

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE

Proprietar: INGKA INVESTMENTS FOREST ASSETS SRL
BARLAD USCARE 8, , Grad de accesibilitate: 251 - 500m

Data întocmirii	Nr. partidă	Nr.Sumal	Unitate de producție	District	Canton	Aprobat
13.10.2023	2698	23001253033 60	XXXIV Barlad	PODISUL MOLDOVEI	POGANA	

		Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr.de arbori	Vol. arbore
Suprafața totală act.	18,00	Stâncării pe		0	0,00
Tratament	Acc.I	Arbori putregăioși	Rășinoase	0	0,00
Natura produsului	ACCIDENTALE I	cu un volum de	FAG	1794	0,60
Tehnologia de exploatare	Sortimente si multipli de sortimente	Iescării	Quercinee	151	0,42
Data inventarierii	06.10.2023	cu un volum de	Diverse tari	1	0,89
Anul exploatării	2024		Diverse moi		
Procedeul de inventariere	Fir cu fir				
Ciocan rotund numărul	VN-09-17				
Ciocan pătrat numărul	VN-09-16				
			Total	1946	0,58

SPECIA	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L.S.			Total	VF	
Gorun (L)	0	83,2	0	70,39	53,99	21,28	4,94	233,8	41,3	796,12	62,75	1071,22
Carpen	0	0,12	0	0,13	0,24	0,19	0,11	0,79	0,07	4,61	0,46	5,47
Cires	0,14	2,93	0	1,89	1,49	0,59	0,06	7,1	0,85	45,39	2,39	53,34
Jugastru	0	0,32	0	0,16	0,1	0,02	0	0,6	0,09	3,85	0,27	4,54
Tei pucios	0	0,08	0	0,02	0,01	0	0	0,11	0,03	0,75	0,04	0,89
TOTAL	0,14	86,65	0	72,59	55,83	22,08	5,11	242,40	42,34	850,72	65,91	1135,46

U.A.	Suprafața ha	Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				H.	Volum brut
				%	S.tot	Compoziție			
042 A	18,00	85	12,00	0,00	0	0	0	1135,46	
Total	18,00				0			1135,46	

