

gyakornok, aj. Bokor Róbert; *Jahn* Rezső m. kir. erdőmérnök-gyakornok, aj. Dragán Gyula; *Mairovitz Mór és Fiai* cég, aj. a titkár; *Tamás* János végzett erdőmérnökhallgató, aj. *Botka* György.

K. m. f.

Bund Károly s. k.
titkár.

Dr. Bedő Albert s. k.
I. alelnök.

Hitelesítésül:

Horváth Sándor s. k.
II. alelnök.

Tomcsányi Gyula s. k.
vál. tag.



FAKERESKEDELEM.

A felsőmagyarországi puhafakartell, a Carpathia r.-t., május 27-én megtartott ülésében a faárak ujbóli felemelését határozta el. Az új árak a következők:

	Osztályozatlan luczfenyő	Pengehulló luczfenyő	II. osztályu luczfenyő	Osztályozatlan jegenyefenyő	Pengehulló jegenyefenyő	III. osztályu jegenyefenyő
2/4" vastag 6 12" széles	310	250	230	220	210	200
3/4" " 4-6" "	250	210	190	190	180	170
3/4" " 7-12" "	294	240	220	210	200	190
4/4" " 4-7" "	250	200	180	180	170	160
4/4" " 8-12" "	280	230	210	200	190	180
7/8" " 4-7" "	—	—	—	180	170	160
7/8" " 8-12" "	—	—	—	204	194	184
5/4-8/4" " 5-7" "	260	210	190	180	170	160
5/4-8/4" " 8-12" "	290	240	220	200	190	180

Ládadeszka: 2/4" 3-5" 160 f. 3"/150 4"/160 5"/170 f.

Hajópalló egyoldalt gyalulva N. és F.

	UF	MF	IIF	UT
4/4'' 4—7''	270	240	220	240
5/4'' 5—7''	280	250	230	250

Egyéb gyalulás C'-ként 16 f.

Rövid deszka (törés- és rothadásmentes).

	3'—5'	6'—8'	9'—11'
	1—1.75	2—2.75	3—3.50 m
2/4'' 3—5''	120	140	150
6—12''	140	170	190
3/4'' 4—6''	120	140	150
7—12''	130	160	180
7/8''8/4'' 4—7''	110	140	156
8—12''	120	150	176

fillér köblábanként.

Léczek.

	3'—1'	m	---	---	---	100 f.
	4'	"	---	---	---	110 "
	5	"	---	---	---	120 "
6'—8'	2—2.50	"	---	---	---	130 "
9'—11'	3—3.50	"	---	---	---	150 "
12'—15'—18'	4—5—6	"	---	---	---	170 "

Zárléczek.

12' 15' 18' és 4' 5' 6' m 4''/4'' 100/100 mm-ig	---	---	---	174 f.
12' 15' 18' és 4' 5' 6' m vastagabb 5''/6 130/160 mm-ig	---	---	---	180 "
21' 24' és 7' 8' m 4''/4'' 100/100 mm-ig	---	---	---	184 "
21' 24' és 7' 8' m vastagabb 5''/6'' 130/160 mm-ig köb- lábanként	---	---	---	190 "

Csapos gerendák minimálisan 36.50 K m³-ként.

Fűrészelt fák lista szerint minimálisan 62 K m³-ként.

Az összes árak Budapest-Józsefváros paritással értendőek. Kivételt képeznek ama állomások, amelyek a m. kir. államvasutak Zsolna-Gálántha-Marhegyi vonalain, továbbá ezeknek nyugati és keleti mellékvonalain Érsekújvárt bezárólag fekszenek, ezekre nem a Budapest, hanem a zsolnai paritás van megállapítva a fenti Budapest-Józsefvárosra értendő árakkal szemben köblábanként 8 f, illetve m³-ként 2 K 50 f-rel olcsóbban. (Fr. L.)

A hadsereg által fizetett faárak. A hadsereg jelentékeny faszükségletének fedezésénél megállapították, hogy az egyes erdőtulajdonosok és fakereskedők a hadsereg által igénybevett fáért különböző árakat kérnek. A fabeszerzés egységes keresztülvitele érdekében a hadügyminisztérium megjelölte azokat az árakat, amelyek az áru átvételénél zsinórmértékül és az átvevő közegek tájékoztatására szolgálnak.

