

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

INSTRUCTIVO PARA LA ADQUISICIÓN DE MATERIALES GENÉRICOS DE CONSTRUCCIÓN (ELÉCTRICOS Y PARA MANTENIMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE REDES DE CABLEADO ESTRUCTURADO) PARA EL BANCO POPULAR.

1. Propósito:

Establecer un instructivo que contemple las actividades generales necesarias para la adquisición de materiales genéricos de construcción en Banco Popular y de Desarrollo Comunal.

Las contrataciones que el Banco llegue a celebrar al amparo de este marco normativo, se sustentan en la autorización que para tales efectos otorgó la Contraloría General de la República por medio del oficio N° 03923 del pasado 3 de mayo del 2010 (DJ-1606-2010), la cual fue solicitada por el Banco con fundamento en lo que establece el artículo 2 inciso h) de la Ley de Contratación Administrativa.

2. Alcance:

El presente instructivo se aplicará por parte del Banco para la adquisición de materiales de construcción de la rama eléctrica y de cableado estructurado que por su naturaleza se enmarcan en patrones generales de fabricación, siendo los estos sujetos de distribución por proveedores del mercado nacional

3. Oferentes:

- a) El Banco realizará invitación pública y abierta a todos los proveedores domiciliados dentro del territorio costarricense, sean personas físicas o jurídicas de este tipo de suministros y materiales de construcción, para que se inscriban en un Registro que se conformará para la aplicación de este instructivo, el cual será el punto de inicio para poder participar en cualquier proceso de selección de oferentes. El Banco realizará la invitación a inscribirse por medio de dos avisos publicados en dos diarios de circulación nacional.
- b) Una vez completado y presentado el formulario de inscripción ante el Proceso de Contratación Administrativa del Banco, se le asignará a cada proveedor un número de inscripción. Ese código numérico de inscripción será el que sirva de base para llevar un rol de participación que garantice el libre acceso y el trato igualitario para todos los interesados y que a la vez confiera a todos los proveedores inscritos la certeza que se les tomará en consideración en las diversas compras que realice el Banco. El formulario a completar deberá contar como mínimo con la siguiente información

- i. Nombre del oferente
- ii. Número de cédula
- iii. Nombre completo representante legal
- iv. Número de cédula representante legal
- v. Personería Jurídica
- vi. Dirección Exacta

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

- vii. Números de fax, teléfono
- viii. Correo electrónico
- ix. Detalle de los productos que vende (marcas, modelos, etc)
- x. Indicación expresa de sometimiento a las condiciones que se establecen en este instructivo.
- xi. Indicación de un plazo mínimo de garantía de fabricación de los materiales de 3 meses.
- xii. Detalle de funcionarios que podrán suscribir las ofertas en nombre del oferente. Para este efecto debe presentar un poder especial que faculte expresamente a cada persona para que pueda, en nombre suyo, mejorar los precios en el momento de apertura de las ofertas.

En caso de sustitución de la personal, se deberá presentar el respectivo poder que le faculte para actuar en nombre del oferente.

- c) Cuando se le curse invitación, el oferente deberá presentar su oferta por escrito ya sea vía fax o bien presentarla al momento de la apertura de ofertas mediante su representante, al cual se le deberá haber facultado expresamente en la información que consta en el formulario de inscripción a realizar las mejoras que estime pertinentes al momento de la apertura de las ofertas

4. Objeto de Contratación:

Los materiales que se incluyen bajo esta modalidad en cada grupo de materiales son los siguientes:

MATERIALES ITEM #1
SISTEMA DE ILUMINACIÓN

# Línea	UNIDAD DE MEDIDA	Artículo	Descripción
1	Unidad	Balastro dos Pines 2 x 40w, 120 voltios	Presentar ficha técnica
2	Unidad	Balastro electrónico 2 x 32w 120 voltios	10% máximo de armónicas Presentar ficha técnica
3	Unidad	Balastro electrónico 3x 32w 120 voltios	10% máximo de armónicas Presentar ficha técnica
4	Unidad	Balastro electrónico 4x 32w 120 voltios	10% máximo de armónicas Presentar ficha técnica
5	Unidad	Bases fluorescente 2 Pines	con conexión eléctrica deslizable, americana certificada UL *
6	Unidad	Bombillo 100w, 120 voltios	sin color
7	Unidad	Bulbo HID 150 M81 con socket RX7s/R7s	

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

8	Unidad	Difusor Para lámpara modelo 503 de Silvana	Con marco esmaltado color blanco y lamina difusora acrílica Prismática de 2,4mm de esPesor
9	Unidad	Fluorescente FO 17/841	
10	Unidad	Fluorescente lynx D 13 watts	de la marca silvania o similar
11	Unidad	Fluorescente lynx S 13 watts	de la marca silvania o similar
12	Unidad	Fluorescente mini lynx ambiance B22 20 watts 6000K	de la marca silvania o similar
13	Unidad	Fluorescente mini lynx ambiance E27 20 watts 6000K	de la marca silvania o similar
14	Unidad	Fluorescente t12	Day Light de 40 watts
15	Unidad	Fluorescente t8, 32 watts	T8-TL 41
16	Unidad	Halógenos 500 w 120 voltios	
17	Unidad	Lamina difusora acrílica Prismática	sin marco, Para lámpara tipo 503 de Sylvania, de 2,4 mm de esPesor o similar
18	Unidad	Lámpara decorativa	incandescente, redonda, color blanco, modelo 620 00 de la marca Legrand o similar
19	Unidad	Lámpara decorativa	incandescente, redonda, con Pantalla, color blanco, modelo 620 06 de la marca Legrand o similar
20	Unidad	Lámpara Para intemperie	redondas incandescentes de 100w, con difusor de vidrio y reflector de aluminio modelo 604 51 de la marca Legrand o similar
21	Unidad	Luminaria de 240 voltios	tipo FCM 4425 metalarc con bombillo Sylvania o similar
22	Unidad	Luminaria de 120 voltios	tipo FF 150 w con bombillo Sylvania igual o similar
23	Unidad	Luminaria 310 EO 482	Marca Sylvania, de ParChe, con balastro electrónico 120 voltios
24	Unidad	Luminaria balastro electrónico	lámpara de tres Tubos fluorescentes T8-TL 41 32 watts. con Pintura de 85 de reflectividad, con marco abisagrado y difusor Prismático de 2,4 mm de esPesor y balastro electrónico con -10% THD, imilar al modelo 505 de Sylvania o similar Incluir os Tubos fluorescentes Presentar ficha técnica
25	Unidad	Tubos fluorescentes tipo F96T12	tipo day light, un Pin
26	Unidad	Tubo fluorescente T8	de 25 watts 4100K

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

27	Unidad	Kit de reparación para lámparas HID	de la marca silvania o similar, debe incluir todos los accesorios (transformador, capacitor e ignitor) Para conexiones de 120/240V
28	Unidad	Bulbo METALARCMP-100W-E27 FOS	de la marca silvania o similar.
29	Unidad	balastro electromagnético 96 watts 120 voltios	Para dos Tubos tipo F96T12 Para Tubo de un Pin, clase A
30	Unidad	Tubos fluorescentes 96 watts	tipo F96T8 4100K un Pin
31	Unidad	Balastro electrónico 120 voltios	Para dos Tubos tipo F96T8
32	Unidad	Bubo HID 150 M81	con socket RX7s/R7s 5000K
33	Unidad	Balastro metalarc 100W 71A5490-500	de la marca silvania o similar, debe incluir todos los accesorios (transformador, capacitor e ignitor) Para conexiones de 120/240V
34	Unidad	Tubos fuorescentes tipo F96T12	tipo day light, un Pin
35	Unidad	Tubo fluorescente T8	de 25 watts 4100K
36	Unidad	Kit de reparación Para lamparas HID	de la marca silvania o similar, debe incluir todos los accesorios (transformador, capacitor e ignitor) Para conexiones de 120/240V
37	Unidad	Bulbo METALARCMP-100W-E27 FOS	de la marca silvania o similar.
38	Unidad	Balastro	Metalarc 250
39	Unidad	Bombillo de Ahorro	9w/65 e doble
40	Unidad	Halógeno	Gu 20 + c 130v 50w
41	Unidad	Bombillo	De 40w
42	Unidad	Halógeno	De 110v
43	Unidad	Tubo fluorescente	Fo 96/40 w t8 4100k
44	Unidad	Lámpara	3082-1-250 met 240 v.
45	Unidad	Difusor Prismático c/Marco PARA LAMPARA 503 DE SYLVANIA	Lamina difusora dimensiones de 57,5cm x118cm
46	Unidad	Luminaria modular tub 2x32 watts	De la marca dual o similar
47	Unidad	Pieza de Unión serie tu-100 de tipo tub , accesorio Para lámpara modular	De la marca dual o similar
48	Unidad	Codo de 90 ° , serie tu-90 de tipo tub , accesorio Para lámpara modular	De la marca dual o similar

