

Świeradów kst do zieleni - przedmiar

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	kalk. własna	Przyjęto kwotę ryczałtową za usuwanie drzew wraz z wyfrezowaniem karpiny, pocięciem na klocki i wywiezieniem urobku DLA DRZEW DO 20 CM ŚREDNICY PNIA	szt		
		110+47+54+4+9	szt	224	
				RAZEM	224
2	kalk. własna	Przyjęto kwotę ryczałtową za usunięcie drzewa, pocięcie na klocki, wyfrezowanie karpiny i wywiezienie urobku DLA DRZEW 21-40 CM ŚREDNICY PNIA	szt		
		115+8+27+2+54	szt	206	
				RAZEM	206
3	kalk. własna	Przyjęto kwotę ryczałtową za usunięcie drzewa, pocięcie na klocki, wyfrezowanie karpiny i wywiezienie urobku DLA DRZEW 41-60 CM ŚREDNICY PNIA	szt.		
		10+20+1+1	szt.	32	
				RAZEM	32
4	kalk. własna	Przyjęto kwotę ryczałtową za usunięcie drzewa, pocięcie na klocki, wyfrezowanie karpiny i wywiezienie urobku DLA DRZEW 61 i powyżej CM ŚREDNICY PNIA	szt.		
		9+3	szt.	12	
				RAZEM	12
5	kalk. własna	Przyjęto kwotę ryczałtową za założenie wiązania elastycznego	szt		
		8	szt	8	
				RAZEM	8
6	wycena własna	Przyjęto kwotę ryczałtową za pielęgnację drzewa bez założenia wiązania elastycznego dla drzew do 40 cm średnicy	szt		
		2	szt	2	
				RAZEM	2
7	wycena własna	Przyjęto kwotę ryczałtową za pielęgnację drzewa bez założenia wiązania elastycznego dla drzew 41-60 cm średnicy	szt		
		7	szt	7	
				RAZEM	7
8	wycena własna	Przyjęto kwotę ryczałtową za pielęgnację drzewa bez założenia wiązania elastycznego dla drzew pow 61 cm średnicy	szt		
		2+5+1+1	szt	9	
				RAZEM	9
9	wycena własna	Usunięcie karpin pozostałych po wcześniejszych wycinkach przez wybranie karpiny min 20 cm poniżej powierzchni gruntu z wypełnieniem otworu ziemią - na powierzchniach trawiastych	szt		

		30	szt	30	
				RAZEM	30
10	KNR 2-01 0109-02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości -POJEDYNCZE KRZEWY I RESZTKI ŻYWOPŁOTÓW, podrośnięte samosiewy klonowe i lipowe, resztki śnieguliczki	ha		
		0,45	ha	0,45	
				RAZEM	0,45
11	KNR 2-21 0323-05	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat.III z zaprawą dołów śr./głębok. 0.7 m Picea omorica min 250 cm	szt.		
		4	szt.	4	
				RAZEM	4
12	KNR 2-21 0323-05	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat.III z zaprawą dołów śr./głębok. 0.7 m Taxodium distichum min 150 cm	szt.		
		2	szt.	2	
				RAZEM	2
13	KNR 2-21 0323-05	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat.III z zaprawą dołów śr./głębok. 0.7 m Tsuga canadensis min 250 cm	szt.		
		2	szt.	2	
				RAZEM	2
14	KNR 2-21 0323-05	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat.III z zaprawą dołów śr./głębok. 0.7 m Abies concolor Argentea min 250 cm	szt.		
		19	szt.	19	
				RAZEM	19
15	KNR 2-21 0323-01	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat.III bez zaprawy dołów śr./głębok. 0.5 mTaxus baccata min 120 cm	szt.		
		56	szt.	56	
				RAZEM	56
16	KNR 2-21 0323-01	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat.III bez zaprawy dołów śr./głębok. 0.5 mJuniperus media Gold Star min 80 cm śr	szt.		
		10	szt.	10	
				RAZEM	10
17	KNR 2-21 0323-01	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat.III bez zaprawy dołów śr./głębok. 0.5 m Juniperus pfitzeriana Aurea min 100 cm śr	szt.		
		6	szt.	6	
				RAZEM	6