Ezek az árak a következők:

Fenyőszálfa 23 cm középméterig	--- --- ---	20	K per m ³
Fenyőszálfa 23 cm középméterön felül	--- 25—26	"	"
Gerenda 20—20 cm keresztmetszetig	--- ---	36	"
Gerenda 20—20 cm-ig felül	--- --- ---	46	"
Deszka 50 mm vastagságig	--- --- ---	40	"
Deszka 50 mm vastagságon felül	--- --- ---	50	"
Keménytüzifa	--- --- ---	12.50	"
Puhatüzifa	--- --- ---	11	"

A vékony fenyőszálfa és tűzifa ára körülbelül megfelel e cikkek napiárának, azonban a többi cikk ára túlalacsony és a birtokosok megkárosítására vezet, miután ezen árukat a megjelölt árak mellett teljesen lehetetlen beszerezni. Kétségtelen, hogy a hadvezetőség az erdőbirtokosok és fatermelők jogos kívánsága elől, amely ezen árak felemelésére vonatkozik, nem fog elzárkózni. (Fr. L)

Faarverések eredményei.

Alábbiakban az eladás tárgyának (választék, fanem, méretegység) megjelölésén kívül az elfogadott, rendszerint legmagasabb árajánlatot közöljük, amely után zárjelben azt a százalékot jelezzük, amelylyel az elért ár a kikiáltási árat meghaladja. Ez utóbbit tehát úgy számíthatjuk ki, ha a közölt árat ezzel a százalékkal csökkentjük.

I. Tövön.

Ujbányai m. kir. járási erdőgazdálkodás (1915. máj. 7.):

Ujbánya szab. kir. r. t. város erdejében 19.31 kat. holdon 3250 m³ jegenyefenyő épületi és műfa à 14.16 K (+ 35%). (Az ujbányai vasuti állomástól 4—6 km távolságra.)

Zágrábi kir. erdőigazgatóság (1915. máj. 12.):

A rujeváczi I. vágássorozatban lévő 322 m³ bükkműfa à 3.50 K, 2937 m³ bükkműfa à 0.90 K, 278 m³ gesztenyeműfa à 7 K, 2984 m³ gesztenyeműfa à 1.74 K, 32 m³ tölgyműfa à 16 K, 118 m³ tölgyműfa à 17 K,

410 m^3 tölgytüzifa à 1·36 K; a II. vágássorozatban 688 m^3 bükkmúfa à 4 K, 6189 m^3 bükkütüzifa à 1·70 K, 716 m^3 gesztenyemúfa à 8 K, 4027 m^3 gesztenyetüzifa à 3·19 K, 144 m^3 tölgymúfa à 17 K, 110 m^3 tölgymúfa à 18 K, 644 m^3 tölgytüzifa à 2·20 K; a IV. vágássorozatban 242 m^3 bükkmúfa à 4 K, 2113 m^3 bükkütüzifa à 1·70 K, 104 m^3 gesztenyemúfa à 8 K, 1856 m^3 gesztenyetüzifa à 2·63 K, 56 m^3 tölgytüzifa à 2·20 K.

Turócszentmártoni m. kir. járási erdőgondnokság (1915. máj. 15.):

A turócszigeti volt urbéresek erdejében 1131 m^3 vegyesfenyőmúfa, 133 m^3 tűzifa és 270 q kéreg à 18·0 K (+ 37 $\%$).

A turócnádaséri volt urbéresek erdejében 166 m^3 lucz- és jegenyefenyőmúfa, 18 m^3 tűzifa, 20 q kéreg à 15·74 K (+ 35 $\%$).

Sepsiszentgyörgyi m. kir. állami erdőhivatal (1915. máj. 16.):

Az árapataki ref. egyház erdejében 1238 $\ddot{u}rm$ tölgyvargafa és 928·5 mm cserkéreg, eladatott összesen 7025 K-ért (+ 30·4 $\%$), ebből esik 1 $\ddot{u}rm$ vargafára 3·00 K, 1 q cserkéregre 3·56 K.

Kolozsvári m. kir. erdőigazgatóság (1915. máj. 22.):

A jósikafalvai m. kir. erdőgondnokságban 1270 m^3 luczfenyőszéldöntvény à 5·89 K.

Rózsashegyi m. kir. járási erdőgondnokság (1915. máj. 24.):

A luzsnai volt urbéresek erdejében 803 m^3 luczfenyőmúfa, 114 $\ddot{u}rm$ tűzifa 263 q kéreg, eladatott összesen 11.805 K 48 fillérért (+ 29 $\%$).

Rózsashegyi m. kir. járási erdőgondnokság (1915. máj. 22.):

Az oszadai volt urbéresek erdejében 142 m^3 luczfenyőmúfa, 20 $\ddot{u}rm^3$ tűzifa, 49 q kéreg, 211 m^3 jegenyefenyőmúfa, 25 $\ddot{u}rm^3$ tűzifa, eladatott összesen 4040 K-ért (+ 15·4 $\%$).

