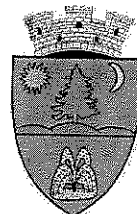




ROMÂNIA
JUDETUL COVASNA
CONSILIUL LOCAL AL ORASULUI COVASNA



Nr.înreg.: 5158/09.10 2019

Ind.dos.: 111

REFERAT DE APROBARE

La proiectul de hotărâre cu privire la aprobarea exploatării masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică a oraşului Covasna, pentru nevoile oraşului Covasna

În baza art. 19 și 59 Codul Silvic aprobat prin Legea 46/2008 republicată , Hotărârea nr. 715 din 2017 pentru aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică cu modificările ulterioare, contractul de administrare nr.597/2015 încheiat între oraşul Covasna și RNP Romsilva pentru administrarea în regim silvic, a suprafeței de 900,67 ha fond forestier proprietatea publică a oraşului Covasna și adresa nr. 6554/2019 a Ocolului silvic Covasna cu APV nr.482

Partizi și Perioada de exploatare:

anul	2019 TĂIERI Igienă din Fond forestier	Volum brut
Nr. Crt.	Partida 482	mc.
1	UP.I. ua.8C	11
	UP.I. ua.8D	18
	UP.I. ua.9C	7
	UP.I. ua.9D	26
TOTAL		62

Prin adresa nr.6554/2019 a Ocolului Silvic Covasna , solicită Hotărârea Consiliului Local oraș Covasna pentru valorificarea masei lemnoase pentru APV nr. 482 cu cantitatea de 62 mc.

Din deviz rezultă: cantitatea masei lemnoase 62 mc. Cost unitar de exploatare a masei lemnoase fasonat pe marginea drumului 71,57 lei/mc.

Total cheltuieli 4437,34 lei

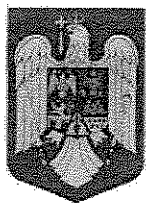
Propunem valorificarea masei lemnoase din APV. 482 pentru nevoile orașului Covasna prin exploatarea lemn fasonat la marginea drumului .

Cost unitar de exploatare a masei lemnoase fasonat pe marginea drumului 71,57 lei/mc.

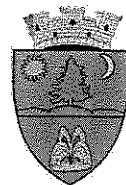
Total cheltuieli 4437,34 lei

**PRIMAR,
GYERŐ JÓZSEF**





ROMÂNIA
JUDETUL COVASNA
CONSILIUL LOCAL AL ORAȘULUI COVASNA



Nr. 5159 din 09.10 2019.
Ind.dos LII

PROIECT DE HOTĂRÂRE NR. ____/2019
cu privire la aprobarea exploatării masei lemnoase din fondul forestier
proprietate publică a orașului Covasna, pentru nevoile orașului
Covasna

Consiliul local al Orașului Covasna, întrunit în ședință extraordinară din data de ____ octombrie 2019, ședință legal constituită, fiind prezentă majoritatea consilierilor în funcție (____),

Analizând:

Raport de aprobare a primarului, raportul compartimentului de specialitate, avizul comisiei de specialitate pentru silvicultură, juridică, și pentru administrarea domeniului public și privat al orașului precum și avizul de legalitate al secretarei orașului,

Adresa Ocolului Silvic Covasna nr. 6554/2019, înregistrată la Primăria orașului Covasna sub nr. 4566/10.09.2019

În conformitate cu prevederile:

- art. 19 și 59 Codul Silvic aprobat prin Legea 46/2008, republicată;
- Hotărâri nr. 715/2017 pentru aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică, cu modificările și completările ulterioare;

- Contractul de prestări servicii silvice nr. 597/2015

Tinând cont de:

- HCL 158/2018 cu privire la aprobarea volumului de recoltare, a prețului de referință și a prețului de pornire pentru valorificarea masei lemnoase, care urmează a se recolta din fondul forestier proprietatea publică a orașului în anul 2019

