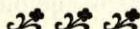


Midőn végül igen tisztelt Szerkesztő Urat arra kérem, hogy soraimat nyilvánosságra hozni sziveskedjék, amiért előre is hálás köszönetet mondok, maradok kartársi üdvözzel

Tábori posta 357., 1917. évi január hó 21-én.

igaz tisztelője

Binder Béla.



FAKERESKEDELEM.

Igló város faeladása. Igló város tiz évi vágásterületét, 1326 kat. hold 534.077 m^3 -re becsült fatömeggel (50% luczf., 50% jegenyef.) m. hó 9-én árverésen értékesítette. Az árajánlatok köbméterenként 10 és 24 K, holdanként 4030 és 9672 K között mozogtak. A legnagyobb ajánlatot Reiner és Mandola miskolczi cég nyújtotta be 12,899.430 K-val. A kiírás tövön álló, kéreggel mért fatömegre vonatkozott, amelyből apadék nem vonatott le. Ha ezt figyelembe vesszük, akkor a köbméterenkénti ár a lehántott, apadéktmentes fatömegnél mintegy 27 K-ra emelkedik. A kihozatali viszonyok nehezek, a fa átlag 14 *km*-re fekszik az iglói vasuti állomástól. Egy országuton kívül egyéb szállítóeszköz nincs, erről tehát a vevőnek kell gondoskodni.

A fának 10 évre való eladása ma már a ritkább esetek közé tartozik és a faárak tapasztalt fokozatos emelkedése mellett bizonyos mértékig a köztudatba ment át, hogy nem előnyös a birtokosra nézve, ha fatermését nagyon hosszú időre leköti. A mai szokatlanul felszökött háborus faárak most úgy látszik arra az ellentétes okoskodásra vezettek — mert az iglói eset nem egyedül álló —, hogy hosszabb szerződéssel a *mostani* árak lekötésére törekszenek egyes birtokosok. A jövő fogja megmutatni, hogy kinek van igaza, azoknak-e, akik joggal hivatkozhatnak arra, hogy kisebb tételekben s különösen termelt állapotban értékesített fánál ma még nagyobb tőárakkal is találkozunk, mint a fennemlítették, vagy azoknak, akik a ma tövön elérhető legnagyobb árt hosszabb időre igyekeznek maguknak biztosítani.

Annyi bizonyos, hogy Igló város ezidőszerint tövön nagyban eladott famennyiségre nézve a legnagyobb magyarországi fenyőtőárakkal dicsekedhetik. Erdeje irigylendően szép is lehet, mert a holdankénti fatömeg mintegy 400 m^3 .

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.

Kocsér község (1916. nov. 13.):

248 m^3 ákáczserszámfa,

2 m^3 ákácztüzifa à 36·64 K, kat. holdanként 3271 K (+ 990/o). (Vasuttól 13·5 *km*-re.) (26 i részletben.)

Dunapataj község (1916. nov. 16.):

20 m^3 ákáczhasonfa,

30 m^3 ákácztüzifa,

3 m^3 nyártüzifa à 48·88 K, kat. holdanként 5182 K (+ 1330/o). (D. községtől 4·5 *km*-re.) (38 részletben.)

Érsekcsanád község (1916. nov. 17.):

16 m^3 ákáczserszámfa,

25 m^3 ákácztüzifa,

201 m^3 nyártüzifa 5615 K. (A községtől 2—6 *km*-re.)

Mosztafalvai volt urb. birt. (1916. nov. 22.):

4886 m^3 tölgy-, cser-, bükk- és gyertyánhaszonfa és tűzifa à 9·86 K (+ 630/o). (Vasuti állomástól 11 *km*-re.)

Berekfalui volt urb. birt. (1916. nov. 28.):

304 m^3 lucz- és jegenyef. épületfa à 20·08 K (+ 120/o). (Vasuttól 9·1 *km*-re.)

