



ANEXO CONVOCATORIA

1051/2019

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica
1	<p>1. VIGAS METALICAS RETICULADAS Se ejecutarán tres vigas de 950 cm de largo a verificar en el lugar, por una sección de 20 cm por 50 cm. Las vigas serán de hierros ángulos de tramos enteros, estando prohibido uniones intermedias. Las secciones se indican en plano, debiendo respetar toda medida y especificación. Se podría optar por confeccionar cada viga en dos tramos para facilitar su traslado y maniobrabilidad. En este caso la Universidad le brindara a la empresa el detalle constructivo de anclaje in situ.</p> <p>Todas las medidas deberán corroborarse en el lugar previo a la cotización, como también las condiciones de trabajo, sin poder reclamar por inconvenientes durante la ejecución de los trabajos.</p> <p>2. INSTALACIÓN DE VIGAS RETICULADAS 2.1. Preparación: Se protegerá el sector en donde se realizarán los trabajos de tal manera de poder trabajar sobre un área libre y protegida para evitar inconveniente con las instalaciones existentes. El trabajo deberá ejecutarse en tres días, para que el auditorio quede de uso exclusivo de la empresa. Es responsabilidad de la empresa verificar si existen situaciones que después el comitente pueda reclamar. La seguridad en esos días, estará a cargo de la empresa, notificando fechas de entregas y recepciones y estado de la edificación a fin de evitar reclamos o responder a los mismos. El ingreso de las vigas y material al lugar deberá ser planificado, y programado previamente, detallado por escrito y autorizado por la inspección.</p> <p>2.2. Colocación sobre dado y soldado: Las vigas deberán apoyarse en un extremo sobre una pared y en el otro extremo sobre una viga reticulada existente. Para el anclaje en pared deberá ejecutarse un dado de hormigón armado de 1m de largo por 30cm de alto y 20cm de profundidad, empotrado en el muro existente, debiéndose canaletear el muro evitando su debilitamiento, como cualquier situación que pueda traer cualquier tipo de inconveniente, siendo la empresa la responsable de los mismos. La viga reticulada se apoyará a este dado y se soldará a los laterales a planchuelas soladas al armado del dado previo al llenado. Para el anclaje hacia la viga se deberá considerar el apoyo sobre la misma,</p>



Renglón	Especificación Técnica
1	<p>soldado también a planchuelas laterales. El detalle técnico lo brindara la Universidad.</p> <p>Los trabajos deberán ser planificados y programados previamente y aprobados por la inspección.</p> <p>3. Pintura: Se aplicará fondo convertidor de óxido y tres manos o más de sintético brillante color negro a todas las superficies de hierro, hasta quedar uniforme, previo a la colocación en obra. Luego se le dará la última mano una vez colocados. Se ejecutarán de acuerdo a las normas de este pliego, a las instrucciones de los productos a emplear y de acuerdo a las reglas del buen arte. Todas las superficies de aplicación se limpiarán prolijamente y se prepararán en forma conveniente antes de recibir las sucesivas manos de pintura. Se tomarán todas las precauciones indispensables a fin de preservar las obras del polvo, entre otros. Será condición indispensable para la aceptación de los trabajos, que estos tengan un acabado perfecto. No se permitirán el uso de productos que no sean de primera calidad y de marcas reconocidas en el mercado.</p> <p>4. Limpieza</p> <p>4.1. Durante la ejecución: La limpieza deberá ser ejecutada permanentemente por el Contratista, durante la marcha de los trabajos y a satisfacción de la Inspección.</p> <p>4.2. Entrega final: Para la recepción de los trabajos, el Contratista deberá presentar en perfectas condiciones de higiene los sectores de intervención.</p> <p>5. PRESENTACION DE MUESTRAS: El Contratista presentará muestras de todos los materiales a utilizar en la obra para su aprobación por parte de la inspección, previa a su utilización y colocación.</p>

Cra. JULIETA ROGLICH
Directora de Compras