

b) rendes tagoknak: *Ajtay* Viktor erdőmérnökjelölt, aj. Mikolás Vincze; *Avram* György m. kir. segéderdőmérnök, aj. Bodor Gyula; *Belházy* Géza m. k. erdőszámvizsgáló, aj. Brannich Gyula; *Bruder* Gyula m. kir. segéderdőmérnök, aj. Katona István; *Buttykay* Elemér m. kir. erdőszámtanácsos, aj. Babós József és Ráner Sándor; *Csáky* Dezső urad. erdőmérnök, aj. Német Pál; *Erdőssy* Bódog apátsági erdőfelügyelő, aj. Ferenczi Sándor; *Fangh* József ny. m. kir. erdőszámellenőr, *Fehér* Dániel végz. főisk. hallgató és *Levy* Győző máv. ellenőr, aj. a titkár; *Laczkó* Béla m. kir. erdőmérnökgyak., aj. Weyda Frigyes; *Mannert* Ferencz m. kir. erdőszámvizsgálót, báró *Metzger* Dezső m. kir. erdőszámvizsgáló és *Nádaskay* Richard m. kir. erdőszámvizsgáló, aj. Brannich Gyula; *Nemes* Béla érs. urad. erdész, aj. Mattanovich Károly; *Schnaider* László hgi erdőmérnök, aj. Mikolás Vincze; *Stein* György urad. igazgató és *Stieber* Lajos m. kir. erdőmérnökgyak., aj. a titkár; dr. *Szabó* Sándor m. kir. erdőszámvizsgáló, aj. Brannich Gyula; *Vallach* Gyula, aj. a titkár; *Vallent* Emil m. k. erdőszámtanácsos, aj. Brannich Gyula; *Vesza* János főerdőr, aj. Gura Károly.

K. m. f.

FAKERESKEDELEM.

Nagy faeladások. A Magyar Fakereskedelmi R.-T. az *Éltető-féle szalárdi és füleházi 6000 hold* fenyő- és bükkfaállományt 9,400.000 K-ért megvette (Maros-Torda megye).

A néhai gróf *Pálffy* János hagyatékához tartozó bajmóczy uradalom 1101 kat. holdat kitevő 5 évi vágásterületének fenyő- és bükkfaállományára, mely 178.000 m^3 -re volt becsülve, a következő zárt ajánlatok érkeztek be:

- | | |
|---|-------------|
| 1. Donáth Zsigmond Wien-Rajeczfürdő | 2,105.000 K |
| 2. Nyitravölgyi Fatermelő R.-T. (alakulóban) | 2,076.000 „ |
| 3. Stern Ignác Budapest | 1,500.000 „ |
| 4. Hungária Fatermelő és Fakereskedelmi R.-T. Budapest. | |

Ajánlata megkésétt.

Döntés még nem történt.

Az árverési hirdetmény szerint $58.505 m^3$ fenyőszerfa (csak 58%), $41.129 m^3$ fenyőtűzifa (42% !), $8058 m^3$ bükkszerfa (csak 10%) és $70.450 m^3$ bükkűzifa eladásáról volt szó. Még ha figyelembe is vesszük, hogy a műfaszálékok a becslés szerint feltűnően csekélyek, az ajánlatokat mégis a mai viszonyok között igen alacsonyaknak kell tartanunk. Érdeklődéssel tekintünk az uradalom elhatározása elé, vajjon az ajánlott áron leköti-e öt évre fatermését?

Faarverések eredményei.

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

I. Tövön.

Mosóbányai g. kath. egyház (1917. febr. 17.):

1209 ürm tölgydorong 14.332 K.

Durand nagyközség (1917. febr. 28.):

225 m^3 vörösfenyőhaszonfa és 56 m^3 tűzifa à 19 K.

Jekelfalvi volt urb. birt. (1917. febr. 26.):

4763 m^3 erdeif. (elszörtan luczf. és vörösf.) épületfa, fűrészrönkö és bányafa à 25·78 K.

Sátoraljaújhegyi róm. kath. plébánia (1917. márcz. 1.):

321 m^3 nyárműfa és 482 m^3 tűzifa 18.950 K (+ 34%). Ebből esik műfára m^3 -ként 46·90 K, tűzifára 8·04 K.

