

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE

Proprietar: INGKA INVESTMENTS FOREST ASSETS SRL
SR_24C_Ilia, 27 Ilia, Grad de accesibilitate: 1001 - 1500m

Data întocmirii	Nr. partidă	Nr.Sumal	Unitate de producție	District	Canton	Aprobat
15.09.2020	7388		XXVII Ilia	PRAHOVA - ARGES - MEHEDINTI	ILIA	

		Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr.de arbori	Vol. arbore
Suprafața totală act.	2,20				
Tratament	Rarități				
Natura produsului	SECUNDARE/LUCRARI INGRIJIRE	Stâncării pe	Rășinoase	0	0,00
Tehnologia de exploatare	Sortimente si multiple de sortimente	Arbori putregăioși	FAG	0	0,00
Data inventarierii	15.09.2020	cu un volum de	Quercinee	91	0,20
Anul exploatării	2021	Iescării	Diverse tari	333	0,13
Procedeeul de inventariere	Fir cu fir	cu un volum de	Diverse moi	12	0,67
Ciocan rotund numărul			Total	436	0,16
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	0	0	0	1	2	2	5	1	7	1	13
Garnita (L)	0	0	0	0	0	1	1	2	0	3	1	5
Gorun (L)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Carpen	0	0	0	1	2	4	6	13	1	30	4	44
Cires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Par	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Plop alb	0	2	0	0	1	0	0	3	1	4	0	8
TOTAL	0	2	0	1	4	7	9	23	3	44	6	70

U.A.	Suprafața ha	Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Volum brut
				%	S.tot	Compoziție		
024 C	2,20	59	8.00	0.00	0			70
Total	2,20				0			70

U.A.	CE.1	GI.1	GO.1	CA	CI	PAR	PL	Total
024 C	13	5	0	44	0	0	8	70

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	
024 C	CE.1	18,20	18,10	20,90	20,90	59	0,23	57		0	0	0	0	1	2	2	5	1	7	1	13
024 C	GI.1	15,40	14,80	17,70	17,50	59	0,15	33		0	0	0	0	0	1	1	2	0	3	1	5
024 C	GO.1	20,00	20,00	23,00	23,00	59	0,00	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
024 C	CA	15,40	16,20	14,30	14,50	59	0,13	331	1	0	0	0	1	2	4	6	13	1	30	4	44
024 C	CI	26,00	26,00	16,00	16,00	59	0,00	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
024 C	PAR	22,00	22,00	18,00	18,00	59	0,00	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
024 C	PL	27,70	30,20	23,80	24,60	59	0,67	12		0	2	0	0	1	0	0	3	1	4	0	8
Total U.A.								436	1	0	2	0	1	4	7	9	23	3	44	6	70
Total general U.A.								436	1	0	2	0	1	4	7	9	23	3	44	6	70

