

Beograd, 26.04.2024.god.

PODNOŠILAC ZAHTEVA:

Geo-Test d.o.o.

Vojina Đurašinovića 11, 11000 Beograd

PREDMET: IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU br. 14041122

| | |
|--|-------------------------------|
| Zahtev za ispitivanje br.: 14041122 | Oznaka uzoraka: 1404112201 |
| Mesto uzorkovanja/prijema uzorka: Anahem doo, Mocartova 10, Beograd | Vrsta uzoraka: voda za piće |
| Datum prijema uzoraka: 11.04.2024.god. | Uzorkovanje izvršio: korisnik |

Opis, stanje uzoraka: bistar uzorak bez vidljivih nečistoća

Ostali podaci o uzorku:¹ 1404112201 – istražna bušotina B-10, kompleks BIO4CAMPUS
1404112202 – istražna bušotina B-12, kompleks BIO4CAMPUS

Tabela 1. rezultati ispitivanja:

| R. Br | Parametar ispitivanja | 1404112201 | 1404112202 | GV ² | Metoda ispitivanja |
|----------|-----------------------|------------|------------|-----------------|--------------------|
| 1. | Kadmijum, mg/l | <0,001 | <0,001 | 0,01 | EPA 200.8 |
| 2. | Olovo, mg/l | <0,001 | <0,001 | 0,1 | EPA 200.8 |
| 3. | Živa, mg/l | <0,0003 | <0,0003 | 0,001 | EN ISO 12846 |
| 4. | Arsen, mg/l | <0,001 | <0,001 | 0,05 | EPA 200.8 |
| 5. | Hrom, mg/l | 0,030 | 0,025 | 0,5 | EPA 200.8 |
| 6. | Nikl, mg/l | 0,029 | 0,027 | 0,1 | EPA 200.8 |
| 7. | Fluoridi, mg/l | 0,28 | 0,31 | 1,5 | ISO 10304-1 |
| 8. | Bakar, mg/l | <0,001 | <0,001 | 0,1 | EPA 200.8 |
| 9. | Cink, mg/l | 0,0016 | 0,0046 | 1,0 | EPA 200.8 |
| 10. | Bor, mg/l | <0,1 | <0,1 | 1,0 | SRPS EN ISO 11885 |

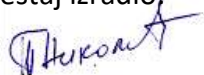
¹Podaci dobijeni od naručioca ispitivanja

²Pravilnik o dozvoljenim količinama opasnih i štetnih materija u zemljištu i vodi za navodnjavanje i metodama njihovog ispitivanja (Službeni glasnik RS" br. 23/94).

Izjava o usaglašenosti:

Na osnovu rezultata analize, u skladu sa prema Pravilniku o dozvoljenim količinama opasnih i štetnih materija u zemljištu i vodi za navodnjavanje i metodama njihovog ispitivanja (Službeni glasnik RS" br. 23/94), može se zaključiti da dobijene koncentracije analiziranih parametra u uzorcima 1404112201 i 1404112202 ne prelaze granične vrednosti.

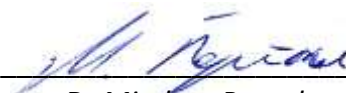
Izveštaj izradio:



Nikolić Tatjana



Kontrolisao i odobrio
Rukovodilac Laboratorije za
ispitivanje voda



Dr Miodrag Pergal

ANP-17-04/Izdanje 4.0

Podnosilac zahteva:

GEO-TEST DOO BEOGRAD

Adresa: Vojina Đurašinića-Kostje 11, Beograd

PIB: 100022949

Matični broj: 17410253

E-mail: geotestrs@yahoo.com Tel.: +381 63 313351

Beograd, 29.04.2024. godine

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU br. 5404112101

Zahtev za ispitivanje:

Zahtev br. 120/24

Oznake uzoraka:

5404112101

Mesto uzorkovanja/prijema uzorka:

Anahem doo, Mocartova 10, Beograd

Vrsta uzorka:

zemljište

Datum prijema uzorka:

11.04.2024. god.

