

KOSZTORYS OFERTOWY SUW-02-00U

CPV:

Nazwa robót: Projekt przebudowy i rozbudowy Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości
Dmosin, Gmina Dmosin
Lokalizacja: 303 obręb nr Dmosin Wieś

Inwestor:

Poziomy cen:

poziom cen robót.
poziom cen robocizny.
stawka robocizny kalkulacyjnej.
dopłata do robocizny %
poziom cen materiałów.
poziom cen sprzętu
narzuty kosztów pośrednich od R+S
zysk od R+S+Ko
dopłata / opust od całości. %
podatek VAT %

Wartość robót netto:

Słownie:

Wartość robót brutto:

Słownie:

Kosztorys sporządził:

Data opracowania kosztorysu:

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH
KOSZTORYS OFERTOWY SUW-02-00U

CPV:

Nazwa robót: Projekt przebudowy i rozbudowy Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości
Dmosin, Gmina Dmosin

Lokalizacja: 303 obręb nr Dmosin Wieś

Inwestor:

poziom cen robót.....
poziom cen robocizny.....
stawka robocizny kalkulacyjnej.....
dopłata do robocizny..... %
poziom cen materiałów.....
poziom cen sprzętu.....
narzuty kosztów pośrednich od R+S.....
zysk od R+S+Ko.....
dopłata / opust od całości..... %
podatek VAT..... %

KOSZTORYS SUW-02-00U

Strona 1

09-02-2017

SYKAL-NET

DZIAŁ	N A Z W A D Z I A Ł U	ROBOC	MATERIAŁ	K.ZAKUPU	SPRZĘT	K.OGÓLNE	ZYSK	OGÓŁEM
1	Montaż pompy płuczającej i układu napełniania zbiornika wody płuczającej
2	Montaż zbiornika wody płuczającej
3	Zasilanie i sterowanie
O G Ó Ł E M	
O G Ó Ł E M N E T T O							

KOSZTORYS OFERTOWY SUW-02-00U

CPV:

Nazwa robót: Projekt przebudowy i rozbudowy Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości
Dmosin, Gmina Dmosin

Lokalizacja: 303 obręb nr Dmosin Wieś

Inwestor:

KOSZTORYS SUW-02-00U

Strona 1

09-02-2017

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1		Montaż pompy płuczącej i układu napełniania zbiornika wody płuczącej				
1	10	KNR 228-02-07-02-00 Montaż przepustnicy międzykołnierzowej ø 65	szt	1,000
1	20	KNR 228-02-07-04-01 Montaż przepustnicy międzykołnierzowej ø 150	szt	1,000
1	30	WKNR W709-21-02-01-00 Montaż rurociągów technologicznych z rur ze stali nierdzewnej DN50mm	metr	3,000
1	40	WKNR W709-21-05-01-00 Montaż rurociągów technologicznych z rur ze stali nierdzewnej DN150mm	metr	2,300
1	50	WKNR W709-21-14-01-00 Montaż kształtek ze stali nierdzewnej DN50 mm	szt	2,000
1	60	WKNR W709-21-16-01-00 Montaż kształtek ze stali nierdzewnej DN150 mm	szt	3,000
1	70	WKNR W709-03-01-03-00 Spawanie rur i kształtek ze stali nierdzewnej sr. 50 mm za pomocą zamkniętych głowic do spawania orbitalnego	szt	4,000
1	80	WKNR W709-03-06-01-00 Spawanie rur i kształtek ze stali nierdzewnej sr. 150 mm za pomocą zamkniętych głowic do spawania orbitalnego	szt	6,000
1	90	KNR 707-01-01-01-00 Dostawa i montaż jednostopniowej pompy płucznej do płukania filtrów o wydajności Qpł=71 m3/h i Hpł=15 mH2O	kmpl	1,000
2		Montaż zbiornika wody płuczącej				
2	10	KNR 201-01-26-01-00 Usunięcie warstwy humusu grub do 15 cm spycharkami	m²	16,400
2	20	WYKOP A300-10-05-02-13 NS-Rob ziemne pionowe mechan na odkład kat 3-4 z wymianą	metr	2,500
2	30	WYKOP A300-10-05-01-13 NS-Rob ziemne pionowe mechan na odkład kat 3-4 z wymianą	metr	6,000
2	40	WYKOP A300-10-05-01-13 NS-Rob ziemne pionowe mechan na odkład kat 3-4 z wymianą	metr	3,500
2	50	WYKOP A300-10-06-10-13 NS-Rob ziemne pionowe mechan z wywozem kat 3-4 z wymianą - wykopy pod odstożnik	metr	7,500
2	60	KNR 201-04-02-04-00 Humusowanie terenu ziemią z hałd przemieszczaną do 30 m spycharkami 100 KM	m³	16,400
2	70	KNNR N011-03-02-01-00 Rurociąg ciśnieniowy PE zgrzewany w wykopie umocnionym suchym ø 63	metr	3,500
2	80	KNNR N011-03-02-03-00 Rurociąg ciśnieniowy PE zgrzewany w wykopie umocnionym suchym ø 160	metr	2,500

