OCOLUL SILVIC CORMAIA - ANIES R.A.

Loc. Singeorz – Bai, Str. Somesului, nr.3, Cod poştal 425300, Tel/fax: 0263/708558, J06/363/28.07.2009, CUI: RO 16067546, judetul Bistrita - Nasaud COD IBAN RO58BRDE060SV15433770600BRD Singeorz - Băi,

RO93 TREZ 1045 069X XX00 0911 Trezoreria Singeorz-Băi

RO51BTRLRONCERT0272825401 - deschis la Banca Transilvania

adresa mail - oscormaiaanies @yahoo.com, www.oscormaiaanies.ro

Nr.1158/10.06.2019

## **ANUNT**

privind organizarea licitației de vânzare masă lemnoasă pe picior si fasonata din depozit, productia anului 2019, din data de 24.06.2019

1.Organizatorul licitației: PRIMARIA SINGEORZ-BAI prin OCOLUL SILVIC CORMAIA – ANIES R.A., Loc. Singeorz – Bai, Str. Somesului, nr.3, Cod poștal 425300, Tel/fax: 0263/708558, J06/363/28.07.2009, CUI: RO 16067546, loc. Singeorz - Băi, judetul Bistrita - Nasaud, Tel/fax: 0263/708558, adresa mail - oscormaiaanies @yahoo.com, www.oscormaiaanies.ro.

2.Data desfășurării și ora inceperii licitației: 24.06.2019, ora 12:00: pentru fondul forestier proprietate publica a Primaria Singeorz-Bai.

3. Locul desfășurării licitației: Loc. Singeorz - Bai, Str. Izvoarelor, nr.2 - Primaria Singeorz-Bai.

4. Tipul licitației: - deschisa cu strigare;

5. Temeiul legal al organizarii si desfasurarii licitatiei : - conform prevederilor Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică, aprobat prin Hotărârea Guvernului Romaniei nr. 715/2017, modificata si completata de HG. nr. 55/2019.

6.Data și ora organizării preselecției: 18.06.2019 ora 10:00 in Loc. Singeorz - Bai, Str. Somesului,

nr.3;

7.Data și ora-limită până la care poate fi depusă documentația pentru preselecție și înscrierea la licitație: documentatia pentru preselecție si inscrierea la licitația de masa lemnoasa pe picior si in faze va fi intocmita de catre agentii economici care doresc sa participe la licitație in conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 715/2017 modificata si completata de HG. nr. 55/2019 si prevederile Caietului de sarcini si se va depune pana cel tarziu in data 14.06.2019 ora 12:00, direct la sediul OCOLUL SILVIC CORMAIA – ANIES R.A.

8. Lista partizilor/ grupajelor de partizi /loturilor /pieselor care se licitează, prețul de pornire a licitației și pasul de licitare pentru fiecare partida /grupaj de partizi / lot de lemn fasonat /piesa de lemn fasonat, sunt afișate la sediul organizatorului ,pe site-ul www.produselepadurii.ro, www.ocoalederegim.ro si pe www.oscormaiaanies.ro. Actele de punere in valoare si schitele partizilor din lista de licitatie sunt afisate pe site-ul organizatorului (www.oscormaiaanies.ro.) incepand cu data de 10.06.2019.

9. Volumul total de masă lemnoasă pe picior oferit la licitație: 4.656 mc, din care:

## a) pe natură de produse:

- produse taieri rase : 295 (mc);
- produse de conservare 1.254 (mc).
- produse accidentale I 122 (mc).
- produse secundare rarituri 2.925 (mc).
- produse de igiena 60 (mc).

## b) pe specii și grupe de specii:

- rășinoase : 3.338 (mc);
- fag: 950 (mc);
- diverse tari: 268 (mc).
- diverse moi: 100 (mc).
- 10. <u>Volumul total de masă lemnoasă fasonata din depozit oferit la licitație : 18 mc, din care pe</u> sortimente si pe specii
- bustean gater cu coaja fag 10 mc;

- bustean gater cu coaja paltin - 8 mc.

