



VLADA REPUBLIKE HRVATSKE

Na temelju članka 4. stavka 2. Zakona o humanitarnom razminiranju (Narodne novine, br. 153/2005, 63/2007, 152/2008), Vlada Republike Hrvatske je na svojoj sjednici održanoj_____2014. godine donijela

PLAN HUMANITARNOG RAZMINIRANJA ZA 2014. GODINU

1. UVOD

Republika Hrvatska se zbog posljedica ratnih operacija na njenom teritoriju tijekom Domovinskog rata, suočila sa značajnim sigurnosnim problemom, zagađenošću životnog prostora minskoeksplozivnim sredstvima i neeksplozivnim ubojnim sredstvima (nadalje u tekstu: MES i NUS).

Dalekosežne posljedice sigurnosne ugroženosti stanovništva, kao i nemogućnost korištenja miniranog prostora, snažno utječu već dugi niz godina na razvoj onih područja koja su bila zahvaćena ratnim događanjima, a time i na razvoj društva u cjelini. Posljedice su višeznačajne, one su sigurnosne, gospodarske, ekološke i socijalne naravi.

Stalna prijetnja stradavanja građana Republike Hrvatske predstavlja prioritet i snažan poticaj za aktiviranje društva u rješavanju ove problematike. Zbog nedostupnosti površina koje su minski sumnjive nije moguće iskoristiti njihov gospodarski potencijal (velike poljoprivredne površine, šumski kompleksi i sl.), onemogućena je provedba protupožarne zaštite, nadziranja granice, provedba različitih akcija spašavanja, provedba mjera zaštita od poplava i postupanja nakon tehnoloških akcidenata. Iz navedenog se zaključuje kako miniranost ima neposredan utjecaj na provedbu mjera zaštite života i imovine građana i kako je nužno potrebno razvijati i nadograđivati sustav koji će uspješno rješavati minski problem.

Kako bi Republika Hrvatska sustavno, temeljito, kvalitetno i učinkovito pristupila rješavanju problema minske zagađenosti, 1996. godine donesen je Zakon o razminiranju (NN 19/96). Ovim Zakonom uređeno je obavljanje razminiranja područja u Republici Hrvatskoj, utvrđena tijela nadležna za provedbu razminiranja, prava i obveze zaposlenika u ovlaštenoj pravnoj osobi koji obavljaju poslove razminiranja, te nadzor nad provedbom ovoga Zakona. Njegovom primjenom kroz vrijeme, ustanovljena je potreba za različitim izmjenama i doradama, te je zbog poboljšanja zakonskih okvira 2005. godine donesen novi: Zakon o humanitarnom razminiranju (NN br. 153/05), koji je dva puna mijenjan i dopunjavan (NN br. 63/07 i 152/08), a trenutno je u izradi prijedlog novog zakona, Zakona o protuminskog djelovanju.

Republika Hrvatska je u prosincu 1997. godine potpisala „Ottawsku konvenciju“ - Konvenciju o zabrani uporabe, proizvodnje, uvoza, izvoza i skladištenja protupješačkih mina koju je ratificirao Hrvatski sabor 24. travnja 1998. godine. Time je Republika Hrvatska u međunarodnoj borbi protiv protupješačkih mina, zajedno s ostalim zemljama potpisnicima, preuzela odgovornost provođenja svih obveza iz Konvencije. Zajedno sa svim ostalim poduzetim aktivnostima pokazala je osvjiještenost o zastrašujućim posljedicama miniranja i potvrdila svoju namjeru rješavanja minskog problema kroz razvoj protuminskog djelovanja.

Također, Republika Hrvatska u prosincu 2008. godine potpisuje u Oslu Konvenciju o kazetnom streljivu, koju ratificira u kolovozu 2009. godine. Konvencijom se zabranjuje korištenje, prijenos i skladištenje kazetnog streljiva. Zemlje potpisnice obvezuje se na utvrđivanje i čišćenje područja zagađenog kazetnim streljivom, kao i na uništavanje uskladištenog kazetnog streljiva u roku od 8 godina.

Zbog prepoznate potrebe za koordinacijom i razvojem sustava protuminskog djelovanja, u veljači 1998. godine Vlada Republike Hrvatske Uredbom osniva Hrvatski centar za mine, a zatim u studenome iste godine Uredbom mijenja ime u

Hrvatski centar za razminiranje. Hrvatski centar za razminiranje javna je ustanova koja ima ulogu operativnog državnog tijela za organiziranje i provedbu djelatnosti iz protuminskog djelovanja. Hrvatski centar za razminiranje, od osnutka do danas, promovirao se u značajnu instituciju koja je razvila kvalitetni i cijenjeni sustav razminiranja, međunarodno priznat.

Sukladno Zakonu o humanitarnom razminiranju (NN br. 153/05, 63/07 i 152/08) Hrvatski centar za razminiranje (nadalje u tekstu: HCR) kao javnu ovlast obavlja poslove:

- općeg i tehničkog izvida u cilju prikupljanja i obrade podataka o minski sumnjivim, miniranim, odnosno razminiranim područjima i/ili građevinama, o pronađenim i uništenim minskoeksplozivnim sredstvima (u daljnjem tekstu: MES) i ostalim tehničkim značajkama minski sumnjivih područja,

- preuzimanja pretraženog ili razminiranog područja i/ili građevine nakon obavljenoga završnog nadzora,

- ocjenjivanja sposobnosti ovlaštenih pravnih osoba ili obrtnika za obavljanje poslova humanitarnog razminiranja.

Hrvatski centar za razminiranje obavlja i poslove:

- obilježavanja minski sumnjivih područja i/ili građevina,

- izrade idejnih i dopunskih projekata pretraživanja i razminiranja te izrade izvedbenog projekta tehničkog izvida,

- pirotehničkoga kontrolnog pregleda,

- stručnog nadzora,

- razminiranja za potrebe obavljanja očevida po zahtjevu istražnog suca,

- istraživanja i razvoja tehnologije razminiranja,

- pružanja stručne pomoći i davanja potrebnih podataka nadležnim tijelima o opasnostima od MES-a i neeksplozivnih ubojnih sredstava (nadalje u tekstu: NUS),

- koordinacije u upoznavanju stanovništva o opasnostima od mina te poduzimanja mjera zaštite i spašavanja stanovništva u suradnji s Državnom upravom za zaštitu i spašavanje,

- koordinacije pomoći stradalima od MES-a i NUS-a,

- suradnje s međunarodnim subjektima u humanitarnom razminiranju,

- izrade Prijedloga Nacionalnog programa i Plana,

- izrade izvješća o provedbi Plana.

U razdoblju od osnutka Hrvatskog centra za razminiranje do 2014. godine ukupno je Republici Hrvatskoj u poslove humanitarnog razminiranja uloženo 4,2 milijarde kuna. Državni proračun je sudjelovao s 59% u ukupnim sredstvima za razminiranje, odnosno s ukupno 2,48 milijardi kuna.

Za izvršenje poslova razminiranja u Republici Hrvatskoj akreditirano je 36 pravnih osoba u kojima je zaposleno 608 pirotehničara. Tvrtke raspolažu sa 47 strojeva za razminiranje i 20 pasa za otkrivanje MES-a i NUS-a.

Kriterij veličine tvrtke-broj pirotehničara	Broj tvrtki	PIROTEHNIČARI		STROJEVI ZA RAZMINIRANJE			PSI ZA OTKRIVANJE MES/NUS-a		
		Ukupan broj pirotehničara	Prosječno pirotehničara	Broj tvrtki	Broj strojeva	Prosječno strojeva	Broj tvrtki	Ukupan broj pasa	Prosječan broj pasa
do 10	13	106	8	3	7	2	1	2	2
od 10 do 30	19	335	18	14	25	2	3	12	4
preko 30	4	167	42	4	15	4	1	6	6
Ukupno	36	608	17	21	47	2	5	20	4

Tablica broj 1. Prikaz akreditiranih kapaciteta za izvršenje poslova razminiranja

1.1. PROTUMINSKO DJELOVANJE U REPUBLICI HRVATSKOJ¹

Rezultat svih pozitivnih nastojanja je uspješan razvojni put jedinstvenog protuminskog djelovanja prepoznatog u međunarodnoj zajednici kao modela uspješne prakse. *Svrha protuminskog djelovanja nije samo razminiranje, nego i uklanjanje svih negativnih posljedica tog problema. Ono uključuje cijeli niz aktivnosti kroz integracijski pristup:*

Poslova humanitarnog razminiranja

Poslovi humanitarnog razminiranja su poslovi od interesa za sigurnost Republike Hrvatske te zaštitu okoliša i zdravlja ljudi, odnosno oni obuhvaćaju radnje koje rezultiraju uklanjanjem opasnosti od MES-a i NUS-a. U poslove humanitarnog razminiranja ubrajaju se poslovi općeg i tehničkog izvida, izrade projektne dokumentacije, pretraživanja, razminiranja, nadzora, te poslovi po naravi povezani s njima.

Općeg i tehničkog izvida

Opći izvid je postupak kojim se sa sigurne površine prikupljaju i obrađuju podaci zagađenosti područja i/ili građevine MES-om i NUS-om, utvrđuju osnovne tehničke karakteristike područja i/ili građevine i obilježavaju minski sumnjiva područja.

Tehnički izvid je postupak kojim se ulazeći u minski sumnjivo područje utvrđuje točnost podataka prikupljenih općim izvidom, prikupljaju podaci o značajkama područja te provjerava postojanje zagađenosti dijela minski sumnjivog područja i/ili građevine od MES-a ili NUS-a.

Izrade projektne dokumentacije

HCR izrađuje idejne projekte pretraživanja i razminiranja kojima se opisuje minski sumnjivo ili minirano područje i/ili građevina i njegove temeljne karakteristike, te su isti sastavni dio ponudbene dokumentacije.

Poslova pretraživanja i razminiranja

Pretraživanje je postupak kojim se utvrđuje točnost podataka prikupljenih općim i tehničkim izvidom te utvrđuje postojanje zagađenosti cijelog projektom određenog minski sumnjivog područja i/ili građevine MES-om te uklanja sav NUS koji pronade.

Razminiranje je postupak pronalaženja i obilježavanja te onesposobljavanja i uništavanja MES-a i NUS-a na radilištu.

Stručnog nadzora

Stručni nadzor je nadzor koji provode ovlašteni djelatnici HCR-a u tijeku obavljanja poslova razminiranja i pretraživanja, te nadzor koji provode nakon obavljenih poslova pretraživanja i razminiranja.

Edukacije stanovništva o minskoj opasnosti

Miniranost prostora, osim nemogućnosti njegova iskorištavanja, onemogućava sigurno kretanje i boravak različitim skupinama stanovništva: poljoprivrednicima, stočarima, ribolovcima, lovcima, radnicima različitih poduzeća i djeci. Edukacija stanovništva o minskoj opasnosti nezaobilazni je dio protuminskog djelovanja.

Rezultat nastojanja sačuvanja ljudskog života je stalna provedba različitih oblika edukacije kojima je cilj podizanje osviještenosti o opasnostima od mina i neeksplozivnih ubojnih sredstava, te promicanje usvajanja sigurnijeg ponašanja u minskom okruženju.

¹ Protuminsko djelovanje definirano u ovom Planu sukladno je važećem Zakonu o humanitarnom razminiranju. U izradi je novi prijedlog Zakona o protuminskom djelovanju.

Ostvarenje ovog cilja moguće je kroz uspješnu suradnju s nadležnim tijelima državne uprave, lokalnom upravom i samoupravom, javnim poduzećima i nevladinim organizacijama.

Kao poseban segment u sprječavanju minskih incidenata potrebno je istaknuti sustavno obilježavanje minski sumnjivih područja koje provodi HCR.

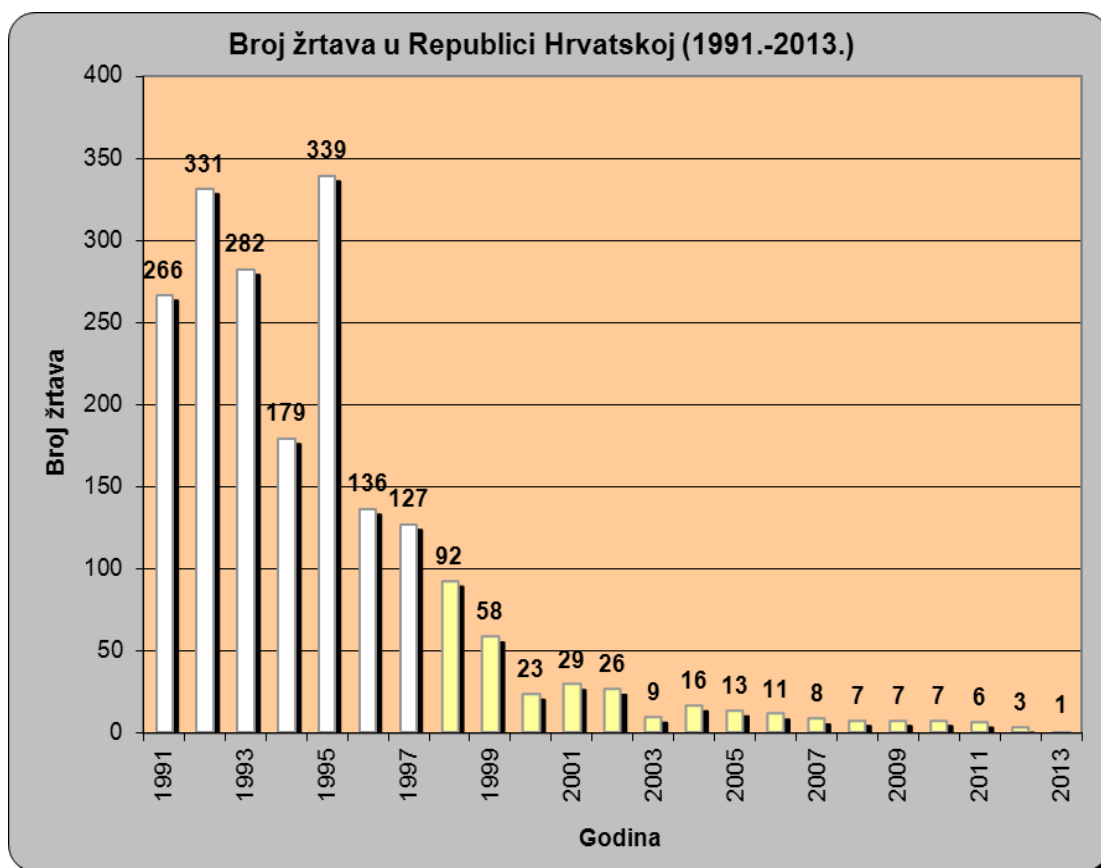
Pomoći žrtvama mina, rehabilitacija i integracija

Nadležna tijela državne uprave rješavaju probleme žrtava mina kroz sustav zdravstvene zaštite i socijalne skrbi.

HCR održava redovite koordinacijske sastanke sa svim subjektima uključenim u pomoć žrtvama mina, prikuplja i obrađuje podatke o minskim nesrećama, te ih redovito ažurira u centralnoj bazi podataka HCR-a.

Takav pristup prikupljanju podataka rezultira određivanjem prioriteta pri izradi planova za humanitarno razminiranje, kao i pomoć pri izradi različitih programa namijenjenih žrtvama mina. Prikupljene podatke koriste različite nevladine udruge prilikom pronalaženja donatora za financiranje projekata namijenjenih medicinskoj rehabilitaciji žrtava mina, provedbi programa psiho-socijalne pomoći, zapošljavanja ili individualnih programa pomoći žrtvama mina.

U razdoblju od 1991. do 2013. godine u 1.353 minskih incidenata i nesreća stradalo je 1.976 osoba, od čega 510 osoba smrtno.



Graf broj 1. Prikaz broja stradalih u razdoblju 1991.-2013. godina

Godina	Broj nesreća	Lakše tjelesne ozlijede	Nepoznato	Smrtno stradali	Teške tjelesne ozlijede	Ukupno
1991.	193	43	10	51	162	266
1992.	240	50	9	68	204	331
1993.	188	43	6	68	165	282
1994.	112	36	1	37	105	179
1995.	207	27	4	89	219	339
1996.	103	23	1	37	75	136
1997.	76	20	0	43	64	127
1998.	59	21	0	36	35	92
1999.	35	9	0	22	27	58
2000.	17	5	0	10	8	23
2001.	21	7	0	8	14	29
2002.	24	9	0	6	11	26
2003.	10	4	0	1	4	9
2004.	13	0	0	14	2	16
2005.	10	0	0	4	9	13
2006.	9	6	0	1	4	11
2007.	7	1	0	3	4	8
2008.	6	1	0	2	4	7
2009.	6	1	0	4	2	7
2010.	6	3	0	3	1	7
2011.	7	3	0	1	2	6
2012.	3	1	0	2	0	3
2013.	1	1	0	0	0	1
UKUPNO	1353	314	31	510	1121	1976

Tablica broj 2. Prikaz broja minskih nesreća i incidenata te stradalih u razdoblju 1991.-2013. godina

Razvoja međunarodne suradnje

Međunarodna suradnja se ostvaruje kroz suradnju s vladama stranih zemalja putem njihovih veleposlanstava u Republici Hrvatskoj ili hrvatskim veleposlanstvima u stranim zemljama te brojnim vladinim i nevladinim organizacijama.

Razvoj međunarodne suradnje ima višestruke ciljeve od kojih je jedan osiguranje znatnije potpore šire međunarodne zajednice u rješavanju minskog problema kroz prikupljanje novčanih sredstava za razminiranje, nabavku opreme, pomoći žrtvama mina, te edukaciju o opasnostima od mina.

Također, ostvarenim kontinuiranim organizacijskim razvojem kroz nadograđivanje sustava, poštivanjem i ugradnjom međunarodnih normi i standarda, stjecanjem znanja i iskustva, primjenom najmodernijih tehnika i tehnologija, otvoren je prostor za promoviranje hrvatskog sustava protuminskog djelovanja međunarodnoj zajednici.

Razvoja znanstveno-istraživačkog rada

Znanstveno-istraživački rad usmjeren je na otkrivanje, primjenu i testiranje novih metoda, tehnika, alata u svrhu izviđanja minski sumnjivog područja s ciljem njegova smanjenja, otkrivanje mina i miniranih površina, razvoj strojnog razminiranja i unapređenje geografskog informacijskog sustava HCR-a.

Razvoj znanstveno-istraživačkog rada predstavlja izuzetno opsežan dio protuminskog djelovanja i s obzirom na posebnost djelatnosti koji obuhvaća, Hrvatski centar za razminiranje je osnovao HCR – Centar za testiranje, razvoj i obuku d.o.o. (nadalje u tekstu: HCR-CTRO). Osim navedenog dijela znanstvenog - istraživačkog rada HCR-CTRO također obavlja poslove vezane uz testiranje strojeva za

razminiranje, testiranje vođača i pasa za razminiranje te testiranje metal-detektora i zaštitne opreme (zaštitnih kaciga i zaštitnih prsluka).

HCR-CTRO je do sada sudjelovao u nekoliko europskih i svjetskih znanstvenih projekata iz tehnologija otkrivanja miniranih površina.

1.2. ZADANE SMJERNICE I OKVIRI PREMA NACIONALNOM PROGRAMU, STRATEŠKOM PLANU I DUNAVSKOJ STRATEGIJI

Nacionalnim programom protuminskog djelovanja Republike Hrvatske (nadalje u tekstu: Nacionalni program), NN br.120/09, u razdoblju od 2009. do 2019. godine planirano je ostvarenje sljedećih ciljeva:

1. U potpunosti ukloniti minsku opasnost sa područja Republike Hrvatske.
2. U svim fazama rješavanja održati obilježnost minski sumnjivog prostora.
3. Programima edukacije obuhvatiti cjelokupno stanovništvo koje živi i/ili radi u okruženju minski sumnjivog prostora ili gravitira istom.
4. Nastaviti pružati skrb i rehabilitaciju, uključujući psiho-socijalnu rehabilitaciju i ekonomsku reintegraciju svim minskim žrtvama.
5. Pozicionirati i promovirati hrvatski sustav protuminskog djelovanja u međunarodnoj zajednici.

Strateškim planom Ministarstva unutarnjih poslova i drugih institucija u funkciji zaštite i spašavanja za razdoblje 2014.–2016. godina, u posebnom cilju 2.3. „Smanjenje zagađenosti prostora minama i eksplozivnim sredstvima“, sadržanom u općem cilju 2. „Smanjiti posljedice nesreća i elementarnih nepogoda“, planirano je u 2014. godini smanjenje minski sumnjivih područja i područja zagađenih isključivo neeksplozivnim ubojnim sredstvima za 21,5 % u odnosu na stanje minski sumnjivog područja (nadalje u tekstu: MSP) procijenjeno za kraj 2013. godine.

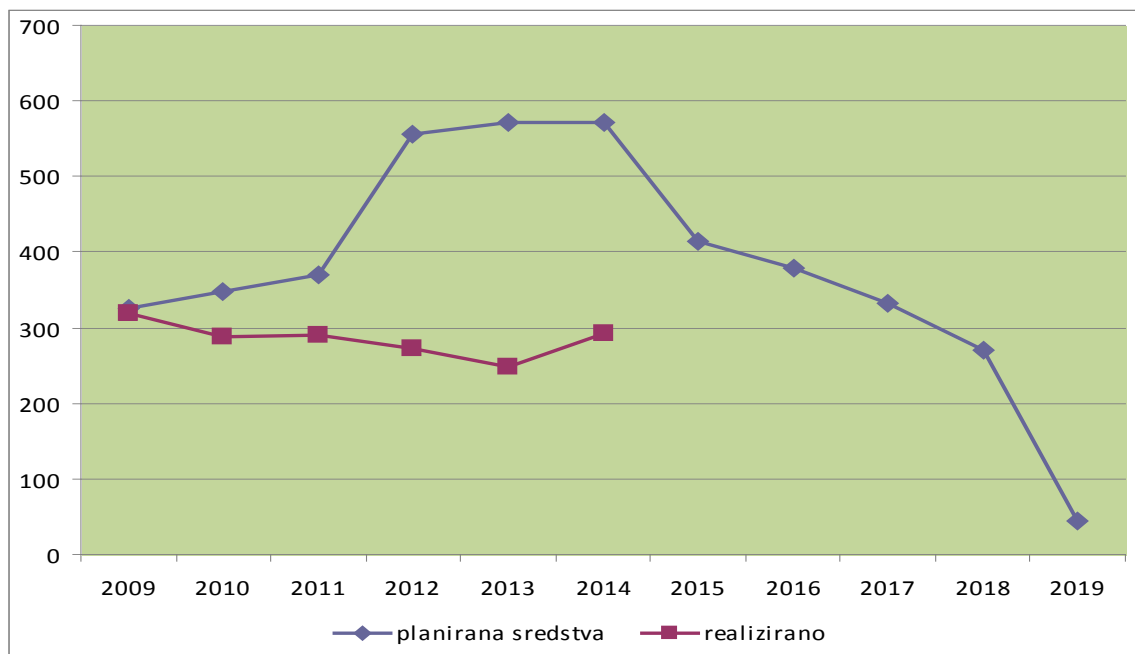
Dunavskom strategijom, COM(2010) 715 final, u poglavlju D „Jačanje Podunavlja“, u paragrafu „Zajednički rad na promicanju sigurnosti i borbi protiv organiziranog kriminala“ sadržana je akcija „Nastaviti razminirati minski sumnjiva područja Podunavlja“.

