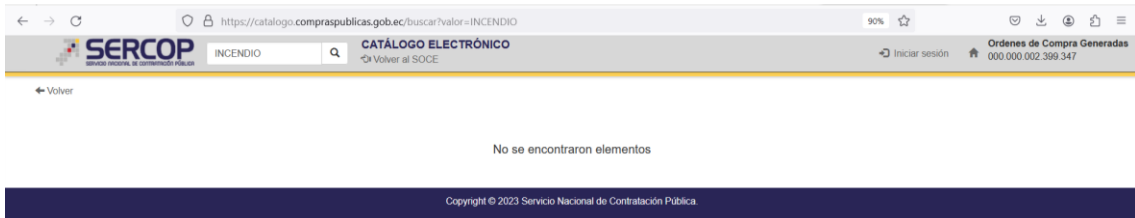
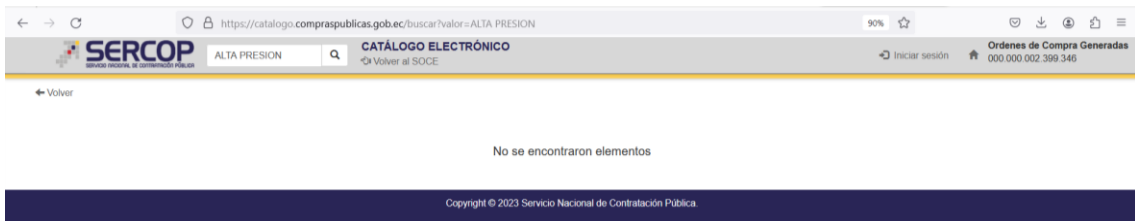
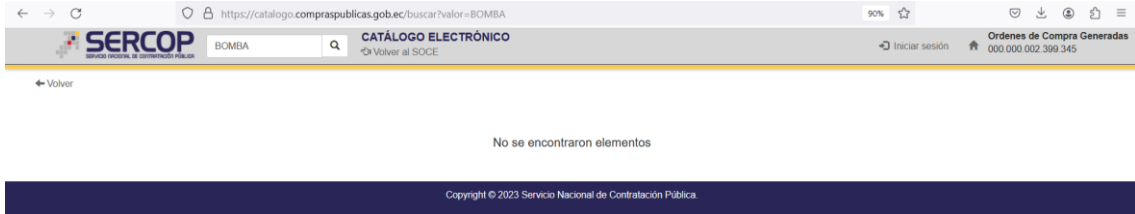


ANEXO DEL ESTUDIO DE DEFINICIÓN DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL

ADQUISICIÓN DE KITS CONTRA INCENDIOS DE ALTA PRESIÓN PARA EL BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL

1. Print de Verificación de Catálogo Electrónico.



2. Búsqueda de adjudicaciones similares realizadas en los dos últimos años por CPC y PALABRA CLAVE.

**PERIODO 2021
(CPC 4292100118)**

Personaliza tu búsqueda en Contratación Pública

Filtros:

Regimen Común y Especial (No incluye Infimas ni Emergencias) | Infima Cuantía | Emergencias

2020 | **2021** | 2022 | 2023

Presupuesto: \$77.316 | Valor adjudicado: \$77.316 | Número de procesos: 1

Código Proceso	Descripción compra	Fecha Publicación	Fecha Adjudicación	CPC N°	Descripción CPC N°	Tipo Contratación	Ruc Entidad	Nombre Entidad	Provincia Entidad	Cantón Entidad	Ruc Proveedor	Nombre Proveedor	Presupuesto	Valor adjudicado
IMP-021	ADQUISICIÓN DE EQUIPO, HERRAMIENTAS Y TRÁFICO DE PROTECCIÓN, PARA EL PERSONAL OPERATIVO EN LOS CORREDES DE INCENDIOS ESTRUCTURALES, INCENDIOS FORESTALES, RESCATE EN ALTURAS Y RESCATE EN AGUAS RAPIDAS	30 de noviembre de 2021	20 de diciembre de 2021	4292100118	HERRAMIENTAS Y EQUIPOS PARA USO DE CUERPO DE BOMBEROS	Publicación Especial	1860435 80001	CUERPO DE BOMBEROS DE PASTATE	TUNGURAHUA	PASTATE	65-1059634	BELOCH USA INC	\$77.316	\$77.316

(PALABRA CLAVE: **BOMBA, ALTA PRESION, INCENDIO**)

Regimen Común y Especial (No incluye Infimas ni Emergencias) | Infirma Cuantía | Emergencias

Filtros: 2020 2021 2022 2023 | Descargar | Descargar

Ene Feb Mar Abr May Jun Jul Ago Sep Oct Nov Dic

Descripción CPC N°: Todos | Código CPC N°: Todos | Descripción de la compra:

Nombre Entidad: Todos | RUC Entidad: Todos

Nombre Proveedor: Todos | RUC Proveedor: Todos

Presupuesto: \$279.080.706 | Valor adjudicado: \$276.620.572

Código Proceso	Descripción compra	Fecha Publicación	Fecha Adjudicación	CPC N°	Descripción CPC N°	Tipo Contratación	RUC Entidad	Nombre Entidad	Provincia Entidad	Cantón Entidad	RUC Proveedor	Nombre Proveedor	Presupuesto	Valor adjudicado
RE-EP-ET-001-1	PROVISIÓN DE 110175.218 LITROS DE ETANOL AMBRO CARBURANTE PARA EL PLAN DE ELABORACIÓN DE GASOLINA CON ETANOL.	5 de febrero de 2021	11 de marzo de 2021	34130001	ALCOHOL AMBRODIZADO CARBURANTE (ETANOL)	Publicación Especial	17881315	EMPRESA PÚBLICA DE HIDROCARBUROS DEL ECUADOR S.A. PETROECUADOR	PICHINCHA	QUITO	0911330580	PRODUCARGO S.A. PRODUCTORA DE ALCOHOL	\$86.477.364	\$86.477.368
RE-EP-001-2021	MANEJO EN PUERTO ECUATORIANO, TRANSPORTE TERRESTRE AL SITIO DEL PROYECTO, MONTEO, INSTALACIÓN, PRUEBA, PUESTA EN MARCHA E RÍNDIO DE OPERACIÓN Y OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO POR DOS AÑOS DE AEROGENERADORES, TORRES Y EQUIPOS ASOCIADOS DEL PEMH DE 50 MW.	27 de julio de 2021	27 de julio de 2021	17200015	ENERGIA ELECTRICA EDUCIA	Publicación Especial	01802874	ELECTRO GENERADORA DEL AUSTRO S.A.	AZUAY	CUENCA	09932871280	DONGFANG ELECTRIC ECUADOR S.A.	\$11.400.000	\$11.400.000

Regimen Común y Especial (No incluye Infimas ni Emergencias) | Infirma Cuantía | Emergencias

Filtros: 2020 2021 2022 2023 | Descargar | Descargar

Ene Feb Mar Abr May Jun Jul Ago Sep Oct Nov Dic

Descripción CPC N°: Todos | Código CPC N°: Todos | Descripción de la compra:

Nombre Entidad: Todos | RUC Entidad: Todos

Nombre Proveedor: Todos | RUC Proveedor: Todos

Presupuesto: \$279.080.706 | Valor adjudicado: \$276.620.572

Código Proceso	Descripción compra	Fecha Publicación	Fecha Adjudicación	CPC N°	Descripción CPC N°	Tipo Contratación	RUC Entidad	Nombre Entidad	Provincia Entidad	Cantón Entidad	RUC Proveedor	Nombre Proveedor	Presupuesto	Valor adjudicado
RE-EP-ET-001-1	PROVISIÓN DE 110175.218 LITROS DE ETANOL AMBRO CARBURANTE PARA EL PLAN DE ELABORACIÓN DE GASOLINA CON ETANOL.	5 de febrero de 2021	11 de marzo de 2021	34130001	ALCOHOL AMBRODIZADO CARBURANTE (ETANOL)	Publicación Especial	17881315	EMPRESA PÚBLICA DE HIDROCARBUROS DEL ECUADOR S.A. PETROECUADOR	PICHINCHA	QUITO	0911330580	PRODUCARGO S.A. PRODUCTORA DE ALCOHOL	\$86.477.364	\$86.477.368
RE-EP-001-2021	MANEJO EN PUERTO ECUATORIANO, TRANSPORTE TERRESTRE AL SITIO DEL PROYECTO, MONTEO, INSTALACIÓN, PRUEBA, PUESTA EN MARCHA E RÍNDIO DE OPERACIÓN Y OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO POR DOS AÑOS DE AEROGENERADORES, TORRES Y EQUIPOS ASOCIADOS DEL PEMH DE 50 MW.	27 de julio de 2021	27 de julio de 2021	17200015	ENERGIA ELECTRICA EDUCIA	Publicación Especial	01802874	ELECTRO GENERADORA DEL AUSTRO S.A.	AZUAY	CUENCA	09932871280	DONGFANG ELECTRIC ECUADOR S.A.	\$11.400.000	\$11.400.000

Regimen Común y Especial (No incluye Infimas ni Emergencias) | Infirma Cuantía | Emergencias

Filtros: 2020 2021 2022 2023 | Descargar | Descargar

Ene Feb Mar Abr May Jun Jul Ago Sep Oct Nov Dic

Descripción CPC N°: Todos | Código CPC N°: Todos | Descripción de la compra: Selección múltiple

Nombre Entidad: Todos | RUC Entidad: Todos | Provincia Entidad: Todos | Cantón Entidad: Todos

Nombre Proveedor: Todos | RUC Proveedor: Todos | Tipo de contratación: Publicación Especial | Sector: Todos

Presupuesto: \$88.484 | Valor adjudicado: \$88.484 | Número de procesos: 2

Código Proceso	Descripción compra	Fecha Publicación	Fecha Adjudicación	CPC N°	Descripción CPC N°	Tipo Contratación	RUC Entidad	Nombre Entidad	Provincia Entidad	Cantón Entidad	RUC Proveedor	Nombre Proveedor	Presupuesto	Valor adjudicado
IMP-OP-001-021	ADQUISICIÓN DE EQUIPO, HERRAMIENTAS Y MATERIALES DE PROTECCIÓN PARA EL PERSONAL OPERATIVO EN EL CONTROL DE INCENDIOS ESTRUCTURALES, INCENDIOS HORIZONTALES, RESCATE EN AUTOMÓVIL Y RESCATE EN AGUAS.	30 de noviembre de 2021	20 de diciembre de 2021	42921001	HERRAMIENTAS Y EQUIPOS PARA USO DE CUERPO DE BOMBEROS	Publicación Especial	18004433	CUERPO DE BOMBEROS DE PASATE	TUNGurahua	PASATE	60-3053814	BELCHEL USA INC	\$77.318	\$77.318
INCEN-ASER-100-21	ADQUISICIÓN DE 01 KIT DEL SISTEMA DE EXTINCIÓN Y DETECCIÓN GOVERNANCIALES	10 de noviembre de 2021	17 de diciembre de 2021	40920018	SISTEMAS Y EQUIPOS CONTRA INCENDIOS, REPUESTOS Y ACCESORIOS	Publicación Especial	09603645	ASTILLEROS NAVALES ECUATORIANOS - ASTINAVE EP	GUAYAS	GUARÚNQUEL	0903065	ENERGIONAVAR CLCOM CORP	\$11.166	\$11.168

← → ↻ <https://www.compraspublicas.gob.ec/ProcesoContratacion/compras/PC/buscarProceso.cpe?sg=1#> 90% ☆

Búsqueda de Procesos de Contratación

Para Buscar Procesos: Debe Presionar el botón "Buscar Entidad", e ingresar el nombre de la Entidad que desea consultar.

Palabras claves: BOMBA

Entidad Contratante:

Tipo de Contratación: Publicación

Tipo de compra:

Estado del Proceso: Finalizada

Código del Proceso:

Por Fechas de Publicación (*): Desde: 2021-07-01 Hasta: 2021-12-31

Para una búsqueda más avanzada [Buscar en Google](#)

Para encontrar procesos según palabras claves ingresadas; ej: "computador", "camarón".

Presione el botón "Buscar Entidad", para encontrar el nombre de la Entidad Contratante, de la cual desea buscar Procesos.

Que tipo de contratación es el proceso: Licitación, Subasta Inversa o Publicación u otro.


Qué tipo de compra se realizó en el proceso: Bienes, Obras o Servicios incluidos Consultoría

Seleccione el Estado en que se encuentren los procesos interesados.


Ingrese el código del proceso a buscar; ej: INCOPI-SI-001

Seleccione el Periodo de la fecha de Publicación del Proceso. (Periodo válido 6 meses antes y 15 días después de la fecha de publicación)

Esta opción permite buscar información e inclusive documentos que se encuentren en el Portal. Para acceder puede ingresar en el campo "Palabras claves" lo que necesita buscar y clic en el enlace.



Reiniciar Carga



Código	Entidad Contratante	Objeto del Proceso	Estado del Proceso	Provincia/Cantón	Presupuesto Referencial Total(sin iva)	Fecha de Publicación	Opciones
PC-CFNOVE-033-2020	CORPORACION FINANCIERA NACIONAL B.R	ADQUISICIÓN DE UNA MOTOBOMBA PROVISORIA PARA EVACUACIÓN DE AGUAS RESIDUALES EN EL EDIFICIO CFN B.R. GUAYAQUIL	Finalizada	GUAYAS / GUAYAQUIL	\$499.99	2021-07-28 11:33:00	
SI-COCC-ASTEP-129-21	ASTILLEROS NAVALES ECUATORIANOS - ASTINAVE EP -	ADQUISICION DE 01 BOMBA AUXILIAR MOTOR CATERPILLAR C32 DE LA LG ISLA SANTA CRUZ ADQUISICION DE REPUESTOS Y MANTENIMIENTO DE GENERADOR N 1 Y N 2 CATERPILLAR 3304B DE LG ISLA DE LA PLATA	Finalizada	GUAYAS / GUAYAQUIL	\$81,673.24	2021-11-10 19:00:00	
SI-COCC-ASTEP-208-21	ASTILLEROS NAVALES ECUATORIANOS - ASTINAVE EP -	ADQUISICION DE LA BOMBA DE COMBUSTIBLE DEL GENERADOR N2 BAE MANABE	Finalizada	GUAYAS / GUAYAQUIL	\$22,352.55	2021-11-10 19:00:00	
SI-COCCMIN-ASTEP-129-21	ASTILLEROS NAVALES ECUATORIANOS - ASTINAVE EP -	MANTENIMIENTO DE BOMBAS Y PURIFICADOR DE LA LG ISLA FLOREANA E ISLA DARWIN	Finalizada	GUAYAS / GUAYAQUIL	\$62,222.22	2021-07-22 18:15:00	
SI-COCCMIN-ASTEP-138-21	ASTILLEROS NAVALES ECUATORIANOS - ASTINAVE EP -	SERVICIO DE BOMBEO DE AGUA, INCLUIE MANTENIMIENTO DE BOMBAS	Finalizada	GUAYAS / GUAYAQUIL	\$27,000.00	2021-08-11 15:30:00	
TI-E-E-09-23-2021	TRANSPORTES NAVIEROS ECUATORIANOS TRANSNAVE	MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE INYECCIÓN Y CALIBRACIÓN DE BOMBAS DEL MOTOR PRINCIPAL EN EL BUQUE ISLA DE LA PLATA	Finalizada	GUAYAS / GUAYAQUIL	\$3,944.66	2021-07-30 09:00:00	

Procesos del 1 al 6 de 6

Copyright © 2008 - 2023 Servicio Nacional de Contratación Pública.

Búsqueda de Procesos de Contratación

Para Buscar Procesos: Debe Presionar el botón "Buscar Entidad", e ingresar el nombre de la Entidad que desea consultar.

Palabras claves: ALTA PRESION

Entidad Contratante:

Tipo de Contratación: Publicación

Tipo de compra:

Estado del Proceso: Finalizada

Código del Proceso:

Por Fechas de Publicación (*): Desde: 2021-07-01 Hasta: 2021-12-31

Para una búsqueda más avanzada [Buscar en Google](#)

Para encontrar procesos según palabras claves ingresadas; ej: "computador", "camarón".

Presione el botón "Buscar Entidad", para encontrar el nombre de la Entidad Contratante, de la cual desea buscar Procesos.

Que tipo de contratación es el proceso: Licitación, Subasta Inversa o Publicación u otro.


Qué tipo de compra se realizó en el proceso: Bienes, Obras o Servicios incluidos Consultoría

Seleccione el Estado en que se encuentren los procesos interesados.


Ingrese el código del proceso a buscar; ej: INCOPI-SI-001

Seleccione el Periodo de la fecha de Publicación del Proceso. (Periodo válido 6 meses antes y 15 días después de la fecha de publicación)

Esta opción permite buscar información e inclusive documentos que se encuentren en el Portal. Para acceder puede ingresar en el campo "Palabras claves" lo que necesita buscar y clic en el enlace.



Reiniciar Carga



Código	Entidad Contratante	Objeto del Proceso	Estado del Proceso	Provincia/Cantón	Presupuesto Referencial Total(sin iva)	Fecha de Publicación	Opciones
--------	---------------------	--------------------	--------------------	------------------	--	----------------------	----------

Procesos del 1 al 0 de 0

Copyright © 2008 - 2023 Servicio Nacional de Contratación Pública.

Búsqueda de Procesos de Contratación

Para Buscar Procesos: Debe Presionar el botón "Buscar Entidad", e ingresar el nombre de la Entidad que desea consultar.

Palabras claves: INCENDIO

Entidad Contratante:

Tipo de Contratación: Publicación

Tipo de compra:

Estado del Proceso: Finalizada

Código del Proceso:

Por Fechas de Publicación (*): Desde: 2021-07-01 Hasta: 2021-12-31

Para una búsqueda más avanzada [Buscar en Google](#)

Para encontrar procesos según palabras claves ingresadas; ej: "computador", "camarón".

Presione el botón "Buscar Entidad", para encontrar el nombre de la Entidad Contratante, de la cual desea buscar Procesos.

Que tipo de contratación es el proceso: Licitación, Subasta Inversa o Publicación u otro.


Qué tipo de compra se realizó en el proceso: Bienes, Obras o Servicios incluidos Consultoría

Seleccione el Estado en que se encuentren los procesos interesados.


Ingrese el código del proceso a buscar; ej: INCOPI-SI-001

Seleccione el Periodo de la fecha de Publicación del Proceso. (Periodo válido 6 meses antes y 15 días después de la fecha de publicación)

Esta opción permite buscar información e inclusive documentos que se encuentren en el Portal. Para acceder puede ingresar en el campo "Palabras claves" lo que necesita buscar y clic en el enlace.