Nagykörös r. t. város (1916. decz. 4.):

126 m^3 ákáczserszámfa,

484 m^3 ákácztüzifa,

68 m^3 tölgyzserszámfa,

615 m^3 tölgytüzifa,

7 m^3 szilszerszámfa,

19 m^3 sziltüzifa,

280 m^3 nyártüzifa 46·817 K, kat. holdanként 442 K (+ 810/o). (Vasuttól 8·8 *km*-re.) (329 részletben.)

Farkasrévi volt urb. birt. (1916. decz. 6.):

1132 drb. 9 cm-ig v. tölgyrudfa,
5442 drb. 10—12 cm v. tölgyrudfa,
3609 drb. 13—15 cm v. tölgyrudfa,
391 m³ 16—26 cm v. tölgyműfa,
66 m³ 26 cm és felj. v. tölgyműfa,
489 q kéreg,
55 m³ tűzifa 19.500 K.

Kovácspataki volt urb. birt. (1916. decz. 7.):

5815 m³ jegenyefenyő és 421 m³ erdefenyő épületfa, fűrészrönk és tűzifa
à 8·47 K (+ 21%).
762 m³ bükkfa à 2·42 K (+ 21%). (Vasuttól 7·6 km-re.)

M. kir. telepítési felügy. (1916. decz. 9.):

223 m³ tölgy- (keves gyertyán-) tűzifa, szerszámfa és mezőgazdasági fa
à 21·84 K (+ 160%). (Vasuti állomástól 13 km.)

Légrád nagyközség (1916. decz. 18.):

542 drb. tölgy- és 23 drb. szilfa (1817 m³) 93.360 K.

Kassai róm. kath. püspökség (1916. decz. 18.):

766 m³ 30 cm-ig v. tölgyműfa à 27·67 K,
1573 m³ 31—45 cm-ig v. tölgyműfa à 35·21 K,
670 m³ 46—75 cm-ig v. tölgyműfa à 50·30 K,
1764 m³ tölgytűzifa à 8·05 K,
157 szilműfa à 25·15 K,
561 m³ sziltűzifa à 8·05 K,
7 m³ nyártűzifa à 8·05 K (+ 0·6%). (Vasuttól 10 km-re.)

Kupcza János és társai f. közbirt. Vazseczen (1916. decz. 20.):

10.442 m³ luczf. és jegenyef. műfa és 1537 q luczkéreg 231.600 K
(+ 0%). (Vasuttól 6—7 km-re.)

Lentikápolnai volt urb. birt. (1916. decz. 21.):

278 m³ tölgyműfa és 146 ürm³ tűzifa 15.760 K (+ 29%), ebből I. oszt.
műfára 79 K, II. oszt. műfára 58 K, III. oszt. műfára 36 K, tűzifára
13 K esik.

Meczenzéf nagyközség (1916. decz. 22.):

403 m³ (557 drb.) 7—10 m h. 14—45 cm k. átm. tölgyműfa,
5·1 m³ (4 drb.) 15—20 m h. 26—35 cm k. átm. jegenyefenyőműfa,
18·1 m³ (19 drb.) 5—8 m h. 27—60 cm k. átm. bükk 18538 K (+ 68·5%).
(Vasuttól 8 km-re.)

Felsőmeczenzéf nagyközség (1916. decz. 29.):

70.000 drb. (314·0 holdon) 4 m h. 8—13 cm v. (felső átm.) nyirfarud
à 1·20 K (tisztításból; vasuttól 7—8 km-re).
30.000 drb. (202·0 holdon) 4 m h. 8—13 cm v. (felső átm.) nyirfarud
à 1·20 K (tisztításból; vasuttól 5—6 km-re).

14.000 *ürm* (314·0 holdon) nyir:zénfa à 3·15 K (+ 5%) (tisztításból; vasutól 7—8 *km*-re).

6000 *ürm* (202·0 holdon) nyirszénfa à 3·60 K (+ 5%) (tisztításból; vasutól 5—6 *km*-re).

Munkácsi g. kath. püspökség (1916. decz. 30.):

363 *m*³ tölgyhaszonfa, 857 *m*³ tölgy-, bükk- és gyertyánhasábfa és 671 *m*³ dorongfa 22.800 K. (Vasutól 7—8 *km*-re.)

