

JUNTA DE ACLARACIONES

PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA ELECTRÓNICA NACIONAL LP10/2022

EN CUERNAVACA, MORELOS, SIENDO LAS ONCE HORAS DEL DÍA DIEZ DE JUNIO DEL AÑO DOS MIL VEINTIDÓS, DÍA Y HORA SEÑALADO PARA QUE TENGA VERIFICATIVO LA JUNTA DE ACLARACIONES DEL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA ELECTRÓNICA NACIONAL **LP10/2022** RELATIVO A LA “ADQUISICIÓN DE REACTIVOS, MATERIALES Y EQUIPO DE LABORATORIO, MOBILIARIO, HERRAMIENTAS Y AIRE ACONDICIONADO PARA LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS”, SE HACE CONSTAR QUE A LA SESIÓN VIRTUAL REALIZADA A TRAVÉS DE LA PLATAFORMA **MICROSOFT TEAMS**, ASISTEN: -----

POR LA CONVOCANTE: -----
LIC. GABRIELA MUÑOZ BRITO. - DIRECTORA DE RECURSOS MATERIALES. -----
LIC. ALEXA BRITO BAZÁN. – JEFA DEL DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATOS. -----
L.I.A. GUADALUPE DÍAZ QUIROZ. - ASISTENTE TÉCNICO DE LA DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES. -----

POR EL ÓRGANO INTERNO DE CONTROL: -----
LIC. ARACELI ALVAREZ CASTRO. - DIRECTORA DE RESPONSABILIDADES DEL ÓRGANO INTERNO DE CONTROL. -----

POR LOS LICITANTES: -----
DISTRIBUIDORA ARVIJO, S.A. DE C.V. - REPRESENTADA POR LA **C. PERLA BEATRIZ ARCHUNDIA DÍAZ.** -----
DISEÑO Y PRODUCCION HGV, S.A. DE C.V.- REPRESENTADA POR EL **C. HECTOR ALEJANDRO GONZALEZ VILICAÑA.** -----
COMPAÑÍA MUEBLERA EXCELENCIA EDUCATIVA S.A. DE C.V.-REPRESENTADA POR EL **C. EDUARDO MEJIA SOSA.** -----
RICARDO SALAZAR FRUTIS. - REPRESENTADO POR EL **C. EDWIN ASCENCIO ZUÑIGA.** -----
POLI-METALES EN MUEBLES S.A. DE C.V.- REPRESENTADA POR **C. JESUS SEGURA PERALTA.** -----
CARLOS ALEJANDRO ALCÁNTARA ROGEL. - REPRESENTADO POR **C. RICARDO DENICHY BARRIOS.** -----

----- **ACLARACIONES DE LA CONVOCANTE** -----

- SE HACE LA **ACLARACIÓN** QUE POR UN ERROR INVOLUNTARIO EN EL CONSECUTIVO DE LA NUMERACIÓN DE LAS PARTIDAS DEL **ANEXO 1 “ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES”** SE **DUPLICÓ** EL CORRESPONDIENTE AL DE LA **PARTIDA 173**, EN CONSECUENCIA Y A EFECTO DE NO CONFUNDIR A LOS LICITANTES CON LA NUMERACIÓN DE LAS MISMAS, QUEDARÁ DE LA FORMA SIGUIENTE:

PARTIDA	UNIDAD SOLICITANTE	CANT.	U.M.	DESCRIPCIÓN
173	FACULTAD DE ENFERMERÍA	1	PZA	SIMULADOR DE PACIENTE ADULTO AVANZADO PARA CUIDADOS GENERALES E INVASIVOS DE ENFERMERÍA + SIMULADOR DE PACIENTE COMPLETO TRAUMA (INCLUIDO). INSTALACIÓN Y CAPACITACIÓN EN SITIO, 1 AÑO DE GARANTÍA



Cepa

173-BIS	FACULTAD DE ENFERMERÍA	1	PZA	SIMULADOR NEONATAL COMPLETO CPR ENFERMERÍA + SIMULADOR DE RCP CON RETROALIMENTACIÓN (INCLUIDO). INSTALACIÓN Y CAPACITACIÓN EN SITIO, 1 AÑO DE GARANTÍA
---------	------------------------	---	-----	--

- SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE SE **AMPLÍAN** LAS CARACTERÍSTICAS DE LA **PARTIDA 227**, QUEDANDO DE LA SIGUIENTE MANERA: EXTRACTOR DE AIRE ½ CABALLO, MOTOR EXTRACTOR DE MEDIO CABALLO DE POTENCIA, MEDIDAS: 42CM LARGO X 43 CM ALTO X 34 DE ANCHO. -----
- SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE SE **AMPLÍAN** LAS CARACTERÍSTICAS DE LA **PARTIDA 228**, QUEDANDO DE LA SIGUIENTE MANERA: EXTRACTOR / INYECTOR AXIAL- ACOPLAMIENTO DIRECTO, EMBOLCADURA TIPO MARCO, FABRICADO POR EMBUTIDO, ACABADO CON PINTURA DE ALTA RESISTENCIA A LA CORROSION, HÉLICES CON ALINEACIÓN Y BALANCEO, MOTORES EN ALGUNOS MODELOS DISPONIBLES MONOFÁSICO Y TRIFÁSICOS. -----
- SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE SE **AMPLÍAN** LAS CARACTERÍSTICAS DE LA **PARTIDA 302**: ESTANTE DOBLE DE UN MÓDULO, ESTÁNDAR INSTITUCIONAL COLOR BLANCO OSTIÓN, ALTURA 1.90MTS. LONGITUD DE 90 CM PROFUNDIDAD 58 CM. COMPUESTO POR: 1 ENTREPAÑO CUBRE POLVO DE 87 X 26 CM CAL.22 Y MÉNSULAS CAL.14. 10 ENTREPAÑOS CON RESPALDO DE 87 X 26 CM CAL.20 CON 2 MÉNSULAS LATERALES CAL.14, BASE O BASTIDOR METÁLICO PERFORADO A TODO LO LARGO FABRICADO EN LAMINA DE ACERO CAL.14.
- SE **AGREGAN** LAS SIGUIENTES PARTIDA AL **ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES"** DE LAS BASES DE LICITACIÓN EN CONSECUENCIA DICHO ANEXO CONSTA DE **510 PARTIDAS**. -----

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

RUBRO	PARTIDA	UNIDAD RESPONSABLE	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
HERRAMIENTAS	449	DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN INSTITUCIONAL	2	PZA	MULTICONTACTOS GRANDES CON SUPRE SOR DE 215.78 PICOS MULTICONTACTOS STEREN 905-205 DE 6 CONTACTOS COLOR BLANCO
LABORATORIO	450	ESCUELA DE ESTUDIOS SUPERIORES DE YECAPIXTLA	1	PZA	ESTACIÓN TOTAL ELECTRÓNICA NUEVA MARCA: SOUTH MODELO N40 , CON TECLADO Y PANTALLA DE CRISTAL LIQUIDO ILUMINABLE EN AMBOS LADOS, CON INTERFASE PARA COMUNICACIONES ESTÁNDAR USB, COMPENSADOR ELECTRONICO, LECTURA ELECTRÓNICA DE ÁNGULOS CON RESOLUCIÓN EN PANTALLA DE 1"(UN SEGUNDO), CON ÍNDICE DEL ÁNGULO HORIZONTAL SELECCIONABLE, ESCALAS ANGULARES EN MILS, GONS, GRADOS O POR CIERTO DE PENDIENTES SELECCIONABLES, MEMORIA INTERNA QUE PERMITE REGISTRAR HASTA 100,000 PUNTOS DE MEDICIÓN, MEDICIÓN ELECNRÓNICA DE DISTANCIA DE 4,000 METROS CON 1 PRISMA EN CONDICIONES ATMOSFÉRICAS FAVORABLES CON UNA RESOLUCIÓN DE 0.001 MTS Y UNA APROXIMACIÓN DE (2MM + 2PPM X D)MM Y HASTA 600 METROS SIN PRISMA, CORRECCIÓN INTERNA DE LA REFRACCIÓN Y CURVATURA DE LA TIERRA SELECCIONABLE, CORRECCIÓN ATMOSFÉRICA Y CONSTANTE DE PRISMA, TELESCOPIO COMPLETAMENTE ROTABLE CON ILUMINACIÓN DE RETÍCULA, CUENTA CON PROGRAMAS INTERNOS (CÁLCULO DE COORDENADAS POR RADIACIÓN, REPLANTEO, ELEVACIÓN REMOTA,

					RESECCIÓN, ETC.) EL EQUIPO COMPRENDE: 1 ESTACIÓN TOTAL SOUTH N40, 1 ESTUCHE RESISTENTE AL ALTO IMPACTO, 1 MANUAL DE OPERACIÓN, 2 BATERÍAS RECARGABLES, 1 PLOMADA FÍSICA, 1 TAPA DE OBJETIVO, 1 ARNÉS PARA ESRUCHE, 1 TRIPIÉ DE ALUMINIO DE 5/8 DE EXTENSIÓN, 1 CABLE DE COMUNICACIONES USB, 1 TARJETA DE MEMORIA SD, 1 BASTÓN DE APLOMAR, 1 PRISMA CON SOPORTE PARA BASTÓN, 1 FLEXÓMETRO 3M, 1 CARGHADOR, 1 BRÚJULA, 1 CURSO DE MANEJO, 1 INFORME DE VERIFICACIÓN, 1 AÑO DE GARANTÍA.
MOBILIARIO	451	FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE	2	PZA	MODULO EN L DE 120 CM DE FRENTE X 160 CM DE FONDO X 75CM DE ALTO, CUBIERTA DE TRABAJO 120X60CM, FABRICADO EN PANELART MELAMINICO DE 28MM, COLOR CAOBA CON PUNTA DE BALA, DOS PATAS DE CORTINA EN 19MM DEL MISMO MATERIAL, LATERAL DE 100CM X 45CM DE FONDO, CON PEDESTAL DE ARCHIVO, DOS CAJONES PAPELERO Y UNA GAVETA DE ARCHIVO T, CARPA, RIEL PORTA FOLDER DE PVC, JALADERA DE ARCO, CHAPA GENERAL CON JUEGO DE 2 LLAVES, COLOR CAOBA CON CANTOS DE PVC DE 1MM COLOR NEGRO, REGATON NIVELADOR DE 1"
MOBILIARIO	452	FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE	1	PZA	MODULO EN L DE 150 CM DE FRENTE X 200 CM DE FONDO X 75CM DE ALTO, CUBIERTA DE TRABAJO 150X60CM, FABRICADO EN PANELART MELAMINICO DE 28MM, COLOR CAOBA CON PUNTA DE BALA, UNA PATA DE CORTINA EN 19MM DEL MISMO MATERIAL Y PEDESTAL METALICO CILINDRICO, LATERAL DE 1.40CM X 50CM DE FONDO, CON PEDESTAL DE ARCHIVO, DOS CAJONES PAPELERO Y UNA GAVETA DE ARCHIVO TAMAÑO OFICIO, RIEL PORTA FOLDER DE PVC, JALADERA DE ARCO, CHAPA GENERAL CON JUEGO DE 2 LLAVES, COLOR CAOBA CON CANTOS DE PVC DE 1MM COLOR NEGRO, REGATON NIVELADOR DE 1"
MOBILIARIO	453	FACULTAD DE CONTADURÍA, ADMINISTRACIÓN E INFORMATICA	70	PZA	SILLA APLILABLE ASIENTO Y RESPALDO EN POLIPROPILENO CON TAPIZADO ESTRUCTURA EN COLD ROLLED DE ½" ASIENTO Y RESPALDO: FABRICADOS EN RESINA PLASTICA DE COPOLIMERO DE POLIPROPILENO CON RESISTENCIA AL IMPACTO IZOD D-256 (NON BREAK), INDICE DE FLUIDEZ D-1238 DE 6 GR/10 MIN, CON ADHITIVACIÓN ANTIESTATICA Y DE NO MARCADO (NON BLUSH), DOS PIEZAS SEPARADAS CON FORMA ANATÓMICA, TEXTURIZADO EN LA CARA EXPUESTA CON UN ESPESOR DE PARED DE 4MM. MÍNIMO, EL RESPALDO DISEÑADO CON 2 CAVIDADES LATERALES PARA INSERTAR A PRESIÓN A LA ESTRUCTURA EN DOBLE ALAMBRÓN (COLD ROLLED DE 1/2" "), EL ASIENTO CON RIZO PERIMETRAL EN FORMA DE ENGARGOLADO A LA ESTRUCTURA Y EN LA CARA INFERIOR 5 PIVOTES SEMITUBULARES; 3 FRONTALES Y 2 POSTERIORES PARA UNIÓN A LOS HERRAJES DE LA ESTRUCTURA, CON ACOJINAMIENTO Y TAPIZADO. ACOJINAMIENTOS DE POLIURETANO MOLDEADO DE 54 KG X M. CUBICO DE DENSIDAD PEGADOS SOBRE BASTIDORES INYECTADOS EN POLIPROPILENO EL CUAL VA TAPIZADO EN TELA PLIANA Y ENSAMBLADOS AL ASIENTO Y RESPALDO CON TORNILLOS CABEZA FIJADORA PHILLIPS PUNTA GUÍA DE 1/4" " X 7/16" "; PAVONADA Y TUERCAS INSERTO TIPO PULPO DE 1/4" " X 1/4" "; PODRÁ LLEVAR GRABADO POR INYECCIÓN EL NOMBRE Y EL LOGOTIPO DE LA

