

2. Ово рјешење ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 04/1-012-2-872/19  
28. марта 2019. године  
Бањалука

Предсједник  
Владе,  
**Радован Вишковић, с.р.**

На основу члана 4. став 4. Закона о Фонду солидарности за дијагностику и лијечење обољења, стања и повреда дјеце у иностранству ("Службени гласник Републике Српске", бр. 100/17 и 103/17), члана 18. ст. 2. и 3. Закона о систему јавних служби ("Службени гласник Републике Српске", бр. 68/07, 109/12 и 44/16), члана 12. Закона о министарским, владиним и другим именовањима Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 41/03) и члана 43. став 6. Закона о Влади Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 118/08), Влада Републике Српске, на 14. сједници, одржаној 28.3.2019. године, доносим

## Р Ј Е Ш Е Њ Е

### О ИМЕНОВАЊУ ДИРЕКТОРА ЈУ ФОНД СОЛИДАРНОСТИ ЗА ДИЈАГНОСТИКУ И ЛИЈЕЧЕЊЕ ОБОЉЕЊА, СТАЊА И ПОВРЕДА ДЈЕЦЕ У ИНОСТРАНСТВУ

1. Јасминка Вучковић, др мед., именује се за директора ЈУ Фонд солидарности за дијагностику и лијечење обољења, стања и повреда дјеце у иностранству на период од четири године.

2. Ово рјешење ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 04/1-012-2-873/19  
28. марта 2019. године  
Бањалука

Предсједник  
Владе,  
**Радован Вишковић, с.р.**

## 538

На основу члана 43. став 1. Закона о Влади Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 118/08), а у вези са чланом 18. тачка д) Закона о заштити и спасавању у ванредним ситуацијама ("Службени гласник Републике Српске", бр. 121/12 и 46/17), Влада Републике Српске, на 13. сједници, одржаној 21.3.2019. године, доносим

## П Л А Н

### ДЕМИНИРАЊА ЗА 2019. ГОДИНУ - ФАЗА XXI

#### I

Републичка управа цивилне заштите Републике Српске (у даљем тексту: Управа) у противминском дјеловању своје активности спроводи примјењујући законске прописе на нивоу Босне и Херцеговине и Републике Српске, а посебно Закон о деминирању у Босни и Херцеговини и Закон о заштити и спасавању у ванредним ситуацијама.

На основу члана 19. тачка ф) Закона о заштити и спасавању у ванредним ситуацијама, Управа врши послове уклањања и уништавања експлозивних средстава заосталих из рата (у даљем тексту: ЕСЗР) и мина, те даје велики допринос у противминском дјеловању у Босни и Херцеговини и Републици Српској.

Наведени послови и активности спроводиће се и у наредним годинама из разлога што је, према општој процјени Центра за уклањање мина у Босни и Херцеговини (у даљем тексту: БХМАК), у 129 градова/општина у Босни и Херцеговини регистровано 1.398 угрожених заједница под утицајем мина / ЕСЗР-а / касетне муниције. Од укупног броја угрожених заједница 1.369 је контаминирано минама/ЕСЗР-ом, од чега је око 500 угрожених заједница у Републици Српској или 36,5% од укупног броја угрожених заједница у БиХ. 60 заједница контаминирано је касетном муницијом (од чега 31 заједница има комбиновану контаминацију

минама/ЕСЗР-ом и касетном муницијом), од чега је 15 заједница у Републици Српској или 24,5%.

Микролокације контаминиране минама / ЕСЗР / касетном муницијом директно утичу на безбједност 545.603 становника или 15% од укупног броја становника у БиХ. Од тога микролокације контаминиране минама/ЕСЗР-ом утичу на безбједност 517.238 становника или 14% од укупног броја становника у БиХ. У Републици Српској непосредно је угрожен 129.221 становник или 10% од укупног броја становника у Републици Српској. Микролокације контаминиране касетном муницијом утичу на безбједност 54.314 становника БиХ (од чега је 25.949 становника угрожено комбиновано минама/ЕСЗР-ом и касетном муницијом).

Величина тренутне сумњиве опасне површина у БиХ износи 1.018,18 km<sup>2</sup> или 1,98% од укупне површине БиХ. Од тога величина тренутне сумњиве опасне површине у Републици Српској износи 223,91 km<sup>2</sup> или 0,95% од укупне површине Републике Српске.

Величина тренутне сумњиве опасне површине на касетну муницију у БиХ износи 6,59 km<sup>2</sup>. Од тога у Републици Српској износи 1,12 km<sup>2</sup> или 17% у односу на укупну величину сумњиве опасне површине на касетну муницију у БиХ.

Према подацима БХМАК-а у БиХ је у периоду 1996-2018. године деминирано 207,45 km<sup>2</sup>, од чега у Републици Српској 65,48 km<sup>2</sup> или 31,5% од укупно деминиране површине у БиХ.

Такође, према подацима БХМАК-а у 2018. години у БиХ регистрована су три минска инцидента (сви на територији ФБиХ), у којима су једно лице смртно страдало, једно лице теже повријеђено и два лица лакше повријеђена.

У периоду од 1996. до 2018. године од мина и ЕСЗР-а укупно је страдало 1.758 особа, од чега је смртно страдалих 614, а теже и лакше повријеђених 1.144. Од претходног у Републици Српској је страдало 613 особа, од чега је смртно страдалих 233, а теже и лакше повријеђених 380. У истом периоду од укупног броја страдалих у БиХ 127 су деминери, од чега је смртно страдалих 51 деминер, а 76 деминера су лакше или теже повријеђени.

#### 1. ПРЕТХОДНА ПОМОЋ ДЕЛЕГАЦИЈЕ ЕВРОПСКЕ КОМИСИЈЕ И ВЛАДЕ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ

У априлу 1998. године потписан је Меморандум о разумијевању између Делегације Европске комисије и Владе Републике Српске с циљем стварања самоодрживих тимова за уклањање експлозивних средстава и деминерских тимова. Овлашћена управа преузела је заједничку обавезу за оперативну имплементацију Плана. Након завршетка Фазе VIII у 2007. години, Влада Републике Српске у потпуности је преузела финансирање Плана деминирања.

До сада укупно је реализовано двадесет фаза.

Преглед досадашње финансијске подршке Плана деминирања

Фаза/година	Уговорне стране	Укупна вриједност пројекта	Донација Европске заједнице	Допринос Владе Републике Српске
I	Хелп - ДЕК	1.722.368 КМ	1.560.000 КМ	162.368 КМ
II	Хелп - ДЕК	1.327.866 КМ	1.195.916 КМ	131.950 КМ
III	РУЦЗРС - ДЕК	1.993.998 КМ	1.701.572 КМ	292.426 КМ
IV	РУЦЗРС - ДЕК	2.280.349 КМ	1.916.713 КМ	363.636 КМ
V	РУЦЗРС - ДЕК	2.789.229 КМ	2.346.996 КМ	442.233 КМ
VI	РУЦЗРС - ДЕК	2.140.552 КМ	977.915 КМ	1.162.637 КМ
VII	РУЦЗРС - ДЕК	2.143.165 КМ	664.982 КМ	1.478.183 КМ
VIII	РУЦЗРС - ДЕК	2.484.300 КМ	332.491 КМ	2.151.809 КМ