COMPARACION DE PRECIOS N° PE-L1227-P00125

ADQUISICION DE EQUIPOS DE REFRIGERACION Y OTROS PARA LA UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA ANEXO N° 01 - FORMATO PARA SOLICITAR ACLARACIONES

N°	RAZON SOCIAL DEL PARTICIPANTE	SECCIÓN DE LOS DDL/ NUMERAL, LITERAL	EETT / BIEN	SOLICITUD DE ACLARACION	RESPUESTA
1	OFERENTE 01	(EETT) ESPECIFICAIONES TÉCNICAS DE EQUIPAMIENTO, (CE48) PULPEADORA DE FRUTAS, (A) GENERALES	(A01) MÁQUINA DE PULPA DE FRUTAS Y VEGETALES	Se solicita precisar el grupo de frutas y/o verduras considerado como objetivo para el procesamiento en la pulpeadora, así como confirmar si se requiere adicionalmente la obtención de jugo como producto final.	ACLARACION: Regularmente se busca obtener pulpa de frutas de maracuya y guanabana, así como nectar de durazno y otros. Tambien se debe considerar la obtencion de jugo.
2	OFERENTE 01	(EETT) ESPECIFICAIONES TÉCNICAS DE EQUIPAMIENTO, (CE48) PULPEADORA DE FRUTAS, (D) CONDICIONES ADICIONALES	(PLAZOS DE ENTREGA) "El proveedor deberá entregar los bienes en 60 días calendario"	Dado que el suministro corresponde a equipos personalizables y fabricados bajo requerimientos específicos, el plazo de entrega estándar excede los 60 días. En tal sentido, solicitamos se considere la ampliación del plazo de entrega a 120 días calendario, a fin de garantizar la adecuada preparación, fabricación y configuración de los equipos conforme a las específicaciones técnicas establecidas.	ACLARACION: NO SE ACOGE LA CONSULTA O SOLICITUD DEL OFERENTE, teniendo en cuenta la necesidad de adquirir los bienes solicitados. Por lo tanto EL PLAZO DE ENTREGA se mantiene en 60 dias calendarios
3	OFERENTE 01	EETT) ESPECIFICAIONES TÉCNICAS DE EQUIPAMIENTO, (CE61) LICUADORA INDUSTRIAL ENCAPSULADA, (A) GENERALES	(PLAZOS DE ENTREGA) "El proveedor deberá entregar los bienes en 60 días calendario"	Dado que el suministro corresponde a equipos personalizables y fabricados bajo requerimientos específicos, el plazo de entrega estándar excede los 60 días. En tal sentido, solicitamos se considere la ampliación del plazo de entrega a 120 días calendario, a fin de garantizar la adecuada preparación, fabricación y configuración de los equipos conforme a las específicaciones técnicas establecidas.	ACLARACION: NO SE ACOGE LA CONSULTA O SOLICITUD DEL OFERENTE, teniendo en cuenta la necesidad de adquirir los bienes solicitados. Por lo tanto EL PLAZO DE ENTREGA se mantiene en 60 dias calendarios
4	OFERENTE 01	SECCIÓN) INSTRUCCIONES A LOS OFERENTES / NUMERAL 17	LOTE 03: PULPEADORA DE FRUTAS, LICUADORA INDUSTRIAL	Se solicita evaluar la posibilidad de separar el Lote 3 en dos independientes (Lote 3: Pulpeadora de frutas y Lote 4: Licuadora industrial encapsulada. El pedido se fundamenta en lo siguiente: Naturaleza especializada de los equipos: Ambos bienes, si bien están dentro de la categoría de procesamiento de alimentos, son de naturaleza distinta y cuentan con especificaciones técnicas especializadas. Esto hace que no todos los proveedores del mercado cuenten con ambos equipos de manera simultánea. Limitación de la pluralidad de postores: Al mantenerse en un mismo lote, se restringe la participación únicamente a aquellos proveedores que dispongan de ambos equipos, lo