

Przykładowa wycena systemu automatycznego nawadniania dla działki o powierzchni 800m² - Sezon 2022

Robocizna	Cena m2/m3/szt	Ilość m2/m3/szt	Ilość x cena
wykopanie rowów pod nawodnienie	8,00	260mb	2080,00
montaż systemu nawadniającego	500,00	8 sekcji	4000,00
podłączenie systemu nawadniania do instalacji wodnej i elektrycznej	-	-	400,00
zaprogramowanie sterownika	-	-	200,00
Robocizna razem:			6680,00
Materiały	Cena m2/m3/szt	Ilość m2/m3/szt	Ilość x cena
Sterownik 230v wewnętrzny 8 sekcji	560,00	1szt	560,00
Elektrozawory	125,00	8szt	1000,00
Zraszacz statyczny LPS	20,00	18szt	360,00
Zraszacz rotacyjny Mini8	70,00	12szt	840,00
Dysze	10,00	18szt	180,00
Skrzynka na elektrozawory	280,00	2szt	560,00
Filtr	80,00	3szt	240,00
Reduktor ciśnienia	60,00	3szt	180,00
Rura PE 80 fi32mm	4,8	400mb	1920,00
Linia kroplująca	4,2	180mb	756,00
Szpilki	0,50	320szt	160,00
Przewodowy czujnik deszczu	210,00	1szt	210,00
Złączki, akcesoria	-	-	1000,00
Trójnik, dwójnik itp	10,00	120szt	1200,00
Żwir	10,00	20szt	200,00
piasek	8,00	80szt	640,00
Folia ostrzegawcza	0,5	220mb	110,00
Peszel	2,00	10mb	20,00
przewód zasilający 3x1,5mm	4,00	10mb	40,00
przewód sterujący (sterownik-elektrozawory) 8x0,5mm2	5,00	10mb	50,00
przewód do wyłącznika deszczu	2,00	10mb	20,00
Materiał razem:			10246,00
Robocizna + materiał razem:			16926,00

***Przedstawiona wycena nie stanowi oferty, jest jedynie przykładem możliwych kosztów w czasie realizacji zlecenia**