Lutillai volt urb. birt. (1917. jan. 8.):

Tölgyrönkök (elvénhedt vastag egyedekből).

4·89 *m*³ 30—40 *cm* átm. (kéreg nélkül),

23·19 *m*³ 41—50 *cm* átm. (kéreg nélkül),

26·30 *m*³ 51—60 *cm* átm. (kéreg nélkül),

51·29 *m*³ 61 és felj. átm. (kéreg nélkül) 4500 K. (Vasutól 7 *km*-re.)

Izsák község (1917. jan. 10.):

92 *m*³ ákáczserszámfa,

213 *m*³ ákácztüzifa,

6 *m*³ nyártüzifa à 32·50 K (+ 68%), k. holdanként 1943 K (91 részletben.) (I. községtől 2·5 *km*-re.)

Gurzófalvi volt urb. birt. (1917. jan. 10.):

3330 *ürm*³ tölgydorongfa à 33.450 K.

Selénd-dezsőháza kegyesalapítvány (1917. jan. 11.):

1132 *m*³ tölgy-, cser- és gyertyánhaszonfa és tűzifa à 20·11 K (+ 54%).

Kőrösfeketői volt urb. birt. (1917. jan. 11.):

6267 *m*³ bükkhasáb és 523 *m*³ bükkdorong à 10·75 K, illetve 5·93 K (+ 56%).

Sükösi volt urb. birt. (1917. jan. 17.):

30 *m*³ ákácshaszonfa,

119 *m*³ ákácztüzifa à 28·12 K, k. holdanként 710 K (+ 116%), (90 részletben.) (S. községtől 7 *km*-re.)

Csicsogyörgyfalvai volt urb. birt. (1917. jan. 21.):

1200 *ürm* kocsántalan tölgydorongtüzifa és 800 *q* kéreg 16.030 K.

Likaukai volt urb. birt. (1917. jan. 22.):

496 *m*³ luczf. műfa,

632 *m*³ jegenyef. műfa 28.200 K.

II. Kitermelt állapotban.

a) Műfa.

Vinkovci kir. főerdőhivatal (1916. nov. 9.):

60 *m*³ 21—30 *cm* átm. tölgyműfa à 28 K (+ 40%), tőár 23 17 K.

57 *m*³ 31—40 *cm* átm. tölgyműfa à 37·80—55·50 K (+ 40—85%), tőár 32·97—50·07 K.

12 *m*³ 41—50 *cm* átm. tölgyműfa à 43·40—62·90 K (+ 40—85%), tőár 38·67—57·47 K.

8 m³ 51—60 cm átm. tölgyműfa à 50·40—70·30 K (+ 40—85⁰/₀), tőár **45·57—64·87 K.**

4 m³ 61—80 cm átm. tölgyműfa à 56·00—79·55 K (+ 40—85⁰/₀), tőár **51·17—74·12 K.**

12 m³ 15—25 cm átm. kőris-, szilműfa à 37·80 K (+ 40⁰/₀), tőár 32·97 K.

80 m³ 26—40 cm átm. kőris-, szilműfa à 50·40—70·30 K (+ 40—85⁰/₀), tőár **45·57—65·12 K.**

105 m³ 40 cm-en felüli kőris-, szilműfa à 70·00—96·20 K (+ 40—85⁰/₀) tőár **65·17—91·02 K.**

850 drb. tölgykerítésoszlop à 4·20 K (+ 40⁰/₀), tőár **3·40 K.**

1069 akó tölgydonga à 4·78 K (+ 36⁰/₀), tőár **2·28 K.**

(Folyó partján.)

Besztercebányai m. kir. erdőigazgatóság (1916. nov. 17.):

5695 ürm (9 eladási csop.) luczf. cellulózzeffa (vegyes hasáb és dorong) à 26·28—29·65 K (+ 75—85⁰/₀), tőár **22·34—26·05 K.** (Vasúti rakodón.)

