

BASES ESTÁNDAR DE LICITACIÓN PÚBLICA PARA LA CONTRATACIÓN DE BIENES

Aprobado mediante Directiva N° 001-2019-OSCE/CD



SUB DIRECCIÓN DE NORMATIVIDAD – DIRECCIÓN TÉCNICO NORMATIVA
ORGANISMO SUPERVISOR DE LAS CONTRATACIONES DEL ESTADO - OSCE

SIMBOLOGÍA UTILIZADA:

N°	Símbolo	Descripción
1	[ABC] / [.....]	La información solicitada dentro de los corchetes sombreados debe ser completada por la Entidad durante la elaboración de las bases.
2	[ABC] / [.....]	Es una indicación, o información que deberá ser completada por la Entidad con posterioridad al otorgamiento de la buena pro para el caso específico de la elaboración de la PROFORMA DEL CONTRATO; o por los proveedores, en el caso de los ANEXOS de la oferta.
3	<div>Importante</div> <ul style="list-style-type: none"> • Abc 	Se refiere a consideraciones importantes a tener en cuenta por el comité de selección y por los proveedores.
4	<div>Advertencia</div> <ul style="list-style-type: none"> • Abc 	Se refiere a advertencias a tener en cuenta por el comité de selección y por los proveedores.
5	<div>Importante para la Entidad</div> <ul style="list-style-type: none"> • Xyz 	Se refiere a consideraciones importantes a tener en cuenta por el comité de selección y deben ser eliminadas una vez culminada la elaboración de las bases.

CARACTERÍSTICAS DEL DOCUMENTO:

Las bases estándar deben ser elaboradas en formato WORD, y deben tener las siguientes características:

N°	Características	Parámetros
1	Márgenes	Superior : 2.5 cm Inferior: 2.5 cm Izquierda: 2.5 cm Derecha: 2.5 cm
2	Fuente	Arial
3	Estilo de Fuente	Normal: Para el contenido en general Cursiva: Para el encabezado y pie de página Para las Consideraciones importantes (Ítem 3 del cuadro anterior)
4	Color de Fuente	Automático: Para el contenido en general Azul : Para las Consideraciones importantes (Ítem 3 del cuadro anterior)
5	Tamaño de Letra	16 : Para las dos primeras hojas de las Secciones General y Específica 11 : Para el nombre de los Capítulos. 10 : Para el cuerpo del documento en general 9 : Para el encabezado y pie de página Para el contenido de los cuadros, pudiendo variar, según la necesidad 8 : Para las Notas al pie
6	Alineación	Justificada: Para el contenido en general y notas al pie. Centrada : Para la primera página, los títulos de las Secciones y nombres de los Capítulos)
7	Interlineado	Sencillo
8	Espaciado	Anterior : 0 Posterior : 0
9	Subrayado	Para los nombres de las Secciones y para resaltar o hacer hincapié en algún concepto

INSTRUCCIONES DE USO:

- Una vez registrada la información solicitada dentro de los corchetes sombreados en gris, el texto deberá quedar en letra tamaño 10, con estilo normal, sin formato de negrita y sin sombrear.
- La nota **IMPORTANTE** no puede ser modificada ni eliminada en la Sección General. En el caso de la Sección Específica debe seguirse la instrucción que se indica en dicha nota.

Elaboradas en enero de 2019

Modificadas en junio 2019, diciembre 2019, julio 2020, julio y diciembre 2021, junio y octubre de 2022



BASES INTEGRADAS DE LICITACION PUBLICA PARA LA CONTRATACIÓN DE BIENES O SUMINISTRO DE BIENES

LICITACION PUBLICA N°008-2024-GOREMAD/CS/01 PRIMERA CONVOCATORIA

CONTRATACIÓN DE BIENES

**ADQUISICION DE MOBILIARIO CLINICO PARA LA OBRA:
"MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE
SALUD EN EL ESTABLECIMIENTO DE SALUD SALVACION
DEL DISTRITO DE MANU, PROVINCIA DE MANU,
DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS".**

OCTUBRE – 2024

DEBER DE COLABORACIÓN

La Entidad y todo proveedor que se someta a las presentes Bases, sea como participante, postor y/o contratista, deben conducir su actuación conforme a los principios previstos en la Ley de Contrataciones del Estado.

En este contexto, se encuentran obligados a prestar su colaboración al OSCE y a la Secretaría Técnica de la Comisión de Defensa de la Libre Competencia del INDECOPI, en todo momento según corresponda a sus competencias, a fin de comunicar presuntos casos de fraude, colusión y corrupción por parte de los funcionarios y servidores de la Entidad, así como los proveedores y demás actores que participan en el proceso de contratación.

De igual forma, deben poner en conocimiento del OSCE y a la Secretaría Técnica de la Comisión de Defensa de la Libre Competencia del INDECOPI los indicios de conductas anticompetitivas que se presenten durante el proceso de contratación, en los términos del Decreto Legislativo N° 1034, "Ley de Represión de Conductas Anticompetitivas", o norma que la sustituya, así como las demás normas de la materia.

La Entidad y todo proveedor que se someta a las presentes Bases, sea como participante, postor y/o contratista del proceso de contratación deben permitir al OSCE o a la Secretaría Técnica de la Comisión de Defensa de la Libre Competencia del INDECOPI el acceso a la información referida a las contrataciones del Estado que sea requerida, prestar testimonio o absolución de posiciones que se requieran, entre otras formas de colaboración.

SECCIÓN GENERAL

DISPOSICIONES COMUNES DEL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

(ESTA SECCIÓN NO DEBE SER MODIFICADA EN NINGÚN EXTREMO, BAJO SANCIÓN DE NULIDAD)

CAPÍTULO I ETAPAS DEL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

1.1. REFERENCIAS

Cuando en el presente documento se mencione la palabra Ley, se entiende que se está haciendo referencia a la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, y cuando se mencione la palabra Reglamento, se entiende que se está haciendo referencia al Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado aprobado por Decreto Supremo N° 344-2018-EF.

Las referidas normas incluyen sus respectivas modificaciones, de ser el caso.

1.2. CONVOCATORIA

Se realiza a través de su publicación en el SEACE de conformidad con lo señalado en el artículo 54 del Reglamento, en la fecha señalada en el calendario del procedimiento de selección, debiendo adjuntar las bases y resumen ejecutivo.

1.3. REGISTRO DE PARTICIPANTES

El registro de participantes se realiza conforme al artículo 55 del Reglamento. En el caso de un consorcio, basta que se registre uno (1) de sus integrantes.

Importante

- *Para registrarse como participante en un procedimiento de selección convocado por las Entidades del Estado Peruano, es necesario que los proveedores cuenten con inscripción vigente y estar habilitados ante el Registro Nacional de Proveedores (RNP) que administra el Organismo Supervisor de las Contrataciones del Estado (OSCE). Para obtener mayor información, se puede ingresar a la siguiente dirección electrónica: www.rnp.gob.pe.*
- *Los proveedores que deseen registrar su participación deben ingresar al SEACE utilizando su Certificado SEACE (usuario y contraseña). Asimismo, deben observar las instrucciones señaladas en el documento de orientación "Guía para el registro de participantes electrónico" publicado en <https://www2.seace.gob.pe/>.*
- *En caso los proveedores no cuenten con inscripción vigente en el RNP y/o se encuentren inhabilitados o suspendidos para ser participantes, postores y/o contratistas, el SEACE restringirá su registro, quedando a potestad de estos intentar nuevamente registrar su participación en el procedimiento de selección en cualquier otro momento, dentro del plazo establecido para dicha etapa, siempre que haya obtenido la vigencia de su inscripción o quedado sin efecto la sanción que le impuso el Tribunal de Contrataciones del Estado.*

1.4. FORMULACIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES A LAS BASES

La formulación de consultas y observaciones a las bases se efectúa de conformidad con lo establecido en los numerales 72.1 y 72.2 del artículo 72 del Reglamento.

Importante

No pueden formularse consultas ni observaciones respecto del contenido de una ficha de homologación aprobada, aun cuando el requerimiento haya sido homologado parcialmente respecto a las características técnicas y/o requisitos de calificación y/o condiciones de ejecución. Las consultas y observaciones que se formulen sobre el particular, se tienen como no presentadas.

1.5. ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS, OBSERVACIONES E INTEGRACIÓN DE BASES

La absolución de consultas, observaciones e integración de las bases se realizan conforme a las disposiciones previstas en los numerales 72.4 y 72.5 del artículo 72 del Reglamento.

Importante

- *No se absolverán consultas y observaciones a las bases que se presenten en forma física.*
- *Cuando exista divergencia entre lo indicado en el pliego de absolución de consultas y observaciones y la integración de bases, prevalece lo absuelto en el referido pliego; sin perjuicio, del deslinde de responsabilidades correspondiente.*

1.6. ELEVACIÓN AL OSCE DEL PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES E INTEGRACIÓN DE BASES

Los cuestionamientos al pliego de absolución de consultas y observaciones así como a las bases integradas por supuestas vulneraciones a la normativa de contrataciones, a los principios que rigen la contratación pública u otra normativa que tenga relación con el objeto de la contratación, pueden ser elevados al OSCE de acuerdo a lo indicado en los numerales del 72.8 al 72.11 del artículo 72 del Reglamento.

La solicitud de elevación para emisión de Pronunciamiento se presenta ante la Entidad, la cual debe remitir al OSCE el expediente completo, de acuerdo a lo señalado en el artículo 124 del TUO de la Ley 27444, aprobado por Decreto Supremo N° 004-2019-JUS, al día hábil siguiente de recibida dicha solicitud.

Advertencia

La solicitud de elevación al OSCE de los cuestionamientos al pliego de absolución de consultas y observaciones, así como a las Bases integradas, se realiza de manera electrónica a través del SEACE, a partir de la oportunidad en que establezca el OSCE mediante comunicado.

Importante

Constituye infracción pasible de sanción según lo previsto en el literal n) del numeral 50.1 del artículo 50 de la Ley, presentar cuestionamientos maliciosos o manifiestamente infundados al pliego de absolución de consultas y/u observaciones.

1.7. FORMA DE PRESENTACIÓN DE OFERTAS

Las ofertas se presentan conforme lo establecido en el artículo 59 del Reglamento.

Las declaraciones juradas, formatos o formularios previstos en las bases que conforman la oferta deben estar debidamente firmados por el postor (firma manuscrita o digital, según la Ley N° 27269, Ley de Firmas y Certificados Digitales¹). Los demás documentos deben ser visados por el postor. En el caso de persona jurídica, por su representante legal, apoderado o mandatario designado para dicho fin y, en el caso de persona natural, por este o su apoderado. No se acepta el pegado de la imagen de una firma o visto. Las ofertas se presentan foliadas.

Importante

¹ Para mayor información sobre la normativa de firmas y certificados digitales ingresar a: <https://www.indecopi.gob.pe/web/firmas-digitales/firmar-y-certificados-digitales>

- *Los formularios electrónicos que se encuentran en el SEACE y que los proveedores deben llenar para presentar sus ofertas, tienen carácter de declaración jurada.*
- *En caso la información contenida en los documentos escaneados que conforman la oferta no coincida con lo declarado a través del SEACE, prevalece la información declarada en los documentos escaneados.*
- *No se tomarán en cuenta las ofertas que se presenten en físico a la Entidad.*

1.8. PRESENTACIÓN Y APERTURA DE OFERTAS

El participante presentará su oferta de manera electrónica a través del SEACE, desde las 00:01 horas hasta las 23:59 horas del día establecido para el efecto en el cronograma del procedimiento; adjuntando el archivo digitalizado que contenga los documentos que conforman la oferta de acuerdo a lo requerido en las bases.

El participante debe verificar antes de su envío, bajo su responsabilidad, que el archivo pueda ser descargado y su contenido sea legible.

Importante

Los integrantes de un consorcio no pueden presentar ofertas individuales ni conformar más de un consorcio en un procedimiento de selección, o en un determinado ítem cuando se trate de procedimientos de selección según relación de ítems.

En la apertura electrónica de la oferta, el comité de selección, verifica la presentación de lo exigido en la sección específica de las bases, de conformidad con el numeral 73.2 del artículo 73 del Reglamento y determina si las ofertas responden a las características y/o requisitos funcionales y condiciones de las Especificaciones Técnicas, detalladas en la sección específica de las bases. De no cumplir con lo requerido, la oferta se considera no admitida.

1.9. EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS

La evaluación de las ofertas se realiza conforme a lo establecido en el artículo 74 del Reglamento.

El desempate mediante sorteo se realiza de manera electrónica a través del SEACE.

1.10. CALIFICACIÓN DE OFERTAS

La calificación de las ofertas se realiza conforme a lo establecido en los numerales 75.1 y 75.2 del artículo 75 del Reglamento.

1.11. SUBSANACIÓN DE LAS OFERTAS

La subsanación de las ofertas se sujeta a lo establecido en el artículo 60 del Reglamento. El plazo que se otorgue para la subsanación no puede ser inferior a un (1) día hábil.

La solicitud de subsanación se realiza de manera electrónica a través del SEACE y será remitida al correo electrónico consignado por el postor al momento de realizar su inscripción en el RNP, siendo su responsabilidad el permanente seguimiento de las notificaciones a dicho correo. La notificación de la solicitud se entiende efectuada el día de su envío al correo electrónico.

La presentación de las subsanaciones se realiza a través del SEACE. No se tomará en cuenta la subsanación que se presente en físico a la Entidad.

1.12. RECHAZO DE LAS OFERTAS

Previo al otorgamiento de la buena pro, el comité de selección revisa las ofertas económicas que cumplen los requisitos de calificación, de conformidad con lo establecido para el rechazo de ofertas, previsto en el artículo 68 del Reglamento, de ser el caso.

De rechazarse alguna de las ofertas calificadas, el comité de selección revisa el cumplimiento de los requisitos de calificación de los postores que siguen en el orden de prelación, en caso las hubiere.

1.13. OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

Definida la oferta ganadora, el comité de selección otorga la buena pro, mediante su publicación en el SEACE, incluyendo el cuadro comparativo y las actas debidamente motivadas de los resultados de la admisión, no admisión, evaluación, calificación, descalificación, rechazo y el otorgamiento de la buena pro.

1.14. CONSENTIMIENTO DE LA BUENA PRO

Cuando se hayan presentado dos (2) o más ofertas, el consentimiento de la buena pro se produce a los ocho (8) días hábiles siguientes de la notificación de su otorgamiento, sin que los postores hayan ejercido el derecho de interponer el recurso de apelación.

En caso que se haya presentado una sola oferta, el consentimiento de la buena pro se produce el mismo día de la notificación de su otorgamiento.

El consentimiento del otorgamiento de la buena pro se publica en el SEACE al día hábil siguiente de producido.

Importante

Una vez consentido el otorgamiento de la buena pro, el órgano encargado de las contrataciones o el órgano de la Entidad al que se haya asignado tal función realiza la verificación de la oferta presentada por el postor ganador de la buena pro conforme lo establecido en el numeral 64.6 del artículo 64 del Reglamento.

CAPÍTULO II

SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS DURANTE EL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

2.1. RECURSO DE APELACIÓN

A través del recurso de apelación se pueden impugnar los actos dictados durante el desarrollo del procedimiento de selección hasta antes del perfeccionamiento del contrato.

El recurso de apelación se presenta ante y es resuelto por el Tribunal de Contrataciones del Estado.

Los actos que declaren la nulidad de oficio, la cancelación del procedimiento de selección y otros actos emitidos por el Titular de la Entidad que afecten la continuidad de este, se impugnan ante el Tribunal de Contrataciones del Estado.

Importante

- *Una vez otorgada la buena pro, el comité de selección, está en la obligación de permitir el acceso de los participantes y postores al expediente de contratación, salvo la información calificada como secreta, confidencial o reservada por la normativa de la materia, a más tardar dentro del día siguiente de haberse solicitado por escrito.*

Luego de otorgada la buena pro no se da a conocer las ofertas cuyos requisitos de calificación no fueron analizados y revisados por el comité de selección.

- *A efectos de recoger la información de su interés, los postores pueden valerse de distintos medios, tales como: (i) la lectura y/o toma de apuntes, (ii) la captura y almacenamiento de imágenes, e incluso (iii) pueden solicitar copia de la documentación obrante en el expediente, siendo que, en este último caso, la Entidad deberá entregar dicha documentación en el menor tiempo posible, previo pago por tal concepto.*
- *El recurso de apelación se presenta ante la Mesa de Partes del Tribunal o ante las oficinas desconcentradas del OSCE.*

2.2. PLAZOS DE INTERPOSICIÓN DEL RECURSO DE APELACIÓN

La apelación contra el otorgamiento de la buena pro o contra los actos dictados con anterioridad a ella se interpone dentro de los ocho (8) días hábiles siguientes de haberse notificado el otorgamiento de la buena pro.

La apelación contra los actos dictados con posterioridad al otorgamiento de la buena pro, contra la declaración de nulidad, cancelación y declaratoria de desierto del procedimiento, se interpone dentro de los ocho (8) días hábiles siguientes de haberse tomado conocimiento del acto que se desea impugnar.

CAPÍTULO III DEL CONTRATO

3.1. PERFECCIONAMIENTO DEL CONTRATO

Los plazos y el procedimiento para perfeccionar el contrato se realiza conforme a lo indicado en el artículo 141 del Reglamento.

Para perfeccionar el contrato, el postor ganador de la buena pro debe presentar los documentos señalados en el artículo 139 del Reglamento y los previstos en la sección específica de las bases.

3.2. GARANTÍAS

Las garantías que deben otorgar los postores y/o contratistas, según corresponda, son las de fiel cumplimiento del contrato y por los adelantos.

3.2.1. GARANTÍA DE FIEL CUMPLIMIENTO

Como requisito indispensable para perfeccionar el contrato, el postor ganador debe entregar a la Entidad la garantía de fiel cumplimiento del mismo por una suma equivalente al diez por ciento (10%) del monto del contrato original. Esta se mantiene vigente hasta la conformidad de la recepción de la prestación a cargo del contratista.

3.2.2. GARANTÍA DE FIEL CUMPLIMIENTO POR PRESTACIONES ACCESORIAS

En las contrataciones que conllevan la ejecución de prestaciones accesorias, tales como mantenimiento, reparación o actividades afines, se otorga una garantía adicional por una suma equivalente al diez por ciento (10%) del monto del contrato de la prestación accesorio, la misma que debe ser renovada periódicamente hasta el cumplimiento total de las obligaciones garantizadas.

Importante

En los contratos derivados de procedimientos de selección por relación de ítems, cuando el monto del ítem adjudicado o la sumatoria de los montos de los ítems adjudicados sea igual o menor a doscientos mil Soles (S/ 200,000.00), no corresponde presentar garantía de fiel cumplimiento de contrato ni garantía de fiel cumplimiento por prestaciones accesorias, conforme a lo dispuesto en el literal a) del artículo 152 del Reglamento.

3.2.3. GARANTÍA POR ADELANTO

En caso se haya previsto en la sección específica de las bases la entrega de adelantos, el contratista debe presentar una garantía emitida por idéntico monto conforme a lo estipulado en el artículo 153 del Reglamento.

3.3. REQUISITOS DE LAS GARANTÍAS

Las garantías que se presenten deben ser incondicionales, solidarias, irrevocables y de realización automática en el país, al solo requerimiento de la Entidad. Asimismo, deben ser emitidas por empresas que se encuentren bajo la supervisión directa de la Superintendencia de Banca, Seguros y Administradoras Privadas de Fondos de Pensiones y que cuenten con clasificación de riesgo B o superior. Asimismo, deben estar autorizadas para emitir garantías; o estar consideradas en la última lista de bancos extranjeros de primera categoría que periódicamente publica el Banco Central de Reserva del Perú.

Importante

Corresponde a la Entidad verificar que las garantías presentadas por el postor ganador de la buena pro y/o contratista cumplan con los requisitos y condiciones necesarios para su aceptación y eventual ejecución, sin perjuicio de la determinación de las responsabilidades funcionales que correspondan.

Advertencia

Los funcionarios de las Entidades no deben aceptar garantías emitidas bajo condiciones distintas a las establecidas en el presente numeral, debiendo tener en cuenta lo siguiente:

1. La clasificadora de riesgo que asigna la clasificación a la empresa que emite la garantía debe encontrarse listada en el portal web de la SBS (<http://www.sbs.gob.pe/sistema-financiero/clasificadoras-de-riesgo>).

2. Se debe identificar en la página web de la clasificadora de riesgo respectiva, cuál es la clasificación vigente de la empresa que emite la garantía, considerando la vigencia a la fecha de emisión de la garantía.

3. Para fines de lo establecido en el artículo 148 del Reglamento, la clasificación de riesgo B, incluye las clasificaciones B+ y B.

4. Si la empresa que otorga la garantía cuenta con más de una clasificación de riesgo emitida por distintas empresas listadas en el portal web de la SBS, bastará que en una de ellas cumpla con la clasificación mínima establecida en el Reglamento.

En caso exista alguna duda sobre la clasificación de riesgo asignada a la empresa emisora de la garantía, se deberá consultar a la clasificadora de riesgos respectiva.

De otro lado, además de cumplir con el requisito referido a la clasificación de riesgo, a efectos de verificar si la empresa emisora se encuentra autorizada por la SBS para emitir garantías, debe revisarse el portal web de dicha Entidad (<http://www.sbs.gob.pe/sistema-financiero/relacion-de-empresas-que-se-encuentran-autorizadas-a-emitir-cartas-fianza>).

Los funcionarios competentes deben verificar la autenticidad de la garantía a través de los mecanismos establecidos (consulta web, teléfono u otros) por la empresa emisora.

3.4. EJECUCIÓN DE GARANTÍAS

La Entidad puede solicitar la ejecución de las garantías conforme a los supuestos contemplados en el artículo 155 del Reglamento.

3.5. ADELANTOS

La Entidad puede entregar adelantos directos al contratista, los que en ningún caso exceden en conjunto del treinta por ciento (30%) del monto del contrato original, siempre que ello haya sido previsto en la sección específica de las bases.

3.6. PENALIDADES

3.6.1. PENALIDAD POR MORA EN LA EJECUCIÓN DE LA PRESTACIÓN

En caso de retraso injustificado del contratista en la ejecución de las prestaciones objeto del contrato, la Entidad le aplica automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso, de conformidad con el artículo 162 del Reglamento.

3.6.2. OTRAS PENALIDADES

La Entidad puede establecer penalidades distintas a la mencionada en el numeral precedente, según lo previsto en el artículo 163 del Reglamento y lo indicado en la sección específica de las bases.

Estos dos tipos de penalidades se calculan en forma independiente y pueden alcanzar cada una un monto máximo equivalente al diez por ciento (10%) del monto del contrato vigente, o de ser el caso, del ítem que debió ejecutarse.

3.7. INCUMPLIMIENTO DEL CONTRATO

Las causales para la resolución del contrato, serán aplicadas de conformidad con el artículo 36 de la Ley y 164 del Reglamento.

3.8. PAGOS

El pago se realiza después de ejecutada la respectiva prestación, pudiendo contemplarse pagos a cuenta, según la forma establecida en la sección específica de las bases o en el contrato.

La Entidad paga las contraprestaciones pactadas a favor del contratista dentro de los diez (10) días calendario siguientes de otorgada la conformidad de los bienes, siempre que se verifiquen las condiciones establecidas en el contrato para ello, bajo responsabilidad del funcionario competente.

La conformidad se emite en un plazo máximo de siete (7) días de producida la recepción salvo que se requiera efectuar pruebas que permitan verificar el cumplimiento de la obligación, en cuyo caso la conformidad se emite en un plazo máximo de quince (15) días, bajo responsabilidad del funcionario que debe emitir la conformidad.

En el caso que se haya suscrito contrato con un consorcio, el pago se realizará de acuerdo a lo que se indique en el contrato de consorcio.

Advertencia

En caso de retraso en los pagos a cuenta o pago final por parte de la Entidad, salvo que se deba a caso fortuito o fuerza mayor, esta reconoce al contratista los intereses legales correspondientes, de conformidad con el artículo 39 de la Ley y 171 del Reglamento, debiendo repetir contra los responsables de la demora injustificada.

3.9. DISPOSICIONES FINALES

Todos los demás aspectos del presente procedimiento no contemplados en las bases se regirán supletoriamente por la Ley y su Reglamento, así como por las disposiciones legales vigentes.

SECCIÓN ESPECÍFICA

CONDICIONES ESPECIALES DEL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

(EN ESTA SECCIÓN LA ENTIDAD DEBERÁ COMPLETAR LA INFORMACIÓN EXIGIDA, DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES INDICADAS)

**CAPÍTULO I
GENERALIDADES**

1.1. ENTIDAD CONVOCANTE

Nombre : GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

RUC N° : 20527143200

Domicilio legal : JIRON TUPAC AMARU 10 G-3 CON ANDRES MALLEA (EX ALMACEN DE LA DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN DE MADRE DE DIOS) TAMBOPATA – TAMBOPATA – MADRE DE DIOS.

Correo electrónico: : procesos@regionmadrededios.gob.pe

Nombre : GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

1.2. OBJETO DE LA CONVOCATORIA

El presente procedimiento de selección tiene por objeto la contratación de **ADQUISICION DE MOBILIARIO CLINICO PARA LA OBRA: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD EN EL ESTABLECIMIENTO DE SALUD SALVACION DEL DISTRITO DE MANU, PROVINCIA DE MANU, DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS"**

1.3. EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN

El expediente de contratación fue aprobado mediante FORMATO 02, SOLICITUD Y APROBACION DE EXPEDIENTE DE CONTRATACION, N°155-2024, firmado por el Administrador del Gobierno Regional de Madre de Dios el 22 de agosto del 2024.

1.4. FUENTE DE FINANCIAMIENTO

1 – 00 RECURSOS ORDINARIOS

Importante

La fuente de financiamiento debe corresponder a aquella prevista en la Ley de Equilibrio Financiero del Presupuesto del Sector Público del año fiscal en el cual se convoca el procedimiento de selección.

1.5. SISTEMA DE CONTRATACIÓN

El presente procedimiento se rige por el sistema de SUMA ALZADA, de acuerdo con lo establecido en el expediente de contratación respectivo.

1.6. MODALIDAD DE EJECUCIÓN

Llave en mano.

1.7. DISTRIBUCIÓN DE LA BUENA PRO

No es aplicable, Artículo 62 del RLCE.

1.8. ALCANCES DEL REQUERIMIENTO

El alcance de la prestación está definido en el Capítulo III de la presente sección de las bases.

1.9. PLAZO DE ENTREGA

Los bienes materia de la presente convocatoria se entregarán en el plazo de 90 días calendario, en concordancia con lo establecido en el expediente de contratación.

1.10. COSTO DE REPRODUCCIÓN Y ENTREGA DE BASES

Los participantes registrados tienen el derecho de recabar un ejemplar de las bases de manera GRATUITA (DIGITAL) EN LA JR. TUPAC AMARU 10 G-3 CON ANDRES MALLEA (EX ALMACÉN DE LA DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN DE MADRE DE DIOS) - TAMBOPATA-TAMBOPATA-MADRE DE DIOS, para ello deberá traer USB ó CD, o solicitar a través del correo electrónico procesos@regionmadrededios.gob.pe.

Importante

El costo de entrega de un ejemplar de las bases no puede exceder el costo de su reproducción.

1.11. BASE LEGAL

- Ley N° 31953 – Ley de Presupuesto del Sector Público para el Año Fiscal 2024.
- Ley N° 31954 – Ley de Equilibrio Financiero del Presupuesto del Sector Público para el Año Fiscal 2024.
- Ley N° 31955 – Ley de Endeudamiento del Sector Público para el Año Fiscal 2024.
- Decreto Legislativo N° 1436 – Decreto Legislativo Marco de la Administración Financiera del Sector Público.
- Decreto Legislativo N° 1439 – Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Abastecimientos.
- Decreto Supremo N° 217-2019-EF – Reglamento del Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Abastecimientos.
- Decreto Legislativo N° 1440 – Decreto Legislativo del Sistema Nacional del Presupuesto Público.
- Decreto Supremo N° 082-2019-EF – Texto Único Ordenado de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado.
- Decreto Supremo N° 344-2018-EF – Reglamento de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado y modificatorias.
- Ley N° 27444 – Ley del Procedimiento Administrativo General y modificatorias.
- Ley N° 27806 – Ley de Transparencia y de Acceso a la Información Pública y modificatorias.
- Ley N° 27785 Ley Orgánica del Sistema Nacional de Control y de la Contraloría General de la República y modificatorias.
- DIRECTIVA N° 001-2019-OSCE/CD - Bases estándar de la Directiva N° 001-2019-OSCE/CD, modificada por la Resolución N° 210-2022-OSCE/PRE. PARA LOS PROCEDIMIENTOS DE SELECCIÓN A CONVOCAR EN EL MARCO DE LA LEY N° 30225 y modificatorias.

Las referidas normas incluyen sus respectivas modificaciones, de ser el caso.

**CAPÍTULO II
DEL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN**

2.1. CALENDARIO DEL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

Según el cronograma de la ficha de selección de la convocatoria publicada en el SEACE.

Importante

De conformidad con la vigesimosegunda Disposición Complementaria Final del Reglamento, en caso la Entidad (Ministerios y sus organismos públicos, programas o proyectos adscritos) haya difundido el requerimiento a través del SEACE siguiendo el procedimiento establecido en dicha disposición, no procede formular consultas u observaciones al requerimiento.

2.2. CONTENIDO DE LAS OFERTAS

La oferta contendrá, además de un índice de documentos², la siguiente documentación:

2.2.1. Documentación de presentación obligatoria

2.2.1.1. Documentos para la admisión de la oferta

- a) Declaración jurada de datos del postor. (**Anexo N° 1**)
- b) Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta.

En caso de persona jurídica, copia del certificado de vigencia de poder del representante legal, apoderado o mandatario designado para tal efecto.

En caso de persona natural, copia del documento nacional de identidad o documento análogo, o del certificado de vigencia de poder otorgado por persona natural, del apoderado o mandatario, según corresponda.

En el caso de consorcios, este documento debe ser presentado por cada uno de los integrantes del consorcio que suscriba la promesa de consorcio, según corresponda.

Advertencia

De acuerdo con el artículo 4 del Decreto Legislativo N° 1246, las Entidades están prohibidas de exigir a los administrados o usuarios la información que puedan obtener directamente mediante la interoperabilidad a que se refieren los artículos 2 y 3 de dicho Decreto Legislativo. En esa medida, si la Entidad es usuaria de la Plataforma de Interoperabilidad del Estado – PIDE³ y siempre que el servicio web se encuentre activo en el Catálogo de Servicios de dicha plataforma, no corresponderá exigir el certificado de vigencia de poder y/o documento nacional de identidad.

- c) Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (**Anexo N° 2**)
- 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**)

² La omisión del índice no determina la no admisión de la oferta.

³ Para mayor información de las Entidades usuarias y del Catálogo de Servicios de la Plataforma de Interoperabilidad del Estado – PIDE ingresar al siguiente enlace <https://www.gobiernodigital.gob.pe/interoperabilidad/>

- e) El postor debe presentar la Ficha Técnica del bien, catálogos o folletos u otros documentos análogos donde indiquen las características técnicas, material de fabricación, medidas, procedencia y marca de los bienes ofertados.
- f) Declaración jurada de plazo de entrega. **(Anexo N° 4)**⁴
- 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)**
- 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.

Importante

El comité de selección verifica la presentación de los documentos requeridos. De no cumplir con lo requerido, la oferta se considera no admitida.

2.2.1.2. 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.

2.2.2. Documentación de presentación facultativa

Los postores que soliciten el beneficio de la exoneración del IGV previsto en la Ley N° 27037, Ley de Promoción de la Inversión en la Amazonía, deben presentar la Declaración Jurada de cumplimiento de condiciones para la aplicación de la exoneración del IGV (Anexo N° 5).

Advertencia

El comité de selección no podrá exigir al postor la presentación de documentos que no hayan sido indicados en los acápites “Documentos para la admisión de la oferta”, “Requisitos de calificación” y “Factores de evaluación”.

2.3. REQUISITOS PARA PERFECCIONAR EL CONTRATO

El postor ganador de la buena pro debe presentar los siguientes documentos para perfeccionar el contrato:

- a) Garantía de fiel cumplimiento del contrato.
- b) Garantía de fiel cumplimiento por prestaciones accesorias, de ser el caso.
- c) Contrato de consorcio con firmas legalizadas ante Notario de cada uno de los integrantes, de ser el caso.
- d) Código de cuenta interbancaria (CCI) o, en el caso de proveedores no domiciliados, el número de su cuenta bancaria y la entidad bancaria en el exterior.
- e) Copia de la vigencia del poder del representante legal de la empresa que acredite que cuenta con facultades para perfeccionar el contrato, cuando corresponda.
- f) Copia de DNI del postor en caso de persona natural, o de su representante legal en caso

⁴ En caso de considerar como factor de evaluación la mejora del plazo de entrega, el plazo ofertado en dicho anexo servirá también para acreditar este factor.

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS
de persona jurídica.

Advertencia

De acuerdo con el artículo 4 del Decreto Legislativo N° 1246, las Entidades están prohibidas de exigir a los administrados o usuarios la información que puedan obtener directamente mediante la interoperabilidad a que se refieren los artículos 2 y 3 de dicho Decreto Legislativo. En esa medida, si la Entidad es usuaria de la Plataforma de Interoperabilidad del Estado – PIDE⁵ y siempre que el servicio web se encuentre activo en el Catálogo de Servicios de dicha plataforma, no corresponderá exigir los documentos previstos en los literales e) y f).

- g) Domicilio para efectos de la notificación durante la ejecución del contrato.
- h) Autorización de notificación de la decisión de la Entidad sobre la solicitud de ampliación de plazo mediante medios electrónicos de comunicación ⁶ (**Anexo N° 11**).
- i) Detalle de los precios unitarios del precio ofertado⁷.
- j) Detalle del precio de la oferta de cada uno de los bienes que conforman el paquete⁸.
- k) Solución de controversia (Anexos I Arbitraje)

Importante

- *En caso que el postor ganador de la buena pro sea un consorcio, las garantías que presente este para el perfeccionamiento del contrato, así como durante la ejecución contractual, de ser el caso, además de cumplir con las condiciones establecidas en el artículo 33 de la Ley y en el artículo 148 del Reglamento, deben consignar expresamente el nombre completo o la denominación o razón social de los integrantes del consorcio, en calidad de garantizados, de lo contrario no podrán ser aceptadas por las Entidades. No se cumple el requisito antes indicado si se consigna únicamente la denominación del consorcio, conforme lo dispuesto en la Directiva "Participación de Proveedores en Consorcio en las Contrataciones del Estado".*
- *En los contratos derivados de procedimientos de selección por relación de ítems, cuando el monto del ítem adjudicado o la sumatoria de los montos de los ítems adjudicados sea igual o menor a doscientos mil Soles (S/ 200,000.00), no corresponde presentar garantía de fiel cumplimiento de contrato ni garantía de fiel cumplimiento por prestaciones accesorias, conforme a lo dispuesto en el literal a) del artículo 152 del Reglamento.*

Importante

- *Corresponde a la Entidad verificar que las garantías presentadas por el postor ganador de la buena pro cumplan con los requisitos y condiciones necesarios para su aceptación y eventual ejecución, sin perjuicio de la determinación de las responsabilidades funcionales que correspondan.*
- *De conformidad con el Reglamento Consular del Perú aprobado mediante Decreto Supremo N° 076-2005-RE para que los documentos públicos y privados extendidos en el exterior tengan validez en el Perú, deben estar legalizados por los funcionarios consulares peruanos y refrendados por el Ministerio de Relaciones Exteriores del Perú, salvo que se trate de documentos públicos emitidos en países que formen parte del Convenio de la Apostilla, en cuyo caso bastará con que estos cuenten con la Apostilla de la Haya⁹.*
- *La Entidad no puede exigir documentación o información adicional a la consignada en el presente numeral para el perfeccionamiento del contrato.*

⁵ Para mayor información de las Entidades usuarias y del Catálogo de Servicios de la Plataforma de Interoperabilidad del Estado – PIDE ingresar al siguiente enlace <https://www.gobiernodigital.gob.pe/interoperabilidad/>

⁶ En tanto se implemente la funcionalidad en el SEACE, de conformidad con la Primera Disposición Complementaria Transitoria del Decreto Supremo N° 234-2022-EF.

⁷ Incluir solo en caso de la contratación bajo el sistema a suma alzada.

⁸ Incluir solo en caso de contrataciones por paquete.

⁹ Según lo previsto en la Opinión N° 009-2016/DTN.

