

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa: REWITALIZACJA CENTRUM OSIECZNEJ
Obiekt: RYNEK

Zamawiający:

Poziomy cen:

poziom cen robót.
poziom cen robocizny.
stawka robocizny kalkulacyjnej.
dopłata do robocizny %
poziom cen materiałów.
poziom cen sprzętu
narzuty kosztów pośrednich od R
zysk od R+S+Ko
dopłata / opust od całości. %
podatek VAT %

Wartość robót netto:

Słownie:

Wartość robót brutto:

Słownie:

Kosztorys sporządził:

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa: REWITALIZACJA CENTRUM OSIECZNEJ
 Obiekt: RYNEK

Zamawiający:

poziom cen robót.
 poziom cen robocizny.
 stawka robocizny kalkulacyjnej.
 dopłata do robocizny %
 poziom cen materiałów.
 koszty zakupu materiałów %
 poziom cen sprzętu
 narzuty kosztów pośrednich od R
 zysk od R+S+Ko
 dopłata / opust od całości. %
 podatek VAT %

KOSZTORYS

Strona 1

DZIAŁ	N A Z W A D Z I A Ł U	ROBOC	MATERIAŁ	K.ZAKUPU	SPRZĘT	K.OGÓLNE	ZYSK	SYKAL OGÓŁEM
1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE ceny robót
2	NAWIERZCHNIE
2.1	Nawierzchnia z kamienia polnego
2.2	Nawierzchnia z płyt granitowych 60x100 cm w kolorze jasnoszarym
2.3	Nawierzchnia z kostki granitowej łamej 5x6cm w kolorze szarym
2.4	Nawierzchnia z kostki granitowej łamej 9x11cm w kolorze szarym ułożonej w kształt huski
2.5	Nawierzchnia z płyt granitowych 60x100 cm w kolorze jasnoszarym z podziałem z kostki granitowej łamej 5x6cm w kolorze szarym
2.6	Nawierzchnia z kostki granitowej łamej 9x11cm w kolorze ciemnoszarym
3	ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA ceny robót
4	ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY ceny robót
5	NASADZENIA
O G Ó Ł E M ceny robót	
O G Ó Ł E M NETTO							
P o d a t e k V A T							
O G Ó Ł E M Z P O D A T K I E M V A T

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa: REWITALIZACJA CENTRUM OSIECZNEJ
Obiekt: RYNEK

Inwestor:

KOSZTORYS

Strona 1

		SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ		JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE						
1	10	Kalkulacja indywidualna Demontaż elemetów małe architektury i oświetlenia		kmpl	1,000
1	20	Kalkulacja indywidualna Rozebranie nawierzchni wraz z podbudowami z wywozem materiału z rozbiórki i jego utylizacją		m²	4709,700
					R	
					S	
		Razem	K. Bezpośrednie			
			K. Pośr %			
			Zysk %			
		Razem	Pozycja			
2	NAWIERZCHNIE						
2.1	Nawierzchnia z kamienia polnego						
2.1	10	KNNR	N006-01-11-01-00				
		Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem grub 10 cm		m²	694,390
					R	
					M	
					T	
					S	
		Razem	K. Bezpośrednie			
			K. Pośr %			
			Zysk %			
		Razem	Pozycja			
2.1	20	KNNR	N006-01-13-05-10				
		Warstwa górna podbudowy z tłucznia kamiennego grub 10 cm		m²	694,390
					R	
					M	
					T	
					S	
		Razem	K. Bezpośrednie			
			K. Pośr %			
			Zysk %			
		Razem	Pozycja			
2.1	30	KNNR	N006-01-05-05-00				
		Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczana ręcznie grub 3 cm		m²	694,390
					R	
					M	
					T	
		Razem	K. Bezpośrednie			
			K. Pośr %			
			Zysk %			
		Razem	Pozycja			

