

PRZEDMIAR ROBÓT BRZ-01-000

Budowa: Rewaloryzacja zabytkowego parku w miejscowości Brzoza gm. Grabica - odbudowa czterech stawów parkowych wraz z budową czterech mniczków piętrząco-upustowych

Lokalizacja: Brzoza gm. Grabica

PRZEDMIAR BRZ-01-000

Strona 1

SYKAL-002157

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1	Staw nr 1				
1	10	WYCENA WŁASNA	Wypompowanie wody ze stawu pompą szlamową	m-godz	48,000
1	20	KNNR N001-02-11-01-01	Wykopy wykonywane koparką zgarniakową 0,25 m ³ w gruncie kat 1-2 oblepiającym na odkład. 295,8x0,2x0,8	m ³	47,328
1	30	KNNR N001-02-06-02-00	Wywiezienie namułu na wysypisko odpadów.Roboty ziemne z hałd koparką podsiębierną 0,25 m ³ w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką	m ³	47,328
1	40	KNNR N001-03-01-01-11	Wykop ręczny namułu z załadunkiem ręcznym i transportem ciągnikiem 50 KM na wysypisko odpadów w gruncie kat 1-2 na mokrym podłożu. 295,8x0,2x0,2	m ³	11,832
1	50	KNNR N010-05-02-03-00	Opaska z kieszek faszynowych pojedynczych ø 20 cm	metr	67,000
1	60	KNR 1501-01-14-04-00	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp porost gęsty twardy	m ²	307,700
1	70	KNNR N010-22-13-01-00	Skarpowanie nasypów koparką zbierakową 0,25 m ³ grubość warstwy zdejmowanej 30 cm w gruncie kat I-II 307.7x0,6	m ²	184,620
1	80	KNNR N001-05-03-05-00	Plantowanie skarp ręczne	m ²	123,080
1	90	KNNR N001-05-05-01-01	Darniowanie skarp na płask na siatce stalowej darnina z rolki	m ²	169,700
1	100	KNNR N001-05-07-01-00	Humusowanie i obsianie skarp przy grub humusu 5 cm	m ²	102,900
1	110	KNR 221-07-02-02-00	Pielęgnacja ręczna trawy i darniny na na skarpach do pełnego ukorzenia	m ²	272,600
2	Staw nr 2				
2	10	WYCENA WŁASNA	Wypompowanie wody ze stawu pompą szlamową	m-godz	48,000
2	20	KNNR N001-02-11-01-01	Wykopy wykonywane koparką zgarniakową 0,25 m ³ w gruncie kat 1-2 oblepiającym na odkład. 1015,95x0,2x0,8	m ³	162,552
2	30	KNNR N001-02-06-02-00	Wywiezienie namułu na wysypisko odpadów.Roboty ziemne z hałd koparką podsiębierną 0,25 m ³ w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką	m ³	162,552
2	40	KNNR N001-03-01-01-11	Wykop ręczny namułu z załadunkiem ręcznym i transportem ciągnikiem 50 KM na wysypisko odpadów w gruncie kat 1-2 na mokrym podłożu. 1015,95x0,2x0,2	m ³	40,638
2	50	KNNR N010-05-02-03-00	Opaska z kieszek faszynowych pojedynczych ø 20 cm	metr	161,900
2	60	KNR 1501-01-14-04-00	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp porost gęsty twardy	m ²	564,550
2	70	KNNR N010-22-13-01-00	Skarpowanie nasypów koparką zbierakową 0,25 m ³ grubość warstwy zdejmowanej 30 cm w gruncie kat I-II 564,55x0,6	m ²	338,730
2	80	KNNR N001-05-03-05-00	Plantowanie skarp ręczne 564,55x0,4	m ²	225,820
2	90	KNNR N001-05-05-01-01	Darniowanie skarp na płask na siatce stalowej darnina z rolki	m ²	387,200
2	100	KNNR N001-05-07-01-00	Humusowanie i obsianie skarp przy grub humusu 5 cm	m ²	203,580
2	110	KNR 221-07-02-02-00	Pielęgnacja ręczna trawy i darniny na na skarpach do pełnego ukorzenia	m ²	590,780
3	Staw nr 3				
3	10	WYCENA WŁASNA	Wypompowanie wody ze stawu pompą szlamową	m-godz	48,000
3	20	KNNR N001-02-11-01-01	Wykopy wykonywane koparką zgarniakową 0,25 m ³ w gruncie kat 1-2 oblepiającym na odkład. 1406,75x0,2x0,8	m ³	225,080
3	30	KNNR N001-02-06-02-00	Wywiezienie namułu na wysypisko odpadów.Roboty ziemne z hałd koparką podsiębierną 0,25 m ³ w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką	m ³	225,080