Uzorkovanje izvršio:

dostavljen uzorak

Opis stanja uzorka:

-

ZEMLJIŠTE - bušotina B – 10, BIO4CAMPUS

Tabela 1. Rezultati# ispitivanja

| Redni broj | Parametar | Rezultat | Metoda ispitivanja |
|------------|----------------------|----------|---------------------------------------|
| 1. | Kadmijum (Cd), mg/kg | 0,18 | EPA 3051A:2007/EPA 6010D:2018 |
| 2. | Olovo (Pb), mg/kg | 27 | EPA 3051A:2007/EPA 6010D:2018 |
| 3. | Živa (Hg), mg/kg | 0,28 | EPA 3051A:2007/SRPS EN ISO 12846:2013 |
| 4. | Arsen (As), mg/kg | 11 | EPA 3051A:2007/EPA 6010D:2018 |
| 5. | Hrom (Cr), mg/kg | 57 | EPA 3051A:2007/EPA 6010D:2018 |
| 6. | Nikl (Ni), mg/kg | 62 | EPA 3051A:2007/EPA 6010D:2018 |
| 7. | Bakar (Cu), mg/kg | 23 | EPA 3051A:2007/EPA 6010D:2018 |
| 8. | Cink (Zn), mg/kg | 79 | EPA 3051A:2007/EPA 6010D:2018 |
| 9. | Bor (B), mg/kg | 22 | EPA 3051A:2007/EPA 6010D:2018 |

Izveštaj izradio:

Miloš Kuzmanović, master inž. tehnol.

Kontrolisao i odobrio:

Rukovodilac laboratorije za ispitivanje otpada

Nemanja Bojković, master.inž.zašt.živ. sred.

ANP-17-04/Izdanje 4.0

Podnosilac zahteva:

GEO-TEST DOO BEOGRAD

Adresa: Vojina Đurašinića-Kostje 11, Beograd

PIB: 100022949

Matični broj: 17410253

E-mail: geotestrs@yahoo.com Tel.: +381 63 313351

Beograd, 29.04.2024. godine

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU br. 5404112102

Zahtev za ispitivanje:

Zahtev br. 120/24

Oznake uzoraka:

5404112102

Mesto uzorkovanja/prijema uzorka:

Anahem doo, Mocartova 10, Beograd

Vrsta uzorka:

zemljište

Datum prijema uzorka:

11.04.2024. god.

Uzorkovanje izvršio:

dostavljen uzorak

Opis stanja uzorka:

-

ZEMLJIŠTE - bušotina B – 12, BIO4CAMPUS

Tabela 1. Rezultati# ispitivanja

| Redni broj | Parametar | Rezultat | Metoda ispitivanja |
|------------|----------------------|----------|---------------------------------------|
| 1. | Kadmijum (Cd), mg/kg | 0,21 | EPA 3051A:2007/EPA 6010D:2018 |
| 2. | Olovo (Pb), mg/kg | 26 | EPA 3051A:2007/EPA 6010D:2018 |
| 3. | Živa (Hg), mg/kg | 0,046 | EPA 3051A:2007/SRPS EN ISO 12846:2013 |
| 4. | Arsen (As), mg/kg | 15 | EPA 3051A:2007/EPA 6010D:2018 |
| 5. | Hrom (Cr), mg/kg | 68 | EPA 3051A:2007/EPA 6010D:2018 |
| 6. | Nikl (Ni), mg/kg | 103 | EPA 3051A:2007/EPA 6010D:2018 |
| 7. | Bakar (Cu), mg/kg | 22 | EPA 3051A:2007/EPA 6010D:2018 |
| 8. | Cink (Zn), mg/kg | 68 | EPA 3051A:2007/EPA 6010D:2018 |
| 9. | Bor (B), mg/kg | 20 | EPA 3051A:2007/EPA 6010D:2018 |

Izveštaj izradio:

Miloš Kuzmanović, master inž. tehnol.

Kontrolisao i odobrio:

Rukovodilac laboratorije za ispitivanje otpada

Nemanja Bojković, master.inž.zašt.živ. sred.