

S.C. SCALINI PROIECT S.R.L.

Str. Sitarului, nr.28

Reg. Com. Braşov : J/08/782/2000

CIF: RO 13346708

Tel. 0744 49 37 49 / 0721 240 244

Fax 0268 32 66 83

Braşov

Nr. înregistrare : 26 / 13.02.2015

PROCES VERBAL

Încheiat astăzi 13.02.2015 cu ocazia Conferinței a II - a de amenajare a fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice reunite în convenția notarială

“Broșteni”, jud. Suceava.

UP I „Broșteni”

Participanți:

Ing. MARIUS CRISTEA

– delegat M.M.A.P.



Ing. ILIE ANDREI

– expert C.T.A.P.



dl. PAVEL HORJ

– delegat Convenție



Ing. GABRIEL IRIMESCU

– delegat O.S. Dorna

.....

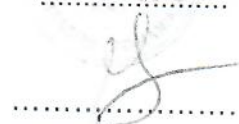
Ing. CRISTIAN TEȘULĂ

– șef proiect



Ing. GEORGE PÎRVAN

- proiectant



În conformitate cu prevederile din Normele tehnice pentru amenajarea pădurilor, ne-am pronunțat pentru a analiza și aviza soluțiile tehnice, planurile de cultură și exploatare ale amenajamentului fondului forestier, constituit în U.P. I „Broșteni”, fond forestier situat pe raza teritorial administrativă a comunei Borca, județul Neamț și orașelor Broșteni și Vatra Dornei, județul Suceava.

Conform datelor prezentate, în urma analizei și a discuțiilor purtate, am constatat și stabilit următoarele:



CONFORM CU ORIGINALUL

Suprafața actuală a fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice reunește convenția notarială "Broșteni", jud. Suceava, care face obiectul amenajamentului, este de 133,84 ha, conform cu cea din actele de proprietate.

Documentele care atestă proprietatea sunt:

- T.P. 1089/ 05.07.2012 – 67,71 ha,
- T.P. 312/07.11.2002 – 8,0 ha,
- T.P. 47/ 20.05.1993 – 1,0 ha,
- T.P. 79/ 20.05.1993 – 1,0 ha,
- P.V.P.P. 304/19.04.2006 – 9,0 ha,
- T.P. 1097/26.01.2006 – 3,55 ha,
- T.P. 801/ 30.09.2003 – 7,58 ha,
- T.P. 787/ 15.08.2003 – 1,5 ha,
- P.V.P.P. 328/ 04.08.2006 – 4,5 ha.

Anterior punerii în posesie, fondul forestier a făcut parte din U.P. VII – O.S. Broșteni, U.P. U.P. VII – O.S. Vatra Dornei, U.P. III – O.S. Borca.

Structura suprafețelor pe natură de folosință este următoarea :

- Păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 101,9 ha;
- Terenuri afectate – 1,9 ha (reprezentând litigii și ocupații).

Zonarea funcțională

Corespunzător obiectivelor social-economice și ecologice fixate, au fost analizate și stabilite funcțiile prioritare pe care urmează să le îndeplinească arboretele. Ca urmare, pentru asigurarea funcțiilor de protecție și producție stabilite, 84,1 ha au fost încadrate în grupa I funcțională iar 17,8 ha, în grupa a II a funcțională.

Categoriile funcționale principale atribuite arboretelor din grupa I funcțională sunt:

- 1.2A – Pădurile situate pe stâncării, grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime cu alunecări active precum și pe terenuri cu pante mari – 77,5 ha (TII);
- 1.2C – Benzile de pădure din jurul golurilor alpine, cu lățimi de 100 - 300 m, constituie cu ocazia lucrărilor de amenajare a pădurilor în funcție de panta și natura terenului, precum și de starea de vegetație a pădurilor respective - 3,4 ha (TII);
- 1.5N – Păduri din parcuri naturale neincluse în categoriile 1.5.a,c,d,e – 3,2 ha (TIV). (Parcul Național Călimani. Parcela 9 este inclusă în aria protejată ROSCI 0019 – Călimani - Gurghiu).

Categoriile funcționale principale atribuite arboretelor din grupa a II a funcțională sunt:

- 1.1B – Păduri destinate să producă lemn de cherestea – 17,8 ha (TVI).

Subunități de gospodărire

Pentru gospodărirea diferențiată a pădurilor s-au constituit 2 subunități de gospodărire, așa cum urmează :

	Subunități de producție sau protecție	Suprafața -ha-
A	Codru regulat, sortimente obișnuite	16,8
M	Conservare deosebită	64,4

Bazele de amenajare

S-au adoptat următoarele baze de amenajare :
Regimul – codru regulat;



Exploatabilitatea – de protecție, pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională tehnică, pentru cele din grupa a II a funcțională. Vârsta medie a exploatabilității, calculată de SUP A, este de 81 ani.

Compoziția țel - corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure.

Tratamente – Tăieri rase în parchete mici.

Ciclul - 100 ani.

6. Analiza și adoptarea posibilității

La S.U.P. A s-au calculat următorii indicatori de posibilitate :

$P_{Ci} = 40 \text{ mc /an}$

$P_{ded.} = 170 \text{ mc/an}$

$P_{ind.} = 170 \text{ mc/an}$

$P_{adoptată} = 170 \text{ mc/an}$

S-a adoptat posibilitatea de produse principale de **170 mc/an**.

7. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale (**170 mc/an**), se va recolta din arboretele: 10 și 113. S-au prevăzut a se executa în deceniul care urmează, următoarele lucrări de îngrijire a arboretelor:

· **rărituri – 0,3 ha/an** cu un volum de extras de **9 mc/an**.

Rărituri s-au propus în arboretele din u.a. 12 D și 139 B.

Cu tăieri de conservare se vor parcurge **3,4 ha/an** cu un volum de extras de **158 mc/an**.

Tăieri de conservare s-au propus în u.a. 28, 139 A, 140 C și 166 B.

Cu tăieri de igienă se vor parcurge **31,9 ha/an** cu un volum de extras de **23 mc/an**.

8. Probleme speciale

Proprietarul va parcurge procedura de evaluare de mediu pentru planuri și programe conform HG 1076/ 2004.

Amenajamentul silvic se aplică începând cu data de 01.01.2015 și are o valabilitate de 10 ani până la data de 31.12.2024.

Conferința avizează favorabil soluțiile tehnice.

Prezentul proces-verbal conține 3 pagini și s-a întocmit în 5 exemplare, câte unul pentru fiecare parte.



D
Prop