

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE

Proprietar: INGKA INVESTMENTS FOREST ASSETS SRL
P2031_UP28_ua281, , Grad de accesibilitate: <= 250m

Data întocmirii	Nr. partidă	Nr.Sumal	Unitate de producție	District	Canton	Aprobat
18.02.2022	2031	22001253002 60	XXVIII Bolintin	PRAHOVA - ARGES - MEHEDINTI	BOLINTIN	

		Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr.de arbori	Vol. arbore
Suprafața totală act.	5,50				
Tratament	Progr.1				
Natura produsului	PRINCIPALE CODRU	Stâncării pe	Rășinoase	0	0,00
Tehnologia de exploatare	Sortimente si multipli de sortimente	Arbori putregăioși	FAG	0	0,00
Data inventarierii	16.02.2022	cu un volum de	Quercinee	804	0,49
Anul exploatării	2022	Iescării	Diverse tari	413	0,10
Procedeul de inventariere	Fir cu fir	cu un volum de	Diverse moi	0	0,00
Ciocan rotund numărul	VN-09-10		Total	1217	0,36
Ciocan pătrat numărul					

SPECIA	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L.S.			Total	VF	
Cer (L)	0	44,79	0	44,03	28,33	17,81	9,09	144,05	36,99	67,12	23,38	248,16
Garnita (S)	0	6,98	0	21,9	26,81	16,44	8,26	80,39	18,19	47,68	9,41	146,26
Ulm	0	0,59	0	1,36	2,19	2,53	2,04	8,71	1,85	31,65	3,49	42,21
TOTAL	0	52,36	0	67,29	57,33	36,78	19,39	233,15	57,03	146,45	36,28	436,63

U.A.	Suprafața ha	Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				H.	Volum brut
				%	S.tot	Compoziție			
281	5,50	80	0.00	5.00	0,28	8Ce2Gi		0,1	436,63
Total	5,50				0,28				436,63

U.A.	CE.1	GI.s	UL	Total
281	248,16	146,26	42,21	436,63

U.A.	Specia	Diametre		Inalțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L.S.			Total	VF	
281	CE.1	26,43	27,49	19,40	19,40	80	0,53	466		0	44,79	0	44,03	28,33	17,81	9,09	144,05	36,99	67,12	23,38	248,16
281	GI.s	22,66	22,90	17,26	17,26	80	0,43	338		0	6,98	0	21,9	26,81	16,44	8,26	80,39	18,19	47,68	9,41	146,26
281	UL	14,00	19,04	13,39	13,39	80	0,10	413		0	0,59	0	1,36	2,19	2,53	2,04	8,71	1,85	31,65	3,49	42,21
Total U.A.								1217	0	0	52,36	0	67,29	57,33	36,78	19,39	233,15	57,03	146,45	36,28	436,63
Total general U.A.								1217	0	0	52,36	0	67,29	57,33	36,78	19,39	233,15	57,03	146,45	36,28	436,63

