

ESPECIFICACIONES TECNICAS

“Servicio de impermeabilización del Techo del Edificio Administrativo en la sede central de la UASD.”

Cantidad	Descripción
01	Servicio de impermeabilización del Techo del Edificio Administrativo en la sede central de la UASD.

LOS INTERESADOS DEBERAN PRESENTAR LOS SIGUIENTES DOCUMENTOS CON SU COTIZACION:

- Alta calidad de los productos ofertados y servicios ofertados (optimo).
- Constancia de Registro de Proveedor del Estado (**RPE**), emitida por la Dirección General de Contrataciones Públicas.
- Certificación emitida por la Dirección General de Impuestos Internos (**DGII**), DONDE MANIFIESTE QUE EL Oferente se encuentra al día en el pago de sus obligaciones fiscales.
- Certificación emitida por la Tesorería de la Seguridad Social (**TSS**), donde se manifieste que el oferente se encuentra al día en el pago de sus obligaciones de la Seguridad Social.
- Las condición de pago es Crédito a 30 días después de recibida la factura, el solo hecho de presentar su cotización significa que acepta estos términos de pago incluso si su cotización no lo estipula. (**OBLIGATORIO**)
- Su cotización debe desglosar cantidad, unidad medida, precio unitario, sub-total, ITBIS transparentado y total general. (**OBLIGATORIO**)
- Su cotización debe estar a nombre de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (RNC: 401004194). (**OBLIGATORIO**)
- El transporte de los bienes y/o productos ofertados corre por la cuenta y responsabilidad exclusiva del oferente que resulte adjudicatario del proceso. (**OBLIGATORIO**)
- **Garantía de lo ofertado.**
- **Incluir Servicio de Instalación. (Si procede)**
- **No se aceptara cotización con tiempo de entrega INMEDIATA.**
- Las ofertas pueden ser enviadas directamente al Portal Transaccional o al correo compraysuministro@uasd.edu.do .
- **Método de Evaluación: Calidad por precio.**
- **Disponibilidad de crédito a 30 días.**

CRONOGRAMA DE ENTREGA:

El oferente tendrá que cumplir con el siguiente cronograma de entrega a partir de la notificación de adjudicación.

Item No.	Tiempo de Entrega en días hábiles	Cantidad	Descripción de los Bienes
1	15 días laborales.	01	Servicio de impermeabilización del Techo del Edificio Administrativo en la sede central de la UASD.

Preparado por:

Revisado por:



Sr. Ilanet Emiliano Canela Melenciano
Supervisor de la Sección Compras y Contrataciones



PRESUPUESTO IMPERMEABILIZACION (BLINDAJE) CONTRA FILTRACIONES 15,970 ML JUNTAS Y 380 ML SOCIALS TERRAZA TECHO EDIFICIO ADMINISTRATIVO UASD EN LOSAS DE TERRAZAABERTURA DE JUNTAS, SELLADO BUNKER ART 350, APLICACION DERRETIDO, EN LAMPALON ELIMINAR SABALETAS Y RESTITUIRLAS

AREAS PISO DE TERRAZAS CON LOSAS: 7.40+4.9+8.15.70+135.10+4.87+16+10.10+2+13.30+16.20 **1,365.17 M2**
 AREAS PISO TERRAZAS CON LOSAS: 4.70+4.60+12.8+12.70+15.60+14.40+39+3+8.30+2.9 **548.45 M2**
 METRO LINEALES DE JUNTAS ABRIR E IMPERMEABILIZAR **15,970.00 ML**
 AREA TECHO ASCENSORES+LATERALES LAMPALON: 17.20+22.20+17.20+2+0.5 **399.04 M2**

ITEM	DETALLES	CANTIDAD	UNIDAD	PRECIO UNIT.	TOTAL RD\$	
1	AREA TOTAL A IMPERMEABILIZAR: 15.970 ML JUNTAS ENTRE LOSAS+399.04 M2 TECHO Suministro de Materiales COMPACTADOR MOLECULAR DE AGREGADOS BUNKER ART 350 BUNKER CLEAN (REVITALIZADOR DEL CONCRETO) MEZCLA CEMENTO+AGUA+ART 350 ROLLOS DE GEOTEXTIL O MANTO DE REFUERZO: SELLADOR VEKTRA PARA JUNTAS ENTRE LOSAS+AREAS ASCENSORES VEKTRA SILICICA MEMBRANA BLOQUEADORA TERMICA PARA SELLAR EL VEKTRA AYA 1024 CEMENTO BLANCO PROCEDIMIENTOS DE APLICACION: Levantamiento y Bote MANTO ASFALTICO. Limpieza y RESANE FINO DE TECHO ASCENSORES Limpieza PROFUNDA con Agua de la Superficie Aplicar una Capa de BUNKER CLEAN. Curado Superficie y Sellado Microfisuras en Techos MATERIALES DISCOS DE CORTES/PULIDORAS EXTENSIONES Aberturas Mecánica de JUNTAS. REND. 200 ML/DIA. 3 PERSONAS 15.970 ML: 24 DIAS LEVANTAR Y SELLAR SOCIALS LATERALES ESTIMADO 380 ML Luego se procederá a: APLICAR UNA CAPA MONOCAPA BUNKER TRAFIC O VEKTRA REFORZADA INSERTAR MEMBRANA DE REFUERZO O GEOTEXTIL APLICAR UNA 2DA CAPA MEMBRANA BUNKER TRAFIC O VEKTRA APLICAR 1ERA CAPA MEMBRANA BLOQUEADORA TERMICA BUNKER AYA 1024+PRO 180 APLICAR 2DA CAPA MEMBRANA BLOQUEADORA TERMICA BUNKER AYA 1024+PRO 180	1 4 45 4 12 12	CUBETA ROLLOS CUBETAS FUNDAS CUBETAS FUNDAS	381.84 381.84 381.84 381.84 24.00 380.00	M2 M2 M2 M2 PA DIAS ML	381.84 381.84 381.84 381.84 24.00 380.00
SUB-TOTAL COSTOS DIRECTOS:						
a) ITBIS NORMA 7 18% del 10% Beneficios (PAGO DE ITBIS)						
b) 2% Meno de Obra RETENCION Impuesto Sobre la Renta (Art. 3 Norma No. 07-107)						
Dirección Técnica						
Gastos Administrativos						
Transporte						
TOTAL GENERAL						