- actul de punere în valoare nr. 482 întocmit de Direcția Silvică Covasna- Ocolul Silvic Covasna

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (2), lit.c, alin (6) lit.b și art. 139 alin. (3) lit g , art. 140 alin. (1) și art. 196 alin (1) lit "a" art. 243 alin. (1) lit. "a" din – ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ nr. 57 din 3 iulie 2019 privind **Codul administrativ**

Cu votul „pentru” a ___ consilieri, „împotrivă” - consilieri și „abțineri”

H O T Ă R Ă Ș T E

Art. 1. (1) Se aprobă exploatarea a **62 mc** lemn de lucru fasonat din fondul forestier proprietatea orașului Covasna, de către Ocolul Silvic Covasna, conform APV 482- anexă la prezenta, pentru nevoile orașului Covasna, conform prevederilor legale.

(2) Costul unitar de exploatare a masei lemnoase fasonată pe marginea drumului este 71,57 lei/mc, valoarea totală a cheltuielilor fiind de 4437,34 lei

Art. 2 Cu aducerea la îndeplinire a prezentei se va ocupa Primarul orașului prin aparatul de specialitate.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,

**CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETAR,
VASILICA ENEA**

Alexa 1

Primaria Covasna
Ocolul Silvic Covasna

21.08.2019

VERIFICAT

BIROU
Kob

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- CV - 14083065

Unitate de Productie : I - Primaria Covasna
Denumire A.P.V. : Primaria Covasna P.482

Suprafata totala act - (ha) : 36,10	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tratament : IGIENIZAREA PADURII		Stancarii pe - (ha) :	Rasinoase	6
Natura produsului : TAIERI DE IGIENA	Arbori putregaiosi - (buc) :	FAG	16	16
Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE	Iescarii -(buc) :	Quercinee	101	37
Data inventarierii : 01.08.2019	cu un volum de - (mc) :	Diverse tari	5	2
Anul exploatarei : 2019	cu un volum de - (mc) :	Diverse moi		
Procedeele de inventariere : FIR CU FIR		Total :	128	62
Ciocan rotund nr. : PS 03-03-CV				
Ciocan patrat nr. :				

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	1	3	1	1				6	1			7
FAG		1					2	3		13	1	16
GORUN (L)				1	1	1	1	4	1	32	3	37
CARPEN										2		2
TOTAL	1	4	1	2	1	1	3	13	2	47	4	62

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
8C	2,20	85,0	15,00					11
8D	3,80	85,0	15,00					18
9C	1,50	105,0	20,00					7
9D	28,60	130,0	30,00					26
Total	36,10							62

U.A.	CA	FA	GOL	MO	Volum
8C	1	9	1		11
8D	1	7	10		18
9C				7	7
9D				26	26
Total	2	16	37	7	62

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
9C	MO	34,00	34,90	25,70	25,90	105	1,17	6		1	3	1	1			1		7			
Total U.A. : 9C										6	1	3	1	1		1		7			
9D	GOL	21,60	21,60	17,00	17,00	130	0,34	76				1	1	1		1	22	2	26		
Total U.A. : 9D										76			1	1	1	1	22	2	26		
8C	FA	28,00	34,90	24,50	26,80	85	0,82	11			1					8	1	9			
	GOL	26,00	25,30	18,50	18,30	85	0,50	2								1		1			
	CA	28,00	27,30	18,50	18,30	85	0,50	2								1		1			
Total U.A. : 8C										15		1				10	1	11			
8D	FA	36,00	36,80	24,00	24,20	85	1,40	5						2		5		7			
	GOL	24,00	24,90	17,40	17,60	85	0,43	23						1		9	1	10			
	CA	22,00	22,00	17,70	17,70	85	0,33	3								1		1			
Total U.A. : 8D										31						3		15	1	18	
Total General U.A. :										128	1	4	1	2	1	1	3	2	47	4	62