II. Kitermelt állapotban.

a) Múfa.

Liptóújvári m. kir. főerdőhivatal (1915. ápr. 27.):

A maluzsinai erdőgondnokságban lucz- és jegenyefenyő (helyenként kevés erdei- és vörösfenyő) épületfa.

1930 m^3 12—20 cm vastag à 14·25 K, tőár 10·85 K (+ 14 $\%$).

2040 m^3 4·0 és több m hosszú, 21—25 cm vastag à 15·39 K, tőár 11·99 K (+ 14 $\%$).

130 m^3 2·0—3·9 m hosszú, 12—25 cm vastag à 9·12 K, tőár 5·72 K (+ 14 $\%$).

8520 m^3 4·0 és több m hosszú, 26 cm és feljebb vastag à 16 K, tőár 12·60 K (+ 0 $\%$).

280 m^3 2·0—3·9 m hosszú, 26 cm és feljebb vastag à 8 K, tőár 4·60 K (+ 0 $\%$).

A likavai erdőgondnokságban (mint előbb):

420 m^3 4·0 és több m hosszú, 12—20 cm vastag à 15·95 K, tőár 12·35 K (+ 10%) (Lucski).

540 m^3 4·0 és több m hosszú, 21—25 cm vastag à 17·05 K, tőár 13·45 K (+ 10%) Lucski).

20 m^3 2·0—3·9 m hosszú, 12—25 cm vastag à 13·32 K, tőár 9·72 K (+ 10%) (Lucski).

1815 m^3 4·0 és több m hosszú, 26 cm és feljebb vastag à 16·0 K, tőár 12·40 K (+ 0%) (Lucski).

30 m^3 2·0—3·9 m hosszú, 26 cm és feljebb vastag à 14·0 K, tőár 10·40 K (+ 0%) (Lucski).

435 m^3 4·0 m és több m hosszú, 12—20 cm vastag à 16·65 K, tőár 12·75 K (+ 11%) (Csebrád).

356 m^3 4·0 m és több m hosszú, 21—25 cm vastag à 17·76 K, tőár 13·86 K (+ 11%) (Csebrád).

10 m^3 2·0—3·9 m hosszú, 12—25 cm vastag à 13·32 K, tőár 9·42 K (+ 11%) (Csebrád).

381 m^3 4·0 és több m hosszú, 26 cm vastag à 18·99 K, tőár 15·09 K (+ 5·5%) (Csebrád).

600 m^3 4·0 és több m hosszú, 12—20 cm vastag à 16·02 K, tőár 11·62 K (10·5%) (Likava).

190 m^3 4·0 és több m hosszú, 21—25 cm vastag à 17·13 K, tőár 12·73 K (+ 10·5%) (Likava).

130 m^3 4·0 és több m hosszú, 26 cm és feljebb à 18·02 K, tőár 13·62 K (+ 6·0%) (Likava).

Az oszadai erdőgondnokságban (mint előbb):

3610 m^3 4·0 és több m hosszú, 12—20 cm vastag à 14·72 K, tőár 10·92 K (+ 13·25%).

3670 m^3 4·0 és több m hosszú, 21—25 cm vastag à 15·86 K, tőár 12·06 K (+ 13·25%).

60 m^3 2·0—3·9 m hosszú, 12—25 cm vastag à 9·06 K, tőár 5·26 K (+ 13·25%).

6150 m^3 4·0 és több m hosszú, 26 cm feljebb vastag à 17·55 K, tőár 13·75 K (+ 13·25%).

250 m^3 2·0—3·9 m hosszú, 26 cm feljebb vastag à 11·33 K, tőár 7·53 K (+ 13·25%).

A vichodnai erdőgondnokságban (mint előbb):

1200 m^3 4 és több m hosszú, 12—20 cm vastag à 15·59 K, tőár 10·59 K (+ 7·5%).

1850 m^3 4 és több m hosszú, 21—25 cm vastag à 16·66 K, tőár 11·66 K (+ 7·5%).

5 m^3 2·0—3·9 m hosszú, 12—25 cm vastag à 9·68 K, tőár 4·68 (+ 7·5%).

3600 m^3 4·0 és több m hosszú, 26 cm és feljebb vastag à 18·45 K, tőár 13·45 K (+ 8·5%).

450 m³ 4·0 és több *m* hosszu, 12—20 *cm* vastag à 17·41 K, tőár 10·01 K (+ 12·3⁰/₀) (Liptóújvár).

