

Zakład Budowlany Adam Szymański
14-200 Ława, ul. Rolna 34

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Utworzenie i wyposażenie Klubu "Senior +" - budowa pochylni przeznaczonej dla osób niepełnosprawnych
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 79/15 obr. Gródki, gm. Płońska, pow. działdowski, woj. warmińsko-mazurskie
INWESTOR : Gmina Płońska
ADRES INWESTORA : 13-206 Płońska, ul. Dworcowa 52
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Wojciech Szymański tel. 505 102 476

DATA OPRACOWANIA : 16.03.2018

SPORZĄDZIŁ :

INWESTOR :

Data opracowania:
16.03.2018

Data zatwierdzenia:

Założenia wyjściowe do kosztorysowania

1. Przedmiary robót wykonano zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004, Dz.U.nr 202 poz. 2072.
2. Kosztorys wykonano w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004, Dz.U. nr 130 poz. 1389
Kosztorys opracowano metoda kalkulacji uproszczonej
3. Jednostkowe nakłady rzeczowe ustalono indywidualnie oraz przyjęto wg katalogów KNR, KNNR, KSNR i innych
4. Stawki godzinowe robocizny kosztorysowej oraz narzuty kosztów pośrednich "Kp" i zysku "Z" przyjęto wg cen rynkowych dla regionu warmińsko-mazurskiego
5. Ceny jednostkowe pracy sprzętu i transportu technologicznego przyjęto na podstawie cenników usługodawców i baz sprzętowych oraz wg ogólnodostępnych informatorów cenowych
6. Ceny materiałów przyjęto w oparciu o ceny rynkowe oraz wg ogólnodostępnych informatorów cenowych

Opracowanie obejmuje roboty budowlane polegające na utworzeniu i wyposażeniu Klubu "Senior +" - budowa pochylni przeznaczonej dla osób niepełnosprawnych
Szczegółowy zakres przedstawiono w przedmiarze robót.

Wykonawca zobowiązany jest do uwzględnienia w kosztach inwestycji prac przygotowawczych i porządkowych, w tym uprzątnięcia terenu budowy, wywozu pozostałości powstałych w trakcie wykonywania prac (ziemia, gruz - w miejsce wskazane przez Inwestora).

Materiały i urządzenia pochodzące z rozbiórki stanowią własność Inwestora. Wywóz w miejsce uzgodnione z Inwestorem.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Podjazd dla niepełnosprawnych wraz z przebudową schodów zewnętrznych			
1 d.1	KNR 2-01 0205-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 0,60*0,40*(11,75+4,50)	m ³ m ³	 3,900	
				RAZEM	3,900
2 d.1	KNR 2-02 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu - zalanie w gruncie 0,60*0,40*(11,75+4,50)	m ³ m ³	 3,900	
				RAZEM	3,900
3 d.1	NNRNKB 202 0618-01	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe ścian fundamentowych z papy zgrzewanej (11,75+4,50)*0,25	m ² m ²	 4,062	
				RAZEM	4,062
4 d.1	NNRNKB 202 0136-02	(z.I) Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej (11,75+4,50)*0,50/2*0,25	m ³ m ³	 1,016	
				RAZEM	1,016
5 d.1	KNR 2-02 0210-01	Belka żelbetowa jako opornik na podjeździe dla niepełnospr. (11,75+4,50)*0,25*0,20*2	m ³ m ³	 1,625	
				RAZEM	1,625
6 d.1	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm 0,2	t t	 0,200	
				RAZEM	0,200
7 d.1	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym 1,65*(11,75+4,50)*0,60/2	m ³ m ³	 8,044	
				RAZEM	8,044
8 d.1	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 1,65*(11,75+4,50)*0,10	m ³ m ³	 2,681	
				RAZEM	2,681
9 d.1	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka bezfazowa na podjeździe dla niepełnosprawnych 1,65*(11,75+4,50)	m ² m ²	 26,812	
				RAZEM	26,812
10 d.1	KNR 2-02 1207-01	Balustrady schodowe ze stali kwasoodpornej, dla osób niepełnosprawnych na podjeździe - z podwójnym pochwytem i krawężnikiem - spełniająca warunki techniczne dla balustrad dla osób niepełnosprawnych 4,50+11,75+3,00+9,00	m m	 28,250	
				RAZEM	28,250
11 d.1	KNR 4-01 0212-04 analogia	Rozbiórka betonowych okładzin schodów 1,90*3,05	m ² m ²	 5,795	
				RAZEM	5,795
12 d.1	KNR 4-01 0108-19 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobetonowych i żelbetowych na odległość 5 km 5,795*0,10	m ³ m ³	 0,580	
				RAZEM	0,580
13 d.1	KNR 4-01 0203-10	Uzupełnienie schodów prostych z betonu monolitycznego 1,90*3,05*0,10	m ³ m ³	 0,580	
				RAZEM	0,580
14 d.1	KNR 0-12 1120-06	Okładziny schodów z płytek gr. 4cm - płytki betonowe szlachetne z powierzchnią z kruszywa płukanego 1,90*3,05	m ² m ²	 5,795	
				RAZEM	5,795
15 d.1	KNR 0-12 1120-02	Okładziny schodów - podstopnie z płytek gr. 4cm 0,145*1,90*5	m ² m ²	 1,378	
				RAZEM	1,378
16 d.1	KNR 2-02 1207-01	Balustrady schodowe ze stali kwasoodpornej, wys. min. 1,10, blustrada zgodna z warunkami technicznymi dla budynków użyteczności publicznej 3,05+1,20+1,35	m m	 5,600	
				RAZEM	5,600