

PLANILLA DE JUSTIPRECIO

OBRA: PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE CIRCUITOS TERMINALES DE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

LABORATORIO DE ESPECTROMETRÍA — PROCURACIÓN GENERAL- DEPARTAMENTO JUDICIAL LA PLATA

INMUEBLE: calle 4 n° 340 PB, La Plata

PLAZO DE OBRA: Quince (15) días

ITEM	DETALLE	Unidad	Cantidad
	Materiales		
1	DPS 2P 20KA 1,5kV Schneider electric	un	1
2	Caño rígido de pvc. Semi pesado Tubelectric TR0025	ml	30
3	Caño rígido de pvc. Semi pesado Tubelectric TR0020	ml	30
4	Zocaloducto 100x50mm PVC	ml	6
5	Sintenax 2x10mm*	ml	30
6	Sintenax 2x4mm*	ml	30
7	Cable unipolar 10mm* Afumex 750	ml	60
8	Cable unipolar 6mm* Afumex 750	ml	60
9	Cable unipolar 2,5mm* Afumex 750	ml	60
10	Disyuntor 2x25A 30mA, super inmunizado, marca Schneider	un	3
11	Peine de distribución dos polos 63A	un	1
12	Interruptor termomagnético 2xXXA 3KA curva B, Schneider	un	4
13	Piloto modular para riel DIN, señalización luminosa verde.	un	3
14	Javalina Copperweld 3/4" x 1.5metros, caja inspección pvc	un	1
15	Toma tres espigas planas 220V -10A c. tierra — Cambre Armado 2T	un	8
16	Tomas DIN 49441 armado 2 tomas	un	8
17	taco tipo fischer y tornillos Smm	un	80
18	Grampas de fijación para caño pvc 25mm	un	38
19	Grampas de fijación para caño pvc 20mm	un	38
20	Gabinete tablero Genrod 2 rieles DIN	un	1
21	Caja estanca PVC 115x115x60 Genrod, o sim.	un	1
	Aire acondicionado		
22	Disyuntor 2x25A 30mA, marca Schneider AA°	un	1
23	Llave Termomagnética 2x16A curva C, Schneider	un	1
24	Pintura Látex interior Alba o similar 1Litro	un	1
25	Caja externa con tapa bastidor y toma Cambre	un	1
	Total por materiales:		
	Uano de obra		
26	Cableado en obra nueva costo por boca	un	17
27	Colocación de cañería PVC a la vista	un	17
28	Instalación de tomacorrientes	un	17
29	Instalación DPS atmosféricas monofásicos	un	1
30	Inst. interruptor termomagnético en tablero	un	5
31	Puesta a tierra javalina y caja de inspección	un	1
32	Inst. interruptor diferencial en tablero	un	4
33	Inst. Tablero «=10KVA	un	1
34	Verificación de resistencia de aislación de las instalaciones	un	1
35	Medición y verificación de resistencia sistema de puesta a tierra	un	1
36	Medición e informe técnico calidad de energía Honorario mín.	un	1
	Total por mano de obra:		
	Uaterial + Mano de obra:		
	H.P.,GG,CS,IMP. VAR., A.G, ETC		
	Justiprecio oficial		