

Ocolul Silvic Asociatia Salcetul Ciunesti  
 Adresa: Carei Str. uzinei Nr. 117  
 Nr. Inreg: 591 / 13.03.2024

**Notificare**

Către,  
 Garda Forestieră Cluj,

Vă înaintăm spre verificare și avizare APV-urile de produse accidentale, în conformitate cu prevederile O.M. 767/23.07.2018, conform tabelului de mai jos:

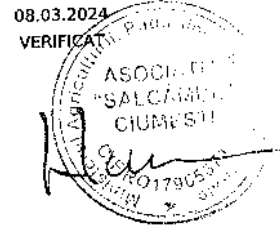
Nr. crt.	Nr. APV.	Proprietar	U.P.(Nr., denumire)	u.a.	Nr. contract administrare/ servicii silvice (dacă este cazul)	Vol. mc-	Depășire posibilă DA/NU	APV-ul face parte dintr-un angajament de silvomediu (Măsura 15) DA/NU	APV-ul se află în zona de liniște (L) DA/NU
1	2400147802910	Primăria Remeti	I Comuna Remeti	37A	4845/20.10.2016	37.10	NU	DA	NU
2	2400147802900	Primăria Remeti	I Comuna Remeti	37B,38A: 41	4845/20.10.2016	306.48	NU	DA	NU
<b>TOTAL</b>						343.58	X	X	X

Atașăm următoarele documente:

- actul (actele) de punere în valoare, verificate conform art. 1 din anexa I la O.M. 767/23.07.2018, în stadiul \*verificat\*;

Șef ocol,  
 Ing. Numa Cristian





## ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400147802910

Unitate de Producție: I - Comuna Remeti  
 Denumire A.P.V.: Primaria Remeti, Acc I, 37A

Suprafață totală act - (ha): 0.6 Tratamente: T. PRODUSE ACCIDENTALE 1 Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 02.03.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPSM0207 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total:	Nr. de arbori 71 71	Volum 37.1 37.1
---	---	---	---------------------------	-----------------------

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID		9.87	5.86	8.86	2.44		0.80	27.83	3.11	6.16	0.01	37.10
<b>TOTAL</b>		<b>9.87</b>	<b>5.86</b>	<b>8.86</b>	<b>2.44</b>		<b>0.80</b>	<b>27.83</b>	<b>3.11</b>	<b>6.16</b>	<b>0.01</b>	<b>37.10</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabili			Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot				
37A	0.60	1.50	56	10.00			0		37.10	

U.A.	MO	Volum
37A	37.10	37.10
<b>Total</b>	<b>37.10</b>	<b>37.10</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
37A	MO	23.66	23.71	24.76	24.79	56	0.52	71			9.87	5.86	8.86	2.44		0.80	3.11	6.16	0.01	37.10
<b>Total U.A.: 37A</b>											9.87	5.86	8.86	2.44		0.80	3.11	6.16	0.01	37.10
<b>Total General U.A.</b>											9.87	5.86	8.86	2.44		0.80	3.11	6.16	0.01	37.10

Șef Ocol,  
 NUNA CRISTIAN

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400147802900

Unitate de Producție: I - Comuna Remeti  
 Denumire A.P.V: Primaria Remeti, Acc I, 37B, 38A, 41

Suprafață totală act - (ha): 5.9 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 02.03.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPSM0207 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	351 201 13 13	223.39 74.86 2.41 5.82
		<b>Total:</b>	<b>578</b>	<b>306.48</b>

