

## SEZNAM EU PROJEKTOV, V KATERIH SODELUJE URSZR

Posodobljeno: december 2016

1. Instrument predpristopne pomoči za države kandidatke in potencialne kandidatke (IPA - Instrument for Pre-accession Assistance)				
PROJEKT	CILJ	TRAJANJE	PARTNERSTVO	
<b>Projekt IPA DRAM - Program EU za pripravo ocen tveganj in prikaz tveganj v državah Zahodnega Balkana in Turčije</b>	Splošni cilj programa IPA DRAM je povečati sposobnost držav upravičenk pri zbiranju podatkov o škodah, ki jih povzročajo naravne nesreče, pri pripravi ocen tveganj in pri kartiranju tveganj ter zagotoviti približevanje in vključevanje držav upravičenk v mehanizem civilne zaščite Evropske unije.	januar 2017 - december 2019	Švedska (MSB, vodilni partner), Italija (DPC, CIMA), Hrvaška (DUZS) in Slovenija (URSZR)	
	Lot 1: 1. Vzpostavitev večnacionalnih modulov za odziv na poplave (moduli za reševanje na vodi) 2. Nudnje podpore pri implementaciji Poplavne direktive Evropske unije na Zahodnem Balkanu in Turčiji  Lot 2: 1. Vzpostavitev večnacionalnih modulov za odziv na poplave (moduli za prečrpavanje večjih količin vode in moduli za omejevanje poplav)	januar 2015 - januar 2018	Italija (APC, vodilni partner, CIMA, Studiare Svilupo,) Hrvaška (DUZS), Nemčija (THW), Slovenija (URSZR), Švedska (MSB)	<a href="http://www.ipafloods.ipacivilprotection.eu">www.ipafloods.ipacivilprotection.eu</a>
<b>Program IPA CZ 2 - Program EU za krepitev sodelovanja z državami kandidatkami in morebitnimi kandidatkami na področju civilne zaščite v okviru Instrumenta predpristopne pomoči</b>	Program IPA CZ 2 je nadaljevanje aktivnosti projekta IPA CZ 1 za zmanjšanje ranljivosti držav Zahodnega Balkana in Turčije zaradi naravnih in drugih nesreč na lokalni, nacionalni in regionalni ravni. Slovenija je v okviru IPA CZ 1 izvedla 2 regionalni praktični vaji: v Sloveniji 2011 (zgrajeni novi objekti za usposabljanje - reševanje iz ruševin v Logatcu in v ICZR Ig) in na Hrvaškem 2012.  Cilja programa sta povečati sposobnost sodelovanja držav upravičenk v mehanizmu civilne zaščite EU pri odzivu na naravne in druge nesreče ter pomagati upravičenkam pri nadaljnjem razvoju nacionalnih sistemov civilne zaščite in spodbujanju regionalnega sodelovanja.	november 2013 - november 2015	Slovenija (URSZR, vodilni partner), Hrvaška (DUZS), Italija (DPC), Nemčija (THW), Švedska (MSB), Synergies s.p.	<a href="http://2.ipacivilprotection.eu/">http://2.ipacivilprotection.eu/</a>
<b>Program IPA CZ 1 - Program EU za krepitev sodelovanja z državami kandidatkami in morebitnimi kandidatkami na področju civilne zaščite v okviru Instrumenta predpristopne pomoči - LOT 2 (vaje)</b> Celotni program sestavljajo 3 loti: lot 1 - tečaj o mehanizmu civilne zaščite EU, lot 2 - regionalne vaje, lot 3 - seminarji	Namen programa je zmanjšati ranljivosti držav Zahodnega Balkana (Albanija, Bosna in Hercegovina, Črna gora, Hrvaška, Kosovo, Makedonija in Srbija) in Turčije (države prejemnice pomoči) zaradi naravnih in drugih nesreč na lokalni, regionalni in nacionalni ravni ter prispevati k razvoju zmogljivosti držav partneric na področju civilne zaščite (CZ) in k njihovem vključevanju v mehanizem CZ EU.  Aktivnosti v Lot 2: - <b>dve štabni vaji</b> na temo potresa in poplav v Sloveniji in na Hrvaškem - <b>dve regionalni praktični vaji</b> na temo potresa in poplav v Sloveniji in na Hrvaškem (udeležba reševalnih enot vseh 8 držav ZB in Turčije) - <b>udeležba držav prejemnic pomoči na rednih vajah</b> Mehanizma CZ EU	december 2010 - november 2012	Slovenija (URSZR, vodilni partner), Hrvaška (DUZS), Nemčija (THW), Švedska (MSB)	<a href="http://1.ipacivilprotection.eu/">http://1.ipacivilprotection.eu/</a>
