



ЈКП „Регионална депонија Пирот“ Пирот

**Програм мера прилагођавања рада постојећег
постројења и активности Регионалне депоније у Пироту
условима прописаним Законом о спречавању и
контроли загађивања животне средине**

Децембар 2024.



ПРОГРАМ МЕРА ПРИЛАГОЂАВАЊА РАДА ПОСТОЈЕЋЕГ ПОСТРОЈЕЊА И АКТИВНОСТИ УСЛОВИМА ПРОПИСАНИМ ЗАКОНОМ О ИНТЕГРИСАНОМ СПРЕЧАВАЊУ И КОНТРОЛИ ЗАГАЂИВАЊА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Програм мера усаглашавања рада и активности Регионалне депоније у Пироту условима прописаним Законом о интегрисаном спречавању и контроли загађивања животне средине је документ који се предаје уз захтев за издавање интегрисане дозволе, у складу са Законом о интегрисаном спречавању и контроли загађивања животне средине („Службени гласник РС“, број 135/04, 25/15 и 109/21), Правилником о садржини, изгледу и начину попуњавања захтева за издавање интегрисане дозволе („Службени гласник РС“, број 30/06, 32/16, 44/18-др. закон и 4/24) и Уредбом о садржини програма мера прилагођавања рада постојећег постројења или активности прописаним условима („Службени гласник РС“, број 84/05).

Документ је израђен на основу процене усаглашености постројења регионалне депоније са најбољим доступним техникама, који је саставни део захтева за издавање интегрисане дозволе предметног постројења, као и са условима прописаним Законом о интегрисаном спречавању и контроли загађивања животне средине.

Програм мера прилагођавања за депонију у Пироту, у складу са Уредбом о садржини програма мера прилагођавања рада постојећег постројења или активности прописаним условима („Сл. гласник РС“, бр. 84/05), дат је у следећој табели.

Табела 1. Мере

Бр.	Мере	Трошкови* (eur)	Почетак мере	Завршетак мере	Резултати мере	Методe контроле
1.	Компостана	5,492,000	2024.	2025.	Смањење одлагања биоразградивог отпада на депонију, добијање компоста за даљу употребу или добијање материјала за дневно прекривање депоније	Обилазак локације – Добијена употребна дозвола за рад постројења
2.	Едукативно образовни центар	513,700	2025.	2026.	Едукација	Обилазак локације – Добијена употребна дозвола за центар
3.	Изградња тела депоније II фазе	4,193,132	2025.	2026.	Стварање услова за дугорочно одлагање мешовитог отпада	Обилазак локације - Добијена употребна дозвола.
4.	Затварање тела депоније I фазе	2,790,498	2025.	2026.	Рекултивација и затварање првог тела депоније, након попуњавања капацитета	Изведена техничка и биолошка рекултивација тела депоније I фазе
5.	Надоградња складишног простора	85,140	2025.	2026.	Сировине из секундарне сепарације отпада складиште се испод надстрешнице због очувања квалитета.	Обилазак локације



Бр.	Мере	Трошкови* (eur)	Почетак мере	Завршетак мере	Резултати мере	Методе контроле
6.	Изградња постројења за секундарни третман отпадних вода	1,531,956	2025.	2026.	Квалитет отпадних процедурних вода одговара квалитету за испуштање у површински ток	Мониторинг квалитета отпадних вода пре и после третмана - Добијене употребна и водна дозвола и рад постројења.
7.	Систем за прикупљање и третман биогаса	1,837,074	2025.	2026.	Смањење емисије у ваздуху приликом третмана биогаса а самим тим и смањење загађења животне средине	Добијена употребна дозвола за рад постројења и рад постројења.
8.	Израда пројекта техничког осматрања бране	1,650	2025.	2025.	Редовно осматрање насипа депоније у складу са Правилником о техничком осматрању високих брана („Сл. гласник РС“, бр. 7/66).	Израђен и прихваћен пројекат. Вођење дневника високе бране и обрада и тумачење података добијених техничким осматрањем.
9.	Успостављање осматрања тачака основне геодетске мреже и мреже објеката са нултим мерењем	1,650	2024.	2025.	Редовно осматрање насипа депоније у складу са Правилником о техничком осматрању високих брана („Сл. гласник РС“, бр. 7/66). Геодетска мерења стабилности насипа депоније. Усаглашавање са законском регулативом у области заштите од удеса.	Резултати геодетских мерења. Вођење дневника високе бране и обрада и тумачење података добијених техничким осматрањем. и обрада и тумачење података добијених техничким осматрањем.
10.	Успостављање лабораторије на локацији Регионалне депоније за интерне анализе и мониторинг	55,000	2025.	2026.	Интерне анализе и мониторинг. Усаглашавање са Уредбом о одлагању отпада на депоније и захетвима Директиве о отпаду.	Лабораторија опремљена и у раду.
11.	Изградња соларне фотонапонске електране снаге 150 kW	150,000	2024.	2025.	Смањење потрошње електричне енергије. Повећање енергетске ефикасности депоније.	Соларне фотонапонске електране изграђена и у раду. Добијена дозвола за рад.

* Цене су дате у еврима, без ПДВ-а.

Пирот, децембар 2024.



Директор
ЈКП „Регионална депонија Пирот“ Пирот