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
2	90	WKNR W219-01-02-01-00 Oznakowanie trasy rurociągów wodociagowych ułożonych w ziemi tasma ostrzegawczo-sygnalizacyjna	metr	6,000
2	100	KNR 228-05-06-01-02 Przykanalik kanalizacyjny PVC ø 100 dł do 100 m w wykopie umocnionym suchym	metr	6,000
2	110	KNR 218-08-04-01-00 Próba szczelności kanałów rurowych ø 150	metr	2,500
2	120	KNR 228-05-03-01-00 Rura kanalizacyjna kielichowa PVC ø 110 w wykopie umocnionym suchym	metr	29,000
2	140	WKNR W218-05-13-05-00 Biornik wody płuczającej z tworzywa sztucznego V=15m3	szt	1,000
3	Zasilanie i sterowanie					
3	10	KNNR N005-02-12-02-03 Przewód kabelkowy YKY 4x2,5 w listwach elektroinstalac	metr	25,000
3	20	KNNR N005-04-06-01-00 Montaż aparatu elektrycznego o masie do 2,5 kg - zasilanie pompy płuczającej	szt	1,000
3	30	KNNR N005-04-06-01-00 Montaż aparatu elektrycznego o masie do 2,5 kg - montaż układu sterowania i kontroli napełnienia zbiornika wody płuczającej	szt	1,000
OGÓŁEM KOSZTORYS SUW-02-00U					

PRZEDMIAR ROBÓT SUW-02-00U

CPV:

Nazwa robót: Projekt przebudowy i rozbudowy Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Dmosin, Gmina Dmosin

Lokalizacja: 303 obręb nr Dmosin Wieś

Inwestor:

PRZEDMIAR SUW-02-00U

Strona 1

09-02-2017

SYKAŁ-NET

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1			Montaż pompy płuczącej i układu napełniania zbiornika wody płuczącej		
1	10	KNR 228-02-07-02-00	Montaż przepustnicy międzykołnierzowej ø 65	szt	1,000
1	20	KNR 228-02-07-04-01	Montaż przepustnicy międzykołnierzowej ø 150	szt	1,000
1	30	WKNR W709-21-02-01-00	Montaż rurociągów technologicznych z rur ze stali nierdzewnej DN50mm	metr	3,000
1	40	WKNR W709-21-05-01-00	Montaż rurociągów technologicznych z rur ze stali nierdzewnej DN150mm	metr	2,300
1	50	WKNR W709-21-14-01-00	Montaż kształtek ze stali nierdzewnej DN50 mm	szt	2,000
1	60	WKNR W709-21-16-01-00	Montaż kształtek ze stali nierdzewnej DN150 mm	szt	3,000
1	70	WKNR W709-03-01-03-00	Spawanie rur i kształtek ze stali nierdzewnej sr. 50 mm za pomocą zamkniętych głowic do spawania orbitalnego	szt	4,000
1	80	WKNR W709-03-06-01-00	Spawanie rur i kształtek ze stali nierdzewnej sr. 150 mm za pomocą zamkniętych głowic do spawania orbitalnego	szt	6,000
1	90	KNR 707-01-01-01-00	Dostawa i montaż jednostopniowej pompy płucznej do płukania filtrów o wydajności Qpł=71 m3/h i Hpł=15 mH2O	kmpl	1,000
2			Montaż zbiornika wody płuczącej		
2	10	KNR 201-01-26-01-00	Usunięcie warstwy humusu grub do 15 cm spycharkami	m²	16,400
2	20	WYKOP A300-10-05-02-13	NS-Rob ziemne pionowe mechan na odkład kat 3-4 z wymianą	metr	2,500
2	20.1	KNR 201-08-02-02-10	Wykop na odkł w obud OW boks do 2,5 m szer do 2,0 ø do 600	m³	3,150
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 rob ziemne pion mech odkład	1,26	x 2,500	3,150
2	20.6	MAT 1601201	Piasek do nawierzchni drogowych	m³	3,100
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 dostarczenie piasku - W-Wy	1,24	x 2,500	3,100
2	30	WYKOP A300-10-05-01-13	NS-Rob ziemne pionowe mechan na odkład kat 3-4 z wymianą	metr	6,000
2	30.1	KNR 201-08-02-02-10	Wykop na odkł w obud OW boks do 2,5 m szer do 2,0 ø do 600	m³	7,560
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 rob ziemne pion mech odkład	1,26	x 6,000	7,560
2	30.6	MAT 1601201	Piasek do nawierzchni drogowych	m³	7,500
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 dostarczenie piasku - W-Wy	1,25	x 6,000	7,500
2	40	WYKOP A300-10-05-01-13	NS-Rob ziemne pionowe mechan na odkład kat 3-4 z wymianą	metr	3,500
2	40.1	KNR 201-08-02-02-10	Wykop na odkł w obud OW boks do 2,5 m szer do 2,0 ø do 600	m³	4,410
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 rob ziemne pion mech odkład	1,26	x 3,500	4,410
2	40.6	MAT 1601201	Piasek do nawierzchni drogowych	m³	4,410
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 dostarczenie piasku - W-Wy	1,26	x 3,500	4,410

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
2	50	WYKOP	A300-10-06-10-13 NS-Rob ziemne pionowe mechan z wywozem kat 3-4 z wymianą - wykopy pod odstożnik	metr	7,500
2	50.1	KNR	201-08-02-02-00 Wykop z transp w obud OW boks kat 3 gł do 2,5 m szer do 2,0	m³	57,600
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości	
		1	rob ziemne pion mech wywozem	7,68	57,600
2	50.6	MAT	1601201 Piasek do nawierzchni drogowych	m³	48,375
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości	
		1	dostarczenie piasku - W-Wy	6,45	48,375
2	60	KNR	201-04-02-04-00 Humusowanie terenu ziemią z hałd przemieszczaną do 30 m spycharkami 100 KM	m³	16,400
2	70	KNNR	N011-03-02-01-00 Rurociąg ciśnieniowy PE zgrzewany w wykopie umocnionym suchym ø 63	metr	3,500
2	80	KNNR	N011-03-02-03-00 Rurociąg ciśnieniowy PE zgrzewany w wykopie umocnionym suchym ø 160	metr	2,500
2	90	WKNR	W219-01-02-01-00 Oznakowanie trasy rurociągów wodociagowych ułożonych w ziemi tasma ostrzegawczo-sygnalizacyjna	metr	6,000
2	100	KNR	228-05-06-01-02 Przykanalik kanalizacyjny PVC ø 100 dł do 100 m w wykopie umocnionym suchym	metr	6,000
2	110	KNR	218-08-04-01-00 Próba szczelności kanałów rurowych ø 150	metr	2,500
2	120	KNR	228-05-03-01-00 Rura kanalizacyjna kielichowa PVC ø 110 w wykopie umocnionym suchym	metr	29,000
2	140	WKNR	W218-05-13-05-00 Biornik wody płuczającej z tworzywa sztucznego V=15m³	szt	1,000
3	Zasilanie i sterowanie				
3	10	KNNR	N005-02-12-02-03 Przewód kabelkowy YKY 4x2,5 w listwach elektroinstalac	metr	25,000
3	20	KNNR	N005-04-06-01-00 Montaż aparatu elektrycznego o masie do 2,5 kg - zasilanie pompy płuczającej	szt	1,000
3	30	KNNR	N005-04-06-01-00 Montaż aparatu elektrycznego o masie do 2,5 kg - montaż układu sterowania i kontroli napełnienia zbiornika wody płuczającej	szt	1,000