
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Budynek zaplecza boiska piłkarskiego w Jeleninie
ADRES INWESTYCJI : GMINA ŻAGAŃ JELENIN DZIAŁKA NR 43/6
INWESTOR : GMINA ŻAGAŃ
ADRES INWESTORA : UL. ARMII KRAJOWEJ 9; 68-100 ŻAGAŃ
BRANŻA : SANITARNA PRZYŁĄCZE WOD-KAN

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Zaplecze boiska piłkarskiego Jelenin działka nr 43/6					
1 Przyłącze kanalizacyjne					
1	KNR-W 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na	m ³		
d.1	0212-02	odkład w gruncie kat.III	m ³	120.570	
		120.57		RAZEM	120.570
2	KNR-W 2-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10	m ³		
d.1	0222-01	m w gruncie kat. I-III	m ³	99.000	
		99		RAZEM	99.000
3	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowytadowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-06	grunt.kat. III	m ³	21.570	
		21.57		RAZEM	21.570
4	KNR-W 2-01	Pompowanie próbne pomiarowe lub oczyszczające przy śr. otworów 150-500	godz.		
d.1	0604-01	mm	godz.	6.000	
		6		RAZEM	6.000
2 Roboty montażowe					
5	KNR 2-28	Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym	m ³		
d.2	0501-09		m ³	6.570	
		6.57		RAZEM	6.570
6	KNR 2-28	Rury kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - kielichowe z PVC o śr. nom. 150	m		
d.2	0503-01	mm	m	29.200	
		29.2		RAZEM	29.200
7	KNR 2-28	Studzienki rewizyjne o śr. 315 mm głębokości do 2.0 m z rury karbowanej - ki-	szt.		
d.2	0407-01	neta przepływowa typ 1 z włazem 15 ton	szt.	2.000	
		2		RAZEM	2.000
8	KNR 2-18	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr.500 mm z osadni-	szt.		
d.2	0625-01	kciem i syfonem	szt.	1.000	
		1		RAZEM	1.000
9	KNR 2-18	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr.1000 mm w gotowym wykopie o	stud.		
d.2	0613-01	głębok. 3m	stud.	1.000	
		1		RAZEM	1.000
10	KNR 2-28	Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym żwir filtracyjny 8-1	m ³		
d.2	0501-09		m ³	0.700	
	analogia	0.7		RAZEM	0.700
11	KNR 2-18	Próba szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 150 mm	m		
d.2	0804-01		m	29.200	
		29.2		RAZEM	29.200
12	KNR-W 2-18	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych i żelbetowych o śr. 1500 mm wykony-	stud.		
d.2	0516-01	wane metodą studniarską w gruncie kat.I-II - głębokość 3 m osadnik V 10 m3	stud.	1.000	
	analogia	1		RAZEM	1.000
13	KNR-W 2-18	Pionowe przewody przewietrznikowe z rur PCV śr.200 mm - uszczelnienie kla-	m		
d.2	0522-03	sy N lub S fi 100 pcv	m	2.000	
	analogia	2		RAZEM	2.000
14	KW	Pomiar geodezyjny	kpl		
d.2	kalk. własna		kpl	1.000	
		1		RAZEM	1.000
3 Roboty ziemne					
15	KNR-W 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na	m ³		
d.3	0212-02	odkład w gruncie kat.III	m ³	151.560	
		151.56		RAZEM	151.560
16	KNR-W 2-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10	m ³		
d.3	0222-01	m w gruncie kat. I-III	m ³	129.400	
		129.40		RAZEM	129.400
17	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowytadowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.3	0108-06	grunt.kat. III	m ³	22.100	
		22.1		RAZEM	22.100
4 Roboty montażowe					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-28	Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym	m ³		
d.4	0501-09	22.1	m ³	22.100	
				RAZEM	22.100
19	KNR 2-28	Przyłacza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32 mm	m		
d.4	0314-01	126.3	m	126.300	
	analogia			RAZEM	126.300
20	KNR-W 2-19	Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego	m		
d.4	0102-01	126.3	m	126.300	
	analogia			RAZEM	126.300
21	KNR 2-18	Próba szczelności sieci wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych (PE) o śr.nominalnej do 100 mm	m		
d.4	0802-01	126.3	m	126.300	
				RAZEM	126.300
22	KNR 2-18	Zasuwki żeliwne klinowe owalne kołnierzone z obudowa o śr.50 mm montowane sprzętem ręcznym fi 32 mm	kpl.		
d.4	0305-01	1	kpl.	1.000	
	analogia			RAZEM	1.000
23	KNR 2-28	Oznakowanie trasy rurociągu tabliczkami na słupku betonowym słupki stalowy	kpl.		
d.4	0315-02	1	kpl.	1.000	
	analogia			RAZEM	1.000
24	KNR 2-18	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nominalnej do 150 mm	odc.20 0m		
d.4	0803-01	1	odc.20 0m	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z kamienia podkładowego - grub.po zagęszcz.14 cm	m ²		
d.4	0204-01	29	m ²	29.000	
				RAZEM	29.000
26	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z kamienia podkładowego - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
d.4	0204-02	29	m ²	29.000	
				RAZEM	29.000
27	KNR 2-18	Płyty żelbetowe ze skrzynkami żeliwnymi włączowymi oraz płyty żelbetowe przejściowe na kominach komór i studzienek o śr.950 mm obetonowanie zasuwki	kpl.		
d.4	0621-01	1	kpl.	1.000	
	analogia			RAZEM	1.000
28	KW	Pomiar geodezyjny	kpl.		
d.4	kalk. własna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNR 2-18	Sieci wodociągowe poza granicami miast - rurociągi z polietylenu niskociśnieniowego (PE) łączone metodą zgrzewania o śr.zewnętrznej 90 mm rura osłonna	m		
d.4	0208-02	9.9	m	9.900	
	analogia			RAZEM	9.900
30	KNR-W 2-18	Studzienki kanalizacyjne systemowe "VAWIN" o śr 315-425 mm - zamknięcie rurą teleskopową studzienka wodomierzowa	szt		
d.4	0517-02	1	szt	1.000	
	analogia			RAZEM	1.000
31	KNR 2-15	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 25 mm filtr do wody	szt.		
d.4	0112-03	1	szt.	1.000	
	analogia			RAZEM	1.000
32	KNR 2-15	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 25 mm	szt.		
d.4	0112-03	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
33	KNR 2-15	Wodomierze skrzydełkowe o śr.nom. 15-20 mm	szt.		
d.4	0118-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
34	KNR 2-15	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 25 mm zawór antyskażeniowy	szt.		
d.4	0112-03	1	szt.	1.000	
	analogia				