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

49	Unidad	Codo de 135 ° , serie tu-135 de tipo tub ,accesorio Para lámpara modular	De la marca dual o similar
50	Unidad	Codo de 60 ° , serie tu-60 de tipo tub ,accesorio Para lámpara modular	De la marca dual o similar
51	Unidad	Unión serie Tu-333 estrella tipo tub, accesorio Para lámpara modular	De la marca dual o similar
52	Unidad	Unión serie TU-300 de tipo tub , accesorio Para lámpara modular	De la marca dual o similar
53	Unidad	Unión cruz serie TU-400 de tipo tub, accesorio Para lámpara modular	De la marca dual o similar
54	Unidad	Codo de 90° Para cielo de tipo TU-90 C de tipo tub , accesorio Para lámpara modular	De la marca dual o similar
55	Unidad	Cobertor de Plástico Para Cable de fijación modelo C-P de la serie tub	De la marca dual o similar
56	Unidad	Soporte de 3cm, modelo s-d Para lámpara tipo tub , accesorio para lámpara modular	De la marca dual o similar
57	Unidad	Soporte para Cable ajustable hasta 1,5metros s-c Para lámpara tipo tub , accesorio para lámpara modular	De la marca dual o similar
58	Unidad	Difusor Prismático c/Marco PARA LAMPARA 503 DE SYLVANIA	Lamina difusora dimensiones de 57,5cm x118cm
59	unidad	Bombillo PL C	26-watts 841/4p .De la marca phillis o similar
60	unidad	Bombillo compacto en espiral hel	20-25 watts /G5 E27 luz dia De la marac Silvania o similar
61	Unidad	Bulbo metalarc	400 watts M59R M/400/U
62	Unidad	Bulbo de mercurio	250 watts , incluir ficha tecnica

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

63	Unidad	Reflector	Mini spot R20 E-26 50-75 watts
64	Unidad	Luminaria tipo HID	Modelo 2-300-2-250 mercurio De la marca Sylvania

MATERIALES ITEM #2 ACOMETIDAS ELECTRICAS			
# Línea	UNIDAD DE MEDIDA	Artículo	Descripción
1	Unidad	Barra de neutro	De 7 agujeros, con borne Para Cable 2/0 y bases aislantes modelo CHNEUT1 de la marca Cuttler Hammer o similar.
2	Unidad	Caja cuadrada 152.4 x 152.4 mm	caja de derivación, esmaltada, con Tapa, igual o similar al modelo 664S de Cuttier Hammer.
3	Unidad	Caja de Paso de 8"x8" 304,8x304,8 mm	Cuttler Hammer o similar
4	Unidad	Caja de derivación 304.8 x 203.2mm	caja de derivación, esmaltada, con Tapa, igual o similar al modelo 1284S de Cuttier Hammer.
5	Unidad	Caja de derivación de 406,4 x 304,8 mm	Esmaltada, con Tapa 12" x 16" igual o similar a la marca Cuttler Hammer.
6	Unidad	Distribuidor telefónico	40 -80 Pares igual o similar al modelo 4080PS de la marca Cuttier Hammer
7	Unidad	Disyuntor CH 1/20	de la marca CUTLER HAMMER
8	Unidad	Disyuntor CH 1/30	de la marca CUTLER HAMMER
9	Unidad	Disyuntor CH 1/40	de la marca CUTLER HAMMER
10	Unidad	Disyuntor CH 2/20	de la marca CUTLER HAMMER
11	Unidad	Disyuntor CH 2/30	de la marca CUTLER HAMMER
12	Unidad	Disyuntor CHB 1/20	de la marca CUTLER HAMMER
13	Unidad	Disyuntor CHB 1/30	de la marca CUTLER HAMMER
14	Unidad	Disyuntor CHB 1/40	de la marca CUTLER HAMMER
15	Unidad	Disyuntor CHB 1/60	de la marca CUTLER HAMMER
16	Unidad	Disyuntor CHB 2/30	de la marca CUTLER HAMMER
17	Unidad	Disyuntor CHB 2/40	de la marca CUTLER HAMMER
18	Unidad	Disyuntor CHB 2/60	de la marca CUTLER HAMMER
19	Unidad	Disyuntor CHB 3/100	de la marca CUTLER HAMMER
20	Unidad	Disyuntor CHB 3/60	de la marca CUTLER HAMMER

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

21	Unidad	Riel din	riel simétrico EN 50022de 7,5mm de Profundidad.
22	Unidad	Tablero de distribución 240 voltios	CH30E200S de la marca CUTLER HAMMER
23	Unidad	Tablero de distribución 240 voltios	PB303ML225-Fde la marca CUTLER HAMMER
24	Unidad	Tablero de distribución 240 voltios	PB403ML225-F de la marca CUTLER HAMMER
25	Unidad	Tablero de distribución 240 voltios	PB424ML225-S de la marca CUTLER HAMMER
26	Unidad	Tableros de distribución 12 espacios 240 voltios	Igual o similar al CH12L200D, de la marca Cutler Hammer
27	Unidad	Tableros de distribución 2 espacios 240 voltios	CH2L125SP, de la marca Cutler Hammer
28	Unidad	Tableros de distribución 24 espacios 240 voltios	CH24L225D, de la marca Cutler Hammer
29	Unidad	Tableros de distribución 8 espacios 240 voltios	Igual o similar al CH8L125SP, de la marca Cutler Hammer
30	Unidad	Conectoir Terminal	Tipo silla asquare D Para Cable # 14 a 2/0
31	Unidad	Disyuntor 20A CH	Cutler Hammer
32	Unidad	Disyuntor 20A CHB	Cutler Hammer
33	Unidad	Disyuntor 20A SD 1x20	Cutler Hammer
34	Unidad	Disyuntor 20A SQUARE D QO 1X20	SQUARE D
35	Unidad	Disyuntor 90A SQUARE D QO 1X90	SQUARE D
36	Unidad	Disyuntor 30A SQUARE D QO 2X30	SQUARE D
37	Unidad	Disyuntor 60A SQUARE D QO 2X60	SQUARE D
38	Unidad	Disyuntor 20A SQUARE D QOB 1X20	SQUARE D
39	Unidad	Disyuntor 90A SQUARE D QOB 1X90	SQUARE D
40	Unidad	Disyuntor 30A SQUARE D QOB 2X30	SQUARE D
41	Unidad	Disyuntor 60A SQUARE D QOB 2X60	SQUARE D
42	Unidad	Disyuntor 30A CH	Cutler Hammer
43	Unidad	Disyuntor 30A CHB	Cutler Hammer
44	Unidad	Disyuntor 40A CH	Cutler Hammer
45	Unidad	Disyuntor 40A CHB	Cutler Hammer
46	Unidad	Disyuntor 60A CH	Cutler Hammer
47	Unidad	Disyuntor 60A CHB	Cutler Hammer
48	Unidad	Conector	Para Cable 3/0
49	Unidad	Terminal de compresión	#1/0

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

50	Unidad	Terminal de compresión	# 2/0
51	Unidad	Conector de barril	De 2"
52	Unidad	Tablero de distribución	De 6 espacios
53	Unidad	Disyuntor 20A CH	Cutler Hammer
54	Unidad	Disyuntor 20A CHB	Cutler Hammer
55	Unidad	Disyuntor 20A SD 1x20	Cutler Hammer
56	Unidad	Disyuntor 20A SQUARE D QO 1X20	SQUARE D
57	Unidad	Disyuntor 90A SQUARE D QO 1X90	SQUARE D
58	Unidad	Disyuntor 30A SQUARE D QO 2X30	SQUARE D
59	Unidad	Disyuntor 60A SQUARE D QO 2X60	SQUARE D
60	Unidad	Disyuntor 20A SQUARE D QOB 1X20	SQUARE D
61	Unidad	Disyuntor 90A SQUARE D QOB 1X90	SQUARE D
62	Unidad	Disyuntor 30A SQUARE D QOB 2X30	SQUARE D
63	Unidad	Disyuntor 60A SQUARE D QOB 2X60	SQUARE D
64	Unidad	Disyuntor 30A CH	Cutler Hammer
65	Unidad	Disyuntor 30A CHB	Cutler Hammer
66	Unidad	Disyuntor 40A CH	Cutler Hammer
67	Unidad	Disyuntor 40A CHB	Cutler Hammer
68	Unidad	Disyuntor 60A CH	Cutler Hammer
69	Unidad	Disyuntor 60A CHB	Cutler Hammer
70	Unidad	Barra para Tierra de 12- 16 agujeros	Para tablero de la marca Cutler Hammer
71	Unidad	base medidor 200 amP monofasica	Cutler Hammer o similar
72	Unidad	Base para medidor clase 100	Cutler Hammer o similar
73	Unidad	Base para medidor con Previs cl 200 ITP	Cutler Hammer o similar
74	Unidad	Base para medidor con Prevista CHm2x100mr2	Cutler Hammer o similar

