

O.S.C. TELCIU R.A.

Nr. 4539 Din 06.09.2024

Notificare

cu privire la actele de punere in valoare de produse accidentale, constituite in arborete afectate de doboraturi si rupturi de vant, infestate, pe raza fondului forestier proprietate publica a comunei Telciu, conform titlului de proprietate Nr. 576512 din 20.05.2020 administrat de catre O.S.C. Telciu R.A., infiintat in urma hotararii consilului local al comunei Telciu Nr. 6/09.03.2009.

In urma punerii in valoare a produselor accidentale generate de actiunea factorilor destabilizatori s-au intocmit urmatoarele acte de punere in valoare:

- P. 2400114701960– 138 Valea Glodului accidentale I, U.P. I-Bichigiu, u.a 30, suprafata 1,00 ha, avand un volum de 12,63 mc, produse accidentale I,

- P. 2400114701970– 139 Valea Glodului accidentale II, U.P. I-Bichigiu, u.a 35A, suprafata 3,00 ha, avand un volum de 15,24 mc, produse accidentale II.

Suprafata parchetelor nu este inclusa in arii naturale protejate si nu necesita modificarea prevederilor amenajamentului silvic.

SEF OCOL
ING. PUPEZA LUCA



FOND FORESTIER
ING. PUPEZA VASILE



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400114701960

Unitate de Producție: I - Bichigiu
Denumire A.P.V: 138 Valea Glodului accidentale I

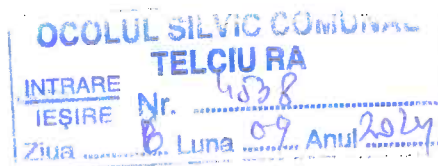
Suprafață totală act - (ha): 1.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 03.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0305 Accesibilitate: 0-250										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum				
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 1.01 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		18	12.63								
Total:										18		12.63									
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF								
MOLID				0.93	4.14	1.22	1.11	0.48		0.16	8.04	0.83	3.76		12.63						
TOTAL				0.93	4.14	1.22	1.11	0.48		0.16	8.04	0.83	3.76		12.63						
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.										
30	1.00	4.50	50	20.00			0					12.63									
U.A.	MO	Volum																			
30	12.63	12.63																			
Total	12.63	12.63																			
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
30	MO	27.67	27.67	22.31	22.31	50	0.70	18		0.93	4.14	1.22	1.11	0.48		0.16	0.83	3.76			12.63
Total U.A.: 30								18		0.93	4.14	1.22	1.11	0.48		0.16	0.83	3.76			12.63
Total General U.A.								18		0.93	4.14	1.22	1.11	0.48		0.16	0.83	3.76			12.63

Șef Ocol,
FUPRE ZA LUCA

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400114701970

Unitate de Producție: I - Bichigiu
Denumire A.P.V.: 139 Valea Glodului accidentale II

Suprafață totală act - (ha): 3.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 03.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeu de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0305 Accesibilitate: 0-250										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 1.07 lescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		43	15.24							
TOTAL										Total:		43	15.24							
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut					
				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF						
MOLID					1.17	2.54	3.98	1.16		0.39	9.24	1.08	4.92	0.01	15.24					
TOTAL					1.17	2.54	3.98	1.16		0.39	9.24	1.08	4.92	0.01	15.24					
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil							Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
35 A	3.00	13.00	45	20.00			0					15.24								
U.A.	MO	Volum																		
35 A	15.24	15.24																		
Total	15.24	15.24																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
35 A	MO	20.60	20.60	20.21	20.21	45	0.35	43			1.17	2.54	3.98	1.16		0.39	1.08	4.92	0.01	15.24
Total U.A.: 35 A								43			1.17	2.54	3.98	1.16		0.39	1.08	4.92	0.01	15.24
Total General U.A.								43			1.17	2.54	3.98	1.16		0.39	1.08	4.92	0.01	15.24

Șef Ocol,
PUPEZA LUCIA

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

5. Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)*

5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu *creșta lemnului* și sunt lizibile:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5.2. Se constată necorelări în relația nr. arbore-specie-diametru, între datele din carnetul de inventariere și cele de la verificare:

DA, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii *Lucrarea de primă în valoare sa deficiente în respectarea normelor tehnice silvice în vigoare*
Verificarea lucrărilor de birou

1. Încadrarea în prevederile amenajamentului silvic

Natura tăierii și volumul de extras (intensitatea tăierii) se încadrează în prevederile amenajamentului vic:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație *Sunt poteci accidentale*
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

a) corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori specii;

b) corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora cele utilizate la calculul actului de punere în valoare;

c) informațiile necesare completării tuturor rubricilor din actul de punere în valoare.