2. Finančni instrument civilne zaščite - mehanizma CZ EU (Civil protection Financial Instrument)				
<b>Načrtovanje, izvedba in evalvacija tečajev vodenja in koordinacije začasnih namestitvenih centrov – Camp Coordination and Camp Management (CCCM) in tečajev ukrepanja ob okoljskih in drugih nesrečah – Environmental and Emergency Training, Lot 3</b>	Namen projekta je načrtovanje, izvedba in evalvacija tečajev Camp Coordination Camp Management (CCCM) in Environment and Emergency Training (EET) v sodelovanju z UN OCHA in IOM. Tečajji so namenjeni strokovnjakom s področja varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami ter strokovnjakom s področja vodenja ali upravljanja začasnih namestitvenih centrov. Na tečajjih imajo udeleženci priložnost aktivnega sodelovanja s ciljem izmenjati izkušnje, pridobiti nova znanja ali iskanja novih alternativnih načinov reševanja dodeljenih nalog. Pridobljene izkušnje iz sodelovanja v projektu lahko Uprava RS za zaščito in reševanje vključi v sistem na nacionalni ravni, predvsem pri nadaljnjem usposabljanju strokovnjakov v Izobraževalnem centru za zaščito in reševanje.	december 2016 - december 2020	Slovenija (URSZR, vodilni partner), IOM, UN OCHA	

<b>Štabne in praktične vaje za module: za enote za tehnično podporo in pomoč (TAST) ter za EU ekipe za oceno stanja in koordinacijo (EUCPT) - Lot 1</b>	Aktivno sodelovanje v mehanizmu CZ EU omogoča izmenjavo izkušenj, znanja ter prispevek RS k razvoju civilne zaščite na evropski ravni. Sodelovanje slovenskih strokovnjakov v programu usposabljanja mehanizma civilne zaščite EU krepi zmožnosti slovenskega sistema zaščite in reševanja za učinkovit odziv doma in za napotitev slovenskih strokovnjakov in enot na mednarodne reševalne intervencije. Vsebina: 5 štabnih vaj za module civilne zaščite (2 s scenarijem nesreče v državi zunan EU).	december 2017 - december 2018	Nemčija (THW, vodilni partner), Belgija (DGCS), Hrvaška (DUZS), Slovenija (URSZR), Synergies s.p.	
<b>Praktična vaja ADRIATIC 2017 - scenarij onesnaženja morja</b>	Namen projekta je izvedba vaje na temo nesreče na morju. Polega vaje bosta izvedeni tudi delavnici na temo gašenja požarov na velikih plovilih in na temo onesnaženja morja in obale. URSZR bo na vaji sodelovala s plovilom z barazami.	januar 2017 - december 2018	Hrvaška (DUZS, vodilni partner), Slovenija (URSZR), Črna Gora (DEM), Hrvaška (Ministrstvo za pomorstvo, promet in infrastrukturo)	
<b>Štabne in praktične vaje za module: za enote za tehnično podporo in pomoč (TAST) ter za EU ekipe za oceno stanja in koordinacijo (EUCPT) - Lot 1</b>	Aktivno sodelovanje v mehanizmu CZ EU omogoča izmenjavo izkušenj, znanja ter prispevek RS k razvoju civilne zaščite na evropski ravni. Sodelovanje slovenskih strokovnjakov v programu usposabljanja mehanizma civilne zaščite EU krepi zmožnosti slovenskega sistema zaščite in reševanja za učinkovit odziv doma in za napotitev slovenskih strokovnjakov in enot na mednarodne reševalne intervencije. Vsebina: 5 štabnih vaj za module civilne zaščite (2 s scenarijem nesreče v državi zunan EU).	december 2009 - december 2011  december 2012 - december 2014  december 2013 - december 2015  december 2015 - december 2017  december 2016 - december 2018	Nemčija (THW, vodilni partner), Belgija (DGCS), Hrvaška (DUZS), Slovenija (URSZR), Synergies s.p.	
