



ORDEN DE TRABAJO CONSTRUCCIÓN

NOMBRE DE LA OBRA

No. CSGAG/051/2015

DESMONTAJE DE ELEVADOR CILÍNDRICO DEL VESTÍBULO PRINCIPAL DEL MUSA.

UBICACIÓN

AV. JUÁREZ No.975, GUADALAJARA, JALISCO

DEPENDENCIA

COORDINACION GENERAL ADMINISTRATIVA

FECHA DE ASIGNACIÓN

27/08/2015

MODALIDAD DE ADJUDICACIÓN

ADJUDICACION DIRECTA

REFERENCIA

AD-035-CGADM-2015

CONTRATISTA ASIGNADO

MIGUEL NAVARRO AVALOS

REPRESENTANTE LEGAL

MIGUEL NAVARRO AVALOS

MONTO ASIGNADO (incluye iva)

\$24,928.40

ANTICIPO (0.00%)

\$0.00

(VEINTICUATRO MIL NOVECIENTOS VEINTIOCHO PESOS 40/100 M.N.)

(CERO PESOS 00/100 M.N.)

FECHA DE INICIO

28 DE AGOSTO DE 2015

PROGRAMA

PROYECTO 225939 INFRAESTRUCTURA FÍSICA DE LA RED UNIVERSITARIA (MUSA)

FECHA DE TERMINACIÓN

5 de septiembre de 2015

PLAZO DE EJECUCIÓN

8 DIAS CALENDARIO

ELABORÓ

MTR. LUIS E. VIDAL ESPELETA
 JEFE DE LA UNIDAD DE COSTOS Y PRESUPUESTOS



AUTORIZÓ

COORDINACIÓN DE SERVICIOS
 GENERALES DE LA ADMINISTRACIÓN GENERAL
 ING. ESTEBAN SEGURA ESTRADA
 COORDINADOR DE SERVICIOS GENERALES DE LA ADMINISTRACION GENERAL



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

VICERRECTORÍA EJECUTIVA

COORDINACIÓN GENERAL ADMINISTRATIVA

COORDINACIÓN DE SERVICIOS GENERALES DE LA ADMINISTRACIÓN GENERAL

DICTAMEN DE RESOLUCIÓN PARA ADJUDICACIÓN

Guadalajara, Jal., Agosto 27 de 2015

ADJUDICACION No. : AD-035-CGADM-2015
DEPENDENCIA: COORDINACIÓN GENERAL ADMINISTRATIVA
O B R A: DESMONTAJE DE ELEVADOR CILÍNDRICO DEL VESTÍBULO PRINCIPAL DEL MUSA.

CON BASE EN EL ARTÍCULO 47 DEL REGLAMENTO DE OBRAS Y SERVICIOS RELACIONADOS CON LAS MISMAS DE LA UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA, Y TOMANDO EN CUENTA LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 44 FRACCIÓN I, SE RESUELVE LA PRESENTE ADJUDICACIÓN DIRECTA A FAVOR DEL CONTRATISTA, MIGUEL NAVARRO ÁVALOS, DEBIDO A QUE EL MISMO CUENTA CON CAPACIDAD DE RESPUESTA INMEDIATA, ASÍ COMO LOS RECURSOS TÉCNICOS, FINANCIEROS Y DEMÁS QUE SEAN NECESARIOS Y POR SER UN ESPECIALISTA EN LA MATERIA DE LOS TRABAJOS A EJECUTAR.

LA PRESENTE ADJUDICACIÓN SE AUTORIZA POR UN MONTO DE: -----
\$ 24,928.40 (VEINTICUATRO MIL NOVECIENTOS VEINTIOCHO PESOS 40/100 M. N.), DE ACUERDO AL PRESUPUESTO PRESENTADO POR EL CONTRATISTA Y EVALUADO POR EL ÁREA DE COSTOS Y PRESUPUESTOS CON BASE EN EL PROYECTO Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CORRESPONDIENTES, SEGÚN LO ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULOS 33 Y 47 FRACCIÓN IV DEL REGLAMENTO DE OBRAS Y SERVICIOS RELACIONADOS CON LAS MISMAS DE LA UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA. REVISANDO QUE LA PROPUESTA INCLUYE LA INFORMACIÓN, DOCUMENTOS Y REQUISITOS SOLICITADOS, QUE EL PROGRAMA DE EJECUCIÓN PROPUESTO ES CONGRUENTE Y FACTIBLE DE REALIZAR DENTRO DEL PLAZO SOLICITADO, CON LOS RECURSOS CONSIDERADOS POR EL CONTRATISTA Y QUE LAS CARACTERÍSTICAS, ESPECIFICACIONES Y CALIDAD DE LOS MATERIALES SON LOS REQUERIDOS.