cual reduce la libre concurrencia y limita la competencia efectiva. Beneficio de la separación: Al dividir el lote en dos, se asegura una mayor pluralidad de postores, incrementando la posibilidad de obtener mejores condiciones de calidad, precio y plazos de entrega, en beneficio de la Entidad. Por lo expuesto, solicitamos se sirvan aclarar si resulta procedente la separación del Lote 3 en dos distintos, con el fin de fomentar la concurrencia y garantizar una adquisición más eficiente y competitiva.	No se acoge la consulta. Teniendo en cuenta que es necesario la adquisicion de ambos items
5	OFERENTE 01	SECCIÓN) INSTRUCCIONES A LOS OFERENTES / NUMERAL 8, LITERAL g)	Facturación de al menos una (1) vez el monto equivalente por el lote o lotes ofertados, por la venta de bienes o equipos en general o similares, correspondiente a los últimos cinco (05) años anteriores a la fecha límite de la presentación de ofertas. Bienes similares: * Se considerará equipos similares en general a todo equipamiento o bienes relacionados al objeto de la presente convocatoria	Considerando que la adquisición está destinada a una universidad y que los equipos, si bien reproducen procesos industriales, tienen fines netamente didácticos, solicitamos se aclare si dentro de la categoría de "Bienes Similares" para los equipos considerados dentro de la experiencia del postor, se incluyen también los módulos didácticos para el entrenamiento de habilidades de Ingeniería mediante equipos industriales a escala.	ACLARACION : La experiencia del postor debera estar demostrada en la venta de equipos para procesamiento de alimentos.
6	OFERENTE 01	SECCIÓN) INSTRUCCIONES A LOS OFERENTES / NUMERAL 8, LITERAL g)	(EETT) ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE EQUIPAMIENTO, (CE48) PULPEADORA DE FRUTAS, (D) CONDICIONES ADICIONALES	(PAISES ELEGIBLES) "Países Elegibles: Alemania, Argentina, Austria, Bahamas, Barbados, Bélgica, Belice, Bolivia, Brasil, Canadá, Colombia, Costa Rica, Chile, Croacia, Dinamarca, Eslovenia, Ecuador, El Salvador, España, Estados Unidos, Finlandia, Francia, Guatemala, Guyana, Haití, Holanda, Honduras, Israel, Italia, Jamaica, Japón, México, Nicaragua, Noruega, Panamá, Paraguay, Perú, Portugal, Reino Unido, República de Corea, República Dominicana, República Popular de China, Suecia, Suiza, Surinam, Trinidad & Tobago, Uruguay y Venezuela."	ACLARACION : Se recomienda evaluar lo solicitado en el ANEXO G PAISES ELEGIBLES

N°	RAZON SOCIAL DEL PARTICIPANTE	SECCIÓN DE LOS DDL/ NUMERAL, LITERAL	EETT / BIEN	SOLICITUD DE ACLARACION	RESPUESTA
7	OFERENTE 01	EETT) ESPECIFICAIONES TÉCNICAS DE EQUIPAMIENTO, (CE61) LICUADORA INDUSTRIAL ENCAPSULADA, (A) GENERALES	(A04) MATERIAL PREFERENTEMENTE ACERO INOXIDABLE	Se solicita aclarar si es requisito que la totalidad de la carcasa del equipo (vaso de licuadora y cobertura del motor) sea fabricada en acero inoxidable, considerando que en la fotografía referencial se aprecia un vaso de vidrio; o si únicamente las cuchillas deben ser de acero inoxidable quirúrgico. En este último caso, agradeceremos se precise las opciones de materiales permitidos para la fabricación de las carcasas.	ACLARACION : El equipo debe contar con CUCHILLAS de acero inoxidable o superior.