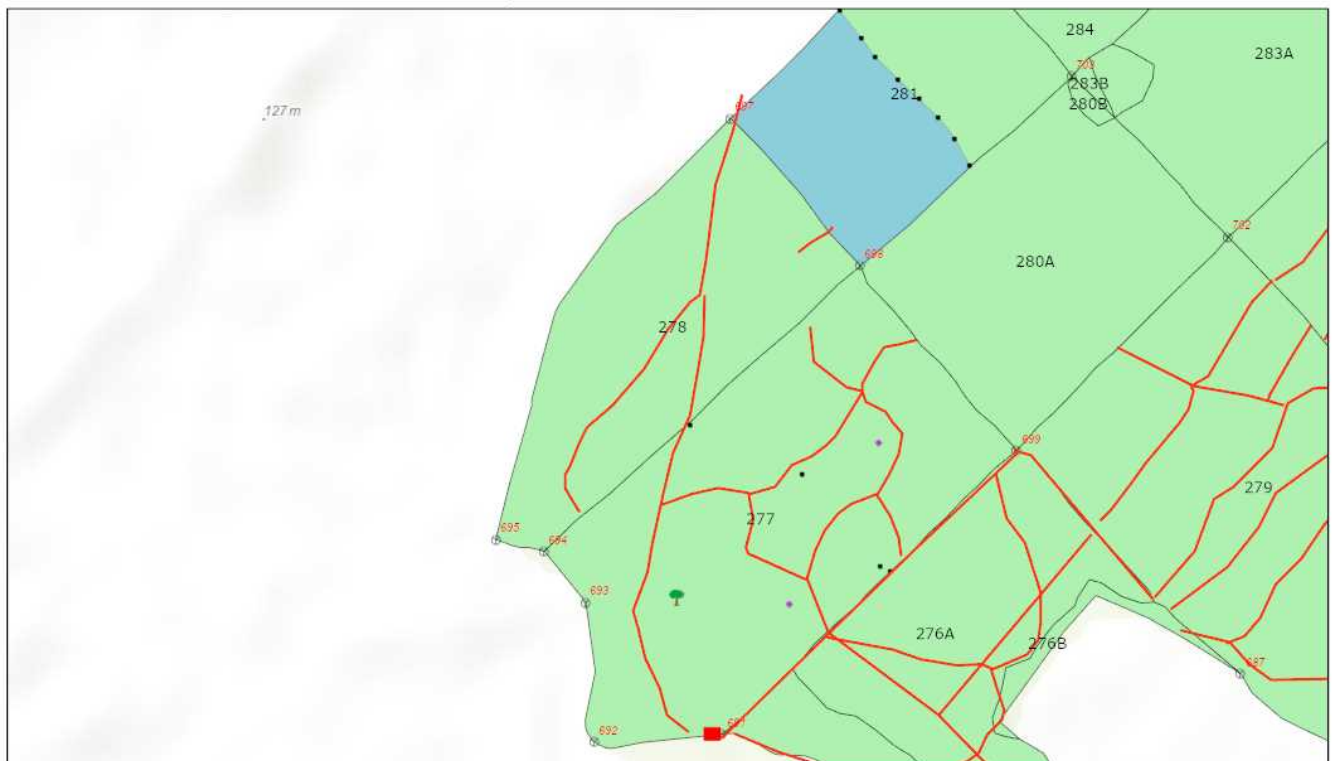
Sef Ocol
Panait Ion

Birou Fond Forestier,
COSTEL RADUCAN

Verificat,

Proprietar: INGKA INVESTMENTS FOREST ASSETS SRL

Schita apv 2031, ua 281, UP 28 Bolntin



2/18/2022, 3:14:48 PM

- | | | | |
|------------------------------|---------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| Tehnologie exploatare | Informatii drumuri | Elemente Biodiversitate | Suprafata parchet |
| ■ Platforma primara | — Drum tractor existent | 🌳 Arbore biodiversitate | ■ Suprafata parchet |
| | • Lemn mort | • Punct postata | ⊙ Borne |
| | | ■ Fond Forestier IRI | |