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
2.1	40	KNNR N006-03-02-05-00 analogia Nawierzchnia z kamienia polnego	m ²	694,390
				R	
				M	
				T	
		Razem K. Bezpośrednie			
		K. Pośr %			
		Zysk %			
		Razem Pozycja			
2.2		Nawierzchnia z płyt granitowych 60x100 cm w kolorze jasnoszarym				
2.2	20	KNNR N006-01-13-05-10 Warstwa podbudowy z tłucznia kamiennego grub 10 cm	m ²	501,320
				R	
				M	
				T	
				S	
		Razem K. Bezpośrednie			
		K. Pośr %			
		Zysk %			
		Razem Pozycja			
2.2	30	KNNR N006-01-05-05-00 Podsyпка cementowo-piaskowa zagęszczana ręcznie grub 3 cm	m ²	501,320
				R	
				M	
				T	
		Razem K. Bezpośrednie			
		K. Pośr %			
		Zysk %			
		Razem Pozycja			
2.2	60	KNNR N006-03-02-05-00 analogia Nawierzchnia z płyt granitowych kamiennych	m ²	501,320
				R	
				M	
				T	
		Razem K. Bezpośrednie			
		K. Pośr %			
		Zysk %			
		Razem Pozycja			
2.3		Nawierzchnia z kostki granitowej łamanej 5x6cm w kolorze szarym				
2.3	10	KNNR N006-01-13-05-10 Warstwa podbudowy z tłucznia kamiennego grub 10 cm	m ²	783,400
				R	
				M	
				T	
				S	
		Razem K. Bezpośrednie			
		K. Pośr %			
		Zysk %			
		Razem Pozycja			
2.3	20	KNNR N006-01-05-05-00 Podsyпка cementowo-piaskowa zagęszczana ręcznie grub 3 cm	m ²	783,400
				R	
				M	
				T	

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
2.3	30	KNNR N006-03-02-05-00 analogia Nawierzchnia z kostki granitowej łamanej 5x6 cm w kolorze szarym	m ²	783,400
				R	
				M	
				T	
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
2.4		Nawierzchnia z kostki granitowej łamanej 9x11cm w kolorze szarym ułożonej w kształt łuski				
2.4	10	KNNR N006-01-11-01-00 Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem grub 10 cm	m ²	833,040
				R	
				M	
				T	
				S	
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
2.4	21	KNNR N006-01-13-06-10 Warstwa górna podbudowy z tłuczni kamiennego grub 15 cm	m ²	833,040
				R	
				M	
				T	
				S	
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
2.4	30	KNNR N006-01-05-05-00 Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczana ręcznie grub 3 cm	m ²	833,040
				R	
				M	
				T	
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
2.4	40	KNNR N006-03-02-05-00 analogia Nawierzchnia z kostki granitowej łamanej 9x11 cm w kolorze szarym w kształt łuski	m ²	833,040
				R	
				M	
				T	
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
2.5		Nawierzchnia z płyt granitowych 60x100 cm w kolorze jasnoszarym z podziałem z kostki granitowej łamanej 5x6cm w kolorze szarym				

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
2.5	20	KNNR N006-01-13-05-10 Warstwa podbudowy z tłucznia kamiennego grub 10 cm	m ²	1316,720
				R	
				M	
				T	
				S	
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
2.5	30	KNNR N006-01-05-05-00 Podsyпка cementowo-piaskowa zagęszczana ręcznie grub 3 cm	m ²	1316,720
				R	
				M	
				T	
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
2.5	60	KNNR N006-03-02-05-00 analogia Nawierzchnia z płyt granitowych 60x100 cm w kolorze jasnoszarym z podziałem z kostki granitowej łamanej 5x6cm w kolorze szarym	m ²	1316,720
				R	
				M	
				T	
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
2.6		Nawierzchnia z kostki granitowej łamanej 9x11cm w kolorze ciemnoszarym				
2.6	10	KNNR N006-01-11-01-00 Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem grub 10 cm	m ²	580,830
				R	
				M	
				T	
				S	
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
2.6	20	KNNR N006-01-13-06-10 Warstwa górna podbudowy z tłucznia kamiennego grub 15 cm	m ²	580,830
				R	
				M	
				T	
				S	
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
2.6	30	KNNR N006-01-05-05-00 Podsyпка cementowo-piaskowa zagęszczana ręcznie grub 3 cm	m ²	580,830
				R	
				M	
				T	
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
2.6	40	KNNR N006-03-02-05-00 analogia Nawierzchnia z kostki granitowej łamanej 9x11 cm w kolorze szarym w kształt łuski	m ²	580,830
				R	
				M	
				T	
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		

