

## Przedmiar robót nr 3.9

Obiekt	Rewaloryzacja i zagospodarowanie na cele kulturalno-edukacyjne i turystyczne zabytkowego dworku rodziny Chełomonskich wraz z parkiem
Rodzaj robót	TEREN - kładka
Kod CPV	45220000-5 - Roboty inżynierskie i budowlane 45221113-7 - Roboty budowlane w zakresie mostowych przejść dla pieszych
Lokalizacja	Adamowizna, ul. Mateusza Chełmońskiego 90D
Inwestor	GMINA GRODZISK MAZOWIECKI 05-825 Grodzisk Mazowiecki ul.T. Kościuszki 32a
Biuro kosztorysowe	GIS ARCHITEKCI Sp. z o.o. 01-688 Warszawa, ul. Pęcicka 9 lok. 2

---

Sporządził inż G Jamołowicz  
Ireneusz Kopczyński / aktualizacja do poziomu cen I kw. 2017/

---

Warszawa, 20 marca 2017r.

## Tabela przedmiaru robót

Rewaloryzacja i zagospodarowanie na cele kulturalno-edukacyjne i turystyczne zabytkowego dworku rodziny Chelomonskich wraz z parkiem

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		<b>1 Roboty inżynierskie i budowlane</b> <b>Kod CPV: 45222000-9</b>		
		<b>1.1 Roboty budowlane w zakresie mostowych przejść dla pieszych</b>		
		<b>1.1.1 Roboty ziemne</b>		
1	KNNR 1 0202/08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m <sup>3</sup> w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowładowczymi 5-10t na odległość 1km  podkłady betonowe 1,25 płyty betonowe 5,453 ściany oporowe 5,858	m3 m3 m3 razem	1,25 5,453 5,858 12,561
2	KNNR 1 0208/02 (dopłata 9x)	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowładowczymi gruntu kategorii I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej	m3	12,561
3	KNNR 1 0210/03	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25-0,60m <sup>3</sup> na głębokość do 3m w gruncie kategorii III-IV  10,15*5*2-12,561	m3 razem	88,939 88,939
4	KNNR 1 0214/02	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych gruntem kategorii III-IV o grubości warstwy w stanie luźnym 30cm z zagęszczeniem mechanicznym spycharkami	m3	88,939
		<b>1.1.2 Przyczółki mostowe</b>		
5	KNNR 2 1201/01	Podkłady betonowe - bet B10  2,5*2,5*0,1*2	m3 razem	1,25 1,25
6	KNR 2-33 0203/01	Deskowanie tradycyjne płyt fundamentowych  płyty ścian oporowych 0,4*8*2 płyty dojazdowe 0,2*(2,48*2+2,4*2)*2	m2 m2 razem	6,4 3,904 10,304
7	KNR 2-33 0203/02	Deskowanie tradycyjne podpór masywnych, ścian oporowych i ścian maskujących o wysokości do 4m  sc1 1,49*2*4 1,9*2,11*2 1,9*0,25*2 2,4*2,11*2 0,84*4	m2 m2 m2 m2 m2 razem	11,92 8,018 0,95 10,128 3,36 34,376
8	KNR 2-33 0207/05	Przygotowanie na budowie zbrojenia z prętów o średnicy do 8mm podpór słupowych i przyczółków  SC1 0,016+0,252	t razem	0,268 0,268
9	KNR 2-33 0207/06	Przygotowanie na budowie zbrojenia z prętów o średnicy od 10 do 14mm podpór słupowych i przyczółków  SC1 0,441	t razem	0,441 0,441
10	KNR 2-33 0208/05	Montaż zbrojenia z prętów o średnicy do 8mm podpór słupowych i przyczółków	t	0,268
11	KNR 2-33 0208/06	Montaż zbrojenia z prętów o średnicy od 10 do 14mm podpór słupowych i przyczółków	t	0,441
12	KNR 2-33 0210/02	Betonowanie stóp, płyt i ław fundamentowych przy użyciu pompy na samochodzie-płyty-bet.B30 W8  płyty ścian oporowych 0,4*3,84*2 płyty dojazdowe 0,2*2,48*2,4*2	m3 m3 razem	3,072 2,381 5,453
13	KNR 2-33 0210/05	Betonowanie podpór, ścian oporowych i murów pachwinowych przy użyciu pompy na samochodzie - ściany oporowe - bet. B30 W8  SC1 1,49*0,25*4 0,91*2,4*2	m3 m3 razem	1,49 4,368 5,858
14	KNR 2-33 0713/02	Izolacje poziome przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa o powierzchni w jednym miejscu do 20m <sup>2</sup>		