Temeljem ranije navedenog ovaj Plan humanitarnog razminiranja za 2014. (nadalje u tekstu: Plan) temelji se na Zakonu o humanitarnom razminiranju i Nacionalnom programu protuminskog djelovanja Republike Hrvatske s naglaskom na neusklađenost u dijelu koji se odnosi na osigurana financijska sredstva.

	Planirano Programom	Ostvareno	Planirano Programom	Ostvareno	Planirano Programom	Ostvareno	Planirano Programom	Ostvareno	Planirano Programom	Ostvareno	Planirano Programom	Ostvareno	Planirano Programom
Godina	2009		2010		2011		2012		2013				2014
Ukupno smanjenje MSP-a km ²	57,4	62,7	75,5	70,0	86,5	70,4	134,5	67,3	139,5	68,1	Planirano Programom	Ostvareno	132,5
Sredstva u mil. kuna	326,2	318,2	347,9	287,0	371,0	289,6	555,5	272,6	572,5	248,7			
Ukupno smanjenje MSP-a km ²											493,4	338,5	
Sredstva u mil. kuna u razdoblju 2009.-2013. godina											2173,1	1416,1	

Tablica broj 3. Usporedba Nacionalnim programom utvrđenih ciljeva i potrebnih financijskih sredstava sa ostvarenjem u razdoblju 2009.-2013. godina

U razdoblju od 2009.-2013. godine Nacionalnim programom je utvrđeno smanjenje MSP-a Republike Hrvatske za 493,4 km², za što je bilo potrebno iz svih izvora financiranja osigurati 2.173,10 mil. kuna. U navedenom razdoblju MSP je ukupno smanjeno za 338,5 km². Ukupno odobrena i utrošena financijska sredstva za izvršenje navedenih poslova iznose 1.416,1 mil. kuna.



Graf broj 2. Usporedba Nacionalnim Programom utvrđenih financijskih sredstava sa ostvarenjem u razdoblju 2009.-2014. godina

Iz navedenog je razvidno da su ukupna financijska sredstva koja su bila odobrena u navedenom razdoblju gotovo 35% manja od Nacionalnim programom utvrđenih. U navedenom razdoblju ukupno smanjenje MSP-a je za 31% manje od Nacionalnim programom planiranog.

Financijska sredstva za 2014. godinu planirana u Nacionalnom programu i financijska sredstva koja su osigurana iz državnog proračuna i ostalih izvora (investitori i donatori) su 50% manja od planiranih Nacionalnim programom.

	Planirano Programom	Osigurano za 2014. godinu
Razminiranje (km²)	72,2	36,6
Sredstva (mil. kuna)	572,4	293,7

Tablica broj 4. Usporedba Nacionalnim programom utvrđenih potrebnih financijskih sredstava sa osiguranim sredstvima državnog proračuna i ostalim izvorima financiranja za 2014. godinu

Plan je usklađen sa Strateškim planom Ministarstva unutarnjih poslova i drugih institucija u funkciji zaštite i spašavanja za razdoblje 2014. – 2016. godina, a odnosi se na „Smanjenje zagađenosti prostora minama i eksplozivnim sredstvima“,

sadržano u posebnom cilju 2.3., ali kako je ranije u tekstu pojašnjeno, razmjerno s odobrenim financijskim sredstvima iz državnog proračuna i utvrđenim s ostalim pravnim osobama i donatorima za 2014. godinu.

Plan je također usuglašen i s Dunavskom strategijom, i to u dijelu koji ima za cilj jačanje Podunavlja, a utvrđen kroz akciju „Nastaviti razminirati minski sumnjiva područja Podunavlja“.

Plan je izradio Hrvatski centar za razminiranje uz suglasnost Ministarstva regionalnoga razvoja i fondova Europske unije, Ministarstva unutarnjih poslova, Ministarstva obrane, Ministarstva pomorstva, prometa i infrastrukture, Ministarstva zaštite okoliša i prirode, Ministarstva graditeljstva i prostornog uređenja, Ministarstva poljoprivrede i Ministarstva turizma.

2. AKTUALNO STANJE NA DAN 01.01.2014. GODINE

Na dan 01. siječnja 2014. godine ukupna veličina minski sumnjivog područja u Republici Hrvatskoj iznosi 613,6 km², prostire se unutar 91 grada i općine, u 12 županija i obilježena je s 12.868 oznaka koje ukazuju na minsku opasnost i moguć pronalazak neeksplozivnih ubojnih sredstava.

RB	Županija	Površina	Stanovnici	Stanovnici na km ²	Zagađenost MES-om i NUS-om
		km ²	broj	broj	km ²
1	Brodsko-posavska	2,03	158.575	78	17
2	Dubrovačko-neretvanska	1,781	122.568	69	5
3	Karlovačka	3,626	128.899	36	61
4	Ličko-senjska	5,353	50.927	10	148
5	Osječko-baranjska	4,155	305.032	73	102
6	Požeško-slavonska	1,823	78.034	43	38
7	Sisačko-moslavačka	4,468	172.439	39	108
8	Splitsko-dalmatinska	4,54	454.798	100	27
9	Šibensko-kninska	2,984	109.375	37	37
10	Virovitičko-podravska	2,024	84.836	42	10
11	Vukovarsko-srijemska	2,454	179.521	73	28
12	Zadarska	3,646	170.017	47	52
		38,884	2.015.021		633

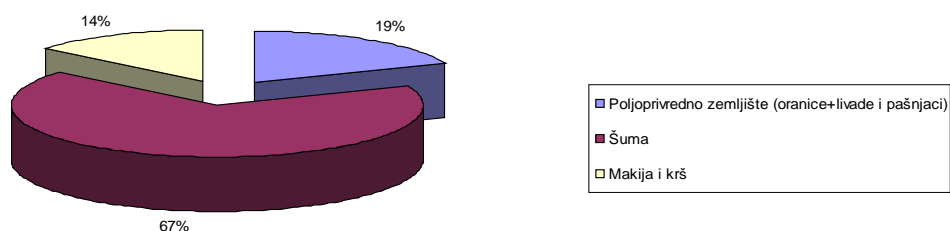
Tablica broj 5. Veličina i raspored površina zagađenih MES-om i NUS-om, po županijama

U tri najzagađenije županije Ličko-senjskoj, Sisačko-moslavačkoj i Osječko-baranjskoj, nalazi se više od pola svih zagađenih područja MES-om i NUS-om u Republici Hrvatskoj. Najveći utjecaj zagađenost eksplozivnim sredstvima ima u Osječko-baranjskoj županiji u kojoj osim velike zagađenosti vrijednog šumskog dobra uz lijevu obalu rijeke Drave, oranica u pet jedinica lokalne samouprave i Parka

prirode Kopački rit, živi i preko 15% stanovništva od ukupnog stanovništva koje živi u dvanaest minski zagađenih županija.

U strukturi površina zagađenih MES-om i NUS-om u Republici Hrvatskoj najviše učestvuju šume s 67%, slijede poljoprivredne površine s 19%, te makija i krš sa 14%.

Unutar poljoprivrednih površina 55% su oranice, a ostatak livade i pašnjaci.



Graf broj 3. Struktura površina zagađenih MES-om i NUS-om

RB	Županija	Struktura površine		
		Šuma	Poljoprivredne površine	Makija i krš
		%	%	%
1	Brodsko-posavska	85,9	14,1	0,0
2	Dubrovačko-neretvanska	11,5	0,0	88,5
3	Karlovačka	79,5	20,5	0,0
4	Ličko-senjska	71,5	28,5	0,0
5	Osječko-baranjska	80,4	19,6	0,0
6	Požeško-slavonska	81,9	18,1	0,0
7	Sisačko-moslavačka	81,3	18,7	0,0
8	Splitsko-dalmatinska	10,1	5,5	84,4
9	Šibensko-kninska	8,1	5,6	86,3
10	Virovitičko-podravska	99,9	0,1	0,0
11	Vukovarsko-srijemska	82,2	17,8	0,0
12	Zadarska	24,1	10,2	65,7

Tablica broj 6. Struktura površine zagađene MES-om i NUS-om, po županijama

Najviše minski zagađenih šuma su one kojima gospodari tvrtka Hrvatske šume d.o.o. Na takvim područjima je onemogućeno korištenje šumskog dobra u proizvodnim djelatnostima, što je direktan godišnji gubitak od cca 30 mil. EUR-a. Mjere u cilju provedbe zaštite šuma, u kojima se posebno ističe protupožarna zaštita, ili su u cijelosti onemogućene, ili je njihova provedba ispod potrebne razine.

U Istočnoj Hrvatskoj još je velika površina oranica koje se ne mogu privesti svojoj svrsi, odnosno poljoprivrednoj proizvodnji zbog minske zagađenosti. U gotovo svim županijama nema mogućnosti za kvalitetnijom stočarskom proizvodnjom zbog velike površine minske zagađenih livada i pašnjaka.

U Dalmaciji minske zagađena područja makije i krša su direktna prepreka za provedbu protupožarne zaštite na područjima koja su vrlo visoko ugrožena od požara. Također, ovo su županije u kojima se turistička ponuda s obalnog područja širi i u unutrašnjost, te su makija i krš uz lokalne prometnice, te unutar sadašnjih i budućih utvrđenih zaštićenih područja prepreka i kvalitetnijoj turističkoj ponudi.

Obzirom na strukturu minske sumnjivog područja prema načinu obavljanja poslova površina od 285 km², odnosno 46% kategorizirana je za razminiranje, a preostala površina veličine 329 km² za pretraživanje.

Rb.	Županija	MSP (m ²)	Za razminiranje (%)	Za pretraživanje (%)
1	Brodsko-posavska	17.371.094	30	70
2	Dubrovačko-neretvanska	4.109.042	82	18
3	Karlovačka	60.869.993	32	68
4	Ličko-senjska	147.986.183	68	32
5	Osječko-baranjska	89.594.302	24	76
6	Požeško-slavonska	34.606.711	58	42
7	Splitsko-dalmatinska	26.700.215	51	49
8	Šišačko-moslavačka	108.399.053	40	60
9	Šibensko-kninska	37.418.600	57	43
10	Virovitičko-podravska	7.611.468	0	100
11	Vukovarsko-srijemska	27.220.286	43	57
12	Zadarska	51.758.718	48	52

Tablica broj 7. Struktura površine zagađene MES-om i NUS-om obzirom na način obavljanja poslova, po županijama

Obzirom na veličinu minskog problema, potrebna financijska sredstva i vrijeme za rješavanje istoga, u suradnji s minske zagađenim županijama i svim zainteresiranim pravnim osobama, utvrđeni su kriteriji u humanitarnom razminiranju kao preduvjet za određivanje prioriternih područja za humanitarno razminiranje.

To je mjerilo pomoću kojeg se određuje optimalni put s ciljem umanjenja utjecaja minske opasnosti na sigurnost građana, gospodarski razvitak i provedbu zaštite okoliša, zbog nedostatnih financijskih sredstava na godišnjoj razini u odnosu na utvrđene Nacionalnim programom.

Utvrđene su tri prioritne skupine obzirom na utjecaj minskog problema na sigurnost građana, socio-ekonomski razvitak i ekologiju. Unutar skupina utvrđene su podskupine, obzirom na redoslijed/prioritetnost rješavanja određenog područja unutar prioritne skupine.

SKUPINA	I PODSKUPINA	II PODSKUPINA	III PODSKUPINA
SIGURNOST	<p>I.1.1. prostor oko objekata za cjelodnevan ili višesatni boravak: škole, dječji vrtići i igrališta, društveni domovi, bolnice, domovi zdravlja i sl., sportsko-rekreativni sadržaji u turističkim destinacijama koji nisu u sklopu hotelskih ili drugih turističkih naselja, a nude sa na korištenje turistima, instituti</p> <p>I.1.2. okućnice naseljenih kuća</p> <p>I.1.3. površine unutar gradskih četvrti</p> <p>I.1.4. zaštitni i širi pojas uz prometnu (izgrađenu) infrastrukturu</p> <p>I.1.5. turistička odredišta: hoteli i drugi komercijalni smještajni objekti, izletišta, područja uz vode na kojima se realizira ponuda avanturističkog turizma (rafting, kayaking u dr.), auto-kampovi, plaže, otoci, registrirani planinarski putovi, spomenici kulture, spomen obilježja i sl. s pristupnim putovima, šume i šumska zemljišta uz prometnice i planinarske staze</p> <p>I.1.6. zaštitni pojas uz gospodarske objekte</p> <p>I.1.7. Vodogospodarstveni objekti</p> <p>I.1.8. prostor oko groblja s pristupnim putovima</p> <p>I.1.9. prostor oko sakralnih objekata s pristupnim putovima</p> <p>I.1.10. područja potrebna za nadziranje državne granice</p> <p>I.1.11. prostor potreban za obavljanje očevida po zahtjevu istražnog suca</p> <p>I.1.12. mjesta masovnih i pojedinačnih grobnica žrtava agresije na RH</p> <p>I.1.13. prostor oko vojnih objekata (s vanjske strane ograde) posebno uz prometnice ili druge civilne objekte</p> <p>I.1.14. poznata minska polja</p> <p>I.1.15. prostori povećane koncentracije NUS-a</p>	<p>II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja</p> <p>II.1.2. rubne oranice uz naselja i gradske četvrti</p> <p>II.1.3. rubni dijelovi livada i pašnjaka uz naselja i gradske četvrti</p> <p>II.1.4. granični pojas</p>	<p>III.1.1. rubne dijelovi šuma uz naselja i gradske četvrti</p>
SOCIO-EKONOMSKA	<p>I.2.1. prostor oko kuća uključenih u program obnove</p> <p>I.2.2. infrastrukturni objekti: objekti I reda sadržani u planovima (gradnja, rekonstrukcija ili održavanje) Vlade RH i/ili lokalne samouprave</p> <p>I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda za koje postoji plan/program gospodarenja Vlade RH i/ili lokalne samouprave.</p> <p>I.2.4. Gospodarske sjemenjače hrasta lužnjaka, gospodarske sjemenjače crnog oraha i kulture euroameričke topole u dobi oplodnje. Preborne šume normalnog obrasta sa značajnim udjelom debelih stabala. Sve postojeće šumske prometnice.</p> <p>I.2.5. prostor uključen u planove gospodarenja (gradnja, rekonstrukcija ili održavanje) Vlade RH i/ili lokalne samouprave</p>	<p>-II.2.1. infrastrukturni objekti: objekti II reda sadržani u planovima (gradnja, rekonstrukcija ili održavanje) Vlade RH i/ili lokalne samouprave</p> <p>II.2.2. poljoprivredno zemljište: površine II reda za koje postoji plan/program gospodarenja Vlade RH i/ili lokalne samouprave</p> <p>II.2.3. Gospodarske sjemenjače bukve, kitnjaka, poljskog jasena i drugih vrsta u dobi oplodnje.</p> <p>II.2.4. prostor uključen u planove gospodarenja (gradnja, rekonstrukcija ili održavanje) Vlade RH i/ili lokalne samouprave II reda</p>	<p>III.2.1. infrastrukturni objekti: objekti III reda sadržani u planovima (gradnja, rekonstrukcija ili održavanje) Vlade RH i/ili lokalne samouprave</p> <p>III.2.2. poljoprivredno zemljište: površine III reda za koje postoji plan/program gospodarenja Vlade RH i/ili lokalne samouprave</p> <p>III.2.3. Mlade i srednjodobne sjemenjače hrasta lužnjaka, kulture crnogorice i druge sastojine potpunog obrasta u kojima je neophodno obaviti uzgojni zahvat prerede.</p> <p>III.2.4. prostor uključen u planove gospodarenja (gradnja, rekonstrukcija ili održavanje) Vlade RH i/ili lokalne samouprave III reda</p>
EKOLOŠKA	<p>I.3.1. preostali minski sumnjiv prostor Nacionalnog parka Paklenica i vodne komunikacije I reda Parka prirode Kopački rit</p> <p>I.3.2. Službena neuređena odlagališta komunalnog otpada i popisana službena odlagališta koja su u sanaciji</p> <p>I.3.3. Postojeće i projektirane protupožarne prosjeke s elementima cesta i protupožarne prosjeke. Šume s vrlo visokim stupnjem ugroženosti od požara.</p>	<p>II.3.1. komunikacije II reda u Parku prirode Kopački rit, južni dio Parka prirode Velebit, južni dio Parka prirode Lonjsko polje uz rijeku Savu</p> <p>II.3.2. Šume zaštićeni dijelovi prirode u kategoriji posebni rezervat šumske vegetacije, šume posebne namjene za znanstvena istraživanja i sjemenske sastojine. Šume u kojima je potrebno provesti sanaciju zbog elementarnih nepogoda, sušenja, napada bolesti i štetnika i sl.</p>	<p>III.3.1. vodne komunikacije III reda u Parku prirode Kopački rit i ostala zaštićena područja, preostali minski sumnjiv prostor unutar parkova prirode</p> <p>III.3.2. Ostale šume zaštićeni dijelovi prirode i zaštitne šume.</p>

Tablica broj 8. Prikaz prioriternih skupina za razminiranje

3. TEMELJNE SMJERNICE I POLAZIŠTA PLANA ZA 2014. GODINU

Postojanje eksplozivnih sredstava ima izravan utjecaj na provedbu mjera zaštite života i imovine građana u 2014. godini na još uvijek 1,1% kopnene površine Republike Hrvatske. Osim stalne prijetnje od stradavanja u minskim incidentima, na ovakvim područjima i u njihovoj neposrednoj blizini onemogućen je gospodarski razvitak, učinkovito provođenje protupožarne zaštite, mjera zaštite od poplava i postupanje nakon tehnoloških akcidenata, kao i provođenje mjera prevencije s ciljem sprečavanja epidemija. Preko 70.000 komada različitih protupješačkih i protuoklopnih mina i velik broj razasutih neeksploziviranih ubojnih sredstava unutar 12 županija moguće je zloupotrijebiti u različitim kriminalnim ili terorističkim aktima, te su stalna i ozbiljna prijetnja gospodarskom razvitku i javnoj sigurnosti.

Protuminsko djelovanje u 2014. godini u Republici Hrvatskoj provodit će se kroz sljedeće aktivnosti:

- izvršenje poslova humanitarnog razminiranja koji za cilj imaju uklanjanje neposredne opasnosti od MES-a i NUS-a. Površine koje se planiraju razminirati izabrane su na način da se uz smanjenje rizika od minskih incidenata, ostvare i preduvjeti da minska zagađenost ne bude prepreka za razvoj gospodarstva i društva, te provedbu zaštite prirode,

- skrbi o svim žrtvama mina i educiranje svih rizičnih skupina građana o minskoj opasnosti na način da se koordinira pomoć žrtvama mina i programi edukacije o opasnim od mina putem tijela državne uprave i nevladinih organizacija,

- korištenje svih oblika međunarodne suradnje s ciljem aktivnog zagovaranja neuporabe protupješačkih mina na globalnom nivou,

Osim ovih aktivnosti u 2014. godini planira se izrada Zakona o protuminskom djelovanju, te pripadajućih podzakonskih akata. Ovim Zakonom, osim boljeg uređenja dijela koji se odnosi na izvršenje poslova razminiranja, te općeg i tehničkog izvida, nadzora i svih ostalih poslova po naravi povezanih sa spomenutim, planiraju se utvrditi nositelji i uvjeti za provedbu ostalih aktivnosti iz protuminskog djelovanja. Izradom ovog Zakona planirano je bitno povećanje učinkovitosti sustava, racionalnije korištenje financijskih sredstava, a sve u cilju bržeg i kvalitetnog rješavanja ukupnog minskog problema.

4. TEMELJNI CILJEVI PROTUMINSKOG DJELOVANJA U 2014. GODINI

Sukladno ciljevima utvrđenim Nacionalnim programom protuminskog djelovanja, u 2014. godini protuminskim djelovanjem trebalo bi se ostvariti sljedeće:

1. Poslovima razminiranja i općeg izvida smanjenje minski sumnjivog područja za 132,5 km²;
 - 1.1. Izvršenje završnih poslova u Virovitičko-podravskoj županiji u cilju cjelovitog rješavanja minskog problema Županije;
 - 1.2. Rješavanje u cijelosti minskog problema Dubrovačko-neretvanske županije;

- 1.3. Rješavanje u cijelosti minskog problema Vukovarsko-srijemske županije;
 - 1.4. Uklanjanje minske opasnosti sa svih oranica u Istočnoj Hrvatskoj;
 - 1.5. Uklanjanje minske opasnosti iz gradova Kutina, Ogulin i Šibenik, te iz općina Brestovac, Gvozd, Lasinja, Sukošan, Šodolovci, Velika, Vladislavci i Vojnić;
 - 1.6. Uklanjanje minske opasnosti iz šume Prašnik;
 - 1.7. Nastavljanje sa sustavnim uklanjanjem minske opasnosti iz Parka prirode Kopački rit;
 - 1.8. Nastavljanje sa sustavnim uklanjanjem minske opasnosti iz Kotar šume u Sisačko-moslavačkoj županiji;
 - 1.9. Omogućenje izgradnje Centra planinskog turizma "Sveto Brdo" u Parku prirode Velebit.
2. Održavanje i unaprjeđivanje sustava obilježnosti cjelokupnog minski sumnjivog područja i područja zagađenog isključivo neeksplozivnim ubojnim sredstvima.
 3. Koordiniranje aktivnosti edukacije o opasnostima od mina i pomoć žrtvama Mina.
 4. Promoviranje hrvatskog sustava protuminskog djelovanja međunarodnoj zajednici.
 5. Usvajanje pripadajućih podzakonskih akata sukladno novom Zakonu o protuminskom djelovanju.
 6. Provođenje i koordiniranje projekata koji se planiraju financirati sredstvima Europske unije iz financijske perspektive 2014.-2020.

