

## PRZEDMIAR ROBÓT

CPV: 45233161-5 Roboty budowlane w zakresie ściezek pieszych

Budowa: Budowa ścieżki pieszko-rowerowej Wilczogóra-Góry  
Obiekt: 2020 Część II - ETAP 3, 4 - nawierzchnia asfaltowa  
Lokalizacja: Wilczogóra, Kopydłowo  
Gm. Wilczyn; Pow. Koniński, Woj. Wielkopolskie

Inwestor: Gmina Wilczyn  
Ul. Strzełińska 12d  
62-550 Wilczyn

Przedmiar sporządził: mgr inż. Jakub Dłużewski  
Data opracowania przedmiaru: 08-06-2022

SPIS DZIAŁÓW  
**PRZEDMIAR ROBÓT**

CPV: 45233161-5 Roboty budowlane w zakresie ściezek pieszych

Budowa: Budowa ścieżki pieszo-rowerowej Wilczogóra-Góry  
Obiekt: 2020 Część II - ETAP 3, 4 - nawierzchnia asfaltowa  
Lokalizacja: Wilczogóra, Kopydłowo  
Gm. Wilczyn; Pow. Koniński, Woj. Wielkopolskie

Zamawiający: Gmina Wilczyn  
Ul. Strzełńska 12d  
62-550 Wilczyn

PRZEDMIAR

Strona 1

08-06-2022

SYKAL-002886

DZIAŁ	NAZWA DZIAŁU
-------	--------------

- |   |  |
|---|--|
| 1 | Roboty przygotowawcze                          |
| 2 | Roboty konstrukcyjne                           |
| 3 | Roboty wykończeniowe                           |
| 4 | Miejsce spoczynkowe dla pieszych i rowerzystów |
-

## PRZEDMIAR ROBÓT

CPV: 45233161-5 Roboty budowlane w zakresie ściezek pieszych

Budowa: Budowa ścieżki pieszo-rowerowej Wilczogóra-Góry  
Obiekt: 2020 Część II - ETAP 3, 4 - nawierzchnia asfaltowa  
Lokalizacja: Wilczogóra, Kopydłowo  
Gm. Wilczyn; Pow. Koniński, Woj. Wielkopolskie

Inwestor: Gmina Wilczyn  
Ul. Strzełńska 12d  
62-550 Wilczyn

PRZEDMIAR

Strona 1

08-06-2022

SYKAL-002886

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	Roboty przygotowawcze				
1	10	KNKB	001-01-09-03-00 Analog: Roboty pomiarowe - wytyczenie trasy ścieżki	km	1,337
1	20	KNR	201-01-09-03-00 Ręczne ścinanie i karczowanie krzaków rzadkich wraz z rozdrobieniem i wywozem	m <sup>2</sup>	7200,000
1	30	KNP	1013-06-13-04-00 Wykoszenie porostów pod obsiew i zagospodarowanie ternu wraz z wywiezieniem na miejsce wskazane przez inwestora	m <sup>2</sup>	3572,000
1	40	KNKB	001-01-15-01-00 Usunięcie warstwy darniny i humusu grub do 10 cm spycharkami 75 KM	m <sup>2</sup>	5632,000
1	50	KNKB	001-04-16-03-00 Transport darniny na dalsze 0,5 km do 3 km	m <sup>2</sup>	5632,000
1	60	KNNR	N006-08-02-04-00 Mechaniczne rozebranie nawierzchni bitumicznej grub 4 cm - przycięcie asfaltu i rozbiórka	m <sup>2</sup>	3,700
1	70	KNNR	N006-08-02-02-00 Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego grub 8 cm	m <sup>2</sup>	3,700
1	80	KNR	401-01-08-09-00 Załadunek i wywóz gruzu oraz elementów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na miejsce wskazane przez Inwestora	m <sup>3</sup>	0,400
1	90	KNKB	001-02-20-01-00 Plantowanie terenu spycharkami 100 KM grunt kat 1/2 - wyrównanie terenu po usunięciu darniny	m <sup>2</sup>	5632,000
1	100	KNR	231-01-01-01-00 Mechaniczne wykonanie koryta na całej szer ścieżki głęb do 20 cm w gruncie kat 1/4 wraz z zagęszczeniem	m <sup>2</sup>	5186,000
1	110	KNKB	001-02-22-01-00 Wykonanie nasypu gr. śred. 30cm wraz dowozem i zagęszczeniem	m <sup>3</sup>	604,000
2	Roboty konstrukcyjne				
2	120	KNR	231-04-02-04-00 Ława pod krawężnik betonowa z oporem - 0,0475 m3/mb krawężnika	m <sup>3</sup>	130,680
2	130	KNR	231-04-03-05-00 Krawężnik betonowy wtapiany 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	2713,000
2	140	KNR	231-04-03-03-00 Krawężnik betonowy najzdowy 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	42,000
2	150	KNR	231-04-07-05-00 Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - miejsca spoczynkowe	metr	26,000
2	160	KNR	231-01-14-05-00 Warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 grub 15 cm - nawierzchnia asfaltowa (ścieżka)	m <sup>2</sup>	3928,000
2	170	KNR	231-01-14-05-00 Warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 grub 15 cm - nawierzchnia asfaltowa (zjazdy)	m <sup>2</sup>	56,000
2	180	KNR	231-01-11-03-00 Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem grub 10 cm, Rm=2,5MPa - pod podbudowę z kruszywa łamanego	m <sup>2</sup>	3984,000
2	190	KNR	231-03-10-05-00 Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 5 S 0/8 - warstwa ścieralna grub 5 cm - nawierzchnia asfaltowa ścieżka i zjazdy	m <sup>2</sup>	3984,000
3	Roboty wykończeniowe				