8	OFERENTE 02	17. PLAZO DE ENTREGA	LOTE 3	Se solicita al comité de evaluación muy amablemente, considerar ampliar los plazos de entrega del LOTE 3, como mínimo a 90 días calendario. Dado que la pulpeadora de frutas requiere de fabricaión según las EETT. Por tanto, a fin de permitir una ejecución eficiente y cumplir con los plazos exigidos.	ACLARACION: NO SE ACOGE LA CONSULTA O SOLICITUD DEL OFERENTE, teniendo en cuenta la necesidad de adquirir los bienes solicitados. Por lo tanto EL PLAZO DE ENTREGA se mantiene en 60 días calendarios
9	OFERENTE 03	EETT	CM88-THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 1 LITRO	DICE: "A01 CAPACIDAD: 1 LITRO" Se solicita al comité de evaluador aceptar una ampliación para la capacidad hasta 2 litros o aproximado, a fin de promover la pluralidad de postores para el presente proceso	Se acoge la consulta, a fin de permitir la participacion de un mayor numero de marcas y modelos. A01 CAPACIDAD: 1 LITRO APROXIMADO VER ENMIENDA 01
10	OFERENTE 03	EETT	CM88-THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 1 LITRO	DICE: "A02: CERTIFICACIÓN: GB/T9001-2008 CE" Se solicita al Comité Evaluador remover este requerimiento puesto que direcciona el equipo a una marca que cumpla los requerimientos, además de que este requerimiento restringe la participación de potenciales postores	Se acoge la consulta, a fin de permitir la participacion de un mayor numero de marcas y modelos. A02: CERTIFICACIÓN: GB/T9001-2008 CE O SIMILAR VER ENMIENDA 02
11	OFERENTE 03	EETT	CM88-THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 1 LITRO	DICE: "A03 NÚMERO DE CONTENEDOR: 3" Se solicita al Comité Evaluador aceptar una variación de 1 a 3 contenedores puesto que algunos modelos solo pueden aceptar desde 1 contenedor hasta 3, a fin de promover la pluralidad de postores	ACLARACION No se acoge la consulta, se debe respetar la capacidad de contenedores necesarios.
12	OFERENTE 03	EETT	CM88-THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 1 LITRO	DICE: "A04 TUBO DE 0,5 ML DE CAPACIDAD: 90" Se solicita al Comité Evaluador aceptar una ampliación en este requerimiento puesto a que existen modelos que contienen mayor capacidad a lo solicitado, esto a fin de promover la pluralidad de las especificaciones técnicas y por consecuente fomentar la pluralidad de postores	ACLARACION No se acoge la consulta, considerando que la capacidad de tubos de 0.5 ML es minima.
13	OFERENTE 03	EETT	CM88-THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 1 LITRO	DICE: "A05 TUBO DE 0,25 ML DE CAPACIDAD: 204" Se solicita al Comité Evaluador aceptar una ampliación en este requerimiento puesto a que existen modelos que contienen mayor capacidad a lo solicitado, esto a fin de promover la pluralidad de las especificaciones técnicas y por consecuente fomentar la pluralidad de postores	ACLARACION No se acoge la consulta, considerando que la capacidad de tubos de 0.25 ml es minima.
14	OFERENTE 03	ЕЕТТ	CM88-THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 1 LITRO	DICE: "A06 DIAS DE ALMACENAMIENTO DE NITROGENO LIQUIDO ESTATICO: 14" Se solicita al Comité Evaluador aceptar una ampliar el presente requerimiento desde 8 días hasta 14 días, a fin de fomentar la pluralidad de las especificaciones técnicas y por consiguiente la participación de mayor número de postores	ACLARACION No se acoge la consulta, considerando que la capacidad de mantener correctamente el producto debe ser minimo 14 dias.
15	OFERENTE 03	EETT	CM88-THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 1 LITRO	DICE: "A07 CALIBRE (mm): 30" Se solicita al Comité Evaluador si se puede aceptar un calibre de hasta 50 mm	ACLARACION No se acoge la consulta, se debe respetar el calibre solicitado.