				<p>DEPENDENCIA, PARA MAYOR DURABILIDAD Y ASEGURAMIENTO DE LA IDENTIDAD DEL BIEN ADQUIRIDO EN ZONA RECTANGULAR DE 118 X 49 MM. PARA LOGOTIPOS UBICADA EN LA PARTE POSTERIOR DEL RESPALDO. ESTRUCTURA: EN ACERO COLD ROLLED, CALIDAD 1018 CON UN DIÁMETRO DE ESTRUCTURA DE ½" (12.7MM) FORMADA POR DOS ASNILLAS LATERALES, IZQUIERDA Y DERECHA Y EN LAPARTE FRONTAL UN REFUERZO Y EN LA PARTE PODTERIOR UNA ASNILLA DE REDUERZO PARA EL RESPALDO. HERRAJES: PARA ENSAMBLE DE ASIENTO, EN LA PARTE FRONTAL UN I TRAVESAÑO TIPO SOLERA EN LÁMINA CALIBREN N° 14 TROQUELADO CON 3 BARRENOS EN OJIVAL CON REFUERZO EN COLD ROLLED DE 9.5 MM. (3/8") DE DIÁMETRO, EN LA PARTE POSTERIOR 2 PLACAS RECTANGULARES CON PUNTAS BOLEADAS EN LÁMINA CALIBRE N°14 TROQUELADAS CON BARRENO EN OJIVAL SOLDADAS A LA ESTRUCTURA, EL ENSAMBLE SERÁ A BASE DE TORNILLOS CABEZA FIJADORA PHILLIPS 1/4" X 7/16" &quot;HL LOW" Y ROLDANAS PLANAS GALVANIZADAS DE 1/4" EN PIVOTES DEL ASIENTO, EL RESPALDO ENSAMBLE A PRESIÓN Y PEGAMENTO DE CONTACTO EN ESTRUCTURA. REGATÓN: FABRICADO EN RESINA DE COPOLIMERO DE POLIPROPILENO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA (DE NO MARCADO) CON TEXTURA ANTIDERRAPANTE Y ENSAMBLE A PRESIÓN EN ESTRUCTURA CON UN TOPE A BASE DE UN CIRCULO DE 7.93 MM. (5/16") DE DIÁMETRO EN LÁMINA CALIBRE NO. 14 SUJETO A ESTRUCTURA POR SOLDADURA DE FUSIÓN (ELECTRO SOLDADOS), PARA UNA 1 MEJOR SUJECIÓN DEL REGATÓN LLEVARÁ PEGAMENTO DE CONTACTO.</p>
--	--	--	--	--

6. SE REITERA QUE DE CONFORMIDAD CON EL APARTADO IV. REQUISITOS PARA LAS PROPOSICIONES, NUMERAL 1. ELABORACIÓN DE PROPOSICIONES, INCISO C) EN LAS PARTIDAS DEL **RUBRO DE MOBILIARIO** EN LAS QUE EL LICITANTE OFERTE **BIENES NO FABRICADOS, ÚNICAMENTE COMERCIALIZADOS**; DEBERÁ ENTREGAR MUESTRA FÍSICA DEL BIEN COTIZADO, ÚNICAMENTE DE LAS PARTIDAS EN LAS QUE SE ESTÉ LICITANDO LA CANTIDAD DE 2 PZAS EN ADELANTE, ANEXANDO LAS FICHAS TÉCNICAS DE LOS MODELOS Y MARCAS OFERTADOS, ASÍ COMO LOS COLORES DISPONIBLES, INDICANDO A QUE PARTIDA CORRESPONDA. LO ANTERIOR, EN EL ENTENDIDO DE QUE, EN CASO DE **NO ENTREGAR LA MUESTRA FÍSICA**, LA PROPUESTA SERÁ DESECHADA EN LA PARTIDA CORRESPONDIENTE. -----
7. SE REITERA QUE DE CONFORMIDAD CON EL APARTADO IV. REQUISITOS PARA LAS PROPOSICIONES, NUMERAL 1. ELABORACIÓN DE PROPOSICIONES, INCISO D) DE LAS BASES DE LA LICITACIÓN; EN LAS PARTIDAS DEL **RUBRO DE MOBILIARIO** EN LAS QUE EL LICITANTE OFERTE **BIENES FABRICADOS**; DEBERÁ PRESENTAR MUESTRA FÍSICA REPRESENTATIVA DEL MATERIAL QUE SE UTILIZARÁ PARA SU FABRICACIÓN, ISOMÉTRICO Y/O FICHA TÉCNICA, ASÍ COMO LOS COLORES DISPONIBLES, INDICANDO A QUE PARTIDA CORRESPONDA. LO ANTERIOR, EN EL ENTENDIDO DE QUE EN CASO DE **NO PRESENTAR LA MUESTRA FÍSICA REPRESENTATIVA Y EL ISOMÉTRICO Y/O FICHA TÉCNICA**, LA PROPUESTA SERÁ DESECHADA EN LA PARTIDA CORRESPONDIENTE. -----



8. SE REITERA QUE DE CONFORMIDAD CON EL APARTADO IV REQUISITOS PARA LAS PROPOSICIONES, NUMERAL 1. ELABORACIÓN DE PROPOSICIONES, INCISO E) DE LAS BASES DE LICITACIÓN, PARA LAS PARTIDAS RELATIVAS AL **RUBRO DE HERRAMIENTAS Y LABORATORIO**, EL LICITANTE **DEBERÁ ANEXAR LAS FICHAS TÉCNICAS Y FOTOGRAFÍAS DE LOS MODELOS Y MARCAS OFERTADOS** INDICANDO A QUE PARTIDA CORRESPONDA. LO ANTERIOR, EN EL ENTENDIDO DE QUE EN CASO DE **NO PRESENTAR LAS FICHAS TÉCNICAS Y FOTOGRAFÍAS DE LOS MODELOS Y MARCAS OFERTADOS**, LA PROPUESTA SERÁ **DESECHADA EN LA PARTIDA CORRESPONDIENTE** DURANTE LA EVALUACIÓN CUALITATIVA DE LA CONVOCANTE. -----
9. SE REITERA QUE EN LAS PARTIDAS DEL **RUBRO DE MOBILIARIO** EL COLOR DE LOS BIENES SE DEFINIRÁ CON EL PROVEEDOR ADJUDICADO DE CONFORMIDAD CON LA GAMA DE COLORES DISPONIBLES QUE EL LICITANTE HAYA INDICADO EN SU PROPUESTA TÉCNICA PARA LA PARTIDA QUE CORRESPONDA A EFECTOS DE QUE SE ESTABLEZCA EL COLOR EN LAS ORDENES DE COMPRA. -----
10. SE REITERA QUE LAS **MARCAS Y MODELOS** QUE SE MENCIONAN EN EL ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES" DE LAS BASES DE LICITACIÓN **SON PARA REFERENCIA** DE LOS LICITANTES, QUIENES PUEDEN OFERTAR OTRAS MARCAS Y MODELOS SIEMPRE QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS PARA CADA RUBRO DE BIENES. -----
11. SE HACE DEL CONOCIMIENTO DE LOS LICITANTES QUE PARA LAS **PARTIDAS 10, 12, 31, 32, 33, 38, 41, 187, 188, 192, 194, 202, 207, 209, 210, 220, 221, 223, 232, 235, 236, 237, 241, 242, 244, 245, 250, 254, 260, 264, 265, 266, 267, 269, 272, 273, 274, 275, 276, 279, 280, 281, 284, 289, 303, 307, 411-2da.V** DEL **RUBRO DE MOBILIARIO** LA CONVOCANTE PROPORCIONARÁ ISOMÉTRICOS Y EN AQUELLAS PARTIDAS EN LAS QUE NO SE CUENTE CON LOS MISMOS PROPORCIONARÁ IMAGEN DE REFERENCIA.
12. SE REITERA QUE DE CONFORMIDAD CON EL APARTADO IV REQUISITOS PARA LAS PROPOSICIONES, NUMERAL 1. ELABORACIÓN DE PROPOSICIONES, INCISO F) DE LAS BASES DE LICITACIÓN, PARA LAS PARTIDAS RELATIVAS AL **RUBRO DE AIRE ACONDICIONADO** EL LICITANTE **DEBERÁ INSPECCIONAR FÍSICAMENTE LAS UBICACIONES** DONDE SE DEBERÁN DE **SUMINISTRAR E INSTALAR** LOS BIENES, POR LO QUE SE **DEBERÁ ENTREGAR EL COMPROBANTE DE HABER REALIZADO LA VISITA DE INSPECCIÓN** CONFORME A LO SEÑALADO EN EL NUMERAL 4 DE DICHO APARTADO. LO ANTERIOR, EN EL ENTENDIDO DE QUE, EN CASO DE **NO REALIZAR LA VISTA DE INSPECCIÓN**, LA PROPUESTA SERÁ **DESECHADA EN LA PARTIDA CORRESPONDIENTE** DURANTE LA EVALUACIÓN CUALITATIVA DE LA CONVOCANTE. -----
13. SE REITERA QUE DE CONFORMIDAD CON EL APARTADO IV. REQUISITOS PARA LAS PROPOSICIONES, NUMERAL 4. **VISITA DE INSPECCIÓN PARA EL RUBRO DE AIRE ACONDICIONADO** EL PERIODO DE INSPECCIÓN SERÁ DEL **06 AL 15 DE JUNIO DE LA PRESENTE ANUALIDAD**, EN UN HORARIO DE **09:00 A 15:00 HORAS**, **PREVIA CITA SOLICITADA** A LA DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES AL CORREO ELECTRÓNICO **guadalupe.diaz@uaem.mx** y **licitaciones.drm@uaem.edu.mx**. -----
14. SE REITERA QUE DE CONFORMIDAD CON EL APARTADO IV. REQUISITOS PARA LAS PROPOSICIONES, NUMERAL 1. ELABORACIÓN DE PROPOSICIONES, INCISO C) CORRELACIONADO CON EL NUMERAL 5. DE LAS MUESTRAS FÍSICAS, DE LAS BASES DE LA LICITACIÓN; LOS LICITANTES **DEBERÁN ENTREGAR MUESTRAS FÍSICAS DE LAS PARTIDAS RELATIVAS AL RUBRO DE MOBILIARIO** EN LAS QUE EL LICITANTE OFERTE **BIENES NO FABRICADOS, ÚNICAMENTE COMERCIALIZADOS; DEBERÁ ENTREGAR MUESTRA**