11. Alte informatii privind masa lemnoasa/lemnul fasonat care se ofera spre vanzare:

Masa lemnoasa de la nr. crt. 4, 5, 6, 7, 8 si 9 in volum de 3.615 mc a mai fost oferita la licitatiile din data de 28.02.2019 si 18.03.2019 si 05.04.2019.

Masa lemnoasă pe picior oferită spre vânzare nu provine din fondul forestier proprietate publică

certificat F.S.C.

12.Masa lemnoasă pe picior şi/sau masa lemnoasă fasonată rămasă neadjudecată după încheierea licitației se poate adjudeca prin negociere, în aceeași zi, în condițiile prevăzute de prezentul Regulament de valorificare a masei lemnoase și Caietul de sarcini intocmit de catre Ocolul silvic Cormaia – Anies RA.

13. Caietul de sarcini poate fi procurat de la sediul organizatorului licitației începând cu data de:

11.06.2019.

14. Neîncheierea contractului de vânzare-cumpărare a masei lemnoase adjudecate, în termenul maxim de 10 zile lucrătoare conform prevederilor art. 54 alin. (2) din HG 715/2017, modificata si completata de HG. nr. 55 /2019, din culpa exclusiva a operatorului economic adjudecatar, atrage anularea adjudecarii si

pierderea garantiei de contractare aferente.

Garanția de contractare prevăzută la art. 25.alin. (6) din HG 715/2017, modificata si completata de HG. nr. 55/2019, care depășește valoarea garanției de contractare pentru partizile adjudecate și care nu a fost restituită, la solicitarea scrisă a operatorului economic, poate constitui garanție pentru participarea la o licitație/negociere ulterioară organizată în condițiile prezentului regulament și/sau pentru plata masei lemnoase/lemnului fasonat și/sau pentru plata cauțiunii, astfel cum este prevăzută la art. 66 alin. (1) din Legea nr. 46/2008, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

15.Pentru informații și date suplimentare vă puteți adresa organizatorului licitației: la telefon/fax 0263-708558 ,www.oscormaiaanies.ro, e-mail : oscormaiaanies@yahoo.com, sau la sediul Ocolului silvic Cormaia –

Anies RA.

Organizator,
OCOLUL SILVIC CORMAIA – ANIES R.A.
SEF OCOL,
ING. FOMI TUDOR

Lista partizilor, pe natură de produse, pentru licitatia din data de 24.06.2019

|          |   |  |   |  |   |  |  
   |   
   
  |  
   |   
   |   
   |   | ľ  | •  |   
   |   |  |   |
|----------|---|--|---|--|---|--
--
--
--
--
--
--
--
---|---|---
--|--|---|---|--
---|
|          |   |  |   |  |   | Volun  | n (mc) pe  
   | 2 specii  
   
  |  
   |   
   |   
   |   |  |  |   
   |   |  |   |
|          | Denumire  | U<br>P   | па  | Supr.<br>(ha)  | Felul<br>tăierii  | Rasinos  | Fag  
   | DT  
   
  | Ma   
   | Volum<br>brut<br>(mc)   
   | Valoare (lei)   
   | 9 T   | Pas/<br>mc   | Gara -<br>ntie lei   | Latitudine N                              
   | Longitudine<br>E  | Nr. arb  | Yol.<br>arb.<br>med   |
|          | 296 Porcaret II   | 1  | 39B   | 24.7   | 91  | 28   |  
   |   
   
  |  
   | 28  
   | 4816  
   | 172   | 6  | 241  | 47433689                                  
   | 24705621  | 23   | 1,2   |
| La       | 303 Porcaret Dr.  | E  | 40B%  | 0,2  | Acc I   | 120  | 2  
   |   
   
  |  
   | 122   
   | 21838   
   | 179   | 6  | 1092   | 47060200                                  
   | 24423400  | 94   | I,3   |
| 1        | 304 Susu II   | -  | 146   | 32,7   | SI  | 31   | I  
   |   
   
  |  
   | 32  
   | 3072  
   | 96  | 5  | 154  | 47240803                                  
   | 24381689  | 158  | 0,2   |
| <b>1</b> | 260 Pr Condache   | E  | 212   | 20,97  | S.R.  | 340  | 256  
   | 87  
   