18	KNR 2-21 0311-07	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form piennych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 1.0/0.7 m Acer platanoides Faasens Black 14-16 cm	szt.		
		7	szt.	7	
				RAZEM	7
19	KNR 2-21 0311-07	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form piennych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 1.0/0.7 m Aesculus x carnea 14-16 cm	szt.		
		6	szt.	6	
				RAZEM	6
20	KNR 2-21 0311-07	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form piennych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 1.0/0.7 m Ailanthus altissima min 250 cm	szt.		
		3	szt.	3	
				RAZEM	3
21	KNR 2-21 0311-07	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form piennych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 1.0/0.7 m Fraxinus excelsior Jaspidea 16- 18 cm	szt.		
		3	szt.	3	
				RAZEM	3
22	KNR 2-21 0311-07	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form piennych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 1.0/0.7 m Liriodendron tulipifera 12-14 cm	szt.		
		1	szt.	1	
				RAZEM	1
23	KNR 2-21 0302-09	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z zapr.do połowy głęb. dołów śr./głębok. 0.7 m Magnolia stellata min 180 cm	szt.		
		3	szt.	3	
				RAZEM	3
24	KNR 2-21 0302-09	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z zapr.do połowy głęb. dołów śr./głębok. 0.7 m Magnolia soulangeana min 180 cm	szt.		
		1	szt.	1	
				RAZEM	1
25	KNR 2-21 0302-09	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z zapr.do połowy głęb. dołów śr./głębok. 0.7 m Hamamelis virginiana mni 150 cm	szt.		
		3	szt.	3	
				RAZEM	3

26	KNR 2-21 0311-06	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form piennych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.7 m Platanus acerifolia 20-25	szt.		
		2	szt.	2	
				RAZEM	2
27	KNR 2-21 0311-06	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form piennych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.7 m Fagus sylvatica Purpurea Pendula 12-14 cm	szt.		
		1	szt.	1	
				RAZEM	1
28	KNR 2-21 0311-06	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form piennych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.7 m Prunus x eminensis 14-16 cm i na min 200 cm korona	szt.		
		21	szt.	21	
				RAZEM	21
29	KNR 2-21 0302-07	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 1.0/0.7 m Rhododendron hybr. min 80 cm wys	szt.		
		56	szt.	56	
				RAZEM	56
30	KNR 2-21 0302-07	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 1.0/0.7 m Rhododendron azalea. min 80 cm	szt.		
		51	szt.	51	
				RAZEM	51
31	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m Cornus alba Sibirica Variegata	szt.		
		60	szt.	60	
				RAZEM	60
32	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m Chaenomeles superba Elly Mosel	szt.		
		47	szt.	47	
				RAZEM	47
33	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m Holodiscus discolor	szt.		
		9	szt.	9	
				RAZEM	9
34	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m Exochorda racemosa	szt.		

		9	szt.	9	
				RAZEM	9
35	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m <i>Kerria japonica Plena</i>	szt.		
		62	szt.	62	
				RAZEM	62
36	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m <i>Physocarpus opulifolius Luteus</i>	szt.		
		29	szt.	29	
				RAZEM	29
37	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m <i>Pyracantha coccinea</i> odm. czerwonoowocowe	szt.		
		28	szt.	28	
				RAZEM	28
38	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m <i>Spiraea japonica Anthony Waterer</i>	szt.		
		430	szt.	430	
				RAZEM	430
39	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m <i>Spiraea japonica Goldflame</i>	szt.		
		85	szt.	85	
				RAZEM	85
40	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m <i>Spiraea japonica Grefsheim</i>	szt.		
		66	szt.	66	
				RAZEM	66
41	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m <i>Syringa chinensis</i>	szt.		
		3	szt.	3	
				RAZEM	3
42	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m <i>Philadelphus coronarius</i>	szt.		
		35	szt.	35	
				RAZEM	35

43	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m Viburnum rhytidophyllum min 80 cm	szt.		
		20	szt.	20	
				RAZEM	20
44	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m Deutzia x hybrida Pink Pom Pom	szt.		
		74	szt.	74	
				RAZEM	74
45	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m Ribes alpinum	szt.		
		600	szt.	600	
				RAZEM	600
46	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m Róże parkowe typy angielskie	szt.		
		12	szt.	12	
				RAZEM	12
47	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m Róże typu okrywowego np The Fairy różowe 75 szt, białe 75szt, 75szt czerwone	szt.		
		75+75+75	szt.	225	
				RAZEM	225
48	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m Berberis ottawiense Lombardii	szt.		
		40	szt.	40	
				RAZEM	40
49	KNR 2-21 0302-04	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m Berberis juliane	szt.		
		10	szt.	10	
				RAZEM	10
50	KNR 2-21 0311-05	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form piennych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.5 m Hydrangea paniculata Grandiflora	szt.		
		3	szt.	3	
				RAZEM	3

