

31.

Fusagasugá, 2018 -06-13

Doctora:

JENNY ALEXANDRA PEÑALOZA MARTÍNEZ

Jefe Oficina de Compras

Universidad de Cundinamarca

Fusagasugá

DOVERGIDAD DE CUNDINAMA
Floures de Flences y Administration
Dirección de Rienes y Servicio.
Oficina de Compres
RECISIDO
Fecha 13 IUN 2018
Hora 2:41
Firma June Nº Folios 4

Asunto: EVALUACIÓN TÉCNICA DE PROPUESTAS PRESENTADAS DENTRO DEL

PROCESO DE INVITACIÓN PUBLICA Nº. 068 DE 2018

Referencia: Invitación Pública No. 068 de 2018 - "SERVICIO DE RECARGA,

MANTENIMIENTO Y COMPRA DE EXTINTORES PARA LA UNIVERSIDAD

**DE CUNDINAMARCA"** 

Cordial saludo,

De manera atenta me permito presentar la evaluación técnica de la única propuesta presentada dentro del proceso de invitación de la referencia, atendiendo la solicitud realizada por la Oficina de Compras con fecha 12/06/2018, así:

### I. PROPONENTE QUE SE PRESENTÓ:

1. CUERPO DE BOMBEROS VOLUNTARIOS CARMEN DE APICALA

### II. EVALUACIÓN TÉCNICA – HABILITANTE:

La evaluación técnica se realizará de acuerdo a los lineamientos establecidos en la invitación Pública de la referencia, por lo tanto, se procederá a realizar la evaluación, conforme al numeral <u>5.3 REQUISITOS TÉCNICOS HABILITANTES</u>, de la siguiente manera:

#### **5.3 REQUISITOS TÉCNICOS HABILITANTES**

Corresponde a los requerimientos técnicos mínimos exigidos por la Universidad, los cuales son de obligatorio cumplimiento. El resultado de la verificación de los requisitos mínimos habilitantes de las propuestas NO DA LUGAR A ASIGNACIÓN DE PUNTAJE, solo acredita si la propuesta cumple o no cumple técnicamente para ser habilitada.

El proponente que esté interesado en participar deberá cumplir con la documentación y requisitos, los cuales son calificados como HABILITANTES, dentro del proceso de que se describen a continuación:

No.	DOCUMENTO	REQUISITOS TECNICOS  ** REQUERMINENTO	EVALUACIÓN
1	Experiencia del	El oferente deberá presentar una certificación y copia de un (1) contrato sobre el cumplimiento del contrato relacionado con el objeto contractual, ejecutado y liquidado en Colombia, durante los últimos cinco (05) años contados antes de la fecha de	NO CUMPLE Folios 24-25 - 26
	Oferente	presentación de ofertas.  Las certificaciones deberán contener los siguientes requisitos para	Nota: Las certificaciones no tienen el dato de la