  | 29   
   | 712   
   | 80456   
   | 113   | 9  | 4023   | 47517426                                  
   | 24684759  | 3076   | 0,231   |
| 10       | 261 Condache II   | E  | 213   | 24,89  | S.R.  | 493  | 285  
   | 97  
   
  | 8  
   | 883   
   | 109492  
   | 124   | 9  | 5475   | 47518234                                  
   | 24680662  | 3305   | 0,267   |
| 0        | 275 Florau  | 5  | 82  |  | S.R.  | 430  | 115  
   | 39  
   
  | 44   
   | 628   
   | 62172   
   | 66  | 4  | 3109   | 47470870                                  
   | 24647948  | 3398   | 0,185   |
| 5        | 276 Urdee   | -  | 83  | 24,88  | S.R.  | 333  | 114  
   | 36  
   
  | 14   
   | 497   
   | 19195   
   | 113   | 9  | 2808   | 47472419                                  
   | 24641801  | 3214   | 0,155   |
| 3        | 315 Zapozile Rablei   | E  | 202C  | 12,03  | S.R.  | 135  | 58   
   | 7   
   
  | 5  
   | 205   
   | 20910   
   | 102   | 5  | 1046   | 47294672                                  
   | 24421825  | 854  | 0,25  |
| 000      | 280 Molidis   | 5  | ISIB  |  | T.R.  | 295  |  
   |   
   
  |  
   | 295   
   | 48970   
   | 991   | 8  | 2449   | 47423142                                  
   | 24633102  | 479  | 0,616   |
| 5        | 270 Mirasa Jos  | ~  | 2164  | 11,23  | T.C.  | 285  | 119  
   | 2   
   
  |  
   | 406   
   | 76734   
   | 189   | 6  | 3837   | 47520793                                  
   | 24671922  | 290  | 1,4   |
| 3        | 289 DI Pietrelor  | E  | 328   |  | T.C.  | 194  |  
   |   
   
  |  
   | 194   
   | 32398   
   | 191   | 8  | 1620   | 47484601                                  
   | 24652213  | 218  | 68'0  |
| 5        | 312 Preluca Persii  | ~  | 360D  | 3,25   | T.C.  | 106  |  
   |   
   
  |  
   | 901   
   | 21094   
   | 199   | 10   | 1055   | 47251002                                  
   | 25014014  | 126  | 0,84  |
| 000      | 313 Dl. Vacariilor  | -  | 369   | 08'6   | T.C.  | 434  |  
   |   
   
  |  
   | 434   
   | 75082   
   | 173   | 6  | 3754   | 47251741                                  
   | 25013962  | 788  | 0,55  |
| 0        | 314 Poieni  |  | 198C  | 5,94   | T.C.  | 114  |  
   |   
   
  |  
   | 114   
   | 19266   
   | 691   | 8  | 896  | 47290023                                  
   | 24420836  | 113  | 1,01  |
| 17       | TOTAL:  | *  | *   | *  | *   | 3338   | 920  
   |   
   
