

DICTAMEN TÉCNICO

**INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS POR MONTO NÚMERO DGAD-IM-84-2024
PARA LLEVAR A CABO ADQUISICIÓN DE 37 ESCRITORIOS Y 37 SILLONES EJECUTIVOS, REQUERIDOS Y
CONVOCADOS POR LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES**

Dictamen técnico del proveedor participante: Cuauhtémoc Cardona Espinoza

PARTIDA	SUB PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN SOLICITADA	DESCRIPCIÓN OFERTADA	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1	1	37	PIEZA	<p>ESCRITORIO EJECUTIVO:</p> <p>ESCRITORIO OPERATIVO CON ARCHIVERO COLOR GRIS MARCA: LÍNEA ITALIA O SIMILAR MODELO: AREZZO 134 O SIMILAR</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>- ESCRITORIO: TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS.</p> <p>- ARCHIVERO: TABLERO Y FRENTE DE</p>	<p>ESCRITORIO EJECUTIVO:</p> <p>ESCRITORIO OPERATIVO CON ARCHIVERO COLOR GRIS MARCA: LÍNEA ITALIA MODELO: AREZZO 134</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>- ESCRITORIO: TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS.</p> <p>- ARCHIVERO: TABLERO Y FRENTE DE PARTÍCULAS DE</p>	SI CUMPLE	NINGUNA

				<p>PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR 19 MILÍMETROS.</p> <p>CUBIERTA Y FRONTAL: TABLEROS DE PARTICULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 12 MILÍMETROS. CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETRO CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA</p>	<p>MADERA ESTÁNDAR 19 MILÍMETROS.</p> <p>CUBIERTA Y FRONTAL: TABLEROS DE PARTICULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 12 MILÍMETROS. CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETRO CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍMETROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA</p>	
--	--	--	--	--	--	--

				<p>PRESIÓN TERMO FUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE). TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MASTER) FLEX-CURVE (CURVA FLEXIBLE), ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>- BASE DE ESTRUCTURA: TUBULAR DE ACERO DE 2 X 2 PULGADAS CALIBRE 20.</p> <p>- TRAVESAÑOS: DE</p>	<p>PRESIÓN TERMO FUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE). TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MASTER) FLEX-CURVE (CURVA FLEXIBLE), ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>- BASE DE ESTRUCTURA: TUBULAR DE ACERO</p>	
--	--	--	--	---	---	--

			<p>ESTRUCTURA TUBULAR 1 3/4 PULGADAS X 3/4 PULGADA CALIBRE 20.</p> <p>- JALADERA: CON LAMINA DE ACERO CALIBRE 22 COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ASTM513 DUREZA 50 R (ROCKWELL) TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB- IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>- CAJÓN ARCHIVERO: ARAÑA EN SOLERA CALIBRE 16, CAJONES ESTRUCTURALES METÁLICOS DE ACERO</p>	<p>DE 2 X 2 PULGADAS CALIBRE 20.</p> <p>- TRAVESAÑOS: DE ESTRUCTURA TUBULAR 1 3/4 PULGADAS X 3/4 PULGADA CALIBRE 20.</p> <p>- JALADERA: CON LAMINA DE ACERO CALIBRE 22 COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ASTM513 DUREZA 50 R (ROCKWELL) TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB- IN (LIBRAS- PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>CALIBRE 22 DUREZA 64RB. CON ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>DIMENSIONES DEL CAJÓN:</p> <p>ALTO 56.6 CENTIMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). ANCHO 41 CENTIMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). PRODUNDIDAD 60 CENTIMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p>	<p>ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>- CAJÓN ARCHIVERO: ARAÑA EN SOLERA CALIBRE 16, CAJONES ESTRUCTURALES METÁLICOS DE ACERO CALIBRE 22 DUREZA 64RB. CON ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>DIMENSIONES DEL CAJÓN:</p> <p>ALTO 56.6 CENTIMETROS</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>CUENTA CON CHAPA DE SEGURIDAD.</p> <p>REGATÓN NIVELADOR 100% POLIPROPILENO Y ACERO COLD ROLLED.</p> <p>SISTEMA DE CORREDERAS DE EXTRACCIÓN SIMPLE, APLICACIÓN CON REMACHE DE ALTO IMPACTO DE ALUMINIO, SISTEMA DE CORREDERA TELESCÓPICA DE EXTENSIÓN DE INSTALACIÓN LATERAL.</p> <p>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO:</p> <p>ALTO 75 CENTIMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>ANCHO 150 CENTIMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>PROFUNDO 60 CENTIMETROS (TOLERANCIA +/- 2</p>	<p>ANCHO 41 CENTIMETROS</p> <p>PRODUNDIDAD 60 CENTIMETROS</p> <p>CUENTA CON CHAPA DE SEGURIDAD.</p> <p>REGATÓN NIVELADOR 100% POLIPROPILENO Y ACERO COLD ROLLED.</p> <p>SISTEMA DE CORREDERAS DE EXTRACCIÓN SIMPLE, APLICACIÓN CON REMACHE DE ALTO IMPACTO DE ALUMINIO, SISTEMA DE CORREDERA TELESCÓPICA DE EXTENSIÓN DE INSTALACIÓN LATERAL.</p> <p>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO:</p> <p>ALTO 75 CENTIMETROS</p> <p>ANCHO 150 CENTIMETROS</p>		
--	--	--	--	---	--	--	--

				<p>CENTÍMETROS).</p> <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>FORMA DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA DE LOS BIENES: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN DE LOS BIENES: 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA YA QUE SE REPODRÁN EN SU</p>	<p>PROFUNDO 60 CENTIMETROS</p> <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>FORMA DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA DE LOS BIENES: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN DE LOS BIENES: 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN A CUAUHTÉMOC CARDONA ESPINOZA VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

				<p>TOTALIDAD LOS BIENES.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA: EDIFICIO SEDE DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN CON DOMICILIO EN AV. DE LA CONVENCION DE 1914 ORIENTE, NÚMERO 104 PISO 2, COLONIA DEL TRABAJO, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES. DE 8:00 HRS A 14:00 HRS DE LUNES A VIERNES.</p> <p>GARANTÍA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>VIGENCIA DE LA OFERTA: (INDICAR POR EL PROVEEDOR).</p>	<p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA YA QUE SE REpondrán EN SU TOTALIDAD LOS BIENES.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA: EDIFICIO SEDE DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN CON DOMICILIO EN AV. DE LA CONVENCION DE 1914 ORIENTE, NÚMERO 104 PISO 2, COLONIA DEL TRABAJO, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES. DE 8:00 HRS A 14:00 HRS DE LUNES A VIERNES.</p> <p>GARANTÍA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>VIGENCIA DE LA OFERTA: 90 DÍAS NATURALES</p>		
	2	37	PIEZA	<p>SILLÓN EJECUTIVO:</p> <p>SILLÓN EJECUTIVO</p>	<p>SILLÓN EJECUTIVO:</p> <p>SILLÓN EJECUTIVO</p>	SI CUMPLE	NINGUNA