U.A.	GO.1	CA	CI	JU	TE.P	Total
042 A	071,22	5,47	53,34	4,54	0,89	135,46

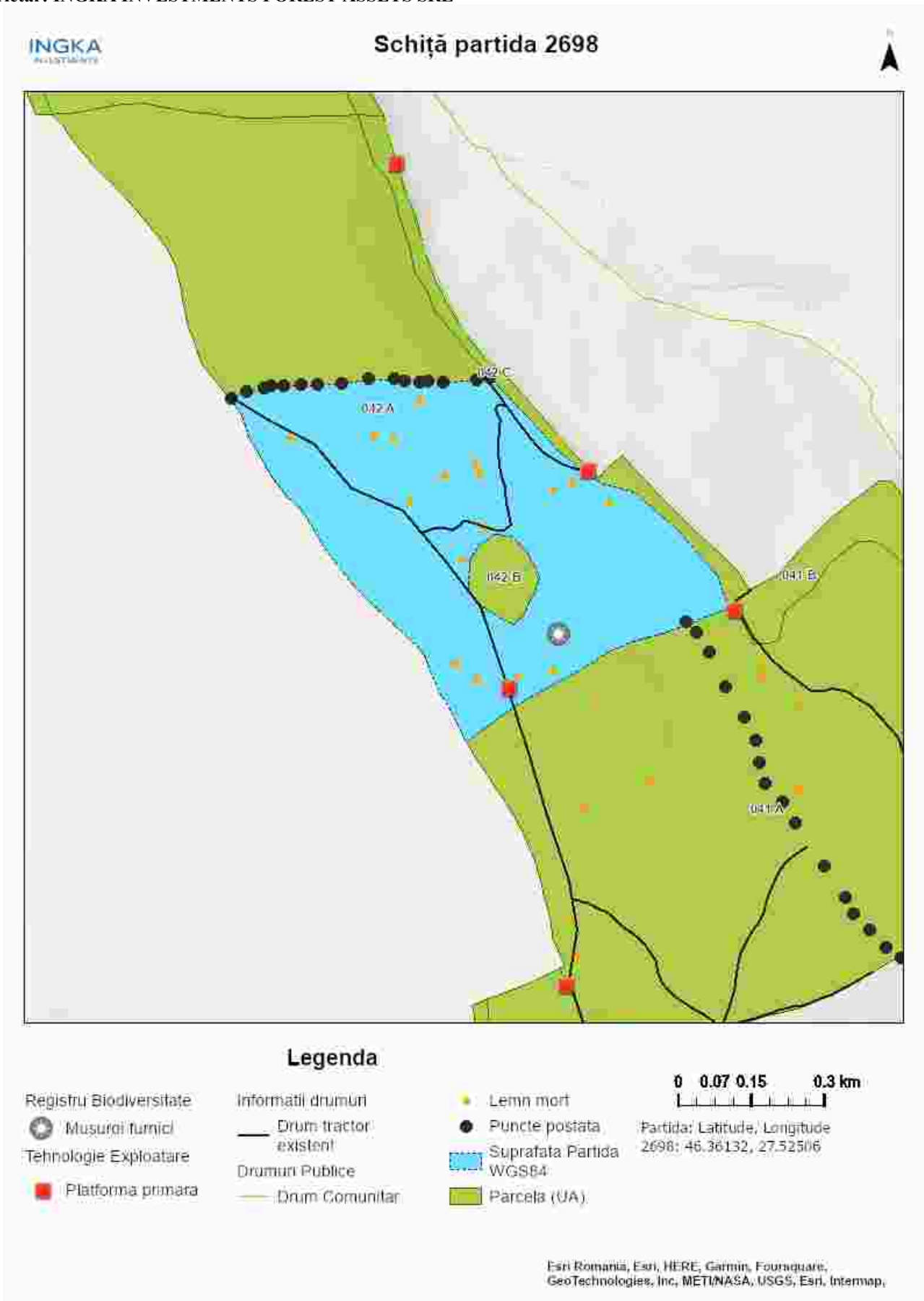
U.A.	Specia	Diametre		Inalțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L.S.			Total	VF	
042 A	GO.1	26,51	26,83	17,54	17,54	85	0,60	1794		0	83,2	0	70,39	53,99	21,28	4,94	233,8	41,3	796,12	62,75	1071,22
042 A	CA	20,17	20,17	11,58	11,58	85	0,23	24		0	0,12	0	0,13	0,24	0,19	0,11	0,79	0,07	4,61	0,46	5,47
042 A	CI	26,25	26,00	14,28	14,28	85	0,46	116		0,14	2,93	0	1,89	1,49	0,59	0,06	7,1	0,85	45,39	2,39	53,34
042 A	JU	26,36	26,36	12,91	12,91	85	0,41	11		0	0,32	0	0,16	0,1	0,02	0	0,6	0,09	3,85	0,27	4,54
042 A	TE.P	36,00	36,00	16,00	16,00	85	0,89	1		0	0,08	0	0,02	0,01	0	0	0,11	0,03	0,75	0,04	0,89
Total U.A.								1946	0	0,14	86,65	0	72,59	55,83	22,08	5,11	242,4	42,34	850,7	65,91	1135,46
Total general U.A.								1946	0	0,14	86,65	0	72,59	55,83	22,08	5,11	242,40	42,34	850,72	65,91	1135,46