		ser tenidas en cuenta:  1. Nombre o razón social de la empresa o persona	duración del contrato, ni el valor del mismo.
		contratante.  2. Objeto del contrato.	Folios 24-25 - 26
		Duración de los contratos (Fecha de iniciación- finalización y otros).	
		4. Valor del contrato.	
	•	5. Ser expedida por el contratante.	
		6. Nombre legible del funcionario que expide la certificación.	
		7. Cargo.	
		8. Dirección y teléfonos.	
		Nota: La Universidad podrá verificar la autenticidad del documento y dejará constancia de ello.	
		El proponente u ofertante deberá ofrecer el servicio objeto de la presente invitación a proponer con las características que son descritas a continuación:	
2	Propuesta	VER ANEXO No.1	
	Económica	Nota Aclaratoria N° 01: El proponente deberá cotizar la totalidad de los elementos (valor numérico y en letras), discriminando el	
		precio unitario.	NO CUMPLE
		Nota Aclaratoria N° 02: El proponente deberá incluir dentro de su cotización las capacitaciones y el desplazamiento.	FOLIO: 1 AL 5
		Nota Aclaratoria N° 03: Dentro de los requisitos técnicos habilitantes el proponente deberá dar cumplimiento a lo establecido en la Resolución 2400 de 1979 art. 220 y 221 "Por la cual se establecen algunas disposiciones sobre vivienda, higiene y	Nota: ITEM 46 – No ofrece la cantidad solicitada.
		seguridad en los establecimientos de trabajo" del Ministerio de Trabajo y Seguridad y Social. Además el proveedor del servicio debe cumplir con los requisitos y normas de seguridad exigidos en la Norma técnica Colombiana NTC 2885 "Extintores portátiles contra incendios", la cual estipula la selección, instalación, inspección, mantenimiento y prueba de equipos de extintores portátiles, NTC 3808 "Requisitos para talleres de recarga y mantenimiento de extintores, " así como dar cumplimiento a la norma internacional NFPA 10 "Extintores portátiles contra incendios", la cual muestra los pasos a seguir para una adecuada selección, distribución, inspección, mantenimiento y prueba hidrostática de los extintores portátiles contra incendios; esta norma tiene un enfoque a los requisitos completos para extintores	ITEM 66 – No tiene en cuenta este ítem en la propuesta económica
		utilizados para combatir incendios de clase A, B, C, y D.	
		El proponente deberá anexar la siguiente documentación con el fin de ser evaluado:	
		1. Carta de compromiso expedido por el Representante Legal, en original, debidamente diligenciado y firmado por el proponente. No se aceptarán firmas mecánicas ni escaneadas, en donde se obligue en caso de resulte adjudicatario dentro del proceso de invitación. Dando	
	Documentos	cabal cumplimiento a realizar las capacitaciones (teórico	SI CUMPLE
3	Solicitados	<u>– práctica) en:</u> a. Primeros auxilios	FOLIO 4 Y 23
	1	b. Prevención y control de incendios	
		c. manejo de extintores, d. Rutas de evacuación ante desastres.	
	1	Nota Nº 01: estas capacitaciones serán dictadas a un número de	
		personas que oscila entre 10 y 20 por cada lugar de ejecución del	
		contrato (Sede Fusagasugá), en concordancia con la Resolución 256 de 2014 "Por medio de la cual se reglamenta la conformación,	
		capacitación y entrenamiento para brigadistas contraincendios de	
		Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca	



los sectores energéticos, industrial, petrolero, minero, portuario, comercial y similar en Colombia"; estas certificaciones deben ser expedidas por un ente competente y/o avalado para tal fin.

- 2. El proponente deberá anexar las fichas técnicas de los agentes a suministrar en las recargas y compra de los diferentes tipos de extintores. Dando cumplimiento a:
  - Los extintores deben estar Listados y Rotulados. (NTC 2885 de 2009).
  - b. Los extintores deben cumplir una de las normas ANSI/UL711 prueba de incendio. "Clasificación y prueba de fuego de extintores", CAN/ULC-S508 "Estándar para la clasificación y prueba de extintores de incendios"
  - Los extintores deben cumplir una de las normas desempeño que a continuación de relacionan, según apliquen:
  - Tipo Dióxido de Carbono. ANSI/UL154 "Estándar para el fuego de dióxido de carbono", CAN/ULC-S503 "Estándar para extintores de dióxido de carbono"
  - · Tipo Químico Seco. ANSI/UL299 "Estándar para la construcción y el rendimiento de los extintores portátiles de polvo químico seco y seco", CAN/ULC-S504 "Estándar para extinguidores de fuego químico seco",
  - Tipo Agua. ANSI/UL626 "Clasificación y prueba de fuego de extintores", CAN/ULC-S507 "Norma para extintores de incendios de agua",
  - · Tipo Halón. ANSI/UL1093 "Estándar para extintores de incendios halógenados por agentes de seguridad", CAN/ULC-S512 "Estándar para agente halogenado a mano y con ruedas",
  - · Tipo Formadores de Película. ANSI/UL8 "Estándar para químico húmedo", CAN/ULC-S554 "Estándar para Extintores de incendios con base de agua,
  - Tipo Halocarbono. ANSI/UL2129 "Estándar para extintores de agente limpio de Halocarbono", CAN/ULC-S566 "Estándar para extintores de agente limpio de Halocarbono".
    - d. Los extintores deben llevar una identificación del contenido, de acuerdo a lo indicado en la NFPA10 en el numeral 4.2.

## III. CONCLUSIÓN

1. Por consiguiente, una vez verificados y evaluados cada uno se los requisitos técnicos habilitantes establecidos en el numeral 5.3 REQUISITOS TÉCNICOS HABILITANTES, la propuesta presenta la por CUERPO DE BOMBEROS VOLUNTARIOS CARMEN DE APICALA, queda INHABILITADA para continuar con el proceso de invitación.

Cordialmente

JULIÁN ANDRES ALBARRACIN

de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo Técnico d - Oficin

Área Técnica

LUIS EDUARDO BARRERO CÓRDOBA

Jefe de Recursos Físicos y Servicios Generales

Solicitante

Folios: 43 + (1) CD Proyectó: Julián Ávila.