3 ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA

3	10	Kalkulacja indywidualna Dostawa i montaż FONTANNY wraz z technologią	kmpł	1,000
3	20	Kalkulacja indywidualna Dostawa i montaż DONICY okalającej dęb	kmpł	1,000
3	30	Kalkulacja indywidualna Dostawa i montaż PRZYSTANKU AUTOBUSOWEGO	kmpł	1,000
3	40	Kalkulacja indywidualna Dostawa i montaż ŁAWKI Z HARMONISTĄ	kmpł	1,000

4 ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY

4	10	Kalkulacja indywidualna Dostawa i montaż ŁAWKI BEZ OPARCIA	kmpł	18,000
4	20	Kalkulacja indywidualna Dostawa i montaż ŁAWKI Z OPARCIEM	kmpł	10,000
4	30	Kalkulacja indywidualna Dostawa i montaż KOSZA NA ŚMIECI	kmpł	13,000
4	40	Kalkulacja indywidualna Dostawa i montaż KRATY z CORTENu 1,44/1,44 m pod drzewa	kmpł	47,000
4	50	Kalkulacja indywidualna Dostawa i montaż KRATY z CORTENu 1,99/1,99 m pod drzewa	kmpł	2,000
4	60	Kalkulacja indywidualna Dostawa i montaż POIDEŁKA	kmpł	1,000
4	70	Kalkulacja indywidualna Dostawa i montaż STOJAKA NA ROWERY	kmpł	6,000
4	80	Kalkulacja indywidualna Dostawa i montaż LATARNI ULICZNYCH	kmpł	24,000
4	90	Kalkulacja indywidualna Dostawa i montaż LATARNI ZABUDOWANYCH	kmpł	4,000

5 NASADZENIA

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
5	10	KNR 221-03-03-06-00 Sadzenie drzew liściastych LIPA DROBNOLISTNA (Tilia cordata) o obwodzie pnia 16-18cm na terenie płaskim w gruncie kategorii 4 dół głębokości 0,7 m z całkowitą zaprawą	szt	4,000
				R	
				M	
				T	
		Razem K. Bezpośrednie			
		K. Pośr %			
		Zysk %			
		Razem Pozycja			
5	20	KNR 221-03-03-06-00 Sadzenie drzew liściastych GRUSZA DROBNOOWOCOWA (Chanticleer) o obwodzie pnia 14-16cm na terenie płaskim w gruncie kategorii 4 dół głębokości 0,7 m z całkowitą zaprawą	szt	4,000
				R	
				M	
				T	
		Razem K. Bezpośrednie			
		K. Pośr %			
		Zysk %			
		Razem Pozycja			
5	30	KNR 221-03-03-05-01 Sadzenie krzewów BUKSZPAN WIECZNIEZIELONY (Buxus semperviens) wysokość 40-50 cm na terenie płaskim w gruncie kategorii 4 dół głębokości 0,5 m z całkowitą zaprawą	szt	280,000
				R	
				M	
				T	
		Razem K. Bezpośrednie			
		K. Pośr %			
		Zysk %			
		Razem Pozycja			
5	40	KNR 221-03-03-05-01 Sadzenie krzewów RUMIANKA JAPONSKA (Pachysandra terminalis) na terenie płaskim w gruncie kategorii 4 dół głębokości 0,5 m z całkowitą zaprawą	szt	485,000
				R	
				M	
				T	
		Razem K. Bezpośrednie			
		K. Pośr %			
		Zysk %			
		Razem Pozycja			
OGÓŁEM KOSZTORYS					

