ROMÂNIA JUDEȚUL PRAHOVA COMUNA TELEGA Nr. 5292 din 22.06.2016

PROCES VERBAL

privind constatarea efectelor calamităților naturale produse în comuna Telega

În urma adreselor Instituției Prefectului - județul Prahova nr. 10032/II/E/2/CT din 16.06.2016, nr. 10031/II/E/2/CT din 16.06.2016, nr. 9953/II/E/2/CT din 16.06.2016, comisia numită prin Ordinul Prefectului - județul Prahova nr. 8 din 20.01.2015, formată din:

28.5

- > Ing. Ionită Corneliu Adrian Consiliul Județean Prahova
- ➤ Ing. Jilăveanu Laurențiu Sistemul de Gospodărire a Apelor Prahova
- ➤ Plt. adj. șef Gheorghe Florin Dan Inspectoratul pentru Situații de Urgență al Județului Prahova ne-am deplasat astăzi, 22.06.2016, în comuna Telega, județul Prahova, în prezența domnului viceprimar Brezeanu Costel, din partea primăriei Telega, unde am constatat faptul că, în urma precipitațiilor abundente din ultima perioadă, au fost afectate următoarele:
- pe drumul comunal DC5 Telega-Meliceşti, punct Ungureanu, s-a reactivat alunecarea versantului dreapta pe o lungime de aproximativ 25 m, o lățime de aproximativ 40 m și o diferență de nivel de aproximativ 30 m. Alunecarea versantului a dus și la cedarea platformei drumului local balastat pe o lungime de aproximativ 20 m, o lățime de aproximativ 5 m și o diferență de nivel de 2 m.

Consiliul local Telega a realizat o remediere provizorie a situației prin completare cu balast, pentru asigurarea circulației în zonă.

- în satul Melicești, pe drumul comunal DC5 în punctul "Pod Ilie Ion" s-a produs eroziunea versantului de pe partea dreaptă a drumului pe o lungime de aproximativ 30 m și o înălțime de aproximativ 10 m. De asemenea, s-a produs alunecarea platformei drumului (balastat) spre partea opusă versantului (stânga) pe o lungime de aproximativ 25 m și o înălțime cuprinsă între 1, 5-2 m.

Consiliul local Telega a realizat o remediere provizorie a situației prin completare cu balast, pentru asigurarea circulației în zonă.

- pe drumul comunal DC5 Telega-Meliceşti (pietruit), punct Calcea, s-a produs o alunecare versant dreapta pe o lungime de aproximativ 40 m, înalțime de aproximativ 15 m cu o treapta de rupere de 1,5 m - 5,5 m, care a dus la cedarea și prăbușirea drumului local pe o lungime de aproximativ 25 m, o lățime de aproximativ 5 m și o înălțime de 1,5 - 2 m, cu o treaptă de rupere de 1,2 - 1,5 m. A fost afectat și podețul tubular (cu diametrul de 800 mm) din zonă prin deplasarea tuburilor prefabricate, ruperea și distrugerea timpanului aval (dreapta). Alunecarea se manifestă și pe versantul de pe partea stângă pe o lungime de aproximativ 40 m, o lățime de aproximativ 20 m și o înălțime de aproximativ 20 m. La o distanță de aproximativ 30 m se afla locuința familiei Calcea, locuință ce poate fi pusă în pericol.

Consiliul local Telega a realizat o remediere provizorie a situației prin completare cu balast, pentru asigurarea circulației în zonă.

- în satul Melicești, punct "Cergan", din cauza coborârii cotei talvegului vâlcelului de pe partea dreaptă a drumului și a eroziunii malurilor, s-a produs cedarea și prăbușirea părții carosabile a drumului comunal DC5 (asfaltat), pe o lungime de aproximativ 10 m, lățime de aproximativ 1,5 m cu o treaptă de rupere de aproximativ 1 m.

- pe drumul comunal DC133 Buştenari Telega (drum pietruit), în punct "Doftăneț", s-a reactivat alunecarea de teren afectând drumul comunal prin tasarea corpului și platformei drumului, cât și în zona acostamentului și zona limitrofă acestuia pe o lungime de aproximativ 30 m, o lățime de aproximativ 10 m și o diferență de nivel de aproximativ 5 m. În zona afectată s-a constatat lipsa elementelor de colectare și dirijare a apelor pluviale (rigole).
- pe drumul comunal DC11C, punct "Pod", în zona podețelor existente, s-a reactivat alunecarea de teren care se manifestă pe o lungime totală de aproximativ 60 m și o lățime de aproximativ 30 m. Alunecarea de teren a afectat drumul comunal DC11C (asfaltat) prin apariția de fisuri, tasări și crăpături pe o suprafață cumulată de aproximativ 50 m², cu diferențe de nivel cuprinse între 10-20 cm.
- în comuna Telega, sat Buştenari, pe drumul comunal DC133(asfaltat) în punctul "Panait", s-a produs cedarea și tasarea drumului pe o lungime de aproximativ 40 m, lățime de aproximativ 4,5 m și o diferență de nivel cuprinsă între 10-15 cm.