Keleméri ref. egyh. és tanító (1917. márcz. 4.):

600 ürm I. oszt. cserhasáb (szórv. tölgy és gyertyán),

337 ürm II. oszt. hasáb,

307 ürm galyfa 14.000 K (+ 60%). (Vasuttól 9·5 km-re.)

Ratkó nagyközség (1917. márcz. 7.):

200 m^3 tölgyhaszonfa à 22 K,

20 m^3 erdeif. haszonfa à 13 K,

500 m^3 tölgy- és erdeif. bányafa à 13 K,

100 m^3 tölgy- és erdeif. bányarovatfa à 8 K,

25.000 ürm³ bükk, gyertyán, nyir, erdeif. tűzifa à 3 K.

Kiszelfalvi volt urb. birt. (1917. márcz. 8.):

247 m^3 tölgyhaszonfa,

500 ürm tölgy-, bükk-, gyertyántűzifa 5260 K. (Vasuti állomástól 7 km-re.)

Barcánfalvi g. kath. egyház (1917. márcz. 14.):

606 m^3 tölgyműfa és 444 m^3 tűzifa 12.530 K.

Orsovai m. kir. erdőhivatal (1917. márcz. 15.):

Mintegy 1000 m bükkmúfa 21—25 cm v. à 10·05 K, 26 cm és felj. à 14·07 K, tűzifa à 5·03 K. (Dunától 12 km-re.)

Derecsényi volt urb. birt. (1917. márcz. 18.):

173 m³ I. oszt. tölgymúfa à 16·30 K,

41 m³ II. oszt. tölgymúfa à 8·20 K,

2445 ürm I. oszt. cserhasábtűzifa à 4·10 K,

651 ürm II. oszt. cserhasábtűzifa à 3·50 K,

197 ürm csergyafa,

1806 ürm tölgygalyfa à 1·12 K (+ 16%) (Vasuttól 18 km-re.)

Teplicskai volt urb. birt. (1917. márcz. 20.):

3775 m³ luczf., jegenyef. és 158 m³ erdeifenyőépületfa 135.720 K (+ 0%) (m³-ként 34·50 K). (Vág folyótól 2 km-re.)

Hybbei volt urb. birt. (1917. márcz. 28.):

6248 m³ luczf. és jegenyef. és 383 m³ erdeifenyőépületfa 270.200 K (m³-ként 43·25 K). (Vasuttól 5 km-re.)

Szepesolaszi r. t. város (1917. ápr. 3.):

3000 m³ luczf., jegenyef. és erdeif. épületfa, fűrészlő és bányafa à 24·60 K. (Kéreggel együtt.)

Kisuczaujhelyi volt urb. birt. (1917. ápr. 3.):

437 m³ erdeifenyőépületfa à 15 K,

56 drb. jegenyef., luczf. és vörösf. 11—13 cm v. félpózna à 50 f,

217 drb. jegenyef., luczf. és vörösf. 14—15 cm v. pózna à 60 f,

1612 m³ jegenyef., luczf. és vörösf. épületfa à 33·56 K (+ 52·5%).

475 q luczf. kéreg à 10 K. (Vasuttól 1·4 km-re.)

Zsarnóczatelepi volt urb. birt. (1917. ápr. 11.):

64 m³ kocsántalan tölgyrönkő 6005 K. (Vasuttól 5 km-re.)

Szepesolaszi róm. kath. plébánia (1917. ápr. 11.):

1227 m³ jegenyef., luczf. és erdeif. épületfa, fűrészlő és bányafa à 22·42 K (+ 18%).

Alsószalánki volt urb. birt. (1917. ápr. 12.):

1879 m³ luczf., jegenyef., vörösfenyő (szórványosan erdeif.) épületfa, fűrészlő és bányafa à 18·55 K (+ 0%).

Felsőszalánki volt urb. birt. (1917. ápr. 12.):

3212 m³ lucz-, jegenye- és vörösfenyőépületfa, fűrészlő és bányafa à 20·54 K.

A gelenczei állandó közösségben maradt birtokosok (1917. ápr. 12.):

54.768 m³ luczf., 413.810 m³ jegenyef., 2099 m³ kőris és szil, 362.806 m³ bükk mű- és épületfa 4.857,042 K (+ 49·9%).

(Ebből a luczf., jegenyef., kőris és szilnél 1 m³-re esik 9 K 54 f, bükknél 1 K). (Vasuttól 31·3 km-re.)