2.4. PERFECCIONAMIENTO DEL CONTRATO

El contrato se perfecciona con la suscripción del documento que lo contiene. Para dicho efecto el postor ganador de la buena pro, dentro del plazo previsto en el artículo 141 del Reglamento, debe presentar la documentación requerida en la SECRETARÍA de la OFICINA DE ABASTECIMIENTO Y SERVICIOS AUXILIARES, SITO EN JR. TUPAC AMARU 10 G-3 CON ANDRES MALLEA (EX ALMACÉN DE LA DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN DE MADRE DE DIOS) - TAMBOPATA-TAMBOPATA-MADRE DE DIOS, DE 8:00 A 16:00 HORAS.

Importante

En el caso de procedimientos de selección por relación de ítems, se puede perfeccionar el contrato con la suscripción del documento o con la recepción de una orden de compra, cuando el monto del valor estimado del ítem no supere los doscientos mil Soles (S/ 200,000.00).

2.5. FORMA DE PAGO

La Entidad realizará el pago de la contraprestación pactada a favor del contratista en PAGO UNICO.

Para efectos del pago de las contraprestaciones ejecutadas por el contratista, la Entidad debe contar con la siguiente documentación:

- Recepción del ÁREA DE ALMACÉN DE OBRA EN COORDINACIÓN CON ALMACEN CENTRAL DEL GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS.
- Informe del funcionario responsable de LA RESIDENCIA DE OBRA emitiendo la conformidad de la prestación efectuada.
- Comprobante de pago.
- GUIA DE REMISIÓN DE LOS BIENES RECEPCIONADOS EN EL ALMACEN DE OBRA.

Dicha documentación se debe presentar en GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA sito en JR. TUPAC AMARU 10 G-3 CON ANDRES MALLEA (EX ALMACÉN DE LA DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN DE MADRE DE DIOS) - TAMBOPATA-TAMBOPATA-MADRE DE DIOS, DE 08:00 A 16:00 HORAS

**CAPÍTULO III
REQUERIMIENTO****ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y REQUERIMIENTOS TÉCNICOS
MÍNIMOS**

PROYECTO : "Mejoramiento y Ampliación de los Servicios de Salud en el Establecimiento de Salud Salvación del distrito de Manu – provincia de Manu – departamento de Madre de Dios"

1. DENOMINACION DE LA CONTRATACION

La adquisición de: **"MOBILIARIO CLINICO (MC) INCLUYE INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPAMIENTO HOSPITALARIO"**

2. FINALIDAD PUBLICA

El **Gobierno Regional de Madre de Dios-Sede Central** es una Entidad Pública Contratante que tiene su sede principal en la ciudad de Puerto Maldonado; y como tal promueve el desarrollo integral y sostenible de la región a través de ejecución de proyectos de inversión pública y en el presente caso de la ejecución del proyecto: "Mejoramiento y Ampliación de los Servicios de Salud en el Establecimiento de Salud Salvación del distrito de Manu – provincia de Manu – departamento de Madre de Dios", con la finalidad de mejorar la calidad y condición de la seguridad clínica, en busca de poder brindar un nuevo y complejo Hospital con tecnología de vanguardia y completamente digitalizado, para la atención eficaz y oportuna a todos los pacientes, de la provincia de Manu.

3. ANTECEDENTES

- Mediante la Resolución Gerencial General Regional N°019-2024/GOREMAD/GGR de fecha 26 de enero de 2024, se aprueba el proyecto: "Mejoramiento y Ampliación de los Servicios de Salud en el Establecimiento de Salud Salvación del distrito de Manu – provincia de Manu – departamento de Madre de Dios", con Código CUI N° 2472105, para su ejecución por la modalidad por Administración Directa.
- Mediante Resolución Gerencial General Regional N°112-2024/GOREMAD/GGR de fecha 08 de mayo de 2024, se aprueba el Plan Anual de Contrataciones 2024 del Gobierno Regional de Madre de Dios.
- El **Gobierno Regional de Madre de Dios-Sede Central** es consecuente con el cumplimiento de las normas de Contrataciones del Estado y su Reglamento y la Finalidad Pública y ha previsto en Programa de Inversiones 2024 la ejecución de la obra antes indicada y la adquisición de: Mobiliario Clínico (MC) incluye instalación y puesta en funcionamiento del Equipamiento Hospitalario.

4. OBJETIVOS DE LA CONTRATACIÓN**4.1 Objetivos Generales**

- Contratar a la(s) persona(s) natural(es) o jurídica(s) que se encargue de la atención de: Adquisición de Mobiliario Clínico (MC) incluye instalación y puesta en funcionamiento del Equipamiento Hospitalario, para la obra: "Mejoramiento y Ampliación de los Servicios de Salud en el Establecimiento de Salud Salvación del distrito de Manu – provincia de Manu – departamento de Madre de Dios".

4.2 Objetivos Específicos

- Adquirir Mobiliario Clínico (MC) incluye instalación y puesta en funcionamiento del Equipamiento Hospitalario, cumplan con las condiciones, requerimientos técnicos mínimos y especificaciones técnicas establecidas en el presente requerimiento y permitan cumplir las metas físicas programadas en el proyecto inherentes a la ejecución de las partidas de equipamiento hospitalario.

5. ALCANCES Y DESCRIPCION DEL(OS) BIENES) A CONTRATAR

SEDE CENTRAL
Jr. Tupac Amaru 10 Q-3 con Av. Andrés Bello
Puerto Maldonado, Tambopata, Madre de Dios - Perú
goremad@gov.madredios.gob.pe
https://www.gob.pe/gobierno/madredios



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

Oficina de Coordinación Administrativa LIMA
Av. Alfonso Ugarte N°973 6to Piso
(051) (01) 4244-388
oacoremad@gov.madredios.gob.pe
https://www.gob.pe/gobierno/madredios



GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

		GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS	Gobernación Regional	Gerencia General Regional	Gerencia Regional de Infraestructura	Sub-Gerencia de Obras
---	---	---------------------------------------	----------------------	---------------------------	---	--------------------------

5.1 Características y Condiciones

5.1.1 Características Técnicas

N°	DENOMINACION	TIPO	PROVEE	CANT	ESP. TÉCNICAS
1	ARMARIO DE ACERO INOXIDABLE PARA INSTRUMENTAL DENTAL DE 2 CUERPOS	MC	EQ	1.00	VER ANEXO 08
2	BROMBO DE ACERO INOXIDABLE DE 2 CUERPOS	MC	EQ	16.00	VER ANEXO 08
3	CAMA CAMILLA MULTIPROPÓSITO	MC	EQ	4.00	VER ANEXO 08
4	CAMA CLÍNICA RODABLE PARA ADULTOS	MC	EQ	28.00	VER ANEXO 08
5	CAMA CLÍNICA RODABLE PARA NIÑOS ESCOLARES	MC	EQ	8.00	VER ANEXO 08
6	CAMILLA METÁLICA SOBRE BASTIDOR RODABLE	MC	EQ	5.00	VER ANEXO 08
7	CARRO METÁLICO FICHERO PARA 20 PORTA HISTORIAS CLÍNICAS	MC	EQ	1.00	VER ANEXO 08
8	CARRO PARA EL TRANSPORTE DE MATERIAL ESTÉRIL	MC	EQ	1.00	VER ANEXO 08
9	CARRO PARA TRANSPORTE DE DOSIS UNITARIA	MC	EQ	6.00	VER ANEXO 08
10	COCHE METÁLICO DE CURACIONES RODABLE	MC	EQ	7.00	VER ANEXO 08
11	COCHE PARA TRANSPORTE DE ROPA LIMPIA	MC	EQ	2.00	VER ANEXO 08
12	COCHE PARA TRANSPORTE DE ROPA SUCIA	MC	EQ	1.00	VER ANEXO 08
13	COCHE REPARTIDOR DE ALIMENTOS EN BANDEJAS DE ACERO INOXIDABLE	MC	EQ	1.00	VER ANEXO 08
14	CURO DE ACERO INOXIDABLE PARA DESPERDICIOS CON TAPA ACCIONADA A PEDAL	MC	EQ	105.00	VER ANEXO 08
15	CUNA ACRÍLICA CON BASE METÁLICA RODABLE	MC	EQ	8.00	VER ANEXO 08
16	ESCALINATA EN ACERO INOXIDABLE PARA SALA DE OPERACIONES	MC	EQ	2.00	VER ANEXO 08
17	ESCALINATA METÁLICA DE 1 PELDAÑO	MC	EQ	59.00	VER ANEXO 08
18	ESTANTERÍA CON REPISAS INCLINADAS PARA DOSIS UNITARIA	MC	EQ	8.00	VER ANEXO 08
19	ESTANTERÍA DE ACERO INOXIDABLE DE 01 CUERPO 03 DIVISIONES	MC	EQ	32.00	VER ANEXO 08
20	ESTANTERÍA DE ACERO INOXIDABLE DE 01 CUERPO 05 DIVISIONES	MC	EQ	46.00	VER ANEXO 08
21	ESTANTERÍA PARA HISTORIAS CLÍNICAS	MC	EQ	6.00	VER ANEXO 08
22	JUEGO DE 03 LAVATORIOS DE 5, 8 Y 12 LITROS	MC	EQ	3.00	VER ANEXO 08
23	MESA (DIVÁN) PARA EXÁMENES GINECO OBSTÉTRICOS	MC	EQ	4.00	VER ANEXO 08
24	MESA (DIVÁN) PARA EXÁMENES Y CURACIONES	MC	EQ	12.00	VER ANEXO 08
25	MESA ACANALADA	MC	EQ	1.00	VER ANEXO 08
26	MESA ANGULAR DE ACERO INOXIDABLE PARA INSTRUMENTAL	MC	EQ	1.00	VER ANEXO 08
27	MESA DE ACERO INOXIDABLE RODABLE PARA MÚLTIPLES USOS	MC	EQ	32.00	VER ANEXO 08
28	MESA DE ACERO INOXIDABLE TIPO MAYO	MC	EQ	4.00	VER ANEXO 08
29	MESA DE TRABAJO DE ACERO INOXIDABLE DE 140 X 70 CM	MC	EQ	14.00	VER ANEXO 08
30	MESA DE USO MÚLTIPLE DE ACERO INOXIDABLE DE 90 X 45 CM	MC	EQ	11.00	VER ANEXO 08
31	MESA ESPECIAL EN ACERO INOXIDABLE PARA TÓPICO	MC	EQ	1.00	VER ANEXO 08
32	MESA METÁLICA DE CENTRO	MC	EQ	1.00	VER ANEXO 08
33	MESA METÁLICA DE NOCHE	MC	EQ	36.00	VER ANEXO 08
34	MESA METÁLICA PARA EXÁMENES Y CAMBIAR PAÑALES	MC	EQ	2.00	VER ANEXO 08
35	MESA RODABLE DE ACERO INOXIDABLE PARA CURACIONES CON TABLERO	MC	EQ	7.00	VER ANEXO 08
36	MESA RODABLE PARA ALIMENTOS	MC	EQ	32.00	VER ANEXO 08
37	PAPAGAYO DE ACERO INOXIDABLE	MC	EQ	14.00	VER ANEXO 08
38	PAPAGAYO DE ACERO INOXIDABLE PEDIÁTRICO	MC	EQ	10.00	VER ANEXO 08
39	PORTA BALDE DE ACERO INOXIDABLE RODABLE CON BALDE DE ACERO INOXIDABLE	MC	EQ	8.00	VER ANEXO 08
40	PORTA LAVATORIO DOBLE METÁLICO RODABLE INCLUIDO LAVATORIO DE ACERO INOXIDABLE	MC	EQ	10.00	VER ANEXO 08
41	PORTABOLSA METÁLICA RODABLE, CON BOLSA DE LONA	MC	EQ	5.00	VER ANEXO 08
42	PORTACHATAS Y PAPAGAYOS DE PARED	MC	EQ	3.00	VER ANEXO 08
43	PORTASUERO METÁLICO RODABLE	MC	EQ	46.00	VER ANEXO 08
44	RACK MÓVIL PARA CAJAS E INSTRUMENTAL	MC	EQ	2.00	VER ANEXO 08
45	RACK MÓVIL PARA CESTAS	MC	EQ	1.00	VER ANEXO 08
46	SILLA DE PARTOS MULTIFUNCIONAL	MC	EQ	3.00	VER ANEXO 08
47	SILLA DE RUEDAS ESTÁNDAR	MC	EQ	7.00	VER ANEXO 08
48	SILLA ESPECIAL PARA TOMA DE MUESTRAS	MC	EQ	2.00	VER ANEXO 08
49	TABURETE DE ACERO INOXIDABLE CON ASIENTO GIRATORIO RODABLE	MC	EQ	24.00	VER ANEXO 08
50	TABURETE DE ACERO INOXIDABLE CON ASIENTO GIRATORIO RODABLE CON RESPALDO	MC	EQ	3.00	VER ANEXO 08
51	TALLÍMETRO PEDIÁTRICO	MC	EQ	4.00	VER ANEXO 08
52	VITRINA DE ACERO INOXIDABLE PARA INSTRUMENTAL Y MATERIAL ESTÉRIL DE DOS CUERPOS	MC	EQ	31.00	VER ANEXO 08
53	VITRINA METÁLICA DE ACERO INOXIDABLE PARA INSTRUMENTOS O MATERIAL ESTÉRIL DE UN CUERPO	MC	EQ	11.00	VER ANEXO 08



OFICINA CENTRAL
Torre Amarilla 10 G-3 con Av. Andrés Bello
Puerto Maldonado, Tambopata, Madre de Dios - Perú
gerencia@regionmadrededios.gob.pe
https://www.gob.pe/regionmadrededios



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

Oficina de Coordinación Administrativa LIMA
Av. Alfonso Ugarte N° 971 8to Piso
(0051) 011 4244-386
coordinacion@regionmadrededios.gob.pe
https://www.gob.pe/regionmadrededios



Debe considerarse además los siguientes aspectos cuando corresponda:

Indicar las características o atributos técnicos que debe cumplir el bien para satisfacer la necesidad de la Entidad. Así tenemos entre las más usuales:

- Dimensiones: Forma, tamaño, medidas, peso, volumen, etc.
- Material, texturas, color (según el tipo de equipo que corresponda, ver Especificaciones técnicas de cada Equipo).
- Composición (química, nutricional, entre otras).
- Tensión, corriente, potencia, rendimiento, velocidad máxima alcanzable, etc.
- Unidad de medida: Se deberá utilizar las unidades básicas de medida, según el Sistema Internacional de Unidades (SI)
- Presentación del bien: Empaque (EQ) y cantidad de bienes o productos por unidad de empaque.

Asimismo, en atención a la naturaleza o tipo de bien y las condiciones existentes en la Entidad, se podrá exigir, según corresponda, características referidas a los siguientes aspectos técnicos:

- Año de fabricación mínimo del bien.
- Fecha de expiración.
- Repuestos
- Accesorios.
- Condiciones que debe reunir para su almacenamiento.
- Compatibilidad con algún equipo o componente.
- Software que se requiere para su funcionamiento.
- Soporte técnico.
- Capacitación al personal.

5.1.2 De la Capacitación

El proveedor efectuará dos tipos de capacitación a nivel usuario y servicio técnico:

- 1) Capacitación en la etapa de instalación: a los profesionales del centro de salud a nivel usuario y servicio técnico que puedan participar. El proveedor tiene la obligación de entregar una constancia de capacitación a los participantes, con un mínimo de 03 horas. Mediante un documento cursado por la residencia se invitará al centro de salud de Salvación para la participación del personal en las capacitaciones:

- Área Usaria: personal que esté capacitado en manejo de mobiliario clínico (médicos y/o tecnólogos y/o enfermeras y/o técnicos asistenciales) que velen por la función asistencial del mobiliario.
- Personal técnico: que sepan del soporte técnico del Mobiliario Clínico (MC) (ingenieros y/o técnicos) para ver lo referente al mantenimiento preventivo y correctivo

- 2) Capacitación al usuario final: El Proveedor deberá presentar una declaración jurada de capacitación al usuario final (personal asistencial y al personal de ingeniería/técnico), como parte del expediente de recepción de los bienes. Para asegurar la funcionalidad del bien entregado; la Capacitación de Usuario debe orientarse al correcto manejo, operación funcional, cuidado y conservación básica de los equipos en función del manual de usuario, así como para la Capacitación Técnica según el manual de servicio técnico del fabricante.





5.1.3 Especificaciones de equipos:

El Mobiliario Clínico (MC) propuestos deberán provenir de fabricantes calificados, que garanticen la calidad de los mobiliarios, diseño y rendimiento comprobado, debiendo adjuntar catálogos, tablas y datos pertinentes en idioma español. Así mismo el Proveedor del bien, deberá presentar en su propuesta todos los mobiliarios, herramientas, instrumentos y elementos de seguridad necesarios para la instalación, así como la relación del personal calificado que tendrá a su cargo la ejecución.

El Proveedor entregará una carta del año de fabricación de los mobiliarios para verificación del cumplimiento de año de fabricación, no menor a doce (12) meses a la fecha de entrega en obra en calidad de bulto.

Entrega de documentos técnicos originales completos (físico y en archivo digital) de operación y servicio técnico de MOBILIARIO CLINICO (MC) del Equipamiento. Los manuales deberán ser originales, en el caso que el o los manuales estuvieran en idioma extranjero, se debe de presentar la traducción de la parte literal en idioma español.

Los manuales que contengan los mobiliarios clínicos serán entregados al personal usuario en físico, y se entregará una copia digital al usuario de mantenimiento o Ingeniería del Hospital.

5.1.4 Condiciones de la contratación

- La entrega de(los) bien(es) será en el lugar que el Área Usaria determine y deberá cumplir las características técnicas descritas en el numeral 5.1.1
- Si los bienes adquiridos requieren de un apilamiento, estos deben tomarse las previsiones y cuidados que estos requieran y deben apilarse en el lugar del Almacén, de acuerdo con las indicaciones que el(los) responsable(s) técnico(s) de la entidad lo indique, cumpliendo además los protocolos sanitarios y/o de seguridad.
- El contratista otorgará la **GUÍA DE REMISIÓN**, al(los) responsable(s) técnico(s), por los bienes y cantidades entregadas en el Almacén, caso contrario se considerará como **NO** recibidos, pudiendo el(los) responsable(s) de la Entidad rechazarlos, bajo responsabilidad del contratista y además se iniciará el computo de(los) retraso(s).
- Por la entrega de los bienes, el contratista alcanzará un Certificado de Garantía.

5.1.5 Condiciones de Operación

- El Mobiliario Clínico (MC) serán nuevos, los mobiliarios serán nuevos y en condiciones de fábrica.
- El contratista debe asegurarse que todos los bienes ofrecidos cumplan con las exigencias de la Entidad en el presente requerimiento.

5.1.6 Embalaje y Rotulado

a) Embalaje

Los bienes deberán ser cuidadosamente embalados en cajas de madera con las características y dimensiones adecuadas para su transporte según corresponda y el modo de embalaje deberá asegurar la integridad del bien el proceso de carga y/o transporte y/o descarga en el almacén de entrega.





El Proveedor será el único responsable ante la Entidad de cumplir con la entrega e instalación de los mobiliarios clínicos que le fue adjudicado, en las condiciones establecidas en las Bases Administrativas, según los usos del comercio y de acuerdo con cualquier requisito impuesto por la ley aplicable a los transportistas y fabricantes de las mercancías.

El embalaje deberá marcar el número del contrato o de la orden de compra, el nombre del Establecimiento de Salud de destino y cualquier otra información identificativa proporcionada por la Entidad, así como otra información de acuerdo con los usos de comercio para los bienes en cuestión.

El proveedor no tendrá derecho a devolución alguna sobre los materiales de embalaje.

b) Rotulado

Contendrá la información sobre las características de los bienes, el Proveedor deberá realizar los rotulados de manera apropiada de acuerdo con las instrucciones del fabricante para soportar sin limitaciones el manejo brusco y la exposición de temperaturas extremas, sol, lluvia o almacenaje a la intemperie de acuerdo con el tipo y calidad del mobiliario clínicos.

5.1.7 Reglamentos Técnicos, Normas Metrológicas y/o Sanitarios Nacionales

- Los bienes a adquirir deberán cumplir con los Reglamentos Técnicos según su característica, tipo, modelo, etc.
- El contratista, deberá cumplir con las normas metrológicas que corresponden al bien adquirido para determinar con precisión el peso, volumen, longitud, diámetro, etc.
- El contratista, deberá contar con las autorizaciones y/o protocolos de carácter sanitario y aplicarlas al momento de suministrar los bienes en el Almacén de la Entidad según corresponda.
- Las actividades en las etapas de producción, almacenamiento y transporte del bien, el contratista deberá tomar todas las medidas de mitigación ambiental para el manejo, evitando derrames, fugas, exposición a algún tipo de riesgo para evitar la contaminación de fuentes de agua, suelos y/o flora cercana al lugar de producción, almacenamiento y/o transporte del bien a entregar, siendo responsabilidad del contratista la evaluación del impacto ambiental.

5.1.8 Marco Legal Actual

El equipamiento cumplirá con las normas principales referentes a la especialidad, promulgadas por el MINSA, siendo las siguientes:

- Ley N° 26842, Ley General de Salud y sus modificatorias.
- Ley General 29151, del Sistema Nacional de Bienes y Servicios Estatales y Su Reglamento aprobado con D.S. N° 007 -2008/ D.S. N°013-2012-Vivienda y las Resoluciones N° 039-98-SBN/N°158-97-SBN/003-2012-SBN-DNR Compendio del Catálogo.
- Ley N° 29344, Ley Marco de Aseguramiento Universal en Salud.
- CME 12 -2015: Contenidos Mínimos Específicos de Estudios de Preinversión de Programas de Inversión Pública y Proyectos de Inversión Pública del Ministerio de Economía y Finanzas.
- Resolución Ministerial N° 386-2006/MINSA, que aprueba la NTS N° 042-MINSA /DGSP-V.01: "Norma Técnica de los Servicios de Emergencia".
- Resolución Ministerial N° 627-2008/MINSA, que aprueba la NTS 072-MINSA/DGSP V.01 "Norma Técnica de Salud de la Unidad Productora de Servicios de Patología Clínica".



SEDE CENTRAL
2r. Tupac Amaru 10 G-3 con Av. Andrés Bello
Puerto Maldonado, Tumbucayo, Madre de Dios - Perú
goremad@regionmadrededios.gob.pe
Módulo: www.gob.pe/regionmadrededios



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

Oficina de Coordinación Administrativa LIMA
Av. Alfonso Ugarte N° 973 8to Piso
(0051) (01) 4244-388
oocalgoremad@regionmadrededios.gob.pe
https://www.gob.pe/regionmadrededios

		GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS	Gobernación Regional	Gerencia General Regional	Gerencia Regional de Infraestructura	Sub-Gerencia de Obras
---	---	---------------------------------------	----------------------	---------------------------	---	--------------------------

- Resolución Ministerial N° 308-2009/MINSA, que aprueba la NTS 079-MINSA/DGSP-INR V.01 "Norma Técnica de Salud de la Unidad Productora de Servicios de Medicina de Rehabilitación".
- Resolución Ministerial N° 665-2013/MINSA, que aprueba la NTS 103-MINSA/DGSP-V.01 "Norma Técnica de Salud de la Unidad Productora de Servicios de Salud de Nutrición y Dietética".
- Norma Técnica NTS N° 113-MINSA/DGIEM-V.01 "Infraestructura y Equipamiento de los Establecimientos de Salud del Primer Nivel de Atención".
- Norma Técnica NTS N° 110-MINSA/DGIEM-V.01 "Infraestructura y Equipamiento de los Establecimientos de Salud del Segundo Nivel de Atención".
- Directiva N° 004-2013-DGIEM/MINSA: "Parámetros para Evaluación de un Proyecto de Preinversión de Infraestructura y Equipamiento para los establecimientos de Salud"; Aprobada mediante Resolución Directoral N° 043-2013-DGIEM.

5.1.9 Impacto Ambiental

No aplica.

5.1.10 Acondicionamiento, Montaje e Instalación

El Mobiliario Clínico (MC) ofertados incluirán todos los costos; es decir, los gastos de importación, transporte interno, seguros, acondicionamiento, montaje o instalación, pruebas operativas, capacitación, manuales de operación y servicio técnico, mantenimiento preventivo (incluyendo consumibles de operación, piezas, partes, componentes, accesorios e insumos empleados para la ejecución del Programa de Mantenimiento), gastos de personal, movilidad, alojamiento, tributos, gastos administrativos y/o financieros, debiendo exhibir ante la entidad las pólizas correspondientes y otros que demande el cumplimiento de la prestación.

5.1.11 Transportes y Seguros

a) Transportes

El contratista será responsable del traslado de los bienes hasta su entrega en Almacén de la Entidad y además es responsable de los costos de estiba y desestiba.

b) Seguros

El contratista será responsable del pago de seguros cuando corresponda.

5.1.12 Garantía Comercial

a) Alcance de la garantía: Corresponde a los bienes adquiridos por su funcionamiento, concordante con las especificaciones técnicas indicadas en el numeral 5.1.1. En caso se detectará deficiencias, ajenos al uso normal o habitual del bien(es) y no detectables al momento que se otorgó la conformidad.

b) Condiciones de la garantía:

El área usuaria para la aplicación del alcance de la garantía notificará al contratista con carta simple para que en el término de 05 días proceda a la reparación del Mobiliario clínicos.

c) Período de garantía: Ver el ANEXO 10: Cuadro de garantía, mantenimiento y capacitación del Mobiliario Clínico (MC).

d) Inicio del cómputo del período de garantía: A partir de la fecha en la que se otorgó la conformidad al bien.



SEDE CENTRAL
2^a Tupac Amaru 10 G-3 con Av. Andrés Bello
Puerto Maldonado, Tumbucalli, Madre de Dios - Perú
goremad@regionmadrededios.gob.pe
<https://www.gob.pe/regionmadrededios>



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

Oficina de Coordinación Administrativa LIMA
Av. Alfonso Ugarte N° 73 8da Piso
(051) (01) 4244-386
coadgoremad@regionmadrededios.gob.pe
<https://www.gob.pe/regionmadrededios>

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS



Los usuarios finales de los mobiliarios adquiridos comunicarán por escrito al Proveedor cualquier reclamo con cargo a la garantía; al recibir la notificación el Proveedor dará soporte técnico según los plazos, de extenderse el tiempo estipulado el proveedor reemplazará los bienes y mobiliarios o componentes defectuosos con uno nuevo si fuera el caso para dar continuidad al servicio asistencial brindado por la entidad.

El Proveedor tendrá el plazo de cinco (05) días calendarios contados a partir de la recepción de la notificación de falla por cualquier medio, para la reparación de Mobiliario Clínico (MC) del equipamiento (mantenimiento correctivo), sin necesidad de reemplazarlo con otro de similares características o contratar los servicios de un tercero.

Si la reparación se complica por falta de componentes a ser exportados o tiene que retirar el mobiliario a los talleres del proveedor. El Proveedor tendrá un plazo adicional máximo de quince (15) días calendarios para culminar la reparación, debiendo primeramente reemplazar los mobiliarios con otros de similares características (Back Up) de manera que la actividad de atención a los pacientes del área usuaria no se vea afectada.

Si pasado este plazo adicional mencionado y los mobiliarios no son reparados, el Proveedor reemplazará los mobiliarios defectuosos por unos nuevos, de igual característica técnica o superior, de lo contrario el Proveedor se someterá a la sanción de acuerdo a la Ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento vigente.

SOPORTE TÉCNICO

El Proveedor deberá contar con profesionales idóneos y capacitados que brindarán soporte técnico, cuya capacidad de respuesta podrá ser según los tipos de soportes técnicos a utilizar:

- A distancia inmediata, por medio de canales de comunicación siguientes: correo electrónico, chat, WhatsApp, teléfono o IP (servicio técnico a distancia).
- Presencial en 72 horas: Con la participación de personal profesional y técnicos del Proveedor.

5.1.13 Prestaciones accesorias / Disponibilidad de Servicios y/o Repuestos

No aplica

5.1.14 Lugar y Plazo de entrega

a) Lugar de entrega

La prestación será en las instalaciones de la obra, cito en la Urbanización Vista Alegre en el Lote N° 01, Mz C-01-B, de Villa Salvación a 0.20 Km. de la carretera Av. Manu, entrando a la mano izquierda a una distancia de 0.10Km.

Distrito de Manu
Provincia de Manu
Departamento de Madre de Dios



SEDE CENTRAL
2r. Túpico Ameyú 10 01-3 con Av. Andrés Bello
Puerto Maldonado, Tambopata, Madre de Dios - Perú
goremad@regionmadrededios.gob.pe
https://www.gob.pe/regionmadrededios



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

Oficina de Coordinación Administrativa LIMA
Av. Alfonso Ugarte N°573 Bto Pico
(0051) (01) 4244-385
oac@regionmadrededios.gob.pe
https://www.gob.pe/regionmadrededios

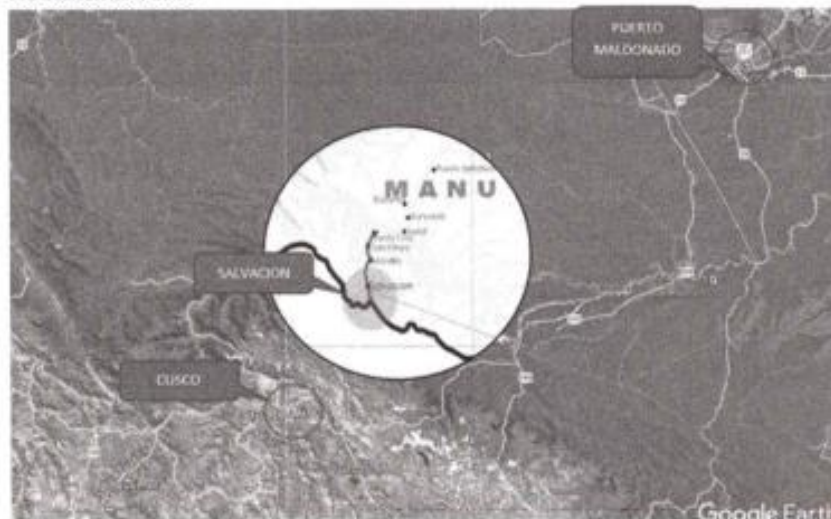
GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS



ACCESIBILIDAD:



b) Plazo de entrega

Será de 90 días calendario

El horario de recepción de los bienes es de 7:00am a 12:00pm y de 13:30pm a 17:00pm de lunes a viernes y de 7:00am a 12:30pm los sábados.

6. SISTEMA DE CONTRATACION

A suma Alzada.

7. MODALIDAD DE CONTRATACION

Llave en mano

8. OTRAS CONSIDERACIONES PARA LA EJECUCIÓN DE LA PRESTACION

8.1 Otras obligaciones del Contratista

- Es responsable directo y absoluto de la calidad de los bienes a entregar
- En caso de encontrarse observaciones y/o deficiencias del bien en el proceso de verificación, procederá a su cambio.

- El proveedor se obliga a conducirse en todo momento con honestidad, probidad, veracidad e integridad y de no cometer actos ilegales o de corrupción, directa o indirectamente a través de sus socios, accionistas, integrantes de los órganos de administración, apoderados, representantes legales, funcionarios, asesores y personas vinculadas, en virtud a lo establecido en el 11° de la Ley de Contrataciones del Estado y Artículo 7.1 de su Reglamento.

- La empresa adjudicada es especialista en los trabajos de este rubro y habiendo revisado la totalidad de esta documentación, no podrá alegar ignorancia en caso de errores o especificaciones, teniendo la obligación de formular aclaraciones necesarias. Antes de efectuar los trabajos o gastos relacionados por los mismos, no reconociéndose adicionales.

No servir no transferir total o parcialmente los derechos y obligaciones asumidas por la presente adjudicación.



SEDE CENTRAL
2º. Piso, Anexo 10 G-3 200 Av. Andrés Bello
Puerto Maldonado, Tambopata, Madre de Dios - Perú
goremad@regionmadrededios.gob.pe
<https://www.gob.pe/regionmadrededios>



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

Oficina de Coordinación Administrativa LIMA
Av. Alfonso Ugarte N° 873 8to Piso
(0051) (01) 4244-355
mcoigoremad@regionmadrededios.gob.pe
<https://www.gob.pe/regionmadrededios>

		GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS	Gobernación Regional	Gerencia General Regional	Gerencia Regional de Infraestructura	Sub-Gerencia de Obras
---	---	---------------------------------------	----------------------	---------------------------	---	--------------------------

8.2 Otras obligaciones de la Entidad

- Supervisar la contratación de los bienes.
- Proporcionará toda la información que requiera la empresa para la correcta ejecución del suministro de los bienes.
- La entidad proporcionará apoyo en las coordinaciones que realice este ante otros sectores.

9. ADELANTOS

No corresponde.

10. SUBCONTRATACIÓN

No corresponde.

11. CONFIDENCIALIDAD

La confidencialidad y reserva absoluta en el manejo de información y documentación a la que se tenga acceso relacionada con la prestación, pudiendo quedar expresamente prohibido revelar dicha información a terceros. El contratado, debe dar cumplimiento a todas las políticas y estándares definidos por la Entidad, en materia de seguridad de la información.

Esta obligación comprende la información que se entrega, como también la que se genera durante la realización de las actividades y la información producida una vez que se haya concluido el servicio. Dicha información puede consistir en mapas, dibujos, fotografías, mosaicos, planos, informes, recomendaciones, cálculos, diagnósticos, documentos, cuadros comparativos y demás datos compilados o recibidos por el proveedor.

12. CONFORMIDAD:

- La conformidad estará a cargo del Residente de Obra, Especialista en Equipamiento Hospitalario, Asistente Administrativo, Almacenero de Obra y con el visto bueno del Inspector de Obra

VERIFICACIÓN DE UN ESPECIALISTA

- La conformidad se otorgará previa **Verificación Técnica e Informe** de un especialista en Equipamiento Hospitalario (Ingeniero Electromecánico y/o Electrónico) y será suscrito por el Residente de Obra, Asistente Administrativo, Almacenero de Obra y con el visto bueno del Inspector de Obra.



Sólo en caso de que los bienes adquiridos por su naturaleza, volumen, complejidad, distancia, vía de acceso y/o ventaja, estos serán recibidos en el lugar indicado en el numeral 5.1.13 y la conformidad la otorgará el Residente de Obra, Asistente Administrativo y Almacenero de Obra con visto bueno del Inspector de Obra, coordinación estrecha con el jefe del Almacén Central del GOREMAD.

PRUEBAS O ENSAYOS PARA LA CONFORMIDAD

- Para el otorgamiento de la conformidad se realizarán pruebas o ensayos a los mobiliarios clínicos que serán verificados y/o informados por el especialista en Equipamiento Hospitalario (Ingeniero Electromecánico y/o Electrónico) y con los resultados favorables suscribirán la conformidad el Residente de Obra, Asistente Administrativo, Almacenero de Obra y con el visto bueno del Inspector de Obra

**PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO PARA LA CONFORMIDAD**

SEDE CENTRAL
Dr. Típico Armaru 10 G-3 con Av. Andrés Bello
Pueblo Maestros, Tarma, Madre de Dios - Perú
goremad@regionmadredios.gob.pe
<https://www.gob.pe/regionmadredios>



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

Oficina de Coordinación Administrativa LIMA
Av. Alfonso Ugarte N° 813 Sto. Plao
(00511) 011-4244-388
coordinam@regionmadredios.gob.pe
<https://www.gob.pe/regionmadredios>

		GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS	Gobernación Regional	Gerencia General Regional	Gerencia Regional de Infraestructura	Sub-Gerencia de Obras
---	---	---------------------------------------	----------------------	---------------------------	---	--------------------------

- El proveedor deberá garantizar el normal funcionamiento de los mobiliarios clínicos suministrados en los lugares de destino, tomando en consideración las condiciones ambientales de altitud, temperatura, presión atmosférica y humedad relativa de la región.
- Para el otorgamiento de la conformidad se realizarán pruebas de funcionamiento según el ANEXO 06: Cuadro de Preinstalaciones de Equipamiento y serán verificados y/o informados por el especialista en Equipamiento Hospitalario (Ingeniero Electromecánico y/o Electrónico) y con los resultados favorables suscribirán la conformidad el Residente de Obra, Asistente Administrativo, Almacenero de Obra y con el visto bueno del Inspector de Obra.
- Durante la etapa de ejecución contractual, es de exclusiva responsabilidad del Proveedor que fuese favorecido con la Buena Pro, entregar correctamente instalados, operativos y en perfecto estado de funcionamiento los bienes ofertados en los ambientes designados por la Entidad, para ello suministrará todos los elementos, accesorios y/o partes necesarios para su funcionamiento, en el Establecimiento de Salud de destino (coordinar con residencia y/o supervisión, inspector y/o profesional designado por la entidad, en caso los bienes propuestos requieren condiciones de instalación o preinstalación diferentes a las que actualmente poseen los ambientes del establecimiento de salud para su correcta instalación y operatividad, el Proveedor asumirá los costos que demanden los trabajos para la instalación, implementación y/o adecuación de los ambientes e ingreso de los bienes a los ambientes de destino final y otros trabajos relacionados al respecto deberán estar incluidos en el costo ofertado del bien.