Sukladno odobrenim financijskim sredstvima, kao i ciljevima utvrđenim u Nacionalnom programu protuminskog djelovanja, u 2014. godini u Republici Hrvatskoj protuminskim djelovanjem planirano je ostvariti sljedeće:

- 1. POSLOVIMA RAZMINIRANJA I OPĆEG IZVIDA SMANJENJE MINSKI SUMNJIVOG PODRUČJA za 51,4 km²;**
- 1.1. IZVRŠENJE ZAVRŠNIH POSLOVA U VIROVITIČKO-PODRAVSKOJ ŽUPANIJI U CILJU CJELOVITOG RJEŠAVANJA MINSKOG PROBLEMA ŽUPANIJE;**
- 1.2. RJEŠAVANJE U CIJELOSTI MINSKOG PROBLEMA DUBROVAČKO-NERETVANSKE ŽUPANIJE;**
- 1.3. RJEŠAVANJE U CIJELOSTI MINSKOG PROBLEMA ORANICA VUKOVARSKO-SRIJEMSKE ŽUPANIJE;**
- 1.4. UKLANJANJE MINSKE OPASNOSTI SA VEĆINE ORANICA U ISTOČNOJ HRVATSKOJ;**
- 1.5. UKLANJANJE MINSKE OPASNOSTI IZ GRADOVA KUTINA, OGULIN I ŠIBENIK, TE IZ OPĆINA GVOZD, LASINJA, SUKOŠAN, VELIKA, VLADISLAVCI I VOJNIĆ;**
- 1.6. UKLANJANJE MINSKE OPASNOSTI IZ ŠUME PRAŠNIK;**
- 1.7. NASTAVLJANJE SA SUSTAVNIM UKLANJANJEM MINSKE OPASNOSTI IZ PARKA PRIRODE KOPAČKI RIT;**
- 1.8. NASTAVLJANJE SA SUSTAVNIM UKLANJANJEM MINSKE OPASNOSTI**

**IZ KOTAR ŠUME U SISAČKO-MOSLAVAČKOJ ŽUPANIJI;
1.9.OMOGUĆENJE IZGRADNJE CENTRA PLANINSKOG TURIZMA “SVETO
BRDO” U PARKU PRIRODE VELEBIT.**

- 2. ODRŽAVANJE I UNAPRIJEĐIVANJE SUSTAVA OBILJEŽENOSTI
CJELOKUPNOG MINSKI SUMNJIVOG PODRUČJA I PODRUČJA
ZAGAĐENOG ISKLJUČIVO NEEKSLODIRANIM UBOJNIM SREDSTVIMA.**
- 3. KOORDINIRANJE AKTIVNOSTI EDUKACIJE O OPASNOSTIMA OD
MINA I POMOĆ ŽRTVAMA MINA.**
- 4. PROMOVIRANJE HRVATSKOG SUSTAVA PROTUMINSKOG
DJELOVANJA MEĐUNARODNOJ ZAJEDNICI.**
- 5. USVAJANJE PRIPADAJUĆIH PODZAKONSKIH AKATA SUKLADNO
NOVOM ZAKONU O PROTUMINSKOM DJELOVANJU.**
- 6. PROVOĐENJE I KOORDINIRANJE PROJEKATA KOJI SE PLANIRAJU
FINANCIRATI SREDSTVIMA EUROPSKE UNIJE IZ FINACIJSKE
PERSPEKTIVE 2014.-2020.**

**4.1. SMANJENJE MINSKI SUMNJIVOG PODRUČJA U REPUBLICI HRVATSKOJ
RAZMINIRANJEM I OPĆIM IZVIDOM**

Izvršenjem planiranih poslova razminiranja u Republici Hrvatskoj u 2014. godini planira se razminirati 36,6 km². Usporedno s komercijalnim tvrtkama, Hrvatski centar za razminiranje planira provoditi opći izvid na površini veličine 14,8 km².

Temeljem navedenog, u 2014. godini provedbom svih poslova razminiranja i općeg izvida MSP će se smanjiti za najmanje 51,4 km².

RB	Vrsta posla	Planirano izvršenje	
		(m ²)	(%)
1.	Razminiranje ²	36.571.429	71,1
2.	Opći izvid	14.834.180	28,9
UKUPNO		51.405.609	100,0

Tablica broj 9. Ukupno planirano smanjenje minski sumnjivog područja

² razminiranje nadalje u tekstu podrazumijeva razminiranje i pretraživanje MSP-a

RB	Županija	Ukupna zagađenost MES- om i NUS-om (m ²)	Planirano smanjenje MSP-a razminiranjem i općim izvidom (m ²)	Udio planiranog smanjenja MSP-a u odnosu na ukupno planirano (%)
1	2	3	4	5
1.	Vukovarsko-srijemska	27.220.286	11.973.663	23,3
2.	Virovitičko-podravska	7.611.468	7.611.468	14,8
3.	Osječko-baranjska	89.594.302	5.511.931	10,7
4.	Ličko-senjska	147.986.183	5.277.687	10,3
5.	Zadarska	51.758.718	4.569.011	8,9
6.	Dubrovačko-neretvanska	4.109.042	3.854.939	7,5
7.	Šibensko-kninska	37.418.600	3.605.658	7,0
8.	Sisačko-moslavačka	108.399.053	3.285.057	6,4
8.	Brodsko-posavska	17.371.094	2.878.751	5,6
9.	Karlovačka	60.869.993	1.433.039	2,8
10.	Požeško-slavonska	34.606.711	1.190.425	2,3
12.	Splitsko-dalmatinska	26.700.215	213.980	0,4
UKUPNO:		613.645.665	51.405.609	100,0

Tablica broj 10. Planirano smanjenje MSP-a po županijama razminiranjem i općim izvidom

RB	Županija	Ukupna zagađenost MES- om i NUS-om (m ²)	Planirano smanjenje MSP-a razminiranjem (m ²)	Udio planiranog smanjenja MSP-a u odnosu na ukupno planirano (%)
1	2	3	4	5
1.	Vukovarsko-srijemska	27.220.286	7.903.910	21,6
2.	Osječko-baranjska	89.594.302	5.511.931	15,1
3.	Ličko-senjska	147.986.183	5.277.687	14,4
4.	Zadarska	51.758.718	3.528.932	9,7
5.	Sisačko-moslavačka	108.399.053	3.285.057	9,0
6.	Dubrovačko-neretvanska	4.109.042	3.067.961	8,3
7.	Brodsko-posavska	17.371.094	2.878.751	7,9
8.	Šibensko-kninska	37.418.600	2.179.756	6,0
9.	Karlovačka	60.869.993	1.433.039	3,9
10.	Požeško-slavonska	34.606.711	1.190.425	3,3
11.	Splitsko-dalmatinska	26.700.215	213.980	0,5
12.	Virovitičko-podravska	7.611.468	100.000	0,3
UKUPNO:		613.645.665	36.571.429	100,0

Tablica broj 11. Planirano smanjenje MSP-a po županijama razminiranjem

Redni broj	Županija	I. KVARTAL (m ²)	II. KVARTAL (m ²)	III. KVARTAL (m ²)	IV. KVARTAL (m ²)	UKUPNO (m ²)
1	2	3	4	5	6	7
1	Brodsko-posavska	0	959.584	1.919.167	0	2.878.751
2	Dubrovačko-neretvanska	3.067.961	0	0	0	3.067.961
3	Karlovačka	283.701	0	1.149.338		1.433.039
4	Ličko-senjska	0	1.591.758	3.685.929	0	5.277.687
5	Osječko-baranjska	113.707	5.398.224	0	0	5.511.931
6	Požeško-slavonska	0	1.190.425	0	0	1.190.425
7	Sisačko-moslavačka	64.079	149.778	2.077.520	993.680	3.285.057
8	Splitsko-dalmatinska	213.980	0	0	0	213.980
9	Šibensko-kninska	637.134	0	0	1.542.622	2.179.756
10	Virovitičko-podravska	0	100.000	0	0	100.000
11	Vukovarsko-srijemska	0	4.573.738	2.328.904	1.001.268	7.903.910
12	Zadarska	1.843.660	388.593	0	1.296.679	3.528.932
		6.224.222	14.352.100	11.160.858	4.834.249	36.571.429

Tablica broj 12. Planirano smanjenje MSP-a po županijama razminiranjem, po kvartalima

OPIS POSLOVA RAZMINIRANJA PO ŽUPANIJAMA

1. BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA

U 2014. godini u cijelosti će se ukloniti minska opasnost iz šume Prašnik u općinama Gornji Bogičevci i Stara Gradiška. Završetak je to višegodišnjih poslova razminiranja ovog vrijednog šumskog dobra. Za izvršenje ovog posla sredstva je osigurala tvrtka Hrvatske šume d.o.o., te je u suradnji s USP Nova Gradiška izrađena projektna dokumentacija kojom se planira razminirati 2,9 km² u cilju isključenja preostalog MSP-a šume u veličini od 4,3 km². Unutar ove šume osim područja značajnog s gospodarskog gledišta postoji i posebni rezervat šumske vegetacije koji je upisan u Upisnik zaštićenih područja.

2. DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA

Tijekom I. tromjesečja 2014. godine u cijelosti će se riješiti minski problem ove Županije. Od završetka Domovinskog rata do danas ukupno je razminirano 15,5 km² MSP-a u Gradu Dubrovniku, općinama Ston, Dubrovačko Primorje, Župa Dubrovačka i Konavle, kao i otocima Lokrum, Lopud, Šipan i Lastovo.

U 2014. godini razminirat će se preostalo MSP u Općini Konavle, odnosno granični pojas s BIH i Republikom Crnom Gorom. U Općini Dubrovačko Primorje na preostalom MSP-u veličine 1,3 km² Hrvatski centar za razminiranje je u IV. tromjesečju 2013. godine započeo sa dodatnim općim izvidom područja u cilju kategoriziranja preostalog MSP-a za tehnički izvid i/ili razminiranje. Sukladno utvrđenoj kategoriji u I. tromjesečju 2014. godine, na pojedinačnim lokacijama uz naselja Trnovica, Ošlje i Čepikuće izvršit će se potrebni poslovi u cilju uklanjanja preostale minske opasnosti u ovoj Općini, te ujedno i cijeloj Županiji.

3. KARLOVAČKA ŽUPANIJA

U 2014. godini razminirat će se preostalo MSP Grada Ogulina i općina Lasinja i Vojnić. Najveći obim poslova planira se izvršiti uz obale rijeka Kupe, Korane i Mrežnice. Nastavak je ovo višegodišnjih poslova razminiranja koji će u 2014. godini rezultirati s cjelovitim rješavanjem minskog problema uz rijeku Kupu, te najvećim dijelom uz rijeku Mrežnicu. Planirani poslovi razminiranja u Općini Saborsko su preduvjet poslovima u cilju rekonstrukcije vodovoda u naselju Lička Jasenica, na dionici vodosprema-vojarna- županijska cesta za naselje Dabar, u Ličko-senjskoj županiji. U Općini Josipdol završiti će se preostali poslovi razminiranja poljoprivrednog zemljišta uz naselje Vajin Vrh sredstvima Europske unije i državnog proračuna, unutar programa IPA, komponenta I. (Pomoć u tranziciji i izgradnji institucija). Ukupno je u 2013. godini ugovoreno i najvećim dijelom i izvršeno poslova iz ovog izvora financiranja na površini od preko 1,1 km² unutar ove Općine.

4. LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA

U 2013. godini sukladno jednom od temeljnih ciljeva ovog Plana ukloniti će se minska opasnost s područja potrebnog za izgradnju Centra planinskog turizma „Sveto Brdo“, unutar Parka prirode Velebit, u Općini Lovinac. Sredstvima iz predpristupnog fonda IPA-komponenta I. unutar projekta IPA 2013 (Razminiranje socijalne i ekonomske infrastrukture u Ličko-senjskoj, Sisačko-moslavačkoj i Zadarskoj županiji) razminirat će se gotovo 2 km² poljoprivrednog zemljišta u naseljima Lički Ribnik, Gornji i Donji Lulići, u Gradu Gospiću i Općini Perušić. Za istaknuti je nastavak poslova uklanjanja NUS-a na širem području uz muzej Nikole Tesle u naselju Smiljan, kao i cjelokupno razminiranje područja uz Planinarski dom pod Štirovcem unutar Nacionalnog parka Paklenica, u Gradu Gospiću.

5. OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA

Kao i u proteklim godinama težište je razminiranje oranica u općinama Darda, Draž, Šodolovci i Vladislavci. Planirane oranice se nastavljaju na dosada razminirane površine što omogućuje pokretanje poljoprivredne proizvodnje na većem, cjelovitom području. U 2012. godini započeto je s poslovima koji imaju za cilj sustavno uklanjanje minske opasnosti u Parku prirode Kopački rit. Grad Osijek je iz gradskog proračuna omogućio razminiranje preostalih oranica uz naselje Nemetin kao i proširenje sigurnog područja uz gradsko odlagalište otpada u istom naselju.

6. POŽEŠKO-SLAVONSKA ŽUPANIJA

U 2014. godini u cijelosti će se ukloniti minska opasnost iz Općine Velika, kao i s južnog dijela Općine Brestovac. Nastavak je ovo poslova na planirane u Općini Voćin u cilju cjelovitog rješavanja minske opasnosti Virovitičko-podravske županije. Izvršenjem planiranih poslova u ovim graničnim općinama u Požeško-slavonskoj županiji usporedno s onima u Virovitičko-podravskoj stvoriti će se veliko minski nezagađeno područje u ovom dijelu Republike Hrvatske. Uz ove poslove također financirane sredstvima iz državnog proračuna, razminirat će se i područje uz radio odašiljač na Psunju, u Gradu Pakracu.

7. SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA

U Sisačko-moslavačkoj županiji od planiranog ističe se uklanjanje minske opasnosti s desne obale rijeke Kupe u Gradu Glini. Izvršenjem ovih poslova omogućit će se poljoprivredna proizvodnja na oranicama uz rijeku Kupu u duljini od preko 7,5 km. Također, ovo je područje koje ima sve veći turistički značaj zbog velikog broja kuća za odmor i različitih turističkih sadržaja na lijevoj obali rijeke, u Općini Ledenik i Općini Pokupsko, u Zagrebačkoj županiji. U Gradu Petrinji sukladno godišnjem strateškom cilju započinje se s poslovima razminiranja Kotar šume. Uz desnu obalu rijeke Kupe u Gradu Petrinja izvršit će se razminiranje područja potrebnog za izgradnju gradskog pročišćavača otpadnih voda i kolektora. U Gradu Sisku sredstvima iz predpristupnog fonda IPA-komponenta I. unutar projekta IPA 2013 i iz državnog proračuna razminirat će se preko 0,5 km² površina u naseljima Blinjski Kut, Gornje i Donje Komarevo. HOPS d.o.o. financirat će u Općini Sunja razminiranje površina na kojima će se graditi priključni DV 220 kV od TE Sisak do DV 220 kV Mraclin-Prijedor. Izvršenjem planiranih poslova u Općini Dvor u cijelosti će se ukloniti minska opasnost iz naselja uz lijevu obalu rijeke Une.

8. SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA:

U 2014. godini razminirat će se preostalo MSP zaselka Nenadići u naselju Vučipolje. Razminiranjem ovog područja u Općini Hrvace omogućit će se Braniteljskoj zadruzi „Patriot“ korištenje ovog područja za provedbu svojih projekata vezanih uz avanturistički turizam.

9. ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA

Najveći obim poslova u 2014. godini u ovoj Županiji izvršit će se u gradovima Drniš i Skradin u cilju uklanjanja preostale minske opasnosti iz velikog broja zaselaka i naselja. Rezultat je ovo višegodišnjeg razminiranja okućnica, cestovne i elektrodistripcijske infrastrukture, te rubnih oranica, livada i pašnjaka. U Gradu Šibeniku ukloniti će se preostala NUS. Uz gore navedene poslove razminiranja zaselaka, u naselju Žitnić, u Gradu Drnišu će se sredstvima iz državnog proračuna razminirati i šire područje uz gospodarsku zonu u Gaju.

10. VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA:

U 2014. godini u Virovitičko-podravskoj županiji, u Općini Voćin izvršit će se posljednji poslovi razminiranja (ako se nakon završne analize utvrdi potreba) u cilju uklanjanje ukupne minske opasnosti s područja Županije. Planirani poslovi odnosit će se na razminiranje šumskih prosjeka i putova koje nisu vidljive na HOK-u, već se izvršenjem poslova razminiranja u 2013. godini došlo do saznanja o postojanju i granicama ovakvih područja na kojima je realno za očekivati moguća zaprečivanja MES-om.

11. VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA

Prioritet Županije u 2014. godini je razminiranje svih oranica. Uz ove poslove razminirat će se šumsko zemljište uz željezničke pruge R105, dionica Vinkovci – Privlaka u Gradu Vinkovci i R105, most na rijeci Savi u Općini Gunja, sredstvima

HŽ Infrastruktura d.o.o. kao i dijelovi gospodarskih jedinica Dubovica, Narača, Somovac, Dionica i Vrapčana, u općinama Nijemci i Stari Jankovci, sredstvima Ministarstva poljoprivrede.

12. ZADARSKA ŽUPANIJA

U 2014. godini u cijelosti će se razminirati Općina Sukošan, sjeverni dio Grada Benkovca, kao i cestovni pojas ŽC5166 (30 m) na dionici Sv, Rok-Jasenice unutar Parka prirode Velebit, u Općini Jasenice. Kao i u Ličko-senjskoj županiji i u ovoj Županiji će se razminirati područje budućeg centra planinskog turizma „Sveto Brdo“. Sredstvima iz državnog proračuna nastavlja se s poslovima sustavnog razminiranja minskih polja u naseljima Novigrad i Pedići u Općini Novigrad, naseljima Vukšić i Klarići u Gradu Benkovcu i naseljima Bila Vlaka i Morpolaća u Općini Stankovci.

RB	Županija	Grad ili općina	Skupina	Naziv podskupine	Ukupna planirana površina za razminiranje (m ²)	Struktura površine	Izvor financiranja	Vrijeme izvođenja radova (trom.)	Opis planske stavke
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Dubrovačko-neretvanska	Konavle	I. Sigurnost	I.1.10. područja potrebna za nadziranje državne granice	2.785.293	Makija i krš	Državni proračun	I.	Granični pojas s BiH i Republikom Crna Gora. Ukupno MSP Općine.
2	Dubrovačko-neretvanska	Dubrovačko Primorje	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja	282.668	Makija i krš	Državni proračun	I.	Naselja Trnovica, Miljkovića staje i Tmor. Ukupno MSP Općine.
3	Karlovačka	Josipdol	I. Sigurnost	II.1.3. rubni dijelovi livada i pašnjaka uz naselja i gradske četvrti	182.583	Poljoprivr. površine	Europska unija i državni proračun, IPA 2009	I. i II.	Naselje Vajin Vrh.
4	Karlovačka	Josipdol	I. Sigurnost	II.1.3. rubni dijelovi livada i pašnjaka uz naselja i gradske četvrti	67.117	Poljoprivr. površine	DOK-ING RAZM. d.o.o.	I. i II.	Naselje Vajin Vrh.
5	Karlovačka	Plaški	II. Socio-ekonomska	I.2.4. šumsko zemljište: površine I reda	17.275	Šuma	Hrvatske šume d.o.o.	I. i II.	G.J. Krasnica.
6	Karlovačka	Saborsko	I. Sigurnost	I.1.4. zaštitni i širi pojas uz prometnu (izgrađenu) infrastrukturu	16.726	Šuma	HŽ Infrastruktura d.o.o.	I. i II.	Područje uz trasu željezničke pruge M604 Oštarije - Split Predgrađe, kod naselja Lička Jesenica.
7	Osječko-baranjska	Belišće	I. Sigurnost	I.1.7. Vodogospodarstveni objekti	5.786	Šuma	Hrvatske vode	I.	Obreška bara.
8	Osječko-baranjska	Jagodnjak	II. Socio-ekonomska	I.2.4. šumsko zemljište: površine I reda	3.267	Šuma	Državni proračun	I.	Topolje i Babin grob u G.J. Jagodnjačke šume.
9	Osječko-baranjska	Osijek	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda	15.216	Poljoprivr. površine	Državni proračun	I.	Naselje Tenja.
10	Osječko-baranjska	Osijek	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda	62.773	Šuma	Grad Osijek	I.	Naselje Nemetin.

