
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45111300-1	Roboty rozbiórkowe
43325000-7	Wypożyczenie parków i placów zabaw
45111291-4	Roboty w zakresie zagospodarowania terenu

NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA ŻAGLI ZACIENIAJĄCYCH PLAC ZABAW PRZY ŻŁOBKU
SAMORZĄDOWYM „AKADEMIA MALUCHA” W JASTKOWIE

ADRES INWESTYCJI: ul. Szkolna 3, Panieńszczyzna, 21-002 Jastków, dz. nr ewid. 32/19
obr. 0014 – Panieńszczyzna, jedn. ewid. 060907_2-Jastków

NAZWA INWESTORA: Gmina Jastków

ADRES INWESTORA: Panieńszczyzna ul. Chmielowa 3
21-002 Jastków

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

budowlana mgr inż. arch. Rafał Wesołowski nr upr. 221/LBOKK/2017

DATA OPRACOWANIA: 29.07.2025

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

29.07.2025

Data zatwierdzenia

INFORMACJE OGÓLNE

Kosztorys inwestorski dotyczy robót budowlanych związanych z realizacją inwestycji pt.: "BUDOWA ŻAGLI ZACIENIAJĄCYCH PLAC ZABAW PRZY ŻŁOBKU SAMORZĄDOWYM „AKADEMIA MALUCHA” W JASTKOWIE" w miejscowości Jastków, przy żłobku przy ul. Szkolnej 3, Panieńszczyzna, 21-002 Jastków na działce nr ewid. 32/19.

ZAKRES PRAC

- Przygotowanie terenu
- Demontaż fragmentu nawierzchni z płyt sztucznej nawierzchni z wykonaniem otworów dopasowanych do średnicy słupów
- Wykonanie fundamentów słupów żagli
- Montaż słupów wraz z żaglami
- Pielęgnacja i uporządkowanie terenu

CHARAKTERYSTYKA INWESTYCJI

Teren objęty opracowaniem stanowi fragment działki o nr ewid. 32/19 położona w obrębie geodezyjnym 0014 – Panieńszczyzna, gmina Jastków. Obszar objęty opracowaniem stanowi głównie terenu wyгородzonego placu zabaw gdzie projektuje się żagle zacieniające nad istniejącymi urządzeniami. Projektowane żagle zacieniające mają na celu zacienianie istniejących urządzeń placu zabaw, który działa na potrzeby Żłobka Samorządowego w Jastkowie, zlokalizowanego na działce objętej opracowaniem. Inwestycja obejmuje budowę dwóch żagli nad już istniejącymi urządzeniami. Nie przewiduje się przebudowy urządzeń. Projektowana infrastruktura i materiały mają umożliwić, aby dzieci bezpiecznie mogły rozwijać swoją sprawność fizyczną na świeżym powietrzu. Słupy stanowiące podkonstrukcję żagli mają być zlokalizowane tak, aby nie wchodzić w strefy bezpieczeństwa istniejących urządzeń.

Kosztorys inwestorski

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	45100000-8 45111300-1	Roboty przygotowawcze, rozbiórkowe			
1 d.1	KNR 2-01 0121-02 analogia	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	m2		
		234,00	m2	234,000	
				RAZEM	234,000
2 d.1	KNR 2-01 0121-02 analogia	Obsługa geodezyjna	m2		
		1	m2	1,000	
				RAZEM	1,000
3 d.1	KNNR 6 0802- 04 analogia	Demontaż płytek z nawierzchni sztucznej na czas prowadzonych prac w miejscu wykonywanych dwóch masztów	m2		
		0,80 * 0,80 * 2	m2	1,280	
				RAZEM	1,280
2	43325000-7	Żagiel			
4 d.2	kalk. własna	Zakup, dostawa i montaż żagla - masztu wraz z tkaniną z wykonaniem fundamentów Materiał zacieniający chroniący przed słońcem, odporny na warunki atmosferyczne, kwadratowy o wielkości co najmniej 6 m x 6 m, w kolorze beżowym, wykonany z tworzywa o gramaturze min. 180 g/m2 zacieniający promienie UV co najmniej w 90%. Materiał wodoodporny, z aluminiowymi płytkami na rogach. Żagiel winien być przymocowany na 4 masztach wolnostojących trwale związanych z gruntem. Maszty wykonane z rury stalowej o średnicy min. Ø90 mm, odpornej na warunki środowiskowe, z możliwością regulacji wysokości żagla, zaczepy i linka stalowa do naciągu żagla w zestawie. Montaż urządzenia, usytuowany poza strefą bezpieczną urządzeń znajdujących się na placu zabaw, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa. Maszty zabetonowane w gruncie. Gwarancja min. 60 miesięcy.	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
3	45111291-4	Odtworzenie warstw podbudowy nawierzchni sztucznej			
5 d.3	KNNR 6 0104- 03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm - piasek o frakcji 0-0,2mm - uzupełnienie warstw po wykonaniu fundamentu	m2		
		0,30 * 0,30	m2	0,090	
				RAZEM	0,090
6 d.3	KNNR 6 0113- 06 analogia	Warstwa nośna stabilizowana mechanicznie z kruszyw łamanych sortowanych frakcji 2-16mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm - uzupełnienie warstw po wykonaniu fundamentu	m2		
		poz.5	m2	0,090	
				RAZEM	0,090
7 d.3	KNNR 6 0113- 04 analogia	Warstwa nośna stabilizowana mechanicznie z kruszyw łamanych sortowanych frakcji 2-16mm o grubości po zagęszczeniu 10 cm - uzupełnienie warstw po wykonaniu fundamentu	m2		
		poz.5	m2	0,090	
				RAZEM	0,090
8 d.3	KNNR 6 0802- 04 analogia	Ponowny montaż płytek z nawierzchni sztucznej	m2		
		0,80 * 0,80 * 2	m2	1,280	
				RAZEM	1,280
4		Uporządkowanie terenu			
9 d.4	KNR 2-21 0401-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem (80%) - odtworzenie trawników w miejscu wykonywanych dwóch słupów masztów	m2		
		0,80 * 0,80 * 2	m2	1,280	
				RAZEM	1,280