

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

45112712-9	Roboty w zakresie kształtowania ogrodów
45112714-3	Roboty w zakresie kształtowania cmentarzy
45112300-8	Rekultywacja gleby
NAZWA INWESTYCJI:	Nasadzenia zieleni na nowej części Cmentarza Komunalnego w Śremie przy ul. Jacka Malczewskiego
ADRES INWESTYCJI:	63-100 Śrem
NAZWA INWESTORA:	Gmina Śrem
ADRES INWESTORA:	Pl. 20 Października 1, 63-100 Śrem
WYKONAWCA:	Ogrody Grzywaczyk Pracownia Kształtowania Krajobrazu
ADRES WYKONAWCY:	ul. Gierymskiego 66, 63-100 Śrem

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Piotr Grzywaczyk

DATA OPRACOWANIA: 07.04.2025

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1		<b>Cmentarz w Śremie</b>			
1 d.1	KNR-W 2-02 1215-04	Kratka stalowa 120x180cm z mocowaniami do ściany betonowej i dystansami, ocynk ogniowy Zielony Front (lub równoważne)	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
2 d.1	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		31	m	31,000	
				RAZEM	31,000
3 d.1	KNR 2-31 0402-03	Ławy betonowe pod obrzeża betonowe. Beton C12/C15	m3		
		1,24	m3	1,240	
				RAZEM	1,240
4 d.1	KNNR 11 0712-10	Przygotowanie gruntu kat. III i położenie trawy rolowanej użytkowej	m2		
		525	m2	525,000	
				RAZEM	525,000
5 d.1	KNR 2-21 0218-03	Rozplantowanie ziemi urodzajnej - ziemia urodzajna przesiana	m3		
		32	m3	32,000	
				RAZEM	32,000
6 d.1	KNP 01 1270- 07.02	Nasiona traw (zalecany skład mieszanki gatunków i ich odmian: Festuca rubra 60%, Lolium perenne 20%, Poa pratensis 20%, norma wysiewu 3kg/100m2)	kg		
		147,558	kg	147,558	
				RAZEM	147,558
7 d.1	KNR 2-21 0401-06	Zakładanie trawnika z siewu ręcznie i maszynowo na gruncie naturalnym kat. III	m2		
		4918,7	m2	4 918,700	
				RAZEM	4 918,700
8 d.1	KNR 2-21 0704-01	Ściółkowanie korą sosnową	m2		
		40	m2	40,000	
				RAZEM	40,000
9 d.1	KNR 9-11 0202-01	Położenie maty szkółkarskiej zabezpieczonej szpilkami na wyrównanym gruncie - Mata szkółkarska/Agrotkanina P90	m2		
		40	m2	40,000	
				RAZEM	40,000
10 d.1	KNR 2-11 1101-01	Rozplantowanie kamienia pod krzewami - Kamień otoczek płukany różnokolorowy 14-16mm	t		
		83,47	t	83,470	
				RAZEM	83,470
11 d.1	KNR 9-11 0202-01	Położenie maty szkółkarskiej zabezpieczonej szpilkami na wyrównanym gruncie - Mata szkółkarska/Agrotkanina P90	m2		
		834,70	m2	834,700	
				RAZEM	834,700
12 d.1	KNNR-W 10 2111-02	Położenie maty kokosowej na skarpach - Mata kokosowa na skarpę, wraz z mocowaniami	m2		
		20	m2	20,000	
				RAZEM	20,000
2		<b>Elementy nawadniania</b>			
13 d.2	kalk. własna	Szafka sterownicza 80x60cm lub równoważna	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
14 d.2	kalk. własna	Sterownik Orbit 12 sekcji (zewnętrzny) lub równoważny	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
15 d.2	ZN-97/TP S.A.-040 0501 -13	Kabel sterowniczy, ziemny, 8żyłowy, 1mm2 lub podobny	m		
		320	m	320,000	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	320,000
16 d.2	kalk. własna	Sensor deszczu	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
17 d.2	kalk. własna	Głowica zraszająca Rain Bird (5004, 3004, 1804 z dyszami Hunter MP Rotator 800 90-210, wszystkie z kolanem PE25) wg typu lub równoważne o podobnym wydatku wody	szt		
		73	szt	73,000	
				RAZEM	73,000
18 d.2	kalk. własna	Elektrozawory 1" gw ze złączką PE25 (Rain Bird, Hunter lub równoważne)	szt		
		18	szt	18,000	
				RAZEM	18,000
19 d.2	KNR 13-14 0302-04	Studzienka elektrozaworowa typu Jumbo ze złączką PE32	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
20 d.2	KNR-W 2-18 0518-03	Studnia wodomierzowa	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
21 d.2	kalk. własna	Kolektor elektrozaworowy Rain Bird gz 3 wyjścia (lub rozwiązanie równoważne)	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
22 d.2	kalk. własna	Kolektor elektrozaworowy Rain Bird gz 4 wyjścia (lub rozwiązanie równoważne)	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
23 d.2	kalk. własna	Kolektor elektrozaworowy Rain Bird gz 5 wyjść (lub rozwiązanie równoważne)	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
24 d.2	kalk. własna	Złączki PE	szt		
		120	szt	120,000	
				RAZEM	120,000
25 d.2	KNR-W 2-15 0111-03	Rura PE32	m		
		115	m	115,000	
				RAZEM	115,000
26 d.2	KNR-W 2-15 0111-03	Rura PE25	m		
		525	m	525,000	
				RAZEM	525,000
27 d.2	kalk. własna	Linia kroplująca Rain Bird XF, emiterzy co 33cm, brązowa z kompensacją ciśnienia (lub równoważna), wraz ze szpilkami mocującymi	m		
		350	m	350,000	
				RAZEM	350,000
28 d.2	kalk. własna	Montaż nawadniania automatycznego	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
3		<b>Szata roślinna</b>			
29 d.3	wycena indywidualna	Cedrus deodara 'Karl Fuchs' 180/200cm, poj.C20	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
30 d.3	wycena indywidualna	Cotoneaster dammeri 'Major' 40/60cm, rozkrzewiona, poj.C1 lub C2	szt.		
		94	szt.	94,000	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	94,000
31 d.3	wycena indywidualna	Hedera colchica 80-100cm, poj.C2	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
32 d.3	wycena indywidualna	Juniperus media 'Old Gold' 40/60cm, poj. C2 lub C3	szt.		
		242	szt.	242,000	
				RAZEM	242,000
33 d.3	wycena indywidualna	Lonicera nitida 'Red Tips' 40/60cm, poj. C2 lub C3	szt.		
		43	szt.	43,000	
				RAZEM	43,000
34 d.3	wycena indywidualna	Miscanthus sinensis 'Morning Light', rośliny dwuletnie, poj. P12 lub C1	szt.		
		63	szt.	63,000	
				RAZEM	63,000
35 d.3	wycena indywidualna	Pinus nigra 80-100cm, pojemnik C5, część posadzona, do uzupełnienia.	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
36 d.3	wycena indywidualna	Taxus baccata 'Aurea Decora' 40/60cm, rozkrzewiony, pojemnik C1 lub C2	szt.		
		56	szt.	56,000	
				RAZEM	56,000
37 d.3	wycena indywidualna	Taxus baccata 'Fastigiata' 40/60cm, pojemnik C1 lub C2	szt.		
		1190	szt.	1 190,000	
				RAZEM	1 190,000
38 d.3	wycena indywidualna	Thuja occidentalis 'Smaragd' 40/60cm, pojemnik C1 lub C2	szt.		
		46	szt.	46,000	
				RAZEM	46,000
39 d.3	wycena indywidualna	Tilia tomentosa Pa 12-14cm, 250cm+, korona rozgałęziona, poj. C20 lub większy	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
40 d.3	wycena indywidualna	Posadzenie roślin z zaprawą gleby i opalikowaniem drzew	szt.		
		386	szt.	386,000	
				RAZEM	386,000