

1. NAZIV AKREDITOVANOG TIJELA

"INSPEKT" d.o.o. Zvornik
Inspeksijsko tijelo Tip A
Karakaj bb (u krugu fabrike glinice "Birač" Zvornik),
75400, Zvornik

2. STANDARD

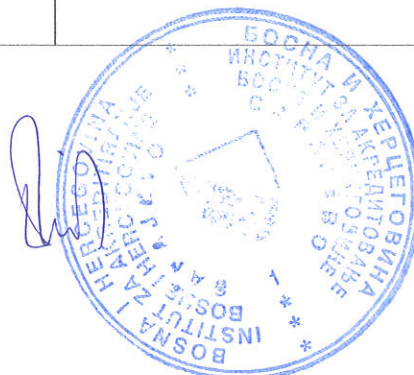
BAS EN ISO/IEC 17020:2013

3. PODRUČJE AKREDITACIJE

| R.B. | Područje i podpodručje | Opis |
|------|--|------|
| 1. | IN 3 - Goriva IN 3.1 - Nafta i naftni proizvodi | |

TABELA – DETALJNO PODRUČJE AKREDITACIJE (klasifikacija prema dokumentu OD 07-40)

| Područje rada: | | IN 3 - Goriva | | |
|-------------------|---|-----------------------------------|--|---|
| Podpodručje rada: | | IN 3.1 - Nafta i naftni proizvodi | | |
| Opis: | | | | |
| Broj | Predmet inspekcije | Obim inspekcije | Faza inspekcije | Dokumenti |
| M001 | Nafta i naftni proizvodi: - Olovni i bezolovni motorni benzini; - Dizel gorivo; - Lož ulje (ekstra lako, lako, specijalno lako, srednje i teško) | -Ocjena usaglašenosti | Kontrola kvaliteta tokom stavljanja u promet | Odluka o kvalitetu tečnih naftnih goriva ("Sl. glasnik BiH" br.27/02), Odluke o izmjenama Odluke o kvalitetu tečnih naftnih goriva ("Sl. Glasnik BiH" br. 28/04, 16/05, 14/06, 22/07, 10/1/08, 71/09, 58/10, 73/10) QMS-PR.14 izdanje 10 od 27.05.2022. Procedura za upravljanje inspeksijskim poslovima u oblasti tečnih naftnih goriva, QMS-UP.08 izdanje 11 od 03.06.2022. Uputstvo za realizaciju monitoringa kvaliteta u oblasti tečnih naftnih goriva. |



| Područje rada: | | IN 3 - Goriva | | |
|--------------------------|---|--|------------------------|---|
| Podpodručje rada: | | IN 3.1 - Nafta i naftni proizvodi | | |
| Opis: | | | | |
| Broj | Predmet inspekcije | Obim inspekcije | Faza inspekcije | Dokumenti |
| M002 | Nafta i naftni proizvodi: - Olovni i bezolovni motorni benzini; - Dizel gorivo; - Lož ulje (ekstra lako, lako, specijalno lako, srednje i teško) | -Ocjena usaglašenosti | -Uzorkovanje | BAS EN ISO 3170:2016*, Naftne tekućine-manuelno uzorkovanje, BAS EN 14275:2014*, Goriva za motorna vozila-Procjena kvaliteta benzina i dizel goriva-Uzorkovanje sa pištolja pumpnih stanica i komercijalnih mjesta za distribuciju goriva, |

*Metode koje se izvode na terenu



Direktor

mr.sc. Dražan Primorac