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
3	200	KNNR	N001-05-01-01-00 Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat 1-3 - wyrównanie powierzchni po karczowaniu krzaków i wykoszeniu roślinności trawiastej na skarpach w ciągu ścieżki rowerowo pieszej	m²	2021,000
3	210	KNNR	N001-05-02-01-00 Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat 1-3 równiarką - wyrównanie powierzchni po karczowaniu krzaków i wykoszeniu roślinności trawiastej w ciągu ścieżki rowerowo pieszej	m²	1282,000
3	220	KNNR	N001-05-07-01-00 Humusowanie i obsianie terenu przy grub humusu 5 cm (wraz z pierwszym wykoszeniem)	m²	2274,000
3	230	KNNR	N001-05-05-01-00 Darniowanie pasem 0,5m po obu stronach ścieżki - na płask z humusem (wraz z pierwszym wykoszeniem)	m²	1297,000
3	240	KNR	231-07-02-02-00 Słupki do znaku drogowego z rur stalowych ø 70 - zgodnie z proj. organizacji ruchu	szt	9,000
3	250	KNR	231-07-03-01-00 Przymocowanie znaku drogowego o powierzchni do 0,3 m² - zgodnie z proj. organizacji ruchu	szt	9,000
3	260	KNR	231-07-06-06-00 Malowanie farbą chlorokauczukową pasów mechanicznie wraz z montażem płyt ostrzegawczych dla osób niewidomych i słowotłumaczy - zgodnie z proj. organizacji ruchu	m²	9,000
4	Miejsce spoczynkowe dla pieszych i rowerzystów				
4	270	01	Ławka parkowa betonowo drewniana (zakup, transport, montaż)	szt	2,000
4	280	01a	Altana konstrukcji drewnianej z wyposażeniem - ławostły dłg. 1,5m - 3 szt, wymiar altany 7,0 x 2,4 (zakup, transport, montaż)	szt	1,000
4	290	02	Stojak stalowy na 4 rowery (zakup, transport, montaż)	szt	2,000
4	300	03	Kosz na śmieci konstrukcji stalowej (zakup, transport, montaż)	szt	2,000
4	310	04	Barierka ochronna typu Olsztyńskiego L=1,5m x h=1,5m (zakup, transport, montaż)	szt	6,000
4	320	05	Barierka ochronna typu Olsztyńskiego L=2,0m x h=1,5m (zakup, transport, montaż)	szt	76,000