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (S)				0.03	0.06	0.13	0.08	0.30	0.07	2.04	0.29	2.41
FAG	0.39	4.08		2.33	2.50	2.14	0.97	12.41	0.84	61.61	6.31	74.86
DUGLAS		1.34	0.37	0.25	0.07		0.01	2.04	0.40	1.70		4.14
MOLID	3.75	44.49	24.35	22.10	5.76		1.92	102.37	10.88	106.00	0.02	219.25
CIREȘ		0.17		0.08	0.06	0.04	0.01	0.36	0.05	2.27	0.14	2.68
ULM DE MUNTE					0.05	0.01		0.06	0.01	0.39	0.02	0.46
PALTIN DE MUNTE		0.10		0.10	0.11	0.06	0.01	0.38	0.04	2.26	0.18	2.68
<b>TOTAL</b>	<b>4.14</b>	<b>50.18</b>	<b>24.72</b>	<b>24.89</b>	<b>8.61</b>	<b>2.38</b>	<b>3.00</b>	<b>117.92</b>	<b>12.29</b>	<b>176.27</b>	<b>6.96</b>	<b>306.48</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
37B	3.20	14.50	56	12.00				0	158.37
38A	2.30	17.30	61	15.00				0	142.09
41	0.40	1.20	56	10.00				0	6.02

U.A.	MO	FA	GO (S)	CI	PAM	DU	ULM	Volum
37B	129.28	25.21	2.41	0.33	1.14			158.37
38A	83.95	49.65		2.35	1.54	4.14	0.46	142.09
41	6.02							6.02
<b>Total</b>	<b>219.25</b>	<b>74.86</b>	<b>2.41</b>	<b>2.68</b>	<b>2.68</b>	<b>4.14</b>	<b>0.46</b>	<b>306.48</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
37B	FA	18.75	20.58	17.77	17.77	56	0.30	83			1.39		0.90	1.15	0.91	0.42	0.33	20.11	2.24	25.21
	GO (S)	15.85	15.85	14.69	14.69	56	0.19	13					0.03	0.06	0.13	0.08	0.07	2.04	0.29	2.41
	MO	25.05	24.92	21.96	21.96	56	0.57	225		2.09	20.03	12.39	12.08	3.18		1.05	5.46	73.00	0.02	129.28
	CI	16.00	16.00	16.00	16.00	56	0.17	2						0.01	0.02	0.01	0.01	0.28	0.03	0.33
	PAM	22.67	22.67	21.67	21.67	56	0.38	3						0.08	0.06	0.02		0.02	0.96	0.08
<b>Total U.A.: 37B</b>									<b>326</b>	<b>2.09</b>	<b>21.42</b>	<b>12.39</b>	<b>13.09</b>	<b>4.46</b>	<b>1.08</b>	<b>1.56</b>	<b>5.89</b>	<b>96.39</b>	<b>2.66</b>	<b>158.37</b>
38A	FA	20.58	23.57	20.89	20.89	61	0.42	118		0.39	2.69		1.43	1.35	1.23	0.55	0.51	41.50	4.07	49.65
	DU	24.57	24.57	22.00	22.00	61	0.59	7			1.34	0.37	0.25	0.07		0.01	0.40	1.70		4.14
	MO	27.25	27.26	26.51	26.51	61	0.78	107		1.66	23.62	10.92	8.97	2.25		0.77	5.04	30.72		83.95
	CI	28.67	28.67	24.33	24.33	61	0.78	3			0.17		0.08	0.05	0.02		0.04	1.99	0.11	2.35
	ULM	22.00	22.00	24.00	24.00	61	0.46	1						0.05	0.01		0.01	0.39	0.02	0.46
<b>Total U.A.: 38A</b>									<b>240</b>	<b>2.05</b>	<b>27.92</b>	<b>11.29</b>	<b>10.75</b>	<b>3.82</b>	<b>1.30</b>	<b>1.34</b>	<b>6.02</b>	<b>77.60</b>	<b>4.30</b>	<b>142.09</b>
41	MO	22.17	22.17	23.42	23.42	56	0.50	12			0.84	1.04	1.05	0.33		0.10	0.38	2.28		6.02
<b>Total U.A.: 41</b>									<b>12</b>		<b>0.84</b>	<b>1.04</b>	<b>1.05</b>	<b>0.33</b>		<b>0.10</b>	<b>0.38</b>	<b>2.28</b>		<b>6.02</b>
<b>Total General U.A.</b>									<b>578</b>	<b>4.14</b>	<b>50.18</b>	<b>24.72</b>	<b>24.89</b>	<b>8.61</b>	<b>2.38</b>	<b>3.00</b>	<b>12.29</b>	<b>176.27</b>	<b>6.96</b>	<b>306.48</b>

