

**EUROPEAN COMMISSION
PROGRAMME**

**Prevention, preparedness and Consequence Management of Terrorism and other
Security-related risks
Action Grants 2009**

Cím / Title	Exch. of best crisis mgmt pract., know-how of The Best Practice of Training Handbook & experiences of EU agencies and participants invd in the set of measures in the fight against terrorism rel. to the protection of electric power plants & the review of security standards and their modification
Acronym	EU-ExTraH (Exchange of Training Handbook Hungary)
Applicant organisation/ Főpályázó	Rendőrtiszti Főiskola (RTF) Police College
Partners/ Partnerek: (Co-beneficiaries)	Magyar Villamosművek Zrt. (MVM Zrt.) Paksi Atomerőmű Zrt. (PA Zrt.)
Partners/ Közreműködő partnerek: (non co-beneficiaries)	Akademia Policajneho zboru v Bratislave (Police University) OPSZ SZVMSZK
Date/ Megvalósítás időpontja:	11. 2009 – 08. 2011 2009. szeptember – 2011. augusztus
Summary of the project:	<p>The EU-ExTraH is focusing on the prevention of the malfunctions of the European Critical Electric Energy Infrastructures and the prevention of risks related to emergencies (terrorist)attacks in order to provide the continuity of industrial plants and to unify and improve the decision making processes. During the implementation studies will be prepared by the consortium constituting the Management including the experts of the Police College, the Paksi Atomerőmű Zrt, and the Magyar Villamos Művek Zrt for creating the necessary theoretical basis for the purpose of modelling and impact assessment. Their materials will be discussed at conferences and workshops. Its component results consist of modules built on one another. The elements of the modules will be manifested in modelling, elaboration of decision supporting systems, scenarios, materials of conferences and workshops, crisis management exercises and handbook of "The Best Practice of the Training" during the planned two years of the EU-ExTraH.</p> <p>One of the main objectives of the EU-ExTraH is disseminating the best practice related to the European Union, creating a handbook that is going to be compiled by international experts and organisations. By the application of the technical material discussed at conferences and workshops, first a crisis management exercise is going to be implemented the aim of which is to exercise the activities of the collaborating organisations in prevention, intervention and rehabilitation. The material of each workshop will be issued in a conference publication. The documentation related to multimedia and other forms is going to be prepared and it will be accessible on the Internet for a closed professional circle entitled to it. One of its elements is constituted by a knowledge base that is well structured and gives models (action variants) for the purpose of knowledge transfer within the European Union. The whole material of the crisis management exercise is made upon the 2nd enclosure of the Directive EU 114/2008, namely the Operator Security Plan. The project management pays particular attention to the revision of the security standards and their improvement the results of which are going to be published in the form of proposals. As for EU-ExTraH closing a complex prevention exercise of multi degrees is going to be implemented with the application of the emergency scenarios where the modelling of the protection</p>

	<p>of critical infrastructures will take place with national and international experts. The results of the EU-ExTraH will be integrated into the advanced professional training materials as well providing the prompt integration of the best practice into the quality professional training that can be utilized in all of the member states of the European Union.</p> <p>During the 2 years of implementing the work processes and objectives of the EU-ExTraH the cooperation of national and international bodies and organizations involved in the protection of critical infrastructures will be more effective and coordinated.</p>
<p>Rövid összefoglaló:</p>	<p>A projekt az Európai Kritikus Villamosenergetikai Infrastruktúrák működési zavarainak megelőzését, a fellépő veszélyek, (terror)támadások elhárítását célozza meg, az üzemfolytonosság biztosítása valamint a döntéshozatali folyamatok egységesítése, tökéletesítése érdekében.</p> <p>.Megvalósítása során a szükséges elméleti alapok megteremtéséhez a kockázatelemzés és hatásvizsgálatok modellezése céljából tanulmányok készülnek a Managementjét alkotó konzorcium, a Rendőrtiszti Főiskola, a Paksi Atomerőmű Zrt, és a Magyar Villamos Művek Zrt szakértőinek részvételével, melyek ismeretanyaga konferenciákon és work-shopokon kerül feldolgozásra.</p> <p>Részeredményeit egymásra épülő modulok alkotják, amelyek elemei a tervezett két év alatt a modellezésben, a döntéstámogató rendszerek kidolgozásában, a scenáriókban, konferenciák és work-shopok anyagaiban, a törzsvezetési gyakorlatban és kézikönyvben "The Best Practice of the Training" testesülnek meg.</p> <p>A projekt egyik fő célkitűzése, az európai uniós legjobb gyakorlat terjesztése, a kézikönyv megalkotása, amely a nemzetközi szaktekintélyek és szervezetek bevonásával kerül kidolgozásra.</p> <p>A work-shopokon, konferenciákon kidolgozott szakmai anyagok felhasználásával először egy válságkezelési tesztgyakorlat kerül levezetésre, melynek célja a megelőzésben, beavatkozásban, rehabilitációban együttműködő szervek tevékenységeinek begyakorlása. Minden egyes work-shop anyaga konferencia-kiadványban jelenik meg. .</p> <p>Elkészül a gyakorlat teljes multimédiás, és egyéb dokumentációja, amelynek interneten történő elérése jogosultság alapján egy zárt szakmai felhasználói körben biztosítva lesz, melynek egyik elemét egy jól strukturált, modelleket (cselekvési változatokat) adó tudásbázis alkotja az Európai Unión belüli tudástranzfer érdekében.</p> <p>A törzsvezetési gyakorlat teljes anyaga az EU 114/2008. irányelv 2.sz. mellékletében található Operator Security Plan alapján készül.</p> <p>A projekt management kiemelt figyelmet fordít a biztonsági szabványok felülvizsgálatára és tökéletesítésére is, melynek eredményét javaslatok formájában bocsátja közre.</p> <p>A projekt zárásaként a veszélyhelyzeti forgatókönyvek felhasználásával egy komplex, több fokozatú védelmi gyakorlat kerül levezetésre, ahol a nemzeti és a külföldi szakértők bevonásával a kritikus infrastruktúrák védelmének modellezése történik meg.</p> <p>A projekt eredményei a felsőszintű szakmai oktatás tananyagába is beintegrálódnak, biztosítva ezzel a legjobb gyakorlat azonnali beépülését a minőségi szakmai képzésbe is, mely az Európai Unió összes tagállamában hasznosítható.</p> <p>A projekt 2 éves időtartama alatt megvalósítandó munkafolyamatok és a projekt célok teljesítése során valamennyi a kritikus infrastruktúrák védelmében közreműködő hazai és nemzetközi szerv és szervezet között az együttműködés hatékonyabbá és összehangoltabbá válik.</p>
<p>Coordinator/ Koordinátor:</p>	<p>Prof. Dr. Fórizs Sándor (figohtitk@rtf.hu) Pesti Tünde (pesti.tunde@rtf.hu)</p>