

Przedmiar robót

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
1 Pielęgnacja drzew - 22 pnie drzew = 19 nr inwentaryzacyjne			
1.1 Śr. pnia 21-30 cm; wys. cięć 15,1-20,0 m; st. trud. I	1		szł
1.2 Śr. pnia 31-40 cm; wys. cięć 15,1-20,0 m; st. trud. I	5		szł
1.3 Śr. pnia 41-50 cm; wys. cięć ponad 20,0 m; st. trud. I	4		szł
1.4 Śr. pnia 51-60 cm; wys. cięć 15,1-20,0 m; st. trud. I	1		szł
1.5 Śr. pnia 51-60 cm; wys. cięć ponad 20,0 m; st. trud. I	4		szł
1.6 Śr. pnia 61-70 cm; wys. cięć ponad 20,0 m; st. trud. I	3		szł
1.7 Śr. pnia 81-90 cm; wys. cięć ponad 20,0 m; st. trud. I	1		szł
1.8 Śr. pnia 91-100 cm; wys. cięć ponad 20,0 m; st. trud. I	3		szł
1.9 Dod. za każde rozp. 10 cm śr. pnia; wys. ponad 20,0 m; st. trud. I-III	1		szł
1.10 Analogia - zrzebkowanie gałęzi z wywozem na odległość do 2 km	39	0,2	mp
2 Wycinka drzew - 13 pni drzew = 13 nr inwentaryzacyjne			
2.1 Śr. pnia 11-20 cm; wys. drzew 10,1-15,0 m; st. trud. I-II	3		szł
2.2 Śr. pnia 21-30 cm; wys. drzew 15,1-20,0 m; st. trud. I	3		szł
2.3 Śr. pnia 31-40 cm; wys. drzew 15,1-20,0 m; st. trud. II	1		szł
2.4 Śr. pnia 41-50 cm; wys. drzew ponad 20,0 m; st. trud. II	2		szł
2.5 Śr. pnia 61-70 cm; wys. drzew 15,1-20,0 m; st. trud. II	1		szł
2.6 Śr. pnia 61-70 cm; wys. drzew ponad 20,0 m; st. trud. II	1		szł
2.7 Śr. pnia 91-100 cm; wys. drzew ponad 20,0 m; st. trud. II	2		szł
2.8 Dodatek za każde rozp. 5 cm śr. pnia; wys. ponad 20,0 m; st. trud. I-IV	10		szł
2.9 Analogia - zrzebkowanie gałęzi z wywozem na odległość do 2 km	66	0,2	mp
2.10 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, transport na odległość do 2 km, dłużyce	38		m3
3 Frezowanie pniaków			
3.1 Kalk. ind. - frezowanie pniaków fi 11-20 cm na głębokość 30 cm	3		szł
3.2 Kalk. ind. - frezowanie pniaków fi 21-30 cm na głębokość 30 cm	3		szł
3.3 Kalk. ind. - frezowanie pniaków fi 31-40 cm na głębokość 30 cm	1		szł
3.4 Kalk. ind. - frezowanie pniaków fi 41-50 cm na głębokość 30 cm	2		szł
3.5 Kalk. ind. - frezowanie pniaków fi 51-60 cm na głębokość 30 cm	1		szł
3.6 Kalk. ind. - frezowanie pniaków fi 61-70 cm na głębokość 30 cm	3		szł
3.7 Kalk. ind. - frezowanie pniaków fi 71-80 cm na głębokość 30 cm	1		szł
3.8 Kalk. ind. - frezowanie pniaków fi 81-90 cm na głębokość 30 cm	1		szł
3.9 Kalk. ind. - frezowanie pniaków fi 91-100 cm na głębokość 30 cm	1		szł
3.10 Kalk. ind. - frezowanie pniaków fi 101-110 cm na głębokość 30 cm	3		szł
3.11 Kalk. ind. - frezowanie pniaków fi 110-120 cm na głębokość 30 cm	1		szł
3.12 Kalk. ind. - frezowanie pniaków fi 130-140 cm na głębokość 30 cm	1		szł
4 Zakup sadzonek drzew - parametry wg. zestawienia drzew do nasadzeń			
4.1 sosna czarna	3		szł
4.2 buk pospolity	3		szł
4.3 buk pospolity odm. czerwonołistna	3		szł
4.4 klon jawor	9		szł
4.5 dąb szypułkowy	11		szł
4.6 lipa drobnolistna	15		szł
4.7 tulipanowiec amerykański	3		szł
4.8 platan klonolistny	1		szł
4.9 jarzab szwedzki	1		szł
4.10 grab pospolity	4		szł
5 Sadzenie drzew			
5.1 Sadzenie drzew liściastych form piennych na terenie płaskim grunt kategorii III, z zaprawą dołów całkowitą, średnica i głębokość dołów 1/0,7, ziemia urodzajna (humus)	50		szł
5.2 Sadzenie drzew iglastych na terenie płaskim grunt kategorii III, z zaprawą dołów, średnica i głębokość dołów 0,5 m, ziemia urodzajna (humus)	3		szł
5.3 Analogia - Ręczne rozrzucenie mulczu, teren płaski, warstwa grubości 2 cm	0,01		ha
5.4 Analogia - Ręczne rozrzucenie mulczu, teren płaski, dodatek za każdy następny 1 cm	0,01	3,00	ha
5.5 Pielęgnowanie drzew starszych sadzonych z bryłą korzeniową (3 lata)	50	3	szł
5.6 Pielęgnowanie drzew, iglastych (3 lata)	3	3	szł