

PRZEDMIAR ROBÓT UM1-24-007

CPV: 45240000-1 Budowa obiektów inżynierii wodnej

Budowa: PRACE KONSERWACYJNE W OBRĘBIE STAWU "MAŁEGO" W
CERADZU KOŚCIELNYM, GM. TARNOWO PODGÓRNE

Lokalizacja: m. Ceradz Kościelny, gm. Tarnowo Podgórne, pow. poznański

Przedmiar sporządził: mgr inż. Bartosz Małolepszy

Data opracowania przedmiaru: 18-09-2024

SPIS DZIAŁÓW
PRZEDMIAR ROBÓT UM1-24-007

CPV: 45240000-1 Budowa obiektów inżynierii wodnej
Budowa: PRACE KONSERWACYJNE W OBRĘBIE STAWU "MAŁEGO" W
CERADZU KOŚCIELNYM, GM. TARNOWO PODGÓRNE
Lokalizacja: m. Ceradz Kościelny, gm. Tarnowo Podgórne, pow. poznański

PRZEDMIAR UM1-24-007

Strona 1

18-09-2024
SYKAL-NET

DZIAŁ	NAZWA DZIAŁU
1	Roboty przygotowawcze
2	Roboty konserwacyjne
3	Roboty wykończeniowe

PRZEDMIAR ROBÓT UM1-24-007

CPV: 45240000-1 Budowa obiektów inżynierii wodnej

Budowa: PRACE KONSERWACYJNE W OBRĘBIE STAWU "MAŁEGO" W
CERADZU KOŚCIELNYM, GM. TARNOWO PODGÓRNE

Lokalizacja: m. Ceradz Kościelny, gm. Tarnowo Podgórne, pow. poznański

PRZEDMIAR UM1-24-007

Strona 1

18-09-2024

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	Roboty przygotowawcze				
1	10	KNR 214-11-22-02-00	Wydobycie śmieci i gruzu z dna stawu ze złożeniem na brzegu - kalkulacja własna	m ³	3,000
1	20	KNR 404-11-02-01-00	Załadunek gruzu koparko-ladowarką przy 3 samochodach na zmianę roboczą	m ³	3,000
1	30	KNR 404-11-03-04-00	Transport odpadów samochodem wywrotką na odległość do 1 km	m ³	3,000
1	40	KNR 404-11-03-05-00	Dodatek za dalsze 6 km wywozu gruzu samochodem wywrotką. Odległość całkowita wywozu 6km	m ³	3,000
1	50	CEN 000-00-00-00-00	Koszt składowania śmieci na składowisku odpadów	Mg	6,000
2	Roboty konserwacyjne				
2	10	KNNR N001-01-12-02-00	Roboty pomiarowe przy korytach, niwelacji terenu - analog	HA	0,378
2	20	KNNR N001-02-01-07-11	Roboty ziemne koparką przedsiębierną 0,60 m ³ w gruncie kat 1-2 na mokrym podłożu z transportem wywrotką 10 Mg na odległość do 1 km - odmulenie stawu	m ³	2464,000
2	30	KNNR N001-02-08-02-10	Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 10 Mg przy przewozie po drogach utwardzonych - transport dodatkowo na odległość 5 km na składowisko odpadów	m ³	2464,000
2	40	KNR 201-05-12-04-00	Brukowanie skarp na podsypce z zalaniem szczelin zapr cementową - koryta za istniejącymi wylotami do stawu	m ²	2,000
2	50	KNNR N010-04-04-01-10	Transport technologiczny bruku z kamienia grub 15 cm na skarpach o powierzchniach płaskich wys do 4 m z ładu	m ²	2,000
2	60	KNNR N010-12-01-01-01	Wykonanie doku żelbetowego KPED na przepuszcie pomiędzy stawami - analog	szt	1,000
2	70	KNR 233-01-05-05-00	Wykonanie narzutu z kamienia na łądzie na geowłókninie separacyjno filtracyjnej	m ³	0,360
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 1,0*1,0*0,30*1,2		0,360
2	80	MAT 0000000	Geowłóknina 300g/m2 pod narzut kamienny	m ²	2,500
3	Roboty wykończeniowe				
3	10	KNR 201-05-05-01-00	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego kat 1-3	m ²	250,000
3	40	KNNR N010-21-11-05-00	Humusowanie skarp z obsiewem humus grub 5 cm	m ²	250,000