Reiniciar Carga

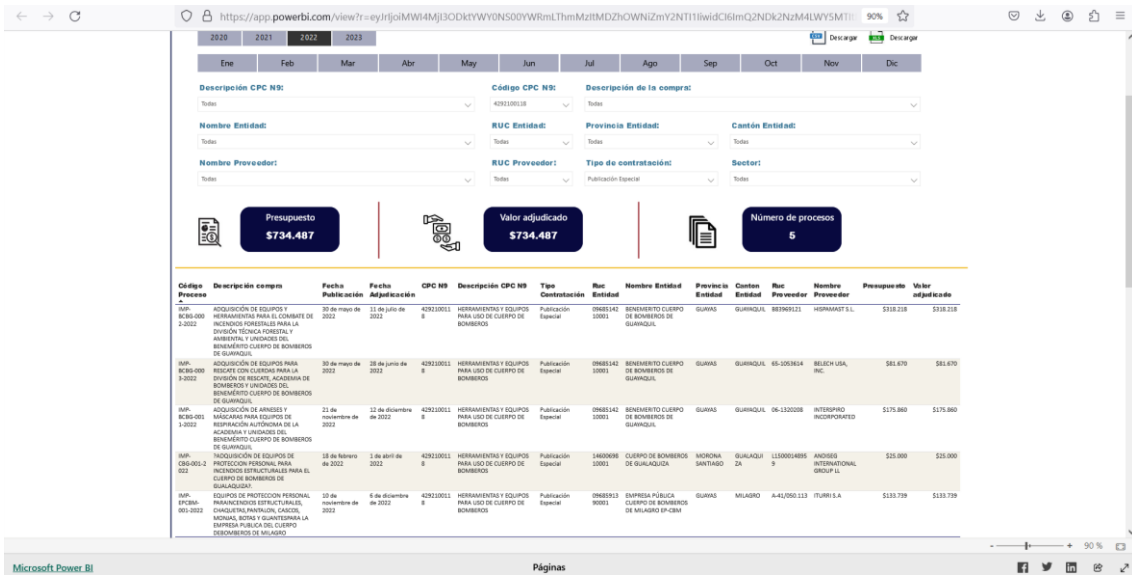


Código	Entidad Contratante	Objeto del Proceso	Estado del Proceso	Provincia/Cantón	Presupuesto Referencial Total(sin iva)	Fecha de Publicación	Opciones
--------	---------------------	--------------------	--------------------	------------------	--	----------------------	----------

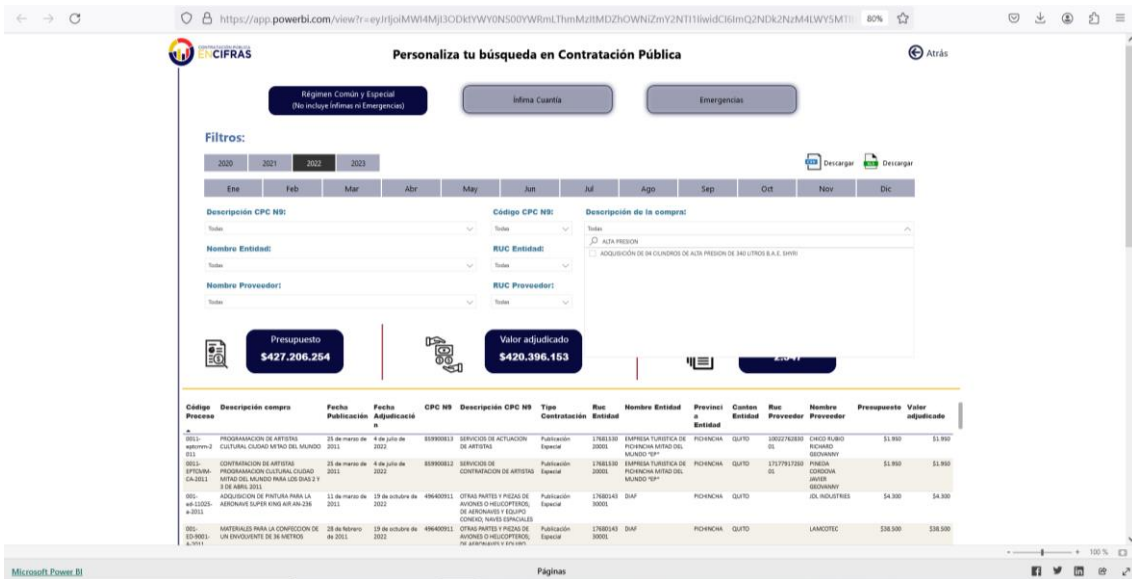
Procesos del 1 al 0 de 0

Copyright © 2008 - 2023 Servicio Nacional de Contratación Pública.

**PERIODO 2022
(CPC 4292100118)**



(PALABRA CLAVE: BOMBA, ALTA PRESION, INCENDIO)



Personaliza tu búsqueda en Contratación Pública

Régimen Común y Especial (No incluye Infancia ni Emergencia) | Infancia Cuadria | Emergencias

Filtros:

Año: 2020 | 2021 | **2022** | 2023

Descargar | Descargar

Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic

Descripción CPC N°: | Código CPC N°: | Descripción de la compra:

Nombre Entidad: | RUC Entidad: | Provincia Entidad: | Cantón Entidad:

Nombre Proveedor: | RUC Proveedor: | Tipo de contratación: | Sector:

Presupuesto: **\$318.218** | Valor adjudicado: **\$318.218** | Número de procesos: **1**

Código Proceso	Descripción compra	Fecha Publicación	Fecha Adjudicación	CPC N°	Descripción CPC N°	Tipo Contratación	RUC Entidad	Nombre Entidad	Provincia Entidad	Cantón Entidad	RUC Proveedor	Nombre Proveedor	Presupuesto	Valor adjudicado
8308-000-2-2022	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PARA EL COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES PARA LA DIVISIÓN TÉCNICA FORESTAL Y AMBIENTAL Y UNIDAD DEL BOMBERO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAZUL	30 de mayo de 2022	11 de junio de 2022	42913001-8	HERRAMIENTAS Y EQUIPOS PARA USO DE CUERPO DE BOMBEROS	Publicación Especial	0960142-30001	BOMBERO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAZUL	GUAYAS	GUAYAZUL	80995031	HONDAFAST S.L.	\$318.218	\$318.218
Total													\$318.218	\$318.218

Microsoft Power BI | Páginas

» Búsqueda de Procesos de Contratación

Para Buscar Procesos: Debe Presionar el botón "Buscar Entidad", e ingresar el nombre de la Entidad que desea consultar.

Palabras claves: | Para encontrar procesos según palabras claves ingresadas; ej: "computador", "camarón".

Entidad Contratante: | Buscar Entidad | Presione el botón "Buscar Entidad", para encontrar el nombre de la Entidad Contratante, de la cual desea buscar Procesos.

Tipo de Contratación: | Que tipo de contratación es el proceso: Licitación, Subasta Inversa o Publicación u otro.

Tipo de compra: | Qué tipo de compra se realizó en el proceso: Bienes, Obras o Servicios incluidos Consultoría

Estado del Proceso: | Seleccione el Estado en que se encuentren los procesos interesados.

Código del Proceso: | Ingrese el código del proceso a buscar; ej: INCOPI-SI-001

Por Fechas de Publicación (*): Desde: | Hasta: | Seleccione el Período de la fecha de Publicación del Proceso. (Período válido 6 meses antes y 15 días después de la fecha de publicación)

Para una búsqueda más avanzada: | Esta opción permite buscar información e inclusive documentos que se encuentren en el Portal. Para acceder puede ingresar en el campo "Palabras claves" lo que necesita buscar y clic en el enlace.

Rebota Caché

Código	Entidad Contratante	Objeto del Proceso	Estado del Proceso	Provincia/Cantón	Presupuesto Referencial Total(sin IVA)	Fecha de Publicación	Opciones
GEN.TNE-022-2022	TRANSPORTES NAVIEROS ECUATORIANOS TRANSNAVE	ADQUISICION DE 01 BOMBA DE DIAFRAGMA NEUMATICA PARA EL BUQUE ISLA PUNA	Finalizada	GUAYAS / GUAYAZUL	\$4,568.70	2022-01-18 08:00:00	
GEN.TNE-053-2022	TRANSPORTES NAVIEROS ECUATORIANOS TRANSNAVE	MANTENIMIENTO Y CALIBRACION DE 02 BOMBAS DE INYECCION BT ISL	Finalizada	GUAYAS / GUAYAZUL	\$1,111.38	2022-03-11 10:00:00	
GEN.TNE-113-2022	TRANSPORTES NAVIEROS ECUATORIANOS TRANSNAVE	ADQUISICION DE BOMBA PARA SALA DE MAQUINAS MN ISLA DE LA PLATA	Finalizada	GUAYAS / GUAYAZUL	\$6,110.00	2022-01-17 10:00:00	
IMP-2019100-2022	Empresa Pública de hidrocarburos del Ecuador EP PETROECUADOR	REPUESTOS PARA BOMBAS GASO	Finalizada	PICHINCHA / QUITO	\$82,278.58	2022-03-21 08:30:00	
RE-EP-ASTEP-037-22	ASTILLEROS NAVALES ECUATORIANOS - ASTINAVE EP	TSERVICIO DE MANTENIMIENTO DE BOMBAS Y MOTORES ELÉCTRICOS DEL SISTEMA DE AGUAS NEGRAS DE LAS CORBETAS MANABÍ Y LOJA?	Finalizada	GUAYAS / GUAYAZUL	\$26,800.00	2022-04-01 13:00:00	

Procesos del 1 al 5 de 5

Copyright © 2008 - 2023 Servicio Nacional de Contratación Pública.

» Búsqueda de Procesos de Contratación

Para Buscar Procesos: Debe Presionar el botón "Buscar Entidad", e ingresar el nombre de la Entidad que desea consultar.

Palabras claves: | Para encontrar procesos según palabras claves ingresadas; ej: "computador", "camarón".

Entidad Contratante: | Buscar Entidad | Presione el botón "Buscar Entidad", para encontrar el nombre de la Entidad Contratante, de la cual desea buscar Procesos.

Tipo de Contratación: | Que tipo de contratación es el proceso: Licitación, Subasta Inversa o Publicación u otro.

Tipo de compra: | Qué tipo de compra se realizó en el proceso: Bienes, Obras o Servicios incluidos Consultoría

Estado del Proceso: | Seleccione el Estado en que se encuentren los procesos interesados.

Código del Proceso: | Ingrese el código del proceso a buscar; ej: INCOPI-SI-001

Por Fechas de Publicación (*): Desde: | Hasta: | Seleccione el Período de la fecha de Publicación del Proceso. (Período válido 6 meses antes y 15 días después de la fecha de publicación)

Para una búsqueda más avanzada: | Esta opción permite buscar información e inclusive documentos que se encuentren en el Portal. Para acceder puede ingresar en el campo "Palabras claves" lo que necesita buscar y clic en el enlace.

Rebota Caché


Código	Entidad Contratante	Objeto del Proceso	Estado del Proceso	Provincia/Cantón	Presupuesto Referencial Total(sin IVA)	Fecha de Publicación	Opciones
--------	---------------------	--------------------	--------------------	------------------	--	----------------------	----------


Procesos del 1 al 0 de 0

Copyright © 2008 - 2023 Servicio Nacional de Contratación Pública.

»Búsqueda de Procesos de Contratación
 Para Buscar Procesos: Debe Presionar el botón "Buscar Entidad", e ingresar el nombre de la Entidad que desea consultar.

Palabras claves	ALTA PRESION	Para encontrar procesos según palabras claves ingresadas; ej: "computador", "camaron".
Entidad Contratante	<input type="text"/>	Presione el botón "Buscar Entidad", para encontrar el nombre de la Entidad Contratante, de la cual desea buscar Procesos.
Tipo de Contratación	Publicación	Que tipo de contratación es el proceso: Licitación, Subasta Inversa o Publicación u otro.
Tipo de compra		Qué tipo de compra se realizó en el proceso: Bienes, Obras o Servicios incluidos Consultoría
Estado del Proceso	Finalizada	Seleccione el Estado en que se encuentren los procesos interesados.
Código del Proceso		Ingrese el código del proceso a buscar, ej: INCOPI-SI-001
Por Fechas de Publicación (*)	Desde: 2022-01-01 Hasta: 2022-06-30	Seleccione el Periodo de la fecha de Publicación del Proceso. (Periodo válido 6 meses antes y 15 días después de la fecha de publicación)
Para una búsqueda más avanzada	Buscar en google	Esta opción permite buscar información e inclusive documentos que se encuentren en el Portal. Para acceder puede ingresar en el campo "Palabras claves" lo que necesita buscar y clic en el enlace.


 Reload Caotcha





Código	Entidad Contratante	Objeto del Proceso	Estado del Proceso	Provincia/Cantón	Presupuesto Referencial Total(sin iva)	Fecha de Publicación	Opciones
Procesos del 1 al 0 de 0							

Copyright © 2008 - 2023 Servicio Nacional de Contratación Pública.

»Búsqueda de Procesos de Contratación
 Para Buscar Procesos: Debe Presionar el botón "Buscar Entidad", e ingresar el nombre de la Entidad que desea consultar.

Palabras claves	ALTA PRESION	Para encontrar procesos según palabras claves ingresadas; ej: "computador", "camaron".
Entidad Contratante	<input type="text"/>	Presione el botón "Buscar Entidad", para encontrar el nombre de la Entidad Contratante, de la cual desea buscar Procesos.
Tipo de Contratación	Publicación	Que tipo de contratación es el proceso: Licitación, Subasta Inversa o Publicación u otro.
Tipo de compra		Qué tipo de compra se realizó en el proceso: Bienes, Obras o Servicios incluidos Consultoría
Estado del Proceso	Finalizada	Seleccione el Estado en que se encuentren los procesos interesados.
Código del Proceso		Ingrese el código del proceso a buscar, ej: INCOPI-SI-001
Por Fechas de Publicación (*)	Desde: 2022-07-01 Hasta: 2022-12-31	Seleccione el Periodo de la fecha de Publicación del Proceso. (Periodo válido 6 meses antes y 15 días después de la fecha de publicación)
Para una búsqueda más avanzada	Buscar en google	Esta opción permite buscar información e inclusive documentos que se encuentren en el Portal. Para acceder puede ingresar en el campo "Palabras claves" lo que necesita buscar y clic en el enlace.


 Reload Caotcha





Código	Entidad Contratante	Objeto del Proceso	Estado del Proceso	Provincia/Cantón	Presupuesto Referencial Total(sin iva)	Fecha de Publicación	Opciones
Procesos del 1 al 0 de 0							

Copyright © 2008 - 2023 Servicio Nacional de Contratación Pública.

»Búsqueda de Procesos de Contratación
 Para Buscar Procesos: Debe Presionar el botón "Buscar Entidad", e ingresar el nombre de la Entidad que desea consultar.

Palabras claves	INCENDIO	Para encontrar procesos según palabras claves ingresadas; ej: "computador", "camaron".
Entidad Contratante	<input type="text"/>	Presione el botón "Buscar Entidad", para encontrar el nombre de la Entidad Contratante, de la cual desea buscar Procesos.
Tipo de Contratación	Publicación	Que tipo de contratación es el proceso: Licitación, Subasta Inversa o Publicación u otro.
Tipo de compra		Qué tipo de compra se realizó en el proceso: Bienes, Obras o Servicios incluidos Consultoría
Estado del Proceso	Finalizada	Seleccione el Estado en que se encuentren los procesos interesados.
Código del Proceso		Ingrese el código del proceso a buscar, ej: INCOPI-SI-001
Por Fechas de Publicación (*)	Desde: 2022-01-01 Hasta: 2022-06-30	Seleccione el Periodo de la fecha de Publicación del Proceso. (Periodo válido 6 meses antes y 15 días después de la fecha de publicación)
Para una búsqueda más avanzada	Buscar en google	Esta opción permite buscar información e inclusive documentos que se encuentren en el Portal. Para acceder puede ingresar en el campo "Palabras claves" lo que necesita buscar y clic en el enlace.


 Reload Caotcha





Código	Entidad Contratante	Objeto del Proceso	Estado del Proceso	Provincia/Cantón	Presupuesto Referencial Total(sin iva)	Fecha de Publicación	Opciones
Procesos del 1 al 0 de 0							

Copyright © 2008 - 2023 Servicio Nacional de Contratación Pública.

»Búsqueda de Procesos de Contratación
 Para Buscar Procesos: Debe Presionar el botón "Buscar Entidad", e ingresar el nombre de la Entidad que desea consultar.

Palabras claves	INCENDIO	Para encontrar procesos según palabras claves ingresadas; ej: "computador", "camaron".
Entidad Contratante	<input type="text"/>	Presione el botón "Buscar Entidad", para encontrar el nombre de la Entidad Contratante, de la cual desea buscar Procesos.
Tipo de Contratación	Publicación	Que tipo de contratación es el proceso: Licitación, Subasta Inversa o Publicación u otro.
Tipo de compra		Qué tipo de compra se realizó en el proceso: Bienes, Obras o Servicios incluidos Consultoría
Estado del Proceso	Finalizada	Seleccione el Estado en que se encuentren los procesos interesados.
Código del Proceso		Ingrese el código del proceso a buscar, ej: INCOPI-SI-001
Por Fechas de Publicación (*)	Desde: 2022-07-01 Hasta: 2022-12-31	Seleccione el Periodo de la fecha de Publicación del Proceso. (Periodo válido 6 meses antes y 15 días después de la fecha de publicación)
Para una búsqueda más avanzada	Buscar en google	Esta opción permite buscar información e inclusive documentos que se encuentren en el Portal. Para acceder puede ingresar en el campo "Palabras claves" lo que necesita buscar y clic en el enlace.


 Reload Caotcha



Código	Entidad Contratante	Objeto del Proceso	Estado del Proceso	Provincia/Cantón	Presupuesto Referencial Total(sin iva)	Fecha de Publicación	Opciones
Procesos del 1 al 0 de 0							

Copyright © 2008 - 2023 Servicio Nacional de Contratación Pública.

