
 NIT.800012638-2	ALCALDIA MUNICIPAL HATO COROZAL-CASANARE	Código	PA-GC-P5	
		Versión	01	
	CONTRATACIÓN	Fecha	19-12-2014	
		Página 1 de 3		

FICHA TÉCNICA

PROCESO: SUMINISTRO DE KITS DE SODIO Y ACCESORIOS ELÉCTRICOS, PARA EL MANTENIMIENTO DEL ALUMBRADO PÚBLICO DEL CASCO URBANO DEL MUNICIPIO DE HATO COROZAL, CASANARE.



VALOR: VEINTICINCO MILLONES CUATROCIENTOS DIECINUEVE MIL ONCE PESOS M/CTE (\$25.419.011,00)

PLAZO: Veinte (20) Días

ITEM	1
CANTIDAD	186
DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN	Kits de 70 wts
UNIDAD DE MEDIDA	UND
CODIGO UNSPSC	39101800
DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
KITS DE 70 WTS	Descripción del Producto: Kits de 70 wts de sodio, 220 voltios Reactancia Arrancador Condensador de 10 microfaradios

ITEM	2
CANTIDAD	31
DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN	Kits de 150 wts
UNIDAD DE MEDIDA	UND
CODIGO UNSPSC	39101800
DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
KITS DE 150 WTS	Descripción del Producto: Kits de 150 wts X 220 voltios, sodio, Reactancia Arrancador Condensador de 20 microfaradios

ITEM	3
CANTIDAD	250
DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN	Fotocelda
UNIDAD DE MEDIDA	UND
CODIGO UNSPSC	39122238
DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
FOTOCELDA	Receptáculo con conector por torsión Construido en policarbonato con fibra de vidrio Terminales receptores en bronce fosforado y posteriormente niquelados



 NIT.800012638-2	ALCALDIA MUNICIPAL HATO COROZAL-CASANARE	Código	PA-GC-P5	
		Versión	01	
	CONTRATACIÓN	Fecha	19-12-2014	
		Página 2 de 3		

ITEM	4
CANTIDAD	160
DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN	CONECTOR BIMETÁLICO # 3
UNIDAD DE MEDIDA	UND
CODIGO UNSPSC	39121409
DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CONECTOR BIMETÁLICO # 3	CONECTOR BIM. DE 1 PERNO P/ 1/0 AWG

ITEM	5
CANTIDAD	250
DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN	BOMBILLO DE SODIO DE 70 W
UNIDAD DE MEDIDA	UND
CODIGO UNSPSC	39101600
DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
BOMBILLO DE SODIO DE 70 W	BOMBILLA DOSIO SHP-TS BASIC ECI TUBULAR E27 70W EQUIV. PHILIS MASTER SON-T PIA PLUS TUBULAR DE PROCEDENCIA HUNGARO O GERMANY.

ITEM	6
CANTIDAD	31
DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN	BOMBILLO DE SODIO DE 150 W
UNIDAD DE MEDIDA	UND
CODIGO UNSPSC	39101600
DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
BOMBILLO DE SODIO DE 150 W	<ul style="list-style-type: none"> POTENCIA NOMINAL DE LA LÁMPARA: 150W CASQUILLO DE LÁMPARA: GES (E40) SALIDA DE LUZ, LUMEN: 15750 EFICACIA LUMINOSA A 1m/W: 105 REPRODUCCIÓN DE COLORES (Ra): 20 – 39 TEMPERATURA DE COLOR: 300k DIÁMETRO: (máx.), mm: 47 LONG. (máx.), mm: 211 DE PROCEDENCIA HUNGARO O GERMANY

ITEM	7
CANTIDAD	3
DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN	CABLE DE COBRE N° 12
UNIDAD DE MEDIDA	ROLLO
CODIGO UNSPSC	26121634

 NIT.800012638-2	ALCALDIA MUNICIPAL HATO COROZAL-CASANARE	Código	PA-GC-P5	
		Versión	01	
	CONTRATACIÓN	Fecha	19-12-2014	
		Página 3 de 3		

DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
CABLE DE COBRE N° 12	CABLE DE COBRE AISLADO 7 HILOS Nro. 12

ITEM	8
CANTIDAD	50
DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN	BASE PARA FOTOCELDA
UNIDAD DE MEDIDA	UNIDAD
CODIGO UNSPSC	39122335
DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO
ALAMBRE N° 12	Voltaje de operación: 125 VAS; corriente máxima: 6°; Frecuencia de Operación: 60Hz; Compatible únicamente con fotocelda EL – 36030; protección IP44.



Aprobó: Ing. EDISSON FERNEY AYA PANQUEVA
Secretario de Planeación y Política Sectorial



Elaboro: **VICENTE CÁRDENAS DURAN**
Profesional de Apoyo SPPS