13. FORMA DE PAGO:

Será previa tramitación de la Conformidad en un único pago de los bienes recepcionados y adjuntará la siguiente documentación:

- La(s) Guía(s) de Remisión(es)
- Notas de entrada de Almacén de Obra
- Documentos de Conformidad
- Factura (esta es facultativa)



14. FÓRMULA DE REAJUSTE:

No corresponde

15. OTRAS PENALIDADES APLICABLES:

15.1 Penalidad por mora en la ejecución de la prestación:

En el caso de retraso injustificado del contratista en la ejecución del contrato, la entidad le aplicará automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso se aplicará una penalidad hasta un monto máximo equivalente al 10% del monto del contrato vigente.

16. RESPONSABILIDADES POR VICIOS OCULTOS

El contratista será responsable por la calidad ofrecida y/o vicios ocultos en la prestación brindada por un plazo de 01 año, conforme lo establecido en la Ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento, a partir de la última conformidad otorgada por parte de la Residencia de Obra, Especialista de Mobiliario Clínico (MC) en Equipamiento Hospitalario, y/o Inspector de Obra.

17. IMPEDIMENTOS PARA SER PARTICIPANTES

- Los participantes, postores, contratistas y/o subcontratistas que se presenten a los procesos de selección deberán tomar en consideración la Ley de Contrataciones del Estado Artículo 11. Impedimentos, en el que establece los impedimentos para contratar con el estado, cuya finalidad tiene como objetivo proteger la libre concurrencia, competencia, publicidad, transparencia e igualdad de trato que se fundamentan en los principios del sistema de contrataciones.



SEDE CENTRAL
2r. Tuzco Arce 10 G-3 con Av. Andrés Bello
Puerto Maldonado, Tambopata, Madre de Dios - Perú
goremad@regionmadrededios.gob.pe
<https://www.gob.pe/regionmadrededios>



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

Oficina de Coordinación Administrativa UMA
Av. Alfonso Ugarte N° 873 6to Piso
00051 | (01) 4244-388
oacgoremad@regionmadrededios.gob.pe
<https://www.gob.pe/regionmadrededios>

		GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS	Gobernación Regional	Comandante General Regional	Gerencia Regional de Infraestructura	Sub-Gerencia de Obras
---	---	---------------------------------------	----------------------	-----------------------------	---	--------------------------

- De igual manera de acuerdo a lo indicado en la **Ley de contrataciones del Estado Artículo 11**, literal p) En un mismo procedimiento de selección las personas naturales o jurídicas que pertenezcan a un mismo grupo económico, conforme se define en el reglamento. Por su parte el Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado en el anexo de definiciones establece que, Grupo Económico: Es el conjunto de personas naturales o jurídicas, nacionales o extranjeras, conformadas por al menos dos (2) de ellas, donde alguna ejerce el control sobre la o las demás o cuando el control corresponde a una o varias personas naturales que actúan como unidad de decisión.

18. SOLUCION DE CONTROVERSIAS

Convenio Arbitral¹

15.1 El convenio arbitral es un acuerdo por el que las partes deciden someter a arbitraje todas las controversias o ciertas controversias que hayan surgido o puedan surgir entre ellas respecto de una determinada relación jurídica contractual o de obra naturaleza

15.2 El Convenio Arbitral deberá constar por escrito. Podrá adoptar la forma de una cláusula incluida en un contrato o la forma de un acuerdo independiente.

El contratista, adjudicatario que se encuentre de acuerdo con el contenido de los Anexos I y II (Se adjuntará en las Bases Estándares) deberá suscribir, en señal de conformidad que ante cualquier disputa o controversia deberá recurrir al CEAR LATINOAMERICADO quien se encargará de la organización y administración del arbitraje

19. ANEXOS:

- Se adjunta el formato SIGA del de Pedido de Compra N°02387-2024.
- Anexo 01: Listado de Mobiliario Clínicos por ambiente.
- Anexo 05: Cuadro de cargas eléctricas.
- Anexo 06: Cuadro de preinstalaciones.
- Anexo 08: Especificaciones técnicas de los Mobiliarios Clínicos.
- Anexo 10: Cuadro de garantía, mantenimiento y capacitación.
- Anexo 11: Planos de equipamiento.

20. OTROS:

Los aspectos no considerados en la presente se ceñirán a lo establecido en la Ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento.

Puerto Maldonado, Julio de 2024.

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS
SUB GERENCIA DE OBRAS

Ing. R.L. Augusto Huamachu Mallma
CIP N° 83802
PRESIDENTE DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA
SUB GERENCIA DE SUPERVISION Y EJECUCION DE OBRAS

Ing. Daniel Limachi Huallpa
CIP N° 91734
DIRECTOR DE OBRA

¹ Convenio de Cooperación Interinstitucional entre el Gobierno Regional de Madre de Dios y el Centro de Arbitraje Latinoamericano e Investigaciones Jurídicas – CEAR Latinoamericano

81

"MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD EN EL ESTABLECIMIENTO DE SALUD SALVACIÓN DEL DISTRITO DE MANU – PROVINCIA DE MANU – DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS"

PROYECTO:

"MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD EN EL ESTABLECIMIENTO DE SALUD SALVACIÓN DEL DISTRITO DE MANU – PROVINCIA DE MANU – DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS"

ANEXO 1

LISTADO DE EQUIPOS POR AMBIENTE

JUAN CARLOS PALMA RAMIREZ
INGENIERO ELECTRONICO
Reg. CIP N° 63905

Ing. JUAN CARLOS PALMA RAMIREZ

CIP N° 63905



GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

ANEXO 1. LISTADO DE EQUIPOS POR AMBIENTE - CENTRO DE SALUD SALVACION

PISO	UPSS/UPS ALMACEN	COD AMB ALM-172	AMBIENTE ALMACEN DE ARCHIVO CLINICO EN CUSTODIA	CLAVE	DENOMINACION	TIPO	PROVEE	CANT TOTAL
1	1	AG-100	SALA DE DILATACION	M-160	Estanteria para historias clinicas	MC	EQ	3
1	1	AG-100	SALA DE DILATACION	M-105	Portasuero metalico rodable	MC	EQ	2
1	1	AG-100	SALA DE DILATACION	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	2
1	1	AG-100	SALA DE DILATACION	M-115	Porta balde de acero inoxidable rodable con balde de acero inoxidable	MC	EQ	1
1	1	AG-100	SALA DE DILATACION	M-116	Porta lavatorio doble metalico rodable incluido lavatorio de acero inoxidable	MC	EQ	1
1	1	AG-100	SALA DE DILATACION	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material esteril de dos cuerpos	MC	EQ	1
1	1	AG-100	SALA DE DILATACION	M-75	Cama clinica rodable para adultos	MC	EQ	2
1	1	AG-100	SALA DE DILATACION	M-87	Escalinata metalica de 1 peldaño	MC	EQ	2
1	1	AG-100	SALA DE DILATACION	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para multiples usos	MC	EQ	1
1	1	AG-101	SALA DE PARTO	M-105	Portasuero metalico rodable	MC	EQ	1
1	1	AG-101	SALA DE PARTO	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	1	AG-101	SALA DE PARTO	M-115	Porta balde de acero inoxidable rodable con balde de acero inoxidable	MC	EQ	1
1	1	AG-101	SALA DE PARTO	M-116	Porta lavatorio doble metalico rodable incluido lavatorio de acero inoxidable	MC	EQ	1
1	1	AG-101	SALA DE PARTO	M-117	Portabolsa metalica rodable, con bolsa de lona	MC	EQ	1
1	1	AG-101	SALA DE PARTO	M-152	Silla de partos multifuncional	MC	EQ	1
1	1	AG-101	SALA DE PARTO	M-162	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable con respaldo	MC	EQ	1
1	1	AG-101	SALA DE PARTO	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material esteril de dos cuerpos	MC	EQ	1
1	1	AG-101	SALA DE PARTO	M-87	Escalinata metalica de 1 peldaño	MC	EQ	1
1	1	AG-101	SALA DE PARTO	M-90	Mesa de acero inoxidable tipo mayo	MC	EQ	1
1	1	AG-101	SALA DE PARTO	M-99	Mesa rodable de acero inoxidable para curaciones con tablero	MC	EQ	1
1	1	AG-102	SALA DE PUERPERIO INMEDIATO	M-105	Portasuero metalico rodable	MC	EQ	2
1	1	AG-102	SALA DE PUERPERIO INMEDIATO	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	2
1	1	AG-102	SALA DE PUERPERIO INMEDIATO	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material esteril de dos cuerpos	MC	EQ	1
1	1	AG-102	SALA DE PUERPERIO INMEDIATO	M-75	Cama clinica rodable para adultos	MC	EQ	2
1	1	AG-102	SALA DE PUERPERIO INMEDIATO	M-83	Coche metalico de curaciones rodable	MC	EQ	1
1	1	AG-102	SALA DE PUERPERIO INMEDIATO	M-85	Cuna acrilica con base metalica rodable	MC	EQ	2
1	1	AG-102	SALA DE PUERPERIO INMEDIATO	M-87	Escalinata metalica de 1 peldaño	MC	EQ	2
1	1	AG-102	SALA DE PUERPERIO INMEDIATO	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para multiples usos	MC	EQ	1



GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

ANEXO 1. LISTADO DE EQUIPOS POR AMBIENTE --- CENTRO DE SALUD SALVACION

PISO	UPSS/UPS	COD AMB	AMBIENTE	CLAVE	IDENOMINACION	TIPO	PROVEE	CANT TOTAL
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-103	ATENCIÓN AL RECIEN NACIDO	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-103	ATENCIÓN AL RECIEN NACIDO	M-85	Cuna acrílica con base metálica rodable	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-103	ATENCIÓN AL RECIEN NACIDO	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-104	ATENCIÓN AL RECIEN NACIDO 2	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-104	ATENCIÓN AL RECIEN NACIDO 2	M-85	Cuna acrílica con base metálica rodable	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-104	ATENCIÓN AL RECIEN NACIDO 2	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-105	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-105	Portasuero metálico rodable	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-105	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-106	Silla de ruedas estándar	MC	EQ	3
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-105	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-105	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-115	Porta balde de acero inoxidable rodable con balde de acero inoxidable	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-105	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-116	Porta lavatorio doble metálico rodable incluido lavatorio de acero inoxidable	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-105	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-117	Portabolsa metálica rodable, con bolsa de lona	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-105	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-152	Silla de partos multifuncional	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-105	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-162	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable con respaldo	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-105	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-105	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-80	Camilla metálica sobre bastidor rodable	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-105	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-87	Escalinata metálica de 1 peldaño	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-105	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-105	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-99	Mesa rodable de acero inoxidable para curaciones con tablero	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-106	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-105	Portasuero metálico rodable	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-106	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-106	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-116	Porta lavatorio doble metálico rodable incluido lavatorio de acero inoxidable	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-106	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-152	Silla de partos multifuncional	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-106	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-162	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable con respaldo	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-106	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-59	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 03 divisiones	MC	EQ	2
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-106	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-106	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-87	Escalinata metálica de 1 peldaño	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-106	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1



GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

ANEXO 1. LISTADO DE EQUIPOS POR AMBIENTE - CENTRO DE SALUD SALVACION

PISO	UPSS/UPS	COD AMB	AMBIENTE	CLAVE	DENOMINACION	TIPO	PROVEE	CANT TOTAL
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-106	SALA MULTIFUNCIONAL CON ACOMPAÑAMIENTO FAMILIAR	M-99	Mesa rodable de acero inoxidable para curaciones con tablero	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-107	ESTACION DE OBSTETRICIA	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	2
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-107	ESTACION DE OBSTETRICIA	M-67	Carro para transporte de dosis unitaria	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-107	ESTACION DE OBSTETRICIA	M-83	Coche metálico de curaciones rodable	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-108	ESTAR DE PERSONAL	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	ATENCION DE LA GESTANTE EN PERIODO DE PARTO	AG-109	CUARTO DE PRELAVADO DE INSTRUMENTAL	M-62	Rack móvil para cajas e instrumental	MC	EQ	1
1	CADENA DE FRIO	CE-101	CADENA DE FRIO	M-60	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 05 divisiones	MC	EQ	1
1	CADENA DE FRIO	CE-101	CADENA DE FRIO	M-94a	Mesa acanalada	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-100	CONSULTORIO DE MEDICINA GENERAL (TOPICO DE PROCEDIMIENTOS DE CONSULTA EXTERNA)	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	2
1	CONSULTA EXTERNA	CE-100	CONSULTORIO DE MEDICINA GENERAL (TOPICO DE PROCEDIMIENTOS DE CONSULTA EXTERNA)	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-100	CONSULTORIO DE MEDICINA GENERAL (TOPICO DE PROCEDIMIENTOS DE CONSULTA EXTERNA)	M-72	Blombo de acero inoxidable de 2 cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-100	CONSULTORIO DE MEDICINA GENERAL (TOPICO DE PROCEDIMIENTOS DE CONSULTA EXTERNA)	M-87	Escalinata metálica de 1 pedañeo	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-100	CONSULTORIO DE MEDICINA GENERAL (TOPICO DE PROCEDIMIENTOS DE CONSULTA EXTERNA)	M-88	Mesa (diván) para exámenes y curaciones	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-100	CONSULTORIO DE MEDICINA GENERAL (TOPICO DE PROCEDIMIENTOS DE CONSULTA EXTERNA)	M-98	Mesa metálica de uso múltiple de 90 x 45 cm	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-101	CONSULTORIO DE MEDICINA FAMILIAR	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-101	CONSULTORIO DE MEDICINA FAMILIAR	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-101	CONSULTORIO DE MEDICINA FAMILIAR	M-55	Vitrina metálica de acero inoxidable para instrumentos o material estéril de un cuerpo	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-101	CONSULTORIO DE MEDICINA FAMILIAR	M-68	Mesa (diván) para exámenes gineco-obstétricos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-101	CONSULTORIO DE MEDICINA FAMILIAR	M-72	Blombo de acero inoxidable de 2 cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-101	CONSULTORIO DE MEDICINA FAMILIAR	M-87	Escalinata metálica de 1 pedañeo	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-101	CONSULTORIO DE MEDICINA FAMILIAR	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-102	CONSULTORIO CRED 1	D-345	Tallimetro pedilítrico	MC	EQ	2
1	CONSULTA EXTERNA	CE-102	CONSULTORIO CRED 1	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-102	CONSULTORIO CRED 1	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-102	CONSULTORIO CRED 1	M-55	Vitrina metálica de acero inoxidable para instrumentos o material estéril de un cuerpo	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-102	CONSULTORIO CRED 1	M-97	Mesa metálica para exámenes y cambiar pañales	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-102	CONSULTORIO CRED 1	M-98	Mesa metálica de uso múltiple de 90 x 45 cm	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-103	CONSULTORIO CRED 2	D-345	Tallimetro pedilítrico	MC	EQ	2
1	CONSULTA EXTERNA	CE-103	CONSULTORIO CRED 2	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-103	CONSULTORIO CRED 2	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-103	CONSULTORIO CRED 2	M-55	Vitrina metálica de acero inoxidable para instrumentos o material estéril de un cuerpo	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-103	CONSULTORIO CRED 2	M-97	Mesa metálica para exámenes y cambiar pañales	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-103	CONSULTORIO CRED 2	M-98	Mesa metálica de uso múltiple de 90 x 45 cm	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-104	SALA ESTIMULACION TEMPRANA	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-104	SALA ESTIMULACION TEMPRANA	M-98	Mesa metálica de uso múltiple de 90 x 45 cm	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-105	SALA DE INMUNIZACIONES	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-105	SALA DE INMUNIZACIONES	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-105	SALA DE INMUNIZACIONES	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-105	SALA DE INMUNIZACIONES	M-72	Blombo de acero inoxidable de 2 cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-105	SALA DE INMUNIZACIONES	M-87	Escalinata metálica de 1 pedañeo	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-105	SALA DE INMUNIZACIONES	M-88	Mesa (diván) para exámenes y curaciones	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-105	SALA DE INMUNIZACIONES	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-105	SALA DE INMUNIZACIONES	M-99	Mesa rodable de acero inoxidable para curaciones con tablero	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-106	PREVENCIÓN Y CONTROL DE TUBERCULOSIS	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1



AVIAN CARLOS PALMA QUINERO
INGENIERO ELECTRICIANO
Nº 00000000000000000000



GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

ANEXO 1. LISTADO DE EQUIPOS POR AMBIENTE - CENTRO DE SALUD SALVACION

PISO	USPS/UPS	COD AMB	AMBIENTE	CLAVE	DENOMINACION	TIPO	PROVEE	CANT TOTAL
1	CONSULTA EXTERNA	CE-106	PREVENCIÓN Y CONTROL DE TUBERCULOSIS	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-107	ATENCIÓN INTEGRAL DEL ADULTO MAYO (CONSEJERÍA Y PREVENCIÓN DEL CÁNCER)	M-106	Silla de ruedas estándar	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-107	ATENCIÓN INTEGRAL DEL ADULTO MAYO (CONSEJERÍA Y PREVENCIÓN DEL CÁNCER)	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-107	ATENCIÓN INTEGRAL DEL ADULTO MAYO (CONSEJERÍA Y PREVENCIÓN DEL CÁNCER)	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-107	ATENCIÓN INTEGRAL DEL ADULTO MAYO (CONSEJERÍA Y PREVENCIÓN DEL CÁNCER)	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-107	ATENCIÓN INTEGRAL DEL ADULTO MAYO (CONSEJERÍA Y PREVENCIÓN DEL CÁNCER)	M-72	Blombo de acero inoxidable de 2 cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-107	ATENCIÓN INTEGRAL DEL ADULTO MAYO (CONSEJERÍA Y PREVENCIÓN DEL CÁNCER)	M-87	Escalinata metálica de 1 peldaño	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-107	ATENCIÓN INTEGRAL DEL ADULTO MAYO (CONSEJERÍA Y PREVENCIÓN DEL CÁNCER)	M-88	Mesa (diván) para exámenes y curaciones	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-107	ATENCIÓN INTEGRAL DEL ADULTO MAYO (CONSEJERÍA Y PREVENCIÓN DEL CÁNCER)	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-107	ATENCIÓN INTEGRAL DEL ADULTO MAYO (CONSEJERÍA Y PREVENCIÓN DEL CÁNCER)	M-99	Mesa rodable de acero inoxidable para curaciones con tablero	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-108	CONTROL PRENATAL CONTROL PUERPERAL	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-108	CONTROL PRENATAL CONTROL PUERPERAL	M-115	Porta balde de acero inoxidable rodable con balde de acero inoxidable	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-108	CONTROL PRENATAL CONTROL PUERPERAL	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-108	CONTROL PRENATAL CONTROL PUERPERAL	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-108	CONTROL PRENATAL CONTROL PUERPERAL	M-68	Mesa (diván) para exámenes gineco obstétricos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-108	CONTROL PRENATAL CONTROL PUERPERAL	M-72	Blombo de acero inoxidable de 2 cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-108	CONTROL PRENATAL CONTROL PUERPERAL	M-87	Escalinata metálica de 1 peldaño	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-108	CONTROL PRENATAL CONTROL PUERPERAL	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-108	CONTROL PRENATAL CONTROL PUERPERAL	M-98	Mesa metálica de uso múltiple de 90 x 45 cm	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-109	CONSULTORIO DE PEDIATRÍA	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-109	CONSULTORIO DE PEDIATRÍA	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-109	CONSULTORIO DE PEDIATRÍA	M-72	Blombo de acero inoxidable de 2 cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-109	CONSULTORIO DE PEDIATRÍA	M-87	Escalinata metálica de 1 peldaño	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-109	CONSULTORIO DE PEDIATRÍA	M-88	Mesa (diván) para exámenes y curaciones	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-109	CONSULTORIO DE PEDIATRÍA	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-110	CONSULTORIO GINECO-OBSTETRICIA	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-110	CONSULTORIO GINECO-OBSTETRICIA	M-115	Porta balde de acero inoxidable rodable con balde de acero inoxidable	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-110	CONSULTORIO GINECO-OBSTETRICIA	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-110	CONSULTORIO GINECO-OBSTETRICIA	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-110	CONSULTORIO GINECO-OBSTETRICIA	M-68	Mesa (diván) para exámenes gineco obstétricos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-110	CONSULTORIO GINECO-OBSTETRICIA	M-72	Blombo de acero inoxidable de 2 cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-110	CONSULTORIO GINECO-OBSTETRICIA	M-87	Escalinata metálica de 1 peldaño	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-110	CONSULTORIO GINECO-OBSTETRICIA	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-111	CONSULTORIO DE NUTRICION	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-111	CONSULTORIO DE NUTRICION	M-98	Mesa metálica de uso múltiple de 90 x 45 cm	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-116	ARCHIVO HISTORIAS CLINICAS	M-160	Estantería para historias clínicas	MC	EQ	3
1	CONSULTA EXTERNA	CE-123	TRAJE	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-123	TRAJE	M-55	Vitrina metálica de acero inoxidable para instrumentos o material estéril de un cuerpo	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-123	TRAJE	M-72	Blombo de acero inoxidable de 2 cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-123	TRAJE	M-87	Escalinata metálica de 1 peldaño	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-123	TRAJE	M-88	Mesa (diván) para exámenes y curaciones	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-123	TRAJE	M-98	Mesa metálica de uso múltiple de 90 x 45 cm	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-127	TOMA DE MEDICAMENTOS	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-127	TOMA DE MEDICAMENTOS	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-127	TOMA DE MEDICAMENTOS	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-128	ALMACÉN DE MEDICAMENTOS	M-60	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 05 divisiones	MC	EQ	2
1	CONSULTA EXTERNA	CE-128	ALMACÉN DE MEDICAMENTOS	M-94	Mesa de trabajo de acero inoxidable de 140 x 70 cm	MC	EQ	1



GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

ANEXO 1. LISTADO DE EQUIPOS POR AMBIENTE - CENTRO DE SALUD SALVACION

PISO	UPSS/UPS	COD AMB	AMBIENTE	CLAVE	DENOMINACION	TIPO	PROVEE	CANT TOTAL
1	CONSULTA EXTERNA	CE-129	ALMACÉN DE VIVERES	M-60	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 05 divisiones	MC	EQ	2
1	CONSULTA EXTERNA	CE-129	ALMACÉN DE VIVERES	M-94	Mesa de trabajo de acero inoxidable de 140 x 70 cm	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-132	DEPOSITO	M-60	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 05 divisiones	MC	EQ	3
1	CONSULTA EXTERNA	CE-135	TOMA DE MUESTRA (ESPUTO)	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-136	LECTURAS DE PRUEBA BK	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-136	LECTURAS DE PRUEBA BK	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-137	CONSULTORIO DE CONSEJERÍA Y PREVENCIÓN DE ITS, VIH Y SIDA	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-137	CONSULTORIO DE CONSEJERÍA Y PREVENCIÓN DE ITS, VIH Y SIDA	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-138	HEPATITIS	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-145	OBSERVACION VARONES Y MUJERES	D-144	Papagayo de acero inoxidable pediatrico	MC	EQ	2
1	CONSULTA EXTERNA	CE-145	OBSERVACION VARONES Y MUJERES	M-105	Portasuero metálico rodable	MC	EQ	4
1	CONSULTA EXTERNA	CE-145	OBSERVACION VARONES Y MUJERES	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	4
1	CONSULTA EXTERNA	CE-145	OBSERVACION VARONES Y MUJERES	M-124	Mesa rodable para alimentos	MC	EQ	4
1	CONSULTA EXTERNA	CE-145	OBSERVACION VARONES Y MUJERES	M-75	Cama clínica rodable para adultos	MC	EQ	4
1	CONSULTA EXTERNA	CE-145	OBSERVACION VARONES Y MUJERES	M-83	Cama clínica rodable para niños escolares	MC	EQ	2
1	CONSULTA EXTERNA	CE-145	OBSERVACION VARONES Y MUJERES	M-87	Escalínata metálica de 1 pedidaho	MC	EQ	4
1	CONSULTA EXTERNA	CE-145	OBSERVACION VARONES Y MUJERES	M-96	Mesa metálica de noche	MC	EQ	4
1	CONSULTA EXTERNA	CE-146	OBSERVACION NIÑOS	D-144	Papagayo de acero inoxidable pediatrico	MC	EQ	2
1	CONSULTA EXTERNA	CE-146	OBSERVACION NIÑOS	M-105	Portasuero metálico rodable	MC	EQ	2
1	CONSULTA EXTERNA	CE-146	OBSERVACION NIÑOS	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	2
1	CONSULTA EXTERNA	CE-146	OBSERVACION NIÑOS	M-124	Mesa rodable para alimentos	MC	EQ	2
1	CONSULTA EXTERNA	CE-146	OBSERVACION NIÑOS	M-76	Cama clínica rodable para niños escolares	MC	EQ	2
1	CONSULTA EXTERNA	CE-146	OBSERVACION NIÑOS	M-87	Escalínata metálica de 1 pedidaho	MC	EQ	2
1	CONSULTA EXTERNA	CE-146	OBSERVACION NIÑOS	M-96	Mesa metálica de noche	MC	EQ	2
1	CONSULTA EXTERNA	CE-147	CONSULTORIO DE METAFENICAS	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-147	CONSULTORIO DE METAFENICAS	M-55	Vitrina metálica de acero inoxidable para instrumentos o material estéril de un cuerpo	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-147	CONSULTORIO DE METAFENICAS	M-72	Blombo de acero inoxidable de 2 cuerpos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-147	CONSULTORIO DE METAFENICAS	M-87	Escalínata metálica de 1 pedidaho	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-147	CONSULTORIO DE METAFENICAS	M-88	Mesa (diván) para exámenes y curaciones	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-147	CONSULTORIO DE METAFENICAS	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	CE-148	ESTAR DE ENFERMERAS	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	CONSULTA EXTERNA	DI-101	SALA DE RADIOLOGIA CONVENCIONAL DIGITAL	M-67	Carro para transporte de dosis unitaria	MC	EQ	1
1	DIAGNOSTICO POR IMAGENES	DI-101	SALA DE RADIOLOGIA CONVENCIONAL DIGITAL	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	DIAGNOSTICO POR IMAGENES	DI-101	SALA DE RADIOLOGIA CONVENCIONAL DIGITAL	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	MC	EQ	1
1	DIAGNOSTICO POR IMAGENES	DI-101	VESTIDOR	M-87	Escalínata metálica de 1 pedidaho	MC	EQ	1
1	DIAGNOSTICO POR IMAGENES	DI-102	SALA DE ECOGRAFIA GENERAL Y OBSTETRICA	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	DIAGNOSTICO POR IMAGENES	DI-102	SALA DE ECOGRAFIA GENERAL Y OBSTETRICA	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	DIAGNOSTICO POR IMAGENES	DI-102	SALA DE ECOGRAFIA GENERAL Y OBSTETRICA	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	MC	EQ	1
1	DIAGNOSTICO POR IMAGENES	DI-102	SALA DE ECOGRAFIA GENERAL Y OBSTETRICA	M-55	Vitrina metálica de acero inoxidable para instrumentos o material estéril de un cuerpo	MC	EQ	1
1	DIAGNOSTICO POR IMAGENES	DI-102	SALA DE ECOGRAFIA GENERAL Y OBSTETRICA	M-72	Blombo de acero inoxidable de 2 cuerpos	MC	EQ	1
1	DIAGNOSTICO POR IMAGENES	DI-102	SALA DE ECOGRAFIA GENERAL Y OBSTETRICA	M-87	Escalínata metálica de 1 pedidaho	MC	EQ	1
1	DIAGNOSTICO POR IMAGENES	DI-102	SALA DE ECOGRAFIA GENERAL Y OBSTETRICA	M-88	Mesa (diván) para exámenes y curaciones	MC	EQ	1
1	DIAGNOSTICO POR IMAGENES	DI-104	ENTREGA DE RESULTADOS	M-60	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 05 divisiones	MC	EQ	4
1	EMERGENCIA	E-100	ESPERA	M-106	Silla de ruedas estándar	MC	EQ	3
1	EMERGENCIA	E-100	ESPERA	M-80	Camilla metálica sobre bastidor rodable	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-101	TOPICO DE URGENCIAS Y EMERGENCIAS (EMGI)	M-105	Portasuero metálico rodable	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-101	TOPICO DE URGENCIAS Y EMERGENCIAS (EMGI)	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-101	TOPICO DE URGENCIAS Y EMERGENCIAS (EMGI)	M-116	Porta lavatorio doble metálico rodable incluido lavatorio de acero inoxidable	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-101	TOPICO DE URGENCIAS Y EMERGENCIAS (EMGI)	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-101	TOPICO DE URGENCIAS Y EMERGENCIAS (EMGI)	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-101	TOPICO DE URGENCIAS Y EMERGENCIAS (EMGI)	M-87	Escalínata metálica de 1 pedidaho	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-101	TOPICO DE URGENCIAS Y EMERGENCIAS (EMGI)	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-101	TOPICO DE URGENCIAS Y EMERGENCIAS (EMGI)	M-95	Mesa especial en acero inoxidable para tópico	MC	EQ	1



GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

ANEXO 1. LISTADO DE EQUIPOS POR AMBIENTE - CENTRO DE SALUD SALVACION

PISO	UPSS/UPS	COD AMB	AMBIENTE	CLAVE	DENOMINACION	TIPO	PROVEE	CANT TOTAL
1	EMERGENCIA	E-101	TOPICO DE URGENCIAS Y EMERGENCIAS (EMGI)	M-99	Mesa rodable de acero inoxidable para curaciones con tablero	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-102	SALA DE PROCEDIMIENTOS DE ENFERMERIA	M-105	Portasuero metálico rodable	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-102	SALA DE PROCEDIMIENTOS DE ENFERMERIA	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-102	SALA DE PROCEDIMIENTOS DE ENFERMERIA	M-115	Porta baldes de acero inoxidable rodable con balde de acero inoxidable	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-102	SALA DE PROCEDIMIENTOS DE ENFERMERIA	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-102	SALA DE PROCEDIMIENTOS DE ENFERMERIA	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-102	SALA DE PROCEDIMIENTOS DE ENFERMERIA	M-72	Biombo de acero inoxidable de 2 cuerpos	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-102	SALA DE PROCEDIMIENTOS DE ENFERMERIA	M-87	Escalínata metálica de 1 pedáneo	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-102	SALA DE PROCEDIMIENTOS DE ENFERMERIA	M-88	Mesa (diván) para exámenes y curaciones	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-102	SALA DE PROCEDIMIENTOS DE ENFERMERIA	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-103	OBSERVACION DE EMERGENCIA	D-143	Papagayo de acero inoxidable	MC	EQ	4
1	EMERGENCIA	E-103	OBSERVACION DE EMERGENCIA	M-105	Portasuero metálico rodable	MC	EQ	4
1	EMERGENCIA	E-103	OBSERVACION DE EMERGENCIA	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	4
1	EMERGENCIA	E-103	OBSERVACION DE EMERGENCIA	M-124	Mesa rodable para alimentos	MC	EQ	4
1	EMERGENCIA	E-103	OBSERVACION DE EMERGENCIA	M-55	Vitrina metálica de acero inoxidable para instrumentos o material estéril de un cuerpo	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-103	OBSERVACION DE EMERGENCIA	M-75	Cama clínica rodable para adultos	MC	EQ	4
1	EMERGENCIA	E-103	OBSERVACION DE EMERGENCIA	M-87	Escalínata metálica de 1 pedáneo	MC	EQ	4
1	EMERGENCIA	E-103	OBSERVACION DE EMERGENCIA	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
1	EMERGENCIA	E-104	BOTADERO	M-96	Mesa metálica de noche	MC	EQ	4
1	FARMACIA	FA-101	DISPENSACION Y EXPENDIO	M-102	Portachatas y papagayos de pared	MC	EQ	1
1	FARMACIA	FA-101	DISPENSACION Y EXPENDIO	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	FARMACIA	FA-102	ALMACÉN DE MEDICAMENTOS	M-55	Vitrina metálica de acero inoxidable para instrumentos o material estéril de un cuerpo	MC	EQ	1
1	FARMACIA	FA-102	ALMACÉN DE MEDICAMENTOS	M-60	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 05 divisiones	MC	EQ	7
1	FARMACIA	FA-102	ALMACÉN DE MEDICAMENTOS	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
1	FARMACIA	FA-102	ALMACÉN DE MEDICAMENTOS	M-59	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 03 divisiones	MC	EQ	16
1	FARMACIA	FA-102	ALMACÉN DE MEDICAMENTOS	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
1	FARMACIA	FA-102	ALMACÉN DE MEDICAMENTOS	M-94	Mesa de trabajo de acero inoxidable de 140 x 70 cm	MC	EQ	1
1	FARMACIA	FA-103	SEGUIMIENTO FARMACOTERAPEUTICO AMBULATORIO GESTION Y PROGRAMACION DOSIS UNITARIA FARMACIA Y TECNOMIGILANCIA	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	2
1	FARMACIA	FA-103	SEGUIMIENTO FARMACOTERAPEUTICO AMBULATORIO GESTION Y PROGRAMACION DOSIS UNITARIA FARMACIA Y TECNOMIGILANCIA	M-159	Mesa de uso múltiple de acero inoxidable de 90 x 45 cm.	MC	EQ	1
1	FARMACIA	FA-103	SEGUIMIENTO FARMACOTERAPEUTICO AMBULATORIO GESTION Y PROGRAMACION DOSIS UNITARIA FARMACIA Y TECNOMIGILANCIA	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	MC	EQ	4
1	FARMACIA	FA-103	SEGUIMIENTO FARMACOTERAPEUTICO AMBULATORIO GESTION Y PROGRAMACION DOSIS UNITARIA FARMACIA Y TECNOMIGILANCIA	M-55	Vitrina metálica de acero inoxidable para instrumentos o material estéril de un cuerpo	MC	EQ	1
1	FARMACIA	FA-103	SEGUIMIENTO FARMACOTERAPEUTICO AMBULATORIO GESTION Y PROGRAMACION DOSIS UNITARIA FARMACIA Y TECNOMIGILANCIA	M-60	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 05 divisiones	MC	EQ	6
1	FARMACIA	FA-103	SEGUIMIENTO FARMACOTERAPEUTICO AMBULATORIO GESTION Y PROGRAMACION DOSIS UNITARIA FARMACIA Y TECNOMIGILANCIA	M-60a	Estantería con repisas inclinadas para dosis unitaria	MC	EQ	8
1	FARMACIA	FA-103	SEGUIMIENTO FARMACOTERAPEUTICO AMBULATORIO GESTION Y PROGRAMACION DOSIS UNITARIA FARMACIA Y TECNOMIGILANCIA	M-67	Cerro para transporte de dosis unitaria	MC	EQ	2
1	FARMACIA	FA-103	SEGUIMIENTO FARMACOTERAPEUTICO AMBULATORIO GESTION Y PROGRAMACION DOSIS UNITARIA FARMACIA Y TECNOMIGILANCIA	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
1	FARMACIA	FA-103	SEGUIMIENTO FARMACOTERAPEUTICO AMBULATORIO GESTION Y PROGRAMACION DOSIS UNITARIA FARMACIA Y TECNOMIGILANCIA	M-94	Mesa de trabajo de acero inoxidable de 140 x 70 cm	MC	EQ	2
1	INTERNAIMIENTO	I-100	INTERNAIMIENTO (VARONES)	D-143	Papagayo de acero inoxidable	MC	EQ	4
1	INTERNAIMIENTO	I-100	INTERNAIMIENTO (VARONES)	M-105	Portasuero metálico rodable	MC	EQ	4



ASISTENTE SOCIAL
ANITA CARLOS PALLA SANCHEZ
INGENIERO ELECTRONICO
RNE CUNY 6396



GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

ANEXO 1. LISTADO DE EQUIPOS POR AMBIENTE - CENTRO DE SALUD SALVACION

PISO	UPES/UPS	COD AMB	AMBIENTE	CLAVE	DENOMINACION	TIPO	PROVEE	CANT TOTAL
2	CENTRAL DE ESTERILIZACION	CE-208	CONSULTORIO LIBRE 1	M-88	Mesa (divn) para exámenes y curaciones	MC	EQ	1
2	CENTRAL DE ESTERILIZACION	CE-208	CONSULTORIO LIBRE 1	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
2	CENTRAL DE ESTERILIZACION	CEYE-201	RECEPCION Y CLASIFICACION DE MATERIAL SUJO	M-111	Coche para transporte de ropa limpia	MC	EQ	1
2	CENTRAL DE ESTERILIZACION	CEYE-201	RECEPCION Y CLASIFICACION DE MATERIAL SUJO	M-60	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 05 divisiones	MC	EQ	1
2	CENTRAL DE ESTERILIZACION	CEYE-201	RECEPCION Y CLASIFICACION DE MATERIAL SUJO	M-98	Mesa metálica de uso múltiple de 90 x 45 cm	MC	EQ	1
2	CENTRAL DE ESTERILIZACION	CEYE-202	DESCONTAMINACION LAVADO Y DESINF.	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
2	CENTRAL DE ESTERILIZACION	CEYE-203	PREPARACION Y EMPAQUE	M-94	Mesa de trabajo de acero inoxidable de 140 x 70 cm	MC	EQ	3
2	CENTRAL DE ESTERILIZACION	CEYE-205	ALMACEN DE MATERIAL ESTERIL	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
2	CENTRAL DE ESTERILIZACION	CEYE-205	ALMACEN DE MATERIAL ESTERIL	M-58	Carro para el transporte de material estéril	MC	EQ	1
2	CENTRAL DE ESTERILIZACION	CEYE-205	ALMACEN DE MATERIAL ESTERIL	M-60	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 05 divisiones	MC	EQ	6
2	CENTRAL DE ESTERILIZACION	CEYE-205	ALMACEN DE MATERIAL ESTERIL	M-62	Rack móvil para cajas e instrumental	MC	EQ	1
2	CENTRAL DE ESTERILIZACION	CEYE-205	ALMACEN DE MATERIAL ESTERIL	M-64	Rack móvil para cestas	MC	EQ	1
2	CENTRAL DE ESTERILIZACION	CEYE-206	ENTREGA DE ROPA Y MATERIAL ESTERIL	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
2	CENTRAL DE ESTERILIZACION	CEYE-207	ALMACEN DE MAT. E INS. DE USO DIARIO	M-60	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 05 divisiones	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-201	SALA DE OPERACIONES CIRUGIA GENERAL	M-105	Portasuero metálico rodable	MC	EQ	2
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-201	SALA DE OPERACIONES CIRUGIA GENERAL	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	2
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-201	SALA DE OPERACIONES CIRUGIA GENERAL	M-115	Porta baldes de acero inoxidable rodable con balde de acero inoxidable	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-201	SALA DE OPERACIONES CIRUGIA GENERAL	M-116	Porta lavatorio doble metálico rodable incluido lavatorio de acero inoxidable	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-201	SALA DE OPERACIONES CIRUGIA GENERAL	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	MC	EQ	2
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-201	SALA DE OPERACIONES CIRUGIA GENERAL	M-61	Escalínata de acero inoxidable para sala de operaciones	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-201	SALA DE OPERACIONES CIRUGIA GENERAL	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-201	SALA DE OPERACIONES CIRUGIA GENERAL	M-89	Mesa angular de acero inoxidable para instrumental	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-201	SALA DE OPERACIONES CIRUGIA GENERAL	M-90	Mesa de acero inoxidable tipo mayo	MC	EQ	2
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-202	RECEPCION DE PACIENTES Y ESTACION DE CAMILLAS	M-73	Cama camilla multipropósito	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-202	RECEPCION DE PACIENTES Y ESTACION DE CAMILLAS	M-80	Camilla metálica sobre bastidor rodable	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-203	SALA DE INDUCCION ANESTESICA	M-105	Portasuero metálico rodable	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-203	SALA DE INDUCCION ANESTESICA	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-203	SALA DE INDUCCION ANESTESICA	M-61	Escalínata de acero inoxidable para sala de operaciones	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-203	SALA DE INDUCCION ANESTESICA	M-73	Cama camilla multipropósito	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-203	SALA DE INDUCCION ANESTESICA	M-99	Mesa rodable de acero inoxidable para curaciones con tablero	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-204	ALMACEN DE MEDICAMENTOS E INSUMOS	M-59	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 03 divisiones	MC	EQ	4
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-205	ALMACEN DE EQUIPOS PARA SALA DE OPERACIONES	M-59	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 03 divisiones	MC	EQ	6
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-205	ALMACEN DE EQUIPOS PARA SALA DE OPERACIONES	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-206	ALMACEN. DE INSUMOS Y MAT. ESTERIL	M-59	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 03 divisiones	MC	EQ	2
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-206	ALMACEN. DE INSUMOS Y MAT. ESTERIL	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	2
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-207	SALA DE RECUPERACION POST ANESTESICA (2 CAMAS)	D-143	Papagayo de acero inoxidable	MC	EQ	2
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-207	SALA DE RECUPERACION POST ANESTESICA (2 CAMAS)	M-105	Portasuero metálico rodable	MC	EQ	2
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-207	SALA DE RECUPERACION POST ANESTESICA (2 CAMAS)	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	2
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-207	SALA DE RECUPERACION POST ANESTESICA (2 CAMAS)	M-64	Porta lavatorio doble metálico rodable incluido lavatorio de acero inoxidable	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-207	SALA DE RECUPERACION POST ANESTESICA (2 CAMAS)	M-73	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-207	SALA DE RECUPERACION POST ANESTESICA (2 CAMAS)	M-83	Cama camilla multipropósito	MC	EQ	2
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-207	SALA DE RECUPERACION POST ANESTESICA (2 CAMAS)	M-87	Coche metálico de curaciones rodable	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-207	SALA DE RECUPERACION POST ANESTESICA (2 CAMAS)	M-91	Escalínata metálica de 1 peldaño	MC	EQ	2
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-207a	TRAB. DE ENFER.	M-114	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	2
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-210	TRABAJO SUJO	E-127	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-210	TRABAJO SUJO	M-114	Juego de 03 lavatorios de 5, 8 y 12 litros	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-211	CUARTO SEPTICO	M-102	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-212	ROPA SUJA	M-116	Portachatas y papagayos de pared	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-212	ROPA SUJA	M-102	Porta lavatorio doble metálico rodable incluido lavatorio de acero inoxidable	MC	EQ	1
2	CENTRO QUIRURGICO	CQ-212	ROPA SUJA	M-117	Portabolsa metálica rodable, con bolsa de lona	MC	EQ	3
2	CONSULTA EXTERNA	CE-202	ATENCIÓN INTEGRAL Y CONSERVIA DEL ADOLESCENTE (CONSERVIA Y PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES)	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-202	ATENCIÓN INTEGRAL Y CONSERVIA DEL ADOLESCENTE (CONSERVIA Y PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES)	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1



GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

ANEXO 1. LISTADO DE EQUIPOS POR AMBIENTE - CENTRO DE SALUD SALVACION

PISO	UPSS/UPS	COD AMB	AMBIENTE	CLAVE	DENOMINACION	TIPO	PROVEE	CANT TOTAL
2	CONSULTA EXTERNA	CE-203	PLANIFICACION FAMILIAR	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-203	PLANIFICACION FAMILIAR	M-115	Porta bañe de acero inoxidable rodable con balde de acero inoxidable	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-203	PLANIFICACION FAMILIAR	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-203	PLANIFICACION FAMILIAR	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-203	PLANIFICACION FAMILIAR	M-68	Mesa (diván) para exámenes gineco obstétricos	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-203	PLANIFICACION FAMILIAR	M-72	Blombo de acero inoxidable de 2 cuerpos	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-203	PLANIFICACION FAMILIAR	M-87	Escalinata metálica de 1 peldaño	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-203	PLANIFICACION FAMILIAR	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-205	CONSULTORIO DE ODONTOLOGIA	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-205	CONSULTORIO DE ODONTOLOGIA	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-205	CONSULTORIO DE ODONTOLOGIA	M-57	Armarío de acero inoxidable para instrumental dental de 2 cuerpos	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-205	CONSULTORIO DE ODONTOLOGIA	M-90	Mesa de acero inoxidable tipo mayo	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-205a	RADIOLOGIA ORAL	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-206	CONSULTORIO DE PSICOLOGIA	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-206	CONSULTORIO DE PSICOLOGIA	M-94	Mesa de trabajo de acero inoxidable de 140 x 70 cm	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-207	PSICOTERAPIA	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-207	PSICOTERAPIA	M-94	Mesa de trabajo de acero inoxidable de 140 x 70 cm	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-209	CONSULTORIO LIBRE 2	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-209	CONSULTORIO LIBRE 2	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-209	CONSULTORIO LIBRE 2	M-72	Blombo de acero inoxidable de 2 cuerpos	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-209	CONSULTORIO LIBRE 2	M-87	Escalinata metálica de 1 peldaño	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-209	CONSULTORIO LIBRE 2	M-88	Mesa (diván) para exámenes y curaciones	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-209	CONSULTORIO LIBRE 2	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-210	CONSULTORIO LIBRE 3	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-210	CONSULTORIO LIBRE 3	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-210	CONSULTORIO LIBRE 3	M-72	Blombo de acero inoxidable de 2 cuerpos	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-210	CONSULTORIO LIBRE 3	M-87	Escalinata metálica de 1 peldaño	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-210	CONSULTORIO LIBRE 3	M-88	Mesa (diván) para exámenes y curaciones	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-211	CONSULTORIO LIBRE 4	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-211	CONSULTORIO LIBRE 4	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-211	CONSULTORIO LIBRE 4	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-211	CONSULTORIO LIBRE 4	M-72	Blombo de acero inoxidable de 2 cuerpos	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-211	CONSULTORIO LIBRE 4	M-87	Escalinata metálica de 1 peldaño	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-211	CONSULTORIO LIBRE 4	M-88	Mesa (diván) para exámenes y curaciones	MC	EQ	1
2	CONSULTA EXTERNA	CE-211	CONSULTORIO LIBRE 4	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
2	INTERNAIMIENTO	I-200	INTERNAIMIENTO (VARONES)	D-143	Papagayo de acero inoxidable	MC	EQ	4
2	INTERNAIMIENTO	I-200	INTERNAIMIENTO (VARONES)	M-105	Portasusero metálico rodable	MC	EQ	4
2	INTERNAIMIENTO	I-200	INTERNAIMIENTO (VARONES)	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	4
2	INTERNAIMIENTO	I-200	INTERNAIMIENTO (VARONES)	M-124	Mesa rodable para alimentos	MC	EQ	4
2	INTERNAIMIENTO	I-200	INTERNAIMIENTO (VARONES)	M-75	Cama clínica rodable para adultos	MC	EQ	4
2	INTERNAIMIENTO	I-200	INTERNAIMIENTO (VARONES)	M-87	Escalinata metálica de 1 peldaño	MC	EQ	4
2	INTERNAIMIENTO	I-200	INTERNAIMIENTO (VARONES)	M-96	Mesa metálica de noche	MC	EQ	4
2	INTERNAIMIENTO	I-200	INTERNAIMIENTO (VARONES)	M-105	Portasusero metálico rodable	MC	EQ	4
2	INTERNAIMIENTO	I-201	INTERNAIMIENTO MUJERES	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	2
2	INTERNAIMIENTO	I-201	INTERNAIMIENTO MUJERES	M-124	Mesa rodable para alimentos	MC	EQ	4
2	INTERNAIMIENTO	I-201	INTERNAIMIENTO MUJERES	M-75	Cama clínica rodable para adultos	MC	EQ	4
2	INTERNAIMIENTO	I-201	INTERNAIMIENTO MUJERES	M-87	Escalinata metálica de 1 peldaño	MC	EQ	4
2	INTERNAIMIENTO	I-201	INTERNAIMIENTO MUJERES	M-96	Mesa metálica de noche	MC	EQ	4
2	INTERNAIMIENTO	I-202	INTERNAIMIENTO NIÑOS	D-144	Papagayo de acero inoxidable pediátrico	MC	EQ	3
2	INTERNAIMIENTO	I-202	INTERNAIMIENTO NIÑOS	M-105	Portasusero metálico rodable	MC	EQ	3
2	INTERNAIMIENTO	I-202	INTERNAIMIENTO NIÑOS	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	3
2	INTERNAIMIENTO	I-202	INTERNAIMIENTO NIÑOS	M-124	Mesa rodable para alimentos	MC	EQ	3
2	INTERNAIMIENTO	I-202	INTERNAIMIENTO NIÑOS	M-76	Cama clínica rodable para niños escolares	MC	EQ	3
2	INTERNAIMIENTO	I-202	INTERNAIMIENTO NIÑOS	M-87	Escalinata metálica de 1 peldaño	MC	EQ	3
2	INTERNAIMIENTO	I-202	INTERNAIMIENTO NIÑOS	M-96	Mesa metálica de noche	MC	EQ	3
2	INTERNAIMIENTO	I-203	INTERNAIMIENTO RECEN NACIDO	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1



AMARILLO CARLOS ALBERTO RAMIREZ
INGENIERO ELECTRONICO
TUS JORN 8:30 AM



GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

ANEXO 1. LISTADO DE EQUIPOS POR AMBIENTE - CENTRO DE SALUD SALVACION

PISO	UPSS/UPS	COD AMB	AMBIENTE	CLAVE	DENOMINACION	TIPO	PROVEE	CANT TOTAL
2	INTERNAIMIENTO	I-203	INTERNAIMIENTO RECIENTE NACIDO	M-85	Cuna acrílica con base metálica rodable	MC	EQ	2
2	INTERNAIMIENTO	I-203	INTERNAIMIENTO RECIENTE NACIDO	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	MC	EQ	1
2	INTERNAIMIENTO	I-203	INTERNAIMIENTO RECIENTE NACIDO	M-96	Mesa metálica de noche	MC	EQ	2
2	INTERNAIMIENTO	I-204	ESTACION DE ENFERMERAS	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	2
2	INTERNAIMIENTO	I-204	ESTACION DE ENFERMERAS	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	MC	EQ	1
2	INTERNAIMIENTO	I-204	ESTACION DE ENFERMERAS	M-67	Carro para transporte de dosis unitaria	MC	EQ	1
2	INTERNAIMIENTO	I-204	ESTACION DE ENFERMERAS	M-81	Carro metálico fichero para 20 porta historias clínicas	MC	EQ	1
2	INTERNAIMIENTO	I-204	ESTACION DE ENFERMERAS	M-83	Coche metálico de curaciones rodable	MC	EQ	1
2	INTERNAIMIENTO	I-204a	TRABAJO SUCIO	E-127	Juego de 03 lavatorios de 5, 8 y 12 litros	MC	EQ	1
2	INTERNAIMIENTO	I-204a	TRABAJO SUCIO	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	MC	EQ	1
2	INTERNAIMIENTO	I-204a	TRABAJO SUCIO	M-116	Porta lavatorio doble metálico rodable incluido lavatorio de acero inoxidable	MC	EQ	1
2	INTERNAIMIENTO	I-205	ESTACION DE CAMILLAS	M-80	Camilla metálica sobre bastidor rodable	MC	EQ	2
2	INTERNAIMIENTO	I-208	ESTACION DE REPOSTERIA	M-121	Coche repartidor de alimentos en bandejas de acero inoxidable	MC	EQ	1
2	INTERNAIMIENTO	I-208	ESTACION DE REPOSTERIA	M-94	Mesa de trabajo de acero inoxidable de 140 x 70 cm	MC	EQ	2

"MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD EN EL ESTABLECIMIENTO DE SALUD SALVACIÓN DEL DISTRITO DE MANU – PROVINCIA DE MANU – DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS"

PROYECTO:

"MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD EN EL ESTABLECIMIENTO DE SALUD SALVACIÓN DEL DISTRITO DE MANU – PROVINCIA DE MANU – DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS"

ANEXO 5

CUADRO DE CARGAS ELECTRICAS EQUIPAMIENTO HOSPITALARIO


JUAN CARLOS PALMA RAMIREZ
INGENIERO ELECTRONICO
Reg. CIP N° 63905

Ing. JUAN CARLOS PALMA RAMIREZ
CIP N° 63905



GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

ANEXO 5. CUADRO DE CARGAS ELECTRICAS EQUIPAMIENTO HOSPITALARIO - CENTRO DE SALUD SALVACION

TIPO	CODIGO	DESCRIPCION	CANT	INST. ELECTRICAS		
				TENSION	POTENCIA ELECTRICA UNITARIA (KW)	POTENCIA ELECTRICA TOTAL (KW)
MC	D-143	Papagayo de acero inoxidable	14	-	0	0
MC	D-144	Papagayo de acero inoxidable pediátrico	10	-	0	0
MC	D-345	Tallimetro pediátrico	4	-	0	0
MC	E-127	Juego de 03 lavatorios de 5, 8 y 12 litros	3	-	0	0
MC	M-102	Portachatas y papagayos de pared	3	-	0	0
MC	M-105	Portasuero metálico rodable	46	-	0	0
MC	M-106	Silla de ruedas estándar	7	-	0	0
MC	M-109	Silla especial para toma de muestras	2	-	0	0
MC	M-111	Coche para transporte de ropa limpia	2	-	0	0
MC	M-114	Cubo de acero inoxidable para desperdicios con tapa accionada a pedal	105	-	0	0
MC	M-115	Porta balde de acero inoxidable rodable con balde de acero inoxidable	8	-	0	0
MC	M-116	Porta lavatorio doble metálico rodable incluido lavatorio de acero inoxidable	10	-	0	0
MC	M-117	Portabolsa metálica rodable, con bolsa de lona	5	-	0	0
MC	M-121	Coche repartidor de alimentos en bandejas de acero inoxidable	1	0		0
MC	M-124	Mesa rodable para alimentos	32	-	0	0
MC	M-152	Silla de partos multifuncional	3	220V 60Hz 1Ø en estativa de ambiente	0.4	1.2
MC	M-159	Mesa de uso múltiple de acero inoxidable de 90 x 45 cm.	3	-	0	0
MC	M-160	Estantería para historias clínicas	6	-	0	0
MC	M-162	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable con respaldo	3	-	0	0
MC	M-30	Mesa metálica de centro	1	-	0	0
MC	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	24	-	0	0
MC	M-55	Vitrina metálica de acero inoxidable para instrumentos o material estéril de un cuerpo	11	-	0	0
MC	M-57	Armario de acero inoxidable para instrumental dental de 2 cuerpos	1	-	0	0
MC	M-58	Carro para el transporte de material estéril	1	-	0	0
MC	M-59	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 03 divisiones	32	-	0	0
MC	M-60	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 05 divisiones	46	-	0	0
MC	M-60a	Estantería con repisas inclinadas para dosis unitaria	8	0		0
MC	M-61	Escalinata en acero inoxidable para sala de operaciones	2	-	0	0
MC	M-62	Rack móvil para cajas e instrumental	2	-	0	0
MC	M-63	Rack móvil para cestas	1	-	0	0
MC	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	31	-	0	0
MC	M-67	Carro para transporte de dosis unitaria	6	-	0	0
MC	M-68	Mesa (diván) para exámenes gineco obstétricos	4	-	0	0
MC	M-72	Biombo de acero inoxidable de 2 cuerpos	16	-	0	0
MC	M-73	Cama camilla multipropósito	4	220V 60Hz 1Ø cerca a la cama, en pared.	0.4	1.6
MC	M-75	Cama clínica rodable para adultos	28	-	0	0
MC	M-76	Cama clínica rodable para niños escolares	8	-	0	0
MC	M-80	Camilla metálica sobre bastidor rodable	5	-	0	0
MC	M-81	Carro metálico fichero para 20 porta historias clínicas	1	-	0	0
MC	M-83	Coche metálico de curaciones rodable	7	-	0	0
MC	M-84	Coche para transporte de ropa sucia	1	-	0	0
MC	M-85	Cuna acrílica con base metálica rodable	8	-	0	0
MC	M-87	Escalinata metálica de 1 peldaño	59	-	0	0
MC	M-88	Mesa (diván) para exámenes y curaciones	12	-	0	0
MC	M-90	Mesa de acero inoxidable tipo mayo	4	-	0	0
MC	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para múltiples usos	32	-	0	0
MC	M-94	Mesa de trabajo de acero inoxidable de 140 x 70 cm	14	-	0	0
MC	M-94a	Mesa acanalada	1	0		0
MC	M-95	Mesa especial en acero inoxidable para tóxico	1	-	0	0
MC	M-96	Mesa metálica de noche	36	-	0	0
MC	M-97	Mesa metálica para exámenes y cambiar pañales	2	-	0	0
MC	M-98	Mesa metálica de uso múltiple de 90 x 45 cm	8	-	0	0
MC	M-99	Mesa rodable de acero inoxidable para curaciones con tablero	7	-	0	0



JUAN CARLOS PALMA RAMIREZ
INGENIERO ELECTRONICO
Reg. CIP N° 63905



GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS
PROYECTO: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD EN EL
ESTABLECIMIENTO DE SALUD SALVACION DEL DISTRITO DE MANU – PROVINCIA DE
MANU - DEPARTAMENTO MADRE DE DIOS"



108

ANEXO N°8.- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS EQUIPOS.



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 83905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS
PROYECTO: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD EN EL
ESTABLECIMIENTO DE SALUD SALVACION DEL DISTRITO DE MANU – PROVINCIA DE
MANU – DEPARTAMENTO MADRE DE DIOS"



MOBILIARIO CLÍNICO



JUAN CARLOS PALMA RAMIREZ
INGENIERO ELECTRONICO
Reg. CIP N° 63505

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	C	EQUIPO COMPLEMENTARIO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	PAPAGAYO DE ACERO INOXIDABLE	
CODIGO DEL BIEN	D-143	
A. CARACTERISTICA GENERAL	A01	PARA ADULTO
	A02	HECHO DE ACERO INOXIDABLE
	A03	CON AGARRADERA
	A04	CON BORDES REDONDEADOS O BISELADOS
	A05	CAPACIDAD APROXIMADA: 1 LITRO
	A06	RESISTENTE A DESCONTAMIANES QUIMICOS Y ESTERILIZACIONES




JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	C	EQUIPO COMPLEMENTARIO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	PAPAGAYO DE ACERO INOXIDABLE PEDIATRICO	
CODIGO DEL BIEN	D-144	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	FABRICADO DE ACERO INOXIDABLE QUIRURGICO, ACABADO MATE, LIBRE DE RAYADURAS O POROS
	A02	PARA ADULTOS
	A03	CON AGARRADERA
	A04	CON BORDES REDONDEADOS O BISELADOS
	A05	RESISTENTE A DESCONTAMINANTES QUIMICOS Y ESTERILIZACIONES
	A06	CAPACIDAD APROXIMADA: 0.750 LITROS




JUAN CARLOS PALMA RAMIREZ
INGENIERO ELECTRONICO
Reg. Cif. N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	C	EQUIPO COMPLEMENTARIO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	TALLIMETRO PEDIATRICO	
CODIGO DEL BIEN	D-345	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	TOPE PARA LA CABEZA ESTACIONABLE
	A02	CON MONTAJE SENCILLO
	A03	ALCANCE DE MEDICION MAXIMO 130 CM O MAYOR
	A04	DIVISIONES DE 2 MM O MENOR
	A05	PESO NO MAYOR A 3 KG



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	JUEGO DE 03 LAVATORIOS DE 5, 8 Y 12 LITROS	
CODIGO DEL BIEN	E-127	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	FABRICADO CON ACERO INOXIDABLE
	A02	SIN REBABAS NI ARISTAS CORTANTES
	A03	CANTIDAD 3 LAVATORIOS
	A04	CAPACIDAD APROX: 5, 8 Y 12 LITROS
	A05	CARRO PORTALAVATORIOS RODABLE, 04 GARRUCHAS DE GRADO HOSPITALARIO GIRATORIO 360°, ALMENOS 02 GARRUCHAS CON FRENOS



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MA	MOBILIARIO ADMINISTRATIVO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	MESA METALICA DE CENTRO	
CODIGO DEL BIEN	M-30	
A. CARACTERISTICA GENERAL	A01	BASTIDOR DE FIERRO ANGULAR DE 19.05 MM (¾") X 19.05 MM (¾") X 1.6 MM (1/16"), CON DOS (02) ORIFICIOS POR LADO, PARA ENTORNILLAR EL TABLERO
	A02	PATAS DE TUBO DE SECCIÓN CUADRADA DE 25.4 MM (1") X 1.6 MM (1/16") DE ESPESOR, SOLDADO AL BASTIDOR, CON REGATONES DE PLÁSTICO DURO DESLIZANTE.
	A03	TABLERO DE MADERA DE 19.05 MM (¾") DE ESPESOR, REVESTIDO CON PLANCHA PLÁSTICA TIPO LAMIN-PLA, ACABADO IMITACIÓN MADERA MATE.
	A04	DIMENSIONES: 600 X 300 X 420 (H) MM.



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63305

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLINICO
DENOMINACION Estandarizada de EQUIPAMIENTO EN SALUD	TABURETE DE ACERO INOXIDABLE CON ASIENTO GIRATORIO RODABLE	
CODIGO DEL BIEN	M-47	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	TABURETE GIRATORIO, CON MOVIMIENTO MECÁNICO, ASIENTO REVESTIDO CON ESPUMA DE POLIURETANO 50 MM APROX, FORRADA CON TAPIZ KOROFAN O MEJOR TECNOLOGÍA
		BASE:
	A02	BASE PENTAGONAL RODABLE FABRICADA CON PATAS DE TUBO DE ACERO INOXIDABLE SS DE 1"X1.2MM DE ESPESOR, CUYO DIÁMETRO EXTERIOR ES 550MM O MAYOR.
	A03	CINCO (05) GARRUCHAS GRADO HOSPITALARIO DE 2" DE DIÁMETRO DE NYLON ALTAMENTE RESISTENTE AL TRÁNSITO, GIRATORIAS 360°, SIN FRENOS.
		COLUMNA:
	A04	COLUMNA FABRICADA DE TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE SECCIÓN REDONDA DE Ø60X1.5mm DE ESPESOR APROXIMADO
	A05	SISTEMA DE ELEVACIÓN, POR MEDIO DE UN PISTON NEUMATICO, CARRERA ES DE 140 mm APROX.
	A06	ANILLO POSA PIES, DE 470MM DE DIÁMETRO EXTERIOR, FABRICADO CON TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE SECCIÓN REDONDA DE Ø3/4" X 1.2MM DE ESPESOR APROXIMADO.
		ASIENTO:
	A07	FABRICADO CON PLANCHAS DE ACERO INOXIDABLE DE 1.2 mm DE ESPESOR, DE 360 mm DE DIÁMETRO, EL ASIENTO ES GIRATORIO
	A08	LOS COMPONENTES DE ACERO INOXIDABLE SON DE CALIDAD AISI 304-2B.
		DIMENSIONES APROXIMADAS
	A09	DIÁMETRO DEL ASIENTO : 360 MM.
	A10	ALTURA MÍNIMA : 450 MM.
	A11	ALTURA MÁXIMA : 600 MM



Juan Carlos Palma Ramírez
JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
 INGENIERO ELECTRÓNICO
 Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION Estandarizada de Equipamiento en Salud	VITRINA METÁLICA DE ACERO INOXIDABLE PARA INSTRUMENTOS O MATERIAL ESTÉRIL DE UN CUERPO	
CODIGO DEL BIEN	M-55	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	CONSTRUIDO INTEGRAMENTE EN PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 CALIDAD 304-2B, DE 1 MM DE ESPESOR COMO MINIMO.
	A02	GABINETE SUPERIOR CON DOS PUERTAS DE MARCO DE VIDRIO DOBLE DE 4MM TRANSPARENTE. EN SU INTERIOR LLEVA TRES DIVISIONES HORIZONTALES DE VIDRIO TRANSPARENTE DE 6MM, O MÁS, DE ALTURA REGULABLE.
	A03	DOS CAJONES DE ACERO INOXIDABLES DE FACIL DESLIZAMIENTO SOBRE CORREDERAS CON PATINES DE NYLON Y TOPE DE JEBO.
	A04	GABINETE INFERIOR CON DOS PUERTAS DE ACERO INOXIDABLE CONTRAPLACADAS Y TABLERO DE ACERO INOXIDABLE.
	A05	CERRADURAS DE UN GOLPE EN LOS TODOS LOS CAJONES Y GABINETES, CON VARILLAS PERPENDICULARES PARA UN CIERRE TOTAL. LAS CERRADURAS SERAN DE ALTA CALIDAD CONTRA GOLPE, CON TAMBOR DE BRONCE CROMADO, CON PINES, CON DOS LLAVES Y CLAVES DISTINTAS.
	A06	LA VITRINA DESCANSARA SOBRE UNA BASE DE CUATRO PATAS DE ACERO INOXIDABLE PERFILADO DE APOYO CUBIERTO CON JEBO DURO TIPO "U".
	A07	TIRADOR DE ACERO INOXIDABLE EN CAJONES Y PUERTA SUPERIOR E INFERIOR.
	DIMENSIONES APROXIMADAS:	
	A08	ANCHO : 680 MM.
	A09	PROFUNDIDAD : 450 MM.
	A10	ALTO : 1'800 MM.



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLINICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	ARMARIO DE ACERO INOXIDABLE PARA INSTRUMENTAL DENTAL DE 2 CUERPOS	
CODIGO DEL BIEN	M-57	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	ESTRUCTURA TOTALMENTE DE PLANCHA ACERO INOXIDABLE DE 1 MM DE ESPESOR COMO MINIMO.
	A02	INCLUYE DOCE (12) CAJONES DE PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DISPUESTOS EN DOS HILERAS DE SEIS (06) CAJONES CADA UNO, DE 100MM DE ALTURA.
	A03	DOS (02) CAJONES GRANDES QUE ABARCAN TODO EL LARGO DEL MUEBLE DE 150MM DE ALTURA, UBICADO EN LA PARTE INFERIOR DEL ARMARIO
	A04	TODOS LOS CAJONES CUENTAN CON TIRADORES TIPO ASA Y CON CORREDERAS TELESCOPICAS QUE PERMITEN LA EXTRACCION TOTAL DEL CAJON
	A04	CON CUATRO (04) PATAS PERFILADAS FABRICADAS CON PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 1.2MM DE ESPESOR COMO MINIMO, CON PATINES REGULADORES DE ALTURA FABRICADO CON PLASTICO PVC
	A05	FABRICADO CON PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 1 MM ESPESOR COMO MINIMO. EN LA PARTE SUPERIOR LLEVA FRANELA Y UN VIDRIO DE 6MM DE ESPESOR, ASEGURADOS CON UN FILETE EN TODO SU CONTORNO, FABRICADO CON PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE (SS), DE ACABADO SATINADO, DE 1 MM DE ESPESOR COMO MINIMO
	A06	LOS COMPONENTES DE ACERO INOXIDABLE CUMPLEN CON LA NORMA AISI, CALIDAD 304, ACABADO 2B.
	DIMENSIONES APROXIMADAS:	
	A07	LARGO : 830MM
	A08	ANCHO : 500MM
	A09	ALTURA : 1080MM



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	CARRO PARA EL TRANSPORTE DE MATERIAL ESTÉRIL	
CODIGO DEL BIEN	M-58	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	ESTRUCTURA METÁLICA FABRICADA ÍNTEGRAMENTE EN PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 1 MM DE ESPESOR COMO MINIMO, CALIDAD 304-2B CON PLACAS SOLDADAS A LA ESTRUCTURA (DEBAJO DE CADA ASA), CON ESTAMPADO EN ALTO RELIEVE, CON EL TEXTO "MATERIAL ESTERIL" DE 70 MM O MÁS DE ALTURA.
	A02	TABLERO SUPERIOR REFORZADO CON PERFILES FABRICADOS CON PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 1 MM DE ESPESOR COMO MINIMO
	A03	PUERTAS FRONTALES BATIENTES, CON BISAGRAS DE ACERO INOXIDABLE Y TIRADORES TIPO ASA DE ACERO INOXIDABLE Y PARA SU SEGURIDAD LLEVA UNA CERRADURA LATCHES (DE SISTEMA VERTICAL).
	A04	(01) REPISA, DE ALTURA REGULABLE. FABRICADAS CON PLANCHA DE 1 MM DE ESPESOR COMO MINIMO, DEBIDAMENTE REFORZDA CON PERFILES
	A05	SE DEBE EVITAR EN LAS UNIONES LOS INTERSTICIOS QUE PERMITAN ACUMULACIÓN DE DESPERDICIOS. LAS ARISTAS DE LA CABINA INTERIOR DEBERÁN SER REDONDEADAS PARA SU FÁCIL LIMPIEZA.
	A06	ASA DE EMPUJE UBICADAS EN CADA LADO, FABRICADAS CON PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 1.5 MM DE ESPESOR Y TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE 1"X1.2 MM DE ESPESOR COMO MINIMO.
	A07	CON CUATRO (04) PARACHOQUES TIPO ESQUINEROS FABRICADOS CON PLASTICO PVC
	A08	APOYADO SOBRE CUATRO GARRUCHAS DE GRADO HOSPITALARIO DE Ø6", TODAS GIRATORIAS Y DOS DE ELLAS CON FRENO.
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A09	LARGO DE LA ESTRUCTURA: 1100MM
	A10	ANCHO DE LA ESTRUCTURA: 600MM
	A11	ALTURA TOTAL: 1100MM




 JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
 INGENIERO ELECTRÓNICO
 Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	ESTANTERÍA DE ACERO INOXIDABLE DE 01 CUERPO 03 DIVISIONES	
CODIGO DEL BIEN	M-59	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	ESTANTE FABRICADO ÍNTEGRAMENTE EN ACERO INOXIDABLE AISI 304-2B.
	A02	ESTRUCTURA CON PARANTES FABRICADOS CON ÁNGULOS DE ACERO INOXIDABLE DE 38.1 MM. (1 ½") X 38.1 MM. (1 ½") X 2 MM. DE ESPESOR Y DE 1700 MM. DE LARGO APROXIMADAMENTE
	A03	TRES (03) DIVISIONES CON ANAQUELES DE 400 MM. X 900 MM. EN PLANCHAS DE ACERO INOXIDABLE 1.58 MM. (1/16") DE ESPESOR COMO MINIMO, PERFORADAS EN LAS ESQUINAS PARA PROVEER UN PERFECTO AMARRE CON LOS ÁNGULOS RANURADOS MEDIANTE PERNOS DE ACERO DE 7.93 MM. (5/16") X 15.87 MM. (5/8") APROX.
	A04	ESCUADRAS FABRICADAS CON PLANCHAS DE ACERO DE 1.58 MM (1/16") DE ESPESOR COMO MINIMO, INSTALADAS EN LOS ENCUENTROS DE LA REPISA SUPERIOR E INFERIOR PARA PRODUCIR UNA COMPLETA ESTABILIDAD DEL SISTEMA
	A05	ESTANTE CON CAPACIDAD PARA SOPORTAR UN PESO TOTAL DE 120 KG COMO MÍNIMO.
	A06	DEBE INCLUIR REGATONES EN LOS APOYOS EN CONTACTO CON EL SUELO
	DIMENSIONES APROXIMADAS:	
	A07	ALTURA: 1700 MM
	A08	LARGO: 900 MM
	A09	ANCHO: 400 MM



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	ESTANTERÍA DE ACERO INOXIDABLE DE 01 CUERPO 05 DIVISIONES	
CODIGO DEL BIEN	M-60	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	ESTANTE FABRICADO INTEGRAMENTE EN ACERO INOXIDABLE AISI 304-2B.
	A02	ESTRUCTURA CON PARANTES FABRICADOS CON ÁNGULOS DE ACERO INOXIDABLE DE 38.1 MM. (1 ½") X 38.1 MM. (1 ½") X 2 MM. DE ESPESOR Y DE 2100 MM. DE LARGO APROXIMADAMENTE
	A03	CINCO (05) DIVISIONES CON ANAQUELES DE 400 MM. X 900 MM. EN PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE 1.58 MM. (1/16") DE ESPESOR COMO MINIMO, PERFORADAS EN LAS ESQUINAS PARA PROVEER UN PERFECTO AMARRE CON LOS ÁNGULOS RANURADOS MEDIANTE PERNOS DE ACERO DE 7.93 MM. (5/16") X 15.87 MM. (5/8") APROX.
	A04	ESCUADRAS FABRICADAS CON PLANCHA DE ACERO DE 1.58 MM (1/16") DE ESPESOR COMO MINIMO, INSTALADAS EN LOS ENCUENTROS DE LA REPISA SUPERIOR E INFERIOR PARA PRODUCIR UNA COMPLETA ESTABILIDAD DEL SISTEMA
	A05	ESTANTE CON CAPACIDAD PARA SOPORTAR UN PESO TOTAL DE 200 KG COMO MINIMO.
	A06	DEBE INCLUIR REGATONES EN LOS APOYOS EN CONTACTO CON EL SUELO
	DIMENSIONES APROXIMADAS:	
	A08	ALTURA: 2100 MM
	A09	LARGO: 900 MM
	A10	ANCHO: 400 MM