  | 100  
   | 4656  
   | 632461  
   | 7007  | *  | 31623  | *   
   | *   | *  | -)¢   |
|          | Nr.<br>SUMAL<br>1455437<br>1455437<br>145365<br>145320<br>1453265<br>1493403<br>1453283<br>1493388<br>1493388 | 296 P.<br>296 P.<br>304 Si.<br>260 P.<br>260 P.<br>260 P.<br>260 P.<br>260 P.<br>275 F.<br>276 U.<br>276 U.<br>276 U.<br>276 U.<br>277 P.<br>289 D.<br>313 P.<br>313 P.<br>314 P.<br>40 Si.<br>41 Si.<br>41 Si.<br>42 Si.<br>43 Si.<br>44 Si.<br>46 Si.<br>47 Si.<br>48 Si | mire et II et Dr. I dache Iche II relor a Persii cariilor | mire   U   et III   I   et Dr.   I   4   I   I   I   I   I   I   I   I | mire         U         ua         Supr. (ha)           et II         I         39B         24,7           et Dr.         I         40B%         0,2           I         I         146         32,7           I         I         212         20,97           I         I         213         24,88           I         I         83         24,88           I         I         83         24,88           IeRablei         I         202C         12,03           s         I         11,23         14,50           relor         I         11,23         14,50           relor         I         360D         3,25           cartillor         I         198C         2,90           a Persii         I         198C         5,94           s         *         *         * | mire         U and         Supr. (ha)           et II         I 39B 24,7           et Dr.         I 40B% 0,2           I 146 32,7           rdache         I 212 20,97           rche II         I 213 24,88           i 82 34,75           I 82 34,75           I 82 34,75           I 83 24,88           I 82 34,75           I 83 24,88           I 83 24,88           I 151B 1,50           I 369 34,75           relor         I 360D 3,25           carillor         I 369 9,80           carillor         I 198C 5,94           x x x         x | mire         U         ua         Supr. (ha)         Felul (ha)         Rasi           et II         I         39B         24,7         IG         et aci           et Dr.         I         40B%         0,2         Acc I         et aci         IG           et Dr.         I         146         32,7         IG         exc I         IG         exc I         IG         exc I         exc I         IG         exc I         exc I <td< td=""><td>mire         U         ua         Supr. (ha)         Felul (ha)         Rasi           et II         I         39B         24,7         IG         et aci           et Dr.         I         40B%         0,2         Acc I         et aci         IG           et Dr.         I         146         32,7         IG         exc I         IG         exc I         IG         exc I         exc I         IG         exc I         <td< td=""><td>mire         U         ua         Supr. (ha)         Felul (ha)         Rasi           et II         I         39B         24,7         IG         et aci           et Dr.         I         40B%         0,2         Acc I         et aci         IG           et Dr.         I         146         32,7         IG         exc I         IG         exc I         IG         exc I         exc I         IG         exc I         <td< td=""><td>mire         U         ua         Supr. Felul (ha)         Felul täierii         Rasinos         Fag         DT           et II         I         39B         24,7         IG         28         C         C         DT           et Dr.         I         40B%         0,2         Acc I         120         2         C         <t< td=""><td>mire         U         Mag         Felul<br/>(ha)         Rasinos         Fag         DT         Volum           et Dr.         I         39B         24,7         IG         28         2         DM         brut<br/>brut<br/>(mc)           et Dr.         I         39B         24,7         IG         28         2         2         28           et Dr.         I         146         32,7         IG         31         I         28           et Dr.         I         146         32,7         IG         31         I         28           che II         I         146         32,7         IG         31         I         32           ridache         I         1212         20,97         S.R.         340         256         87         29         712           ridache         I         213         24,89         S.R.         493         285         97         44         628           ridache         I         216         I.2.83         S.R.         333         114         36         14         497           s         I         1518         I.5.0         I.R.         295         I         <td< td=""><td>mire         U         Supr. felut         Felut         Rasinos         Fag         DT         DM         Folum func           et II         1         39B         24,7         IG         28         2         28         28         31         1         28         1         122         2         2         1         122         2         2         1         122         2         2         1         122         2         32         4         6         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         3         4         6         2         3         4         6         3         3         4         6         3         3         4         6         3         1         3         3         4         6         3         1         4         4         5         4         6         8         3         1         4         4         5         4         6         3         4         4         6         3         4         6         3         4         6         3         4         6         3         4         6</td><td>et II.         II.         