Sef Ocol,
Munteanu Marius

Intocmit,

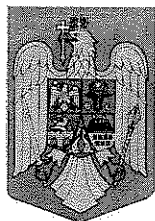
Manea Cristian

Birou Fond Forestier,

Kob

Verificat,





Nr. înreg. 5160 109.10 2019.
Ind. dos...1.1.f

RAPORT DE SPECIALITATE

La proiectul de hotărâre cu privire la aprobarea exploatării masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică a orașului Covasna, pentru nevoile orașului Covasna

În baza art. 19 și 59 Codul Silvic aprobat prin Legea 46/2008 republicată , Hotărârea nr. 715 din 2017 pentru aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică cu modificările ulterioare, contractul de administrare nr.597/2015 încheiat între orașul Covasna și RNP Romsilva pentru administrarea în regim silvic, a suprafeței de 900,67 ha fond forestier proprietate publică a orașului Covasna și adresa nr. 6554/2019 a Ocolului silvic Covasna cu APV nr.482

Partizi și Perioada de exploatare:

anul Nr. Crt.	2019 TĂIERI Igienă din Fond forestier Partida 482	Volum brut mc.
1	UP.I. ua.8C	11
	UP.I. ua.8D	18
	UP.I. ua.9C	7
	UP.I. ua.9D	26
TOTAL		62

Prin adresa nr.6554/2019 a Ocolului Silvic Covasna , solicită Hotărârea Consiliului Local oraș Covasna pentru valorificarea masei lemnoase pentru APV nr. 482 cu cantitatea de 62 mc.

Din deviz rezultă: cantitatea masei lemnoase 62 mc. Cost unitar de exploatare a masei lemnoase fasonat pe marginea drumului 71,57 lei/mc.

Total cheltuieli 4437,34 lei

Propunem valorificarea masei lemnoase din APV. 482 pentru nevoile oraşului Covasna prin exploatarea lemn fasonat la marginea drumului .

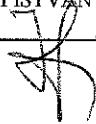
Cost unitar de exploatare a masei lemnoase fasonat pe marginea drumului 71,57 lei/mc. Total cheltuieli 4437,34 lei

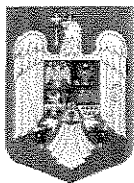
Anexăm:

- 1, Adresa nr. 6554/2019 a Ocolului silvic Covasna
- 2, APV nr.482
- 3, Deviz de exploatare
- 4, Fişa tehnică şi economică
- 5, Harta aferentă

ÎNTOCMIT: ing.İNCEFI ISTVAN
Inspector de

2ex.





ROMÂNIA
JUDEȚUL COVASNA
CONSILIUL LOCAL AL ORAȘULUI COVASNA

Nr. înreg.: 5161/09.10.2019.
Ind. dos.: I/1

AVIZ FAVORABIL

la proiectul de hotărâre cu privire la aprobarea exploatării masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică a orașului Covasna, pentru nevoile orașului Covasna

În conformitate cu prevederile art. 243 alin. (1) lit. „a” din **OUG 57/2019 privind Codul administrativ**, se avizează favorabil *proiectul de hotărâre având în vedere că se respectă prevederile ce se constituie în*

Temei legal general:

- art. 129 alin. (2), lit.c, alin (6) lit.b și art. 139 alin. (3) lit g , art. 140 alin. (1) și art. 196 alin (1) lit ”a” art. 243 alin. (1) lit. ”a” din – ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ nr. 57 din 3 iulie 2019 privind **Codul administrativ**

Temei legal special:

- art. 19 și 59 Codul Silvic aprobat prin Legea 46/2008, republicată;
- Hotărâri nr. 715/2017 pentru aprobarea **Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică**, cu modificările și completările ulterioare;
- Contractul de prestări servicii silvice nr. 597/2015

