

**Felvételi lap**  
**Tölgy fűrészrönk**

ZALA-FŰRÉSZ Kft.

8960 Lenti, Táncsics utca 11.

Ügyvezető : Lukács Ferenc (30/640-2252)

003. tétel      Összesen: 54,04 m<sup>3</sup>

Sorsz.	Hossz. cm	Átmérő cm	Mennyiség m <sup>3</sup>
23786	300	28	0,2
23782	300	32	0,27
23774	310	30	0,24
23772	300	32	0,27
23769	300	28	0,20
23748	290	28	0,19
23744	250	30	0,19
23697	300	32	0,27
23692	320	32	0,29
23687	320	32	0,29
23681	310	28	0,21
23674	300	32	0,27
23641	300	28	0,20
23638	320	30	0,25
23623	310	28	0,21
23557	250	26	0,14
23555	250	28	0,17
23554	250	28	0,17
23552	250	26	0,14
23549	250	30	0,19
23547	250	28	0,17
23544	250	26	0,14
23542	250	26	0,14
23541	250	28	0,17
23538	250	28	0,17
23530	250	28	0,17
23529	250	28	0,17
23528	250	30	0,19
23527	250	30	0,19
23523	250	28	0,17
23522	250	26	0,14
23520	250	28	0,17
23519	250	30	0,19
23515	250	30	0,19
23499	250	30	0,19
23486	250	26	0,14
23475	250	28	0,17
23469	250	28	0,17

Sorsz.	Hossz. cm	Átmérő cm	Mennyiség m <sup>3</sup>
22702	300	28	0,20
22695	300	28	0,20
22689	300	32	0,27
22687	300	28	0,20
22683	300	26	0,18
22682	300	24	0,15
22681	300	26	0,18
22674	300	24	0,15
22668	300	26	0,18
22661	300	26	0,18
22659	300	26	0,18
22655	300	32	0,27
22651	300	26	0,18
22647	300	32	0,27
22646	300	30	0,23
22644	250	28	0,17
20269	300	32	0,27
20250	300	32	0,27
20009	300	28	0,20
19751	300	42	0,45
19545	300	42	0,45
19534	300	26	0,18
19471	300	40	0,41
19377	300	54	0,74
19374	300	42	0,45
19360	300	38	0,37
19353	300	46	0,54
19331	300	38	0,37
19325	300	42	0,45
19322	310	42	0,47
19248	300	48	0,58
19245	300	48	0,58
19232	300	34	0,30
19230	300	40	0,41
19227	300	40	0,41
19209	300	50	0,63
19183	300	40	0,41
19176	300	32	0,27

23468	250	30	0,19
23466	250	24	0,12
23463	250	26	0,14
23461	250	30	0,19
23451	250	26	0,14
23450	250	32	0,22
23448	250	32	0,22
23447	250	32	0,22
23445	250	26	0,14
23444	250	26	0,14
23438	250	28	0,17
23435	250	26	0,14
23430	250	28	0,17
23425	250	32	0,22
23414	250	26	0,14
23412	250	30	0,19
23395	250	28	0,17
23394	250	30	0,19
23393	250	30	0,19
23387	250	24	0,12
23386	250	24	0,12
23385	250	28	0,17
23382	250	24	0,12
23380	250	26	0,14
23378	250	30	0,19
23377	250	28	0,17
23376	240	30	0,18
23374	250	32	0,22
23364	250	30	0,19
23361	250	30	0,19
23349	250	30	0,19
23341	250	26	0,14
23339	250	26	0,14
23338	250	32	0,22
23337	250	34	0,25
23336	250	30	0,19
23333	250	28	0,17
23330	250	30	0,19
23329	250	30	0,19
23324	250	26	0,14
23322	250	32	0,22
23320	250	30	0,19
23319	250	26	0,14
23314	250	26	0,14
23313	250	28	0,17
23310	250	24	0,12
23308	250	32	0,22
23306	250	32	0,22
23305	250	28	0,17
23300	250	28	0,17

19160	300	28	0,20
19139	300	36	0,34
19138	300	48	0,58
19119	300	30	0,23
19111	300	36	0,34
19102	300	34	0,30
19101	300	30	0,23
19087	300	46	0,54
19061	300	36	0,34
19051	300	42	0,45
19037	300	40	0,41
19033	300	52	0,69
19028	300	44	0,49
19018	300	40	0,41
18965	300	32	0,27
18964	300	28	0,20
18961	300	28	0,20
18955	300	46	0,54
18952	300	28	0,20
18945	300	36	0,34
18941	300	40	0,41
18940	300	32	0,27
18939	300	36	0,34
18905	300	42	0,45
18780	300	28	0,2
18771	300	28	0,20
18767	300	30	0,23
18766	300	30	0,23
18737	300	28	0,20
18735	300	28	0,20
18705	300	30	0,23
18377	250	40	0,34
18374	250	36	0,27
18334	250	32	0,22
18329	250	36	0,27
18299	250	40	0,34
18221	250	32	0,22
17983	300	26	0,18
17981	300	28	0,20
17976	300	28	0,20
17971	300	28	0,20
17959	300	26	0,18
17948	300	30	0,23
17945	300	30	0,23
17916	300	28	0,2
17650	300	28	0,20
17636	310	30	0,24
17552	300	28	0,20
17531	300	30	0,23
17518	300	36	0,34

23299	250	32	0,22
23298	250	24	0,12
23297	250	28	0,17
23125	250	28	0,17
23124	250	30	0,19
23113	250	28	0,17
23110	250	30	0,19
23109	250	32	0,22
23104	250	30	0,19
23099	250	32	0,22
23086	250	28	0,17
23084	250	30	0,19
23080	250	30	0,19
23077	250	28	0,17
23076	250	26	0,14
23060	240	30	0,18
23056	250	24	0,12
23054	250	30	0,19
23053	250	30	0,19
23049	250	28	0,17
23029	250	26	0,14
23018	250	30	0,19
23012	250	28	0,17
23000	250	28	0,17
22999	250	28	0,17
22931	310	24	0,16
22917	300	32	0,27
22916	300	28	0,20
22884	300	26	0,18
22844	300	26	0,18
22827	300	26	0,18
22819	290	30	0,22
22816	300	32	0,27
22793	250	26	0,14
22791	300	32	0,27
22784	250	30	0,19
22783	250	24	0,12
22768	250	24	0,12
22766	270	28	0,18
22765	250	28	0,17
22758	260	28	0,17
22757	250	28	0,17
22756	250	26	0,14
22755	250	26	0,14
22752	250	26	0,14
22748	240	30	0,18
22723	250	28	0,17
22722	250	28	0,17
22712	250	26	0,14
22704	300	32	0,27

17374	300	28	0,20
17234	300	30	0,23
17221	300	28	0,20
17212	300	28	0,20
17209	300	34	0,30
17207	300	26	0,18
16300	300	36	0,34
16274	300	28	0,20
Összesen:			54,04

