PRIMARIA ORAȘULUI SINAIA

Nr. 22746 din 29.09.2010

NOTA DE CONSTATARE

Incheiata astazi 29.09.2010 pe teritoriul administrativ al orașului Sinaia

Urmare la Ordinului Prefectului Judetului Prahova nr. 474/29.07.2010, în data de 29.09.2010, s-a constituit o comisie de evaluare a pagubelor produse ca urmare a fenomenelor meteorologice periculoase.

La efectuarea evaluării au participat următorii

- DI ing. Leş Dumitru Doru I.T.C. Prahova
- Cpt. Dobre Valeriu I.S.U. Prahova
- DI. Ing. Grădinaru Adrian S. G.A. Prahova
- D-I Ţicu Cătălin Primăria Orașului Sinaia

Descrierea situatiei:

- Captarea statiei de tratare a apei Valea Izvorul Dorului a fost avariata, in urma viiturii producandu-se alunecari de teren pe o falie de aproximativ 150 de metri liniari fiind afectata si structura de rezistenta a captarii, totodata s-a reactivat alunecarea de teren de pe marginea DN 71 km 106+300 stânga, din aceasta zona care face legatura intre Sinaia si Târgovişte
- Zona pod acces din str. W. Maracineanu catre Aleea Kusadasi, peste albia paraului Izvorul Dorului a fost afectat malul stang din amonte si din aval de pod, conducta de apa care alimentează cartierele Platoul Izvor şi Izvor putând afecta şi conducta de distributie a gazelor naturale. Au fost afectate 17 gospodarii ale populației (locuințe şi anexe) dintre care mai grav locuințele familiilor Bâtu Gheorghe, Pantazi Mitică, Panait Marian, Bălan Teodor, Suditu Gheorghe, Popescu Gheorghe, Lungu Ion, Calciu Adrian, Duricu Cristi, din zona podului. Deasemenea a fost grav afectat drumul de acces care duce la proprietatile din imediata vecinatate a podului Izvorul Dorului. Tot pe Izvorul Dorului in amonte de pod a fost afectată locuința familiei Vasile Petre, situată pe strada Calea Moroieni nr. 43, fiindu-i distruse bucătăria, baia, un hol şi o anexă gospodărească.
- Strada M. Kogalniceanu a fost afectată de la intersecția cu B-dul Carol I către strada Tirul cu Porumbei pe o lungime de aproximativ 250 ml, a fost deasemeni afectat zidul de sprijin al străzii pe o lungime de cca 60m, ce ar putea afecta imobilul din strada Mihai Eminescu nr.16.
- Pe strada M. Eminescu in urma precipitatiilor abundente s-a reactivat o alunecare de teren mai veche, pe partea stanga a strazii cu intrare din strada M. Kogalniceanu, antrenand şi zidul de sprijin pe o lungime de aproximativ 50 ml. Deasemenea a fost distrusă platforma şi partea carosabilă a străzii pe o lungime de aproximativ 70 de metri şi o lățime de cca 4 metri, circulația desfăşurându-se pe o lătime de circa 3 m.
- Cartier Tirul Cu Porumbei ploile torențiale din perioada 06-07 august 2010 au reactivat alunecările de teren din zonă, o falie din strada Tirul cu Porumbei a alunecat producând distrugerea unei porțiuni din drumul de acces spre cartier precum si strada