<b>Izvedba osnovnih tečajev za module in tehnične strokovnjake v okviru programa usposabljanja mehanizma CZ EU (MBC, TEC tečaji)</b>	Program usposabljanja v okviru mehanizma civilne zaščite EU obsega: štabne in praktične vaje, tečaje različnih stopenj, izmenjavo strokovnjakov. Program izvajajo države članice na podlagi na razpisu pridobljenih sredstev EU. URSZR sodeluje s Švedsko in Veliko Britanijo in izvaja v letošnjem ciklu 5 osnovnih tečajev za module CZ in 5 tečajev za tehnične strokovnjake. Udeleženci so iz vseh držav EU.	junij 2012 - maj 2016	Švedska (MSB, vodilni partner), Slovenija (URSZR), Velika Britanija (FSC)	
<b>Izvedba osnovnih tečajev za module in tehnične strokovnjake v okviru programa usposabljanja mehanizma CZ EU (MBC, TEC tečaji)</b>	Program usposabljanja v okviru mehanizma civilne zaščite EU obsega: štabne in praktične vaje, tečaje različnih stopenj, izmenjavo strokovnjakov. Program izvajajo države članice na podlagi na razpisu pridobljenih sredstev EU. URSZR sodeluje s Švedsko in Veliko Britanijo in izvaja v letošnjem ciklu 5 osnovnih tečajev za module CZ in 5 tečajev za tehnične strokovnjake. Udeleženci so iz vseh držav EU.	junij 2016 - junij 2020	Slovenija (URSZR, vodilni partner), Avstrija (ATRC in B.MI), Švedska (MSB), Velika Britanija (FSC)	
<b>Praktična vaja NEIFLEX - North Eastern Italy Flood Exercise - scenarij poplav</b>	Cilj projekta je priprava praktične vaje s scenarijem poplav na rekah Livenzo, Tagliamento in Soča.	januar 2016 - december 2017	Italija (DPC, vodilni partner), Avstrija (BM.I), Francija (DGSCGC), Črna gora (MUP), Slovenija (URSZR), Srbija (MUP)	
<b>Projekt MATILDA - Vzpostavitev mednarodnih modulov za ocenjevanje in podpiranje stavb po potresu</b>	Vzpostavitev mednarodnega modula za ocenjevanje popotresne ogroženosti in kratkoročno izvajanje ukrepov podpiranja stavb. Ključne aktivnosti: • 2 x osnovni trening za ocenjevanje popotresne ogroženosti (3 dni), • Nadaljevalni trening za ocenjevanje popotresne ogroženosti (3 dni) • 2 x trening za podpiranje stavb po potresu (trajanje 5 dni), eno usposabljanje bo izvedeno aprila 2016 v ICZR Ig Manjša 3-dnevna praktična vaja za novoustanovljene module, oktober 2016.	januar 2015 - december 2016	Italija (DPC, vodilni partner, Gasilska brigada Republike Italije, EUCENTER), Hrvaška (DUZS), Slovenija (URSZR)	
<b>AlpSAR – Alpine Search and Rescue - Informacijsko-komunikacijska podpora iskanju in reševanju v gorah za Slovenijo in Italijo</b>	Izdelava informacijsko-komunikacijske rešitve za potrebe reševanja v gorah. Izboljšanje sodelovanja s CZ Furlanije Julijske krajine pri reševanju v gorah, poenotenje opreme, izboljšanje postopkov. V sklopu projekta bosta izvedeni dve praktični vaji.	oktober 2011 - september 2012	Luksemburg (podjetje HITEC, vodilni partner), Italija (CZ Furlanije-Julijske Krajine), Slovenija (URSZR)	<a href="http://www.alpsar.eu/">http://www.alpsar.eu/</a>

EU PROTEUS - Povečati ozavešanje in izboljšati učinkovitost na področju jamarskega reševanja	Namen projekta je izboljšati organizacijo jamarskega reševanja v Sloveniji in na Hrvaškem preko analize obstoječega stanja in priprave skupnih standardov. Končni cilje projekta je vzpostavitev operativnega modula reševanja iz jam, ki bo na voljo za intervencije v okviru mehanizma CZ EU. V projektu je bila izvedena 1 večdnevna bilateralna vaja PARADANA 2013.	januar 2012 - december 2013	Slovenija (Jamarsko reševalna služba Slovenije, vodilni partner), Hrvaška (Hrvaška gorska reševalna služba) URSZR zagotavlja strokovno podporo	<a href="http://eu-proteus.eu/">http://eu-proteus.eu/</a>
PfE – Preparedness for evacuation in case of a nuclear accident - Pripravljenost na evakuacijo v primeru jedrske nesreče	Izboljšanje pripravljenosti sil za zaščito in reševanje za preventivno evakuacijo, krepitev sodelovanja na občinski in regijski ravni ter meddržavni ravni. Priprava načrta vzpostavitve rezervnega radijskega komunikacijskega omrežja, izdelava študije zmožnosti obveščanja prebivalstva prek siren sistema javnega alarmiranja in SMS sporočil.	januar 2012 - december 2013	Partnerji: občina Krško, mesto Zagreb, Hrvaška, in občina Cernavoda, Romunija.  URSZR - ni bila partner, podpis skupne izjave o podpori projektu 7.3.2012	
Praktična vaja MURA 2015 - delavnice na temo poplav in praktična vaja na reki Muri	Krepitev čezmejnega sodelovanja med Avstrijo, Hrvaško, Madžarsko in Slovenijo na področju pripravljenosti, medsebojnega obveščanja in interoperabilnosti pri odzivanju na poplave na Muri. Rezultat: nakup dodatne opreme za obmejne enote, izdelava skupne baze podatkov o odgovornih osebah, usklajeni postopki obveščanja.	dec 2013 - dec 2015  24 mesecev	Vodilni partner: Hrvaška (DUZS)  Partnerja: Slovenija (URSZR) in Madžarska (NDGDM)	<a href="http://mura2015.eu/">http://mura2015.eu/</a>
Tečajji MBC (2008-2009) - Planning, conduction and evaluation of Civil Protection Modules Training Course - MBC	Izvedba 5 tečajev MBC v letu 2009.	november 2008 - november 2009	Nemčija (THW, vodilni partner), Hrvaška (DUZS), Slovenija (URSZR)	
<b>3. Sedmi okvirni program evropske skupnosti za raziskave, tehnološki razvoj in predstavitvene dejavnosti 2007-2013 (7th Framework Programme, FP7 2007-2013)</b>				
I_HeERO - uvedbo panevropske infrastrukture za storitev samodejnega klica v sili na 112 iz vozil	Projekt I_HeERO je nadaljevanje projekta HeERO 2, ki se je zaključil konec leta 2014 in v katerem je bila Uprava RS za zaščito in reševanje pridružena članica brez sredstev za sofinanciranje dejavnosti, imela pa je prost dostop do standardov na področju eCall. Njegov namen je razširiti sistem eCall za uporabo v vozilih, ki prevažajo nevarne snovi in na motorna kolesa. Slovenija bo v novem projektu ponudila možnost testiranja novih storitev v našem nacionalnem eCall sistemu in sodelovala pri razširitvi sistema eCall na tovorna vozila, ki prevažajo nevarne snovi.	januar .2015 - oktober 2017	61 partnerjev iz EU držav, 16 državnih konzorcijev.  Slovenski konzorcij: URSZR, Iskratel, Telekom d.d.	
CIP eCall – projekt HeERO (Harmonised eCall European Pilot Project), druga, razširjena faza	Postavitev prototipne postavitve pan-evropske infrastrukture za storitev klica v sili na 112 za vozila, imenovan eCall. Nadgradnja obstoječe standardne rešitve eCall z možnostjo samodejnega prenašanja klicev med državami v obmejnih območjih in zmožnostjo vključevanja privatnih eCall storitev posameznih proizvajalcev avtomobilov	jan. 2013 - dec. 2014  24 mesecev	Belgija, Bolgarija, Hrvaška, Češka, Danska, Finska, Nemčija, Grčija, Italija, Luksembourg, Nizozemska, Romunija, Španija, Švedska, Turčija  Slovenski konzorcij: URSZR, Iskratel, Telekom in Ipcom pridruženi partnerji	<a href="http://www.heero-pilot.eu/view/en/home.html">http://www.heero-pilot.eu/view/en/home.html</a>
MONET - Razvojno-raziskovalni projekt za Mehanizmi za optimizacijo hibridnih samonastavljivih omrežij in satelitskih omrežij  <i>Mechanisms for Optimisation of hybrid ad-hoc and satellite NETWORKS</i>	Namen projekta je bila optimizacija mobilnih brezžičnih zankastih ('ad-hoc') omrežij in oblikovanje hibridnega MONET-satelitskega omrežja. Osnovni namen projekta je bil preučiti možnost uporabe brezžičnih zankastih omrežij na obstoječih tehnologijah kot zametek profesionalnih radijskih komunikacij tretje generacije. URSZR je imela možnost spremljanja razvoja novih rešitev za ad-hoc omrežja. Tehnologijo smo testirali predvsem za potrebe reševanj v gorah, predorih in večnivojskih garažnih objektih	2010 - 2012  24 mesecev	Portugalska (vodilni partner), Slovenija (URSZR), Italija, Združeno kraljestvo, Španija, Francija	<a href="http://monet.tekever.com/">http://monet.tekever.com/</a>
<b>4. Finančni instrumenti v okviru evropskih investicijskih in strukturnih skladov, namenjenim tudi projektom regionalnega/teritorialnega sodelovanja</b>				
FRISCO 1 - CBC Slovenija-Hrvaška, strateški projekt na temo poplav (programska prioriteta: Integrated flood risk management in transboundary river basins)	Izvedba negradbenih protipoplavnih ukrepov na čezmejnem območju s Hrvaško. URSZR bo v okviru projekta nadgradila sistem javnega alarmiranja in obveščanja v primeru poplav na omenjenem območju.	april 2016 - april 2019	Slovenija: Ministrstvo za okolje in prostor RS, Direkcija RS za vode, Inštitut za hidravlične raziskave, Agencija RS za okolje, Uprava RS za zaščito in reševanje Hrvaška: Hrvatske vode, Državni hidrometeorološki zavod, Državna uprava za zaščito i spašavanje	

CLISP - Climate Change Adaptation by Spatial Planning in the alpine Space	Transnacionalni projekt CLISP predstavlja nadaljevanje strateškega projekta ClimChAlp (klimatske spremembe v Alpah), katerega rezultat so strateške smernice za prilagajanje podnebnim spremembam v Alpah. CLISP se osredotoča na vprašanja prostorskega načrtovanja in razvoja v spremenjenih razmerah. V okviru projekta je pripravljena metodologija ugotavljanja ranljivosti območij zaradi vplivov podnebnih sprememb, ki je bila uporabljena na pilotnem območju Gorenjske.	2008 - 2011	URSZR prispeva podatke, izvaja testiranja in je končni uporabnik projekta.	
EU projekt GOAL - Vodenje in izvajanje intervencij ob čezmejnih nesrečah in nezgodah	Krepitev čezmejnega sodelovanja med Avstrijo in Slovenijo na področju pripravljenosti, medsebojnega obveščanja in interoperabilnosti pri odzivanju na nesreče. Nakup dodatne opreme za obmejne enote, izdelava skupne baze podatkov o odgovornih osebah, usklajevanje postopkov centrov za obveščanje SLO (ReCO) in A (LAWZ, BAWZ), podpis memoranduma o obmejnem operativnem sodelovanju. V času trajanja projekta so bile izvedene 3 bilateralne SLO - AT vaje, od tega ena v Sloveniji.	september 2011 - marec 2015	Avstrija (Urad koroške deželne vlade, vodilni partner, CZ Dežele Štajerske), Slovenija: JZ GRS Kranj, URSZR	<a href="http://www.goal-siat.eu/">http://www.goal-siat.eu/</a>
SEERISK – Skupno krizno upravljanje na področju ocen ogroženosti in pripravljenosti na nesreče v Donavski regiji	Namen projekta je izboljšati skladnost oblikovanje ocen ogroženosti, ki so jih države razvile na nacionalni in lokalni ravni za naravne in druge nesreče povezane s podnebnimi spremembami. Projekt temelji na sklepih Sveta EU o "razvoju ocen tveganja za nesreče v EU", sprejetega v marcu 2011. SEERISK bo preveril možnosti za prilagoditev smernicam EU na izbranih področjih v Donavski regiji.	julij 2012 - december 2014	Vodilni partner: Madžarska 20 partnerjev iz 6 držav EU in 8 zunaj EU. URSZR sodeluje kot pridruženi strateški partner brez finančnih sredstev	<a href="http://www.seeriskproject.eu">www.seeriskproject.eu</a>