FÍSICA DEL BIEN COTIZADO, EN AQUELLAS PARTIDAS EN LAS QUE SE ESTÉ LICITANDO LA CANTIDAD DE DOS PIEZAS EN ADELANTE. LAS MUESTRAS SE RECIBIRÁN EN LAS INSTALACIONES QUE OCUPA EL ALMACÉN CENTRAL DE LA UNIVERSIDAD, HASTA LAS 15:00 HORAS DEL DÍA MIÉRCOLES QUINCE DE JUNIO DE DOS MIL VEINTIDÓS, PARA LO CUAL DEBERÁN DE PRESENTAR EL ACUSE DE RECIBO DE MUESTRAS FÍSICAS EL CUAL SERÁ SELLADO POR EL ALMACÉN CENTRAL. ANEXO 4 FORMATO M. OBLIGATORIO, CONSIDERANDO QUE DICHO COMPROBANTE DEBERÁ ENCONTRARSE DENTRO DE LA CARPETA QUE CONTIENE LA PROPUESTA TÉCNICA ENVIÁNDOSE CONFORME A LO SEÑALADO EN EL APARTADO II. INFORMACIÓN ESPECÍFICA DEL PROCEDIMIENTO, NUMERAL 2. ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES INCISO D). -----

15. SE HACE LA ACLARACIÓN QUE PARA LAS PARTIDAS 31 Y 307 DEL ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES" EL LICITANTE DEBERÁ DE REALIZAR UNA VISITA DE INSPECCIÓN A LA FACULTAD DE DERECHO Y CIENCIAS SOCIALES, ÁREA SOLICITANTE DE LOS BIENES, LO ANTERIOR A EFECTOS DE QUE EL LICITANTE CONSIDERE EN SU PROPUESTA TÉCNICA-ECONÓMICA TODO LO NECESARIO PARA LA INSTALACIÓN DE LAS PARTIDAS EN EL LUGAR EN EL QUE PARA TAL EFECTO HAYA DESIGNADO EL ÁREA SOLICITANTE Y EN DONDE SE LLEVARÁ A CABO LA VISITA DE INSPECCIÓN. POR LO QUE SE DEBERÁ ENTREGAR EL COMPROBANTE DE HABER REALIZADO LA VISITA DE INSPECCIÓN FORMATO N. OBLIGATORIO. LO ANTERIOR, EN EL ENTENDIDO DE QUE, EN CASO DE NO REALIZAR LA VISTA DE INSPECCIÓN, LA PROPUESTA SERÁ DESECHADA EN LA PARTIDA CORRESPONDIENTE DURANTE LA EVALUACIÓN CUALITATIVA DE LA CONVOCANTE. -----

16. SE HACE LA ACLARACIÓN QUE LA DOCUMENTACIÓN RELATIVA A BASES Y JUNTA DE ACLARACIONES (EN FORMATO WORD) DEL PRESENTE PROCEDIMIENTO; SE PROPORCIONARÁ AL LICITANTE QUE MANIFIESTE SU INTERÉS EN PARTICIPAR MEDIANTE EL ESCRITO QUE SE MENCIONA EN EL APARTADO II. INFORMACIÓN ESPECÍFICA DEL PROCEDIMIENTO, NUMERAL 1. ACTO DE JUNTA DE ACLARACIONES, INCISO B) DE LAS BASES DE LICITACIÓN Y ASÍ LO SOLICITE MEDIANTE CORREO ELECTRÓNICO A LAS SIGUIENTES DIRECCIONES guadalupe.diaz@uaem.mx Y licitaciones.drm@uaem.edu.mx -----

17. EL ARCHIVO ELECTRÓNICO QUE CONTENDRÁ LA PROPUESTA TÉCNICA Y ECONÓMICA, DEBERÁ PRESENTARSE EN EL FORMATO PROPORCIONADO COMO "ARCHIVO EXCEL DESCARGABLE" SE PUBLICARÁ EN EL SITIO WEB DE LA UNIVERSIDAD WWW.UAEM.MX EL DÍA DE HOY Y CONTENDRÁ LAS MODIFICACIONES/ADICIONES REALIZADAS EN LA PRESENTE JUNTA DE ACLARACIONES Y SE PODRÁ SOLICITAR POR CORREO ELECTRÓNICO A LAS SIGUIENTES DIRECCIONES: guadalupe.diaz@uaem.mx y licitaciones.drm@uaem.edu.mx.-----

EN LA CELDA DE "DESCRIPCIÓN" EL LICITANTE DEBERÁ PONER LA DESCRIPCIÓN DEL BIEN QUE ESTÉ OFERTANDO Y SU RESPECTIVO "PRECIO UNITARIO". NO TRANSCRIBIR LA DESCRIPCIÓN DE LA PARTIDA.

EN EL CASO DE QUE EL LICITANTE NO COTICE ALGUNA PARTIDA DEBERÁ PONER "NO COTIZO" EN LA CELDA DE "DESCRIPCIÓN" Y EN LA CELDA DE "PRECIO UNITARIO" DEBERÁ DEJARLO EN "EN BLANCO".

DE IGUAL FORMA SE LES REITERA A LOS LICITANTES QUE PARA LA ELABORACIÓN DE LA PROPUESTA ECONÓMICA SE DEBERÁ DE CONSIDERAR ÚNICAMENTE DOS DECIMALES. -----

[Handwritten signature in green ink]

[Handwritten signature in blue ink]

[Handwritten signature in blue ink]

18. SE PRECISA QUE PARA EFECTOS DEL APARTADO IV. REQUISITOS PARA LAS PROPOSICIONES, NUMERAL 3. CONTENIDO DE LA PROPUESTA TÉCNICA, ANEXO N° 4. "FORMATOS PARA LA PRESENTACIÓN DE LOS REQUISITOS SOLICITADOS DE LA CONVOCANTE", NUMERAL 14. DOCUMENTACIÓN LEGAL PERSONA FÍSICA Y MORAL, LOS LICITANTES DEBERÁN INCLUIR EN SU PROPUESTA TÉCNICA LA VERSIÓN ELECTRÓNICA DEL DOCUMENTO QUE SE TENGA EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA DE CADA UNO DE LOS PUNTOS SOLICITADOS.

SE HACE CONSTAR QUE EL PLAZO PARA LA RECEPCIÓN DE SOLICITUDES DE ACLARACIÓN **CONCLUYÓ A LAS ONCE HORAS DEL DÍA NUEVE DE JUNIO DE LA PRESENTE ANUALIDAD**, SIENDO LAS PERSONAS FÍSICAS Y MORALES QUE MANIFESTARON SU INTERÉS EN PARTICIPAR Y ENVIARON SOLICITUDES DE ACLARACIÓN DENTRO DEL PLAZO SEÑALADO Y CON LAS FORMALIDADES ESTABLECIDAS EN EL APARTADO II. INFORMACIÓN ESPECÍFICA DEL PROCEDIMIENTO, NUMERAL 1. ACTO DE JUNTA DE ACLARACIONES, INCISOS A) Y B) DE LAS BASES DE LICITACIÓN LAS SIGUIENTES: -----

LICITANTE	ESCRITO DE MANIFESTACIÓN DE INTERÉS EN PARTICIPAR	SOLICITUDES DE ACLARACIÓN	FECHA RECEPCIÓN	HORA RECEPCIÓN	MEDIO ELECTRÓNICO
COMPAÑIA MUEBLERA EXCELENCIA EDUCATIVA S.A. DE C.V.	SI	SI	07/06/2022	17:27	guadalupe.diaz@uaem.mx
POLI-METALES EN MUEBLES S.A. DE C.V.	SI	NO	07/06/2022	17:33	guadalupe.diaz@uaem.mx
DISTRIBUIDORA ARVIJO, S.A. DE C.V.	SI	SI	07/06/2022	20:01	guadalupe.diaz@uaem.mx
DISEÑO Y PRODUCCIÓN HGV, S.A. DE C.V.	SI	SI	08/06/2022	19:21	guadalupe.diaz@uaem.mx
ACCESORIOS PARA LABORATORIOS S.A. DE C.V.	SI	SI	09/06/2022	08:53	guadalupe.diaz@uaem.mx
RICARDO SALAZAR FRUTIS	SI	SI	09/06/2022	09:16	guadalupe.diaz@uaem.mx
CENTRAL ELECTRICA ORTEGA S.A.	SI	SI	08/06/2022 09/06/2022	20:12 10:01	guadalupe.diaz@uaem.mx
CARLOS ALEJANDRO ALCANTARA ROGEL	SI	SI	09/06/2022	10:07	guadalupe.diaz@uaem.mx
IVONNE JIMENEZ CASTILLO	SI	NO	09/06/2022	13:31	guadalupe.diaz@uaem.mx
REMDELACIONES EDIFICACIONES PARAMETROS S.A. DE C.V.	SI	NO	09/06/2022	13:32	guadalupe.diaz@uaem.mx

A CONTINUACIÓN, SE DA RESPUESTA A LAS SOLICITUDES DE ACLARACIÓN FORMULADAS POR LAS PERSONAS FÍSICAS O MORALES **COMPAÑIA MUEBLERA EXCELENCIA EDUCATIVA S.A. DE C.V., DISTRIBUIDORA ARVIJO S.A. DE C.V., DISEÑO Y PRODUCCIÓN HGV, S.A. DE C.V., ACCESORIOS PARA LABORATORIOS S.A. DE C.V., RICARDO SALAZAR FRUTIS, CENTRAL ELÉCTRICA ORTEGA S.A. Y CARLOS ALEJANDRO ALCÁNTARA ROGEL**, -----

----- ACLARACIONES DE LOS LICITANTES -----

----- PREGUNTAS DEL LICITANTE COMPAÑIA MUEBLERA EXCELENCIA EDUCATIVA S.A. DE C.V -----

1. PARTIDA NO. 10: EN ESTA PARTIDA ESTÁN SOLICITANDO ARCHIVEROS EN ACERO INOXIDABLE COLOR ALMENDRA, ¿SERIAN TAN AMABLES DE CONFIRMARNOS QUE ESTOS ARCHIVEROS DEBERÁN ESTAR FABRICADOS EN ACERO INOXIDABLE? DADO QUE EL ACERO INOXIDABLE NO SE PINTA.

RESPUESTA: ES CORRECTA SU APECIACIÓN DEBERÁN DE SER EN ACERO INOXIDABLE.