				<p>MARCA: LÍNEA ITALIA O SIMILAR MODELO: AVANTI N439N O SIMILAR</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>- CABECERA: CON AJUSTE DE ALTURA Y CON AJUSTE DE INCLINACIÓN LATERAL POR PRESIÓN DE LA CABEZA. FABRICADO EN POLIPROPILENO COLOR NEGRO EL CUAL FORMA UN BASTIDOR TAPIZADO EN MALLA.</p> <p>- RESPALDO: ESTRUCTURA DE POLIPROPILENO REFORZADA COLOR NEGRO, DIVIDIDA EN DOS BASTIDORES, UNO PARA LA SECCIÓN ALTA DE LA ESPALDA Y OTRA PARA LA SECCIÓN BAJA O LUMBAR, TAPIZADAS EN MALLA FLEXIBLE DE POLIÉSTER Y POLI ELASTÓMERO. LA SECCIÓN BAJA DA SOPORTE A LA ZONA</p>	<p>MARCA: LÍNEA ITALIA MODELO: AVANTI N439N</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>- CABECERA: CON AJUSTE DE ALTURA Y CON AJUSTE DE INCLINACIÓN LATERAL POR PRESIÓN DE LA CABEZA. FABRICADO EN POLIPROPILENO COLOR NEGRO EL CUAL FORMA UN BASTIDOR TAPIZADO EN MALLA.</p> <p>- RESPALDO: ESTRUCTURA DE POLIPROPILENO REFORZADA COLOR NEGRO, DIVIDIDA EN DOS BASTIDORES, UNO PARA LA SECCIÓN ALTA DE LA ESPALDA Y OTRA PARA LA SECCIÓN BAJA O LUMBAR, TAPIZADAS EN MALLA FLEXIBLE DE POLIÉSTER Y POLI ELASTÓMERO. LA SECCIÓN BAJA DA</p>		
--	--	--	--	---	---	--	--



				<p>LUMBAR DE LA ESPALDA CON AJUSTE INDEPENDIENTE POR MEDIO DE PRESIÓN DEL USUARIO.</p> <p>- ASIENTO: ESTRUCTURA DE POLIPROPILENO REFORZADA COLOR NEGRO TAPIZADO EN MALLA. CUENTA CON ESPUMA DE POLIURETANO SUAVE AL FRENTE DEL ASIENTO PARA PROTECCIÓN DE LAS CORVAS.</p> <p>- TAPIZ: MALLA FLEXIBLE DE POLIÉSTER Y POLI ELASTÓMERO COLOR NEGRO.</p> <p>- DESCANSABRAZOS: DE POLIPROPILENO COLOR NEGRO CON AJUSTE DE ALTURA POR BOTÓN LATERAL. CON PAD SUAVE DE ESPUMA DE POLIURETANO COLOR NEGRO. DISEÑO EN "T" CON VERTICAL EN DIAGONAL.</p>	<p>SOPORTE A LA ZONA LUMBAR DE LA ESPALDA CON AJUSTE INDEPENDIENTE POR MEDIO DE PRESIÓN DEL USUARIO.</p> <p>- ASIENTO: ESTRUCTURA DE POLIPROPILENO REFORZADA COLOR NEGRO TAPIZADO EN MALLA. CUENTA CON ESPUMA DE POLIURETANO SUAVE AL FRENTE DEL ASIENTO PARA PROTECCIÓN DE LAS CORVAS.</p> <p>- TAPIZ: MALLA FLEXIBLE DE POLIÉSTER Y POLI ELASTÓMERO COLOR NEGRO.</p> <p>- DESCANSABRAZOS: DE POLIPROPILENO COLOR NEGRO CON AJUSTE DE ALTURA POR BOTÓN LATERAL. CON PAD SUAVE DE ESPUMA DE POLIURETANO COLOR</p>	
--	--	--	--	--	---	--

				<p>- MECANISMO: DE RECLINACIÓN TIPO SYNCRO CON BLOQUE DE RECLINAMIENTO MULTIPOSICIONES, AJUSTE DE TENSIÓN DE RECLINAMIENTO POR MEDIO DE PERILLA LATERAL, SILLA GIRATORIA CON AJUSTE DE ALTURA POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO CROMADO TIPO EJECUTIVO CLASE 3 DE 100,000 CICLOS.</p> <p>- MECANISMO DEL ASIENTO: CON AJUSTE DE PROFUNDIDAD.</p> <p>- BASE: ESTRELLA DE 5 PUNTAS DE POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA COLOR NEGRO CON DIÁMETRO DE 24 PULGASAS, RODAJAS DE POLIPROPILENO COLOR NEGRO TIPO YO-YO DE 60 MILIMETROS.</p> <p>DIMENSIONES GENERALES:</p>	<p>NEGRO. DISEÑO EN "T" CON VERTICAL EN DIAGONAL.</p> <p>- MECANISMO: DE RECLINACIÓN TIPO SYNCRO CON BLOQUE DE RECLINAMIENTO MULTIPOSICIONES, AJUSTE DE TENSIÓN DE RECLINAMIENTO POR MEDIO DE PERILLA LATERAL, SILLA GIRATORIA CON AJUSTE DE ALTURA POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO CROMADO TIPO EJECUTIVO CLASE 3 DE 100,000 CICLOS.</p> <p>- MECANISMO DEL ASIENTO: CON AJUSTE DE PROFUNDIDAD.</p> <p>- BASE: ESTRELLA DE 5 PUNTAS DE POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA COLOR NEGRO CON DIÁMETRO DE 24 PULGASAS, RODAJAS DE POLIPROPILENO COLOR NEGRO TIPO</p>	
--	--	--	--	--	--	--

				ALTO: 100 - 125 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). ANCHO: 61 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). PROFUNDO: 63 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). DIMENSIONES DE CABECERA: BASE: DE 14 CENTÍMETROS - 25 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). ANCHO: 26 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). ALTO: 8 CENTÍMETROS. (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). DIMENSIONES DEL RESPALDO:	YO-YO DE 60 MILIMETROS. DIMENSIONES GENERALES: ALTO: 100 - 125 CENTÍMETROS ANCHO: 61 CENTÍMETROS PROFUNDO: 63 CENTÍMETROS DIMENSIONES DE CABECERA: BASE: DE 14 CENTÍMETROS - 25 CENTÍMETROS ANCHO: 26 CENTÍMETROS ALTO: 8 CENTÍMETROS. DIMENSIONES DEL RESPALDO: BASE: DE 73.5 CENTÍMETROS - 90.5 CENTÍMETROS ANCHO: 44.5 CENTÍMETROS ALTURA: 12 CENTÍMETROS		
--	--	--	--	--	---	--	--

				BASE: DE 73.5 CENTÍMETROS - 90.5 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). ANCHO: 44.5 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). ALTURA: 12 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). DIMENSIONES DEL ASIENTO: ALTO: DE 10 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). ANCHO: 47 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). PROFUNDO: 37 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). CONDICIONES GENERALES:	DIMENSIONES DEL ASIENTO: ALTO: DE 10 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). ANCHO: 47 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). PROFUNDO: 37 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). CONDICIONES GENERALES:	FORMA DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUERENTE. TIEMPO DE ENTREGA DE LOS BIENES: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN. TIEMPO DE REPOSICIÓN DE LOS BIENES: 15 DÍAS NATURALES	
--	--	--	--	--	---	---	--