SECRETAR GENERAL,
Vasilica Enea



Avizat
SEF OCOL
MUNTEANU MARIUS

Directia Silvica Covasna
Ocolul Silvic COVASCNA
Nr. /

DEVIZ EXPLOATARE MASĂ LEMNOASĂ PE CATEGORII DE LUCRARI PARTIDA: 482 ORAS COVASCNA NCSumal

Indicativ Deviz.	Denumirea operatiei	Tip utilaj atela	Inaltime ridicare cascator, sifon foc	Distanța laterala Ad.Sc.Ap	Distanța de Ad.Sc.Ap	U.M.	Canț.	Procente	N.T	Ore	P.U.	Manopera	Materiale de baza	Materiale Sporuri+ Piese de schimb	TOTAL
A. Procesul tehnologic de recoltare															
D02.A10D64.A8	Doboriți mecanici cu fer.mec Husq					mc	62	100,00%	0,28	9	4,08	282,96	30,35	90,47	373,78
D62.C10D64.C8	Sectionat mecanic cu fer.mec Husq					mc	31	50,00%	0,17	3	2,47	76,57	11,04		87,61
D62.B6D64.B4	Curățat de traici cu fer.mec Husq					mc	62	100,00%	0,24	7	3,49	216,38	86,58		304,96
	TOTAL A									19		545,91	129,97	90,47	766,35
B. Procesul tehnologic de colectare															
J.4	Adunat manual cu brațele lemn subire					mc	3	100,00%	1,71	5	22,78	68,34			68,34
J.5	Adunat manual cu brațele lemn marunt					mst	6	100,00%	1,57	9	20,91	125,46			125,46
J.21.a.1.21.11.a.10	Volat manual LR ø<16 cm			10 m		mc	32	100,00%	0,21	7	2,88	92,16			92,16
J.21.b.1.21.11.b.10	Volat manual LR ø>16 cm			10 m		mc	24	100,00%	0,16	4	2,19	52,56			52,56
J.1.	Pregătit și dat duga vite					mc	58	100,00%	0,36	21	4,9	284,20			284,20
J.2.	Adunat-scocs cu vitele			100 m		mc	58	100,00%	0,54	31	7,4	429,20			429,20
	TOTAL B									77		1051,92			1051,92
C. Procesul tehnologic în platforma primara															
D62.C10D64.C8	Sectionat man-mec arbori cu fer.mec Husq					mc	31	50,00%	0,17	3	2,47	76,57			76,57
J.22.arb.11	Pregătit pentru încarcat LR ø<16 cm			<10 m		mc	32	100,00%	0,48	15	6,58	210,66			210,66
J.22.arb.11	Pregătit pentru încarcat LR ø>16 cm			<10 m		mc	24	100,00%	0,24	6	3,29	78,96			78,96
J.33.	Sectionat lemn de steri pentru foc					mst	70	100,00%	0,46	16	6,46	452,20			452,20
J.20.	Sirnis și sirnuit lemn de steri pentru foc			<2 m		mst	69	100,00%	0,23	16	2,92	201,48			201,48
	TOTAL C									56		1019,77			1124,31
D. Alte operatiuni pentru producerea de bobde industriale															
J.33.	Fasonat lemn de steri din m m					mst	69	100,00%	0,46	16	6,46	445,74			445,74
	TOTAL D									16		445,74			445,74
E. Procesul tehnologic de transport															
NL	Transportat cu							100,00%							
	TOTAL E									7		88,71			88,71
TOTAL GENERAL															
	Lucrat SSM, PSI si alte indirecte									168		3152,05	384,34	90,47	3626,86
	Sporuri de vechime, izolare, concitii grele									168		3152,05			3626,86
	COTE=											70,92			70,92
	Bonuri de masa														
	Vouchere de vacanta														
	Alte cheltuieli														
	TOTAL II											3222,97			3897,78
	TOTAL III														739,56
	TOTAL IV														4437,34
	Profit														4437,34
	TOTAL GENERAL														8881,96
	Cost unitar santier de exploatare a lemnului														71,57