Ugyanaz (1916. decz. 5.):

47 m³ 12—20 cm v. k. átm. fenyőhaszonfa à 30·40 K (+ 22⁰/₀), tőár, **22·23—24·38 K.**

309 m³ 21—25 cm v. k. átm. fenyőhaszonfa à 32·83 K (+ 22⁰/₀), tőár, **24·66—26·81 K.**

2895 m³ 26 cm és felj. v. k. átm. à 31·20—36·48 K (20—22⁰/₀), tőár **23·26—30·45 K.**

(6 eladási csoportban.)

Ugyanaz (1916. decz. 14.):

550 drb. 1·6 m h. fenyőkaró, tőár 1000 drb.-ként **53·55—83·73 K** (+ 86—151⁰/₀).

543 drb. 1·8 m h. fenyőkaró, tőár 1000 drb.-ként **69·44—113·45 K** (+ 86—151⁰/₀).

686 drb. 2·0 m h. fenyőkaró, tőár 1000 drb.-ként **101·09—157·33 K** (+ 86—151⁰/₀).

1287 drb. 2·5 m h. fenyőkaró, tőár 1000 drb.-ként **182·32—287·24 K** (+ 86—151⁰/₀).

3147 drb. 3·0 m h. fenyőkaró, tőár 1000 drb.-ként **290·87—459·37 K** (+ 86—151⁰/₀).

2826 m³ 12—20 cm k. átm. fenyőhaszonfa à 36·74—43·74 K (+ 67—99⁰/₀), tőár **31·84—40·43 K.**

884 m³ 21—25 cm k. átm. fenyőhaszonfa à 40·08—47·71 K (+ 67—99⁰/₀), tőár **36·85—44·40 K.**

440 m³ 26 és felj. k. átm. fenyőhaszonfa à 46·76—55·66 K (+ 67—99⁰/₀), tőár **43·60—52·35 K.**

7467 drb. erdeiléc 100 drb.-ként 37·20—55·22 K (+ 86—151⁰/₀), tőár 100 drb.-ként **25·63—42·89 K.**

89,824 fm. rudfa 100 fm.-ként 26·04—37·65 K (+ 86—151⁰/₀), tőár 100 fm.-ként **21·42—32·67 K.**

Ugyanaz (1916. decz. 20.):

938 drb. 1·60 *m* h. fenyőkaró (jegenyef.) 1000 drb.-ként à 57·96 K (+ 61%), tőár 1000 drb.-ként **39·74—39·81 K.**

2412 drb. 2·50 *m* h. fenyőkaró (jegenyef.) 1000 drb.-ként à 161·00 K (+ 61%), tőár 1000 drb.-ként **125·15—125·44 K.**

7683 fm. fenyőrudfa (jegenyef.) 100 fm. à 22·54 K (+ 61%), tőár **18·44—19·28 K.**

453 *m*³ 12—20 *cm* k. átm. jegenyef. haszonfa à 21·18—27·92 K (+ 24—27%), tőár **16·51—24·52 K.**

272 *m*³ 21—25 *cm* k. átm. jegenyef. haszonfa à 23·42—30·46 K (+ 24—27%), tőár **18·95—27·06 K.**

443 *m*³ 26 *cm* és felj. k. átm. jegenyef. haszonfa à 27·32—32·99 K (+ 24—27%), tőár **22·65—29·59 K.**

86 *m*³ 12—20 *cm* k. átm. luczf. és jegenyef. haszonfa à 27·17 K (+ 43%), tőár **23·30 K.**

67 *m*³ 21—25 *cm* k. átm. luczf. és jegenyef. haszonfa à 30·03 K (+ 43%), tőár **26·16 K.**

131 *m*³ 26 és felj. k. átm. luczf. és jegenyef. haszonfa à 32·89 K (+ 43%), tőár **29·02 K.** (7 eladási csoportban.)

