

Dodatak Sertifikatu o akreditaciji sa akreditacionim brojem broj: KA 08.01

Annex to Accreditation Certificate- Accreditation Number: KA 08.01

Standard: MEST EN ISO/IEC 17020:2013

Datum dodjele/ obnavljanja akreditacije:

Date of granting/ renewal of accreditation.:

10.03.2008./ 06.03.2020.

Akreditacija važi do: 05.03.2024.

Accreditation is valid to: 05.03.2024.

Akreditovano Kontrolno tijelo tipa A

Accredited Inspection Body type A

Institut za transport INTRA d.o.o. Podgorica

Kontrolno tijelo

Vojislavljevića br.50 A, Podgorica

Područje akreditacije / Scope of accreditation

Kontrolisanje ispravnosti ugradnje uređaja i opreme za pogon motornih vozila na tečni-naftni gas; Uzorkovanje goriva naftnog porijekla; Kontrola tečnih goriva naftnog porijekla i ocjenjivanje usaglašenosti kvaliteta; Kvantitativna kontrola nafte i naftnih proizvoda (Eurodizel, Dizel gorivo D 0.1; Ulje za loženje ekstra lako EL; Motorni benzini Eurosuper 95, Eurosuper 98); Kontrolisanje kvaliteta drvenih ploča i kontrolisanje kvaliteta i bezbjednosti namještaja

Inspection of accuracy fitting device and equipment for power unit motor vehicle on liquid oil gas , Sampling fuels of petroleum origin , Control of liquid fuels of petroleum origin and conformity assessment quality, Quantity Inspection of petroleum and petroleum products (Eurodiesel; Diesel Fuel D 0,1; Heating oil extra light; Motor gasoline Euro super 95; Motor gasoline Euro super 98) Controlling the quality of wooden panels and furniture and controlling safety of furniture

Datum izdavanja dodatka: 05.04.2021.
Issue date of annex: 05.04.2021.
Zamjenjuje dodatak: 06.03.2020.
Replaces Annex dated: 06.03.2020.

Detaljan obim akreditacije/ Detailed scope of accreditation

Kontrolno tijelo, Institut za transport INTRA d.o.o. Vojislavljevića br. 50 A, Podgorica

* Metoda kontrolisanja se sprovodi na terenu

** Metoda kontrolisanja se sprovodi u Kontrolnom tijelu i na terenu

Red br/ <i>No</i>	Predmet kontrolisanja	Vrsta kontrolisanja – karakteristike koje se kontrolišu	Referentni dokument	Oznaka lokacije
1	<p>Uređaji i oprema za pogon vozila na tečni naftni gas (TNG)</p> <p><i>Instruments and Equipment for Motor Vehicles on Liquid-Oil Gas</i></p>	<p>**Vizuelno kontrolisanje</p> <p><i>**Visual Inspection</i></p>	<p>PR.KO.710.01 Procedura za sprovođenje procesa kontrolisanja uređaja i opreme za pogon vozila na TNG i prirodni gas</p> <p>UP.KO.710.01 Uputstvo za rad na pregledu vozila koja za pogon koriste TNG</p> <p><i>PR.KO.710.01 The procedure for implementing process control devices and equipment for vehicles powered by LPG and natural gas</i></p> <p><i>UP.KO.710.01 Instrukcions for work on the review of the vehicles that are powered by LPG</i></p>	L1