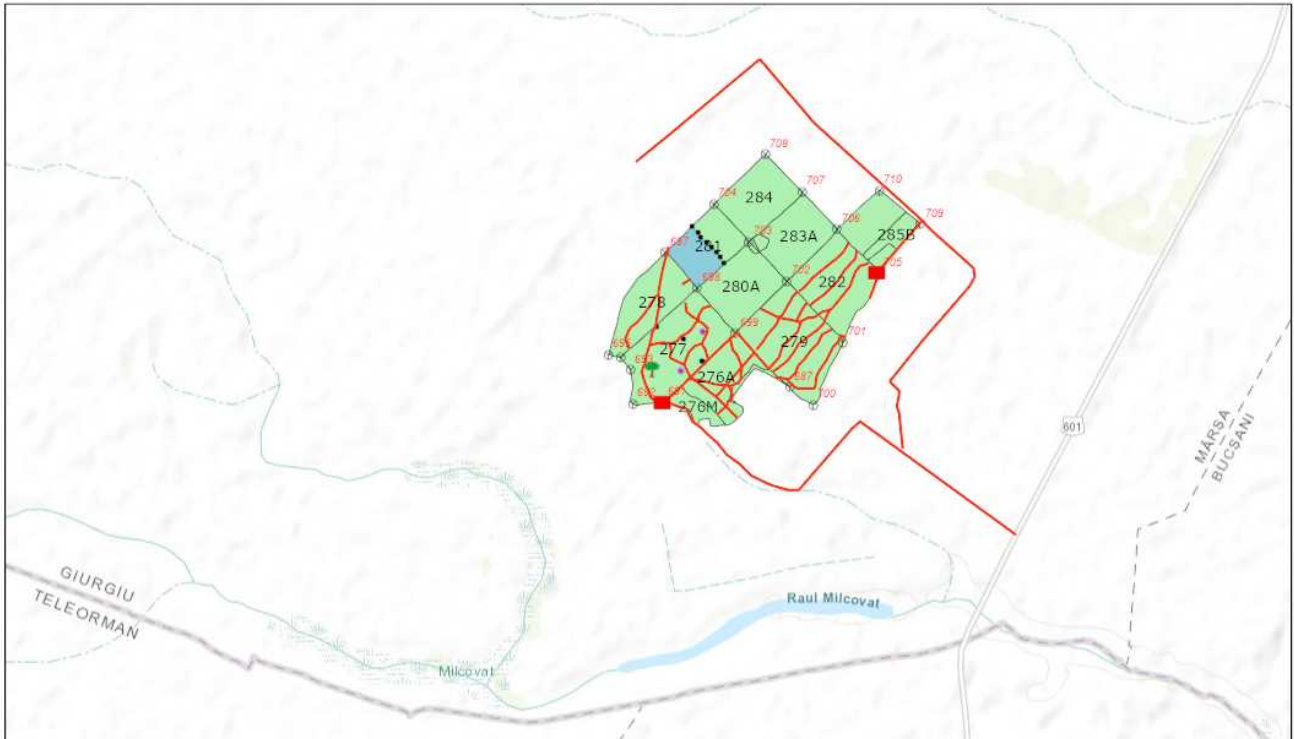


ARCGIS Web AppBuilder
Esri Romania, Esri, HERE, Garmin, GeoTechnologies, Inc., USGS, METI/NASA

Întocmit: Ing. ADRIAN LUCULESCU

SCHIȚA DE ANSAMBLU

Schita de ansamblu la apv 2031, ua 281, UP 28 Bolntin



2/18/2022, 3:11:07 PM

Tehnologie exploatare

Platforma primara

Informatii drumuri

Drum tractor existent

Lemn mort

Elemente Biodiversitate

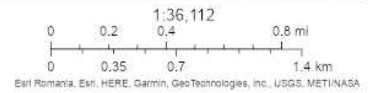
Arbore bioversitate

Punct postata

Suprafata parchet

Borne

Fond Forestier IRI



ArcoGIS Web AppBuilder
Esri Romania, Esri, HERE, Garmin, GeoTechnologies, Inc., USGS, METI/NASA

Întocmit: Ing. ADRIAN LUCULESCU

Anexă APV nr. 2031/2200125300260 P2031_UP28_ua281

Localizare: U.P. XXVIII Bolintin u.a. 281

A. Evaluarea impactului de mediu /social:

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

- obiectiv: Drum de servitute agricola ale Eco Horticola SRL
- măsuri de evitare /diminuare a pagubelor: Transportul masei lemnoase se face cand terenul este uscat sau inghetat.Nu se intra cu utilaje pe caile de acces la parchet sau pe cele din interiorul parchetului cand solul este moale.
- proceduri de compensare a proprietarilor: Raman in sarcina cumparatorului masei lemnoase.

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. Drumuri cu eroziune excesivă : NU lungime sector cu eroziune _____

- Măsuri de management: _____

11. Pe suprafața parchetului s-a identificat și materializat: (i) un număr de 5 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 lemnoasa; 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: _____ tronson drum: _____ orar: _____

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

Se va intra cu utilaje pe caile de acces la parchet si pe caile de scos apropiat cand terenul este uscat sau inghetat.

Soluții adoptate: Toate caile de scos apropiat, liniile parcelare si caile de acces la APV se vor intretine pe toata perioada exploatarii si se v-or preda in stare buna.

Resp. marcare Luculescu Adrian

Data: 04.03.2022

Validat R&C: BOGDAN BANICA