



CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS S.C.
MIGUEL DE CERVANTES 120, COMPLEJO IND. CHIHUAHUA
CIM941025MJ1

Alma Art 27

26/08/2021

Hoja : 1

FO-CON-03 REQUISICIÓN DE BIENES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS
(REQ. CAPTURADA USUARIO)

45 días

211834

No. REQUISICIÓN
210998

Fecha Elaboración	26/08/2021
Fecha requerida	26/08/2021
Fecha impresión	27/08/2021

Área requirente	DIRECCION DE ADMINISTRACION Y FINANZAS				Nombre del Proyecto	LABORATORIO DE NANOTECNOLOGIA	UM	CANTIDAD SOLICITADA	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
Solicita	00096 - PEREZ CORTES MIGUEL ANTONIO				Lugar entrega	CIMAV SEDE CHIHUAHUA, AV. MIGUEL DE CERVANTES SAAVEDRA 120, COMPLEJO INDUSTRIAL CHIHUAHUA, 31136 CHIHUAHUA, CHIH.				
#	PROYECTO	PART	CUCOP	ARTICULO	DESCRIPCION		UM	CANTIDAD SOLICITADA	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	10052	29901		29901.0029	ACCESORIOS . . ACCESORIO DOSIFICADOR DE AIRE COMPRIMIDO PARA GENERADOR DE HIDROGENO LIQUIDO LICITACION PUBLICA LA-03890E999-E83-2021 PARTIDA TRES ENFRIADO POR AIRE, MONTADO SOBRE BASE PARA UNA PRODUCCION DE AIRE DE 32 ACFM, A UNA PRESION DE 120 PSI, QUE INCLUYA UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO PARA 500 LTS. CARACTERISTICAS DE OPERACION: COMPUTADORA QUE SE INCLUYA ENFRIAMIENTO AIRE CAPACIDAD 32 CFM PRESION DE OPERACION MAX. 145 PSI MOTOR 10 HP R.P.M. 3450 CAJA DEL ARRANCIADOR NEMA 1 FLUJO DE AIRE EN EL INTERCAMBIADOR 2,200 CF DIAMETRO DE LA DESCARGA 7" PL NIVEL DE RUIDO SIN CABINA 65 DBA TANQUE HORIZONTAL DE 500 LITROS CARACTERISTICAS GENERALES: UNIDAD DE COMPRESION - UNA ETAPA DE TRABAJO PESADO, LUBRICADO, TRABAJO CONTINUO, DE LOBULOS ASIMETRICOS, TORNILLO ROTATORIO. MOTOR: 10 HP, 230 VOLTS/3 CICLOS, 3450 RPM, MARCO NEMA T, CACA-C ABIERTO A PRUEBA DE GOTEO, INDUCCION TIPO JAULA DE ARDILLA. ARRANCIADOR: MAGNETICO DELTA-ESTRELLA PARA ARRANQUE SUAVE CON CONTROLES A 120 V, CAJA NEMA 1 CON TRANSFORMADOR PROTEGIDO POR FUSIBLES Y PROTECCION EN LAS TRES FASES CONTRA ALTO VOLTAJE. FILTRO DE ENTRADA DE AIRE - FILTRO TIPO SECO, MULTI-ETAPA, SOBRE DIMENSIONADO PARA LARGA DURABILIDAD, EL ELEMENTO ES FACILMENTE REEMPLAZABLE.	PZA	1.000	147,612.00	147,612.00	

Centro de Investigación en
Materiales Avanzados, S.C.

REQUISICIÓN
ADQUISICIONES
27 AGO 2021



FO-CON-03 REQUISICIÓN DE BIENES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS
(REQ. CAPTURADA USUARIO)

No. REQUISICIÓN
210998

Área requirente	DIRECCION DE ADMINISTRACION Y FINANZAS				Nombre del Proyecto	LABORATORIO DE NANOTECNOLOGIA			Fecha Elaboración	26/08/2021
Solicita	00096 - PEREZ CORTES MIGUEL ANTONIO				Lugar entrega	CIMAV SEDE CHIHUAHUA, AV. MIGUEL DE CERVANTES SAAVEDRA 120, COMPLEJO INDUSTRIAL CHIHUAHUA, 31136 CHIHUAHUA, CHIH.			Fecha requerida	26/08/2021

#	PROYECTO	PART	CUCOP	ARTICULO	DESCRIPCION	UM	CANTIDAD SOLICITADA	PRECIO UNITARIO	IMPORTE

ANEXOS	NO	EXISTENCIA ALMACEN	NO	ANTICIPO	NO	PLURIANUALIDAD	NO MESES	0	PAÍS DE ORIGEN	MEXICO	Subtotal 147,612.00 I.V.A. 23,617.92 Total 171,229.92
CAPACITACIÓN	NO	REGISTRO SANITARIO	NO			PENAS CONVENC.	NO PORC.%	0	TIEMPO FABRICACIÓN	45	
NORMAS INSPECCIÓN	NO					METODOS PRUEBA	NO				
TIPO GARANTÍA	CUMPLIMIENTO DIVISIBLE	PORC. GARANTÍA	10 %			COND. ENTREGA	EN UNA SOLA EXHIBICIÓN				
TIPO GARANTÍA 2	NO APLICA	PORC. GARANTÍA 2	0 %			COND. PAGO	CONTRA ENTREGA				
OBSERVACIONES						SUFICIENCIA PRESUPUESTAL	SI				
						PEREZ CORTES MIGUEL ANTONIO	ESPINOSA MAGAÑA FRANCISCO				
						SOLICITANTE	RESPONSABLE PROYECTO				
							PRESUPUESTOS				