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa: REWITALIZACJA CENTRUM OSIECZNEJ
 Obiekt: RYNEK
 Inwestor:

PRZEDMIAR

Strona 1

		SYMBOL		NAZWA		JEDN	SYKAL
DZ	POZ	POZYCJI		POZYCJI PRZEDMIAROWEJ		MIARY	IŁOŚĆ
1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE						
1	10	Kalkulacja indywidualna		Demontaż elementów małej architektury i oświetlenia		kmpł	1,000
1	20	Kalkulacja indywidualna		Rozebranie nawierzchni wraz z podbudowami z wywozem materiału z rozbiórki i jego utylizacją		m²	4709,700
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			4709,700
		1		694,39+501,32+783,40+833,04+697,27+619,45+580,83			
2	NAWIERZCHNIE						
2.1	Nawierzchnia z kamienia polnego						
2.1	10	KNNR	N006-01-11-01-00	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem grub 10 cm		m²	694,390
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			694,390
		1		694,39			
2.1	20	KNNR	N006-01-13-05-10	Warstwa górna podbudowy z tłucznia kamiennego grub 10 cm		m²	694,390
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			694,390
		1		694,39			
2.1	30	KNNR	N006-01-05-05-00	Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczana ręcznie grub 3 cm		m²	694,390
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			694,390
		1		694,39			
2.1	40	KNNR	N006-03-02-05-00	Nawierzchnia z kamienia polnego		m²	694,390
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			694,390
		1		694,39			
2.2	Nawierzchnia z płyt granitowych 60x100 cm w kolorze jasnoszarym						
2.2	20	KNNR	N006-01-13-05-10	Warstwa podbudowy z tłucznia kamiennego grub 10 cm		m²	501,320
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			501,320
		1		501,32			
2.2	30	KNNR	N006-01-05-05-00	Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczana ręcznie grub 3 cm		m²	501,320
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			501,320
		1		501,32			
2.2	60	KNNR	N006-03-02-05-00	Nawierzchnia z płyt granitowych kamiennych		m²	501,320
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			501,320
		1		501,32			
2.3	Nawierzchnia z kostki granitowej łamanej 5x6cm w kolorze szarym						
2.3	10	KNNR	N006-01-13-05-10	Warstwa podbudowy z tłucznia kamiennego grub 10 cm		m²	783,400
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			783,400
		1		783,40			
2.3	20	KNNR	N006-01-05-05-00	Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczana ręcznie grub 3 cm		m²	783,400
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			783,400
		1		783,40			
2.3	30	KNNR	N006-03-02-05-00	Nawierzchnia z kostki granitowej łamanej 5x6 cm w kolorze szarym		m²	783,400
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			783,400
		1		783,40			

