

**Presupuesto parcial nº 1 TANQUE DE TORMENTA**

<b>Nº</b>	<b>Ud</b>	<b>Descripción</b>	<b>Medición</b>	<b>Precio</b>	<b>Importe</b>
1.1	Ud	Tanque de tormenta, para una capacidad mínima de 18 m3 de dimensiones interiores 4.0 m. de ancho, 4.0 m. de largo y de 3.0 m. de profundidad, fabricado en hormigón HA-30 armado con acero B500S, compuesto por: - Solera de 30 cm. de espesor armada con redondos del 16 cada 20 cm. - Tapa de 25 cm. de espesor armada con redondos del 12 cada 25 cm. - Muros de 30 cm. de espesor armados con redondos del 12 cada 25 cm. - Huecos para entrada y salida de canalizaciones previstas. - Instalación de control de caudal. - Boca de hombre de 80x80 cm. - Pates y aros quitamiedos. - Encofrado, desencofrado, entibado y seguridad y salud.			
		Total Ud .....:	1,000	6.433,86	6.433,86
<b>Total presupuesto parcial nº 1 TANQUE DE TORMENTA :</b>					<b>6.433,86</b>

# Presupuesto de ejecución material

1 TANQUE DE TORMENTA	<b>6.433,86</b>
<b>Total .....</b>	<b>6.433,86</b>

Asciende el presupuesto de ejecución material a la expresada cantidad de **SEIS MIL CUATROCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS CON OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS.**

RONDA, A JULIO DE 2.014  
ARQUITECTO

Jorge Gil Roca

Este presupuesto se redacta a los únicos efectos de cumplimentar lo dispuesto en el epígrafe 1.5. del Real Decreto 2512/1977 y, en consecuencia, no es vinculante a efectos contractuales, estando sujeto a modificaciones y acuerdos derivados de pactos entre terceros