

Unidad de Adquisiciones y Suministro

PROCESO DE COTIZACIÓN CONVENIO MARCO- ADQUISICIÓN DE CAMILLAS HIDRÁULICAS Y DE TRANSPORTE PARA EL ESTABLECIMIENTO DE SALUD SAR YAZIGI, DE LA CORPORACIÓN MUNICIPAL DE LO PRADO

1.- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

La Dirección de Salud de la Corporación Municipal de Lo Prado requiere cotizar la **adquisición de camillas hidráulicas de transporte** para el establecimiento de salud **SAR YAZIGI**, de acuerdo con las siguientes especificaciones:

1.1. Objeto del Servicio

Adquisición de equipamiento clínico específico consistente en **7 camillas hidráulicas de transporte** con especificaciones técnicas detalladas a continuación.

2.- ASPECTOR GENERALES

2.1 DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS

2.1.1 Objetivos:

Adquisición de equipamiento clínico específico consistente en **7 camillas hidráulicas de transporte** con especificaciones técnicas detalladas a continuación.

2.1.2 Normativa Aplicable

3.- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

La Dirección de Salud de la Corporación Municipal de Lo Prado requiere cotizar la **adquisición de camillas hidráulicas de transporte** para el establecimiento de salud **SAR YAZIGI**, de acuerdo con las siguientes especificaciones:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS:

3.1. Camillas Hidráulicas (7 unidades)

Modelo sugerido: SKB041-3



Categoría / Característica	Especificación Técnica	Complemento Técnico / Observación
Largo x Ancho	210 x 85 cm	Estructura de acero con pintura epóxica; base ABS; plataforma translúcida para rayos X
Ajuste de altura	59 cm – 92 cm	Control por pedal; Trendelenburg y anti- Trendelenburg en ambos lados
Elevación de piernas	0° – 35°	Barandas abatibles de aleación de aluminio
Elevación de respaldo	0° – 85°	Quinta rueda retráctil para dirección
Capacidad de peso	250 kg (estática) / 135 kg (trabajo seguro)	Protección antigolpe, carriles laterales ABS
Bombas hidráulicas	2 unidades (EE.UU.)	Elevación hidráulica; respaldo con pistones de gas
Trendelenburg	±15°	Porta suero regulable, 4 receptáculos ajustables
Altura de baranda	35 cm	Asas de conducción abatibles en cabeza y pies
Superficie de apoyo	80 x 196 cm	Freno centralizado (cabecera y piecera)
Parachoques	4 piezas, diámetro 74 mm	Colchón de espuma 6 cm; funda impermeable, ignífuga y lavable
Ganchos porta bolsas	4 (2 por lado)	Sistema hidráulico doble columna
Cilindros hidráulicos	2 unidades	Bandeja inferior para oxígeno u otros utensilios

Otras consideraciones:

- Ruedas de 204 mm (8") antiestáticas con freno y parachoques
- Manual técnico y de usuario incluido
- Barandas abatibles con seguro



• Quinta rueda central direccional para movilidad en espacios estrechos

4.- LUGAR DE ENTREGA

Los equipos deben entregarse en:

NOMBRE CENTRO	DIRRECION
SAR YAZIGI	Caleta Iquique 214, Lo Prado, Región Metropolitana

* Se aceptan ofertas que cumplan en iguales condiciones o superiores características. El proveedor deberá ofertar la totalidad de los productos, de caso contrario su oferta será declarada inadmisible.

5.- MONTO DISPONIBLE

El presupuesto total estimado para esta cotización corresponde a \$16.100.000, IVA incluido

6- FUENTE DE FINANCIAMIENTO

La Fuente de Financiamiento corresponde a SAR.

7.- MATRIZ DE EVALUACIÓN

Las ofertas se calificarán y evaluarán según los factores y la ponderación que a continuación se indica. El puntaje final será la suma de los puntos obtenidos en cada uno de los siguientes criterios.

FACTOR	SUBFACTOR	PORCENTAJE
ECONÓMICO	Menor valor ofertado	40%
	SUBFACTOR A- Plazo de entrega	15%
TECNICO	SUBFACTOR B- Garantía extendida (Garantía por sobre garantía obligatorio determinada por ley.	15%
	SUBFACTOR C- Cumplimiento de Especificaciones Técnicas	30%

100%

7.1 FACTOR ECONÓMICO (40%)



La Evaluación económica considera como criterio, el valor total de la Oferta Económica

De acuerdo con lo anterior, la oferta que presente el menor valor se calificará con el mayor puntaje, las demás ofertas tendrán su puntaje de acuerdo con el porcentaje de cercanía a la oferta menor.