2. PARTIDA NO. 31: ESTAN SOLICITANDO UNA BUTACA MODELO ALESSANDRIA PETIT, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS UNA FICHA TECNICA CON PLANOS ISOMETRICOS DONDE APAREZCAN LAS ALTURAS DE EL ASIENTO Y DE EL RESPALDO, ASI COMO LAS DIMENSIONES QUE DEBEN EXISTIR ENTRE LAS PATAS Y EL PISO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

3. PARTIDA NO. 31: ESTAN SOLICITANDO UNA BUTACA MODELO ALESSANDRIA PETIT, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS UNA IMAGEN DE ESTA BUTACA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

4. PARTIDA NO. 31: ESTAN SOLICITANDO UNA BUTACA MODELO ALESSANDRIA PETIT. ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS EL PLANO ESTRUCTURAL DEL AREA DONDE DEBERAN SER INSTALADAS?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 15 DE LA CONVOCANTE.

5. PARTIDA NO. 41: ESTAN SOLICITANDO PUPITRE ISO MODELO PI-155. ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS LA FICHA TECNICA CON PLANOS ISOMETRICOS, DONDE APAREZCAN LAS DIMENSIONES Y LAS ALTURAS PARA EL ASIENTO Y EL RESPALDO, ¿ASI COMO LAS MEDIDAS DE LA PALETA Y CUAL DEBERA SER EL MECANISMO PARA SU FIJACION CON LA SILLA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

6. PARTIDA NO. 187: ESTAN SOLICITANDO UN PUPITRE EN CONCHA, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS LA FICHA TECNICA CON PLANOS ISOMETRICOS, DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DE LA ESTRUCTURA COMO SON: LAS ALTURAS Y LAS DISTANCIAS QUE DEBERAN TENER LAS PATAS, ¿ASI COMO EL MECANISMO DE FIJACION DE LA CONCHA CON LA ESTRUCTURA Y LA PALETA CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

7. PARTIDA NO. 187: ESTAN SOLICITANDO UN PUPITRE DE CONCHA, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS UN PLANO ISOMETRICO DONDE APAREZCAN LAS DIMENSIONES DE LA CONCHA, ASI COMO LA CANTIDAD DE NERVADURAS (REFUERZOS) QUE DEBERA TENER LA CONCHA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

8. PARTIDA NO. 187: ESTÁN SOLICITANDO UN PUPITRE DE CONCHA. ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS UN PLANO ISOMETRICO DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS Y LAS DIMENSIONES DE LA PALETA, ASI COMO EL MECANISMO DE FIJACION QUE DEBERA LLEVAR LA PALETA CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

9. PARTIDA NO. 188: ESTAN SOLICITANDO UNA SILLA DE VISITA CON BASE DE TRINEO TAPIZADA, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS LA FICHA TECNICA CON PLANO ISOMETRICO?

DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DEL ASIENTO Y DEL RESPALDO, ¿ASI COMO CUAL DEBERA SER EL METODO DE FIJACION DE ESTOS CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

10. PARTIDA NO. 188: ESTAN SOLICITANDO UNA SILLA DE VISITA CON BASE DE TRINEO TAPIZADA. ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS PLANO ISOMETRICO DE LA ESTRUCTURA, DONDE APAREZCA LAS ALTURAS Y DIMENSIONES QUE DEBERA TENER LA ESTRUCTURA CON RELACION AL PISO, ¿ASI COMO LA APERTURA Y DISTANCIAS QUE DEBERAN TENER LOS TRINEOS ENTRE SI?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

11. PARTIDA NO. 188: ESTAN SOLICITANDO UNA SILLA DE VISITA CON BASE DE TRINEO TAPIZADA, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON PLANO ISOMETRICO DONDE SE PUEDAN APRECIAR LAS DIMENSIONES, LOS ESPESORES, ¿ASI COMO EL METODO SE FIJACION QUE DEBERAN TENER LOS ACOJINAMIENTOS CON EL ASIENTO Y EL RESPALDO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

12. PARTIDA NO. 192: ESTAN SOLICITANDO BANCO PARA SENTARSE EN POLIPROPILENO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS UNA FICHA TECNICA CON PLANO ISOMETRICO, DONDE APAREZCAN LAS DIMENSIONES DEL ASIENTO, ASI COMO LAS MEDIDAS GENERALES DE LA ESTRUCTURA, COMO SON: ALTURA Y SEPARACION DE LAS PATAS, ¿INCLUYENDO LOS CALIBRES DEL TUBO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

13. PARTIDA NO. 202: ESTAN SOLICITANDO PUPITRE ADULTO CONCHA. ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS UNA FICHA TECNICA CON PLANO ISOMETRICO, DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DE LA ESTRUCTURA, ¿ASI COMO LAS ALTURAS Y LAS DISTANCIAS QUE DEBERAN TENER LAS PATAS ENTRE SI?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

14. PARTIDA NO. 202: ESTAN SOLICITANDO PUPITRE ADULTO CONCHA, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS PLANO ISOMETRICO DE LA CONCHA, DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DE ESTA, ¿ASI COMO LA CANTIDAD DE NERVADURAS (REFUERZOS) Y CUAL DEBERA SER EL MECANISMO DE FIJACION DE LA CONCHA CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

15. PARTIDA NO. 202: ESTAN SOLICITANDO PUPITRE ADULTO CONCHA, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS PLANO ISOMETRICO DE LA PALETA, DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES QUE DEBERA TENER ESTA, ¿ASI COMO EL MECANISMO DE FIJACION QUE DEBERA LLEVAR CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

16. PARTIDA NO. 207: ESTAN SOLICITANDO SILLA DE PALETA ERGO TUBO OVAL, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON PLANO ISOMETRICO, DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DEL ASIENTO Y DEL RESPALDO, ¿ASI COMO EL MECANISMO DE FIJACION QUE DEBERAN LLEVAR CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

17. PARTIDA NO. 207: ESTAN SOLICITANDO SILLA DE PALETA ERGO TUBO OVAL, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS PLANO ISOMETRICO, DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DE LA ESTRUCTURA, ¿ASI COMO LAS ALTURAS Y DISTANCIAS QUE DEBERAN TENER LAS PATAS EN RELACION CON EL PISO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

18. PARTIDA NO. 207: ESTAN SOLICITANDO SILLA DE PALERA ERGO TUBO OVAL, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS PLANO ISOMETRICO DE LA PALETA, DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DE ESTA, ¿ASI COMO EL MECANISMO DE FIJACION QUE DEBERA TENER CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

19. PARTIDA NO. 209: ESTAN SOLICITANDO UNA SILLA MILAN, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS UNA FICHA TECNICA CON PLANO ISOMETRICO, DONDE APAREZCAN LAS DIMENSIONES Y LOS CALIBRES DE LA ESTRUCTURA, ¿ASI COMO LAS MEDIDAS GENERALES Y DISTANCIAS QUE DEBERAN TENER LAS PATAS CON RESPECTO AL PISO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

20. PARTIDA NO. 209: ESTAN SOLICITANDO UNA SILLA MILAN, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS PLANO ISOMETRICO DE LA CONCHA, DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES, ¿ASI COMO SUS DIMENSIONES Y EL MECANISMO DE FIJACION QUE DEBERA TENER CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

21. PARTIDA NO. 209: ESTAN SOLICITANDO UNA SILLA MILAN, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS UNA IMAGEN DE LA SILLA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

22. PARTIDA NO. 210: ESTAN SOLICITANDO BANCO PARA SENTARSE, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON PLANO ISOMETRICO, DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DE EL ASIENTO, ¿ASI COMO LOS CALIBRES Y LAS DIMENSIONES DE LA ESTRUCTURA CON RELACION AL PISO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

23. PARTIDA NO. 220. ESTAN SOLICITANDO SILLA EN POLIPROPILENO APILABLE CON EL ASIENTO Y RESPALDO EN CONCHA, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON PLANO ISOMETRICO DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DE LA ESTRUCTURA, ASI COMO LAS ALTURAS Y DISTANCIAS QUE DEBERAN TENER LAS PATAS EN RELACION CON EL PISO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

24. PARTIDA NO. 220: ESTAN SOLICITANDO SILLA EN POLIPROPILENO APILABLE CON EL ASIENTO Y RESPALDO EN CONCHA, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS PLANO ISOMETRICO DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DE LA CONCHA, ASI COMO LA CANTIDAD DE NERVADURAS (REFUERZOS) QUE DEBERA TENER ESTA, ¿ASI COMO EL MECANISMO DE FIJACION DE LA CONCHA CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

25. PARTIDA NO. 221: ESTAN SOLICITANDO MESA BINARIA, EN SU DESCRIPCION PIDEN LA CUBIERTA DE POLIPROPILENO E INMEDIATAMENTE DESPUES LA SOLICITAN EN TRIPLAY BARNIZADO CON LAMINADO PLASTICO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE INDICARNOS COMO DEBERA IR LA CUBIERTA?

RESPUESTA: DEBERÁ SER CUBIERTA DE POLIPROPILENO.

26. PARTIDA NO. 223: ESTAN SOLICITANDO SILLA APILABLE MODELO ERGO Y AL FINAL DE SU DESCRIPCION ESTAN SOLICITANDO PARRILLA, LA SILLA APILABLE NO LLEVA PARRILLA, SI NO SERIA UNA SILLA BINARIA, ¿CUAL DE LAS DOS SILLAS DEBEMOS TOMAR EN CUENTA?

RESPUESTA: SE REQUIERE CON PARRILLA, SE PROPORCIONARÁ ISOMÉTRICO Y/O IMAGEN DE REFERENCIA.

27. PARTIDA NO. 223: ESTAN SOLICITANDO SILLA APILABLE MODELO ERGO, ¿SERIAN TANA AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON ISOMETRICO, DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES PARA EL ASIENTO Y EL RESPALDO, ¿ASI COMO CUAL DEBERA SER EL MECANISMO DE FIJACION DE ESTOS CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE

28. PARTIDA NO. 223: ESTAN SOLICITANDO SILLA APILABLE MODELO ERGO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS PLANO ISOMETRICO DE LA ESTRUCTURA, DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS Y DIMENSIONES GENERALES QUE DEBERA TENER LAS PATAS CON RELACION AL PISO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

29. PARTIDA NO. 235: ESTAN SOLICITANDO UNA SILLA MILAN, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS UNA IMAGEN DE LA SILLA, ASI COMO EL PLANO ISOMETRICO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

30. PARTIDA NO. 237: ESTAN SOLICITANDO BANCO ALTO PARA LABORATORIO CROMADO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS PLANO ISOMETRICO, ASI COMO UNA IMAGEN?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

31. PARTIDA NO. 241: ESTAN SOLICITANDO PUPITRE SEP CON PALETA DE POLIPROPILENO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON LA DESCRIPCION Y PLANO ISOMETRICO DEL ASIENTO Y EL RESPALDO DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES, ASI COMO EL MECANISMO DE FIJACION DE ESTOS CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

32. PARTIDA NO. 241: ESTAN SOLICITANDO PUPITRE SEP CON PALETA DE POLIPROPILENO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS PLANO ISOMETRICO DE LA ESTRUCTURA, DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES Y ALTURA QUE DEBERA TENER LA ESTRUCTURA CON RELACION AL PISO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

33. PARTIDA NO. 241: ESTAN SOLICITANDO PUPITRE SEP CON PALETA EN POLIPROPILENO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS PLANO ISOMETRICO DE LA PALETA DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES, ASI COMO EL MECANISMO DE FIJACION QUE DEBERA TENER ESTA CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

34. PARTIDA NO. 242: ESTAN SOLICITANDO UNA MESA BINARIA DONDE EN UN PRINCIPIO PIDEN LA CUBIERTA EN POLIPROPILENO Y AL FINAL DE SU DESCRIPCION MENCIONAN CON TRIPLAY DE 16MM CON LAMINADO PLASTICO, ¿CUAL DEBEREMOS TOMAR COMO BUENO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO VEINTICINCO DEL PROPIO LICITANTE.