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	ESTANTERÍA CON REPISAS INCLINADAS PARA DOSIS UNITARIA	
CODIGO DEL BIEN	M-60a	
A. CARACTERÍSTICAS GENERALES	A01	SISTEMA DE ESTANTERIA INCLINADA
	A02	NUMERO TOTAL DE REPISAS: 8 O MÁS
	A03	MATERIAL DE ACERO
	A04	NUMERO TOTAL DE GAVETAS: 96 O MÁS
	A05	ESTANTE CON CAPACIDAD PARA SOPORTAR UN PESO TOTAL DE 100 KG COMO MÍNIMO.
	A06	MATERIAL DE GAVETA DE POLIPROPILENO O MEJOR TECNOLOGIA
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A08	ALTURA: 1500 MM
	A09	PROFUNDIDAD: 300 MM
	A10	ANCHO: 900 MM




 JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
 INGENIERO ELECTRÓNICO
 Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	ESCALINATA EN ACERO INOXIDABLE PARA SALA DE OPERACIONES	
CODIGO DEL BIEN	M-61	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	ESTRUCTURA DE SOPORTE FABRICADO EN ACERO LAMINADO AL FRIA (LAF) TUBULAR DE 25 MM DE DIÁMETRO X 1.2 MM (1/20"). DE ESPESOR COMO MINIMO, DOBLADO DE UNA SOLA PIEZA, SIN SECCIONAR Y SIN ARRUGAS, CON REMATE EN REGATONES DE PLASTICO O JEBE DURO DE ALTA RESISTENCIA.
	A02	PLATAFORMA CONTRAPLACADA DE 25 MM DE ANCHO APROXIMADO, FABRICADA CON ACERO LAMINADO AL FRIJO 1.0 MM. DE ESPESOR COMO MINIMO. REFORZADA Y RECUBIERTA CON MATERIAL ANTIDESLIZANTE DE ALTA RESISTENCIA DE 3.5 MM. DE ESPESOR, EN COLOR NEGRO, CON FILETE O RIBETE DE ACERO INOXIDABLE AISI 304-2B DE 1.0 MM DE ESPESOR COMO MINIMO EN TODO EL CONTORNO DE LA PLATAFORMA.
	A03	REGATONES DE PLÁSTICO PE DURO DE ALTO IMPACTO
	A04	LOS COMPONENTES DE ACERO INOXIDABLE CUMPLEN CON LA NORMA AISI; CALIDAD 304, ACABADO 2B
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A05	LARGO DEL PELDAÑO: 450 MM
	A06	ANCHO TOTAL: 250 MM
	A07	ALTURA DEL PELDAÑO: 200 MM




JUAN CARLOS PALMA RAMIREZ
 INGENIERO ELECTRÓNICO
 Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	RACK MÓVIL PARA CAJAS E INSTRUMENTAL	
CODIGO DEL BIEN	M-62	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	CONSTRUIDO ÍNTEGRAMENTE EN ACERO INOXIDABLE CALIDAD AISI 304-2B
	A02	ESTRUCTURA DE TUBO CUADRADO DE 2" DE LADO Y 1/16" DE ESPESOR
	A03	BANDEJAS CONSTRUIDAS EN LAMINAS DE 1/16" DE ESPESOR FIJAS PARA DISPONER CONTENEDORES QUIRÚRGICOS A AMBOS LADOS DEL RACK, LAS DIMENSIONES APROXIMADAS DE LAS BANDEJAS SON 30X60 CM. (PROF.X LARGO) APROX
	A04	UNIDAD DOTADO DE CUATRO GARRUCHAS GRADO HOSPITALARIO GIRATORIAS DE 4" DE DIÁMETRO, DOS DE ELLAS CON FRENO
	A05	OCHO CONTENEDORES QUIRÚRGICOS CERRADOS DE DIFERENTES TAMAÑOS (TRES GRANDES, TRES MEDIANOS Y DOS CHICOS), CONSTRUIDO EN ALUMINIO ANODIZADO Ó ACERO INOXIDABLE DE 2 MM. DE ESPESOR APROXIMADAMENTE CON PORTA TARJETAS, DICHOS CONTENEDORES DEBERÁN SER APTOS PARA REALIZAR LOS PROCESOS DE ESTERILIZACIÓN POR LO QUE DEBEN TENER AGUJEROS PARA PERMITIR EL PASO DE VAPOR CON FILTRO BACTERICIDA REUSABLE.
	DIMENSIONES APROXIMADAS:	
	A06	LARGO : 600 mm
	A07	ANCHO : 750 mm
	A08	ALTO : 2000 mm



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	RACK MÓVIL PARA CESTAS	
CODIGO DEL BIEN	M-63	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	ESTRUCTURA PRINCIPAL RODABLE, FABRICADA CON TUBO DE SECCIÓN CUADRADA DE ACERO INOXIDABLE AISI304-2B DE 25 MM X 1.5 MM (1/16") DE ESPESOR COMO MÍNIMO, PARA EL TRASLADO DE CESTAS. CON PINES PARA COLGAR TRES (03) CANASTILLAS POR EL FRENTE Y TRES (03) POR LA ESPALDA
	A02	CANASTILLAS FABRICADAS DE BARRAS DE ACERO INOXIDABLE AISI 304-2B DE 6 MM Y DE 3 MM DE DIÁMETRO COMO MÍNIMO.
	A03	GARRUCHAS DE GRADO HOSPITALARIO OMNIDIRECCIONALES, CON RUEDA DE NYLON O EQUIVALENTE DE 100 MM (4") DE DIÁMETRO, DE ALTA RESISTENCIA, DOS DE ELLAS CON FRENO.
	A04	CON CUATRO (04) GARRUCHAS DE GRADO HOSPITALARIO DE Ø4", GIRATORIAS 360°, AL MENOS DOS (02) CON FRENO.
	DIMENSIONES APROXIMADAS:	
	A05	ANCHO TOTAL: 650 mm
	A06	LARGO TOTAL: 750 mm
	A07	ALTURA TOTAL: 2000 mm



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION Estandarizada de EQUIPAMIENTO EN SALUD	VITRINA DE ACERO INOXIDABLE PARA INSTRUMENTAL Y MATERIAL ESTÉRIL DE DOS CUERPOS	
CODIGO DEL BIEN	M-64	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	CONSTRUIDO INTEGRAMENTE EN PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 CALIDAD 304-2B, DE 1 MM DE ESPESOR COMO MINIMO.
	A02	GABINETE SUPERIOR CON DOS PUERTAS DE MARCO DE VIDRIO DOBLE DE 4MM TRANSPARENTE. EN SU INTERIOR LLEVA TRES DIVISIONES HORIZONTALES DE VIDRIO TRANSPARENTE DE 6MM DE ALTURA REGULABLE.
	A03	DOS CAJONES DE ACERO INOXIDABLES DE FACIL DESLIZAMIENTO SOBRE CORREDERAS CON PATINES DE NYLON Y TOPES DE JEBE.
	A04	GABINETE INFERIOR CON DOS PUERTAS DE ACERO INOXIDABLE CONTRAPLACADAS Y TABLERO DE ACERO INOXIDABLE.
	A05	CERRADURAS DE UN GOLPE EN LOS CAJONES Y CON VARILLAS PERPENDICULARES EN LA PUERTA SUPERIOR E INFERIOR QUE OFRECEN UN CIERRE TOTAL. LAS CERRADURAS SERAN DE RECONOCIDA CALIDAD DE GOLPE, CON TAMBOR DE BRONCE CROIMADO, CON PINES, CON DOS LLAVES Y CLAVES DISTINTAS.
	A06	LA VITRINA DESCANSARA SOBRE UNA BASE DE CUATRO PATAS DE ACERO INOXIDABLE PERFILADO DE APOYO CUBIERTO CON JEBE DURO TIPO "U".
	A07	TIRADOR DE ACERO INOXIDABLE EN CAJONES Y PUERTA SUPERIOR E INFERIOR.
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A08	ANCHO: 1040 MM.
	A09	PROFUNDIDAD: 450 MM.
	A10	ALTURA: 1950 MM.



[Signature]
JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
 INGENIERO ELECTRÓNICO
 Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION Estandarizada de Equipamiento en Salud	CARRO PARA TRANSPORTE DE DOSIS UNITARIA	
CODIGO DEL BIEN	M-67	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	CARROCERÍA FABRICADO CON POLÍMERO DE ALTO IMPACTO Y RESISTENTE A LA DESINFECCIÓN QUÍMICA
	A02	APTO PARA EL TRANSPORTE DE CAJETINES CON LAS CARACTERÍSTICAS INDICADAS ABAJO, DICHO COCHE DEBERÁ TENER CORREDERAS PARA LA INSERCIÓN DE DICHOS CAJETINES POR AMBOS FRENTES DEL CARROS LOS CUALES SERÁN SER FÁCILMENTE INTERCAMBIABLES.
	A03	UN (01) CAJÓN O DIVISIÓN INFERIOR ESPACIOSA PARA EL TRANSPORTE DE SOLUCIONES.
	A04	DOS (02) CAJONES O GAVETAS DE 3" DE ALTURA APROXIMADAMENTE. UNO PARA TRANSPORTE DEL STOCK FIJO DE EMERGENCIA Y OTRO PARA MEDICAMENTOS CONTROLADOS. DICHOS CAJONES DEBERÁN TENER DIVISIONES INTERNAS Y CERRADURA.
	A05	CUATRO (04) CAJONES LATERALES DE APERTURA ABATIBLE PARA GUARDAR MATERIAL MÉDICO. SUPERFICIE SUPERIOR CON PESTAÑAS O REBORDES EN LA PERIFERIA.
	A06	CONTENEDOR LATERAL PARA RESIDUOS.
	A07	AGARRADERA O ASA QUE PERMITA UN FÁCIL DESPLAZAMIENTO DEL MUEBLE.
	A08	SISTEMA DE CERRADURA CENTRAL.
	A09	ESTRUCTURA MONTADA SOBRE CUATRO (04) RUEDAS OMNIDIRECCIONALES, DOS DE ELLAS CON FRENO.
	A10	PARACHOQUES DE PROTECCIÓN.
	A11	DOS (02) JUEGOS COMPLETOS DE CAJETINES FABRICADOS CON POLÍMERO DE ALTO IMPACTO
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A12	ANCHO: 600MM
	A13	LARGO: 800MM
	A14	ALTURA: 1100MM



[Signature]
JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
 INGENIERO ELECTRÓNICO
 Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION Estandarizada de Equipamiento en Salud	MESA (DIVÁN) PARA EXÁMENES GINECO OBSTÉTRICOS	
CODIGO DEL BIEN	M-68	
A. CARACTERISTICA GENERAL	A01	BASTIDOR FABRICADO DE TUBO DE ACERO DE 1 1/4" DE DIÁMETRO Y 1.2 MM DE ESPESOR. TODA LA ESTRUCTURA DESCANSA SOBRE CUATRO REGATONES PLÁSTICO DURO.
	A02	TUBO DE ACERO DE 3/4" (19 MM.) DE DIÁMETRO Y 1.2 MM. DE ESPESOR, EMPOTRADO Y SOLDADO EN LA PARTE INFERIOR DEL BASTIDOR.
	A03	LA PIECERA ESTÁ REGULADA POR MEDIO DE UN MECANISMO FABRICADO CON VARILLA DE ACERO INOXIDABLE DE 3/8" DE DIÁMETRO Y MANIJAS DE AJUSTE.
	A04	SISTEMA REGULADOR DE CABECERA Y RESPALDO, COMPUESTO POR DISPOSITIVOS DE MÚLTIPLE GRADUACIÓN (BISAGRA TIPO TIJERA) QUE PERMITE OBTENER CUALQUIER GRADO ENTRE 0° - 60° Y 0° - 45° APROX. RESPECTIVAMENTE.
	A05	PORTAPIERNERAS METÁLICAS FORRADAS CON KOROFAN, ARTICULADAS Y CON SOPORTE DE VARILLA DE FIERRO DE ACERO INOXIDABLE DE 5/8" DIÁMETRO (15.87 MM.).
	A06	COLCHONETA DE 3" DE GOMA ESPUMA DE POLIURETANO SEMI-DURO ELÁSTICO Y RESISTENTE, DE DENSIDAD SUPERIOR A 18 KG/M3, DIVIDIDA EN TRES SECCIONES DE MOVIMIENTOS INDEPENDIENTES CADA UNA, CON MARCO DE MADERA Y TRIPLAY DE 16 MM. Y FORRADA EN KOROFAN, LAVABLE Y RESISTENTE AL DESGASTE.
	A07	BANDEJA DE ACERO INOXIDABLE, CON PESTAÑAS DE REFUERZO Y TIRADOR, DE 300 X 300 X 120 MM. DE ALTURA, DESLIZABLE SOBRE CANALES. DICHA BANDEJA NO DEBE TENER COSTURAS NI REMACHES.
	A08	PLANCHA METÁLICA DE 1/8" DE ESPESOR SOLDADA AL TUBO DE 1 1/4" DE DIÁMETRO PARA FIJAR VARILLA DE 3/8" DE DIÁMETRO QUE SIRVE DE EJE DE GIRO.
	A09	RECORTE PARA INTERVENCIONES GINECOLÓGICAS QUE PUEDE CERRARSE POR MEDIO DE UNA PIEZA ACOLCHADA, CON UN RADIO DE 110 MM.
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A10	LARGO TOTAL: 1950 MM
	A11	ANCHO TOTAL: 650 MM
	A12	ALTURA TOTAL: 650 MM
		ACERO INOXIDABLE:
	A13	EL ACERO INOXIDABLE DEBE CUMPLIR CON LAS NORMAS AISI 304 Y DEBE SER ACERO INOXIDABLE CALIDAD 304-2B



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	BIOMBO DE ACERO INOXIDABLE DE 2 CUERPOS	
CODIGO DEL BIEN	M-72	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	BASTIDORES FABRICADOS ÍNTEGRAMENTE EN ACERO INOXIDABLE AISI 304-28, TUBULAR DE 25 MM DE DIÁMETRO X 1.2 MM (1/20") DE ESPESOR COMO MÍNIMO
	A02	CADA CUERPO DESCANSA SOBRE UNA BASE DE 04 PATAS CON REGATONES O GARRUCHAS
	A03	LLEVA UNA CORTINA QUE PUEDE SER DE TELA Y/O BRAMANTE DE ALTA CALIDAD FACILMENTE REMOVIBLE SUJETO AL BASTIDOR POR DOS VARILLAS CROMADAS TODA LA UNIDAD ESTA TRATADA CON FOSFATO, BASES ANTICORROSIVAS, ESMALTES
	A04	UNIÓN DE BASTIDORES MEDIANTE DOS (02) BISAGRAS, O MAS QUE PERMITAN UNA FIJACIÓN FIRME, PERO DE FÁCIL ABATIBILIDAD.
	A05	CORTINAS FÁCILMENTE DESMONTABLES, DE TELA BRAMANTE DE HILADO GRUESO, ALTAMENTE RESISTENTE Y DE FÁCIL LIMPIEZA. CON SISTEMA DE SUJECIÓN A LOS TRAVESAÑOS.
	A06	TRAVESAÑOS O TEMPLADORES DE ACERO INOXIDABLE AISI 304, TIPO TUBULAR DE 9.5 MM DE DIÁMETRO X 1.2 MM (1/20") DE ESPESOR COMO MÍNIMO, DISPUESTOS EN LA PARTE SUPERIOR E INFERIOR DE CADA CUERPO PARA INSTALAR LAS CORTINAS, CON UN EXTREMO LISO Y EL OTRO EXTREMO ROSCADO, DE FÁCIL DESMONTAJE.
	A07	ESTRUCTURA DE SOPORTE, DE CUERPO PRINCIPAL Y/O ABATIBLE, FABRICADA EN TUBOS DE ACERO INOXIDABLE AISI 304-2B, DE 25 MM DE DIÁMETRO X 1.2 MM (1/20") DE ESPESOR COMO MÍNIMO, EN DIMENSIONES DE 450 MM DE ANCHO COMO MÍNIMO Y 150 MM DE ALTO COMO MÁXIMO, CADA UNA, CON PATAS REMATADAS EN REGATONES DE PLÁSTICO PVC, DE ALTA RESISTENCIA, PARA EVITAR RAYADURAS DE PISO
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A08	ANCHO DE CADA CUERPO: 900 MM
	A09	ANCHO TOTAL: 1800 MM.
	A10	ALTURA TOTAL: 1750 MM.



JUAN CARLOS CALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELEC TÉCNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENÉRICO	B	EQUIPO BIOMÉDICO
DENOMINACIÓN ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	CAMA CAMILLA MULTIPROPÓSITO	
CÓDIGO DEL BIEN	M-73	
A. CARACTERÍSTICA GENERAL	A01	PARA SOPORTE, CUIDADO Y TRASLADO A PACIENTES DE EMERGENCIA.
	A02	BARANDAS LATERALES RETRACTILES, QUE PUEDAN REDUCIR PARCIALMENTE SUS DIMENSIONES, PLEGABLE HACIA ADELANTE O ATRÁS.
	A03	CON PARACHOQUES.
	A04	CON ORIFICIOS EN LAS CUATRO ESQUINAS PARA COLOCAR PORTASUEROS.
	A05	FACIL DESPLAZAMIENTO EN TODAS LAS DIRECCIONES.
	A06	CON AGARRADERA PARA TRANSPORTE.
	A07	DE ANCHO MAYOR Ó IGUAL A 28" PULGADAS.
	A08	CON DOS PEDESTALES (COLUMNAS) Ó CUATRO BRAZOS ARTICULADOS, CON BORDES REDONDEADOS, DE ESTRUCTURA SÓLIDA.
	A09	CON PIECERA DESMONTABLE Y/O ABATIBLE
	A10	ARTICULACIÓN PARA FLEXIÓN DE RODILLA (GATCH) CON ACCIONAMIENTO NEUMÁTICO, HIDRÁULICO, ELÉCTRICO Ó MECÁNICO A MANIVELA.
	A11	ANGULACIÓN DEL ESPALDAR CON ACCIONAMIENTO MEDIANTE DOS (02) Ó MAS PISTONES/AMORTIGUADORES NEUMÁTICOS (GAS-SPRING) Ó HIDRÁULICOS.
	PLATAFORMA DE PACIENTE	
	A12	DESPLAZAMIENTO VERTICAL HIDRÁULICO, CON SISTEMA DOBLE DE PEDALES DE ACCIONAMIENTO UBICADOS A AMBOS LADOS DE LA CAMILLA (LATERALES)
	A13	POSICIÓN TRENDELENBURG Y TRENDELENBURG INVERSA ACCIONADAS CON PEDALES.
	A14	ANGULACIÓN DEL ESPALDAR (FOWLER) DE: 0° a 70° COMO MINIMO. ASISTIDO POR PISTONES / AMORTIGUADORES NEUMATICO (GAS-SPRING) Ó HIDRÁULICO.
	A15	RADIOTRANSARENTE A LOS RAYOS X.
	A16	PORTACHASIS PARA PLACAS RADIOGRÁFICAS, DESLIZABLE A LO LARGO DE LA CAMILLA (DEBAJO DE LA PLATAFORMA).
	RUEDAS	
	A17	CON DIÁMETRO DE 20 cm. Ó MÁS.
	A18	LAS CUATRO (04) RUEDAS GRADO HOSPITALARIO, DEBERÁN SER GIRATORIAS EN TODAS LAS DIRECCIONES (OMNIDIRECCIONALES)
	A19	CON AL MENOS DOS SISTEMAS DE FRENOS DE COMANDO CENTRAL, UNO EN LA CABECERA Y OTRO EN LA PIECERA DE LA CAMILLA.
B. CARACTERÍSTICA ESPECÍFICA	B01	UNA (01) COLCHONETA IMPERMEABLE Y RADIOTRANSARENTE A LOS RAYOS X, DE 4" DE ESPESOR, REMOVIBLE, APTA PARA TRABAJO CON PACIENTES DE MEDIANA ESTANCIA (EMERGENCIA Y OBSERVACION).
	B02	BASE CON AL MENOS UNA (01) RUEDA ADICIONAL PARA FACILITAR DESPLAZAMIENTO Y GIRO.
	B03	UN (01) PORTASUERO TELESCÓPICO (DESMONTABLE)

JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905



GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENÉRICO	B	EQUIPO BIOMÉDICO
DENOMINACIÓN ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	CAMA CAMILLA MULTIPROPÓSITO	
CÓDIGO DEL BIEN	M-73	
B. ACCESORIOS	B04	UN (01) CONTENEDOR ó SOPORTE PARA EL BALON DE OXIGENO EN LA BASE DE LA CAMILLA
	B05	UN (01) SOPORTE VERTICAL PARA EL BALON DE OXIGENO
	B06	UN (01) BALON DE OXIGENO TIPO E. CON REGULADOR DE PRESION, MANOMETRO Y FLUJOMETRO
	B07	UNA (01) PLATAFORMA PORTA MONITOR Y/O VENTILADOR DE TRANSPORTE
	B08	DOS (02) FAJAS CON HEBILLA PARA SUJETAR PACIENTES
	B09	DOS (02) FAJAS CON VELCRO PARA SUJETAR PACIENTES



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TECNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLINICO
DENOMINACION Estandarizada de EQUIPAMIENTO EN SALUD	CAMA CLINICA RODABLE PARA ADULTOS	
CODIGO DEL BIEN	M-75	
A. CARACTERISTICA GENERAL	A01	LA CAMA CLINICA SERA DE ESTRUCTURA EN ACERO TUBULAR PROVISTA DE CABECERA Y PIECERA DE ABS
	A02	CABECERA Y PIECERA ABS DESMONTABLE
	A03	BARANDAS LATERALES DE ABS, INCLUYE SOPOTE DE BARANDAS FABRICADOS EN ABS
	A04	SOMIER RIGIDO COMFORMADO POR CUATRO (04) TABLEROS DE PLANCHA METALICA (LAF) DE 1.2" DE ESPESOR, ARTICULABLES, UNIDA AL BASTIDOR CONSTRUIDO DE TUBO CUADRADO 2"X 2" X 2.00 mm, APROXIMADO
	A05	SOPORTE ESTRUCTURAL DE TABLEROS DE TUBO CUADRADO DE 2"X"2 X 2.00 MM DE ESPESOR APROXIMADO.CADA ESQUINA DE LA CAMA LLEVA UN ORIFICIO PARA LA VARILLA PORTA SUERO, INCLUIR UNA VARILLA PORTA SUERO.
	A06	LA CAMA ESTARA MONTADO SOBRE CUATRO (04) GARRUCHAS DE GRADO HOSPITALARIO DE 5", TODAS LAS GARRUCHAS CON FRENO
	A07	CONTROLES DIGITALES PARA MOVIMIENTO DEL PACIENTE INTEGRADO EN LAS BARANDAS CON CONTROL MECANICO DEL MOVIMIENTO DEL RESPALDAR, PARA CASOS DE EMERGENCIA
	DIMENSIONES APROXIMADAS:	
	A08	LARGO : 2000 MM
	A09	ANCHO : 900 MM
	A10	ALTURA AL SOMIER : 500 MM
	A11	ALTURA A LAS BARANDAS : 100 MM
B. ACCESORIOS	B01	UN COLCHÓN PARA LA CAMA, FABRICADO EN ESPUMA DE POLIURETANO DE ALTA DENSIDAD (MÍNIMO 18 KG/M3), RESISTENTE A LA DEFORMACIÓN PARA USO FRECUENTE E INDEFORMABLE DE 6" DE ESPESOR FORRADA EN TELA DE CALIDAD EXTRA O MATERIAL SINTÉTICO EQUIVALENTE, RESISTENTE AL USO CONTINUO A RALLADURAS Y QUÍMICOS DE FÁCIL LAVADO Y DESINFECCIÓN.
C. REQUERIMIENTOS DE ENERGIA	C01	220V/60Hz (CON TOLERANCIAS SEGUN CODIGO NACIONAL DE ELECTRICIDAD)
	C02	BATERIA(S) RECARGABLE(S) INCORPORADA(S)



JUAN CARLOS PALMA RAMIREZ
INGENIERO ELECTRONICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	CAMA CLINICA RODABLE PARA NIÑOS ESCOLARES	
CODIGO DEL BIEN	M-76	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	MATERIAL PREDOMINANTE : DE TUBO DE ACERO DE SECCIÓN CUADRADA Y PLANCHAS LAMINADAS AL FRÍO.
	A02	CABECERA Y PIECERA DE ABS DESMONTABLE PREVISTO DE CUATRO ADAPTADORES PARA VARILLA PORTA SUERO COLOCADOS EN CABECERA Y PIECERA, INCLUYENDO UNA VARILLA DE ACERO INOXIDABLE PARA PORTA SUERO DE 1,200 mm. DE LONGITUD.
	A03	EL SOMIER CON BASTIDOR DE FIERRO ANGULAR DE 2" X 2" X 1.5 mm.(e) DE EXTREMOS UNIDOS POR REMACHES CON (04) TABLEROS REFORZADOS EN FORMA DE OMEGAS CON OROIFICIOS DE VENTILACION DE PLANCHA RIGIDA LAF DE 1.2 mm (E).
	A04	BARANDAS LATERALES DE ABS
	A05	CONTROLES DIGITALES PARA MOVIMIENTO DEL PACIENTE INTEGRADO EN LAS BARANDAS CON CONTROL MECANICO DEL MOVIMIENTO DEL RESPALDAR, PARA CASOS DE EMERGENCIA
	A06	LA CAMA ESTARA MONTADO SOBRE CUATRO (04) GARRUCHAS DE GRADO HOSPITALARIO DE 5", TODAS LAS GARRUCHAS CON FRENO
	A07	COLCHON DE ESPUMA INDEFORMABLE DE 5 PULGADAS MINIMO FORRADO CON TELA PLASTIFICADA CONTINUO O SIMILAR CON CIERRE RELAMPAGO DE COLOR AZUL.
	DIMENSIONES APROXIMADAS:	
	A07	LARGO: 195 CMS.
	A08	ANCHO: 92 CMS.
	A09	ALTURA DEL SOMIER: 60 CMS.
	A10	ALTURA CABECERA: 115 CMS.
	A11	ALTURA PIECERA: 105 CMS.



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63305

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	CAMILLA METÁLICA SOBRE BASTIDOR RODABLE	
CODIGO DEL BIEN	M-80	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	BASE RODABLE CON PATAS, FABRICADAS CON TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE SECCIÓN REDONDA DE 1½"X1.2MM DE (E), DEBIDAMENTE SOLDADO Y REFORZADO CON TRAVESAÑOS DE TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE SECCIÓN REDONDA DE 1"X1.2MM DE (E), CON PANEL INFERIOR FABRICADO DE PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 1 MM DE (E).
	A02	BASTIDOR, FABRICADO CON TUBO ACERO INOXIDABLE DE SECCIÓN CUADRADA DE 1"X1.2MM DE (E), EN EL CONTORNO EXTERIOR ESTÁ PROTEGIDO CON UNA FRISA DE JEBE EN FORMA DE C. AMBOS LADOS DE LA CAMILLA.
	A03	PLATAFORMA DEL PACIENTE, CON PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 0.8MM; CON LA CABECERA RECLINABLE POR MEDIO DE UN MECANISMO DE CREMALLERAS.
	A04	BARANDAS PLEGABLES CON CINCO (05) BARROTES DE ACERO INOXIDABLE DE 5/8" DE DIÁMETRO. CON SISTEMA DE SEGURO DE PALANCA.
	A05	(04) GARRUCHAS DE 8" DE DIÁMETRO, GRADO HOSPITALARIO GIRATORIAS (360°), 02 CON FRENO. LAS RUEDAS ESTÁN FABRICADAS CON UNA COMBINACIÓN DE PVC Y GOMA TERMOPLÁSTICA, PROPORCIONANDO ÓPTIMA PROTECCIÓN AL PISO Y RESISTENCIA A BAJAS TEMPERATURAS.
	A06	LOS COMPONENTES DE ACERO INOXIDABLE CUMPLEN CON LA NORMA AISI; CALIDAD 304, ACABADO 2B.
	A07	(01) COLCHONETA DE ESPUMA DE PU DE 2" FORRADA CON TELAPLASTIFICADA; LAVABLE Y SUJETA A LA CAMILLA.
	A08	(02) VARILLA PORTA SUERO TELESCÓPICA DE ACERO SS, CON (02) GANCHOS.
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A09	LARGO: 1900MM
	A10	ANCHO: 600MM
	A11	ALTURA: 800MM
		ACERO INOXIDABLE:
	A12	EL ACERO INOXIDABLE DEBE CUMPLIR CON LAS NORMAS AISI 304 Y ES ACERO INOXIDABLE CALIDAD 304-2B.



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	CARRO METÁLICO FICHERO PARA 20 PORTA HISTORIAS CLÍNICAS	
CODIGO DEL BIEN	M-81	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	PATAS PERFILADAS Y COLOCADAS EN ÁNGULO DE 45° PARA MAYOR ESTABILIDAD, FABRICADAS CON TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE SECCIÓN REDONDA DE Ø1½" X 1.2MM DE (E)
	A02	BASTIDOR SUPERIOR FORMADO POR UN MARCO FABRICADO CON PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 1.2 MM DE ESPESOR ACABADO 2B. EL MARCO LLEVA CORTES DE 45 GRADOS EN LAS ESQUINAS Y ESTAS VAN COMPLETAMENTE SOLDADAS Y LUEGO DE DECAPAR SE SATINAN PARA UN ACABADO PAREJO. ESTE MARCO SOSTIENE UN CONJUNTO DE (04) CREMALLERAS DE PLATINA DE ACERO INOXIDABLE DE 3/16"X1" DE ESPESOR PARA COLGAR LAS (24) PORTA HISTORIAS.
	A03	EN LA PARTE INFERIOR LLEVA UN GABINETE CON (02) CAJONES PORTA ÚTILES CON CORREDERAS METÁLICAS Y TIRADORES DE ACERO INOXIDABLE TIPO ASA EN EL FRENTE. LA PARTE SUPERIOR DE ESTA SECCIÓN TIENE UN BORDE REALZADO PARA EVITAR LA CAÍDA DE OBJETOS.
	A04	EN EL LADO DERECHO DEL COCHE, CUENTA CON UN TABLERO REBATIBLE DE ACERO INOXIDABLE DE 350X330MM, FABRICADO CON PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 0.8MM DE ESPESOR, QUE SIRVE DE APOYO PARA ESCRIBIR, CON SUS RESPECTIVOS REFUERZOS, SOSTENIDO MEDIANTE UNA VARILLA DE ACERO INOXIDABLE DE 5/16" DE DIÁMETRO.
	A05	ASA DE CONDUCCIÓN, EN LA PARTE DERECHA DEL COCHE, FABRICADA DE TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE SECCIÓN REDONDA DE Ø¾" X 1.2MM DE (E).
	A06	FRENTE CON DOS (02) CAJONES AMPLIOS CON TIRADORES TIPO ASA DE ACERO INOXIDABLE, EN LA PARTE INFERIOR DEL COCHE, CONSTRUIDO DE PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 1 MM DE ESPESOR.
	A07	GARRUCHAS (04) DE 3" DE DIÁMETRO, GRADO HOSPITALARIO GIRATORIAS (360°), 02 CON FRENO. LAS RUEDAS ESTÁN FABRICADAS CON UNA COMBINACIÓN DE PVC Y GOMA PU, PROPORCIONANDO ÓPTIMA PROTECCIÓN AL PISO Y RESISTENCIA A BAJAS TEMPERATURAS. CON CAPACIDAD DE CARGA DE 85KG/GARRUCHA.
	A08	LOS COMPONENTES DE ACERO INOXIDABLE CUMPLEN CON LA NORMA AISI; CALIDAD 304, ACABADO 2B.
	A09	INCLUYE (20) PORTA HISTORIA CLÍNICA, TAMAÑO STANDARD FABRICADA CON PLANCHA LAMINADA DE ALUMINIO ANONIZADO CON SOPORTE SUPERIOR PARA COLGAR DE BARRA DE ALUMINIO CON PROTECTOR DE JEBE, DOBLE EMBISAGRADO, UNO ACCIONADO POR RESORTES DE TORSIÓN PARA PRENSAR LA PORTA HISTORIA Y LA OTRA PARA ACCIONAR LA TAPA.
	A10	LOS COMPONENTES DE ACERO INOXIDABLE CUMPLEN CON LA NORMA AISI; CALIDAD 304, ACABADO 2B.
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A11	LARGO TOTAL : 1245MM
	A12	LARGO SIN ASA : 780MM
	A13	ANCHO : 385MM
	A14	ALTURA : 950MM



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	COCHE METÁLICO DE CURACIONES RODABLE	
CODIGO DEL BIEN	M-83	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	CONSTRUIDO INTEGRAMENTE EN ACERO INOXIDABLE.
	A02	BASTIDOR DE ACERO INOXIDABLE TUBULAR DE 25.4 MM. (1") DE DIAMETRO 1.2 MM. (1/20") DE ESPESOR.
	A03	DOS TABLEROS FABRICADOS EN PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 1 MM. (1/32") DE ESPESOR.
	A04	CADA TABLERO DEBE LLEVAR UNA BARANDILLA REDONDA DE ACERO INOXIDABLE DE 1/4" DE DIAMETRO, ENSUS TRES LADOS.
	A05	TODA LA UNIDAD DEBE ESTAR MONTADA SOBRE CUATRO GARRUCHAS DE NYLON 50 MM. (2") DE DIAMETRO CON EJE ROSCADO.
	A06	SOPORTES GIRATORIOS DE ACERO INOXIDABLE DE 1/4" DE DIAMETRO CON SUS CORRESPONDIENTES CUBETAS DE ACERO INOXIDABLE DE 220 MM. DE DIAMETRO X 60 MM. DE ALTO APROXIMADAMENTE.
	A07	EL ACERO INOXIDABLE DEBE CUMPLIR CON LAS NORMAS AISI 304 Y DEBE SER ACERO INOXIDABLE CALIDAD 304-2B.
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A08	LARGO: 650 MM
	A09	ANCHO: 450 MM
	A10	ALTURA DEL TABLERO INFERIOR: 340 MM
	A11	ALTURA DEL TABLERO SUPERIOR: 840 MM



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	COCHE PARA TRANSPORTE DE ROPA SUCIA	
CODIGO DEL BIEN	M-84	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	CONSTRUIDO INTEGRAMENTE EN ACERO INOXIDABLE
	A02	ESTRUCTURA METÁLICA FABRICADA INTEGRAMENTE EN PLANCHAS DE ACERO INOXIDABLE DE 1 MM. DE ESPESOR, CALIDAD 304-2B, REFORZADO CON PERFILES Y ALMAS DEL MISMO MATERIAL. DEBE LLEVAR ESTAMPADO EN LOS LADOS BAJO EL TIMÓN Y EN ALTO RELIEVE MATRIZADO, EL TEXTO "ROPA SUCIA" EN LETRAS FORMATO ARIAL DE 100 MM. DE ALTO
	A03	LAS PUERTAS SUPERIORES DE ACERO INOXIDABLE SERÁN BATIENTES, CON BISAGRAS DE ACERO INOXIDABLE Y TIRADORES DE ACERO INOXIDABLE DE 4"
	A04	UN TIMÓN EN CADA LADO, CONSTRUIDOS CON PLANCHAS DE ACERO INOXIDABLE DE 1/8" DE ESPESOR Y TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE 1" X 1.2 MM. DE ESPESOR.
	A05	APOYADO SOBRE CUATRO GARRUCHAS DE PLATAFORMA DE 6" DE ESPESOR, TODAS GIRATORIAS DOS DE ELLAS CON FRENO.
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A06	LARGO: 900 MM
	A07	ANCHO: 700 MM
	A08	ALTURA: 900 MM
		ACERO INOXIDABLE:
	A09	EL ACERO INOXIDABLE DEBE CUMPLIR CON LAS NORMAS AISI 304 Y DEBE SER ACERO INOXIDABLE CALIDAD 304-2B




JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
 INGENIERO ELECTRÓNICO
 Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	CUNA ACRÍLICA CON BASE METÁLICA RODABLE	
CODIGO DEL BIEN	M-85	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	CUNA PARA RECIÉN NACIDO, ACRILICA ABS
	A02	CON 04 RUEDAS DE POLIURETANO CON FRENOS
	A03	BORDES REDONDEADO
	A04	ASA PARA TRANSPORTE.
	A05	DISPOSITIVO MANUAL PARA ACCIONAMIENTO DE LOS MOVIMIENTOS TREDELEMBURG Y REVERSO DEL TREDELEMBURG.
	DIMENSIONES APROXIMADAS:	
	A06	LARGO TOTAL : 900 MM
	A07	ANCHO TOTAL : 500 MM
	A08	ALTURA TOTAL : 920 - 1050 MM
B. COMPONENTE	B01	01 UNID COLCHONETA DE ESPUMA, FORRADO EN MATERIAL ANTIALERGICO, DE USO HOSPITALARIO



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	ESCALINATA METÁLICA DE 1 PELDAÑO	
CODIGO DEL BIEN	M-87	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	BASTIDOR, PARANTES Y REFUERZOS CONSTRUIDOS EN TUBO DE ACERO DE 25.4MM (1") X 1.25MM. DE ESPESOR COMO MINIMO, CON ORIFICIOS ADECUADOS PARA FIJAR PLATAFORMAS, MEDIANTE PERNOS CON TUERCA Y CONTRATUERCA.
	A02	EL DOBLADO DEL TUBO SERÁ DE UNA SOLA PIEZA SIN SECCIONAR.
	A03	PLATAFORMA CONTRAPLACADA DE 25,4MM (1") DE ALTO, CON PLANCHA DE ACERO LAMINADO AL FRIO DE 1 MM (1/32") DE ESPESOR, CON CUBIERTA DE PLANCHA DE JEBE ANTIDESLIZANTE DE 3.5MM. DE ESPESOR, COLOR NEGRO, ASEGURADO EN TODO SU CONTORNO CON FILETE DE ALUMINIO.
	A04	APOYADO SOBRE REGATONES DE JEBE DURO.
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A07	ALTURA DEL PELDAÑO: 20 CM.
	A08	ANCHO DEL PELDAÑO: 25 CM.
	A09	LARGO DEL PELDAÑO: 45 CM.



