	<b>INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ DE CONTRATACIÓN</b>	Código: FT-M3-GJ-07
		Versión: 09
		Página 1 de 11

**INFORMACIÓN GENERAL**


Objeto del contrato	Compraventa de elementos para puestos de control del Ejército Nacional requeridos por la Secretaría de Seguridad y Justicia del Departamento de Antioquia		
Radicado requerimiento	2022102038	No. Proceso de contratación	2022-38
Modalidad de selección	SPVA	Fecha del informe de evaluación	12/05/2022
Cliente	Secretaría de Seguridad y Justicia – Departamento de Antioquia	Fecha del comité de contratación	<b>17 MAYO 2022</b>
Número Contrato interadministrativo	4600012484 de 2021	Tipo de informe	Definitivo
Fecha de terminación Contrato Interadministrativo	29/09/2022	Fecha de terminación Contrato Marco	N/A

**INFORMACIÓN PRESUPUESTAL**

No. Certificado de disponibilidad presupuestal - CDP	2022000443	Fecha CDP	22/04/2022
No. Rubro presupuestal	23202020080240-0/83117	Valor CDP	\$340.000.000

**INFORMACIÓN JURÍDICA**

<b>DOCUMENTOS DEL PROCESO CONTRACTUAL</b>					
<b>Cumplimiento de requisitos jurídicos</b>					
		SI	NO	NO APLICA	Observaciones
1	Certificado de existencia y representación legal (Con fecha no anterior a 3 meses).	X			05/05/2022 A B SEÑALIZACIÓN SAS NIT. 800.145.548-9
2	Certificado de autorización para contratar, cuando aplique.			X	
3	Certificado de registro mercantil (Con fecha no anterior a 3 meses).	X			05/05/2022
4	Registro único tributario - RUT.	X			

  
 GMS

	<i>*No aplica en caso de cláusulas adicionales, excepto cuando el documento tenga alguna modificación.</i>				
5	Cédula de ciudadanía representante legal. <i>*No aplica en caso de cláusulas adicionales, excepto cuando el documento tenga alguna modificación.</i>	X			JAIME RICARDO FORERO CHÍQUIZA CC. 19.479.157
6	Certificado de antecedentes judiciales (Con fecha no anterior a 3 meses).	X			20/04/2022
7	Certificado de Contraloría General de la Nación (Con fecha no anterior a 3 meses).	X			20/04/2022
8	Certificado de Procuraduría General de la Nación (Con fecha no anterior a 3 meses).	X			20/04/2022
9	Certificado de medidas correctivas (Con fecha no anterior a 3 meses).	X			20/04/2022
10	Consulta de Inhabilidades de la Ley 1918 de 2018 y Decreto 753 de 2019 (Con fecha no anterior a 3 meses).	X			05/05/2022
11	Certificado de pago de aportes a la seguridad social (Planilla o certificación según corresponda) Fecha de expedición no anterior a 1 mes. <i>*En caso de certificación expedida por revisor fiscal, anexar copia de la tarjeta profesional del contador y certificado de antecedentes vigente de la JCC.</i>	X			05/05/2022

**VERIFICACIÓN DOCUMENTACIÓN PARA ACREDITAR LA IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD EN EL TRABAJO (SG-SST)**

No.	OFERENTE	CUMPLE	NO CUMPLE
1	A B SEÑALIZACIÓN SAS	X	

Ver Anexo de verificación de implementación del sistema de gestión de seguridad en el trabajo (SG-SST)

**INFORMACIÓN LOGÍSTICA**

**1. ESTUDIOS PREVIOS Y/O REFERENCIAMIENTO DE PRECIOS**

Los proveedores que enviaron información para estudios previos fueron:



No	OFERENTE	VALOR
1	FERRETERÍA TÉCNICA	\$306.174.624
2	AB SEÑALIZACIÓN	\$221.244.800*
3	FERRETERÍA TIENDAS	\$343.526.344

- La cotización presentada por el proveedor AB Señalización en la etapa de referenciamiento de precios no incluyó el ítem "Extintores para incendios tipo satélite".

