acta.

9 PUNTAJE DE LAS OFERTAS DE LOS POSTORES

COMPLETAR EL DETALLE DE LA EVALUACIÓN DE CADA POSTOR

ITEM 1: CAMION COMPACTADOR DE RESIDUOS SOLIDOS 15 M3 CON ALZA CONTENEDOR

| | | |
|-----|---|-------------------------|
| 9.1 | NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR N° 01: | CONSORCIO METAL COMPANY |
| | FACTORES | PUNTAJES |
| | PRECIO | 50 puntos |
| | PLAZO DE ENTREGA | 20 puntos |
| | DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS Y REPUESTOS | 20 puntos |
| | MEJORAS A LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS | 10 puntos |
| | SUMATORIA TOTAL DE PUNTAJES | 100 PUNTOS |

ITEM 2: TRACTOR SOBRE ORUGAS

| | | |
|-----|---|-------------------|
| 9.2 | NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR N° 01: | IPESA S.A.C. |
| | FACTORES | PUNTAJES |
| | PRECIO | 50 puntos |
| | PLAZO DE ENTREGA | 20 puntos |
| | GARANTIA COMERCIAL DEL POSTOR | 10 puntos |
| | DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS Y REPUESTOS | 10 puntos |
| | CAPACITACIÓN DEL PERSONAL DE LA ENTIDAD | 10 puntos |
| | SUMATORIA TOTAL DE PUNTAJES | 100 PUNTOS |

10 RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN

DE ACUERDO A LA EVALUACIÓN REALIZADA, EL ORDEN DE PRELACIÓN ES EL SIGUIENTE

ITEM 1: CAMION COMPACTADOR DE RESIDUOS SOLIDOS 15 M3 CON ALZA CONTENEDOR

| N° DE ORDEN DE PRELACIÓN | Nombre o razón social del postor | PUNTAJE TOTAL |
|--------------------------|----------------------------------|---------------|
| 1 | CONSORCIO METAL COMPANY | 100 |

ITEM 2: TRACTOR SOBRE ORUGAS

| N° DE ORDEN DE PRELACIÓN | Nombre o razón social del postor | PUNTAJE TOTAL |
|--------------------------|----------------------------------|---------------|
| 1 | IPESA S.A.C. | 100 |

11 CALIFICACIÓN

Luego de culminada la evaluación, el comité de selección determinó si el postor que obtuvo el primer lugar según el orden de prelación cumple con los requisitos de calificación detallados en las bases.

ITEM 1: CAMION COMPACTADOR DE RESIDUOS SOLIDOS 15 M3 CON ALZA CONTENEDOR

| | | | | |
|------|---|------------------------|-------------------------|-----------|
| 11.1 | NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR N° 01: | | CONSORCIO METAL COMPANY | |
| | REQUISITOS DE CALIFICACIÓN | | CUMPLE | NO CUMPLE |
| | A | EXPERIENCIA DEL POSTOR | | |
| | A.1 | FACTURACIÓN | X | |
| | RESULTADOS DE LA CALIFICACIÓN | | CUMPLE | |

ITEM 2: TRACTOR SOBRE ORUGAS

| | | | | |
|-----|---|------------------------|--------------|-----------|
| 9.2 | NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR N° 01: | | IPESA S.A.C. | |
| | REQUISITOS DE CALIFICACIÓN | | CUMPLE | NO CUMPLE |
| | A | EXPERIENCIA DEL POSTOR | | |
| | A.1 | FACTURACIÓN | X | |
| | RESULTADOS DE LA CALIFICACIÓN | | CUMPLE | |

12 RESULTADOS DE CALIFICACIÓN

De acuerdo a la calificación realizada, el siguiente Postor que obtuvo el primer lugar en el orden de prelación, cumple los requisitos de calificación establecidos en las bases:

ITEM 1: CAMION COMPACTADOR DE RESIDUOS SOLIDOS 15 M3 CON ALZA CONTENEDOR

| N° | NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR GANADOR |
|----|--|
| 1 | CONSORCIO METAL COMPANY |

ITEM 2: TRACTOR SOBRE ORUGAS

| N° | NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR GANADOR |
|----|--|
| 1 | IPESA S.A.C. |

13 ACUERDO ADOPTADO

Los integrantes del comité de selección, por UNANIMIDAD, dan por aprobados los resultados de la admisión de las ofertas y calificación, de acuerdo con el análisis efectuado y a los cuadros de Evaluación de Ofertas y Calificación adjuntos que forman parte del acta.

13

W. Hidalgo

ROBINSON WILLIAM HIDALGO FALCON
PRESIDENTE TITULAR DEL COMITÉ DE SELECCIÓN

Henry Segundo Ramos Arevalo

HENRY SEGUNDO RAMOS AREVALO
PRIMER MIEMBRO SUPLENTE DEL COMITÉ DE SELECCIÓN

Cristhian Alonso Rios Ponce




CRISTHIAN ALONSO RIOS PONCE
SEGUNDO MIEMBRO TITULAR DEL COMITÉ DE SELECCIÓN

ANEXO N° 01

CONTRATACION PARA LA IOARR DENOMINADO "ADQUISICION DE CAMION COMPACTADOR Y TRACTOR ORUGAS: EN EL (LA) UNIDAD DE GESTION DE RESIDUOS SOLIDOS DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE HUAURA, DISTRITO DE HUACHO, PROVINCIA DE HUAURA, DEPARTAMENTO DE LIMA" CUI N°2552328., a fin de OTORGAR LA BUENA PRO.

