

CAPÍTOL PLANTACIONS						Canonada de PEBD Ø50mm	152.50	-0.00196	-0.30	
CAPÍTOL REG						Sector 1 PEBD Ø32mm	63.00	-0.00080	-0.05	
						Sector 2 PEBD Ø32mm	135.00	-0.00080	-0.11	
						Sector 3 PEBD Ø32mm	97.00	-0.00080	-0.08	
CODI	UDS	DESCRIPCIÓ	Long	Ample	Prof	Unitats	Sector 4 PEBD Ø32mm	51.00	-0.00080	-0.04
SR0003	m3	Excavació de rasa 40x40 cm per a la col·locació de canonades, amb mitjans mecànics o manuals, en qualsevol tipus de terreny, incloent la neteja del fons, aport de 10 cm de sorra i posterior tapat.				24.40	Sector 5 PEBD Ø32mm	42.00	-0.00080	-0.03
							Sector 6 PEBD Ø32mm	82.00	-0.00080	-0.07
							Sector 7 PEBD Ø32mm	7.00	-0.00080	-0.01
							Sector 8 PEBD Ø32mm	20.00	-0.00080	-0.02
							Sector 9 PEBD Ø32mm	16.00	-0.00080	-0.01
							Sector 10 PEBD Ø32mm	25.00	-0.00080	-0.02
							Sector 11 PEBD Ø32mm	72.00	-0.00080	-0.06
SR0004	m3	Excavació de rasa 20x20 cm per a la col·locació de canonades, amb mitjans mecànics o manuals, en qualsevol tipus de terreny, incloent la neteja del fons, aport de 10 cm de sorra i posterior tapat.				39.08	m	Subministrament i instal·lació de canonada de PEBD Ø32mm, 10 atm, d'ús alimentari, inclòs accessoris Jinten fitting adequats pel muntatge	610.00	
							SR0006			
								Sector 1 PEBD Ø32mm	63.00	
								Sector 2 PEBD Ø32mm	135.00	
								Sector 3 PEBD Ø32mm	97.00	
								Sector 4 PEBD Ø32mm	51.00	
								Sector 5 PEBD Ø32mm	42.00	
								Sector 6 PEBD Ø32mm	82.00	
								Sector 7 PEBD Ø32mm	7.00	
								Sector 8 PEBD Ø32mm	20.00	
								Sector 9 PEBD Ø32mm	16.00	
								Sector 10 PEBD Ø32mm	25.00	
								Sector 11 PEBD Ø32mm	72.00	
							m	Subministrament i instal·lació de canonada de PEBD Ø32mm, 10 atm, d'ús alimentari, inclòs accessoris Jinten fitting adequats pel muntatge, amb goters integrats cada 2 m i cabal 8 l/h	274.00	
	SR0005	m3	Subministrament i estesa d'arena rentada de 5 mm de grandària d'àrid com a màxim, com a recobriment de la rasa de les canonades fins la superfície del sòl				62.69	SR0007		
								Sector 2 PEBD Ø32mm	135.00	
								Sector 9 PEBD Ø32mm	139.00	
								Canonada de PEBD Ø50mm	152.50	
							m	Subministrament i instal·lació de canonada de PEBD Ø50mm, 10 atm, d'ús alimentari, inclòs accessoris Jinten fitting adequats pel muntatge	152.50	
							SR0010			
								Canonada de PEBD Ø50mm	152.50	


SR0011	m	Subministrament i instal·lació de canonada de goteig tipus Tech line, amb goters cada 50 cm, DN-17, i un cabal de 2,3 litres/hora, incloent el subministrament, la col·locació soterrada 10 cm i la part proporcional de peces i accessoris de la mateixa marca.		6,124.00		A5	1.00	
						A6	2.00	
					ut	Subministrament i instal·lació d'arqueta rectangular de plàstic Rain Bird VB.1220, instal·lada sobreun pou de grava de drenatge de 20cm i anivellada perfectament amb el perfil definitiu del terreny on estigui ubicada	15.00	
		Sector 1 (alineacions xiprers)	2.00	275.00				
		Sector 3	435.00		2.00	870.00	SR0017	
		Sector 4	430.00		2.00	860.00		
		Sector 5	495.00		2.00	990.00	A1	1.00
		Sector 6	341.00		2.00	682.00	A2	1.00
		Sector 7	302.00		2.00	604.00	A3	1.00
		Sector 8	288.00		2.00	576.00	A4	1.00
SR0015		Sector 10	177.00		2.00	354.00	A5	1.00
		Sector 11	319.00		2.00	638.00	A6	1.00
						Desguassos	7.00	
						Arquetes de connexió	2.00	
	ut	Subministrament i instal·lació de boca de reg model Biar, de fosa, amb entrada rosca femella Ø1½" i presa de sortida Ø1¼". La connexió de la boca de reg a la xarxa primària es farà amb una T Jinten fitting gana 55 de boques iguals de Ø50, un mínim de 1 m de canonada de PE Ø50 i un colze mixt 90º Ø50-½" on es roscarà l'element. La base de la boca de reg es fixarà fermament al terreny amb un dau de formigó.		1.00		ut	Subministrament i col·locació de programador marca Rainbird sèrie T-BB, incloent els accessoris necessaris pel seu correcte funcionament. Inclòs la posada en marxa entre les electrovàlvules i el programador programador tipus RAIN BIRD, incloent: consola de programació T-BOS, caixa de connexió a piles (2 estacions), solenoid d'impulsió compacte i bateria recargable NI-CD de 9V,amb una autonomia mínima d'un any	6.00
	SR0013	ut	Subministrament i instal·lació de vàlvula d'esfera mod. TMM Ø1 3/4", incloent dos enllaços de tres peces marca Jinten per roscar i altres accessoris necessaris.		11.00	SR0020		
							A1	1.00
							A2	1.00
							A3	1.00
							A4	1.00
						A5	1.00	
						A6	1.00	
SR0016								
SR0019	ut	Subministrament i instal·lació d'electrovàlvula Rain Bird PEB 100 amb sol·lenoid d'impulsos Rain bird. Incloent muntatge i accessoris necessaris.		11.00	SR0019			
SR0017								

SR0014	ut	Subministrament i instal·lació de filtre d'anelles estandard 120 mesh, marca ARKAL. Incloent muntatge i accessoris necessaris.	6.00
		A1	1.00
		A2	1.00
		A3	1.00
		A4	1.00
		A5	1.00
		A6	1.00

Tarragona, a 27 de maig de 2009

L'AUTOR DEL PROJECTE

EDUARDO SOLER GARCÍA DE OTEYZA



ENGINYER AGRÒNOM