ROMANIA JUDETUL PRAHOVA COMUNA GORNET Nr. 2075 din 06.06.2012

NOTA DE CONSTATARE încheiată astăzi 06.06.2012 pe teritoriul administrativ al comunei GORNET

Urmare a adresei Primăriei Comunei GORNET nr. 2027 din 31.05.2012 și în baza Ordinului Prefectului Județului Prahova nr. 474 din 29.07.2010, în data de 06.06.2012, s-a întrunit comisia de constatare/evaluare, în vederea constatării pe teren și analizarea aspectelor semnalate.

La efectuarea constatării/ evaluării în teren au participat următorii:

ing. Nițu Gherghina - Consiliul Județean Prahova

ing. Luca Vasile - Direcția Regională în Construcții Sud Muntenia - Prahova

ing. Marinescu Mircea Alexandru – Sistemul de Gospodărire a Apelor - Prahova

mr. Bîscoveanu Iulian - Înspectoratul pentru Situații de Urgență al Județului Prahova

Negoițescu Nicolae - viceprimar - Primăria Comunei GORNET

A. DESCRIEREA SITUATIEI:

1. în zona str. Independenței – punct Stoica din satul Gornet, s-au constatat următoarele:

în urma precipitațiilor abundente, pe o lungime de aproximativ 50 m s-a activat o tasare cu alunecare de teren, fenomen care este activ și continuu, ce se manifestă cu o diferență de tasare de circa 70 cm și o deplasare spre viroagă de circa 1 m;

drumul afectat nu este prevăzut cu rigole betonate, fapt ce favorizează activarea

fenomenului de tasare/ alunecare de teren din zonă;

Primăria Gornet are proiect de execuție și studiu geotehnic pentru stabilizarea și consolidarea zonei (studiul geotehnic nu este verificat pentru cerința esențială Af).

2. în zona proprietăților de la nr. 65 și 66 din satul Cuib, s-au constatat următoarele:

fenomen de alunecare de teren activ și continuu ce a afectat grav fundația și

structura imobilului de la nr. 65;

la data verificării în teren (06.06.2012), imobilul de la nr. 66 era demolat până la fundație, iar zidul de sprijin din amonte este fracturat și deplasat, ca urmare a fenomenului de alunecare de suprafață.

B. MĂSURI CARE SE IMPUN:

1. Conform prevederilor art. 26, lit. (e) din Legea 10/1995, cu modificările și completările ulterioare, Primăria Gornet va sesiza imediat (telefonic) și în termen de 24 ore (adresă scrisă), Instituția Prefectului – Județul Prahova, D.R.C. Sud Muntenia – Județul Prahova, I.S.U.J. - Prahova si C.J. – Prahova, cu privire la producerea eventualelor accidente tehnice sau evenimente deosebite (erodări de taluzuri, alunecări de teren, blocări de drumuri, etc.).

Răspunde: Primaria GORNET

Termen: permanent

2. Se vor întreprinde demersurile pentru obținerea fondurilor necesare execuției cu control de calitate a lucrărilor de stabilizare și consolidare a zonei afectate din str. Independenței, conform soluțiilor stabilite în proiectul tehnic.

Răspunde: Primaria GORNET

Termen: începând cu data de 06.06.2012.

3. Referitor la zona afectată de alunecarea de teren din satul Cuib, nr. 63, 64, 65, 66, se vor efectua demersurile pentru obținerea fondurilor necesare comandării unor ridicări topografice de detaliu, studii geotehnice, proiect tehnic/ detalii de execuție, însușite prin semnătură și ștampilă de

către verificatorii de proiecte atestați de către M.I.P.A.T./M.D.R.T., pentru cerințele esențiale Af. A4 privind calitatea proiectelor, la faza de proiectare PT. În funcție de rezultatele investigațiilor de teren și a soluțiilor din proiecte se va decide menținerea/ consolidarea/ schimbarea amplasamentului locuințelor afectate.

Răspunde: Primăria GORNET Termen: începând cu 06.06.2012.

Prezenta notă de constatare conține 2 (două) pagini și s-a întocmit în 5 (cinci) exemplare, câte unul pentru fiecare parte semnatară.

COMISIA DE CONSTATARE/EVALUARE:

Consiliul Județean - Prahova

ing. Gherghina Niţu

Direcția Regională în Construcții Sud Muntenia - Prahova

ing. Luca Vasile

INSPECTORATUL DE STAT IN CONSTRUCTION I.S.C.
SERIA 03 NR. 028

Sistemul de Gospodărire a Apelor – Prahova ectoratul teritorial in construu ing. Marinescu Mircea Alexandru

Inspectoratul pentru Situații de Urgență al Județului Prahova

mr. Bîscoveanu Iulian

PRIMĂRIA GORNET

primar Petrescu Ion

viceprimar Negoițescu Nicolae