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
3	40	KNNR	N001-03-01-01-11 Wykop ręczny namułu z załadunkiem ręcznym i transportem ciągnikiem 50 KM na wysypisko odpadów w gruncie kat 1-2 na mokrym podłożu. 1406,75x0,2x0,2	m ³	56,270
3	50	KNNR	N010-05-02-03-00 Opaska z kieszek faszynowych pojedynczych ø 20 cm	metr	204,000
3	60	KNR	1501-01-14-04-00 Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp porost gęsty twardy	m ²	714,000
3	70	KNNR	N010-22-13-01-00 Skarpowanie nasypów koparką zbierakową 0,25 m ³ grubość warstwy zdejmowanej 30 cm w gruncie kat I-II 714x0,6	m ²	428,400
3	80	KNNR	N001-05-03-05-00 Plantowanie skarp ręczne 714x0,4	m ²	285,600
3	90	KNNR	N001-05-05-01-01 Darniowanie skarp na płask na siatce stalowej darnina z rolki	m ²	480,600
3	100	KNNR	N001-05-07-01-00 Humusowanie i obsianie skarp przy grub humusu 5 cm	m ²	265,700
3	110	KNR	221-07-02-02-00 Pielęgnacja ręczna trawy i darniny na na skarpach do pełnego ukorzenia	m ²	746,300
4	Staw nr 4				
4	10	WYCENA WŁASNA	Wypompowanie wody ze stawu pompą szlamową	m-godz	48,000
4	20	KNNR	N001-02-11-01-01 Wykopy wykonywane koparką zgarniakową 0,25 m ³ w gruncie kat 1-2 oblepiającym na odkład. 753,5x0,2x0,8	m ³	120,560
4	30	KNNR	N001-02-06-02-00 Wywiezienie namułu na wysypisko odpadów.Roboty ziemne z hałd koparką podsiębierną 0,25 m ³ w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką	m ³	120,560
4	40	KNNR	N001-03-01-01-11 Wykop ręczny namułu z załadunkiem ręcznym i transportem ciągnikiem 50 KM na wysypisko odpadów w gruncie kat 1-2 na mokrym podłożu. 753,5x0,2x0,2	m ³	30,140
4	50	KNNR	N010-05-02-03-00 Opaska z kieszek faszynowych pojedynczych ø 20 cm	metr	116,500
4	60	KNR	1501-01-14-04-00 Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp porost gęsty twardy	m ²	408,000
4	70	KNNR	N010-22-13-01-00 Skarpowanie nasypów koparką zbierakową 0,25 m ³ grubość warstwy zdejmowanej 30 cm w gruncie kat I-II 409,75x0,6	m ²	245,850
4	80	KNNR	N001-05-03-05-00 Plantowanie skarp ręczne 409,75x0,4	m ²	163,900
4	90	KNNR	N001-05-05-01-01 Darniowanie skarp na płask na siatce stalowej darnina z rolki	m ²	289,600
4	100	KNNR	N001-05-07-01-00 Humusowanie i obsianie skarp przy grub humusu 5 cm	m ²	169,000
4	110	KNR	221-07-02-02-00 Pielęgnacja ręczna trawy i darniny na na skarpach do pełnego ukorzenia	m ²	458,600
5	Konservacja rowu melioracyjnego R-3				
5	9	KNR	1501-01-14-04-00 Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp porost gęsty twardy 195x1,25x2	m ²	487,500
5	10	KNR	231-14-03-03-00 Oczyszczenie rowu z namułu grub 30 cm	metr	195,000
5	20	KNNR	N001-03-01-01-10 Wykop ręczny z załadunkiem ręcznym i transportem ciągnikiem 50 KM do 1 km w gruncie kat 1-2 o normalnej wilgotności 195x0,6x0,3	m ³	58,518
6	Mnichy dębowe				
6.1	Mnich nr 1				
6.1	10	WYCENA WŁASNA	Wykonanie mnicha , leżak dębowy długości 7,0 m , stojak dębowy gr 70 mm o wymiarach 400x500 mm i wysokości 3,50 m , zamknięcie szandorowe z bali dębowych gr. 50 mm , prowadnice , założenie krat na wlocie i wylocie, kładka szer. 1,0 m z bali gr. 10 cm, stojak podparty , fundament betonowy pod kładką, dociążenie stojaka betonem , założenie barierki ochronnej . Szczegóły na rysunku	kmpł	1,000
6.2	Mnich nr 2				
6.2	10	WYCENA WŁASNA	Wykonanie mnicha , leżak dębowy długości 15,0 m , stojak dębowy gr 70 mm o wymiarach 400x500 mm i wysokości 4,10 m , zamknięcie szandorowe z bali dębowych gr. 50 mm , prowadnice , założenie krat na wlocie i wylocie, kładka szer. 1,0 m z bali drewnianych gr. 10 cm, stojak podparty , fundament betonowy pod kładką, dociążenie stojaka betonem , założenie barierki ochronnej.	kmpł	1,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
6.3			Mnich nr 3		
6.3	10	WYCENA WŁASNA	Wykonanie mnicha, leżak dębowy długości 14,0 m, stojak dębowy gr 70 mm o wymiarach 400x500 mm i wysokości 4,10 m, zamknięcie szandorowe z bali dębowych gr. 50 mm, prowadnice, założenie krat na wlocie i wylocie, kładka szer. 1,0 m z bali drewnianych gr. 10 cm, stojak podparty, fundament betonowy pod kładką, dociążenie stojaka betonem, założenie barierki ochronnej.	kmpl	1,000
6.4			Mnich nr 4		
6.4	10	WYCENA WŁASNA	Wykonanie mnicha, leżak dębowy długości 7,0 m, stojak dębowy gr 70 mm o wymiarach 400x500 mm i wysokości 3,50 m, zamknięcie szandorowe z bali dębowych gr. 50 mm, prowadnice, założeniem krat na wlocie i wylocie, kładka szer. 1,0 m z bali drewnianych gr. 10 cm, stojak podparty, fundament betonowy pod kładką, dociążenie stojaka betonem, założenie barierki ochronnej. Szczegóły na rysunku	kmpl	1,000

Inwestor rezygnuje z części dotyczącej
 konserwacji pomu melioracyjnego R-3 (Dz. 5).
 Konserwacja ta zostanie zlecona do realizacji
 w ramach innego zamówienia.
 Wykonawca winien uwzględnić w cenie ofertowej
 koszty ujste w Dz. 1-4 i Dz. 6.