

MUNICIPIO DE SAN PEDRO GARZA GARCÍA, N.L.
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
CONCURSO POR LICITACIÓN PÚBLICA N° SA-DA-CL-04-2006
ANEXO 1

FORMATO DE COTIZACIÓN
“ADQUISICIÓN DE MATERIALES PARA ALUMBRADO PÚBLICO”

PAR.	DESCRIPCIÓN	UNI	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IVA	TOTAL DE PARTIDA	GARANTÍA
1	Foco de 100 watts para operar a 240 volts tipo V.S.A.P. p/base socket tipo mogul. con voltaje nominal de 55 volt. +- 4% de variación ,tolerancia permitida para ser aceptado de buena calidad, con fecha de fabricación del año 2004 en adelante.Philips u Osram	pza	1000		\$ -	\$ -	\$ -	
2	Foco de 150 watts para operar a 240 volts tipo V.S.A.P. p/base socket tipo mogul. con voltaje nominal de 55 volt. +- 4% de variación ,tolerancia permitida para ser aceptado de buena calidad, con fecha de fabricación del año 2004 en adelante. Philips u Osram	pza	500		\$ -	\$ -	\$ -	
3	Foco de 250 watts para operar a 240 volts tipo V.S.A.P. p/base socket tipo mogul. con voltaje nominal de 55 volt. +- 4% de variación ,tolerancia permitida para ser aceptado de buena calidad, con fecha de fabricación del año 2004 en adelante. Philips u Osram	pza	500		\$ -	\$ -	\$ -	
4	Foco de 400 watts para operar a 240 volts tipo V.S.A.P. p/base socket tipo mogul. con voltaje nominal de 55 volt. +- 4% de variación ,tolerancia permitida para ser aceptado de buena calidad, con fecha de fabricación del año 2004 en adelante. Philips u Osram	pza	200		\$ -	\$ -	\$ -	
5	Foco de 175 watts para operar a 240 volts tipo Aditivos Metalicos. p/base socket tipo mogul, con fecha de fabricación del año 2004 en adelante. luz de día Philips u Osram	pza	400		\$ -	\$ -	\$ -	
6	Foco de 250 watts para operar a 240 volts tipo Aditivos Metalicos. p/base socket tipo mogul, con fecha de fabricación del año 2004 en adelante. luz de día Philips u Osram	pza	400		\$ -	\$ -	\$ -	
7	Balastra de 100 watts autorregulada de V.S.A.P para operar a 240 volts. +- 10% variación de voltaje ,de bajas perdidas con herraje universal.	pza	400		\$ -	\$ -	\$ -	
8	Balastra de 150 watts autorregulada de V.S.A.P para operar a 240 volts. +- 10% variación de voltaje, de bajas perdidas con herraje universal.	pza	400		\$ -	\$ -	\$ -	
9	Balastra de 250 watts autorregulada de V.S.A.P para operar a 240 volts. +- 10% variación de voltaje, de bajas perdidas con herraje universal.	pza	400		\$ -	\$ -	\$ -	
10	Balastra de 400 watts autorregulada de V.S.A.P para operar a 240 volts. +- 10% variación de voltaje de bajas perdidas con herraje universal.	pza	150		\$ -	\$ -	\$ -	
11	Balastra de 250 watts Aditivos Metalicos.Auto Regulable para operar a 240 volts. +-10 % Variacion de Voltaje	pza	300		\$ -	\$ -	\$ -	