Red br/ <i>No</i>	Predmet kontrolisanja	Vrsta kontrolisanja – karakteristike koje se kontrolišu	Referentni dokument	Oznaka lokacije
2	<p>Uređaji i oprema za pogon vozila na tečni naftni gas (TNG)</p> <p><i>Instruments and Equipment for Motor Vehicles on Liquid-Oil Gas</i></p>	<p>**Kontrolisanje kompletnosti</p> <p>**Completeness Inspection</p>	<p>PR.KO.710.01 Procedura za sprovođenje procesa kontrolisanja uređaja i opreme za pogon vozila na TNG i prirodni gas</p> <p>UP.KO.710.01 Uputstvo za rad na pregledu vozila koja za pogon koriste TNG</p> <p><i>PR.KO.710.01 The procedure for implementing process control devices and equipment for vehicles powered by LPG and natural gas</i></p> <p><i>UP.KO.710.01 Instrukcions for work on the review of the vehicles that are powered by LPG</i></p>	L1
3	<p>Uređaji i oprema za pogon vozila na tečni naftni gas (TNG)</p>	<p>**Dimenziona kontrola</p>	<p>PR.KO.710.01 Procedura za sprovođenje procesa kontrolisanja uređaja i opreme za pogon vozila na TNG i prirodni gas</p> <p>UP.KO.710.01 Uputstvo za rad na pregledu vozila koja za pogon koriste TNG</p>	L1

Red br/ No	Predmet kontrolisanja	Vrsta kontrolisanja – karakteristike koje se kontrolišu	Referentni dokument	Oznaka lokacije
	<i>Instruments and Equipment for Motor Vehicles on Liquid-Oil Gas</i>	**Dimensional Inspection	<i>PR.KO.710.01 The procedure for implementing process control devices and equipment for vehicles powered by LPG and natural gas</i> <i>UP.KO.710.01 Instrukcions for work on the review of the vehicles that are powered by LPG</i>	
4	Uređaji i oprema za pogon vozila na tečni naftni gas (TNG) <i>Instruments and Equipment for Motor Vehicles on Liquid-Oil Gas</i>	**Kontrola nepropusnosti spojeva **Inspection of impervious joint	PR.KO.710.01 Procedura za sprovođenje procesa kontrolisanja uređaja i opreme za pogon vozila na TNG i prirodni gas UP.KO.710.01 Uputstvo za rad na pregledu vozila koja za pogon koriste TNG <i>PR.KO.710.01 The procedure for implementing process control devices and equipment for vehicles powered by LPG and natural gas</i> <i>UP.KO.710.01 Instrukcions for work on the review of the</i>	L1

Red br/ <i>No</i>	Predmet kontrolisanja	Vrsta kontrolisanja – karakteristike koje se kontrolišu	Referentni dokument	Oznaka lokacije
			<i>vehicles that are powered by LPG</i>	
5	<p>Proizvodi od nafte (tečna goriva naftnog porijekla) Eurodizel Dizel gorivo D 0.1 Ulje za loženje ekstra lakoEL Motorni benzini Eurosuper 95 Motorni benzin Eurosuper 98 Tečni naftni gas TNG</p> <p><i>Petroleum products (liquid fuels of petroleum origin) Eurodiesel Diesel Fuel D 01,1 Heating oil extra light Motor gasoline Eurosuper 95 Motor gasoline Eurosuper 98 Liquefied petroleum gas- LPG</i></p>	<p>* Ručno uzorkovanje</p> <p><i>*Sampling Manually</i></p>	<p>PR.KO.712.01 Procedura za kontrolu tečnih goriva naftnog porijekla i ocjenjivanje usaglašenosti kvaliteta</p> <p>UP.KO.712.02 Uputstvo za ocjenjivanje usaglašenosti kvaliteta nafte i naftnih proizvoda</p> <p>MEST EN 14275: 2013 MEST EN ISO 3170 : 2010 MEST ISO 4257: 2011</p> <p><i>PR.KO.720.01 Procedure for the control of liquid fuels of petroleum origin and the assessment of conformity of quality</i></p> <p><i>UP.KO.712.01 Instruction for the Conformity Assessment of Oil and Petroleum Product Quality</i></p>	L1