LICITACIÓN PÚBLICA N° 004-2023-CS-MPH-H-PRIMERA CONVOCATORIA

| DESCRIPCION | AUTONIZA S.A.C. | CONSORCIO METAL COMPANY | IPESA S.A.C. |
|--|--------------------|-------------------------|-----------------|
| Documentación de presentación obligatoria | | | |
| a) Declaración jurada de datos del postor. (Anexo N° 1) | SI CUMPLE | SI CUMPLE | SI CUMPLE |
| b) Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta. | SI CUMPLE | SI CUMPLE | SI CUMPLE |
| c) Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N° 2) | SI CUMPLE | SI CUMPLE | SI CUMPLE |
| d) Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3) | SI CUMPLE | SI CUMPLE | SI CUMPLE |
| e) Presentar folletos, instructivos, catálogos o similares (fichas técnicas emitidas por el fabricante) para acreditar las características técnicas de los bienes ofertados, en caso de alguna característica no se encuentre en los documentos señalados, el postor podrá presentar declaración jurada para el respaldo del mismo autorizados por fábrica o concesionario autorizado. | NO CUMPLE | SI CUMPLE | SI CUMPLE |
| f) Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4) | SI CUMPLE | SI CUMPLE | SI CUMPLE |
| g) Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso, en la que se consigne los integrantes, el representante común, el domicilio común y las obligaciones a las que se compromete cada uno de los integrantes del consorcio así como el porcentaje equivalente a dichas obligaciones. (Anexo N° 5) | No corresponde | SI CUMPLE | No corresponde |
| h) El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6. El precio total de la oferta y los subtotales que lo componen son expresados con dos (2) decimales. Los precios unitarios pueden ser expresados con más de dos (2) decimales. | SI CUMPLE | SI CUMPLE | SI CUMPLE |
| Documentos para acreditar los requisitos de calificación | | | |
| Incorporar en la oferta los documentos que acreditan los "Requisitos de Calificación" que se detallan en el numeral 3.2 del Capítulo III de la presente sección de las bases. | PRESENTA | PRESENTA | PRESENTA |
| CONDICION | NO ADMITIDO | ADMITIDO | ADMITIDO |

ACTA DE EVALUACIÓN y CALIFICACIÓN DE LAS OFERTAS

1 SOBRE LA INFORMACIÓN GENERAL

En las instalaciones de la oficina de Logística, Servicios Generales y Control Patrimonial de la Municipalidad Provincial de Huaura-Huacho, ubicada en Calle Colon N° 150 (PLAZA DE ARMAS), distrito de Huacho, provincia de Huaura, departamento de Lima, siendo las 11:30 horas del día 09 de febrero del 2024, se reúnen los miembros del comité de selección, designados mediante **Resolución de Gerencial Municipal N° 0476-2023-GM/MPH** de 13 de diciembre de 2023, recompuesto mediante **Resolución de Gerencial Municipal N° 029-2024-GM/MPH** de 24 de enero de 2024, encargado de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección: **LICITACIÓN PÚBLICA N° 004-2023-CS-MPH-H-1**, cuyo objeto es la ejecución de la CONTRATACION PARA LA IOARR DENOMINADO "ADQUISICION DE CAMION COMPACTADOR Y TRACTOR ORUGAS: EN EL (LA) UNIDAD DE GESTION DE RESIDUOS SOLIDOS DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE HUAURA, DISTRITO DE HUACHO, PROVINCIA DE HUAURA, DEPARTAMENTO DE LIMA" CUI N°2552328., a fin de OTORGAR LA BUENA PRO.

2 SOBRE EL QUORUM Y LOS MIEMBROS PARTICIPANTES DE LA SESIÓN

El quorum necesario que exige la normativa de contrataciones del Estado se logró con la presencia de los siguientes miembros:

| | | | | | |
|-----------------|---------------------------------|----------|---|--------------|---|
| Presidente | ROBINSON WILLIAM HIDALGO FALCON | Titular | x | Dependencia: | Oficina de Logística, Servicios Generales y Control Patrimonial |
| | | Suplente | | | |
| Primer Miembro | HENRY SEGUNDO RAMOS AREVALO | Titular | x | Dependencia: | Consultor de Obra: Ingeniero Mecanico Electrico |
| | | Suplente | | | |
| Segundo Miembro | CRISTHIAN ALONSO RIOS PONCE | Titular | x | Dependencia: | Director de la Unidad de Gestión de Residuos Solidos |
| | | Suplente | | | |

3 EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS

DETALLE DE LA EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS EN CONCORDANCIA CON LOS FACTORES DE EVALUACIÓN ESTABLECIDOS EN LAS BASES DEL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

La evaluación de las ofertas se detalla en el cuadro de Evaluación de Ofertas, según **Anexo 02** que forma parte de la presente Acta.

4 RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN

DE ACUERDO A LA EVALUACIÓN REALIZADA, EL ORDEN DE PRELACIÓN ES EL SIGUIENTE

ITEM 1: CAMION COMPACTADOR DE RESIDUOS SOLIDOS 15 M3 CON ALZA CONTENEDOR

| N° DE ORDEN DE PRELACIÓN | Nombre o razón social del postor | PUNTAJE TOTAL |
|--------------------------|----------------------------------|---------------|
| 1 | CONSORCIO METAL COMPANY | 100 |

ITEM 2: TRACTOR SOBRE ORUGAS

| N° DE ORDEN DE PRELACIÓN | Nombre o razón social del postor | PUNTAJE TOTAL |
|--------------------------|----------------------------------|---------------|
| 1 | IPESA S.A.C. | 100 |

5 CALIFICACIÓN

Luego de culminada la evaluación, el comité de selección determinó si el postor que obtuvo el primer lugar según el orden de prelación cumple con los requisitos de calificación detallados en las bases.

ITEM 1: CAMION COMPACTADOR DE RESIDUOS SOLIDOS 15 M3 CON ALZA CONTENEDOR

| | | | | |
|------|---|------------------------|-------------------------|-----------|
| 11.1 | NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR N° 01: | | CONSORCIO METAL COMPANY | |
| | REQUISITOS DE CALIFICACIÓN | | CUMPLE | NO CUMPLE |
| | A | EXPERIENCIA DEL POSTOR | | |
| | A.1 | FACTURACIÓN | X | |
| | RESULTADOS DE LA CALIFICACIÓN | | CUMPLE | |

ITEM 2: TRACTOR SOBRE ORUGAS

| | | | | |
|-----|---|------------------------|--------------|-----------|
| 9.2 | NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR N° 01: | | IPESA S.A.C. | |
| | REQUISITOS DE CALIFICACIÓN | | CUMPLE | NO CUMPLE |
| | A | EXPERIENCIA DEL POSTOR | | |
| | A.1 | FACTURACIÓN | X | |
| | RESULTADOS DE LA CALIFICACIÓN | | CUMPLE | |