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLINICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	MESA (DIVÁN) PARA EXÁMENES Y CURACIONES	
CODIGO DEL BIEN	M-88	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	MARCO DEL BASTIDOR FABRICADO CON PERFIL TIPO CANAL DE PLANCHA DE ACERO LAMINADO AL FRÍO DE 1/ 16" DE ESPESOR Y PATAS DE TUBO DE ACERO NEGRO DE 1 ¼" DE DIÁMETRO X 1.25 DE ESPESOR.
	A02	TEMPLADOR INFERIOR FABRICADO CON TUBO DE ACERO NEGRO DE 1" DE DIÁMETRO Y 1.25MM DE ESPESOR, SOLDADO AL TUBO DE 1 ¼" DE DIÁMETRO.
	A03	SISTEMA REGULADOR DE CABECERA COMPUESTO POR UN DISPOSITIVO DE MÚLTIPLES GRADUACIÓN (BISAGRA TIPO TIJERA) QUE PERMITE OBTENER CUALQUIER GRADO ENTRE 0°Y 60°APROX.
	A04	CUALQUIER GRADO ENTRE 0°Y 60°APROX. § EL DIVÁN DEBE APOYARSE SOBRE CUATRO REGALONES DE JEBE DURO CONDUCTIVO
	A05	EL FORRO DEL TAPIZADO FABRICADO CON KOROFAN DE COLOR NEGRO, CON GOMA ESPUMA DE POLIURETANO SEMI DURO, ELÁSTICO Y RESISTENTE, DENSIDAD 18 KG/M3 O SUPERIOR
	A06	CON SOPORTE PARA VARILLAS PORTA SUERO, DESMONTABLE, EN LAS ESQUINAS DEL MARCO DE LA CARRILLA. SUMINISTRAR VARILLA PORTASUERO DE 5/8" DIÁMETRO X 1200MM DE LARGO.
	DIMENSIONES APROXIMADAS:	
	A07	LARGO : 1950 MM
	A08	ANCHO : 650 MM
	A09	ALTURA : 680 MM



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	MESA ANGULAR DE ACERO INOXIDABLE PARA INSTRUMENTAL	
CODIGO DEL BIEN	M-89	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	MESA FABRICADA INTEGRAMENTE EN ACERO INOXIDABLE QUIRÚRGICO CALIDAD 304-2B
	A02	TABLERO SUPERIOR DE MEDIA LUNA, ANGULAR, DE PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE TIPO QUIRÚRGICO DE 1/20" DE ESPESOR, DEBIDAMENTE SOLDADO Y REFORZADO.
	A03	PATAS Y TRAVESAÑOS DE TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE DIÁMETRO DE 1" X 1.2 MM. DE ESPESOR, PARA REFORZAMIENTO DE LA MESA.
	A04	UNIDAD MONTADA SOBRE 6 GARRUCHAS DE Ø 2" CON DOBLE RODAMIENTO DE BILLAS Y RUEDAS DE JEBE ELECTROCONDUCTIVO.
	A05	ACABADO, SATINADO MEDIO BRILLO
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A06	LONGITUD ANGULAR EXTERIOR: 1520MM
	A07	ANCHO DEL TABLERO: 380MM
	A08	ALTURA TOTAL: 900MM
	A09	ALTURA DEL TRABESAÑO: 300MM
		ACERO INOXIDABLE:
	A10	EL ACERO INOXIDABLE DEBE CUMPLIR CON LAS NORMAS AISI 304 Y DEBE SER ACERO INOXIDABLE CALIDAD 304-2B



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION Estandarizada de EQUIPAMIENTO EN SALUD	MESA DE ACERO INOXIDABLE TIPO MAYO	
CODIGO DEL BIEN	M-90	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	CONSTRUIDO INTEGRAMENTE EN ACERO INOXIDABLE
	A02	UN SOPORTE PRINCIPAL DE TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE 1" (25.4 MM.) DE DIÁMETRO Y 1.25 MM. DE ESPESOR. EN SU PARTE SUPERIOR LLEVA UNA PERILLA DE AJUSTE DE ACERO INOXIDABLE.
	A03	BASE INFERIOR PESADA DE FORMA RECTANGULAR DE ACERO INOXIDABLE DE 2" X 1" X 1.2 MM. DE ESPESOR.
	A04	DOS GARRUCHAS DE NYLON DE 2" DE DIÁMETRO, CON EJE ROSCADO EN LA PARTE DE ADELANTE Y DOS PATAS CON REGATONES DE JEBE DURO.
	A05	TABLERO FABRICADO EN PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 1 MM. DE ESPESOR, SIN INTERSTICIOS COSTURA NI REMACHES.
	A06	EL TABLERO SE COLOCA SOBRE MONTANTE REDONDO DE ACERO INOXIDABLE DE 5/8", EL CUAL LE PERMITIRÁ SOPORTAR EL PESO DE POR LO MENOS 10 KG.
	DIMENSIONES APROXIMADAS:	
	A07	LARGO DEL TABLERO: 520MM
	A08	ANCHO DEL TABLERO: 400MM
	A09	ALTURA MINIMA: 800MM
	A10	ALTURA MAXIMA: 1300MM
	ACERO INOXIDABLE:	
	A11	EL ACERO INOXIDABLE DEBE CUMPLIR CON LAS NORMAS AISI 304 Y DEBE SER ACERO INOXIDABLE CALIDAD 304-2B



[Firma]
JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
 INGENIERO ELECTRÓNICO
 Reg. CIF N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLINICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	MESA DE ACERO INOXIDABLE RODABLE PARA MÚLTIPLES USOS	
CODIGO DEL BIEN	M-91	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	MATERIAL PREDOMINANTE: LÁMINAS Y PERFILES EN ACERO INOXIDABLE.
	A02	ESTRUCTURA ELABORADA EN TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE 25.4MM X 1.2MM DE ESPESOR.
	A03	DOS SUPERFICIES O TABLEROS ELABORADOS EN LAMINA DE ACERO INOXIDABLE DE 1 MM ESPESOR.
	A04	BARANDA DE PROTECCIÓN ELABORADA EN VARILLA DE ACERO INOXIDABLE ½" DISTRIBUIDA EN LOS TRES LADOS DE CADA TABLERO.
	A05	DOS GABETAS DE FACIL DELIZAMIENTO, CON TIRADORES DE ASA EN ACERO INOXIDABLE.
	A06	DOS AGARRADERAS FABRICADAS CON TUBO REDONDO DE ACERO INOXIDABLE DE ½" DE DIAMETRO, A AMBOS LADOS DEL MUEBLE.
	A07	TODA LA UNIDAD DEBE ESTAR MONTADA SOBRE CUATRO GARRUCHAS DE NYLON DE 50MM DE DIAMETRO.
	A08	ACABADO SATINADO
		ACERO INOXIDABLE:
	A09	EL ACERO INOXIDABLE DEBE CUMPLIR CON LAS NORMAS AISI 304 Y DEBE SER ACERO INOXIDABLE CALIDAD 304-2B
		MEDIDAS APROX
	A10	LARGO DEL TABLERO SUPERIOR 650MM
	A11	ANCHO DEL TABLERO SUPERIOR 450MM
	A12	ALTURA AL TABLERO SUPERIOR 840MM
	A13	ALTURA AL TABLERO INFERIOR 350MM



[Handwritten Signature]
JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
 INGENIERO ELECTRÓNICO
 Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION Estandarizada de Equipamiento en Salud	MESA DE TRABAJO DE ACERO INOXIDABLE DE 1.40 X 0.70 M	
CODIGO DEL BIEN	M-94	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	CONSTRUIDO INTEGRAMENTE EN ACERO INOXIDABLE
	A02	TABLERO DE PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE, REFORZADO INTERIORMENTE CON TRES VIGAS EN "U" AMBOS 1 MM DE ESPESOR COMO MINIMO, TODO EN ACERO INOXIDABLE
	A03	BASTIDOR METÁLICO DE TUBO DE SECCIÓN CUADRADA DE ACERO INOXIDABLE DE 1" X 1.2 MM. DE ESPESOR CON DOS CAJONES DE 300 X 400 X 130 MM. A AMBOS LADOS, CONSTRUIDOS CON PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 0.8 MM. DE ESPESOR Y TIRADOR EMBUTIDO.
	A04	PORTE INFERIOR LLEVARÁ UN REFUERZO EN FORMA DE "H", UNIENDO LAS CUATRO PATAS DEL BASTIDOR.
	A05	PATAS CON REGATONES DE JEBE DURO.
	A06	ACABADO, SATINADO MEDIO BRILLO.
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A07	ALTO: 750 MM
	A08	ANCHO: 700 MM
	A09	LARGO: 1400 MM



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENÉRICO	MA	MOBILIARIO ADMINISTRATIVO
DENOMINACIÓN ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	MESA DE TRABAJO DE MADERA	
CÓDIGO DEL BIEN	M-94a	
A. CARACTERÍSTICA GENERAL	A01	CONSTRUIDO ÍNTEGRAMENTE EN MADERA
	A02	TABLERO DE PLANCHA DE MADERA, REFORZADO INTERIORMENTE CON TRES VIGAS EN "U" AMBOS 1 MM DE ESPESOR.
	A03	BASTIDOR DE 1" X 1.2 MM, DE ESPESOR. CON DOS CAJONES DE 300 X 400 X 130 MM. A AMBOS LADOS DE 0.8 MM. DE ESPESOR Y TIRADOR EMBUTIDO.
	A04	PARTE INFERIOR LLEVARÁ UN REFUERZO EN FORMA DE "H", UNIENDO LAS CUATRO PATAS DEL BASTIDOR.
	A05	PATAS CON REGATONES DE JEBE DURO.
	A06	ACABADO, SATINADO MEDIO BRILLO.
	DIMENSIONES APROXIMADAS	
	A07	ALTO: 750 MM
	A08	ANCHO: 700 MM
	A09	LARGO: 1400 MM



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	MESA ESPECIAL EN ACERO INOXIDABLE PARA TÓPICO	
CODIGO DEL BIEN	M-95	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	CONSTRUIDA EN SU TOTALIDAD EN ACERO INOXIDABLE.
	A02	BASTIDOR DE TUBO DE 1 ¼ X 1.5 MM. DE ESPESOR.
	A03	TRAVESAÑOS DE TUBO DE ¾" X 1.2 MM. DE ESPESOR.
	A04	MECANISMO PARA MOVIMIENTO TRENDELEMBURG.
	A05	ANGULO DE 1" X 1/8" DE ESPESOR, CON MUESCAS DE REGULACIÓN.
	A06	REGATONES DE JEBE DURO ELECTROCONDUCTIVOS.
	A07	PLATAFORMAS DE PLANCHA DE 1/32" DE ESPESOR.
	A08	MANIJA DE AJUSTE CON PERILLA DE PLÁSTICO DURO.
	A09	HOMBRERAS METÁLICAS ACOLCHADAS.
	A10	INCLUYE COLCHONETAS FABRICADAS CON GOMA ESPUMA DE 2" DE ESPESOR DENSIDAD MAYOR A 18 KG/M³ Y FORRADAS CON KOROFAN, DE BUENA CALIDAD RESISTENTE AL DESGASTE.
	A11	CONSTRUIDA EN SU TOTALIDAD EN ACERO INOXIDABLE.
	A12	BASTIDOR DE TUBO DE 1 ¼ X 1.5 MM. DE ESPESOR.
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A13	ALTO: 820 MM
	A14	ANCHO: 500 MM
	A15	LARGO: 1900 MM
		ACERO INOXIDABLE:
	A16	EL ACERO INOXIDABLE DEBE CUMPLIR CON LAS NORMAS AISI 304 Y DEBE SER ACERO INOXIDABLE CALIDAD 304-2B



[Handwritten signature]
JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
 INGENIERO ELECTRÓNICO
 Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MA	MOBILIARIO ADMINISTRATIVO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	MESA METÁLICA DE NOCHE	
CODIGO DEL BIEN	M-96	
A. CARACTERISTICA GENERAL	A01	ESTRUCTURA DE ACERO LAMINADO AL FRÍO, DE 1 MM DE ESPESOR, PARA ACERO INOXIDABLE SE UTILIZARA SOLDADURA DE TECNOLOGIA TIG DE SER EL CASO, LAS DEMAS UNIONES CON SOLDADURA MIG O SUPERIOR.
	A02	TABLERO SUPERIOR DE PLANCHA DE MELAMINE DE 18MM DE ESPESOR DE 600 KG/M3, HUMEDA DE 7 – 10%, CON BORDES PROTEJIDOS CON FILETE DE ACERO INOXIDABLE DE 0.6MM DE ESPESOR, DE AJUSTE UNIFORME SIN INTERSTICIOS PARA EVITAR DEPOSITOS DE RESIDUOS.
	A03	PORTE INFERIOR LLEVARÁ UN GABINETE METÁLICO, CONSTRUIDO CON PLANCHA DE 0.8MM (1/32"), CON PUERTA REFORZADA CON UNA "U" METÁLICA DE 63.5MM X 0.8MM (2½" X 1/32"), Y TIRADOR CROMADO EN FORMA DE ASA DE 76.2MM (3") APROXIMADO.
	A04	TODO EL CONJUNTO APOYADO SOBRE CUATRO PATAS DE TUBO REDONDO DE 1"X 1.2MM DE ESPESOR, CON REGATONES DE JEBE DURO.
	A06	DIMENSIONES: ANCHO: 460 MM, FONDO: 380 MM, ALTURA: 800 MM




JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
 INGENIERO ELECTRÓNICO
 Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	MESA METÁLICA PARA EXÁMENES Y CAMBIAR PAÑALES	
CODIGO DEL BIEN	M-97	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	ESTRUCTURA FABRICADA EN PLANCHA LAMINADA EN FRÍO EN 1/32" DE FORMA RECTANGULAR DE 3" X 1" X 1100 MM DE LARGO, DONDE SE FIJA EL RIEL PARA TALLÍMETRO DE HASTA 1100 MM.
	A02	REPISA REMOVIBLE, CONSTRUIDA EN PLANCHA LAMINADA EN FRÍO DE 1/32", DE 430 MM. DE ANCHO X 300 MM. DE LARGO CON BORDE DE 40 MM, CUBIERTA CON FUNDA DE KOROVIL.
	A03	COLCHONETA DE ESPUMA POLIURETANO DE 2", CON TRIPLAY DE 1/2" DE BASE QUE SE ATORNILLA A LA ESTRUCTURA DEL MARCO METÁLICO SUPERIOR.
	A04	GABINETE INFERIOR CON 2 CAJONES Y CON TIRADORES DE ACERO INOXIDABLE DE 4"
	A05	LA BASE LLEVARÁ UNA BANDA PLÁSTICA DE PROTECCIÓN FIRMEMENTE ADHERIDA DE 100MM. DE ALTURA
	DIMENSIONES APROXIMADAS:	
	A06	ALTO: 1050 MM
	A07	ANCHO: 600 MM
	A08	LARGO: 1100 MM



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	MESA METÁLICA DE USO MÚLTIPLE DE 90 X 45 CM	
CODIGO DEL BIEN	M-98	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	TABLERO FABRICADO EN AGLOMERADO ENCHAPADO POR AMBAS CARAS DE PLÁSTICO LAMINADO (FORMICA) Y CANTO GRUESO DE PVC DE 3 MM DE ESPESOR.
	A02	PATAS TUBULARES FABRICADAS CON TUBO CUADRADO DE 1" X 1.5 MM DE ESPESOR.
	A03	DOS CAJONES FRONTALES QUE SE DESLIZAN EN CORREDERAS TELESCÓPICAS DE FULL EXTENSIÓN QUE PERMITEN LA EXTRACCIÓN TOTAL DEL CAJÓN, Y EN EL FRENTE LLEVAN UN TIRADOR TIPO ASA DE ACERO INOXIDABLE DE 4".
	A04	PARA SU SEGURIDAD LLEVA DOS CERRADURAS DE LENGÜETA.
	A05	TODO EL CONJUNTO ESTÁ SOSTENIDO SOBRE 4 GARRUCHAS DE GRADO HOSPITALARIO DE 2", DOS DE ELLAS CON FRENO.
	A06	UN (01) CARRO METÁLICO DE BASE RODABLE Y SISTEMA DE SUJECCIÓN PARA LOS DOS CILINDROS, PARA ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A07	ALTO: 750 MM
	A08	ANCHO: 450 MM
	A09	LARGO: 900 MM




 JUAN CARLOS PALMA RAMIREZ
 INGENIERO ELECTRÓNICO
 Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	MESA RODABLE DE ACERO INOXIDABLE PARA CURACIONES CON TABLERO	
CODIGO DEL BIEN	M-99	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	DE ESTRUCTURA METÁLICA FABRICADA INTEGRAMENTE DE ACERO INOXIDABLE
	A02	BASTIDOR DE ACERO INOXIDABLE TUBULAR DE 25.4 MM. (1") DE DIÁMETRO Y 1.2 MM (1/20") DE ESPESOR
	A03	DOS TABLEROS FABRICADOS EN PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 1 MM. (1/32") DE ESPESOR
	A04	CADA TABLERO DEBE LLEVAR UNA BARANDILLA REDONDA DE ACERO INOXIDABLE DE 1/4" DE DIÁMETRO, EN SUS TRES LADOS
	A05	TODA LA UNIDAD DEBE ESTAR MONTADA SOBRE CUATRO GARRUCHAS DE NYLON 50 MM. (2") DE DIÁMETRO CON EJE ROSCADO
	A06	SOPORTES GIRATORIOS DE ACERO INOXIDABLE DE 1/4" DE DIÁMETRO, CON SUS CORRESPONDIENTES CUBETAS DE ACERO INOXIDABLE DE 220 MM. DE DIÁMETRO X 60 MM. DE ALTO APROXIMADAMENTE
	A07	TODAS LAS UNIONES DEBERÁN SER ELÉCTRICAMENTE SOLDADAS
	A08	ACABADO SATINADO MEDIO BRILLO
	A09	DIMENSIONES APROXIMADAS: LARGO: 660 MM, ANCHO: 460 MM., ALTURA TABLERO SUPERIOR: 840 MM, ALTURA TABLERO INFERIOR: 350 MM
	A10	EL ACERO INOXIDABLE DEBE CUMPLIR CON LAS NORMAS AISI 304 Y DEBE SER ACERO INOXIDABLE CALIDAD 304-2B



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	PORTA CHATAS Y PAPAGAYOS DE PARED	
CODIGO DEL BIEN	M-102	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	CONSTRUIDO INTEGRAMENTE EN ACERO INOXIDABLE TODAS LAS PARTES Y ACCESORIOS, INCLUYENDO LA SOLDADURA
	A02	FABRICADO CON PLANCHA DE 1 MM DE ESPESOR COMO MINIMO, REFORZADO EN LA PARTE POSTERIOR, CON PREFILES Y ALMAS DEL MISMO MATERIAL.
	A03	DISEÑADO PARA SER ADOSADO A LA PARED, PARA LO CUAL DEBERÁ INCLUIR TODOS LOS ACCESORIOS PARA SU ADOSAMIENTO.
	A04	CUENTA CON OCHO GANCHOS PORTA PAPAGAYOS Y OCHO ABRAZADERAS PORTA CHATAS.
	A05	EN LA PARTE INFERIOR, LLEVARA UNA BANDEJA FÁCILMENTE DESMONTABLE, LA CUAL RECIBIRÁ LOS LÍQUIDOS PROVENIENTES DE LAS CHATAS Y PAPAGAYOS
	A06	INCLUYE 8 CHATAS Y 8 PAPAGAYOS DE 1.2 MM DE ESPESOR.
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A07	LARGO: 1550MM.
	A08	ANCHO: 1200 MM.
	A09	ACERO INOXIDABLE
	A10	EL ACERO INOXIDABLE DEBE CUMPLIR CON LAS NORMAS AISI 304 Y DEBE SER ACERO INOXIDABLE CALIDAD 304-2B



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	PORTASUERO METÁLICO RODABLE	
CODIGO DEL BIEN	M-105	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	BASE RODABLE COMPUESTA POR CUATRO BRAZOS DE SECCIÓN RECTANGULAR DE 1 ½" X 1" Y 250 MM. DE LONGITUD, DISPUESTAS EN FORMA DE CRUZ, FABRICADO INTEGRAMENTE CON PLANCHAS DE ACERO INOXIDABLE DE 1.20 MM. DE ESPESOR CALIDAD 304-2B
	A02	SOPORTE PRINCIPAL CONSTRUIDO CON TUBO REDONDO DE ACERO INOXIDABLE DE 1" DIÁMETRO X 1.2 MM. DE ESPESOR;
	A03	VARILLA PORTA SUERO FABRICADA CON TUBO REDONDO DE ACERO INOXIDABLE DE 5/8" DIÁMETRO X 1.2 MM Y VARILLA DE ACERO INOXIDABLE DE 5/16" DE DIÁMETRO, SOLDADO EN EL EXTREMO EN FORMA DE "T" CON MUESCAS PARA COLGAR BOLSAS Y BOTELLAS.
	A04	PERILLA ROSCADA DE ACERO INOXIDABLE PARA REGULACIÓN DE ALTURA DE LA VARILLA PORTA SUERO.
	A05	DESCANSA SOBRE CUATRO GARRUCHAS GIRATORIAS DE 2" DE DIÁMETRO, DE NYLON CON EJE ROSCADO. CON FRENOS.
		DIMENSIONES APROXIMADA:
	A06	ALTURA MÍNIMA : 1000 mm
	A07	ALTURA MÁXIMA : 1900 mm
	A08	ACERO INOXIDABLE
	A09	EL ACERO INOXIDABLE DEBE CUMPLIR CON LAS NORMAS AISI 304 Y DEBE SER ACERO INOXIDABLE CALIDAD 304-2B




 JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
 INGENIERO ELECTRÓNICO
 Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	SILLA DE RUEDAS ESTÁNDAR	
CODIGO DEL BIEN	M-106	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	MARCO PLEGABLE CONSTRUIDO EN TUBO DE ACERO CROMADO (2 CAPAS) DE APROX. 7/8" DE DIÁMETRO CON REFUERZOS Y CRUCETA, CON MANUBRIO ANATÓMICO PLASTIFICADO Y PORTA SUEROS DESMONTABLE Y REGULABLE EN ALTURA (SOPORTE A CADA LADO DEL RESPALDAR).
	A02	RUEDAS POSTERIORES TIPO BICICLETA DE 24" A 26" DE DIÁMETRO CON LLANTAS DE JEBE DURO Y RESISTENTE DE UNA SOLA PIEZA, RAYOS DE ACERO INOXIDABLE Ó ACERO CROMADO (DOBLE CAPA DE CROMO), ARO PROPULSOR CONSTRUIDO EN DURALUMINIO. EJE CON SISTEMA DE RODAMIENTOS DE GRAN RESISTENCIA.
	A03	RUEDAS DELANTERAS DE 7" A 8" DE DIÁMETRO DE JEBE DURO EJE DE ACERO CON SISTEMA DE RODAMIENTO DE BILLAS.
	A04	FRENOS DE PALANCA AJUSTABLE.
	A05	APOYA PIES O PISADERAS METÁLICAS, LIVIANAS Y PLEGABLES.
	A06	APOYA BRAZOS DE MATERIAL LIVIANO, RESISTENTE Y LAVABLE
	A07	PROTECTORES LATERALES DE PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 1 MM. DE ESPESOR.
	A08	RESPALDO A POSICIÓN FIJA
	A09	ASIENTO Y RESPALDAR CONFECCIONADO EN MATERIAL PLÁSTICO RESISTENTE Y LAVABLE (KOROBILLO, LONA, NYLON, ETC.), CON TEMPLADORES INTERNOS PARA EVITAR DEFORMACIONES
	A10	CAPACIDAD PARA SOPORTAR 110KG. DE PESO AL MENOS.
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A11	FONDO : 16"
	A12	ANCHO : 18"
	A13	ALTURA DE RESPALDAR :16"
		ACERO INOXIDABLE:
	A14	EL ACERO INOXIDABLE DEBE CUMPLIR CON LAS NORMAS AISI 304 Y DEBE SER ACERO INOXIDABLE CALIDAD 304-2B



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	SILLA ESPECIAL PARA TOMA DE MUESTRAS	
CODIGO DEL BIEN	M-109	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	SILLA CON ESTRUCTURA CONSTRUIDA EN TUBO CUADRADO DE 1" X 1.2 MM CON TRAVESAÑOS EN EL ASIENTO DE TUBO CUADRADO DE ¾" X 1.2 MM. COMO MINIMO
	A02	ASIENTO FABRICADO CON MARCO DE MADERA TORNILLO DONDE SE FIJAN CUATRO RESORTES TIPO NO-SAG, QUE LO HAGA MUY CÓMODO Y ANATÓMICO. TAPIZADO COMPUESTO POR UNA PIEZA DE CRUDO NYLON, ESPUMA POROFLEX DE 2" DE ESPESOR DENSIDAD MAYOR A 18 KG/M³ Y RECUBIERTO CON VINILO DE BUENA CALIDAD..
	A03	RESPALDO COMPUESTO INTERIORMENTE POR UNA PLANCHA DE TRIPLAY DE 4MM. Y REFORZADO CON UN MARCO DE MADERA TORNILLO, GOMA ESPUMA DE 1" DE ESPESOR COMO MINIMO DENSIDAD MAYOR A 18 KG/M³ Y RECUBIERTO EN VINILO.
	A04	POSABRAZO ACOLCHADO FIJADA A UNA ESTRUCTURA ADICIONAL, FABRICADO EN UN TUBO REDONDO DE ¾" DIÁMETRO X 1.2 MM. REGULABLE MEDIANTE GUÍAS DE TUBO CON PERILLAS DE AJUSTE Y DISPUESTOS EN AMBOS LADOS DE LA SILLA.
	A05	CUENTA CON UN GABINETE RODABLE, FABRICADO EN UNA PLANCHA LAMINADA EN FRÍO DE 1 MM. DE ESPESOR DE ESPESOR
	A06	ALOJA TRES GAVETAS DE FÁCIL DESLIZAMIENTO, EN SU FRENTE LLEVA TIRADORES INCORPORADOS
	A07	RODABLE MEDIANTE UNA BASE DE TUBO CUADRADO DE 1" X 1.2 MM MONTADA SOBRE CUATRO GARRUCHAS DE NYLON DE 2" DE DIÁMETRO CON EJE ROSCADO.
	A08	SILLA CON ESTRUCTURA CONSTRUIDA EN TUBO CUADRADO DE 1" X 1.2 MM CON TRAVESAÑOS EN EL ASIENTO DE TUBO CUADRADO DE ¾" X 1.2 MM.
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
		SILLA
	A09	ASIENTO: 410X425mm
	A10	ALTURA DE ASIENTO: 410mm
	A11	ALTURA: 860mm
		MODULO
	A12	LARGO: 380mm
	A13	ANCHO: 440mm
	A14	ALTURA: 790mm



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	COCHE PARA TRANSPORTE DE ROPA LIMPIA	
CODIGO DEL BIEN	M-111	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	CONSTRUIDOS INTEGRAMENTE EN ACERO INOXIDABLE
	A02	ESTRUCTURA METALICA FABRICADA ENTEGRAMENTE EN PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 1 MM DE ESPESOR. CALIDAD 304-2B, REFORZADO CON PERFILES Y ALMAS DEL MISMO MATERIAL DEBE LLEVAR PLACA ESTAMPADO EN LOS LADOS BAJO EL TIMON Y EN ALTO RELIEVE MATRIZADO, EL TEXTO "ROPA LIMPIA" EN LETRAS FORMATO ARIAL DE 70 MM. DE ALTO.
	A03	LAS PUERTAS SUPERIORES DE ACERO INOXIDABLE SERÁN BATIENTES, CON BISAGRAS DE ACERO INOXIDABLE Y TIRADORES DE ACERO INOXIDABLE DE 4".
	A04	UN TIMON DE CADA LADO, CONSTRUIDOS CON PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 1/8" DE ESPESOR Y TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE 1" DE DIAMETRO X 1.2 MM. DE ESPESOR.
	A05	APOYADO SOBRE CUATRO GARRUCHAS DE PLATAFORMA DE 6" DE ESPESOR, TODAS GIRATORIAS DOS DE ELLAS CON FRENOS.
	DIMENSIONES APROXIMADAS:	
	A06	LARGO : 900 MM
	A07	ANCHO : 700 MM
	A08	ALTURA : 900 MM
	ACERO INOXIDABLE:	
	A10	EL ACERO INOXIDABLE DEBE CUMPLIR CON LAS NORMAS AISI 304 Y DEBE SER ACERO INOXIDABLE CALIDAD 304-2B



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	CUBO DE ACERO INOXIDABLE PARA DESPERDICIOS CON TAPA ACCIONADA A PEDAL	
CODIGO DEL BIEN	M-114	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	CUBO PARA DESPERDICIOS, CONSTRUIDO INTEGRAMENTE DE PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 1 MM DE ESPESOR.
	A02	BORDE SUPERIOR (JUNTURA DE LA TAPA) Y BORDE INFERIOR DE LA BASE FORRADO CON JEBE DURO.
	A03	PEDAL METÁLICO DE 1 ½" DIAMETRO FORRADO CON JEBE DURO PARA ACCIONAMIENTO DE MECANISMO QUE ABRE LA TAPA.
	A04	INCLUYE CUBO INTERIOR DE ACERO INOXIDABLE DE 1.00 MM DE ESPESOR, SIN COSTURAS, NI REMACHES, CON ASA TIPO BALDE, CAPACIDAD APROXIMADA DE 11 LITROS.
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A05	DIAMETRO: 330 mm
	A06	SOPORTE PRINCIPAL: 450mm
		ACERO INOXIDABLE:
	A07	EL ACERO INOXIDABLE DEBE CUMPLIR CON LAS NORMAS AISI 304 Y DEBE SER ACERO INOXIDABLE CALIDAD 304-2B



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	PORTA BALDE DE ACERO INOXIDABLE RODABLE CON BALDE DE ACERO INOXIDABLE	
CODIGO DEL BIEN	M-115	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	ESTRUCTURA FABRICADA ÍNTEGRAMENTE EN ACERO INOXIDABLE, CON 02 ANILLOS DE PLANCHA DE 1/16" CORTADAS CONCÉNTRICAMENTE MEDIANTE MONTANTES PERFILADOS DEL MISMO MATERIAL. BASE FORMADA POR UNA CRUZ DE CANALES DE 1 ½" X 5/8" MONTADA EN LA PARTE INTERIOR DEL ANILLO INFERIOR
	A02	PROTECTOR DE JEBE DURO EN LOS BORDES DEL ANILLO SUPERIOR E INFERIOR. MONTADA SOBRE 04 GARRUCHAS DE NYLON DE 50 MM. DIÁMETRO CON EJE ROSCADO.
	A03	INCLUYE 01 BALDE DE ACERO INOXIDABLE DE 1.0 MM DE ESPESOR COMO MINIMO, SIN COSTURAS, NI REMACHES, TIPO QUIRÚRGICO, CALIDAD 304-2B, CAPACIDAD APROXIMADA DE 12 LITROS, CON ASA EN FORMA DE SEMICÍRCULO DE PLANCHA PERFILADA DEL MISMO MATERIAL.
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
		SOPORTE
	A04	Diámetro: 400 mm.
	A05	Altura: 310 mm
		BALDE
	A06	Diámetro: 270 mm.
	A07	Altura: 300 mm
		ACERO INOXIDABLE
	A08	EL ACERO INOXIDABLE DEBE CUMPLIR CON LAS NORMAS AISI 304 Y DEBE SER ACERO INOXIDABLE CALIDAD 304-2B



JUAN CARLOS SALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63505

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	PORTA LAVATORIO DOBLE METÁLICO RODABLE INC. LAVATORIO DE ACERO INOXIDABLE	
CODIGO DEL BIEN	M-116	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	ESTRUCTURA TOTAL DE ACERO INOXIDABLE.
	A02	BASE FABRICADA CON (02) "U" INVERTIDAS DE TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE SECCIÓN REDONDA DE 1"X1.2MM DE ESPESOR COMO MINIMO CON REFUERZOS INFERIORES.
	A03	(02) AROS EN LA PARTE SUPERIOR, DE 310MM DE DIÁMETRO, FABRICADO CON PLATINA DE ACERO DE INOXIDABLE DE 32 X 3 MM ROLADOS Y EMPERNADOS A LA BASE CON EL FIN DE SOSTENER LOS DOS LAVATORIOS. RECUBIERTO CON UNA FRISA PROTECTORA DE JESE DURO PARA EVITAR PRODUCIR RUIDO.
	A04	EN LA PARTE INFERIOR CUENTA CON UN GABINETE Y TABLERO INTERIOR; DOS (02) PUERTAS BATIENTES CON TIRADOR INCORPORADO, FABRICADOS EN PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 1 MM DE ESPESOR COMO MINIMO.
	A05	(04) GARRUCHAS DE 3" DE DIÁMETRO, GRADO HOSPITALARIO GIRATORIAS (360°), 02 CON FRENO. LAS RUEDAS ESTÁN FABRICADAS CON UNA COMBINACIÓN DE PVC Y GOMA TERMOPLÁSTICA, PROPORCIONANDO ÓPTIMA PROTECCIÓN AL PISO Y RESISTENCIA A BAJAS TEMPERATURAS. CON CAPACIDAD DE CARGA DE 60KG/GARRUCHA.
	A06	(02) LAVATORIOS DE ACERO INOXIDABLE, CALIDAD 304, DE 350MM. DE DIÁMETRO.




JUAN CARLOS PALMA RAMIREZ
 INGENIERO ELECTRÓNICO
 Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TECNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLINICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	PORTABOLSA METÁLICA RODABLE, CON BOLSA DE LONA	
CODIGO DEL BIEN	M-117	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	ESTRUCTURA DESARMABLE.
	A02	(01) ARO EN LA PARTE SUPERIOR, FABRICADO EN TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE SECCIÓN REDONDA DE Ø1"X1.2MM. DE ESPESOR
	A03	(03) PATAS DE TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE SECCIÓN REDONDA DE Ø1" X 1.2MM. DE ESPESOR COMO MINIMO
	A04	(03) GARRUCHAS DE NYLON DE 2" DE DIÁMETRO, ALTAMENTE RESISTENTES AL TRÁNSITO.
	A05	LOS COMPONENTES DE ACERO INOXIDABLE CUMPLEN CON LA NORMA AISI; CALIDAD 304, ACABADO 2B.
	DIMENSIONES APROXIMADAS:	
	A06	ALTURA : 1000MM
	A07	DIÁMETRO EXTERIOR DEL ARO : 590MM
B. ACCESORIOS	B01	(01) BOLSA DE LONA COLOR BLANCO, CON BOCA REDONDA Y CUERDA DE NYLON, DENTRO DE LA BASTA.




 JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
 INGENIERO ELECTRÓNICO
 Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	COCHE REPARTIDOR DE ALIMENTOS EN BANDEJAS DE ACERO INOXIDABLE	
CODIGO DEL BIEN	M-121	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	CONSTRUIDO ÍNTEGRAMENTE EN ACERO INOXIDABLE. DOBLE PARED CON AISLAMIENTO DE FIBRA DE VIDRIO. ARMAZÓN TUBULAR CUADRADO DE 1" X 1.5 MM. ESPESOR. COMO MINIMO
	A02	EN SU INTERIOR, DE DOS SECCIONES, LLEVARA 20 BANDEJAS, PARA EL CUAL ESTARA PROVISTA DE CORREDERAS EN AMBOS LADOS DE LAS DOS SECCIONES ELABORADOS EN PLANCHAS DE ACERO INOXIDABLE DE 1 MM DE ESPESOR COMO MINIMO SOLDADOS ELECTRICAMENTE AL ARMAZÓN.
	A03	PLANCHA SUPERIOR DE ACERO INOXIDABLE CON BARANDA SOLDADA ELÉCTRICAMENTE DE 4" DE ALTURA PARA LLEVAR ACCESORIOS ADICIONALES.
	A04	EN UNO DE LOS EXTREMOS LLEVARÁ MANUBRIO RECUBIERTO EN JEBE DURO DE ± 30 CMS DE ANCHO.
	A05	LAS PUERTAS DEBERÁN ABRIR A 270° PARA PERMITIR LA MANIOBRABILIDAD CON LAS BANDEJAS, CADA BANDEJA ACUÑADA EN ALUMINIO GALVANIZADO TENDRÁ 4 COMPARTIMENTOS (DIMENSIONES APROXIMADAS 17" X 11" CADA BANDEJA)
	A06	SISTEMA DE PRECALENTAMIENTO ELECTRICO MEDIANTE TERMOSTATO Y CONTROL AUTOMÁTICO DE LA TEMPERATURA 45°C MAX.
	A07	CUATRO RUEDAS GIRATORIAS DE 5" Ø CON REVESTIMIENTO DE JEBE DURO.
	DIMENSIONES APROXIMADAS:	
	A08	LARGO: 1250 MM
	A09	ANCHO: 800 MM
	A10	ALTURA: 1100 MM



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	MESA RODABLE PARA ALIMENTOS	
CODIGO DEL BIEN	M-124	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	BASE, FABRICADO CON TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE SECCIÓN RECTANGULAR DE 2"X1"X2.0MM DE ESPESOR COMO MINIMO
	A02	(02) GARRUCHAS DE NYLON DE 2" DE DIÁMETRO, ALTAMENTE RESISTENTES AL TRÁNSITO.
	A03	(02) PATAS, FABRICADAS CON TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE SECCIÓN REDONDA DE 1"X1.2MM DE ESPESOR COMO MINIMO, CON REGATONES DE POLIETILENO.
		COLUMNA:
	A04	SOPORTE ESTRUCTURAL DE TUBO RECTANGULAR DE 40X60X1.5MM DE ESPESOR COMO MINIMO
	A05	ALTURA REGULABLE CADA 50MM MEDIANTE UN SISTEMA ACCIONADO CON UN RESORTE DE COMPRESIÓN.
	A06	GATILLO DE ACCIONAMIENTO DEL MECANISMO DE ELEVACIÓN DE ACERO INOXIDABLE.
		TABLERO SUPERIOR:
	A07	TABLERO METALICO ENCHAPADO CON PLÁSTICO LAMINADO Y FILETES DE ACERO INOXIDABLE.
	A08	LOS COMPONENTES DE ACERO INOXIDABLE CUMPLEN CON LA NORMA AISI, CALIDAD 304, ACABADO 2B
		DIMENSIONES APROXIMADAS:
	A09	LARGO DE TABLERO: 755 MM.
	A10	ANCHO DE TABLERO: 355 MM.
	A11	LARGO DE BASE: 800 MM.
	A12	ANCHO DE BASE: 400 MM.
	A13	ALTURA MÍNIMA: 800 MM.
	A14	ALTURA MÁXIMA: 1200 MM.



JUAN CARLOS PALMA RAMIREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63906

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION Estandarizada de Equipamiento en Salud	SILLA DE PARTOS MULTIFUNCIONAL	
CODIGO DEL BIEN	M-152	
A. CARACTERISTICA GENERAL	A01	SILLA DE PARTOS MULTIFUNCIONAL, CON SISTEMA ELECTROMECHANICO, DE USO GINECOLOGICO, OBSTETRICO DE 03 SECCIONES CON MOVIMIENTOS FOWLER Y TREDELENBURG
	A02	BASE RODABLE, FABRICADA CON TUBO DE ACERO DE SECCIÓN CUADRADA CON (04) GARRUCHAS DE GRADO HOSPITALARIO DE 6" DE DIÁMETRO Y CON SISTEMA DE FRENO TOTAL EN CADA RUEDA, ACTIVANDO LAS (03) POSICIONES: FRENO TOTAL, LIBERADAS Y RECORRIDO DIRECCIONAL.
	A03	COLUMNA DE ELEVACIÓN, FABRICADA CON PLANCHA DE ACERO LAC DE 1/4" DE ESPESOR.
	A04	BASTIDOR FABRICADO CON TUBO DE ACERO DEBIDAMENTE REFORZADO Y HABILITADO PARA LOS MOVIMIENTOS.
	A05	PLATAFORMA DEL PACIENTE CON SOMIER ENCHAPADO CON PLÁSTICO LAMINADO (FORMICA) DE (03) SECCIONES, (02) DE ELLAS ARTICULADAS (ESPALDAR Y ASIENTO) Y UNA DESMONTABLE (EXTENSIÓN DE PIERNAS).
	A06	ESPALDAR, CON UN MARCO FABRICADO CON TUBO DE ACERO DE SECCIÓN CUADRADA DE 1" X 2.0MM DE ESPESOR, CON UN TABLERO DE AGLOMERADO ENCHAPADO CON PLÁSTICO LAMINADO PREPARADO PARA LA INSTALACIÓN DE SU RESPECTIVA COLCHONETA.
	A07	ASIENTO, EN LA PARTE FRONTAL CUENTA CON UN RECORTE PERINEAL QUE PERMITE PROCEDIMIENTOS GINECOLÓGICOS.
	A08	EXTENSIÓN DE PIERNAS, ESTA SECCIÓN ES DESMONTABLE Y DESLIZABLE.
	A09	APOYA PIES, INSTALADOS EN LA PARTE FRONTAL DE LA BASE RODABLE. SON DESMONTABLES Y SE PUEDEN GIRAR HACIA ARRIBA PARA FACILITAR EL TRASLADO DE LA SILLA DE PARTOS. DEBIDAMENTE REFORZADO PARA SOPORTE EL PESO DE LA PACIENTE.
	A10	RIELES LATERALES, INSTALADOS EN LOS COSTADOS DEL ASIENTO Y DEL ESPALDAR. SON FABRICADOS DE ACERO INOXIDABLE, Y FACILITAN EL MONTAJE Y DESMONTAJE DE TODOS LOS CLAMPS (FIJOS O RADIALES) DE LOS ACCESORIOS.
	A11	SOPORTE DE CUBETA PARA DESECHOS, FABRICADO ÍNTEGRAMENTE CON ACERO INOXIDABLE (SS).
	A12	CUBETA PARA DESECHOS, FABRICADA CON PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 0.6MM DE ESPESOR, CON CANASTILLA PARA DESAGÜE.
	MOVIMIENTOS ELECTRICOS	
	A13	SILLA DE PARTOS ELECTRICA A 24V-CC, CON (03) ACTUADORES LINEALES ELÉCTRICOS Y CONTROL REMOTO ALÁMBRICO, CON BATERÍA DE 24V.



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELÉCTRONICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	SILLA DE PARTOS MULTIFUNCIONAL	
CODIGO DEL BIEN	M-152	
	A14	MOVIMIENTO ASCENDENTE Y DESCENDENTE (HI-LOW), ALTURA VARIABLE DESDE 550 HASTA 980MM. QUE PERMITE QUE LA PACIENTE PUEDA DAR A LUZ EN POSICIÓN ECHADA.
	A15	MOVIMIENTO DEL ESPALDAR (FOWLER), CON INCLINACIÓN REGULABLE HASTA 60°. QUE PERMITE QUE LA PACIENTE PUEDA DAR A LUZ EN POSICIÓN DE SENTADA O SEMISENTADA.
	A16	MOVIMIENTO TRENDELEMBURG, CON INCLINACIÓN NEGATIVA REGULABLE HASTA -14°
	A17	MOVIMIENTO DEL ASIENTO, CON INCLINACIÓN REGULABLE HASTA 50°. QUE PERMITE QUE LA PACIENTE PUEDA DAR A LUZ EN POSICIÓN DE PIE.
	MOVIMIENTO MECANICO	
	A18	MOVIMIENTO DE LA EXTENSIÓN DE PIERNAS DESLIZABLE HASTA 200MM, MEDIANTE EL AJUSTE DE LAS PERILLAS UBICADAS EN AMBOS LADOS DE LA ÚLTIMA SECCIÓN DE LAS PIERNAS. QUE PERMITE QUE LA PACIENTE PUEDA DAR A LUZ EN POSICIÓN EN CUCLILLAS O ARRODILLADA
	DIMENSIONES APROXIMADAS	
	A22	ANCHO DE RESPALDO : 900 MM
	A23	ANCHO TOTAL : 940 MM
	A24	LARGO TOTAL : 1790 MM
B. ACCESORIOS	A25	ALTURA MINIMA : 600 MM
	A26	ALTURA MÁXIMA : 990 MM
	A27	CAPACIDAD DE CARGA : 160 KG
	B01	(01 JGO) COLCHONETAS, COMPUESTAS POR (04) PIEZAS QUE CORRESPONDEN A LAS SECCIONES EL ESPALDAR, ASIENTO, EXTENSIÓN DE PIERNAS Y ALMOHADILLA; CONFECCIONADAS CON ESPUMA POLIURETANO (PU) DE 3" DE ESPESOR, FORRADAS CON TAPIZ DE CUERO SINTÉTICO, LAVABLE Y DE GRAN ELASTICIDAD Y RESISTENCIA, CON CIERRE RELÁMPAGO PARA FACILITAR LA LIMPIEZA; CON CORREAS DE SUJECIÓN DE CINTA DE NYLON DE 2" DE ESPESOR. (CÓDIGO: 210202COLCH026)
	B02	(02 UND) AGARRADERAS LATERALES, CON BARRA MONTANTE FABRICADA CON BARRA DE ACERO INOXIDABLE (SS), DE SECCIÓN REDONDA DE Ø5/8" Y CON AGARRADERA FABRICADA CON TUBO DE Ø7/8" X 1.2MM DE ESPESOR.
	B03	(02 UND) PIERNERA GOEPEL, FABRICADA CON ESPUMA DE POLIURETANO (PU) FLEXIBLE, CON CORREA DE SUJECIÓN, CONFECCIONADO CON CINTA DE NYLON DE 1" DE ESPESOR. BARRA MONTANTE FABRICADA CON BARRA DE ACERO INOXIDABLE (SS), DE SECCIÓN REDONDA DE Ø5/8" Y CON ARTICULACIÓN ESFÉRICA.
	B04	(01 UND) ARCO DE SUJECIÓN SUPERIOR, FABRICADO CON TUBO DE ACERO INOXIDABLE, IDEAL PARA LA POSICIÓN DE ECHADO, SENTADO O SEMISENTADO.



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	SILLA DE PARTOS MULTIFUNCIONAL	
CODIGO DEL BIEN	M-152	
	B05	(04 UND) CLAMPS RADIALES, FABRICADOS CON ACERO INOXIDABLE (SS). SIRVEN PARA EL MONTAJE DE ACCESORIOS.
	B06	(02 UND) CLAMPS FIJOS, FABRICADOS CON ACERO INOXIDABLE (SS). SIRVE PARA EL MONTAJE DE ACCESORIOS.
	B07	(01 UNID) VARILLA PORTA SUERO TELESCÓPICO DE ACERO INOXIDABLE (SS), CON DOS GANCHOS, CON EL PARANTE FIJO QUE ESTÁ FABRICADO CON TUBO DE SECCIÓN REDONDA DE Ø5/8" X 1.2 MM DE ESPESOR Y EL PARANTE TELESCÓPICO DE Ø1/2" X 1.2 MM Y LOS TRAVESAÑOS O GANCHOS CON BARRA DE SECCIÓN REDONDA DE Ø5/16".
	B08	(01 UNID) ARCO DE SUJECCIÓN CENTRAL, FABRICADO CON TUBO DE ACERO INOXIDABLE, IDEAL PARA LA POSICIÓN DE PIE, EN CUCILLAS O ARRODILLADA.
C. REQUERIMIENTO DE ENERGIA	C01	220V / 60 HZ, CABLE DE PODER Y ENCHUFE SCHUCKO QUE DEBE CUMPLIR CON LA R.M. N° 175-2008-MEM



Juan Carlos Palma Ramirez
JUAN CARLOS PALMA RAMIREZ
 INGENIERO ELECTRONICO
 Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	MESA DE USO MÚLTIPLE DE ACERO INOXIDABLE DE 90 X 45 CM	
CODIGO DEL BIEN	M-159	
A. CARACTERISTICA GENERAL	A01	TABLERO FABRICADO EN AGLOMERADO ENCHAPADO POR AMBAS CARAS DE PLÁSTICO LAMINADO (FORMICA) Y CANTO GRUESO DE PVC DE 3 MM DE ESPESOR.
	A02	PATAS TUBULARES FABRICADAS CON TUBO CUADRADO DE 1" X 1.5 MM DE ESPESOR.
	A03	DOS CAJONES FRONTALES QUE SE DESLIZAN EN CORREDERAS TELESCÓPICAS DE FULL EXTENSIÓN QUE PERMITEN LA EXTRACCIÓN TOTAL DEL CAJÓN, Y EN EL FRENTE LLEVAN UN TIRADOR TIPO ASA DE ACERO INOXIDABLE DE 4".
	A04	PARA SU SEGURIDAD LLEVA DOS CERRADURAS DE LENGÜETA.
	A05	TODO EL CONJUNTO ESTÁ SOSTENIDO SOBRE 4 GARRUCHAS DE GRADO HOSPITALARIO DE 2", DOS DE ELLAS CON FRENO.
	A06	UN (01) CARRO METÁLICO DE BASE RODABLE Y SISTEMA DE SUJECIÓN PARA LOS DOS CILINDROS, PARA ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE
	DIMENSIONES APROXIMADAS:	
	A07	ALTO: 750 MM
	A08	ANCHO: 450 MM
	A09	LARGO: 900 MM



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	ESTANTERÍA PARA HISTORIAS CLINICAS 1 CUERPO	
CODIGO DEL BIEN	M-160	
A. CARACTERISTICA GENERAL	A01	ESTANTERIA CONSTRUIDA INTEGRAMENTE EN ACERO INOXIDABLE
	A02	ESTRUCTURA EN ÁNGULOS DE ACERO INOXIDABLE DE 38.1 MM. (1 ½") X 38.1 MM. (1 ½") X 3.175 MM. (1/8") (E) Y DE 2100 MM. DE ALTURA. (APROX).
	A03	5 DIVISIONES CON ANAQUELES DE 400 MM. X 900 MM. EN PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE 1.587 MM. (1/16") (E) PERFORADA EN LAS ESQUINAS PARA PROVEER EL AMARRE A LOS ÁNGULOS RANURADOS MEDIANTE PERNOS DE 7.937 MM. (5/16") X 15.875 MM. (5/8"); EN LOS ENCUENTROS DE ANAQUELES SUPERIOR E INFERIOR SE COLOCARAN UNAS ESCUADRAS (PLANCHAS DE FORMAS TRIANGULAR) DE 1.587 MM. (1/16") (E) PARA DARLE ESTABILIDAD AL ESTANTE.
	A04	DIMENSIONES: ALTO 2100 MM, ANCHO 900 MM, FONDO 400 MM
	A05	EL ACERO INOXIDABLE DEBE CUMPLIR CON LAS NORMAS AISI 304 Y DEBE SER ACERO INOXIDABLE CALIDAD 304-2B



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

FICHA TÉCNICA		
GRUPO GENERICO	MC	MOBILIARIO CLÍNICO
DENOMINACION ESTANDARIZADA DE EQUIPAMIENTO EN SALUD	TABURETE DE ACERO INOXIDABLE CON ASIENTO GIRATORIO RODABLE CON RESPALDO	
CODIGO DEL BIEN	M-162	
A. CARACTERISTICAS GENERALES	A01	TABURETE GIRATORIO PARA RODABLE CON RESPALDO, ASIENTO REVESTIDO CON ESPUMA DE POLIURETANO DE 50 MM APROX. FORRADO CON TAPIZ KOROFAN
		BASE:
	A02	BASE PENTAGONAL RODABLE FABRICADA CON PATAS DE TUBO DE ACERO INOXIDABLE SS DE 1"X1.2MM DE ESPESOR, CUYO DIÁMETRO EXTERIOR ES 550MM O MAYOR.
	A03	CINCO (05) GARRUCHAS GRADO HOSPITALARIO DE 2" DE DIAMETRO DE NYLON ALTAMENTE RESISTENTE AL TRÁNSITO, GIRATORIAS 360°, SIN FRENOS.
		COLUMNA:
	A04	COLUMNA FABRICADA DE TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE SECCIÓN REDONDA DE Ø60X1.5mm DE ESPESOR APROXIMADO
	A05	SISTEMA DE ELEVACIÓN, POR MEDIO DE UN PISTON NEUMATICO, CARRERA ES DE 140 mm APROX.
	A06	ANILLO POSA PIES, DE 470MM DE DIÁMETRO EXTERIOR, FABRICADO CON TUBO DE ACERO INOXIDABLE DE SECCIÓN REDONDA DE Ø3/4" X 1.2MM DE ESPESOR APROXIMADO.
		ASIENTO:
	A07	FABRICADO CON PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE DE 1.2 mm DE ESPESOR, DE 360 mm DE DIAMETRO. EL ASIENTO ES GIRATORIO
	A08	LOS COMPONENTES DE ACERO INOXIDABLE SON DE CALIDAD AISI 304-2B.
		DIMENSIONES APROXIMADAS
	A09	DIÁMETRO DEL ASIENTO : 360 MM.
	A10	ALTURA MÍNIMA : 450 MM.
	A11	ALTURA MÁXIMA : 600 MM



JUAN CARLOS PALMA RAMÍREZ
INGENIERO ELECTRÓNICO
Reg. CIP N° 63905

"MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD EN EL ESTABLECIMIENTO DE SALUD SALVACIÓN DEL DISTRITO DE MANU – PROVINCIA DE MANU – DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS"

PROYECTO:

"MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD EN EL ESTABLECIMIENTO DE SALUD SALVACIÓN DEL DISTRITO DE MANU – PROVINCIA DE MANU – DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS"

ANEXO 10

CUADRO DE GARANTIA, MANTENIMIENTO Y CAPACITACION


JUAN CARLOS PALMA RAMIREZ
INGENIERO ELECTRONICO
Reg. CIP N° 63905

Ing. JUAN CARLOS PALMA RAMIREZ

CIP N° 63905



GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

ANEXO 10. CUADRO DE GARANTIA, MANTENIMIENTO Y CAPACITACION - CENTRO DE SALUD SALVACION

PROVEE	TIPO	CLAVE	DENOMINACION	CANT.	GARANTIA (AÑOS)	MANTENIMIENTO(“)	CAPACITACIÓN TÉCNICA	HORAS DE CAP. A PERSONAL TÉCNICO	CAPACITACIÓN USUARIA	HORAS DE CAP. A PERSONAL USUARIO
EQ	MC	M-57	Armario de acero inoxidable para instrumental dental de 2 cuerpos	1	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-72	Blombo de acero inoxidable de 2 cuerpos	16	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-73	Camia camilla multipropósito	4	2	SI	SI	3	SI	3
EQ	MC	M-75	Camia clínica rodable para adultos	28	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-76	Camia clínica rodable para niños escolares	8	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-80	Camilla metálica sobre bastidor rodable	5	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-81	Carro metálico fichero para 20 porta historias clínicas	1	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-58	Carro para el transporte de material estéril	1	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-67	Carro para transporte de dosis unitaria	6	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-83	Cochero metálico de curaciones rodable	7	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-111	Cocher para transporte de ropa limpia	2	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-84	Cocher para transporte de ropa sucia	1	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-121	Cocher repartidor de alimentos en bandejas de acero inoxidable	1	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-114	Cubo de acero inoxidable para despididos con tapa accionada a pedal	105	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-85	Cuna acrílica con base metálica rodable	8	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-61	Escalínata en acero inoxidable para sala de operaciones	2	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-87	Escalínata metálica de 1 peldaño	59	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-60a	Estantería con repisas inclinadas para dosis unitaria	8	1	0	0	0	0	0
EQ	MC	M-59	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 03 divisiones	32	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-60	Estantería de acero inoxidable de 01 cuerpo 05 divisiones	46	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-160	Estantería para historias clínicas	6	1	0	0	0	0	0
EQ	MC	E-127	Juego de 03 lavatorios de 5, 8 y 12 litros	3	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-68	Mesa (diván) para exámenes gineco obstétricos	4	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-88	Mesa (diván) para exámenes y curaciones	12	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-94a	Mesa acanalada	1	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-89	Mesa angular de acero inoxidable para instrumental	1	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-91	Mesa de acero inoxidable rodable para multiples usos	32	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-90	Mesa de acero inoxidable tipo mayo	4	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-94	Mesa de trabajo de acero inoxidable de 140 x 70 cm	14	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-159	Mesa de uso múltiple de acero inoxidable de 90 x 45 cm	3	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-95	Mesa especial en acero inoxidable para típico	1	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-30	Mesa metálica de centro	1	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-96	Mesa metálica de noche	36	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-98	Mesa metálica de uso múltiple de 90 x 45 cm	8	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-97	Mesa metálica para exámenes y cambiar pañales	2	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-99	Mesa rodable de acero inoxidable para curaciones con tablero	7	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-124	Mesa rodable para alimentos	32	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	D-143	Papigayo de acero inoxidable	14	2	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	D-144	Papigayo de acero inoxidable pediátrico	10	2	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-115	Porta balde de acero inoxidable rodable con balde de acero inoxidable	8	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-116	Porta lavatorio doble metálico rodable incluido lavatorio de acero inoxidable	10	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-117	Portabolsa metálica rodable con bolsa de tona	5	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-102	Portachatos y papagayos de pared	3	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-105	Portatuero metálico rodable	46	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-82	Rack móvil para cajas e instrumental	2	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-63	Rack móvil para cestas	1	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-152	Silla de partos multifuncional	3	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-106	Silla de ruedas estándar	7	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-109	Silla especial para toma de muestras	2	1	NO	NO	-	NO	-



JUAN CARLOS PAULAY GUANDREZ
INDEPENDIENTE PROFESIONAL
RNE CNUF 53005

ANEXO 10. CUADRO DE GARANTIA, MANTENIMIENTO Y CAPACITACION - CENTRO DE SALUD SALVACION

PROVEE	TIPO	CLAVE	DENOMINACION	CANT.	GARANTIA (AÑOS)	MANTENIMIENTO ^(**)	CAPACITACIÓN TÉCNICA	HORAS DE CAP. A PERSONAL TÉCNICO	CAPACITACIÓN USUARIA	HORAS DE CAP. A PERSONAL USUARIO
EQ	MC	M-47	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable	24	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-162	Taburete de acero inoxidable con asiento giratorio rodable con respaldo	3	1	NO	-	-	-	-
EQ	MC	D-345	Tallimetro pediátrico	4	2	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-64	Vitrina de acero inoxidable para instrumental y material estéril de dos cuerpos	31	1	NO	NO	-	NO	-
EQ	MC	M-55	Vitrina metálica de acero inoxidable para instrumentos o material estéril de un cuerpo	11	1	NO	NO	-	NO	-

A	CAPACIDAD LEGAL
	HABILITACIÓN
	<u>Requisitos:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Registro Sanitario o certificado de registro sanitario. - Certificado de buenas prácticas de almacenamiento (BPA) a nombre del postor.
	Importante <p><i>De conformidad con la Opinión N° 186-2016/DTN, la habilitación de un postor, está relacionada con cierta atribución con la cual debe contar el proveedor para poder llevar a cabo la actividad materia de contratación, este es el caso de las actividades reguladas por normas en las cuales se establecen determinados requisitos que las empresas deben cumplir a efectos de estar habilitadas para la ejecución de determinado servicio o estar autorizadas para la comercialización de ciertos bienes en el mercado.</i></p>
	<u>Acreditación:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Copia simple del Registro Sanitario o certificado de registro sanitario de los bienes ofertados, vigente a la fecha de presentación de propuestas, expedido por la DIGEMID a nombre del postor o de terceros, que describa literalmente el producto ofertado. En caso que el producto no se encuentre en el listado de productos de clasificación de insumos, instrumental y equipo de uso médico, quirúrgico y odontológico, contenida en el Decreto Supremo 016-2011-SA, <u>el postor deberá presentar copia simple de la certificación de DIGEMID realizada a través de la web que sustente que no requiere de registro sanitario y donde se describa al producto o dispositivo con una denominación que no debe inducir a error en cuanto a la composición, indicaciones o propiedades que posee el producto o dispositivo, tanto sobre sí mismo como respecto de otros productos o dispositivos.</u> - Copia del Certificado de Buenas Prácticas de Almacenamiento (BPA).
	Importante <p><i>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.</i></p>

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

B	EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD
	<p><u>Requisitos:</u></p> <p>El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/1,658,109.00 (UN MILLON SEISCIENTOS CINCUENTA Y OCHO MIL CIENTO NUEVE SOLES) por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda.</p> <p>Se consideran bienes similares a los siguientes: VENTA DE MOBILIARIO CLINICO Y/O HOSPITALARIOS Y/O EQUIPOS BIOMEDICOS Y/O EQUIPOS MEDICOS EN GENERAL.</p> <p><u>Acreditación:</u></p> <p>La experiencia del postor en la especialidad se acreditará con copia simple de (i) contratos u órdenes de compra, y su respectiva conformidad o constancia de prestación; o (ii) comprobantes de pago cuya cancelación se acredite documental y fehacientemente, con voucher de depósito, nota de abono, reporte de estado de cuenta, cualquier otro documento emitido por Entidad del sistema financiero que acredite el abono o mediante cancelación en el mismo comprobante de pago¹⁰, correspondientes a un máximo de veinte (20) contrataciones.</p> <p>En caso los postores presenten varios comprobantes de pago para acreditar una sola contratación, se debe acreditar que corresponden a dicha contratación; de lo contrario, se asumirá que los comprobantes acreditan contrataciones independientes, en cuyo caso solo se considerará, para la evaluación, las veinte (20) primeras contrataciones indicadas en el Anexo N° 8 referido a la Experiencia del Postor en la Especialidad.</p> <p>En el caso de suministro, solo se considera como experiencia la parte del contrato que haya sido ejecutada durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de presentación de ofertas, debiendo adjuntarse copia de las conformidades correspondientes a tal parte o los respectivos comprobantes de pago cancelados.</p> <p>En los casos que se acredite experiencia adquirida en consorcio, debe presentarse la promesa de consorcio o el contrato de consorcio del cual se desprenda fehacientemente el porcentaje de las obligaciones que se asumió en el contrato presentado; de lo contrario, no se computará la experiencia proveniente de dicho contrato.</p> <p>Asimismo, cuando se presenten contratos derivados de procesos de selección convocados antes del 20.09.2012, la calificación se ceñirá al método descrito en la Directiva "Participación de Proveedores en Consorcio en las Contrataciones del Estado", debiendo presumirse que el porcentaje de las obligaciones equivale al porcentaje de participación de la promesa de consorcio o del contrato de consorcio. En caso que en dichos documentos no se consigne el porcentaje de participación se presumirá que las obligaciones se ejecutaron en partes iguales.</p> <p>Si el titular de la experiencia no es el postor, consignar si dicha experiencia corresponde a la matriz en caso que el postor sea sucursal, o fue transmitida por reorganización societaria, debiendo acompañar la documentación sustentatoria correspondiente.</p> <p>Si el postor acredita experiencia de otra persona jurídica como consecuencia de una reorganización societaria, debe presentar adicionalmente el Anexo N° 9.</p> <p>Cuando en los contratos, órdenes de compra o comprobantes de pago el monto facturado se encuentre expresado en moneda extranjera, debe indicarse el tipo de cambio venta publicado por la Superintendencia de Banca, Seguros y AFP correspondiente a la fecha de suscripción del contrato, de emisión de la orden de compra o de cancelación del comprobante de pago, según corresponda.</p> <p>Sin perjuicio de lo anterior, los postores deben llenar y presentar el Anexo N° 8 referido a la Experiencia del Postor en la Especialidad.</p> <div>Importante</div>

¹⁰ Cabe precisar que, de acuerdo con la **Resolución N° 0065-2018-TCE-S1 del Tribunal de Contrataciones del Estado**:

"... el solo sello de cancelado en el comprobante, cuando ha sido colocado por el propio postor, no puede ser considerado como una acreditación que produzca fehaciencia en relación a que se encuentra cancelado. Admitir ello equivaldría a considerar como válida la sola declaración del postor afirmando que el comprobante de pago ha sido cancelado"

(...)

"Situación diferente se suscita ante el sello colocado por el cliente del postor [sea utilizando el término "cancelado" o "pagado"] supuesto en el cual sí se contaría con la declaración de un tercero que brinde certeza, ante la cual debiera reconocerse la validez de la experiencia".

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

En el caso de consorcios, solo se considera la experiencia de aquellos integrantes que se hayan comprometido, según la promesa de consorcio, a ejecutar el objeto materia de la convocatoria, conforme a la Directiva "Participación de Proveedores en Consorcio en las Contrataciones del Estado".

C	CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL
C.1	EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE
	<p><u>Requisitos:</u></p> <p>Formación Académica:</p> <ul style="list-style-type: none">- Un (01) Ingeniero Electrónico, o Ingeniero Biomédico o Ingeniero Electromecánico. <p>Experiencia:</p> <p>Contar con una experiencia mínima no menor a veinticuatro (24) meses en el cargo de Ingeniero Electrónico, Especialista en Equipos Médicos o Ingeniero Biomédico, encargado de Equipos Médicos o Ingeniero Electromecánico encargado de equipos médicos o jefe de Área de Equipamiento Hospitalario en Establecimientos de Salud Público Privado.</p> <p><u>Acreditación:</u></p> <p>La experiencia del personal clave se acreditará con cualquiera de los siguientes documentos: (i) copia simple de contratos y su respectiva conformidad o (ii) constancias o (iii) certificados o (iv) cualquier otra documentación que, de manera fehaciente demuestre la experiencia del personal propuesto.</p> <p>El postor debe presentar copia del título profesional (debidamente revalidado o reconocido en el país por SUNEDU).</p> <div><p>Importante</p><ul style="list-style-type: none">• <i>El tiempo de experiencia mínimo debe ser razonable y congruente con el periodo en el cual el personal ejecutará las actividades para las que se le requiere, de forma tal que no constituya una restricción a la participación de postores.</i>• <i>Los documentos que acreditan la experiencia deben incluir los nombres y apellidos del personal clave, el cargo desempeñado, el plazo de la prestación indicando el día, mes y año de inicio y culminación, el nombre de la Entidad u organización que emite el documento, la fecha de emisión y nombres y apellidos de quien suscribe el documento.</i>• <i>En caso los documentos para acreditar la experiencia establezcan el plazo de la experiencia adquirida por el personal clave en meses sin especificar los días se debe considerar el mes completo.</i>• <i>Se considerará aquella experiencia que no tenga una antigüedad mayor a veinticinco (25) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas.</i></div>

Importante

- *Si como resultado de una consulta u observación corresponde precisarse o ajustarse el requerimiento, se solicita la autorización del área usuaria y se pone de conocimiento de tal hecho a la dependencia que aprobó el expediente de contratación, de conformidad con el numeral 72.3 del artículo 72 del Reglamento.*
- *El cumplimiento de las Especificaciones Técnicas se realiza mediante la presentación de una declaración jurada. De ser el caso, adicionalmente la Entidad puede solicitar documentación que acredite el cumplimiento del algún componente de las características y/o requisitos funcionales. Para dicho efecto, consignará de manera detallada los documentos que deben presentar los postores en el literal e) del numeral 2.2.1.1 de esta sección de las bases.*
- *Los requisitos de calificación determinan si los postores cuentan con las capacidades necesarias para ejecutar el contrato, lo que debe ser acreditado documentalmente, y no mediante declaración jurada.*

CAPÍTULO IV FACTORES DE EVALUACIÓN

La evaluación se realiza sobre la base de cien (100) puntos.

Para determinar la oferta con el mejor puntaje y el orden de prelación de las ofertas, se considera lo siguiente:

FACTOR DE EVALUACIÓN	PUNTAJE / METODOLOGÍA PARA SU ASIGNACIÓN
A. PRECIO	
<u>Evaluación:</u> Se evaluará considerando el precio ofertado por el postor. <u>Acreditación:</u> Se acreditará mediante el documento que contiene el precio de la oferta (Anexo N° 6).	La evaluación consistirá en otorgar el máximo puntaje a la oferta de precio más bajo y otorgar a las demás ofertas puntajes inversamente proporcionales a sus respectivos precios, según la siguiente fórmula: $P_i = \frac{O_m \times PMP}{O_i}$ <i>i</i> = Oferta <i>P_i</i> = Puntaje de la oferta a evaluar <i>O_i</i> = Precio <i>i</i> <i>O_m</i> = Precio de la oferta más baja <i>PMP</i> = Puntaje máximo del precio <p style="text-align: right;">65 puntos</p>

OTROS FACTORES DE EVALUACIÓN	35 puntos
B. PLAZO DE ENTREGA¹¹	
<u>Evaluación:</u> Se evaluará en función al plazo de entrega ofertado, el cual debe mejorar el plazo de entrega establecido en las Especificaciones Técnicas. <u>Acreditación:</u> Se acreditará mediante la presentación de declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4) <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Importante</p> <p><i>En el caso de la modalidad de ejecución llave en mano el plazo de entrega incluye además la instalación y puesta en funcionamiento.</i></p> </div>	De 30 hasta 45 días calendario: <p style="text-align: right;">20 puntos</p> De 45 hasta 60 días calendario: <p style="text-align: right;">10 puntos</p> De 60 hasta 80 días calendario: <p style="text-align: right;">05 puntos</p>
<p>Importante</p> <p><i>Los factores de evaluación elaborados por el comité de selección son objetivos y guardan vinculación, razonabilidad y proporcionalidad con el objeto de la contratación. Asimismo, estos no pueden calificar con puntaje el cumplimiento de las Especificaciones Técnicas ni los requisitos de calificación.</i></p>	

¹¹ Este factor podrá ser consignado cuando del expediente de contratación se advierta que el plazo establecido para la entrega de los bienes admite reducción, para lo cual deben establecerse rangos razonables para la asignación de puntaje, esto es que no suponga un riesgo de incumplimiento contractual y que represente una mejora al plazo establecido.

CAPÍTULO V
PROFORMA DEL CONTRATO

Importante

Dependiendo del objeto del contrato, de resultar indispensable, puede incluirse cláusulas adicionales o la adecuación de las propuestas en el presente documento, las que en ningún caso pueden contemplar disposiciones contrarias a la normativa vigente ni a lo señalado en este capítulo.

Conste por el presente documento, la contratación de [CONSIGNAR LA DENOMINACIÓN DE LA CONVOCATORIA], que celebra de una parte [CONSIGNAR EL NOMBRE DE LA ENTIDAD], en adelante LA ENTIDAD, con RUC N° [.....], con domicilio legal en [.....], representada por [.....], identificado con DNI N° [.....], y de otra parte [.....], con RUC N° [.....], con domicilio legal en [.....], inscrita en la Ficha N° [.....] Asiento N° [.....] del Registro de Personas Jurídicas de la ciudad de [.....], debidamente representado por su Representante Legal, [.....], con DNI N° [.....], según poder inscrito en la Ficha N° [.....], Asiento N° [.....] del Registro de Personas Jurídicas de la ciudad de [.....], a quien en adelante se le denominará EL CONTRATISTA en los términos y condiciones siguientes:

CLÁUSULA PRIMERA: ANTECEDENTES

Con fecha [.....], el comité de selección adjudicó la buena pro de la **LICITACIÓN PÚBLICA N° [CONSIGNAR NOMENCLATURA DEL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN]** para la contratación de [CONSIGNAR LA DENOMINACIÓN DE LA CONVOCATORIA], a [INDICAR NOMBRE DEL GANADOR DE LA BUENA PRO], cuyos detalles e importe constan en los documentos integrantes del presente contrato.

CLÁUSULA SEGUNDA: OBJETO

El presente contrato tiene por objeto [CONSIGNAR EL OBJETO DE LA CONTRATACIÓN].

CLÁUSULA TERCERA: MONTO CONTRACTUAL

El monto total del presente contrato asciende a [CONSIGNAR MONEDA Y MONTO], que incluye todos los impuestos de Ley.

Este monto comprende el costo del bien, todos los tributos, seguros, transporte, inspecciones, pruebas y, de ser el caso, los costos laborales conforme a la legislación vigente, así como cualquier otro concepto que pueda tener incidencia sobre la ejecución de la prestación materia del presente contrato.