Sef Ocol
Panait Ion

Birou Fond Forestier,
COSTEL RADUCAN

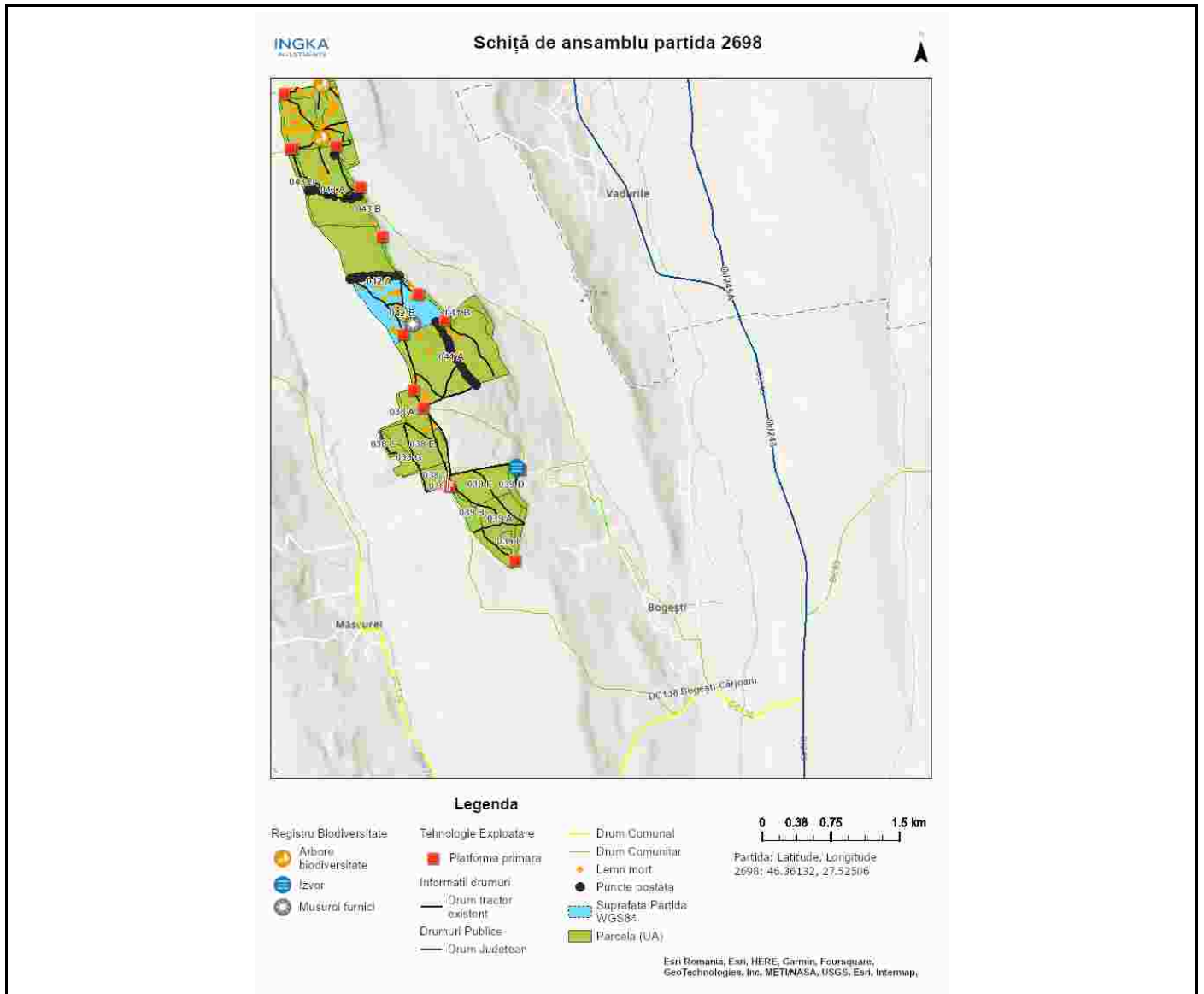
Verificat,

Proprietar: INGKA INVESTMENTS FOREST ASSETS SRL



Întocmit: Ing. Bunghez Stefan Mugurel

SCHIȚA DE ANSAMBLU



Întocmit: Ing. STEFAN BUNGHEZ

Anexă APV nr. 2698/2300125303360 BARLAD USCARE 8

Localizare: U.P. XXXIV Barlad u.a. 42 A

A. Evaluarea impactului de mediu /social:

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

- obiectiv: _____
- măsuri de evitare /diminuare a pagubelor: _____
- proceduri de compensare a proprietarilor: _____

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*:DA Obiectiv protejat Musuroi de furnici 1 buc

- Măsuri minime de conservare /zona de conservare Nu se va colecta material lemnos prin zona de protecție din jurul musuroiului. Sub rezerva siguranței lucratorului, se va alege direcția de dobarare pentru a evita musuroiul.

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 proceselor erozionale se vor lua măsuri pentru evacuarea apelor în afara drumurilor de tractor, inclusiv prin amplasarea de obstacole (bolovani, fascine, gardulețe, piese de lemn).

11. Pe suprafața parchetului s-a identificat și materializat: (i) un număr de 17 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 este cazul (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): Nu se va transporta material lemnos pe drumurile de pământ în perioadele cu sol moale sau cu precipitații. tronson drum: Drumuri comunale și de exploatare agricolă orară: În perioada cu sol moale sau cu precipitații

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

Nu este cazul

Soluții adoptate: Nu este cazul

Resp. marcare Stefan Bunghez

Data: 17.10.2023

Validat R&C: BOGDAN BANICA