



PODER JUDICIAL DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

Obra: ADECUACION ELECTRICA EDIFICIO SAAVEDRA 455 - LICITACIÓN PÚBLICA Nº 11 / 21 - CUIJ. NRO. 21-20582055-5

Tribunales Provinciales de Venado Tuerto

Nº	DESCRIPCIÓN	UNID.	CANTIDAD					
1	TABLEROS Y PROTECCIONES							
1.1	Tablero metálico exterior c/contratapa tipo Genrod 300x450x225 mm código 09 9203 con contrafrente ciego abulonado código 09 9984 de similar calidad ó superior, incluidos los "soportes regulables" para Contrafrentes, Riel DIN y Porta Riel DIN	u	3					
1.2	Tablero metálico exterior c/contratapa tipo Genrod 450x750x225 mm código 09 9207 con contrafrente abisagrado calado código 09 9890C de similar calidad ó superior, incluidos los Soportes para contrafrentes regulables", Riel porta elementos y Soportes para riel porta elemento	u	1					
1.3	Tablero metálico exterior c/contratapa tipo Genrod 450x750x225 mm código 09 9209 con contrafrente abisagrado calado código 09 9894C de similar calidad ó superior, incluidos los Soportes para contrafrentes regulables", Riel porta elementos y Soportes para riel porta elemento,	u	1					
1.4	Interruptor INS 4x63 A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	1					
1.5	Interruptor INS 4x80 A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	1					
1.6	Interruptor diferencial 4x25A 30 m.A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	12					
1.7	Interruptor diferencial 2x25A 30 m.A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	1					
1.8	Interruptor NS reg. 4x100A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	2					
1.9	Interruptor termomagnético 2x20A 10 k.A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	13					
1.10	interruptor termomagnético 2x16a 10 k.A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	13					
1.11	interruptor termomagnético 2x10a 10 k.A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	12					
1.12	Tabaquera para fusible de 2A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	6					
1.13	Fusible tipo tabaquera 2A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	6					
1.14	Indicador de fase (led) tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	6					
1.15	Contacto 20A tripolar tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	1					
1.16	Guardamotor magnetotérmico 3x20 A tipo Schneider de similar calidad ó superior.	u	1					

N°	DESCRIPCIÓN	UNID.	CANTIDAD					
2	CANALIZACIONES							
2.1	Bandeja portacable 200 mm ancho incluye divisorio y todo aquel accesorio necesario para su construcción tales como, uniones, ménsulas, elementos de fijación, curvas tipo Gapapel de similar calidad ó superior.	ml	110					
2.2	Zocaloducto de PVC100x50. Incluye todos los accesorios, Tabique divisorio, bastidor universal, curvas, derivaciones, tapas de cierre, etc. tipo hellermann de similar calidad ó superior.	ml	170					
2.5	Caja salida para zocaloducto de PVC tipo hellermann de similar calidad ó superior.	u	150					
2.3	Caño tipo daisa 1 1/2" incluye accesorios, cajas, cuplas, conectores, curvas, uniones,etc	ml	10					
2.4	Caño tipo daisa 1" incluye accesorios, cajas, cuplas, conectores, curvas, uniones,etc	ml	30					
2.6	Caño rígido pvc 7/8" incluye accesorios, cajas, cuplas, conectores, curvas, uniones,etc	ml	120					
2.7	Caño rígido pvc 1" incluye accesorios, cajas, cuplas, conectores, curvas, uniones,etc	ml	50					
3	MODULOS TOMAS INTERRUPTORES							
3.1	Módulo completo de 2 tomacorrientes de 10 A c/descaraga tipo Cambre siglo XXII, de similar calidad ó superior.	u	90					
3.2	Módulo completo de 1 llave tipo Cambre siglo XXII, de similar calidad ó superior.	u	20					
3.3	Módulo completo de 2 llaves tipo Cambre siglo XXII, de similar calidad ó superior.	u	15					
3.4	Módulo completo de 1 tomacorrientes de 20 A c/descaraga tipo Cambre siglo XXII, de similar calidad ó superior.		10					
3.5	Módulo completo de 2 salidas para datos tipo Cambre siglo XXII, de similar calidad ó superior.	u	55					
4	CABLES							
4.1	Cable IRAM 62266 3x35+1x16mm2 Afumex de Priysmian ó HF de IMSA de similar calidad ó superior.	ml	5					
4.2	Cable IRAM 62266 4x16mm2 Afumex de Priysmian ó HF de IMSA de similar calidad ó superior.	ml	40					
4.3	Cable IRAM 62267 1x2,5mm2 Afumex de Priysmian ó HF de IMSA de similar calidad ó superior.	ml	3500					
4.4	Cable IRAM 62267 1x4mm2 Afumex de Priysmian ó HF de IMSA de similar calidad ó superior.	ml	1100					

Nº	DESCRIPCIÓN	UNID.	CANTIDAD					
4.5	Cable IRAM 62267 1x2,5mm2 v/a Afumex de Priysmian ó HF de IMSA de similar calidad ó superior.	ml	800					
4.6	Cable IRAM 62266 1x10mm2 v/a Afumex de Priysmian ó HF de IMSA de similar calidad ó superior.	ml	50					
4.7	Cable IRAM 62266 1x25mm2 v/a Afumex de Priysmian ó HF de IMSA de similar calidad ó superior.	ml	10					
5	ILUMINACION							
5.1	Artefacto iluminación tipo 4x36W led (20% existente)	u	6					
5.2	Artefacto iluminación tipo 2x36W led (20% existente)	u	4					
5.3	Artefacto iluminación tipo 1x36W led (20% existente)	u	1					
5.4	Artefacto iluminación tipo aplique 1x27W led (20% existente)	u	4					
5.5	Recambio lámparas fluorescentes por tubos LED equipos de iluminación	gl	75					
6	PUESTA A TIERRA							
6.1	Construcción de P.A.T. con jabalinas tipo Cu/Ac 5/8" diametro 3 mts c/ caja de inspección	u	1					
7	MONTANTE Y BOMBA DE ACHIQUE							
7.1	Bomba sumergible monofasica 1HP para desagote	u	1					
7.2	Adecuación montante (incluido puertas de acceso y reparación de mampostería)	gl	1					
7.3	Desmante de instalaciones electrica existentes	gl	1					
8	ALARMA CONTRA INCENDIOS							
8.1	Central Notifire Fire Warden NFW 100 x de similar calidad ó superior.	u	1					
8.2	Sensores fst - 851 más base, de similar calidad ó superior.	u	19					
8.3	Cables	ml	120					
8.4	Sirena	u	3					
8.5	Avisador manual NBG-12LSP de similar calidad ó superior.	u	7					
9	PROYECTO EJECUTIVO - APORTES AL COLEGIO DE INGENIEROS							
9.1	Honorarios Profesionales del Proyecto Ejecutivo	gl	1					
9.2	Aportes al Colegio de Ingenieros Especialistas (CIE)	gl	1					
9.3	Aportes a la Caja de Ingenieros Especialistas (CIE)	gl	1					

Total

--	--	--