EL TIEMPO PARA LA EJECUCIÓN DEL CONTRATO HA SIDO PACTADO EN **8 (OCHO) DÍAS NATURALES**, SEGÚN CALENDARIO DE EJECUCIÓN PRESENTADO POR EL CONTRATISTA.

ELABORÓ

MTRO. LUIS E. VIDAL ESPELETA

JEFE DE LA UNIDAD DE COSTOS Y PRESUPUESTOS

VALIDÓ

ING. ESTEBAN SEGURA ESTRADA

COORDINADOR DE SERVICIOS GENERALES DE LA ADMINISTRACION GENERAL

AUTORIZÓ

MTRA. CARMEN E. RODRIGUEZ ARMENTA

COORDINADORA GENERAL ADMINISTRATIVA



MIGWERKE
ELEVADORES

PROGRAMA CALENDARIZADO DE OBRA

OBRA EJECUTADA POR: ELEVADORES MIGWERKE

DESCRIPCIÓN DE LA OBRA: DESMONTAJE DEL ELEVADOR CILINDRICO UBICADO EN EL VESTIBULO PRINCIPAL DEL MUSA

DESCRIPCION DE TRABAJOS	AVANCE %	DIAS HABILES																			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
DESCONECTAR ALIMENTACION DEL ELEVADOR AL EDIFICIO, COLOCACION DE TORRE EN PLANTA ALTA PARA EFECTO DE MANIOBRAS	10	█																			
LIBERACION DE CABLES DE ACERO QUE SUJETAN LA CABINA Y DESCONEXION DE CABLE VIAJERO	20	█	█																		
DESCONECTAR UNIDAD HIDRAULICA, DESARMADO Y EXTRACCION DE PUENTE DE CARGA	40	█	█	█																	
RETIRAR PUERTAS Y SEGURIDADES DE PUERTAS	45	█	█	█	█																
RETIRAR SEGMENTOS DE ACRILICO DE CUBO	50	█	█	█	█	█															
SOLTAR SEGUROS DE LAS UNIONES DE GUIAS, SOLTAR AMARRES AL ENTREPISO	60	█	█	█	█	█	█														
LIBERAR Y RETIRAR CABINA	70	█	█	█	█	█	█	█													
DESENSAMBLAR LOS CIERRES DE LOS ANILLOS, LIBERAR GUIAS DE CABINA Y PARACAIDAS	80	█	█	█	█	█	█	█	█												
SUSPENDER Y ESTROBAR CILINDRO SUPERIOR PARA RETIRO DE CILINDRO INFERIOR	90	█	█	█	█	█	█	█	█	█											
EMBALAJE, RETIRO DE MATERIALES Y TRASLADO A ALMACEN INDICADO	100	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█										

MIGUEL NAVARRO AVALOS



MIGWERKE

ELEVADORES

Guadalajara, Jal. 10 Julio 2015.

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
VICERRECTORIA EJECUTIVA
COORDINACION GENERAL ADMINISTRATIVA
AV. JUAREZ 976

AT'N: ING. ESTEBAN SEGURA ESTRADA.
COORDINADOR DE SERVICIOS GENERALES.

Estimado Ing. Segura:

Por este medio hacemos extensivo un cordial Saludo. A continuación presentamos nuestra propuesta para realizar los siguientes trabajos:

- Desmontaje del elevador hidráulico cilíndrico ubicado en el vestíbulo principal del MUSA, de manera que sea recuperable. (semi-ensamblado) incluye maniobras.
- Embalaje e inventario, archivo fotográfico en electrónico.
- Traslado a Almacén dentro de la zona metropolitana.

PRECIO

El costo por los trabajos descritos es la cantidad de: \$21,490.00 Pesos, mas el I.V.A.

FORMA DE PAGO

50% Anticipo.

50% A la entrega y recepción de materiales en almacén.

TIEMPO DE ENTREGA

8 días hábiles, laborables en un horario de 9:00 a 6:00 p.m. de manera continua y no restrictiva. En caso de instrucción de interrupción de labores por parte del cliente; el tiempo de entrega se modificara.

NO INCLUIDOS

Tapiales y protección de la zona de trabajo, obra civil que pudiera requerirse para habilitación del área post desmontaje.

Agradeciendo de antemano la oportunidad brindada, quedo a sus órdenes para cualquier comentario adicional.

ATENTAMENTE

Miguel Navarro Avalos.