
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45112711-2 Roboty w zakresie kształtowania parków
45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych
45212120-3 Roboty budowlane w zakresie parków tematycznych

NAZWA INWESTYCJI : Rewaloryzacja zabytkowego parku w zespole Pałacowo-parkowym obejmująca: budowę alejek parkowych, fontanny, małej architektury parkowej, oświetlenia, monitoringu, przyłącza wod-kan, rozbiórki szaletu, ścieżek parkowych oraz zakładanie i pielęgnację zieleni
ADRES INWESTYCJI : część działki nr ewidencyjny 1660/7 obręb Radzyń Miasto w miejscowości Radzyń Podlaski
INWESTOR : MIASTO RADZYŃ PODLASKI ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski
BRANŻA : zieleni

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Bożenna Białecka-Kornatowska
DATA OPRACOWANIA : Warszawa, luty 2026r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Warszawa, luty 2026r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Roboty ziemne i uprawa gleby			
1 d.1	KNR 2-01 0307-02 ziemia z do- łów pod drzewa i krzewy	SST-11 6.2. SST-11 6.3.	Odszajanie gruntu kat. III i przewóz taczakami na odl.do 10m - przetaczkowa- nie ziemi jałowej z dołów pod drzewa i krzewy 104,31 <129*0,277 + 20*0,277 + 1482*0,0423 + 4*0,088>	m ³ m ³	 104,310	
					RAZEM	104,310
2 d.1	KNR 2-01 0211-03	SST-11 5.	Roboty ziemne w gruncie kategorii I-III wykonywane koparkami przedsię- biorczy o pojemności łyżki 0,25m ³ z transportem urobku samochodami samo- wyładowczymi na odległość do 1km - wywóz odszajonej ziemi jałowej 104,31	m ³ m ³	 104,310	
					RAZEM	104,310
3 d.1	KNR 2-21 0207-02 80% robót mechanicz- nych powierzchni trawni- ków parko- wych	SST-11 6.1. B.	Orka gleby glebogryzarką przyczepną gruntu kategorii III 2415,0*0,80/10000	ha ha	 0,193	
					RAZEM	0,193
4 d.1	KNR 2-21 0207-02 80% robót mechanicz- nych powierzchni trawni- ków gazono- wych	SST-11 6.1. B.	Orka gleby glebogryzarką przyczepną gruntu kategorii III 1437,48*0,80/10000	ha ha	 0,115	
					RAZEM	0,115
5 d.1	KNR 2-21 0207-04	SST-11 6.1. B.	Bronowanie mechaniczne gruntu kategorii III z wybraniem darni 0,193	ha ha	 0,193	
					RAZEM	0,193
6 d.1	KNR 2-21 0207-04	SST-11 6.1. B.	Bronowanie mechaniczne gruntu kategorii III z wybraniem darni poz.4	ha ha	 0,115	
					RAZEM	0,115
7 d.1	KNR 2-21 0202-02 powierzchni trawni- ków parko- wych - 20% robót ręcz- nych powierzchni trawni- ków gazono- wych - 20% robót ręcz- nych powierzchni mulczo- wana korą	SST-11 6.1. A.	Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim zadarnionym w gruncie kategorii III 2415,0*0,20 1437,48*0,20 2219,8	m ² m ² m ²	 483,000 287,496 2 219,800	
					RAZEM	2 990,296
8 d.1	KNR 2-21 0202-06 powierzchni trawni- ków	SST-11 6.1. A.	Ręczne przekopanie gleby na skarpach o nachyleniu do 1:2 w gruncie zadar- nionym kategorii III 1423,6 <(424,59 + 846,50)*1,12>	m ² m ²	 1 423,600	
					RAZEM	1 423,600
9 d.1	KNR 2-01 0505-01	SST-11 6.1. A.	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III 2984	m ² m ²	 2 984,000	
					RAZEM	2 984,000
10 d.1	KNR 2-01 0505-04	SST-11 6.1. B.	Plantowanie mechaniczne powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III	m ²		

