

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400141400480



Unitate de Producție: I - Târnova

Denumire A.P.V.: 154 Soceni

Suprafață totală act - (ha): 12.86 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 05.07.2024 Anul exploatarii: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26408 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	226 89 297 6	667.88 294.81 302.81 15.76

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (S)	13.87	6.88		1.26	0.55	0.12	0.01	22.69	3.10	23.69	1.63	49.48
TEI PUCIOS	6.23	4.32		0.35	0.16	0.16	0.04	11.26	2.01	2.49	0.50	15.76
CER (S)	114.52	36.27		2.18	0.72	0.21	0.07	153.97	30.58	60.78	9.96	245.33
FAG	301.39	138.70		14.78	7.41	3.00	0.63	465.91	23.40	178.57	33.34	667.88
CARPEN	17.23	101.85		30.96	21.60	12.34	5.60	189.58	16.99	96.24	20.90	302.81
<b>TOTAL</b>	<b>453.24</b>	<b>288.02</b>		<b>49.53</b>	<b>30.44</b>	<b>15.83</b>	<b>6.35</b>	<b>843.41</b>	<b>76.08</b>	<b>361.77</b>	<b>66.33</b>	<b>1281.26</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil		Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot			
28 B	12.86	12.86	120	29.00	60.00	7.70	9Fa 1DT	0.50	1281.26

U.A.	GO (S)	TEP	CE (S)	FA	CA	Volum
28 B	49.48	15.76	245.33	667.88	302.81	1281.26
<b>Total</b>	<b>49.48</b>	<b>15.76</b>	<b>245.33</b>	<b>667.88</b>	<b>302.81</b>	<b>1281.26</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
28 B	GO (S)	49.38	49.38	26.88	26.88	120	3.09	16		13.87	6.88		1.26	0.55	0.12	0.01	3.10	23.69	1.63	49.48
	TEP	47.00	47.00	27.50	27.50	120	2.63	6		6.23	4.32		0.35	0.16	0.16	0.04	2.01	2.49	0.50	15.76
	CE (S)	56.88	56.72	28.06	28.06	120	3.36	73		114.52	36.27		2.18	0.72	0.21	0.07	30.58	60.78	9.96	245.33
	FA	46.44	56.34	30.07	30.07	120	2.96	226		301.39	138.70		14.78	7.41	3.00	0.63	23.40	178.57	33.34	667.88
	CA	29.76	35.42	24.18	24.18	120	1.02	297		17.23	101.85		30.96	21.60	12.34	5.60	16.99	96.24	20.90	302.81
<b>Total U.A.: 28 B</b>								<b>618</b>		<b>453.24</b>	<b>288.02</b>		<b>49.53</b>	<b>30.44</b>	<b>15.83</b>	<b>6.35</b>	<b>76.08</b>	<b>361.77</b>	<b>66.33</b>	<b>1281.26</b>
<b>Total General U.A.</b>								<b>618</b>		<b>453.24</b>	<b>288.02</b>		<b>49.53</b>	<b>30.44</b>	<b>15.83</b>	<b>6.35</b>	<b>76.08</b>	<b>361.77</b>	<b>66.33</b>	<b>1281.26</b>

Șef Ocol,  
DANILESCU ADAM  
Ocolul Silvic Resita  
Direcția Silvică Caras-Severin

Brou Fond Forestier,  
ing. Robert M.

Verificat,  
15.10.2024  
COMP. F. F.