16	OFERENTE 03	EETT	CM88-THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 1 LITRO	DICE: "A08 ALTURA TOTAL (mm): 40 Se solicita al Comité Evaluador aceptar también una altura de hasta 435 mm, puesto que se aproxima a lo solicitado y fomentaría la pluralidad de postores para el presente proceso	Se acoge la consulta, a fin de permitir la participacion de un mayor numero de marcas y modelos. A08 ALTURA TOTAL (mm): 40 APROXIMADAMENTE VER ENMIENDA 3
17	OFERENTE 03	EETT	CM88-THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 1 LITRO	DICE: "A10 DIAMETRO DEL RECIPIENTE 19 mm" Se solicita al Comité Evaluador aceptar un diámetro del recipiente de 38 mm, puesto que este es un requerimiento varía según cada fabricante, esto a fin de promover la pluralidad de proveedores.	Se acoge la consulta, a fin de permitir la participacion de un mayor numero de marcas y modelos. A10 DIAMETRO DEL RECIPIENTE 19 mm APROXIMADAMENTE VER ENMIENDA 4
18	OFERENTE 03	EETT	CM88-THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 1 LITRO	DICE: "A11 PESO: 2.6 KG" Se solicita al Comité Evaluador aceptar este requerimiento según fabricante, puesto que evidencia direccionamiento y restringe la participación de postores para el presente proceso	Se acoge la consulta, a fin de permitir la participacion de un mayor numero de marcas y modelos. A11 PESO: 2.6 KG O DE ACUERDO AL FABRICANTE VER ENMIENDA 5
19	OFERENTE 03	EETT	CM88-THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 1 LITRO	DICE: "B DIMENSIONES APROXIMADAS B01 Ø259mm x 440mm" Se solicita al Comité Evaluador aceptar este requerimiento según fabricante, puesto que cada fabricante posee su propio acabado en las dimensiones de sus equipos, a fin de evitar direccionamientos, y fomentar la participación de postores	ACLARACION : Las dimensiones son aproximadas.

N°	RAZON SOCIAL DEL PARTICIPANTE	SECCIÓN DE LOS DDL/ NUMERAL, LITERAL	EETT / BIEN	SOLICITUD DE ACLARACION	RESPUESTA
20	OFERENTE 03	ЕЕТТ	CM90-THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 20 LITROS	DICE: "A01 FABRICADOS EN ALUMINIO CON CUELLO ESTRECHO ENFIBRA DE VIDRIO" Se solicita al Comité Evaluador si este requerimiento pueda ser según fabricante puesto que muy pocas las marcas que cumplen con este requerimiento siendo así una restricción para para los postores que quieran participar en el presente proceso	ACLARACION : No se acoge la consulta, se aclara ademas que el bien debe ser metalico, siendo aluminio o superior.
21	OFERENTE 03	ΕΕΤΤ	CM90-THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 20 LITROS	DICE: "A02 MULTICAPA AISLANTE PARA MINIMIZACIÓN DE LA EVAPORACIÓN DE NITRÓGENO" Se solicita al Comité Evaluador aceptar también un soporte de material aislante, puesto que estos también minimizan la evaporación del nitrógeno, y así fomentar la pluralidad de postores para el presente proceso	ACLARACION: No se acoge la consulta, se aclara ademas que el bien debe contar con un sistema de aislamiento multicapa.
22	OFERENTE 03	EETT	CM90-THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 20 LITROS	DICE: "A07 DIAS DE ALMACENAMIENTO DE NITRÓGENO LÍQUIDO ESTÁTICO: MÍNIMO 190" Se solicita al Comité de Selección aceptar una ampliación desde 179 días como mínimo a fin de fomentar la pluralidad de proveedores para el presente proceso.	ACLARACION: No se acoge la consulta, considerando que la capacidad de mantener correctamente el producto debe ser minimo 190 dias.
23	OFERENTE 03	EETT	CM90-THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 20 LITROS	DICE: "DIAMETRO DEL CONTENEDOR Ø37mm x 270 mm" Se solicita al Comité Evaluador aceptar también las siguientes dimensiones Diámetro Ø38 mm x 276 mm de alto, puesto que las dimensiones del modelo a ofertar son aproximadas, y este requerimiento varía según cada fabricante.	Se acoge la consulta, a fin de permitir la participacion de un mayor numero de marcas y modelos. DIAMETRO DEL CONTENEDOR Ø37mm x 270 mm APROXIMADAMENTE VER ENMIENDA 6
24	OFERENTE 03	EETT	CM90-THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 20 LITROS	DICE: "B01 BASE CON RUEDAS" Se solicita al Comité Evaluador aceptar este requerimiento según fabrica, puesto que la base con ruedas para un contenedor de nitrógeno líquido varía según la marca, modelo, capacidad del tanque y sus dimensiones externas.	ACLARACION : No se acoge la consulta, considerando que debido a la capacidad y peso del bien se requiere de manera obligatoria la base con ruedas.