Sapr. field         Felal fairni         Rasinos         Fag         DTM         Protum perceit         Volum pormire         Volum perceit         Perceit         Volum perceit         &lt;</td><td>et II.         II.         Supr. faierii         Fedul dache         Fag         DT         DM (mc)         Volum (mc) pe specii         Preț (mc)         Pre</td><td>et Dr.         Indicate a carrillor         Indicate a carrillor</td></td<></td></t<><td>wire         <math>I</math> <math>I</math><!--</td--><td>wire         U         Sapr.<br/>(ha)         Felal<br/>(ha)         Felal<br/>(ha)         Felal<br/>(ha)         DM         Volum<br/>(mc)         Volum<br/>(mc)         Volum<br/>(mc)         Perglan<br/>(ha)         Perg</td><td>wise         Uniformation         Felul (ma)         Felul (ma)&lt;</td></td></td></td<></td></td<></td></td<> | mire         U         ua         Supr. (ha)         Felul (ha)         Rasi           et II         I         39B         24,7         IG         et aci           et Dr.         I         40B%         0,2         Acc I         et aci         IG           et Dr.         I         146         32,7         IG         exc I         IG         exc I         IG         exc I         exc I         IG         exc I         exc I <td< td=""><td>mire         U         ua         Supr. (ha)         Felul (ha)         Rasi           et II         I         39B         24,7         IG         et aci           et Dr.         I         40B%         0,2         Acc I         et aci         IG           et Dr.         I         146         32,7         IG         exc I         IG         exc I         IG         exc I         exc I         IG         exc I         <td< td=""><td>mire         U         ua         Supr. Felul (ha)         Felul täierii         Rasinos         Fag         DT           et II         I         39B         24,7         IG         28         C         C         DT           et Dr.         I         40B%         0,2         Acc I         120         2         C         <t< td=""><td>mire         U         Mag         Felul<br/>(ha)         Rasinos         Fag         DT         Volum           et Dr.         I         39B         24,7         IG         28         2         DM         brut<br/>brut<br/>(mc)           et Dr.         I         39B         24,7         IG         28         2         2         28           et Dr.         I         146         32,7         IG         31         I         28           et Dr.         I         146         32,7         IG         31         I         28           che II         I         146         32,7         IG         31         I         32           ridache         I         1212         20,97         S.R.         340         256         87         29         712           ridache         I         213         24,89         S.R.         493         285         97         44         628           ridache         I         216         I.2.83         S.R.         333         114         36         14         497           s         I         1518         I.5.0         I.R.         295         I         <td< td=""><td>mire         U         Supr. felut         Felut         Rasinos         Fag         DT         DM         Folum func           et II         1         39B         24,7         IG         28         2         28         28         31         1         28         1         122         2         2         1         122         2         2         1         122         2         2         1         122         2         32         4         6         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         3         4         6         2         3         4         6         3         3         4         6         3         3         4         6         3         1         3         3         4         6         3         1         4         4         5         4         6         8         3         1         4         4         5         4         6         3         4         4         6         3         4         6         3         4         6         3         4         6         3         4         6</td><td>et II.         II.         Sapr. field         Felal fairni         Rasinos         Fag         DTM         Protum perceit         Volum pormire         Volum perceit         Perceit         Volum perceit         &lt;</td><td>et II.         II.         Supr. faierii         Fedul dache         Fag         DT         DM (mc)         Volum (mc) pe specii         Preț (mc)         Pre</td><td>et Dr.         Indicate a carrillor         Indicate a carrillor</td></td<></td></t<><td>wire         <math>I</math> <math>I</math><!--</td--><td>wire         U         Sapr.<br/>(ha)         Felal<br/>(ha)         Felal<br/>(ha)         Felal<br/>(ha)         DM         Volum<br/>(mc)         Volum<br/>(mc)         Volum<br/>(mc)         Perglan<br/>(ha)         Perg</td><td>wise         Uniformation         Felul (ma)         Felul (ma)&lt;</td></td></td></td<></td></td<> | mire         U         ua         Supr. (ha)         Felul (ha)         Rasi           et II         I         39B         24,7         IG         et aci           et Dr.         I         40B%         0,2         Acc I         et aci         IG           et Dr.         I         146         32,7         IG         exc I         IG         exc I         IG         exc I         exc I         IG         exc I         exc I <td< td=""><td>mire         U         ua         Supr. Felul (ha)         Felul täierii         Rasinos         Fag         DT           et II         I         39B         24,7         IG         28         C         C         DT           et Dr.         I         40B%         0,2         Acc I         120         2         C         <t< td=""><td>mire         U         Mag         Felul<br/>(ha)         Rasinos         Fag         DT         Volum           et Dr.         