2. Există corelație între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare în stadiul „CULES“, în viziunea unităților amenajistice în care s-a efectuat lucrarea:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Există corelație între datele primare (carnetul de inventariere și fișele de despuiere, pe specii, categorii de diametre și clase de calitate) și actul de punere în valoare în stadiul „CULES“, în privința numărului de arbori:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

4. Există corelație între înălțimile medii pe specii determinate în teren (consemnate în fișele de calcul) cele utilizate la calculul actului de punere în valoare:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5. Au fost introduse în aplicația de calcul actul de punere în valoare, celelalte informații referitoare la uare (nr. dispozitiv special de marcat cu amprență circulară și/sau pătrată, informații NTSM etc.):

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii *APRUBA LA VERIFICARE*

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în *2*

(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. *P. Popa* nume, prenume, funcția și semnătura

2. *Georgiana* nume, prenume, funcția și semnătura

3. *M. Popa* titular canton (nume, prenume și semnătura)

* Completarea este facultativă.

5. Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)*

5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu *crucă în formă de T* și sunt lizibile:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5.2. Se constată necorelări în relația nr. arbore-specie-diametru, între datele din carnetul de inventariere și cele de la verificare:

DA, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii *APV-ul a fost întocmit corect, lucrarea de*

evaluare sa desfășoare cu respectarea tuturor condițiilor

Verificarea lucrărilor de birou

1. Încadrarea în prevederile amenajamentului silvic

Natura tăierii și volumul de extras (intensitatea tăierii) se încadrează în prevederile amenajamentului silvic:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

a) corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori specii;

b) corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora utilizate la calculul actului de punere în valoare;

c) informațiile necesare completării tuturor rubricilor din actul de punere în valoare.

2. Există corelație între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în vînta unităților amenajistice în care s-a efectuat lucrarea:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Există corelație între datele primare (carnetul de inventariere și fișele de despuiere, pe specii, categorii de diametre și clasă de calitate) și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința numărului de arbori:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

4. Există corelație între înălțimile medii pe specii determinate în teren (consemnate în fișele de calcul) utilizate la calculul actului de punere în valoare:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5. Au fost introduse în aplicația de calcul actul de punere în valoare, celelalte informații referitoare la evaluare (nr. dispozitiv special de marcat cu amprență circulară și/sau pătrată, informații NTSM etc.):

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii *APV-ul a fost întocmit corect*

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. *Lucia Vesely* nume, prenume, funcția și semnătura

2. *Lucia Vesely* nume, prenume, funcția și semnătura

3. *Mihaila Vidar* titular canton (nume, prenume și semnătura)

* Completarea este facultativă.

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 2406 / 24.10.2023

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție I Bichigiu, județul Bistrița – Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. R/26431/29.09.2023 al Direcției Generale Păduri și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 201/05.09.2023 și ținând cont de Decizia nr. 540/31.07.2023 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 57 alin. (1), (4) și (5) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție I Bichigiu, județul Bistrița – Năsăud.

Art. 2. – Direcția Generală Păduri și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei comunei Telciu, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Primăria comunei Telciu.

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Mircea FECHET



Proces verbal C.T.A.P. nr.7
Avizare de recepție din 02.08.2023

A. Obiectul avizării

Redactarea și definitivarea amenajamentului fondului forestier proprietate publică a COMUNEI TELCIU, județul BISTRIȚA NĂSĂUD.

Beneficiar: COMUNA TELCIU, județul BISTRIȚA NĂSĂUD;

Administrator: O.S.C. TELCIU RA, județul BISTRIȚA NĂSĂUD

Șef proiect: dr.ing. BANU TIBERIU PAUL

Faza de proiectare: studiu

Contract nr.1952 din 21.03.2022

Domnul ing. BANU CONSTANTIN
având codul numeric personal 1620411290911
este

ATESTAT

de către Ministerul Mediului și Pădurilor
prin Certificatul nr. 40, din data de 05.05.2011
să certifice, din punct de vedere tehnic,
calitatea lucrărilor de amenajare a pădurilor.

B. Participanți

Specialist C.T.A.P.

dr.ing. BANU CONSTANTIN

Șef proiect S.C. BIOS & CO S.R.L.

dr.ing. BANU TIBERIU PAUL

Proiectant S.C. BIOS & CO S.R.L.

ing. BOSANCU MARINEL

C. Constatari, concluzii

Din analiza documentației și discuțiile purtate au rezultat următoarele:

Suprafața fondului forestier proprietate privată a Comunei Telciu, județul Bistrița – Năsăud, este de 3352,6 ha, conform documentelor anexate.

