



ROMÂNIA
MINISTERUL MEDIULUI, APELOR SI PADURILOR
GARDA FORESTIERĂ RÂMNICU VÂLCEA
Str. Carol I, Nr. 37, Rm. Vâlcea, Jud. Vâlcea

Tel-fax: 0250-820219, 0250-820218, e-mail: ltrsrmvl@yahoo.com

Nota de constatare
DATA NR. 7101/06.12.2016

AVIZAT, 14.12.2016
INSPECTOR G.F.



DELEGATI:

ing. Doiner Ion - G.F. Rm. Vâlcea
ing. Andreescu Corneliu OS Brals

APV
VOLUMUL
NR ARBORI
0135*
12 mc
37.

OBIECTIV:

Verificarea actului de punere în valoare nr. 0135 s-a realizat în baza prevederilor O.M. nr. 884/2016 pentru marcarea din U.P. v. Bistrița u.a. 27, la solicitarea O.S. 6968/29.11.2016 strătă la Garda Forestieră RM. VALCEA cu nr. 15999/29.11.2016.

CONSTATĂRI:

Suprafața parchetului 2,5 ha. Felul tăierii Accidențiale - I
Sef ocol, ing. CONstanțin NEȘCU AREAN Responsabil fond forestier ing. GÎRCESCU CIUREXIN
Responsabil lucrare evaluare RECUCI GICĂ Titular canton, pad. DANCIU MARIN
Proprietar Nitu Ion.

Numarul de arbori care au fost puși în valoare 37
Arborii marcați se încadrează / nu se încadrează la produse de igienă/accidentale.
La verificarea lucrărilor de punere în valoare s-au verificat diametrele la un număr de 37 arbori și înălțimile la un număr de 5 arbori.

Perioada în care care nu se vor mai executa lucrări de punere în valoare
Au fost efectuate fotografii relevante privitoare la afectare în număr de 3
Ciocanul de marcat folosit la punerea în valoare PS 01-03 OT
Date privind contractul de prestare servicii silvice 339/19.10.2016

PROPUNERI:

Avizarea Notei de constatare și apoi de APV 0135
Anexam la prezenta urmatoarea documentație:

- Un număr de 3 fotografii în format electronic din care reiese acțiunea destabilizatoare a factorilor biotici și abiotici, precum și datele de identificare ale punerii în valoare, înscrise vizibil pe o pancartă (O.S., U.P., u.a., suprafață, proprietar).

Prezenta nota de constatare, după avizarea ei de către conducătorul structurii teritoriale de specialitate, constituie și punctul de vedere menționat la art. 4, alin. (c) din O.M. nr. 884/2016.

DELEGATI:

Garda Forestieră RM. VALCEA

ing. Doiner Ion

OCOLUL SILVIC

Brals