**PERIODO 2023
(CPC 4292100118)**

Regimen Común y Especial (No incluye Informes Emergencias) Infirma Cuantía Emergencias

Filtros: 2020 2021 2022 2023 Descargar Descargar

Descripción CPC N#: Código CPC N#: Descripción de la compra: Nombre Entidad: RUC Entidad: Provincia Entidad: Cantón Entidad: Nombre Proveedor: RUC Proveedor: Tipo de contratación: Sector:

Presupuesto \$397.628 Valor adjudicado \$397.628 Número de procesos 3

Código Proceso	Descripción compra	Fecha Publicación	Fecha Adjudicación	CPC N°	Descripción CPC N°	Tipo Contratación	RUC Entidad	Nombre Entidad	Provincia Entidad	Cantón Entidad	RUC Proveedor	Nombre Proveedor	Presupuesto	Valor adjudicado
IMP-0036-001-3-2022	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS PARA LA DETECCIÓN Y LOCALIZACIÓN DE VICTIMAS EN ESTRUCTURAS COLAPSADAS PARA LA OPERACIÓN DE RESCATE DEL BOMBERO CUERPO DE BOMBEROS DE GUANAZUL.	29 de diciembre de 2022	20 de enero de 2023	429210011	HERRAMIENTAS Y EQUIPOS PARA USO DE CUERPO DE BOMBEROS	Publicación Especial	09681421001	MANEJAMIENTO CUERPO DE BOMBEROS DE GUANAZUL	GUANAZUL	GUANAZUL	864469567	VALLEBELLE TECNOLOGIAS FORESTA	\$250.700	\$250.700
IMP-0032-020	ADQUISICIÓN DE PRETA Y SES 36 EQUIPOS CONTRA INCENDIOS FORESTALES CHACHUETA Y PASTAZA, MORONA, CAÑAMA PASTAZA, INTERIOR, BOLIVAR, GUAYAS, MANABÍ, SUCUMBIO, ZAMORA	3 de febrero de 2023	22 de febrero de 2023	429210011	HERRAMIENTAS Y EQUIPOS PARA USO DE CUERPO DE BOMBEROS	Publicación Especial	17805624001	CUERPO DE BOMBEROS DE CAÑAMA	PICHINCHA	CAÑAMA	L1300014895	ANDROS INTERNACIONAL GROUP LL	\$111.600	\$111.600
IMP-0032-022	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE EXTINCIÓN VEHICULAR, HERRAMIENTAS Y EQUIPOS PARA USO DE CUERPO DE BOMBEROS	11 de agosto de 2022	10 de enero de 2023	429210011	HERRAMIENTAS Y EQUIPOS PARA USO DE CUERPO DE BOMBEROS	Publicación Especial	0500039670001	CUERPO DE BOMBEROS DE GIRÓN	AZUAY	GIRÓN	L1500014895	ANDROS INTERNACIONAL GROUP LL	\$31.328	\$31.328
Total													\$397.628	\$397.628

Microsoft Power BI Páginas

(PALABRA CLAVE: BOMBA, ALTA PRESION, INCENDIO)

Personaliza tu búsqueda en Contratación Pública

Regimen Común y Especial (No incluye Informes Emergencias) Infirma Cuantía Emergencias

Filtros: 2020 2021 2022 2023 Descargar Descargar

Descripción CPC N#: Código CPC N#: Descripción de la compra: Nombre Entidad: RUC Entidad: Provincia Entidad: Cantón Entidad: Nombre Proveedor: RUC Proveedor: Tipo de contratación: Sector:

Presupuesto \$1.358.518 Valor adjudicado \$1.358.518 Número de procesos 1

Código Proceso	Descripción compra	Fecha Publicación	Fecha Adjudicación	CPC N°	Descripción CPC N°	Tipo Contratación	RUC Entidad	Nombre Entidad	Provincia Entidad	Cantón Entidad	RUC Proveedor	Nombre Proveedor	Presupuesto	Valor adjudicado
IMP-0032-023	ADQUISICIÓN DE AUTOMÓBILOS MULTIPROPÓSITO PARA EL CUERPO DE BOMBEROS DE CAÑAMA	25 de noviembre de 2022	2 de febrero de 2023	491190014	UNIDADES MOVILES	Publicación Especial	17805624001	CUERPO DE BOMBEROS DE CAÑAMA	PICHINCHA	CAÑAMA	PK 783497	COMERCIAL INTERNACIONAL AD	\$1.358.518	\$1.358.518
Total													\$1.358.518	\$1.358.518

Microsoft Power BI Páginas

Personaliza tu búsqueda en Contratación Pública

Regimen Común y Especial (No incluye Infimas ni Emergencias) | Infima Cuantía | Emergencias

Filtros:

2020 2021 2022 2023

Ene Feb Mar Abr May

Descripción CPC N°: Código CPC N°: Descripción de la compra:

Nombre Entidad: RUC Entidad:

Nombre Proveedor: RUC Proveedor:

Presupuesto: \$132.792.135 | Valor adjudicado: \$132.265.716

Código Proceso	Descripción compra	Fecha Publicación	Fecha Adjudicación	CPC N°	Descripción CPC N°	Tipo Contratación	RUC Entidad	Nombre Entidad	Provincia Entidad	Cantón Entidad	RUC Proveedor	Nombre Proveedor	Presupuesto	Valor adjudicado
821-2022	CENTA PARA BANDA TRANSPORTADORA PARA EL EQUIPO DE ERROS Y AMERICA SMITH DETECTOR MODELO: H8000SERIE: H8811	11 de febrero de 2022	13 de febrero de 2022	87189011	SERVICIOS DE MANTENIMIENTO Y REPARACION DE OTRAS MAQUINARIAS PARA FINES GENERALES N.C.P	Publicación Especial	090888229000	SERVICIO NACIONAL DE ADJUNA DEL EJECUTOR -DISTRITO GUARAZUL	GUARAS	GUARAZUL	09931247001	AVANZADO TECNOLOGIAS S.A. WANDESA	\$3.900	\$3.900
2630	ELABORACION DE INVENTARIOS	25 de junio de 2009	10 de mayo de 2023	23520026	TRABAJOS EN GENERAL	Publicación Especial	116003899000	FISCALIA DE LQJA	LQJA	LQJA	1100020594001	ALEXANDRO MATHANOS (OSE RODRIGO)	\$40	\$40
2637	SERVICIO DE ARRENDAMIENTO DE OFICINAS	23 de junio de 2009	10 de mayo de 2023	72222007	SERVICIOS ANALOGOS DE INTERMEDIACION QUE INCLUYEN EL AGILIDAD	Publicación Especial	116003899000	FISCALIA DE LQJA	LQJA	LQJA	110204544001	OROCHEZ SUI FIAN FLUJO SANGRO	\$240	\$240
3804	INSPECCION Y CERTIFICACION	8 de julio de 2009	10 de marzo de 2023	83630014	INSPECCION Y CONTROL DE	Publicación	17681483	EMPRESA PUBLICA	EMERALDA	EMERALDA	316-388-488	PROTESIA	\$6.320	\$6.320

Personaliza tu búsqueda en Contratación Pública

Regimen Común y Especial (No incluye Infimas ni Emergencias) | Infima Cuantía | Emergencias

Filtros:

2020 2021 2022 2023

Ene Feb Mar Abr May

Descripción CPC N°: Código CPC N°: Descripción de la compra:

Nombre Entidad: RUC Entidad: Provincia Entidad: Cantón Entidad:

Nombre Proveedor: RUC Proveedor: Tipo de contratación: Sector:

Presupuesto: \$164.380 | Valor adjudicado: \$164.380 | Número de procesos: 2

Código Proceso	Descripción compra	Fecha Publicación	Fecha Adjudicación	CPC N°	Descripción CPC N°	Tipo Contratación	RUC Entidad	Nombre Entidad	Provincia Entidad	Cantón Entidad	RUC Proveedor	Nombre Proveedor	Presupuesto	Valor adjudicado
164	ADQUISICION DE EQUIPOS DE DEFENSION VEHICULAR MODULOS/EQUIPOS DE DEFENSA CENTRO INNOVACION E EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL PARA EL CUERPO DE BOMBEROS DE GIRON	11 de agosto de 2022	10 de enero de 2023	42920011	HERRAMIENTAS Y EQUIPOS PARA USO DE CUERPO DE BOMBEROS	Publicación Especial	010003967000	CUERPO DE BOMBEROS AZUAY	GIRON	GIRON	11000148959	ANDRÉS INTERNACIONAL GROUP LL	\$31.228	\$31.228
164-1	ADQUISICION DE SISTEMAS CONTRA INCENDIOS EN 03 LOCALIDADES PARA EL PROYECTO BUDA	30 de diciembre de 2022	8 de febrero de 2023	48920018	SISTEMAS Y EQUIPOS CONTRA INCENDIOS, REPUESTOS Y ACCESORIOS	Publicación Especial	090809430001	ASTILLEROS NAVILES GUARAS	GUARAS	GUARAZUL	09020622001	SEGURIDAD INDUSTRIAL FIBER SENSATIVER S.A.	\$129.152	\$129.152
Total													\$164.380	\$164.380

Búsqueda de Procesos de Contratación

Para Buscar Procesos: Debe Presionar el botón "Buscar Entidad", e ingresar el nombre de la Entidad que desea consultar.

Palabras claves: Para encontrar procesos según palabras claves ingresadas; ej: "computador", "camarón".

Entidad Contratante: Presione el botón "Buscar Entidad", para encontrar el nombre de la Entidad Contratante, de la cual desea Buscar Procesos.

Tipo de Contratación: Que tipo de contratación es el proceso: Licitación, Subasta Inversa o Publicación u otro.

Tipo de compra: Qué tipo de compra se realizó en el proceso: Bienes, Obras o Servicios incluidos Consultoría.

Estado del Proceso: Seleccione el Estado en que se encuentren los procesos interesados.

Código del Proceso: Ingrese el código del proceso a buscar, ej: INCOPI-01-001.

Por Fechas de Publicación (*): Desde: Hasta: Seleccione el Período de la fecha de Publicación del Proceso. (Período válido 6 meses antes y 15 días después de la fecha de publicación).

Para una búsqueda más avanzada: Esta opción permite buscar información e inclusive documentos que se encuentren en el Portal. Para acceder puede ingresar en el campo "Palabras claves" lo que necesita buscar y clic en el enlace.

Releado Caotcha

Código	Entidad Contratante	Objeto del Proceso	Estado del Proceso	Provincia/Cantón	Presupuesto Referencial Total(sin Iva)	Fecha de Publicación	Opciones
Procesos del 1 al 0 de 0							

Copyright © 2008 - 2023 Servicio Nacional de Contratación Pública.

Búsqueda de Procesos de Contratación
 Para Buscar Procesos: Debe Presionar el botón "Buscar Entidad", e ingresar el nombre de la Entidad que desea consultar.

Palabras claves: ALTA PRESION

Entidad Contratante: [Campo vacío]

Tipo de Contratación: Publicación

Tipo de compra: [Campo vacío]

Estado del Proceso: Finalizada

Código del Proceso: [Campo vacío]

Por Fechas de Publicación (*): Desde: 2023-01-01 Hasta: 2023-07-17

Para una búsqueda más avanzada: [Buscar en.0000ds](#)

Para encontrar procesos según palabras claves ingresadas; ej: "computador", "camaron".

Presione el botón "Buscar Entidad", para encontrar el nombre de la Entidad Contratante, de la cual desea buscar Procesos.

Que tipo de contratación es el proceso: Licitación, Subasta Inversa o Publicación u otro.

Qué tipo de compra se realizó en el proceso: Bienes, Obras o Servicios incluidos Consultoría

Seleccione el Estado en que se encuentren los procesos interesados.

Ingrese el código del proceso a buscar; ej: INCOPI-SI-001

Seleccione el Periodo de la fecha de Publicación del Proceso. (Periodo válido 6 meses antes y 15 días después de la fecha de publicación)

Esta opción permite buscar información e inclusive documentos que se encuentren en el Portal. Para acceder puede ingresar en el campo "Palabras claves" lo que necesita buscar y clic en el enlace.

Reiniciar Búsqueda

Buscar Limpiar

Código	Entidad Contratante	Objeto del Proceso	Estado del Proceso	Provincia/Cantón	Presupuesto Referencial Total(sin iva)	Fecha de Publicación	Opciones
Procesos del 1 al 0 de 0							

Copyright © 2008 - 2023 Servicio Nacional de Contratación Pública.

Búsqueda de Procesos de Contratación
 Para Buscar Procesos: Debe Presionar el botón "Buscar Entidad", e ingresar el nombre de la Entidad que desea consultar.

Palabras claves: INCENDIO

Entidad Contratante: [Campo vacío]

Tipo de Contratación: Publicación

Tipo de compra: [Campo vacío]

Estado del Proceso: Finalizada

Código del Proceso: [Campo vacío]

Por Fechas de Publicación (*): Desde: 2023-01-01 Hasta: 2023-07-17

Para una búsqueda más avanzada: [Buscar en.0000ds](#)

Para encontrar procesos según palabras claves ingresadas; ej: "computador", "camaron".

Presione el botón "Buscar Entidad", para encontrar el nombre de la Entidad Contratante, de la cual desea buscar Procesos.

Que tipo de contratación es el proceso: Licitación, Subasta Inversa o Publicación u otro.

Qué tipo de compra se realizó en el proceso: Bienes, Obras o Servicios incluidos Consultoría

Seleccione el Estado en que se encuentren los procesos interesados.

Ingrese el código del proceso a buscar; ej: INCOPI-SI-001

Seleccione el Periodo de la fecha de Publicación del Proceso. (Periodo válido 6 meses antes y 15 días después de la fecha de publicación)

Esta opción permite buscar información e inclusive documentos que se encuentren en el Portal. Para acceder puede ingresar en el campo "Palabras claves" lo que necesita buscar y clic en el enlace.

Reiniciar Búsqueda

Buscar Limpiar

Código	Entidad Contratante	Objeto del Proceso	Estado del Proceso	Provincia/Cantón	Presupuesto Referencial Total(sin iva)	Fecha de Publicación	Opciones
Procesos del 1 al 0 de 0							

Copyright © 2008 - 2023 Servicio Nacional de Contratación Pública.

CANTIDAD DE PROCESOS				
PERIODO	CPC: 4292100118	PALABRA CLAVE: BOMBA	PALABRA CLAVE: ALTA PRESIÓN	PALABRA CLAVE: INCENDIO
2021	1	0	0	1
2022	0	0	0	1
2023	1	0	0	0
TOTAL	2	0	0	2

IMP-CBP-001-2021: ADQUISICIÓN DE EQUIPO, HERRAMIENTAS Y TRAJES DE PROTECCION, PARA EL PERSONAL OPERATIVO EN EL CONTROL DE INCENDIOS ESTRUCTURALES, INCENDIOS FORESTALES, RESCATE EN ALTURAS Y RESCATE EN AGUAS RAPIDAS

Información Proceso Contratación

FLUJO DE PROCESO

Preguntas, Respuestas y Aclaraciones | En Curso | Por Adjudicar | **Adjudicada**

BASE PRECONTRACTUAL

Ver Preguntas y/o Aclaraciones

Ver Invitaciones

Ver Resultados de Publicación


Descripción | Fechas | Productos | Parametros de Calificación | Archivos

Descripción del Proceso de Contratación

Entidad:	CUERPO DE BOMBEROS DE PATATE
Objeto de Proceso:	ADQUISICIÓN DE EQUIPO, HERRAMIENTAS Y TRAJES DE PROTECCION, PARA EL PERSONAL OPERATIVO EN EL CONTROL DE INCENDIOS ESTRUCTURALES, INCENDIOS FORESTALES, RESCATE EN ALTURAS Y RESCATE EN AGUAS RAPIDAS
Código:	IMP-CBP-001-2021
Tipo Compra:	Bien
Presupuesto Referencial Total (Sin Iva):	USD 77,315.67
Tipo de Contratación:	Publicación Especial
Forma de Pago:	Anticipo: 70% Saldo: Pago contra entrega de bienes obras o servicio 30.00%
Tipo de Adjudicación:	Total
Plazo de Entrega:	180 días
Vigencia de Oferta:	90 días
Funcionario encargado del proceso:	lizsegovia.19@yahoo.es
Estado del Proceso:	Adjudicada
Descripción:	ADQUISICIÓN DE EQUIPO, HERRAMIENTAS Y TRAJES DE PROTECCION, PARA EL PERSONAL OPERATIVO EN EL CONTROL DE INCENDIOS ESTRUCTURALES, INCENDIOS FORESTALES, RESCATE EN ALTURAS Y RESCATE EN AGUAS RAPIDAS

Regresar | Imprimir

Copyright © 2008 - 2023 Servicio Nacional de Contratación Pública.

» [RESUMEN ADJUDICACIÓN - PUBLICACIÓN]		PROCESO DE CONTRATACIÓN
Código:	IMP-CBP-001-2021	
Objeto:	ADQUISICIÓN DE EQUIPO, HERRAMIENTAS Y TRAJES DE PROTECCIÓN PARA EL PERSONAL OPERATIVO EN EL CONTROL DE INCENDIOS ESTRUCTURALES, INCENDIOS FORESTALES, RESCATE EN ALTURAS Y RESCATE EN AGUAS RÁPIDAS	
Tiempo de Vigencia de la oferta:	90 días	
Estado del Proceso:	Adjudicada	
RESUMEN DE ADJUDICACIÓN		
RUC:	65-1053614	
Razón Social:	BELEH USA INC	
Razón de Adjudicación:	POR CUMPLIR CON LO SOLICITADO EN LOS PLIEGOS Y TÉRMINOS DE REFERENCIA	
ARCHIVOS		
Descripción del Archivo	INDS	Descargar Archivo
ACTA DE PREGUNTAS Y RESPUESTAS	9440244f70874326232e47874b742af	001ACTADEPREGUNTASRESPOSTAS-imp-cbp-001-2021-adjudicada-sigmad.pdf
ACTA APERTURA DE OFERTAS	78d8e0641273544564f12b3657a24f	002ACTADEAPERTURADEOFERTAS-imp-cbp-001-2021-adjudicada-sigmad.pdf
ACTA CONSOLIDACION DE ERRORES	c12289d9e53ca9f9cb1c2a191e5195c	003ACTADECONSOLIDACIONDEERRORES-imp-cbp-001-2021-adjudicada-sigmad.pdf
ACTA EVALUACION Y CALIFICACION DE OFERTAS	213c6216ba353006ad704bad4e6757	004ACTADEEVALUACIONYCALIFICACIONDEOFERTAS-imp-cbp-001-2021-adjudicada-sigmad.pdf
ACTA DE NEGOCIACION	109920420786538a51510b73a317af	005ACTADENEGOCIACION-imp-cbp-001-2021-adjudicada-sigmad.pdf
OFERTA	9a27895505734110531a67818442e25	OFERTA-PROCESO-IMP-CBP-001-2021.pdf
RESOLUCION DE ADJUDICACION	93c9243ac1e846502246951d777f484	RESOLUCIONDEADJUDICACIONDELIMPORTACION-imp-cbp-001-2021-adjudicada-sigmad.pdf
		

Copyright © 2008 - 2023 Servicio Nacional de Contratación Pública.

CUERPO DE BOMBEROS PATATE

Dirección: Vía a Bellavista/Correo Electrónico: cbpatate_10@yahoo.com
RUC: 1865043560001/Teléfono: 032870933



Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública y su Reglamento General.

RESUELVE:

Artículo 1.- ADJUDICAR, el contrato del proceso de IMPORTACIÓN firmado con código No IMP-CBP-001-2021 para la "ADQUISICIÓN DE EQUIPO, HERRAMIENTAS, Y TRAJES DE PROTECCIÓN PARA EL PERSONAL OPERATIVO EN EL CONTROL DE INCENDIOS ESTRUCTURALES, FORESTALES, RESCATE EN ALTURAS Y RESCATE EN AGUAS RÁPIDAS", cuyas especificaciones y cronograma se encuentran en los Pliegos, por un monto USD \$ 73,449.89 (SETENTA Y TRES MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE CON 89/100) sin incluir el IVA

Artículo 2.- NOTIFICAR con esta resolución de Adjudicación a la Empresa BELEH USA INC para implementar el proceso de IMPORTACIÓN para la "ADQUISICIÓN DE EQUIPO, HERRAMIENTAS, Y TRAJES DE PROTECCIÓN PARA EL PERSONAL OPERATIVO EN EL CONTROL DE INCENDIOS ESTRUCTURALES, FORESTALES, RESCATE EN ALTURAS Y RESCATE EN AGUAS RÁPIDAS".