11	Osječko-baranjska	Osijek	I. Sigurnost	I.3.2. Službena neuređena odlagališta komunalnog otpada i popisana službena odlagališta koja su u sanaciji	26.665	Šuma	Grad Osijek	I.	Odlagalište u Nemetinu.
12	Sisačko-moslavačka	Sunja	I. Sigurnost	I.1.4. zaštitni i širi pojas uz prometnu (izgrađenu) infrastrukturu	11.419	Poljoprivr. površine	HŽ Infrastruktura d.o.o.	I.	Područje uz trasu željezničke pruge M104 Greda-Novska.
13	Sisačko-moslavačka	Petrinja	I. Sigurnost	III.1.1. rubne dijelovi šuma uz naselja i gradske četvrti	52.660	Šuma	PBZ d.o.o.	I.	Kotar šuma.
14	Splitsko-dalmatinska	Hrvace	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja	213.980	Makija i krš	Državni proračun	I.	Zaselak Nenadići u naselju Vučipolje.
15	Šibensko-kninska	Drniš	I. Sigurnost	I.1.6. zaštitni pojas uz gospodarske objekte	284.686	Makija i krš	Državni proračun	I.	Gaj.
		Drniš	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja		Makija i krš	Državni proračun	I.	Zaselak Medina u naselju Trbounje.
16	Šibensko-kninska	Drniš	I. Sigurnost	II.1.3. rubni dijelovi livada i pašnjaka uz naselja i gradske četvrti	12.413	Poljoprivr. površine	Državni proračun	I.	Zaselak Maladi u naselju Žitnić.
17	Šibensko-kninska	Drniš	I. Sigurnost	II.1.3. rubni dijelovi livada i pašnjaka uz naselja i gradske četvrti	314.536	Poljoprivr. površine	Državni proračun	I.	Zaselak Andabake u naselju Žitnić.
18	Šibensko-kninska	Drniš	I. Sigurnost	I.1.14. poznata minska polja	5.006	Poljoprivr. površine	Šibensko-kninska županija	I.	Zaselak Barišići u naselju Kričke.
19	Šibensko-kninska	Šibenik	I. Sigurnost	I.1.15. prostori povećane koncentracije NUS-a	20.493	Makija i krš	TORNADO d.o.o.	I.	Sv. Nikola.
20	Zadarska	Benkovac	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja	1.794.217	Poljoprivr. površine	Državni proračun	I.	Naselja Islam Grčki, Kašić i Smilčić.
		Novigrad	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja		Makija i krš	Državni proračun	I.	Naselja Novigrad i Pedići, te zaselci Buterini i Boždarići u naselju Paljuv.
		Posedarje	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja		Makija i krš	Državni proračun	I.	Naselje uz uvalu Žabokrek, uz Novigradsko more i Jurjevac.
		Sukošan	I. Sigurnost	I.1.15. prostori povećane koncentracije NUS-a		Makija i krš	Državni proračun	I.	Naselje Galovac, Vučja draga i Gaj. Ukupno MSP Općine.
		Sukošan	III. Ekološka	I.3.3. Postojeće i projektirane protupožarne prosjeke s elementima cesta i protupožarne prosjeke. Šume s vrlo visokim stupnjem ugroženosti od požara.		Makija i krš	Državni proračun	I.	Trstenik. Ukupno MSP Općine.
21	Zadarska	Novigrad	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja	30.500	Poljoprivr. površine	KOZMO i SAD	I.	Zaselak Baždarići u naselju Paljuv.

22	Zadarska	Pakoštane	I. Sigurnost	I.1.15. prostori povećane koncentracije NUS-a	7.316	Makija i krš	Canadian-Croatian Foundation for demining i SAD	I.	Zaselak Međuvoda u naselju Vrana.
23	Zadarska	Posedarje	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda	11.627	Poljoprivr. površine	Državni proračun	I.	Naselje Grgurica i Zeleni Hrast.
24	Brodsko-posavska	Gornji Bogičevci	II. Socio-ekonomska	I.2.4. šumsko zemljište: površine I reda	2.878.751	Šuma	Hrvatske šume d.o.o.	II. i III.	G.J. Prašnik.
		Stara Gradiška	II. Socio-ekonomska	I.2.4. šumsko zemljište: površine I reda		Šuma	Hrvatske šume d.o.o.	II.	G.J. Prašnik.
25	Ličko-senjska	Lovinac	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja	294	Poljoprivr. površine	Državni proračun	II.	Poljski put u naselju Lipač.
26	Ličko-senjska	Gospić	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda	1.850.090	Poljoprivr. površine	Europska unija i državni proračun, IPA 213	II. i III.	Naselje Lički Ribnik.
		Perušić	I. Sigurnost	I.1.14. poznata minska polja		Poljoprivr. površine	Europska unija i državni proračun, IPA 2013	II. i III.	Naselja Gornji i Donji Lulići.
27	Ličko-senjska	Gospić	III. Ekološka	I.3.1. preostali minski sumnjiv prostor Nacionalnog parka Paklenica...vodne komunikacije I reda Parka prirode Kopački rit	179.789	Šuma	Državni proračun i VIPnet d.o.o.	II. i III.	Staza od Struge do Planinarskog doma pod Stirovcem unutar Nacionalnog parka Paklenica.
28	Ličko-senjska	Gospić	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja	296.438	Poljoprivr. površine	Državni proračun	II.	Naselje Novoselje.
29	Ličko-senjska	Gospić	I. Sigurnost	I.1.15. prostori povećane koncentracije NUS-a	20.000	Šuma	Zaklada za humanitarno razminiranje Hrvatske "HBM" i SAD	II.	Područje uz muzej Nikole Tesle u naselju Smiljan.
30	Ličko-senjska	Gospić	I. Sigurnost	I.1.15. prostori povećane koncentracije NUS-a	20.407	Šuma	ERICSSON NIKOLA TESLA d.d. i SAD	II.	Područje uz muzej Nikole Tesle u naselju Smiljan.
31	Ličko-senjska	Gospić	I. Sigurnost	I.1.15. prostori povećane koncentracije NUS-a	25.976	Šuma	ERSTE Bank i SAD	II.	Naselje Krpanov Breg.
32	Ličko-senjska	Lovinac	III. Ekološka	I.3.1. preostali minski sumnjiv prostor Nacionalnog parka Paklenica...vodne komunikacije I reda Parka prirode Kopački rit	2.534.693	Šuma	Državni proračun	II. i III.	Centar planinskog turizma "Sveto Brdo"
33	Ličko-senjska	Gospić	I. Sigurnost	I.1.7. Vodogospodarstveni objekti	350.000	Šuma	Hrvatske vode	II. i III.	Retencija Bogdanuša.
34	Osječko-baranjska	Šodolovci	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda	1.690.500	Poljoprivr. površine	Državni proračun	II.	Naselja Paulin Dvor, Palača/Laslovo, Šodolovci i Koritna i Stara Lanka.
		Vladislavci	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda		Poljoprivr. površine	Državni proračun	II.	Naselje Hrastin. Ukupno MSP Općine.

35	Osječko-baranjska	Šodolovci	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda	317.122	Poljoprivr. površine	Državni proračun	II.	Popova livada.
36	Osječko-baranjska	Darda	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda	3.299.482	Poljoprivr. površine	*Europska unija i državni proračun, IPA 2010	III.	Veliko polje.
		Draž	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda		Poljoprivr. površine	*Europska unija i državni proračun, IPA 2010	III.	Puškaš.
		Šodolovci	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda		Poljoprivr. površine	*Europska unija i državni proračun, IPA 2010	II.	Žitna tabla i Popova livada u naselju Šodolovci.
37	Osječko-baranjska	Belišće	I. Sigurnost	I.1.4. zaštitni i širi pojas uz prometnu (izgrađenu) infrastrukturu	91.120	Šuma	Hrvatske vode	II.	Orešanci uz rukavac Stare Drave.
38	Požeško-slavonska	Brestovac	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja	882.053	Poljoprivr. površine	Državni proračun	II.	Naselja Oblakovac i Mijači.
39	Požeško-slavonska	Velika	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja	251.828	Šuma	Državni proračun	II.	Naselja Nježić, Milivojević, Poljanska i Gornji Vrhovci. Ukupna MSP Općine.
40	Požeško-slavonska	Pakrac	I. Sigurnost	I.1.6. zaštitni pojas uz gospodarske objekte	56.544	Šuma	Državni proračun	II.	Područje uz radio odašiljač Psnj.
41	Sisačko-moslavačka	Sunja	II. Socio-ekonomska	I.2.2. infrastrukturni objekti: objekti I reda	149.778	Šuma	HOPS d.o.o.	II.	Trasa priključnog DV 2x220 kV od TE Sisak do priključka na postojeći DV 220 kV Mraclin-Prijedor.
42	Virovitičko-podravsk	Voćin	II. Socio-ekonomska	I.2.4. šumsko zemljište: površine I reda	100.000	Šuma	Državni proračun	II.	Sve preostalo MSP unutar UPŠ Našice.
43	Vukovarsko-srijemska	Jarmina	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda	4.552.162	Poljoprivr. površine	Državni proračun	II.	Borinci.
		Markušica	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda		Poljoprivr. površine	Državni proračun	II.	Naselja Ostrovo, Karadžičevo i Markušica.
		Nuštar	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda		Poljoprivr. površine	Državni proračun	II.	Naselja Cerić i Nuštar.
		Stari Jankovci	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda		Poljoprivr. površine	Državni proračun	II.	Paktovi.
		Trpinja	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda		Poljoprivr. površine	Državni proračun	II.	Lug.
		Vinkovci	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda		Poljoprivr. površine	Državni proračun	II.	Borinci.
44	Vukovarsko-srijemska	Markušica	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda	21.576	Poljoprivr. površine	Akcija "Večer za sigurne korake"	II.	Naselje Ostrovo.

45	Zadarska	Jasenice	III. Ekološka	I.3.1. preostali minski sumnjiv prostor Nacionalnog parka Paklenica...vodne komunikacije I reda Parka prirode Kopački rit	16.234	Makija i krš	Akcija "Peugeot protiv mina"	II.	Cestovni pojas ŽC5166 (30 m) na dionici Sv. Rok-Jasenice unutar Parka prirode Velebit, kod Skutinovca.
46	Zadarska	Jasenice	III. Ekološka	I.3.1. preostali minski sumnjiv prostor Nacionalnog parka Paklenica...vodne komunikacije I reda Parka prirode Kopački rit	305.219	Makija i krš	Državni proračun	III	Cestovni pojas ŽC5166 (30 m) na dionici Sv. Rok-Jasenice unutar Parka prirode Velebit.
47	Zadarska	Jasenice	III. Ekološka	I.3.1. preostali minski sumnjiv prostor Nacionalnog parka Paklenica...vodne komunikacije I reda Parka prirode Kopački rit	67.140	Makija i krš	Državni proračun	II.	Centar planinskog turizma "Sveto Brdo" i naselje Vulića Dolac.
48	Karlovačka	Barilović	I. Sigurnost	I.1.5. turistička odredišta	986.617	Šuma	Državni proračun	III.	Obala rijeke Mrežnice.
		Lasinja	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja		Poljoprivr. površine	Državni proračun	III.	Zaselci Radovići, Perčići i Marušići u naseljima Dugo Selo Lasinjsko i Novo Selo Lasinjsko, i naselja Desni Štefanki i Desno Sredičko. Ukupno MSP Općine.
		Lasinja	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja		Šuma	Državni proračun	III.	Naselje Lasinja. Ukupno MSP Općine.
		Ogulin	I. Sigurnost	I.1.14. poznata minska polja		Šuma	Državni proračun	III.	Mirkovica. Ukupno MSP Grada.
		Saborsko	I. Sigurnost	I.2.2. infrastrukturni objekti: objekti I reda		Šuma	**Državni proračun i HŽ Infrastruktura d.o.o.	III.	Šire područje uz vodovod u rekonstrukcij i uz vojarnu u naselju Lička Jasenica.
		Vojnić	I. Sigurnost	I.1.15. prostori povećane koncentracije NUS-a		Šuma	Državni proračun	III.	Naselje Živković Kosa. Ukupno MSP Općine.
49	Karlovačka	Barilović	I. Sigurnost	I.1.5. turistička odredišta	62.540	Šuma	VIPnet d.o.o.	III.	Obala rijeke Mrežnice.
50	Karlovačka	Lasinja	I. Sigurnost	II.1.3. rubni dijelovi livada i pašnjaka uz naselja i gradske četvrti	100.181	Poljoprivr. površine	Karlovačka županija i državni proračun	III.	Zaselak Radovići u naselju Dugo Selo Lasinjsko. Ukupno MSP Općine.

51	Sisačko-moslavačka	Glina	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda	1.391.700	Poljoprivr. površine	Europska unija i državni proračun, IPA 2013	III.	Naselja Donje Jame, Šišinečka Gračenica i Zaloj.
		Petrinja	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda		Poljoprivr. površine	Europska unija i državni proračun, IPA 2013	III.	Naselje Glinska Poljana.
		Sisak	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda		Poljoprivr. površine	Europska unija i državni proračun, IPA 2013	III.	Naselje Mađari i područje između naselja Donje Komarevo i Blinjski Kut.
52	Sisačko-moslavačka	Kutina	I. Sigurnost	I.1.15. prostori povećane koncentracije NUS-a	14.513	Šuma	Državni proračun	III.	Naselje Ciglenica. Ukupno MSP Grada.
53	Sisačko-moslavačka	Dvor	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja	1.589.339	Poljoprivr. površine	Državni proračun	III.	Struga Banska i Zamlača
		Glina	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja		Livade i pašnjaci	Državni proračun	III.	Naselja Donje Jame, Šišinečka Gračenica, Pokupska Slatina i Kihalec.
		Gvozd	I. Sigurnost	I.1.15. prostori povećane koncentracije NUS-a		Poljoprivr. površine	Državni proračun	III.	Naselje Živkovići. Ukupno MSP Općine.
		Gvozd	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda		Poljoprivr. površine	Državni proračun	III.	Ušće potoka Trepča u rijeku Kupu. Ukupno MSP Općine.
		Petrinja	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda		Poljoprivr. površine	Državni proračun	III.	Obrlin, površine predviđene za gradnju pročišćavača a otpadnih voda i kolektora Grada Petrinje, Kotar šuma i naselje Glinska Poljana.
		Sisak	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda		Poljoprivr. površine	Državni proračun	III.	Područje između naselja Donje Komarevo i Blinjski Kut.
54	Sisačko-moslavačka	Petrinja	I. Sigurnost	III.1.1. rubne dijelovi šuma uz naselja i gradske četvrti	69.648	Šuma	Kneževina Monako	III.	Kotar šuma.
55	Sisačko-moslavačka	Petrinja	I. Sigurnost	III.1.1. rubne dijelovi šuma uz naselja i gradske četvrti	6.000	Šuma	City Center One i SAD	III.	Kotar šuma.
56	Vukovarsko-srijemska	Nijemci	II. Socio-ekonomska	I.2.4. šumsko zemljište: površine I reda	3.003.802	Šuma	*Ministarstvo poljoprivrede	III.	G.J. Dubovica, G.J. Narača, G.J. Somovac i G.J. Donica.
		Stari Jankovci	II. Socio-ekonomska	I.2.4. šumsko zemljište: površine I reda		Šuma	*Ministarstvo poljoprivrede	III.	G.J. Dionica i cestovni pojas Ž4172 Vinkovci-Privlaka u šumi Vrapčana.
57	Vukovarsko-srijemska	Vinkovci	I. Sigurnost	I.1.4. zaštitni i širi pojas uz prometnu (izgrađenu) infrastrukturu	308.230	Šuma	**HŽ Infrastruktura d.o.o.	III.	Područje uz trasu željezničke pruge R105, dionica Vinkovci -

									Privlaka.
58	Vukovarsko-srijemska	Nijemci	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja	200	Poljoprivr. površine	Državni proračun	III.	Naselja Nijemci.
59	Vukovarsko-srijemska	Gunja	I. Sigurnost	I.1.10. područja potrebna za nadziranje državne granice	17.940	Poljoprivr. površine	**HŽ Infrastruktura d.o.o.	III.	Područje uz most na Savi uz željezničku prugu R105.
60	Šibensko-kninska	Skradin	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda	1.502.632	Poljoprivr. površine	Državni proračun	IV.	Naselje Bičine i zaselak Vujko u naselju Velika Glava.
		Skradin	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja		Makija i krš	Državni proračun	IV.	Naselja Bičine, Lađevci, Skradinsko polje, Prokljan, Sonković, Gračac i zaselci Travica, Damjanići i Zjaliću naselju Velika Glava.
		Šibenik	I. Sigurnost	I.1.15. prostori povećane koncentracije NUS-a		Makija i krš	Državni proračun	IV.	Križeva glava, Blagdanovo, naselje Perković. Ukupno MSP Grada.
61	Šibensko-kninska	Vodice	II. Socio-ekonomska	I.2.3. poljoprivredno zemljište: površine I reda	39.990	Poljoprivr. površine	Jadranska banka, Grad Vodice, Šibensko-kninska županija i SAD	IV.	Čitluk u naselju Dragišić.
62	Zadarska	Benkovac	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja	265.366	Poljoprivr. površine	Europska unija i državni proračun, IPA 2013	IV.	Naselje Islam Grčki.
		Novigrad	I. Sigurnost	II.1.3. rubni dijelovi livada i pašnjaka uz naselja i gradske četvrti		Makija i krš	Europska unija i državni proračun, IPA 2013	IV.	Naselje Pedići.
63	Zadarska	Benkovac	I. Sigurnost	I.1.4. zaštitni i širi pojas uz prometnu (izgrađenu) infrastrukturu	1.031.313	Makija i krš	Državni proračun	IV.	Cestovni pojas u naselju Vukšić.
		Benkovac	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja		Makija i krš	Državni proračun	IV.	Zaselak Klarići u naselju Prović.
		Stankovci	I. Sigurnost	I.1.4. zaštitni i širi pojas uz prometnu (izgrađenu) infrastrukturu		Makija i krš	Državni proračun	IV.	Cestovni pojas u naselju Bila Vlaka.
		Stankovci	I. Sigurnost	II.1.1. preostali minski sumnjiv prostor unutar naselja		Makija i krš	Državni proračun	IV.	Naselje Morpolača.

Tablica broj 13. Opis poslova razminiranja, po županijama

*-površine koje se planiraju razminirati sredstvima iz programa IPA 2013 i Ministarstva poljoprivrede za koje će sredstva biti osigurana tijekom godine

**-tijekom izrade Plana investitor je dostavio financijski plan, a dodatne/zamjenske površine uz željezničke pruge na kojima će se izvršiti poslovi razminiranja će se utvrditi tijekom I. tromjesečja

STRUKTURA PLANIRANE POVRŠINE ZA RAZMINIRANJE

Temeljem Nacionalnog programa, najveći obim poslova u 2014. godini obzirom na strukturu planirane površine za razminiranje, trebao bi se izvršiti na poljoprivrednom zemljištu u veličini od 41 km². Nacionalnim programom je za izvršenje svih predviđenih poslova razminiranja u 2014. godini predviđen iznos od 572,4 mil. kuna. HCR ima na raspolaganju za poslove razminiranja iz svih izvora, iznos od 293,2 mil. kuna. Obzirom da je utvrđeni iznos sredstava za 2014. godinu gotovo dvostruko manji od predviđenog Nacionalnim programom, najveće učešće u Planu od 50% imaju poljoprivredne površine, ali u veličini sukladnoj utvrđenim financijskim sredstvima, odnosno 18,4 km².

Unutar ove strukturne grupe najviše će se razminirati oranice i to u veličini od 14,1 km². Najveći obim poslova, i to preko 2/3 planiranih, odnosi se na Istočnu Hrvatsku, odnosno Osječko-baranjsku i Vukovarsko-srijemsku županiju.

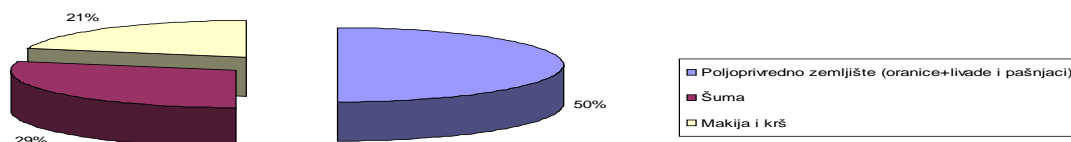
Izvršenjem ovih poslova u 2014. godini stvaraju se uvjeti za cjelovito rješavanje minskog problema na oranicama u Istočnoj Hrvatskoj, u 2015. godini.

Razminiranje livada i pašnjaka vezano je u najvećem obimu za cjelovito rješavanje minskog problema u naseljima u Karlovačkoj, Ličko-senjskoj, Požeško-slavonskoj Šibensko-kninskoj županiji.

Sljedeće po zastupljenosti, a vezano za strukturu zemljišta u 2014. godini su šume. Najveća ostvarenja su planirana u Brodsko-posavskoj, Ličko-senjskoj i Vukovarsko-srijemskoj županiji. Uz sredstva Ministarstva poljoprivrede i iz državnog proračuna, tvrtka Hrvatske šume d.o.o. će uložiti 20 mil. kuna u razminiranje vrijednog šumskog dobra unutar UŠP Nova Gradiška. Izvršenjem ovih poslova stvoriti će se velika minski sigurna šumska područja na kojima je moguće pokrenuti gospodarsku aktivnost, te provoditi mjere zaštite.

Naposlijetku, razminiranje makije i krša u južnim županijama planirano je na područjima koja je državna uprava ili regionalna samouprava utvrdila kao prioritarna područja obzirom na omogućenje gospodarskog razvitka ili provedbu protupožarne zaštite.

Tako će se u 2014. godini najviše zemljišta ove strukture razminirati na području Općine Konavle, a odnosi se na granični pojas s Republikom Crnom Gorom, u Gradu Benkovcu i općinama Novigrad i Stankovci u Zadarskoj županiji, na područjima sustavnog uklanjanja minskih polja uz naselja, te u Gradu Skradinu u Šibensko-kninskoj županiji, gdje je razminiranje planirano u cilju stvaranja većeg sigurnog područja uz velik broj naselja.