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM	j.el.	I.j.el	wart j. el
1	Przyłącze kanalizacyjne									
2	Roboty montażowe									
3	Roboty ziemne									
4	Roboty montażowe									
	RAZEM netto									
	VAT									
	Razem brutto									

Słownie:

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Klucz wy- konawczy	Jedn. mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
2 Roboty montażowe							
5 d.2	KNR 2-28 0501-09	Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym		m ³	6.57		
6 d.2	KNR 2-28 0503-01	Rury kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - kielichowe z PVC o śr. nom. 150 mm		m	29.2		
7 d.2	KNR 2-28 0407-01	Studzienki rewizyjne o śr. 315 mm głębokości do 2.0 m z rury karbowanej - kineta przepływowa typ 1 z wjazem 15 ton		szt.	2		
8 d.2	KNR 2-18 0625-01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem		szt.	1		
9 d.2	KNR 2-18 0613-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m		stud.	1		
10 d.2	KNR 2-28 0501-09 analogia	Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym żwir filtracyjny 8-1		m ³	0.7		
11 d.2	KNR 2-18 0804-01	Próba szczelności kanałów rurowych o śr. nominalnej 150 mm		m	29.2		
12 d.2	KNR-W 2-18 0516-01 analogia	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych i żelbetowych o śr. 1500 mm wykonywane metodą studniarską w gruncie kat. I-II - głębokość 3 m osadnik V 10 m ³ dwukomorowy		stud.	1		
13 d.2	KNR-W 2-18 0522-03 analogia	Pionowe przewody przewietrznikowe z rur PCV śr. 200 mm - uszczelnienie klasy N lub S fi 100 pcv		m	2		
14 d.2	KW kalk. własna	Pomiar geodezyjny		kpl	1		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Klucz wy- konawczy	Jedn. mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
3 Roboty ziemne							
15 d.3	KNR-W 2-01 0212-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.III		m ³	151.56		
16 d.3	KNR-W 2-01 0222-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemiesz- czeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III		m ³	129.40		
17 d.3	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowytadowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III		m ³	22.1		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Klucz wy- konawczy	Jedn. mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
4 Roboty montażowe							
18 d.4	KNR 2-28 0501-09	Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym		m ³	22.1		
19 d.4	KNR 2-28 0314-01 analogia	Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32 mm		m	126.3		
20 d.4	KNR-W 2-19 0102-01 analogia	Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego		m	126.3		
21 d.4	KNR 2-18 0802-01	Próba szczelności sieci wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych (PE) o śr.nominalnej do 100 mm		m	126.3		
22 d.4	KNR 2-18 0305-01 analogia	Zasuwki żeliwne klinowe owalne kołnierzowe z obu- dowa o śr.50 mm montowane sprzętem ręcznym fi 32 mm		kpl.	1		
23 d.4	KNR 2-28 0315-02 analogia	Oznakowanie trasy rurociągu tabliczkami na słupku betonowym słupki stalowy		kpl.	1		
24 d.4	KNR 2-18 0803-01	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nominalnej do 150 mm		odc.200m	1		
25 d.4	KNR 2-31 0204-01	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dol- na z kamienia podkładowego - grub.po zagęszcz. 14 cm		m ²	29		
26 d.4	KNR 2-31 0204-02	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dol- na z kamienia podkładowego - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.		m ²	29		
27 d.4	KNR 2-18 0621-01 analogia	Płyty żelbetowe ze skrzynkami żeliwnymi włączowy- mi oraz płyty żelbetowe przejściowe na kominach komór i studzienek o śr.950 mm obetonowanie za- suwy		kpl.	1		
28 d.4	KW kalk. własna	Pomiar geodezyjny		kpl.	1		
29 d.4	KNR 2-18 0208-02 analogia	Sieci wodociągowe poza granicami miast - rurocią- gi z polietylenu niskociśnieniowego (PE) łączone metodą zgrzewania o śr.zewnętrznej 90 mm rura osłonowa		m	9.9		
30 d.4	KNR-W 2-18 0517-02 analogia	Studzienki kanalizacyjne systemowe "VAWIN" o śr 315-425 mm - zamknięcie rurą teleskopową stu- dzienka wodomierzowa		szt	1		
31 d.4	KNR 2-15 0112-03 analogia	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 25 mm filtr do wody		szt.	1		
32 d.4	KNR 2-15 0112-03	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 25 mm		szt.	3		
33 d.4	KNR 2-15 0118-01	Wodomierze skrzydełkowe o śr.nom. 15-20 mm		szt.	1		
34 d.4	KNR 2-15 0112-03 analogia	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 25 mm zawór antyskażeniowy		szt.	1		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie: