



Municipio de Badalona
Provincia de Barcelona

Pág. 1

PRESUPUESTO

OBJETO: Construcción de un complejo de edificios para viviendas y comercios en el centro de la ciudad de Barcelona

COMITENTE: Inversiones s.a.s

Fecha, 03/03/2015

EL TÉCNICO
Arq. Rafael Gonzalez

Estudio Técnico Palacios & Palacios

Estudio Técnico de Arquitectura, Dirección de Obra Palacios & Palacios
Avenida Europa, Barcelona e-mail: estudio@palacios.es

Pág. 2

Nro.Ord. CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE OBRAS	DIMENSIONES				Cantidad	IMPORTE	
		Par. Igual	Largo	Ancho	H/peso		Unitario	TOTAL
	TRANSFERIR							
	OBRAS A PRECIO UNITARIO							
1 C.05.006A	<p>Conglomerado de hormigón para obras de cimentación y sub-cimentación (zapatas, losas, vigas corridas, plateas, y obras genéricas vertidas en apropiados encofrados y para estructuras normalmente o débilmente armadas) excluso el suministro, la mano de obra y la colocación de los armados; hecho con la proporción de 0.400 m3 de arena, 0.800 m3 de gravilla o pedrisco y de 250 Kg de cemento.</p> <p>Cimentación cuerpo A a deducir huecos</p> <p style="text-align: right;">Parcial m3</p> <p>Cimentación cuerpo B a deducir huecos</p> <p style="text-align: right;">Parcial m3</p> <p style="text-align: right;">Suman positivos m3 Suman negativos m3</p> <p style="text-align: right;">SUMAN m3</p>		15,00 1,00	8,000 1,000	0,600 0,600	72,00 -1,20		
						70,80		
			20,00 1,00	10,000 1,000	0,600 0,600	120,00 -0,60		
			2,00 0,50	1,600 1,600	0,600 0,600	-0,60 -0,96		
						118,44		
						192,00		
						-2,76		
						189,24	83,95	15'886,70
	<p>ANÁLISIS DE PRECIOS: C.05.006A</p> <p>MATERIALI</p> <p>(E) [A.01.015A] Hormigón portland R325 Kg 47'310,000 0,07 3'311,70</p> <p>(E) [A.01.045C] Arena de cantera, lavada y cribada. m3 75,696 22,47 1'700,89</p> <p>(E) [A.01.036] Grava para aglomerados de cemento. m3 151,392 20,14 3'049,03</p> <p>(E) [A.01.001] Agua m3 22,709 1,03 23,39</p> <p>MANODOPERA E MACCHINE</p> <p>(E) [A.02.003] Peón ordinario. ore 378,480 9,92 3'754,52</p> <p>(A) [B.03.031] Hormigonera mecánica para conglomerados de L 250.</p> <p>Características:</p> <ul style="list-style-type: none"> - años de amortización : n = 6; - número de horas trabajadas anuales: días 220*h/d 8 = 1840; - consumo energía eléctrica : Kw 4 o gasóleo: l/h 1,200; - consumo de aceites y grasa Kg/h 0,100; - índice: r = 7%; - valor de la máquina = Euro 18075.99 ore <p style="text-align: right;">Suman euro 75,696 10,97 830,39</p> <p style="text-align: right;">Gastos Generales 14% euro 12'669,92</p> <p style="text-align: right;">Suman euro 1'773,79</p> <p style="text-align: right;">Utilidad de la Empresa 10% euro 14'443,71</p> <p style="text-align: right;">Suman euro 1'444,37</p> <p style="text-align: right;">Diferencia debida a los redondeos euro 15'888,08</p> <p style="text-align: right;">Suman euro -1,38</p> <p style="text-align: right;">Suman euro 15'886,70</p>							
	Parcial OBRAS A PRECIO UNITARIO euro							15'886,70
	T O T A L euro							15'886,70
	Fecha, 03/03/2015							
	El Técnico Arq. Rafael Gonzalez							
	A TRANSFERIR							15'886,70

COMITENTE: Inversiones s.a.s