

# STRONA TYTUŁOWA PRZEDMIARU ROBÓT

1. NAZWA ZAMÓWIENIA:

Budowa sali gimnastycznej przy SP 5 w Łomży - PZT

2. Adres obiektu budowlanego (opis lokalizacji)	ul. Polna 40 A, 18-402 Łomża
3. Nazwa zamawiającego	Miasto Łomża
4. Adres zamawiającego	ul. Stary Rynek 14, 18-400 Łomża
5. Imię i nazwisko osoby sporządzającej przedmiar	
6. Nazwa podmiotu opracowującej przedmiar	Rafał Wróblewski
7. Adres podmiotu opracowującej przedmiar	
8. Data opracowania	2023-08-29

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

## Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Budowa sali gimnastycznej przy SP 5 w Łomży - PZT

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
1.			roboty wstępne		
1	KNR 2-25 0307-03	SST1-02	Rozebranie ogrodzenia	m2	84,000
			56*1,5		84,00000
2	KNR 2-01 0103-02	SST1-02	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 16-25 cm.	szt	7,000
			4+1+2		7,00000
3	KNR 2-01 0105-02	SST1-02	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 16-25 cm.	szt	7,000
			7		7,00000
4	KNR 2-01 0110-02	SST1-02	Wywożenie karpiny.Transport na odległość do 2 km.	m-p	10,000
			10		10,00000
5	KNR 2-01 0110-05	SST1-02	Dodatek do kolumn 02,03,za każde 0,5 km odległości transportu.- dalszy 1 km / wsp 2	m-p	10,000
			10		10,00000
6	KNR 2-01 0126-01	SST1-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej- humusu,za pomocą spycharek.Grubość warstwy do 15 cm.	m2	1077,000
			690+387		1077,00000
2.			ciągi piesze		
7	KNR 2-01 0202-02	SST1-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0,40 m3 z transportem urobku samochodami samowylad.do 5 t na odl.do1km.Kategoria gruntu III (B.I.nr 8/96)	m3	179,260
			0,26*689,46		179,25960
8	KNR 2-01 0214-04	SST1-03	Nakłady uzupeł.do tab.0201-0213 za każde dalsze 0,5km odl.transportu ponad 1km samochodami samowylad.do 5t po drogach utwardzonych.Grunt kat.III-IV(B.I.nr 8/96) - za dalsze 2 km / wsp 4	m3	179,260
			179,26		179,26000
9	KNR 2-31 0103-04	SST1-03	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV	m2	689,460
			689,46		689,46000
10	KNR 2-31 0104-05	SST1-03	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	689,460
			689,46		689,46000
11	KNR 2-31 0104-06	SST1-03	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Dodatek za każdy dalszy 1 cm - dalsze 5 cm / wsp. 5	m2	689,460
			689,46		689,46000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
12	KNR 2-31 0401-04	SST1-03	Rowki pod obrzeża	m	655,050
			655,05		655,05000
13	KNR 2-31 0402-03	SST1-05	Ławy betonowe	m3	26,200
			0,2*0,2*655,05		26,20200
			korekta obmiaru:		
			-0,002		-0,00200
14	KNR 2-31 0407-05	SST1-06	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	655,050
			655,05		655,05000
15	KNR 2-31 0105-07	SST1-03	Podsypka cementowo-piaskowa. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2	689,460
			689,46		689,46000
16	KNR 2-31 0105-08	SST1-03	Podsypka cementowo-piaskowa. Zagęszczanie mechaniczne. Dodatek za każdy dalszy 1 cm - dalsze 2 cm / wsp.2	m2	689,460
			689,46		689,46000
17	KNR 2-31 0511-02	SST1-06	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 6 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96)	m2	689,460
			689,46		689,46000
3.			<a href="#">ciągi jezdne i parkingi</a>		
18	KNR 2-01 0202-02	SST1-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0,40 m3 z transportem urobku samochodami samowylad.do 5 t na odl.do 1km.Kategoria gruntu III (B.I.nr 8/96)	m3	185,460
			0,48*386,38		185,46240
			korekta obmiaru:		
			-0,002		-0,00200
19	KNR 2-01 0214-04	SST1-03	Nakłady uzupeł.do tab.0201-0213 za każde dalsze 0,5km odl.transportu ponad 1km samochodami samowylad.do 5t po drogach utwardzonych.Grunt kat.III-IV(B.I.nr 8/96) - za dalsze 2 km / wsp 4	m3	185,460
			185,46		185,46000
20	KNR 2-31 0103-04	SST1-03	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV	m2	386,380
			386,38		386,38000
21	KNR 2-31 0104-05	SST1-03	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	386,380
			386,38		386,38000
22	KNR 2-31 0104-06	SST1-03	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Dodatek za każdy dalszy 1 cm - dalsze 5 cm / wsp. 5	m2	386,380
			386,38		386,38000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
23	KNR 2-31 0401-06	SST1-03	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm. Kategoria gruntu III-IV	m	118,800
			9,5*2+2,4*4		28,60000
			5,0*2+3,5*2+18,6*2+3,5*2+3,5*2+5,0		73,20000
			17		17,00000
24	KNR 2-31 0402-04	SST1-05	Ławy betonowe z oporem pod krawężniki	m3	14,260
			0,3*0,4*118,8		14,25600
			korekta obmiaru:		
			0,004		0,00400
25	KNR 2-31 0402-05	SST1-05	Ławy pod krawężniki. Dodatek za wykonanie ławy betonowej na łukach o promieniu do 40 m	m3	3,430
			(9,5*2+2,4*4)*0,3*0,4		3,43200
			korekta obmiaru:		
			-0,002		-0,00200
26	KNR 2-31 0403-03	SST1-06	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	101,800
			9,5*2+2,4*4		28,60000
			5,0*2+3,5*2+18,6*2+3,5*2+3,5*2+5,0		73,20000
27	KNR 2-31 0403-07	SST1-06	Krawężniki betonowe. Dodatek za ustawienie krawężników na łukach o promieniu do 10 m	m	28,600
			9,5*2+2,4*4		28,60000
28	KNR 2-31 0403-05	SST1-06	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	17,000
			17		17,00000
29	KNR 2-31 0401-08	SST1-03	Rowki pod odwodnienie liniowe o wymiarach 40x40 cm. Kategoria gruntu III-IV	m	5,000
			5		5,00000
30	KNR 2-31 0402-03	SST1-05	Ławy betonowe pod odwodnienie - analogia	m3	0,800
			0,4*0,4*5		0,80000
31	KNR 9-26 0106-03	SST1-03	Odwodnienia liniowe o szerokości w świetle 150 mm i wysokości ponad 150 do 200 mm, przy klasie obciążenia C250	m	4,500
			4,5		4,50000
32	KNR 9-26 0203-03	SST1-03	Studzienki odpływowe odwodnienia liniowego o szerokości w świetle 150 mm i wysokości do 300 mm, przy klasie obciążenia C250	kpl	1,000
			1		1,00000
33	KNR 2-31 0114-05	SST1-03	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	386,380