MATERIALES ITEM #3 CABLEADO ELECTRICO

# Línea	UNIDAD DE MEDIDA	Artículo	Descripción
------------	------------------------	----------	-------------

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

1	Unidad	Cable cobre #10	colores rojo, blanco, azul, negro y verde en rollos 100m,certificado UL con aislamiento THHN
2	Unidad	Cable cobre #12	colores rojo, blanco, azul, negro y verde en rollos 100m,certificado UL con aislamiento THHN
3	Unidad	Cable cobre #2	colores rojo, blanco, azul, negro y verde en rollos 100m,certificado UL con aislamiento THHN
4	Unidad	Cable cobre #4	colores rojo, blanco, azul, negro y verde en rollos 100m,certificado UL con aislamiento THHN
5	Unidad	Cable cobre #6	colores rojo, blanco, azul, negro y verde en rollos 100m,certificado UL con aislamiento THHN
6	Unidad	Cable cobre #8	colores rojo, blanco, azul, negro y verde en rollos 100m,certificado UL con aislamiento THHN
7	Unidad	Cable cobre 1/0	certificado UL con aislamiento THHN
8	Unidad	Cable cobre 2/0	certificado UL con aislamiento THHN
9	Unidad	Cable cobre 250 MCM	certificado UL con aislamiento THHN
11	Unidad	Cable cobre 350 MCM	certificado UL con aislamiento THHN
12	Unidad	Cable cobre 4/0	certificado UL con aislamiento THHN
13	Unidad	Cable cobre 500 MCM	certificado UL con aislamiento THHN
14	Unidad	Cable Osoflex con capacidad para manejar 60 Amperios de 4 conductores	igual o similar a la marca Siemens
15	Unidad	Cable Pareado STP 18	Color gris, blanco, negro, café, certificado UL,
16	Unidad	Cable telefónico 10 Pares	Para uso interior, aislante color gris con cinta termoeléctrica aislante .hilo de tierra, recubrimiento de cinta de aluminio , con hilo de Poliéster Para desgarrar del <u>forro</u>
17	Unidad	Cable telefónico 2 Pares	Para uso interior, aislante color gris .con cinta termoeléctrica aislante .hilo de tierra, recubrimiento de cinta de aluminio , con hilo de Poliéster Para desgarrar del forro
18	Unidad	Cable telefónico espiral marfil	conector RJ -11
19	Unidad	Cable TSJ 2x12	colores internos blanco y negro con talco
20	Unidad	Cable TSJ 3 x 12	colores internos negro, rojo y blanco con talco
21	Unidad	Cable TSJ 4 x 8	colores internos negro verde, rojo y blanco talco

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

22	Unidad	CableTSJ2x 14	colores internos , negro y blanco con talco
23	Unidad	Cable coaxial	
24	metros	Cable flexible 1x35mm	marca top Cable o similar
25	metros	Cable flexible 1x50mm	marca top Cable o similar
26	metros	Cable flexible 1x70mm	marca top Cable o similar

MATERIALES ITEM #4 SUPRENSION DE TRANSIENTES			
# Línea	UNIDAD DE MEDIDA	Artículo	Descripción
1	Unidad	Supresor de Picos monofásico120/240 V	clase A .Presentar ficha técnica
2	Unidad	Supresor de Picos trifasico120/208V	clase C, Presentar ficha técnica
3	Unidad	Supresor de Picos trifasico120/240V	clase C, Presentar ficha técnica
4	Unidad	Transformador de corriente tipo dona	De la marca Eaton o similar incluir ficha tecnica
5	Unidad	Dispositivo de medicion electrico con display	De la marca Eaton o similar , incluir ficha tecnica
6	Unidad	Modulos de ampliación para dispositivo de medicion	De la marca Eaton o similar , incluir ficha tecnica
MATERIALES ITEM #5 ELÉCTRICOS EN GENERAL			
# Línea	UNIDAD DE MEDIDA	Artículo	Descripción
1	Unidad	Antena	VHS /UHF/ FM externa multicanal Para televisión incluir accesorios
2	Unidad	Apagador palanca	igual o similar al modelo 6601 de la marca Pass and seymor
3	Unidad	Barra Para Tierra de 12-16 agujeros	Para tablero de la marca Cuttler Hammer
4	Unidad	Barrera aislante para borne de conexión	modelo 394 66 de la marca Legrand o similar
7	Unidad	Base para fotocelda	Para intemperie, certificada UL, americana
10	Unidad	Base ara sujetar en el Ducto los Cables Para canaleta de 130x50x2000mm	modelo 304 18 de la marca Legrand o similar

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

11	Unidad	Batería alcalina de cuadrada de 9 voltios	
12	Unidad	Batería alcalina de cuadrada de 9 voltios	
13	Unidad	Batería alcalina de 1,5 voltios tipo AA	
14	Unidad	Batería alcalina de 1,5 voltios tipo AAA	
15	Unidad	Batería alcalina de 1,5 voltios tipo C	
16	Unidad	Borne de conexión	De una conexión simple para calibre desde 16 hasta 4 AWG, Para una corriente máxima de 70 amperios modelo 390 66 Viking 3 de la marca legrand o similar.
17	Unidad	Cable de enlace telefónico de 2m	Con conector RJ-11*
18	Unidad	caja de empalme 75x75x35mm Para canaleta 20x12,5x2100mm	modelo 303 16, de la marca Legrand o similar
19	Unidad	Caja octogonal	Metálica. certificada UL, americana *
20	Unidad	Caja rectangular	Metálica, certificada UL, americana *
21	Unidad	Conduleta emt 1 1/4" (32mm)	Tipo Botagua, certificado UL, americano
22	Unidad	Conduleta emt 2" (50mm)	Tipo1 LB Metálico, certificado U L, americano
23	Unidad	Conduleta emt 2" (50mm)	Tipo LR Metálico, certificado UL. americano
24	Unidad	Conduleta emt 2" (50mm)	Tipo LL Metálico, certificado UL. americano
25	Unidad	Conduleta emt 2" (50mm)	Tipo T Metálico, certificado UL, americano
26	Unidad	Conduleta emt 2" (50mm)	Tipo Botagua, certificado UL, americano
27	Unidad	Conector 13mm 1/2" EMT	Americano, certificado UL, marca topaz o similar
28	Unidad	Conector 18mm 3/4" EMT	Americano, certificado UL, marca topaz o similar
29	Unidad	Conector 25mm 1" EMT	Americano, certificado UL, marca topaz o similar
30	Unidad	Conector 31mm 1 1/4" EMT	Americano, certificado UL, marca topaz o similar
31	Unidad	Conector 38mm 1 1/2" EMT	Americano, certificado UL, marca topaz o similar
32	Unidad	Conector 50mm 2" EMT	Americano, certificado UL, marca topaz o similar

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

33	Unidad	Conector BX 1 1/2	Americano, certificado UL, marca topaz o similar
34	Unidad	Conector BX 1 1/4	Americano, certificado UL, marca topaz o similar
35	Unidad	Conector BX 1"	Americano, certificado UL, marca topaz o similar
36	Unidad	Conector BX 1/2	Americano, certificado UL, marca topaz o similar
37	Unidad	Conector BX 3/4	Americano, certificado UL, marca topaz o similar
38	Unidad	Conector BX 50mm 2"	Americano, certificado UL, marca topaz o similar
39	Unidad	conector emt 1 1/4" (32mm)	Metálico, certificado UL.americano
40	Unidad	conector emt 2" de Presion (50mm)	Metálico, certificado U L, americano
41	Unidad	conector Plástico Pg21	Sin tuerca de la marca Siemens o similar
42	Unidad	conector Plástico Pg29	Sin tuerca de la marca siemens o similar
43	Unidad	conector TSJ 1/2" (13mm)	Metálico, certificado UL.americano *
44	Unidad	conector TSJ 18mm 3/4"	Americano, certificado UL, marca topaz o similar
45	Unidad	conector TSJ 25mm 1"	Americano, certificado UL, marca topaz o similar
46	Unidad	conector TSJ 31mm 1 1/4"	Americano, certificado UL, marca topaz o similar
47	Unidad	Cooperweld	Varilla para Cable tierra, de cobre, 1.5 m. USA
48	Unidad	Cooperweld	Americana, certificado UL
49	Unidad	Curva EMT 2" (50 mm)	Americana
50	Unidad	Curva PVC 1 1/2" (38mm)	Conduit
51	Unidad	Curva PVC 1 1/4" (32mm)	Conduit
52	Unidad	Curva PVC 1"(25mm)	Conduit
53	Unidad	Curva PVC 1/2" (13mm)	Conduit
54	Unidad	Curva PVC 2" (50mm)	Conduit
55	Unidad	Curva PVC 3" (75mm)	Conduit
56	Unidad	Curva PVC 3/4" (19mm)	Conduit
57	Unidad	Detectores automáticos de presencia	Tecnología de rayos infrarrojos (PIR), para montaje en pared, serie WI200 de la marca Watts toper o similar
58	Unidad	EMT Tubo 13mm 1/2	Americano, certificado UL
59	Unidad	EMT Tubo 18mm 3/4	Americano, certificado UL
60	Unidad	EMT Tubo 25mm 1	Americano, certificado UL
61	Unidad	EMT Tubo 31mm 1 1/4	Americano, certificado UL
62	Unidad	EMT Tubo 38mm 1 1/2	Americano, certificado UL
63	Unidad	EMT Tubo 50mm 2	Americano, certificado UL

