

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE

Proprietar: INGKA INVESTMENTS FOREST ASSETS SRL
BARLAD USCARE 24, , Grad de accesibilitate: <= 250m

Data întocmirii	Nr. partidă	Nr.Sumal	Unitate de producție	District	Canton	Aprobat
06.09.2024	3039	24001253027 50	XXXIV Barlad	PODISUL MOLDOVEI	ALEXANDRU VLAHUTA	

Suprafața totală act.	Tratament	Natura produsului	Tehnologia de exploatare	Data inventarierii	Anul exploatării	Procedeul de inventariere	Ciocan rotund numărul	Ciocan pătrat numărul	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr.de arbori	Vol. arbore
3,20	Acc.I	ACCIDENTALE I	Sortimente si multipli de sortimente	06.09.2024	2024	Fir cu fir	VN-09-20		Stâncării pe ha	Rășinoase	0	0,00
									Arbori putregăioși 21 buc	FAG	0	0,00
									cu un volum de 2,11 mc	Quercinee	459	0,37
									Iescării 0 buc	Diverse tari	367	0,10
									cu un volum de 0 mc	Diverse moi	0	0,00
										Total	826	0,25

SPECIA	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L.S.			Total	VF	
Gorun (L)	0	8,08	0	9	11,95	6,27	1,96	37,26	6,92	125,09	11,63	169,27
Carpen	0	0,12	0	0,14	0,76	1,44	1,65	4,11	0,43	24,11	2,73	28,65
Jugastru	0	0	0	0	0,04	0,09	0,16	0,29	0,05	2,02	0,38	2,36
Salcam	0	0,04	0	0,05	0,09	0,15	0,13	0,46	0,15	3,23	0,36	3,84
TOTAL	0	8,24	0	9,19	12,84	7,95	3,90	42,12	7,55	154,45	15,10	204,12

U.A.	Suprafața ha	Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Volum brut
				%	S.tot	Compoziție		
054 F	3,20	75	12,00	0,00	0	0	0	204,12
Total	3,20				0			204,12

U.A.	GO.1	CA	JU	SC	Total
054 F	169,27	28,65	2,36	3,84	204,12

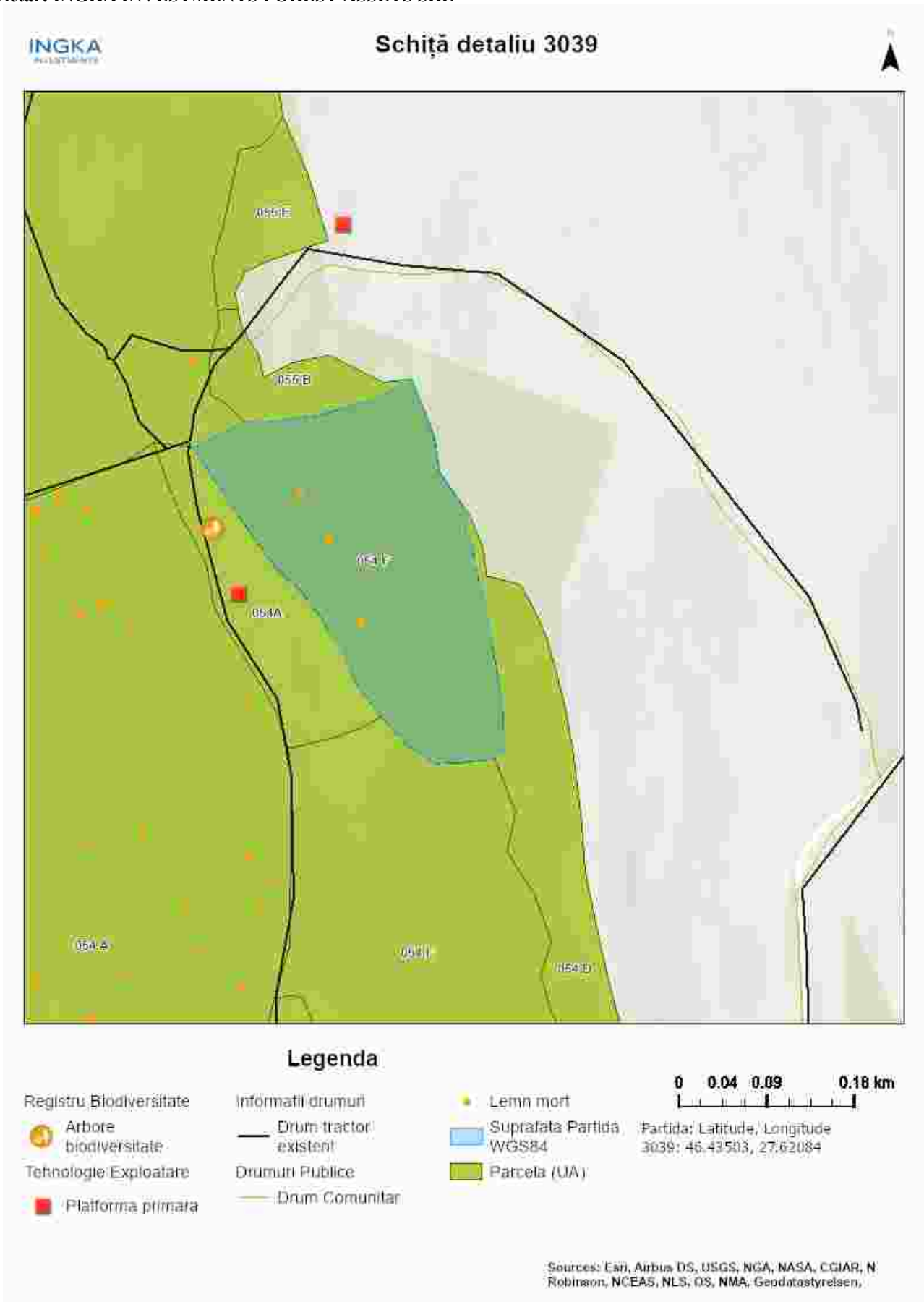
U.A.	Specia	Diametre		Inalțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creș tere	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L.S.			Total	VF	
054 F	GO.1	21,36	21,14	15,12	15,12	75	0,37	459		0	8,08	0	9	11,95	6,27	1,96	37,26	6,92	125,09	11,63	169,27
054 F	CA	13,78	13,80	9,10	9,10	75	0,09	314		0	0,12	0	0,14	0,76	1,44	1,65	4,11	0,43	24,11	2,73	28,65
054 F	JU	12,67	12,67	9,26	9,26	75	0,09	27		0	0	0	0,04	0,09	0,16	0,29	0,05	2,02	0,38	2,36	
054 F	SC	16,38	16,38	11,54	11,54	75	0,15	26		0	0,04	0	0,05	0,09	0,15	0,13	0,46	0,15	3,23	0,36	3,84
Total U.A.								826	0	0	8,24	0	9,19	12,84	7,95	3,90	42,12	7,55	154,4	15,10	204,12
Total general U.A.								826	0	0	8,24	0	9,19	12,84	7,95	3,90	42,12	7,55	154,4	15,10	204,12