Artículo 3.- AUTORIZAR, al Área de Compras Públicas proceda a la recepción de los documentos habilitados (Pólizas) así como la elaboración del contrato para este tipo de procedimientos firmado con el código No IMP-CBP-001-2021 para la "ADQUISICIÓN DE EQUIPO, HERRAMIENTAS, Y TRAJES DE PROTECCIÓN PARA EL PERSONAL OPERATIVO EN EL CONTROL DE INCENDIOS ESTRUCTURALES, FORESTALES, RESCATE EN ALTURAS Y RESCATE EN AGUAS RÁPIDAS".

Artículo 4.- PUBLICAR en el portal institucional del SERCOP la presente resolución de Adjudicación, así como toda la información relevante del proceso, de la que se encargara la Área de Compras Públicas

Dado y firmado en la ciudad Patate, a los diecinueve días del mes de diciembre del 2021.

Comuníquese y Publíquese. -



TCRNL (B) JAVIER OSWALDO JARAMILLO VILLAFUERTE
JEFE DEL CUERPO DE BOMBEROS DE PATATE

CUERPO DE BOMBEROS PATATE		CUERPO DE BOMBEROS PATATE	
Resolución No. 001-2021-TCRNL		Resolución No. 001-2021-TCRNL	
<p>1. ANTECEDENTES:</p> <p>El Cuerpo de Bomberos Patate, en cumplimiento de sus funciones, ha iniciado el proceso de adquisición de equipo, herramientas y trajes de protección para el personal operativo en el control de incendios estructurales, forestales, rescate en alturas y rescate en aguas rápidas, a través del proceso de contratación pública No. IMP-CBP-001-2021.</p> <p>El proceso de contratación pública se inició el día 15 de octubre del 2021, mediante la publicación de la convocatoria a licitación en el portal institucional del SERCOP.</p> <p>El día 19 de octubre del 2021, se realizó la apertura de ofertas, en la que se recibieron un total de 10 ofertas.</p> <p>El día 22 de octubre del 2021, se realizó la consolidación de errores, en la que se corrigieron un total de 10 errores.</p> <p>El día 25 de octubre del 2021, se realizó la evaluación y calificación de ofertas, en la que se calificó un total de 10 ofertas.</p> <p>El día 28 de octubre del 2021, se realizó la negociación, en la que se negoció un total de 10 ofertas.</p> <p>El día 31 de octubre del 2021, se realizó la adjudicación, en la que se adjudicó un total de 10 ofertas.</p>	<p>2. FUNDAMENTO:</p> <p>El artículo 1.º del Reglamento General de Contratación Pública establece que el proceso de contratación pública se inicia con la publicación de la convocatoria a licitación en el portal institucional del SERCOP.</p> <p>El artículo 2.º del Reglamento General de Contratación Pública establece que el proceso de contratación pública se inicia con la publicación de la convocatoria a licitación en el portal institucional del SERCOP.</p> <p>El artículo 3.º del Reglamento General de Contratación Pública establece que el proceso de contratación pública se inicia con la publicación de la convocatoria a licitación en el portal institucional del SERCOP.</p> <p>El artículo 4.º del Reglamento General de Contratación Pública establece que el proceso de contratación pública se inicia con la publicación de la convocatoria a licitación en el portal institucional del SERCOP.</p> <p>El artículo 5.º del Reglamento General de Contratación Pública establece que el proceso de contratación pública se inicia con la publicación de la convocatoria a licitación en el portal institucional del SERCOP.</p> <p>El artículo 6.º del Reglamento General de Contratación Pública establece que el proceso de contratación pública se inicia con la publicación de la convocatoria a licitación en el portal institucional del SERCOP.</p> <p>El artículo 7.º del Reglamento General de Contratación Pública establece que el proceso de contratación pública se inicia con la publicación de la convocatoria a licitación en el portal institucional del SERCOP.</p> <p>El artículo 8.º del Reglamento General de Contratación Pública establece que el proceso de contratación pública se inicia con la publicación de la convocatoria a licitación en el portal institucional del SERCOP.</p> <p>El artículo 9.º del Reglamento General de Contratación Pública establece que el proceso de contratación pública se inicia con la publicación de la convocatoria a licitación en el portal institucional del SERCOP.</p> <p>El artículo 10.º del Reglamento General de Contratación Pública establece que el proceso de contratación pública se inicia con la publicación de la convocatoria a licitación en el portal institucional del SERCOP.</p>	<p>3. CONSIDERANDO:</p> <p>Que el proceso de contratación pública se inició el día 15 de octubre del 2021, mediante la publicación de la convocatoria a licitación en el portal institucional del SERCOP.</p> <p>Que el día 19 de octubre del 2021, se realizó la apertura de ofertas, en la que se recibieron un total de 10 ofertas.</p> <p>Que el día 22 de octubre del 2021, se realizó la consolidación de errores, en la que se corrigieron un total de 10 errores.</p> <p>Que el día 25 de octubre del 2021, se realizó la evaluación y calificación de ofertas, en la que se calificó un total de 10 ofertas.</p> <p>Que el día 28 de octubre del 2021, se realizó la negociación, en la que se negoció un total de 10 ofertas.</p> <p>Que el día 31 de octubre del 2021, se realizó la adjudicación, en la que se adjudicó un total de 10 ofertas.</p>	<p>4. CONSIDERANDO:</p> <p>Que el proceso de contratación pública se inició el día 15 de octubre del 2021, mediante la publicación de la convocatoria a licitación en el portal institucional del SERCOP.</p> <p>Que el día 19 de octubre del 2021, se realizó la apertura de ofertas, en la que se recibieron un total de 10 ofertas.</p> <p>Que el día 22 de octubre del 2021, se realizó la consolidación de errores, en la que se corrigieron un total de 10 errores.</p> <p>Que el día 25 de octubre del 2021, se realizó la evaluación y calificación de ofertas, en la que se calificó un total de 10 ofertas.</p> <p>Que el día 28 de octubre del 2021, se realizó la negociación, en la que se negoció un total de 10 ofertas.</p> <p>Que el día 31 de octubre del 2021, se realizó la adjudicación, en la que se adjudicó un total de 10 ofertas.</p>

CUERPO DE BOMBEROS PATATE

Dirección: Vía a Bellavista/Cerro Banderillas, Valparaiso, Chile. Teléfono: 522270913



Table with 5 columns: Item, Material, Description, Quantity, Unit. Row 1: BOMBA PARA CONTROL DE INCENDIOS ESTRUCTURALES. Row 2: BOMBA PARA CONTROL DE INCENDIOS ESTRUCTURALES.

PAG. 10242

Table with 5 columns: Item, Material, Description, Quantity, Unit. Row 1: BOMBA PARA CONTROL DE INCENDIOS ESTRUCTURALES.

PAG. 10242

Table with 5 columns: Item, Material, Description, Quantity, Unit. Row 1: BARRERA DE HUMEDAD.

PAG. 10242

Table with 5 columns: Item, Material, Description, Quantity, Unit. Row 1: BARRERA DE HUMEDAD.

PAG. 10242

Table with 5 columns: Item, Material, Description, Quantity, Unit. Row 1: PULSERA.

PAG. 10242

Table with 5 columns: Item, Material, Description, Quantity, Unit. Row 1: SOLAPA SISTEMA DE ALERTEA.

PAG. 10242

Table with 5 columns: Item, Material, Description, Quantity, Unit. Row 1: SOLAPA SISTEMA DE ALERTEA.

PAG. 10242

CUERPO DE BOMBEROS PATATE

Dirección: Vía a Bellavista/Cerro Banderillas, Valparaiso, Chile. Teléfono: 522270913



Table with 5 columns: Item, Material, Description, Quantity, Unit. Row 1: BOMBA PARA CONTROL DE INCENDIOS ESTRUCTURALES.

PAG. 10242

Table with 5 columns: Item, Material, Description, Quantity, Unit. Row 1: EQUIPO DE APROXIMACION (CHAQUETA).

PAG. 10242

Table with 5 columns: Item, Material, Description, Quantity, Unit. Row 1: EQUIPO DE APROXIMACION (CHAQUETA).

PAG. 10242

Table with 5 columns: Item, Material, Description, Quantity, Unit. Row 1: EQUIPO DE APROXIMACION (CHAQUETA).

PAG. 10242

Table with 5 columns: Item, Material, Description, Quantity, Unit. Row 1: EQUIPO DE APROXIMACION (CHAQUETA).

PAG. 10242

Table with 5 columns: Item, Material, Description, Quantity, Unit. Row 1: EQUIPO DE APROXIMACION (CHAQUETA).

PAG. 10242

Table with 5 columns: Item, Material, Description, Quantity, Unit. Row 1: EQUIPO DE APROXIMACION (CHAQUETA).

PAG. 10242

CUERPO DE BOMBEROS PATATE

Dirección: Vía a Bellavista/Cerro Esmeraldas Subpunto 3, 032870933
RUC: 184604360001/Tabla de: 02870933



11	BOTAS PARA EL CONTROL DE INCENDIOS FORESTALES	<ul style="list-style-type: none"> DEBE ESTAR HECHO DE CUERO RESISTENTE A LAS LLAMAS, RESISTENTE AL AGUA. Cuero ablandado especialmente en áreas de alta flexibilidad para moverse con el pie. Debe tener un fero interno de humedad de una completa hebra de tela transpirable y elimina la humedad para mantener el cuero fresco. DEBE TENER PROTECCIÓN ANTIFUNDADAS DE COMPUESTO O SIMILAR. Esto es mucho más fuerte que una placa de acero y no transmite calor ni frío. No se acepta acero. EL LABRADO DEBE SER RESISTENTE A DESLICES. - mallas delgadas cortadas en áreas planas a través de la suela se alinean cuando se flexiona para 	<ul style="list-style-type: none"> Certificado según norma NFPA 1971, ASTM F2413 o equivalentes. 	Garantía de por lo menos un año	Capacitación sobre uso del equipo al personal por lo menos una hora	9

PAL 80042

		<ul style="list-style-type: none"> parte superior de tela antimicrobiana absorbente y elimina la humedad de los pies. Se proporcionan un conjunto adicional de manguetas para mantener debajo de las botas de los pies cuando se desmontan y están más apretadas. DEBE TENER UNA CONSTRUCCIÓN DE CALZADO DEPORTIVO. Sin costuras rígidas. La bota debe permitir completa movilidad del usuario y movimiento: naturales del pie. DEBE TENER UN CIERRE CROMMELER A RAPIDO. Debe tener los ventajeros de un zapato cómodo para un ajuste personalizado y la comodidad de una casualista. 				

PAL 87042

14	REMOS PARA KAYAK	<ul style="list-style-type: none"> per la mano No debe pesar más de 1050g Debe ser un remo con doble hoja. 1 a cada extremo Diseñado para aguas rápidas. Debe tener compuestos de arandú o similar en la parte de la hoja para mayor resistencia. La hoja debe estar hecha de caucho. La hoja debe tener medidas de por lo menos 10cm x 45cm 	Garantía de por lo menos un año		1
15	BIFURCADORA	<ul style="list-style-type: none"> Bifurcador estándar de 20" (20") (20") (20") con 2 cables 1/4" (20") (20") (20") con vainas, bolas de nylon (no metalico). Para dividir una línea en dos. Se usa en la escena del incendio para dividir una línea de ataque en dos y aumentar la efectividad operativa. Debe contar con una de polímero de alta resistencia. Características Peso: 3 lbs (1.4 kg) 	Garantía de por lo menos cinco años		1

PAL 80042

		<ul style="list-style-type: none"> Material: Aluminio endurecido Longitud: 51 1/2" (no más de 140 mm) Anchura: 7" (no más de 178 mm) Extremo: 1 1/2" F Salida: (2) 1" M 				
17	PISTON PARA COMBATE DE INCENDIOS	<ul style="list-style-type: none"> PISTON 1 1/4" NH INCLUYE TUBO DE ESPUMA Características que debe tener: <ul style="list-style-type: none"> Bocina de 38mm (1 1/2") con empulgadura de pistola y dientes gemelos. Cóncavo regulable manual. Aluminio anodizado. Bocina de malla ligera y chorro directo con diversos ajustes de galo más fino o grueso. Excelente rendimiento del chorro. Ocupa espacio en el tope para identificar el pistón con mayor facilidad. Viene con una de pistones. 	NFPA 1964	Garantía de por lo menos cinco años		1

PAL 80042

		interconexión autograbable marítima el caso en su lugar bajo fuerzas laterales.				
19	KAYAK	<ul style="list-style-type: none"> Kayak de aguas bravas, Clase IV/V Que incluya material para cubrir piernas y ajustes de espalda Ajustes de seguridad Presión de aire voluminosa Para de agua de poco volumen Largo por lo menos 265 cm Peso no más de 20 kg Para personas de hasta 90 kg Ancho de no más de 65 cm Volumen de por lo menos 250 L 	Garantía de por lo menos cinco años		1	
20	MANGUERAS DE UNA Y MEDIA PULGADAS	<ul style="list-style-type: none"> Doble chaqueta con acoplador de aluminio endurecido resaca NH Cóncavo de 400 psi Presión de servicio de 400 psi Presión de prueba de 800 psi Resistencia al fuego: mínimo 7.52 LTV Ferrotubo interno de caucho sintético EPCM completamente adherido a la chaqueta sobre caucho 	<ul style="list-style-type: none"> Manguera contra incendio tipo zorro. Cumplir o exceder la norma NFPA 1961. Aprobado UL. Aprobado FM en 1. 	<ul style="list-style-type: none"> El proveedor debe contar con pruebas de certificación de fábrica para probar NFPA 1961 y mangueras hidráulicas aceptadas 	Garantía de por lo menos de un año	12

PAL 80042

		<ul style="list-style-type: none"> El sistema cuenta de un conjunto de ductos de espuma de 15 GPM para 1 1/2" para espuma de clase A o 2 1/2" para espuma de clase B, una bocina de malla con accesorio de espuma media, un chorro de bota con conexión giratoria de 1-1/2" montado en una tope y un conjunto de recogida para un balde de 5 galones. Debe funcionar a una presión nominal de entre 50 y 100 PSI 	<ul style="list-style-type: none"> UL 162 NFPA 15 EN 1568-3:2008 (Clase 1B) 	Garantía de por lo menos de un año	5 cascotes de 5 galones	6
23	ESPUMA	<ul style="list-style-type: none"> Esputa A/B Aprobado UL 162 para incendios clase B de 1 1/2" Aprobado UL para incendios clase A de 1 1/2" Gravedad específica @ 68 F (20 °C) mínimo 1.00 pH 7 a 11 Viscosidad mínima 2 – máxima 10 Cp Índice de Reducción 1.3500 – 1.3900 				11

PAL 80042

CUERPO DE BOMBEROS PATATE

Dirección: Vía a Bellavista/Cerro Esmeraldas Subpunto 3, 032870933
RUC: 184604360001/Tabla de: 02870933



		<ul style="list-style-type: none"> proporcionar protección adicional sobre el agua. Debe tener diseño anatómico diseñado para un movimiento superior en todos los terrenos, inclusive durante episodios prolongados a altas temperaturas. DEBE TENER UNA PUNTA DE COMPUESTO O SIMILAR. Más ligero que el acero, no transmite calor ni frío, y opera las normas de seguridad de la NFPA 1977. No se acepta acero. Debe exceder norma ASTM F2413 equivalentes. <ul style="list-style-type: none"> DEBE TENER UN SISTEMA DE PLANTILLA MOLDEADO. Las plantillas extruibles deben estar conformadas para ajustar y asegurar la parte inferior de un pie y para proporcionar soporte de arco. La capa superior de espuma brinda comodidad fresca durante todo el día. La 				

PAL 80042

12	CUERPA DE RESCATE	<ul style="list-style-type: none"> Cuerpa estándar de 11.0 mm Debe estar hecho de materiales resistentes, como el siguiente ejemplo: Nylon / Puntal Nylon / Poliamida Debe tener un peso de 30-100 pies de su más de 4' No debe tener mayor elongación a 300lb por 4.5%, Debe poder soportar por lo menos 60 Lbs 	NFPA 1983-USO GENERAL	Garantía de por lo menos un año	200 metros
13	REMOS PARA BOTES DE AGUAS RAPIDAS	<ul style="list-style-type: none"> Debe estar controlado con materiales de calidad, fuerte y confiable para el piragüismo recreativo y el entrenamiento en aguas bravas La hoja de plástico debe medir 5'x11" L o similar El eje debe estar hecho de aluminio para brindar mayor resistencia Debe tener un ajuste en T Debe estar hecho de plástico ABS o similar Debe tener una longitud de 60" 		Garantía de por lo menos un año	4

PAL 80042

		<ul style="list-style-type: none"> Material: Aluminio endurecido Longitud: 51 1/2" (no más de 140 mm) Anchura: 7" (no más de 178 mm) Extremo: 1 1/2" F Salida: (2) 1 1/2" M 				
18	BIFURCADORA	<ul style="list-style-type: none"> Bifurcador estándar de 20" (20") (20") (20") con 2 cables 1/4" (20") (20") (20") con vainas, bolas de nylon (no metalico). Para dividir una línea en dos. Se usa en la escena del incendio para dividir una línea de ataque en dos y aumentar la efectividad operativa. Debe contar con una de polímero de alta resistencia. Características Peso: 3 lbs (1.4 kg) Tipo: Bifurcador 	Garantía de por lo menos cinco años		1	

PAL 80042

		<ul style="list-style-type: none"> Con PLOSH para mayor protección un remo que para el flujo de agua. Ajuste rápido del punto de cambio (90 grados de rotación de chorro directo a cambio completo). Cumple con las normas de la NFPA 1961. Ajuste de caudal 30-60-95-125-150 GPM (115-230-340-475-550 LPM). Peso no más de 252 (4.33) Longitud de 267 mm. No más de 270 mm El pistón cuenta con una válvula tipo bola para la apertura y cierre. 				
18	CASCO PARA KAYAK	<ul style="list-style-type: none"> Arma ajustable que se ajusta a la parte posterior de la cabeza, posicionando el casco de forma segura. Diseño de carcasa multicapa que brinda el máximo nivel de protección. Almohadillas extruibles que proporcionan calor adicional y reducen los impactos de los ojos. El sistema de retención de 	CE EN 1385		1	

PAL 80042

		<ul style="list-style-type: none"> En la doble chaqueta, la chaqueta interior tiene un tejido en sentido de pelo, la chaqueta exterior tiene un tejido en contra pelo para garantizar su integridad. 		1" y 2 1/2"	separación de chaqueta según UL 19	
21	MANGUERAS DE UNA PULGADA	<ul style="list-style-type: none"> Manguera contra incendio de 1" x 100' de longitud, doble chaqueta de polímero Rendimiento: mínimo 7.52 LTV Cóncavo de 400 psi Presión de prueba de 800 psi Presión de servicio 1,200 psi Acepta de aluminio endurecido con resaca NH 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple o excede NFPA 1961 	Garantía de por lo menos cinco años	contra defectos de fabricación	12
22	PROPORCIONADOR DE ESPUMA	<ul style="list-style-type: none"> Transforma cualquier manguera contra incendio preinstalada o línea de suministro de agua en una estación generadora de espuma contra incendios. La unidad se puede dejar desmontada para crear una capa de espuma sobre un área grande. 				1