				<p>FORMA DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA DE LOS BIENES: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN DE LOS BIENES: 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN DE LOS BIENES: NO APLICA YA QUE SE REPONDRÁN EN SU TOTALIDAD LOS BIENES.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES: EDIFICIO</p>	<p>POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN A CUAUHTÉMOC CARDONA ESPINOZA VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN DE LOS BIENES: NO APLICA YA QUE SE REPONDRÁN EN SU TOTALIDAD LOS BIENES.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES: EDIFICIO SEDE DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN CON DOMICILIO EN AV. DE LA CONVENCION DE 1914 ORIENTE, NÚMERO 104 PISO 2, COLONIA DEL TRABAJO, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES. DE 8:00 HRS A 14:00 HRS DE LUNES A VIERNES.</p> <p>GARANTÍA DE LOS BIENES: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

				SEDE DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN CON DOMICILIO EN AV. DE LA CONVENCION DE 1914 ORIENTE, NÚMERO 104 PISO 2, COLONIA DEL TRABAJO, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES. DE 8:00 HRS A 14:00 HRS DE LUNES A VIERNES.	DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.		
				GARANTÍA DE LOS BIENES: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.	VIGENCIA DE LA OFERTA: 90 DÍAS NATURALES.		
				VIGENCIA DE LA OFERTA: (INDICAR POR EL PROVEEDOR).			

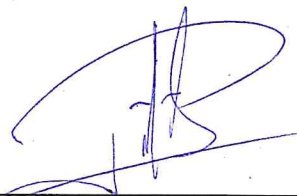
La descripción señalada respecto al requisito 1 del apartado II inciso a) de la Convocatoria se evalúa conforme a la siguiente tabla:

No.	REQUISITO	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1.	<i>Escrito que contenga su oferta técnica en original, con la descripción amplia y pormenorizada de los BIENES solicitados, indicando las especificaciones correspondientes a la(s) PARTIDA(S); deberá venir firmada de manera autógrafa por el representante legal o persona física en todas sus hojas, sin textos entre líneas, tachaduras o</i>	SI CUMPLE	NINGUNA

	<p>enmendaduras, conforme al apartado 2.2), y a la forma establecida en los Anexos B de la CONVOCATORIA.</p> <p>Además, el LICITANTE deberá presentar su oferta técnica (Anexo B) en un dispositivo USB en archivos editables, escaneados y firmados en cada una de sus hojas por su representante legal o persona física en formato PDF y dentro de un mismo sobre.</p>		
--	--	--	--

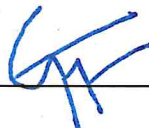
ENTE REQUIRENTE

Lic. José Roberto Dominguez Lara.
 Director General de Administración y Servicios
 Secretaría de Administración.



POR PARTE DEL ÁREA TÉCNICA:

Lic. Diego Gómez Esquivel.
 Especialista de Recursos Financieros
 Secretaría de Administración.



Aguascalientes, Ags., a 05 de Noviembre de 2024.

-----FIN DEL DICTAMEN TÉCNICO-----



DICTAMEN TÉCNICO

**INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS POR MONTO NÚMERO DGAD-IM-84-2024
PARA LLEVAR A CABO ADQUISICIÓN DE 37 ESCRITORIOS Y 37 SILLONES EJECUTIVOS, REQUERIDOS Y
CONVOCADOS POR LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES**

Dictamen técnico del proveedor participante: Muebles Noriega, S.A. de C.V.

PARTIDA	SUB PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN SOLICITADA	DESCRIPCIÓN OFERTADA	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1	1	37	PIEZA	<p>ESCRITORIO EJECUTIVO:</p> <p>ESCRITORIO OPERATIVO CON ARCHIVERO COLOR GRIS MARCA: LÍNEA ITALIA O SIMILAR MODELO: AREZZO 134 O SIMILAR</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>- ESCRITORIO:</p>	<p>ESCRITORIO EJECUTIVO:</p> <p>ESCRITORIO OPERATIVO CON ARCHIVERO COLOR GRIS MARCA: LÍNEA ITALIA MODELO: AREZZO 134</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>- ESCRITORIO: TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS.</p>	SI CUMPLE	NINGUNA

				<p>TABLERO DE PARTICULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS.</p> <p>- ARCHIVERO: CUBIERTA Y FRONTAL: TABLEROS DE PARTICULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 12 MILÍMETROS. CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETRO CUADRADOS</p>	<p>- ARCHIVERO: TABLERO Y FRENTE DE PARTICULAS DE MADERA ESTÁNDAR 19 MILÍMETROS.</p> <p>CUBIERTA Y FRONTAL: TABLEROS DE PARTICULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 12 MILÍMETROS. CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CENTÍMETRO CUADRADOS</p> <p>RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N-MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

				RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N- MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍME TROS CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMO FUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO	NEWTON/MILÍMETRO S CUADRADOS, RECUBRIMIENTO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMO FUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE). TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MASTER) FLEX- CURVE (CURVA FLEXIBLE), ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR	
--	--	--	--	---	---	--

				<p>BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE). TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORURO DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MASTER) FLEX-CURVE (CURVA FLEXIBLE), ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE</p>	<p>CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>- BASE DE ESTRUCTURA: TUBULAR DE ACERO DE 2 X 2 PULGADAS CALIBRE 20.</p> <p>- TRAVESAÑOS: DE ESTRUCTURA TUBULAR 1 3/4 PULGADAS X 3/4 PULGADA CALIBRE 20.</p> <p>- JALADERA: CON LAMINA DE ACERO CALIBRE 22 COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>- BASE DE ESTRUCTURA: TUBULAR DE ACERO DE 2 X 2 PULGADAS CALIBRE 20.</p> <p>- TRAVESAÑOS: DE ESTRUCTURA TUBULAR 1 3/4 PULGADAS X 3/4 PULGADA CALIBRE 20.</p> <p>- JALADERA: CON LAMINA DE ACERO CALIBRE 22 COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008</p>	<p>(SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRICES) 1008 REFERENCIA ASTM513 DUREZA 50 R (ROCKWELL) TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>- CAJÓN ARCHIVERO: ARAÑA EN SOLERA CALIBRE 16, CAJONES ESTRUCTURALES METÁLICOS DE ACERO CALIBRE 22</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>REFERENCIA ASTM513 DUREZA 50 R (ROCKWELL) TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍ A CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80- 100 LB-IN (LIBRAS- PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>- CAJÓN ARCHIVERO: ARAÑA EN SOLERA CALIBRE 16, CAJONES</p>	<p>DUREZA 64RB. CON ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80- 100 LB-IN (LIBRAS- PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>DIMENSIONES DEL CAJÓN:</p> <p>ALTO 56.6 CENTIMETROS ANCHO 41 CENTIMETROS PRODUNDIDAD 60 CENTIMETROS</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