Ugyanaz (1916. decz. 22.):

Házilag kitermelt és erdei rakodókra kihozott tölgyhaszonfa 5 eladási csoportban:

2 *m*³ 15—20 *cm* k. átm. à 31·40—32·00 K (+ 60—57%), tőár **28·37—28·91 K.**

108 *m*³ 21—30 *cm* k. átm. à 40·50—51·78 K (+ 50—73%), tőár **37·46—48·19 K.**

216 *m*³ 31—40 *cm* k. átm. à 52·50—69·59 K (+ 50—73%), tőár **49·46—62·00 K.**

158 *m*³ 41—50 *cm* k. átm. à 63·00—75·94 K (+ 50—73%), tőár **59·96—72·35 K.**

38 *m*³ 51—60 *cm* k. átm. à 73·79—82·85 K (+ 57—73%), tőár **70·76—79·26 K.**

5 *m*³ 60 *cm* és felj. à 88·03 K (+ 73%), tőár **84·44 K.**

Kojsoi volt urb. birt. (1916. nov. 20.):

1450 *m*³ jegenyefenyő à 27 K. (Vevő tartozik *m*³-ként 7 K 50 f-t eljárási és termelési költség czimén megtéríteni.)

Szaniszlófalvai volt urb. birt. (1916. nov. 28.):

769 *m*³ luczf. épületfa à 27·20 K,

250 drb. 9—11 *cm* v. pózna à 0·15 K,

364 drb. 12—13 *cm* v. pózna à 0·70 K,

815 drb. 14—15 *cm* v. pózna à 1·40 K. (Vasuttól 7·9 *km*-re.)

Lippai m. kir. főerdőhivatal. (1916. decz. 5.):

35 *m*³ 31 és felj. átm. II. oszt. tölgyrönkfa à 64·95 K (+ 50%), tőár **63·85 K.**

29 *m*³ II. oszt. szerszámfa à 19·37 K (+ 30%), tőár **18·47 K.**

369 drb. egyes lőcs- és saraglyafa à 0·66 K (+ 20/0), tőár m^3 -ként 26·52 K.
268 drb. kettős lőcsfa à 1·27 K (+ 20/0), tőár m^3 -ként 29·58 K.

32 m^3 16—50 cm átm. tölgy II. oszt. szerszámfa à 17·97 K (+ 30/0), tőár 17·71 K.

4 m^3 30 és felj. kőris II. oszt. szerszámfa à 45·32 K (+ 30/0), tőár 45·06 K.

3 m^3 szil (26 cm átm.-ig) à 14·63 K (+ 30/0), tőár 14·37 K.

42 m^3 15—40 cm v. II. oszt. tölgyzerszámfa à 22·42 K (+ 150/0), tőár 21·94 K.

9 m^3 II. oszt. kőrisműszerfa (30 cm átm.-ig) à 44·37 K (+ 160/0), tőár 43·47 K.

6 m^3 II. oszt. szilműszerfa (26 cm átm.-ig) à 15·77 K (+ 160/0), tőár 14·87 K.

54³/₉ akó selejtes tölgydonga à 3·21 K (+ 110/0), tőár à 1·66 K (m^3 -ként 17·98 K.)

60 m^3 16 és felj. v. II. oszt. kőrisrönkfa à 106·50 K, tőár 92·67 K.

233³/₉ akó selejtes tölgydonga à 3·21 K (+ 110/0), tőár 1·43 K (m^3 -ként 16·65 K).

Liptóújvári m. kir. főerdőhivatal (1916. decz. 5.):

876 m^3 4 *m*-nél hosszabb 12—20 cm k. átm. erdei-, lucz- és jegenyefenyőhaszonfa à 39·48—41·48 K (22—410/0), tőár 32·41—39·65 K.

684 m^3 4 *m*-nél hosszabb 21—25 cm k. átm. erdei-, lucz- és jegenyefenyőhaszonfa à 42·70—45·50 K (22—410/0), tőár 36·64—40·20 K.

215 m^3 4 *m*-nél hosszabb 12—25 cm k. átm. (selejtes) erdei-, lucz- és jegenyefenyőhaszonfa à 31·02 K (+ 410/0). tőár 25·92 K.