Red br/ <i>No</i>	Predmet kontrolisanja	Vrsta kontrolisanja – karakteristike koje se kontrolišu	Referentni dokument	Oznaka lokacije
6	Eurodizel Dizel gorivo D 0.1 <i>Eurodiesel Diesel Fuel D0.1</i>	** Kvalitativno kontrolisanje <i>**Qualitative control</i>	MEST EN 590:2019 Pravilnik o kvalitetu i kontroli kvaliteta tečnih goriva naftnog porijekla (Sl.list Crne Gore 01/16) (Prilog 4) <i>Regulation on quality and quality control of liquid fuels of petroleum origin (Official Gazette of Montenegro 1/16) (Annex 4)</i>	L1
7	Eurodizel Dizel gorivo D 0.1 <i>Eurodiesel Diesel Fuel D0.1</i>	** Kvalitativno kontrolisanje <i>**Qualitative control</i>	Pravilnik o kvalitetu i kontroli kvaliteta tečnih goriva naftnog porijekla (Sl.list Crne Gore 01/16) (Prilog 1) <i>Regulation on quality and quality control of liquid fuels of petroleum origin (Official Gazette of Montenegro 1/16) (Annex 1)</i>	L1
8	Motorni benzini Eurosuper 95 Motorni benzin Eurosuper 98	** Kvalitativno kontrolisanje	MEST EN 228:2019 Pravilnik o kvalitetu i kontroli kvaliteta tečnih goriva naftnog	L1

Red br/ <i>No</i>	Predmet kontrolisanja	Vrsta kontrolisanja – karakteristike koje se kontrolišu	Referentni dokument	Oznaka lokacije
	<i>Motor gasoline Eurosuper 95 Motor gasoline Eurosuper 98</i>	**Qualitative control	porijekla (Sl.list Crne Gore 01/16) (Prilog 3) <i>Regulation on quality and quality control of liquid fuels of petroleum origin (Official Gazette of Montenegro 1/16) (Annex 3)</i>	
9	Ulje za loženje ekstra lako EL <i>Heating oil extra light</i>	** Kvalitativno kontrolisanje **Qualitative control	MEST EN 589: 2013	L1
10	Tečni naftni gas –TNG <i>Liquefied petroleum gas LPG</i>	** Kvalitativno kontrolisanje **Qualitative control	Pravilnik o kvalitetu i kontroli kvaliteta tečnih goriva naftnog porijekla (Sl.list Crne Gore 01/16) (Prilog 2) <i>Regulation on quality and quality control of liquid fuels of petroleum origin (Official Gazette of Montenegro 1/16) (Annex 2)</i>	L1
	Proizvodi od nafte (tečna goriva naftnog porijekla)	* Kvantitativno kontrolisanje u skladišnim rezervoarima	PR.KO.713.01 Procedura za kvantitativnu kontrolu	

Red br/ <i>No</i>	Predmet kontrolisanja	Vrsta kontrolisanja – karakteristike koje se kontrolišu	Referentni dokument	Oznaka lokacije
11	<p>Eurodizel Dizel gorivo D 0.1 Ulje za loženje ekstra lakoEL Motorni benzini Eurosuper 95 Motorni benzin Eurosuper 98</p>	<p>u transportnim sredstvima (auto cistjerne, željezničke cistjerne i brodski tankovi)</p>	<p>UP.KO.713.01 Uputstvo za ručno mjerjenje nivoa, određivanje količine tečnosti u sudovima za skladištenje i transport nafte i naftnih proizvoda</p> <p>UP.KO.713.02 Uputstvo za određivanje temperature nafte i naftnih proizvoda u sudovima za skladištenje i transport</p> <p>UP.KO.713.03 Uputstvo za određivanje gustine nafte i naftnih proizvoda</p> <p>UP.KO.713.04 Uputstvo za upotrebu mjernih tablica na osnovu referentne temperature nafte i naftnih proizvoda,</p> <p>UP.KO.713.05 Uputstvo za izračunavanje količine nafte i naftnih proizvoda tankovima za skladištenje, tankovima transpotnih sredstava nafte i naftnih proizvoda (Izdanje 01 od</p>	L1