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

64	Unidad	Enchufe industrial	63 A. igual o similar al modelo 587 95 de Legrand Presentar ficha técnica
65	Unidad	Enchufe trifilar 20 amperios	Switch lock, igual o similar al Pass Y Seymour
66	Unidad	Enchufe trifilar 30 amperios	Switch lock, igual o similar al Pass Y Seymour
67	Unidad	Enchufes Polarizados	Certificados UL, para 15 A. NEMA 5-15R
68	Unidad	Extractor de aire para baño	De empotrar 110 volts sin luz
69	Unidad	Fotocelda Para 1500 watts	Para intemperie, certificada UL, americana
70	Unidad	Gaza 1 1/2"	Americano, certificado UL
71	Unidad	Gaza emt 1/2" (13mm)	Metálico, certificado UL.americano
72	Unidad	Gaza emt 2" (50mm)	Metálico, certificado UL.americano
73	Unidad	Gaza emt 3" (75mm)	Metálico, certificado UL.americano
74	Unidad	Gaza emt 3/4" (19mm)	Metálico, certificado UL.americano
75	Unidad	Gazaemt 1 1/4"(32mm)	Metálico, certificado U L.americano
76	Unidad	Gazaemt 1"(25mm)	Metálico, certificado UL.americano
77	Unidad	Interruptor Pastilla magic5001	igual o similar a la marca Bticino
78	Unidad	Interruptor Pastilla magic5003	igual o similar a la marca Bticino
79	Unidad	Placas 1 hueco magic metálica	igual o similar a la marca Bticino
80	Unidad	Placas 2 hueco magic metálica	igual o similar a la marca Bticino
81	Unidad	Placas 3 hueco magic metálica	igual o similar a la marca Bticino
82	Unidad	Placas ciegas magic 998 metálica	igual o similar a la marca Bticino
83	Unidad	Placas P toma trifilar 20 A	igual o similar a la marca Pass y Seymour
84	Unidad	Placas P toma trifilar 30 A	igual o similar a la marca Pass y Seymour
85	Unidad	Placas Para toma de nylon	Para Tomacorriente doble Tipo NEMA 5 -15R * color blanco
86	Unidad	Placas Para toma de nylon	Para Tomacorriente doble Tipo NEMA 5 -15R color marfil*
87	Unidad	Placas Para toma de nylon	Para Tomacorriente doble NEMA 5 -15R color rojo *
88	Unidad	Plafones	de Porcelana similar a la marca Eagle *
89	Unidad	Portalámpara Para intemperie	modelo 876 435 de la marca Legrand, o similar *
90	Unidad	Pulsador de Parche	igual o similar a la marca Bticino
91	Unidad	Pulsador de Parche Para timbre	igual o similar al modelo 10152 de la marca aguila

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

92	Unidad	Pulsador de timbre	De ParChe h 126
93	Unidad	Pulsador Pastilla magic 5005	igual o similar a la marca Bticino
94	Unidad	Reflector 75 w	Uso exterior
95	Unidad	Regleta telefónica 20 Pares	marca Siemens o similar
96	Unidad	Rollo cinta adhesiva en las dos caras	De 25 mm de ancho, en rollos, igual o similar a la marca 3M
97	Unidad	Seguro lateral para riel din	Para riel simétrico EN50022, modelo 394 03 de la marca Legrand o similar
98	Unidad	Sistema numerador para Cables	sistema CAB 3 de la marca Legrand o similar *
99	Unidad	Soldadura de estaño	en rollos de 1/2 lb. aleación 60/40, calibre #28
100	Unidad	Tapa final Para borne de conexión	Para bornes tipo Viking 3 modelo 390 66 de la marca Legrand o similar
101	Unidad	Tapa metálica con 2 entradas	modelo 876 108 de la marca Legrand, o similar*
102	Unidad	Tapas Para caja octogonal	con prevista para un hueco
103	Unidad	Tape aislante eléctrico	Color negro, rojo, azul, verde o amarillo tipo super 33+, de la marca 3M o similar *
104	Unidad	Tape aislante eléctrico	Color negro tipo 1711, de la marca 3M o similar *
105	Unidad	Tape aislante eléctrico	Colores tipo 35, de la marca 3M o similar *
106	Unidad	Temporizador	Interruptor horario semanal de 1 canal (1 NA/NC) , de 8 Programas código FG75R/21 modelo 1 de la marca bticino o similar
107	Unidad	Tomacorriente industrial	63 A. igual o similar al modelo 587 85 de Legrand Presentar ficha técnica
108	Unidad	Tomacorriente para extensión	Tipo NEMA 5-15 R certificado UL. *
109	Unidad	Tomacorriente Polarizado	Toma doble, certificado UL, NEMA 5-15R uso domestico
110	Unidad	Tomacorriente Polarizado color blanco	toma doble, certificado UL, NEMA 5-15R grado especificación
111	Unidad	Tomacorriente Polarizado color rojo	Toma doble, certificado UL, NEMA 5-15R grado especificación
112	Unidad	Tomacorriente trifilar 20 amperios	Switch lock , igual o similar al Pass Y Seymour Para emProtrar
113	Unidad	Tomacorriente trifilar 30 amperios	Switch lock , igual o similar al Pass Y Seymour para emprotrar
114	Unidad	Transformador	De 120/240 a 12/24 voltios CA y 1 amperio
115	Unidad	Tubo EMT 2" (50 mm)	Americana

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

116	Unidad	Tubo PVC 1 1/2"(38mm)	Igual o similar al conduit
117	Unidad	Tubo PVC 1 1/4"(32mm)	Igual o similar al conduit
118	Unidad	Tubo PVC 1"(25mm)	Igual o similar al conduit
119	Unidad	Tubo PVC 1/2"(13mm)	Igual o similar al conduit
120	Unidad	Tubo PVC 2"(50mm)	Igual o similar al conduit
121	Unidad	Tubo PVC 3"(75mm)	Igual o similar al conduit
122	Unidad	Tubo PVC 3/4"(19mm)	Igual o similar al conduit
123	Unidad	Unión EMT 2"(50mm)	EMT, certificado UL
124	Unidad	Unión PVC 1 1/2"(38mm)	Igual o similar al conduit
125	Unidad	Unión PVC 1 1/4"(32mm)	Igual o similar al conduit
126	Unidad	Unión PVC 1"(25mm)	Igual o similar al conduit
127	Unidad	Unión PVC 1/2"(13mm)	Igual o similar al conduit
128	Unidad	Unión PVC 2"(50mm)	Igual o similar al conduit
129	Unidad	Unión PVC 3"(75mm)	Igual o similar al conduit
130	Unidad	Unión PVC 3/4"(19mm)	Igual o similar al conduit
131	Unidad	Tornillo para techo de 2" Punta fina	
132	Unidad	Tornillo para techo de 1" Punta fina	
133	Unidad	Tornillo para techo de 2" Punta broca	
134	Unidad	Tornillo para techo de 1" Punta broca	
135	Unidad	Tornillo con tuerca 1/2x6	
136	Unidad	Tornillo gypsum de 1/2" Punta fina	
137	Unidad	Tornillo gypsum 1/2" Punta broca	
138	Unidad	Tornillo gypsum de 1" Punta fina	
139	Unidad	Tornillo gypsum de 1" Punta broca	
140	Unidad	canasta bicromada	De 12" x4"x 3 mts para la organización de Cables
141	Unidad	Unión	Reforzada Para canasta bicromada de 12" x4"x 3 mts
142	metros	Ducto BX blindado de 3/4"	Americano, certificado UL
143	metros	Ducto BX blindado de 1"	Americano, certificado UL
144	metros	Ducto BX blindado de 1/2"	Americano, certificado UL
145	metros	Ducto BX blindado de 1 1/4"	Americano, certificado UL
146	metros	Ducto BX blindado de 1 1/2"	Americano, certificado UL
147	Unidad	Tomacorriente	32 amp max 500 VCA 4 polos Incluir ficha técnica
148	Unidad	Enchufe	32 amp max 500 VCA 4 polos Incluir ficha técnica

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

149	Unidad	Dimmer rotativo	LH 581 500watts incluir ficha técnica
150	Unidad	Timbre campana	Incluir ficha técnica

MATERIALES ITEM #6 DUCTERIA PLÁSTICA

Línea	Unidad de Medida	ARTICULO	DESCRIPCION
1	Unidad	Canaleta 40X25 mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
2	Unidad	Canaleta 40X25 mm con división interna	La marca según la utilizada en el Proyecto
3	Unidad	Canaleta 60x40 mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
4	Unidad	Canaleta 13x7mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
5	Unidad	Canaleta 20x12mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
6	Unidad	Canaleta 32x12mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
7	Unidad	Canaleta 32x12 mm con división interna	La marca según la utilizada en el Proyecto
8	Unidad	Canaleta 60x13mm	La marca según la utilizada en el Proyecto especial Para Piso
9	Unidad	Canaleta 60x16mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
10	Unidad	Canaleta 20x20mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
11	Unidad	Canaleta 75x20mm con división interna	La marca según la utilizada en el Proyecto
12	Unidad	Canaleta 25x25mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
15	Unidad	Canaleta 40x40mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
16	Unidad	Canaleta 60x40mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
17	Unidad	Canaleta 100x45mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
18	Unidad	Canaleta ranurada 25x25mm	Apropiadas para alambrar tableros de control , temperaturas de servicio 40°C-+85°C
19	Unidad	Canaleta ranurada 25x40mm	Apropiadas para alambrar tableros de control , temperaturas de servicio 40°C-+85°C
20	Unidad	Canaleta ranurada 40x40mm	Apropiadas para alambrar tableros de control , temperaturas de servicio 40°C-+85°C