31.38.7



# **ANEXO No. 1.**

Ítem	Descripción del bien. Servicio u Obra (Especificacio nes Técnicas. Medida. Referencia.	Unidad de medida	Cant.	CUMPLE	NO CUMPLE	FOLIO
	Color, etc.)	REC	ARGA DE EXTINT	ORES		
, Arrest		NEC.	ANOA BE EXTIN	ONES		e de la Carlo
1	MULTIPROPÓ SITO ABC 20 LBS	UNIDAD	55	x		
2	MULTIPROPÓ SITO ABC 10 LBS	UNIDAD	15	x		
3	MULTIPROPÓ SITO ABC 20 LBS	UNIDAD	12	х		
4	MULTIPROPÓ SITO ABC 150 LBS	UNIDAD	2	x		
5	MULTIPROPÓ SITO ABC 20 LBS	UNIDAD	3	X		
6	MULTIPROPÓ SITO ABC 30 LBS	UNIDAD	21	x		
7	MULTIPROPÓ SITO ABC 20 LBS	UNIDAD	3	x		
8	MULTIPROPÓ SITO ABC 10 LBS	UNIDAD	3	х		
9	MULTIPROPÓ SITO ABC 20 LBS	UNIDAD	14	X	A STATE OF THE STA	
10	MULTIPROPÓ SITO ABC 10 LBS	UNIDAD	12	x		
11	MULTIPROPÓ SITO ABC 20 LBS	UNIDAD	8	х		
12	MULTIPROPÓ SITO ABC 10 LBS	UNIDAD	4	х		
13	MULTIPROPÓ SITO ABC 30 LBS	UNIDAD	6	х		
14	CO2 15 LBS	UNIDAD	1	Х		
15	MULTIPROPÓ SITO ABC 20 LBS	UNIDAD	8	х		
16	MULTIPROPÓ SITO ABC 10	UNIDAD	11	x		·



-	1					
	LBS					
17	MULTIPROPÓ SITO ABC 20 LBS	UNIDAD	31	X	2222	
18	MULTIPROPÓ SITO ABC 20 LBS	UNIDAD	5	х		
19	MULTIPROPÓ SITO ABC 20 LBS	UNIDAD	7	х		
20	MULTIPROPÓ SITO ABC 20 LBS	UNIDAD	6	х		
21	MULTIPROPÓ SITO ABC 20 LBS	UNIDAD	18	X MBIO DE EL E	MENTOS	
	WANTER	MINIENTO DE	EXTINTORES (CA		IMENTOS)	
22	CAMBIO DE VÁLVULAS 10,20,30 LBS	UNIDAD	9	х		
23	CAMBIO DE MANÓMETRO S - GENERAL	UNIDAD	8	х		
24	CAMBIO DE CALCOMANIA GENÉRICA - (41 MULTIPROPÓ SITO ABC, 1 CO2, 29	UNIDAD	71	x		
25	SOLKAFLAM) PINTURA – GENERAL	UNIDAD	15	х		
26	CAMBIO DE MANÓMETRO S - GENERAL (EXTINTORES SATELITE 150LBS)	UNIDAD	2	х		
27	CAMBIO DE CALCOMANIA GENÉRICA - (2 MULTIPROPÓ SITO ABC)	UNIDAD	2	х	·	
28	CAMBIO DE VÁLVULAS 10,20,30 LBS	UNIDAD	7	х		
29	PINTURA - GENERAL	UNIDAD	14	X		
30	CAMBIO DE CALCOMANIA GENÉRICA - (6 MULTIPROPÓ SITO ABC, 3 SOLKAFLAM)	UNIDAD	9	x		



