

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : SEGURO SOCIAL DE SALUD

Nomenclatura : AS-SM-54-2023-ESSALUD/RAJUNIN-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE GEOMEMBRANAS DE TECHOS DEL SERVICIO DE CENTRO QUIRURGICO DEL HOSPITAL NACIONAL RAMIRO PRIALE PRIALE

Ruc/código :	20605146121	Fecha de envío :	04/01/2024
Nombre o Razón social :	HM CONSTRUCTION SOCIEDAD ANÓNIMA CERRADA	Hora de envío :	21:32:11

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

En el Anexo N° 2-A PLANILLA DE SUSTENTACIÓN DE METRADOS E ACTIVIDADES menciona la partida ¿3.2. INATALACIÓN DE GEOMEMBRANA PVC 1.20MM HR REFORZADO EN COBERTURAS¿ y ¿3.3 INATALACIÓN DE ALETAS DE PROTECCION CON GEOMEMBRANA PVC 1.20MM HR. REFORZADO EN PARAPETOS¿ al igual que en el Anexo N° 2 FICHA DE REQUERIMEINTO DE SERVICIOS. En referencia a ambas partidas se destaca el material ¿Geomembrana PVC 1.20mm HR. Reforzado¿. Cabe mencionar respecto al material en cuestión que la especificación HR (alta resistencia química) no es posible encontrarla de manera comercial en territorio nacional, al igual que la medida de 1.20 mm no es comercial.

Dicho lo anterior tenemos que hacer hincapié en los objetivos del servicio de mantenimiento los cuales son según los TDR:

5.1 Objetivos:

Reducir los riesgos que afecten la salud y la seguridad ocupacional en los diferentes ambientes del Centro Quirúrgico del Hospital Nacional Ramiro Prialé Prialé.

5.2 Objetivos Específicos:

Reducir el deterior y la vulnerabilidad de las edificaciones del Centro Quirúrgico del Hospital Nacional Ramiro Prialé Prialé en cuanto a los riesgos de falla de las instalaciones físicas.

Mejorar el Estado de Conservación, las condiciones de funcionabilidad operación y seguridad de la infraestructura física.

Mejorar y conservar los elementos arquitectónicos de los ambientes del Centro Quirúrgico del Hospital Ramiro Prialé priale.

Según los objetivos planteados la finalidad es la conservación de la infraestructura del Centro Quirúrgico y su equipamiento es decir se busca aislar las instalaciones de los fenómenos meteorológicos que afectan la vida útil de estos, así como evitar la permeabilidad de los techos para no tener filtraciones de agua; visto ello cabe resaltar que el objetivo no es proteger la infraestructura de agentes químicos por lo cual se hace innecesario el uno de geomembrana PVC HR. Además de ello en el medio nacional se comercializan las medidas de geomembrana PVC de 0.5mm, 0.75mm, 1.00mm, 1.50mm, 2.00mm.

Expuesto los causales la Geomembrana PVC de 1.5mm se acopla de manera perfecta para la cobertura debido a que el policloruro de vinilo flexibles hace que estas láminas se adapten a cualquier superficie de manera cuasi perfecta, además que tiene una alta resistencia al desgarr. En conclusión, cumplen todos los requerimientos para la impermeabilización de techos. Por tanto, se solicita al comité de selección aceptar al material geomembrana PVC de 1.5mm debido a las razones expuestas líneas arriba en reemplazo al material geomembrana PVC de 1.2mm HR?

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: TDR Literal: TDR Página: TDR

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

PRINCIPIOS DE LA CONTRATACION PUBLICA

Análisis respecto de la consulta u observación:

DE CONFORMIDAD AL ARTICULO N° 16 DE LA LEY DE CONTRATACIONES DEL ESTADO ; EL AREA USUARIA ES RESPONSABLE DE DEFINIR LA ESPECIFICACIONES TECNICA DE ACUERDO A SU NECESIDAD; POR TANTO NO SE ACOGE LA OBSERVACION, EL TIPO DE GEOMEMBRANA PLANTEADO SE AJUSTA MEJOR A LAS IRREGULARIDADES DEL SUELO BASE, MAYOR RESISTENCIA A FUERZAS EXTERNAS EN COMPARACION CON OTRAS GEOMEMBRANAS DEL MISMO ESPESOR, ADEMAS SE ACLARA QUE SE ACEPTARAN GEOMEMBRASNAS MAYOR A 1.20 MM DE ESPESOR.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null