25	OFERENTE 03	EETT	CM90-THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 20 LITROS	DICE: "B03 MEDIDOR DE NIVEL 700mm" Se solicita al Comité Evaluador aceptar también una regla medidora desde 600 mm a 1000 mm, a fin de promover la pluralidad de las especificaciones técnicas al momento de la apertura de ofertas	Se acoge la consulta, a fin de permitir la participacion de un mayor numero de marcas y modelos. B03 MEDIDOR DE NIVEL 700mm APROXIMADAMENTE VER ENMIENDA 7
26	OFERENTE 03	EETT	CM90-THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 20 LITROS	Se solicita al Comité Evaluador si se puede aceptar una Declaración Jurada de entrega de accesorios, puesto que estos no siempre se encuentran en los catálogos, fichas técnicas, o manuales, brochure o página web del fabricante	ACLARACION : Para sustentar el cumplimiento de los accesorios puede usarse declaracion jurada.
27		ANEXO N°01 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - PARA TODOS LOS ITEMS	PLAZO DE ENTREGA	Se solicita unificar y ampliar el plazo de entrega a 90 días calendario para todos los ítems, considerando que los equipos requeridos son de origen extranjero y demandan un tiempo adicional para su fabricación, importación, desaduanaje y demás controles previos. Estos procesos hacen inviable cumplir con el plazo de 60 días establecido. Para el fin de permitir y promover la mayor participación de oferentes potenciales, se solicita al Comité de Evaluación, ampliar el plazo de entrega a 90 DIAS CALENDARIO PARA TODOS LOS ITEMS, a partir del día siguiente hábil de suscrito el contrato.	ACLARACION: NO SE ACOGE LA CONSULTA O SOLICITUD DEL OFERENTE, teniendo en cuenta la necesidad de adquirir los bienes solicitados. Por lo tanto EL PLAZO DE ENTREGA se mantiene en 60 días calendarios
28	OFERENTE 04	CM88 - THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 1 LITRO A07 CALIBRE (mm): 30	En las especificaciones solicitan: A07 CALIBRE (mm): 30 Al respecto, considerando que cada fabricante establece las medidas de sus componentes, solicitamos amablemente considerar modificar las especificaciones a: A07 CALIBRE (mm): 30 O DE ACUERDO AL FABRICANTE.	A07 CALIBRE (mm): 30 O DE ACUERDO AL FABRICANTE.	ACLARACION: No se acoge la consulta, se debe respetar el calibre solicitado.
29	OFERENTE 04	CM88 - THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 1 LITRO A08 ALTURA TOTAL (mm): 400	En las especificaciones solicitan: A08 ALTURA TOTAL (mm): 400 Al respecto, considerando que cada fabricante establece las medidas de sus componentes, solicitamos amablemente considerar modificar las especificaciones a: A08 ALTURA TOTAL (mm): 400 O DE ACUERDO AL FABRICANTE.	A08 ALTURA TOTAL (mm): 400 O DE ACUERDO AL FABRICANTE.	VER ENMIENDA 3

N°	RAZON SOCIAL DEL PARTICIPANTE	SECCIÓN DE LOS DDL/ NUMERAL, LITERAL	EETT / BIEN	SOLICITUD DE ACLARACION	RESPUESTA