- Lastunilor din cartierul mentionat, unde s-au creat şanţuri de 0,5 m, adâncime pe o lungime de aproximativ 50 de ml, deplasarea autoturismelor făcându-se cu dificultate.
- Strada Ghe. Şincai a fost afectată pe o lungime de 10ml (cca 12 mp) în dreptul imobilului cu numarul 12. Primăria Sinaia a executat lucrări de reparații pentru asigurarea circulației în această zonă.
- Strada Şoimului a fost afectat pavajul cu piatră cubică pe o lungime de aproximativ 30 ml în zona Hotelului Regal.
- Strada Aosta afectat trotuarul în dreptul imobilului cu numărul 20, pe o lungime de cca
 12ml şi o suprafață de aproximativ de 20 mp.
- Străzile Cuza-Voda, Piața Unirii asfaltul a fost denivelat din cauza apei care s-a infiltrat pe sub covorul asfaltic, pe o lungime de cca 15 ml, pe toată lățimea carosabilului (cca 6 ml).
- Strazile: Teodor Aman pe o lungime de 15 ml şi lățime de 2 ml, Stefan Cel Mare pe toată lungimea (270ml), Aleea Sion pe o lungime de aproximativ 70ml, Strada Cerbului pe toată lungimea (350ml) au fost afectate portiuni din carosabil, trotuarul, pavajul strazilor din pavele abnorme şi s-au format şanturi făcându-le greu accesibile. In momentul de fata se executa lucrari de reabilitare in vederea asfaltarii strazii Stefan cel Mare.
- Pe Strada Costilei intersecție cu str. Ghe. Doja (lângă stația de epurare a apelor uzate) drumul a fost distrus, santurile formate de ape facand impracticabil accesul pe aceste străzi, fiind afectat carosabilul pe o lungime de cca 5 ml (20mp).
- Pe Strada Pompieri, zidul de sprijin din zidărie de piatră, în zona Detaşamentului de Pompieri Sinaia, este degradat pe o lungime de cca 30 ml, din care pe cca 7 ml se constată dislocări din corpul zidului, punând în pericol construcțiile din amonte, respectiv sala de mese a detaşamentului și biserica nou construită.

Măsuri care se impun:

1. Primăria Sinaia va continua monitorizarea fenomenelor de alunecare şi funcție de evoluție, va lua măsuri specifice de punere în siguranță a construcțiilor şi drumurilor;

Răspunde: Conducerea Primăriei Sinaia Termen permanent

2. Se vor face toate demersurile necesare pentru obținerea fondurilor și întocmirea unui studiu/expertiză geotehnică și hidrogeologică de către specialiști atestați în vederea analizării și studierii zonelor afectate de alunecarea terenului, inclusiv pentru punerea în siguranță a construcțiilor de pe Strada Pompieri.

Răspunde: Conducerea Primăriei Sinaia Termen: începând cu 30.09.2010

3. În funcție de concluziile, măsurile dispuse si soluțiile fundamentate prin studiu/raportul de expertiză se vor intocmii documentațiile tehnice cu detalii de execuție, vizate de către expertul atestat, dupa care se va trece la execuția lucrărilor etapizat în funcție de urgențele care se impun.

Răspunde: Conducerea Primăriei Sinaia

4. Realizarea rigolelor şi şanţurilor pentru colectarea apelor pluviale acolo unde nu există şi întreţinerea lor acolo unde există.

Răspunde: Conducerea Primăriei Sinaia Termen: permanent 5. Situația constatată pe pârâulul Izvorul Dorului ce pune în pericol podul ce face legătura între aleea Kusadasi şi Strada Walter Mărăcineanu, apărările de maluri şi gospodăriile aflate în vecinătatea acestuia, impune efectuarea unui studiu hidrologic/expertiză tehnică de către experți în domeniu, atestați MDRT/Apele Române, în vederea stabilirii soluțiilor tehnice de recalibrare albie, apărări de maluri şi punere în siguranță a podului şi a construcțiilor afectate. Se vor întreprinde toate demersurile pentru obținerea fondurilor necesare realizării studiului/expertizei menționate mai sus.

Răspunde: Primăria Sinaia Termen: începând cu 30.09.2010

6. Primăria va sesiza imediat I.T.C. Prahova, I.S.U. Prahova și S.G.A. Prahova cu privire la producerea eventualelor accidente tehnice, sau evenimente deosebite: alunecări de teren, blocări de drumuri, prăbușiri de poduri, erodări de maluri, inundații etc.

Răspunde: Conducerea Primăria Sinaia Termen: Permanent

Prezenta nota de constatare conține 3(trei) pagini numerotate, fiind întocmită în 4 exemplare, câte unul pentru fiecare parte semnatară.

I.S.U. Prahova Cpt. Dobre Valeriu

S.G.A. Prahova Ing. Adrian Gradinaru

I.T.C. Prahova ing. Dumitru Poru Leş

Primăria Orașului Sinaia Primar, Vlad Oprea

Țicu Cătălin - Inspector Protecție Civilă