

---

Wartość kosztorysowa:

---

Słownie:

---

## **Przedmiar robót**

Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę - kod 45111200 - 0

Obiekt: MODERNIZACJA SKWERU PRZY UL.PACA W WARSZAWIE

Inwestycja: gospodarka drzewostanem

Inwestor: MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA, DZIELNICA PRAGA POŁUDNIE Warszawa ul.Grochowska 274

Wykonawca: -

---

Sporządził: mgr inż. Bożenna Białecka-Kornatowska

---

Warszawa, 28 lutego 2009r.

## MODERNIZACJA SKWERU PRZY UL.PACA W WARSZAWIE - gospodarka drzewostanem

Poz	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
<b>Karczowanie drzew i krzewów</b>			<b>szt</b>	<b>15</b>		
1	KNR 2-21 0111/06 SST 1.5.	Ścinanie drzew twardych o średnicy pnia 16-20cm i wys. do 5m  drzewa o średn. pnia 10-15cm 1 = 1szt	szt	1		
2	Normy Pol.Tow.Chir urgów Drzew tab.II SST 1.5.	Ścinanie drzew przy użyciu podnośnika, średnica pnia 11-20cm, wys. 5,5-10,0m, kat.trudności III  drzewa o średn. pnia 10-15cm 1+1+1+1 = 4szt drzewa o średn. pnia 36-40cm 1+1+1+1 = 4szt	szt	8		
3	Normy Pol.Tow.Chir urgów Drzew tab.II SST 1.5.	Ścinanie drzew przy użyciu podnośnika, średnica pnia 21-40cm, wys.5,5-10,0m, kat.trudności III  drzewa o średn. pnia 21-25cm 1+1 = 2szt	szt	2		
4	Normy Pol.Tow.Chir urgów Drzew tab.II SST 1.5.	Ścinanie drzew przy użyciu podnośnika, średnica pnia 21-40cm, wys.10,5-15,0m, kat.trudności III  drzewa o średn. pnia 26-30cm 1+1+1 = 3szt drzewa o średn. pnia 31-35cm 1 = 1szt	szt	4		
5	KNR 2-01 0106/01 SST 1.5.	Ręczne frezowanie karp o średnicy 10-15cm	szt	5		
6	KNR 2-01 0106/02 SST 1.5.	Ręczne frezowanie karp o średnicy 16-25cm  4+2+1 = 7szt	szt	7		
7	KNR 2-01 0106/03 SST 1.5.	Ręczne frezowanie karp o średnicy 26-35cm  3+1 = 4szt	szt	4		
8	KNR 2-01 0106/05 SST 1.5.	Ręczne frezowanie karp o średnicy 46-55cm	szt	1		
9	KNR 5-03t1 1401/04 SST 1.5.	Usunięcie krzewów  40+50 = 90m2	m2	90		
10	KNR 2-01 0110/01 SST 1.4.	Transport dłużyc na odległość do 2km  (5+4)*0,05 + 2*0,17 + 3*0,37 + 1*0,64 = 2,54m3	m3	2,54		
11	KNR 2-01 0110/04 SST 1.4.	Dopłata za dalsze ..km ponad 2km transportu dłużyc	m3	2,54		
12	KNR 2-01 0110/03 SST 1.4.	Transport gałęzi na odległość do 2km  drzewa 2,54*3 = 7,6mp krzewy 90/10000*429 = 3,9mp	mp	11,5		
13	KNR 2-01 0110/02 SST 1.4.	Transport drewna z frezowanych karp na odległość do 2km  ilość drewna z frezowania przyjęto w wysokości 50% objętości karp . (2,54+7,62)*0,2*0,50 = 1,02mp (1*0,05+1*1,77)*4*0,2*0,50 = 0,73mp	mp	1,75		
14	KNR 2-01 0110/05 SST 1.4.	Dopłata za dalsze ..km ponad 2km transportu gałęzi i karpiny  11,5+1,75 = 13,3m3	m3	13,3		
15	KNR 2-01 0301/02 SST 1.4.	Dowóz ziemi urodzajnej samochodami samowładowczymi na odległość do 1km w gruncie kat.III do zasypywania dołów po karpach  1,75*0,8*1,03 = 1,44m3	m3	1,44		

## MODERNIZACJA SKWERU PRZY UL.PACA W WARSZAWIE - gospodarka drzewostanem

Poz	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
16	KNR 2-01 0111/04 SST 1.5.	Oczyszczenie terenu po wykarczowaniu z drobnych gałęzi, korzeni i kory (bez wrzosu), z wywiezieniem  25+10+20+2*16+2*36+49+64+49+42+81+64+36+81 = 625m2 90 = 90m2	m2	715		
			Razem			