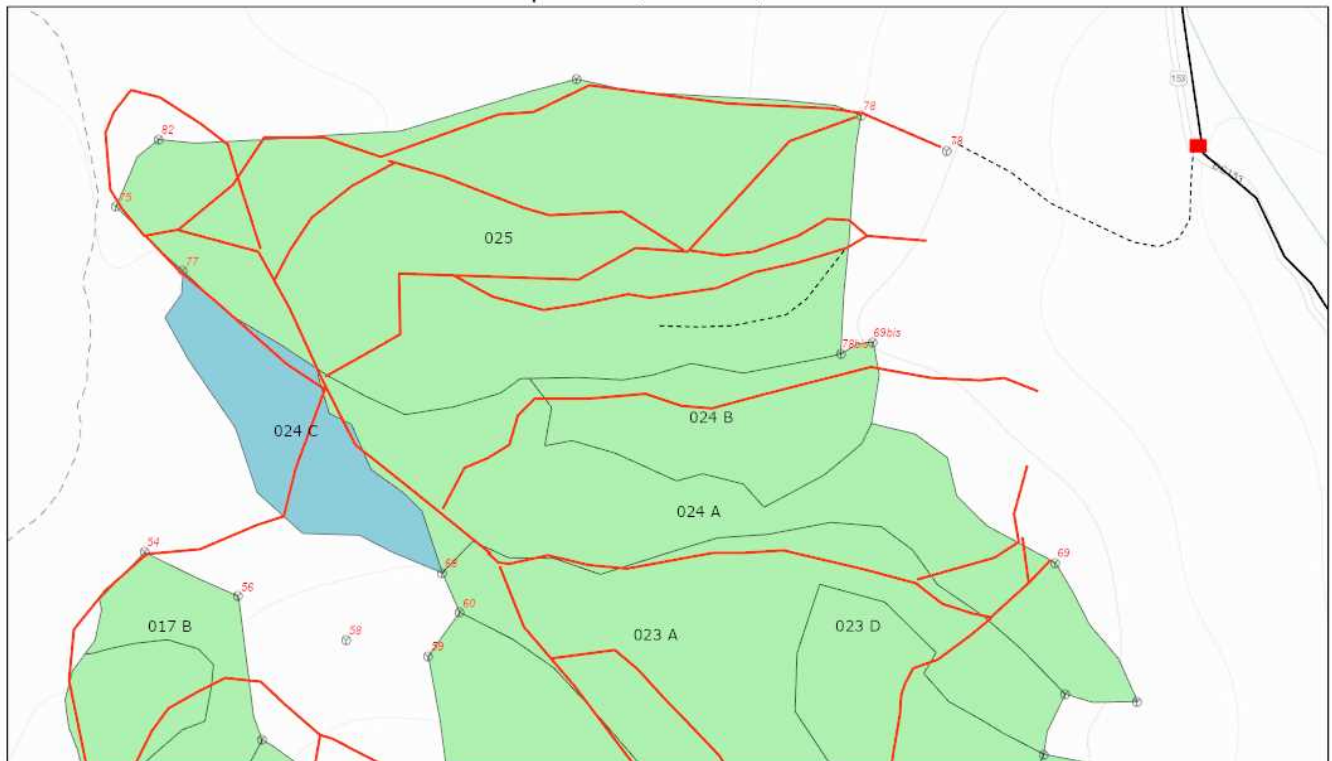
Sef Ocol
Panait Ion

Birou Fond Forestier,
SIMONA STANILA

Verificat,

Proprietar: INGKA INVESTMENTS FOREST ASSETS SRL

Schita apv 7388, ua 24C, UP 27 Ilia



18.09.2020 16:21:09

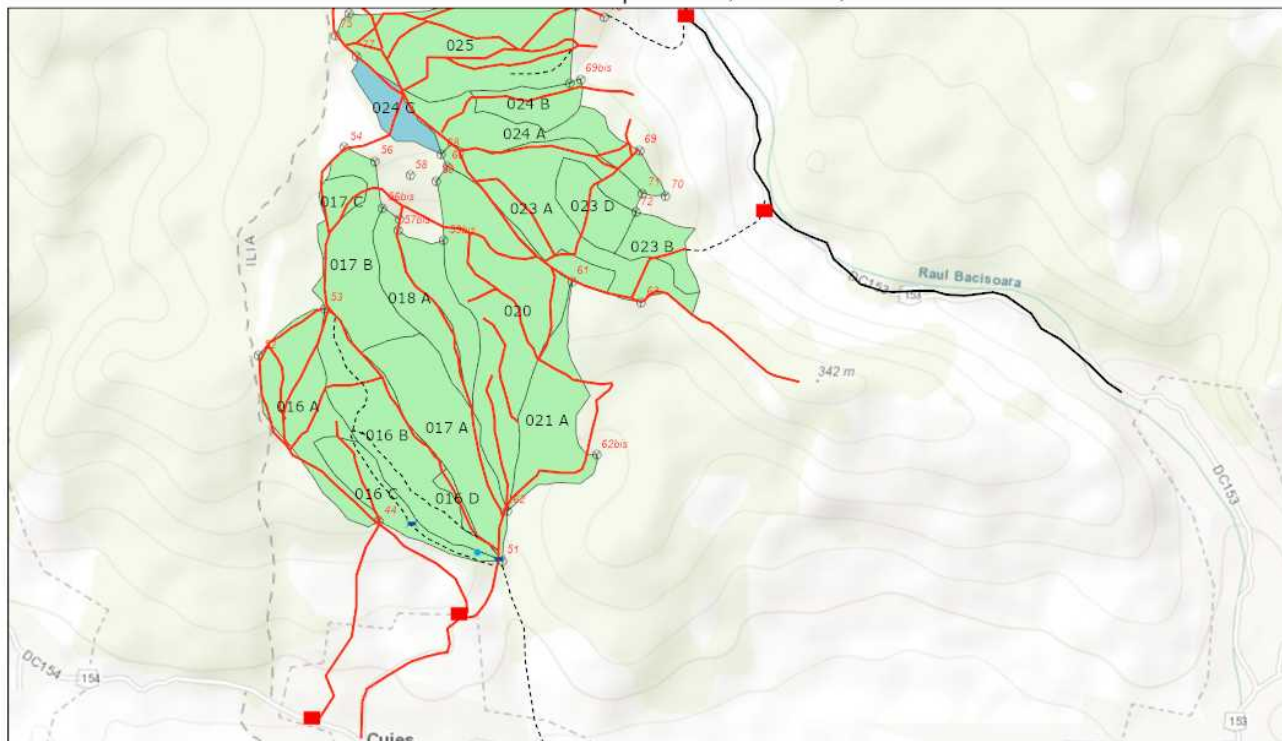
Tehnologie exploatare Informatii drumuri Suprafata parchet
■ Platforma primara — Drum auto forestier ⊗ Borne
— Drum tractor existent ■ Fond Forestier IRI
- - - Drum tractor propus

1:6,000
0 0.04 0.07 0.14 mi
0 0.05 0.1 0.2 km
Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community
Web AppBuilder for ArcGIS
Esri Romania, Esri, HERE, Garmin, INCREMENT P, USGS |

Întocmit: Ing. ADRIAN LUCULESCU

SCHIȚA DE ANSAMBLU

Schita de ansamblu la apv 7388, ua 24C, UP 27 Ilia



18.09.2020 16:24:45

Tehnologie exploatare	Informatii drumuri	----- Drum tractor propus	Suprafata parchet
■ Platforma primara	— Drum auto forestier	○ Elemente Biodiversitate	⊗ Borne
▣ Podet propus	— Drum tractor existent	● Izvor	■ Fond Forestier IRI

1:18,056
0 0.1 0.2 0.4 mi
0 0.15 0.3 0.6 km

Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), Swisstopo, Mapbox Contributors, and the GIS User Community

Web AppBuilder for ArcGIS
Esri Romania, Esri, HERE, Garmin, INCREMENT P, USGS, METI/NASA |

Întocmit: Ing. ADRIAN LUCULESCU

Anexă APV nr. 7388 SR_24C_Ilia

Localizare: U.P. XXVII Ilia u.a. 24 C

A. Evaluarea impactului de mediu /social:

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

- obiectiv: Drum servitute terenuri particulare loc. Bacea si teren particular amplasare platforma primara. Drum forestier Bacea, ce apartine de OS Ilia.
- măsuri de evitare /diminuare a pagubelor: Respectarea inteleggerilor facute cu proprietarii terenurilor, ce ar trebui facuta odata cu contractarea partizii, evitarea exploatarii cand solul este moale de la precipitatii.
- 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 _____ 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: Restricție de înălțime 4,5 m, linie electrică la CFR tronson drum: Sat Bacea orar: Permanent

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

Se folosesc caile de scos apropiat existente și se întretin. La terminarea exploatarei caile de scos apropiat se predau în stare bună la fel și suprafața platformei primare, curățată și îndreptată.

Soluții adoptate: Exploatarea se face când terenul este uscat sau înghețat, pentru a nu deteriora caile de scos apropiat și terenurile localnicilor. Se vor respecta restricțiile de pe drumul forestier de la OS Ilia, un

Resp. marcare Luculescu Adrian

Data: 21.09.2020

Validat R&C: BOGDAN BANICA