

RAPORT DE ACTIVITATE PRIVIND EXERCITIUL DE EVACUARE ÎN CAZ DE ACCIDENT NUCLEAR DESFĂȘURAT LA KRSKO – SLOVENIA PERIOADA 19 – 22.09.2013

Cu ocazia desfășurării celei de-a două sesiuni de lucru în cadrul proiectului „Pregătire pentru evacuare în caz de accident nuclear, având ca tema „evacuarea și controlul traficului”, în perioada 19 – 22.09.2013 s-au deplasat la Krsko, Slovenia doi membrii din cadrul echipei de proiect Mîndru Mirela - manager proiect și Suliman Ecrem – expert evacuare și control trafic precum și primarul orașului Cernavoda în calitate de președinte al Comitetului local pentru situații de urgență.

Activitățile desfășurate în perioada anterior menționată au fost:

19.09.2013 – deplasare către Krsko

20.09.2013 – întâlnirea delegației orașului Cernavoda cu reprezentanții administrației locale Krsko, vizitarea obiectivelor importante din orașul Krsko, discuții pe baza programului din data de 21.09.2013

21.09.2013 – participarea la exercițiul de evacuare în caz de accident nuclear desfășurat în intervalul orar 08:00 – 13:00 ocazie cu care s-a simulat decontaminarea populației contaminate în punctul de decontaminare mobil, evacuarea și autoevacuarea unui număr de aproximativ 200 persoane, decontaminarea autovehiculelor cu care s-a făcut evacuarea și autoevacuarea.

În urma acestui schimb de experiență, primarul orașului Cernavoda în calitate de președinte al comitetului local pentru situații de urgență propune următoarele:

1. completarea stocului de pastile de iodură de potasiu până la 18.000 de doze și distribuirea acestora către populație însoțite de un prospect de administrare. În prezent Primăria Cernavoda are achiziționate un număr de 3.000 doze, o doză însemnând două pastile.
2. achiziționarea de echipamente de protecție pentru personalul care ar trebui să desfășoare activitate în teren (Poliția Locală, Poliție, Jandarmerie, membrii C.L.S.U, etc.). Echipamentele de protecție constau în combinezoane impermeabile, încălțăminte antiderapantă, măști cu filtru, mănuși cauciucate, etc.

3. achiziționarea unui număr de aproximativ 10 dozimetre care să indice nivelul de radiații.
4. înființarea serviciului de voluntari.

Au fost efectuate următoarele cheltuieli bugetare:

Din bugetul proiectului:

1. Cazare: o noapte Drobeta Turnu Severin – 223,74 lei
două nopți Krsko 239,68 euro x 4,5 lei = 1078,56 lei
2. Diurnă România o zi - 26 lei
Slovenia 3 zile - 210 euro x 4,5 = 945 lei
3. Carburant 45 euro x 4,5 = 202,5 lei
800 lei
4. Taxe Drum România Pod 26 lei
Străinătate autostrăzi 65 euro x 4,5 = 292,5 lei

Total cheltuieli 3594,3 lei

Din bugetul local:

1. Cazare: o noapte Drobeta Turnu Severin – 151,08 lei
două nopți Krsko 153,68 euro x 4,5 lei = 691,56 lei
2. Diurnă România o zi - 13 lei
Slovenia 3 zile - 105 euro x 4,5 = 472,5 lei

Total cheltuieli 1328,14 lei

Întocmit
Consilier protecție civilă și manager proiect
Mîndru Mirela