



«Inspekt – RGH» d.o.o. Sarajevo
Inspekcijsko tijelo

Hamdije Kreševljakovića 18/I, 71 000 Sarajevo

Centrala: Tel.: ++ 387 33 225 880; 225 881;

Broj: 05-4/18

Datum: 16.04.2018.

Strana: 1 od 6

Inspekcijsko tijelo radi u saglasnosti sa pravilima IFIA – London

**IZVJEŠTAJ O MJERENJU KONCENTRACIJE PRAŠINE – LEBDEĆIH I
UKUPNIH LEBDEĆIH ČESTICA NA LOKACIJI "CARGO
INTERNACIONAL D.O.O. SARAJEVO"**



Tehnički rukovodilac inspekcijskog tijela:

M.P.

Zaimović Mirsad, dipl. ing. hem.

Sarajevo, april 2018. godine



«Inspekt – RGH» d.o.o. Sarajevo
Inspekcijsko tijelo

Hamdije Kreševljakovića 18/I, 71 000 Sarajevo

Centrala: Tel.: ++ 387 33 225 880; 225 881;

Broj: 05-4/18

Datum: 16.04.2018.

Strana: 2 od 6

Inspekcijsko tijelo radi u saglasnosti sa pravilima IFLA - London

OPĆI PODACI

Naziv: Izveštaj o ispitivanju koncentracije prašine

Naručilac: **“Cargo Internacional d.o.o. Sarajevo”**

Korisnik : **“Cargo Internacional d.o.o. Sarajevo” – kompleks objekata za proizvodnju betona**

Vrsta dokumenta: Izveštaj sa prikazom rezultata mjerenja /ispitivanja

Broj strana izveštaja: 6

Datum: 16.04.2018. god.

Izveštaj broj: 05-4/18

Izvršilac: **“Inspekt RGH” d.o.o. Sarajevo** - Društvo za kontrolu kvaliteta i količine roba
71000 Sarajevo, Hamdije Kreševljakovića 18/I

Bosna i Hercegovina

Centrala: tel. + 387 33 225 880, tel. + 387 33 225 881, fax + 387 33 225 882

Računovodstvo i Finansije: tel. + 387 33 225 885, fax + 387 33 225 884

Izveštaj izradio : Bisić Dino

Kontrolirali: Zaimović Mirsad



«Inspekt – RGH» d.o.o. Sarajevo
Inspeksijsko tijelo

Hamdije Kreševljakovića 18/I, 71 000 Sarajevo

Centrala: Tel.: ++ 387 33 225 880; 225 881;

Broj: 05-4/18

Datum: 16.04.2018.

Strana: 3 od 6

Inspeksijsko tijelo radi u saglasnosti sa pravilima IFIA – London

Izvještaj broj: 05-4/18

Datum mjerenja: 04.04.2018. god.

Lokacija: Dobroševići 12-14, 71000 Sarajevo

Vrsta mjerenja: Prema zahtjevu klijenta

Ugovor broj : 37/17

Datum ugovora : 05.04.2017. godine

Svrha: Mjerenje koncentracije prašine u cilju pregleda stanja zagađenja.



«Inspekt – RGH» d.o.o. Sarajevo
Inspekcijsko tijelo

Hamdije Kreševljakovića 18/I, 71 000 Sarajevo

Centrala: Tel.: ++ 387 33 225 880; 225 881;

Broj: 05-4/18

Datum: 16.04.2018.

Strana: 4 od 6

Inspekcijsko tijelo radi u saglasnosti sa pravilima I FIA – London

ZAKONSKA REGULATIVA

Pravilnik o načinu vršenja monitoringa kvaliteta zraka i definiranju vrsta zagađujućih vrsta zagađujućih materija, graničnih vrijednosti i drugih standarda kvaliteta zraka („Službene novine FBiH“ br. 1/12).



Šematski prikaz mjernih mjesta



«Inspekt – RGH» d.o.o. Sarajevo
Inspeksijsko tijelo

Hamdije Kreševljakovića 18/1, 71 000 Sarajevo

Centrala: Tel.: ++ 387 33 225 880; 225 881;

Broj: 05-4/18

Datum: 16.04.2018.

Strana: 5 od 6

Inspeksijsko tijelo radi u saglasnosti sa pravilima IFIA – London

Rezultati mjerenja:

Rezultati mjerenja ULČ na lokaciji firme “Cargo Internacional doo Sarajevo”, na mjernom mjestu MM1, izvršenih dana 04.04.2018. godine, prikazani su u tabeli 1.

Tabela 1. Rezultati mjerenja ULČ na mjernom mjestu MM1 na lokaciji Cargo Internacional Sarajevo (04.04.2018.god.)

Parametar	Datum rada	Jedinica	Metod	MM1
Lebdeće čestice PM10	04.04.2018.	µg/m ³	BAS EN 12341 ¹⁾	43,85
Ukupne lebdeće čestice	04.04.2018.	µg/m ³	BAS EN 12341 ¹⁾	90,19
Prosječna temperatura u periodu mjerenja	04.04.2018.	°C	Interna metoda	12
Prosječni atmosferski pritisak u periodu mjerenja	04.04.2018.	hPa	Interna metoda	961,4
Relativna vlažnost	04.04.2018.	%	Interna metoda	42
Brzina vjetra	04.04.2018.	m/s	Interna metoda	0,32

Napomena: ¹⁾ Modificirana standardna metoda validirana od strane proizvođača opreme.



«Inspekt – RGH» d.o.o. Sarajevo
Inspekcijsko tijelo

Hamdije Kreševljakovića 18/1, 71 000 Sarajevo

Centrala: Tel.: ++ 387 33 225 880; 225 881;

Broj: 05-4/18

Datum: 16.04.2018.

Strana: 6 od 6

Inspekcijsko tijelo radi u saglasnosti sa pravilima IFIA-London

ZAKLJUČAK

Dana **04.04.2018. god.** je vršeno mjerenje prašine, prema zahtjevima Naručioca, na mjernoj lokaciji i to: ukupne lebdeće čestice, lebdeće čestice PM10, temperatura, atmosferski pritisak. Rezultati mjerenja su svedeni na normalne uslove, i to 273 K i 1013 mbar, i prikazani su kao takvi.

Rezultati mjerenja ukazuju na normalno stanje kvaliteta zraka na predmetnoj lokaciji sa aspekta mjerenih parametara i u periodu u kojem su mjerenja vršena, te su ispod prosječnih godišnjih graničnih vrijednosti.

Mjerenja su vršena u skladu sa važećom zakonskom regulativom, a prema ocjeni stanja kvaliteta zraka, izmjerene vrijednosti ne prekoračuju tolerantne vrijednosti propisane važećim pravilnikom, te se zaključuje da mjerenja vršena na dan **04.04.2018.** godine, na mjernom mjestu **ne prelaze** ovu navedenu graničnu vrijednost.



Tehnički rukovodilac inspekcijskog tijela:

Zaimović Mirsad, dipl. ing. hem.