Amenajamentul a primit DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE nr. 540/31.07.2023, emisă de APM BISTRIȚA - NĂSĂUD unde se menționează că "Planul nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se adoptă fără aviz de mediu".

Documentele care atestă dreptul de proprietate, deținute de Comuna Telciu și mișcările de suprafață, sunt următoarele:

Nume proprietar	Acte proprietate	Suprafața acte proprietate, ha	UP/OS din care a provenit înainte de retrocedare	Parcele aferente	Observații
Comuna Telciu	P.V.P.P. 1980 din 23.10.2000	3387,3	UPI/OS Sălăuța	1-50; 60-184; 190-218	Suprafața inclusă în PVPP 1980 din 23.10.2000, provenită din UPI/OS Sălăuța, a fost de 3387,30 ha, din suprafața respectivă doar suprafața de 3359,3858 se regăsește în TP. 576512 din 20.05.2020
	TP.573836	11,4	UPI/OS Năsăud	417D, 419D, 420D, 421D	Suprafața provenită din PVPP 57 din 23.05.2006
	CF 26878, 26880, 26881, (UAT Telciu)	0,6672	-	-	Drum forestier Valea Morii (Tronson I-III), care se va introduce în fond forestier
	Reconstituirea dreptului de proprietate în baza Legii 1/2000 și a Legii 247/2005	-27,97	UPI/OS Sălăuța	-	Reconstituirea dreptului de proprietate către persoane fizice în baza aplicării legilor fondului funciar
	Schimbarea bazei cartografice	-34,74	-	-	Prin amenajamentul silvic precedent întocmit pentru U.P.I Bichigiu (edția 2013) s-a schimbat baza cartografică de la scara 1:10000 la scara 1: 5000
	Diferențe rezultate în urma	15,9428	-	-	Au fost preluate limitele de proprietate rezultate în



33 B 1,0 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL: 3201 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 640,0 - 660,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Total deriv. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 2FA 8CA COMPOZIȚIA ŢEL: 4FA 6CA SORT: CA Mijlociu și subțire VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:30% tulpini nesănăt., Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:rărituri													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													FA	2	LT	35	16	14	2	M	4	RN	N	0,18	32	32	21
													CA	8	LT	35	14	14	3		4	RN	N	0,72	107	107	66
													Total			35				3				09	139	139	87

34 A 3,8 HA GF:2-1C SUP:A TS:4430 TP:4111 SOL: 3201 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: E ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 580,0 - 670,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2FA 1CA COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 4FA 1DT SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:100 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Uscare slabă, 10% tulpini nesănăt., Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.:2018 - T. accidentale; 2021 - rărituri LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													MO	7	P	50	30	23	2		4	NEC	N	0,56	298	1132	94
													FA	2	LT	50	18	16	3	M	5	RN	N	0,16	35	133	16
													CA	1	LT	45	16	14	4	M	4	RN	N	0,08	12	46	06
													Total			50				2				08	345	1311	116

34 B 0,6 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL: 3201 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 640,0 - 660,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Total deriv. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 2FA 8CA COMPOZIȚIA ŢEL: 4FA 6CA SORT: CA Mijlociu și subțire VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:30% tulpini nesănăt., Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.: LUCRĂRIPROP.:rărituri													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													FA	2	LT	35	16	14	3	M	4	RN	N	0,18	32	19	17
													CA	8	LT	35	14	14	3		3	RN	N	0,72	107	64	66
													Total			35				3				09	139	83	83

35 A 13,0 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL: 3201 Versant ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 520,0 - 650,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 3FA 1CA COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 3FA 1DT SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Uscare slabă, Rupturi izolate, 10% tulpini nesănăt.,Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.:2016 - T. accidentale; 2020 - rărituri LUCRĂRIPROP.:rărituri													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													MO	6	P	45	22	18	3		4	NEC	N	0,54	204	2652	77
													FA	3	LT	45	18	15	3	M	4	RN	N	0,27	54	702	27
													CA	1	LT	45	16	14	4	I	3	RN	N	0,09	13	169	06
													Total			45				3				09	271	3523	110

A. S. I. Bichigau Săfăraș,
 UP. I. nr 30
 Acad. I
 Suprafață: 1 ha
 Data: 02.09.2021



AS I Bichigan
U.P.I. 4.19.30 H Adid
Jurnal: 3ha
Acid. 11
Date: 02.09
2024



D. S. T. Bidușcu
UP. I. y. a 35A
Supraf. 3ha
Acid. II
Data 02.09.2024



A. S. I. Bickigey
UP, I. u. a35 AS H dech,
Acid. II
Supraf: 3ha
Data: 02.09.2029

