

---

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne  
45233253-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych  
45233250-6 Roboty w zakresie nawierzchni, z wyjątkiem dróg  
45342000-6 Wznoszenie ogrodzeń  
45112723-9 Roboty w zakresie kształtowania placów zabaw  
45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych  
45112711-2 Roboty w zakresie kształtowania parków

NAZWA INWESTYCJI : ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZIELONEGO POMIĘDZY UL. WĘŻNIÓW OŚWIĘCIMIA I OBOZOWĄ  
ETAP II - NAWIERZCHNIE, WYPOSAŻENIE, OGRODZENIE  
ADRES INWESTYCJI : UL. WIĘŹNIÓW OŚWIĘCIMIA I OBOZOWA; fr. dz. ew. nr 1236/6, 1236/5, 1235/4, 1235/6, 1236/2 obręb  
0004, Brzezinka  
INWESTOR : GMINA MIASTO OŚWIĘCIM,  
ADRES INWESTORA : UL. WIĘŹNIÓW OŚWIĘCIMIA I OBOZOWA;

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :  
DATA OPRACOWANIA :

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
23.03.2018

Data zatwierdzenia

ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZIELONEGO POMIĘDZY UL. WĘŻNIÓW OŚWIĘCIMIA I OBOZOWĄ ETAP II - NAWIERZCHNIE,  
WYPOSAŻENIE, OGRODZENIE  
OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiotem niniejszego opracowania (kosztorysu inwestorskiego) jest wykonanie wyceny robot związanych z wykonaniem terenu zielonego pomiędzy ulicą Wężniów Oświęcimia i obozową w tym:

- prac ziemnych
- nawierzchni pieszych i bezpiecznych
- montażu wyposażenia towarzyszącego i elementu pomnikowego
- wykonanie ogrodzenia

Zakres robot obejmujących niniejszą wycenę obejmuje wykonanie:

- robót związanych z wykonywaniem prac ziemnych
- robót związanych z wykonywaniem nawierzchni pieszych i bezpiecznych
- robót związanych z montażem wyposażenia
- robót związanych z wykonaniem ogrodzenia

ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZIELONEGO POMIĘDZY UL. WĘŻNIOW OŚWIECIMIA I OBOZOWĄ ETAP II - NAWIERZCHNIE,  
WYPOSAŻENIE, OGRODZENIE  
PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>45111200-0</b>		<b>Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne</b>			
1	KNNR 1	SST nr 4a	Wykopy wykonywane spycharkami w gr.kat. I-III	m <sup>3</sup>		
d.1	0213-01		1770,4*0,5	m <sup>3</sup>	885,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>885,200</b>
2	KNNR 1	SST nr 4a	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 2.50 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. poz.1	m <sup>3</sup>		
d.1	0201-11			m <sup>3</sup>	885,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>885,200</b>
3	KNNR 1	SST nr 4a	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 9 poz.2	m <sup>3</sup>		
d.1	0208-02			m <sup>3</sup>	885,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>885,200</b>
4	KNNR 1	SST nr 4a	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 2.50 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 470	m <sup>3</sup>		
d.1	0201-11			m <sup>3</sup>	470,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>470,000</b>
5	KNNR 1	SST nr 4a	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) - zagłębienie retencyjne Krotność = 9 poz.4	m <sup>3</sup>		
d.1	0208-02			m <sup>3</sup>	470,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>470,000</b>
6	KNNR 1	SST nr 4a	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat.I-II 1770,4*0,4	m <sup>3</sup>		
d.1	0407-01			m <sup>3</sup>	708,160	
					<b>RAZEM</b>	<b>708,160</b>
7	KNNR 1	SST nr 4a	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 2.50 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.+ pospółka poz.6	m <sup>3</sup>		
d.1	0201-11			m <sup>3</sup>	708,160	
					<b>RAZEM</b>	<b>708,160</b>
8	KNNR 1	SST nr 4a	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 9 poz.7	m <sup>3</sup>		
d.1	0208-02			m <sup>3</sup>	708,160	
					<b>RAZEM</b>	<b>708,160</b>
9	KNNR 1	SST nr 4a	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat.I-II 345	m <sup>3</sup>		
d.1	0407-01			m <sup>3</sup>	345,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>345,000</b>
10	KNNR 1	SST nr 4a	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 2.50 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.+ pospółka poz.9	m <sup>3</sup>		
d.1	0201-11			m <sup>3</sup>	345,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>345,000</b>
11	KNNR 1	SST nr 4a	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 9 poz.10	m <sup>3</sup>		
d.1	0208-02			m <sup>3</sup>	345,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>345,000</b>
<b>2</b>	<b>45233253-7</b>		<b>Nawierzchnie</b>			
12	KNNR 6	SST nr 10	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm poz.14	m <sup>2</sup>		
d.2	0104-03			m <sup>2</sup>	755,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>755,000</b>
13	KNNR 6	SST nr 11	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - zwiększenie do 20 cm Krotność = 1,33 poz.14	m <sup>2</sup>		
d.2	0113-06			m <sup>2</sup>	755,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>755,000</b>
14	KNNR 6	SST nr 13	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - typ 1 755	m <sup>2</sup>		
d.2	0502-03			m <sup>2</sup>	755,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>755,000</b>
15	KNNR 2-31	SST nr 14	Ława betonowa z oporem z betonu C12/15 - pod obrzeża (pod obrzeża- poz.16*0,026	m <sup>3</sup>		
d.2	0402-04			m <sup>3</sup>	10,400	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,400</b>
16	KNNR 6	SST nr 14	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - typ 1 400	m		
d.2	0404-05			m	400,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>400,000</b>
17	KNNR 6	SST nr 10	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm poz.19	m <sup>2</sup>		
d.2	0104-03			m <sup>2</sup>	764,300	

ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZIELONEGO POMIĘDZY UL. WĘŻNIOW OŚWIĘCIMIA I OBOZOWĄ ETAP II - NAWIERZCHNIE,  
WYPOSAŻENIE, OGRODZENIE  
PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>764,300</b>
18	KNNR 6 d.2 0113-06	SST nr 11	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - zwiększenie do 20 cm Krotność = 1,33 poz.19	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 764,300	
					<b>RAZEM</b>	<b>764,300</b>
19	KNNR 6 d.2 0502-02	SST nr 13	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - typ 2 764,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 764,300	
					<b>RAZEM</b>	<b>764,300</b>
20	KNR 2-31 d.2 0402-04	SST nr 14	Ława betonowa z oporem z betonu C12/15 - pod obrzeża (pod obrzeża- poz.21*0,026	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 11,778	
					<b>RAZEM</b>	<b>11,778</b>
21	KNNR 6 d.2 0404-05	SST nr 14	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - typ 2 453	m m	 453,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>453,000</b>
22	KNNR 6 d.2 0104-03	SST nr 10	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm poz.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>7,000</b>
23	KNNR 6 d.2 0113-06	SST nr 11	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - zwiększenie do 20 cm Krotność = 1,33 poz.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>7,000</b>
24	KNNR 6 d.2 0502-02	SST nr 13	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - schody terenowe 7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>7,000</b>
25	KNR 2-31 d.2 0402-04	SST nr 14	Ława betonowa z oporem z betonu C12/15 - pod obrzeża (pod obrzeża- poz.26*0,026	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,663	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,663</b>
26	KNNR 6 d.2 0404-05	SST nr 14	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - schody terenowe 25,5	m m	 25,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>25,500</b>
27	KNNR 6 d.2 0113-06	SST nr 11	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - zwiększenie do 20 cm Krotność = 1,33 poz.28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,600	
					<b>RAZEM</b>	<b>42,600</b>
28	KNNR 6 d.2 0502-02	SST nr 13	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 7 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - typ 3 42,6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,600	
					<b>RAZEM</b>	<b>42,600</b>
29	KNR 2-31 d.2 0402-04	SST nr 14	Ława betonowa z oporem z betonu C12/15 - pod obrzeża (pod obrzeża- poz.30*0,026	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1,313	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,313</b>
30	KNNR 6 d.2 0404-05	SST nr 14	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - typ 3 50,5	m m	 50,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>50,500</b>
31	KNNR 6 d.2 0104-03	SST nr 10	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm poz.33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 52,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>52,500</b>
32	KNNR 6 d.2 0113-06	SST nr 11	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - zwiększenie do 20 cm Krotność = 1,33 poz.33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 52,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>52,500</b>
33	KNNR 6 d.2 0302-01 analogia	SST nr 12	Nawierzchnie z kostki kamiennej cięto-lupanej 10x10x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 52,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 52,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>52,500</b>
34	KNNR 2 d.2 0106-01 analogia	SST nr 14	Betonowanie ław fundamentowych niezbrojonych - pod obrzeże granitowe op3 poz.35*0,035	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1,449	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,449</b>

ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZIELONEGO POMIĘDZY UL. WĘŻNIOW OŚWIECIMIA I OBOZOWĄ ETAP II - NAWIERZCHNIE,  
WYPOSAŻENIE, OGRODZENIE  
PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35 d.2	KNNR 6 0302-05 analogia	SST nr 12	Obrzeża z kostki granitowej nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej 41,4	m m	 41,400	
					<b>RAZEM</b>	<b>41,400</b>
36 d.2	KNNR 6 0104-03	SST nr 10	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm poz.38	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,500</b>
37 d.2	KNNR 6 0113-06	SST nr 11	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - zwiększenie do 20 cm Krotność = 1,33 poz.38	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,500</b>
38 d.2	KNNR 6 0302-01 analogia	SST nr 12	Nawierzchnie z kostki kamiennej cieto-łupanej 10x10x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - uzupełnienia narożników 4,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,500</b>
39 d.2	KNNR 6 0104-03	SST nr 10	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm poz.41	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 34,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>34,000</b>
40 d.2	KNNR 6 0113-06	SST nr 11	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - zwiększenie do 20 cm Krotność = 1,33 poz.41	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 34,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>34,000</b>
41 d.2	KNNR 6 0302-01 analogia	SST nr 12	Nawierzchnie z kostki kamiennej cieto-łupanej 17x17x10 cm na podsypce cementowo-piaskowej - pas ozdobny 34	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 34,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>34,000</b>
42 d.2	KNNR 6 0113-06	SST nr 11	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - zwiększenie do 20 cm Krotność = 1,33 poz.43	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 110,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>110,500</b>
43 d.2	KNNR 6 0302-01 analogia	SST nr 12	Nawierzchnie z kostki kamiennej cieto-łupanej 17x17x10 cm na podsypce cementowo-piaskowej - pas ozdobny w zieleni 110,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 110,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>110,500</b>
44 d.2	KNNR 2 0106-01 analogia	SST nr 14	Betonowanie ław fundamentowych niezbrojonych - pod obrzeże granitowe op3 442*0,035	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 15,470	
					<b>RAZEM</b>	<b>15,470</b>
<b>3 45233250-6</b>			<b>Nawierzchnia plac zabaw</b>			
45 d.3	KNNR 6 0104-03	SST nr 10	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm poz.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 147,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>147,000</b>
46 d.3	KNNR 6 0113-01	SST nr 11	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm poz.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 147,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>147,000</b>
47 d.3	KNNR 6 0113-04	SST nr 11	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm- zmniejszenie do 5 cm poz.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 147,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>147,000</b>
48 d.3	KNNR AT-04 0108-02 analogia	SST nr 14a	Nawierzchnia bezpieczna gr. 40 mm wylewana - siłownia terenowa 147	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 147,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>147,000</b>
<b>4 45342000-6</b>			<b>Wznoszenie ogrodzeń</b>			
49 d.4	KNNR 1 0307-01 analogia	SST nr 4a	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. I-II - pod słupki ogrodzenia wys. 4,1 i 6,0m: (0,3^2*0,85)*(28)<szt.>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2,142	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,142</b>
50 d.4	KNNR 6 0105-06	SST nr 5	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane ręcznie o gr.5 cm - zwiększenie do 15 cm Krotność = 3 0,3^2*28<szt.>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,520	

ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZIELONEGO POMIĘDZY UL. WĘŻNIOW OŚWIECIMIA I OBOZOWĄ ETAP II - NAWIERZCHNIE,  
WYPOSAŻENIE, OGRODZENIE  
PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>2,520</b>
51 d.4	KNNR 2 0106-01 analogia	SST nr 5	Betonowanie ław fundamentowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym - fundamentowanie słupków  0,3^2*0,7*(28)<szt.>	m³  m³	  1,764	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,764</b>
52 d.4	kalk. własna	SST nr 5	Ogrodzenie o wys. 1.07 m ze słupkami o przekroju 55x65 mm  58,5	m  m	  58,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>58,500</b>
53 d.4	cena średnia producentów	SST nr 5	Furtka szer. 1,2 wys 1,23 z samozamykaczem - dostarczenie i montaż  2	szt.  szt.	  2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
<b>5</b>	<b>45112723-9</b>		<b>Roboty w zakresie kształtowania placów zabaw</b>			
54 d.5	śr. cena producentów	SST nr 5	DT6 / A1 – ZESTAW ZABAWOWY DLA MALUCHÓW - dostarczenie i montaż  1	szt  szt	  1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
55 d.5	śr. cena producentów	SST nr 5	DT 7 / A2 – DOMEK ZE ZJEŹDŻALNIĄ - dostarczenie i montaż  1	szt  szt	  1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
56 d.5	śr. cena producentów	SST nr 5	DT 8 / A3 – HUSTAWKA PODWÓJNA - dostarczenie i montaż  1	szt  szt	  1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
57 d.5	śr. cena producentów	SST nr 5	DT 9 / A4 – BUJAK PSZCZOŁA - dostarczenie i montaż  1	szt  szt	  1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
58 d.5	śr. cena producentów	SST nr 5	DT 10 / A5 – PIASKOWNICA - dostarczenie i montaż  1	szt  szt	  1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
59 d.5	śr. cena producentów	SST nr 5	DT 11 / T1 i T2 – TABLICA INFORMACYJNA PLACU ZABAW - dostarczenie i montaż  2	szt  szt	  2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
<b>6</b>	<b>45112710-5</b>		<b>Wypożyczenie towarzyszące</b>			
60 d.6	śr. cena producentów	SST nr 5	DT 1 / Ł1 – ŁAWKA PARKOWA - dostarczenie i montaż  35	szt  szt	  35,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>35,000</b>
61 d.6	śr. cena producentów	SST nr 5	DT 2 / K1 – KOSZ NA ŚMIECI - dostarczenie i montaż  10	szt  szt	  10,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
62 d.6	śr. cena producentów	SST nr 5	DT 3 / K2 – KOSZ NA PSIE ODCHODY - dostarczenie i montaż  3	szt  szt	  3,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
63 d.6	śr. cena producentów	SST nr 5	DT 4 / SR – STOJAK NA ROWERY - dostarczenie i montaż  8	szt  szt	  8,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>

ZAGOSPODAROWANIE TERENU ZIELONEGO POMIĘDZY UL. WĘŻNIOW OŚWIĘCIMIA I OBOZOWĄ ETAP II - NAWIERZCHNIE,  
WYPOSAŻENIE, OGRODZENIE  
PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
64 d.6	śr. cena producentów	SST nr 5	DT 5 / T – TABLICA INFORMACYJNA - dostarczenie i montaż	szt		
		1		szt	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
65 d.6	śr. cena producentów	SST nr 5	STACJĘ NAPRAWY ROWERÓW ZE STOJAKIEM I LOGO - dostarczenie i montaż	szt		
		1		szt	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>7</b>	<b>45112711-2</b>		<b>Mała architektura</b>			
66 d.7	śr. cena producentów	SST nr 6	ELEMENT POMNIKOWY Z GRANITU 1X1X1m - dostarczenie i montaż	szt		
		1		szt	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
67 d.7	śr. cena producentów	SST nr 5	TABLICZKI DLA DRZEW - dostarczenie i montaż	szt		
		17		szt	17,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>17,000</b>