



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

"2013. Año del 30 aniversario de la vuelta a la democracia"

Ministerio de Desarrollo Urbano

Subsecretaría de Proyectos de Urbanismo, Arquitectura e Infraestructura

Dirección General de Proyectos Urbanos y Arquitectura



OBRA: FORMULARIO Nº 7
Area Central - Calle San Martin 2

09/04/2013

ITEM	DESCRIPCION	UNID	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO DEL ITEM	TOTAL DEL RUBRO
1 TRABAJOS PRELIMINARES						
1,1	LIMPIEZA DEL TERRENO, REPLANTEO Y NIVELACION	GL	1,00			
1,2	RELEVAMIENTO PLANIALTIMETRICO Y CATEOS	GL	1,00			
1,3	DOCUMENTACION GRAFICA, PROYECTO EJECUTIVO	GL	1,00			
2 MOVIMIENTO DE TIERRA/DEMOLICIONES						
2,1	DEMOLICION VEREDAS PISO Y CONTRAPISO EXISTENTE	M2	2.614,40			
2,2	DEMOLICION PAVIMENTO ASFÁLTICO CALLE EXISTENTE - PROF 20CM	M2	3.777,30			
2,3	RETIRO DE CORDON EXISTENTE	ML	1.105,60			
2,4	EXCAVACIÓN PARA SUB-BASE CALLE Y CRUCE	M3	413,30			
2,5	EXCAVACION EN VEREDA (Sector Losetas h:10, Sector Solias h:14)	M3	377,73			
2,6	EXCAVACIÓN PARA CONTENEDORES SOTERRADOS	M3	89,49			
2,7	RETIRO DE EXCEDENTES	M3	2.733,30			
3 DE HORMIGON ARMADO						
3,1	CORDON CONTENCIÓN INTERTRABADO 20X40 cm	ML	84,60			
3,2	CORDON PERIMETRAL ESTACIONAMIENTO 20X40 cm	ML	60,00			
3,3	BASES EQUIPAMIENTO (Bolardos)	M3	39,20			
3,4	CORDON CUNETA DE Hº Aº	ML	20,60			
3,5	CUNETA DE Hº Aº	ML	12,10			
3,6	TABIQUE/LOSA CONTENEDORES SOTERRADOS	M3	17,96			
3,7	RAMPA VEHICULAR Hº 30	M2	151,52			
4 CONTRAPISOS						
4,1	CONTRAPISO SOBRE TERRENO NATURAL ESP. 0,12M Hº H21	M2	2.650,34			
4,2	CONTRAPISO ARMADO SECTOR GARAGE	M2	262,90			
4,3	SUELO CEMENTO e=0,10 (Sectores bajo loseta y solias con bolardos)	M2	3.529,74			
5 PISOS Y PAVIMENTOS						
5,1	LOSETAS GRANITICAS 40X40 CM 64 PANES -Blangino o equiv.	M2	2.780,53			
5,2	LOSETAS GRANITICA 40 x 40 8 vainillas Blangino o equiv, color Marea C357	M2	52,41			
5,3	LOSETAS GRANITICAS 40X40 con Botones Blangino o equiv.Simil Goma Gris Claro	M2	80,30			
5,4	PAVIMENTO HORMIGON CRUCES					
	- PAVIMENTO DE Hº H30 (20 CM)	M2	760,22			
	- SUB-BASE DE SUELO CEMENTO (15CM)	M2	760,22			
	- RELLENO Y COMPACTACION CON TOSCA (20CM: 2 capas de 10cm)	M3	152,04			
5,5	PAVIMENTO INTERTRABADO NIVELACION ACERA-CALZADA					
	- PAVIMENTO INTERTRABADO 10x20x8cm GRIS CLARO (INC ARENA)	M2	1.532,30			
	- LOSA DE Hº H30 CON MALLA Q92 (15CM)	M2	1.532,30			
	- SUB-BASE DE SUELO CEMENTO (15CM)	M2	1.532,30			
	- RELLENO Y COMPACTACION CON TOSCA (20CM)	M3	306,46			
5,6	SOLIA DE Hº H21 BAJO BOLARDOS	M2	616,50			
5,7	RAMPAS PEATONALES HORMIGON H21					
	- HORMIGON H21 (10CM)	M2	22,20			
	- COMPACTACION CON TOSCA (10CM)	M3	2,22			
5,8	IDENTIFICACIÓN CON PAVIMENTO ASFÁLTICO	M2	16,35			
5,9	JUNTAS DE DILATACION	ML	3.925,23			
5,10	RETIRO, NIVELACION Y RECOLOCACION TAPAS SERVICIOS	GL	1,00			
6 EQUIPAMIENTO						
6,1	PROV. Y COLOCACION BOLARDOS GALVANIZADOS (Inc. Relleno de Hº H8 y fijaciones)	U	245,00			
7 INSTALACION ELECTRICA						
7,1	PROVISION Y CONEXIÓN INSTALACION ELECTRICA (INC, TRAMITES Y PAGOS DE DERECHOS)	GL	1,00			
7,2	PROV. Y COLOC. FAROLA ILUMINACION TIPO SYLVANIA NOVA 60 O EQUIV	U	37,00			
7,3	CATENARIAS EXIST. CON ARTEFACTOS NUEVOS Strand modelo A3 (3MO)	U	13,00			
7,4	ILUMINACION FACHADA (Edificio Propiedad Horizontal San Martin 1009; Iglesia del Santísimo Sacramento, San Martin 1035)	GL	1,00			
7,5	MANTENIMIENTO ELECTRICO	MES	6,00			
8 PINTURA						
8,1	ANTIOXIDO EPOXI Y ESMALTE POLIURETANICO S/ ELEMENTOS METALICOS	GL	1,00			
8,2	DEMARCACION SENDAS PEATONALES	M2	125,75			
8,3	DEMARCACION BICISENDAS	M2	87,67			
9 INSTALACION HIDRÁULICA						
9,1	Excavaciones	M3	578,64			
9,2	Rellenos	M3	291,62			
9,3	Sumideros nuevos	U	4,00			
9,4	Sumideros y camaras a modificar	U	25,00			
9,5	Nexo de Hº Ø400	ML	83,00			
9,6	Canaletas de HºAº 300x500	ML	226,00			
9,7	Canaletas de HºAº 300x600	ML	638,00			
9,8	Rejas	ML	864,00			
10 VARIOS						
10,1	LIMPIEZA PERIODICA Y FINAL DE OBRA	GL	1,00			
10,2	TRAMITES, DERECHOS Y PLANOS CONFORME A OBRA	GL	1,00			
10,3	FIBRA OPTICA					
	a) FIBRA OPTICA CAMARA	U	16,00			
	b) CANALETA DE FIBRA OPTICA	ML	922,00			
10,4	PLACA DE GRANITO EN VEREDA EDIFICIOS APH	U	4,00			
T O T A L						

SUPERFICIE TOTAL	6.808,50
\$/M2	