R O M A N I A JUDETUL PRAHOVA COMUNA POIANA CAMPINA Nr. 2103 din 25.03.2011

NOTA DE CONSTATARE Incheiata astazi 25.03.2011 pe teritoriul administrativ al comunei Poiana Câmpina

Urmare a petiției unor locuitori ai comunei Poiana Câmpina, sat Pietrisu de la nr. 144 – 160 si a Ordinului Prefectului Judetului Prahova nr.474/ 29.07.2010, in data de 25.03.2011, s-a constituit comisia de evaluare a pagubelor produse ca urmare a fenomenelor meteorologice periculoase.

La efecuarea evaluării au participat următorii:

- Dl. Ing. Luca Vasile - Inspectoratul Judetean in Construcții Prahova

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

- Dl. Ioniță Cornel - Consiliul Judetean Prahova

- Dl. Baltasescu Gheorghe - Primăria comunei Poiana Câmpina

- Dra. Rață Gabriela - Primăria comunei Poiana Câmpina

I. Descrierea situației:

1. Alunecarea de teren produsă in comuna Poiana Câmpina, sat Pietrişu, pe partea stânga a DJ 101 P la km 22+850 ce a afectat si distrus zidurile de sprijin și o porțiune din acoperiș ale locuintei familiei Nedelcioiu Vasile (compusă din 2 persoane) a evoluat. C.L.S.U. Poiana Cîmpina a comandat un raport de expertiză unei firme de profil prin care s-a stabilit caracterul activ și evolutiv al alunecării de teren, costurile de stabilizare fiind foarte mari. C.L.S.U. Poiana Câmpina a evacuat familia la fiul lor (dl. Nedelcioiu Marcel) și a amenajat o cameră de locuit prin transformarea unei magazii (ușă și geamuri de termopan, tencuială interioară, chiuvetă și apă curentă).

2. Alunecarea activa constatata in urma controalelor anterioare si-a marit zona de activare gasindu-se la data controlului 24.03.2011 cu dimensiunile extinse astfel: cca. lungime L = 300 ml, latime l= 100 ml, adancime alunecare h= 5÷10 m, existand riscul real de afectare grava a tuturor locuintelor din zona Pietrisu, ruperea conductei de alimentare cu apa a satului Pietrisu, afectarea grava a infrastructurii si structurii DJ – 101 P si in viitor afectarea terasamentului CF Buc. – Bv.

3. Neconcordanta dintre sectiunile de scurgere a podetelor care subtraverseaza DJ 101P si CF Bucuresti –Brasov (sectiunea tubulara de subtraversare a DJ 101P este mica fata de sectiunea dreptunghiulara de subtraversare a liniei CF Bucuresti –Brasov), aceasta neconcordanta constatandu-se si in alte trei locatii a DJ 101P si CF Bucuresti –Brasov, existind pericolul de distrugere a infrastructurii DJ 101P si in cele trei zone.

4. Sectiunea de subtraversare a liniei CF Bucuresti —Brasov cu toate ca este dimensionata optim este in prezent la data controlului 24.03.2011 micsorata datorita colmatarii albiei paraului Tulburea de sub podet si din aval de podet pana la confluenta cu raul Prahova, neexistand o reala

scurgere a apelor paraului Tulburea.

5. Albia paraului Tulburea pe tronsonul paralel cu DJ 101P pe partea stanga este necalibrata (micsorata si neconforma) si colmatata astfel nu exista o reala colecatre, dirijare si evacuare a apelor punand in pericol de rupere conducta de alimentare cu apa si distrugerea DJ 101P.

6. Valceaua naturala existenta inainte de producerea fenomenului de alunecare cu rol de colectare a apelor de pe versant in lungime de cca. L=300 ml, nu a fost intretinuta (calibrata, curatat arborii si radacinile lor, defrisat de vegetatie), fapt care a favorizat declansarea alunecarii masivului de pamant si dirijarea alunecarii pe cursul ei.

7. Neintretinerea santurilor si rigolelor de colectare, dirijare si evacuare a apelor pluviale existente pe ambele parti ale DJ 101 P a dus la colmatarea lor, acest fapt contribuind la activarea

fenomenului de alunecare.

II.Măsuri dispuse:

II.1 Se va efectua monitorizarea fenomenului de alunecare, iar în cazul evoluției defavorabile se vor lua măsuri specifice pentru punerea în siguranță a zonei si a constructiilor.

Răspunde: Conducerea primăriei comunei Poiana Campina

Termen: Permanent

II.2. Covocarea tuturor factorilor de decizie implicati (Consiliul Judetean Prahova, CN CFR si Primaria Poiana Campina) pentru obtinerea fondurilor necesare intocmirii unei expertize tehnice/studiu hidro-geologic, realizate de experti tehnici atestati/proiectanți de specialitate, însușite prin semnatură și ștampilă de către verificatori de proiecte atestați de către M.L.P.A.T./M.D.R.L./M.D.R.T. in vederea determinarii cauzelor fenomenului si stabilirii solutiilor de consolidare a terenului, intocmirea documentatiilor (PT + DE + CS) si executia controlata a lucrarilor.

Răspunde: Conducerea primăriei comunei Poiana Campina, CJPH, CN CFR

Termen: 01.05.2011

II.3 Decolmatarea si calibrarea albiei pararului Tulburea sub podetul CF si in aval de acesta pe zona aferenta caii ferate .

Răspunde: CN CFR Termen: 01.05.2011

II.4. Decolmatarea si calibrarea albiei pararului Tulburea in aval de podetul CF de la limita zonei CF pana la confluenta cu raul Prahova

Răspunde: Conducerea primăriei comunei Poiana Câmpina

Termen: 01.05.2011

II.5.Corelarea sectiunii de scurgere a subtraversarii DJ 101Pcu sectiunea de scurgere a subtraversarii CF prin executia unui podet similar cu cel care subtraverseaza CF

Răspunde: Consiliul Judetean Prahova

Termen: 15.07.2011

II.6. Decolmatarea santurilor si rigolelor de scurgere a apelor, adiacente DJ 101P .

Răspunde: Conducerea primăriei comunei Poiana Câmpina

Termen: 01.05.2011

II.7. Recalibrarea si curatarea viroagei din lungul masivului de pamant alunecat (care deverseaza la podetul DJ 101P) si executia si intretinerea permanenta a unor santuri de pamant pentru evacuarea apelor care stagneaza in masivul de pamant alunecat, incepand din amonte (culme) spre baza alunecarii.

Răspunde: Conducerea primăriei comunei Poiana Câmpina

Termen: Permanent

alunecări de teren, blocări de drumuri, prăbușiri de poduri, erodări de maluri, inundații, etc. I.S.U. Prahova, cu privire la producerea eventualelor accidente tehnice, sau evenimente deosebite: II.9. Primaria si administaratorul drumului vor sesiza ili iliaxilli 24 de ole 1.3.C. 1 anova şi

Răspunde: Conducerea Primăriei comunei Poiana Campina

Termen: permanent

vedere amploarea fenomenului, aceasta putand fi realizata dupa intocmirea ridicarilor topografice, studiului geo-tehnic si expertizei tehnice. II.10. Evaluarea lucrărilor de consolidare nu este posibila in aceasta etapa, avand in

exemplare, câte unul pentru fiecare parte semnatară. Prezenta notă de constatare conține 3 (trei) pagini numerotate și s-a întocmit în 4 (patru)

Inspectoratul Judetean in Construcții Prahova Inspector de specialitate, Ing. Luca Vasile

Folla

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

Consiliul Judetean Prahova Ing. Jonita Cornel

Primaria Comunei Poiana Campina