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 783,40		783,400
2.4			Nawierzchnia z kostki granitowej łamanej 9x11cm w kolorze szarym ułożonej w kształt łuski		
2.4	10	KNNR N006-01-11-01-00	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem grub 10 cm	m ²	833,040
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 833,04		833,040
2.4	21	KNNR N006-01-13-06-10	Warstwa górna podbudowy z tłucznia kamiennego grub 15 cm	m ²	833,040
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 833,04		833,040
2.4	30	KNNR N006-01-05-05-00	Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczana ręcznie grub 3 cm	m ²	833,040
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 833,04		833,040
2.4	40	KNNR N006-03-02-05-00	Nawierzchnia z kostki granitowej łamanej 9x11 cm w kolorze szarym w kształt łuski	m ²	833,040
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 833,04		833,040
2.5			Nawierzchnia z płyt granitowych 60x100 cm w kolorze jasnoszarym z podziałem z kostki granitowej łamanej 5x6cm w kolorze szarym		
2.5	20	KNNR N006-01-13-05-10	Warstwa podbudowy z tłucznia kamiennego grub 10 cm	m ²	1316,720
		<i>Lp</i> 2	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 697,27+619,45		1316,720
2.5	30	KNNR N006-01-05-05-00	Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczana ręcznie grub 3 cm	m ²	1316,720
		<i>Lp</i> 2	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 697,27+619,45		1316,720
2.5	60	KNNR N006-03-02-05-00	Nawierzchnia z płyt granitowych 60x100 cm w kolorze jasnoszarym z podziałem z kostki granitowej łamanej 5x6cm w kolorze szarym	m ²	1316,720
		<i>Lp</i> 2	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 697,27+619,45		1316,720
2.6			Nawierzchnia z kostki granitowej łamanej 9x11cm w kolorze ciemnoszarym		
2.6	10	KNNR N006-01-11-01-00	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem grub 10 cm	m ²	580,830
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 580,83		580,830
2.6	20	KNNR N006-01-13-06-10	Warstwa górna podbudowy z tłucznia kamiennego grub 15 cm	m ²	580,830
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 580,83		580,830
2.6	30	KNNR N006-01-05-05-00	Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczana ręcznie grub 3 cm	m ²	580,830
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 580,83		580,830
2.6	40	KNNR N006-03-02-05-00	Nawierzchnia z kostki granitowej łamanej 9x11 cm w kolorze szarym w kształt łuski	m ²	580,830
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 580,83		580,830
3			ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA		
3	10	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż FONTANNY wraz z technologią	kmpł	1,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000
3	20	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż DONICY okalającej dąb	kmpł	1,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000
3	30	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż PRZYSTANKU AUTOBUSOWEGO	kmpł	1,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
3	40	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż ŁAWKI Z HARMONISTĄ	kmpł	1,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000
4	ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY				
4	10	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż ŁAWKI BEZ OPARCIA	kmpł	18,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 18		18,000
4	20	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż ŁAWKI Z OPARCIEM	kmpł	10,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 10		10,000
4	30	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż KOSZA NA ŚMIECI	kmpł	13,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 13		13,000
4	40	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż KRATY z CORTENu 1,44/1,44 m pod drzewa	kmpł	47,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 47		47,000
4	50	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż KRATY z CORTENu 1,99/1,99 m pod drzewa	kmpł	2,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 2		2,000
4	60	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż POIDEŁKA	kmpł	1,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000
4	70	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż STOJAKA NA ROWERY	kmpł	6,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 6		6,000
4	80	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż LATARNI ULICZNYCH	kmpł	24,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 24		24,000
4	90	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż LATARNI ZABUDOWANYCH	kmpł	4,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 4		4,000
5	NASADZENIA				
5	10	KNR 221-03-03-06-00	Sadzenie drzew liściastych LIPA DROBNOLISTNA (Tilia cordata) o obwodzie pnia 16-18cm na terenie płaskim w gruncie kategorii 4 dół głębokości 0,7 m z całkowitą zaprawą	szt	4,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> LIPA <i>Obliczenie ilości</i> 4		4,000
5	20	KNR 221-03-03-06-00	Sadzenie drzew liściastych GRUSZA DROBNOOWOCOWA (Chanticleer) o obwodzie pnia 14-16cm na terenie płaskim w gruncie kategorii 4 dół głębokości 0,7 m z całkowitą zaprawą	szt	4,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> GRUSZA <i>Obliczenie ilości</i> 4		4,000
5	30	KNR 221-03-03-05-01	Sadzenie krzewów BUKSZPAN WIECZNIEZIELONY (Buxus semperviens) wysokość 40-50 cm na terenie płaskim w gruncie kategorii 4 dół głębokości 0,5 m z całkowitą zaprawą	szt	280,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> BUKSZPAN <i>Obliczenie ilości</i> 280		280,000
5	40	KNR 221-03-03-05-01	Sadzenie krzewów RUMIANKA JAPOŃSKA (Pachysandra terminalis) na terenie płaskim w gruncie kategorii 4 dół głębokości 0,5 m z całkowitą zaprawą	szt	485,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> RUMIANKA <i>Obliczenie ilości</i> 485		485,000