Dentro del proceso de cotización entregar valor por:

OFERTA ECONÓMICA= (Precio mínimo Ofertado/Precio Oferta evaluada) x 100 x 0,40

CENTRO	Valor Neto \$	Valor IVA \$
SAR YAZIGI		
OFERTA TOTAL		

7.2 OFERTA TÉCNICA (60%)

7.2.1 SUBFACTOR A- Plazo de entrega (15%)

Para la evaluación de este criterio se considerará la oferta que presente el menor tiempo de entrega, contados desde la aceptación de la Orden de Compra y se le asignará puntaje de acuerdo con el siguiente recuadro:

CRITERIO	PUNTAJE
Menor a 5 días corridos	100
Entre 6 a 10 días corridos	50
Entre 11 y 15 días corridos	30
Entre 16 días y 20 días corridos	0
Mayor a 21 días o no presenta plazo de ejecución	INADMISIBLE



SUBFACTOR A) PLAZO DE EJECUCIÓN= (puntaje obtenido x 0,15

7.2.2 SUBFACTOR B- GARANTÍA EXTENDIDA (15%)

De acuerdo con el mayor plazo de garantía ofertada, se asignará puntaje según el siguiente recuadro:

CRITERIO	PUNTAJE
Mayor a 12 meses	100
Entre 12 meses y 10 meses	80
Entre 9 meses y 7 meses	50
Igual a 6 meses	0
Menor a 6 meses	INADMISIBLE

SUBFACTOR B) GARANTÍA EXTENDIDA= (puntaje obtenido x 0,15

10.2.3 SUBFACTOR C- Cumplimiento de Especificaciones Técnicas (30%)

Se evaluará el grado en que la oferta técnica cumple con los requerimientos establecidos en las especificaciones del pliego (características, calidad, normativa, certificaciones, etc.).

y se le asignará puntaje de acuerdo con el siguiente recuadro:

* Camillas Hidráulicas (7 unidades)

N°	Característica Técnica	Cumple (√)	No cumple (X)	Puntajes	
				SI	NO
1	Dimensiones 210 x 85 cm				



N°	Característica Técnica	Cumple (✓)	No cumple (X)	Puntajes	
				SI	NO
2	Estructura de acero con pintura epóxica				
3	Plataforma translúcida para rayos X				
4	Ajuste de altura 59–92 cm con pedal				
5	Trendelenburg ±15° en ambos lados				
6	Elevación respaldo (0°-85°), piernas (0°-35°)				
7	Barandas abatibles con seguro				
8	Capacidad: 250 kg estática / 135 kg trabajo seguro			100	
9	Quinta rueda retráctil			PUNTOS	0
10	Freno centralizado (cabecera y piecera)				PUNTOS
11	Porta suero regulable + 4 receptáculos ajustables				
12	Cilindros hidráulicos (2), doble columna				
13	Bandeja para oxígeno u otros utensilios				
14	Ruedas 8" antiestáticas con freno y parachoques				
15	Manual técnico y de usuario incluido				

SUBFACTOR C) Cumplimiento de Especificaciones Técnicas = (puntaje obtenido x 0,30)

PUNTAJE TOTAL OFERTA TÉCNICA 60%

PUNTAJE FINAL OFERTA:

OFERTA EVALUADA: OFERTA ECONÓMICA+ OFERTA TÉCNICA



ANEXO 1 ECONÓMICO (40%)

CENTRO	PRODUCTOS	CANTIDAD	Valor Neto \$	Valor IVA \$
SAR YAZIGI	Camillas Hidráulicas	7		
OFERTA TOTAL				



ANEXO 2

TÉCNICO

SUBFACTOR A- Plazo de entrega (15%)

PLAZO DE ENTREGA – DIAS CORRIDOS	



ANEXO 3

TÉCNICO

SUBFACTOR B- GARANTÍA EXTENDIDA (15%)

GARANTÍA EXTENDIDA		



ANEXO 4

TÉCNICO

SUBFACTOR C- Cumplimiento de Especificaciones Técnicas (30%)

* Camillas Hidráulicas (7 unidades)

N°	Característica Técnica	Cumple (√)	No cumple (X)
1	Dimensiones 210 x 85 cm		
2	Estructura de acero con pintura epóxica		
3	Plataforma translúcida para rayos X		
4	Ajuste de altura 59–92 cm con pedal		
5	Trendelenburg ±15° en ambos lados		
6	Elevación respaldo (0°–85°), piernas (0°–35°)		
7	Barandas abatibles con seguro		
llX	Capacidad: 250 kg estática / 135 kg trabajo seguro		
9	Quinta rueda retráctil		
10	Freno centralizado (cabecera y piecera)		
11	Porta suero regulable + 4 receptáculos ajustables		
12	Cilindros hidráulicos (2), doble columna		
13	Bandeja para oxígeno u otros utensilios		
14	Ruedas 8" antiestáticas con freno y parachoques		
15	Manual técnico y de usuario incluido	_	