PAL 80042

24	VENTIDOR DE VIENTO	<ul style="list-style-type: none"> El medidor meteorológico debe proporcionar precisión, confiabilidad y facilidad de uso. Mide todas las condiciones involucradas más la dirección del viento, el viento cruzado y el viento en ráfaga y en ráfaga. A prueba de caídas A prueba de polvo Resistente al agua Capaz de soportar tormentas extremas sin sufrir daños Con Bluetooth LANT y soporte de datos. 				1
25	BALNEVEGOS	<ul style="list-style-type: none"> Manga de por lo menos 60" de largo Hecho en fibra de vidrio Peso no mayor a 5lb. 				11
26	ADAPTADOR PARA COMPRESOR	<ul style="list-style-type: none"> Debe tener conexión rápida. Resaca para el sistema de carga de cascotes. 				1

PAL 80042

REGNE-ASTEP-195-21: ADQUISICION DE 01 KIT DEL SISTEMA DE EXTINCION Y DETECCION CONTRA INCENDIOS

Información Proceso Contratación

FLUJO DE PROCESO

Preguntas, Respuestas y Aclaraciones En Curso Por Adjudicar Adjudicada Finalizada

FILE PRECONTRACTUAL

Ver Preguntas y/o Aclaraciones
Registro de Contratos
Ver Invitaciones
Ver Resultados de Publicación

Descripción	Fechas	Productos	Parámetros de Calificación	Archivos
Descripción del Proceso de Contratación				
Entidad:	ASTILLEROS NAVALES ECUATORIANOS - ASTINA VE EP			
Objeto de Proceso:	ADQUISICION DE 01 KIT DEL SISTEMA DE EXTINCION Y DETECCION CONTRA INCENDIOS			
Código:	REGNE-ASTEP-195-21			
Tipo Compra:	Bien			
Presupuesto Referencial Total (Sin IVA):	USD 11,168.00			
Tipo de Contratación:	Publicación Especial			
Forma de Pago:	Anticipo: 0% Saldo: Pago contra entrega de bienes obras o servicio 100.00%			
Tipo de Adjudicación:	Total			
Plazo de Entrega:	42 días			
Vigencia de Oferta:	60 días			
Funcionario encargado del proceso:	vcardenas@astinave.com.ec			
Estado del Proceso:	Finalizada			
Estado en el cual finalizó el Proceso:	Adjudicada			
Descripción:	ADQUISICION DE 01 KIT DEL SISTEMA DE EXTINCION Y DETECCION CONTRA INCENDIOS			

[RESUMEN ADJUDICACIÓN - PUBLICACIÓN]

PROCESO DE CONTRATACIÓN	
Código:	REGNE-ASTEP-195-21
Objeto:	ADQUISICION DE 01 KIT DEL SISTEMA DE EXTINCION Y DETECCION CONTRA INCENDIOS
Tiempo de Vigencia de la oferta:	60 días
Estado del Proceso:	Finalizada

RESUMEN DE ADJUDICACIÓN	
RUC:	0006588
Razón Social:	ENERGODINAMICS.COM CORP
Razón de Adjudicación:	POR CUMPLIR CON ESPECIFICACIONES TECNICAS Y ECONOMICAS

ARCHIVOS		
Descripción del Archivo	MD5	Descargar Archivo
RESOLUCION ADJUDICACION	969f8434d297382c22836d7c13f	RESOLUCION ADJUDICACION 195-21-V-2021-01008-5-10068-5-10068.pdf
INFORME DE PREGUNTAS	4f0a54169d050172c16a34a091a33e	INFORME DE PREGUNTAS Y RESPUESTAS.pdf
INFORME DE APERTURA DE SOBRE	095233079e91e10c2824c952cf	INFORME DE APERTURA DE SOBRES DE CONVOCACION DE PROSOSOS.pdf
INFORME DE CALIFICACION	419c38a91fca7f45d7f4426297df	INFORME DE CALIFICACION TECNICA.pdf

[Regresar](#)

Copyright © 2008 - 2023 Servicio Nacional de Contratación Pública.

RESOLUCION No. GGE-GLO-CTR-443-2021
ASTILLEROS NAVALES ECUATORIANOS - ASTINA VE EP

Considerando:

Que, el artículo 226 de la Constitución de la República del Ecuador establece que "Las instituciones del Estado, sus organismos, dependencias, las entidades o empresas públicas y las personas que actúan en virtud de una potestad estatal ejercen especialmente las competencias y facultades que les sean atribuidas en la Constitución y la Ley. Tendrán el deber de coordinar acciones para el cumplimiento de sus fines y hacer efectivo el goce y ejercicio de los derechos reconocidos en la Constitución";

Que, la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública y su Reglamento General, fueron publicadas en el Registro Oficial No. 386, y 588 de fecha 04 de agosto de 2009 y 12 de mayo de 2010, respectivamente;

Que, mediante Resolución Administrativa No. RE-ASTINA VE EP-GGE-DJAJ-023-2016, publicada en el Registro Oficial 941 de 09 de febrero de 2017, se ejecuta el Reglamento de Contrataciones por Gigs Específico de Negocio de ASTINA VE EP, al amparo de lo establecido en el numeral 8 de artículo 2 de la LOGNCP y artículo 104 de su Reglamento General;

Que, en el capítulo IV Art. 24 del Reglamento de Contrataciones por Gigs Específico de Negocio de ASTILLEROS NAVALES ECUATORIANOS - ASTINA VE EP, establece que "ASTINA VE EP podrá realizar contrataciones de bienes y/o servicios en el exterior. Las mismas se darán a conocer según el país en que se realicen a través de las plataformas comerciales o mediante el registro de aplicación internacional. En aplicación a los principios de cantidad, calidad y eficiencia, para la adquisición de bienes en el extranjero";

Que, mediante Memorando No. GGE-AGP-0177-2021 de fecha 20 de octubre del 2021, el Ing. David Aníbal Calle, jefe del Proyecto AGOERO de ASTINA VE EP, solicita al Gerente General de ASTINA VE EP, el inicio del proceso para la "ADQUISICIÓN DE 01 KIT DEL SISTEMA DE EXTINCION Y DETECCION CONTRA INCENDIOS";

Que, en el mencionado citado en el considerando que precede, consta la autorización en tanto cuenta del Gerente General, a través del medio de documentación de ASTINA VE EP;

Que, de conformidad con lo establecido en el artículo 34 de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública y el artículo 27 de su Reglamento General, el Ing. Emilio Sandoval Rueda, Gerente General de ASTINA VE EP, mediante Resolución Presupuestaria No. 1029 de fecha 18 de agosto del 2021, verifica la disponibilidad presupuestaria para financiar la "ADQUISICIÓN DE 01 KIT DEL SISTEMA DE EXTINCION Y DETECCION CONTRA INCENDIOS", con fondos provenientes de la partida presupuestaria No. 012005-11-11102, denominada INDUSTRIAL - GERENCIA DE PROYECTOS;

Página 1 de 3
FOR-GLO-016 v01.05

Que, mediante Resolución No. GGE-GLO-CTR-362-2021 de fecha 10 de noviembre del 2021, dispone el inicio del proceso para la contratación de Régimen Especial por Gigs Específico de Negocio bajo la modalidad de Contrataciones en el Exterior según con el No. REGNE-ASTEP-195-21 para realizar la "ADQUISICIÓN DE 01 KIT DEL SISTEMA DE EXTINCION Y DETECCION CONTRA INCENDIOS";

Que, mediante invitación vía correo electrónico de fecha 19 de noviembre del 2021, se realizó la invitación a las proveedurías SEAL FIRE MARINER, FIREBOY-INTL LLC, NAVIA TECNICA, EXPORT GIBBY y ENERGODINAMICS.COM CORP, para que presenten su oferta;

Que, mediante Informe de Apertura de Sobres y Constatación de Errores de Fecha 16 de noviembre del 2021, el delegado del proceso dispuso constatar la recepción de la oferta, la misma que fue presentada dentro del plazo establecido en el cronograma del proceso, solo después se procede con la revisión de documentos a fin de verificar que no existe error de forma por consignar;

Que, mediante Informe de Calificación Técnica de fecha 23 de noviembre del 2021, el delegado del proceso realizó la evaluación y calificación técnica de la oferta presentada y se determinó que el proveedor ENERGODINAMICS.COM CORP, cumple con todas las requisitos técnicos, financieros y legales solicitados en informe de necesidad por lo que se recomienda de forma expresa adjudicar;

Que, mediante Memorandos No. GGP-BN-0003-2021 y GGP-BN-0004-2021 de fecha 21 de noviembre del 2021 y 23 de noviembre del 2021, el delegado del proceso, remite al Gerente General el Informe de Calificación Técnica para la "ADQUISICIÓN DE 01 KIT DEL SISTEMA DE EXTINCION Y DETECCION CONTRA INCENDIOS", para que resuelva la resolución del referido proceso;

Que, luego de finalizadas las etapas del proceso precontractual y sobre la base de la calificación correspondiente, el Gerente General mediante acción dispuesta en los memorandos No. GGP-BN-0003-2021 y GGP-BN-0004-2021 de fecha 21 de noviembre del 2021 y 23 de noviembre del 2021, autoriza a continuar con el proceso;

Que, el numeral 16 del artículo 6 de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública, define como máxima autoridad al representante legal la entidad contratante;

Que, el artículo 10 de la Ley Orgánica de Empresas Públicas establece que "El Gerente de la empresa pública será designado por el Directorio, de fuera de su zona. Ejercerá la representación legal, judicial y extrajudicial, de la empresa y será el responsable de la gestión empresarial, administrativa, económica, financiera, comercial, técnica y operativa. Deberá dedicarse en forma exclusiva y a tiempo completo a sus labores inherentes a su cargo, con la salvvedad establecida en la Constitución de la República";

Página 2 de 3
FOR-GLO-016 v01.05

Que, en virtud a que se han cumplido los presupuestos previstos en la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública, su Reglamento General y, En virtud de sus atribuciones legales.

Resuelve:

Art. 1.- Adjudicar mediante el procedimiento de Régimen Especial por Gigs Específico de Negocio bajo la modalidad de Contrataciones en el Exterior, con el código No. REGNE-ASTEP-195-21 para la "ADQUISICIÓN DE 01 KIT DEL SISTEMA DE EXTINCION Y DETECCION CONTRA INCENDIOS", a favor de ENERGODINAMICS.COM CORP, por un valor FOB de \$ 11.008.000 (Once mil ochocientos y ocho 00108 Dólares de los Estados Unidos de América), y con un plazo de ejecución de 42 días calendario, por haber cumplido con los requisitos técnicos, económicos y legales establecidos en los pliegos.

Art. 2.- Disponer al Departamento de Contrataciones la publicación de la presente Resolución en el Portal de Compra Pública.

Art. 3.- Disponer al Departamento de Contrataciones la elaboración de la correspondiente orden de compra.

Art. 4.- Disponer al Ing. David Aníbal Calle, Verificador de Presupuesto 3, como Administrador de la presente contratación, quien estará por el cabal y oportuno cumplimiento de todas las obligaciones derivadas de la orden de compra, según lo dispuesto en los procedimientos internos de la empresa.

Art. 5.- Notificar al Administrador del proceso el contenido de la presente resolución.

Dada y firmada en la ciudad de Guayaquil, a los 15 días del mes de diciembre del 2021

Mgs. Byron Marchesa Trejo
Gerente General
ASTILLEROS NAVALES ECUATORIANOS - ASTINA VE EP

Página 3 de 3
FOR-GLO-016 v01.05

UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL
ASTINAVE EP

y cada una de las obligaciones derivadas del mismo. El administrador quedará autorizado para realizar las gestiones inherentes a su ejecución, incluyendo aquello que se relaciona con la aceptación o no de los pedidos de prórroga que pudiera formular el contratista.

20. Multas
Por cada día de retraso en la ejecución del contrato/orden de compra o cualquier otra obligación que contrae en virtud del mismo, se aplicará una multa del 2x1000 sobre el porcentaje de las obligaciones que se encuentran pendientes de ejecución.

21. Procedimiento de contratación
El presente procedimiento de contratación se someterá a las prácticas comerciales y modelos de negocios de aplicación internacional, al amparo de lo dispuesto en el artículo 3 del Reglamento General de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública y el Reglamento de Giro Específico de negocio de ASTINAVE EP.

Dada y firmada en la ciudad de Guayaquil, a los 10 días del mes de noviembre del 2021.





Mrs. Byron Machuca Trejo
Gerente General
Astilleros Navales Ecuatorianos-ASTINAVE EP.

SECCIÓN II
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y TÉRMINOS DE REFERENCIA

Página 5 de 15
FOR-GLO-046 V01.00

Logo: Vozes Galindo & Vivero - 8 de Junio / Guayaquil - Ecuador
Logo: ingenieros@astinave.com.ec - ventas@astinave.com.ec
Logo: 0785258982 / 068101023


UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL
ASTINAVE EP

 Detector de humo Fotoeléctrico, LED no parpadeante (Photo-Electric Smoke Detector, Non Flashing LED)	01	UNID	<ul style="list-style-type: none">Detector de humo fotoeléctrico, LED no parpadeante (Photo-Electric Smoke Detector, Non Flashing LED)Base para detector (Detector base)Caja para montaje (Mounting box)Plano 2D (Drawing 2D)Manual de operación e instalación (Owner's manual and installation)
 Detector de humo Fotoeléctrico, LED parpadeante (Photo-Electric Smoke Detector, Flashing LED)	02	UNID	<ul style="list-style-type: none">Detector de humo fotoeléctrico, LED parpadeante (Photo-Electric Smoke Detector, Flashing LED)Base para detector (Detector base)Caja para montaje (Mounting box)Plano 2D (Drawing 2D)Manual de operación e instalación (Owner's manual and installation)
 Detector de calor 120° F fotoeléctrico, LED parpadeante (Photo-Electric Heat Detector 120° F)	01	UNID	<ul style="list-style-type: none">Detector de calor 120° F fotoeléctrico, LED parpadeante (Photo-Electric Heat Detector 120° F)Base para detector (Detector base)Caja para montaje (Mounting box)Plano 2D (Drawing 2D)Manual de operación e instalación (Owner's manual and installation)
 Detector de calor 120° F fotoeléctrico, LED no parpadeante (Photo-Electric Heat Detector 120° F)	02	UNID	<ul style="list-style-type: none">Detector de calor 120° F fotoeléctrico, LED no parpadeante (Photo-Electric Heat Detector 120° F)Base para detector (Detector base)Caja para montaje (Mounting box)Plano 2D (Drawing 2D)Manual de operación e instalación (Owner's manual and installation)

Página 7 de 15
FOR-GLO-046 V01.00

Logo: Vozes Galindo & Vivero - 8 de Junio / Guayaquil - Ecuador
Logo: ingenieros@astinave.com.ec - ventas@astinave.com.ec
Logo: 0785258982 / 068101023

UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL
ASTINAVE EP

 Control de apagado del motor (Engine Stop/Start Control)	1	UNID	<ul style="list-style-type: none">Control de apagado del motor (Engine Stop/Start Control)Manual de operación e instalación (Owner's manual and installation)
---	---	------	--

compra.

Forma de entrega: Total.

Lugar de entrega: Se considerará como el lugar de recepción de los entregables en términos EXW (según Incoterm 2021)

Forma Y Condiciones de pago:
La forma de pago se considerará de acuerdo a lo siguiente:

Pago	Valor	Entregable
1	100%	Certificados de componentes FDS y FES Evidencia fotográfica; Factura comercial; Lista de empaque; Informe de aceptaciones del administrador

GARANTÍA TÉCNICA:
El plazo de la garantía técnica será de 12 meses, contados a partir de la fecha de firma del acta de entrega recepción.
La garantía técnica validará que los bienes sean completamente nuevos de fábrica, de óptima calidad, que se encuentren libres de defectos y falta de fabricación, y que cumpla con las especificaciones técnicas, normas de fabricación y requisitos exigidos por ASTINAVE EP.
Durante el plazo de vigencia de la Garantía Técnica, si ASTINAVE EP solicitare el cambio de piezas, o partes del bien contratado que hayan sido considerados defectuosos, estos serán reemplazados por otros nuevos de la misma calidad y condición, sin costo adicional alguno para ASTINAVE EP en el término máximo de 05 días, contados a partir de su notificación.

REQUISITOS MÍNIMOS

Página 9 de 15
FOR-GLO-046 V01.00

Logo: Vozes Galindo & Vivero - 8 de Junio / Guayaquil - Ecuador
Logo: ingenieros@astinave.com.ec - ventas@astinave.com.ec
Logo: 0785258982 / 068101023

UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL
ASTINAVE EP

REQUISITOS MÍNIMOS






No.	Código	Elemento del Sistema (Tipo)	Qty	Unid.	Detalle de la especificación técnica (Technical Specification Detail)
1		Panel de Control de Alarmas (Alarm Control Panel)	01	UNID	<ul style="list-style-type: none">Tipo convencional (Conventional Type).230 V.4-Zonas (4-Zone)Batería de respaldo (Backup battery)Zona anunciadora, 4-Zona (Annunciator Panel, 4-Zone)Kit de montaje para el panel anunciador (Push mounting kit for Annunciator Panel)Plano 2D (Drawing 2D)Manual de operación e instalación (Owner's manual and installation)
1		Estación de pulsador convencional, de acción simple (Push Station, Conventional single action)	03	UNID	<ul style="list-style-type: none">Estación de pulsador convencional, de acción simple (Push Station, Conventional single action)Caja traseña roja (Red Pull Station Back Box)Plano 2D (Drawing 2D)Manual de operación e instalación (Owner's manual and installation)
1		Estación de pulsador convencional, de acción simple (Push Station, Conventional single action)	03	UNID	<ul style="list-style-type: none">Estación de pulsador convencional, de acción simple (Push Station, Conventional single action)Estación resistente al agua (Waterproof pull station Back Box)Plano 2D (Drawing 2D)Manual de operación e instalación (Owner's manual and installation)

Condiciones Contractuales:
Plazo de entrega:
El plazo de entrega es de 42 días calendario contados a partir de la recepción de la orden de compra.