51	KNR 2-21 0311-05	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form piennych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.5 m Hydrangea macrophylla i Hydrangea arborescens Anabell 5 szt.	szt.		
		15	szt.	15	
				RAZEM	15
52	KNR 2-21 0202-02	Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim w gruncie kat.III zadarnionym PRZEKOPANIE POD BYLINY I ROŚLINY OKRYWOWE	m2		
		990/7+600/5+693/9+250/5+300/5+1860/9+ 490/7+420/7+350/4+180/5+1250/5+750/5+ 315/3+350/7+430/4+385/7+250/3+1080/9+ 1125/9+4340/12+6000/30+5000/50	m2	2616,095	
				RAZEM	2616,095
53	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 7 szt./m2 Alchemilla mollis	m2		
		990/7	m2	141,429	
				RAZEM	141,429
54	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 9 szt./m2 Bergenia cordifolia	m2		
		693/9	m2	77	
				RAZEM	77
55	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 7szt./m2 Geranium macrorrhizum	m2		
		1860/9	m2	206,667	
				RAZEM	206,667
56	KNR 2-21 0414-02	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 4 szt./m2 Hemerocallis hybrida Crimson Pirate	m2		
		350/4	m2	87,5	
				RAZEM	87,5
57	KNR 2-21 0414-02	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 4 szt./m2 Petasites japonicum	m2		
		430/4	m2	107,5	
				RAZEM	107,5
58	KNR 2-21 0414-02	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 3 szt./m2 Telekia speciosa	m2		
		250/3	m2	83,333	
				RAZEM	83,333
59	KNR 2-21 0414-02	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 3 szt./m2 Ligularia clivorum	m2		
		250/3	m2	83,333	
				RAZEM	83,333
60	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 9 szt./m2 Vinca minor	m2		
		1125/9	m2	125	
				RAZEM	125
61	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 7szt./m2 Sedum spectabile Matrona	m2		
		385/7	m2	55	
				RAZEM	55
62	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 5szt./m2Lamium luteum Silberteppich	m2		

		750/5	m2	150	
				RAZEM	150
63	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 5szt./m2 Aruncus dioicus	m2		
		600/5	m2	120	
				RAZEM	120
64	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 5szt./m2 Astilbe arendsii	m2		
		600/5	m2	120	
				RAZEM	120
65	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 5szt./m2 Brunnera cordifolia	m2		
		250/5	m2	50	
				RAZEM	50
66	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 5szt./m2 Cimicifuga dahurica	m2		
		300/5	m2	60	
				RAZEM	60
67	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 5szt./m2 Hypericum calycinum Buttercup	m2		
		1250/5	m2	250	
				RAZEM	250
68	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 9 szt./m2 Tiarella cordifolia	m2		
		1080/9	m2	120	
				RAZEM	120
69	KNR 2-21 0414-02	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 7 szt./m2 Hedera helix	m2		
		420/7	m2	60	
				RAZEM	60
70	KNR 2-21 0414-02	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 7 szt./m2 Geranium platypetalum	m2		
		480/7	m2	68,571	
				RAZEM	68,571
71	KNR 2-21 0414-02	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 7 szt./m2 Pachysandra terminalis	m2		
		350/7	m2	50	
				RAZEM	50
72	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 12 szt./m2 Waldsteinia ternata	m2		
		gru-40	m2	361,667	
				RAZEM	361,667
73	KNR 2-21 0414-03	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 5 szt./m2 Hosta sieboldiana	m2		
		180/5	m2	36	
				RAZEM	36
74	KNR 2-21 0414-08	Obsadzenie kwietników roślinami cebulkowymi - przez analogię wysadzenie "startowej" ilości cebulek Scilla sibirica	szt.		
		5000	szt.	5000	
				RAZEM	5000
75	KNR 2-21 0414-08	Obsadzenie kwietników roślinami cebulkowymi - przez analogię wysadzenie "startowej" ilości cebulek Ornithogallum umbellatum	szt.		
		6000	szt.	6000	

				RAZEM	6000
76	KNR 2-21 0404-04	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat.III z nawożeniem - uzupełnienie po karczunkach, likwidacja zadeptanych skrótów, poboczy dróg. W kwotę ryczałtową wliczono uzupełnienie ziemią nierówności i dziur po pniach - wraz z dowozem i zakupem	m2		
		6500	m2	6500	
				RAZEM	6500
77	KNR 2-21 0413-07	Obsadzenie kwietników roślinami kwietnikowymi przy ilości 25 szt./m2	m2		
		42	m2	42	
				RAZEM	42