Graf broj 4: Udio planiranih površina za razminiranje prema strukturi površine

Redni broj	Županija	Plan (m ²)	Poljoprivredno zemljište (oranice+livade+pašnjaci)		Šuma		Makija i krš	
			(m2)	(%)	(m2)	(%)	(m2)	(%)
1	2	3	8	9	10	11	12	13
1	Brodsko-posavska	2.878.751	0	0,0	2.878.751	100,0	0	0,0
2	Dubrovačko-neretvanska	3.067.961	0	0,0	0	0,0	3.067.961	100,0
3	Karlovačka	1.433.039	1.099.686	76,7	333.353	23,3	0	0,0
4	Ličko-senjska	5.277.687	2.146.822	40,7	3.130.865	59,3	0	0,0
5	Osječko-baranjska	5.511.931	5.322.320	96,6	189.611	3,4	0	0,0
6	Požeško-slavonska	1.190.425	882.053	74,1	308.372	25,9	0	0,0
7	Sisačko-moslavačka	3.285.057	2.992.458	91,1	292.599	8,9	0	0,0
8	Splitsko-dalmatinska	213.980	0	0,0	0	0,0	213.980	100,0
9	Šibensko-kninska	2.179.756	462.515	21,2	0	0,0	1.717.241	78,8
10	Virovitičko-podravska	100.000	0	0,0	100.000	100,0	0	0,0
11	Vukovarsko-srijemska	7.903.910	4.591.878	58,1	3.312.032	41,9	0	0,0
12	Zadarska	3.528.932	918.824	26,0	0	0,0	2.610.108	74,0
UKUPNO (m²):		36.571.429	18.416.556	50,4	10.545.583	28,8	7.609.290	20,8

Tablica broj 14. Raspodjela planiranih površina za razminiranje prema strukturi, po županijama

NAMJENA PLANIRANE POVRŠINE ZA RAZMINIRANJE

Najviše planiranih površina za razminiranje u 2014. godini su poljoprivredne površine I. reda, odnosno oranice za koje je lokalna samouprave tražila razminiranje, jer postoje planovi pokretanja poljoprivredne proizvodnje na istima. Tako će se u 2014. godini ukloniti minska opasnost s 13,8 km² poljoprivrednih površina I. reda.

Više od polovice ovakvih planiranih površina nalazi se u Istočnoj Hrvatskoj i to najviše u općinama Darda, Draž, Markušica, Šodolovci i Gradu Vinkovci. U Gradu Gospiću, u Ličko-senjskoj županiji razminirat će se gotovo 1,2 km² poljoprivrednih površina I. reda u naselju Lički Ribnik.

U 2014. godini razminirat će se preko 7,0 km² područja unutar velikog broja naselja u osam županija, u cilju cjelovitog rješavanja minskog problema. Od samog osnutka Hrvatskog centra za razminiranje u svim godišnjim planovima bilo je sadržano razminiranje kuća, okućnica i širenje sigurnog prostora unutar naselja i gradskih četvrti. Izvršenjem svih tih poslova omogućena je provedba obnove kuća, elektro-distribucijske mreže i ostale komunalne infrastrukture i izvršena izgradnja i rekonstrukcija prometne infrastrukture. U 2014. godini izvršenjem ovih posljednjih poslova omogućit će se stanovnicima život bez minskog problema u svakom dijelu svoga naselja.

Sljedeće po zastupljenosti u Planu, a obzirom na namjenu površine su šume ocijenjene kao šumsko zemljište I. reda. To su šume koje su po namjeni gospodarske, te će se po razminiranju koristiti za proizvodnju i eksploataciju šumskog dobra. Najveći obim poslova će se izvršiti unutar ovakvih šuma kojima gospodare uprave šuma Nova Gradiška i Vinkovci.

Republika Hrvatska je zemlja očuvanih prirodnih resursa i velike biološke raznolikosti. Da bi se omogućilo učinkovitije upravljanje prirodnim resursima, prvenstveno u cilju njihove zaštite i obnove potrebno je razminirati preko 58 km² unutar Nacionalnog parka Paklenica i parkova prirode Lonjsko polje, Kopački rit i Velebit. Također, preko 50% svih minski sumnjivih područja su ujedno i područja Natura 2000. Sukladno navedenom, kao i prijašnjih godina nastavlja se s poslovima razminiranja Nacionalnog parka Paklenica i Parka prirode Velebit, i to na površini od preko 3,0 km².

Početak 2014. godine u Republici Hrvatskoj, u pojasu 1,0 km u unutrašnjost od granične crte s Bosnom i Hercegovinom i Mađarskom, te republikama Srbijom i Crnom Gorom, površina od preko 55,0 km² je minski sumnjiva.

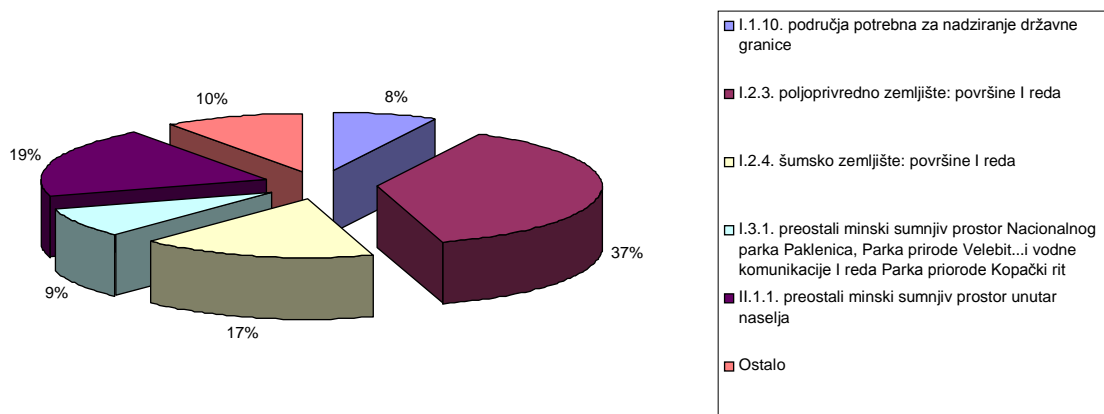
Sredstvima iz državnog proračuna u 2014. godini u cijelosti će se razminirati granični pojas s Republikom Crnom Gorom, te s Bosnom i Hercegovinom u Dubrovačko-neretvanskoj županiji.

Od ostalih poslova razminiranja, a vezano za namjenu površine potrebno je istaknuti širenje sigurnog pojasa uz željezničke pruge u Karlovačkoj, Sisačko-moslavačkoj i Vukovarsko-srijemskoj županiji, razminiranje retencije Bogdanuša u Gradu Gospiću, u Ličko-senjskoj županiji, te razminiranje većeg dijela obale rijeke Mrežnice u Karlovačkoj županiji, kao jednog važnog županijskog turističkog odredišta.

Na kraju, ako analiziramo planirana područja za razminiranje u 2014. godini u odnosu na namjenu zemljišta, odnosno stupanj prioriteta, 38% površine će se razminirati isključivo radi povećanja opće sigurnosti građana i imovine, te izvršenja obveza proizašlih iz Ottawske konvencije i Konvencije o kazetnom streljivu, 54% površine će se razminirati kao preduvjet ostvarenja različitih gospodarskih planova, a 8% površine će se razminirati u cilju omogućenja provedbe mjera zaštite prirode.

PRIORITETNA SKUPINA	UDIO U PLANU (%)
Sigurnost	37,6
Socio-ekonomska	53,9
Ekološka	8,5
UKUPNO:	100,0

Tablica broj 15. Udio prioriteta skupina u Planu



Graf broj 5: Udio prioriternih podskupina u Planu

OPĆI IZVID MINSKI SUMNJIVOG PODRUČJA

Tijekom 2014. godine, usporedno s poslovima razminiranja koje će obavljati komercijalne tvrtke, izvidnički timovi Hrvatskog centra za razminiranje stalno će provoditi ažuriranje minski sumnjivog područja. Izvršenjem ovog posla sukladno kriterijima propisanim Standardnim operativnim postupkom SOP 01.01.-OPĆI IZVID MSP-a, planira se dodatno smanjiti MSP Republike Hrvatske.

Opći izvid obavljat će se u svim minski zagađenim županijama.

Obzirom da je teško procijeniti opseg i veličinu općeg izvida u cilju ažuriranja MSP-a, izvješćem o ostvarenju ovog Plana bit će prikazani svi pokazatelji ovako izvršenih poslova. U svim županijama tijekom godine obavljat će se i dopunski opći izvid u cilju izrade idejnih projekata. Po izvršenju ovih poslova realno je za očekivati da će se i manji dio površine na dijelu izviđanog područja moći isključiti iz minski sumnjive. Također, tijekom godine ukoliko se pokaže potreba za izvršenjem drugih ciljanih izvida užeg područja, moguće je i dodatno isključenje površina iz minski sumnjivih.

U 2014. godini izvidnički timovi Hrvatskog centra za razminiranje pored gore navedenih poslova vezanih uz opći izvid izvršit će u cilju kvalitetnijeg ažuriranja stanja MSP-a i tehnički izvid. Područja na kojima će se obavljati poslovi tehničkog izvida su prioritarna područja utvrđena s krajnjim korisnicima.

Slijedi opis planiranih površina za tehnički izvid, po županijama:

Dubrovačko-neretvanska županija.

Provedbom tehničkog izvida na tri minski sumnjiva poligona u Općini Dubrovačko Primorje planira se dobiti kvalitetnije pokazatelje minske zagađenosti. Ovi poslovi se izvršavaju usporedno s poslovima razminiranja i općeg izvida u cilju ažuriranja MSP-a, a sve u cilju potpunog rješavanja minskog problema Županije, u 2014. godini.

Šibensko-kninska županija.

Tehnički izvid se planira provoditi na jednom minski sumnjivom poligonu, koji se nalazi južno od prometnice koja spaja Grad Drniš s Nacionalnim parkom Krka, na dionici Grad-naselje Širitovci. Usporedno s ovim poslovima razminira se sjeverni dio

uz spomenutu cestu, a odnosi se na gradsku poslovnu zonu u Gaju. Izvršenjem ovih poslova dobit će se potpuniji podaci o preostaloj minskoj zagađenosti područja uz rijeku Čikolu, koja postaje sve značajnije županijsko turističko odredište.

Virovitičko-podravaska županija.

Po izvršenju poslova razminiranja u 2013. godini, te provedbe geodetske izmjere u I. tromjesečju 2014. godine za pretpostaviti je potrebu za dodatnim utvrđivanjem pokazatelja miniranosti na do sada nedostupnim dijelovima šume, posebice šumskim putovima i prosjekama. Ovi poslovi će bitno doprinijeti potpunom rješavanju minskog problema Županije, u 2014. godini.

Vukovarsko-srijemska županija.

Provedbom tehničkog izvida na vrijednom šumskom dobru unutar gospodarskih jedinica Grabik, Dubrave i Lug prikupiti će se dodatne informacije o minskoj zagađenosti i time znatno doprinijeti cjelovitom rješavanju minskog problema općina Nuštar i Trpinja. Izvršenje ovih poslova unutar gospodarske jedinice Dubovica u Općini Nijemci, planira se u cilju prikupljanja dodatnih podataka o minskoj zagađenosti.

Zadarska županija.

Provedbom tehničkog izvida u zaselku Narandžići u naselju Pridraga i naselju Paljuv, u Općini Novigrad planiraju se prikupiti cjeloviti podaci o minskoj zagađenosti preostalog MSP-a u navedenim naseljima.

Rb	Županija	Grad ili općina	Ukupna veličina poligona za opći izvid (m ²)	Struktura površine	Vrijeme izvođenja poslova (tromj.)	Opis planske stavke
1	2	3	4	5	6	7
1	Dubrovačko-neretvanska	Dubrovačko Primorje	786.978	Makija i krš	I.	Naselja Trnovica, Ošlje i Čepikuće. Ukupno MSP Općine.
2	Šibensko-kninska	Drniš	1.425.902	Makija i krš	I.	Osredak i Predivište, područje uz cestovni pojas Drniš-NP Krka, od Grada Drniša do naselja Širitovci.
3	Virovitičko-podravaska	Voćin	7.611.468	Šuma	II.	Preostalo MSP UŠP Našice.
4	Vukovarsko-srijemska	Nijemci	2.007.036	Šuma	II. i III.	G.J. Dubovica.
		Nuštar	912.004	Šuma	II. i III.	Šuma Grabik u G.J. Dubrave. Ukupno MSP Općine.
		Tordinci	670.468	Šuma	II. i III.	G.J. Dubrave.
		Trpinja	380.245	Šuma	II. i III.	Šuma Lug, u G.J. Dubrave. Ukupno MSP Općine.
5	Zadarska	Novigrad	1.040.079	Makija i krš	IV.	Naselje Paljuv i zaselak Narandžići u naselju Pridraga.
UKUPNO:			14.834.180			

Tablica broj 16. Planirane površine na kojima će se izvršiti tehnički izvid, po županijama

4.1.1. IZVRŠENJE ZAVRŠNIH POSLOVA U VIROVITIČKO- PODRAVSKOJ ŽUPANIJI U CILJU CJELOVITOG RJEŠAVANJA MINSKOG PROBLEMA ŽUPANIJE

Izvršenjem planiranih poslova u cijelosti će se riješiti minski problem Virovitičko-podravске županije.

HCR će moći učinkovitije i racionalnije organizirati svoje poslovanje na Istoku RH, a tvrtci Hrvatske šume d.o.o. će biti omogućeno gospodarenje i provođenje mjera zaštite na svim šumskim područjima unutar UŠP Našice.

Preostalo minski sumnjivo područje u Virovitičko-podravskoj županiji nalazi se na području Općine Voćin. Dosadašnjim aktivnostima humanitarnog razminiranja uklonjen je minski problem iz gradova Orahovica i Slatina i općina Mikleuš i Čačinci.

Tijekom 2013. godine na području Virovitičko-podravске županije izvršeno je razminiranje površina kroz 12 idejnih projekta izrađenih u svrhu redukcije površina. Redukcija površina u MSP-u predstavlja poseban pristup za racionalizaciju i učinkovitiji način vraćanja površina i/ili građevina na uporabu, koristeći sveobuhvatan pristup analiziranja svih podataka u minski informacijskom sustavu HCR-a (nadalje u tekstu: MIS HCR-a).

Nakon izvršenih poslova razminiranja u prošloj godini i provedbom geodetske izmjere i završne analize na izvršenim poslovima razminiranja, u I. tromjesečju 2014. godine donijet će se završna odluka o veličini potrebne površine na kojoj je potrebno provesti tehnički izvid. Za dio minski sumnjivog šumskog područja nisu postojala saznanja o uspostavi novih šumskih putova i prosjeka tijekom Domovinskog rata. Takve prometnice nisu sadržane na postojećim zemljovidima, odnosno HOK i TK i nisu vidljive na DOF2, već su postale vidljive na terenu tijekom obavljanja razminiranja. Na takvim područjima je moguće očekivati zaprečivanje MES-om. Sukladno navedenom, takve površine će biti predmet tehničkog izvida u II. tromjesečju. Ukoliko će biti potrebno i razminiranje manjeg dijela takvih površina, za te poslove osigurana su sredstva iz državnog proračun.

4.1.2. RJEŠAVANJE U CIJELOSTI MINSKOG PROBLEMA DUBROVAČKO-NERETVANSKE ŽUPANIJE

Rješavanjem u cijelosti minskog problema Dubrovačko-neretvanske županije u 2014. godini osim povećanja opće sigurnosti stanovnika i gostiju općina Dubrovačko-primorje i Konavle, omogućit će se Graničnoj policiji PU dubrovačko-neretvanskoj cjelovit nadzor državne granice, DUZS kvalitetnije upravljanje poslovima vezanim uz protupožarnu zaštitu, a HCR-u učinkovitije i racionalnije organiziranje svoga poslovanje na jugu RH.

Područja onečišćena MES-om i NUS-om nalaze se daleko od županijskih turističkih središta i odredišta. Dubrovačko-neretvanska županija i Grad Dubrovnik kao biser hrvatskog turizma, sve više razvijaju i druge oblike turističke ponude koja nije vezana samo za gradsko i obalno područje. U cilju stvaranja uvjeta za nesmetan razvitak svih oblika turističke ponude, razminiranje ove najjužnije Županije je ne samo sigurnosni, već i gospodarski prioritet.

Minski sumnjivo područje Općine Dubrovačko-primorje se prostire unutar 6 površina/poligona u MIS-u HCR-a koja obuhvaćaju brdovite predjele i šira područja

naselja Trnovica i Čepikuće. Poslovima razminiranja omogućit će se nadziranje granice s Bosnom i Hercegovinom, siguran pristup površinama koje pohode planinari, te će se spriječiti moguće stradavanje lokalnog stanovništva.

U nastavku slijede površine na kojima će se obavljati poslovi humanitarnog razminiranja:

- područje brda Kruševac, djelomično unutar G.J. Topolo i u neposrednoj blizini državne granice s Bosnom i Hercegovinom; područje je onečišćeno kazetnim streljivom tipa Mk1.No1., temeljem pronađenog dijela avio bombe BL 755,

- područje zaselka Glošte, uz razminirani pojas asfaltne prometnice minirano protupješačkim minama PMR-2A i PMA-2 od strane neprijateljske vojske; tijekom požara 2000. godine na tom području čule su se detonacije uzrokovane aktiviranjem MES-a,

- područje brda Gradina uz granicu s Bosnom i Hercegovinom i u njenoj blizini, minirano protupješačkim minama PMR-2A i PMA- 2 i na kojem je od strane lokalnog stanovništva bilo pronalazaka protupješačkih mina na temelju čega su evidentirana i pozicionirana dva pretpostavljena minska polja; također, tijekom požara 2000. godine na tom području čule su se detonacije uzrokovane aktiviranjem MES-a,

- područje brda Tmor, za koje se pretpostavlja da je minirano protupješačkim minama PMA-2 te je provedbom općeg dopunskog izvida od strane djelatnika HCR-a pronađena veća količina MB 60 mm.

Tijekom 2013. godine izvršeno je razminiranje na području Milkovića Staje, Puće brdo, Kučije i brda Česvinica kroz pet izrađenih idejnih projekata razminiranja ukupne površine 487.638 m². Početkom 2014. godine na navedenom području izvršit će se završna analiza, te područje predati lokalnoj samoupravi na korištenje.

Minski sumnjivo područje Općine Konavle obuhvaća makiju, krš i šumu na područjima koje se protežu uz državnu granicu s Bosnom i Hercegovinom i Republikom Crnom Gorom. Poslovima razminiranja omogućit će se nadziranje granice s Bosnom i Hercegovinom i Republikom Crnom Gorom, siguran pristup površinama te će se spriječiti moguće stradavanje lokalnog stanovništva. Navedene površine obuhvaćaju:

- područje sjeverno od naselja Stravča i južno od državne granice s Bosnom i Hercegovinom koje obuhvaća dio staze koja prolazi između brda Mali Prijedor i Žića, na površini je evidentiran zapisnik minskoeksplozivne zapreke (nadalje u tekstu: MEZ) s ukupno postavljenih 10 kom. protupješačkih mina PROM-1, PMA-2 i PMR-2A,

- područje sjeverno od naselja Duba Konavoska i južno od državne granice s Bosnom i Hercegovinom koje obuhvaća dio staze koja vodi iz Dube Konavoske prema području Dubsko osoje, na površini je evidentiran zapisnik MEZ-a s ukupno postavljenih 22 kom. protupješačkih mina PMA-2 i PMR-2A čije postojanje je potvrđeno na površini,

- područje istočno od naselja Duba Konavoska uz državnu granicu s Bosnom i Hercegovinom koje obuhvaća vrh i sjeverozapadnu padinu brda Rasovi Kom, na površini je evidentiran zapisnik MEZ-a s postavljenih 8 kom. protupješačkih mina PMR-2A,

- područje na sjevernoj/sjeverozapadnoj padini brda Goliš, sjeveroistočno od naselja Kuna Konavoska i jugozapadno od državne granice s Bosnom i Hercegovinom, na površini su evidentirani zapisnici MEZ-a s ukupno postavljenih 65 kom. protupješačkih mina PMR-2A i PMA-2,

- područje sjeveroistočno od naselja Kuna Konavoska koje se dijelom nalazi uz državnu granicu s Bosnom i Hercegovinom, a koje obuhvaća kamenu stazu s proširenjem na području Botuš, za navedeno područje nema evidentiranih zapisnika MEZ-a, ali postoji opravdana sumnja u postojanje zagađenosti MES-om i NUS-om,
- područje sjeveroistočno od naselja Kuna Konavoska koje također obuhvaća kamenu stazu s proširenjima, na površini su evidentirani zapisnici MEZ-a s ukupno postavljenih 22 kom. protupješačkih mina PMR-2A i PMA-2; postojanje mina PMR-2A potvrđuju pronađeni dijelovi navedenog tipa mina,
- područje istočno od naselja Kuna Konavoska koje obuhvaća vrh, zapadnu i južnu padinu brda Veliki Štedar, vrh te južnu i zapadnu padinu brda Kruševica i sedlo između brda Veliki Štedar i Kruševica, dijelom uz državnu granicu s Bosnom i Hercegovinom, na površini su evidentirani zapisnici MEZ-a s ukupno postavljenih 69 kom. protupješačkih mina PMR-2A,
- područje istočno od naselja Kuna Konavoska, između brda Kosmač i područja Kalac, na površini je evidentiran zapisnik MEZ-a s postavljenih 40 kom. protupješačkih mina PMR-2A,
- područje istočno od naselja Kuna Konavoska, između brda Kosmač i Kalac, na površini je evidentiran zapisnik MEZ-a s ukupno postavljenih 22 kom. protupješačkih mina PMR-2A i MRUD,
- područje sjeveroistočno od naselja Dunave te vrtača sa zapadne strane brda Crna Ljut, na površini su uočene protupješačke mine PMR-2A za koje nema izvornih podataka o postavljanju,
- područje sjeveroistočno od naselja Dunave, istočno od brda Crna Ljut koje obuhvaća kamenu stazu s proširenjem u podnožju brda, na površini je evidentiran zapisnik MEZ-a s postavljenih 13 kom. protupješačkih mina PMR-2A,
- područje sjeveroistočno od naselja Dubravka uz državnu granicu s Bosnom i Hercegovinom i Republikom Crnom Gorom koje obuhvaća brda Grede, Kočine i Podbrežje, na površini je evidentirano ukupno 15 zapisnika MEZ-a s ukupno postavljenih 315 protupješačkih mina PMR-2A, PMA-2 i MRUD,
- područje uz državnu granicu s Republikom Crnom Gorom istočno od naselja Vodovađa, na brdu Lijeva Rudina, na površini je ukupno evidentirano 7 zapisnika MEZ-a s postavljenih 171 kom. protupješačkih mina PMR-2A,
- područje jugoistočno od naselja Vodovađa, na brdu Miličina Glava, na površini su ukupno evidentirana 3 zapisnika MEZ-a s ukupno postavljenih 184 kom. protupješačkih mina PMR-2A i MRUD,
- područje jugoistočno od naselja Pločice, zapadno od brda Gumnište uz državnu granicu s Republikom Crnom Gorom, za koje ne postoji evidentiran zapisnik MEZ-a u MIS-u HCR-a, međutim prilikom razminiranja graničnog područja bilo je pronalazaka protupješačkih mina PMR-2A,
- područje istočno od naselja Mikulići, na jugozapadnoj strani brda Gumnište uz državnu granicu s Republikom Crnom Gorom, za koje ne postoji evidentiran zapisnik MEZ-a u MIS-u HCR-a, međutim prilikom razminiranja graničnog područja bilo je pronalazaka protupješačkih mina PMR-2A,
- područje sjeverno od naselja Đurinići, na jugoistočnoj padini brda Košarice, na površini je evidentiran zapisnik MEZ-a s 8 kom. protupješačkih mina PMR-2A,
- područje sjeverno od naselja Đurinići, na jugozapadnoj padini brda Orjača, na površini je evidentiran zapisnik MEZ-a s postavljenih 7 kom. protupješačkih mina PMR-2A,

- područje sjeverno od naselja Đurinići koje obuhvaća vrh i južnu padinu brda Orjača uz državnu granicu s Republikom Crnom Gorom, na površini je evidentiran zapisnik MEZ-a s postavljenih 3 kom. protupješačkih mina MRUD,
- područje sjeverno od naselja Đurinići, a obuhvaća vrh i južnu padinu brda Orjača, na površini je evidentiran zapisnik MEZ-a s postavljenih 10 kom. protupješačkih mina PMA-2,
- područje sjeveroistočno od naselja Đurinići, na jugoistočnoj padini brda Orjača, na površini je evidentiran zapisnik MEZ-a s postavljenih 4 kom. protupješačkih mina PMR-2A,
- područje jugoistočno od naselja Đurinići, na jugoistočnoj padini brda Studeno uz državnu granicu s Republikom Crnom Gorom, na površini su evidentirani zapisnici MEZ-a s ukupno postavljenih 26 kom. protupješačkih mina PMR-2A i PMA-2,
- područje sjeverno od naselja Vitaljina, na sjeverozapadnoj padini brda Stupa uz državnu granicu s Republikom Crnom Gorom, na površini je evidentiran zapisnik MEZ-a s postavljenih 3 kom. protupješačkih mina PMR-2A,
- područje sjeveroistočno od naselja Vitaljina, na južnoj padini brda Stupa, na površini je evidentiran zapisnik MEZ-a s ukupno postavljenih 14 kom. protupješačkih mina PMR-2A i PMA-2.

