



АГЕНЦИЈА ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

ЗП 04в/ПЦ 12

Руже Јовановића бр.27а, Београд

ИЗВЕШТАЈ О ИСПИТИВАЊУ

Страна: 1 од 3

**ПОДНОСИЛАЦ ЗАХТЕВА:**

Име-назив организације:	Општина Беоцин	Број уговора/захтева:
		557/2014
Адреса:	Светосавска 25, 21 300 Беоцин	
Тел/факс:	021-870-260 / 021-870-268 лок120	

**ПОДАЦИ О УЗОРКУ:**

Врста узорка:	Амбијентални ваздух
Место узорковања:	Беоцин-Фабрика воде
Датум узорковања:	28.02.2014.-27.04.2014
Време узорковања:	00:05 до 23:55
Узорковано према:	УП 2.15/ПЦ 12 SRPS EN 12341 : 2008
Узорковање извршено:	аутоматским узоркивачем TECORA Skypost HV
Узорковање извршио:	М.Недељковић мет.тех./С. Митровић, мет.тех.
Коришћен филтер папир	кварцни филтер папир - Whatman QMA0

Остали подаци о узорку:

Датум израде извештаја:	09.05.2014.
Извештај урадио:	 Јасмина Кнежевић, дипл.мет.

Технички руководиоца:

  
Д.Лекић, дипл.инж. грађ



Параметар		Суспендоване честице $PM_{10}$	Метали- микро елементи			Металоиди и неметали
			Олово (Pb)	Кадмијум (Cd)	Никал (Ni)	Арсен (As)
МЕТОДА		УП2.15/ПЦ12 СРПСЕН 12341 2008	УП2.17/ПЦ12 СРПСЕН 14902.2008 ISO 11885	УП2.17/ПЦ12 СРПСЕН 14902.2008 ISO 11885	УП2.17/ПЦ12 СРПСЕН 14902.2008 ISO 11885	УП2.16/ПЦ12 СРПС ЕН14902 2008
Датум узорковања	ИД Узорка	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\text{ng}/\text{m}^3$	$\text{ng}/\text{m}^3$	$\text{ng}/\text{m}^3$	$\text{ng}/\text{m}^3$
28.02.2014	247BE	37				
01.03.2014	248BE	49				
02.03.2014	249BE	31				
03.03.2014	250BE	21				
04.03.2014	251BE	24				
05.03.2014	252BE	13				
06.03.2014	253BE	31				
07.03.2014	254BE	35				
08.03.2014	255BE	32				
09.03.2014	256BE	34				
10.03.2014	257BE	35				
11.03.2014	258BE	51				
12.03.2014	259BE	51				
13.03.2014	260BE	78				
14.03.2014	261BE	66				
15.03.2014	262BE	70				
16.03.2014	660BE	111				
17.03.2014	661BE	16				
18.03.2014	662BE	21				
19.03.2014	663BE	34				
20.03.2014	664BE	22				
21.03.2014	665BE	23				
22.03.2014	666BE	41				
23.03.2014	667BE	29				
24.03.2014	668BE	25				
25.03.2014	669BE	11				
26.03.2014	670BE	19				
27.03.2014	671BE	24				
28.03.2014	672BE	23				
29.03.2014	673BE	27				
30.03.2014	674BE	42				





Параметар		Суспендоване честице $PM_{10}$	Метали- микро елементи			Металоиди и неметали
			Олово (Pb)	Кадмијум (Cd)	Никал (Ni)	Арсен (As)
МЕТОДА		УП2.15/ПЦ12 СРПСЕН 12341.2008	УП2.17/ПЦ12 СРПСЕН 14902.2008 ISO 11885	УП2.17/ПЦ12 СРПСЕН 14902.2008 ISO 11885	УП2.17/ПЦ12 СРПСЕН 14902.2008 ISO 11885	УП2.16/ПЦ12 СРПС ЕН14902.2008
Датум узорковања	ИД Узорка	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\text{ng}/\text{m}^3$	$\text{ng}/\text{m}^3$	$\text{ng}/\text{m}^3$	
31.03.2014	804BE	39				
01.04.2014	805BE	54				
02.04.2014	806BE	46				
03.04.2014	807BE	48				
04.04.2014	808BE	44				
05.04.2014	809BE	52				
06.04.2014	810BE	45				
07.04.2014	811BE	13				
08.04.2014	812BE	35				
09.04.2014	813BE	31				
10.04.2014	814BE	23				
11.04.2014	815BE	15				
12.04.2014	816BE	18				
13.04.2014	817BE	24				
14.04.2014	818BE	20				
15.04.2014	914BE	26				
16.04.2014	915BE	13				
17.04.2014	916BE	17				
18.04.2014	917BE	13				
19.04.2014	918BE	25				
20.04.2014	919BE	29				
21.04.2014	920BE	13				
22.04.2014	921BE	16				
23.04.2014	922BE	13				
24.04.2014	923BE	22				
25.04.2014	924BE	17				
26.04.2014	925BE	21				
27.04.2014	926BE	18				

Аналитичари:

Н.Црнкович, дипл.инж.тех.

Руководилац за квалитет:

С. Андрејевић, дипл.инж.тех.

Технички руководиоцац:

Д.Лекић, дипл.инж.грађ.