

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 Instalacja 3 masztów flagowych przed budynkiem Starostwa Powiatowego w Ciechanowie</b>					
<b>1.1 Roboty ziemne CPV 45111200-0</b>					
1	<b>KNR 4-01-0104-0200</b>	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębok.do 1.5 m w gr.kat. III	m <sup>3</sup>		
d.1.1		13	m <sup>3</sup>	13.000	
1				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
2	<b>KNR 4-01-0105-0200</b>	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III	m <sup>3</sup>		
d.1.1		7.96	m <sup>3</sup>	7.960	
1				<b>RAZEM</b>	<b>7.960</b>
3	<b>KNR 4-01-0108-0200</b>	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m <sup>3</sup>		
d.1.1		5.04	m <sup>3</sup>	5.040	
1				<b>RAZEM</b>	<b>5.040</b>
4	<b>KNR 4-01-0108-0400</b>	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km - do 10 km - mnożnik 9	m <sup>3</sup>		
d.1.1		5.04	m <sup>3</sup>	5.040	
1				<b>RAZEM</b>	<b>5.040</b>
<b>1.2 Roboty żelbetowe CPV 45262300-4</b>					
5	<b>KNR 2-02-1101-0100</b>	Podkłady betonowe na podł.gruntowym - "chudy" beton B-10 pod stopę fundamentową	m <sup>3</sup>		
d.1.1		0.59	m <sup>3</sup>	0.590	
2				<b>RAZEM</b>	<b>0.590</b>
6	<b>KNR 2-02-0204-0900</b>	Stopy fundamentowe schodkowe żelbetowe, o obj.ponad 2.5m3, beton B-20	m <sup>3</sup>		
d.1.1		4.45	m <sup>3</sup>	4.450	
2				<b>RAZEM</b>	<b>4.450</b>
7	<b>KNR 2-02-0290-0100</b>	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie - fi 8 mm	t		
d.1.1		0.01519	t	0.015	
2				<b>RAZEM</b>	<b>0.015</b>
8	<b>KNR 2-02-0290-0200</b>	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane - fi 12 mm	t		
d.1.1		0.15194	t	0.152	
2				<b>RAZEM</b>	<b>0.152</b>
9	<b>KNR 4-01-0211-1000 analogia</b>	Obsadzenie w stopie tulei osadczych dla masztów flagowych	szt.		
d.1.1		3	szt.	3.000	
2				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
10	<b>KNR 2-02-0603-0100</b>	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z emulsji asfalt.- pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
d.1.1		14.8	m <sup>2</sup>	14.800	
2				<b>RAZEM</b>	<b>14.800</b>
11	<b>KNR 2-02-0603-0200</b>	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z emulsji asfalt.- druga warstwa	m <sup>2</sup>		
d.1.1		14.8	m <sup>2</sup>	14.800	
2				<b>RAZEM</b>	<b>14.800</b>
<b>1.3 Instalacja masztów flagowych CPV 51122000-3</b>					
12	<b>KNR 2-02-1218-0300 analogia</b>	Montaż masztów flagowych aluminiowych, anodowanych o wys. 8 , 9 i 10 m	szt.		
d.1.1		3	szt.	3.000	
3				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
<b>1.4 Roboty towarzyszące wykończeniowe CPV 45233222-1</b>					
13	<b>KNR 2-31-0105-0500</b>	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m <sup>2</sup>		
d.1.1		7.5	m <sup>2</sup>	7.500	
4				<b>RAZEM</b>	<b>7.500</b>
14	<b>KNR 2-31-0105-0600</b>	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz.- pogrubienie do 5 cm - mnożnik 2	m <sup>2</sup>		
d.1.1		7.5	m <sup>2</sup>	7.500	
4				<b>RAZEM</b>	<b>7.500</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 2-31-0301-0600	Nawierzchnia z kostki granitowej gr. 6 cm na podsypce cem.-piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.1. 4		7.5	m <sup>2</sup>	7.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.500</b>