
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: ADAPTACJA PROJEKTU PN.: „PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
TERENU PRZY UL. W. WITOSA W CEWICACH Z PRZEZNACZENIEM
NA CELE EDUKACYJNO - REKREACYJNE ORAZ TERAPEUTYCZNE
- OGRÓD SENSORYCZNY”

ADRES INWESTYCJI: Teren przy ul. W. Witosa w Cewicach.
Identyfikatory działek: 220803_2.0002.617

NAZWA INWESTORA: NADLEŚNICTWO CEWICE

ADRES INWESTORA: Wincentego Witosa 39,
84-312 Cewice

DATA OPRACOWANIA: 02.09.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
02.09.2024

Data zatwierdzenia

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Spis treści	2
Przedmiar	3
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	3
2 ZABEZPIECZENIE DRZEW NA CZAS BUDOWY	3
3 ZIELEŃ PROJEKTOWANA	3

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0121-02 analogia	ST B 02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha		
			0,5463	ha	0,546	
					RAZEM	0,546
2			ZABEZPIECZENIE DRZEW NA CZAS BUDOWY			
2 d.2	KNR 2-21 0708-02	ST B 05	Zabezpieczenie drzew na czas prowadzenia robót	szt.		
			14	szt.	14,000	
					RAZEM	14,000
3			ZIELEN PROJEKTOWANA			
3.1			PRZYGOTOWANIE TERENU POD NASADZENIA			
3 d.3.1	KNR 2-21 0207-02	ST B 03	Mechaniczne spulchnienie gleby, kat. gruntu III w miejscu rabat	m2		
			1178,4449	m2	1 178,445	
					RAZEM	1 178,445
3.2			DRZEWA			
4 d.3.2	KNR 2-21 0302-07	ST B 05	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 1.0/0.7 m - Fagus sylvatica 'Purpurea', obw. 16/18 cm wraz z palikowaniem	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
5 d.3.2	KNR 2-21 0302-07	ST B 05	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 1.0/0.7 m - Quercus rubra, obw. 16/18 cm wraz z palikowaniem	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
6 d.3.2	KNR 2-21 0302-07	ST B 05	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 1.0/0.7 m - Sorbus aucuparia 'Autumn Spire', obw. 14/16 cm wraz z palikowaniem	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
7 d.3.2	KNR 2-21 0302-07	ST B 05	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 1.0/0.7 m - Fraxinus excelsior, obw. 16/18 cm wraz z palikowaniem	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
8 d.3.2	KNR 2-21 0302-07	ST B 05	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 1.0/0.7 m - Acer campestre 'Elsrijk', obw. 16/18 cm wraz z palikowaniem	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
9 d.3.2	KNR 2-21 0302-07	ST B 05	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 1.0/0.7 m - Acer platanoides 'Royal Red', obw. 16/18 cm wraz z palikowaniem	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
10 d.3.2	KNR 2-21 0302-07	ST B 05	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 1.0/0.7 m - Tilia cordata, obw. 16/18 cm wraz z palikowaniem	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
3.3			KRZEWY			
11 d.3.3	KNR 2-21 0302-04	ST B 05	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.3 m	szt.		
			1560	szt.	1 560,000	
					RAZEM	1 560,000
3.4			BYLINY I TRAWY OZDOBNE			
12 d.3.4	KNR 2-21 0302-04 analogia	ST B 05	Sadzenie bylin i traw ozdobnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów - byliny MIX 1	szt.		
			1268	szt.	1 268,000	
					RAZEM	1 268,000
13 d.3.4	KNR 2-21 0302-04 analogia	ST B 05	Sadzenie bylin i traw ozdobnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów - rośliny znoszące czasowe zalewanie przy nieckach retencyjnych	szt.		
			954	szt.	954,000	
					RAZEM	954,000
3.5			WYKOŃCZENIE RABAT			
14 d.3.5	KNR 2-21 0209-01 0209-02 analogia	ST B 05	Ręczne rozrzucenie kory drzew iglastych na terenie płaskim grubość warstwy 5 cm	m2		
			1178,4449	m2	1 178,445	
					RAZEM	1 178,445
3.6			TRAWNIKI PROJEKTOWANE			
15 d.3.6	KNR 2-21 0218-02	ST B 05	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim gr. 3 cm /wraz z zakupem i dowozem ziemi/	m3		
			2405,4018 * 0,03	m3	72,162	
					RAZEM	72,162
16 d.3.6	KNR 2-21 0401-04	ST B 05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem	m2		
			2405,4018	m2	2 405,402	
					RAZEM	2 405,402
3.7			PROJEKTOWANA ŁĄKA KWIETNA			
17 d.3.7	KNR 2-21 0218-02	ST B 05	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim gr. 3 cm /wraz z zakupem i dowozem ziemi/	m3		
			231,4225 * 0,03	m3	6,943	
					RAZEM	6,943
18 d.3.7	KNR 2-21 0401-04 analogia	ST B 05	Wykonanie łąki kwietnej siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem	m2		
			231,4225	m2	231,423	
					RAZEM	231,423