35. PARTIDA NO. 244: ESTAN SOLICITANDO UNA MESA BINARIA EN POLIPROPILENO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS LA FICHA TECNICA CON PLANO ISOMETRICO, DONDE APAREZCA QUE TIPO DE ESTRUCTURA DEBERA LLEVAR? ES DECIR, EL MARCO PERIMETRAL DONDE ASIENTA LA CUBIERTA ¿EN QUE TIPO DE PERFIL DEBERA FABRICARSE? DE LA MISMA MANERA LAS PATAS ¿EN QUE TIPO DE PERFIL Y CALIBRE DEBERAN FABRICARSE?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

36. PARTIDA NO. 245: ESTAN SOLICITANDO SILLA APILABLE ERGO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON PLANO ISOMETRICO DONDE APAREZCAN LAS

DIMENSIONES GENERALES DE EL ASIENTO Y EL RESPALDO, ASI COMO EL MECANISMO DE FIJACION QUE DEBERAN TENER ESTOS CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

37. PARTIDA NO. 245: ESTAN SOLICITANDO SILLA APILABLE ERGO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS PLANO ISOMETRICO, DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES QUE DEBERA TENER LA ESTRUCTURA, ¿ASI COMO LA ALTURA Y DISTANCIA QUE DEBERA TENER LAS PATAS EN RELACION CON EL PISO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

38. PARTIDA NO. 260: ESTAN SOLICITANDO SILLA ERGO APILABLE, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON PLANO ISOMETRICO, DONDE APAREZCAN LAS DIMENSIONES GENERALES QUE DEBERA TENER EL ASIENTO Y EL RESPALDO, ¿ASI COMO EL MECANISMO DE FIJACION QUE DEBERAN TENER ESTOS CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

39. PARTIDA NO. 260: ESTAN SOLICITANDO SILLA ERGO APILABLE, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS PLANO ISOMETRICO, DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES, ASI COMO LAS DISTANCIAS, ¿LAS ALTURAS Y LOS CALIBRES QUE DEBERA TENER LA ESTRUCTURA EN RELACION CON EL PISO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

40. PARTIDA NO. 265: ESTAN SOLICITANDO PUPITRE ADULTO ASIENTO Y RESPALDO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON PLANO ISOMETRICO, DONDE APAREZCAN LAS DIMENSIONES GENERALES DE EL ASIENTO Y DE EL RESPALDO, ¿ASI COMO EL MECANISMO DE FIJACION QUE DEBERAN TENER CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

41. PARTIDA NO. 265: ESTAN SOLICITANDO PUPITRE ADULTO ASIENTO Y RESPALDO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS PLANO ISOMETRICO DE LA ESTRUCTURA, DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES Y LOS CALIBRES, ¿ASI COMO LAS DISTANCIAS Y ALTURAS QUE DEBERAN TENER LA ESTRUCTURA CON RESPECTO AL PISO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

42. PARTIDA NO. 265: ESTAN SOLICITANDO PUPITRE ADULTO ASIENTO Y RESPALDO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS PLANO ISOMETRICO DE LA PALETA, DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES, ¿ASI COMO EL MECANISMO DE FIJACION QUE DEBERA TENER CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

43. PARTIDA NO. 266: ESTAN SOLICITANDO MESA TRAPEZOIDAL ADULTO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON ISOMETRICOS, DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DE LA ESTRUCTURA METALICA, ¿ASI COMO QUE TIPO DE QUE PERFILES DEBERA LLEVAR EN EL MARCO PERIMETRAL Y LAS PATAS?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

44. PARTIDA NO. 267: ESTAN SOLICITANDO SILLA FIJA, ASIENTO Y RERPALDO TAPIZADOS EN TELA, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON ISOMETRICOS DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS DEL ASIENTO Y DEL RESPALDO, ASI COMO LAS MEDIDAS Y LAS ALTURAS Y EL TIPO DE TUBO QUE DEBERA LLEVAR LA SILLA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

45. PARTIDA NO. 269: ESTAN SOLICITANDO PUPITRE CONCHA ADULTA, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON ISOMETRICOS DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DE LA CONCHA, ASI COMO SU MECANISMO DE FIJACION, IGUALMENTE PARA EL CASO DE LA ESTRUCTURA, NOS PUEDEN INDICAR CUALES SERAN LAS MEDIDAS DE ALTURA Y DISTANCIA, IGUALMENTE PARA EL CASO DE LA PALETA, ¿NOS PUEDEN INDICAR LAS MEDIDAS GENERALES Y EL MECANISMO DE FIJACION QUE DEBERA LLEVAR CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

46. PARTIDA NO. 272: ESTAN SOLICITANDO SILLA APILABLE Y POLIPROPILENO GRANDE, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON ISOMETRICO, DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DE LA CONCHA, ¿ASI COMO LA CANTIDAD DE NERVADURAS (REFUERZOS) QUE DEBERA TENER LA CONCHA Y SU MECANISMO DE FIJACION CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

47. PARTIDA NO. 273: ESTAN SOLICITANDO MESA DE MAESTRO TRIPLAY CON LAMINADO PLASTICO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON ISOMETRICOS DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DE LA ESTRUCTURA METALICA, ASI COMO SUS CALIBRES?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

48. PARTIDA NO. 274: ESTAN SOLICITANDO BANCO PARA SENTARSE EL POLIPROPILENO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON ISOMETRICOS DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DE LA ESTRUCTURA, ASI COMO SU ALTURA, Y LAS DIMENSIONES DEL ASIENTO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.



49. PARTIDA NO. 275: ESTAN SOLICITANDO BANCO DE LABORATORIO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON ISOMETRICOS DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DE LA ESTRUCTURA, ASI COMO SU ALTURA, Y LAS DIMENSIONES DEL ASIENTO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

50. PARTIDA NO. 276: ESTAN SOLICITANDO SILLA APILABLE, ASIENTO Y RESPALDO EN POLIPROPILENO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON ISOMETRICOS DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES PARA EL ASIENTO Y EL RESPALDO, ASI COMO SU MECANISMO DE FIJACION CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

51. PARTIDA NO. 279: ESTAN SOLICITANDO MESA BINARIA, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON ISOMETRICOS DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DE LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

52. PARTIDA NO. 279: ESTAN SOLICITANDO MESA BINARIA, EN SU DESCRIPCION MENCIONAN ESTRUCTURA EN TUBO DE $\frac{1}{4}$, ¿ES ESTO CORRECTO?

RESPUESTA: ES CORRECTO.

53. PARTIDA NO. 280: ESTAN SOLICITANDO MESA BINARIA, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON ISOMETRICOS DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DE LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: ES CORRECTO

54. PARTIDA NO. 280: ESTAN SOLICITANDO MESA BINARIA, EN SU DESCRIPCION MENCIONAN ESTRUCTURA EN TUBO DE $\frac{1}{4}$, ¿ES ESTO CORRECTO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN PREGUNTA ANTERIOR.

55. PARTIDA NO. 281: ESTAN SOLICITANDO MESA TRAPEZOIDAL, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON ISOMETRICOS DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DE LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

56. PARTIDA NO. 281: ESTAN SOLICITANDO MESA TRAPEZOIDAL, EN SU DESCRIPCION MENCIONAN ESTRUCTURA EN TUBO DE $\frac{1}{4}$, ¿ES ESTO CORRECTO?

RESPUESTA: ES CORRECTO.

57. PARTIDA NO. 284: ESTAN SOLICITANDO SILLA APILABLE, ASIENTO Y RESPALDO EN POLIPROPILENO, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON ISOMETRICOS DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES DE EL ASIENTO Y EL RESPALDO, ASI COMO EL MECANISMO DE FIJACION QUE DEBERAN LLEVAR CON LA ESTRUCTURA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

58. PARTIDA NO. 307: ESTAN SOLICITANDO BUTACA MODELO ALESSANDRIA PETIT, ¿SERIAN TAN AMABLES DE PROPORCIONARNOS FICHA TECNICA CON ISOMETRICOS DONDE APAREZCAN LAS MEDIDAS GENERALES COMO SON LAS ALTURAS DE EL RESPALDO Y DE EL ASIENTO, CON RESPECTO AL PISO, ASI COMO LAS MEDIDAS QUE DEBERA RESPETAR EL ASIENTO Y EL RESPALDO (LARGO, ¿ANCHO Y ESPESOR)? DE IGUAL MANERA SOLICITAMOS UNA IMAGEN DE LA BUTACA.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

----- PREGUNTAS DEL LICITANTE DISTRIBUIDORA ARVIJO, S.A. DE C.V.-----

1. CON RESPECTO A LA PARTIDA 41 PUPITRE ISO, SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ACLARE SI ES PALETA DE POLIPROPILENO Ó TRIPLAY, DADO QUE EL COSTO ES DIFERENTE Y PARA PODER ENTREGAR LA MUESTRA ADECUADA.

RESPUESTA: PALETA DE POLIPROPILENO.

2. CON RESPECTO A LA PARTIDA 232 ESCRITORIO RECTO, ESTRUCTURA METÁLICA, SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PROPORCIONE FICHA TÉCNICA E ISOMÉTRICO.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

3. CON RESPECTO A LA PARTIDA 254 BANCO GIRATORIO, SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PROPORCIONE FICHA TÉCNICA E ISOMÉTRICO.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

4. CON RESPECTO A LA PARTIDA 265 PUPITRE DE ADULTO, SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PROPORCIONE FICHA TÉCNICA E ISOMÉTRICO.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

5. CON RESPECTO A LA PARTIDA 284 SILLA APILABLE ASIENTO Y RESPALDO POLIPROPILENO, SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PROPORCIONE FICHA TÉCNICA E ISOMÉTRICO.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

6. CON RESPECTO A LA PARTIDA 289 GABINETE UNIVERSAL METÁLICO PUERTAS DE CRISTAL SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PROPORCIONE FICHA TÉCNICA E ISOMÉTRICO.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

7. CON RESPECTO A LA PARTIDA 12 MÓDULO EN L, SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PROPORCIONE FICHA TÉCNICA E ISOMÉTRICO.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

8. CON RESPECTO A LA PARTIDA 32 MESA DE TRABAJO, SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PROPORCIONE FICHA TÉCNICA E ISOMÉTRICO

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

9. CON RESPECTO A LA PARTIDA 33 ESCRITORIO EN L, SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PROPORCIONE FICHA TÉCNICA E ISOMÉTRICO.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

10. CON RESPECTO A LA PARTIDA 43 MESA MULTIUSOS, SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PROPORCIONE FICHA TÉCNICA E ISOMÉTRICO.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

11. CON RESPECTO A LA PARTIDA 184 ESCRITORIO L, SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PROPORCIONE FICHA TÉCNICA E ISOMÉTRICO.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

12. CON RESPECTO A LA PARTIDA 188 SILLA VISITA BASE TRINEO, SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PROPORCIONE FICHA TÉCNICA E ISOMÉTRICO.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

13. CON RESPECTO A LA PARTIDA 194 LIBRERO TIPO ESQUELETO, SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PROPORCIONE FICHA TÉCNICA E ISOMÉTRICO.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

14. CON RESPECTO A LA PARTIDA 264 MESA PARA EQUIPO DE CÓMPUTO SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PROPORCIONE FICHA TÉCNICA E ISOMÉTRICO

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

15. CON RESPECTO A LA PARTIDA 265 PUPITRE ADULTO, SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PROPORCIONE FICHA TÉCNICA E ISOMÉTRICO.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

16. CON RESPECTO A LA PARTIDA 290 LOCKER METÁLICO, SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PROPORCIONE FICHA TÉCNICA E ISOMÉTRICO

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

17. CON RESPECTO A LA PARTIDA 303 SILLA EJECUTIVA RESPALDO MALLA, SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PROPORCIONE FICHA TÉCNICA E ISOMÉTRICO.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

18. EN EL SUPUESTO CASO DE QUE LA CONVOCANTE AGREGARA PARTIDAS ADICIONALES EN EL ACTO DE JUNTA DE ACLARACIONES, SE PIDE AUMENTAR DE IGUAL MANERA PARA ESTAS PARTIDAS, EL PLAZO DE ENTREGA PARA LAS MUESTRAS FÍSICAS, ESTO PARA DAR CUMPLIMIENTO ESTRICTO A LO PLANTEADO EN BASES.

