
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa wybiegu dla psów na os. Warpie w Będzinie

DATA OPRACOWANIA : 16.03.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16.03.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty pomiarowe			
1.1		Wytyczenie obiektu			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod na-	ha		
d.1.	0121-02	wierzchnie placów postojowych			
1		0.0337	ha	0.034	
				RAZEM	0.034
2		Przesadzenie drzew			
2.1		Przesadzenie drzew z terenu inwestycji			
2	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów starszych z bryłą korzeniową o śr. 1.2 m w gruncie	szt.		
d.2.	0319-01	kat.I-II bez zaprawy dołów			
1		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3		Montaż urządzeń dla psów i towarzyszących			
3.1		Ślalom (zestaw 6 słupków)			
3	Wycena ro-	1. Wytyczenie lokalizacji urządzenia zgodnie z dokumentacją projektową.	szt		
d.3.	bót na pod-	2. Wykonanie wykopów pod pojedyncze fundamenty na głębokość zgodną z			
1	stawie cen	instrukcją instalacji.			
	rynkowych	3. Osadzenie fundamentów K1/S na wskazanym poziomie.			
	analiza indy-	4. Przytwierdzenie urządzenia do fundamentów.			
	widualna	Szczegółowy opis w dokumentacji projektowej.			
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
3.2		Kładka			
4	Wycena ro-	1. Wytyczenie lokalizacji urządzenia zgodnie z dokumentacją projektową.	szt		
d.3.	bót na pod-	2. Wykonanie wykopów pod pojedyncze fundamenty na głębokość zgodną z			
2	stawie cen	instrukcją instalacji.			
	rynkowych	3. Osadzenie fundamentów KU na wskazanym poziomie.			
	analiza indy-	4. Przytwierdzenie urządzenia do fundamentów.			
	widualna	Szczegółowy opis w dokumentacji projektowej.			
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
3.3		Płotek do przeskoków			
5	Wycena ro-	1. Wytyczenie lokalizacji urządzenia zgodnie z dokumentacją projektową.	szt		
d.3.	bót na pod-	2. Wykonanie wykopów pod pojedyncze fundamenty na głębokość zgodną z			
3	stawie cen	instrukcją instalacji.			
	rynkowych	3. Osadzenie fundamentów US na wskazanym poziomie.			
	analiza indy-	4. Przytwierdzenie urządzenia do fundamentów.			
	widualna	Szczegółowy opis w dokumentacji projektowej.			
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
3.4		Huśtawka			
6	Wycena ro-	1. Wytyczenie lokalizacji urządzenia zgodnie z dokumentacją projektową.	szt		
d.3.	bót na pod-	2. Wykonanie wykopów pod pojedyncze fundamenty na głębokość zgodną z			
4	stawie cen	instrukcją instalacji.			
	rynkowych	3. Osadzenie fundamentów K1/S na wskazanym poziomie.			
	analiza indy-	4. Przytwierdzenie urządzenia do fundamentów.			
	widualna	Szczegółowy opis w dokumentacji projektowej.			
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
3.5		Tunel			
7	Wycena ro-	1. Wytyczenie lokalizacji urządzenia zgodnie z dokumentacją projektową.	szt		
d.3.	bót na pod-	2. Wykonanie wykopów pod pojedyncze fundamenty na głębokość zgodną z			
5	stawie cen	instrukcją instalacji.			
	rynkowych	3. Osadzenie fundamentów US na wskazanym poziomie.			
	analiza indy-	4. Przytwierdzenie urządzenia do fundamentów.			
	widualna	Szczegółowy opis w dokumentacji projektowej.			
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
3.6		Kosz parkowy na jednej nodze			
8	Wycena ro-	1. Wytyczenie lokalizacji urządzenia zgodnie z dokumentacją projektową.	szt		
d.3.	bót na pod-	2. Wykonanie wykopów pod pojedyncze fundamenty na głębokość zgodną z			
6	stawie cen	instrukcją instalacji.			
	rynkowych	3. Osadzenie fundamentu KU na wskazanym poziomie.			
	analiza indy-	4. Przytwierdzenie urządzenia do fundamentu.			
	widualna	Szczegółowy opis w dokumentacji projektowej.			