Sajóvelezdi volt urb. birt. (1917. ápr. 16.):

700 ürm hántott tölgyfa és az arról termelhető csérkéreg à 12·10 K (+ 1%)

300 ürm csertölgy- és gyertyántűzifa à 2·12 K (+ 0%). (Vasuttól 8 km-re.)

- Tótpárnai róm. kath. plébánia* (1917. ápr. 17.):
2115 m³ jegenyef. műfa és 235 m³ tűzifa 63.000 K (+ 94^o/o).
- Alsóstubnyai volt urb. birt.* (1917. ápr. 17.):
601 m³ luczf. műfa, 67 m tűzifa és 233 q kéreg 31.000 K (+ 125^o/o).
- Turóczligeti volt urb. birt.* (1917. ápr. 17.):
1246 m³ luczf., jegenyef. erdeif. és vörösf. műfa, 143 m³ tűzifa és 364 q kéreg 68.156 K (+ 152^o/o).
- Turócznádáséri volt. urb. birt.* (1917. ápr. 17.):
156 m³ luczf. és jegenyef. műfa, 9 m³ tűzifa és 16 q kéreg 6500 K (+ 149^o/o).
- Felsőstubnyai volt urb. birt.* (1917. ápr. 17.):
2509 m³ luczf. és jegenyef. műfa, 262 m³ tűzifa és 283 q kéreg 109.200 K (100^o/o).
- Turócztölgyesi volt urb. birt.* (1917. ápr. 17.):
156 m³ luczf. és jegenyef. műfa, 9 m³ tűzifa és 34 q kéreg 3791 K (+ 5^o/o).
- Nolcsói volt urb. birt.* (1917. ápr. 17.):
243 m³ jegenyef. műfa és 2753 m³ bükk-tűzifa 6900 K (+ 6^o/o).
- Turóczbélai volt urb. birt.* (1917. ápr. 17.):
846 m³ luczf. és jegenyef. műfa, 53 m³ erdeif. tűzifa, 177 q kéreg 19.150 K (+ 7^o/o).
- Szklabinyai volt urb. birt.* (1917. ápr. 17.):
401 m³ jegenyef. műfa, 21 m³ tűzifa 8100 K (+ 11^o/o).
- Turóczszentmártoni volt urb. birt.* (1917. ápr. 17.):
2387 m³ luczf. és jegenyef. műfa, 265 m³ tűzifa és 152 q kéreg 90.870 K (+ 57^o/o).
- Izasaacsai község* (1917. ápr. 26.):
4517 m³ fenyőépületfa 76.880 K.

II. Kitermelt állapotban.

a) Műfa.

- Nagybányai m. kir. főerdőhivatal* (1917. febr. 24.):
286 drb. 1·60 m h. hasított tölgyszőlőkaró, 1000 drb.-ként 128 K,
17.254 drb. 2·00 m h. hasított tölgyszőlőkaró, 1000 drb.-ként 156 K,
2911 drb. 2·85 m h. hasított tölgyszőlőkaró, 1000 drb.-ként 198 K
(+ 100^o/o), tőár m³-ként 28·60 K.
- Besztercebányai m. kir. erdőigazgatóság* (1917. febr. 28.):
162 m³ 12—20 cm k. átm. luczf. és jegenyef. haszonfa à 44·46—48·54 K
(+ 71^o/o), tőár 36·32—43·35 K.
542 m³ 21—25 cm k. átm. luczf. és jegenyef. haszonfa à 51·30—55·23 K
(+ 71^o/o), tőár 47·58—53·16 K.
2427 m³ 26 cm és felj. k. átm. luczf. és jegenyef. haszonfa à 59·85—60·73 K
(+ 71^o/o), tőár 51·71—55·54 K. (9 eladási csoportban, érdei rakodókon.)

Ugyanaz (1917. márcz. 8.):

44.925 *fm* fenyőrudfa (100 *fm*) 11·06—56·00 K (0·5—180%), (100 *fm*-ként),
tőár **4·98—51·01 K.**

2840 drb. fenyő erdei lécz 100 drb.-ként 70 K (+ 180%), tőár **54·61 K.**

250 drb. 2·0 *m* h. fenyőkaró 1000 drb.-ként 224 K (+ 180%), tőár
189·89 K.