I         39B         24,7         IG         28         2         DM         brut<br/>brut<br/>(mc)           et Dr.         I         39B         24,7         IG         28         2         2         28           et Dr.         I         146         32,7         IG         31         I         28           et Dr.         I         146         32,7         IG         31         I         28           che II         I         146         32,7         IG         31         I         32           ridache         I         1212         20,97         S.R.         340         256         87         29         712           ridache         I         213         24,89         S.R.         493         285         97         44         628           ridache         I         216         I.2.83         S.R.         333         114         36         14         497           s         I         1518         I.5.0         I.R.         295         I         <td< td=""><td>mire         U         Supr. felut         Felut         Rasinos         Fag         DT         DM         Folum func           et II         1         39B         24,7         IG         28         2         28         28         31         1         28         1         122         2         2         1         122         2         2         1         122         2         2         1         122         2         32         4         6         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         3         4         6         2         3         4         6         3         3         4         6         3         3         4         6         3         1         3         3         4         6         3         1         4         4         5         4         6         8         3         1         4         4         5         4         6         3         4         4         6         3         4         6         3         4         6         3         4         6         3         4         6</td><td>et II.         II.         Sapr. field         Felal fairni         Rasinos         Fag         DTM         Protum perceit         Volum pormire         Volum perceit         Perceit         Volum perceit         &lt;</td><td>et II.         II.         Supr. faierii         Fedul dache         Fag         DT         DM (mc)         Volum (mc) pe specii         Preț (mc)         Pre</td><td>et Dr.         Indicate a carrillor         Indicate a carrillor</td></td<></td></t<><td>wire         <math>I</math> <math>I</math><!--</td--><td>wire         U         Sapr.<br/>(ha)         Felal<br/>(ha)         Felal<br/>(ha)         Felal<br/>(ha)         DM         Volum<br/>(mc)         Volum<br/>(mc)         Volum<br/>(mc)         Perglan<br/>(ha)         Perg</td><td>wise         Uniformation         Felul (ma)         Felul (ma)&lt;</td></td></td></td<> | mire         U         ua         Supr. Felul (ha)         Felul täierii         Rasinos         Fag         DT           et II         I         39B         24,7         IG         28         C         C         DT           et Dr.         I         40B%         0,2         Acc I         120         2         C <t< td=""><td>mire         U         Mag         Felul<br/>(ha)         Rasinos         Fag         DT         Volum           et Dr.         I         39B         24,7         IG         28         2         DM         brut<br/>brut<br/>(mc)           et Dr.         I         39B         24,7         IG         28         2         2         28           et Dr.         I         146         32,7         IG         31         I         28           et Dr.         I         146         32,7         IG         31         I         28           che II         I         146         32,7         IG         31         I         32           ridache         I         1212         20,97         S.R.         340         256         87         29         712           ridache         I         213         24,89         S.R.         493         285         97         44         628           ridache         I         216         I.2.83         S.R.         333         114         36         14         497           s         I         1518         I.5.0         I.R.         295         I         <td< td=""><td>mire         U         Supr. felut         Felut         Rasinos         Fag         DT         DM         Folum func           et II         1         39B         24,7         IG         28         2         28         28         31         1         28         1         122         2         2         1         122         2         2         1         122         2         2         1         122         2         32         4         6         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         3         4         6         2         3         4         6         3         3         4         6         3         3         4         6         3         1         3         3         4         6         3         1         4         4         5         4         6         8         3         1         4         4         5         4         6         3         4         4         6         3         4         6         3         4         6         3         4         6         3         4         6</td><td>et II.         II.         Sapr. field         Felal fairni         Rasinos         Fag         DTM         Protum perceit         Volum pormire         Volum perceit         Perceit         Volum perceit         &lt;</td><td>et II.         II.         Supr. faierii         Fedul dache         Fag         DT         DM (mc)         Volum (mc) pe specii         Preț (mc)         Pre</td><td>et Dr.         Indicate a carrillor         Indicate a carrillor</td></td<></td></t<> <td>wire         <math>I</math> <math>I</math><!--</td--><td>wire         U         Sapr.<br/>(ha)         Felal<br/>(ha)         Felal<br/>(ha)         Felal<br/>(ha)         DM         Volum<br/>(mc)         Volum<br/>(mc)         Volum<br/>(mc)         Perglan<br/>(ha)         Perg</td><td>wise         Uniformation         Felul (ma)         Felul (ma)&lt;</td></td> | mire         U         Mag         Felul<br>(ha)         Rasinos         Fag         DT         Volum           et Dr.         I         39B         24,7         IG         28         2         DM         brut<br>brut<br>(mc)           et Dr.         I         39B         24,7         IG         28         2         2         28           et Dr.         I         146         32,7         IG         31         I         28           et Dr.         I         146         32,7         IG         31         I         28           che II         I         146         32,7         IG         31         I         32           ridache         I         1212         20,97         S.R.         340         256         87         29         712           ridache         I         213         24,89         S.R.         493         285         97         44         628           ridache         I         216         I.2.83         S.R.         333         114         36         14         497           s         I         1518         I.5.0         I.R.         295         I <td< td=""><td>mire         U         Supr. felut         Felut         Rasinos         Fag         DT         DM         Folum func           et II         1         39B         24,7         IG         28         2         28         28         31         1         28         1         122         2         2         1         122         2         2         1         122         2         2         1         122         2         32         4         6         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         3         4         6         2         3         4         6         3         3         4         6         3         3         4         6         3         1         3         3         4         6         3         1         4         4         5         4         6         8         3         1         4         4         5         4         6         3         4         4         6         3         4         6         3         4         6         3         4         6         3         4         6</td><td>et II.         II.         Sapr. field         Felal fairni         Rasinos         Fag         DTM         Protum perceit         Volum pormire         Volum perceit         Perceit         Volum perceit         &lt;</td><td>et II.         II.         Supr. faierii         Fedul dache         Fag         DT         DM (mc)         Volum (mc) pe specii         Preț (mc)         Pre</td><td>et Dr.         Indicate a carrillor         Indicate a carrillor</td></td<> | mire         U         Supr. felut         Felut         Rasinos         Fag         DT         DM         Folum func           et II         1         39B         24,7         IG         28         2         28         28         31         1         28         1         122         2         2         1         122         2         2         1         122         2         2         1         122         2         32         4         6         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         3         4         6         2         3         4         6         3         3         4         6         3         3         4         6         3         1         3         3         4         6         3         1         4         4         5         4         6         8         3         1         4         4         5         4         6         3         4         4         6         3         4         6         3         4         6         3         4         6         3         4         6 | et II.         II.         Sapr. field         Felal fairni         Rasinos         Fag         DTM         Protum perceit         Volum pormire         Volum perceit         Perceit         Volum perceit         < | et II.         II.         Supr. faierii         Fedul dache         Fag         DT         DM (mc)         Volum (mc) pe specii         Preț (mc)         Pre | et Dr.         Indicate a carrillor         Indicate a carrillor | wire $I$ </td <td>wire         U         Sapr.<br/>(ha)         Felal<br/>(ha)         Felal<br/>(ha)         Felal<br/>(ha)         DM         Volum<br/>(mc)         Volum<br/>(mc)         Volum<br/>(mc)         Perglan<br/>(ha)         Perg</td> <td>wise         Uniformation         Felul (ma)         Felul (ma)&lt;</td> | wire         U         Sapr.<br>(ha)         Felal<br>(ha)         Felal<br>(ha)         Felal<br>(ha)         DM         Volum<br>(mc)         Volum<br>(mc)         Volum<br>(mc)         Perglan<br>(ha)         Perg | wise         Uniformation         Felul (ma)         Felul (ma)< |

Nota: Grupajul de partizi de la nr. 6 are un volum de 1125 mc cu un pret de pornire de 105 lei/mc;

Intocmit,

tehn. Flamind - Preluca Mihait

Responsabiling. Bota Cost

## Ocolul silvic Cormaia - Anies RA Nr. 1152/10.06.2019

Lista loturilor de masa lemnoasa lemn fasonat pentru licitatia din data de 24.06.2019

	c contractare	14 142	17
	/ mc		
Valoare		2840	2170
Pret unitar lei	/mc	284	271
Cortimont		I bustean gater cu coaja fag	I busteag gater cu coaja paltin
	Coaja	I	I
Cantitate	Sortiment bustean	6	7
Total		10	∞
ŪM		Mc	Mc
	тости	Depozit Singeorz - Bai	Depozit Singeorz - Bai
LOT	NR.	-	2
Nr. LOT	crt.	I	2

Sef depozit ing. Varvari Viorel

Intocmit,

Ing. Tomi Tudor Corneliu Sef ocol,

tehn. Flamind - Preluca Mihai