El presente proceso cuenta con matriz de riesgos.

## 2. PROVEEDORES INVITADOS AL PROCESO DE CONTRATACIÓN


No	PROVEEDOR
1	FERRETERÍA TÉCNICA
2	AB SEÑALIZACIÓN
3	FERRETERÍA TIENDAS
4	SEGURVIAL

## 3. RECEPCIÓN DE PROPUESTAS

La recepción de propuestas se realizó el **05 de mayo de 2022** en las oficinas de la ESU y mediante portal de contratación. Cumpliendo con la fecha establecida en el pliego de condiciones de la SPVA 2022-38, se presentaron las siguientes PROPUESTAS:

No	OFERENTE	NIT	MEDIO DE ENTREGA	VALOR DE LA PROPUESTA (IVA incluido)
1	FERRETERÍA TÉCNICA S.A	890.900.490-7	Físico. Radicado: 2022103215 Hora: 04:03 pm	\$306.174.624
2	ASESORÍAS Y SERVICIOS EN SEGURIDAD VIAL S.A.S - SEGURVIAL	900.749.812-4	Físico. Radicado: 2022103221 Hora: 04:29 pm	\$305.133.850
3	AB SEÑALIZACIÓN S.A.S	800.145.548-9	Portal de contratación	\$259.467.600

## 4. VERIFICACIÓN DE PROPUESTAS

La verificación de las propuestas fue realizada con base en el cumplimiento de los requisitos de participación y en la evaluación de aspectos, jurídicos, técnicos y económicos. 

## 5. METODOLOGÍA DE VERIFICACIÓN Y ANÁLISIS DE LAS PROPUESTAS



La metodología utilizada para verificación y análisis de las propuestas fue la indicada en el numeral 7.3 Factores de evaluación del pliego de condiciones, el cual a la letra reza:

*“La ESU verificará los requisitos habilitantes de la oferta que haya presentado el menor valor entre todas las propuestas allegadas. La verificación de los requisitos habilitantes se realizará de acuerdo con la Ley y las exigencias establecidas en los pliegos de condiciones, los cuales serán de carácter técnico y jurídico.*

*La ESU podrá solicitar las aclaraciones que considere pertinentes, las cuales deberán ser resueltas por el proponente en el término concedido por la Entidad para ello. En caso de que éste se considere no habilitado, se procederá a la verificación del proponente ubicado en segundo lugar y así sucesivamente.”*

Durante la etapa de verificación de aspectos técnicos fue solicitado al proponente AB SEÑALIZACIÓN S.A.S aclarar las dimensiones de las paletas pare y siga ofertadas, quien esclareció su tamaño, encontrando que este cumple con lo requerido en el proceso de selección.

## 6. VERIFICACIÓN ASPECTOS HABILITANTES

Conforme con lo establecido en el pliego de condiciones de la SPVA 2022-38 fueron verificados los requisitos habilitantes solicitados en el proceso al proponente AB SEÑALIZACIÓN S.A.S, los cuales fueron de carácter técnico y jurídico, encontrando que este CUMPLE con lo exigido en el proceso.

A continuación se relacionan los anexos en los cuales consta la verificación realizada:

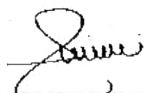
- a. Verificación jurídica: ver componente “INFORMACIÓN JURÍDICA”.
- b. Verificación técnica: ver anexo No. 1 Verificación técnica del presente informe de evaluación.