RESPUESTA: APEGARSE A BASES, CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA ACLARACIÓN NÚMERO CATORCE DE LA CONVOCANTE, EL PERIODO PARA ENTREGA DE MUESTRAS FÍSICAS RELATIVAS AL RUBRO DE PARTIDAS DE MOBILIARIO SERÁ HASTA LAS 15:00 HORAS DEL DÍA MIÉRCOLES QUINCE DE JUNIO DE DOS MIL VEINTIDÓS.

----- PREGUNTAS DEL LICITANTE DISEÑO Y PRODUCCIÓN HGV, S.A. DE C.V.-----

1. PARTIDA 2, EL MODELO SOLICITADO ESTA AGOTADO Y NO HAY FECHA DE RESURTIMIENTO, ¿PODRÍAMOS COTIZAR EL MODELO 3396? EL VENTILADOR METÁLICO MODELO 3396 DE 20 PULGADAS, SIRVE COMO UN CIRCULADOR DE AIRE DE PEDESTAL DE ALTA VELOCIDAD EN GRADO INDUSTRIAL. TIENE 3 VELOCIDADES DIFERENTES CON FUNCIÓN OSCILATORIA DE 90 GRADOS PARA UNA COBERTURA AMPLIA. Y LA ALTURA PUEDE SER REGULABLE DE 97 A 150 CM SEGÚN LA QUE DESEES. GRACIAS A LA POTENCIA QUE TIENE DE 195 WATTS, OFRECE UN EXCELENTE FLUJO DE AIRE PARA SATISFACER CUALQUIER NECESIDAD QUE PUEDAS TENER, INTERRUPTOR GIRATORIO DE 3 VELOCIDADES, OSCILATOR, ALTURA AJUSTABLE DE 97 CM A 150 CM, PARRILLA METÁLICA ASPAS METÁLICAS, BASE REDONDA DE METAL.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO DIEZ DE LA CONVOCANTE LAS MARCAS Y MODELOS QUE SE MENCIONAN EN EL ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES SON DE REFERENCIA PARA LOS LICITANTES, QUIENES PUEDEN OFERTAR OTRAS MARCAS Y MODELOS SIEMPRE QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS PARA CADA RUBRO DE BIENES.

2. PARTIDA 3 EL MODELO SOLICITADO ESTA AGOTADO Y NO HAY FECHA DE RESURTIMIENTO, TENDRAN OTRA OPCIÓN.

RESPUESTA: CONTESTADA EN PREGUNTA ANTERIOR DEL PROPIO LICITANTE.

3. PARTIDA 16 NOS PUEDEN CON CONFIRMAR SI EL MODELO SOLICITADO ES EL PCMF33.

RESPUESTA: ES CORRECTA SU APRECIACIÓN.

4. PARTIDA 23 PODEMOS COTIZAR EL MODELO LZO8L YA QUE EL SOLICITADO NO HAY EN EXISTENCIA

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO DIEZ DE LA CONVOCANTE,

5. PARTIDA 29 EL MODELO QUE REQUIEREN ES EL RR33D6ALX.

RESPUESTA: ES CORRECTA SU APRECIACIÓN.

6. PARTIDA 31 Y 307 NOS PUEDEN ACLARAR CUAL MODELO REQUIEREN OVAL 400, TO H2 YA QUE EL MODELO PETITE NO EXISTE.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

7. PARTIDA 209 INDICAN EL COLOR NOGAL, PODRÍA SER EN OTROS COLORES Y NOS PODRÍAN PROPORCIONAR ISOMETRICOS.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO NUEVE DE LA CONVOCANTE.

8. NOS PUEDEN PROPORCIONAR LOS ISOMÉTRICOS DEL MOBILIARIO Y SILLAS.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

----- PREGUNTAS DEL LICITANTE ACCESORIOS PARA LABORATORIO, S.A. DE C.V.-----

1. PARTIDA 71-89, 229, 240 SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR OTRA MARCA DIFERENTE A LA INDICADA SIEMPRE QUE CUMPLA DE IGUAL O MEJOR LAS CARACTERÍSTICAS INDICADAS ¿SE ACEPTA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 10 DE LA CONVOCANTE.

2. PARTIDA 444 GENESYS20 ¿PODRÍAN INDICAR EL TIPO DE MUESTRAS QUE SE ANALIZARÁN?

RESPUESTA: LO UTILIZAN EN BIOQUÍMICA PARA DIFERENTES DETERMINACIONES SÉRICAS, PRINCIPALMENTE GLUCOSA, UREA, CREATININA, PROTEÍNAS, COLESTEROL Y TRIGLICÉRIDOS.

----- PREGUNTAS DEL LICITANTE RICARDO SALAZAR FRUTIS-----

1. SE SOLICITA A LA CONVOCANTE, DIBUJO ISOMETRICO DE LAS SIGUIENTES PARTIDAS: 411 2DA.V, 38, 192, 194, 207, 210, 209, 232, 236, 237,245, 264, 284, 303.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

2. CON RESPECTO A LA PARTIDA 13 Y 34 PODRIA INDICAR SI LA SILLA BOND DEBA LLEVAR CABECERA.

RESPUESTA: SIN CABECERA

3. CON RESPECTO A LA PARTIDA 18, PODRIA INDICAR SI SE ACEPTA LAMPARA T5 G5 1.15MTRS CLARO 3000HRAS 16W 1600ML 100-240V 6500K TISHMAN.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO DIEZ DE LA CONVOCANTE LAS MARCAS Y MODELOS QUE SE MENCIONAN EN EL ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES SON DE REFERENCIA PARA LOS LICITANTES, QUIENES PUEDEN OFERTAR OTRAS MARCAS Y MODELOS SIEMPRE QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS PARA CADA RUBRO DE BIENES.

4. CON RESPECTO A LA PARTIDA 19, PODRIA INDICAR PARA QUE MODELO DE TUBO LED ES LA BASE.

RESPUESTA: PARA LAS LAMPARAS DE LAS PARTIDAS 18 Y 19.

5. CON RESPECTO A LA PARTIDA 31 Y 307 "BUTACA MODELO ALESSANDRIA PETIT". CON LA FINALIDAD DE NO LIMITAR EL PROCESO DE COMPETENCIA Y LIMITAR LA LIBRE PARTICIPACIÓN SE SOLICITA A LA CONVOCANTE SE NOS PERMITA OFERTAR OTRO MODELO QUE POSEA OTRAS ESPECIFICACIONES QUE SE ADECUEN A LAS NECESIDADES ¿SE ACEPTA LA PROPUESTA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO DIEZ DE LA CONVOCANTE LAS MARCAS Y MODELOS QUE SE MENCIONAN EN EL ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES SON DE REFERENCIA PARA LOS LICITANTES, QUIENES PUEDEN OFERTAR OTRAS MARCAS Y MODELOS SIEMPRE QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS PARA CADA RUBRO DE BIENES.

6. CON RESPECTO A LA PARTIDA 41, PODRIA INDICAR EL TIPO DE PALETA POLIPROPILENO O TRIPLAY CON LAMINADO PLASTICO.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO UNO DEL LICITANTE DISTRIBUIDORA ARVIJO S.A. DE C.V.

7. CON RESPECTO A LA PARTIDA 189, PODRIA INDICAR SI SE ACEPTA PANELART EN 19MM DE COLOR CAOBA CUBRIENDO LOS CANTOS CON PVC TERMOFUSIONADO EN COLOR DEL PANELART.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO DIEZ DE LA CONVOCANTE LAS MARCAS Y MODELOS QUE SE MENCIONAN EN EL ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES SON DE REFERENCIA PARA LOS LICITANTES, QUIENES PUEDEN OFERTAR OTRAS MARCAS Y MODELOS SIEMPRE QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS PARA CADA RUBRO DE BIENES.

8. CON RESPECTO A LA PARTIDA 192, PODRIA CONFIRMAR EL COLOR DEL ASIENTO.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO NUEVE DE LA CONVOCANTE.

9. CON RESPECTO A LA PARTIDA 218 Y 231. PODRÍA INDICAR SI SE ACEPTA OTRA MARCA QUE CUMPLA CON LAS ESPECIFICACIONES SOLICITADAS.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO DIEZ DE LA CONVOCANTE LAS MARCAS Y MODELOS QUE SE MENCIONAN EN EL ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES SON DE REFERENCIA PARA LOS LICITANTES, QUIENES PUEDEN OFERTAR OTRAS MARCAS Y MODELOS SIEMPRE QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS PARA CADA RUBRO DE BIENES.

10. CON RESPECTO A LA PARTIDA 227, PODRÍA INDICAR EL TAMAÑO DE LAS ASPAS REQUERIDA PARA EL EXTRACTOR.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 2 DE LA CONVOCANTE.

11. CON RESPECTO A LA PARTIDA 228, PODRÍA INDICAR LA CAPACIDAD Y TAMAÑO DE LAS ASPAS REQUERIDA PARA EL EXTRACTOR.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 3 DE LA CONVOCANTE.

12. CON RESPECTO A LAS PARTIDAS 247 Y 272 "SILLA APILABLE EN POLIPROPILENO". SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE SE NOS PERMITA OFERTAR EL SIGUIENTE MOBILIARIO: SILLA APILABLE EN POLIPROPILENO GRANDE, ASIENTO - RESPALDO: A BASE DE UNA CONCHA ANATÓMICA GRANDE INYECTADA EN RESINA PLÁSTICA DE COPOLIMERO DE POLIPROPILENO. ESTRUCTURA: METÁLICA FORMADA POR DOS ASNILLAS EN FORMA DE "U" INVERTIDAS EN TUBULAR REDONDO DE 25.4MM. (1") DE DIÁMETRO, LÁMINA CALIBRE 18. REGATÓN: EN LA PARTE INFERIOR DE LAS 4 PATAS DE ALTA DENSIDAD COLOR NEGRO, REMACHES: PARA SUJECIÓN DE CONCHA A LA ESTRUCTURA POR LA PARTE INFERIOR LATERALES, TIPO "POP". SOPORTES PARA FIJAR LA CONCHA EN TUBO CUADRADO DE 1" CAL. 18. REFUERZOS A LOS COSTADOS EN LAMINA ½ X 1/8. ¿SE ACEPTA LA PROPUESTA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO DIEZ DE LA CONVOCANTE LAS MARCAS Y MODELOS QUE SE MENCIONAN EN EL ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES SON DE REFERENCIA PARA LOS LICITANTES, QUIENES PUEDEN OFERTAR OTRAS MARCAS Y MODELOS SIEMPRE QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS PARA CADA RUBRO DE BIENES.