6 RESULTADOS DE CALIFICACIÓN


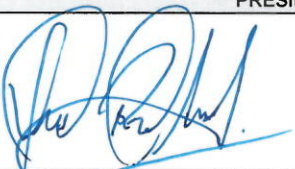
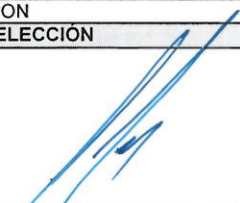
De acuerdo a la calificación realizada, el siguiente Postor que obtuvo el primer lugar en el orden de prelación, cumple los requisitos de calificación establecidos en las bases:

ITEM 1: CAMION COMPACTADOR DE RESIDUOS SOLIDOS 15 M3 CON ALZA CONTENEDOR

| | |
|----|--|
| N° | NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR GANADOR |
|----|--|

| | |
|------------------------------|--|
| 1 | CONSORCIO METAL COMPANY |
| ITEM 2: TRACTOR SOBRE ORUGAS | |
| N° | NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL POSTOR GANADOR |
| 1 | IPESA S.A.C. |

- 7 **ACUERDO ADOPTADO**
 Los integrantes del comité de selección, por UNANIMIDAD, dan por aprobados los resultados de la admisión de las ofertas y calificación, de acuerdo con el análisis efectuado y a los cuadros de Evaluación de Ofertas y Calificación adjuntos que forman parte del acta.

| | | |
|---|--|--|
| 8 |  | |
| | ROBINSON WILLIAM HIDALGO FALCON | |
| | PRESIDENTE TITULAR DEL COMITÉ DE SELECCIÓN | |
| |  |  |
| | HENRY SEGUNDO RAMOS AREVALO PRIMER MIEMBRO SUPLENTE DEL COMITÉ DE SELECCIÓN | CRISTHIAN ALONSO RIOS PONCE SEGUNDO MIEMBRO TITULAR DEL COMITÉ DE SELECCIÓN |

ACTA DE OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

Adjudicación Simplificada N° 036-2023-CS-MPH-H - primera convocatoria **CONTRATACION**
PARA LA EJECUCION DEL PROYECTO DENOMINADO "CREACION DE LA LOSA DEPORTIVA EN EL
CENTRO POBLADO CAPIA, DISTRITO DE LEONCIO PRADO-HUAURA-LIMA" CUI N°2334527

1 NÚMERO DE ACTA ACTA DE OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

2 SOBRE LA INFORMACIÓN GENERAL

En las instalaciones de la oficina de Logística, Servicios Generales y Control Patrimonial de la Municipalidad Provincial de Huaura-Huacho, ubicada en Calle Colon N° 150 (PLAZA DE ARMAS), distrito de Huacho, provincia de Huaura, departamento de Lima, siendo las 11:30 horas del día 09 de febrero del 2024, se reúnen los miembros del comité de selección, designados mediante **Resolución de Gerencial Municipal N° 0476-2023-GM/MPH** de 13 de diciembre de 2023, recompuesto mediante **Resolución de Gerencial Municipal N° 029-2024-GM/MPH** de 24 de enero de 2024, encargado de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección: **LICITACIÓN PÚBLICA N° 004-2023-CS-MPH-H-1**, cuyo objeto es la ejecución de la CONTRATACION PARA LA IOARR DENOMINADO "ADQUISICION DE CAMION COMPACTADOR Y TRACTOR ORUGAS: EN EL (LA) UNIDAD DE GESTION DE RESIDUOS SOLIDOS DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE HUAURA, DISTRITO DE HUACHO, PROVINCIA DE HUAURA, DEPARTAMENTO DE LIMA" CUI N°2552328., a fin de OTORGAR LA BUENA PRO.

3 SOBRE EL QUORUM Y LOS MIEMBROS PARTICIPANTES DE LA SESIÓN (DE CORRESPONDER)

El quorum necesario que exige la normativa de contratación del Estado se logró con la presencia de los siguientes miembros:

| | | | | | |
|-----------------|---------------------------------|----------|---|--------------|---|
| Presidente | ROBINSON WILLIAM HIDALGO FALCON | Titular | x | Dependencia: | Oficina de Logística, Servicios Generales y Control Patrimonial |
| | | Suplente | | | |
| Primer Miembro | HENRY SEGUNDO RAMOS AREVALO | Titular | x | Dependencia: | Consultor de Obra: Ingeniero Mecanico Electrico |
| | | Suplente | | | |
| Segundo Miembro | CRISTHIAN ALONSO RIOS PONCE | Titular | x | Dependencia: | Director de la Unidad de Gestión de Residuos Solidos |
| | | Suplente | | | |

4 OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

De acuerdo con los resultados de la calificación, el postor ganador de la buena pro es:

ITEM 1: CAMION COMPACTADOR DE RESIDUOS SOLIDOS 15 M3 CON ALZA CONTENEDOR

| | |
|--|------------------|
| Nombre o razón social del postor ganador | Monto adjudicado |
| CONSORCIO METAL COMPANY | S/ 1,869,500.00 |

ITEM 2: TRACTOR SOBRE ORUGAS

| | |
|--|------------------|
| Nombre o razón social del postor ganador | Monto adjudicado |
| IPESA S.A.C. | S/ 1,700,000.00 |

5 BASE LEGAL

Artículo 76 inciso 76.3 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado: "Luego de la calificación de las ofertas, el comité de selección debe otorgar la buena pro, mediante su publicación en el SEACE".

6 ACUERDO ADOPTADO

Los integrantes del comité, por unanimidad, otorgan la buena pro al postor mencionado en el numeral 4.