## Tabela przedmiaru robót

Rewaloryzacja i zagospodarowanie na cele kulturalno-edukacyjne i turystyczne zabytkowego dworku rodziny Chelomonskich wraz z parkiem

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		SC1 3,84*2 0,25*2,4*2 płyty dojazdowe 2,48*2,4*2	m2 m2 m2	7,68 1,2 11,904
		razem	m2	20,784
15	KNR 2-33 0713/06	Izolacje poziome przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - każda następna warstwa ponad pierwszą o powierzchni w jednym miejscu do 20m2	m2	20,784
16	KNR 2-33 0713/17	Izolacje pionowe przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa o powierzchni w jednym miejscu do 5m2  płyty dojazdowe 0,2*(2,48*2+2,4*2)*2	m2	3,904
		razem	m2	3,904
17	KNR 2-33 0713/21	Izolacje pionowe przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - każda następna warstwa ponad pierwszą o powierzchni w jednym miejscu do 5m2	m2	3,904
18	KNR 2-33 0713/19	Izolacje pionowe przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa o powierzchni w jednym miejscu do 100m2  płyty ścian oprowych SC1 0,4*8*2 1,49*2*4 1,9*2,11*2 1,9*0,25*2 2,4*2,11*2 0,84*4	m2 m2 m2 m2 m2 m2	6,4 11,92 8,018 0,95 10,128 3,36
		razem	m2	40,776
19	KNR 2-33 0713/23	Izolacje pionowe przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - każda następna warstwa ponad pierwszą o powierzchni w jednym miejscu do 100m2	m2	40,776
		<b>1.1.3 Konstrukcje stalowe</b>		
20	KNR 2-33 0301/08	Transport elementów na odległość do 3km	t	0,756
21	KNR 2-33 0301/09 (dopłata 4x)	Transport elementów - za każde dalsze rozpoczęte 0,5km ponad 3km	t	0,756
22	KNR 2-33 0301/01	Wylądunek elementów o masie do 1t	t	0,756
23	KNR 2-33 0304/01	Skrećanie elementów konstrukcji śrubami montażowymi	—	126
24	KNR 2-33 0308/01	Wbudowanie konstrukcji mostu cynkowanej ogniowo za pomocą żurawia samojezdnego	t	0,756
		<b>1.1.4 Elementy drewniane</b>		
25	KNR 2-33 0104/01	Ułożenie chodnika mostu drewnianego	m3	0,5
26	KNR 2-33 0104/04	Wbudowanie poręczy mostu drewnianego	m3	0,38

**Spis działów przedmiaru robót**

Rewaloryzacja i zagospodarowanie na cele kulturalno-edukacyjne i turystyczne zabytkowego dworku rodziny Chelomonskich wraz z parkiem

Nr	Opis
1	<b>Roboty inżynierskie i budowlane</b> Kod CPV: 45222000-9
1.1	<b>Roboty budowlane w zakresie mostowych przejść dla pieszych</b>
1.1.1	Roboty ziemne
1.1.2	Przyczółki mostowe
1.1.3	Konstrukcje stalowe
1.1.4	Elementy drewniane