

INTRARE		
Nr.	1589116	
Ziua	29	luna 03 An 2011

NOTA DE CONSTATARE
Încheiată astăzi 28.03.2011 pe teritoriul
administrativ al comunei Scorteni

Urmare a notei de constatare întocmită de C.L.S.U. Scorteni și a Ordinului Prefectului Județului Prahova nr.474/ 29.07.2010, în data de 28.03.2011, s-a constituit comisia de evaluare a pagubelor produse ca urmare a fenomenelor meteorologice periculoase.

La efectuarea evaluării au participat următorii:

- Dl. Ing. Popescu Mihai – Inspectoratul Județean în Construcții Prahova
- Cpt. Vilcu Gheorghe - Inspectoratul Pentru Situații de Urgență al Județului Prahova
- Dl. Ing. Racoviță Ioan – S.G.A. Prahova
- Dl. Drăgan Toma -- Primăria comunei Scorteni

I. Descrierea situației:

Din observațiile vizuale efectuate la deplasarea în teren precum și din afirmațiile participanților la control s-a constatat ca urmare a ploilor abundente, debitelor crescute ale pâraurilor Telega, Mislea, Runcu și ale afluenților, cât și datorită scurgerii apelor de pe versanții dealurilor din împrejurimi, pe teritoriul administrativ al comunei Scorteni au avut loc o serie de eroziuni ale malurilor și alunecări de teren cu efecte distructive, care au amplificat aceste fenomene, constatate și în perioada iunie-iulie 2010.

O nouă surparea a malului pâraului Valea Scortii a distrus parțial gardul cimitirului pe o lungime de aproximativ 150 m și o adâncime de circa 3-4 m și pune în pericol structura mormintelor din cimitirul satului Scorteni.

Deasemenea aceste fenomene de eroziune a malurilor pâraurilor Telega, Mislea, Runcu și ale afluenților (constatate și în cursul anului 2010 prin nota de constatare nr. 5480 din 14.07.2010) au evoluat, iar pe timpul căderilor masive de precipitații pot produce inundații cu efecte majore.

II. Măsurile dispuse:

II.1 Se va efectua monitorizarea fenomenelor de eroziune ale pâraurilor Telega, Mislea, Runcu și ale afluenților, iar în cazul evoluției defavorabile se vor lua măsuri specifice pentru punerea în siguranță a zonelor și a construcțiilor.

Răspunde: Conducerea primăriei comunei Scorteni
Termen: Permanent

II.2. Se vor face demersuri pentru obținerea fondurilor necesare întocmirii unei expertize tehnice/studiu hidro-geologic, realizate de experți tehnici atestați/proiectanți de specialitate, însușite prin semnătură și ștampilă de către verficatori de proiecte atestați de către M.L.P.A.T./M.D.R.L./M.D.R.T. în vederea determinării cauzelor fenomenului și stabilirii soluțiilor de consolidare a terenului, întocmirea documentațiilor (PT + DE + CS) și execuția controlată a lucrărilor din zona cimitir, mai drept Valea Scortii.

Răspunde: Conducerea primăriei comunei Scorteni, CJPH,
Termen: 01.05.2011

Prezenta notă de constatare conține 2 (două) pagini numerotate și s-a întocmit în 4 (patru) exemplare, câte unul pentru fiecare parte semnatară.

Inspectoratul Județean în Construcții Prahova
Inspector de specialitate, Ing. Popescu Mihai

Inspectoratul Pentru Situații de Urgență al Județului Prahova
Cpt. Vîlcu Gheorghe

S.G.A. Prahova
Ing Racoviță Ioan

Primaria Comunei Scorțeni

Viceprimar, Drăgan Toma



1. Deschiderea șantierului

Din observările vizuale efectuate la deplasarea în teren pentru a se realiza o evaluare a stării de conservare a monumentului istoric, s-a constatat că monumentul este în stare de conservare bună, dar prezintă unele deficiențe de conservare, care au apărut în urma acțiunilor de restaurare și de consolidare a monumentului, care au avut loc în perioada 2008-2010.

În urma supunerii a unei părți din monument la o evaluare de conservare, s-a constatat că monumentul este în stare de conservare bună, dar prezintă unele deficiențe de conservare, care au apărut în urma acțiunilor de restaurare și de consolidare a monumentului, care au avut loc în perioada 2008-2010.

De asemenea, aceste fenomene de eroziune a malurilor râului Telega, Micleș, Runcu și ale afluenților (constatate și în cursul anului 2010 prin nota de constatare nr. 5480 din 14.07.2010) au avut loc pe timpul căderilor masive de precipitații, care au produs efecte majore.

2. Măsurile dispuse:

2.1. Se va efectua monitorizarea fenomenelor de eroziune ale malurilor Telega, Micleș, Runcu și ale afluenților, iar în cazul evoluției defavorabile se vor lua măsuri specifice pentru punerea în siguranță a zonelor și a construcțiilor.

Răspunde: Conducerea primăriei comunei Scorțeni
Toma, Permanent

2.2. Se vor face demersuri pentru obținerea lucrărilor necesare întocmirii unei expertize tehnice/audiu hidro-geologic, realizate de specialiști aflați în funcție de specialitate, însoțite prin semnătură și ștampilă de către verificatori de proiecte atestați în calitate de ingineri, arhitecți sau ingineri în construcții, în vederea realizării lucrărilor de consolidare și restaurare a monumentului, în conformanță cu planurile de conservare și restaurare (PT + DE + CS) și execuția lucrărilor din zona din jurul malului râului Telega.

Răspunde: Conducerea primăriei comunei Scorțeni, C.J.P.H.
Termen: 01.05.2011.