7



ROBINSON WILLIAM HIDALGO FALCON
PRESIDENTE TITULAR DEL COMITÉ DE SELECCIÓN



HENRY SEGUNDO RAMOS AREVALO
PRIMER MIEMBRO SUPLENTE DEL COMITÉ DE SELECCIÓN



CRISTHIAN ALONSO RIOS PONCE
SEGUNDO MIEMBRO TITULAR DEL COMITÉ DE

ITEM 02: TRACTOR SOBRE ORUGAS

| | | |
|--|---------------|----------------------------|
| | | OFERTA IPESA S.A.C. |
| A.- DATOS GENERALES EQUIPO: TRACTOR SOBRE ORUGAS CANTIDAD: 01 AÑO DE FABRICACIÓN: 2023 como mínimo CONDICIÓN: NUEVA, SIN USO | CUMPLE | |
| B.- MOTOR <ul style="list-style-type: none"> De la misma marca del equipo a ofertarse, indicar modelo, diesel, controlado electrónicamente, turboalimentado, post-enfriado, de 6 cilindros, que cumpla con las regulaciones de emisión EPA TIER 3 o equivalente. Potencia Neta de 200 HP como mínimo (Según Norma ISO 9249 o SAE J1349) con equipo estándar que incluye pérdidas por ventilador como mínimo. Torque Neto de 900 Nm como mínimo. Cilindrada no menor a 8.0 lts ni mayor a 9.0 lts. | CUMPLE | |
| C.- HOJA TOPADORA <ul style="list-style-type: none"> Tipo Semi-Universal De 3.2 m. de largo como mínimo Profundidad de excavación mínima de 440 mm. Inclinación de la Hoja Topadora mínimo de 740 mm. Capacidad mínima de la hoja de 5.5 m3 | CUMPLE | |




Q

Q

f

| | | |
|--|--|---------------|
| | | CUMPLE |
| D.- TRANSMISIÓN | | CUMPLE |
| <ul style="list-style-type: none"> • Controlada electrónicamente, indicar tipo y demás bondades técnicas • Marchas, indicar bondades técnicas. • Fuerza en la barra de tiro de 300 kN como mínimo | | |
| E.- DIRECCIÓN | | CUMPLE |
| <ul style="list-style-type: none"> • Hidráulica. Indicar bondades técnicas. • Rotación, permite giro contra rotación. | | |
| F.- FRENOS | | CUMPLE |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo Hidráulicos. Indicar otras bondades técnicas. | | |
| G.- MANDOS FINALES: | | CUMPLE |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo planetarios. • Reducción, Indicar otras bondades técnicas. | | |
| H.- TREN DE RODAMIENTO: | | CUMPLE |
| <ul style="list-style-type: none"> • Cadenas selladas y lubricadas, rodillos inferiores y superiores lubricados y sellados, zapatas de extremo servicio y una garra, con un ancho mínimo de 22" (560 mm.). • Presión sobre el suelo en PSI (Con el tamaño de zapatas a ofertar): 7.61 lb/pulg2. mínimo | | |
| I.- SISTEMA HIDRÁULICO | | CUMPLE |
| <ul style="list-style-type: none"> • Con bomba de pistones de desplazamiento variable, caudal del implemento 170 l/min, presión de la válvula de alivio 3,200 PSI como mínimo. Indicar Bondades Técnicas. | | |
| J.- DESGARRADOR | | CUMPLE |
| <ul style="list-style-type: none"> • Instalación posterior, de 3 uñas, accionamiento hidráulico • Penetración del Ripper de 500 mm como mínimo | | |
| K.- SISTEMA ELÉCTRICO | | CUMPLE |
| <ul style="list-style-type: none"> • Indicar voltaje y amperaje. | | |

| | |
|---|---------------|
| <ul style="list-style-type: none"> Sistema completo de luces. | |
| L.- CABINA <ul style="list-style-type: none"> FOPS, ROPS cerrada, climatizada con aire acondicionado y calefacción, asiento ergonómico con suspensión para comodidad del operador, con parabrisas, limpiaparabrisas, espejos. Display electrónico de monitoreo de todas las funciones principales del equipo y con capacidad para diagnósticos mediante la obtención de códigos de fallas. | CUMPLE |
| M.- PESO DE OPERACIÓN <ul style="list-style-type: none"> De 20,000 Kg. como mínimo; 23,000 Kg. como máximo (incluyendo el desgarrador). | CUMPLE |
| N.- SISTEMA DE MONITOREO <ul style="list-style-type: none"> Mediante sistema de monitoreo, sin costo alguno por 03 años como mínimo, que proporcione información de la ubicación de la maquinaria, horas de trabajo, temperatura de refrigerante, consumo de combustible, códigos de fallas, diagnóstico de fallas (Castellano). Hardware propio del mismo fabricante de la máquina a ofertar, instalado de fábrica, que brinde información actualizada de forma periódica cada vez que el usuario ingrese al Sistema de Monitoreo. <p>Acreditar mediante copia de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificado de Inscripción de registro de comercializadores autorizados por el Ministerio de Transportes y Comunicaciones (MTC) a nombre del postor participante - Certificado de Homologación Satelital a nombre del fabricante de la misma marca de la máquina emitido por el Ministerio de Transportes y Comunicaciones del Perú (MTC) a nombre del postor. | CUMPLE |








| | | |
|--|---|---------------|
| <p>- Certificado de Inscripción en el Registro de Casas Comercializadoras de equipos y aparatos de telecomunicaciones emitido por el Ministerio de Transportes y Comunicaciones (MTC) a nombre del postor participante</p> | | |
| O- EQUIPAMIENTO | <ul style="list-style-type: none"> • Manuales de partes, operación y mantenimiento y juego de herramientas básicas se entregarán junto con la maquinaria. | CUMPLE |
| P- PLAZO DE ENTREGA | <ul style="list-style-type: none"> • No mayor a 25 días calendarios, contado desde el día siguiente se suscrito el contrato. | CUMPLE |
| Q- GARANTÍA COMERCIAL | <ul style="list-style-type: none"> • De 12 meses sin límite de horas mínimo. Entiéndase por garantía técnica a la cobertura total post venta respecto de corregir los desperfectos o defectos en los equipos, originados por fallas de fábrica. | CUMPLE |
| R- CAPACITACIÓN | <ul style="list-style-type: none"> • De operación, Conducción y Mantenimiento preventivo, para técnicos y operadores (Para 04 personas como máximo). Como mínimo 16 horas lectivas. Capacitación a brindarse en las Instalaciones de la Entidad. | CUMPLE |
| S- TALLERES DE SERVICIOS Y ALMACENES | <ul style="list-style-type: none"> • Indicar el lugar de sus talleres y almacenes. | CUMPLE |