				<p>ESTRUCTURALES METÁLICOS DE ACERO CALIBRE 22 DUREZA 64RB. CON ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>DIMENSIONES DEL CAJÓN:</p>	<p>CUENTA CON CHAPA DE SEGURIDAD.</p> <p>REGATÓN NIVELADOR 100% POLIPROPILENO Y ACERO COLD ROLLED.</p> <p>SISTEMA DE CORREDERAS DE EXTRACCIÓN SIMPLE, APLICACIÓN CON REMACHE DE ALTO IMPACTO DE ALUMINIO, SISTEMA DE CORREDERA TELESCÓPICA DE EXTENSIÓN DE INSTALACIÓN LATERAL.</p> <p>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO:</p> <p>ALTO 75 CENTIMETROS ANCHO 150 CENTIMETROS</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

				<p>ALTO 56.6 CENTIMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>ANCHO 41 CENTIMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>PRODUNDIDAD 60 CENTIMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>CUENTA CON CHAPA DE SEGURIDAD.</p> <p>REGATÓN NIVELADOR 100% POLIPROPILENO Y ACERO COLD ROLLED.</p> <p>SISTEMA DE CORREDERAS DE EXTRACCIÓN SIMPLE,</p>	<p>PROFUNDO 60 CENTIMETROS</p> <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>FORMA DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA DE LOS BIENES: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN DE LOS BIENES: 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN A MI REPRESENTADA VÍA TELEFÓNICA O</p>	
--	--	--	--	--	---	--

				<p>APLICACIÓN CON REMACHE DE ALTO IMPACTO DE ALUMINIO, SISTEMA DE CORREDERA TELESCÓPICA DE EXTENSIÓN DE INSTALACIÓN LATERAL.</p> <p>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO:</p> <p>ALTO 75 CENTIMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>ANCHO 150 CENTIMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>PROFUNDO 60 CENTIMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p>	<p>CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA YA QUE SE REPODRÁN EN SU TOTALIDAD LOS BIENES.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA: EDIFICIO SEDE DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN CON DOMICILIO EN AV. DE LA CONVENCION DE 1914 ORIENTE, NÚMERO 104 PISO 2, COLONIA DEL TRABAJO, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES.</p> <p>DE 8:00 HRS A 14:00 HRS DE LUNES A VIERNES.</p> <p>GARANTÍA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN,</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>FORMA DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA DE LOS BIENES: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN DE LOS BIENES: 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR</p>	<p>FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>VIGENCIA DE LA OFERTA: 90 DÍAS NATURALES</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

				<p>VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA YA QUE SE REPODRÁN EN SU TOTALIDAD LOS BIENES.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA: EDIFICIO SEDE DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓ N CON DOMICILIO EN AV. DE LA CONVENCIÓN DE 1914 ORIENTE, NÚMERO 104 PISO 2, COLONIA DEL TRABAJO, C.P. 20190, AGUASCALIENTE S, AGUASCALIENTE S. DE 8:00 HRS A 14:00 HRS DE</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>LUNES A VIERNES.</p> <p>GARANTÍA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>VIGENCIA DE LA OFERTA: (INDICAR POR EL PROVEEDOR).</p>			
	2	37	PIEZA	<p>SILLÓN EJECUTIVO:</p> <p>SILLÓN EJECUTIVO MARCA: LÍNEA ITALIA O SIMILAR MODELO: AVANTI N439N O SIMILAR</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTIC AS:</p>	<p>SILLÓN EJECUTIVO:</p> <p>SILLÓN EJECUTIVO MARCA: LÍNEA ITALIA MODELO: AVANTI N439N</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>- CABECERA: CON AJUSTE DE ALTURA Y CON AJUSTE DE INCLINACIÓN LATERAL POR PRESIÓN DE LA</p>	SI CUMPLE	NINGUNA

				<p>- CABECERA: CON AJUSTE DE ALTURA Y CON AJUSTE DE INCLINACIÓN LATERAL POR PRESIÓN DE LA CABEZA. FABRICADO EN POLIPROPILENO COLOR NEGRO EL CUAL FORMA UN BASTIDOR TAPIZADO EN MALLA.</p> <p>- RESPALDO: ESTRUCTURA DE POLIPROPILENO REFORZADA COLOR NEGRO, DIVIDIDA EN DOS BASTIDORES, UNO PARA LA SECCIÓN ALTA DE LA ESPALDA Y OTRA PARA LA SECCIÓN BAJA O LUMBAR, TAPIZADAS EN MALLA FLEXIBLE</p>	<p>CABEZA. FABRICADO EN POLIPROPILENO COLOR NEGRO EL CUAL FORMA UN BASTIDOR TAPIZADO EN MALLA.</p> <p>- RESPALDO: ESTRUCTURA DE POLIPROPILENO REFORZADA COLOR NEGRO, DIVIDIDA EN DOS BASTIDORES, UNO PARA LA SECCIÓN ALTA DE LA ESPALDA Y OTRA PARA LA SECCIÓN BAJA O LUMBAR, TAPIZADAS EN MALLA FLEXIBLE DE POLIÉSTER Y POLI ELASTÓMERO. LA SECCIÓN BAJA DA SOPORTE A LA ZONA LUMBAR DE LA ESPALDA CON AJUSTE INDEPENDIENTE POR MEDIO DE PRESIÓN DEL USUARIO.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>DE POLIÉSTER Y POLI ELASTÓMERO. LA SECCIÓN BAJA DA SOPORTE A LA ZONA LUMBAR DE LA ESPALDA CON AJUSTE INDEPENDIENTE POR MEDIO DE PRESIÓN DEL USUARIO.</p> <p>- ASIENTO: ESTRUCTURA DE POLIPROPILENO REFORZADA COLOR NEGRO TAPIZADO EN MALLA. CUENTA CON ESPUMA DE POLIURETANO SUAVE AL FRENTE DEL ASIENTO PARA PROTECCIÓN DE LAS CORVAS.</p> <p>- TAPIZ: MALLA FLEXIBLE DE</p>	<p>- ASIENTO: ESTRUCTURA DE POLIPROPILENO REFORZADA COLOR NEGRO TAPIZADO EN MALLA. CUENTA CON ESPUMA DE POLIURETANO SUAVE AL FRENTE DEL ASIENTO PARA PROTECCIÓN DE LAS CORVAS.</p> <p>- TAPIZ: MALLA FLEXIBLE DE POLIÉSTER Y POLI ELASTÓMERO COLOR NEGRO.</p> <p>- DESCANSABRAZOS: DE POLIPROPILENO COLOR NEGRO CON AJUSTE DE ALTURA POR BOTÓN LATERAL. CON PAD SUAVE DE ESPUMA DE POLIURETANO COLOR NEGRO. DISEÑO EN "T" CON VERTICAL EN DIAGONAL.</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