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	powierzchnia trawników parkowych - 80% robót mechanicznych		2415,0*0,80	m ²	1 932,000	
	powierzchnia trawników gazonowych - 80% robót mechanicznych		1437,48*0,80	m ²	1 149,984	
					RAZEM	3 081,984
11 d.1	KNR 2-01 0506-07 powierzchnia trawników	SST-11 6.1. A.	Plantowanie, obrobienie na czysto skarp w gruncie kategorii I-III	m ²		
			1423,6 <(424,59 + 846,50)*1,12>	m ²	1 423,600	
					RAZEM	1 423,600
2			Sadzenie drzew i krzewów			
12 d.2	KNR 2-21 0311-06 Aesculus hippocastanum 14-16 Carpinus betulus 14-16 Fagus sylvatica 14-16 Quercus robur 14-16 Tilia cordata 14-16 Ulmus laevis 14-16	SST-11 6	Sadzenie drzew liściastych form piennych na terenie płaskim w gruncie kategorii III w dołach o średnicy i głębokości 0,7m z całkowitą zaprawą dołów, mocowanie do 3 palików (koszt robót bez wartości materiału roślinnego)	szt		
			8	szt	8,000	
			12	szt	12,000	
			9	szt	9,000	
			5	szt	5,000	
			88	szt	88,000	
			7	szt	7,000	
					RAZEM	129,000
13 d.2	KNR 2-21 0311-06 Carpinus betulus 250-300 forma stożka Fagus sylvatica 200-220 forma cięta walec	SST-11 6	Sadzenie drzew liściastych form piennych na terenie płaskim w gruncie kategorii III w dołach o średnicy i głębokości 0,7m z całkowitą zaprawą dołów (koszt robót bez wartości materiału roślinnego)	szt		
			2	szt	2,000	
			18	szt	18,000	
					RAZEM	20,000
14 d.2	KNR 2-21 0332-05 Carpinus betulus 100-120 f. żywopłotowa	SST-11 6.3.	Sadzenie szpaleru grabowego w rowach o szerokości ponad 45cm w gruncie kategorii III z całkowitą zaprawą dołów (koszt robót bez wartości materiału roślinnego)	szt		
			1482	szt	1 482,000	
					RAZEM	1 482,000
15 d.2	KNR 2-21 0323-04 Taxus baccata kula 90-100	SST-11 6.2.	Sadzenie krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kategorii III w dołach o średnicy i głębokości 0,5m z całkowitą zaprawą dołów kwaśnym torfem i przekompostowaną korą (koszt robót bez wartości materiału roślinnego)	szt		
			4	szt	4,000	
					RAZEM	4,000
16 d.2	KNR 2-31 1512-04	SST-11 5.	Transport wody beczkowozem o pojemności 1500dm ³ na odległość do 0,5km napełnianego z wodociągu	m ³		
			2,58 + 0,4 + 7,41 + 0,04	m ³	10,430	
					RAZEM	10,430
17 d.2	KNR 2-31 1513-01	SST-11 5.	Nakłady uzupełniające do tablicy 1512 na transport wody beczkowozem o pojemności 1500dm ³ na dalsze 0,5km ponad 0,5km	m ³		
			10,43	m ³	10,430	
					RAZEM	10,430
18 d.2		SST-11 3.F.	Wartość materiału roślinnego do nasadzeń - drzewa i krzewy liściaste (zakup i dostawa)	kpl		

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	Aesculus hippocastanum 14-16 Carpinus betulus 14-16 Fagus sylvatica 14-16 Quercus robur 14-16 Tilia cordata 14-16 Ulmus laevis 14-16 Carpinus betulus 260-280 forma stożka Fagus sylvatica 200-220 forma cięta walec Carpinus betulus 100-120 f. żywopłotowa kpl		=8 =12 =9 =5 =88 =7 =2 =18 =1482 1	 kpl	 1,000	 1,000
					RAZEM	1,000
19 d.2	Taxus baccata kula 90-100 kpl	SST-11 3.F.	Wartość materiału roślinnego do nasadzeń - krzewy iglaste (zakup i dostawa) =4 1	kpl kpl	 1,000	 1,000
					RAZEM	1,000
3			Wykończenie powierzchni roślin - mulczowanie korą			
20 d.3	KNR 2-21 0209-01 powierzchnia mis przy drzewach powierzchnia szpalców i boskie- tów	SST-11 6.4.	Ręczne rozrzućenie torfu o grubości warstwy 2cm na terenie płaskim - mulczowanie terenu kompostem z kory drzewnej 96,8 <96,75> 2123,0	m ² m ² m ²	 96,800 2 123,000	 2 219,800
					RAZEM	2 219,800
21 d.3	KNR 2-21 0209-02	SST-11 6.4.	Dodatek za dalsze 3cm grubości warstwy torfu ponad 2cm ręcznie rozrzucone- go na terenie płaskim - mulczowanie terenu kompostem z kory drzewnej 2219,8	m ² m ²	 2 219,800	 2 219,800
					RAZEM	2 219,800
4			Trawniki			
22 d.4	KNR 2-21 0401-05 powierzchnia trawników parko- wych - 20% robót ręcz- nych	SST-11 6.5. A.	Ręczne wykonanie trawników parkowych siewem z nawożeniem w gruncie kategorii III 2415,0*0,20	m ² m ²	 483,000	 483,000
					RAZEM	483,000
23 d.4	KNR 2-21 0402-05 skarpa o nachyleniu do 1:2	SST-11 6.5. A.	Wykonanie trawników parkowych siewem na skarpach przy uprawie ręcznej z nawożeniem w gruncie kategorii III 1423,6 <(424,59 + 846,50)*1,12>	m ² m ²	 1 423,600	 1 423,600
					RAZEM	1 423,600
24 d.4	KNR 2-21 0405-05 powierzchnia trawników parko- wych - 80% robót mecha- nicznych	SST-11 6.5. B.	Wykonanie trawników parkowych siewem na terenie płaskim w gruncie kate- gorii III, przy uprawie mechanicznej z nawożeniem 2415,0*0,80/10000	ha ha	 0,193	 0,193
					RAZEM	0,193