13. CON RESPECTO A LAS PARTIDAS 246 Y 251, "MESA BINARIA". CON LA FINALIDAD DE NO LIMITAR EL PROCESO DE COMPETENCIA Y LIMITAR LA LIBRE PARTICIPACIÓN, SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE SE NOS PERMITA OFERTAR EL SIGUIENTE MOBILIARIO: MESA BINARIA CON CUBIERTA DE POLIPROPILENO DE ALTO IMPACTO DE 1.10 X .50 X .75 CMS. ESTRUCTURA: LAS PATAS EN PERFIL CUADRADO DE 1" ¼ EN CAL. 18. MARCO PERIMETRAL A BASE DE 4 LARGUEROS, DOS LONGITUDINALES Y DOS TRANSVERSALES EN PERFIL TUBULAR DE 2"X1 EN CALIBRE 18. CON REGATÓN DE POLIPROPILENO EN COLOR NEGRO DE ALTO IMPACTO. PINTURA HORNEADA A 180° C EN COLOR NEGRO. ¿SE ACEPTA LA PROPUESTA?



RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO DIEZ DE LA CONVOCANTE LAS MARCAS Y MODELOS QUE SE MENCIONAN EN EL ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES SON DE REFERENCIA PARA LOS LICITANTES, QUIENES PUEDEN OFERTAR OTRAS MARCAS Y MODELOS SIEMPRE QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS PARA CADA RUBRO DE BIENES.

14. CON RESPECTO A LA PARTIDA 265 PODRIA INDICAR EL ESPESOR DEL TUBO PARA LA FABRICACION DEL PUPITRE.

RESPUESTA: CALIBRE 18.

----- PREGUNTAS DEL LICITANTE CENTRAL ELÉCTRICA ORTEGA, S.A. -----

1. PARTIDAS 78 2DA V, 79 2DA.V, 196, 211, 212, 213, 226, 230, 243, 261 Y 283 PREGUNTA: ¿PODEMOS COTIZAR EN MARCA FREYVEN DE CARRIER, CON LAS MISMAS O SUPERIOR CALIDAD CUMPLIENDO LAS CARACTERÍSTICAS REQUERIDAS?

FAVOR DE INDICAR LOS DATOS NECESARIOS PARA LA INSPECCIÓN A LOS DIFERENTES SITIOS PARA CONCERTAR UNA CITA: DIRECCIÓN O UBICACIÓN, PERSONA QUE NOS PODRÁ RECIBIR Y QUE FIRMARÁ LA CONSTANCIA DE LA VISITA, TELÉFONO FIJO Y/O CELULAR.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO DIEZ DE LA CONVOCANTE, LAS MARCAS Y MODELOS QUE SE MENCIONAN EN EL ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES SON DE REFERENCIA PARA LOS LICITANTES, QUIENES PUEDEN OFERTAR OTRAS MARCAS Y MODELOS SIEMPRE QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS PARA CADA RUBRO DE BIENES.

POR CUANTO A LA PREGUNTA RELACIONADA CON LA VISITA DE INSPECCIÓN, CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO TRECE DE LA CONVOCANTE, EL PERIODO DE INSPECCIÓN SERÁ DEL 06 AL 15 DE JUNIO DE LA PRESENTE ANUALIDAD, EN UN HORARIO DE 09:00 A 15:00 HORAS, PREVIA CITA SOLICITADA A LA DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES AL CORREO ELECTRÓNICO guadalupe.diaz@uaem.mx y licitaciones.drm@uaem.edu.mx, LA DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES COORDINARÁ LA CITA ENTRE EL LICITANTE Y EL ÁREA SOLICITANTE.

2. PARTIDA 4 LA ESPECIFICACIÓN ES DE LA MARCA PHILIPS. PREGUNTA: ¿SE PUEDE COTIZAR MARCA ALTERNA O POR SU CALIDAD DEBE SER PHILIPS, PODEMOS SURTIR MARCA PHILCO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO DIEZ DE LA CONVOCANTE LAS MARCAS Y MODELOS QUE SE MENCIONAN EN EL ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES SON DE REFERENCIA PARA LOS LICITANTES, QUIENES PUEDEN OFERTAR OTRAS MARCAS Y MODELOS SIEMPRE QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS PARA CADA RUBRO DE BIENES.

3. PARTIDA 19.- 400 PARES DE BASE PARA TUBO DE LED, PREGUNTA SON T5 O T8, ¿POR EL REQUERIMIENTO DE LAS PARTIDAS 17 Y 18 DEBE SER T5?



[Handwritten signature in green ink]

Cal. A. 8. B.

[Handwritten signature in blue ink]



RESPUESTA: T5

- 4. PARTIDA 144.- 30 LÁMPARAS FLC LINEAL ESENCIAL HE TL5 G5, 28 W, 40K PHILIPS, PREGUNTA: ¿SE PUEDE SURTIR EN MARCA PHILCO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO DIEZ DE LA CONVOCANTE LAS MARCAS Y MODELOS QUE SE MENCIONAN EN EL ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES SON DE REFERENCIA PARA LOS LICITANTES, QUIENES PUEDEN OFERTAR OTRAS MARCAS Y MODELOS SIEMPRE QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS PARA CADA RUBRO DE BIENES.

- 5. PARTIDA 145. 8 LUM INT/EMP TECHO LED 24 W 100-240V 65K BLANCO BUCARAMANGA IX CORRESPONDE MARCA TECNOLITE, PODEMOS COTIZAR EQUIVALENTE EN PHILCO?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO DIEZ DE LA CONVOCANTE LAS MARCAS Y MODELOS QUE SE MENCIONAN EN EL ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES SON DE REFERENCIA PARA LOS LICITANTES, QUIENES PUEDEN OFERTAR OTRAS MARCAS Y MODELOS SIEMPRE QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS PARA CADA RUBRO DE BIENES.

----- PREGUNTAS DEL LICITANTE CARLOS ALEJANDRO ALCANTARA ROGEL -----

- 1. PARTIDA: 31 Y 307 RUBRO: MOBILIARIO: "BUTACA MODELO ALESSANDRIA PETIT". PARA NO LIMITAR LA LIBRE PARTICIPACIÓN Y PODER OFRECER LAS MEJORES CONDICIONES A LA UNIVERSIDAD DEL ESTADO DE MORELOS, EL MODELO MENCIONADO PERTENECE A UN SOLO PROVEEDOR. SE SOLICITA A LA CONVOCANTE SE NOS PERMITA OFERTAR: BUTACA PARA AUDITORIO. ESTRUCTURA FABRICADA EN ASIENTO TUBULAR, GOZNES DE ELEVACIÓN DE ASIENTO REFORZADO CON DOBLE TOPE, ZAPATAS DE FIJACIÓN AL PISO TROQUELADAS EN LAMINA DE ACERO, ELECTROSOLDADAS CON MICRO ALAMBRE Y ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA MICROPULVERISADA. ASIENTO Y RESPALDO DE POLIURETANO DE ALTA DENSIDAD, TAPIZADO EN TELA PLIANA 100% ACRILICA LAVABLE Y DE USO RUDO. ¿SE ACEPTA LA PROPUESTA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO DIEZ DE LA CONVOCANTE LAS MARCAS Y MODELOS QUE SE MENCIONAN EN EL ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES SON DE REFERENCIA PARA LOS LICITANTES, QUIENES PUEDEN OFERTAR OTRAS MARCAS Y MODELOS SIEMPRE QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS PARA CADA RUBRO DE BIENES.

- 2. PARTIDA: 38 RUBRO: MOBILIARIO:" MUEBLE ESPECIAL". SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PROPORCIONAR UNA IMAGEN O UN PLANO ISOMETRICO PARA PODER TENER UNA MEJOR CERTEZA DEL BIEN A OFERTAR.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.



[Handwritten signature in green ink]

[Handwritten signature in blue ink: Carlos Alejandro Alcantara Rogel]

[Handwritten signature in blue ink]



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

COORDINACIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y ADMINISTRACIÓN

Dirección General de Administración

Dirección de Recursos Materiales

3. PARTIDA: 41 RUBRO: MOBILIARIO: "PUPITRE ISO". SE SOLICITA A LA CONVOCANTE ACLARAR SI LA PALETA QUE SE VA A OFERTAR SERA DE POLIPROPILENO O DE TRIPLAY CON LAMINADO PLASTICO.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO UNO DEL LICITANTE DISTRIBUIDORA ARVIJO S.A. DE C.V.

4. PARTIDA: 192 RUBRO: MOBILIARIO: "BANCO PARA SENTARSE EN POLIPROPILENO". SE SOLICITA A LA CONVOCANTE ACLARAR SI EL ASIENTO SERA EN POLIPROPILENO, YA QUE EN EL APARTADO DE COLOR MENCIONA "CAOBA" Y ESTO SERÍA UN ASIENTO DE TRIPLAY BARNIZADO O TRIPLAY CON FORMAICA.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO OCHO DEL LICITANTE RICARDO SALAZAR FRUTIS.

5. PARTIDA: 232 RUBRO: MOBILIARIO:" ESCRITORIO RECTO". SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PROPORCIONAR UNA IMAGEN O PLANO ISOMETRICO DEL MISMO.

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO 11 DE LA CONVOCANTE.

6. PARTIDA: 209 Y 235 RUBRO: MOBILIARIO: "SILLA MILÁN" A EFECTOS DE NO LIMITAR EL PROCESO DE COMPETENCIA Y LIMITAR LA LIBRE PARTICIPACIÓN HACEMOS DE SU CONOCIMIENTO QUE ESTA ESPECIFICACIÓN ESTA SIENDO TOTALMENTE DIRIGIDA A UN SOLO PROVEEDOR. SE SOLICITA A LA CONVOCANTE SE NOS PERMITA OFERTAR: SILLA CON ASIENTO Y RESPALDO A BASE DE UNA CONCHA DE POLIPROPILENO DE ALTO IMPACTO. ESTRUCTURA METALICA FORMADA POR DOS ASNILLAS EN FORMA DE "U" EN TUBULAR REDONDO DE 1" DE DIAMETRO EN CAL. 18. SOLDADAS EN CORDON DE MICROALAMBRE. SOPORTE PARA RECIBIR LA CONCHA EN TUBO CUADRADO DE 1" CAL. 18. CON REGATON PARA EMBUTIR EN POLIPROPILENO EN COLOR NEGRO. ¿SE ACEPTA LA PROPUESTA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO DIEZ DE LA CONVOCANTE LAS MARCAS Y MODELOS QUE SE MENCIONAN EN EL ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES SON DE REFERENCIA PARA LOS LICITANTES, QUIENES PUEDEN OFERTAR OTRAS MARCAS Y MODELOS SIEMPRE QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS PARA CADA RUBRO DE BIENES.