ANEXO 02: CUADRO DE EVALUACION DE PROPUESTAS TECNICAS

ITEM 01: ADQUISICIÓN CAMIÓN COMPACTADOR DE RESIDUOS SÓLIDOS 15 m3 CON ALZACONTENEDOR

| | OFERTA AUTONIZA S.A.C. | OFERTA CONSORCIO METAL COMPANY |
|---|---|--------------------------------|
| A.- DATOS GENERALES <ul style="list-style-type: none">EQUIPO : Camión Compactador de 15 m³-4X2CANTIDAD : 01 (UNO)AÑO MODELO : Año 2023. Nuevo sin uso. Con un máximo de 600 km de recorrido | CUMPLE | CUMPLE |
| B.- MOTOR <ul style="list-style-type: none">Motor Diesel. Indicar marca y modelo6 cilindros en línea4 tiemposTurbo cargado - Intercooler.Inyección Directa. Control Electrónico Common railCilindrada: Mínimo 6800 ccPotencia: De 250 CV a 280 CV/ Dar RPMTorque: Mínimo 790 Nm/ Dar RPMNorma de emisión: Mínimo EURO IV | CUMPLE PAGINA 20 DECLARA QUE LA POTENCIA ES DE 276.17 CV DE ACUERDO A LAS CONVERSIONES 1 PS ES A 0.986 HP 280 PS ES A 276.08 HP 1 HP ES A 1.0138 CV 276.08 HP A 279.88 CV POR LO TANTO LA POTENCIA DECLARADA NO CORRESPONDE | CUMPLE |
| C.- EMBRAGUE <ul style="list-style-type: none">Mando hidráulico, hidroneumático o neumático.Mono disco. Seco. | CUMPLE | CUMPLE |

| | | |
|---|---|--------|
| D.- TRANSMISION <ul style="list-style-type: none"> • CAJA DE CAMBIOS: Mando mecánico. Mínimo 6 velocidades hacia adelante y una reversa. • TRACCION: 4X2. • MAYOR RELACIÓN TRANSMISIÓN HACIA ADELANTE: (1ra o Low): Mínimo 9.0:1 • RELACIÓN TRANSMISIÓN HACIA ATRÁS: Mínimo 8.0:1 | CUMPLE | CUMPLE |
| E.- FRENOS: <ul style="list-style-type: none"> • DE SERVICIO: Totalmente neumático. Doble circuito independiente. Tambor en todas las ruedas. • DE ESTACIONAMIENTO: Según diseño del fabricante • FRENO AUXILIAR: Obligatorio de MOTOR o AL ESCAPE, según diseño del fabricante | CUMPLE | CUMPLE |
| F.- DIRECCION: <ul style="list-style-type: none"> • ASISTENCIA: Con asistencia o servoasistido • CAJA DE DIRECCION: Según diseño del fabricante. • COLUMNA DE LA DIRECCION: Regulable. Según diseño del fabricante • RADIO DE GIRO: Indicar | CUMPLE | CUMPLE |
| G.- SUSPENSION Y EJES <ul style="list-style-type: none"> • SUSPENSION DELANTERA: Ballestas, según diseño del fabricante. • SUSPENSION POSTERIOR: Ballestas, según diseño del fabricante. • AMORTIGUADORES Y BARRA ESTABILIZADORA: Disponibilidad Según diseño original del fabricante, MINIO EN LOS EJES DELANTEROS • EJE DELANTERO: Capacidad Mínimo 6000 Kg. | NO CUMPLE SE SOLICITA QUE EN LA SUSPENSION DELANTERA DEBERA DE TENER AMORTIGUADORES Y BARRA ESTABILIZADORA, NO CUMPLE LA UNIDAD NO VIENEN EQUIPADA, PAGINA 21 | CUMPLE |

9

Q

Q

| | | |
|--|---|--------|
| <ul style="list-style-type: none"> • EJE POSTERIOR: Indicar tipo. Capacidad Mínimo 11000 Kg. • CAPACIDAD DE CARGA UTIL: Mínimo 11000 Kg. • Las Capacidades deberán estar de acorde con las normas del MTC | | |
| H.- SISTEMA ELECTRICO <ul style="list-style-type: none"> • TENSION: De 12 ó 24 Voltios. • BATERIAS: Dar Ah • 04 faros delanteros con luz alta y baja. • 02 faros neblineros delanteros • Luces de Circulación según fabricante | CUMPLE | CUMPLE |
| I.- NEUMATICOS Y AROS <ul style="list-style-type: none"> • AROS: Según fabricante • NEUMATICOS: Acorde al aro • ARO Y NEUMATICO DE REPUESTO: 01 armado. | CUMPLE | CUMPLE |
| J.- CABINA <ul style="list-style-type: none"> • TIPO: Original. Frontal, de acero, abatible. Parabrisas laminado curvado. • COLOR: Según requerimiento de la entidad. Logos de la entidad en las puertas de la cabina • ACCESORIOS: Asiento de chofer: Indicar bondades, con cinturón de seguridad de tres puntos; asiento copiloto para 01 ó 02 pasajeros con cinturones de seguridad, calefacción/aire forzado, parasoles piloto y copiloto, parachoques, espejo retrovisores rebatibles exteriores (02) con visor de ángulo ciego, alarma de retroceso, claxon: aire y/o bocina eléctrica, faros halógenos. | NO CUMPLE SE SOLICITA CINTURONES DE SEGURIDAD DE TRES PUNTOS, NO MENCIONA, POR LA TANTO NO CUMPLE SE SOLICITA MENCIONAR INSTRUMENTOS PARA OPTIMO FUNCIONAMIENTO, NO MENCIONA NO CUMPLE | CUMPLE |

| | | |
|---|---|---------------|
| <ul style="list-style-type: none"> • INSTRUMENTOS: Indicar elementos para óptimo funcionamiento. Radio AM/ FM; Reproducción Digital: Mínimo CD y/o USB con 02 parlantes • Estribos integrados para mejor acceso a la cabina y partes Altas. | | |
| K.- BASTIDOR DEL CHASIS <ul style="list-style-type: none"> • Indicar características técnicas. • Distancia entre ejes indicar (si estas a sufrido modificación, acreditar con documento de autorización del distribuidor de la marca en el Perú) • Capacidad del tanque de combustible: Indicar | NO CUMPLE EN LA PAGINA 22 SE SOLICITA INDICAR CARACTERISTICAS DEL BASTIDOR, NO INDICA NI DETALLAS LAS CARACTERISTICAS DEL BASTIDOR DEL CHASIS LA DISTANCIA ENTRE EJES NO ES CONCORDANTE CON LO DECLARADO EN PAG 19 EN EL PLANO SE VISUALIZA DE 4450 MM Y DECLARAR 4550 MM NO HAY CONCORDANCIA | CUMPLE |

