



ROMÂNIA
Județul Mureș
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI
BRÂNCOVENEȘTI



Nr. 5170/14.10.2021

Inițiator,
Ördög Ferencz

PROIECT DE HOTĂRÂRE
nr. din

pentru stabilirea și aprobarea prețului de pornire la licitația care se va organiza în vederea valorificării masei lemnoase din APV nr. 590 PAS CICA DRĂGLA

Consiliul local al comunei Brâncovenesti, județul Mureș,
Întrunit în ședință, în data de,
Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr. / a proiectului de hotărâre pentru stabilirea și aprobarea prețului de pornire la licitație, în vederea valorificării masei lemnoase din APV nr. 590 PAS CICA DRĂGLA;
- Raportul de specialitate nr. / al Compartimentul Financiar-Contabil, Impozite și Taxe, Achiziții Publice;
- Adresa nr. 10450/14.10.2021 prin care Ocolul Silvic Toplița a înaintat Actul de punere în valoare nr. 590 PAS CICA DRĂGLA;
- Hotărârea Consiliului Local al comunei Brâncovenesti nr. 7 din data de 28.01.2021, privind aprobarea prețurilor de referință, a modului de valorificare și a volumului propus spre valorificare a masei lemnoase provenită din fondul forestier proprietate publică a comunei Brâncovenesti, pentru anul 2021,

În conformitate cu prevederile art. 129 alin. (2) lit. c) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare și ale art. 7 alin. (13) din Legea nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, republicată;

În temeiul prevederilor art. 139 alin. (1), coroborate cu cele ale art. 196 alin. (1) din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, adoptă următoarea:

HOTĂRÂRE:

Art.1. Se stabilește și se aprobă prețul de pornire la licitația care se va organiza în vederea valorificării masei lemnoase din APV nr. 590 PAS CICA DRĂGLA, astfel:

- APV 590 PAS CICA DRĂGLA, volum brut 502.75 mc - lei/mc.

Art.2. De executarea hotărârii se încredințează Compartimentul Financiar-Contabil, Impozite și Taxe, Achiziții Publice, urmând a se înainta câte un exemplar din prezenta, prin grija secretarului general al comunei, Instituției Prefectului - Județul Mureș, primarului comunei, Ocolului Silvic Toplița, Compartimentului financiar - contabil și tuturor persoanelor interesate prin afișare la sediul instituției și pe pagina de internet www.primariabrncovenesti.ro.

Președintele de ședință,
.....

Contrasemnează:
Secretarul general
al comunei Brâncovenesti
Kiss Ionela Roxana

REFERAT DE APROBARE

a proiectului de hotărâre pentru stabilirea și aprobarea prețului de pornire la licitația care se va organiza în vederea valorificării masei lemnoase din APV nr. 590 PAS CICA DRÂGLA

În data de 14 octombrie 2021, Ocolul Silvic Toplița a înaintat comunei Brâncovenești, prin adresa nr. 10450, Actul de punere în valoare nr. 590 PAS CICA DRÂGLA, constituit în afara fondului forestier, pe Pășunea Cica-Drâgla, aparținând comunei Brâncovenești, în vederea valorificării masei lemnoase prin licitație publică. Cantitatea de masă lemnoasă rezultată din actul de punere în valoare este de 502.75 mc.

În vederea organizării licitației publice, Consiliul local trebuie să stabilească și să aprobe prețul de pornire la licitație.

Prețul de pornire la licitație propus este de 280.00 lei/mc, preț care are la bază prețul fundamentat de către Ocolul Silvic Toplița, respectiv 115,57 lei/mc.

Pentru considerentele menționate anterior supun Consiliului Local al comunei Brâncovenești, spre analiză și aprobare Proiectul de hotărâre pentru stabilirea și aprobarea prețului de pornire la licitația care se va organiza în vederea valorificării masei lemnoase din APV nr. 590 PAS CICA DRÂGLA.



**Primar,
Ördög Ferencz**



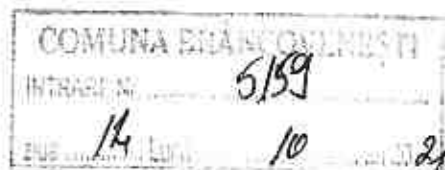


Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR- ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ HARGHITA
OCOLUL SILVIC TOPLIȚA

Str. Ștefan cel Mare, Nr. 23, Mun. Toplița, Jud. Harghita,
ONRC: J40/450/1991, CUI: RO1590120
Telefon: 0266 341712, Fax: 0266 341712
E-mail: toplita@mcluc.rosilva.ro, Pagina web: mcluc.rosilva.ro

Nr. 10450/14.10.2021.



Catre
PRIMARIA BRANCOVENESTI

Anexat va inaintam : ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 590.

Sef Ocol Silvic
Ing. Dusa Ioan Codrut

Fond Forestier



Miercuri, 13 Octombrie 2021
Aprobat, Sef Ocol

Directia Silvica Miercurea-Ciuc
Ocolul Silvic Topolita
CDM BRANCOVENESTI PASISTI-PAS-CU ARBORI

ACT DE PUNERE IN VALDARE NR. 590 PAS CICA DRAG-A
NUMER SUPAL: 218012885948

5.SI.V.10458/201 Pasune Accesibilitate: Peste 1500 #

PRODUCTIE INDUSTRIALA

Specia	SORTAREA DIMENSIONALA										Lemn de foc Total	Lemn de foc Total	Craci	Craci	Volum brut	Volum brut	Valoare lei																																																																																																																																																																																																																																															
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	subtire	lucru	coaja	coaja																																																																																																																																																																																																																																																						
Suprafata totala act: 12.00 ha																																																																																																																																																																																																																																																																
Tratament: t. de transformare in pasuni																																																																																																																																																																																																																																																																
Natura produsului: t. in pasuni impadurite																																																																																																																																																																																																																																																																
Tehnologia de exploatare: trunchiuri si catarge																																																																																																																																																																																																																																																																
Data inventarierii: 14 Septembrie 2021																																																																																																																																																																																																																																																																
Anul exploatarii: 2021																																																																																																																																																																																																																																																																
Procedeu de inventariere: fir cu fir.																																																																																																																																																																																																																																																																
Clocan rotund nr: PP0801HR																																																																																																																																																																																																																																																																
Semintis neutilizabil pe ha, Vol. craci rasin, 0.01 mc.																																																																																																																																																																																																																																																																
Preturi conform Hotararii Nr. 706/19.10.2020																																																																																																																																																																																																																																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.</th> <th>Grupa de specii</th> <th>Numar de arbori</th> <th>Volum arbore mediu</th> <th>Etajaj</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Stincarii pe:</td> <td>Rasinoase</td> <td>525</td> <td>0.85</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Arbori putregalosi:</td> <td>FAG</td> <td>63</td> <td>0.78</td> <td></td> </tr> <tr> <td>cu un volum de:</td> <td>Quercinee</td> <td>2</td> <td>2.68</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Diverse tarzi</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Diverse mol</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Numar Iescari:</td> <td>TOTAL:</td> <td>590</td> <td>0.85</td> <td>0.00</td> </tr> </tbody> </table>																			INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.	Grupa de specii	Numar de arbori	Volum arbore mediu	Etajaj	Stincarii pe:	Rasinoase	525	0.85		Arbori putregalosi:	FAG	63	0.78		cu un volum de:	Quercinee	2	2.68			Diverse tarzi					Diverse mol				Numar Iescari:	TOTAL:	590	0.85	0.00																																																																																																																																																																																																											
INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.	Grupa de specii	Numar de arbori	Volum arbore mediu	Etajaj																																																																																																																																																																																																																																																												
Stincarii pe:	Rasinoase	525	0.85																																																																																																																																																																																																																																																													
Arbori putregalosi:	FAG	63	0.78																																																																																																																																																																																																																																																													
cu un volum de:	Quercinee	2	2.68																																																																																																																																																																																																																																																													
	Diverse tarzi																																																																																																																																																																																																																																																															
	Diverse mol																																																																																																																																																																																																																																																															
Numar Iescari:	TOTAL:	590	0.85	0.00																																																																																																																																																																																																																																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="10">S P E C I I</th> <th colspan="2">Semintis utilizabil</th> </tr> <tr> <th colspan="10">V O L U M B R U F P E</th> <th>Total volum brut</th> <th>% S.totl</th> <th>Compozitie</th> <th>H</th> <th>Rasp</th> </tr> <tr> <th>MO</th> <th>FA</th> <th>PA.M</th> <th colspan="7"></th> <th>502,75</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>12.00</td> <td>448.89</td> <td>49.30</td> <td>5.36</td> <td colspan="7"></td> <td>502.75</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Nr. Spa- u.a. claj:</td> <td rowspan="2">Diametre</td> <td rowspan="2">Inaltimi vir V.arb.</td> <td rowspan="2">Nr.ar Cre</td> <td rowspan="2">G1</td> <td rowspan="2">M1</td> <td rowspan="2">G2</td> <td rowspan="2">M2</td> <td rowspan="2">G3</td> <td rowspan="2">M3</td> <td rowspan="2">L.subtire</td> <td rowspan="2">Lemn de foc</td> <td rowspan="2">V.brut</td> <td rowspan="2">pret lei:</td> </tr> <tr> <td>ht</td> <td>hc</td> <td>sta</td> <td>mediu:</td> <td>boni:</td> <td>st.</td> <td>d.c.</td> <td>craci</td> <td>[mc]</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>MO 32.9</td> <td> 22.1</td> <td> 85</td> <td> 0.850</td> <td> 525</td> <td> G1: 94.42</td> <td> G2: 181.92</td> <td> G3: 55.78</td> <td> S: 3.92</td> <td> L.foc: 22.04</td> <td> 448.89</td> <td> 54406.60</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> M1: 39.91</td> <td> M2: 11.92</td> <td> M3: 0.00</td> <td> C: 38.18</td> <td> Dc.CR: 0.22</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2">Crestere:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td> FA 32.9</td> <td> 18.0</td> <td> 85</td> <td> 0.780</td> <td> 63</td> <td> G1: 5.55</td> <td> G2: 4.56</td> <td> G3: 0.00</td> <td> S: 0.09</td> <td> L.foc: 36.04</td> <td> 49.30</td> <td> 3397.91</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> M1: 1.07</td> <td> M2: 0.84</td> <td> M3: 0.45</td> <td> C: 0.70</td> <td> Dc.CR: 3.22</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2">Crestere:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td> PA.M 55.0</td> <td> 23.5</td> <td> 85</td> <td> 2.680</td> <td> 2</td> <td> G1: 0.50</td> <td> G2: 0.20</td> <td> G3: 0.00</td> <td> S: 0.00</td> <td> L.foc: 4.54</td> <td> 5.36</td> <td> 302.60</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> M1: 0.01</td> <td> M2: 0.00</td> <td> M3: 0.00</td> <td> C: 0.07</td> <td> Dc.CR: 0.22</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2">Crestere:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Total u.a. 1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> G1: 100.51</td> <td> G2: 186.68</td> <td> G3: 55.78</td> <td> S: 4.81</td> <td> L.foc: 62.62</td> <td> 502.75</td> <td> 58107.11</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> M1: 40.99</td> <td> M2: 12.76</td> <td> M3: 0.45</td> <td> C: 38.95</td> <td> Dc.CR: 3.21</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2">Crestere:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>																			S P E C I I										Semintis utilizabil		V O L U M B R U F P E										Total volum brut	% S.totl	Compozitie	H	Rasp	MO	FA	PA.M								502,75					1	12.00	448.89	49.30	5.36								502.75					Nr. Spa- u.a. claj:	Diametre	Inaltimi vir V.arb.	Nr.ar Cre	G1	M1	G2	M2	G3	M3	L.subtire	Lemn de foc	V.brut	pret lei:	ht	hc	sta	mediu:	boni:	st.	d.c.	craci	[mc]	1	MO 32.9	22.1	85	0.850	525	G1: 94.42	G2: 181.92	G3: 55.78	S: 3.92	L.foc: 22.04	448.89	54406.60							M1: 39.91	M2: 11.92	M3: 0.00	C: 38.18	Dc.CR: 0.22									Crestere:								FA 32.9	18.0	85	0.780	63	G1: 5.55	G2: 4.56	G3: 0.00	S: 0.09	L.foc: 36.04	49.30	3397.91							M1: 1.07	M2: 0.84	M3: 0.45	C: 0.70	Dc.CR: 3.22									Crestere:								PA.M 55.0	23.5	85	2.680	2	G1: 0.50	G2: 0.20	G3: 0.00	S: 0.00	L.foc: 4.54	5.36	302.60							M1: 0.01	M2: 0.00	M3: 0.00	C: 0.07	Dc.CR: 0.22									Crestere:							Total u.a. 1						G1: 100.51	G2: 186.68	G3: 55.78	S: 4.81	L.foc: 62.62	502.75	58107.11							M1: 40.99	M2: 12.76	M3: 0.45	C: 38.95	Dc.CR: 3.21									Crestere:						
S P E C I I										Semintis utilizabil																																																																																																																																																																																																																																																						
V O L U M B R U F P E										Total volum brut	% S.totl	Compozitie	H	Rasp																																																																																																																																																																																																																																																		
MO	FA	PA.M								502,75																																																																																																																																																																																																																																																						
1	12.00	448.89	49.30	5.36								502.75																																																																																																																																																																																																																																																				
Nr. Spa- u.a. claj:	Diametre	Inaltimi vir V.arb.	Nr.ar Cre	G1	M1	G2	M2	G3	M3	L.subtire	Lemn de foc	V.brut	pret lei:																																																																																																																																																																																																																																																			
														ht	hc	sta	mediu:	boni:	st.	d.c.	craci	[mc]																																																																																																																																																																																																																																										
1	MO 32.9	22.1	85	0.850	525	G1: 94.42	G2: 181.92	G3: 55.78	S: 3.92	L.foc: 22.04	448.89	54406.60																																																																																																																																																																																																																																																				
						M1: 39.91	M2: 11.92	M3: 0.00	C: 38.18	Dc.CR: 0.22																																																																																																																																																																																																																																																						
						Crestere:																																																																																																																																																																																																																																																										
	FA 32.9	18.0	85	0.780	63	G1: 5.55	G2: 4.56	G3: 0.00	S: 0.09	L.foc: 36.04	49.30	3397.91																																																																																																																																																																																																																																																				
						M1: 1.07	M2: 0.84	M3: 0.45	C: 0.70	Dc.CR: 3.22																																																																																																																																																																																																																																																						
						Crestere:																																																																																																																																																																																																																																																										
	PA.M 55.0	23.5	85	2.680	2	G1: 0.50	G2: 0.20	G3: 0.00	S: 0.00	L.foc: 4.54	5.36	302.60																																																																																																																																																																																																																																																				
						M1: 0.01	M2: 0.00	M3: 0.00	C: 0.07	Dc.CR: 0.22																																																																																																																																																																																																																																																						
						Crestere:																																																																																																																																																																																																																																																										
Total u.a. 1						G1: 100.51	G2: 186.68	G3: 55.78	S: 4.81	L.foc: 62.62	502.75	58107.11																																																																																																																																																																																																																																																				
						M1: 40.99	M2: 12.76	M3: 0.45	C: 38.95	Dc.CR: 3.21																																																																																																																																																																																																																																																						
						Crestere:																																																																																																																																																																																																																																																										

Postota

Volun [HC] |
Nr arbora |

Software by Tomblaga GR-Bore

Sef. Ocol:
ING. PISA Codrut



Intocmit:

Birou Fond Forestier
ING. POP DOREL



Verificat: