

Aneks II

Formular za prijavljivanje gradova i lokalnih samouprava za učešće u kampanji

Molimo vas da pošaljete formular za prijavljivanje i pismo gradonačelnika na scopes@dai.com. Prijave će se prihvatati tokom čitave 2010-11.

Grad / Lokalna uprava (Molimo da navedete godinu)	
Naziv grada	Požarevac
Lokacija (kratak opis)	Grad Požarevac, nalazi se u severoistočnom delu Srbije na osamdesetak kilometara jugo-istočno od Beograda. Nalazi se na 44. stepenu, 37. minutu I 12. sekundi severne geografske širine I na 21. stepenu, 11. minutu I 23. sekundi istočne geografske dužine, u sedištu plodnog Stiga, između tri reke: Dunava, Velike Morave I Mlave.
Veličina (godina)	Teritorija grada Požarevca prostire se na površini od 481 km ² , u 25 seoskih i 2 gradska naselja (Požarevac i veliki energetska centar Kostolac).
Stanovništvo (godina)	Prema popisu stanovništva iz 2002. godine, u gradu Požarevcu živi 74.902 stanovnika.
BDP	13.562.697
Vrsta(e) rizika	Poplave, snežni nanosi, požari, dejstvo grada i dr.
Ime gradonačelnika / komesara/ guvernera/ vođe zajednice	
Miodrag Milosavljević	
Koji deo gradske uprave će biti zadužen za kontakt sa kampanjom?	
Grupa za odbranu i vanredne situacije	
Detalji o osobi za kontakt	
Ime	Aleksandar Katić
Funkcija	rukovodilac grupe za odbranu i vanredne situacije
Adresa	Drinska 2, 12 000 Požarevac
Email	vanredne.situacije@pozarevac.rs
Telefon	012/ 539657
Fax	
Koje lokalne institucije će biti uključene u kampanju? (pored lokalne uprave)	
JKP Požarevacd, JKP Vodovod, JP Direkcija za izgrdnju, Mesne zajednice, Zavod za javno zdravlje, Crveni krst, MUP-Sektor za vanredne situacije	
Najveći rizici od katastrofa (Molimo da navedete najveće katastrofe koje su se dogodile, glavne rizike i ugroženost.)	
Poplave (više puta u poslednjih 10 godina), ugrožena naselja pored Dunava, velika materijalna šteta. požari-redovna pojava u letnjem periodu. Snežni nanosi, koji ugrožavaju više putnih pravca. Dejstvo "grada"- velika šteta na stambenim objektima i na poljoprivrednim kulturama	

Dostignuća i planovi u vezi sa deset osnovnih oblasti

A – Napravite procenu **statusa** po osnovnim oblastima na sledeći način:

1 - loše/ništa nije postignuto, 2 – izvestan napredak, 3 – dobro funkcioniše, ili neprimenjivo

B – Molimo da opišete glavne oblasti **napretka i dostignuća**.

C – Molimo da navedete **aktivnosti i planove** kojima će vaš grad posvetiti posebnu pažnju **radi poboljšanja trenutne situacije** tokom kampanje i šire. Pored toga, slobodno predložite posebne događaje ili aktivnosti koje bi vaš grad preduzeo u cilju podizanja svesti o pripravnosti za vanredne situacije. Molimo da odaberete odgovarajuće osnove.

Osnovna 1 – Ostvarena organizacija i koordinacija smanjenja rizika	Status – 3
Napredak i dostignuća - Formiran Gradski stab za vanredne situacije , Formirana Grupa za poslove odbrane i vanredne situacije pri GU Pozarevac. Urađeni Planovi za odbranu od poplava i Plan procene rizika.	
Planovi - Izradom svih navedenih Planova stekli su se uslovi za potpunu koordinaciju u slučaju reagovanja u nekoj vanrednoj situaciji, zatim planirano je usavršavanje članova operativnih timova kao i poverenika za određena područja gde je im je dodeljena nadležnost	
Osnova 2 – Dodeljeni budžet	Status - 1
Napredak i dostignuća -	
Planovi - Planirano je da se u prevenciji obezbede veća sredstva koja će biti plasirana na preventivnim radovima	
Osnova 3 – Pripremljena procena rizika	Status - 3
Napredak i dostignuća - urađena Procena ugroženosti grada Požarevca, čime su se stekli svi uslovi za bolji rad celokupnog sistema koji učestvuje u sistemu zaštite od rizika I opasnosti svih vidova koji mogu nastati.	
Planovi -	
Osnova 4 – Investiranje u infrastrukturu za smanjenje rizika	Status - 1
Napredak i dostignuća - U ovoj oblasti nam tek predstoje radovi većeg obima u svim segmentima za povećanje bezbednosti	
Planovi -	
Osnova 5 – Bezbedne škole i zdravstveni objekti	Status - 2
Napredak i dostignuća - svi objekti ovog tipa imaju Planove za reagovanje u rizičnim situacijama, zdravstvene ustanove su sastavni deo sistema za reagovanje u vanrednim situacijama, školske ustanove podležu sistemu koji se odnosi na protivpožarnu zaštitu	
Planovi -	
Osnova 6 – Primenjeni građevinski propisi i korišćenje zemljišta u skladu sa rizicima	Status - 2
Napredak i dostignuća - Primena zakona na novoizgrađenim objektima sprovodi se uz nadzor nadležnih gradskih službi	
Planovi -	
Osnova 7 – Ostvareni obrazovni programi i obuke	Status - 2
Napredak i dostignuća - kroz obuku preko vatrogasno spasilačke brigade nastoji se da se što više privrednih subjekata uključi u system reagovanja u vanrednim situacijama	
Planovi - izvršiti obuku I u školskim ustanovama jer kod mladih treba stvoriti svest o rizicima I bezbednosti, kao I o načinu pravilnog reagovanja u određenim kritičnim situacijama	
Osnova 8 – Zaštićeni ekosistemi i prirodne odbrane	Status - 1
Napredak i dostignuća -	
Planovi - Nastoji se smanjiti velika zagađenost grada u zimskom periodu pa se krenulo sa toplifikacijom samog gradskog jezgra i priključenjem svih daljinskih sistema I kotlarnica na toplovod.	
Osnova 9 – Uvedeni sistemi za rano upozoravanje	Status - 2

Napredak i dostignuća - Sistem za upozoravanje I uzbunjivanje je u funkciji	
Planovi - Kupovina novih sirena	
Osnova 10 – Rekonstrukcija zasnovana na potrebama stanovništva	Status - 1
Napredak i dostignuća - sadašnji sistemi zadovoljavaju potrebe gradjana na teritoriji grada	
Planovi - sve oblasti koje se odnose na sistem zaštite I procenu rizika moraju se revitalizovati I unaprediti da bi se prilagodile potrebama stanovništva	

Svetska kampanja za smanjenje posledica katastrofa 2010-11, Sekretarijat UNISDR-a, E-mail: isdr-campaign@un.org