

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	Zabezpieczenie drzew i głąz będących pomnikami przyrody w parku Dzikowiec				
d.1	Analiza własna	Wykonanie zabiegów pielęgnacyjno-konserwacyjnych na pomniku przyrody województwa podkarpackiego - Pozycja 51 - Lipa szerokolistna (Tilia platyphyllos) - wiek ok. 250 lat, wysokość 29 m, rozpiętość korony 22 m: - usunięcie posuszu z korony - usunięcie krzyżujących się gałęzi - usunięcie odrostów pniowych - zabiegi agrotechniczne wokół drzewa (spulchnianie gleby i system nawietrzania dogłębnego, nawożenie dogłębne, nawadnianie) 1	szt.		
			szt.	1,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
2	Analiza własna	Wykonanie zabiegów pielęgnacyjno-konserwacyjnych na pomniku przyrody województwa podkarpackiego - Pozycja 52 - Jesion wyniosły (Fraxinus excelsior) - wiek ok. 250 lat, wysokość 25 m, rozpiętość korony 24 m: - oczyszczenie i zabezpieczenie ubytku węglanego na pniu - usunięcie suchych konarów (cięcia sanitarne) - oczyszczenie i zabezpieczenie uszkodzeń pnia - zabiegi agrotechniczne wokół drzewa (spulchnianie gleby i system nawietrzania dogłębnego, nawożenie dogłębne, nawadnianie) 1	szt.		
			szt.	1,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
3	Analiza własna	Wykonanie zabiegów pielęgnacyjno-konserwacyjnych na pomniku przyrody województwa podkarpackiego - Pozycja 53 - Dąb szypułkowy (Quercus robur) - wiek ok. 400 lat, wysokość 25 m, rozpiętość korony 25 m: - zabezpieczenie ubytku pnia u nasady drzewa - sprawdzenie czy nie powstał ubytek kominowy przykorzeniowy, jeśli tak zastosowanie po ekspertyzie systemu drenów wentylacyjnych - dwuskładnikowe zabezpieczenie miejsc po obciętych konarach - usunięcie odrosli pniowych - zabiegi agrotechniczne wokół drzewa (spulchnianie gleby i system nawietrzania dogłębnego, nawożenie dogłębne, nawadnianie) 1	szt.		
			szt.	1,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
4	Analiza własna	Wykonanie zabiegów pielęgnacyjno-konserwacyjnych na pomniku przyrody województwa podkarpackiego - Pozycja 53 - Dąb szypułkowy (Quercus robur) - wiek ok. 300 lat, wysokość 30 m, rozpiętość korony 17 m: - usunięcie posuszu z korony - usunięcie suchych konarów (cięcia sanitarne) - oczyszczenie i zabezpieczenie ubytków pnia u nasady (przykorzeniowe) z oczyszczeniem i zalpregnowaniem tkanek poniżej gruntu (15-20cm) - zabiegi agrotechniczne wokół drzewa (spulchnianie gleby i system nawietrzania dogłębnego, nawożenie dogłębne, nawadnianie) 1	szt.		
			szt.	1,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
5	Analiza własna	Wykonanie zabiegów pielęgnacyjno-konserwacyjnych na pomniku przyrody województwa podkarpackiego - Pozycja 54 - Głąz połodowcowy - gnejs o wym.: obw. 558 cm, szerokość 165 cm, wysokość 30 cm: - korekta rzędnych terenu wokół głązu - oczyszczenie głązu z porostów 1	szt.		
			szt.	1,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
2	Eliminacja chwastów i samosiewów z otoczenia pomników przyrody oraz wywiezienie z parku				
d.2	6 KNR 2-01 0108-04	Analogia - eliminacja samosiewu (drzew pochodzenia naturalnego w pierwszym okresie rozwoju, tzw. nalotów, czyli podrostów drzew w wieku do 5 lat) - w bezpośrednim sąsiedztwie drzew pomnikowych oraz wokół głązu PoleKolaR(30)*4/10000 30*30/10000	ha		
			ha	1,13	
			ha	0,09	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,22</b>
7	KNR 2-01 0110-03	Wywiezienie gałęzi i samosiewów na odległość do 2 km 4*6,00 12200*0,01	mp		
			mp	24,00	
			mp	122,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>146,00</b>
8	KNR 2-21 0112-02	Wykoszenie chwastów i jednorocznych samosiewów na terenie zadrzewionym - teren parku, w którym zlokalizowane są pomniki przyrody Przyjęto 60% powierzchni parku minus powierzchnia uwzględniona w poz. 6 niniejszego przedmiaru (1,6804+4,0965+3,2871)*10000*<wsp>0,60 - 1,22*10000	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	42 184,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>42 184,00</b>
9	KNR 2-21 0112-03	Wygrabienie chwastów i jednorocznych samosiewów - zebranie w stopy 42184	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	42 184,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>42 184,00</b>
10	KNR 2-01 0110-03	Wywiezienie gałęzi, chwastów i jednorocznych samosiewów na odległość do 2 km	mp		

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	J.m.	Poszcz	Razem
		42184*0,001	mp	42,18	
				<b>RAZEM</b>	<b>42,18</b>