



JUNTA CENTRAL ELECTORAL

No. EXPEDIENTE
JCE-CCC-CP-2021-0029
FECHA:
07 de diciembre de 2021

Servicio de impermeabilización



OFERTA TECNICA

Requisitos preliminares
Remover lona existente
Colocar lona de impermeabilización – Granulada
Impermeabilización de techos
<ul style="list-style-type: none"> • Suministro de Membrana ASF. 4.0 Premium poliéster, granulada • Servicios de Mano de Obra / Dirección Técnica / por trabajos realizados • Costos por levantamiento y bote de escombros
Especificaciones LONA ASFÁLTICA
<ul style="list-style-type: none"> • Masa: 4 Kg/M2 Resistencia a la tracción: 400/300 N/5 cm • Alargamiento a la rotura: 35/35 % • Resistencia al impacto: 700 mm Impermeabilidad del agua: 60 kPA • Tipo Granulada – Premium Poliester
<ul style="list-style-type: none"> • GARANTIA DE 5 AÑOS SEGÚN CORRESPONDA – CARTA DE GARANTIA • EJECUCION DE TRABAJOS: 30 DIAS CALENDARIO • LIMPIEZA GENERAL DEL AREA ANTES Y DESPUES DEL TRABAJO

VICTOR MANUEL GARCIA DIAZ en calidad de GERENTE Y REPRESENTANTE LEGAL debidamente autorizado para actuar en nombre y representación de CONSTRUFRIO DOMINICANA S. R. L., RNC NO. 131-13609-5. Construfriord@gmail.com / 809.535.5431

Victor M. Garcia



Santo Domingo, D. N.
7 de Diciembre del 2021

Señores:
Junta Central Electoral

Asunto:
Carta de garantía

Numero de Proceso:

JCE-CCC-CP-2021-0029

A QUIEN PUEDA INTERESAR:

Después de un cordial saludo sírvase la presente para informarles que los servicios ofertados para la cotización **JCE-CCC-CP-2021-0029**. Dicho servicio de impermeabilización en un area: 1,812 mt² - techo de aluzinc a 2 aguas, lugar nave de inspectoria tiene una **garantía de 5 años**;

La garantía solo cubre si el ALUZINC esta en BUEN ESTADO, de lo contrario no cubre garantía.

En caso de que el ALUZINC dañado sea restaurado nos comprometemos a garantizar el servicio por un periodo de 5 años luego de recibir conforme.

Esta certificación se expide a solicitud de la parte interesada, en la ciudad de Santo Domingo, D. N. a los siete (07) días del mes de Diciembre del año dos mil veintiuno (2021).


Ing. Víctor Manuel García
Presidente

