



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

C.I.A.K. d.o.o.

Savska Opatovina 36, 10090 Zagreb, Hrvatska
Podaci o lokacijama navedeni su u dodatku ovog certifikata

Bureau Veritas Certification potvrđuje da je proveden audit sustava upravljanja navedene organizacije te je utvrđena sukladnost sa zahtjevima sljedeće norme za sustave upravljanja

ISO 39001:2012

Opseg certifikacije

PRIJEVOZ OPASNOG I NEOPASNOG OTPADA, OTPADNIH AKUMULATORA I BATERIJA, OLOVNIH INGOTA I POLIPROPILENSKOG GRANULATA.

Datum prve certifikacije:	20-03-2020
Istek valjanosti zadnjeg certifikata:	NA
Datum recertifikacijske/certifikacijske provjere:	11-03-2020
Datum početka recertifikacijskog/certifikacijskog ciklusa:	20-03-2020
Uz uvjet trajne zadovoljavajuće primjene sustava upravljanja organizacijom, ovaj certifikat vrijedi do:	19-03-2023

Broj certifikata: **HR007529**

Verzija br. 01

Datum revizije: **20-03-2020**


Davor Turčić, Rukovoditelj sektora I&F BV Hrvatska

Lokalni ured: Ciottina 17a, 51000 Rijeka, Hrvatska

Sva ostala pojašnjenja u odnosu na opseg certifikacije i primjenu zahtjeva sustava upravljanja mogu se dobiti kod organizacije.
Za provjeru valjanosti certifikata molimo nazvati: 00 385 51 213 672.



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

C.I.A.K. d.o.o.

ISO 39001:2012


Opseg certifikacije

<u>Lokacija</u>	<u>Adresa lokacije</u>	<u>Opseg lokacije</u>
Sjedište	Savska Opatovina 36, 10090 Zagreb, Hrvatska	Adresa registracije bez aktivnosti unutar opsega.
Lokacija	Gubaševo 47C, 49210 Zabok, Hrvatska	Prijevoz opasnog i neopasnog otpada, otpadnih akumulatora i baterija, olovnih ingota i polipropilenskog granulata.

Broj certifikata: **HR007529**

Verzija br. 01

Datum revizije: **20-03-2020**



Davor Turčić, Rukovoditelj sektora I&F BV Hrvatska

Lokalni ured: Ciottina 17a, 51000 Rijeka, Hrvatska

Sva ostala pojašnjenja u odnosu na opseg certifikacije i primjenu zahtjeva sustava upravljanja mogu se dobiti kod organizacije.

Za provjeru valjanosti certifikata molimo nazvati: 00 385 51 213 672.