30	OFERENTE 04	CM88 - THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 1 LITRO A09 DIÁMETRO EXTERIOR (mm): 223	En las especificaciones solicitan: A09 DIÁMETRO EXTERIOR (mm): 223 Al respecto, considerando que cada fabricante establece las medidas de sus componentes, solicitamos amablemente considerar modificar las especificaciones a: A09 DIÁMETRO EXTERIOR (mm): 223 O DE ACUERDO AL FABRICANTE.	A09 DIÁMETRO EXTERIOR (mm): 223 O DE ACUERDO AL FABRICANTE.	Se acoge la consulta, a fin de permitir la participacion de un mayor numero de marcas y modelos. A09 DIÁMETRO EXTERIOR (mm): 223 APROXIMADAMENTE VER ENMIENDA 8
31	OFERENTE 04	NITROGENO LIQUIDO 1 LITRO	En las especificaciones solicitan: A10 DIÁMETRO DEL RECIPIENTE 19mm Al respecto, considerando que cada fabricante establece las medidas de sus componentes, solicitamos amablemente considerar modificar las especificaciones a: A10 DIÁMETRO DEL RECIPIENTE 19mm O DE ACUERDO AL FABRICANTE.	A10 DIÁMETRO DEL RECIPIENTE 19mm O DE ACUERDO AL FABRICANTE.	VER ENMIENDA 4
32	OFERENTE 04	CM88 - THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 1 LITRO A11 PESO: 2.6 Kg	En las especificaciones solicitan: A11 PESO: 2.6 kg Al respecto, considerando que cada fabricante establece las medidas de sus componentes, solicitamos amablemente considerar modificar las especificaciones a: A11 PESO: 2.6 kg O DE ACUERDO AL FABRICANTE.	A11 PESO: 2.6 Kg O DE ACUERDO AL FABRICANTE.	VER ENMIENDA 5
33	OFERENTE 04	CM90 - THERMO PARA NITRÓGENO LIQUIDO 20 LITROS A08 DIAMETRO DEL CONTENEDOR Ø37mm x	En las especificaciones solicitan: A08 DIAMETRO DEL CONTENEDOR Ø37mm x 270mm Al respecto, considerando que cada fabricante establece las medidas de sus componentes, solicitamos amablemente considerar modificar las especificaciones a: A08 DIAMETRO DEL CONTENEDOR Ø37mm x 270mm O DE ACUERDO AL FABRICANTE.	A08 DIAMETRO DEL CONTENEDOR Ø37mm x 270mm O DE ACUERDO AL FABRICANTE.	VER ENMIENDA 6
34	OFERENTE 04	B01 BASE CON RUEDAS PARA 395mmØ	En las especificaciones solicitan: B01 BASE CON RUEDAS PARA 395mmØ Al respecto, considerando que cada fabricante establece las medidas de sus componentes, solicitamos amablemente considerar modificar las especificaciones a: B01 BASE CON RUEDAS PARA 395mmØ O DE ACUERDO AL FABRICANTE.	B01 BASE CON RUEDAS PARA 395mmØ O DE ACUERDO AL FABRICANTE.	Se acoge la consulta, a fin de permitir la participacion de un mayor numero de marcas y modelos. B01 BASE CON RUEDAS PARA 395mmØ O DE ACUERDO AL FABRICANTE. VER ENMIENDA 9
35	OFERENTE 04	CM90 - THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 20 LITRO B03 MEDIDOR NIVEL 700mm	En las especificaciones solicitan: B03 MEDIDOR NIVEL 700mm Al respecto, considerando que cada fabricante establece las medidas de sus componentes, solicitamos amablemente considerar modificar las especificaciones a: B03 MEDIDOR NIVEL 700mm O DE ACUERDO AL FABRICANTE.	B03 MEDIDOR NIVEL 700mm O DE ACUERDO AL FABRICANTE.	VER ENMIENDA 7

N°	RAZON SOCIAL DEL PARTICIPANTE	SECCIÓN DE LOS DDL/ NUMERAL, LITERAL	EETT / BIEN	SOLICITUD DE ACLARACION	RESPUESTA
36	OFERENTE 04	CE48 – PULPEADORA DE FRUTAS A04 DIÁMETRO DE TORNILLO: 88	En las especificaciones solicitan: A04 DIÁMETRO DE TORNILLO: 88 Al respecto, considerando que cada fabricante establece las medidas de sus componentes, solicitamos amablemente considerar modificar las especificaciones a: A04 DIÁMETRO DE TORNILLO: 88 APROXIMADAMENTE.	A04 DIÁMETRO DE TORNILLO: 88 APROXIMADAMENTE.	Se acoge la consulta, a fin de permitir la participacion de un mayor numero de marcas y modelos. A04 DIÁMETRO DE TORNILLO: 88 APROXIMADAMENTE. VER ENMIENDA 10
37	OFERENTE 04	CE48 – PULPEADORA DE FRUTAS A05 VELOCIDAD DEL TORNILLO: 380R/MIN	En las especificaciones solicitan: A05 VELOCIDAD DEL TORNILLO: 380R/MIN Al respecto, sugerimos establecer la velocidad de avance a fin de garantizar un recorrido eficiente y rápido del espécimen. Por lo tanto, solicitamos amablemente considerar modificar las características técnicas a: A05 VELOCIDAD DEL TORNILLO: 380R/MIN APROXIMADAMENTE.	A05 VELOCIDAD DEL TORNILLO: 380R/MIN APROXIMADAMENTE.	Se acoge la consulta, a fin de permitir la participacion de un mayor numero de marcas y modelos. A05 VELOCIDAD DEL TORNILLO: 380R/MIN APROXIMADAMENTE. VER ENMIENDA 11
38	OFERENTE 04	ESPECIFICACIONES TECNICAS	CM88 THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 1 LITRO	A01 CAPACIDAD: 1 LITRO SOLICITAMOS: CAPACIDAD HASTA 2 LITROS A02 CERTIFICACIÓN: GB/T19001-2008 CE SOLICITAMOS: SIMILARES O SEGÚN FABRICANTE A06 DÍAS DE ALMACENAMIENTO DE NITRÓGENO LÍQUIDO ESTÁTICO: 14 SOLICITAMOS: HASTA 28 DÍAS A08 ALTURA TOTAL (mm): 400 SOLICITAMOS: HASTA 415 mm O SEGÚN EL FABRICANTE A11 PESO 2.6 Kg SOLICITAMOS: HASTA 2.8 kg O SEGÚN FABRICANTE B01 Ø 259 mm x 440 mm SOLICITAMOS: SEGÚN FABRICANTE	A 01 = VER ENMIENDA 01 A 02 = VER ENMIENDA 02 A 06 = se aclara que 28 dias esta dentro del rango solicitado (14 dias minimo) A 08 = VER ENMIENDA 03 A 11 = VER ENMIENDA 05 B 01 = Se aclara que las dimensiones son aproximadas (SE ACEPTARA MEDIDAS SIMILARES)
39	OFERENTE 04	ESPECIFICACIONES TECNICAS	CM90 THERMO PARA NITROGENO LIQUIDO 20 LITROS	A01 FABRICADOS EN ALUMINIO CON CUELLO ESTRECHO EN FIBRA DE VIDRIO SOLICITAMOS: FABRICADOS EN ALUMINIO CON CUELLO ESTRECHO A02 MULTICAPA AISLANTE PARA MINIMIZACIÓN DE LA EVAPORAIÓN DE NITRÓGENO SOLICITAMOS: CARACTERÍSTICA QUE PERMITA LA MINIMIZACIÓN DE LA EVAPORAIÓN DE NITRÓGENO A04 DISPOSITIVO DE ANCLAJE DE LA TAPA PARA EVITAR DERRAMES SOLICITAMOS: CARACTERÍSTICA QUE PERMITA EVITAR DERRAMES A08 DIÁMETRO DEL CONTENEDOR Ø 37 mm x 270 mm SOLICITAMOS: SEGÚN EL FABRICANTE	SOLICITAMOS: FABRICADOS EN ALUMINIO CON CUELLO ESTRECHO Se acoge la consulta. VER ENMIENDA 12 ACLARACION: 02 SOLICITAMOS: CARACTERÍSTICA QUE PERMITA LA MINIMIZACIÓN DE LA EVAPORAC IÓN DE NITRÓGENO No se acoge la consulta, el bien debe contar con un sistema de aislamiento multicapa. ACLARACION A04 SOLICITAMOS: CARACTERÍSTICA QUE PERMITA EVITAR DERRAMES No se acoge la consulta, considerando que la tapa debe contar con anclaje. A 08 VER ENMIENDA 06

Luis Alberto Lévano Peña Presidente Titular

Jordi Morel Gómez Silva Miembro titular Carlos Alberto Nieto Palma Miembro titular