109 m^3 4 *m*-nél hosszabb 26 cm és feliebb átm. (selejtes) erdei-, lucz- és jegenyefenyőhaszonfa à 43·20 K (+ 350/0), tőár 36·13 K.

758 m^3 4 *m*-nél hosszabb 36 cm és felj. k. átm. erdei-, lucz- és jegenyefenyőhaszonfa à 45·0 K (+ 250/0), tőár 39·65 K.

53 m^3 2·0—3·9 *m* h. 12—25 cm k. átm. erdei-, lucz- és jegenyefenyőrönkő 26·84—28·60 K (+ 22—300/0), tőár 21·14—23·30 K.

40 m^3 2·0—3·9 *m* h. és felj. k. átm. erdei-, lucz- és jegenyefenyőrönkő 30 K (+ 250/0), tőár 24·60 K.

29 m^3 2·0—3·9 *m* 12—25 cm k. átm. (selejtes) erdei-, lucz- és jegenyefenyőrönkő à 25·62—27·30 K (+ 22—300/0), tőár 19·92—22·00 K.

24 m^3 2·0—3·9 *m* h. 26 cm és felj. k. átm. (selejtes) erdei-, lucz- és jegenyefenyőrönkő à 27·50 K (+ 250/0), tőár 22·17 K.

(5 eladási csoportban.)

Ugyanaz (1917. jan. 23.):

2376 *ürm* hántott lucz- és jegenyefenyőműhasáb (6 eladási csoportban) 35·66—40·50 K (+ 37·3—700/0), tőár 27·46—35·19 K.

368 m^3 4 *m*-nél hosszabb 12—20 cm k. átm. lucz- és jegenyefenyőhaszonfa à 39·77—49·32 K (+ 28—370/0), tőár 33·27—44·22 K.

268 m^3 4 *m*-nél hosszabb 21—25 cm k. átm. lucz-, és jegenyefenyőhaszonfa à 41·06—50·69 K (+ 28·3—370/0), tőár 34·56—45·59 K.

1250 m^3 4 *m*-nél hosszabb 26 cm és felj. k. átm. lucz- és jegenyefenyőhaszonfa à 39·93—42·90 K (+ 21—300/0), tőár 33·43—36·40 K. (4 eladási csoportban.)

61 fm. vast. fenyőrud 100 fm.-ként 40·20 K (+ 101%), tőár 38·88 K.
 57 fm. vékony fenyőrud 100 fm.-ként 36·18 K (+ 101%), tőár 24·86 K.

Zsarnóczai m. kir. erdőhivatal (1916. decz. 22.):

875 *ürm* ipari czélokra alkalmas fenyőhasáb à 22·72—25·56 K (+ 42%),
 tőár 15·11—20·10 K.

30 *ürm* fenyődorong à 17·04 K (+ 42%), tőár 12·04 K.

Ugyanaz (1916. decz. 29.):

A vasuti állomási rakodón felfürészelt állapotban (5 eladási csoportban)
 I. és II. oszt. osztályozatlan jegenyefenyődeszkák 3·8 *m* h., 20 *mm* v.,
 18—32 *cm* széles 8·9 *m*³ à 135 K (+ 80%), tőár 77·30 K.

8—16 *cm* széles 103·0 *m*³ à 117 K (+ 80%), tőár 65·60 K.

Rövidáru 28·3 *m*³ à 90 K (+ 80%), tőár 48·05 K.

Szászsebesi m. kir. erdőhivatal (1916. decz. 27.):

72·6 *m*³ 1·25—2·25 *m* h. 14—19 *cm* k. átm. fenyőhaszonfa à 21·96 K
 (+ 22%), tőár 14·58 K.

92·2 *m*³ 1·25—2·25 *m* h. 20—25 *cm* k. átm. fenyőhaszonfa à 22·50 K
 (+ 25%), tőár 15·12 K.

60·2 *m*³ 2·5 *m* h. 14—25 *cm* k. átm. fenyőhaszonfa à 21·96 K (+ 22%),
 tőár 14·58 K.