				<p>POLIÉSTER Y POLI ELASTÓMERO COLOR NEGRO.</p> <p>- DESCANSABRAZ OS: DE POLIPROPILENO COLOR NEGRO CON AJUSTE DE ALTURA POR BOTÓN LATERAL. CON PAD SUAVE DE ESPUMA DE POLIURETANO COLOR NEGRO. DISEÑO EN "T" CON VERTICAL EN DIAGONAL.</p> <p>- MECANISMO: DE RECLINACIÓN TIPO SYNCRO CON BLOQUE DE RECLINAMIENTO MULTIPOSICIONE S, AJUSTE DE TENSIÓN DE RECLINAMIENTO POR MEDIO DE</p>	<p>- MECANISMO: DE RECLINACIÓN TIPO SYNCRO CON BLOQUE DE RECLINAMIENTO MULTIPOSICIONES, AJUSTE DE TENSIÓN DE RECLINAMIENTO POR MEDIO DE PERILLA LATERAL, SILLA GIRATORIA CON AJUSTE DE ALTURA POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO CROMADO TIPO EJECUTIVO CLASE 3 DE 100,000 CICLOS.</p> <p>- MECANISMO DEL ASIENTO: CON AJUSTE DE PROFUNDIDAD.</p> <p>- BASE: ESTRELLA DE 5 PUNTAS DE POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA COLOR NEGRO CON DIÁMETRO DE 24</p>		
--	--	--	--	---	--	--	--

				<p>PERILLA LATERAL, SILLA GIRATORIA CON AJUSTE DE ALTURA POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO CROMADO TIPO EJECUTIVO CLASE 3 DE 100,000 CICLOS.</p> <p>- MECANISMO DEL ASIENTO: CON AJUSTE DE PROFUNDIDAD.</p> <p>- BASE: ESTRELLA DE 5 PUNTAS DE POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA COLOR NEGRO CON DIÁMETRO DE 24 PULGASAS, RODAJAS DE POLIPROPILENO COLOR NEGRO</p>	<p>PULGASAS, RODAJAS DE POLIPROPILENO COLOR NEGRO TIPO YO-YO DE 60 MILIMETROS.</p> <p>DIMENSIONES GENERALES:</p> <p>ALTO: 100 - 125 CENTÍMETROS</p> <p>ANCHO: 61 CENTÍMETROS</p> <p>PROFUNDO: 63 CENTÍMETROS</p> <p>DIMENSIONES DE CABECERA:</p> <p>BASE: DE 14 CENTÍMETROS - 25 CENTÍMETROS</p> <p>ANCHO: 26 CENTÍMETROS</p> <p>ALTO: 8 CENTÍMETROS.</p> <p>DIMENSIONES DEL RESPALDO:</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>TIPO YO-YO DE 60 MILIMETROS.</p> <p>DIMENSIONES GENERALES:</p> <p>ALTO: 100 - 125 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>ANCHO: 61 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>PROFUNDO: 63 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>DIMENSIONES DE CABECERA:</p> <p>BASE: DE 14 CENTÍMETROS - 25 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p>	<p>BASE: DE 73.5 CENTÍMETROS - 90.5 CENTÍMETROS</p> <p>ANCHO: 44.5 CENTÍMETROS</p> <p>ALTURA: 12 CENTÍMETROS</p> <p>DIMENSIONES DEL ASIENTO:</p> <p>ALTO: DE 10 CENTÍMETROS</p> <p>ANCHO: 47 CENTÍMETROS</p> <p>PROFUNDO: 37 CENTÍMETROS</p> <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>FORMA DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p>		
--	--	--	--	---	---	--	--

				<p>ANCHO: 26 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>ALTO: 8 CENTÍMETROS. (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>DIMENSIONES DEL RESPALDO:</p> <p>BASE: DE 73.5 CENTÍMETROS - 90.5 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>ANCHO: 44.5 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>ALTURA: 12 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p>	<p>TIEMPO DE ENTREGA DE LOS BIENES: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN DE LOS BIENES: 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN A MI REPRESENTADA VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN DE LOS BIENES: NO APLICA YA QUE SE REPONDRÁN EN SU TOTALIDAD LOS BIENES.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES: EDIFICIO SEDE DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	
--	--	--	--	--	--	--

				<p>DIMENSIONES DEL ASIENTO:</p> <p>ALTO: DE 10 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>ANCHO: 47 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>PROFUNDO: 37 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>FORMA DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A</p>	<p>CON DOMICILIO EN AV. DE LA CONVENCIÓN DE 1914 ORIENTE, NÚMERO 104 PISO 2, COLONIA DEL TRABAJO, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES.</p> <p>DE 8:00 HRS A 14:00 HRS DE LUNES A VIERNES.</p> <p>GARANTÍA DE LOS BIENES: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>VIGENCIA DE LA OFERTA: 90 DÍAS NATURALES.</p>		
--	--	--	--	---	--	--	--

				<p>CONFORMIDAD DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA DE LOS BIENES: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN DE LOS BIENES: 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN DE LOS BIENES: NO APLICA YA QUE SE REPONDRÁN EN SU</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--



				<p>TOTALIDAD LOS BIENES.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES: EDIFICIO SEDE DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN CON DOMICILIO EN AV. DE LA CONVENCIÓN DE 1914 ORIENTE, NÚMERO 104 PISO 2, COLONIA DEL TRABAJO, C.P. 20190, AGUASCALIENTE S, AGUASCALIENTE S. DE 8:00 HRS A 14:00 HRS DE LUNES A VIERNES.</p> <p>GARANTÍA DE LOS BIENES: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN,</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--

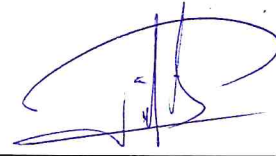
				FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.			
				VIGENCIA DE LA OFERTA: (INDICAR POR EL PROVEEDOR).			

La descripción señalada respecto al requisito 1 del apartado II inciso a) de la Convocatoria se evalúa conforme a la siguiente tabla:

No.	REQUISITO	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1.	<p><i>Escrito que contenga su oferta técnica en original, con la descripción amplia y pormenorizada de los BIENES solicitados, indicando las especificaciones correspondientes a la(s) PARTIDA(S); deberá venir firmada de manera autógrafa por el representante legal o persona física en todas sus hojas, sin textos entre líneas, tachaduras o enmendaduras, conforme al apartado 2.2), y a la forma establecida en los Anexos B de la CONVOCATORIA.</i></p> <p><i>Además, el LICITANTE deberá presentar su oferta técnica (Anexo B) en un dispositivo USB en archivos editables, escaneados y firmados en cada una de sus hojas por su representante legal o persona física en formato PDF y dentro de un mismo sobre.</i></p>	SI CUMPLE	NINGUNA

ENTE REQUIRENTE

Lic. José Roberto Dominguez Lara
Director General de Administración y Servicios
Secretaría de Administración.



POR PARTE DEL ÁREA TÉCNICA:

Lic. Diego Gómez Esquivel
Especialista de Recursos Financieros
Secretaría de Administración.



Aguascalientes, Ags., a 05 de Noviembre de 2024.

-----FIN DEL DICTAMEN TÉCNICO-----

DICTAMEN TÉCNICO

**INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS POR MONTO NÚMERO DGAD-IM-84-2024
PARA LLEVAR A CABO ADQUISICIÓN DE 37 ESCRITORIOS Y 37 SILLONES EJECUTIVOS, REQUERIDOS Y
CONVOCADOS POR LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES**

Dictamen técnico del proveedor participante: CREACIONES INDUSTRIALES, S.A. DE C.V.