31	CAMBIO DE VÁLVULAS 10,20,30 LBS	UNIDAD	3	х		
32	CAMBIO DE CALCOMANIA GENÉRICA - (10 MULTIPROPÓ SITO ABC, 1 CO2, 16 SOLKAFLAM)	UNIDAD	27	х		
33	PINTURA - GENERAL	UNIDAD	1	Х		
34	PINTURA - GENERAL	UNIDAD	1	X		
35	CAMBIO DE CALCOMANIA GENÉRICA - (12 MULTIPROPÓ SITO ABC, 1 SOLKAFLAM)	UNIDAD	13	<b>X</b>		
				Figure 5 April 1997		
36	CAMBIO DE VÁLVULAS 10,20,30 LBS	UNIDAD	2	x		
37	CAMBIO DE MANÓMETRO S - GENERAL	UNIDAD	1	x		
38	CAMBIO DE CALCOMANIA GENÉRICA - (27 MULTIPROPÓ SITO ABC, 15 SOLKAFLAM)	UNIDAD	42	x		
39	PINTURA - GENERAL	UNIDAD	2	х		
40	CAMBIO DE CALCOMANIA GENÉRICA - (3 MULTIPROPÓ SITO ABC)	UNIDAD	3	x	·	
41	CAMBIO DE CALCOMANIA GENÉRICA - (6 MULTIPROPÓ SITO ABC, 2 SOLKAFLAM)	UNIDAD	8	x		
		COMPRA D	E EXTINTORES Y	ACCESORIOS	5	
42	EXTINTOR CO2 10 LBS	UNIDAD	10	Х		
43	EXTINTOR SATÉLITE DE 150 LBS (PARQUEADE ROS)	UNIDAD	2	×		
44	SOPORTES DE PARED	UNIDAD	5	х		



A							
A6	45		UNIDAD	1	X		
CO2 10 LBS	46		UNIDAD	2		Nota: No cotiza la cantidad	FOLIO 3
SATÉLITE DE   150 LBS   UNIDAD   1	47	CO2 10 LBS	UNIDAD	4	X		
GABINETE   ROJO PARA   EXTINTOR	48	SATÉLITE DE 150 LBS (PARQUEADE	UNIDAD	1	x		
SU	49	GABINETE ROJO PARA	UNIDAD	1	x		
SATÉLITE DE	50		UNIDAD	7	х		
SOPORTES   DE PARED   UNIDAD   7	51	EXTINTOR SATÉLITE DE 150 LBS (PARQUEADE	UNIDAD	1	х		
DE PISO	52		UNIDAD	7	х		
SATELITE DE	53	DE PISO	UNIDAD	6	х		
SOPORTES   UNIDAD   SOPORTES   SOPORTES   DE PARED   UNIDAD   T	54	ROJO PARA	UNIDAD	2	х		
56         SOPORTES DE PARED         UNIDAD         7         X           57         EXTINTOR CO2 10 LBS         UNIDAD         5         X           58         EXTINTOR SATÉLITE DE ROS)         UNIDAD         1         X           59         GABINETE ROJO PARA EXTINTOR         UNIDAD         1         X           60         EXTINTOR CO2 10 LBS         UNIDAD         4         X           61         150 LBS (PARQUEADE ROS)         UNIDAD         1         X           62         SOPORTES DE PARED         UNIDAD         9         X           63         SOPORTES DE PISO         UNIDAD         1         X	55		UNIDAD	5	X		
SOPORTES   CO2 10 LBS	56	SOPORTES	UNIDAD	7	Х		
58       SATÉLITE DE 150 LBS (PARQUEADE ROS)       UNIDAD       1       X         59       GABINETE ROJO PARA EXTINTOR       UNIDAD       1       X         60       EXTINTOR CO2 10 LBS       UNIDAD       4       X         61       EXTINTOR SATÉLITE DE 150 LBS (PARQUEADE ROS)       UNIDAD       1       X         62       SOPORTES DE PARED DE PARED DE PARED DE PARED DE PISO       UNIDAD       9       X         63       SOPORTES DE PISO       UNIDAD       1       X	57		UNIDAD	5	X		
FOUNDAD  ROJO PARA EXTINTOR  CO2 10 LBS  EXTINTOR  SATÉLITE DE  150 LBS (PARQUEADE ROS)  62 SOPORTES DE PARED  CO2 10 LBS UNIDAD  1	58	SATÉLITE DE 150 LBS (PARQUEADE	UNIDAD	1	x		
60	59	ROJO PARA	UNIDAD	1	Х		
61   SATÉLITE DE   150 LBS   UNIDAD   1	60	CO2 10 LBS	UNIDAD	4	Х		
62 SOPORTES DE PARED UNIDAD 9 X  63 SOPORTES DE PISO UNIDAD 1 X	61	SATÉLITE DE 150 LBS (PARQUEADE	UNIDAD	1	x		
63 SOPORTES UNIDAD 1 X	62	SOPORTES	UNIDAD	9	x		
64 EXTINTOR UNIDAD 2 X	63	SOPORTES	UNIDAD	1	х		
	64	EXTINTOR	UNIDAD	2	X		



	CO2 10 LBS					
65	EXTINTOR CO2 10 LBS	UNIDAD	4	x		
66	EXTINTOR CO2 10 LBS	UNIDAD	4		X Nota: No tiene en cuenta este ítem en la propuesta económica	FOLIO 3