Página 6 de 15
FOR-GLO-046 V01.00

Logo: Vozes Galindo & Vivero - 8 de Junio / Guayaquil - Ecuador
Logo: ingenieros@astinave.com.ec - ventas@astinave.com.ec
Logo: 0785258982 / 068101023

UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL
ASTINAVE EP

 Cornet Luz Fotoeléctrica Interior (Sounder, Indoor, Non-Flashing)	03	UNID	<ul style="list-style-type: none">Cornet a luz fotoeléctrica para interiores (Sounder, Indoor, Non-Flashing)Base para detector (Detector base)Caja para montaje (Mounting box)Plano 2D (Drawing 2D)Manual de operación e instalación (Owner's manual and installation)
 Cornet Luz Fotoeléctrica Exterior (Sounder, Outdoor, Non-Flashing)	03	UNID	<ul style="list-style-type: none">Cornet a luz fotoeléctrica para exteriores (Sounder, Outdoor, Non-Flashing)Base para detector (Detector base)Caja para montaje (Mounting box)Plano 2D (Drawing 2D)Manual de operación e instalación (Owner's manual and installation)
 Fire Extinguisher Type 1 (Volumen 4.5 Litros)	2	UNID	<ul style="list-style-type: none">Fluido de protección de incendio: 20 litros (20 Litros) (Fire Protection Fluid)Plano 2D (Drawing 2D)Manual de operación e instalación (Owner's manual and installation)
 Fire Extinguisher Type 2 (Volumen 4.5 Litros)	1	Juego	<ul style="list-style-type: none">Aprox. 12m de tubería, 02 toberas de descarga, manguera y accesorios.Plano 2D (Drawing 2D)Manual de operación e instalación (Owner's manual and installation)
 Cable para empujar (HT MA Cable)	50	MET	<ul style="list-style-type: none">50 #100' de cable HT MA para empujar (HT MA cable assembly)Manual de operación e instalación (Owner's manual and installation)

Página 8 de 15
FOR-GLO-046 V01.00

Logo: Vozes Galindo & Vivero - 8 de Junio / Guayaquil - Ecuador
Logo: ingenieros@astinave.com.ec - ventas@astinave.com.ec
Logo: 0785258982 / 068101023

UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL
ASTINAVE EP

EXPERIENCIA SIMILAR (GENERAL) O ESPECÍFICA

Por conveniencia técnica y para salvaguardar los intereses de la empresa, se requiere que el proveedor cumpla con la siguiente experiencia:

Tipo de experiencia	Temporalidad para acreditar experiencia	No. de Contratos y proyectos permitidos	Monto mínimo a demostrar en relación con presupuesto referencial	Monto mínimo por contrato o proyecto
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

OTROS REQUISITOS MÍNIMOS
No Aplica.

SECCIÓN III
OBLIGACIONES DE LAS PARTES

2.1 Obligaciones del Contratista:
1. La contratista se compromete a ejecutar el contrato derivado del procedimiento de contratación tramitado, sobre la base de las especificaciones técnicas o los términos de referencia elaborados por ASTINAVE EP y que fueron conocidos en la etapa precontractual, y en la virtud, no podrá aducir error, falencia o cualquier inconformidad.

Página 10 de 15
FOR-GLO-046 V01.00

Logo: Vozes Galindo & Vivero - 8 de Junio / Guayaquil - Ecuador
Logo: ingenieros@astinave.com.ec - ventas@astinave.com.ec
Logo: 0785258982 / 068101023

January 05, 2022

COMMERCIAL INVOICE NO 023ED
CUSTOMER: ASTILLEROS NAVALES ECUATORIANOS ASTINAVE EP

REGNE-ASTEP-195-21 para la "ADQUISICIÓN DE 01 KIT DEL SISTEMA DE EXTINCIÓN Y DETECCIÓN CONTRAINCENDIOS"

Item	Cant.	Und.	ESPECIFICACIONES TECNICAS DETECCION	Precio Unitario	Precio Total
1	global		APPLICATION Engineered System Specifications Project Name: Aqueo , 52ft. / 16m Vessel Elite CPM Conventional Fire Detection System. Included:		\$ 2,755.00
2		1	Fire Control Panel, Elite CPM, 4-Zone, 230 VAC	VF1844-41-FB	
3		2	Fire Control Panel, Backup Battery, USCG	VF5451-00	
4		1	Fireboy-Xintex Elite CPM Annunciator - Gray 4-Zone	VF1885-44-FB	
5		1	Fireboy-Xintex Flush Mount Kit, Wall Mounting Opti	VF1820-40-FB	
6		1	Elite CPM Manual/Key Kit	VF1861-00-FBK	
7		3	Sounder, Outdoor, Horn/Strobe, USCG	VF4007-1M	
8		3	Sounder, Indoor, Horn/Strobe, USCG	VF4002-10	
9		6	Pull Station, Conventional, Single Action	VF3021-10	
10		3	Red Pull Station Back Box	VF3007-10	
11		3	Waterproof Pull Station Back Box	VF3008-10	
12		1	Photo-Electric Smoke Detector, non-flashing LED	55000-327	
13		2	Photo-Electric Smoke Detector, flashing LED	55000-326	
14		1	135° F Heat Detector, flashing LED	55000-139	
15		2	170° F Heat Detector, flashing LED	55000-142	
16		6	AP65 Series Time Saver Base	45681-200	
2	global		ESPECIFICACIONES TECNICAS EXTINCION CON AGENTE LIMPIO NOVEC 1230		\$ 8,313.00
			Doble Cilindros. (Twin Cylinder)		
			APPLICATION Engineered System Specifications Project Name: Aqueo, 52ft. / 16m Vessel GA2 Twin Cylinder Fire Suppression System 3M Novec 1230 Fire Protection Fluid		
1	1		Fluido de protección de incendio incluye:		
2	1		Fireboy GA2, Novec 1230	GA22400NVC-B	
3	1		GA2 Link, Novec 1230	GA2LKN-11-12-11-4D	
4	1		GA2 Pipe Kit, Novec 1230, XX' & XX' Galv. Pipe	GA2PKN1-XX-XX-GO	
5	1		50' HT MA CABLE ASSEMBLY	E-4209-50	
6	1		Engine Shutdown Control, 10 Circuit, 8-10A, 0-2A	ESC-1080-04D	
INCOTERMS: EX WORK				TOTAL VALUE	\$11068.00

IMP-BCBG-0002-2022: ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PARA EL COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES PARA LA DIVISIÓN TÉCNICA FORESTAL Y AMBIENTAL Y UNIDADES DEL BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL

Información Proceso Contratación

FLUJO DE PROCESO

Preguntas, Respuestas y Aclaraciones En Curso Por Adjudicar **Adjudicada**

FILE PRECONTRACTUAL

Ver Preguntas y/o Aclaraciones
Ver Invitaciones
Ver Resultados de Publicación

Descripción	Fechas	Productos	Parámetros de Calificación	Archivos
Descripción del Proceso de Contratación				
Entidad:	BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL			
Objeto de Proceso:	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PARA EL COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES PARA LA DIVISIÓN TÉCNICA FORESTAL Y AMBIENTAL Y UNIDADES DEL BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL			
Código:	IMP-BCBG-0002-2022			
Tipo Compra:	Bien			
Presupuesto Referencial Total (Sin IVA):	USD 318,218.00			
Tipo de Contratación:	Publicación Especial			
Forma de Pago:	Anticipo: 50% Saldo: Otra - Revisar términos de referencia 50.00%			
Tipo de Adjudicación:	Total			
Plazo de Entrega:	180 días			
Vigencia de Oferta:	90 días			
Funcionario encargado del proceso:	grecia_serrano@bomberosguayaquil.gob.ec			
Estado del Proceso:	Adjudicada			
Descripción:	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PARA EL COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES PARA LA DIVISIÓN TÉCNICA FORESTAL Y AMBIENTAL Y UNIDADES DEL BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL			

[RESUMEN ADJUDICACIÓN - PUBLICACIÓN]

PROCESO DE CONTRATACIÓN

Código:	IMP-BCBG-0002-2022
Objeto:	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PARA EL COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES PARA LA DIVISIÓN TÉCNICA FORESTAL Y AMBIENTAL Y UNIDADES DEL BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL
Tiempo de Vigencia de la oferta:	90 días
Estado del Proceso:	Adjudicada


RESUMEN DE ADJUDICACIÓN

RUC:	803989121
Razón Social:	HISPAMAST S.L.
Razón de Adjudicación:	Por obtener 100 puntos dentro de la evaluación, por cumplir integralmente con las condiciones establecidas en el pliego y especificaciones técnicas del proceso y por considerarse conveniente a los intereses institucionales

ARCHIVOS

Descripción del Archivo	MIS	Descargar Archivo
ACTA DE PREGUNTAS RESPUESTAS Y ACLARACIONES	91fe33a3d533e3695f68513049a773	ACTADEPREGUNTASRESPUESTASYACLARACIONES-31988-31988-21988-31988.pdf
ACTA DE APERTURA	7e1937334022884a3a3e70dc18f9c	ACTADEAPERTURADECERTIFICACION-31988-31988-21988-31988.pdf
ACTA DE CONVALIDACION DE ERRORES	044380a0d782332a692c2d715d2e8a9	ACTADECONVALIDACIONDEERRORES.pdf
OFICIO CONVALIDACION OFERENTE 1	2003189a0d01191e80584689891e85d07	OFICIOCONVALIDACIONOFERENTE1.pdf
OFICIO CONVALIDACION OFERENTE 2	936a000112227e10080c9a318a6e09	OFICIOCONVALIDACIONOFERENTE2.pdf
ACTA DE VERIFICACION DE CONVALIDACION	7e8996410080b71922108921ac37	ACTADEVERIFICACIONDECONVALIDACIONDEERRORES.pdf
ACTA DE EVALUACION DE LAS OFERTAS	41ae0b0e02d5d5a508a585e6e0ba9	ACTADEEVALUACIONDECERTIFICACIONECONOMICAS.pdf
OFICIO DE ACLARACION	66829901e6295a9920e5c2211e4c7	OFICIODECLARACION-31988-31988-21988-31988.pdf
CONFORMACION COMISION TECNICA	3a88788508a744849167386754117	CONFCOMISIONTECNICA-31988-31988-21988-31988.pdf
DESIGNACION SECRETARIA	8e7090ae591a3f5c4784423348d19	DESIGNACIONSECRETARIA-31988-31988-21988-31988.pdf
PUBLICACION DIARIO	48c1a8a1404b170856c41e887e118e	PUBLICACIONDIARIO.pdf
RESOLUCION DE ADJUDICACION	5a8c20978f2e2474824423e9e2d44	RESOLUCIONDEADJUDICACIONIMP-0002-31988-31988-21988-31988.pdf
REPORTE DE VALIDACION	468e413444888987a8105797a38802	VALIDACIONDEHERRAMIENTASFORESTALES-31988-31988-21988-31988.pdf
ENVIO ACTA DE CALIFICACION	4205a8768ca58d409e1770a5884	ENVIODECALIFICACION-31988-31988-21988-31988.pdf
OFERTA PARTE 1	044889183a13072709a481e552a85	OFERTAPARTE1.rar
OFERTA PARTE 2	830c1182594d05309a72603a01811f	OFERTAPARTE2.rar
OFERTA PARTE 3	1e0e4617951785579079950387	OFERTAPARTE3.rar
OFERTA PARTE 4	7c72d8077c231d51830408083a	OFERTAPARTE4.rar
OFERTA PARTE 5	773cd0715598400192e6d27a1e66003	OFERTAPARTE5.rar
OFERTA PARTE 6	0311800c8a08981e49071e9cc32f	OFERTAPARTE6.rar

Copyright © 2008 - 2023 Servicio Nacional de Contratación Pública.



BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL

PRIMERA JEFATURA
FUNDADO EN 1835
DECLARADO BENEMÉRITO POR EL H. CONGRESO DE 1930

"ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PARA EL COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES PARA LA DIVISIÓN TÉCNICA FORESTAL Y AMBIENTAL Y UNIDADES DEL BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL" al oferente **HISPAMAST S.L.**, al obtener 100 puntos dentro de la evaluación, por cumplir integralmente con las condiciones establecidas en el pliego y especificaciones técnicas del proceso; y por considerarse conveniente a los intereses institucionales;

Que, en uso de las atribuciones conferidas por el Primer Jefe del Benemérito Cuerpo de Bomberos de Guayaquil;


RESUELVO:

Art. 1.- ADJUDICAR el contrato del proceso de selección de proveedor para adquisición en el extranjero No. IMP-BCBG-0002-2022 para la "ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PARA EL COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES PARA LA DIVISIÓN TÉCNICA FORESTAL Y AMBIENTAL Y UNIDADES DEL BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL", al oferente extranjero **HISPAMAST S.L.**, por un monto total de USD \$ 304.046,00 (Trescientos cuatro mil cuarenta y seis con 00/100 dólares de los Estados Unidos de América) incluido el CIF GUAYAQUIL - ECUADOR

Art. 2.- DISPONER se proceda a la firma del contrato con el oferente extranjero **HISPAMAST S.L.**, para la "ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PARA EL COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES PARA LA DIVISIÓN TÉCNICA FORESTAL Y AMBIENTAL Y UNIDADES DEL BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL" en el extranjero por un monto total de USD \$ 304.046,00 (Trescientos cuatro mil cuarenta y seis con 00/100 dólares de los Estados Unidos de América) incluido el CIF GUAYAQUIL - ECUADOR.

Art. 3.- PUBLICAR la presente resolución en la página web www.bomberosguayaquil.gob.ec y en el portal www.compraspublicas.gob.ec así como toda la información relevante del proceso de conformidad con lo establecido en el artículo 13 del Reglamento General de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública y los artículos aplicables del Capítulo III del Título I de la Resolución No. RE-SERCOP-2016-0000072.

Dada en la ciudad de Guayaquil, en la Coordinación de Gestión de Contratación Pública del Benemérito Cuerpo de Bomberos de Guayaquil, a los once días del mes de julio del año dos mil veintidos.



Ing. Luz de la Torre Noriega
COORDINADORA DE GESTIÓN DE CONTRATACIÓN PÚBLICA
DELEGADA DEL PRIMER JEFE

BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL
FUNDADO EN 1932
DECLARADO BENEMÉRITO POR EL II. CONGRESO DE 1939

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

"ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PARA EL COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES PARA LA DIVISION TÉCNICA FORESTAL Y AMBIENTAL Y UNIDADES DEL BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL."

1	ITEM	MOCHILA EXTINTORA PARA FUEGOS FORESTALES
CANTIDAD		500
UNIDAD		Unidad
MARCA		Por especificar
MODELO		Por especificar
PROCEDECENCIA		Por especificar
AÑO DE FABRICACIÓN		Mínimo 2022
DESCRIPCIÓN		Las mochilas extintoras de capacidad mínima de 20 litros de agua son utilizadas por las brigadas de bomberos forestales para la extinción manual de fuegos forestales.
CAPACIDAD DE AGUA		20,0 – 22,0 lt
MATERIAL DE LA MOCHILA		Nylon, impermeable y alta duración
MATERIAL DEL DEPÓSITO DE AGUA		Poliéster o PVC
ALTO		60,0 – 65,0 cm
ANCHO		45,0 – 50,0 cm
ESPESOR		Máximo 5,0 cm
LANZA		Doble émbolo con boquilla regulable para dos tipos de chorro, directo y cono.
CAUDAL		Mínimo 8 l/min
LONGITUD DE LA MANGUERA		Máximo 1,0 m
LONGITUD DE LA LANZA		Máximo 60,0 cm
ALCANCE DEL AGUA		Máximo 12,0 m
PESO TOTAL		2,5 – 3,0 Kg (sin agua)
CARACTERÍSTICAS		La mochila extintora deberá contar con las siguientes características: - Un tapón plástico para llenado con filtro de partículas degradado. - Mínimo dos asas de carga, facilitan su carga y la sujeción para su llenado en puntos de agua estancos. - Cintas reflectivas de alta visibilidad integrada. - Velcros o moquetones de sujeción lateral para la lanza. - Cintas para hombros acolchadas con sistema de ajuste de carga. - Cinturón acolchado. - Sistema rápido de conexión/desconexión de la lanza con racor graisero 360°. - Debe contar con un compartimento trasero para guardar herramientas pequeñas o refugio ignífugo.
2	ITEM	TANQUE O DEPÓSITO COLAPSABLE
CANTIDAD		2

BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL
FUNDADO EN 1932
DECLARADO BENEMÉRITO POR EL II. CONGRESO DE 1939

MARCA		Por especificar
MODELO		Por especificar
COLOR		Por especificar
PROCEDECENCIA		Por especificar
AÑO DE FABRICACIÓN		Mínimo 2022
DESCRIPCIÓN		El tanque o depósito colapsable es utilizado por las brigadas forestales para abastecimiento de agua en operaciones terrestres y/o para operaciones aéreas con helicópteros, deberá tener la capacidad de sostenerse por sí mismo al ser llenado de agua a través del uso de un cuerto de flotación.
CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO		Mínimo 3000 LT
DIÁMETRO DE LA BASE		Máximo 2850 mm
ALTO		Mínimo 1000 mm
ESPESOR		Mínimo 5 mm
MATERIAL		Lona flexible recubierta de PVC reforzado, resistente a UV
SALIDAS		Mínimo 1 salida de 20 mm de diámetro con tapón de PVC
PESO		Mínimo 900 gr/m
RESISTENCIA A LA ROTURA		Mínimo 3000N/5cm
RESISTENCIA AL DESGASTE		Mínimo 300 N
RANGO DE TEMPERATURAS DE OPERACIÓN		Máximo 72°C
CUMPLIMIENTO DE NORMAS		Debe cumplir las siguientes normativas: - DIN EN ISO 1421 (Resistencia a la Rotura) o su similar - DIN 53352 (Resistencia al Desgaste) o su similar - DIN ISO 2286 (Peso) o su similar
3	ITEM	MANGUERAS FORESTALES
CANTIDAD		500
UNIDAD		Unidad
MARCA		Por especificar
MODELO		Por especificar
PROCEDECENCIA		Por especificar
AÑO DE FABRICACIÓN		Mínimo 2022
DESCRIPCIÓN		Las mangueras forestales tienen como finalidad llevar el agua desde un reservorio con aparato de bombeo hasta el lugar donde está ocurriendo el incendio y de esta manera poder extinguirlo por enfriamiento del material en combustión.
DIÁMETRO INTERNO		1" (25 mm) – Diámetro estándar utilizado en operaciones forestales del BCBS
LONGITUD		Mínimo 20 m
ESPESOR		Mínimo 2 mm
MATERIAL		Mínimo de 3 capas construida de hilo sintético y recubrimiento interior y exterior de caucho sintético.
ACOPLE		SYM (Gullennin) – bronce o aluminio endurecido

BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL
FUNDADO EN 1932
DECLARADO BENEMÉRITO POR EL II. CONGRESO DE 1939

PESO		4,80 – 5,0 Kg
PRESIÓN DE TRABAJO		Máximo 580 psi
PRESIÓN DE ROTURA		Mínimo 700 psi
RESISTENCIA		Productos químicos, hidrocarburos, grasas, arrastre, abrasión
CUMPLIMIENTO DE NORMAS		Debe cumplir las siguientes normativas: NFPA 1961, LINE 23 091/2B, o sus similares
4	ITEM	HERRAMIENTA RASTRILLO COMBINADA PARA TODO TIPO DE TERRENOS CON SU BOLSA DE TRANSPORTE
CANTIDAD		100
UNIDAD		Unidad
MARCA		Por especificar
MODELO		Por especificar
PROCEDECENCIA		Por especificar
AÑO DE FABRICACIÓN		Mínimo 2022
MATERIAL DE LA HOJA		Acero aleado resistente a la abrasión
DUREZA DE LA HOJA		Mínimo 41 HRC (44 Vickers)
ESPESOR DE LA HOJA		4,0 – 5,0 mm
LARGO DE LA HOJA		250,0 – 270,0 mm
ANCHO DE LA HOJA		130,0 – 160,0 mm
DESCRIPCIÓN DE LA HOJA		La hoja de corte deberá contar con las siguientes características: - Azada estrecha. Picado en terreno rocoso resistente. - Rastriño y corte. Dientes de gran resistencia. Menor superficie de impacto y mayor superficie de corte. - Arrastre (Nicksed). Facilita el descapado y el arrastre. - Azada ancha. Picado en terreno orgánico blando.
MATERIAL DEL MANGO		Madera o fibra de vidrio
LONGITUD DEL MANGO		Máximo 180 cm
DIÁMETRO DEL MANGO		Máximo 35 mm
PESO		Máximo 2,2 Kg
BOLSA PARA TRANSPORTE		Bolsa para recubrir la hoja con cinta regulable para transportarlo en la espalda
5	ITEM	BATEFUEGOS EXTENSIBLE RECTANGULAR
CANTIDAD		120
UNIDAD		Unidad
MARCA		Por especificar
MODELO		Por especificar
PROCEDECENCIA		Por especificar
AÑO DE FABRICACIÓN		Mínimo 2022
DESCRIPCIÓN		El batefuegos es una herramienta utilizada por las brigadas forestales para apagar manualmente pequeños focos de incendio por separación de combustibles, consiste en un mango extensible con un baidor en la base de la herramienta
MATERIAL		El baidor deberá ser de caucho, el mango que deberá estar asegurado a un mango de aluminio extensible.
LARGO DEL BATIDOR		45,0 – 50,0 cm

BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL
FUNDADO EN 1932
DECLARADO BENEMÉRITO POR EL II. CONGRESO DE 1939

ANCHO DEL BATIDOR		20,0 – 25,0 cm
MATERIAL DEL MANGO		Aluminio
DIÁMETRO DEL MANGO		25,0 – 30,0 mm
LONGITUD TOTAL DEL BATEFUEGOS EXTENSIBLE		Máximo 2,0 metros
PESO TOTAL DEL BATEFUEGOS		1,8 – 2,0 Kg
6	ITEM	PITÓN FORESTAL
CANTIDAD		50
UNIDAD		Unidad
MARCA		Por especificar
MODELO		Por especificar
PROCEDECENCIA		Por especificar
AÑO DE FABRICACIÓN		Mínimo 2022
DESCRIPCIÓN		Diámetro nominal del 1" (25 mm). Todos los pitones forestales del BCBS tienen un diámetro estándar de 1" (25mm), para poder ser utilizado con los materiales forestales existentes en la institución.
DIÁMETRO NOMINAL DEL CAUDAL		1" (25 mm)
ACOPLE		SYM / Gullennin
PESO		Máximo 1,6 Kg
LONGITUD		20,0 – 25,0 cm
TIPO DE DEFLECTOR		El pitón forestal debe contar con caudal regulable
DIENTES NOTARIOS		Dientes notarios
PRESIÓN DE TRABAJO		Máximo 228 psi
MATERIAL DEL PITÓN		Aluminio anodizado o su equivalente
TIPOS DE CHORROS		Directo, como de poder, horizontal
CUMPLIMIENTO DE NORMAS		Debe cumplir las siguientes normativas: NFPA 1904, EN 15182 o su similar
7	ITEM	HACHA PULASKI
CANTIDAD		40
UNIDAD		Unidad
MARCA		Por especificar
MODELO		Por especificar
PROCEDECENCIA		Por especificar
AÑO DE FABRICACIÓN		Mínimo 2022
DESCRIPCIÓN		Herramienta especializada para brigadas forestales en operaciones de apertura y ampliación de líneas de defensa de corte para evitar propagación de incendio.
MATERIAL DE LA CABELLA		Acero templado
MATERIAL DEL MANGO		Madera o fibra de vidrio
PESO		Máximo 2,5 Kg
LONGITUD		Máximo 0,9 m
8	ITEM	MOTOBOMBA PORTÁTIL

BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL
FUNDADO EN 1932
DECLARADO BENEMÉRITO POR EL II. CONGRESO DE 1939

CANTIDAD		8
UNIDAD		Unidad
MARCA		Por especificar
MODELO		Por especificar
PROCEDECENCIA		Por especificar
AÑO DE FABRICACIÓN		Mínimo 2022
DESCRIPCIÓN		Las motobombas portátiles son utilizadas por las brigadas forestales para poder transportar agua a determinadas presiones y caudales desde un depósito natural o artificial hasta el lugar del combate de incendios, deben ser ligeras y potentes.
MOTOR		4T
COMBUSTIBLE		Gasolina
POTENCIA		Mínimo 2,1 HP @ 7000 rpm
TORQUE MÁXIMO		2,7 Nm @ 4500 rpm
CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE		Máximo 0,80 lt
TIPO DE BOMBA		Centrífuga
ETAPAS DE LA BOMBA		Mínimo 1
PRESIÓN MÁXIMA DE LA BOMBA		80 – 120 psi
CAUDAL MÁXIMO DE LA BOMBA		280 – 310 lpm
SUCCIÓN		1 1/2" acople macho NH. La succión estándar de
DESCARGA		1 1/2" acople macho NH
ALTO DE LA MOTOBOMBA		350 – 450 mm
LARGO DE LA MOTOBOMBA		250 – 350 mm
ANCHO DE LA MOTOBOMBA		250 – 350 mm
PESO		Máximo 9,0 Kg
ADICIONALES		- La motobomba debe incluir sistema de cebado manual. - Debe incluir mochila de transporte con sus orpelas y anclajes. - Debe incluir manguera absorbente de mínimo 3 metros de largo con acople de 1 1/2" NH (Medida estándar de los acoples para las motobombas portátiles, utilizadas en el BCBS).
CUMPLIMIENTO DE NORMAS		Debe cumplir las siguientes normativas: LINE-EN-14496-2006-A1 2009 (Bombas de lucha contra incendios), o su similar
9	ITEM	PALA FORESTAL
CANTIDAD		24
UNIDAD		Unidad
MARCA		Por especificar
MODELO		Por especificar

BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL
FUNDADO EN 1932
DECLARADO BENEMÉRITO POR EL II. CONGRESO DE 1939

PROCEDECENCIA		Por especificar
AÑO DE FABRICACIÓN		Mínimo 2022
DESCRIPCIÓN		La pala utilizada por las brigadas forestales debe ser tipo redonda con gran capacidad de corte para el desbroce de vegetación cuando se realizan canales o trochas. Las palas forestales son de diferentes características a las palas utilizadas en obras de construcción.
MATERIAL DE LA PALA		Acero
MATERIAL DEL MANGO		Madera o fibra de vidrio
PESO		Mínimo 2,25 kg
LONGITUD		Máximo 1,5 m
10	ITEM	MOCHILA FORESTAL CON BOLSA DE HIDRATACIÓN
CANTIDAD		120
UNIDAD		Unidad
MARCA		Por especificar
MODELO		Por especificar
PROCEDECENCIA		Por especificar
AÑO DE FABRICACIÓN		Mínimo 2022
DESCRIPCIÓN		La mochila forestal con bolsa de hidratación es utilizada por los bomberos de línea en las cuadrillas de brigadas forestales. Los bomberos precisan tener una bolsa con suficiente hidratación cuando realizan sus trabajos con herramientas manuales alejados del campamento o los puestos de mando.
MATERIAL		Nylon con malla transpirable en la espalda. - La mochila forestal deberá tener múltiples bolsillos para ser capaz de transportar herramientas ligeras como antorchas de gases, refugio ignífugo, comida, etc. - Debe contar con un compartimento para la bolsa de hidratación y soporte en la parte superior de uno de los hombros para el tubo y la boquilla para hidratación. - Debe incluir la bolsa de hidratación. - Debe tener frentes acolchados y ajustables. - Debe tener hebillas para ajuste pectoral y en la cintura. - Debe tener bandas reflectivas.
CARACTERÍSTICAS		
BOLSA DE HIDRATACIÓN		Capacidad Mínima 2,8 lt
PESO		Máximo 1,25 Kg
ALTO		Máximo 50 cm
ANCHO		Máximo 25 cm
PROFUNDIDAD		Máximo 10 cm
11	ITEM	VÁLVULAS DE PIE PARA MOTOBOMBA PORTÁTIL
CANTIDAD		8
UNIDAD		Unidad
MARCA		Por especificar
MODELO		Por especificar
PROCEDECENCIA		Por especificar
AÑO DE FABRICACIÓN		Mínimo 2022



BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL
 FUNDADO EN 1881
 DECLARADO BENEMÉRITO POR EL II CONGRESO DE 1988

DESCRIPCIÓN	La válvula de pie es una válvula con rejilla para usar con absorbente de la motobomba portátil.	
MATERIAL DE LA REJILLA	Aceño inoxidable	
ACOPLE	1" 1/2" NH (Medida estándar de los absorbentes para las motobombas portátiles utilizadas en el BCBG).	
12	ITEM	ANTORCHAS DE GOTES
CANTIDAD	4	
UNIDAD	Unidad	
MARCA	Por especificar	
MODELO	Por especificar	
PROCEDENCIA	Por especificar	
AÑO DE FABRICACIÓN	Mínimo 2022	
DESCRIPCIÓN	Antorcha de mano, usada por los brigadistas forestales en algunas contra incendio indirectos con regulación del combustible que se derrama, para evitar la propagación del fuego. Deberá ser de fácil desmontaje y permitir introducir el quemador dentro del contenedor para su traslado y almacenamiento.	
MATERIAL DEL CILINDRO	Aluminio	
DIÁMETRO	8.0 – 9.0 cm	
ALTURA	28.0 – 30.0 cm	
VOLUMEN	Máximo 1.0 l	
PESO	Máximo 750 gr	
QUEMADOR	Deberá estar compuesto por la válvula de regulación de aire, el sistema anti-retorno y la mecha.	
13	ITEM	ESTACIONES METEOROLÓGICAS PERSONALES
CANTIDAD	10	
UNIDAD	Unidad	
MARCA	Por especificar	
MODELO	Por especificar	
PROCEDENCIA	Por especificar	
AÑO DE FABRICACIÓN	Mínimo 2022	
DESCRIPCIÓN	Estación meteorológica personal de paletas giratorias, deberá contener una pantalla donde se muestren las siguientes mediciones: - Velocidad del viento actual, máxima y promedio - Temperatura, sensación térmica - Humedad relativa - Índice de calor - Punto de rocío	
LARGO	120 – 130 mm	
ANCHO	40 – 45 mm	
ESPESOR	20 – 25 mm	
PESO	Máximo 70 gr	
GRADO DE PROTECCIÓN	Mínimo IP67	
BATERÍA	Litio para mínimo 300 horas de uso	



BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL
 FUNDADO EN 1881
 DECLARADO BENEMÉRITO POR EL II CONGRESO DE 1988

14	ITEM	REFUGIO IGNÍFUGO
CANTIDAD	120	
UNIDAD	Unidad	
MARCA	Por especificar	
MODELO	Por especificar	
PROCEDENCIA	Por especificar	
AÑO DE FABRICACIÓN	Mínimo 2022	
DESCRIPCIÓN	El refugio ignífugo es un elemento utilizado para proteger la vida en situaciones de atrapamiento en incendio forestal. Debe ser capaz de resistir calor por convección y calor radiante a mínimo 1.5 metros de distancia.	
LARGO EXTENDIDO	120 – 200 cm	
ANCHO EXTENDIDO	60 – 80 cm	
ALTO EXTENDIDO	60 – 80 cm	
LARGO PLEGADO	35 – 40 cm	
ANCHO PLEGADO	20 – 25 cm	
ALTO PLEGADO	5 – 12 cm	
MATERIAL	Material ignífugo aluminizado para reflejar el calor por radiación	
PESO	Máximo 1.5 kg	
DESCRIPCIÓN	Debe cumplir las siguientes normas: - ISO 11612:2015 – Ropa de protección contra el calor y las llamas o su similar - UNE-EN 469A1 – Ropa de protección para bomberos. Requisitos de prestaciones para la ropa de protección en la lucha contra incendios o su similar	
CUMPLIMIENTO DE NORMAS		
NOTA:	El oferente deberá presentar un certificado de la resistencia de calor radiante a calor por convección que resalte el retardo de fuego.	
15	ITEM	MASCARAS DE PROTECCIÓN CONTRA LA RADIACIÓN Y PARTICULAS
CANTIDAD	120	
UNIDAD	Unidad	
MARCA	Por especificar	
MODELO	Por especificar	
PROCEDENCIA	Por especificar	
AÑO DE FABRICACIÓN	Mínimo 2022	
DESCRIPCIÓN	La máscara deberá proteger la cara y cuello del bombero frente al calor radiante y partículas incandescentes evitando la inhalación de gases contaminantes gracias a su filtro intercambiable con válvula de exhalación. - Máscara elaborada de fibras de meta-aramida, para-aramida - Filtro intercambiable para partículas y vapores - Válvula de exhalación	
COMPONENTES		
CUMPLIMIENTO DE NORMAS	Debe cumplir las siguientes normas: - ISO 11612:2015 – Ropa de protección contra el calor y las llamas o su similar	



BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL
 FUNDADO EN 1881
 DECLARADO BENEMÉRITO POR EL II CONGRESO DE 1988

DESCRIPCIÓN	- EN 15814:2007 - Ropa de protección para bomberos. Métodos de ensayo de laboratorio y requisitos de prestaciones para ropa forestal o su similar - EN 13058:2013 - Requisitos generales de la ropa de protección o su similar	
16	ITEM	BIFURCADORAS
CANTIDAD	20	
UNIDAD	Unidad	
MARCA	Por especificar	
MODELO	Por especificar	
PROCEDENCIA	Por especificar	
AÑO DE FABRICACIÓN	Mínimo 2022	
DESCRIPCIÓN	Las bifurcadoras son elementos de distribución de agua utilizados por los bomberos para atacar dos líneas de combate de incendio a partir de una línea de agua de mayor diámetro hacia dos líneas de menor diámetro con 1 entrada y dos salidas.	
ENTRADA	1 entrada de 1" con acople hembra NH (Medida estándar de las líneas de combate de incendio que utiliza el BCBG).	
SALIDAS	2 salidas de 1" con acople SYM / Outleim (Medida estándar utilizado en operaciones forestales del BCBG).	
MATERIAL DEL CUERPO	Aluminio	
VÁLVULAS	De bola	
PRESIÓN DE PRUEBA	Mínimo 400 psi	
PESO	Máximo 17kg	
OTRAS CONDICIONES		
GARANTÍA TÉCNICA	El contratista debe proporcionar una garantía técnica de los bienes objeto de la contratación mínimo de un (1) año por defectos de fabricación contados a partir del día siguiente de la suscripción del acta de recepción provisional. Durante el plazo de vigencia de la garantía técnica, si el Benemerito Cuerpo de Bomberos de Guayaquil solicita el cambio de los bienes objeto de la contratación considerados defectuosos, estos serán reemplazados por otros de la misma calidad y condición sin costo adicional para el BCBG, en un plazo no mayor a 15 días contados a partir de la notificación del suceso, excepto si los daños hubieran sido ocasionados por mal uso de los mismos por parte del personal del BCBG.	
CAPACITACIÓN	Una vez entregados los bienes objeto de la contratación, el contratista se compromete a realizar en la ciudad de Guayaquil - Ecuador el curso de formación, el cual será mínimo de dos días para uso y operación de los bienes, con un técnico especializado de fábrica, con una duración mínima de 3 horas diarias.	
De acuerdo a la naturaleza de la presente contratación se han definido los siguientes parámetros de evaluación:		
A. METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN CUMPLE / NO CUMPLE		
PARÁMETRO	DESCRIPCIÓN	



BENEMÉRITO CUERPO DE BOMBEROS DE GUAYAQUIL
 FUNDADO EN 1881
 DECLARADO BENEMÉRITO POR EL II CONGRESO DE 1988

REQUISITOS MÍNIMOS	Como parte habilitante de la oferta, el oferente deberá adjuntar los siguientes requisitos mínimos: - Adjuntar en la oferta fichas técnicas o catálogos de los bienes ofertados que permitan verificar el cumplimiento de las especificaciones técnicas. - Adjuntar en su oferta modelo de garantía técnica por la totalidad de los bienes ofertados, conforme a las condiciones establecidas por el BCBG. - Presentar copia de certificados de cumplimiento de normas para los bienes que aplique. - El oferente mediante certificado deberá señalar a una persona natural o jurídica dentro del territorio nacional que atenderá todos los requisitos del BCBG respecto a la ejecución de la garantía técnica durante el tiempo de vigencia de la misma. - Adjuntar carta de compromiso suscrita por el representante de la marca de los bienes en el Ecuador, a través de la cual indique que asumirá la garantía técnica entregada por el oferente en la ciudad de Guayaquil. - Adjuntar copia simple de la siguiente documentación legal del oferente: - Estatuto de la Sociedad o Registro de la empresa o similar y de consorcio, sus modificaciones y constancia de inscripción en el registro correspondiente. (Personas Jurídicas) - Documento que acredite la representación de la persona que suscriba la oferta en nombre del oferente (Nombramiento del Representante Legal de la Empresa o consorcio o poder otorgado a su apoderado voluntario). - Documento de identificación tributaria del oferente. - Documento de identificación del Representante Legal de la Empresa. (Personas Jurídicas) - Documento de identificación. (Persona Natural)	
CUMPLIMIENTO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Se verificará que cada oferente en la oferta presentada, de cumplimiento entero y puntual a las especificaciones técnicas de los bienes objeto de la contratación.	
EXPERIENCIA ESPECÍFICA	Experiencia Específica: El oferente deberá acreditar experiencia específica al haber ejecutado en los últimos 5 años hasta 3 proyectos en la prestación de bienes de similares características al de la presente contratación que sumados entre ellos resulte un valor igual o superior al 50 % del presupuesto referencial, esto es USD \$ 156.109,00. Los documentos para acreditar la experiencia específica son: copias de contratos o copia de facturas o copia de acta de entrega recepción definitivo.	
A. METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN POR PUNTAJE		
Solo las ofertas que cumplan íntegramente los parámetros de evaluación determinados en la metodología de evaluación cumplimiento, serán objeto de evaluación por puntaje.		
A continuación se describe la metodología establecida por el Benemerito Cuerpo de Bomberos de Guayaquil:		
PARÁMETRO	VALORACIÓN	DESCRIPCIÓN DE LA METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN
EXPERIENCIA ESPECÍFICA	50	No se otorgará puntaje a la experiencia específica mínima (EEM), referida en la metodología cumplimiento, por

IMP-CBG-001-2022: ADQUISICION DE EQUIPOS DE EXTRICACION VEHICULAR HIDRAULICO, EQUIPOS DE DEFENSA CONTRA INCENDIOS Y EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL PARA EL CUERPO DE BOMBEROS DE GIRON

» Información Proceso Contratación

FLUJO DE PROCESO

Preguntas, Respuestas y Aclaraciones En Curso Por Adjudicar **Adjudicada**

FASE PRECONTRACTUAL

Ver Preguntas y/o Aclaraciones

Ver Invitaciones

Ver Resultados de Publicación

Descripción Fechas Productos Parámetros de Calificación Archivos

Descripción del Proceso de Contratación

Entidad:	CUERPO DE BOMBEROS DE GIRON
Objeto de Proceso :	ADQUISICION DE EQUIPOS DE EXTRICACION VEHICULAR HIDRAULICO,EQUIPOS DE DEFENSA CONTRA INCENDIOS Y EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL PARA EL CUERPO DE BOMBEROS DE GIRON
Código:	IMP-CBG-001-2022
Tipo Compra:	Bien
Presupuesto Referencial Total (Sin Iva):	USD 35,227.68
Tipo de Contratación:	Publicación Especial
Forma de Pago:	Anticipo: 60% Saldo: Otra - Revisar términos de referencia 40.00%
Tipo de Adjudicación:	Total
Plazo de Entrega:	150 días
Vigencia de Oferta:	120 días
Funcionario encargado del proceso:	teresaquinde@yahoo.es
Estado del Proceso:	Adjudicada
Descripción:	ADQUISICION DE EQUIPOS DE EXTRICACION VEHICULAR HIDRAULICO,EQUIPOS DE DEFENSA CONTRA INCENDIOS Y EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL PARA EL CUERPO DE BOMBEROS DE GIRON

» [RESUMEN ADJUDICACIÓN - PUBLICACIÓN]

PROCESO DE CONTRATACIÓN

Código:	IMP-CBG-001-2022
Objeto:	ADQUISICION DE EQUIPOS DE EXTRICACION VEHICULAR HIDRAULICO,EQUIPOS DE DEFENSA CONTRA INCENDIOS Y EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL PARA EL CUERPO DE BOMBEROS DE GIRON
Tiempo de Vigencia de la oferta:	120 días
Estado del Proceso:	Adjudicada

RESUMEN DE ADJUDICACIÓN

RUC:	L1500148959
Razón Social:	ANDISEG INTERNATIONAL GROUP LL
Razón de Adjudicación:	POR CUMPLIR CON LOS REQUERIMIENTOS DEL CBG ESTABLECIDOS EN LOS PLEGOS, PARA LA ADQUISICION DE EQUIPOS DE EXTRICACION VEHICULAR HIDRAULICO, EQUIPOS DE DEFENSA CONTRA INCENDIOS Y EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL PARA EL CUERPO DE BOMBEROS DE GIRON

ARCHIVOS

Descripción del Archivo	MDS	Descargar Archivo
CONTRATO SUSCRITO ENTRE LAS PARTES	1907e311938f42c25822e5692e1006df	CONTRATOIMP-DEADJUDIC-001-2022.pdf

[Regresar](#)

Copyright © 2008 - 2023 Servicio Nacional de Contratación Pública.