PARTIDA	SUB PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN SOLICITADA	DESCRIPCIÓN OFERTADA	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1	1	37	PIEZA	<p>ESCRITORIO EJECUTIVO:</p> <p>ESCRITORIO OPERATIVO CON ARCHIVERO COLOR GRIS MARCA: LÍNEA ITALIA O SIMILAR MODELO: AREZZO 134 O SIMILAR</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p>	<p>ESCRITORIO EJECUTIVO:</p> <p>ESCRITORIO OPERATIVO CON ARCHIVERO COLOR PRECOMPUESTO CENIZA MARCA: LÍNEA ITALIA MODELO: AREZZO 134</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p>	SI CUMPLE	NINGUNA

				<p>- ESCRITORIO: TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS.</p> <p>- ARCHIVERO: TABLERO Y FRENTE DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR 19 MILÍMETROS.</p> <p>CUBIERTA Y FRONTAL: TABLEROS DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 12 MILÍMETROS. CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD MEDIA),</p>	<p>- ESCRITORIO: TABLERO DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 19 MILÍMETROS.</p> <p>- ARCHIVERO: TABLERO Y FRENTE DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR 19 MILÍMETROS.</p> <p>CUBIERTA Y FRONTAL: TABLEROS DE PARTÍCULAS DE MADERA ESTÁNDAR DE 12 MILÍMETROS. CON DENSIDAD EQUIVALENTE AL MDP (FIBRA DE DENSIDAD</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

				RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CEN TÍMETRO CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIVO). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N- MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍ METROS CUADRADOS, RECUBRIMIEN TO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO SATURADO CON RESINAS	MEDIA), RESISTENTE A IMPACTOS DE 10 NEWTON/CEN TÍMETRO CUADRADOS RESISTENCIA DE ABRASIÓN DE 250 CLS (CAMBIO DE DISEÑO ACUMULATIV O). RESISTENCIA PDM (MANEJO DE DATOS DE PRODUCTO) ESTRÉS N- MILÍMETROS CUADRADOS ENTRE 2 Y 30 NEWTON/MILÍ METROS CUADRADOS, RECUBRIMIEN TO POR AMBAS CARAS CON PAPEL DECORATIVO		
--	--	--	--	---	--	--	--

				<p>MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMO FUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE). TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORUR O DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MASTER) FLEX-CURVE (CURVA FLEXIBLE), ACABADO</p>	<p>SATURADO CON RESINAS MELAMÍNICAS, LAMINADO EN BAJA PRESIÓN TERMO FUSIONADO AL TABLERO ACABADO TEXTURIZADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE INSPECCIÓN CONTINUA (MCIE). TERMINADAS CON CUBRE CANTOS DE PVC (POLICLORUR O DE VINILO) 1 MILÍMETRO SEMIRRÍGIDO DE ALTA PRESIÓN Y TFM (TRABAJO FIN DE MASTER) FLEX-CURVE</p>	
--	--	--	--	---	--	--

				<p>LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>- BASE DE ESTRUCTURA: TUBULAR DE ACERO DE 2 X 2 PULGADAS CALIBRE 20.</p> <p>- TRAVESAÑOS:</p>	<p>(CURVA FLEXIBLE), ACABADO LAQUEADO, SUPERFICIE POSTERIOR CÓNCAVA APLICACIÓN A 200 GRADOS CON PEGAMENTO EN GRÁNULOS DE ALTA ADHESIVIDAD MEDIANTE PROCESOS AUTOMATIZADOS QUE GARANTIZAN LA CONSTANCIA DE LA TEMPERATURA.</p> <p>- BASE DE ESTRUCTURA : TUBULAR DE ACERO DE 2 X 2 PULGADAS</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>DE ESTRUCTURA TUBULAR 1 3/4 PULGADAS X 3/4 PULGADA CALIBRE 20.</p> <p>- JALADERA: CON LAMINA DE ACERO CALIBRE 22 COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRIC ES) 1008 REFERENCIA ASTM513 DUREZA 50 R (ROCKWELL) TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA</p>	<p>CALIBRE 20.</p> <p>- TRAVESAÑOS : DE ESTRUCTURA TUBULAR 1 3/4 PULGADAS X 3/4 PULGADA CALIBRE 20.</p> <p>- JALADERA: CON LAMINA DE ACERO CALIBRE 22 COMPOSICIÓN QUÍMICA SAE (SOCIEDAD DE INGENIEROS AUTOMOTRIC ES) 1008 REFERENCIA ASTM513 DUREZA 50 R (ROCKWELL) TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO</p>		
--	--	--	--	---	---	--	--

				<p>AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB- IN (LIBRAS- PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>- CAJÓN ARCHIVERO: ARAÑA EN SOLERA CALIBRE 16, CAJONES ESTRUCTURA LES METÁLICOS DE ACERO CALIBRE 22 DUREZA 64RB. CON ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN</p>	<p>LISO, GRANULOMET RÍA CON 20- 40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB- IN (LIBRAS- PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>- CAJÓN ARCHIVERO: ARAÑA EN SOLERA CALIBRE 16, CAJONES ESTRUCTURA LES METÁLICOS DE ACERO</p>		
--	--	--	--	---	---	--	--

			<p>TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p> <p>DIMENSIONES DEL CAJÓN:</p> <p>ALTO 56.6 CENTIMETROS (TOLERANCIA</p>	<p>CALIBRE 22 DUREZA 64RB. CON ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN TERMINADOS EN PINTURA EPÓXICA ACABADO LISO, GRANULOMETRÍA CON 20-40% DE 40 MICRONES, ADHERENCIA AL 100%, RESISTENCIA AL IMPACTO DE 80-100 LB-IN (LIBRAS-PULGADAS), APLICACIÓN UNIFORME Y DE ALTA EFICIENCIA QUE ELIMINA EL EFECTO DE JAULA DE FARADAY.</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>+/- 2 CENTÍMETROS). ANCHO 41 CENTIMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). PRODUNDIDA D 60 CENTIMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). CUENTA CON CHAPA DE SEGURIDAD. REGATÓN NIVELADOR 100% POLIPROPILE O Y ACERO COLD ROLLED. SISTEMA DE CORREDERAS DE</p>	<p>DIMENSIONES DEL CAJÓN: ALTO 56.6 CENTIMETRO S ANCHO 41 CENTIMETRO S PRODUNDIDA D 60 CENTIMETRO S CUENTA CON CHAPA DE SEGURIDAD. REGATÓN NIVELADOR 100% POLIPROPILE NO Y ACERO COLD ROLLED. SISTEMA DE CORREDERAS DE EXTRACCIÓN</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