Red br/ <i>No</i>	Predmet kontrolisanja	Vrsta kontrolisanja – karakteristike koje se kontrolišu	Referentni dokument	Oznaka lokacije
	<p><i>Petroleum products (liquid fuels of petroleum origin)</i></p> <p><i>(Eurodiesel; Diesel Fuel D 01,1; Heating oil extra light; Motor gasoline Euro super 95; Motor gasoline Euro super 98)</i></p>	<p><i>*Quantity inspection: in storage tank in transportation tank of means (car, railway and vessel tanks)</i></p>	<p>25.04.2018)</p> <p>UP.KO.713.06 Uputstvo za kvantitativno određivanje nafte i naftnih proizvoda u auto / željezničkim cistjernama</p> <p>UP.KO.713.07 Uputstvo za kontrolu kvantiteta pri manipulaciji nafte I naftnih proizvoda između brodskih i obalnih tankova</p> <p><i>PR.KO.713.01 Procedure for Quantity inspection</i></p> <p><i>UP.KO.713.01 Instruction for manual gaugung, quantity determination of petroleum and petroleum products in tanks for storage and transported</i></p> <p><i>UP.KO.713.02 Instruction for temperature determination of petroleum and petroleum products in tanks for storage and transportation</i></p>	

Datum izdavanja dodatka: 05.04.2021.
Issue date of annex: 05.04.2021.
Zamjenjuje dodatak: 06.03.2020.
Replaces Annex dated: 06.03.2020.

Red br/ <i>No</i>	Predmet kontrolisanja	Vrsta kontrolisanja – karakteristike koje se kontrolišu	Referentni dokument	Oznaka lokacije
			<p><i>UP.KO.713.03 Instruction for Density determination of petroleum and petroleum products</i></p> <p><i>UP.KO.713.04 Instruction for use the measurement tables based on reference temperatures of petroleum and petroleum products</i></p> <p><i>UP.KO.713.05 Instruction for quantity calculation of petroleum and petroleum products in tank for storage and transportation</i></p> <p><i>UP.KO.713.06 Instruction for quantity inspection of petroleum and petroleum products in tank for storage and transportation</i></p> <p><i>UP.KO.713.07 Instruction for quantity inspection of petroleum and petroleum products transferred to/from vessels / shore tank</i></p>	

Red br/ <i>No</i>	Predmet kontrolisanja	Vrsta kontrolisanja – karakteristike koje se kontrolišu	Referentni dokument	Oznaka lokacije
12	Drvene ploče <i>Wooden panels</i>	Kontrolisanje tehničke dokumentacije –kontrola kvaliteta <i>Controlling the quality of the technical documentation -control</i>	PR.KO.714.01 Procedura za kontrolu usaglašenosti drvenih ploča i namještaja UP.KO.714.01 Uputstvo za sprovođenje postupka ocjenjivanja usaglašenosti drvenih ploča i namještaja sa tehničkim zahtjevima <i>PR.KO.714.01 The procedure for the control of compliance of wooden panels and furniture</i> <i>UP.KO.714.01 Instructions for implementation of the process conformity assessment of wooden panels and furniture with technical requirements</i>	L1
13	Namještaj	Kontrolisanje tehničke dokumentacije –kontrola kvaliteta i bezbjednosti	PR.KO.714.01 Procedura za kontrolu usaglašenosti drvenih ploča i namještaja UP.KO.714.01 Uputstvo za sprovođenje postupka ocjenjivanja usaglašenosti drvenih	L1

Datum izdavanja dodatka: 05.04.2021.
Issue date of annex: 05.04.2021.
Zamjenjuje dodatak: 06.03.2020.
Replaces Annex dated: 06.03.2020.

Red br/ <i>No</i>	Predmet kontrolisanja	Vrsta kontrolisanja – karakteristike koje se kontrolišu	Referentni dokument	Oznaka lokacije
	<i>Furniture</i>	<i>Controlling technical documentation -control of quality and safety</i>	<p>ploča i namještaja sa tehničkim zahtjevima</p> <p><i>PR.KO.714.01 The procedure for the control of compliance of wooden panels and furniture</i></p> <p><i>UP.KO.714.01 Instructions for implementation of the process conformity assessment of wooden panels and furniture with technical requirements</i></p>	

Oznaka lokacije <i>Location code</i>	Detalji o lokaciji (naziv i adresa) <i>Location details (title and adress)</i>
L1	Vojislavljevića br. 50 A, Podgorica