## 7. EVALUACIÓN DE PROPUESTAS

Teniendo en cuenta la evaluación anterior en donde el oferente que presentó la oferta con el menor precio se encuentra habilitado en los aspectos jurídicos, técnicos y económicos y de conformidad con lo establecido en el pliego de condiciones de la SPVA 2022-38, se recomienda contratar con AB SEÑALIZACIÓN S.A.S identificado con NIT. 800.145.548-9, por un valor de DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE MILLONES CUATROCIENTOS SESENTA Y SIETE MIL SEISCIENTOS PESOS M/L (\$259.467.600) IVA incluido, y un plazo de un (1) mes, una vez aprobada la garantía única de cumplimiento por la Unidad de Gestión Jurídica de la ESU.

Comité Evaluador,

  
CATALINA MOLINA BETANCUR  
Profesional Universitario  
Unidad Estratégica de Servicios de Logística

  
ANDRÉS FELIPE DELGADO OSORIO  
Abogado  
Unidad de Gestión Jurídica



**INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN DEL  
COMITÉ DE CONTRATACIÓN**


Código: FT-M3-GJ-07

Versión: 09

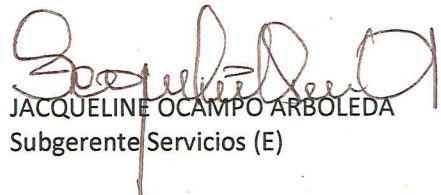
Página 5 de 11

**OPC 1: RECOMENDACIÓN COMITÉ DE CONTRATACIÓN**



Con base en lo expuesto en este Comité, se recomienda contratar con AB SEÑALIZACIÓN S.A.S identificado con NIT. 800.145.548-9, el proceso SPVA 2022-38 cuyo objeto es "Compraventa de elementos para puestos de control del Ejército Nacional requeridos por la Secretaría de Seguridad y Justicia del Departamento de Antioquia" por un valor de DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE MILLONES CUATROCIENTOS SESENTA Y SIETE MIL SEISCIENTOS PESOS M/L (\$259.467.600) IVA incluido, y un plazo de ejecución de un (1) mes, una vez aprobada la garantía única de cumplimiento por la Unidad de Gestión Jurídica de la ESU.

  
MARELBY VERBÉL PEÑA  
Gerente (E)

  
JUAN FELIPE HERNÁNDEZ G.  
Secretario General

  
JACQUELINE OCAMPO ARBOLEDA  
Subgerente Servicios (E)

Invitados:

Unidad	Nombre y Cargo	Firma
Delegado Auditoría Interna (Con voz pero sin voto)	Director de Auditoría Interna	
Unidad de Compras y Contratación (Con voz pero sin voto)	Líder de Programa	



**INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN DEL  
COMITÉ DE CONTRATACIÓN**

**Código:** FT-M3-GJ-07

**Versión:** 09

Página 6 de 11

**ANEXO NO. 1 VERIFICACIÓN TÉCNICA**

**A. Cumplimiento de especificaciones técnicas:**

No.	ÍTEM	ESPECIFICACIÓN REQUERIDA	ESPECIFICACIÓN OFERTADA	MARCA/REFERENCIA	RESULTADO
1	Paleta pare y siga	<p>Poliuretano inyectado y cinta reflectiva tipo ingeniería de alta densidad (Rojo, verde, blanco), de acuerdo a los requerimientos estipulados en el Manual de Señalización Vial emitido por INVIAS, de forma octagonal de 30 a 45 cm de diámetro - mango color blanco - una cara con cinta reflectiva verde con el texto "SIGA" color blanco - Otra cara con cinta reflectiva roja con el texto "PARE" color blanco. Dimensiones: mango de 3 cm x 12 cm - base octagonal de 30 cm x 30 cm o base octagonal de 45 cm x 45 cm.</p>	<p>Poliuretano inyectado y cinta reflectiva tipo ingeniería de alta densidad (Rojo, verde, blanco), de acuerdo a los requerimientos estipulados en el Manual de Señalización Vial emitido por INVIAS, de base octagonal de 45 cm x 45 cm de diámetro - mango color blanco - una cara con cinta reflectiva verde con el texto "SIGA" color blanco - Otra cara con cinta reflectiva roja con el texto "PARE" color blanco. Dimensiones: mango de 3 cm x 12 cm.</p>	AB SEÑALIZACIÓN	CUMPLE
2	Chalecos reflectivos	<p>Chaleco reflectivo en malla color naranja de alta visibilidad, con un letrero de fondo verde reflectivo que diga EJERCITO en letras Arial color negro de 7 cm de alto en la parte delantera y posterior, al igual que dos franjas reflectivas color verde de 5 cm y que abarque el ancho total del chaleco, debe tener correa de ajuste en cada lado. Contorno del chaleco en amarillo reflectivo</p>	<p>Chaleco reflectivo en malla color naranja de alta visibilidad, con un letrero de fondo verde reflectivo que diga EJERCITO en letras Arial color negro de 7 cm de alto en la parte delantera y posterior, al igual que dos franjas reflectivas color verde de 5 cm y que abarque el ancho total del chaleco, debe tener correa de ajuste en cada lado. Contorno del chaleco en amarillo reflectivo</p>	AB SEÑALIZACIÓN	CUMPLE
3	Polainas reflectivas (par)	<p>En plástico color naranja de alta visibilidad, con dos franjas reflectivas color verde de 5 cm y que abarquen el</p>	<p>En plástico color naranja de alta visibilidad, con dos franjas reflectivas color verde de 5 cm y que abarquen el</p>	AB SEÑALIZACIÓN	CUMPLE



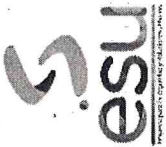
**INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN DEL  
 COMITÉ DE CONTRATACIÓN**

Código: FT-M3-GJ-07

Versión: 09

Página 7 de 11

No. ÍTEM	ESPECIFICACIÓN REQUERIDA	ESPECIFICACIÓN OFERTADA	MARCA/REFERENCIA	RESULTADO
4	Conos reflectivos ancho de la polaina y que se ajuste mediante cierre de contacto. (Par) Plástico flexible, no rígidos, que después de ejercer una fuerza vuelvan a su posición original, de 90 cm $\pm$ 5 cm de alto, color naranja con mínimo dos franjas de cinta reflectiva cada una no menor de 7 cm de ancho y que cubra los 360 ° del cono. Base pesada que garantice estabilidad del accesorio.	ancho de la polaina y que se ajuste mediante cierre de contacto. (Par) Plástico flexible, no rígidos, que después de ejercer una fuerza vuelvan a su posición original, de 90 cm $\pm$ 5 cm de alto, color naranja con mínimo dos franjas de cinta reflectiva cada una no menor de 7 cm de ancho y que cubra los 360 ° del cono. Base pesada que garantice estabilidad del accesorio.	AB SEÑALIZACIÓN	CUMPLE
5	Resalto de caucho Resaltos en caucho, color negro, elaborados en caucho de 100 cm $\pm$ 5 cm de largo, 35 cm $\pm$ 5 cm de ancho y 5 cm $\pm$ 1 cm de alto color amarillo o combinado con negro.	Resalto elaborado en caucho de 100x35x5 cm, franjas amarillo negro	AB SEÑALIZACIÓN	CUMPLE
6	Espejos para requisita de vehículos Debe ser convexo de 25 cm de diámetro $\pm$ 3 cm, sujeto a un bastón con rueda y debe llevar una linterna	Debe ser convexo de 25 cm de diámetro $\pm$ 3 cm, sujeto a un bastón con rueda y debe llevar una linterna	AB SEÑALIZACIÓN	CUMPLE
7	Brazaletes reflectivos Guantes para brazos reflectivos en par, material plástico en color naranja de alta visibilidad, con dos franjas reflectivas color verde de 5 cm y que abarquen el ancho de guantelete y que se ajusten mediante cierre de contacto	En plástico color naranja de alta visibilidad, con dos franjas reflectivas color verde de 5 cm y que abarquen el ancho de la polaina y que se ajusten mediante cierre al contacto (par)	AB SEÑALIZACIÓN	CUMPLE
8	Vallas 50 mts PARE PUESTO DE CONTROL Marco rectangular en tubo de aluminio de 1", de 90 cm $\pm$ 5 cm de ancho por 105 cm $\pm$ 10 cm de alto, la apertura de las patas en su base debe ser de 40 cm, debe tener un letrero en material reflectivo color naranja en los bordes, verde en el	Marco rectangular en tubo de aluminio de 1", de 90 cm $\pm$ 5 cm de ancho por 105 cm $\pm$ 10 cm de alto, la apertura de las patas en su base debe ser de 40 cm, debe tener un letrero en material reflectivo color naranja en los bordes, verde en el	AB SEÑALIZACIÓN	CUMPLE



**INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN DEL  
COMITÉ DE CONTRATACIÓN**

Código: FT-M3-GJ-07

Versión: 09

Página 8 de 11

No. ÍTEM	ESPECIFICACIÓN REQUERIDA	ESPECIFICACIÓN OFERTADA	MARCA/REFERENCIA	RESULTADO
9	Vallas 100 mts PARE PUESTO DE CONTROL  fondo y negro en las letras que anuncie las diferentes distancias descritas en el elemento (PUESTO DE CONTROL EJÉRCITO 50 METROS). Ver figura  Marco rectangular en tubo de aluminio de 1", de 90 cm ± 5 cm de ancho por 105 cm ± 10 cm de alto, la apertura de las patas en su base debe ser de 40 cm, debe tener un letrero en material reflectivo color naranja en los bordes, verde en el fondo y negro en las letras que anuncie las diferentes distancias descritas en el elemento (PUESTO DE CONTROL EJÉRCITO 100 METROS).	fondo y negro en las letras que anuncie las diferentes distancias descritas en el elemento (PUESTO DE CONTROL EJÉRCITO 50 METROS). Ver figura  Marco rectangular en tubo de aluminio de 1", de 90 cm ± 5 cm de ancho por 105 cm ± 10 cm de alto, la apertura de las patas en su base debe ser de 40 cm, debe tener un letrero en material reflectivo color naranja en los bordes, verde en el fondo y negro en las letras que anuncie las diferentes distancias descritas en el elemento (PUESTO DE CONTROL EJÉRCITO 100 METROS).	AB SEÑALIZACIÓN	CUMPLE
10	Vallas 200 mts PARE PUESTO DE CONTROL  fondo y negro en las letras que anuncie las diferentes distancias descritas en el elemento (PUESTO DE CONTROL EJÉRCITO 200 METROS).	Marco rectangular en tubo de aluminio de 1", de 90 cm ± 5 cm de ancho por 105 cm ± 10 cm de alto, la apertura de las patas en su base debe ser de 40 cm, debe tener un letrero en material reflectivo color naranja en los bordes, verde en el fondo y negro en las letras que anuncie las diferentes distancias descritas en el elemento (PUESTO DE CONTROL EJÉRCITO 200 METROS).	AB SEÑALIZACIÓN	CUMPLE
11	Linternas de señales tipo tubular  Linterna de señales plástica color negra, de batería interna y recargable, de luz Led, en la parte superior debe tener como accesorio un cono color naranja plástico y flexible que se ajuste a la linterna al ejercer presión y este debe tener un	Linterna de señales plástica color negra, de batería interna y recargable, de luz Led, en la parte superior debe tener como accesorio un cono color naranja plástico y flexible que se ajuste a la linterna al ejercer presión y este debe tener un	AB SEÑALIZACIÓN	CUMPLE





**INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN DEL  
COMITÉ DE CONTRATACIÓN**

Código: FT-M3-GJ-07

Versión: 09

Página 9 de 11

No. ÍTEM	ESPECIFICACIÓN REQUERIDA	ESPECIFICACIÓN OFERTADA	MARCA/REFERENCIA	RESULTADO
12	Pitos de advertencia para puesto de control	Plástico, color negro, con cadenilla en acero y gancho de sujeción.		
13	Extintores para incendios tipo satélite	Extintor rodante de polvo químico seco, diseñado para controlar incendios clasificados tipo ABC (material como papel madera o algodón, líquidos inflamables y combustibles equipos eléctricos). Ideal para utilizarse en interiores o áreas cerradas lugares donde no haya corriente de aire o vientos fuertes que afecten la efectividad de la descarga. Capacidad 150 Lbs.	AB SEÑALIZACIÓN  V&M	CUMPLE  CUMPLE

**B. Experiencia**

EXPERIENCIA REQUERIDA	EXPERIENCIA APORTADA					SMMLV	
	Empresa	No. Contrato	Objeto/Descripción	Fecha de inicio	Fecha de terminación		Valor
El oferente deberá presentar con su propuesta hasta tres (3) certificados de contratos ejecutados (no se aceptan contratos en ejecución), cuyo objeto esté relacionado con la	Instituto Nacional de Vías	3451 (consecutivo RUP 48)	Adquisición de kit de reten para el plan Meteoro del Ejército Nacional del programa de seguridad en carreteras nacionales	3/12/2013	20/12/2013	282.000.000	478,37



**INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN DEL  
COMITÉ DE CONTRATACIÓN**

Código: FT-M3-GJ-07

Versión: 09

Página 10 de 11

compraventa de elementos para puestos de control y/o kits de seguridad vial, y que la sumatoria de los mismos sea igual o mayor a 300 SMMLV.	1542 (consecutivo RUP 10)	Adquisición de retenes de control vial con destino al plan Meteoro del Ejército Nacional del Programa de Seguridad en Carreteras nacionales	27/12/2006	27/11/2006	167.794.000	411,26
	Fiduciaria Colpatría (...)	Adquisición y compra de equipos y elementos para la seguridad vial correspondientes al grupo 3 - elementos para prevención vial	3/01/2017	20/02/2017	1.250.665.600	1.697,85
<b>TOTAL</b>						<b>2.587,48</b>

**C. Garantías comerciales:**

No. ÍTEM	CANTIDAD	PLAZO DE LA GARANTÍA EN MESES	CONDICIONES DE AMPARO DE LA GARANTÍA
1 Paleta pare y siga	112	12 meses	Por defectos de fabrica
2 Chalecos reflectivos	336	12 meses	Por defectos de fabrica
3 Polainas reflectivas (par)	336	12 meses	Por defectos de fabrica
4 Conos reflectivos	336	12 meses	Por defectos de fabrica
5 Resalto de caucho	224	12 meses	Por defectos de fabrica
6 Espejos para requisa de vehículos	112	12 meses	Por defectos de fabrica





**INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN DEL  
COMITÉ DE CONTRATACIÓN**

Código: FT-M3-GJ-07

Versión: 09

Página 11 de 11

No.	ÍTEM	CANTIDAD	PLAZO DE LA GARANTÍA EN MESES	CONDICIONES DE AMPARO DE LA GARANTÍA
7	Brazaletes reflectivos	336	12 meses	Por defectos de fabrica
8	Vallas 50 mts PARE PUESTO DE CONTROL	112	12 meses	Por defectos de fabrica
9	Vallas 100 mts PARE PUESTO DE CONTROL	112	12 meses	Por defectos de fabrica
10	Vallas 200 mts PARE PUESTO DE CONTROL	112	12 meses	Por defectos de fabrica
11	Linternas de señales tipo tubular	112	12 meses	Por defectos de fabrica
12	Pitos de advertencia para puesto de control	112	12 meses	Por defectos de fabrica
13	Extintores para incendios tipo satélite	30	12 meses	Por defectos de fabrica