690 drb. 2·5 *m* h. fenyőkaró 1000 drb.-ként 392 K (+ 180%), tőár **341·03 K.**

4390 drb. 3·0 *m* h. fenyőkaró 1000 drb.-ként 644 K (+ 180%), tőár **599·05 K.**

624 *m*³ 12—20 *cm* k. átm. jegenyef. és luczf. haszonfa à 18·09—53 10 K
(+ 0·5—77%), tőár **12·03—46·49 K.**

530 *m*³ 21—25 *cm* k. átm. jegenyef. és luczf. haszonfa à 20·10—56·64 K
(+ 0·5—77%), tőár **14·04—50·03 K.**

857 *m*³ 26 *cm* és felj. k. átm. jegenyef. és luczf. haszonfa à 22·61—61·95 K
(+ 0·5—77%), tőár **16·55—55·34 K.** (8 eladási csoportban.)

Ugyanaz (1917. márcz. 15.):

4 *m*³ 12—20 *cm* k. átm. jegenyef. haszonfa (rakodón) à 33·60 K (+ 12%),
tőár **27·31 K.**

19 *m*³ 21—25 *cm* k. átm. jegenyef. haszonfa à 36·96 K (+ 12%), tőár
30·67 K.

73 *m*³ 26 és felj. *cm* k. átm. jegenyef. haszonfa à 40·32 K (+ 12%), tőár
33·05 K.

Ugyanaz (1917. márcz. 20.):

509 *m*³ 12—20 *cm* k. átm. fenyőhaszonfa à 48·48—51·51 K (+ 61·6—
71·6%), tőár **41·49—45·61 K.**

1072 *m*³ 21—25 *cm* k. átm. fenyőhaszonfa à 51·71—54·91 K (+ 61·6—
71·6%), tőár **44·72—49·04 K.**

3570 *m*³ 26 *cm* és felj. k. átm. fenyőhaszonfa à 56·56—60·06 K (+ 61·6—
71·6%), tőár **49·57—54·43 K.**

204 drb. 2 *m* h. fenyőkaró 1000 drb.-ként 133·60 K (+ 67%), tőár
86·60 K.

78 drb. 3 *m* h. fenyőkaró 1000 drb.-ként 384·10 K (+ 67%), tőár
333·10 K.

2712 *fm* fenyőrudfa 100 *fm*-ként 33·07 K (+ 67%), tőár **25·47 K.** (Garam-
parti rakodókon 11 eladási csoportban.)

Ugyanaz (1917. márcz. 22.):

174 *m*³ vékony tölgyhaszonfa à 53·13 K (+ 61%), tőár **36·63—37·05 K.**
(Vasuti rakodón.)

Ugyanaz (1917. márcz. 29.):

52 *m*³ 12—20 *cm* k. átm. fenyőhaszonfa (rakodókon 4 eladási csoport-
ban) à 25 52 K (+ 16%), tőár **20·52 K.**

234 *m*³ 21—25 *cm* k. átm. fenyőhaszonfa à 27·60—27·84 K (+ 15—16%),
tőár **22·60—22·84 K.**

1823 *m*³ 26 *cm* és felj. k. átm. fenyőhaszonfa 31·05—42·16 K (+ 15—16%)
tőár **26·05—34·16 K.**

Ugyanaz (1917. márcz. 31.):

914 m^3 21—25 *cm* k. átm. fenyőhaszonfa à 62·04 K (+ 88⁰/o), tőár **55·44 K.**

2999 m^3 26 és több *cm* k. átm. fenyőhaszonfa (3 csoportban) à 70·31 K (+ 88⁰/o), tőár **63·71 K.**

Ugyanaz (1917. ápr. 12.):

Erdőbágyoni erdőgondnokság:

104 m^3 12—20 *cm* k. átm. fenyőhaszonfa (erdei rakodón) à 18·89 K (+ 11⁰/o), tőár **14·25 K.**

186 m^3 21—25 *cm* k. átm. fenyőhaszonfa (erdei rakodón) à 20·55 K (+ 11⁰/o), tőár **15·91 K.**

361 m^3 26 *cm* k. átm. és felj. fenyőhaszonfa (erdei rakodón) à 22·78 K (+ 11⁰/o), tőár **18·14 K.**

Besztercebányai erdőgondnokság:

215 m^3 12—20 *cm* k. átm. fenyőhaszonfa (erdei rakodón) à 25·08—28·56 K (+ 14—19⁰/o), tőár **19·81—23·29 K.**

303 m^3 21—25 *cm* k. átm. fenyőhaszonfa (erdei rakodón) à 27·36—32·13 K (+ 14—19⁰/o), tőár **22·09—26·86 K.**

498 m^3 26 *cm* k. átm. és felj. fenyőhaszonfa (erdei rakodón) à 29·64—31·92 K (+ 14—19⁰/o), tőár **24·37—27·26 K.** (7 eladási csoportban.)

Ugyanaz (1917. ápr. 21.):

Zólyomi e.-g.:

1010 drb. 4 *m* h. nyirfarud à 4·71 K (+ 57⁰/o), tőár **4·0 K.**

362 drb. 5 *m* h. nyirfarud à 5·50 K (+ 57⁰/o), tőár **4·68 K.**

Erdőbágyoni e.-g.:

467 drb. 4 *m* h. nyirfarud à 4·71 K (+ 57⁰/o), tőár **3·78 K.**

42 drb. 5 *m* h. nyirfarud à 5·50 K (+ 57⁰/o), tőár **4·57 K.**

Vaczoki e.-g.:

500 drb. 4 *m* h. nyirfarud à 4·01 K (+ 67⁰/o), tőár **3·57 K.**

(Vasuti kocsiba rakva).

Zsarnóczai m. kir. erdőhivatal (1917. márcz. 2.):

Vasuti rakodókon 13 csoportban:

289 m^3 31—40 *cm* k. átm. (kéreg nélkül) I. o. tölgyrönkő 108·00—114·60 K (+ 80—140⁰/o), tőár **97·96—105·20 K.**

379 m^3 41—50 *cm* k. átm. (kéreg nélkül) I. o. tölgyrönkő 117·65—126·75 K (+ 76—101⁰/o), tőár **103·05—117·35 K.**

115 m^3 51 *cm* és felj. k. átm. (kéreg nélkül) I. o. tölgyrönkő 130·32—132·0 K (+ 76—81⁰/o), tőár **115·72—122·60 K.**

345 m^3 31—40 *cm* k. átm. (kéreg nélkül) II. o. tölgyrönkő 59·81—84·0 K (+ 76—140⁰/o), tőár **41·40—74·60 K.**

190 m^3 41—50 *cm* k. átm. (kéreg nélkül) II. o. tölgyrönkő 69·15—96·0 K (+ 76—140⁰/o), tőár **50·20—86·60 K.**

61 m^3 51 *cm* és felj. k. átm. (kéreg nélkül) II. o. tölgyrönkő 78·50—101·2 K (+ 76—140⁰/o), tőár **59·0—91·85 K.**

Erdei rakodón:

7 m³ 41—50 cm k. átm. I. o. tölgyrönkő à 70·88 K (+ 57%), tőár **68·48 K.**

48 m³ 31—40 cm k. átm. II. o. tölgyrönkő à 28·35 K (+ 57%), tőár **25·95 K.**

22 m³ 41—50 cm k. átm. II. o. tölgyrönkő à 36·23 K (+ 57%), tőár **33·83 K**

4 m³ 51 cm és felj. k. átm. II. o. tölgyrönkő à 42·53 K (+ 57%), tőár **40·13 K.**

92 m³ selejtes tölgyrönkő à 20·48 K (+ 57%), tőár **19·08 K.**

Ugyanaz (1917. márcz. 6.):

816 drb. 2·2 m h. tölgykerítésoszlop à 2·62—3·77 K (+ 5—51%), tőár **1·86—3·01 K,**

90 drb. 2·5 m h. tölgykerítésoszlop à 4·53 K (+ 51%), tőár **3·77 K,**

314 drb. 3·0 m h. tölgykerítésoszlop à 3·67—5·28 K (+ 5—51%), tőár **2·91—4·52 K,**

316 drb. 1·6 m h. 6 és 8 szögű kerékvető (tölgy) à 1·82 K (+ 1%), tőár **1·30 K,**

277 drb. gömbölyű kerékvelő (tölgy) à 1·10 K (+ 10%), tőár **0·68 K,**

45 m³ 1·2—3·0 m h. tölgybányafa à 36·05—36·75 K (+ 3—5%), tőár **19·65—20·85 K.**

(Vasuti rakodón.)