360 m³ 4·0 és több *m* hosszu, 21—25 *cm* vastag à 18·58 K, tőár 11·13 K (+ 12·3⁰/₀) (Liptóújvár).

550 m³ 4·0 és több *m* hosszu, 26 *cm* és feljebb vastag à 19·44 K, tőár 12·04 K (+ 8·0⁰/₀) (Liptóújvár).

A szvari i erdőgondnokságban (mint előbb):

230 m³ 7·0 és több *m* hosszu, 12—20 *cm* vastag à 14·91 K, tőár 10·05 K (+ 2·8⁰/₀) (Szvarinka).

570 m³ 7·0 és több *m* hosszu, 21—25 *cm* vastag à 15·93 K, tőár 11·07 K (+ 2·8⁰/₀) (Szvarinka).

10 drb. evezőrud 1·23 K, tőár 0·63 K (+ 2·8⁰/₀) (Szvarinka).

1390 m³ 7·0 és több *m* hosszu, 26 *cm* és feljebb vastag à 17·02 K, tőár 12·16 K (+ 0·1⁰/₀) (Szvarinka).

10 drb. evezőrud à 1·20 K, tőár 0·60 K (0·1⁰/₀) (Szvarinka).

320 m³ 7·0 és több *m* hosszu, 12—20 *cm* vastag à 14·91 K, tőár 11·24 K (+ 2·8⁰/₀) (Uzsavi).

570 m³ 7·0 és több *m* hosszu, 21—25 *cm* vastag à 15·93 K, tőár 12·26 K (+ 2·8⁰/₀) (Uzsavi).

20 drb. evezőrud à 1·23 K, tőár 0·63 K (+ 2·8⁰/₀) (Uzsavi).

700 m³ 7·0 és több *m* hosszu, 26 *cm* és feljebb vastag à 17·73 K, tőár 14·06 K (+ 4·3⁰/₀) (Uzsavi).

25 drb. evezőrud à 1·25 K, tőár 0·65 K (+ 4·3⁰/₀) (Uzsavi).

350 m³ 7·0 és több *m* hosszu, 12—20 *cm* vastag à 14·79 K, tőár 11·49 K (+ 2⁰/₀) (Podjedlinki).

500 m³ 7·0 és több *m* hosszu, 21—25 *cm* vastag à 15·81 K, tőár 12·51 K (+ 2⁰/₀) (Podjedlinki).

300 drb. evezőrud à 1·22 K, tőár 0·62 K (+ 2⁰/₀) (Podjedlinki).

220 m³ 7·0 és több *m* hosszu, 12—20 *cm* vastag à 14·79 K, tőár 10·29 K (+ 2⁰/₀).

560 m³ 7·0 és több *m* hosszu, 21—25 *cm* vastag à 15·81 K, tőár 11·31 K (+ 2⁰/₀).

200 drb. evezőrud à 1·22 K, tőár 0·62 K (+ 2⁰/₀).

1130 m³ 7·0 és több *m* hosszu, 26 *cm* és feljebb vastag à 17·73 K, tőár 13·23 K (+ 4·3⁰/₀).

200 drb. evezőrud à 1·25 K, tőár 0·65 K (+ 4·3⁰/₀).

170 m³ 7·0 és több *m* hosszu, 12—20 *cm* vastag à 14·91 K, tőár 10·41 K (+ 2·8⁰/₀).

340 m³ 7·0 és több *m* hosszu, 21—25 *cm* vastag à 15·93 K, tőár 11·43 K (+ 2·8⁰/₀).

50 drb. evezőrud à 1·23 K, tőár 0·63 K (+ 2·8⁰/₀).

1250 m³ 7·0 és több *m* hosszu, 26 *cm* és feljebb vastag à 17·73 K, tőár 13·23 K (+ 4·3⁰/₀).

50 drb. evezőrud à 1·25 tőár 0·65 K (+ 4·3⁰/₀).

A feketevégi és teplicskai erdőgondnokságban (mint előbb) 10 tutajfa-részletben :

1800 m^3 12—20 *cm* vastag à 16·30 K, tőár 11·80 K.

3064 m^3 21—25 *cm* vastag à 17·35 K, tőár 12·85 K.

5707 m^3 26 *cm* és feljebb vastag à 18·93 K, tőár 14·43 K.

2000 drb. evezőrud à 1·26 K, tőár 0·66 K.

Máramaroszigeti m. kir. erdőigazgatóság (1915. ápr. 27.):

Tiszaközi 1913. évi termelésű lucz- és je enyefenyő épületi fa 1000 m^3 -es részletekben : 2000 m^3 (átlagos eredmény) à 20·97, tőár 16·30 K (+ 11·2^o/o).

