

**Kosztorys inwestorski - zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004r.**

**KOSZTORYS INWESTORSKI-przedmiar**

Data: 2017-11-27  
Budowa: POPRAWA JAKOŚCI ŚRODOWISKA MIEJSKIEGO POPRZECZ STWORZENIE  
TERENÓW ZIELENI W WYSZKOWIE (ZIELEŃ PRZYULICZNA)  
ULICA CHOPINA  
Nr STWiOR: ST D-13.00.00  
Kody CPV: 45111291-4 Roboty w zakresie zagospodarowania terenu  
45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych  
77310000-6 Usługi sadzenia roślin oraz utrzymania terenów zielonych  
Obiekt: Ulica Chopina w Wyszku  
Zamawiający: Urząd Gminy Wyszku  
Aleja Róż 2  
07-200 Wyszku  
Jednostka opracowująca kosztorys: SPAZIO – Architektura Krajobrazu  
Anna Więckowska  
ul. Leszczynowa 16  
05-510 Konstancin Jeziorna

Sprawdzający: .....

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

## Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
<b>2 Nr STWiOR: ST D-13.00.00</b>			
<b>1.1.ROBOTY POMIAROWE PRZY POWIERZCHNIOWYCH ROBOTACH ZIEMNYCH</b>			
2.1 KNNR 1/112/2 Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	0,12		ha
<b>3 2.NASADZENIA ZIELENI Z PIELEGNACJĄ</b>			
<b>4 Nr STWiOR: ST D-13.00.00</b>			
<b>2.1.PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA</b>			
4.1 KNR 221/203/4 Przygotowanie podłoża pod nasadzenia krzewów i drzew (oczyszczenie i spulchnienie gleby) R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	1 249,4		m2
4.2 KNR 221/218/2 Rozłożenie 8 cm żyznej ziemi ogrodniczej pod trawnik i rabaty bylinowe w gruncie R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	935,04		m3
<b>5 Nr STWiOR: ST D-13.00.00</b>			
<b>2.2.SADZENIE</b>			
5.1 KNR 221/302/7 (3) DRZEWA: Sadzenie drzew liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 1.0 m - lipa drobnolistna 'Green Globe' R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	13		szt
5.2 KNR 221/302/3 Sadzenie drzew liściastych form naturalnych w donicach bez zaprawy dołów, średnica/głębokość : 1.0 m - klon polny 'Anny's Globe' R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	66		szt
5.3 KNR 221/302/1 Sadzenie krzewów iglastych form naturalnych w donicach, bez zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.3 m - jałowiec płozący 'Andorra Variegata' R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	44		szt
5.4 KNR 221/302/1 Sadzenie krzewów iglastych form naturalnych w donicach, bez zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.3 m - kosodrzewina 'Mops' R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	16		szt
5.5 KNR 221/302/1 Sadzenie krzewów iglastych form naturalnych w donicach, bez zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.3 m - kosodrzewina 'Gnom' R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	1		szt
5.6 KNR 221/414/4 BYLINY:Sadzenie bylin przy ilości 10 szt./m2 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	97,4		m2
<b>6 Nr STWiOR: ST D-13.00.00</b>			
<b>2.3.TRAWNIK</b>			
6.1 KNR 221/401/6 Zakładanie trawnika parkowego siewem R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	901,76		m2
<b>7 Nr STWiOR: ST D-13.00.00</b>			
<b>2.4.ŚCIOŁKOWANIE</b>			
7.1 Analogia Rozłożenie agrotkaniny białej 90g/m2 przeciw chwastom pod żwir i donice R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	347,88		m2
7.2 Analogia Rozłożenie agrotkaniny brązowej 90g/m2 przeciw chwastom pod rabaty bylinowe R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	33,28		m2
7.3 Analogia Rozłożenie 5 cm warstwy otoczków białych 16/20 mm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	9,975		m3
7.4 KNR 221/209/1 Ręczne rozrzucenie przekompostowanej kory drzew iglastych na terenie płaskim grubość warstwy 5 cm (pod roślinami w donicach) R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	0,014838		ha
7.5 KNR 221/209/1 Ręczne rozrzucenie przekompostowanej kory drzew iglastych na terenie płaskim grubość warstwy 5 cm (pod rabaty bylinowe) R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	0,003328		ha
<b>8 Nr STWiOR: ST D-13.00.00</b>			
<b>2.6.OBRZEŻA TRAWNIKOWE</b>			
8.1 KNR 231/407/2 Dostawa i montaż obrzeży trawnikowych syntetycznych, wys. 45 mm	307		m

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
<b>9 Nr STWiOR: ST D-13.00.00</b>			
<b>2.7. PIELEGNACJA ROCZNA</b>			
9.1 KNR 221/701/4 Pielęgnacja drzew liściastych R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	79		szt
9.2 KNR 221/701/1 Pielęgnacja krzewów liściastych R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	61		szt
9.3 KNR 221/704/3 (2) Pielęgnacja bylin przy ilości roślin 10 szt./m2 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	97,4		m2
9.4 KNR 221/703/1 Pielęgnacja trawników 901,76 m2 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	901,76		m2
<b>10 3. WYPOSAŻENIE TERENU - MAŁA ARCHITEKTURA</b>			
<b>11 Nr STWiOR: ST D-13.00.00</b>			
<b>3.1. DONICE</b>			
11.1 Kalkulacja indywidualna Zakup donicy 200x50x60	33		kpl
11.2 Kalkulacja indywidualna Zakup donicy 150x50x60	3		kpl
11.3 Kalkulacja własna Zakup donicy 80x80x80	1		kpl
11.4 Kalkulacja indywidualna Zakup donicy 100x100x100	66		kpl
<b>12 Nr STWiOR: ST D-13.00.00</b>			
<b>3.2. WYPEŁNIENIE DONIC</b>			
12.1 Analogia Ocieplenie donic styrodurem gr. 3 cm	327,55		m2
12.2 Analogia Wypełnienie dna donic keramzytem na gr. 10 cm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	8,83		m3
12.3 KNR 221/218/1 Wypełnienie donic substratem glebowym intensywnym R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	62,26		m3
<b>13 Nr STWiOR: ST D-13.00.00</b>			
<b>3.3. ŁAWKI</b>			
13.1 KNR 231/402/4 Wykonanie fundamentu pod ławki	0,702		m3
13.2 KNR 221/607/2 Dostawa i montaż ławek ze stali i drewna R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	13		szt