Ugyanaz (1917. ápr. 3.):

697 m³ bükkhaszonfa (vasuti rakodón) à 60·48—70·28 K (+ 116—150%), tőár **44·88—61·84 K.**

(4 eladási csoportban.)

Tótsóvári m. kir. erdőhivatal (1917. márcz. 5.):

A delnakakasfalvai erdőgondnokságban (rakodón):

62 m³ 21—30 cm átm. tölgy à 44·80 K (+ 60%), tőár **39·60 K,**

451 m³ 31—40 cm átm. tölgy à 60·80 K (+ 60%), tőár **55·60 K,**

56 m³ 41—50 cm átm. tölgy à 76·80 K (+ 60%), tőár **71·60 K,**

2 m³ 51—60 cm átm. tölgy à 92·80 K (+ 60%), tőár **87·60 K,**

4 m³ 21—25 cm átm. fenyő à 36·79 K (+ 41·5%), tőár **28·99 K,**

78 m 26 cm és felj. v. átm. fenyő à 42—45 K (+ 41·5%), tőár **34·65 K,**

3 m³ 31—40 cm átm. kőris à 80·80 K (+ 102%), tőár **71·80 K,**

4 m³ 41—50 cm átm. kőris à 84·84 K (+ 102%), tőár **75·84 K.**

(5 eladási csoportban.)

A keczerpekléni erdőgondnokságban:

227 m³ 31—40 cm átm. tölgy à 64·80 K (+ 62%), tőár **48·71 K,**

376 m³ 41—50 cm átm. tölgy }
35 m³ 51—60 cm átm. tölgy } à 81·00 K (+ 62%), tőár **64·91 K.**

(5 eladási csoportban.)

A diósgyőri erdőgondnokságban:

3 m³ 21—30 cm átm. tölgy à 36·66 K (+ 41%), tőár **30·66 K.**

167 m 31—40 cm átm. tölgy à 50·76 K (+ 41%), tőár **44·76 K,**

28 m 41 cm és felj. v. átm. tölgy à 64·86 K (+ 41%), tőár **58·86 K.**

(5 eladási csoportban.)

Ugyanaz (1917. márcz. 5.):

A szomolnokhutai erdőgondnokságban (rakodón vasuti kocsiba rakva):

419 m^3 12—25 cm k. átm. fenyőhaszonfa à 71·24 K (+ 78^o/o), tőár **58·03 K.**

Lugosi m. kir. erdőigazgatóság (1917. márcz. 6.):

Vasuti rakodón:

318 m^3 bükkörnkő à 68·40 K (+ 52^o/o), tőár **58·40—61·20 K.**

19 m^3 gyertyánmúfa à 76·0 K (+ 52^o/o), tőár **68·80 K.**

133 m^3 nyármúfa à 48·0 K (+ 60^o/o), tőár **42·80 K.** (4 eladási csoportban.)

Ugyanaz (1917. ápr. 5.):

110 m 3·0—6·0 m h. 31—51 cm k. átm. tölgyörnkő (vasuti rakodón) à 99·40 K (+ 42^o/o), tőár **89·40 K.**

75 m^3 3·0—6·0 m h. 31—69 cm k. átm. bükkörnkő (vasuti rakodón) à 69·87 K (+ 7·5^o/o), tőár **62·67 K.**

27 m^3 3·0—6·0 m h. 31—44 cm k. átm. gyertyánörnkő (vasuti rakodón) à 87·12 K (+ 21^o/o), tőár **79·92 K.**

Orsovai m. kir. erdőhiv. (1917. márcz. 15.):

28·82 m^3 jegenyefenyő fűrészáru (faraktárban) 160·08 K (+ 33·4^o/o), tőár **86·73 K** (63^o/o kihozatal mellett). (Vasuttól 8 km -re.)