4.1.3. RJEŠAVANJE U CIJELOSTI MINSKOG PROBLEMA ORANICA VUKOVARSKO-SRIJEMSKJE ŽUPANIJE

Vukovarsko-srijemska županija ima najplodnije oranice u Republici Hrvatskoj. Tlo, blaga kontinentalna klima i povoljan godišnji raspored oborina ovog podneblja omogućavaju kvalitetnu poljoprivrednu proizvodnju. Ratarska proizvodnja donosi visoke prinose.

Sukladno svemu navedenom, završetak višegodišnjih poslova razminiranja oranica u ovoj Županiji neposredno doprinosi gospodarskom razvitku i povećanju opće sigurnosti u ovom dijelu RH.

Također, troškovi provedbe obilježavanja MSP-a bitno će se umanjiti. Umjesto dosadašnjeg velikog broja minski sumnjivih površina na oranicama, razasutih po cijeloj Županiji, preostalo MSP je šuma, koja se nalazi na devet lokacija.

Ukupan MSP na području Vukovarsko-srijemske županije iznosi 27.8 km², od čega se 13,0 km² odnosi na površine za razminiranje te 14,0 km² na pretraživanje.

Preostale minski zagađene oranice, ukupne veličine 4,6 km² nalaze se u Gradu Vinkovci i općinama Jarmina, Markušica, Nuštar, Stari Jankovci i Trpinja.

U 2014. godini u cijelosti će se riješiti županijski minski problem na oranicama, Sredstva su osigurana iz državnog proračuna i poslovi će biti završeni u I. polugodištu. Na taj način devetnaest godina nakon završetka Domovinskog rata u najistočnijoj Županiji sa najplodnijim oranicama, omogućit će se jesenska sjetva na svim oranicama.

Slijede osnovni podaci o površinama koje treba razminirati, u cilju ostvarenja ovoga cilja:

1. Grad Vinkovci, veličina 1.057.441 m² i odnosi se na sljedeće:

- Žankovac, površine zapadno i manjim dijelom istočno od razminirane trase željezničke pruge Vinkovci-Osijek, na površini su evidentirana 4 minska polja sukladno zapisnicima MEZ-a prema kojima je ukupno postavljeno 50 kom. PMA-2, 56 kom. TMM-1, 64 kom. TMRP-6,

- naselje Borinci, površine na kojima se nalazi jedno pretpostavljeno protuoklopno minsko polje s nepoznatom vrstom i količinom protuoklopnih mina i 4 minska polja prema zapisnicima MEZ-a s ukupno postavljenim 54 kom. protupješačkih mina PMR-2A i 515 kom. protuoklopnih mina TMRP-6.

2. Općina Jarmina, veličine 189.974 m² i odnosi se na sljedeće:

- naselje Jarmina, površine na kojima je pozicionirano pretpostavljeno protuoklopno minsko polje.

3. Općina Markušica, veličine 2.828.903 m² i odnosi se na sljedeće:

- naselje Markušica na području Aginske bare, površine su minirane prema zapisnicima MEZ-a te s dva pretpostavljena minska polja; navedeni zapisnici upućuju na zagađenost površine većim brojem protupješačkih mina PROM-1 i to 357 kom., zatim 18 kom. PMR-2A, 24 kom. PMA-1 i 220 kom. protuoklopnih mina TMM-1,

- naselja Ostrovo, na kojem je pozicionirano protupješačko minsko polje prema zapisniku MEZ-a s postavljenih 18 kom. PMA-1 i 6 kom. PMR-2A,

- područje uz rijeku Vuku sjeveroistočno od naselja Ostrovo, na površini se djelomično nalazi protuoklopno minsko polje sastavljeno od 24 kom. mina TMRP-6,

- površine u neposrednoj blizini željezničke pruge Vinkovci – Osijek, na kojoj je pozicionirano pretpostavljeno minsko polje sastavljeno od nepoznate količine protupješačkih i protuoklopnih mina,

- površine u južnom dijelu općine između naselja Ostrovo i Jarmina, na površini su djelomično pozicionirani zapisnici s ukupno postavljenih 2 kom. PROM-1, 55 kom. PMR-2A, 182 kom. TMA-3, 4 kom. mina TMRP-6 i 40 komada nepoznate vrste protupješačkih mina.

4. Općina Nuštar, veličine 327.657 m² i odnosi se na sljedeće:

- naselje Marinci i područje južno od ekonomije Henrikovci na kojima su pozicionirana dva pretpostavljena minska polja s nepoznatim brojem protupješačkih mina PMA-3 i protuoklopnih mina TMA-4 i TMA-5, površine 216.397 m²,

- naselje Nuštar, površine uz rijeku Vuku i kanale Duga Brazda i Mlačuge; na površini se nalazi djelomično pozicionirano minsko polje sastavljeno od 24 kom. protuoklopnih mina TMRP-6.

5. Općina Stari Jankovci, veličine 111.974 m² i odnosi se na sljedeće:

- širi pojas uz obalu rijeke Bosut miniran prema zapisnicima MEZ-a prema kojima je ukupno postavljeno 35 kom. PMA-2, 208 kom. PMA-3 i 309 kom. PMR-2A,

- površine južno od željezničke pruge Zagreb-Beograd; površina je minirana sukladno zapisniku MEZ-a prema kojem je postavljeno 60 kom. mina PMR-2A,

- površine istočno od županijske ceste ŽC Mirkovci-Privlaka; na površini se nalazi djelomično razminiran minski zapisnik prema kojem je postavljeno 58 kom. protupješačkih mina PMR-2A.

6. Općina Trpinja, veličine 36.576 m² i odnosi se na sljedeće

- jedan cjelovit poligon u MIS-u HCR-a koji se odnosi na područje za koje postoji opravdana sumnja u postojanje zagađenosti MES-om i NUS-om, uz razminirani pojas željezničke pruge Vinkovci-Vukovar uz postaju Bršadin.

4.1.4. UKLANJANJE MINSKE OPASNOSTI SA VEĆINE ORANICA U ISTOČNOJ HRVATSKOJ

Uklanjanjem minske opasnosti s oranica u istočnoj Slavoniji bitno se doprinosi gospodarskom razvitku ovog dijela Republike Hrvatske. Ova minska sumnjiva područja nalaze se unutar Osječko-baranjske i Vukovarsko-srijemske županije. Osječko-baranjska županija je pretežito ravničarsko područje koje pogoduje

razvitku poljoprivrede, a o poljoprivrednom karakteru ove Županije govori činjenica da 260.778 ha čine obradive poljoprivredne površine. Potrebu za cjelovitim rješavanjem ovog problema u Vukovarsko-srijemskoj županiji je objašnjeno u prethodnoj točki Plana.

Kako je i navedenoj u prethodnoj točki Plana, razminiranjem većine oranica u Istočnoj Hrvatskoj doprinijet će se gospodarskom razvitku i povećanju opće sigurnosti stanovnika u deset jedinica lokalne samouprave, unutar dvije županije, te bitno smanjiti troškovi poslovanja HCR na ovom dijelu RH.

Minski sumnjive oranice u Osječko-baranjskoj županiji, a za koje je bilo moguće osigurati financijska sredstva za poslove razminiranja u 2014. godini nalaze se općinama Darda, Draž, Vladislavci i Šodolovci.

Na području Općine Draž u planu je razminiranje dvije oranice uz državnu granicu s Mađarskom, ukupne površine 690.230 m², na kojima prema MIS-u HCR-a nema evidentiranih zapisnika MEZ-a, međutim prilikom razminiranja graničnog prostora bilo je pronalazaka protuoklopnih mina TMA-5 i protupješačkih mina PMR-2A i PMA-1.

Na području Općine Darda u planu je razminiranje oranice jugoistočno od naselja Darda, ukupne površine 660.834 m²; na površini se nalazi jedno protupješačko minsko polje s postavljenih 5 kom. PMR-2A i dva pretpostavljena minska polja.

Na području Općine Vladislavci u planu je razminiranje oranica, ukupne površine 370.200 m², uz cestovni pojas asfaltne ceste LC44109 Šodolovci-Hrastin i na području Dombok i Palina.

Na području Općine Šodolovci u planu je razminiranje oranica ukupne površine 3.585.840 m², uz naselja Koprivna, Šodolovci i Paulin Dvor; na površinama je pozicioniran velik broj zapisnika MEZ-a koji ukazuju na preko 1.000 kom. različitih protupješačkih i protuoklopnih mina.

Financijska sredstva za izvršenje 2/3 ovih poslova su osigurana iz državnog proračuna, a ostatak će se financirati sredstvima iz predpristupnog fonda IPA-komponenta I. unutar projekta IPA 2010.

4.1.5. UKLANJANJE MINSKE OPASNOSTI IZ GRADOVA KUTINA, OGULIN I ŠIBENIK, TE IZ OPĆINA GVOZD, LASINJA, SUKOŠAN, VELIKA, VLADISLAVCI I VOJNIĆ

U 2014. godini cjelovito rješavanje minskih problema devet jedinica lokalne samouprave neposredno stvara uvjete za ravnomjerniji razvitak Karlovačke, Osječko-baranjske Požeško-slavonske, Sisačko-moslavačke, Šibensko-kninske i Zadarske županija, bitno povećava opću sigurnost na većem, cjelovitom području, kao racionalnije poslovanje HCR-a.

Na području Karlovačke županije u 2014. godini planirano je uklanjanje cjelokupne minske opasnosti na prostoru Grada Ogulina i općina Lasinja i Vojnić ukupne površine 933.748 m².

Minski sumnjivo područje Grada Ogulina iznosi 8.919 m² i ono se odnosi na preostali MSP oko odašiljača Mirkovica. Prostor oko odašiljača Mirkovica je zbog efikasnije obrane bio zaštićen postavljanjem protupješačkih mina te je prilikom razminiranja, koja su izvršena proteklih godina kroz više projekata, pronađena i

uništena veća količina protupješačkih mina. Na navedenom području pozicioniran je kružno oko odašiljača minski zapisnik prema kojem je ukupno bilo postavljeno 150 kom. PMA-2, 15 kom. PROM-1 i dvije ručne obrambene bombe. Razminiranjem ovog prostora uklonit će se u potpunosti minska opasnost oko odašiljača.

Na području Općine Lasinja utvrđen je minski sumnjiv prostor površine 899.773 m² koji se proteže na četiri lokacije:

- šumsko područje istočno od naselja Radovići uz prethodno razminirani obalni pojas rijeke Kupe, na površini se nalaze dva minska polja sukladno zapisnicima MEZ-a s ukupno postavljenih 78 kom. PMA-3 i 7 kom. PMR-2A

- poljoprivredne površine između naselja Desno Sredičko i rijeke Kupe, za koje postoji sumnja u zagađenost MES-om i NUS-om,

- šumsko područje G.J. Crna Draga istočno od naselja Lasinja, za koje postoji sumnja u zagađenost MES-om i NUS-om,

- poljoprivredne površine dijelom uz rijeku Kupu istočno od naselja Marušić, za koje postoji sumnja u zagađenost MES-om i NUS-om.

Minski sumnjivo područje Općine Vojnić iznosi 25.056 m² i odnosi se na područje zagađeno NUS-om uslijed uništavanja priručnog vojnog skladišta i razbacivanja različitih ubojnih sredstava, sjeverozapadno od naselja Živković Kosa.

Na području Sisačko-moslavačke županije u 2014. godini planirano je uklanjanje cjelokupne minske opasnosti na prostoru Grada Kutine i Općine Gvozd ukupne površine 139.090 m².

Na području Grada Kutine, u predjelu zvanom Ciglenica, utvrđen je minski sumnjivi prostor površine 14.512 m². Radi se području koje je 1993. godine raketirano raketnim sustavom M87 Orkan i koje je zagađeno nepoznatom količinom kazetnih bombica KB-1. Područje je u blizini lokalne asfaltne prometnice koja prolazi kroz naselje, kao i u blizini kuća i okućnica.

Na području Općine Gvozd utvrđeno je minski sumnjivo područje ukupne površine 124.578 m². Navedeno se odnosi na:

- područje zagađeno različitim NUS-om uslijed uništavanja priručnog vojnog skladišta i razbacivanja različitih ubojnih sredstava, na području naselja Bović uz cestovnu prometnicu i neposredno u blizini kuća i okućnica,

- područje uz rijeku Kupu i potok Trepča, istočno od naselja Radovići, na površini su evidentirani zapisnici MEZ-a s ukupno postavljenih 108 kom. PROM-1, 11 kom. PMR-2A, 29 kom. PMA-2, 41 kom. PMA-3.

Na području Osječko-baranjske županije u 2014. godini planirano je uklanjanje cjelokupne minske opasnosti na prostoru Općine Vladislavci ukupne površine 370.200 m² i ono se odnosi na sljedeća područja:

- poljoprivredna površina između razminiranog inundacijskog pojasa rijeke Vuke i uz odvodni kanal Osatina, na kojoj je pozicionirano pretpostavljeno protupješačko minsko polje,

- poljoprivredna površina uz cestovni pojas asfaltne ceste LC44109 Šodolovci-Hrastin na kojoj je prilikom oranja tla lokalni stanovnik pronašao protuoklopne mine,

- poljoprivredne površine na području Dombok i Palina, koja djelomično obuhvaćaju minska polja sukladno zapisnicima MEZ-a s ukupno postavljenih 53 kom. protupješačkih mina PROM-1.

Na području Požeško-slavonske županije u 2014. godini planirano je uklanjanje cjelokupne minske opasnosti na prostoru Općina Velika ukupne površine

251.828 m². Navedeni prostor obuhvaća sljedeće površine čiji su dijelovi sastavni dio G.J. Poljaničke šume i Južni Papuk:

- šumske površine, šumski putovi i prijelazi preko potoka u blizini naselja Gornji Vrhovci, za koje postoje pouzdani podaci o izvršenom miniranju protupješačkim minama,
- šumske površine na području brda Galovac, koje su minirane protupješačkim minama,
- šumska površina, koja obuhvaća šumski put, sjeverozapadno od naselja Poljanska, na kojoj se nalazi pozicionirano protupješačko minsko polje prema minskom zapisniku za koje nema podataka o broju mina,
- područje uz razminirani šumski put u G.J Poljanačke šume, sjeveroistočno od naselja Ježić, na kojem je djelomično pozicionirano protupješačko minsko polje s postavljenim protupješačkim minama i to 1 kom. PMR-2A i 2 kom. PMA-1,
- područje uz groblje koje se nalazilo u zoni bojnih djelovanja, jugoistočno od naselja Nježić,
- područje uz naselje Milivojevci, na površini je u MIS-u HCR-a pozicionirano protupješačko minsko polje za koje nema podataka o broju mina,
- šumska površina na području Poljana unutar G.J. Zapadni Papuk zvečevački.

Na području Šibensko-kninske županije u 2014. godini planirano je uklanjanje cjelokupne minske opasnosti iz Grada Šibenika, ukupne površine 254.466 m² i odnosi se na sljedeća područja:

- područje zagađeno NUS-om tipa KB-1, neposredno uz tvornicu aluminija „IVANAL d.o.o.“ sjeverozapadno od naselja Lozovac, za vrijeme požara na području ove površine registrirane su eksplozije koje se dovode u direktnu vezu s postojanjem zaostalih KB-1 na površini,
- područje Crnog vrha sjeverozapadno od naselja Rakići, zagađeno NUS-om tipa KB-1,
- područje istočno od naselja Zaton, zagađeno NUS-om tipa KB-1, što potvrđuje i razminiranje granične površine tijekom 2013. godine prilikom čega je pronađena određena količina kazetnih bombica na navedenom području,
- područje jugoistočno od naselja Zaton; također zagađeno NUS-om tipa KB-1.

Na području Zadarske županije u 2014. godini planirano je uklanjanje cjelokupne minske opasnosti iz Općine Sukošan. Površina koja će se razminirati iznosi 309.181 m² te se odnosi na područja raketirana s više raketa iz 262 mm raketnog sustava M87 ORKAN što je rezultiralo zagađenošću sljedećeg prostora kazetnim bombicama KB-1:

- poljoprivredne površine, makija i krš u sjevernom dijelu Općine Sukošan uz potok Kotarka,
- poljoprivredne površine, makija i krš na području naselja Debeljak,
- poljoprivredne površine, makija i krš u južnom dijelu naselja Galovac,
- te poljski put u istočnom dijelu naselja Gorica, na kojem se nalazi dio protuoklopnog minskog polja prema minskom zapisniku s ukupno 5 kom. TMA-3, 16 kom. TMA-4, 10 kom. TMM-1.

4.1.6. UKLANJANJE MINSKE OPASNOSTI IZ ŠUME PRAŠNIK

Razminiranjem šume Prašnik omogućit će se gospodarenje nad vrijednim šumskim dobrom, provođenje mjera zaštite unutar posebnog

rezervata šumske vegetacije koji je upisan u Upisnik zaštićenih područja, te ukloniti posljednje MSP u zaštitnom pojasu autoceste A3.

Ukupno MSP Brodsko-posavske će biti gotovo prepolovljeno, a HCR će moći racionalnije i učinkovitije koristiti svoje resurse za rješavanje preostalog MSP sjeverno od autoceste A3.

Šuma Prašnik smještena je na području općina Stara Gradiška i Gornji Bogičevici u Brodsko-posavskoj županiji. Nalazila se između crta obrane te je bila izložena stalnoj pješačkoj i topničkoj vatri. Šumske površine ne koriste se od 1991. godine.

U cilju uklanjanja minske opasnosti iz šume Prašnik, Hrvatski centar za razminiranje izvršio je sve pripremne radnje i izviđanja te izradu idejnih projekata na predmetnom području. Tijekom 2014. godine nastavlja se započeto razminiranje šumskih prosjeka i šumskih površina unutar G.J. Prašnik, ukupne površine 2.878.751 m², u cilju prikupljanja svih podataka, a sve u cilju potpunog uklanjanje minske opasnosti, u 2014. godini.

Razminiranje je planirano izvršiti na dijelovima sljedećih šumskih odjela unutar G.J. Prašnik: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 20 i 21.

Za izvršenje ovih poslova financijska sredstva je osigurala tvrtka Hrvatske šume d.o.o.

4.1.7. NASTAVLJANJE SA SUSTAVNIM UKLANJENJEM MINSKE OPASNOSTI IZ PARKA PRIRODE KOPAČKI RIT

Provođenjem poslova u cilju uklanjanja minske opasnosti iz međunarodno značajne močvare i ornitološki značajnog područja, omogućuje se provedba zadaća iz pojačanog monitoringa populacije ptica u cilju prevencije životinjskih epidemija, kao i provedba različitih oblika turističke ponude.

Temeljem provedenih općih izvida i izvršenih poslova razminiranja utvrđeno je da je u Republici Hrvatskoj onečišćeno eksplozivnim sredstvima još 58 km² područja unutar Nacionalnog parka Paklenica i parkova prirode Kopački rit, Lonjsko polje i Velebit.

Od ranije iskazane minske sumnjive površine u Nacionalnom parku Paklenica i parkovima prirode, 24,0 km² nalazi se unutar Javne ustanove Parka prirode Kopački rit, od čega se gotovo 10% površine odnosi na stalno poplavljena područja.

U 2014. godini, u suradnji s tvrtkom Hrvatske šume d.o.o., JU Park prirode Kopački rit, Osječko-baranjskom županijom, Agencijom za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije i Agencijom za regionalni razvoj pripremamo projekt koji za cilj ima razminirati i obnoviti degradirane i zapuštene šumske ekosustave u Parku prirode Kopački rit i Regionalnom parku Mura-Drava, koji se nalaze unutar ekološke mreže Natura 2000i međunarodnog Rezervata biosfere Mura-Drava-Dunav.

Izrada projekta je započela u 2013. godini i bit će završena u I. tromjesečju 2014. godine. U 2013. godini izvršen je terenski dio općeg izvida, a u ovoj godini završit će se opći izvid u cijelosti i izvršiti izrada idejnog projekta pretraživanja i razminiranja. Opći izvid se odnosi na preko 30 km² MSP-a unutar granica projekta i njegovim izvršenjem u cijelosti su ažurirani svi pokazatelji minske opasnosti.

Projekt će se kandidirati za financiranje sredstvima Europske unije iz financijske perspektive 2014.-2020. Ukoliko bude odobreno financiranje projekta, u 2014. godini, provedbom ovog nekoliko desetaka mil. EUR vrijednog projekta u 2015. i 2016. godini, ukloniti će se ukupna minska opasnost s 6,0 km² unutar Parka uz lijevu obalu rijeke Drave, i dobit će se dodatne informacije koje će sigurno rezultirati i mogućnošću isključenja iz minski sumnjivih dijela površina unutar Parka, između jezera Sakadaš, Glavog nasipa Drava-Dunav i rijeka Drave i Dunava.

4.1.8.NASTAVLJANJE SA SUSTAVNIM UKLANJENJEM MINSKE OPASNOSTI IZ KOTAR ŠUME U SISAČKO-MOSLAVAČKOJ ŽUPANIJI

Razminiranjem površina unutar Kotar šume bitno se povećava opća sigurnost stanovnika okolnih naselja u gradovima Petrinja i Sisak. Tvrtci Hrvatske šume d.o.o. omogućit će se gospodarenje i provedba mjera zaštite unutar gospodarske jedinice Kotar-Stari gaj.

O žurnoj potrebi razminiranja ovog područja jasno govori velik broj minskih incidenata, u kojima je ukupno stradalo 12 osoba.

Područje Kotar šume na području Grada Petrinje u Sisačko-moslavačkoj županiji pripada među najzagađenije prostore MES-om i NUS-om u Republici Hrvatskoj.

Tijekom Domovinskog rata pripadnici Hrvatske vojske imali su puškomitraljeske bunkere i skloništa uz cestovnu komunikaciju u naselju Mošćenica (sadašnja Ulica kralja Tomislava). Neprijateljska vojska držala je položaje u Kotar šumi. Uz šumsku komunikaciju, neprijatelj je imao skloništa i pješačke položaje. Analizom podataka utvrđeno je sustavno miniranje Kotar šume te područja između naselja Mošćenica i rubnog dijela Kotar šume. U vrijeme ratnih djelovanja na projektnoj površini vršena su izviđanja od strane Hrvatske vojske i neprijateljske vojske. Tijekom izviđanja, prilikom nailaska na MEZ, vojnici su premještali mine na nove pozicije što čini definiranje minske situacije na tom području izuzetno složenom i zahtjevnom. Pretpostavlja se da su izvršena dodatna miniranja u zahvatu šumskih putova i prosjeka.

O potvrdi zagađenosti prostora govori i velik broj pronađenih protupješačkih mina i protuoklopnih mina tijekom do sada provedenih poslova razminiranja na predmetnom području. U 2013. godini sredstvima iz državnog proračuna i donacijama tvrtke INA d.d i Vlade SAD-a, te sredstvima tvrtki Hrvatske šume d.o.o. i JANAF d.d. razminirana je površina veličine 586.860 m² na kojoj je pronađeno i uništeno 397 komada minskoeksplozivnih sredstava i 12 komada neeksplozivnih ubojnih sredstava.

Od izuzetne je važnosti pristupiti sustavnom uklanjanju minske opasnost sa područja Kotar šume koje je utvrđeno na području od 16,9 km², a što će rezultirati prvenstveno uklanjanju sigurnosnog problema za lokalno stanovništvo koje ulazi u šumu zbog nabave drva za ogrjev te će se omogućiti sigurno kretanje lovaca i ostalih korisnika prostora, kao i eksploatacija šume koja se nalazi unutar G.J. Kotar – Stari Gaj.

Temeljem analize podataka u MIS-u HCR-a pristupilo bi se uklanjanju velikog broja poznatih minskih polja koja sadrže velik broj različitih MES-a, te preko desetak pretpostavljenih minskih polja s nepoznatom količinom protupješačkih i protuoklopnih mina.

Za izvršenje poslova razminiranja u 2014. godini osigurane su donacije Kneževine Monako kojom je donator osigurao 225.000 EUR-a tijekom trogodišnjeg razdoblja 2013. – 2015. godine, tvrtke INA d.d. u iznosu od 300.000,00 kn, tvrtki Hrvatska lutrija d.o.o., Privredna banka Zagreb d.d. i Orbico te donacije prikupljene radom Zaklade „Hrvatska bez mina – Zaklada za humanitarno razminiranje Hrvatske“. Tijekom 2014. godine sve potencijalne nove donatore usmjeravat će se da doniraju sredstva za razminiranje upravo ovog područja.

4.1.9. OMOGUĆENJE IZGRADNJE CENTRA PLANINSKOG TURIZMA „SVETO BRDO“ U PARKU PRIRODE VELEBIT

Projekt „Centar planinskog turizma Sveto Brdo“ predstavlja jedinstven turistički proizvod, koji do sada nije bio razvijen u Hrvatskoj, a niti u bližoj regiji. CPT Sveto Brdo nalazit će se na području Parka prirode Velebit, na samoj granici sa Nacionalnim parkom Paklenica, unutar Ličko-senjske i Zadarske županije.

Projekt je perspektivan projekt za financiranje iz fondova EU-a u razdoblju 2014.-2020. godine te ima podršku Ministarstva regionalnoga razvoja i fondova Europske unije kroz Program pripreme i provedbe razvojnih projekata za financiranje iz EU fondova.

Sukladno navedenom, razminiranje predmetnog područja koje je utvrđeno s Ministarstva regionalnoga razvoja i fondova Europske unije preduvjet je za sve ostale radnje vezane uz pripremu i provedbu projekta, kao i samu održivost projekta.

Temeljni preduvjet izgradnje budućeg Centra planinskog turizma „Sveto brdo“ kako je ranije navedeno je razminiranje površina koje su minski sumnjive, a koje se prostiru na velikoj površini Centra. Dio MSP-a odnosi se i na površine na kojima je planirana izgradnja objekta i prometnica.

Sukladno tome Hrvatski centar za razminiranje pristupio je izradi idejnih projekata za navedeno područje, te se njihova realizacija očekuje u II. i III. tromjesečju 2014. godine.

Kroz dva idejna projekta obuhvaćene su površine od 2.601.883 m² unutar administrativnih granica Općine Lovinac, u Ličko-senjskoj županiji. Površine se odnose na područje između naselja Egeljac i Svetog brda, područje između zaselka Račići i livade Dušice, područje brda Čovik i područje sjeverno od autoceste u naselju Jasenice. Navedena područja mogu se podijeliti na sljedeće mikrolokacije:

- šumska površina smještena zapadno od asfaltne ceste u naselju Egeljac, površine 360.026 m²; za navedeno područje postoji sumnja o zagađenosti MES-om i NUS-om obzirom da je sjeverno od površine bio neprijateljski topnički položaj i postoji mogućnost da je isti bio zaštićen minskim poljima,

- šumsko područje na brdu Crni vrh, površine 301.097 m²; na površini je pozicionirano protupješačko minsko polje prema minskom zapisniku prema kojem je postavljeno protupješačko minsko polje u koje su ugrađene mine nepoznatog tipa i broja te se pretpostavlja da radi se o minama PMR-2A i PMA-3,

- šumsko područje na predjelu naziva Biljevine (područje sjeverno i zapadno od brda Malo bilo), površine 180.763 m²; na površini se nalazi jedno pretpostavljeno minsko polje na temelju zemljovida Specijalne policije o postavljanju mina nepoznatog tipa i broja mina; pretpostavlja da radi se o minama PMR-2A,

- šumsko područje između Svetog brda i brda Veliko bilo, površine 61.386 m²; također se na površini nalazi jedno pretpostavljeno minsko polje koje je određeno na temelju zemljovida Specijalne policije o postavljanju mina nepoznatog tipa i broja mina, a pretpostavlja se da radi o minama PMR-2A,

- šumsko područje na predjelu Paleža, Bliznaca i Liščane drage, površine 581.952 m²; na površini su pozicionirana protupješačka minska polja prema minskim zapisnicima prema kojima je ukupno postavljeno 19 kom. PMR-2A, 6 kom. MRUD, 8 kom. PROM-1, 20 kom. PMA-3 te minsko polje prema minskom zapisniku koje je određeno prema zemljovidu Specijalne policije s podacima o pronađenim minama tijekom akcije "Oluja"; na površini je također pozicionirano i pretpostavljeno minsko polje koje je ucrtano prema informacijama dobivenih od pripadnika HV-a, koja je izjavila da su pripadnici SJP Vinkovci minirali dio površine sa oko 3 mine PROM-1 i oko 25 mina PMR-2A,

- šumsko područje na južnim padinama brda Bliznaci, površine 13.852 m²; na površini nema zapisnika MEZ-a, međutim vizualno je uočena jedna mina PROM-1,

- šumska staza na južnim padinama brda Bliznaci, površine 3.628 m²; na površini nema evidentiranih zapisnika MEZ-a, ali postoji sumnja u zagađenost prostora MES-om i NUS-om,

- pojas uz razminiranu šumsku cestu koja vodi do Liščanih bunara i šumsko područje južno od razminirane šumske ceste, površine 40.288 m²; na navedenom području nema pozicioniranih minskih polja sukladno zapisnicima miniranja koje posjeduje HCR, ali je za očekivati pronalazak mina jer je na razminiranoj šumskoj cesti koja dijelom predstavlja granicu predmetnih površina bilo pronalazaka više protupješačkih mina PMA-3 i protuoklopnih mina TMA-4,

- šumsko područje od razminirane šumske ceste koja vodi do Liščanih bunara i do kota Veliki Golić, Male Vršine i Velike Vršine, površine 471.463 m²; na dijelu površine uz razminiranu šumsku cestu pozicionirano je pretpostavljeno minsko polje sastavljeno od mina PMR-2A na temelju vizualno uočene jedne mine PMR-2A,

- šumsko područje na predjelu naziva Liščana draga i Biljevine, površine 499.845 m²; na navedenom području pozicionirano je protupješačko minsko polje prema minskom zapisniku i dio protupješačkog minskog polja prema minskom zapisniku prema kojima je ukupno postavljeno 10 kom. PROM-1, 7 kom. PMA-3 i 6 kom. PMR-2A.

- livade, pašnjaci i kamenjar na brdu Čovik, na južnim padinama predjela Debelo brdo, površine 20.393 m²; područje je raketirano s više raketa iz 262 mm raketnog sustava M87 ORKAN što je rezultiralo zagađenošću prostora kazetnim bombicama KB-1,

- makija i krš sjeverno od autoceste Zagreb – Split u zapadnom dijelu naselja Jasenice, površine 67.140 m², prostor je također zagađen kazetnim bombicama KB-1.

5. ODRŽAVANJE I UNAPRIJEĐIVANJE SUSTAVA OBILJEŽENOSTI CJELOKUPNOG MINSKI SUMNJIVOG PODRUČJA I PODRUČJA ZAGAĐENOG ISKLJUČIVO NEEKSLODIRANIM UBOJNIM SREDSTVIMA

Usporedno s provedbom općeg izvoda i poslova razminiranja u 2014. godini, kao jedna od redovnih aktivnosti Hrvatskog centra za razminiranje provodit će se i kontrola obilježnosti i, prema potrebi, dodatno vršiti obilježavanja minski sumnjivog

područja i područja zagađenog isključivo NUS-om radi stvaranja jasne granice između sigurne i minski sumnjive površine ili površine zagađene isključivo NUS-om.

Informacije o položaju oznaka o opasnostima od mina i mogućem pronalasku NUS-a su jedan od temeljnih elemenata informacijskog sustava koji je dostupan svim građanima Republike Hrvatske i gostima koji dolaze u našu zemlju putem interneta kroz MISportal na kojem se stanje miniranosti, zagađenosti isključivo NUS-om i njihove obilježnosti, tjedno ažurira. Zemljovidi miniranosti i zagađenosti isključivo NUS-om s podacima o postavljenim tablama upozorenja će se u 2014. godini nastaviti dostavljati tijelima državne uprave, jedinicama lokalne i regionalne samouprave, policijskim upravama, te drugim fizičkim i pravnim osobama po zahtjevu.

U informacijskom sustavu o miniranosti svaka oznaka koja ukazuje na minsku opasnost i moguć pronalazak NUS-a je fotografirana, numerirana, prostorno definirana, odnosno smještena u koordinatni sustav i ucrtana u karte.

Obilježavanje je posao koji će obavljati izvidnički timovi Hrvatskog centra za razminiranje kontinuirano, a temeljem kriterija određenih Standardnim operativnim postupcima (SOP 01.02- Obilježavanje minski sumnjivih područja i SOP 01.02.01.- Obilježavanje područja gdje je moguć pronalazak neeksplozivnih ubojnih sredstava).

U 2014. godini izmijenit će se gore spomenuti SOP-ovi kojima je regulirano obilježavanje onečišćenih područja u dijelu kojim je utvrđena obveza Hrvatskog centra za razminiranje za godišnji pregled svih oznaka. Novim postupcima utvrdit će se najmanje dva puta godišnje obilazak, a za određena područja i višekratni pregled tijekom godine.

Cjelovitim razminiranjem Virovitičko-podravске i Dubrovačko-neretvanske županije i sličnim principom razminiranja u ostalim dijelovima Republike Hrvatske u 2014. godini stvaraju se uvjeti za prebačaj tabli iz cjelovito razminiranih većih područja na druga onečišćena područja.

Sve ovo će rezultirati većim brojem tabli koje ukazuju na minski sumnjivih područja i područja gdje je moguć pronalazak neeksplozivnih ubojnih sredstava, te kvalitetnijom kontrolom postojećeg sustava obilježavanja, što za cilj ima veću sigurnost građana Republike Hrvatske i njihovih gostiju.

6. KOORDINIRANJE AKTIVNOSTI EDUKACIJE O OPASNOSTIMA OD MINA I POMOĆ ŽRTVAMA MINA

Sukladno zakonskoj regulativi, edukacija o opasnostima od mina i pomoć žrtvama mina provodit će se tijekom 2014. godine uz koordinativnu ulogu Hrvatskog centra za razminiranje i uz suradnju s tijelima državne uprave, sukladno njihovim nadležnostima, te domaćim i međunarodnim humanitarnim organizacijama, udrugama i drugim institucijama.

Planom informiranja i edukacije stanovništva Republike Hrvatske su obuhvaćene sljedeće županije: Splitsko-dalmatinska, Šibensko-kninska, Zadarska, Ličko-senjska, Karlovačka, Sisačko-moslavačka, Požeško-slavonska, Virovitičko-podravska, Brodsko-posavska, Vukovarsko-srijemska i Osječko-baranjska kroz 46 gradova i općina, u 46 radnih dana. Osim lokalnog stanovništva, edukacijom će biti obuhvaćeni općinski i gradski vijećnici, djelatnici Hrvatskih šuma, Hrvatskih voda, Hrvatskih željeznica, članovi Hrvatskog lovačkog saveza, Hrvatske vatrogasne

zajednice, Gljivarskog saveza Hrvatske, ribolovci, poljoprivrednici, komunalni djelatnici, planinari i drugi, ovisno o lokaciji na kojoj će se vršiti poslovi razminiranja.

Realizacija informiranja i edukacije stanovništva će se realizirati kvartalno, a biti će usklađena s realizacijom projekata razminiranja prema Godišnjem planu razminiranja za 2014. godinu. Tijekom realizacije, predavači, pirotehničari, djelatnici HCR-a i drugi subjekti će koristiti sva materijalno tehnička i školska sredstva u cilju što bolje prezentacije i upozorenja stanovništva na minsku opasnost.

Resursi u realizaciji plana su u nadležnosti Hrvatskog centra za razminiranje, s posebnim naglaskom na potporu Podružnica Jug i Istok, kao i na suradnju sa Policijskim upravama MUP RH u provedbi akcije „Manje oružja –manje tragedije“.

Također je predviđeno sudjelovanje u akcijama „Manje oružja, manje tragedija“ koje organizira Ministarstvo unutarnjih poslova, prema rasporedu policijskih uprava. Osim toga, sudjelovat će se i na tribinama koje organizira Zajednica udruga civilnih stradalnika Domovinskog rata Republike Hrvatske, a pretpostavljeni broj tribina je 6, te 2 tribine u organizaciji Udruge civilnih stradalnika Domovinskog rata Osječko-baranjske županije.

U 2014. godini posvetit će se posebna pažnja edukaciji stanovništva uz bivšu vojarnu u naselju Oštarije u Općini Josipdol, uz koju je nakon eksplozija u Domovinskom ratu na velikoj površini ostao razasut veliki broj različitog MES-a i NUS-a.

U 2014. godini nastavit će se i s provedbom mjera iz „Hrvatskog akcijskog plana pomoći osobama stradalima od minskoeksplozivnih i neeksplozivnih ubojnih sredstava 2010. – 2014.“, te će se raditi na izradi novog akcijskog plana za razdoblje 2015.-2019. Nastavlja se na projektu izrade jedinstvene baze minskih žrtava, odnosno, osoba stradalih od eksplozivnih ostataka rata.

HCR će aktivno raditi na realizaciji inicijative Društva inženjera humanitarnog razminiranja za dodjelu odlikovanja pirotehničarima koji su smrtno stradali prilikom obavljanja svog posla.

Osim zdravstvene i socijalne komponente pomoći koju provode nadležna tijela državne uprave i centri socijalne skrbi i odjeli društvenih djelatnosti u jedinicama lokalne i regionalne samouprave, pomoć žrtvama mina u Republici Hrvatskoj u 2014. godini provodit će se i kroz razne jednokratne projekte kojima je cilj pružanje financijske pomoći i edukacije. Takve projekte, kao što su školarine, pravni savjeti, psiho-socijalna pomoć, nabave ortopedskih pomagala i sl. provodit će uglavnom nevladin sektor i najvećim dijelom će se financirati raznim donacijama međunarodnih ili domaćih subjekata.

Hrvatski centar za razminiranje, kao koordinativno tijelo, u 2014. godini planira nastaviti pružati stručnu pomoć svim nositeljima ovakvih projekata.

Novim Zakonom o protuminskom djelovanju koji će se izraditi i stupiti na snagu u 2014. godini Hrvatski centar za razminiranje više neće imati samo koordinativnu ulogu, već će postati centralno vladino tijelo zaduženo za provedbu edukacije o opasnostima od mina, s puno jasnije utvrđenim obvezama glede pomoći žrtvama mina.

Glavi rezultati koje treba polučiti primjena novog zakona su smanjenje s naglaskom na potpuno sprečavanje minskih nesreća i kvalitetnija, ujednačenija i pravednija pomoć žrtvama.

7. PROMOVIRANJE HRVATSKOG SUSTAVA PROTUMINSKOG DJELOVANJA MEĐUNARODNOJ ZAJEDNICI

Hrvatski centar za razminiranje u suradnji sa Vladinim uredom za razminiranje i HCR-CTRO d.o.o. nastoji međunarodnom suradnjom uspostaviti suradnju i partnerski odnos sa svim relevantnim međunarodnim subjektima u protuminskom djelovanju. Cilj suradnje je razmjena iskustava i informacija u sustavu protuminskog djelovanja, te usklađivanje i razrada standarda u protuminskom djelovanju te edukacija stručnjaka po hrvatskom programu. Na taj način se planira etablirati protuminsko djelovanje kao hrvatski izvozni proizvod.

Hrvatski centar za razminiranje će provoditi sljedeće aktivnosti s ciljem promoviranja hrvatskog sustava protuminskog djelovanja međunarodnoj zajednici i provođenja potpisanih međunarodnih sporazuma o suradnji:

- nastaviti s prezentacijom hrvatskih iskustava u protuminskom djelovanju prema međunarodnim institucijama, te diplomatskim predstavništvima u Republici Hrvatskoj, a posebice diplomatskim predstavništvima Republike Hrvatske u zemljama koje su suočene s minskim problemom,
- biti nositelj ili suorganizator jednogodišnjih međunarodnih simpozija i radionica na kojima će se obrađivati različite aktualne teme iz protuminskog djelovanja s naglaskom na humanitarno razminiranje. U travnju će se u Zadru će se održati 11. Međunarodni simpozij i sajam opreme „Protuminsko djelovanje 2014“ u organizaciji HCR-CTRO d.o.o., Vladinog ureda za razminiranje i HCR-a. Želja je kroz prezentacije domaćih i inozemnih znanstvenih i stručnih radova iz područja protuminskog djelovanja prikazati najnovija znanstveno-teorijska i praktična dostignuća, ukazati na probleme i ponuditi održiva rješenja.
- prezentirati Grupaciju za humanitarno razminiranje u inozemstvu koja objedinjuje iskustva i mogućnosti Hrvatskog centra za razminiranje, HCR-CTRO d.o.o., komercijalnih tvrtki za razminiranje, te proizvođača opreme,
- osnaživati i konkretizirati do sada potpisane sporazume o suradnji na području protuminskog djelovanja te potpisati nove, prvenstveno sa zemljama regije, ali i ostalim zemljama s minskim problemom. Insistirati na potpisivanju novih sporazuma na što višoj razini. U 2014. godini je u planu potpisivanje Memoranduma o razumijevanju sa Čileom,
- nastaviti sa potporom HCR-CTRO d.o.o. u programima edukacije stranih i domaćih stručnjaka,
- nastaviti suradnju s veleposlanstvima i diplomatsko-konzularnim predstavništvima u Republici Hrvatskoj, međunarodnim organizacijama, nevladinim organizacijama i pojedincima za promoviranje hrvatskog sustava protuminskog djelovanja međunarodnoj zajednici,
- pozicionirati hrvatski sustav protuminskog djelovanja putem aktivnog sudjelovanja u radu svih relevantnih svjetskih organizacija vezanih za protuminsko djelovanje,
- raditi na promociji hrvatskog sustava protuminskog djelovanja u tijelima EU, kao što su EU parlament i Komisija EU zajedno sa hrvatskim zastupnicima u EU parlamentu i s regionalnim uredima u Briselu.

8. USVAJANJE PRIPADAJUĆIH PODZAKONSKIH AKATA SUKLADNO NOVOM ZAKONU O PROTUMINSKOM DJELOVANJU

Izradom novog Zakona o protuminskom djelovanju želi se urediti obavljanje poslova humanitarnog razminiranja u Republici Hrvatskoj na način da se sva pozitivna iskustva u obavljanju poslova razminiranja, koja rezultiraju racionalnijim i učinkovitijim sustavom, uz povećanu kvalitetu izvršenih poslova razminiranja, uvrste u Zakon. Redefinirat će se uvjeti i subjekti koji će obavljati poslove humanitarnog razminiranja, prava i obveze zaposlenika koji obavljaju poslove humanitarnog razminiranja, te nadzor nad obavljanjem poslova humanitarnog razminiranja.

Hrvatskom centru za razminiranje i akreditiranim ovlaštenim pravnim osobama omogućit će se obavljanje poslova tehničkog izvida na način usklađen s istim u međunarodnoj zajednici, odnosno da tehnički izvid odabrane početne površine rezultira utvrđivanjem područja za razminiranje unutar iste i/ili isključenjem preostale integralne površine iz minski sumnjive.

Hrvatski centar za razminiranje imat će vodeću ulogu pri utvrđivanju prioriteta za razminiranje, izrađivat će prijedloge svih razina strateških planova, te planirati i nadzirati provedbu strateških ciljeva i izvještavati o ostvarenju istih.

Zakonom će se urediti i obavljanje poslova edukacije o opasnostima od mina, te pomoći žrtvama mina.

Nosilac izrade Zakona je Ministarstvo unutarnjih poslova. Osim Ministarstva, u izradi prijedloga Zakona koji će sadržavati sve komponente protuminskog djelovanja i kojim će ukupno protuminsko djelovanje biti u cijelosti uređeno aktivno sudjeluju Ured za razminiranje Vlade Republike Hrvatske, Hrvatski centar za razminiranje, Hrvatska udruga poslodavaca, sindikati iz područja humanitarnog razminiranja i ostale zainteresirane grupe.

Po izradi i donošenju ovog Zakona, Ministarstvo unutarnjih poslova i Hrvatski centar za razminiranje će uskladiti podzakonske akte s novim Zakonom, i Hrvatski centar za razminiranje će, po usvajanju istih, uskladiti i organizirati svoje poslovanje.

9. PROVOĐENJE I KOORDINIRANJE PROJEKTA KOJI SE PLANIRAJU FINANCIRATI SREDSTVIMA EUROPSKE UNIJE IZ FINACIJSKE PERSPEKTIVE 2014.-2020.

Programiranje EU financijske pomoći (financijska perspektiva 2014-2020) bazirano je na zajedničkoj europskoj strategiji za gospodarski rast Europa 2020. Procesom programiranja koji će se zaključiti u 2014. godini izradom i potpisivanjem Partnerskog ugovora utvrdit će se sva područja unutar nacionalne strategije koja će se moći sufinancirati iz fondova EU.

U okviru programiranja tijekom 2012. i 2013. godine, razrađeno je ukupno 11 različitih tematskih ciljeva, koji su usklađeni s ciljevima Strategije Europa 2020.

Tematski cilj (6) definira zaštitu okoliša i promicanje učinkovitosti resursa. Vezano uz sektor zaštite okoliša iz područja cilja moguće je financirati različite investicije vezane uz upravljanje vodama i otpadom, integriranim nadzorom onečišćenja, pomoći pri ublažavanju posljedica klimatskih promjena, promoviranje bioraznolikosti i zaštite prirode uključujući investicije u NATURA 2000 područja te turističke objekte koji promoviraju prirodna bogatstva u skladu s principima održivog turizma, zaštitu od rizika, uključujući razvojne i provedbene planove za zaštitu i suzbijanje prirodnih rizika (dezertifikacija, suše, požari i poplave) te tehnoloških rizika

i dr. koje doprinose ostvarenju ovog tematskog cilja. Unutar ovih investicija predviđeno je i financiranje poslova razminiranje na projektnim područjima, gdje je razminiranje preduvjet ostvarenju Tematskog cilja (6), i to kroz investicije koje doprinose ostvarenju specifičnog cilja 6.4. Zaštita i obnova bioraznolikosti, zaštita tla, obnova i promicanje eko-sustavnih usluga, uključujući NATURA 2000 i „zelenu“ infrastrukturu.

Financijska potpora za provedbu projekata u području zaštite okoliša ostvaruje se u sklopu Kohezijske politike kroz EU fondove: Europski fond za regionalni razvoj (ERDF), Europski socijalni fond (ESF) i Kohezijski fond (CF).

Financiranje iz strukturnih fondova razlikuje 'velike' projekte (major projects), ukupne vrijednosti veće od 50 milijuna eura i 'ne-velike' projekte (non-major projects) ukupne vrijednosti manje od 50 milijuna eura.

Sukladno navedenom, Hrvatski centar za razminiranje si je kao jedan od ciljeva zadao koordinirati i aktivno sudjelovati u izradi projekata koji će se natjecati za sredstva EU.

U 2013. godini je započeo, a u 2014. godini će se izraditi prvi prijedlog projekta. U 2014. godini utvrdit će se i uspostaviti suradnja s dodatnim partnerima, a u cilju prihvatljivih projekata i timova koji mogu provoditi projekte u narednim godinama.

U suradnji s Uredom za razminiranje Vlade Republike Hrvatske uspostavljen je partnerski odnos s tvrtkom Hrvatske šume d.o.o. i Agencijom za razvoj kao strateškim partnerima za natjecanje u cilju povlačenja sredstava već u 2014. godini, za već ovdje spomenuti projekt u Osječko-baranjskoj županiji. Tijekom 2014. godine radit će se na osnaživanju suradnje s Karlovačkom županijom u cilju pripreme projekata kojima bi se razminiralo i omogućilo upravljanje zaštićenim područjima, te razminiralo i obnovilo degradirani i zapušteni šumski ekosustav brda Krpel, i očuvalo vezane podzemne krške ekosustave u području Oštarija, te utjecajna ponorna zona Zagorske Mrežnice, dijelovi NATURA 2000 područja u jugozapadnom dijelu Karlovačke županije.

Suradnja s ostalim minski zagađenim županijama u 2014. godini će se temeljiti na utvrđivanju ovakvih mogućih novih projekata i uspostavi timova za upravljanje istima.

10. FINANCIRANJE PLANA

Ukupan Izvorni financijski plan Hrvatskog centra za razminiranje (glava u razdjelu 04035) za 2014. godinu iznosi 246.082.000,00 kn. Sredstva su planirana i odobrena Državnim proračunom za 2014. i projekcijama 2015.-2016.g.

Prema izvorima financiranja sredstava su osigurana iz općih prihoda i primitaka (izvor 11 u iznosu 213.582.000,00 kn), učešća proračuna RH u pomoći EU (izvor 12 u iznosu 7.500.000,00 kn), pomoći EU (izvor 51 u iznosu 22.500.000,00 kn), pomoći vlada i međunarodnih organizacija (izvor 52 u iznosu 500.000,00 kn), te donacija trgovačkih društava, javnih poduzeća i ostalih izvan opće države (izvor 61 u iznosu 2.000.000,00 kn).

U nastavku je prikaz planiranih sredstava osiguranih Državnim proračunom RH prema aktivnostima.

	Opis	Plan 2014.
040	MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA	246.082.000,00
04035	Hrvatski centar za razminiranje	246.082.000,00
A672007	RAZMINIRANJE	176.645.000,00
K672008	INFORMATIZACIJA	150.000,00
A672025	POTPORA RADU CENTRA	50.000,00
A672032	ADMINISTRACIJA I UPRAVLJANJE	39.237.000,00
A672033	IPA2013 - razminiranje socio-ekonomske infrastrukture u Ličko-senjskoj, Sisačko-moslavačkoj i Zadarskoj županiji	30.000.000,00

Tablica broj 17. Pregled sredstava za protuminsko djelovanje iz državnog proračuna

Od ukupno u državnom proračunu osiguranih 246.082.000,00 kn za humanitarno razminiranje za obavljanje poslova razminiranja osigurano je 206.645.000,00 kn.

Pravne osobe koje vlastitim financijskim sredstvima financiraju razminiranje objekata i površina u vlasništvu, osigurale su iznos od **30.500.000,00 kn**. U financijskim planovima tvrtka Hrvatske šume d.o.o. osigurala je 20 mil. kuna, tvrtka HŽ Infrastruktura d.o.o. 5 mil. kuna, Hrvatske vode 4,0 mil. kuna i tvrtka HOPS d.o.o. 1,5 mil.kuna.

U 2014. godini osigurana su donatorska sredstva u iznosu od **7.581.000,00 kn**. Sjedinjene Američke Države nastavljaju program pomoći za razminiranje Republike Hrvatske kroz Međunarodnu fondaciju ITF mehanizmom udvostručavanja svakog uplaćenog iznosa domaćih i stranih donatora.

U skladu s ugovorom o pomoći u financiranju razminiranja prioritetnih područja u Sisačko-moslavačkoj županiji za razdoblje 2013.-2015. godine između Vlade Kneževine Monako i Hrvatskog centra za razminiranje osigurano je 3x75.000,00 EUR za razminiranje minskih polja na području Kotar šume.

Tvrtka VIPnet d.o.o. je kao najveći domaći donator već više od deset godina, donirala sredstva u iznosu od 1.000.000,00 kn za razminiranje područja unutar Nacionalnog parka Paklenica Ličko-senjskoj županiji i obale rijeke Mrežnice u Karlovačkoj županiji.

Grad Osijek je za razminiranje posljednjih oranica na području Grada izdvojio 350.000,00 kn, a za razminiranje gradskog odlagališta otpada u naselju Nemetin, 300.000,00 kn.

Zaklada za humanitarno razminiranje Hrvatske „ Hrvatska bez mina“ u 2014. godini nastavlja prikupljati sredstva kojima će se razminirati prioritetna područja u Republici Hrvatskoj.

Tvrtke PBZ d.o.o. i Hrvatska lutrija d.o.o. donirati će ukupno 1,0 mil. kuna za razminiranje područja važnih za sigurnost lokalnog stanovništva.

Donacijom Karlovačke županije razminirati će se minsko polje uz desnu obalu rijeke Kupe, u Općini Lasinja.

Peugeot Hrvatska u suradnji s Uredom za razminiranje VRH, organizirao je dobrotvornu akciju modela Peugeot 208 ZV pod nazivom "208 protiv mina". Sav prikupljeni prihod namijenit će se razminiranju cestovnog pojasa u Parku prirode Velebit, u Zadarskoj županiji.

Tvrtka INA d.d. donirat će za razminiranje područja u naselju Klobučak, u Sisačko-moslavačkoj županiji.

Tvrtke Kozmo d.o.o., City Centre One d.o.o., Orbico d.o.o. i Ericsson Nikola Tesla d.d. provođenjem akcija u cilju prikupljanja sredstava za razminiranje i donacijama vlastitih sredstava u 2013. godini, pomažu razminiranje Republike Hrvatske u 2014. godini.

Nastavlja se suradnja s Šibensko-kninskom županijom u cilju razminiranja prioritetnih područja u gradovima Drniš, Skradin i Vodice. Sredstva će se u 2014. godini iskoristiti za razminiranje područja unutar naselja Kričke i Dragišići.

Svake godine Američka gospodarska komora organizira akciju „Večer za sigurne korake“ (prijašnji naziv je bio „Noć tisuću večera“) na kojoj se prikupljaju sredstva donatora koja se udvostručuju sredstvima Vlade SAD-a. U 2014. godini ovako prikupljenim sredstvima razminirat će se oranica u naselju Ostrovo, u Vukovarsko-srijemskoj županiji.

Tijekom 2014. godine Ministarstvo poljoprivrede će osigurati 30.000.000,00 kuna za poslove razminiranja u cilju stvaranja uvjeta za gospodarenjem nad vrijednim šumskim dobrom kao i pokretanja poljoprivredne proizvodnje, na 3 km² sada nedostupne minski onečišćene površine.

Po odobrenju Europske komisije u I. polugodištu za realokaciju sredstava za IPA 2010 program, bit će potpisan Grant ugovor na iznos 19.000.000,00 kuna (2,5 mil. EUR). Republika Hrvatska će sudjelovati u istom sa 3.800.000,00 kuna (0,5 mil. EUR). Sredstva su planirana za razminiranje 3,36 km² oranica na području Osječko-baranjske županije.

Ukupno je iz svih izvora financiranja za cjelokupne poslove razminiranja u 2014. godini planirano 293.726.000,00 kuna.

ZAKLJUČAK

Planom humanitarnog razminiranja za 2014. godinu ukupno će se umanjiti minski sumnjivo područje Republike Hrvatske za najmanje 10% u odnosu na početno stanje dana 01.01.2014. godine, koje iznosi 613,6 km².

HCR će provoditi opći i tehnički izvid poglavito u cilju prikupljanja kvalitetnijih pokazatelja minske zagađenosti i time neposredno doprinosti bržem i jeftinijem rješavanju minskog problema Republike Hrvatske.

Preduvjet za ostvarenje navedenoga je bila reorganizacija HCR-a provedena u 2013. godini, koja je za temeljni cilj imala stavljanje svih raspoloživih resursa na poslove koji neposredno rezultiraju umanjnjem minskog problema.

Tijekom 2014. godine HCR će posvetiti posebnu pažnju povećanju kvalitete obilježnosti cjelokupnog MSP-a na način da će na preostalom MSP-u biti veći broj tabli koje ukazuju na minski sumnjiva područja i područja gdje je moguć pronalazak neeksplozivnih ubojnih sredstava u odnosu na dosadašnju praksu, te da će pojačati kontrola postojećeg sustava obilježavanja, što će

rezultirati povećanjem opće sigurnost građana Republike Hrvatske i njihovih gostiju.

Rješavanjem u cijelosti minskog problema dviju županija i najmanje devet jedinica lokalne samouprave bitno će se povećati opća sigurnost, omogućiti ravnomjerniji gospodarski razvitak dijelova Republike Hrvatske i provedba mjera u cilju očuvanja zaštite okoliša. Stvorit će se preduvjet za racionalnije poslovanje HCR-a u narednom razdoblju, s posebnim naglaskom na smanjenje troškova vezanih uz opći izvid i obilježavanje.

Usmjerenjem u većem obimu poslova razminiranja i općeg izvida na pojedinačna prioritetna područja kao što su CPT „Sveto Brdo“, Kotar šuma i Park prirode Kopački rit rezultat će optimalnim trošenjem financijskih sredstva za protuminskog djelovanje, ljudskih resursa i opreme za provedbu istoga. Izvršenjem planiranog postići će se najbolji učinak vezan uz ostvarenje planiranih aktivnosti na razminiranom zemljištu i smanjenje broja minskih nesreća.

Izradom novog Zakona o protuminskog djelovanju uredit će se obavljanje poslova humanitarnog razminiranja u Republici Hrvatskoj na način da će se sva pozitivna iskustva u obavljanju poslova razminiranja, koja rezultiraju racionalnijim i učinkovitijim sustavom, uz povećanu kvalitetu izvršenih poslova razminiranja, uvrstiti u Zakon.

Redefinirat će se uvjeti i subjekti koji će obavljati poslove humanitarnog razminiranja, prava i obveze zaposlenika koji obavljaju poslove humanitarnog razminiranja, te nadzor nad obavljanjem poslova humanitarnog razminiranja.

PRILOG-PLAN HUMANITARNOG RAZMINIRANJA VOJNIH OBJEKATA ORUŽANIH SNAGA U 2014. GODINI

PLAN HUMANITARNOG RAZMINIRANJA
VOJNIH OBJEKATA ORUŽANIH SNAGA
REPUBLIKE HRVATSKE U 2014. GODINI

Zagreb, ožujak 2014.

1. UVOD

Poslovi razminiranja u Republici Hrvatskoj uređeni su Zakonom o humanitarnom razminiranju („Narodne novine“, broj 153/05, 63/07 i 152/08) koji poslovima humanitarnog razminiranja smatra i poslove razminiranja vojnih objekata koje obavlja za to osposobljena i opremljena postrojba Oružanih snaga Republike Hrvatske.

Vojnim objektima smatraju se vojne lokacije i građevine odnosno nekretnine u vlasništvu Republike Hrvatske koje su dane na upravljanje i raspolaganje Ministarstvu obrane kao i nekretnine koje se unajmljuju za rad, smještaj i obuku zapovjedništava, postrojbi i ustanova te posebne vojne građevine specifične namjene.

Humanitarno razminiranje u Oružanim snagama Republike Hrvatske provodi se od 2000. godine i to isključivo za potrebe Oružanih snaga Republike Hrvatske.

U tom razdoblju započeto je i provedeno opremanje postrojbi s namjenskom zaštitnom opremom i sredstvima za rad na poslovima razminiranja te je kao posljedica ovakvog pristupa organizaciji i provođenju poslova razminiranja sigurnost i kvaliteta u radu podignuta na najvišu razinu. U prilog tomu govori i podatak da na područjima razminiranja koja su obavljena nakon toga nije zabilježen nijedan incident.

Osnova za protuminsko djelovanje u Oružanim snagama je Plan razminiranja vojnih objekata koji se donosi za jednogodišnje razdoblje, a razminiranje se provodi u skladu s njim i na temelju posebnih zapovijedi za područja/objekte koja nisu obuhvaćena planom, a pokaže se potreba za njihovim prioritarnim razminiranjem tijekom planskog razdoblja.

2. RAZMINIRANJE VOJNIH OBJEKATA

Razminiranje vojnih lokacija i građevina provodi Pionirska bojna (u daljnjem tekstu: PB) inženjerijske pukovnije Hrvatske kopnene vojske (HKoV) kojoj razminiranje nije primarna zadaća, ali je opremljena za poslove razminiranja, a njezini su pripadnici stručno osposobljeni za izvršavanje zadaća razminiranja.

Postrojba izvršava zadaću operativno, samostalno s logističkom potporom zapovjedništva nadređenog području izvođenja radova. Stručni nadzor tijekom izvršenja zadaće organizira se i provodi na razini bojne/pukovnije i stručnih djelatnika nadređenog zapovjedništva. Završni nadzor kvalitete odrađenog posla provodi postrojba samostalno, a potvrdu/izjavu o razminiranosti pregledanog zemljišta/ područja prema pravilima struke i u skladu sa Zakonom o humanitarnom razminiranju i Pravilnikom o obavljanju poslova razminiranja potpisuje zapovjednik postrojbe.

3. CILJEVI PROTUMINSKOG DJELOVANJA U ORUŽANIM SNAGAMA REPUBLIKE HRVATSKE

Za uspješno funkcioniranje organizacije protuminskog djelovanja u Oružanim snagama Republike Hrvatske kao osnovne ciljeve ističemo:

- razminiranje u perspektivnim vojnim lokacijama i građevinama

- potpuno uklanjanje minske opasnosti u vojnim lokacijama i građevinama u urbanim cjelinama, u objektima za smještaj vojnika, skladištima ubojnih sredstava, područjima izvođenja vježbi na vojnim poligonima, a posebno područjima života i rada na njima te za potrebe obnove i izgradnje infrastrukture

- obilježnost miniranih i minski sumnjivih područja održati u svim fazama rada u planskom razdoblju, kao upozorenje i jasnu granicu između sigurne i minirane ili sumnjive površine

- programima edukacije obuhvatiti pripadnike Oružanih snaga Republike Hrvatske koji žive i/ili rade u okruženju vojnog objekta s miniranim i/ili minski sumnjivim područjima

- pozicionirati i promovirati vojni sustav protuminskog djelovanja kao samostalni podsustav nacionalnog sustava protuminskog djelovanja u Republici Hrvatskoj.

4. STRUKTURA VOJNIH LOKACIJA I GRAĐEVINA

Tijekom 2014. godine planiran je opći izvid, pirotehnički izvid i izrada projektne dokumentacije za razminiranje sljedećih vojnih objekata:

- vojnog vježbališta Cerovac
- vojno-skladišnih kompleksa „Lučani“ u Svetom Roku i „Čerkezovac“ u Dvoru na Uni.

Planom za 2014. godinu predviđen je nastavak sanacije posljedica požara u skladišnom kompleksu „Pađene“ u Kninu.

Planom 2014. godinu planirano je razminiranje površine od cca 1.000.000 m² minski sumnjivog prostora (MSP) na sljedećim vojnim objektima:

- vojni poligon „Eugen Kvaternik“ u Slunju
- vojarni „Pukovnik Predrag Matanović“ u Petrinji
- vojarni „Pukovnik Milivoj Halar“ u Dugom Selu
- vojarni „Zemunik“ u Zemuniku
- lokacije „Vela Glava“ u Smokovu na otoku Visu
- vojno-skladišnog kompleksa „Jasikovac“ u Gospiću
- vojno skladišni kompleks „Brdo“ u Petrinji
- vojno-skladišnog kompleksa „Hrvatski ždral“ u Doljanima

5. PRIORITETI RAZMINIRANJA

Prioriteti razminiranja određeni su po vremenskim razdobljima u skladu s klimatskim i vremenskim uvjetima u Republici Hrvatskoj i to:

- u I. i IV. tromjesečju radovi razminiranja vojnih lokacija i građevina izvodit će se težišno na područjima južne Hrvatske

- u II. I III. tromjesečju radovi razminiranja vojnih lokacija i građevina izvodit će se težišno na područjima kontinentalne Hrvatske.

6. FINACIJSKA SREDSTVA ZA PROVEDBU PLANA

Financijska sredstva za provedbu Plana razminiranja vojnih objekata Oružanih snaga Republike Hrvatske za 2014. godinu osigurana su u državnom proračunu Republike Hrvatske za 2014. godinu na razdjelu Ministarstva obrane, a obuhvaćaju ukupne izdatke za troškove razminiranja vojnih objekata.