CONTABIL SEF
SOFLETE CRISTINA

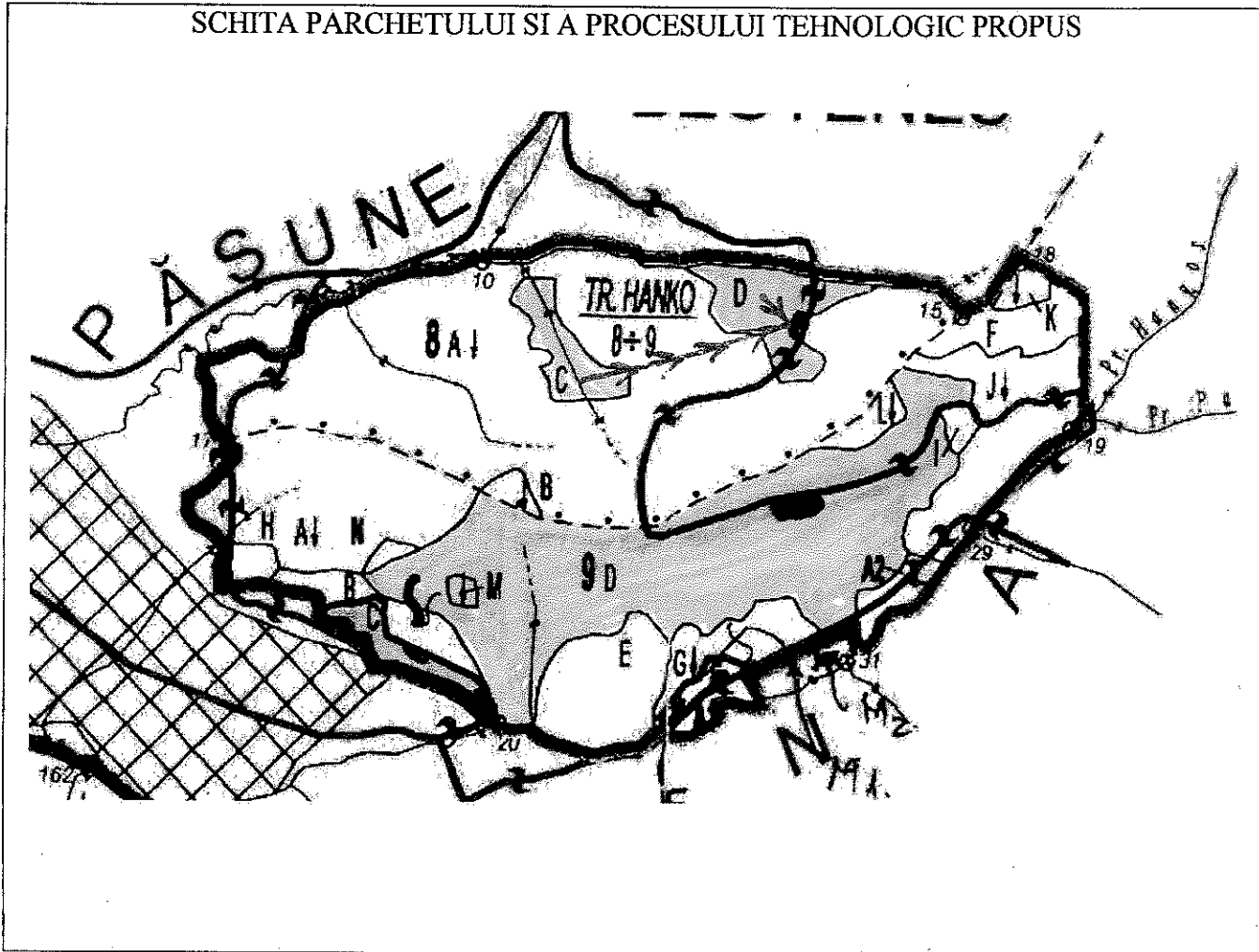
FOND FOREST
KOVACS GYULA

MECANIZARE
DOBRA ROBERTA

PRODUCTIE
KISS BODOR ISTVAN

INTOCMIT
DUNGA ALINA

SCHITA PARCHETULUI SI A PROCESULUI TEHNOLOGIC PROPU



Platforma primară amplasată în:		Proprietar:	
LEGENDĂ:			
-traseu corhănit		-DAF	-izvor
-dr. atelaje(existent)		-plat. primară	-stancării
-dr. atelaje (reamenajat)		-arb. limită parchet	-mlaștini
-dr. atelaje(propus)		-arb. limită postata	-habitate marginale
-dr. tractor(existent)		-zonă pericol	-elem. de biodiv
-dr. tractor (reamenajat)		-curs apă permanent	-zonă de prot. biodiv.
-dr. tractor(propus)		-curs apă temporar	-zonă tampon parau
-dr. tract. neconform		-traversări ape(exist)	-arbori morți
-dr. tract. eroz. exces.		-traversări ape(neces)	-borne

Se va evita folosirea albiei paraielor ca traseu de scos apropiat; drumurile de scos apropiat de acest fel se vor inchide si sunt interzise a fi folosite.

În mod excepțional, în perioada _____ se poate folosi albia paraielor permanente temporar, conform schiței. Folosirea acestora se justifică prin: _____

Căile de scos apropiat sunt marcate cu semnul T cu vopsea de culoare ALBĂ

Pentru traversarea cursurilor de apă permanente se vor construi podețe si traversarea lor se va executa în cât mai puține locuri si cât mai perpendicular pe cursul de apă.

Alte restricții impuse de ocol (zone de evitat, zone tampon, perioadă de liniste, etc.) _____

Reprezentanti O.S. Covasna:

