

ORDEN DE COMPRA POR CATÁLOGO ELECTRÓNICO																			
Orden de compra:		CE-20240002753218	Fecha de emisión:		28-11-2024	Fecha de aceptación:		02-12-2024											
Estado de la orden:		Revisada																	
DATOS DEL PROVEEDOR																			
Nombre comercial:			SISAILLA		Razón social:		INDUSTRIAS SISAILLA DEL ECUADOR SISAILLA CIA.LTDA.		RUC:	1792729823001									
Nombre del representante legal:											HERRERA ARAUJO JAVIER ENRIQUE								
Correo electrónico el representante legal:					compras.publicas@sisailla.com						Correo electrónico de la empresa:		compras.publicas@sisailla.com						
Teléfono:														022094131 022339654 0991877338					
Tipo de cuenta:		Corriente		Número de cuenta:		2100144488		Código de la Entidad Financiera:		210358		Nombre de la Entidad Financiera:		BANCO DEL PICHINCHA					
DATOS DE LA ENTIDAD CONTRATANTE																			
Entidad contratante:			INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PUBLICA -INSPI- DR. LEOPOLDO IZQUIETA PÉREZ				RUC:			0968595540001			Teléfono:			042282281 042292289 090133396			
Persona que autoriza:			DRA. GULNARA BORJA CABRERA				Cargo:		DIRECTORA EJECUTIVA			Correo electrónico:					gborja@inspi.gob.ec		
Nombre funcionario encargado del proceso:							FRANKLIN JAVIER ARRIAGA CEDILLO				Correo electrónico:					farriaga@inspi.gob.ec			
Dirección de entrega:		Provincia:			GUAYAS			Cantón:			GUAYAQUIL			Parroquia:			TARQUI		
		Calle:			JULIAN CORONEL 905			Número:						Intersección:			ENTRE JOSE MASCOTE Y ESMERALDAS		
		Edificio:			INSTITUTO NACIONAL DE HIGIENE Y MEDICINA TROPICAL			Departamento:			PB PISO 1			Teléfono:			042282281 042292289 090133396		
Datos de entrega:		Horario de recepción de mercadería:										08:00 - 16:00							

	Responsable de recepción de mercadería: QF. LAURA FANNY GUALOTO OROZCO
Observación:	Mediante Resolución de Inicio Nro. INSPI-DE-2024-0112-R de fecha 28 de noviembre de 2024 la máxima autoridad autoriza la “ADQUISICIÓN DE MATERIALES DE ASEO PARA LIMPIEZA ESPECIALIZADA DE MATERIALES DE LABORATORIO DE USO CONTÍNUO, ASÍ COMO PARA LA PLATAFORMA DE MANEJO DE DESECHOS Y ESTERILIZACIÓN DE LA PLANTA CENTRAL DEL INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA " DR. LEOPOLDO IZQUIETA PÉREZ" del proceso de contratación signado con el código CATE-INSPI-2024-010. El funcionario verificará que los bienes recibidos, se encuentren conforme a las condiciones establecidas en el convenio marco, especificaciones técnicas y la normativa establecida para el efecto, además de suscribir el acta de entrega recepción correspondiente, junto con el guardalmacén, favor comunicarse con el administrador de la orden de compra que es la Sra. Q.F. Laura Fanny Gualoto Orozco al correo electrónico: lgualotos@inspi.gob.ec. El lugar de entrega será en la bodega central Av. Julián Coronel 905 entre José Mascote y Esmeralda.

Los pagos de la presente orden de compra se realizarán con cargo a los fondos propios provenientes del presupuesto de la Entidad Contratante, relacionados con la partida presupuestaria correspondiente. La partida presupuestaria deberá certificarse por la totalidad de la orden de compra incluyéndose el IVA., de ser el caso.

Es de exclusiva responsabilidad del proveedor registrar una cuenta que este a su nombre y en una entidad financiera que esté habilitada para recibir transferencias por parte del Estado.

APLICACIÓN DE MULTAS

Cuando el proveedor entregue los bienes o servicios en fecha posterior al término ofertado y/o acordado, se aplicará la multa conforme lo establecido en el artículo 71 de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública y la normativa legal vigente. La aplicación de la multa estará a cargo de la entidad contratante que ha sido perjudicada con el retraso.

APROBACIÓN DE LA ORDEN DE COMPRA

Esta orden de compra está sometida a todas las obligaciones contraídas por el proveedor en el Convenio Marco suscrito con el SERCOP y el respectivo pliego del procedimiento, los cuales forman parte integrante de la presente orden de compra.

La entidad contratante está obligada a ingresar toda la información referente a la entrega de los bienes y servicios en el portal. A las órdenes de compra se le aplicarán las mismas disposiciones de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública y su Reglamento, relacionado a contratos, en lo que fuese aplicable.

