

# PRZEDMIAR ROBÓT - KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa garażu podziemnego

Branża: Zieleni

Lp.	Podstawa	Opis robót	J.m.	Ilość	Cena jedn. [zł]	Wartość netto [zł]
<b>5.</b>	<b>RACHUNEK 5 - ZIELEŃ</b>					
	<b>1. DRZEWA LIŚCIASTE</b>					
1.1	KNR 2-21 0321-01	Sadzenie drzew - Lipa holenderska Pallida z zaprawą dołów	szt.	8		
1.2	KNR 2-21 0321-01	Sadzenie drzew -Kasztanowiec czerwony/ Briotti z zaprawą dołów	szt.	6		
1.3	KNR 2-21 0321-01	Sadzenie drzew - Grab zwyczajny Fastigiata z zaprawą dołów	szt.	5		
					<b>Razem dział:</b>	
					<b>1. DRZEWA LIŚCIASTE</b>	
	<b>2. KRZEWY</b>					
2.1	KNR 2-21 0301-04	Sadzenie krzewów Irga szwedzka MIX 2 z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.3 m	szt.	69		
					<b>Razem dział:</b>	
					<b>2. KRZEWY</b>	
	<b>3. TRAWY OZDOBNE</b>					
3.1	KNR 2-21 0414-03-analogia	Sadzenie traw ozdobnych Śmiałek darniowy MIX 1 przy ilości 5 szt./m2 (łącznie z robotami towarzyszącymi)	m2	65		
3.2	KNR 2-21 0414-02-analogia	Sadzenie traw ozdobnych Miskan chiński MIX 1 przy ilości 3 szt./m2 (łącznie z robotami towarzyszącymi)	m2	39		
					<b>Razem dział:</b>	
					<b>3. TRAWY OZDOBNE</b>	
	<b>4. BYLINY</b>					

4.1	KNR 2-21 0414-02	Obsadzenie bylinami Dzielżan Poncho MIX 1 przy ilości 4 szt./m2 (łącznie z robotami towarzyszącymi)	m2	52		
4.2	KNR 2-21 0414-02	Obsadzenie bylinami Liliowiec MIX 2 przy ilości 5 szt./m2 (łącznie z robotami towarzyszącymi)	m2	115		
4.3	KNR 2-21 0414-02	Obsadzenie bylinami Jeżówka MIX 2 przy ilości 5 szt./m2 (łącznie z robotami towarzyszącymi)	m2	115		
Razem dział: 4. BYLINY						
5. TRAWNIKI DYWANOWE Z DARNI						
5.1		Przygotowanie podłoża pod trawnik	m2	1 246		
5.2	analiza indywidualna	Zakup transport ułożenie trawnika darniowego z rolki ujrto 5% naddatku w m2	m2	1 308		
5.3	analiza indywidualna	Ułożenie siatki przeci kretom ujęto 5% naddatku w m2	m2	1 308		
5.4	analiza indywidualna	Ułożenie elementu odcinającego krawędź trawnika od korowania pod rzutem korony drzewa Platan klonolistny w mb	m	42		
Razem dział: 5. TRAWNIKI DYWANOWE Z DARNI						
RAZEM RACHUNEK 5 - ZIELEŃ (DO PRZENIESIENIA DO TABELI ELEMENTÓW SCALONYCH)						

-----  
(data, podpis)