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			386,38		386,38000
34	KNR 2-31 0114-06	SST1-03	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy ponad 15 cm- zmniejszenie 0 3 cm / wsp. 3	m2	-386,380
			-386,38		-386,38000
35	KNR 2-31 0114-07	SST1-03	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	386,380
			386,38		386,38000
36	KNR 2-31 0105-07	SST1-03	Podsypka cementowo-piaskowa. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2	386,380
			386,38		386,38000
37	KNR 2-31 0105-08	SST1-03	Podsypka cementowo-piaskowa. Zagęszczanie mechaniczne. Dodatek za każdy dalszy 1 cm - dalsze 2 cm / wsp.2	m2	386,380
			386,38		386,38000
38	KNR 2-31 0511-03	SST1-06	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96)	m2	386,380
			386,38		386,38000
39	KNR 2-31 0706-07	SST1-20	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - symbole malowane ręcznie	m2	36,000
			3,6*5,0*2		36,00000
40	KNR 2-31 0706-01	SST1-20	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe, malowane ręcznie	m2	6,000
			0,1*(12*5)		6,00000
4.			ogrodzenie		
41	KNR 2-01 0310-02	SST1-03	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m i głębokości do 1,5 m, ze złożeniem urobku na odkład. Grunt kategorii III.	m3	18,240
			114*0,8*0,2		18,24000
42	KNR 2-02 1801-02	SST1-05	Cokoły betonowe o wymiarach 0,20x0,30 m na fundamencie o wymiarach 0,20x0,80 m.	m	114,000
			114		114,00000
43	KNR 2-31 0702-02	SST1-13	Słupki do ogrodzenia z rur stalowych - analogia	szt	58,000
			58		58,00000
44	KNR 2-02 1805-11	SST1-13	Osadzenie przęsł w ramach z kształtowników pomiędzy słupami na gotowych cokołach	m2	171,000
			1,5*114		171,00000
45	AW AW AW AW	SST1-13	Dostawa i montaż furtki	kpl	1,000
			1		1,00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
46	AW AW AW AW	SST1-13	Dostawa i montaż bramy	szt	1,000
			1		1,00000
47	KNR 2-01 0415-02	SST1-03	Rozplantowanie ręczne 1 m3 ziemi wydobytej z wykopów leżącej na długości 1 m wzdłuż krawędzi wykopu. Grunt kategorii III.	m3	18,240
			18,24		18,24000
5.			zieleń		
48	KNR 2-21 0101-04	SST1-02	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci. Wywóz zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1,0 km	m3	10,000
			10		10,00000
49	KNR 2-21 0101-05	SST1-02	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci. Wywóz zanieczyszczeń samochodami, dodatek za dalsze 0,5 km - 2km / wsp.4	m3	10,000
			10		10,00000
50	KNR 2-01 0233-01	SST1-03	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW/75 KM. Grunt kategorii I-II (B.I.nr 8/96)- analogia rozplantowanie ziemi urodzajnej z korytowania	m2	2154,600
			(4340-690-390-86-96)*0,7		2154,60000
51	KNR 2-01 0505-01	SST1-03	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego. Grunt kategorii I-III.- jw.	m2	923,400
			(4340-690-390-86-96)*0,3		923,40000
52	KNR 2-21 0218-02	SST1-03	Ręczne rozścielenie ziemi urodzajnej z transportem taczkami na terenie płaskim	m3	307,800
			(4340-690-390-86-96)*0,1		307,80000
53	KNR 2-21 0401-01	SST1-03	Wykonanie trawników dywanowych siewem bez nawożenia. Grunt kat. I-II	m2	3078,000
			(4340-690-390-86-96)		3078,00000