| | | |
|--|---------------|---------------|
| L.- CAJA COMPACTADORA Compactador de Residuos Sólidos Domiciliarios, Carga y Descarga Posterior, Capacidad de 15 m3. Las medidas serán según diseño del fabricante y deberán guardar relación estética, estática y dinámica (ubicación del centro de gravedad de toda la unidad acorde al chasis y diseño que permita correctamente la estabilidad vehículo y su control direccional), no debiendo llevar contrapesos para compensaciones. | CUMPLE | CUMPLE |
|--|---------------|---------------|




| | | | |
|--|---|--------|--------|
| Adjuntar Plano de presentación de CAMION COMPACTADOR Y DE LA CAJA COMPACTADORA (Según marca de chasis y caja compactadora propuestos) con las dimensiones totales, largo, ancho, alto y capacidad de caja de almacenaje y la tolva de recepción. Deberá indicar espesores de las planchas y tipos de materiales a usar según requerimiento, más diámetros de los diversos cilindros hidráulicos a usarse según requerimiento. El Plano deberá estar firmado por el profesional colegiado y habilitado responsable del diseño | | | |
| GENERALIDADES | | | |
| Características | HERMÉTICA | CUMPLE | CUMPLE |
| Funcionalidad | HIDRÁULICA | CUMPLE | CUMPLE |
| Comunicación | VIA LUZ O SONIDO EN CABINA ACCIONADO DESDE TAILGATE | CUMPLE | CUMPLE |
| Estribos y agarraderas | SEGÚN DISEÑO DEL FABRICANTE | CUMPLE | CUMPLE |
| Boca de drenaje / limpieza de tolva de carga | SEGÚN DISEÑO DEL FABRICANTE | CUMPLE | CUMPLE |
| Bandeja de recolección de lixiviados | SEGÚN DISEÑO DEL FABRICANTE | CUMPLE | CUMPLE |
| Leyenda y figuras con instrucciones operativas, de mantenimiento y seguridad | SEGÚN DISEÑO DEL FABRICANTE | CUMPLE | CUMPLE |
| Marca - Procedencia | INDICAR | CUMPLE | CUMPLE |
| Año de fabricación - Condición | 2023 - NUEVO SIN USO | CUMPLE | CUMPLE |
| Hoist | PLANCHA DE 8.0MM PERFIL "U" 175MM X 80MM | CUMPLE | CUMPLE |

| TOLVA Y CAJA DE ALMACENAJE - ESPESORES | | | | |
|---|---|--|--------|--------|
| CAPACIDAD DE CAJA | 15 M3 | | CUMPLE | CUMPLE |
| CONSTRUCCIÓN | ACERO DE ALTA RESISTENCIA Y ACERO ANTIDESGASTE ESTRUCTURAL | | CUMPLE | CUMPLE |
| MATERIALES USADOS EN LA FABRICACIÓN | ACERO ESTRUCTURAL ASTM A-36 ACERO CORTEN ASTM A-242 ACERO ANTIDESGASTE HARDOX 450 BRINELL | | CUMPLE | CUMPLE |
| ZONAS CRÍTICAS EN CAJA DE ALMACENAJE | ACERO CORTEN ASTM A-242 | | CUMPLE | CUMPLE |
| MATERIAL PISO DE TOLVA RECEPCIÓN Ó DEPÓSITO DEL TAIL GATE | ACERO ANTIDESGASTE HARDOX 450 BRINELL | | CUMPLE | CUMPLE |
| MATERIAL PANEL DE COMPACTACIÓN | ACERO ANTIDESGASTE HARDOX 450 BRINELL | | CUMPLE | CUMPLE |
| TIPO DE CONSTRUCCIÓN DE LAS PAREDES LATERALES | PAREDES PLEGADAS PARA DAR MAYOR RÍDÍGEZ | | CUMPLE | CUMPLE |
| TECHO DE CARROCERÍA - ESPESOR | 4.5 MM ACERO ESTRUCTURAL ASTM A-36 | | CUMPLE | CUMPLE |
| PISO DE CARROCERÍA - ESPESOR | 6.0 MM ACERO ESTRUCTURAL ASTM A-36 | | CUMPLE | CUMPLE |
| PAREDES Y RIEL DE ROCE LATERAL ESPESOR. DE UNA SOLA PLANCHA O PIEZA | 6.00 MM ACERO ESTRUCTURAL ASTM A-36, DE DISEÑO PLEGADO O MODULADO | | CUMPLE | CUMPLE |

| | | | | | |
|---------------------------------------|--|------------|--------|--------|--------|
| FRONTAL | 4.0 | MM | ACERO | CUMPLE | CUMPLE |
| | ESTRUCTURAL ASTM A-36 | | | | |
| PLACA EYECTOR – ESPESOR | 4.5 | MM | ACERO | CUMPLE | CUMPLE |
| | ESTRUCTURAL ASTM A-36 | | | | |
| RECIPIENTE DE LIXIVIADOS | 4.0 | MM | ACERO | CUMPLE | CUMPLE |
| | ESTRUCTURAL ASTM A-36 | | | | |
| GUÍA DE LA PLACA EYECTORA | 8.0 | MM | ACERO | CUMPLE | CUMPLE |
| | ESTRUCTURAL ASTM A-36 | | | | |
| SISTEMA DE CARGA Y DESCARGA | | | | | |
| ALTURA DE CARGA | 1.00 | MT. | MÍNIMO | CUMPLE | CUMPLE |
| CAPACIDAD MÍNIMA DE TOLVA | 1.90 | M3 | | CUMPLE | CUMPLE |
| CAPACIDAD DE RECIPIENTE DE LIXIVIADOS | 100 | LITROS | | CUMPLE | CUMPLE |
| PESO COMPACTADOR – KG | INDICAR | | | CUMPLE | CUMPLE |
| RELACIÓN DE COMPACTACIÓN MÍNIMA | MÍNIMO 3.0: 1 | | | CUMPLE | CUMPLE |
| SISTEMA DE CARGA – DESCARGA | POSTERIOR | | | CUMPLE | CUMPLE |
| TIEMPO DE COMPACTACIÓN | 23 SEGUNDOS | | | CUMPLE | CUMPLE |
| TIEMPO DE APERTURA DE TOLVA | 10 SEGUNDOS | | | CUMPLE | CUMPLE |
| TIEMPO CICLO DE DESCARGA | 22 SEGUNDOS | | | CUMPLE | CUMPLE |
| CICLO COMPLETO | 55 SEGUNDOS | | | CUMPLE | CUMPLE |
| SISTEMA HIDRÁULICO | | | | | |
| BOMBA HIDRÁULICA | BOMBA | HIDRÁULICA | DE | CUMPLE | CUMPLE |
| | ENGRANAJES CON CAUDAL DE 21 GPM A 1000 RPM | | | | |
| TOMA DE FUERZA | ACOPLE DIRECTO, SAE. | | | CUMPLE | CUMPLE |
| PRESIÓN MÍNIMA | 175G/ CM2 - 2,500 PSI | | | CUMPLE | CUMPLE |

| | | | |
|--|--|--|---------------|
| CILINDRO TELESCÓPICO DEL PANEL EYECTOR | INDICAR MARCA DE DOBLE EFECTO CROMADOS. Ø = 7.5" | CUMPLE | CUMPLE |
| DOS CILINDROS DE PLACA COMPACTADORA | INDICAR MARCA. DE DOBLE EFECTO CROMADOS. Ø = 5.5" | CUMPLE | CUMPLE |
| DOS CILINDROS DE PLACA BARREDORA | INDICAR MARCA. DE DOBLE EFECTO CROMADOS. Ø = 4.5" | NO CUMPLE OFERTA Ø = 5.5" | CUMPLE |
| DOS CILINDROS PARA LEVANTAMIENTO DEL TAIL GATE | INDICAR MARCA. DE SIMPLE CUERPOS CROMADOS. Ø = 4.5" | NO CUMPLE SE SOLICITA QUE LOS CILINDROS HIDRAULICOS PARA EL LEVANTAMIENTO DEL TAILGATE SENA DE SIMPLE EFECTO E INDICAR MARCA, EN LA PAGINA 24 MENCIONA DE DOBLE EFECTO Y NO INDICA MARCA; EN LA PAGINA 14 MENCIONA MARCA Y DE DOBLE EFECTO NO HAY CONCORDANCIA | CUMPLE |
| VÁLVULA PRIMARIA | INDICAR MARCA | CUMPLE | CUMPLE |
| VÁLVULA SECUNDARIA | INDICAR MARCA | CUMPLE | CUMPLE |
| TANQUE DE ACEITE HIDRÁULICO | INDICAR MARCA. MINIMO 40 GALONES, FILTRO SEMI-INMERSO Y VISOR DE NIVEL | CUMPLE | CUMPLE |
| MANGUERAS HIDRÁULICAS | INDICAR MARCA. | CUMPLE | CUMPLE |
| CAÑERÍAS HIDRÁULICAS | INDICAR MARCA. | CUMPLE | CUMPLE |
| CONECTORES Y ADAPTADORES | INDICAR MARCA. | CUMPLE | CUMPLE |
| SISTEMA ELECTRICO | | | |

| | | | |
|--|--|--------|--------|
| LATERALES DEL COMPACTADOR Y FRONTAL DEL COMPACTADOR | LUMINARIA LED | CUMPLE | CUMPLE |
| TAIL GATE | LUMINARIA LED SEGÚN REGLAMENTO MTC EN LA PARTE SUPERIOR DEL TAILGATE | CUMPLE | CUMPLE |
| PROCESO ANTICORROSIVO Y PINTURA | | | |
| COLORES | SEGÚN INDICACIONES DE LA ENTIDAD USUARIA | CUMPLE | CUMPLE |
| APLICACIÓN A LA TOLVA | BASE ANTICORROSIVA EPOXICA INTERIOR Y EXTERIOR | CUMPLE | CUMPLE |
| TIPO | PINTURA ESMALTE SINTETICO A TEMPERATURA AMBIENTE Y HUMEDAD RELATIVA MINIMA | CUMPLE | CUMPLE |
| DISEÑO (ARTE GRÁFICO) | | | |
| DOS DISEÑOS EN LA PARTE LATERAL DE LAS PUERTAS DEL CAMION, DOS DISEÑOS EN LAS PAREDES LATERALES DEL COMPACTADOR, EL MATERIAL DEL DISEÑO SERA EN VINIL ADHESIVO TROQUELADO E IMPRESO. | | CUMPLE | CUMPLE |
| PROTOCOLO SISTEMA | DEBEN INCLUIR PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO Y OPERATIVIDAD DEL COMPACTADOR EN EL SISTEMA DE CARGA Y DESCARGA | CUMPLE | CUMPLE |

| | | | |
|--|---|----------|----------|
| ACCESORIOS | <ul style="list-style-type: none"> • CINTAS REFLECTIVAS 3M • 02 FAROS PIRATAS LED EN EL TAILGATE • 02 CIRCULINAS LED • LUCES LED EN LA CAJA LATERALES DE LA CAJA DE ALMACENAJE • 04 LUCES LED EN EL FRONTAL DE LA CAJA DE ALMACENAJE • LUCES LED EN EL TAIL GATE PARTE SUPERIOR (FRENO, RETROCESO) • PORTAEXTINTOR, CON EXTINTOR DE 09 KG • PORTA-CONOS, CON DOS CONOS DE 25" | • CUMPLE | • CUMPLE |
| M.- EQUIPAMIENTO: Este equipamiento, <u>es independiente de los accesorios requeridos en la caja compactadora</u> Manuales de operación, mantenimiento del chasis (Físico o virtual) Juego de herramientas básicas: - Llave de ruedas y palanca - Gata de 20 toneladas - Juego de llaves mixtas (Mínimo 12 Unid.) - Juego de dados (Mínimo 12 Unid) de encaste de 3/4 con palanca corrediza, palanca flexible, 01 ratchet reversible y 03 extensiones - Juego de desarmadores plano y estrella (Mínimo 06 Unid) | | CUMPLE | CUMPLE |