Resp. marcare: Florina Cristea
 Resp. productie: Koss B. Istvan
 Resp. FF: Kovacs Gyula Koss
 Intocmit: Lungu Maria Alina Lali



PROCES VERBAL

de stabilire a tehnologiei de exploatare
Incheiat azi 05.09.2019

Subsemnații:

ing. Stancu Cristian si ing. Kiss Bedo László din partea O. S. Covasna
si ing. Kerecs Gyula din partea O.S. COVASNA

Analizând:

Parchetul _____ partida 482 de produse igiena
Felul tăierii igiena cu un vol. brut de 62 mc, din UP. 1 ua 8e.D, 9e.D

- mijloacele de adunat-scos-apropiat, existente la dispoziția societății de exploatare am stabilit următoarele :

-tehnologia de exploatare trunchiuri si cordage
-mijloc de adunat atelage
-mijloc de scos atelage
-mijloc de apropiat atelage

- în scopul aplicării tehnologiei propuse este necesar a sa executa următoarele instalații:

-drum atelaje, pe o lungime de _____ m, din care cu extragerea arborilor _____ mc
-drum tractor, pe o lungime de _____ m, din care cu extragerea arborilor _____ mc
-funicular _____, pe o lungime de _____ m,

- în acelaș scop este necesara se reamenaja următoarele instalații executate anterior:

-drum atelaje, pe o lungime de _____ m, din care cu extragerea arborilor _____ mc
-drum tractor, pe o lungime de _____ m, din care cu extragerea arborilor _____ mc
-funicular _____, pe o lungime de _____ m,

Traseele si amplasarea instalațiilor, zonele interzise sau de evitat, precum si obiectivele si elementele ce se protejează sunt figurate pe schiță.

Este necesar si se supune aprobării marcarea si extragerea arborilor pe traseele instalațiilor necesare, pe suprafețele menționate in tabelul următor:

UNITAȚI AMENAJISTICE AFECTATE DE INSTALAȚILE PROPUSE								
u.a	Tip instalație	Inst.Noua/de refacut	Lungimea traseu	Lațime culoar	Suprafață afectată	Specie majoritară	Vârsta arboret	Observații
-	-	-	m	m	mp	-	-	-
TOTAL								

Justificarea propunerilor:

- tip tractor _____; uzura motorului _____
- sezonul de lucru normal; sensul deplasarii sarcinii _____
- adunat cu trolu _____; distanta de apropiat 200 m
- distanta de parcare _____; zile lucrate in sezon rece _____
- distanta releu _____; manipulat cu TAF in platforma primara _____
- amenajat drum-scos apropiat _____; nivelat drumul de tractor si platforma primara _____

DIRECȚIA SILVICĂ COVASNA
Ocolul Silvic Covasna

A. FIȘA TEHNICĂ ȘI ECONOMICĂ

a partizii nr. **482**, nr. SUMAL: _____ pentru masa lemnoasă de exploatat.
 1. Locul masei lemnoase: Ocolul Silvic Covasna, U.P. nr. _____, unități amenajistice: **8C, D, 9C, D**
 2. Felul tăierii: **IGIENA** 3. Anul marcării: **2019** 4. Felul produsului: Secundare
 6. Volumul lemnos și structura pe specii și sortimente dimensionale 7. Accesibilitate: **1-250 m**
 8. Perioada de exploatare permisă: **fără restricție** 9. Precizări referitoare la semintis: **și având compoziția:**
 suprafața semintis: **0 ha, având înălțimea de:** _____ @ m, raspândit: _____ lei, Pret APV: **77,76**
 10. Suprafața partida: **36,10 ha** 11. Volum brut: **62 mc** mc. Valoare APV=Pr: **4821,28**

Tab. nr. 1

SPECIA	NrArbori	G1	G2	G3	M1	M2	M3	Subtire	LL	Cj	LL+Cj	Foc Total	dc Craci	VolBr	VolNet
MOLID	6	1	3	1	1	0	0	0	6	1	7	0	0	7	6
FAG	16	0	1	0	0	0	0	2	3	0	3	13	1	16	16
GORUN (S)	101	0	0	0	1	1	1	1	4	1	5	32	3	37	36
CARPEN	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2
Total	128	1	4	1	2	1	1	3	13	2	15	47	4	62	60

Pret mediu de: **77,76 lei/mc**

SPECIA	NrArbori	G1	G2	G3	M1	M2	M3	Subtire	LL	Cj	LL+Cj	Foc Total	dc Craci	VolBr	VolNet
Molid Volum-mc APV	6	1	3	1	1	0	0	0	6	1	7	0	0	7	6
Fag Volum-mc APV	16	0	1	0	0	0	0	2	3	0	3	13	1	16	16
Gorun Volum-mc APV	101	0	0	0	1	1	1	1	4	1	5	32	3	37	36
Carpn Volum-mc APV	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2
Total Volum-mc APV	128	1	4	1	2	1	1	3	13	2	15	47	4	62	60

B. FISA DE CALCUL A VALORII NECESARE PENTRU INTOCMIREA LISTEI DE PARTIZI PENTRU EXPLOATAREA LEMNULUI IN REGIE PROPRIE

Sortimente dimensionale din APV la care s-au aplicat cons.tehno. cu coaja aferenta si estimat de realizat