Sef Ocol
Panait Ion

Birou Fond Forestier,
COSTEL RADUCAN

Verificat,

Proprietar: INGKA INVESTMENTS FOREST ASSETS SRL



Întocmit: Ing. NICOLAE BACIU

SCHIȚA DE ANSAMBLU



Întocmit: Ing. NICOLAE BACIU

Anexă APV nr. 3039/2400125302750 BARLAD USCARE 24

Localizare: U.P. XXXIV Barlad u.a. 54 F

A. Evaluarea impactului de mediu /social:

1. Proprietăți/amenajări speciale / în imediata vecinătate ce pot fi afectate în urma operațiunilor:DA

- obiectiv: in functie de solutia tehnica aleasa, parte din traseul de colectare si platforma primara pot fi amplasate in afara proprietatii ingka.
- măsuri de evitare /diminuare a pagubelor: utilizarea traseului de colectare si zonei de platforma primara existente/convenite doar in afara perioadelor cu sol moale de la precipitatii sau dezghet.
- proceduri de compensare a proprietarilor: intelegere intre factorul afectat si beneficiarul masei lemnuase.

2. Situri cu semnificație culturală, ecologică, economică, religioasă sau spirituală pentru comunitățile locale: NU

- obiectiv: _____
- măsuri de evitare /diminuare a pagubelor: _____

3. Cursuri de apă ce urmează a fi afectate: NU

- Denumire pârâu: _____ lungime sector afectat: _____ lucrari hidrotehnice _____
- Măsuri de evitare/diminuare a impactului: _____
- Zona tampon (delimitare): _____
- Podețe de traversare(amplasament, detalii construcție): _____
- Restricționarea exploatărilor /colectării lemnului (perioada): _____
- Alte soluții tehnice: _____

4. Izvoare de apă necesar a fi protejate din zona parchetului:NU

Măsuri _____

5. Captări de apă potabilă/amenajari piscicole aflate în aval:NU

- obiectiv (denumire): _____
- măsuri de evitare /diminuare a pagubelor: _____
- proceduri de compensare a eventualelor pierderi: _____

6. Specii protejate*:NU Obiectiv protejat _____

- Măsuri minime de conservare /zona de conservare _____

7. Habitate marginale (zone umede, stâncării, grohotișuri, păduri ripariene) :NU / Obiectiv _____

- Măsuri de conservare _____

8. Păduri cu Valoare Ridicată de conservare:NU / Categoria VRC _____

- Măsuri de management _____

9. Reteaua de zone de conservare /zone reprezentative ale ecosistemelor naturale +10%":NU

- Măsuri de management: _____

10.a) Drumuri de colectare cu eroziune : NU

- Măsuri de management:

10.b) Drumuri cu pericol potențial de eroziune : DA

- Măsuri de management: pentru prevenirea fenomenelor erozionale se vor lua masuri pentru evacuarea apelor in afara drumurilor de tractor , inclusiv prin amplasarea de obstacole.

11. Pe suprafața parchetului s-a identificat și materializat: **(i)** un număr de **12** arbori pentru biodiversitate (lemn mort) - arborii pe picior nu vor fi doborâți dacă nu prezintă pericol din punct de vedere SSM (*vezi schița parchetului*) / **(ii)** un număr de "insule de îmbătrânire" delimitate prin - (nu se va recolta masa lemnoasă; se va evita amplasarea cailor de scos apropiat);

12. Pentru transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere/publice trebuie aplicate următoarele restricții de rulare _____

- restricții de tonaj(alte restricții/observatii): - tronson drum: - orar: -

13. Mențiuni speciale sub raport ecologic, social/turistic (arie protejată, zonă defavorizată, trasee turistice etc.):

se va discuta cu reprezentantul uat alexandru vlahuta in ceea ce priveste circulatia pe drum pamant teren agricol.

Soluții adoptate: se vor aduna resturile de exploatare in vederea promovarii regenerarii naturale in eventualitatea unui an de fructificatie.

Resp. marcarea Nicolae Baciu

Data: 06.09.2024

Validat R&C: BOGDAN BANICA