



Република Србија  
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ,  
ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ

-Републичка дирекција за воде-

Број: 325-05-343/2006-07

07.03.2006. године

Београд, Немањина 22-26

Телефон и факс 011/3115370

ОГ

Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде-Републичка дирекција за воде, решавајући по захтеву Општине Пирот, број 03-350/102-05 од 28.02.2006. године, на основу чл. 14. и 15. Закона о водама ("Сл. гласник РС", број 46/91) и чл. 192 Закона о општем управном поступку ("Сл. лист СРЈ", број 33/97) доноси

РЕШЕЊЕ  
О ИЗДАВАЊУ ВОДОПРИВРЕДНИХ УСЛОВА

Инвеститору, Општини Пирот се, у поступку припреме и израде техничке документације за изградњу санитарне депоније за: Пирот, Димитровград, Белу Паланку и Бабушницу, издају следећи водопривредни услови:

1.Техничку документацију урадити у складу са важећим законским прописима и нормативима за ову врсту радова.

2.Да се на основу спроведених истраживања дефинишу хидрогеолошки услови на локацији будуће депоније.

3.Утврдити чињенично стање нивоа и квалитета подземних вода у садашњим условима ("нулто стање") и предвидети праћење режима подземних вода путем осматрачких пијезометара.

4.Техничким решењем обезбедити потпуно спречавање инфилтрације отпадних вода у подземље, као и продора подземних вода у тело депоније.

5.Извршити биланс кишних вода које гравитирају депонији и загађених процедурних вода (филтрата) кроз тело депоније за меродавне повратне периоде и меродавне падавине, а у циљу исправног димензионисања дренажног система за прихват филтрата и ободних канала за евакуацију кишних вода.

6.Предвидети зацењвање јаруга Дебел дел и Мунтина падина на узводном делу депоније, њихово укључење у армирано-бетонски колектор кроз тело депоније и изливну грађевину на уливу у реку Нишаву, како би се елиминисао контакт загађене воде са депонијом.

7.Утврдити минималну удаљеност објеката регионалне депоније од реке Нишаве, са циљем заштите од плављења великим водама. Карактеристични протицаји рачунских великих вода Нишаве износе:

-стогодишња велика вода..... $Q_{1\%}=385\text{м}^3/\text{с}$   
-педесетогодишња велика вода.....  $Q_{2\%}=324\text{м}^3/\text{с}$ .

8.Дати решење санитарно-фекланих, загађених атмосферских вода са манипулативних површина депоније и отпадних вода од прања камиона и цистерни.

9.Све сакупљене воде ( санитарне, технолошке, загађене атмосферске и процедурне ) са депоније се морају пречистити на сопствено изграђеном уређају за пречишћавање отпадних вода.

Уколико се за диспозицију пречишћених отпадних вода предвиђа упуштање у градску канализацију, квалитет пречишћене отпадне воде мора одговарати нормама прописаним Одлуком о санитарно-техничким условима за упуштање отпадних вода у градску канализацију Пирота.

10.Уколико би се пречишћене воде испуштале у реципијент-реку Нишаву, њихов квалитет мора да задовољи услове упуштања за II класу вода.

Меродавне мале воде Нишаве на предметном потезу износе:

-минимални средњи месечни

протицај 95% обезбеђености.....  $Q_{95\%}=1,66\text{м}^3/\text{с}$

11.Предвидети начин контроле, количине и квалитета пречишћених вода у обе варијанте испуштања вода.

12.Незагађене, кишне воде са гравитирајућег слива извести преко ободних канала, до реципијента-реке Нишаве.

За потребе пројектовања ободних канала користити податке из "Анализе киша јаког интензитета за подручје Пирота". Коришћењем података из наведене анализе киша, извршити потребне хидролошко-хидрауличке прорачуне уколико се рекогносцирањем терена утврди да бујични водотоци могу угрозити објекте регионалне депоније.

13.Предвидети сву неопходну хидротехничку инфраструктуру-мрежу воде за пиће и техничке потребе, противпожарну мрежу, санитарну и технолошку канализацију, мрежу воде за прскање.

14.На предметној депонији није дозвољено одлагање опасних материја. За одлагање оваквог отпада, уколико га буде било, надлежни орган ће одредити простор на другој локацији.

15.По завршетку израде техничке документације и извршене техничке контроле, прибавити од овог Министарства водопривредну сагласност, у складу са чл. 16. и 17. Закона о водама и чл. 1. и 2. Правилника о садржини техничке документације, која се подноси у поступку добијања водопривредне сагласности и водопривредне дозволе ("Сл. гласник СРС", број 3/78).

### Образложење

Општина Пирот је поднела захтев за прибављање водопривредних услова, у поступку припреме и израде техничке документације за изградњу санитарне депоније за општине: Пирот, Димитровград, Балу Паланку и Бабушницу, који је

примљен у писарници овог министарства 02.03.2006. године под бројем 325-05-343/2006-07.

Уз захтев је достављена следећа документација :

-План детаљне регулације регионалне санитарне депоније за општине: Пирот, Димитровград, Бела Паланка и Бабушница, Јавно урбанистичко предузеће Пирот;

-План инфраструктуре, нивелације и регулације, Јавно урбанистичко предузеће Пирот;

-Основни подаци-Идејни пројекат регионалне санитарне депоније на локацији "Мунтина падина", Пирот, -4 књиге, урађен од стране Института "Кирило Савић" из Београда, маја 2005. године;

-Мишљење ЈВП "Србијаводе" ВПЦ "Морава", Ниш, број 545772 од 20.02.2006. године;

-Мишљење РХМЗ Србије, број 92-I-I-360/2005-22 од 23. 01. 2006. године.

Из достављене документације се види следеће:

На основу резултата студије вредновања и избора локације санитарне депоније за град Пирот, донета је општинска одлука о изради Плана детаљне регулације регионалне депоније за: Пирот, Димитровград, Белу Паланку и Бабушницу. Простор за будућу депонију се налази северозападно од града Пирота, на локацији "Мунтина падина", са површином од 154 597,69м<sup>2</sup>, које ће обезбедити експлоатациони век дужи од 20 година. Пошто се подручје будуће депоније налази на 500-600м од реке Нишаве, а кроз тело депоније пролазе две јаруге, дати су услови број 6 и 7 у диспозитиву овог решења.

Решавајући по предметном захтеву стручна служба овог органа је предложила издавање водопривредних услова, наведених у диспозитиву овог решења.

Решење је заведено у водној књизи овог министарства за водно подручје реке Мораве, под бројем 2044.

Решење је коначно у управном поступку и на исто се не може изјавити жалба, већ се против њега може покренути управни спор тужбом код Врховног суда Србије у року од 30 дана од дана пријема решења.

Доставити:

- ✓-Инвеститору
- ЈВП "Србијаводе"
- СО Пирот
- Водној књизи
- Архиви

ДИРЕКТОР

др Никола Марјановић, дипл. инж.

