



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

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

Nota de constatare

DATA: 09.08.2016

AVIZAT,  
INSPECTOR ȘEF



APV 01154  
VOLUMUL 66  
NR.ARBORI 191

DELEGATI:

Ing. LUTA MIRONEL - comandant GF. Rm. Vâlcea  
Ing. NITU ALEXANDRU - topograf

OBIECTIV:

Verificarea actului de punere în valoare nr. 01154 s-a realizat în baza prevederilor O.M. nr. 884/2016 pentru marcarea din U.P. LAHOVARY, u.a. 97A, 99A la solicitarea O.S. BABENI cu nr. 5686, înregistrată la Garda Forestieră RM.VÂLCEA cu nr. 10691

CONSTATĂRI:

Suprafata parchetului 17,60 ha. Felul taierii accidentala  
Sef ocol, ing. Gavrilă Ion. Responsabil fond forestier ing. Nitu Alexandru  
Responsabil lucrare evaluare Stoica Angel. Titular canton, pad. Cătanou Ion  
Proprietar Lahovary Pena  
Numarul de arbori care au fost puși în valoare 191  
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 28 arbori și înălțimile la un număr de 6 arbori.  
Perioada în care nu se vor mai executa lucrări de punere în valoare \_\_\_\_\_  
Au fost efectuate fotografiile relevante privitoare la afectare în număr de 4  
Ciocanul de marcat folosit la punerea în valoare PS 343  
Date privind contractul de prestare servicii silvice nr. 3417/2011

PROPUNERI:

Anexam la prezenta urmatoarea documentatie :

- Un număr de 4 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 notă de constatare, după avizarea ei de către conducătorul structurii teritoriale de specialitate, constituie și punctul de vedere menționat la art. 4, alin. (2) din O.M. nr. 884/2016.

DELEGATI:

Garda Forestiera RM.VALCEA

OCOLUL SILVIC BABENI