Bogdánfehértiszai 1913. évi termelésű lucz- és jegenyefenyő épületi fa 1000 m^3 -es részletekben : 4000 m^3 (átlagos eredmény) à 20·45 K, tőár 14·46 K (+ 8·67^o/o).

Feketetiszai 1913. évi termelésű lucz- és jegenyefenyő épületi fa 1000 m^3 à 20·35 K, tőár 12·41 K (+ 9·4^o/o).

Mezőháti 1913. évi termelésű lucz- és jegenyefenyő épületi fa 500 m^3 à 19·05 K, tőár 11·11 K (+ 14·4^o/o).

Lugosi m. kir. erdőigazgatóság (1915. máj. 3.):

A facsádi faraktárba szállított 400 *ürm* gyertyánműhasáb à 12 K, tőár 8·90 K (+ 0^o/o).

Tótsóvári m. kir. erdőhivatal (1915. máj. 13.):

Mintegy 20 vasuti kocsirakomány (tiztonnás) fűrészáruhulladékból a szomolnokhutai erdőgondnokság nagymedenczevölgyi fűrésztelepén termelt, illetve termelendő, egymástól elkülönítettlen és kötegetlen egyes fenyő-czellulóze és tűzifaanyag 10.000 *kg*-ként 156·26 K, tőár 138·46 K (+ 24·9^o/o).

Besztercebányai m. kir. erdőigazgatóság (1915. máj. 22.):

Házilag kitermelt és a garamvölgyi rakodókra közelített 160 m^3 12—25 *cm* k. átm. jegenye- és luczfenyőhaszonfa à 13·99 K, tőár 9·30 K (+ 3·6^o/o).
67 m^3 12—25 *cm* k. átm. erdeifenyőhaszonfa à 11·92 K, tőár 7·23 K (+ 3·6^o/o).

NB. Luczatő vasuti állomástól 4·5 *km* távolságra törvényhatósági uton.
50 m^3 12—25 *cm* k. átm. jegenye- és luczfenyőhaszonfa à 14·63 K, tőár 9·93 K (4·4^o/o).

Lugosi m. kir. erdőigazgatóság (1915. máj. 28.):

A felsőkastélyi faraktárban kitermelve :

2103 akó tölgydonga à 3·25 K, tőár (akónként) 2·13 K (+ 1·6^o/o).

A facsádi raktárban :

722 akó tölgydonga à 3·21 K, tőár (akónként) 2·21 K (+ 0·3^o/o).

A begaszuszányi faraktárban :

464 akó tölgydonga à 3·22 K, tőár (akónként) 1·87 K (+ 0·6^o/o).

A lugosi faraktárban :

2520 akó tölgydonga à 3·32 K, tőár (akónként) 1·97 K (+ 0·6^o/o).

A felsőkastélyi raktárban két oldalt faragott iparvasuti tölgytalpfa:

- 23 drb. 2·25-ös à 0·82 K, tőár 0·57 K (+ 2·50%),
 2569 „ 1·50-es à 0·55 K, tőár 0·37 K (+ 10%),
 782 „ 1·25-ös à 0·45 K, tőár 0·31 K (+ 12%).

b) Tüzifa.

Lippai m. kir. főerdőhivatal (1915. ápr. 30.):

A pécskai erdőgondnokságban házilag kitermelt és a tő mellett készletezett 8 $\text{ü}r\text{m}^3$ szilhasáb, 135 $\text{ü}r\text{m}^3$ tölgyhasáb, 74 $\text{ü}r\text{m}^3$ tölgydorong, 13·8 $\text{ü}r\text{m}^3$ vegyes hulladékfa és 141·5 $\text{ü}r\text{m}^3$ keményforgács, eladatott összesen 1730 K 50 fillérért (+ 20·90%), ebből a levezetett tőárak: szilhasáb 6·04 K, tölgyhasáb 4·83 K, tölgydorong 4·47 K, hulladékfa 4·95 K, forgács 2·05 K. (A vágásterület Pécska községtől 5·3 km távolságra fekszik.)

Luczkéreg.

Besztercebányai m. kir. erdőigazgatóság (1915. máj. 10.):

A luczatői, garamszentandrási, jeczenyei, garampéteri, cserpataki, kisgarami és sziklai erdőgondnokságban 1915. évben döntendő törzsekről termelhető luczkéreg 2318 $\text{ü}r\text{m}^3$ à 1·32 K (+ 31·97%).