				<p>EXTRACCIÓN SIMPLE, APLICACIÓN CON REMACHE DE ALTO IMPACTO DE ALUMINIO, SISTEMA DE CORREDERA TELESCÓPICA DE EXTENSIÓN DE INSTALACIÓN LATERAL.</p> <p>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO:</p> <p>ALTO 75 CENTIMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>ANCHO 150 CENTIMETROS (TOLERANCIA</p>	<p>SIMPLE, APLICACIÓN CON REMACHE DE ALTO IMPACTO DE ALUMINIO, SISTEMA DE CORREDERA TELESCÓPICA DE EXTENSIÓN DE INSTALACIÓN LATERAL.</p> <p>DIMENSIONES GENERALES DEL ESCRITORIO:</p> <p>ALTO 75 CENTIMETROS</p> <p>ANCHO 150 CENTIMETROS</p> <p>PROFUNDO 60 CENTIMETROS</p> <p>CONDICIONES</p>		
--	--	--	--	---	---	--	--

				<p>+/- 2 CENTÍMETROS). PROFUNDO 60 CENTIMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). CONDICIONES GENERALES: FORMA DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDA D DEL ENTE REQUIRENTE. TIEMPO DE ENTREGA DE LOS BIENES: 20 DÍAS NATURALES</p>	<p>GENERALES: FORMA DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORE S A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDA D DEL ENTE REQUIRENTE. TIEMPO DE ENTREGA DE LOS BIENES: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORE S A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓ N. TIEMPO DE REPOSICIÓN DE LOS BIENES: 15 DÍAS</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

				<p>POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN DE LOS BIENES: 15 DÍAS</p> <p>NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA YA QUE SE REPONDRÁN EN SU TOTALIDAD LOS BIENES.</p>	<p>NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN A MI REPRESENTADA VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA YA QUE SE REPONDRÁN EN SU TOTALIDAD LOS BIENES.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA: EDIFICIO SEDE DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN CON DOMICILIO EN AV. DE LA</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

				<p>LUGAR DE ENTREGA: EDIFICIO SEDE DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN CON DOMICILIO EN AV. DE LA CONVENCION DE 1914 ORIENTE, NÚMERO 104 PISO 2, COLONIA DEL TRABAJO, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES. DE 8:00 HRS A 14:00 HRS DE LUNES A VIERNES.</p> <p>GARANTÍA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN,</p>	<p>CONVENCIÓN DE 1914 ORIENTE, NÚMERO 104 PISO 2, COLONIA DEL TRABAJO, C.P. 20190, AGUASCALIENTES, AGUASCALIENTES. DE 8:00 HRS A 14:00 HRS DE LUNES A VIERNES.</p> <p>GARANTÍA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN , FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>VIGENCIA DE LA OFERTA: 40 DÍAS NATURALES</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

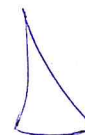
				FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.			
				VIGENCIA DE LA OFERTA: (INDICAR POR EL PROVEEDOR).			
	2	37	PIEZA	SILLÓN EJECUTIVO: SILLÓN EJECUTIVO MARCA: LÍNEA ITALIA O SIMILAR MODELO: AVANTI N439N O SIMILAR CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTI CAS: - CABECERA: CON AJUSTE DE ALTURA Y CON AJUSTE DE	SILLÓN EJECUTIVO: SILLÓN EJECUTIVO MARCA: LÍNEA ITALIA MODELO: AVANTI N439N CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍST ICAS: - CABECERA: CON AJUSTE DE ALTURA Y CON AJUSTE DE INCLINACIÓN LATERAL POR		

				<p>INCLINACIÓN LATERAL POR PRESIÓN DE LA CABEZA. FABRICADO EN POLIPROPILENO O COLOR NEGRO EL CUAL FORMA UN BASTIDOR TAPIZADO EN MALLA.</p> <p>- RESPALDO: ESTRUCTURA DE POLIPROPILENO O REFORZADA COLOR NEGRO, DIVIDIDA EN DOS BASTIDORES, UNO PARA LA SECCIÓN ALTA DE LA ESPALDA Y OTRA PARA LA SECCIÓN BAJA O LUMBAR,</p>	<p>PRESIÓN DE LA CABEZA. FABRICADO EN POLIPROPILENO COLOR NEGRO EL CUAL FORMA UN BASTIDOR TAPIZADO EN MALLA.</p> <p>- RESPALDO: ESTRUCTURA DE POLIPROPILENO REFORZADA COLOR NEGRO, DIVIDIDA EN DOS BASTIDORES, UNO PARA LA SECCIÓN ALTA DE LA ESPALDA Y OTRA PARA LA SECCIÓN BAJA O LUMBAR,</p>	
--	--	--	--	---	---	--

				<p>TAPIZADAS EN MALLA FLEXIBLE DE POLIÉSTER Y POLI ELASTÓMERO. LA SECCIÓN BAJA DA SOPORTE A LA ZONA LUMBAR DE LA ESPALDA CON AJUSTE INDEPENDIENTE POR MEDIO DE PRESIÓN DEL USUARIO.</p> <p>- ASIENTO: ESTRUCTURA DE POLIPROPILENO O REFORZADA COLOR NEGRO TAPIZADO EN MALLA. CUENTA CON ESPUMA DE POLIURETANO SUAVE AL</p>	<p>TAPIZADAS EN MALLA FLEXIBLE DE POLIÉSTER Y POLI ELASTÓMERO. LA SECCIÓN BAJA DA SOPORTE A LA ZONA LUMBAR DE LA ESPALDA CON AJUSTE INDEPENDIENTE POR MEDIO DE PRESIÓN DEL USUARIO.</p> <p>- ASIENTO: ESTRUCTURA DE POLIPROPILENO REFORZADA COLOR NEGRO TAPIZADO EN MALLA. CUENTA CON ESPUMA DE</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--



				<p>FRENTE DEL ASIENTO PARA PROTECCIÓN DE LAS CORVAS.</p> <p>- TAPIZ: MALLA FLEXIBLE DE POLIÉSTER Y POLI ELASTÓMERO COLOR NEGRO.</p> <p>- DESCANSABR AZOS: DE POLIPROPILEN O COLOR NEGRO CON AJUSTE DE ALTURA POR BOTÓN LATERAL. CON PAD SUAVE DE ESPUMA DE POLIURETANO COLOR NEGRO. DISEÑO EN "T" CON VERTICAL</p>	<p>POLIURETAN O SUAVE AL FRENTE DEL ASIENTO PARA PROTECCIÓN DE LAS CORVAS.</p> <p>- TAPIZ: MALLA FLEXIBLE DE POLIÉSTER Y POLI ELASTÓMERO COLOR NEGRO.</p> <p>- DESCANSABR AZOS: DE POLIPROPILE NO COLOR NEGRO CON AJUSTE DE ALTURA POR BOTÓN LATERAL. CON PAD SUAVE DE ESPUMA DE</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--



				<p>EN DIAGONAL.</p> <p>- MECANISMO: DE RECLINACIÓN TIPO SYNCRO CON BLOQUE DE RECLINAMIENTO MULTIPOSICIONES, AJUSTE DE TENSIÓN DE RECLINAMIENTO POR MEDIO DE PERILLA LATERAL, SILLA GIRATORIA CON AJUSTE DE ALTURA POR MEDIO DE PISTÓN NEUMÁTICO CROMADO TIPO EJECUTIVO CLASE 3 DE 100,000 CICLOS.</p>	<p>POLIURETANO O COLOR NEGRO. DISEÑO EN "T" CON VERTICAL EN DIAGONAL.</p> <p>- MECANISMO: DE RECLINACIÓN TIPO SYNCRO CON BLOQUE DE RECLINAMIENTO MULTIPOSICIONES, AJUSTE DE TENSIÓN DE RECLINAMIENTO POR MEDIO DE PERILLA LATERAL, SILLA GIRATORIA CON AJUSTE DE ALTURA POR MEDIO DE PISTÓN</p>	
--	--	--	--	---	---	--