Ugyanaz (1916. decz. 28.):

21·8 *m*³ 1·5—3·5 *m* h. 13—20 *cm* k. átm.,

281·1 *m*³ 4 *m* h. 13—20 *cm* k. átm. fenyőhaszonfa à 34·39 K (+ 91%),
 tőár 22·78 K.

190·6 *m*³ 5 *m* h. 13—20 *cm* k. átm. fenyőhaszonfa à 34·39 K (+ 91%),
 tőár 22·78 K.

137·0 *m*³ 6 *m* h. 13—20 *cm* k. átm. fenyőhaszonfa à 34·39 K (+ 91%),
 tőár 22·78 K.

7·8 *m*³ 1·1—3·5 *m* h. 21—25 *cm* k. átm.,

347·8 *m*³ 4 *m* h. 21—25 *cm* k. átm. fenyőhaszonfa à 37·83 K (+ 91%),
 tőár 26·22 K.

107·1 *m*³ 5 *m* h. 21—25 *cm* k. átm.,

28·0 *m*³ 6 *m* h. 21—25 *cm* k. átm. fenyőhaszonfa 37·83 K (+ 91%), tőár
 26·22 K.

b) Tűzifa.

Vinkovcei kir. főerdőhivatal (1917. jan. 19.):

Áterdőlés útján kitermelt:

1334 *ürm* tölgy-, kőris-, szildorongfa à 18·42 K (+ 27%), tőár 14·78 K.
 (A Száva f. partján.)

1000 *ürm* tölgy-, kőris-, szildorongfa à 11·82 K (+ 18%), tőár 7·80 K
 (községi ut mellett).

Ugyanaz (1916. nov. 9.):

23535 *ürm* tölgy-, kőris-, szildorongfa, folyópartra vagy nyiladékra kihozva: tőár 5·77—17·58 K (+ 15—78⁰/o.)

722 *ürm* vegyes tűzifa à 16·35—16·80 K (többl. 30—40⁰/o), tőár 10·85—14·30 K.

7260 *ürm* tölgy-, kőris-, szildorongfa a tő mellett 79.889 K, tőár 8·98 K.

III. Gyanta.

Máramarosszigeti m. kir. erdőigazgatóság (1916. nov. 2.):

39 *q* fenyőgyanta à 260 K (+ 100⁰/o), nettó 190 K.

Besztercebányai m. kir. erdőigazgatóság (1916. nov. 14.):

59 *q* fenyőgyanta (4 eladási csoportban) à 325—350 K, netto 258—280 K.

Kolozsvári m. kir. erdőigazgatóság (1916. nov. 28.):

308 *q* nyersgyanta luczfenyőből) à 130 K (0⁰/o), netto 94 K. (Vasuti állomáson.)

IV. Eredménytelen faárverések.

Turcsoki volt urb. birt. (1917. jan. 10.):

155 *m*³ tölgymúfa, 105 *m*³ tölgybányafa, 104 *m*³ bányarovatfa. (Vasuttól 5·5 *km*-re.)



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

(Folytatás, lezárva 1917. febr. 1-én.)

Ercsényi Béla 5 K, Zarándi Knöpfler Károly 5 K, Szegedy Oszkár 2 K, Gyurcsó József 2 K, Első Élesdi Mészégető R.-T. tordai telepe 5 K. Lőwy Dávid 5 K, Hirsch Brunó 5 K, Rózsa M. 100 K, Schudich Nándor 10 K, Vinkovcei főerdőhivatal 23 K.

Nyitrai áll. erdőhivatal 22 K (ehhez hozzájárultak: Bossányi István 10 K, Urszinyi György 6 K, Weszely Alajos 6 K).

H. Anderkó Sándor 10 K, Salgótarjáni Kőszénbánya R.-T. 50 K, Zágrábi erdőigazgatóság 625 K 22 f, Zilahi áll. erdőhivatal 49 K 70 f.

Árvai közbirtokossági uradalom tisztikara 132 K 50 f (ehhez hozzájárultak: Fertsek Ferencz 50 K, Csákány Gyula 20 K, Oláh