CUERPO DE BOMBEROS VOLUNTARIOS DE GIRON
Acuerdo Ministerial Nº 15-34 del 6 de Agosto de 1973
GIRON AZUAY-ECUADOR

Técnicas conforme a los requerimientos de la Institución y descritos en el objeto de este contrato.

1.3 Mediante comunicación Oficio N° 023 -CBG-2022 de fecha 07 de marzo de 2022 el Tnte. (B) Lic. Christian Reyes A., jefe de Bomberos del CBG y conforme el PDA prevista para el Año 2022. Solicita al departamento de Tesorería, iniciar los trámites pertinentes para la ejecución de los procesos precontractuales y contractuales para la "ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE EXTRICCIÓN VEHICULAR HIDRAULICO, EQUIPOS DE DEFENSA CONTRA INCENDIOS Y EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL PARA EL CUERPO DE BOMBEROS DE GIRON".

1.4 Mediante certificación CP-017-CBG-2022 de fecha 23 de febrero de 2022 la Sra. Teresa Quinte Tesorera del CBG certifica que la "ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE EXTRICCIÓN VEHICULAR HIDRAULICO, EQUIPOS DE DEFENSA CONTRA INCENDIOS Y EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL PARA EL CUERPO DE BOMBEROS DE GIRON" se encuentra incorporado en el Plan de Contrataciones PAC 2022 del CBG.

1.5 Se cuenta con la existencia y suficiente disponibilidad de fondos en la partida presupuestaria No. 840104 denominada "MAQUINARIA Y EQUIPOS" conforme consta en la certificación conferida por la Tesorería mediante Informe de Disponibilidad No. 017-CBG-2022 de fecha 23 de marzo de 2022.

1.6 Luego del proceso correspondiente, el Tnte. (B) Lic. Christian Reyes A., jefe de Bomberos del CBG, mediante RESOLUCION ADMINISTRATIVA No. 002-CBG-PJ-2022 de fecha 12 de septiembre de 2022, adjudicó el proceso para la "ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE EXTRICCIÓN VEHICULAR HIDRAULICO, EQUIPOS DE DEFENSA CONTRA INCENDIOS Y EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL PARA EL CUERPO DE BOMBEROS DE GIRON" a favor de la Compañía ANDRÉS INTERNATIONAL GROUP, LLC, por el valor de USD de \$35,227,68.00 USD (TREINTA Y CINCO MIL DOSCIENTOS VEINTE Y SIETE CON 68/100 DOLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE NORTEAMERICA incluido Impuestos DDP).

Cláusula Segunda.- INTERPRETACION DEL CONTRATO

2.1 Los términos del contrato se interpretarán en su sentido literal, a fin de revelar claramente la intención de los contratantes. En todo caso su interpretación sigue las siguientes normas:

a. Cuando los términos están definidos en la normativa del Sistema Nacional de Contratación Pública o en este contrato, se atenderá su tenor literal.

b. Si no están definidos se estará a lo dispuesto en el contrato en su sentido natural y obvio, de conformidad con el objeto contractual y la intención de los contratantes. De existir contradicciones entre el contrato y los documentos del mismo, prevalecerán las Normas del contrato.

c. El contexto servirá para ilustrar el sentido de cada una de sus partes, de manera que haya entre todas ellas la debida correspondencia y armonía.

En su falta o insuficiencia se aplicarán las normas contenidas en el Título XIII del Libro IV de la Codificación del Código Civil, "De la Interpretación de los Contratos".

Dirección: Juan Ventimilla y García Moreno. Email: cbomberosgiron@gmail.com
Administración: (07) 2278 702 Emergencias: (07) 2278 302

CUERPO DE BOMBEROS VOLUNTARIOS DE GIRON
Acuerdo Ministerial Nº 15-34 del 6 de Agosto de 1973
GIRON AZUAY-ECUADOR

Cláusula Tercera.- DOCUMENTOS DEL CONTRATO

3.1 Forman parte integrante del Contrato los siguientes documentos:

a) Los documentos que acreditan la calidad de los competentes y su capacidad para celebrar este contrato.

b) Especificaciones Técnicas del objeto de la contratación elaboradas por el Departamento correspondiente.

c) Las Condiciones Generales del Contrato publicados y vigentes a la fecha de la contratación.

d) La proforma presentada por el CONTRATISTA, con todos sus documentos que la conforman.

e) La Resolución de Adjudicación RESOLUCION ADMINISTRATIVA No. 002-CBG-PJ-2022 de fecha 12 de septiembre de 2022.

f) La disponibilidad de fondos en la partida presupuestaria No. 840104 denominada "MAQUINARIA Y EQUIPOS", conforme consta en la certificación conferida por Tesorería, mediante Informe de Disponibilidad No. No. 017-CBG-2022 de fecha 23 de marzo de 2022.

Cláusula Cuarta.- OBJETO DEL CONTRATO

4.1 El CONTRATISTA se obliga con el Cuerpo de Bomberos de Giron, a entregar EQUIPOS DE EXTRICCIÓN VEHICULAR HIDRAULICO, EQUIPOS DE DEFENSA CONTRA INCENDIOS Y EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL, según las características y términos de referencia constantes en la proforma y las especificaciones técnicas establecidas en los pliegos para este proceso, de acuerdo al siguiente detalle:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

FICHA TÉCNICA DE EQUIPOS

CANT	DESCRIPCION
1	Separador Hidráulico para rescate Vehicular Tipo de conector Coaxial Presión máxima de trabajo entre 10400 a 10500 psi Máxima fuerza de separación, entre 29400 a 30000 lbf Min. propagación fuera (EJ 13204), menor a 8500-9000 lbf Distancia de separación entre a 505 a 520 mm Máx. fuerza de apriete, entre 10500 a 10700 lbf Máx. fuerza de tracción, mayor a 10500 a 10700 lbf Peso, listo para su uso entre 9.5 - 9.7 kg Dimensiones entre 680-690 x 270-280 x 200-210 mm Cumple norma NFPA 1936 NFPA 1936, HPP entre 46 a 48 kN NFPA 1936, HSF entre 52 a 54 kN

Dirección: Juan Ventimilla y García Moreno. Email: cbomberosgiron@gmail.com
Administración: (07) 2278 702 Emergencias: (07) 2278 302

CUERPO DE BOMBEROS VOLUNTARIOS DE GIRON
Acuerdo Ministerial Nº 15-34 del 6 de Agosto de 1973
GIRON AZUAY-ECUADOR

NFPA 1936, LPF entre 23 a 25 kN
NFPA 1936, LSF entre 33 a 36 kN
Cantidad de aceite requerido para trabajo entre 123 - 125cc
Iluminación Led integrada en el asa de transporte para trabajos con poca visibilidad
Valvula de velocidad integrada
Moto acople compacto rápido con cara plana que impide acumulación de suciedad y residuos

Adjuntar el certificado NFPA 1936 emitido por el organismo avalado.

1 **Cilindro / Aríete para rescate vehicular**
Presión máxima de trabajo entre 10400 - 10500 psi
Tipo de conector coaxial
Fuerza de separación sobre la carrera completa entre 22400 - 22500 lbf
Recorrido de separación entre 390 - 410 mm
Longitud cerrado entre 560 - 570 mm
Longitud extendido entre 960 - 970 mm
Número de pistones 3
Peso listo para su uso entre 9 - 10 kg
Dimensiones entre 250-260 x 100-110 x 560-570 mm
Normas: EN 13204 clasificación R100/400-9-B
NFPA 1936 conformidad SI. Adjuntar el certificado NFPA 1936 emitido por el organismo avalado.
Volumen de aceite requerido para abrir entre 380-390 cc

2 **Estabilizador Vehicular**
Máx. carga axial entre 3550-3600 lbf
Min. longitud efectiva entre 42 - 43 pulgadas
Máx. longitud efectiva entre 70 - 71 pulgadas
Peso listo para su uso entre 16 - 18 lb
Puntal de estabilización de vehículo que lleva integrados cabezal, placa base y cinta de tensión con gancho y carcaca
Sin partes sueltas que puedan perderse
Se saca y se bloquea automáticamente en un solo movimiento
Agujeros de bloqueo a lo largo de todo el puntal a intervalos muy pequeños
Se puede soltar el puntal rápida y fácilmente después de usarlo
Apto para todo tipo de vehículos
Permite crear ensugada un triángulo estable
Desenganchar y reenganchar rápido y fácilmente

3 **Overol resistente al fuego altamente reflectivo**
Overol tela Certificada como aramida, fibras inherentemente resistentes al fuego y a un amplio espectro de sustancias químicas ácidas y alcalinas, resistente a rasgaduras, que ofrece permeabilidad al aire, cómoda y durable.
Composición: 90% a 93% aramida, 2% a 5% para aramida y 1% a 2% de Fibra de Carbón, de 4 a 5 onzas.
Desempeño térmico de ARC ATPV de mínimo 4.6 a CAL/CM2
Color rojo

Dirección: Juan Ventimilla y García Moreno. Email: cbomberosgiron@gmail.com
Administración: (07) 2278 702 Emergencias: (07) 2278 302

CUERPO DE BOMBEROS VOLUNTARIOS DE GIRON
Acuerdo Ministerial Nº 15-34 del 6 de Agosto de 1973
GIRON AZUAY-ECUADOR

Las cintas reflectivas son triples de color verde/plata/verde antifralla mediana entre 1.5 a 2.5 pulgadas de ancho certificadas bajo NFPA o norma Europea equivalente.

Dos bolsillos laterales
En la espalda cinta elástica alrededor de la cintura (cubierta completamente por mismo material de la tela del overol)
Bolsillos reforzados para herramientas ubicado en las piernas a la altura de la rodilla
Dos bolsillos traseros en el pantalón
Los componentes deben cumplir la Norma NFPA 2112 certificado por UL o norma Europea equivalente.
Costura 100% hilo de aramida.

3 **Guantes Forestales**
Elaborado en cuero de vaca 100% de grano completo
Cuido 100% con hilo resistente a la llama y arañadas
La banda elástica interna del puño evita que ingresen escombros.
Posee una sola banda reflectiva con color lima en los extremos y plata en el centro.
Flexibilidad extrema y ajusto cómodo reduce la fatiga durante misiones largas.
Forro interior de fibra sintética suave para protección y comodidad adicionales. Se cose en cada punta del dedo.
Plegue de cuero en muñeca
Palma y pulgar reforzados con cara adicional. Proporciona una mayor protección, durabilidad y agarre.
Normativa NFPA 1977, edición 2016 o Norma Europea equivalente.

4 **Bomba forestal**
Accionado por motor de dos tiempos, entre 2-3HP/entre 40-45 cc
Paredes del cilindro tratadas con aleación de níquel y silicio para mayor vida útil y bajo mantenimiento
Opera en cualquier posición e inclinación.
Exclusivo embrague
Llave descompresión para un muy fácil arranque
Bomba de simple etapa, desmontable por abrazadora para fácil mantenimiento, compatible con espumas.
Tanque combustible integrado, brinda 40 minutos aproximado uso, tanque auxiliar, permite extender el tiempo de funcionamiento, muy importante en incendios forestales, de interfase y protección con rociadores.
Largo entre 30-34 cm.
Ancho: entre 27-29 cm.
Altura: entre 28 - 30 cm.
Peso: entre 7-9 kg.
Succión: 1.5" NPSH
Descarga: 1.5" NPSH
Motor 2 tiempos 40-45 cc, 2-3 HP
Encendido: electrónico
Capacidad del tanque de combustible: 750-770 ml.

5 **Bifurcador de 1.5" bifurcado a 2 de 1"**

Dirección: Juan Ventimilla y García Moreno. Email: cbomberosgiron@gmail.com
Administración: (07) 2278 702 Emergencias: (07) 2278 302

CUERPO DE BOMBEROS VOLUNTARIOS DE GIRON
Acuerdo Ministerial Nº 15-34 del 6 de Agosto de 1973
GIRON AZUAY-ECUADOR

Acople NH
Entrada de 1.5 pulgadas, Dos salidas de 1 pulgada
Peso máximo entre 2.1 y 2.4 libras

10 **Mangueras forestales de 1 pulgada por 30 m de largo chaqueta simple**
Construcción: Forro interiores de poliéster y Chaqueta Forro 100% de material sintético
Forro: revestimiento termoplástico de tubo extruido
Color: amarillo
Tamaño: 1 pulgada
Presiones:
De prueba: mínimo entre 550-650 psi
Servicio: mínimo 350-450 psi
Ruptura: mínimo entre 1100-1300 psi
Tela de tejido apretado resistente a abrasión, plegable y resistente a la tinta.
Con impresión BOMBEROS GIRON en ambos extremos
Presentar muestra de la manguera de acuerdo a las especificaciones solicitadas.

10 **Manguera Estructural de 1.5 pulgadas por 15 m de largo Doble Chaqueta**
Acople NH
Chaqueta interior y exterior de 100% fibra de poliéster
Forro interior de caucho sintético material compuesto de Etileno, Propileno y Dieno extruido
Revestimiento protector tratado
Tamaño de 1.5 pulgadas
Presión De prueba: entre 750-850 psi
Presión de Servicio: entre 350-450 psi
Presión de Ruptura: entre 1100-1300 psi
Tela exterior de tejido apretado resistente a abrasión, plegable y resistente a la tinta
Con impresión BOMBEROS GIRON en ambos extremos
Presentar muestra de la manguera de acuerdo a las especificaciones solicitadas.

1 **Pitón Forestal de 1 pulgada**
Acople NH

1 **Pitón estructural de 1.5 pulgadas regulable**
Regulable
Material de aluminio anodizado
Caudal mínimo entre 25-30, caudal máximo entre 120-125 galones por minuto a 100 PSI
Acoples hembra macho NH
Entrada de rosca NH
Selector de galonaje con múltiples ajustes de flujo.
Dientes de giro de acero inoxidable
Bola de acero inoxidable permite apagar el mango para trabajar sin problemas a distancias extremas
Posibilidad de chorro directo a neblina y al ras sin necesidad de apagar
Empuñadura tipo pistola

Dirección: Juan Ventimilla y García Moreno. Email: cbomberosgiron@gmail.com
Administración: (07) 2278 702 Emergencias: (07) 2278 302

CUERPO DE BOMBEROS VOLUNTARIOS DE GIRON
Acuerdo Ministerial Nº 15-34 del 6 de Agosto de 1973
GIRON AZUAY-ECUADOR

Cláusula Quinta.- PRECIO DEL CONTRATO

5.1 El valor del presente contrato, que el CONTRATANTE pagará al CONTRATISTA, es de \$ 35,227,68.00 USD (TREINTA Y CINCO MIL DOSCIENTOS VEINTE Y SIETE CON 68/100 DOLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE NORTEAMERICA incluido impuestos DDP).

CANT.	DESCRIPCION	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
8	OVEROL FORESTAL	\$ 535.71	\$ 4,285.71
8	GUANTE FORESTAL	\$ 45.60	\$ 357.14
10	MOTOBOMBA WICK 300 G	\$ 2,348.21	\$ 23,482.10
1	BIFURCADOR	\$ 392.86	\$ 392.86
10	MANGUERA 1" 3/8	\$ 1,205.54	\$ 12,055.40
10	MANGUERA 1"	\$ 3,193.93	\$ 31,939.30
1	PITON FORESTAL	\$ 705.36	\$ 705.36
1	SEPARADOR HIDRAULICO	\$ 12,093.75	\$ 12,093.75
1	CILINDRO HIDRAULICO RAM	\$ 8,433.93	\$ 8,433.93
2	ESTABILIZADORES VEHICULARES	\$ 1,595.54	\$ 3,191.07
1	PITON FORESTAL 1 1/2"	\$ 875.00	\$ 875.00
	SUB TOTAL		\$ 35,227.68

5.2 Los precios acordados en el contrato, constituirán la única compensación a la CONTRATISTA por todos sus costos, inclusive cualquier impuesto, derecho o tasa que tuviese que pagar, excepto el Impuesto al Valor Agregado que será añadido al precio del contrato conforme se menciona en el numeral precedente.

Cláusula Sexta.- FORMA DE PAGO

6.1 Los pagos del contrato se realizará con cargo a los fondos propios provenientes del presupuesto del Cuerpo de Bomberos de Giron, relacionados con la partida presupuestaria No. No. 840104 denominada "MAQUINARIA Y EQUIPOS", constante mediante Informe de Disponibilidad No. 017-CBG-2022 de fecha 23 de marzo de 2022.

El pago se realizará de la siguiente manera: anticipo del 60% a la firma del contrato, el 40% contra entrega total de los bienes con la presentación de la respectiva factura contra entrega del bien en las instalaciones de la institución de bomberos, y con la firma del acta

Dirección: Juan Ventimilla y García Moreno. Email: cbomberosgiron@gmail.com
Administración: (07) 2278 702 Emergencias: (07) 2278 302