Funcionario Encargado del Proceso	Persona que autoriza	Máxima Autoridad
Nombre: FRANKLIN JAVIER ARRIAGA CEDILLO	Nombre: DRA. GULNARA BORJA CABRERA	Nombre: GULNARA PATRICIA BORJA CABRERA

DETALLE								
CPC	Descripción	Cant	V. unitario	Descuento	Sub. Total	Impuesto (%)	V. Total	Partida Presup.
3462009218	<p>DESINFECTANTE AMONIO CUATERNARIO GALON Marca: SISAILLA - Envase y Etiquetado/ Etiquetado: De conformidad con la Resolución No. ARCSA-DE-018-2018-JCGO, el etiquetado deberá contener: a) Nombre del producto: Desinfectante, b) Marca comercial: Sisailla c) Fórmula de composición del producto: Agua desmineralizada, 80% de solución de cloruro de benzalconio, nonifenol 9, procide 1.5 d) Nombre y dirección del establecimiento fabricante [envasador, maquilador], ciudad y país: Industrias Sisailla del Ecuador Sisailla Cia Ltda. Ecuador, Sangolqui, calle rio frio 967 y altar. e) Nombre y dirección del distribuidor, solo para importados: No Aplica. f) Código de la Notificación Sanitaria: Notificación Sanitaria Obligatoria NSOH38727-20EC, g) Fecha de elaboración y vencimiento: De acuerdo a la orden de producción h) Número de lote: De acuerdo a la orden de producción i) Contenido neto del envase en peso, volumen o unidades: Galón 3,785 litros j) Uso previsto del producto de acuerdo a su ámbito de aplicación: Es ideal para la desinfección en superficies duras no porosas la desinfección se debe realizar luego del proceso de limpieza. k) Instrucciones o modo de uso del producto: Desinfección de baños, pisos, cocinas, paredes. sarro, moho, herrumbre, acero, utensilios, baños diluir 1 litro de agua + 1 tapa de desinfectante o 20ml., Desinfecciones muebles, pisos de madera, cerámica diluir 2 litros agua + 3 tapa de desinfectante o 30ml, En función de la gravedad de la superficie a tratar puede precisar mayores concentraciones, aplicar la solución a la superficie por inmersión, aspersión o manualmente asegurando un contacto completo con la solución, dejar actuar 1 minuto y finalmente secar. l) Condiciones especiales de almacenamiento del producto: Almacenar en un lugar fresco y seco, libre de la incidencia directa de luz solar a una temperatura menor a 30°C. No almacenar junto con alimentos. m) Advertencias, precauciones de seguridad y restricciones: Manténgase fuera del alcance de los niños, Evite el contacto con los ojos y piel irritable, Si hay contacto con los ojos lavar con abundante agua, Consulte a su médico de persistir la molestia, Lavarse las manos después de usar el producto. n) Indicaciones específicas para el usuario, tales como: incompatibilidad con otras sustancias, medidas y equipos de protección y personal a considerar, cuando corresponda: Evite el contacto con los ojos y piel irritable, evite el contacto con la piel del producto puro. o) Medidas relativas a primeros auxilios, cuando aplique: En caso de contacto con la piel: lavar inmediatamente con agua y jabón, enjuagar bien. En caso de contacto con los ojos: Enjuagar los ojos abiertos con abundante agua durante varios minutos. y p) Pictogramas de seguridad: Se encuentra diagramado en la etiqueta.- Diamante de seguridad NFPA 704: Riesgos de salud: 1. Poco riesgo, Inflamabilidad: 0. Ninguno, Reactividad: 0. estable, Riesgo específico: Ninguno. - Envase y Etiquetado/ Material del Envase: Polietileno de alta densidad - Fabricante: INDUSTRIAS SISAILLA DEL ECUADOR SISAILLA CI LTDA - Normativa Sanitaria: Cumple con la Resolución No. ARCSA-DE-018-2018-JCGO - Presentación Comercial: Galón 3,785 litros - Propiedades Físico Químicas/ Estado físico: Líquido - Propiedades Físico-Químicas/ Alcalinidad libre como NaOH: Alcalinidad libre como NaOH: 1% - Propiedades Físico-Químicas/ Biodegradabilidad del tensoactivo: Biodegradabilidad: 90% - Propiedades Físico-Químicas/ Característica: Desinfectante de amplio espectro de acción biocida contra bacterias, hongos y virus. - Propiedades Físico-Químicas/ Color: De acuerdo a la fragancia, verde, rojo, naranja, fucsia. - Propiedades Físico-Químicas/ Concentración de amonios cuaternarios: Concentración 10% - Propiedades Físico-Químicas/ Ingredientes Activos: Amonio de quinta generación (80% de solución de cloruro de benzalconio) - Propiedades Físico-Químicas/ Materia activa valorable: Materia activa valorable del 10% - Propiedades Físico-Químicas/ Olor: Varias Fragancias: Floral, frutal, limon, lavanda, eucalipto, cherry. - Propiedades Físico-Químicas/ Otros Ingredientes: Agua, desmineralizada, Nonil fenol 9 moles, Procide 1,5. - Propiedades Físico-Químicas/ Solubilidad: Completamente soluble en agua - Propiedades Físico-Químicas/ pH: ph: 7,20 - Usos: Es ideal para la limpieza y desinfección en superficies duras no porosas como: pisos, baños, paredes, la desinfección se debe realizar luego del proceso de limpieza.</p>	12	4,0000	0,0000	48,0000	15,0000	55,2000	530805

Subtotal	48,0000
Impuesto al valor agregado (15%)	7,2000
Total	55,2000

Número de Items	12
Flete	0,0000
Total de la Orden	55,2000

Fecha de Impresión: lunes, 2 de diciembre de 2024, 07:30:11