CLÁUSULA CUARTA: DEL PAGO¹²

LA ENTIDAD se obliga a pagar la contraprestación a EL CONTRATISTA en [INDICAR MONEDA], en [INDICAR EL DETALLE DEL PAGO ÚNICO O PAGOS A CUENTA, SEGÚN CORRESPONDA], luego de la recepción formal y completa de la documentación correspondiente, según lo establecido en el artículo 171 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

Para tal efecto, el responsable de otorgar la conformidad de la prestación deberá hacerlo en un plazo que no excederá de los siete (7) días de producida la recepción, salvo que se requiera efectuar pruebas que permitan verificar el cumplimiento de la obligación, en cuyo caso la conformidad se emite en un plazo máximo de quince (15) días, bajo responsabilidad de dicho funcionario.

LA ENTIDAD debe efectuar el pago dentro de los diez (10) días calendario siguientes de otorgada la conformidad de los bienes, siempre que se verifiquen las condiciones establecidas en el contrato para ello, bajo responsabilidad del funcionario competente.

En caso de retraso en el pago por parte de LA ENTIDAD, salvo que se deba a caso fortuito o fuerza

¹² En cada caso concreto, dependiendo de la naturaleza del contrato, podrá adicionarse la información que resulte pertinente a efectos de generar el pago.

mayor, EL CONTRATISTA tendrá derecho al pago de intereses legales conforme a lo establecido en el artículo 39 de la Ley de Contrataciones del Estado y en el artículo 171 de su Reglamento, los que se computan desde la oportunidad en que el pago debió efectuarse.

CLÁUSULA QUINTA: DEL PLAZO DE LA EJECUCIÓN DE LA PRESTACIÓN

El plazo de ejecución del presente contrato es de [.....], el mismo que se computa desde [CONSIGNAR SI ES DEL DÍA SIGUIENTE DEL PERFECCIONAMIENTO DEL CONTRATO, DESDE LA FECHA QUE SE ESTABLEZCA EN EL CONTRATO O DESDE LA FECHA EN QUE SE CUMPLAN LAS CONDICIONES PREVISTAS EN EL CONTRATO PARA EL INICIO DE LA EJECUCIÓN, DEBIENDO INDICAR LAS MISMAS EN ESTE ÚLTIMO CASO. EN LA MODALIDAD DE LLAVE EN MANO DETALLAR EL PLAZO DE ENTREGA, SU INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO].

CLÁUSULA SEXTA: PARTES INTEGRANTES DEL CONTRATO

El presente contrato está conformado por las bases integradas, la oferta ganadora, así como los documentos derivados del procedimiento de selección que establezcan obligaciones para las partes.

CLÁUSULA SÉTIMA: GARANTÍAS

EL CONTRATISTA entregó al perfeccionamiento del contrato la respectiva garantía incondicional, solidaria, irrevocable, y de realización automática en el país al solo requerimiento, a favor de LA ENTIDAD, por los conceptos, montos y vigencias siguientes:

- De fiel cumplimiento del contrato: [CONSIGNAR EL MONTO], a través de la [INDICAR EL TIPO DE GARANTÍA PRESENTADA] N° [INDICAR NÚMERO DEL DOCUMENTO] emitida por [SEÑALAR EMPRESA QUE LA EMITE]. Monto que es equivalente al diez por ciento (10%) del monto del contrato original, la misma que debe mantenerse vigente hasta la conformidad de la recepción de la prestación.

En el caso que corresponda, consignar lo siguiente:

- Garantía fiel cumplimiento por prestaciones accesorias: [CONSIGNAR EL MONTO], a través de la [INDICAR EL TIPO DE GARANTÍA PRESENTADA] N° [INDICAR NÚMERO DEL DOCUMENTO] emitida por [SEÑALAR EMPRESA QUE LA EMITE], la misma que debe mantenerse vigente hasta el cumplimiento total de las obligaciones garantizadas.

Importante

En los contratos derivados de procedimientos de selección por relación de ítems, cuando el monto del ítem adjudicado o la sumatoria de los montos de los ítems adjudicados sea igual o menor a doscientos mil Soles (S/ 200,000.00), no corresponde presentar garantía de fiel cumplimiento de contrato ni garantía de fiel cumplimiento por prestaciones accesorias, conforme a lo dispuesto en el literal a) del artículo 152 del Reglamento.

CLÁUSULA OCTAVA: EJECUCIÓN DE GARANTÍAS POR FALTA DE RENOVACIÓN

LA ENTIDAD puede solicitar la ejecución de las garantías cuando EL CONTRATISTA no las hubiere renovado antes de la fecha de su vencimiento, conforme a lo dispuesto en el literal a) del numeral 155.1 del artículo 155 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

CLÁUSULA NOVENA: RECEPCIÓN Y CONFORMIDAD DE LA PRESTACIÓN

La recepción y conformidad de la prestación se regula por lo dispuesto en el artículo 168 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado. La recepción será otorgada por [CONSIGNAR EL ÁREA O UNIDAD ORGÁNICA DE ALMACÉN O LA QUE HAGA SUS VECES] y la conformidad será otorgada por [CONSIGNAR EL ÁREA O UNIDAD ORGÁNICA QUE OTORGARÁ LA CONFORMIDAD] en el plazo máximo de [CONSIGNAR SIETE (7) DÍAS O MÁXIMO QUINCE (15) DÍAS, EN CASO SE REQUIERA EFECTUAR PRUEBAS QUE PERMITAN VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LA OBLIGACIÓN] días de producida la recepción.

De existir observaciones, LA ENTIDAD las comunica al CONTRATISTA, indicando claramente el sentido de estas, otorgándole un plazo para subsanar no menor de dos (2) ni mayor de ocho (8) días. Dependiendo de la complejidad o sofisticación de las subsanaciones a realizar el plazo para subsanar no puede ser menor de cinco (5) ni mayor de quince (15) días. Si pese al plazo otorgado,

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

EL CONTRATISTA no cumpliera a cabalidad con la subsanación, LA ENTIDAD puede otorgar al CONTRATISTA periodos adicionales para las correcciones pertinentes. En este supuesto corresponde aplicar la penalidad por mora desde el vencimiento del plazo para subsanar.

Este procedimiento no resulta aplicable cuando los bienes manifiestamente no cumplan con las características y condiciones ofrecidas, en cuyo caso LA ENTIDAD no efectúa la recepción o no otorga la conformidad, según corresponda, debiendo considerarse como no ejecutada la prestación, aplicándose la penalidad que corresponda por cada día de atraso.

CLÁUSULA DÉCIMA: DECLARACIÓN JURADA DEL CONTRATISTA

EL CONTRATISTA declara bajo juramento que se compromete a cumplir las obligaciones derivadas del presente contrato, bajo sanción de quedar inhabilitado para contratar con el Estado en caso de incumplimiento.

CLÁUSULA UNDÉCIMA: RESPONSABILIDAD POR VICIOS OCULTOS

La recepción conforme de la prestación por parte de LA ENTIDAD no enerva su derecho a reclamar posteriormente por defectos o vicios ocultos, conforme a lo dispuesto por los artículos 40 de la Ley de Contrataciones del Estado y 173 de su Reglamento.

El plazo máximo de responsabilidad del contratista es de (1) año(s) contado a partir de la conformidad otorgada por LA ENTIDAD.

CLÁUSULA DUODÉCIMA: PENALIDADES

Si EL CONTRATISTA incurre en retraso injustificado en la ejecución de las prestaciones objeto del contrato, LA ENTIDAD le aplica automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso, de acuerdo a la siguiente fórmula:

$$\text{Penalidad Diaria} = \frac{0.10 \times \text{monto vigente}}{F \times \text{plazo vigente en días}}$$

Donde:

F = 0.25 para plazos mayores a sesenta (60) días o;

F = 0.40 para plazos menores o iguales a sesenta (60) días.

El retraso se justifica a través de la solicitud de ampliación de plazo debidamente aprobado. Adicionalmente, se considera justificado el retraso y en consecuencia no se aplica penalidad, cuando EL CONTRATISTA acredite, de modo objetivamente sustentado, que el mayor tiempo transcurrido no le resulta imputable. En este último caso la calificación del retraso como justificado por parte de LA ENTIDAD no da lugar al pago de gastos generales ni costos directos de ningún tipo, conforme el numeral 162.5 del artículo 162 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

Importante

De haberse previsto establecer penalidades distintas a la penalidad por mora, incluir dichas penalidades, los supuestos de aplicación de penalidad, la forma de cálculo de la penalidad para cada supuesto y el procedimiento mediante el cual se verifica el supuesto a penalizar, conforme el artículo 163 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

Estas penalidades se deducen de los pagos a cuenta o del pago final, según corresponda; o si fuera necesario, se cobra del monto resultante de la ejecución de la garantía de fiel cumplimiento.

Estos dos (2) tipos de penalidades pueden alcanzar cada una un monto máximo equivalente al diez por ciento (10%) del monto del contrato vigente, o de ser el caso, del ítem que debió ejecutarse.

Cuando se llegue a cubrir el monto máximo de la penalidad por mora o el monto máximo para otras penalidades, de ser el caso, LA ENTIDAD puede resolver el contrato por incumplimiento.

CLÁUSULA DÉCIMO TERCERA: RESOLUCIÓN DEL CONTRATO

Cualquiera de las partes puede resolver el contrato, de conformidad con el numeral 32.3 del artículo 32 y artículo 36 de la Ley de Contrataciones del Estado, y el artículo 164 de su Reglamento. De darse el caso, LA ENTIDAD procederá de acuerdo a lo establecido en el artículo 165 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

CLÁUSULA DÉCIMO CUARTA: RESPONSABILIDAD DE LAS PARTES

Cuando se resuelva el contrato por causas imputables a algunas de las partes, se debe resarcir los daños y perjuicios ocasionados, a través de la indemnización correspondiente. Ello no obsta la aplicación de las sanciones administrativas, penales y pecuniarias a que dicho incumplimiento diere lugar, en el caso que éstas correspondan.

Lo señalado precedentemente no exime a ninguna de las partes del cumplimiento de las demás obligaciones previstas en el presente contrato.

CLÁUSULA DÉCIMO QUINTA: ANTICORRUPCIÓN

EL CONTRATISTA declara y garantiza no haber, directa o indirectamente, o tratándose de una persona jurídica a través de sus socios, integrantes de los órganos de administración, apoderados, representantes legales, funcionarios, asesores o personas vinculadas a las que se refiere el artículo 7 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, ofrecido, negociado o efectuado, cualquier pago o, en general, cualquier beneficio o incentivo ilegal en relación al contrato.

Asimismo, el CONTRATISTA se obliga a conducirse en todo momento, durante la ejecución del contrato, con honestidad, probidad, veracidad e integridad y de no cometer actos ilegales o de corrupción, directa o indirectamente o a través de sus socios, accionistas, participacionistas, integrantes de los órganos de administración, apoderados, representantes legales, funcionarios, asesores y personas vinculadas a las que se refiere el artículo 7 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

Además, EL CONTRATISTA se compromete a i) comunicar a las autoridades competentes, de manera directa y oportuna, cualquier acto o conducta ilícita o corrupta de la que tuviera conocimiento; y ii) adoptar medidas técnicas, organizativas y/o de personal apropiadas para evitar los referidos actos o prácticas.

Finalmente, EL CONTRATISTA se compromete a no colocar a los funcionarios públicos con los que deba interactuar, en situaciones reñidas con la ética. En tal sentido, reconoce y acepta la prohibición de ofrecerles a éstos cualquier tipo de obsequio, donación, beneficio y/o gratificación, ya sea de bienes o servicios, cualquiera sea la finalidad con la que se lo haga.

CLÁUSULA DÉCIMO SEXTA: MARCO LEGAL DEL CONTRATO

Sólo en lo no previsto en este contrato, en la Ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento, en las directivas que emita el OSCE y demás normativa especial que resulte aplicable, serán de aplicación supletoria las disposiciones pertinentes del Código Civil vigente, cuando corresponda, y demás normas de derecho privado.

CLÁUSULA DÉCIMO SEPTIMA: SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS¹³

Las controversias que surjan entre las partes durante la ejecución del contrato se resuelven mediante conciliación o arbitraje, según el acuerdo de las partes.

Cualquiera de las partes tiene derecho a iniciar el arbitraje a fin de resolver dichas controversias dentro del plazo de caducidad previsto en la Ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento.

Facultativamente, cualquiera de las partes tiene el derecho a solicitar una conciliación dentro del plazo de caducidad correspondiente, según lo señalado en el artículo 224 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, sin perjuicio de recurrir al arbitraje, en caso no se llegue a un acuerdo entre ambas partes o se llegue a un acuerdo parcial. Las controversias sobre nulidad del

¹³ De acuerdo con el numeral 225.3 del artículo 225 del Reglamento, las partes pueden recurrir al arbitraje ad hoc cuando las controversias deriven de procedimientos de selección cuyo valor estimado sea menor o igual a cinco millones con 00/100 soles (S/ 5 000 000,00).

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

contrato solo pueden ser sometidas a arbitraje.

El Laudo arbitral emitido es inapelable, definitivo y obligatorio para las partes desde el momento de su notificación, según lo previsto en el numeral 45.21 del artículo 45 de la Ley de Contrataciones del Estado.

CLÁUSULA DÉCIMO OCTAVA: FACULTAD DE ELEVAR A ESCRITURA PÚBLICA

Cualquiera de las partes puede elevar el presente contrato a Escritura Pública corriendo con todos los gastos que demande esta formalidad.

CLÁUSULA DÉCIMO NOVENA: DOMICILIO PARA EFECTOS DE LA EJECUCIÓN CONTRACTUAL

Las partes declaran el siguiente domicilio para efecto de las notificaciones que se realicen durante la ejecución del presente contrato:

DOMICILIO DE LA ENTIDAD: [.....]

DOMICILIO DEL CONTRATISTA: [CONSIGNAR EL DOMICILIO SEÑALADO POR EL POSTOR GANADOR DE LA BUENA PRO AL PRESENTAR LOS REQUISITOS PARA EL PERFECCIONAMIENTO DEL CONTRATO]

La variación del domicilio aquí declarado de alguna de las partes debe ser comunicada a la otra parte, formalmente y por escrito, con una anticipación no menor de quince (15) días calendario.

De acuerdo con las bases integradas, la oferta y las disposiciones del presente contrato, las partes lo firman por duplicado en señal de conformidad en la ciudad de [.....] al [CONSIGNAR FECHA].

"LA ENTIDAD"

"EL CONTRATISTA"

Importante

Este documento puede firmarse digitalmente si ambas partes cuentan con firma digital, según la Ley N° 27269, Ley de Firmas y Certificados Digitales¹⁴.

¹⁴ Para mayor información sobre la normativa de firmas y certificados digitales ingresar a: <https://www.indecopi.gob.pe/web/firmas-digitales/firmar-y-certificados-digitales>

ANEXOS

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

ANEXO N° 1

DECLARACIÓN JURADA DE DATOS DEL POSTOR

Señores

COMITÉ DE SELECCIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA N° 008-2024/GOREMAD/CS-1

Presente.-

El que se suscribe, [.....], postor y/o Representante Legal de [CONSIGNAR EN CASO DE SER PERSONA JURÍDICA], identificado con [CONSIGNAR TIPO DE DOCUMENTO DE IDENTIDAD] N° [CONSIGNAR NÚMERO DE DOCUMENTO DE IDENTIDAD], con poder inscrito en la localidad de [CONSIGNAR EN CASO DE SER PERSONA JURÍDICA] en la Ficha N° [CONSIGNAR EN CASO DE SER PERSONA JURÍDICA] Asiento N° [CONSIGNAR EN CASO DE SER PERSONA JURÍDICA], **DECLARO BAJO JURAMENTO** que la siguiente información se sujeta a la verdad:

Nombre, Denominación o Razón Social :			
Domicilio Legal :			
RUC :	Teléfono(s) :		
Correo electrónico :			

Autorización de notificación por correo electrónico:

Autorizo que se notifiquen al correo electrónico indicado las siguientes actuaciones:

1. Solicitud de la descripción a detalle de todos los elementos constitutivos de la oferta.
2. Solicitud de reducción de la oferta económica.
3. Solicitud de subsanación de los requisitos para perfeccionar el contrato.
4. Solicitud para presentar los documentos para perfeccionar el contrato, según orden de prelación, de conformidad con lo previsto en el artículo 141 del Reglamento.
5. Respuesta a la solicitud de acceso al expediente de contratación.
6. Notificación de la orden de compra¹⁵

Asimismo, me comprometo a remitir la confirmación de recepción, en el plazo máximo de dos (2) días hábiles de recibida la comunicación.

[CONSIGNAR CIUDAD Y FECHA]

.....
Firma, Nombres y Apellidos del postor o Representante legal, según corresponda

Importante

La notificación dirigida a la dirección de correo electrónico consignada se entenderá válidamente efectuada cuando la Entidad reciba acuse de recepción.

¹⁵ Consignar en el caso de procedimientos de selección por relación de ítems, cuando el monto del valor estimado del ítem no supere los doscientos mil Soles (S/ 200 000.00), cuando se haya optado por perfeccionar el contrato con una orden de compra.

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

Importante

Cuando se trate de consorcios, la declaración jurada es la siguiente:

ANEXO N° 1

DECLARACIÓN JURADA DE DATOS DEL POSTOR

Señores

COMITÉ DE SELECCIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA N° 008-2024/GOREMAD/CS-1

Presente.-

El que se suscribe, [.....], representante común del consorcio [CONSIGNAR EL NOMBRE DEL CONSORCIO], identificado con [CONSIGNAR TIPO DE DOCUMENTO DE IDENTIDAD] N° [CONSIGNAR NÚMERO DE DOCUMENTO DE IDENTIDAD], **DECLARO BAJO JURAMENTO** que la siguiente información se sujeta a la verdad:

Datos del consorciado 1			
Nombre, Denominación o Razón Social :			
Domicilio Legal :			
RUC :	Teléfono(s) :		
Correo electrónico :			

Datos del consorciado 2			
Nombre, Denominación o Razón Social :			
Domicilio Legal :			
RUC :	Teléfono(s) :		
Correo electrónico :			

Datos del consorciado ...			
Nombre, Denominación o Razón Social :			
Domicilio Legal :			
RUC :	Teléfono(s) :		
Correo electrónico :			

Autorización de notificación por correo electrónico:

Correo electrónico del consorcio:

Autorizo que se notifiquen al correo electrónico indicado las siguientes actuaciones:

1. Solicitud de la descripción a detalle de todos los elementos constitutivos de la oferta.
2. Solicitud de reducción de la oferta económica.
3. Solicitud de subsanación de los requisitos para perfeccionar el contrato.
4. Solicitud para presentar los documentos para perfeccionar el contrato, según orden de prelación, de conformidad con lo previsto en el artículo 141 del Reglamento.
5. Respuesta a la solicitud de acceso al expediente de contratación.
6. Notificación de la orden de compra¹⁶

Asimismo, me comprometo a remitir la confirmación de recepción, en el plazo máximo de dos (2) días hábiles de recibida la comunicación.

[CONSIGNAR CIUDAD Y FECHA]

¹⁶ Consignar en el caso de procedimientos de selección por relación de ítems, cuando el monto del valor estimado del ítem no supere los doscientos mil Soles (S/ 200 000.00), cuando se haya optado por perfeccionar el contrato con una orden de compra.

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

.....
**Firma, Nombres y Apellidos del representante
común del consorcio**

Importante

La notificación dirigida a la dirección de correo electrónico consignada se entenderá válidamente efectuada cuando la Entidad reciba acuse de recepción.

ANEXO N° 2

DECLARACIÓN JURADA

(ART. 52 DEL REGLAMENTO DE LA LEY DE CONTRATACIONES DEL ESTADO)

Señores

COMITÉ DE SELECCIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA N° 008-2024/GOREMAD/CS-1

Presente.-

Mediante el presente el suscrito, postor y/o Representante Legal de [CONSIGNAR EN CASO DE SER PERSONA JURÍDICA], declaro bajo juramento:

- i. No haber incurrido y me obligo a no incurrir en actos de corrupción, así como a respetar el principio de integridad.
- ii. No tener impedimento para postular en el procedimiento de selección ni para contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley de Contrataciones del Estado.
- iii. Conocer las sanciones contenidas en la Ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento, así como las disposiciones aplicables de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.
- iv. Participar en el presente proceso de contratación en forma independiente sin mediar consulta, comunicación, acuerdo, arreglo o convenio con ningún proveedor; y, conocer las disposiciones del Decreto Legislativo N° 1034, Decreto Legislativo que aprueba la Ley de Represión de Conductas Anticompetitivas.
- v. Conocer, aceptar y someterme a las bases, condiciones y reglas del procedimiento de selección.
- vi. Ser responsable de la veracidad de los documentos e información que presento en el presente procedimiento de selección.
- vii. Comprometerme a mantener la oferta presentada durante el procedimiento de selección y a perfeccionar el contrato, en caso de resultar favorecido con la buena pro.

[CONSIGNAR CIUDAD Y FECHA]

.....
**Firma, Nombres y Apellidos del postor o
Representante legal, según corresponda**

Importante

En el caso de consorcios, cada integrante debe presentar esta declaración jurada, salvo que sea presentada por el representante común del consorcio.

ANEXO N° 3

DECLARACIÓN JURADA DE CUMPLIMIENTO DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Señores

COMITÉ DE SELECCIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA N° 008-2024/GOREMAD/CS-1

Presente.-

Es grato dirigirme a usted, para hacer de su conocimiento que luego de haber examinado las bases y demás documentos del procedimiento de la referencia y, conociendo todos los alcances y las condiciones detalladas en dichos documentos, el postor que suscribe ofrece el [CONSIGNAR EL OBJETO DE LA CONVOCATORIA], de conformidad con las Especificaciones Técnicas que se indican en el numeral 3.1 del Capítulo III de la sección específica de las bases y los documentos del procedimiento.

[CONSIGNAR CIUDAD Y FECHA]

.....
**Firma, Nombres y Apellidos del postor o
Representante legal o común, según corresponda**

Importante

Adicionalmente, puede requerirse la presentación de documentación que acredite el cumplimiento de las especificaciones técnicas, conforme a lo indicado en el acápite relacionado al contenido de las ofertas de la presente sección de las bases.

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

ANEXO N° 4

DECLARACIÓN JURADA DE PLAZO DE ENTREGA

Señores

COMITÉ DE SELECCIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA N° 008-2024/GOREMAD/CS-1

Presente.-

Mediante el presente, con pleno conocimiento de las condiciones que se exigen en las bases del procedimiento de la referencia, me comprometo a entregar los bienes objeto del presente procedimiento de selección en el plazo de [CONSIGNAR EL PLAZO OFERTADO. EN CASO DE LA MODALIDAD DE LLAVE EN MANO DETALLAR EL PLAZO DE ENTREGA, SU INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO].

[CONSIGNAR CIUDAD Y FECHA]

.....
**Firma, Nombres y Apellidos del postor o
Representante legal o común, según corresponda**

ANEXO N° 5

PROMESA DE CONSORCIO

(Sólo para el caso en que un consorcio se presente como postor)

Señores

COMITÉ DE SELECCIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA N° 008-2024/GOREMAD/CS-1

Presente.-

Los suscritos declaramos expresamente que hemos convenido en forma irrevocable, durante el lapso que dure el procedimiento de selección, para presentar una oferta conjunta a la **LICITACIÓN PÚBLICA N° [CONSIGNAR NOMENCLATURA DEL PROCEDIMIENTO]**.

Asimismo, en caso de obtener la buena pro, nos comprometemos a formalizar el contrato de consorcio, de conformidad con lo establecido por el artículo 140 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, bajo las siguientes condiciones:

a) Integrantes del consorcio

1. [NOMBRE, DENOMINACIÓN O RAZÓN SOCIAL DEL CONSORCIADO 1].
2. [NOMBRE, DENOMINACIÓN O RAZÓN SOCIAL DEL CONSORCIADO 2].

b) Designamos a [CONSIGNAR NOMBRES Y APELLIDOS DEL REPRESENTANTE COMÚN], identificado con [CONSIGNAR TIPO DE DOCUMENTO DE IDENTIDAD] N° [CONSIGNAR NÚMERO DE DOCUMENTO DE IDENTIDAD], como representante común del consorcio para efectos de participar en todos los actos referidos al procedimiento de selección, suscripción y ejecución del contrato correspondiente con [CONSIGNAR NOMBRE DE LA ENTIDAD].

Asimismo, declaramos que el representante común del consorcio no se encuentra impedido, inhabilitado ni suspendido para contratar con el Estado.

c) Fijamos nuestro domicilio legal común en [.....].

d) Las obligaciones que corresponden a cada uno de los integrantes del consorcio son las siguientes:

1. OBLIGACIONES DE [NOMBRE, DENOMINACIÓN O RAZÓN SOCIAL DEL CONSORCIADO 1] [%]¹⁷

[DESCRIBIR LAS OBLIGACIONES DEL CONSORCIADO 1]

2. OBLIGACIONES DE [NOMBRE, DENOMINACIÓN O RAZÓN SOCIAL DEL CONSORCIADO 2] [%]¹⁸

[DESCRIBIR LAS OBLIGACIONES DEL CONSORCIADO 2]

TOTAL OBLIGACIONES 100%¹⁹

[CONSIGNAR CIUDAD Y FECHA]

¹⁷ Consignar únicamente el porcentaje total de las obligaciones, el cual debe ser expresado en número entero, sin decimales.

¹⁸ Consignar únicamente el porcentaje total de las obligaciones, el cual debe ser expresado en número entero, sin decimales.

¹⁹ Este porcentaje corresponde a la sumatoria de los porcentajes de las obligaciones de cada uno de los integrantes del consorcio.

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-I – BASES INTEGRADAS

.....
Consortiado 1
Nombres, apellidos y firma del Consortiado 1
o de su Representante Legal
Tipo y N° de Documento de Identidad

.....
Consortiado 2
Nombres, apellidos y firma del Consortiado 2
o de su Representante Legal
Tipo y N° de Documento de Identidad

Importante

De conformidad con el artículo 52 del Reglamento, las firmas de los integrantes del consorcio deben ser legalizadas.

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-1 – BASES INTEGRADAS

ANEXO N° 6

PRECIO DE LA OFERTA

Señores

COMITÉ DE SELECCIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA N° 008-2024/GOREMAD/CS-1

Presente.-

Es grato dirigirme a usted, para hacer de su conocimiento que, de acuerdo con las bases, mi oferta es la siguiente:

CONCEPTO	PRECIO TOTAL
TOTAL	

El precio de la oferta [CONSIGNAR LA MONEDA DE LA CONVOCATORIA] incluye todos los tributos, seguros, transporte, inspecciones, pruebas y, de ser el caso, los costos laborales conforme a la legislación vigente, así como cualquier otro concepto que pueda tener incidencia sobre el costo del bien a contratar; excepto la de aquellos postores que gocen de alguna exoneración legal, no incluirán en el precio de su oferta los tributos respectivos.

[CONSIGNAR CIUDAD Y FECHA]

.....
**Firma, Nombres y Apellidos del postor o
Representante legal o común, según corresponda**

Importante

- *El postor debe consignar el precio total de la oferta, sin perjuicio, que de resultar favorecido con la buena pro, presente el detalle de precios unitarios para el perfeccionamiento del contrato.*
- *El postor que goce de alguna exoneración legal, debe indicar que su oferta no incluye el tributo materia de la exoneración, debiendo incluir el siguiente texto:*

"Mi oferta no incluye [CONSIGNAR EL TRIBUTO MATERIA DE LA EXONERACIÓN]"

ANEXO N° 7

DECLARACIÓN JURADA DE CUMPLIMIENTO DE CONDICIONES PARA LA APLICACIÓN DE LA EXONERACIÓN DEL IGV

Señores

COMITÉ DE SELECCIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA N° 008-2024/GOREMAD/CS-1

Presente.-

Mediante el presente el suscrito, postor y/o Representante Legal de [CONSIGNAR EN CASO DE SER PERSONA JURÍDICA], declaro bajo juramento que gozo del beneficio de la exoneración del IGV previsto en la Ley N° 27037, Ley de Promoción de la Inversión en la Amazonía, dado que cumplo con las condiciones siguientes:

- 1.- Que el domicilio fiscal de la empresa²⁰ se encuentra ubicada en la Amazonía y coincide con el lugar establecido como sede central (donde tiene su administración y lleva su contabilidad);
- 2.- Que la empresa se encuentra inscrita en las Oficinas Registrales de la Amazonía (exigible en caso de personas jurídicas);
- 3.- Que, al menos el setenta por ciento (70%) de los activos fijos de la empresa se encuentran en la Amazonía; y
- 4.- Que la empresa no tiene producción fuera de la Amazonía.²¹

[CONSIGNAR CIUDAD Y FECHA]

.....
Firma, Nombres y Apellidos del postor o Representante legal, según corresponda

Importante

Cuando se trate de consorcios, esta declaración jurada será presentada por cada uno de los integrantes del consorcio, salvo que se trate de consorcios con contabilidad independiente, en cuyo caso debe ser suscrita por el representante común, debiendo indicar su condición de consorcio con contabilidad independiente y el número de RUC del consorcio.

²⁰ En el artículo 1 del “Reglamento de las Disposiciones Tributarias contenidas en la Ley de Promoción de la Inversión en la Amazonía” se define como “empresa” a las “Personas naturales, sociedades conyugales, sucesiones indivisas y personas consideradas jurídicas por la Ley del Impuesto a la Renta, generadoras de rentas de tercera categoría, ubicadas en la Amazonía. Las sociedades conyugales son aquellas que ejerzan la opción prevista en el Artículo 16 de la Ley del Impuesto a la Renta.”

²¹ En caso de empresas de comercialización, no consignar esta condición.

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-1 – BASES INTEGRADAS

ANEXO N° 8

EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD

Señores
COMITÉ DE SELECCIÓN
LICITACIÓN PÚBLICA N° 008-2024/GOREMAD/CS-1
Presente.-

Mediante el presente, el suscrito detalla la siguiente EXPERIENCIA EN LA ESPECIALIDAD:

Nº	CLIENTE	OBJETO DEL CONTRATO	N° CONTRATO / O/C / COMPROBANTE DE PAGO	FECHA DEL CONTRATO O CP ²²	FECHA DE LA CONFORMIDAD DE SER EL CASO ²³	EXPERIENCIA PROVENIENTE ²⁴ DE:	MONEDA	IMPORTE ²⁵	TIPO DE CAMBIO VENTA ²⁶	MONTO FACTURADO ACUMULADO ²⁷
1										
2										
3										

²² Se refiere a la fecha de suscripción del contrato, de la emisión de la Orden de Compra o de cancelación del comprobante de pago, según corresponda.

²³ **Únicamente**, cuando la fecha del perfeccionamiento del contrato, sea previa a los ocho (8) años anteriores a la fecha de presentación de ofertas, caso en el cual el postor debe acreditar que la conformidad se emitió dentro de dicho periodo.

²⁴ Si el titular de la experiencia no es el postor, consignar si dicha experiencia corresponde a la matriz en caso que el postor sea sucursal, o fue transmitida por reorganización societaria, debiendo acompañar la documentación sustentatoria correspondiente. Al respecto, según la Opinión N° 216-2017/DTN *“Considerando que la sociedad matriz y la sucursal constituyen la misma persona jurídica, la sucursal puede acreditar como suya la experiencia de su matriz”*. Del mismo modo, según lo previsto en la Opinión N° 010-2013/DTN, *“... en una operación de reorganización societaria que comprende tanto una fusión como una escisión, la sociedad resultante podrá acreditar como suya la experiencia de la sociedad incorporada o absorbida, que se extingue producto de la fusión; asimismo, si en virtud de la escisión se transfiere un bloque patrimonial consistente en una línea de negocio completa, la sociedad resultante podrá acreditar como suya la experiencia de la sociedad escindida, correspondiente a la línea de negocio transmitida. De esta manera, la sociedad resultante podrá emplear la experiencia transmitida, como consecuencia de la reorganización societaria antes descrita, en los futuros procesos de selección en los que participe”*.

²⁵ Se refiere al monto del contrato ejecutado incluido adicionales y reducciones, de ser el caso.

²⁶ El tipo de cambio venta debe corresponder al publicado por la SBS correspondiente a la fecha de suscripción del contrato, de la emisión de la Orden de Compra o de cancelación del comprobante de pago, según corresponda.

²⁷ Consignar en la moneda establecida en las bases.

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS

Madre de Dios Capital de la biodiversidad

LICITACION PUBLICA N° 008-2024-GOREMAD/CS-1 – BASES INTEGRADAS

Nº	CLIENTE	OBJETO DEL CONTRATO	N° CONTRATO / O/C / COMPROBANTE DE PAGO	FECHA DEL CONTRATO O CP ²²	FECHA DE LA CONFORMIDAD DE SER EL CASO ²³	EXPERIENCIA PROVENIENTE ²⁴ DE:	MONEDA	IMPORTE ²⁵	TIPO DE CAMBIO VENTA ²⁶	MONTO FACTURADO ACUMULADO ²⁷
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
...										
20										
TOTAL										

[CONSIGNAR CIUDAD Y FECHA]

.....
Firma, Nombres y Apellidos del postor o
Representante legal o común, según corresponda

ANEXO N° 9

**DECLARACIÓN JURADA
(NUMERAL 49.4 DEL ARTÍCULO 49 DEL REGLAMENTO)**

Señores
COMITÉ DE SELECCIÓN
LICITACIÓN PÚBLICA N° 008-2024/GOREMAD/CS-1
Presente.-

Mediante el presente el suscrito, postor y/o Representante Legal de [CONSIGNAR EN CASO DE SER PERSONA JURÍDICA], declaro que la experiencia que acredito de la empresa [CONSIGNAR LA DENOMINACIÓN DE LA PERSONA JURÍDICA] como consecuencia de una reorganización societaria, no se encuentra en el supuesto establecido en el numeral 49.4 del artículo 49 del Reglamento.

[CONSIGNAR CIUDAD Y FECHA]

.....
**Firma, Nombres y Apellidos del postor o
Representante legal, según corresponda**

Importante

A efectos de cautelar la veracidad de esta declaración, el postor puede verificar la información de la Relación de Proveedores Sancionados por el Tribunal de Contrataciones del Estado con Sanción Vigente en <http://portal.osce.gob.pe/rnp/content/relación-de-proveedores-sancionados>. También le asiste dicha facultad al órgano encargado de las contrataciones o al órgano de la Entidad al que se le haya asignado la función de verificación de la oferta presentada por el postor ganador de la buena pro.

ANEXO N° 11

**AUTORIZACIÓN DE NOTIFICACIÓN DE LA DECISIÓN DE LA ENTIDAD SOBRE LA
SOLICITUD DE AMPLIACIÓN DE PLAZO MEDIANTE MEDIOS ELECTRÓNICOS DE
COMUNICACIÓN**

(DOCUMENTO A PRESENTAR EN EL PERFECCIONAMIENTO DEL CONTRATO)

Señores

COMITÉ DE SELECCIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA N° 008-2024/GOREMAD/CS-1

Presente.-

El que se suscribe, [.....], postor adjudicado y/o Representante Legal de [CONSIGNAR EN CASO DE SER PERSONA JURÍDICA], identificado con [CONSIGNAR TIPO DE DOCUMENTO DE IDENTIDAD] N° [CONSIGNAR NÚMERO DE DOCUMENTO DE IDENTIDAD], autorizo que durante la ejecución del contrato se me notifique al correo electrónico [INDICAR EL CORREO ELECTRÓNICO] lo siguiente:

✓ Notificación de la decisión de la Entidad respecto a la solicitud de ampliación de plazo.

[CONSIGNAR CIUDAD Y FECHA]

.....
**Firma, Nombres y Apellidos del postor o
Representante legal o común, según
corresponda**

Importante

La notificación de la decisión de la Entidad respecto a la solicitud de ampliación de plazo se efectúa por medios electrónicos de comunicación, siempre que se cuente con la autorización correspondiente y sea posible obtener un acuse de recibo a través del mecanismo utilizado.

ANEXO I
CLAUSULA MODELO DE ARBITRAJE

“Todas las disputas o controversias, derivadas o relacionadas de este acto jurídico, serán resueltas mediante arbitraje, bajo la organización y administración del Centro de Arbitraje Latinoamericano e investigaciones jurídicas; conforme a su estatuto y reglamento a los cuales las partes se someten incondicionalmente, señalando que el laudo que se emita en el proceso arbitral será inapelable y definitivo”.

[CONSIGNAR CIUDAD Y FECHA]

.....
**Firma, Nombre y Apellido del Postor o
Representante legal o común, según corresponda**

(NOTA: El postor ganador de la buena pro para la contratación de bienes y servicios debe presentar este documento para perfeccionar el contrato)