| | |
|---|--|
| <p>- Juego de alicates de 8" (Mínimo 03: Mecánico, corte y presión)</p> <p>- 01 extractor de filtros</p> <p>- 01 caja de herramientas con capacidad para todas las herramientas requeridas (excepto gata y llave-palanca de rueda)</p> <p>- Tapa de tanque de combustible con llave</p> <p>- Logos de la Entidad</p> <p>Accesorios de seguridad del chasis:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alarma de retroceso y de seguridad • Extintor de 09 Kg. • Triángulos y conos de seguridad de 25" (dos de cada uno) • Cintas reflexivas • Circulina sobre cabina, para trabajos y desplazamientos nocturnos. • Botiquín de primeros auxilios (Incluye vendas, antisépticos y otros de nivel básico) | |
|---|--|

| ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL ALZACONTEADOR | CUMPLE | CUMPLE |
|---|--------|--------|
| <ul style="list-style-type: none"> • Sistema: Hidráulico compatible con estándar con contenedores de 2 y cuatro ruedas. • Accionado por dos cilindros de 4" de una etapa • Diseño compacto adaptable al vehículo • Levanta mínimo dos contenedores de 2 ruedas (120, 180, 240, 360, y 400 Lts) • Levanta mínimo un contenedor de 4 ruedas (400, 800, | | |

| | |
|---|--|
| <p>1000, 1100 lts) Peso puede trabajar hasta 1000 kilos, peso soportado por contenedor de 1100 L.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tiempo de operación: 12 Segundos • Angulo de vaciado: 45 grados • Válvula de flujo Ajustable • Peso del equipo 254 kg. • CONSTRUCCIÓN • Los componentes estructurales del levantador son de AISI A36 HRS. • La ferretería como: tornillos, tuercas, rondanas son de grado 8 plateadas. • Pestillo inferior montado en resorte. La superficie es pulida y las orillas redondeadas para prevenir daños al contenedor. • Un par de muelles de plástico detienen el contenedor de la sección de en medio para evitar daños. • Pestillo superior de 8" de ancho y sin orillas ásperas y filosas. • Tuercas de acero "tuerca de seguridad" para un ensamble seguro. • Levantador con barra de montura de 5/8" de grosor, sujetado por medio de tornillos o pernos de 1/2 pulgada a una segunda barra de 5/8 de pulgada de grosor que es permanentemente fijada (soldada) al camión. • ACABADO • Toda la superficie de metal, preparada y lavada a presión antes de pintarse para remover aceites, óxido, desechos de soldadura y grasas. | |
|---|--|

| | | |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Levantador pintado con pintura de, color "Amarillo". Pestillos pintados con pintura "Amarillo". | | |
|--|--|--|

a) REQUISITOS DEL POSTOR

| | | |
|--|--------|--------|
| <p>El postor tendrá como actividad económica: VENTA AL POR MAYOR DE OTROS TIPOS DE MAQUINARIA Y EQUIPO y/o VENTA DE VEHÍCULOS AUTOMOTORES, registrada en la SUNAT, la cual deberá ser acreditada a través de su FICHA RUC y copia de la constancia y/o carta y/o certificado y/o diploma y/o cualquier otro documento que demuestre fehacientemente ser distribuidor de la marca de las maquinarias que oferta ya sea en el país o la región de la convocatoria.</p> <p>En el caso de consorcios, cada integrante del consorcio que se hubiera comprometido a ejecutar las obligaciones vinculadas directamente al objeto de la convocatoria debe acreditar este requisito.</p> | CUMPLE | CUMPLE |
|--|--------|--------|

b) GARANTÍA COMERCIAL DEL POSTOR

| | | |
|--|--------|--------|
| <p>De 12 meses sin límite de horas mínimo; contado desde la entrega técnica del equipo. Entiéndase por garantía técnica a la cobertura total post venta respecto de corregir los desperfectos o defectos en los equipos, originados por fallas de fábrica.</p> | CUMPLE | CUMPLE |
|--|--------|--------|

c) DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS, ATENCIÓN Y ALMACÉN DE REPUESTOS

| | | |
|--|---------------|---------------|
| Primer mantenimiento a cargo del postor. Debe tener concesionarios, talleres entre otros en los departamentos de Lima y Ancash | CUMPLE | CUMPLE |
|--|---------------|---------------|

d) TARJETA DE PROPIEDAD Y PLACAS

| | | |
|--|---------------|---------------|
| El postor deberá asumir el trámite de la tarjeta de propiedad a nombre de la entidad y placas de rodaje de la unidad, SOAT, en un máximo de 30 días calendarios, luego de haber cancelado la unidad y que la entidad haga entrega de documentos para la inmatriculación. | CUMPLE | CUMPLE |
|--|---------------|---------------|

e) CAPACITACIÓN Y ASISTENCIA TÉCNICA

| | | |
|--|---------------|---------------|
| <ul style="list-style-type: none">• De operación, Conducción y Mantenimiento preventivo, para técnicos y operadores (10 personas como máximo)• De los siguientes temas:• Operación, Conducción y Seguridad• Sistema de motor, lubricación, transmisión, hidráulico, electrónico y panel de instrumentos.• Como usar los manuales• Nociones de mantenimiento Preventivo• Capacitación del sistema de monitoreo satelital.• Capacitación para brindarse en las Instalaciones de la Municipalidad. | CUMPLE | CUMPLE |
|--|---------------|---------------|



| | | |
|------------------------------------|--|--|
| • Tiempo: Ocho (8) horas lectivas. | | |
|------------------------------------|--|--|

f) PLAZO DE ENTREGA

| | | |
|--|--------|--------|
| No mayor a 30 días calendario, contado desde el día siguiente de suscrito el contrato y/o de recepcionado la orden de compra el cual se entregará posterior a la suscripción del contrato. | CUMPLE | CUMPLE |
|--|--------|--------|

NOTA:

De acuerdo a las bases integradas, como documentación obligatoria se solicita en el apartado e) Presentar folletos, instructivos, catálogos o similares (fichas técnicas emitidas por el fabricante) para acreditar las características técnicas de los bienes ofertados, en caso de alguna característica no se encuentre en los documentos señalados, el postor podrá presentar declaración jurada para el respaldo del mismo autorizados por fábrica o concesionario autorizado; El postor AUTONIZA S.A.C. presenta la pagina 20 un documento que no corresponde a una declaración jurada de cumplimiento de especificaciones técnicas faltantes en las fichas técnicas, solo corresponde a un cuadro comparativo, pero hay aspectos técnicos como radio de giro entre otros que no están en las fichas técnicas y por lo tanto debió ser sustentado con declaración jurada.