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
25 d.4	KNR 2-21 0401-05 powierzchnia trawników gazonowych - 20% robót ręcznych	SST-11 6.5. A.	Ręczne wykonanie trawników gazonowych siewem z nawożeniem w gruncie kategorii III 1437,48*0,20	m ² m ²	 287,496	
					RAZEM	287,496
26 d.4	KNR 2-21 0403-04 powierzchnia trawników gazonowych - 80% robót mechanicznych	SST-11 6.5. B.	Wykonanie trawników gazonowych siewem na terenie płaskim przy uprawie mechanicznej z nawożeniem w gruncie kategorii III 1437,48*0,80/10000	ha ha	 0,115	
					RAZEM	0,115
5			Pielęgnacja zieleni w rocznym okresie gwarancyjnym			
27 d.5	KNR 2-21 0701-04 Aesculus hippocastanum 14-16 Carpinus betulus 14-16 Fagus sylvatica 14-16 Quercus robur 14-16 Tilia cordata 14-16 Ulmus laevis 14-16 Carpinus betulus 260-280 forma stożka Fagus sylvatica 200-220 forma cięta walec	SST-11 6.6.	Pielęgnacja drzew liściastych form piennych (koszt robót bez wartości materiału roślinnego) 8 12 9 5 88 7 2 18	szt szt szt szt szt szt szt szt	 8,000 12,000 9,000 5,000 88,000 7,000 2,000 18,000	
					RAZEM	149,000
28 d.5	KNR 2-21 0701-02 Carpinus betulus 100-120 f. żywopłotowa	SST-11 6.6.	Pielęgnacja szpaleru grabowego (koszt robót bez wartości materiału roślinnego) 1482	szt szt	 1 482,000	
					RAZEM	1 482,000
29 d.5	KNR 2-21 0701-05 Taxus baccata kula 90-100	SST-11 6.6.	Pielęgnacja krzewów iglastych (koszt robót bez wartości materiału roślinnego) 4	szt szt	 4,000	
					RAZEM	4,000
30 d.5	rośliny formowane szpaler	SST-11 6.6.	Letnie cięcie roślin formowanych i szpalerów z ziemi 145,7 <2*(3,14*0,5*2,8) + 18*(2*3,14*0,5*2,2) + 4*(4*3,14*0,5*0,5)> 1482*(1,2+0,3+1,2)*0,3	m ² m ² m ²	 145,700 1 200,420	
					RAZEM	1 346,120
31 d.5		SST-10 5.1.	Zrębkowanie gałęzi 1346,12*0,05	mp mp	 67,306	
					RAZEM	67,306
32 d.5	KNR 2-01 0110-03 przyjęto 20% objętości	SST-10 4.	Transport zrębków na odległość do 2km 13,46 <1346,12*0,05*0,20>	mp mp	 13,460	
					RAZEM	13,460
33 d.5	KNR 2-21 0702-07	SST-11 6.6.	Pielęgnacja mechaniczna trawników parkowych na terenie płaskim 2415	m ² m ²	 2 415,000	
					RAZEM	2 415,000

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34 d.5	KNR 2-21 0702-02	SST-11 6.6.	Pielęgnacja ręczna trawników parkowych na skarpach	m ²		
			1423,6	m ²	1 423,600	
					RAZEM	1 423,600
35 d.5	KNR 2-21 0702-06	SST-11 6.6.	Pielęgnacja mechaniczna trawników gazonowych na terenie płaskim	m ²		
			1437,48	m ²	1 437,480	
					RAZEM	1 437,480
36 d.5	KNR 2-31 1512-04	SST-11 5.	Transport wody beczkowozem o pojemności 1500dm ³ na odległość do 0,5km napelnianego z wodociągu	m ³		
			2117,77 <59,6 + 118,56 + 1,8 + 579,6 + 683,328 + 674,88>	m ³	2 117,770	
					RAZEM	2 117,770
37 d.5	KNR 2-31 1513-01	SST-11 5.	Nakłady uzupełniające do tablicy 1512 na transport wody beczkowozem o pojemności 1500dm ³ na dalsze 0,5km ponad 0,5km	m ³		
			2117,77	m ³	2 117,770	
					RAZEM	2 117,770
38 d.5	Aesculus hippocastanum 14-16 Carpinus betulus 14-16 Fagus sylvatica 14-16 Quercus robur 14-16 Tilia cordata 14-16 Ulmus laevis 14-16 Carpinus betulus 260-280 forma stożka Fagus sylvatica 200-220 forma cięta walec Carpinus betulus 100-120 f. żywopłotowa	SST-11 3.F.	Wartość materiału roślinnego do pielęgnacji - drzewa liściaste (zakup i dostawa) =8 =12 =9 =5 =88 =7 =2 =18 =1482	kpl		
	kpl		1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
39 d.5	Taxus baccata kula 90-100	SST-11 3.F.	Wartość materiału roślinnego do pielęgnacji - krzewy iglaste (zakup i dostawa) =4	kpl		
	kpl		1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000