GEP - Skupni geoinformacijski sistem (GIS) za varovanje virov pitne vode v izrednih dogodkih	Namen 3-letnega projekta je vzpostaviti enoten čezmejni sistem ukrepanja Civilne zaščite v primeru ogroženosti virov pitne vode zaradi tehnološkega tveganja in naravnih nesreč ter s tem prispevati k razvoju novih informacijsko-komunikacijskih tehnologij in trajnostni teritorialni integraciji ter ohranjanju okolja na območju Goriške, Obalno-kraške, Gorenjske statistične regije in Avtonomne dežele Furlanije Julijske krajine.	2011 - 2013	Slovenija in Madžarska (MO Murska Sobota, Potapljaško društvo Murska Sobota, Gasilska zveza MO Murska Sobota, Gasilstvo mesta Szombathely) Strokovna podpora izpostave URSZR Kranj in Nova Gorica	<a href="http://www.gepgis.eu/sl/">http://www.gepgis.eu/sl/</a>
REŠUJMO SKUPAJ - Čezmejno sodelovanje v primeru poplav in požarov	Krepitev čezmejnega sodelovanja med Avstrijo in Slovenijo na področju pripravljenosti, medsebojnega obveščanja in interoperabilnosti pri odzivanju na nesreče. Nakup dodatne opreme za obmejne enote, izdelava skupne baze podatkov o odgovornih osebah.	2012 - 2015	Slovenija in Madžarska (MO Murska Sobota, Potapljaško društvo Murska Sobota, Gasilska zveza MO Murska Sobota, Gasilstvo mesta Szombathely) Strokovna podpora izpostave URSZR Murska Sobota	<a href="http://www.murska-sobota.si/resujmo-skupaj">http://www.murska-sobota.si/resujmo-skupaj</a>
<b>5. Finančni instrumenti Sklada za notranjo varnost (ISF - Internal Security Fund)</b>				
Razvoj in implementacija sistema psihosocialne pomoči reševalcem in prebivalcem po nesrečah (PSYCV) -	Vzpostaviti psihosocialna pomoč prebivalcem v vseh fazah po nesreči in vseh ravneh na lokalnem, regijskem in državnem nivoju za organiziranje in izvajanje psihosocialne pomoči prebivalcem po nesrečah, ustrezna usposabljanja.	2015 - 2017	URSZR kot upravičenec (preko MO)	
Posodobitev štabne sobe za upravljanje in vodenje odzivov/ukrepanje ob nesrečah z nabavo potrebne opreme (COMASIR)	ITK oprema za štabno sobo URSZR.	2015	URSZR kot upravičenec (preko MO)	
GIS-FASTLOK - vključitev geolociranih 2D in 3D podatkov v vizualizacijsko okolje 3D-GIS	Razvoj zmogljivosti za vključitev geolociranih 2D in 3D podatkov v vizualizacijsko okolje 3D-GIS Uprave za zaščito in reševanje, njihova obdelava in uporaba pri upravljanju in zagotavljanju čim hitrejšega odziva ob naravnih in drugih nesrečah za zaščito kritične infrastrukture in drugih objektov.	2016	URSZR kot upravičenec (preko MO)	
<b>5. DRUGI PROGRAMI</b>				
Bilateralna tehnična pomoč Srbiji pro pogajalskem poglavju 10 - Infomacijska družba in mediji	Pregled usklajenosti zakonodaje na področju informacijske družbe in telekomunikacij s pravnim redom EU. Preučitev in odprava morebitnih ovir z vidika implementacije sprejetih ukrepov.	maj 2016	Projekt v okviru <i>Mednarodnega razvojnega sodelovanja Slovenije</i> Izvajalci: URSZR, AKOS, MIZŠ, ARNES	

<b>PROJEKT ESA-IDRC (European Space Agency – Improving Disaster Response Capacity)</b>		marec 2013 - marec 2014	HITEC Luxemburg (vodja konzorcija, Harold Linke), URSZR v projektu sodeluje kot končni uporabnik.	
<b>Bilateralna tehnična pomoč Srbiji</b>	Cilj projekta je podpiranje razvoje in krepitev prostovoljnih reševalnih služb v Srbiji, ki bi bile komplementarne nacionalnemu odzivu v primeru naravnih ali drugih nesreč.	marec 2015 - november 2015	Projekt v okviru <i>Mednarodnega razvojnega sodelovanja Slovenije</i>  Izvajalci: URSZR, CEP, GZS	
<b>Projekt Razvojne banke Sveta Evrope - CEB MRF (Grant)</b>	Cilj projekta je zagotovitev primernih namestitvenih zmogljivosti za migrante in begunce z nakupom bivalnih in sanitarnih kontejnerjev ter transportnih zmogljivosti.	november 2015 - maj 2016	URSZR kot upravičenec	