1

S.

- pe drumul județean DJ100E, în punct "Școală Telega Vale" (zona km 11+800), apa pluvială provenită de pe versantul de pe partea dreaptă a drumului județean a traversat drumul și s-a înfiltrat între partea carosabilă și apărarea de mal a drumului, construită din beton. Acest fapt a produs antrenatrea materialului din corpul drumului pe sub fundația apărării de mal, formându-se o cavernă pe o lungime de aproximativ 2 m, o lățime de aproximativ 1,5 m (1 m acostament și 0,5 m sub partea carosabilă) și o adâncime de aproximativ 3 m. De asemenea, pe o lungime de aproximativ 25 m și o lățime cuprinsă între 1 – 4,50 m se constată deplasarea îmbrăcăminții asfaltice și apariția de fisuri și crăpaturi longitudinale cu deschiderea de 1 – 3 cm, precum și cedări cu o diferență de nivel cuprinsă între 10 – 20 cm. Zona este semnalizată corespunzător prin montarea de parapet metalic și montarea de table indicatoare de avertizare.

Consiliul local Telega a intervenit prin completare cu balast, pentru asigurarea circulației în zonă.

De asemenea, în amonte de punctul "Școală Telega Vale", viiturile produse pe pârâul Telega (Sărata) au produs eroziunea și ruperea malului drept pe o lungime de aproximativ 15 m, o lățime de aproximativ 3 m, cu o diferență de nivel de 2, 5-3 m, punând în pericol pragul de fund din gabioane cu bolovani de râu, existent din zonă. Distrugerea pragului de fund va afecta apărarea de mal care susține platforma drumului județean DJ100E.

- pe drumul județean DJ100E, în punctul "Cojocari" (zona km 8+950) s-a produs erodarea malului stâng al pârâului Telega (Sărata), provocând deplasarea și prăbușirea unei porțiuni din mal (corpul drumului județean) pe o lungime de aproximativ 10 m, cu o lățime de aproximativ 1,5 m, cu o treaptă de rupere de aproximativ 1 m, diferență de nivel dintre platforma drumului județean și albia pârâului fiind de aproximativ 2 m. Marginea rupturii a ajuns la marginea părții carosabile a drumului județean.
- în comuna Telega, sat Telega, în zona Uliță Burloi, punct "Boldojar", s-a produs erodarea albiei vâlcelului existent pe partea stângă a drumului, cu coborârea talvegului cu aproximativ 1 m, erodarea malurilor și prăbușirea corpului și platformei drumului (pietruit) pe o lungime de aproximativ 20 m și lățime de aproximativ 2,5 m, cu două trepte de rupere cu înălțimea de 0,50 m fiecare. Ruperea și prăbușirea drumului a antrenat și pilotajul din țevi metalice existent în zonă.

- în comuna Telega, sat Telega, Ulița Fața Cireșului, în punctul "Lamba", s-a produs erodarea albiei vâlcelului existent pe partea stângă a drumului, cu coborârea talvegului cu aproximativ 1 m, erodarea malurilor și prăbușirea corpului și platformei drumului (asfaltat) pe o lungime de aproximativ 10 m și lățime de aproximativ 1 m (parte carosabilă), cu o treaptă de rupere cu înălțimea cuprinsă între 1,50 2 m.
- pe proprietatea Bengea G. Ion, din comuna Telega, sat Telega nr. 311, s-a reactivat alunecarea de teren din zonă pe o lungime de aproximativ 25 m, o lățime de aproximativ 6 m, cu o treaptă de rupere de aproximativ 0,50 m. La momentul constatării locuința nu este afectată.
- în comuna Telega, sat Telega nr.612Bis, la proprietatea Ghiță Iulia Ecaterina, a fost inundată locuința (pe o înălțime de 30 40 cm). Au fost afectate soclul locuinței, tencuielile, vopsitoria pereților, parchetul și mobilierul.
- în comuna Telega, sat Telega Vale nr.400, la proprietatea Cojocaru Elena, a fost inundată o anexă (bucătărie), pe o înălțime de aproximativ 0,60 cm. Au fost afectate tencuielile, vopsitoria pereților și mobilierul.
- în comuna Telega, sat Buştenari nr.46, punct moștenitor Tudor Gheorghe, s-a declanșat un fenomen de origine geologică care a afectat locuința prin apariția de fisuri și crăpături în soclu și pereți (interior și exterior), deplasări ale construcției (locuința), tocuri și uși deplasate.