				<p>- MECANISMO DEL ASIENTO: CON AJUSTE DE PROFUNDIDAD</p> <p>- BASE: ESTRELLA DE 5 PUNTAS DE POLIPROPILEN O DE ALTA RESISTENCIA COLOR NEGRO CON DIÁMETRO DE 24 PULGASAS, RODAJAS DE POLIPROPILEN O COLOR NEGRO TIPO YO-YO DE 60 MILIMETROS.</p> <p>DIMENSIONES GENERALES:</p> <p>ALTO: 100 - 125 CENTÍMETROS (TOLERANCIA</p>	<p>NEUMÁTICO CROMADO TIPO EJECUTIVO CLASE 3 DE 100,000 CICLOS.</p> <p>- MECANISMO DEL ASIENTO: CON AJUSTE DE PROFUNDIDAD.</p> <p>- BASE: ESTRELLA DE 5 PUNTAS DE POLIPROPILE NO DE ALTA RESISTENCIA COLOR NEGRO CON DIÁMETRO DE 24 PULGASAS, RODAJAS DE POLIPROPILE NO COLOR NEGRO TIPO YO-YO DE 60 MILIMETROS.</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

				+/- 2 CENTÍMETROS). ANCHO: 61 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). PROFUNDO: 63 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). DIMENSIONES DE CABECERA: BASE: DE 14 CENTÍMETROS - 25 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). ANCHO: 26 CENTÍMETROS (TOLERANCIA	DIMENSIONES GENERALES: ALTO: 100 - 125 CENTÍMETRO S ANCHO: 61 CENTÍMETRO S PROFUNDO: 63 CENTÍMETRO S DIMENSIONES DE CABECERA: BASE: DE 14 CENTÍMETRO S - 25 CENTÍMETRO S ANCHO: 26 CENTÍMETRO S ALTO: 8 CENTÍMETRO S.		
--	--	--	--	--	---	--	--

				+/- 2 CENTÍMETROS). ALTO: 8 CENTÍMETROS . (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). DIMENSIONES DEL RESPALDO: BASE: DE 73.5 CENTÍMETROS - 90.5 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). ANCHO: 44.5 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS). ALTURA: 12 CENTÍMETROS (TOLERANCIA	DIMENSIONES DEL RESPALDO: BASE: DE 73.5 CENTÍMETRO S - 90.5 CENTÍMETRO S ANCHO: 44.5 CENTÍMETRO S ALTURA: 12 CENTÍMETRO S DIMENSIONES DEL ASIENTO: ALTO: DE 10 CENTÍMETRO S ANCHO: 47 CENTÍMETRO S PROFUNDO: 37 CENTÍMETRO S		
--	--	--	--	---	---	--	--



				<p>+/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>DIMENSIONES DEL ASIENTO:</p> <p>ALTO: DE 10 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>ANCHO: 47 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>PROFUNDO: 37 CENTÍMETROS (TOLERANCIA +/- 2 CENTÍMETROS).</p> <p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>FORMA DE PAGO: 20 DÍAS</p>	<p>CONDICIONES GENERALES:</p> <p>FORMA DE PAGO: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORE S A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDA D DEL ENTE REQUIRENTE.</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA DE LOS BIENES: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORE S A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓ N.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN DE LOS BIENES: 15</p>	
--	--	--	--	--	--	--



				<p>NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DEL CFDI, CONTRA ENTREGA DE LOS BIENES A CONFORMIDAD DEL ENTE REQUERENTE.</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA DE LOS BIENES: 20 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA FECHA DEL FALLO DE ADJUDICACIÓN.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN DE LOS BIENES: 15 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN</p>	<p>DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN A MI REPRESENTADA VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN DE LOS BIENES: NO APLICA YA QUE SE REPONDRÁN EN SU TOTALIDAD LOS BIENES.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES: EDIFICIO SEDE DE LA SECRETARÍA DE</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>AL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA O CORREO ELECTRÓNICO</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN DE LOS BIENES: NO APLICA YA QUE SE REPONDRÁN EN SU TOTALIDAD LOS BIENES.</p> <p>LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES: EDIFICIO SEDE DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACI ÓN CON DOMICILIO EN AV. DE LA CONVENCIÓN</p>	<p>ADMINISTRAC IÓN CON DOMICILIO EN AV. DE LA CONVENCIÓN DE 1914 ORIENTE, NÚMERO 104 PISO 2, COLONIA DEL TRABAJO, C.P. 20190, AGUASCALIE NTES, AGUASCALIE NTES. DE 8:00 HRS A 14:00 HRS DE LUNES A VIERNES.</p> <p>GARANTÍA DE LOS BIENES: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN , FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p>		
--	--	--	--	---	---	--	--

				<p>DE 1914 ORIENTE, NÚMERO 104 PISO 2, COLONIA DEL TRABAJO, C.P. 20190, AGUASCALIEN TES, AGUASCALIEN TES. DE 8:00 HRS A 14:00 HRS DE LUNES A VIERNES.</p> <p>GARANTÍA DE LOS BIENES: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>VIGENCIA DE LA OFERTA: (INDICAR POR EL PROVEEDOR).</p>	VIGENCIA DE LA OFERTA: 40 DÍAS NATURALES		
--	--	--	--	--	---	--	--



La descripción señalada respecto al requisito 1 del apartado II inciso a) de la Convocatoria se evalúa conforme a la siguiente tabla:

No.	REQUISITO	DICTAMEN	OBSERVACIONES
1.	<p><i>Escrito que contenga su oferta técnica en original, con la descripción amplia y pormenorizada de los BIENES solicitados, indicando las especificaciones correspondientes a la(s) PARTIDA(S); deberá venir firmada de manera autógrafa por el representante legal o persona física en todas sus hojas, sin textos entre líneas, tachaduras o enmendaduras, conforme al apartado 2.2), y a la forma establecida en los Anexos B de la CONVOCATORIA.</i></p> <p><i>Además, el LICITANTE deberá presentar su oferta técnica (Anexo B) en un dispositivo USB en archivos editables, escaneados y firmados en cada una de sus hojas por su representante legal o persona física en formato PDF y dentro de un mismo sobre.</i></p>	SI CUMPLE	NINGUNA

ENTE REQUIRENTE

Lic. José Roberto Dominguez Lara
Director General de Administración y Servicios
Secretaría de Administración.



POR PARTE DEL ÁREA TÉCNICA:

Lic. Diego Gómez Esquivel
Especialista de Recursos Financieros
Secretaría de Administración.



Aguascalientes, Ags., a 05 de Noviembre de 2024.

-----FIN DEL DICTAMEN TÉCNICO-----