

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ВЛАДА
05 Број: 110-4096/2016-1
15. април 2016. године
Београд

Република Србија
Канцеларија за управљање
јавним улагањима

110-00-1/2016-01

КАНЦЕЛАРИЈА ЗА УПРАВЉАЊЕ ЈАВНИМ УЛАГАЊИМА

БЕОГРАД

У прилогу се доставља, ради реализације, Уредба о утврђивању
Државног програма санације загађења Костајничке реке, Корените и Јадра услед
изливања јаловине са флотацијских депонија рудника антимона „Столице”, коју је
донела Влада на седници одржаној 15. априла 2016. године.

Прилог: 1

ГЕНЕРАЛНИ СЕКРЕТАР



Novak Nedić

4101216.076/41

На основу члана 3. став 2. Закона о обнови након елементарне и друге непогоде („Службени гласник РС”, број 112/15) и члана 17. став 1. и члана 42. став 1. Закона о Влади („Службени гласник РС”, бр. 55/05, 71/05 – исправка, 101/07, 65/08, 16/11, 68/12 – УС, 72/12, 7/14 – УС и 44/14),

Влада доноси

**УРЕДБУ
О УТВРЂИВАЊУ ДРЖАВНОГ ПРОГРАМА САНАЦИЈЕ ЗАГАЂЕЊА
КОСТАЈНИЧКЕ РЕКЕ, КОРЕНИТЕ И ЈАДРА УСЛЕД ИЗЛИВАЊА
ЈАЛОВИНЕ СА ФЛОТАЦИЈСКИХ ДЕПОНИЈА
РУДНИКА АНТИМОНА „СТОЛИЦЕ”**

Члан 1.

Овом уредбом утврђује се Државни програм санације загађења Костајничке реке, Корените и Јадра услед изливања јаловине са флотацијских депонија рудника антимона „Столице”.

Члан 2.

Државни програм санације загађења Костајничке реке, Корените и Јадра услед изливања јаловине са флотацијских депонија рудника антимона „Столице” одштампан је уз ову уредбу и чини њен саставни део.

Члан 3.

Ова уредба ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

05 Број: 110-4096/2016-1
У Београду, 15. априла 2016. године

ВЛАДА

Тачност преписа оверава
ГЕНЕРАЛНИ СЕКРЕТАР


Неба Недић
Неба Недић

ПРЕДСЕДНИК

Александар Вучић, с.р.

4100316.029/74

**ДРЖАВНИ ПРОГРАМ САНАЦИЈЕ ЗАГАЂЕЊА КОСТАЈНИЧКЕ РЕКЕ,
КОРЕНИТЕ И ЈАДРА УСЛЕД ИЗЛИВАЊА ЈАЛОВИНЕ СА ФЛОТАЦИЈЕ
ДЕПОНИЈЕ РУДНИКА АНТИМОНА „СТОЛИЦЕ”**

1. Област у којој се спроводе мере и територија на којој се спроводе мере

Државни програм санације загађења Костајничке реке, Корените и Јадра услед изливања јаловине са флотацијских депонија рудника антимона „Столице” односи се на санацију загађења река Костајничке, Корените и Јадра услед изливања јаловине са флотацијских депонија рудника антимона „Столице” у Костајнику и обухвата: хитне радове и мере које треба предузети, органе државне управе надлежне за координацију активности, као и извор финансирања.

Мере утврђене овим програмом спроводе се на територије општине Крупањ.

2. Анализа затеченог стања и настале штете и сагледавање могућих даљих штетних последица

Узрок загађења водотокова је неконтролисано изливање јаловине из флотацијских депонија рудника антимона „Столице” у месту Костајник до кога је дошло услед урушавања депонија за време поплава у мају 2014. године.

Ради се о флотацијским депонијама јаловине и рудничког отпада, које се већ дуже времена не користе. Пре приватизације рудници антимона и флотација „Столице”, укључујући и депоније јаловине, били су у власништву РТБ „Зајача” ООУР „Столице”, а приватизацијом 2006. године постали су власништво Концерна „Фармаком МБ” из Шапца. Укупна површина простора јаловишта „Столице” износи око 3,5 ha на коме је депоновано око 220.000 m³ јаловине. Евидентно је да депоније јаловине нису стабилне и заштићене према важећим стандардима и прописима. Депоније нису заштићене од спољних вода, већ се оне неконтролисано сливају и испирају јаловину. На депонијама не постоји дренажни систем за прикупљање подземних и процедних вода. Воде са депоније се неконтролисано изливаји и загађују Костајничку реку и низводне водотокове.

После поплава у мају 2014. године, по налогу водне инспекције, на водотоцима Костајник, Коренита, Јадар и Дрина је успостављен ванредни мониторинг. Анализама је утврђено присуство високих вредности укупних тешких метала: гвожђа (Fe), мангана (Mn), цинка (Zn), бакра (Cu), укупног хрома (Cr) и арсена (As), као и растворених тешких метала: антимона (Sb), никла (Ni) и арсена (As). Јаловина која загађује Костајничку реку класификована је као опасан отпад.

Накнадно спроведеним еколошким истраживањима утврђено је да су речна корита Костајничке и реке Корените, у дужини од око 27 km, као и значајне површине у приобаљу, загађене изнад границе ремедијационих вредности па је неопходно извршити чишћење терена и уклањање исталоженог муља са јаловишта. Такође, значајне површине поплављеног пољопривредног земљишта (око 360 ha) загађене су тешким металима на којима треба извршити ремедијацију терена.

С обзиром на стање јаловишта оно представља сталан извор загађења вода, седимената и земљишта низводно од јаловишта, које се значајно повећава у периодима јаких киша и поплава.