PAR.	DESCRIPCIÓN	UNI	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IVA	TOTAL DE PARTIDA	GARANTÍA
12	Cable de cobre Cal.10 con aislamiento entre 90 y 105 grados tipo THW para 600 V.C.A	ml	8000		\$ -	\$ -	\$ -	
13	Cable de cobre Cal.12 con aislamiento entre 90 y 105 grados tipo THW para 600 V.C.A	ml	8000		\$ -	\$ -	\$ -	
14	Cable de cobre Cal.14 con aislamiento entre 90 y 105 grados tipo THW para 600 V.C.A	ml	4000		\$ -	\$ -	\$ -	
15	Cable de cobre Cal.8 con aislamiento entre 90 y 105 grados tipo THW para 600 V.C.A	ml	5000		\$ -	\$ -	\$ -	
16	Cable de cobre Cal.6 con aislamiento entre 90 y 105 grados tipo THW para 600 V.C.A	ml	5000		\$ -	\$ -	\$ -	
17	Cable de cobre Cal.4 con aislamiento entre 90 y 105 grados tipo THW para 600 V.C.A	ml	500		\$ -	\$ -	\$ -	
18	Cable de cobre Cal.2 con aislamiento entre 90 y 105 grados tipo THW para 600 V.C.A	ml	500		\$ -	\$ -	\$ -	
19	Interruptor Termomagnetico para alumbrado publico de 2 x 30 amperes	pza	30		\$ -	\$ -	\$ -	
20	Interruptor Termomagnetico para alumbrado publico de 2 x 40 amperes	pza	30		\$ -	\$ -	\$ -	
21	Interruptor Termomagnetico para alumbrado publico de 2 x 50 amperes	pza	30		\$ -	\$ -	\$ -	
22	Interruptor Termomagnetico para alumbrado publico de 2 x 70 amperes,corto	pza	50		\$ -	\$ -	\$ -	
23	contactores para alumbrado publico con capacidad de 30 amperes de carga, de 3 fases incluye tornilleria y herrajes para sujeccion, Square D, clase 8502 tipo SCO3V03, de 4 polos	pza	50		\$ -	\$ -	\$ -	
24	contactores para alumbrado publico con capacidad de 50 amperes de carga, de 3 fases incluye tornilleria y herrajes para sujeccion, Square D, clase 8502 tipo SDO3V03	Pza	50		\$ -	\$ -	\$ -	
25	Aparta Rayos monofasico de 15 kv para alta tension aprobados por la Comision Federal de Electricidad	pza	15		\$ -	\$ -	\$ -	
26	Corta Circuitos,con fusible de 100 amp. 15 kv	pza	20		\$ -	\$ -	\$ -	
27	listones de 1k para alta tension	pza	50		\$ -	\$ -	\$ -	
28	listones de 2k para alta tension	pza	10		\$ -	\$ -	\$ -	
29	listones de 5k para alta tension	pza	10		\$ -	\$ -	\$ -	
30	listones de 3k para alta tension	pza	10		\$ -	\$ -	\$ -	
31	fusibles de 60 amp	pza	50		\$ -	\$ -	\$ -	
32	fusibles de 100 amp	pza	50		\$ -	\$ -	\$ -	

PAR.	DESCRIPCIÓN	UNI	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IVA	TOTAL DE PARTIDA	GARANTÍA
33	Gabinete Himel fabricado en lamina de acero cal. 14 de construccion monobloc nema 3R con laterales formado de una sola pieza perfilada y doblada , pintado exterior e interiormente con resina de poliéster-epoxi , puerta equipada con dos cierres estandar doble barra de media vuelta , bisagras de acero inoxidable, empaque de neopreno y placa de monteje de acero galv. cal. 12. Cat. CRN-64/200 con medidas de 600mm x 400 mm x 200 mm.	pza	50		\$ -	\$ -	\$ -	
34	Bulbo de 500 w de cuarzo de 125 v.	pza	50		\$ -	\$ -	\$ -	
35	foco de 50 w a 125 v.	pza	200		\$ -	\$ -	\$ -	
36	foco de 13 w. a 125 v.	pza	60		\$ -	\$ -	\$ -	
37	foco de 50 w. a 12 v.	pza	100		\$ -	\$ -	\$ -	
38	foco de 100 w incandescente a 140 volts.	pza	100		\$ -	\$ -	\$ -	
39	Bobina 31074400 240 v, 60 hz, tam 3	pza	30		\$ -	\$ -	\$ -	

TOTAL GENERAL \$ -