Liptóújvári m. kir. főerdőhivatal (1917. márcz. 22.):

4803 m^3 4 m és felj. h. 12—20 cm átm. jegenyef. és luczf. szál- és rönkfa à 46·85—54·72 K (+ 34—40^o/o), tőár **29·90—45·09 K.**

5443 m^3 4 m és felj. h. 21—25 cm átm. jegenyef. és luczf. szál- és rönkfa à 44·81—57·46 K (+ 34—40^o/o), tőár **31·27—47·83 K.**

9159 m^3 4 m és felj. h. 26 cm és felj. átm. jegenyef. és luczf. szál- és rönkfa à 44·88—62·79 K (+ 32—80^o/o), tőár **36·08—53·79 K.**

125 m^3 2—3·9 m h. 26 cm és felj. átm. jegenyef. és luczf. szál- és rönkfa à 29·04—34·84 K (+ 32—34^o/o), tőár **20·24—28·62 K.**

258 m^3 4 m és felj. h. 12—25 cm átm. jegenyef. és luczf. selejtes szál- és rönkfa à 29·60—53·25 K (+ 33—80^o/o), tőár **21·08—43·75 K.**

483 m^3 4 m és felj. h. 26 cm és felj. jegenyef. és luczf. selejtes szál- és rönkfa à 45·47—63·18 K (+ 37—80^o/o), tőár **31·27—53·68 K.**

195 m^3 2—3·9 m h. 12—25 cm átm. jegenyef. és luczf. selejtes szál- és rönkfa à 25·80—32·04 K (+ 33—37^o/o), tőár **17·0—24·46 K.**

300 m^3 2—3·9 m h. 26 cm és felj. jegenyef. és luczf. selejtes szál- és rönkfa à 26·40—33·25 K (+ 32—34^o/o), tőár **17·60—26·06 K.**

150 drb. evezőrud 5·47 K (+ 36·8^o/o), tőár **4·09 K.** (29 eladási csoportban.)

Zágrábi kir. erdőigazgatóság (1917. ápr. 3.):

1722 $ürm$ gesztenye tanninfa (előhasználat) à 32·50 K (+ 247^o/o), tőár **29·50 K.** (Vasuttól 5 km -re.)

b) Tüzifa.

Tótsóvári m. kir. erdőhivatal (1917. márcz. 17.):

2430 $ürm^3$ teyőhasáb- és dorongtüzifa (tő mellett) à 4·20 K (+ 5^o/o) tőár **2·90—3·40 K.**

(2 csoportban.)

Pányi volt urb. birt. (1917. ápr. 10.):

520 ürm^3 tölgy-, gyertyán-, nyirtüzifa à 16 K (+ 33%), tőár 14 K.
(Vasuttól 7.5 km-re.)

III. Kéreg.

Besztercebányai erdőgazgatóság (1917. márcz. 21.):

557 q raktározott luczf.-kéreg (4 elad. csop.) 12.36—15.45 K (+ 3%),
tőár 8.05—10.72 K.

IV. Gyanta.

Besztercei m. kir. erdőgazgatóság (1917. ápr. 19.):

210 q kapart fenyőgyanta (vasuti kocsiba rakva) à 506 K netto 438.12 K.

V. Eredménytelen faárverések.

Felsőszalánki volt urb. birt. (1917. febr. 27.):

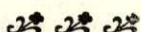
3312 m^3 luczf., jegenyef., vörösfenyőépületfa, fűrészrönkő- és bányafa
(18.07 K kikiáltási árral szemben csupán 14.36 K-ás ajánlat tétetett).

Alsószalánki volt urb. birt. (1917. febr. 27.):

1879 m^3 luczf., jegenyef., vörösf., (elszörtan erdeif.) épületfa, fűrészrönkő-,
bányafa (à 18.23 K-ás kikiáltási árral szemben csupán 14.23 K-ás ajánlat
tétetett).

Bánhorváti volt urb. birt. (1917. ápr. 10.):

650 ürm tölgydorongról vevő által termelhető cserkéreg.



A háboruban rokkanttá lett erdészeti alkalmazottak segélyezésére szolgáló alagra befolyt adományok.

(Folytatás, lezárva 1917. április 30-án.)

Carpathia fatermelési r.-t. 100 K, Kronberger-féle faipar r.-t.
50 K, Ordas község 19 K 10 f, Zuskin Ferencz erdőtanácsos a
hybbei v. urb. nevében 940 K.

Dobsina város erdőhivatala 148 K (ehhez hozzájárultak: Kellner
Viktor 20 K, Gál Sándor 10 K, Greisinger András 10 K, Medveczky
József 5 K, Dobay Károly 3 K, Ehtscher András 5 K, Lichner
Pál 5 K, Lengyel Mihály 15 K, Hohmok Samu 5 K, Csiskó
Jakab 5 K, Sífcsak András 5 K, Drozlesnik János 5 K, Dobsina
város erdőhivatala 50 K, Mösszer Jakab 5 K).