За јаловиште „Столице” не постоје важећа водна акта, која би дефинисала водне услове и начин њиховог коришћења, тако да се депонијама не управља у складу са Законом о водама („Службени гласник РС”, бр. 30/10 и 93/12), којим је

прописана обавеза да се мере количине и квалитет воде, које се са депоније испуштају у природне водотоке, као и да се ове воде пречисте до нивоа којим се не нарушавају стандарди квалитета животне средине Костајничке реке и низводних водотокова.

3. Мере које треба предузети

Санација загађења и ревитализација екосистема речних токова и загађених површина у приобаљу река реализоваће се у две фазе. Прва фаза обухвата радове на санацији депонија јаловишта и формирање простора за одлагање материјала који ће се прикупити чишћењем низводних терена. На овај начин ће се зауставити даљи унос загађеног муља у водотокове и створити услови за радове и мере друге фазе, која обухвата чишћење и ремедијацију низводних терена. У свим фазама реализације програма успоставиће се оперативни мониторинг и праћење свих параметара квалитета воде, седимената и земљишта дуж речних токова, који су значајни за праћење ефеката предвиђених мера и стање животне средине у зони непосредног утицаја јаловишта „Столице”.

4. Редослед и рокови за спровођење мера

Радови прве фазе, којима се обезбеђује стабилност депонија, спречава даље уношење загађења у водотокове и обезбеђује потребан депонијски простор за одлагање материјала који се прикупи чишћењем речних корита и загађеног земљишта у приобаљу, урадиће се у току грађевинске сезоне 2016. године. С обзиром да се стање стално погоршава радови прве фазе, у складу са чланом 143. Закона о планирању и изградњи („Службени лист РС”, бр. 72/09, 81/09 – исправка, 64/10 – УС, 24/11, 12/12, 42/13 – УС, 50/13 – УС, 98/13 – УС, 132/14 и 145/14), извршиће се као хитни радови да би се спречило даље изливање јаловине у водотокове и евентуално ново рушење депонија у предстојећим кишним сезонама.

По приоритетима и технологији извођења радова на санацији загађења одмах ће се започети радови на изградњи хидротехничких објеката за прикупљање и каналисање вода са слива и заштиту јаловишта од површинских вода, који обухватају:

- изградњу две бујичне преграде на потоцима узводно од јаловишта и
- изградњу ободних канала за прикупљање и одвођење површинских вода, са антиерозивним уређењем слива,
- санацију депонија јаловишта са формирањем простора за одлагање материјала који ће се прикупити чишћењем низводних терена и регулацију дела Костајничког потока у непосредној зони Јаловишта, у дужини од 300 m.

5. Органи државне управе надлежни за координацију, односно носиоци спровођења поједињих мера и активности

Канцеларија за управљање јавним улагањима и министарство надлежно за послове водопривреде и заштиту животне средине координираће спровођења мера из одељка 3. и 4. овог програма, а Јавно водопривредно предузеће „Србијаводе” је носилац спровођења тих мера.

Јавно водопривредно предузеће из става 1. овог одељка, у име и за рачун Републике Србије, вршиће инвеститорска права на првој фази санације загађења Костајничке реке, Корените и Јадра, која је предмет ове уредбе.

Орган надлежан за правну заштиту имовинских права и интереса Републике Србије предузима радње у циљу њихове заштите.

Општина Крупањ ће донети одлуке о мерама хитности и обезбедити решавање имовинско-правних питања у складу са својим надлежностима.

6. Процена потребних финансијских средстава и извори финансирања

Инвестициона вредност хитних радова, који обухватају заштиту од површинских вода, санацију и стабилизацију јаловишта, чишћење и регулацију најугроженије деонице Костајничке реке, непосредно низводно од депоније у зони насеља, према пројекту за извођење радова износи:

Радови на изградњи хидротехничких објеката за прикупљање и каналисање вода са слива и заштиту јаловишта од површинских вода (без ПДВ)	59.000.000
Хитни радови на санацији депоније - I фаза: репрофилисање јаловишта (стабилизација косина) израда камене ножице (брани) са филтрима, таложником и рециркулацијом процедних вода (без ПДВ)	154.000.000
Регулација Костајничке реке низводно од депоније и чишћење речног корита у дужини од 300 м, укупно без ПДВ	15.000.000
Инвеститорски трошкови:	
- Израда тендарске документације, јавна набавка, уговори, стручни надзор над извођењем радова (6%)	13.000.000
- Пројектантски надзор (2%)	4.000.000
- Пројекат препарцелације и трошкови експропријације	3.000.000
Укупно РСД:	248.000.000

Средства за спровођење ове уредбе обезбедиће се из Фонда солидарности Европске уније у износу од 248.000.000 РСД, а по основу Споразума о поверавању спровођења Одлуке Комисије од 13. марта 2015. године којом се додељује финансијска контрибуција из Фонда солидарности Европске уније за финансирање хитних операција и операција опоравка које су настале као последица катастрофе изазване великим поплавама у Републици Србији, који је Влада усвојила Закључком 05 број: 48-3413/2015 од 26. марта 2015. године и иста ће се извршавати са наменског евидентионог рачуна Канцеларије за управљање јавним улагањима, у оквиру Раздела 3 – Влада, Глава 3.23 – Канцеларија за управљање јавним улагањима, Програм 1511 – Обнова и изградња објеката јавне намене и санирање последица елементарне непогоде, Функција 110 – Извршни и законодавни органи, финансијски и фискални послови и спољни послови, Пројекат 4001 – Обнова земље од мајских поплава, Извор финансирања 05 – Донације од иностраних земаља, априоријација економска класификација 484 – Накнада штете за повреде или штету настала услед елемантарних непогода или других природних узрока.