Datele de identificare din acest Proces Verbal (proprietari, denumiri zone și poziții) au fost puse la dispoziție de reprezentanții primăriei.

Raportul de evaluare preliminară a efectelor calamităților naturale produse în comuna Telega se va întocmi de specialiști din cadrul instituțiilor care fac parte din C.J.S.U. Prahova, potrivit competențelor.

MĂSURI CARE SE IMPUN:

1. Conform prevederilor art.26 lit. (e) din Legea 10/1995 cu modificările și completările ulterioare, administratorii și utilizatorii construcțiilor vor sesiza în termen de 24 h (adresă scrisă), I.J.C. Prahova, precum și Instituția Prefectului - județul Prahova, I.S.U. Prahova, Consiliul Județean Prahova și S.G.A. Prahova cu privire la producerea eventualelor accidente tehnice sau evenimente deosebite: erodări de taluzuri, alunecări de teren, blocări de drumuri etc.

Răspunde: Primăria comunei Telega

Termen: permanent

2. În conformitate cu obligațiile ce le revin proprietarilor, prevăzute în "Regulamentul privind urmărirea comportării în exploatare, intervențiile în timp și postutilizarea construcțiilor" aprobat prin H.G. 766/1997, art. 10 ("La constatarea, în cursul activităților de urmărire curentă sau specială, a unor situații care depășesc limitele stabilite sau se consideră că pot afecta exploatarea în condiții de siguranță a construcției, proprietarul este obligat să solicite expertizarea tehnică.") și a art. 12, lit.a ("Proprietarii au următoarele obligații și răspunderi: a) răspund de activitatea privind urmărirea comportării în exploatare a construcțiilor, sub toate formele; asigură, după caz, personalul necesar; comandă expertizarea construcțiilor în cazurile prevăzute la art. 10..."), se vor face demersurile necesare pentru întocmirea a unor studii/expertize de specialitate, după caz, de către specialiști atestați în

....

vederea analizării și studierii zonelor și a construcțiilor afectate, determinarea cauzelor apariției deteriorărilor constatate la construcții, precum și a cauzelor apariției fenomenelor de origine geologică și fundamentarea din punct de vedere tehnic și economic, a măsurilor de intervenție ce se impun.

Răspunde: proprietar afectat (comuna Telega, sat Buștenari nr.46, punct moștenitor Tudor Gheorghe)

Termen: începând cu 22.06.2016

3. Se vor lua măsuri de protejare a corpului și platformei drumurilor comunale DC5, DC11C și DC133, în punctele afectate, pentru asigurarea unui trafic auto în condiții de siguranță.

Răspunde: Primăria comunei Telega Termen: începând cu 22.06.2016

4. Se vor lua măsuri de protejare a corpului și platformei drumului județean DJ100E, în punctele afectate, pentru asigurarea unui trafic auto în condiții de siguranță.

Răspunde: Consiliul Județean Prahova,

Termen: începând cu 11.05.2016

5. Se va notifica Instituția Prefectului – Județul Prahova, Consiliul Județean Prahova, I.S.U. Prahova și S.G.A. Prahova privind modul de realizare a măsurilor dispuse prin prezentul Proces Verbal.

Răspunde: Conducerea primăriei comunei Telega

Termen: după finalizarea fiecărei măsuri

6. Se vor monitoriza zonele afectate, iar în cazul evoluției fenomenului se vor lua măsuri de punere în siguranță a acestora.

Răspunde: Conducerea primăriei Telega

Termen: începând cu 22.06.2016

Prezentul proces verbal conține 4 (patru) pagini și s-a întocmit în 4 (patru) exemplare.

Consiliul Județean Prahova

Ing. Ioniță Corneliu Adrian

Sistemul de Gospodărire a Apelor – Prahova

Ing. Jilăyeanu Laurențiu

Inspectoratul pentru Situații de Urgență al Județului Prahova

Plt. adj. sef Gheorghe Florin Dan

Primăria comuncio Felog

Viceprimar Brezeanu Cost

COMUNA TELEGA

CMAI