Șef Ocol  
  
 NUNA CRISTIAN

Intocmit

Birou Fond Forestier

Verificat,









DESCRIEREA STATIONII SI ARGUMENTULI

38-BI 3.7 FA GF 2-1B  
 SOL: 3101 Versant mijlociu, circular EXPOZITIE NE  
 INC. 25 G ALTIUDINE: 720-1000 M  
 LITIERA: continua - subtire TIP FLORA: Asperula-Asarin  
 Natural fundamental (produsii) relativ-plurina  
 COMP. ACUMULA: 3 FA 2 DU 1 SF  
 COMP. BEL: 7 FA 2 MO  
 SORT: FA Gros si mijl., chesestea VIRSAL: 1000 g

SEM UTIL:  
 SUBSECRET:  
 DATE COMPL. Alte date complement.

POL:  
 LUCRARI EXEC.

LUCRARI PROP. PARITURI

VI	DENS	V.O.
TA	CONS	RA
N	0.54	130
N	0.18	63
N	0.18	51
TOTAL	0.90	242

DESCRIEREA STATIONII SI ARGUMENTULI

38-C 3.7 FA GF 2-1B  
 SOL: 3101 Versant circular EXPOZITIE NE  
 INC. 25 G ALTIUDINE: 720-1000 M  
 LITIERA: continua - subtire TIP FLORA: Asperula-Asarin  
 Natural fundamental (produsii) relativ-plurina  
 COMP. ACUMULA: 3 FA 2 DU 1 SF  
 COMP. BEL: 7 FA 2 MO  
 SORT: FA Gros si mijl., chesestea VIRSAL: 1000 g

SEM UTIL:  
 SUBSECRET:  
 DATE COMPL. Roca la suprafaata 70, 4S Alte date complement.

POL:  
 LUCRARI EXEC.

LUCRARI PROP. TIGIEN

VI	DENS	V.O.
TA	CONS	RA
N	0.40	9
N	0.32	11
N	0.08	23
TOTAL	0.80	219

DESCRIEREA STATIONII SI ARGUMENTULI

38-D 3.7 FA GF 2-1B  
 SOL: 3102 Versant circular EXPOZITIE NE  
 INC. 15 G ALTIUDINE: 640-640 M  
 LITIERA: continua - subtire TIP FLORA: Asperula-Asarin  
 Natural fundamental (produsii) relativ-plurina  
 COMP. ACUMULA: 3 FA 2 DU 1 SF  
 COMP. BEL: 5 FA 2 MO 1 DU  
 SORT: FA Gros, chesestea VIRSAL: 1000 g

SEM UTIL:  
 SUBSECRET:  
 DATE COMPL. Alte date complement.

POL:  
 LUCRARI EXEC.

LUCRARI PROP. PARITURI/0.5S

VI	DENS	V.O.
TA	CONS	RA
N	0.40	9
N	0.32	11
N	0.08	23
TOTAL	0.80	219

DESCRIEREA STATIONII SI ARGUMENTULI

41 3.7 FA GF 2-1B  
 SOL: 3101 Versant inalt circular EXPOZITIE NE  
 INC. 10 G ALTIUDINE: 640 M  
 LITIERA: continua - normala TIP FLORA: Asperula-Asarin  
 Natural fundamental (produsii) relativ-plurina  
 COMP. ACUMULA: 3 FA 2 DU 2 MO  
 COMP. BEL: 5 FA 2 DU 2 MO  
 SORT: FA Gros si mijl., chesestea VIRSAL: 1000 g

SEM UTIL:  
 SUBSECRET:  
 DATE COMPL. Roca la suprafaata 100, 4S Alte date complement.

POL:  
 LUCRARI EXEC.

LUCRARI PROP. PARITURI

VI	DENS	V.O.
TA	CONS	RA
N	0.54	130
N	0.18	63
N	0.18	51
TOTAL	0.90	280