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

21	Unidad	Canaleta ranurada 60x40mm	Apropiadas para alambrar tableros de control , temperaturas de servicio 40°C-+85°C
22	Unidad	Canaleta ranurada 25x60mm	Igual o similar ala marca dexson Apropiadas para alambrar tableros de control , temperaturas de servicio 40°C-+85°C
23	Unidad	Canaleta ranurada 40x60mm	Apropiadas para alambrar tableros de control , temperaturas de servicio 40°C-+85°C
24	Unidad	Canaleta ranurada 60x60mm	Apropiadas para alambrar tableros de control , temperaturas de servicio 40°C-+85°C
25	Unidad	Canaleta ranurada 60x80mm	Apropiadas para alambrar tableros de control , temperaturas de servicio 40°C-+85°C
26	Unidad	Canaleta ranurada 80x80mm	Apropiadas para alambrar tableros de control , temperaturas de servicio 40°C-+85°C
27	Unidad	Canaleta ranurada 80x60mm	Apropiadas para alambrar tableros de control , temperaturas de servicio 40°C-+85°C
28	Unidad	Canaleta ranurada 120x60mm	Apropiadas Para alambrar tableros de control , temperaturas de servicio 40°C-+85°C
29	Unidad	Canaleta ranurada 120x80mm	Apropiadas Para alambrar tableros de control , temperaturas de servicio 40°C-+85°C
30	Unidad	Accesorio ángulo Plano Para canaleta 13x7mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
31	Unidad	Accesorio ángulo Plano Para canaleta 20x12mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
32	Unidad	Accesorio ángulo Plano Para canaleta 20x20mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
33	Unidad	Accesorio ángulo Plano Para canaleta 32x12mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
34	Unidad	Accesorio ángulo Plano Para canaleta 40x25mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
35	Unidad	Accesorio ángulo Plano Para canaleta 40x40mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
36	Unidad	Accesorio ángulo Plano Para canaleta 60x13mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
37	Unidad	Accesorio ángulo Plano Para canaleta 60x16mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
38	Unidad	Accesorio ángulo Plano Para canaleta 60x40mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
39	Unidad	Accesorio ángulo plano para canaleta 100x45mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
40	Unidad	Accesorio unión Para canaleta 13x7mm	La marca según la utilizada en el Proyecto

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

41	Unidad	Accesorio unión Para canaleta 20x12mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
42	Unidad	Accesorio unión Para canaleta 20x20mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
43	Unidad	Accesorio unión Para canaleta 32x12mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
44	Unidad	Accesorio unión Para canaleta 40x25mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
45	Unidad	Accesorio unión Para canaleta 40x40mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
46	Unidad	Accesorio unión Para canaleta 60x13mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
47	Unidad	Accesorio unión Para canaleta 60x16mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
48	Unidad	Accesorio unión Para canaleta 60x40mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
49	Unidad	Accesorio unión Para canaleta 100x45mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
50	Unidad	Accesorio ángulo interno para canaleta 13x7mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
51	Unidad	Accesorio ángulo interno para canaleta 20x12mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
52	Unidad	Accesorio ángulo interno para canaleta 20x20mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
53	Unidad	Accesorio ángulo interno Para canaleta 32x12mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
54	Unidad	Accesorio ángulo interno Para canaleta 40x25mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
55	Unidad	Accesorio ángulo interno Para canaleta 40x40mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
56	Unidad	Accesorio ángulo interno Para canaleta 60x13mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
57	Unidad	Accesorio ángulo interno Para canaleta 60x16mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
58	Unidad	Accesorio ángulo interno Para canaleta 60x40mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
59	Unidad	Accesorio ángulo interno Para canaleta 100x45mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
60	Unidad	Accesorio Tapa final Para canaleta 13x7mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
61	Unidad	Accesorio Tapa final Para canaleta 20x12mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
62	Unidad	Accesorio Tapa final Para canaleta 20x20mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
63	Unidad	Accesorio Tapa final Para canaleta 32x12mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
64	Unidad	Accesorio Tapa final Para canaleta 40x25mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
65	Unidad	Accesorio Tapa final Para canaleta 40x40mm	La marca según la utilizada en el Proyecto

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

66	Unidad	Accesorio Tapa final Para canaleta 60x13mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
67	Unidad	Accesorio Tapa final Para canaleta 60x16mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
68	Unidad	Accesorio Tapa final Para canaleta 60x40mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
69	Unidad	Accesorio Tapa final Para canaleta 100x45mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
70	Unidad	Accesorio ángulo externo Para canaleta 13x7mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
71	Unidad	Accesorio ángulo externo Para canaleta 20x12mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
72	Unidad	Accesorio ángulo externo Para canaleta 20x20mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
73	Unidad	Accesorio ángulo externo Para canaleta 32x12mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
74	Unidad	Accesorio ángulo externo Para canaleta 40x25mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
75	Unidad	Accesorio ángulo externo Para canaleta 40x40mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
76	Unidad	Accesorio ángulo externo Para canaleta 60x13mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
77	Unidad	Accesorio ángulo externo Para canaleta 60x16mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
78	Unidad	Accesorio ángulo externo Para canaleta 60x40mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
79	Unidad	Accesorio ángulo externo Para canaleta 100x45mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
80	Unidad	Accesorio derivación en T Para canaleta 13x7mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
81	Unidad	Accesorio derivación en T Para canaleta 20x12	La marca según la utilizada en el Proyecto
82	Unidad	Accesorio derivación en T Para canaleta 20x20mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
83	Unidad	Accesorio derivación en T Para canaleta 32x12mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
84	Unidad	Accesorio derivación en T Para canaleta 40x25mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
85	Unidad	Accesorio derivación en T Para canaleta 40x40mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
86	Unidad	Accesorio derivación en T Para canaleta 60x13mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
87	Unidad	Accesorio derivación en T Para canaleta 60x16mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
88	Unidad	Accesorio derivación en T Para canaleta 60x40mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
89	Unidad	Accesorio derivación en T Para canaleta 100x45mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
90	Unidad	Accesorio separador Para canaleta 13x7mm	La marca según la utilizada en el Proyecto

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

91	Unidad	Accesorio separador Plano Para canaleta 20x12mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
92	Unidad	Accesorio separador Para canaleta 20x20mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
93	Unidad	Accesorio separador Para canaleta 32x12mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
94	Unidad	Accesorio separador Para canaleta 40x25mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
95	Unidad	Accesorio separador Para canaleta 40x40mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
96	Unidad	Accesorio separador a Para canaleta 60x13mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
97	Unidad	Accesorio separador Para canaleta 60x16mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
98	Unidad	Accesorio separador Para canaleta 60x40mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
99	Unidad	Accesorio separador de Cables Para canaleta 100x45mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
100	Unidad	Accesorio retenedor de Cables Para canaleta 20x20mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
101	Unidad	Accesorio retenedor de Cables Para canaleta 32x12mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
102	Unidad	Accesorio retenedor de Cables Para canaleta 40x25mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
103	Unidad	Accesorio retenedor de Cables Para canaleta 40x40mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
104	Unidad	Accesorio retenedor de Cables Para canaleta 60x13mm	la marca según la utilizada en el Proyecto
105	Unidad	Accesorio retenedor de Cables Para canaleta 60x16mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
106	Unidad	Accesorio retenedor de Cables Para canaleta 60x40mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
107	Unidad	Accesorio retenedor de Cables Para canaleta 100x45mm	La marca según la utilizada en el Proyecto
108	Unidad	Caja Para Tomacorriente doble	Especial Para acoplar a canaleta de 100x45 mm , la marca según la utilizada en el Proyecto
109	Unidad	Cintas de amarre (8") 20cm de largo ,4,6mm de ancho	Para sujetar u organizar Cables , fabricadas de nylon resistente ala intemperie

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

110	Unidad	Cintas de amarre 25cm (10") de largo 4,8mm de ancho	Para sujetar u organizar Cables , fabricadas de nylon resistente ala intemperie
111	Unidad	Cintas de amarre 30cm (12") de largo 4,8 de ancho	Para sujetar u organizar Cables , fabricadas de nylon resistente ala intemperie
112	Unidad	Cintas de amarre 35cm (14")de largo y 4,8mm/8,0mm de ancho	Para sujetar u organizar Cables , fabricadas de nylon resistente ala intemperie
113	Unidad	Cintas de amarre 55cm (21") de largo y 8,0mm de ancho	Para sujetar u organizar Cables , fabricadas de nylon resistente ala intemperie
114	Unidad	Cintas de amarre 82cm (32")de largo y 8,0mm de ancho	Para sujetar u organizar Cables , fabricadas de nylon resistente ala intemperie
115	Unidad	Bases adhesivas 25x25 mm	
116	Unidad	Prensa estoPas -Prensa Cables Para un rango de 4-8 Cables	Igual o similar al modelo PG-9
117	Unidad	Prensa estoPas -Prensa Cables Para un rango de 5-10 Cables	Igual o similar al modelo PG-11
118	Unidad	Prensa estopas -Prensa Cables Para un rango de 6-12 Cables	Igual o similar al modelo PG-13,5
119	Unidad	Prensa estopas -Prensa Cables Para rango de 10-14 Cables	Igual o similar al modelo PG-16
120	Unidad	Prensa estopas -Prensa Cables Para rango de 13-18 Cables	Igual o similar al modelo PG-21
121	Unidad	Prensa estopas -Prensa Cables Para rango de 18-25 Cables	Igual o similar al modelo PG-29

MATERIALES ÍTEM # 7 CABLEADO ESTRUCTURADO

# Línea	Unidad de Medida	Artículo	Descripción
1	Unidad	Cabeza de reemplazo para ponchadora de cinco Pares	Modelo PDH110M marca Panduit o similar
2	Unidad	Cable UTP 25 Pares	categoría 5E/ 6 Par trenzado en carruchas de 304 metros Azul BELDEN o similar *