7. PARTIDA: 245 Y 250 RUBRO: MOBILIARIO: "SILLA APILABLE ERGO". A EFECTOS DE NO LIMITAR EL PROCESO DE COMPETENCIA Y LIMITAR LA LIBRE PARTICIPACIÓN HACEMOS DE SU CONOCIMIENTO QUE ESTA ESPECIFICACIÓN ESTA SIENDO TOTALMENTE DIRIGIDA A UN SOLO PROVEEDOR POR LO QUE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE SE NOS PERMITA OFERTAR: SILLA APILABLE ASIENTO Y RESPALDO ERGO FABRICADO EN RESINA PLASTICA DE CO POLIMERO DE POLIPROPILENO DE ALTO IMPACTO. 2 PIEZAS SEPARADAS (ASIENTO Y RESPALDO) DISEÑADO CON 2 CAVIDADES LATERALES PARA INSERTAR AL RESPALDO DE LA ESTRUCTURA Y ENSAMBLADO EN LA PARTE POSTERIOR CON 2 REMACHES TIPO "POP". ESTRUCTURA: SE FABRICA TOTALMENTE CON PERFIL DE ACERO TUBULAR REDONDO DE 1" CAL. 18. CON DOS ASNILLAS EN FORMA DE "U" INVERTIDAS Y UN SOPORTE RECEPTOR DEL ASIENTO Y RESPALDO EN TUBO REDONDO DE 1" CAL. 18. ADEMÁS, LLEVARA UN REFUERZO POSTERIOR EN TUBULAR REDONDO DE ¾ CAL. 18. REFUERZO FRONTAL A BASE DE UN



TUBULAR REDONDO DE ¾ CAL. 18. REMACHES TIPO "POP". REGATON EN LA PARTE INFERIOR DE LAS 4 PATAS DE POLIPROPILENO DE ALTO IMPACTO. ¿SE ACEPTA LA PROPUESTA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO DIEZ DE LA CONVOCANTE LAS MARCAS Y MODELOS QUE SE MENCIONAN EN EL ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES SON DE REFERENCIA PARA LOS LICITANTES, QUIENES PUEDEN OFERTAR OTRAS MARCAS Y MODELOS SIEMPRE QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS PARA CADA RUBRO DE BIENES.

8. PARTIDA: 244, 246 Y 251 RUBRO: MOBILIARIO: "MESA BINARIA". A EFECTOS DE NO LIMITAR EL PROCESO DE COMPETENCIA Y LIMITAR LA LIBRE PARTICIPACIÓN HACEMOS DE SU CONOCIMIENTO QUE ESTA ESPECIFICACIÓN ESTA SIENDO TOTALMENTE DIRIGIDA A UN SOLO PROVEEDOR POR LO QUE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE SE NOS PERMITA OFERTAR EL SIGUIENTE MOBILIARIO: MESA BINARIA CON CUBIERTA DE POLIPROPILENO DE ALTO IMPACTO DE 1.10 X .50 X .75 CMS. ESTRUCTURA: LAS PATAS EN PERFIL CUADRADO DE 1" ¾ EN CAL. 18. MARCO PERIMETRAL A BASE DE 4 LARGUEROS, DOS LONGITUDINALES Y DOS TRANSVERSALES EN PERFIL TUBULAR DE 2"X1 EN CALIBRE 18. CON REGATÓN DE POLIPROPILENO EN COLOR NEGRO DE ALTO IMPACTO. PINTURA HORNEADA A 180º C EN COLOR NEGRO. ¿SE ACEPTA LA PROPUESTA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO DIEZ DE LA CONVOCANTE LAS MARCAS Y MODELOS QUE SE MENCIONAN EN EL ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES SON DE REFERENCIA PARA LOS LICITANTES, QUIENES PUEDEN OFERTAR OTRAS MARCAS Y MODELOS SIEMPRE QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS PARA CADA RUBRO DE BIENES.

9. PARTIDA: 247 Y 272 RUBRO: MOBILIARIO: "SILLA APILABLE EN POLIPROPILENO". A EFECTOS DE NO LIMITAR EL PROCESO DE COMPETENCIA Y LIMITAR LA LIBRE PARTICIPACIÓN HACEMOS DE SU CONOCIMIENTO QUE ESTA ESPECIFICACIÓN ESTA SIENDO TOTALMENTE DIRIGIDA A UN SOLO PROVEEDOR POR LO QUE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE SE NOS PERMITA OFERTAR EL SIGUIENTE MOBILIARIO: SILLA APILABLE EN POLIPROPILENO GRANDE, ASIENTO - RESPALDO: A BASE DE UNA CONCHA ANATÓMICA GRANDE INYECTADA EN RESINA PLÁSTICA DE COPOLIMERO DE POLIPROPILENO. ESTRUCTURA: METÁLICA FORMADA POR DOS ASNILLAS EN FORMA DE "U" INVERTIDAS EN TUBULAR REDONDO DE 25.4MM. (1") DE DIÁMETRO, LÁMINA CALIBRE 18. REGATÓN: EN LA PARTE INFERIOR DE LAS 4 PATAS DE ALTA DENSIDAD COLOR NEGRO, REMACHES: PARA SUJECCIÓN DE CONCHA A LA ESTRUCTURA POR LA PARTE INFERIOR LATERALES, TIPO "POP". SOPORTES PARA FIJAR LA CONCHA EN TUBO CUADRADO DE 1" CAL. 18. REFUERZOS A LOS COSTADOS EN LAMINA ½ X 1/8. ¿SE ACEPTA LA PROPUESTA?

RESPUESTA: CONTESTADA EN ACLARACIÓN NÚMERO DIEZ DE LA CONVOCANTE LAS MARCAS Y MODELOS QUE SE MENCIONAN EN EL ANEXO 1 "ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES SON DE REFERENCIA PARA LOS LICITANTES, QUIENES PUEDEN OFERTAR OTRAS MARCAS Y MODELOS SIEMPRE QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS PARA CADA RUBRO DE BIENES.

A CONTINUACIÓN, SE PREGUNTA A LOS LICITANTES QUE ASISTEN A LA JUNTA DE ACLARACIONES SI TIENEN ALGUNA PREGUNTA O DUDA CON RELACIÓN A LAS RESPUESTAS DADAS POR LA CONVOCANTE A SUS SOLICITUDES DE ACLARACIÓN. -----

AHORA BIEN, EN TÉRMINOS DEL ARTÍCULO 29 DEL REGLAMENTO GENERAL DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS, LAS ACLARACIONES DERIVADAS DE LA PRESENTE JUNTA FORMARÁN PARTE INTEGRANTE DE LAS BASES DEL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA ELECTRÓNICA NACIONAL **LP10/2022**, Y DEBERÁN SER CONSIDERADAS POR LOS LICITANTES EN LA ELABORACIÓN DE SUS PROPUESTAS. -----

LAS PREGUNTAS RECIBIDAS CON POSTERIORIDAD AL DÍA Y HORA DEL ACTO DE JUNTA DE ACLARACIONES DEL PRESENTE PROCEDIMIENTO, NO SERÁN CONTESTADAS POR RESULTAR EXTEMPORÁNEAS NI SE INTEGRARÁN AL EXPEDIENTE RESPECTIVO, EXCEPTO AQUELLAS QUE SERÁN CONTESTADAS EN CASO DE QUE LA CONVOCANTE DETERMINE CELEBRAR ULTERIORES JUNTAS DE ACLARACIONES RELACIONADAS CON LAS BASES DE LICITACIÓN. -----

NO HA LUGAR A CELEBRARSE UNA SEGUNDA O ULTERIOR JUNTA DE ACLARACIONES POR LO QUE ÉSTA ES LA ÚLTIMA, CON FUNDAMENTO EN LO DISPUESTO POR EL ÚLTIMO PÁRRAFO DEL ARTÍCULO 30 DEL REGLAMENTO GENERAL DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS, VIGENTE. -----

SE HACE DEL CONOCIMIENTO DE LOS LICITANTES QUE SE SEÑALAN LAS **ONCE HORAS DEL DÍA DIECISIETE DE JUNIO AÑO DOS MIL VEINTIDOS**, PARA LLEVAR A CABO EL **ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES** POR MEDIO DE SESIÓN VIRTUAL A TRAVÉS DE LA PLATAFORMA **MICROSOFT TEAMS**. -----

DE LAS ACTUACIONES ADMINISTRATIVAS LLEVADAS A CABO DE MANERA ELECTRÓNICA, SE DEBERÁ CONSERVAR EL ARCHIVO ELECTRÓNICO PARA QUE CONSTE EN EL EXPEDIENTE Y PARA LA CONSERVACIÓN DE ARCHIVOS. -----

PARA EFECTOS DE LO ESTABLECIDO EN EL APARTADO II. INFORMACIÓN ESPECÍFICA DEL PROCEDIMIENTO, NUMERAL I ACTO DE JUNTA DE ACLARACIONES INCISO K), LA PRESENTE ACTA SE ENVIARÁ DE FORMA ESCANEADA A LA DIRECCIÓN ELECTRÓNICA SEÑALADA POR LOS LICITANTES PARA RECIBIR NOTIFICACIONES, SIN QUE LA FALTA DE FIRMA DE ELLOS RESTE VALIDEZ AL ACTO. -----

ASIMISMO, SE DIFUNDIRÁ UN EJEMPLAR DEL ACTA EN EL SITIO WEB DE LA UNIVERSIDAD **WWW.UAEM.MX** PARA EFECTOS DE SU NOTIFICACIÓN A LOS PARTICIPANTES QUE NO HAYAN ASISTIDO. DICHO PROCEDIMIENTO SUSTITUIRÁ A LA NOTIFICACIÓN PERSONAL PARA TODOS LOS EFECTOS ADMINISTRATIVOS A QUE HAYA LUGAR. -----

NO HABIENDO OTRO ASUNTO MÁS QUE TRATAR SE DA POR TERMINADA LA PRESENTE JUNTA DE ACLARACIONES SIENDO LAS TRECE HORAS Y TRES MINUTOS DEL DÍA DE SU INICIO. -----

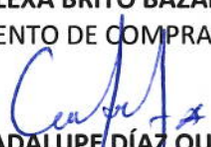
"POR PARTE DE LA INSTITUCIÓN"



LIC. GABRIELA MUÑOZ BRITO
DIRECTORA DE RECURSOS MATERIALES



LIC. ALEXA BRITO BAZÁN
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATOS.



L.I.A. GUADALUPE DÍAZ QUIROZ
ASISTENTE TÉCNICO DE LA DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES

"POR EL ÓRGANO INTERNO DE CONTROL"



LIC. ARACELI ALVÁREZ CASTRO
DIRECTORA DE RESPONSABILIDADES

"LA PRESENTE HOJA DE FIRMAS FORMA PARTE INTEGRANTE DEL ACTA DE JUNTA DE ACLARACIONES DE FECHA DIEZ DE JUNIO DEL AÑO DOS MIL VEINTIDOS, CELEBRADA DENTRO DEL PROCEDIMIENTO DE LP10/2022 RELATIVO "ADQUISICIÓN DE REACTIVOS, MATERIALES Y EQUIPO DE LABORATORIO; MOBILIARIO, HERRAMIENTAS Y AIRE ACONDICIONADO PARA LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS", A TRAVÉS DE SESIÓN VIRTUAL REALIZADA A TRAVÉS DE LA PLATAFORMA MICROSOFT TEAMS".