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.7		Kosz na zwierzęce odchody			
9 d.3. 7	Wycena robót na podstawie cen rynkowych analiza indywidualna	1. Wytyczenie lokalizacji urządzenia zgodnie z dokumentacją projektową. 2. Wykonanie wykopów pod pojedynczy fundament na głębokość zgodną z instrukcją instalacji. 3. Wykonanie fundamentu betonowego z betonu klasy minimum B15. 4. Przytwierdzenie urządzenia do fundamentu. Szczegółowy opis w dokumentacji projektowej. 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
3.8		Ławka			
10 d.3. 8	Wycena robót na podstawie cen rynkowych analiza indywidualna	1. Wytyczenie lokalizacji urządzenia zgodnie z dokumentacją projektową. 2. Wykonanie wykopów pod pojedyncze fundamenty na głębokość zgodną z instrukcją instalacji. 3. Wykonanie fundamentów betonowych z betonu klasy minimum B15. 4. Przytwierdzenie urządzenia do fundamentów. Szczegółowy opis w dokumentacji projektowej. 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
3.9		Regulamin obiektu			
11 d.3. 9	Wycena na podstawie cennika producenta urządzeń wycena indywidualna	1. Wytyczenie lokalizacji urządzenia zgodnie z dokumentacją projektową. 2. Wykonanie wykopów pod pojedyncze fundamenty na głębokość zgodną z instrukcją instalacji. 3. Wykonanie fundamentów betonowych z betonu klasy minimum B15. 4. Osadzenie urządzenia w fundamentach. 5. Treść regulaminu zgodna z wytycznymi norm (szczegóły w projekcie). Szczegółowy opis w dokumentacji projektowej. 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
4		Wykonanie toalety dla psów			
4.1		Wykop pod pole piaskowe z wywozem urobku			
12 d.4. 0201-05 1	KNR 2-01 0201-05 1	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km Krotność = 2 7.7*0.3	m3 m3	 2.310	
				RAZEM	2.310
4.2		Ustawienie palisady drewnianej			
13 d.4. 0401-01 2	KNR 2-31 0401-01 2 analogia	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.I-II 6.2	m m	 6.200	
				RAZEM	6.200
14 d.4. 0407-01 2	KNR 2-31 0407-01 2 analogia	Ustawienie palisady drewnianej 1400 x fi 80mm 6.2	m m	 6.200	
				RAZEM	6.200
4.3		Wkopianie pali drewnianych			
15 d.4. 3	Wycena robót na podstawie cen rynkowych analiza indywidualna	Wkopianie w podłoże pali drewnianych fi 15cm i długości minimum 1,6m. Szczegółowy opis w dokumentacji projektowej. 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
4.4		Wypełnienie wykopu piaskiem			
16 d.4. 0105-01 4	KNR 4-01 0105-01 4 analogia	Zgodnie z dokumentacją. 7.7*0.3	m3 m3	 2.310	
				RAZEM	2.310
5		Ogrodzenie z furtkami			
5.1		Montaż ogrodzenia			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.5. 1	Oszacowano na podstawie cen rynko- wych wycena indy- widualna	Montaż ogrodzenia panelowego zgodnie z dokumentacją projektową i wymo- gami technologii systemu ogrodzenia. - wysokość paneli minimum 1,5m, - ogrodzenie typu 2D 6/5/6mm bez cokołu, - cały system (słupki, panele) ocynkowane i malowane proszkowo w kolorze ciemno - szarym (RAL 7016 - lub zbliżonym), - panele z pręta o średnicy minimum 5mm. Szczegółowe wymagania co do parametrów technicznych ogrodzenia zawiera dokumentacja projektowa. Obmiar po odjęciu szerokości furtki. 76+6	m m	 82.000	
				RAZEM	82.000
5.2		Montaż furtki szerokości 1,0m			
18 d.5. 2	Oszacowano na podstawie cen rynko- wych wycena indy- widualna	Furtka jednoskrzydłowa wysokości ogrodzenia i szerokości 1,0m (ciemno-sza- ra, malowana proszkowo w kolorze ogrodzenia) Szczegółowe wymagania co do parametrów technicznych ogrodzenia zawiera dokumentacja projektowa. 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
6		Trawniki			
6.1		Odtworzenie nawierzchni trawnikowej metodą siewu			
19 d.6. 1	KNR 2-21 0218-02 1	Przyjęto, że odrestaurowana zostanie poowa ogrodzonej nawierzchni trawias- tej. Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płas- kim 168.75*0.05	m ³ m ³	 8.438	
				RAZEM	8.438
20 d.6. 1	KNR 2-21 0401-05 1 analogia	Przyjęto, że odrestaurowana zostanie poowa ogrodzonej nawierzchni trawias- tej. Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.III z nawożeniem 168.75	m ² m ²	 168.750	
				RAZEM	168.750
7		Inwentaryzacja powykonawcza			
7.1		Wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej			
21 d.7. 1	KNR 2-01 0121-02 1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod na- wierzchnie placów postojowych 0.0337	ha ha	 0.034	
				RAZEM	0.034