Tab. nr. 4

SPECIA	Furnir FEFT	BG >34 cm-R, >40 cm-F	BG 24-34 cm=R, 24-40=F	Bust. Gater <24	L.R. constr	L. mina	Lobde ind	LR cel	Lobde cel	Total LL	L. foc	Coaja	Vărfuri (răci <5cm)	Cons. tehn.	VolBr comerc Vc
Molid Vc-mc		1	3	2	1					7	0	1	0	0,000	7
Molid Volum-mc Estimat		1	3	2	1					7	0		0	0,000	7
Molid Pret -lei/mc		360	308	240	160	0	0	0	0	271	100		0	0,000	0
Molid Valoare-lei	0	360	900	480	160	0	0	0	0	1900	0	0	0	0,000	1900
Fag Vc-mc		0	1	0	2					3	12	0	1	0,000	16
Fag Volum-mc Estimat		0	1	0	2					3	12	0	1	0,000	16
Fag Pret -lei/mc		280	240	200	200					213	200		200	0,000	203
Fag Valoare-lei	0	0	240	0	400	0	0	0	0	640	2400	0	200	0,000	3240
Gorun Vc-mc		0	0	2	3					5	29		3	0,000	37
Gorun Volum-mc Estimat				2	3					5	29		3	0,000	37
Gorun Pret -lei/mc				240	220						200		200	0,000	400
Gorun Valoare-lei	0	0	0	480	660	0	0	0	0	1140	5800	0	600	0,000	7540
Carpn Vc-mc		0	0	0	0					0	2	0	0	0,000	2
Carpn Volum-mc Estimat										0	2			0,000	2
Carpn Pret -lei/mc										0	200			0,000	200
Carpn Valoare-lei	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	400	0	0	0,000	400
Total Vc-mc	0	1	4	4	6	0	0	0	0	15	43	2	4	0,000	62
Total Volum-mc Estimat	0	1	4	4	6	0	0	0	0	15	43	0	4	0,000	62
Total Pret-lei/mc	0	360	285	240	203	0	0	0	0	245	200	0	200	0,000	211
Total Valoare-lei	0	360	1140	960	1220	0	0	0	0	3680	8600	0	800	0,000	13080

Total Valoare APV-lei 4821,28

Volumul brut comercial (Vc) = volum brut - volum pierderi tehnologice - volum craci rasinoase	62
Total valoare minima de valorificare [Vmt] = Total Valoare-lei	13080
Total valoare minima de valorificare [Vmt]-lei/mc	210,97
Pret unitar maxim de executie a lucrarilor de exploatare cf Adresei RNP nr.26876/26.11.2017	103,00
Cheltuieli de exploatare unitare rezultate din deviz, cost de santier (lei/mc)	71,57
Pret de APV-lei/mc	77,76
Profit partida (valoare minima de valorificare - pret APV - Cheltuieli de exploatare)	61,64
Profit partida (% / Total lei)	29 3821,38

SEF OCOL
Munteanu Marius

CONTABIL SEF
Soflete Cristina

FOND FOREST
Kovacs Gyula

PRODUCTIE
Kiss Bodor Istvan

INTOCMIT
Dunga Alina



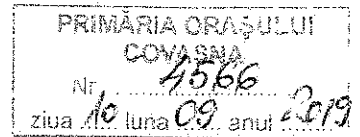


Contează pentru viitor!

**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ COVASNA
OCOLUL SILVIC COVASNA**

Str. Kalvin, Nr. 24, Loc.Covasna, Jud.Covasna; Cod poștal: 525200
ONRC: J40/450/1991; CUI: RO 1590120; Telefon / Fax: 0267-340207
E-mail: covasna@sfg.rosilva.ro ; Pagina web: www.rosilva.ro

Nr.6554/06.09.2019



Către:

CONSILIUL LOCAL AL ORAȘULUI COVASNA

Alăturat vă înaintăm Actul de punere în valoare nr.482 și devizul pentru prestarea serviciilor de exploatare, constituit în suprafețele de fond forestier din proprietatea publică a Orașului Covasna, natura produselor – tăieri de igienă, pentru producția anului 2019 în vederea aprobării modului de valorificare a masei lemnoase ca "lemn fasonat" și a devizului pentru prestarea serviciilor de exploatare.

De asemenea vă rugăm să reanalizați prețul de pornire la licitația de vânzare a masei lemnoase pe picior la Partida nr.103, având în vedere că nu s-a adjudecat la două licitații consecutive în luna august 2019, propunerea noastră este să reduceți prețul de strigare cu 10%, adică de la 160 lei/mc la 145 lei/mc.

Cu stimă,

Șef Ocol,
Ing. Munteanu Marius