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

3	Unidad	Cable UTP 4 Pares	categoria 5E, par trenzado en carruchas de 304 metros AZUL , BELDEN o similar *
4	Unidad	Cable UTP 4 Pares	categoria 6, par trenzado en carruchas de 304 metros Amarillo, BELDEN o similar *
5	Unidad	Cajas Para 4 Puertos	MODELO JBP1 DE LA MARCA PANDUIT o similar
6	Unidad	Cartucho de tinta para maquina etiquetadora Handy Mark modelo 42021	de 5,08cmx22,79m (2" x 75') color negro modelo 42010
7	Unidad	Cartucho de tinta Para maquina etiquetadora Handy Mark modelo 42001	de 5,08cmx22,79m (2" x 75') color negro modelo 42011
8	Unidad	Cartucho de tinta Para maquina etiquetadora Handy Mark modelo 42001	de 5,08cmx22,79m (2" x 75') color rojo modelo 42013
9	Unidad	Cartucho de tinta Para maquina etiquetadora Handy Mark modelo 42001	de 5,08cmx22,79m (2" x 75') color azul modelo 42014
10	Unidad	Cartucho de tinta Para maquina etiquetadora Handy Mark modelo 42001	de 5,08cmx22,79m (2" x 75') color verde modelo 42015
11	Unidad	Cartucho de tinta Para maquina etiquetadora Handy Mark modelo 42001	de 5,08cmx22,79m (2" x 75') color amarillo modelo 42123
12	Unidad	Cinta para maquina etiquetadora Brady ID PAL	etiqueta blanca tinta negra de 9mm de ancho modelo PAL-375-499 marca Brady o similar
13	Unidad	Cinta para maquina etiquetadora Brady ID PAL	etiqueta blanca tinta negra de 12mm de ancho modelo PAL-500-499 marca Brady o similar
14	Unidad	Cinta para maquina etiquetadora Brady ID PAL	etiqueta blanca tinta negra de 19mm de ancho modelo PAL-750-499 marca Brady o similar
15	Unidad	Cinta para maquina etiquetadora Brady ID PAL	etiqueta transparente tinta negra de 9mm de ancho modelo PAL-375-430 marca Brady o similar
16	Unidad	Cinta para maquina etiquetadora Brady ID PAL	etiqueta transparente tinta negra de 12mm de ancho modelo PAL-500-430 marca Brady o similar
17	Unidad	Cinta para maquina etiquetadora Brady ID PAL	etiqueta transparente tinta negra de 19mm de ancho modelo PAL-750-430marca Brady o similar

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

18	Unidad	Cinta para maquina etiquetadora Brady ID PAL	etiqueta roja tinta negra de 9mm de ancho modelo PAL-375-439RD marca Brady o similar
19	Unidad	Cinta para maquina etiquetadora Brady ID PAL	etiqueta roja tinta negra de 12mm de ancho modelo PAL-500-439RD marca Brady o similar
20	Unidad	Cinta Para maquina etiquetadora Brady ID PAL	etiqueta roja tinta negra de 19mm de ancho modelo PAL-750-439RD marca Brady o similar
21	Unidad	Cinta Para maquina etiquetadora Brady ID PAL	etiqueta azul tinta negra de 9mm de ancho modelo PAL-375-439BU marca Brady o similar
22	Unidad	Cinta Para maquina etiquetadora Brady ID PAL	etiqueta azul tinta negra de 12mm de ancho modelo PAL-500-439BU marca Brady o similar
23	Unidad	Cinta Para maquina etiquetadora Brady ID PAL	etiqueta azul tinta negra de 19mm de ancho modelo PAL-750-439BU marca Brady o similar
24	Unidad	Cinta Para maquina etiquetadora Handy Mark modelo 42001	de 5,08cmx15,19m (2"x 50') color blanco modelo 42011 de la marca Brady o similar
25	Unidad	Conector hembra RJ45	Para categoría 5E/ MODELO CJ5E88TRD/TBU/TIW/TGR
26		Conector hembra RJ45	Para categoría 6 MODELO TRD/TBU/TIW/TGR
27	Unidad	Conector maCHO RJ45	DE LA MARCA PANDUIT o similar
28	Unidad	Conector RJ-11	6x6*
29	Unidad	Conector RJ-11	6x4*
30	Unidad	Cortadora Para canaleta tipo LD	modelo SRT de la marca Panduit o similar
31	Unidad	Cortadora Para canaleta tipo T70	modelo DCT de la marca Panduit o similar
32	Unidad	Cuchilla de reemplazo Para Ponchadora de cinco Pares	modelo PDB110M marca Panduit o similar
33	Unidad	Duster	Aire comprimido en aerosol igual o similar a la marca Sabo
34	Unidad	Gabinetes de Pared	Ventana acrilica, 61cm de alto,53.3cm de ancho y 50.8 cm de Profundidad
35	Unidad	Gabinete	ventana acrilica, 122cm de alto,54cm de ancho y 67cm de Profundidad
36	Unidad	Limpiador de contactos	en aerosol igual o similar a la marca Sabo
37	Unidad	Llave Para conectores tipo TX	modelo CGJT de la marca Panduit o similar
38	Unidad	Marco de montaje doble Para Placas Standard	modelo T70WCIW de la marca Panduit o similar
39	Unidad	Modulo ciego CMBBL-X	DE LA MARCA PANDUIT o similar

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

40	Unidad	Modulo ciego CMBIW-X	DE LA MARCA PANDUIT o similar
41	Unidad	Modulo ciego simple	Igual o similar CMBBL-X Panduit
42	Unidad	Modulo Para dos conectores	Igual o similar CHS2IW-X Panduit
43	Unidad	Modulo Para un conector	Igual o similar CHS1SIW-X Panduit
44	Unidad	Organizador adhesivo	Igual o similar al ABM3H-A-L Panduit (100 unidades)
45	Unidad	Organizador Horizontal	MODELO WMP1 DE LA MARCA PANDUIT o similar
46	Unidad	Organizador Horizontal	MODELO WMPH2 DE LA MARCA PANDUIT o similar
47	Unidad	Organizador Horizontal	MODELO WMPHF2 DE LA MARCA PANDUIT o similar
48	Unidad	Organizador Horizontal	MODELO WMPF1 DE LA MARCA PANDUIT o similar
49	Unidad	Organizador Horizontal	MODELO WMPS DE LA MARCA PANDUIT o similar
50	Unidad	Organizador Horizontal	MODELO WMPFS DE LA MARCA PANDUIT o similar
51	Unidad	Organizador Horizontal	MODELO WMPH223 DE LA MARCA PANDUIT o similar
52	Unidad	Organizador Horizontal	MODELO WMPS23 DE LA MARCA PANDUIT o similar
53	Unidad	Organizador vertical, Panel central	modelo WMPVC20de la marca Panduit o similar
54	Unidad	Organizador vertical, Panel central	modelo WMPVC45de la marca Panduit o similar
55	Unidad	Organizador vertical, Panel central	modelo WMPVC50de la marca Panduit o similar
56	Unidad	Organizador vertical, Panel lateral	modelo WMPVS20 de la marca Panduit o similar
57	Unidad	Organizador vertical, Panel lateral	modelo WMPVS45de la marca Panduit o similar
58	Unidad	Organizador vertical, Panel lateral	modelo WMPVHD45de la marca Panduit o similar
59	Unidad	Organizador vertical, Panel lateral	modelo WMPVS50de la marca Panduit o similar
60	Unidad	Patch cords	con conector RJ45 categoría 5E / 6 de 1 metro (3 Pies)PANDUIT o similar
61	Unidad	Patch cords	con conector RJ45 categoría 5E /6 de 2 metros (6 Pies) PANDUIT o similar
62	Unidad	Patch Panel	24 Puertos categoria 5E MODELO CP24BL DE LA MARCA PANDUIT o similar
63	Unidad	Patch Panel modular	igual o similar al modelo CPPL48WBL de al marca Panduit

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

64	Unidad	Patch Panel modular	igual o similar al modelo CPP24WBL de al marca Panduit
65	Unidad	Patch Panel modular	igual o similar al modelo CPP48WBL de al marca Panduit
66	Unidad	Patch Panel modular	igual o similar al modelo CPP32WBL de al marca Panduit
67	Unidad	Patch Panel modular	igual o similar al modelo CPPL24M6BL de al marca Panduit
68	Unidad	Patch Panel modular	igual o similar al modelo CPPL48M6BL de al marca Panduit
69	Unidad	Pelador de Cable UTP	modelo CJST de la marca Panduit o similar
70	Unidad	Placa para 2 Puertos	Para dos Puertos en ángulo, modelo CFP2SL2 DE LA MARCA PANDUIT o similar
71	Unidad	Placa para 4 Puertos	Para dos Puertos en ángulo, modelo CFP4SL4 DE LA MARCA PANDUIT o similar
72	Unidad	Ponchadora Para cinco Pares	modelo PDT110M marca Panduit o similar
73	Unidad	Rack estándar EIA de 48.26 cm(19")	modelo CMR19X84 de 213.36cm (84") de alto de la marca Panduit
74		Cuadra rack estándar EIA de 48.26 cm(19")	de 213.36cm (84") de alto de la marca Panduit
75	Unidad	soldadura de estaño	en rollos de 1/2 lb. aleación 60/40, calibre #28
76	Unidad	VELCRO	MODELO HLS-15RO DE LA MARCA PANDUIT o similar

MATERIALES ITEM # 8

ALARMAS

# Línea	Unidad de Medida	Artículo	Descripción
1	unidad	Baterías	Baterías recargable A) Sellada de libre mantenimiento B) Para sistemas de seguridad C) 12vcd de operación. 4ah D) Tamaño 9cms x 7cms x 10cms
2	unidad	Baterías	Baterías recargable A) Sellada de libre mantenimiento B) Para sistemas de seguridad C) 12vcd de operación. 7ah D) Tamaño 15cms x 6.5cms x 9 cms
3	unidad	Baterías	Batería recargable A) Para detector de metales manual marca Garret B) Sellada de libre mantenimiento

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

			D) 7.2vcd de operación. 16mah de Níkel E) Tamaño 2.5cms x 1.5cms x 4.5 cms
4	unidad	Baterías	Batería AA A) Para cámara fotográfica B) sellada D) 1.5vcd de operación. E) Tamaño 5 cm x 1.3 cms
5	unidad	Baterías	Batería AA A) Para cámara fotográfica B) sellada D) 1.5vcd de operación. E) Tamaño 5cms x 1.3 cms
6	unidad	Baterías	Batería recargable A) Para Radio de comunicación Motorola modelo PRO 5150 B) Sellada de libre mantenimiento D) 7.5vcd de operación de Níkel
7	unidad	Fuente electrónica de poder	Fuente de poder A) Fuente de poder con batería recargable B) Con transformador de 12vcd C) Voltaje de salida ,operación de 12vcd D) Amperaje de salida de 1.5 mah E) Con batería recargable de 12 vcd ,7ah F) Con fusible de salida de voltaje G) montaje de parche
8	unidad	Dispositivo de alerta electrónico	Sonaler A) Montaje de parche B)12vdc de operación C) Salida 90 dB como mínimo D)Tamaño 11.5cms X 7cms
9	unidad	Sensor para cajero automático tipo UN3ATM	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Voltaje de 12vcd ➤ Protección antisabotaje, lanza térmica, taladro, martillo, martillo neumático ➤ Explosivos ➤ Protección térmica ➤ Tecnología SDM ➤ Altamente sensible
10	unidad	Botones electrónico de alarma	A) Inalámbrico, un solo botón, alcance mínimo entre receptor y trasmisor de 60 metros, compatible con el receptor 5881 de honeywell, clip para cargar en faja incluido, tipo llavero que pueda ser guardado en la bolsa de la camisa o faja y de peso liviano.

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

11	unidad	Sensor de alarma Antimascotas	<ul style="list-style-type: none"> a) sensor de movimiento pir b) infrarrojo pasivo c) inmunidad a mascotas hasta 20 kgs d) alcance 12x12 e) temperatura de trabajo entre 25° y 50 ° f) voltaje de operación de 12vcd g) contactos normalmente abierto y cerrado h) montaje de parche
12	unidad	Tarjetas comunicación de alarma	<ul style="list-style-type: none"> a) Id dual gprs gsm o similar incluye antena. b) 12vcd de operación c) batería de respaldo d) cuerpo metálico e) contacto normalmente abierto y cerrado
13	unidad	Dispositivo de conexión para alarma vista 50p	<p>Tarjeta de conexión vista 50p</p> <ul style="list-style-type: none"> A) expandible hasta 86 zonas mediante módulos de expansión B) con botonera C) con transformador D) con batería , E) marca Honeywell
14	unidad	Lámpara luminaria con luz estroboscópica	<ul style="list-style-type: none"> A) De 12vcd de operación B) Color rojo C) Montaje de parche D) Resistente al agua E) medidas 10 cm X 6.5 cm
15	unidad	Cámara para CCTV a color	<p>CÁMARA:</p> <p>Conjunto cámara lente a color píxeles (510 horizontales 492 verticales) como mínimo. la resolución horizontal no menor a 500 líneas, sensibilidad de 1lux, UL, procesamiento de señal digital (D.S.P), lente varifocal de 3.5 a 8mm. Con su respectivo montaje.</p>
16	unidad	Tarjeta miniatura para cctv a color	<ul style="list-style-type: none"> ✓ A color con lente incorporado gran angular de 1/3" sharp dcp controlado CCD. ✓ Transformador incluido de 110 vca 60hz a 12vcd. ✓ De 470 líneas como mínimo. Estuche fuerte de alta resistencia. ✓ Alimentación de 12vcd, 100ma. ✓ Juego de cables de fácil conexión, alimentación y video.

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

			<ul style="list-style-type: none"> ✓ Conector de salida de video por medio de cable en conector BNC. Medidas compacta 1.25"x1.25"x 75".
17	unidad	<p>Unidad de Transmisión de alarmas de Rf para un subscritor (AES Intellinet 7450-XL, panel de Radio Frecuencia)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Rango de frecuencia de radio: Estándar de 450-470 Mhz (otras disponibles) ➤ Potencia de salida: 16.5VAC, 30VA ➤ Señales de salida de alarma: 175ma en reserva; 800 ma transmisión (Transmisor de 2 Vatios) ➤ Temperatura de operación: 0° hasta 50° C ➤ Batería de respaldo: 12V, 4.5AH ➤ Reporte de estado de corriente AC d) Compatible con formato de comunicación Contact ID

5. Condiciones de Compra:

- a) El Banco como parte de sus normales necesidades de este tipo de materiales para sus proyectos de expansión de mantenimiento o adecuación de su planta e instalaciones, establecerá mensualmente una lista que contendrá el detalle y cantidad de este tipo de materiales que le deberán ser suplidos por los proveedores inscritos en el registro que resulten ganadores de los concursos que se promoverán

- b) El Banco invitará a cuatro proveedores según la rotación establecida, de acuerdo a la numeración asignada a cada suministrador. Con base en lo anterior y a manera de ejemplo para que se entienda bien la mecánica a aplicar, en la primera compra el Banco invitará a los proveedores inscritos cuya numeración va del 1 al 4, en la segunda del 5 al 8 y así sucesivamente. Evidentemente en caso de no disponer de ese número de proveedores para el tipo de suministro requerido, la compra se podrá realizar con la invitación al número de proveedores inscritos con que se cuente en el registro para el tipo de suministro que se trate. Sin embargo, por recomendación de la Contraloría General de la República en el oficio N°07932 por medio del que se dio la autorización de aplicar este procedimiento sustituto, se invitará adicionalmente a la oferta que en la última compra haya cotizado el mejor precio en la mayoría de las líneas, sin importar si le correspondía o no participar con base en el rol establecido, lo cual se hace en aras de dar una adecuada protección al interés público y generar dinamismo y sentido de competencia dentro de este procedimiento sustituto, según lo indicó el Órgano Contralor.

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

- c) Se adjudicará al menor precio ofertado en cada línea. Sin embargo, dado que se trata de un concurso de precios en donde los productos tienen estándares de fabricación que los hacen genéricos, los oferentes podrán mejorar sus propuestas luego del momento de la apertura, mejoras que pueden ser hasta verbales, pero que deberán quedar consignadas en el acta que se levantará al efecto y que para todos los fines, serán la base sobre la cual se acuerde la adjudicación y que por tanto comprometerán formalmente a quien las formule y el detalle de esos ofrecimientos mejorados, deberá quedar en el acta de apertura que al efecto se levante, la cual deberá ser firmada por todos los representantes de los oferentes que estén presentes en el acto de apertura y los representantes del Banco que dirijan y presidan el acto. Los oferentes deben tener clara esta mecánica de mejora al ofrecimiento que se podrá presentar en el marco de estos concursos de precios, por lo que el hecho que por su propia voluntad alguno de los representantes no esté presente en todo el acto de apertura, eso en nada limita el hecho que a los demás oferentes se les permita realizar mejoras a sus propuestas, pues todos los pormenores se dejarán constando en el acta. Además, lo anterior resalta el hecho que para que se puedan realizar este tipo de actuaciones en el marco de los procedimientos sustitutos que se regulan en este instructivo, los oferentes deben enviar a los actos de apertura a personas que cuenten con poder suficiente para realizar este tipo de actos y que eso comprometa formalmente al oferente, por lo que este tipo de requisitos serán verificados por los funcionarios encargados de presidir las actuaciones, para que de antemano se sepa quienes de los presentes están facultados para ejercer el tipo de actos comentados y quienes no. Igualmente este tipo de pormenores deberán quedar consignados en el acta.
- d) Los productos adjudicados deberán entregarse en el sitio que expresamente defina la invitación a concursar, dentro del perímetro del Cantón Central de San José y en plazo expresado en días hábiles que se definirá para cada caso y situación concreta en las bases de la invitación a concursar y que se acreditará en el acta de apertura y adjudicación.
- e) La adjudicación se definirá dentro del mismo acto de apertura de ofertas, y así se hará constar en el cierre del acta de apertura, por lo que dicho documento también servirá para hacer constar el acto de adjudicación y la forma en que queda adjudicada la compra. Solo en casos excepcionales no se adjudicará en el mismo acto, pero sí dentro de las 24 horas hábiles siguientes al cierre del acto de apertura.
- f) Solo deberá presentarse una oferta por cada línea de producto solicitado en el pedido, no se aceptará más de una oferta, es decir no se aceptará varias opciones para una línea, solamente una sola oferta. La

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

oferta deberá respetar estrictamente las especificaciones de cada producto. En caso de no cumplirse técnicamente no se considerará en la adjudicación.

En la oferta se podrá cotizar parcialmente el requerimiento contenido para cada línea y será potestativo para el Banco, conforme a su mejor conveniencia, distribuir la adjudicación de una línea entre uno o más oferentes.

- g) En el acto de apertura participará un funcionario del Proceso de Infraestructura y Proyectos para la validación técnica de las ofertas.

6. Cláusulas Penales:

- a) En caso de atraso en la entrega de alguna de las líneas o grupo o parte de ellas, el adjudicatario deberá pagar al Banco Popular y de Desarrollo Comunal el 2,5% del monto total adjudicado en la línea o grupo o parte de ellas por cada día natural de atraso, hasta completar un máximo del 25% del total adjudicado en la línea o el grupo de ellas. La suma que corresponda por concepto de aplicación de esta cláusula, será rebajada del pago que se le haga al adjudicatario. Debe tomarse en cuenta que este tipo de requerimientos el Banco los necesita para sus proyectos de expansión y de remodelación de oficinas, por lo que el castigo a la demora en la entrega se encuentra totalmente justificado.
- b) En caso de no entrega de una línea o grupo de ellas, se le suspenderá la realización de pedidos por el plazo de un mes y el Banco podrá de manera directa e inmediata acordar la readjudicación de la parte no suplida a la siguiente mejor oferta si ésta mantiene el precio de su ofrecimiento.
- c) En caso de dos incumplimientos en las condiciones de entrega en el plazo de un semestre sin causa justificada conforme a la legislación aplicable, se le suspenderá la realización de pedidos en forma definitiva y se le excluirá del registro.

7. Forma de Pago:

La forma de pago será en colones, a 5 días hábiles después de recibidos los artículos adjudicados en cada línea o grupo de ellas, la factura con el visto bueno del Proceso de Infraestructura y Proyectos y del encargado del Almacén en donde se recibirán los materiales adjudicados. Para un trámite más expedito, el pago se realizará preferiblemente mediante depósito en cuenta corriente o de ahorros que el adjudicatario mantenga con el Banco Popular por lo que el adjudicatario debe indicar el número de cuenta en la factura de cobro, caso contrario el pago se realizará mediante la confección de cheque a favor del adjudicatario. En ningún caso se darán anticipos de pagos.

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

El Banco podrá retener el pago si determinara que se encuentra pendiente sus obligaciones con la CCSS o Ahorro Obligatorio del Banco Popular. Por lo que junto con la factura el adjudicatario deberá de entregar una constancia actualizada emitida por la C.C.S.S., para proceder con el pago.

8. Prórroga al plazo de entrega:

El plazo de entrega máximo para cada línea será definido por la Administración en días hábiles y así será indicado en las invitaciones que se les curse a las empresas que serán invitadas, este plazo podrá ser prorrogado a solicitud de la empresa una vez finalizado el acto de apertura y comunicada la Orden de Pedido al adjudicatario, lo anterior, de conformidad con los mecanismos establecidos para tales efectos en el artículo 198 del Reglamento a la Ley de Contratación Administrativa, por tal motivo la empresa que desee solicitar una prórroga al plazo de entrega deberá de considerar las condiciones establecidas en el artículo de cita, según la normativa vigente.

En caso de solicitar una prórroga para determinado ítem y línea ésta será atendida y remitida al Proceso de Infraestructura y Proyectos, por el Proceso de Contratación Administrativa en un plazo de un día hábil, por su parte el Proceso de Infraestructura y Proyectos tendrá un plazo máximo de dos días hábiles para dar la respuesta a la prórroga solicitada, una vez recibido el oficio de Infraestructura, este Proceso tendrá un plazo de un día hábil para comunicar la resolución de ese Proceso al Proveedor solicitante de la prórroga, consumiéndose así un plazo total de cuatro días en la atención de una solicitud de prórroga.

Se aclara que al momento de la apertura de las ofertas no se podrá cambiar el plazo de entrega máximo establecido en las invitaciones, a excepción de contar con un solo participante para todas las líneas o para una línea en particular para lo cual deberá de respetarse los principios contenidos en el Reglamento a la Ley de Contratación Administrativa y que el Proceso de Infraestructura y Proyectos como área técnica acredite documentalmente a más tardar el día siguiente hábil después de la apertura la razonabilidad del precio para todas las líneas que hayan sido cotizadas por un solo oferente en donde evidentemente no hubo competencia.

9. Vigencia del Procedimiento:

Este procedimiento tendrá una vigencia de dos años a partir de la autorización de prórroga dada por la Contraloría General de la República en el oficio que se indicaba en el inicio de este instructivo N° 03923 del pasado 3 de mayo del 2010 (DJ-1606-2010) y podrá prorrogarse nuevamente la aplicación de este instructivo con la previa autorización del Órgano Contralor.

Esta nueva autorización empieza a regir a partir del 02 de junio del 2010, según lo estableció la Contraloría General, en el oficio antes citado.

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

10. Formalización del Contrato:

Cada vez que se le adjudique, el Banco le extenderá una Orden de Pedido que hará las veces de Orden de Compra y que se constituirá en el documento que para todos los fines ordene la correspondiente ejecución contractual. El Banco entregará la Orden de pedido o bien la notificará por fax a más tardar un día hábil posterior a la adjudicación.

11. Inspección y Fiscalización del Contrato:

El Órgano Fiscalizador de las órdenes de pedido tiene como obligación velar porque el contratista se ajuste al estricto cumplimiento de lo pactado. Se entenderá que el Órgano Fiscalizador lo constituye el Proceso de Infraestructura y Proyectos.

12. Mejoras a lo Ofrecido:

El Banco por medio del Proceso de Infraestructura y Proyectos estará facultado para aceptar las mejoras y cambios e innovaciones tecnológicas en los materiales o suministros que le proponga el contratista a su ofrecimiento y que se planteen con posterioridad al ofrecimiento presentado, siempre que no le represente ningún costo adicional al Banco o un aumento en el plazo de entrega y que se reviertan a favor del mejor beneficio para el Banco medido en función de incrementos en la capacidad, calidad o potencialidad de lo contratado.

13. Disposición final

En todo lo que no esté expresamente normado en el presente instructivo, le aplicarán supletoriamente todas las disposiciones contenidas en la Ley de Contratación Administrativa y en su respectivo Reglamento.

Lic. Maykel Vargas García, Jefe
Proceso de Contratación Administrativa

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

Puede utilizar hojas por separado para la descripción de los productos que vende, indicar si se anexan.		
Indicación del plazo mínimo de garantía de fabricación de los materiales: (marcar con X)		
<input type="checkbox"/> 3 meses	<input type="checkbox"/> 6 meses	<input type="checkbox"/> 9 meses
<input type="checkbox"/> 12 meses		
1.-FUNCIONARIO AUTORIZADO A SUSCRIBIR OFERTAS		
Nombre:	# identidad:	
Transacción permitida		
Dirección de residencia:		
Lugar y Dirección de trabajo:		
Teléfono del trabajo:	Teléfono residencia	E-mail: Apdo.
Profesión:	Ocupación:	
Estado civil	Nacionalidad	
2.-FUNCIONARIO AUTORIZADO A SUSCRIBIR OFERTAS		
Nombre:	# identidad:	
Transacción permitida		
Dirección de residencia:		
Lugar y Dirección de trabajo:		
Teléfono del trabajo:	Teléfono residencia	E-mail: Apdo.
Profesión:	Ocupación:	
Estado civil	Nacionalidad	
LISTA DE DOCUMENTOS QUE DEBE APORTAR:		
Copia de la Personería Jurídica	Cumple	No cumple
Copia de la Cédula Jurídica		
Copia de la cédula del Representante Legal		
Copia de la cédula de cada uno de los autorizados		
Original del Poder Especial de los autorizados señalando las facultades		
El oferente debe aportar las siguientes declaraciones juradas (incluyendo a los autorizados):		
De encontrarse al día en el pago de las cuotas obrero patronales. El que resulte adjudicatario, una vez firme el acto, deberá presentar certificación que compruebe lo requerido en este punto, emitida por la Caja Costarricense del Seguro Social.		
De que no debe ningún tipo de impuesto nacional.		
De que al oferente y a su representante en el país, no les afecta el régimen de prohibición establecido en el artículo 22 y 22 bis de la Ley de Contratación Administrativa. Tratándose de personas jurídicas esta declaración deberá cubrir a todos los socios, directivos o personeros.		
De que al oferente y a su representante en el país, no les afecta lo establecido en el artículo 45 de la Ley Orgánica del Banco Popular y de Desarrollo Comunal. Tratándose de personas jurídicas esta declaración deberá cubrir a todos los socios, directivos o personeros.		
De que sus apoderados y accionistas se encuentran al día con las operaciones crediticias (deudas, fianzas y ahorro obligatorio) que tengan con el Banco Popular y de Desarrollo Comunal.		
Nota: Por este medio señalo expresamente que mi representada se somete a todas las condiciones incluidas en el "Instructivo para la Adquisición de Materiales Genéricos de Construcción"		
_____	_____	
FIRMA DEL REPRESENTANTE LEGAL	FECHA	

PROCESO DE CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA

SUBPROCESO DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE COMPRAS

Espacio para el Proceso de Contratación Administrativa del Banco Popular y de Desarrollo Comunal

El día de hoy _____ he recibido el formulario completo y todos los documentos que deben anexarse de conformidad, por lo que se le asigna a este Proveedor el siguiente # de Rol _____

Nombre del Funcionario _____ **Firma** _____

**** Una vez completado este formulario y aportados todos los documentos de conformidad, el funcionario que los reciba le asignará el # de rol que le corresponda.**