Legenda / Legend

Skraćena oznaka referentnog dokumenta <i>Abbreviation of reference document</i>	Naziv metode/referenca <i>Title of method/reference</i>
PR.KO.710.01	Procedura za sprovođenje procesa kontrolisanja uređaja i opreme za pogon vozila na TNG i prirodni gas (izdanje 08 od 10.02.2020.)/ <i>Pravilnik o tehničkim zahtjevima i drugim uslovima za uređaje i opremu za pogon motornih vozila na TNG ili prirodni gas (Sl list Crne Gore 23/13)</i>

Skraćena oznaka referentnog dokumenta <i>Abbreviation of reference document</i>	Naziv metode/referenca <i>Title of method/reference</i>
UP.KO.710.01	Uputstvo za rad na pregledu vozila koja za pogon koriste TNG (izdanje 04 od 11.02.2020.) /Pravilnik o tehničkim zahtjevima i drugim uslovima za uređaje i opremu za pogon motornih vozila na TNG ili prirodni gas, (Sl list Crne Gore 23/13)
PR.KO.712.01	Procedura za kontrolu tečnih goriva naftnog porijekla i ocjenjivanje usaglašenosti kvaliteta (izdanje 03 od 22.05.2019.) /Pravilnik o kvalitetu i kontroli kvaliteta tečnih goriva naftnog porijekla (Sl. list Crne Gore br 1/16) (Prilog 1,2,3 i 4)
UP.KO.712.01	Uputstvo za ocjenjivanje usaglašenosti kvaliteta nafte i naftnih proizvoda (izdanje 01 od 26.05.2019.) /MEST EN ISO 3170, MEST EN 14275 I MEST ISO 4257
PR.KO.713.01	Procedura za kvantitativnu kontrolu (Izdanje 01 od 25.04.2018)
UP.KO.713.01	Uputstvo za ručno mjerenje nivoa, određivanje količine tečnosti u sudovima za skladištenje i transport nafte i naftnih proizvoda (Izdanje 01 od 25.04.2018) /API MPMS - American Petroleum Institute - Manual of Petroleum Measurement Poglavlja: 3 i 12 ; MEST ISO 4268; MEST ISO 4512
UP.KO.713.02	Uputstvo za određivanje temperature nafte i naftnih proizvoda u sudovima za skladištenje i transport (Izdanje 01 od 25.04.2018) /API MPMS - American Petroleum Institute - Manual of Petroleum Measuremen Poglavlja: 7; MEST ISO 4268
UP.KO.713.03	Uputstvo za određivanje gustine nafte i naftnih proizvoda (Izdanje 01 od 25.04.2018)/ MEST EN ISO 3675 ; MEST ISO 4268
UP.KO.713.04	Uputstvo za upotrebu mjernih tablica na osnovu referentne temperature nafte i naftnih proizvoda (Izdanje 01 od 25.04.2018) /MEST ISO 91-1:2009; API MPMS - American Petroleum Institute Manual of Petroleum Measurement Poglavlja: 7 i 11
UP.KO.713.05	Uputstvo za izračunavanje količine nafte i naftnih proizvoda tankovima za skladištenje, tankovima transpotnih sredstava nafte i naftnih proizvoda(Izdanje 01 od 25.04.2018) /API MPMS - American Petroleum Institute -Manual of Petroleum Measurement Poglavlja: 17 i 12 ; MEST ISO 4512
UP.KO.713.06	Uputstvo za kvantitativno određivanje nafte i naftnih proizvoda u auto / željezničkim cistjernama (Izdanje 01 od 25.04.2018) / API MPMS – American Petroleum Institute - Manual of Petroleum Measurement Poglavlja: 3 i 12 ; MEST ISO 4268 ; MEST ISO 4512
UP.KO.713.07	Uputstvo za kontrolu kvantiteta pri manipulaciji nafte I naftnih proizvoda između

Datum izdavanja dodatka: 05.04.2021.
Issue date of annex: 05.04.2021.
Zamjenjuje dodatak: 06.03.2020.
Replaces Annex dated: 06.03.2020.

Skraćena oznaka referentnog dokumenta <i>Abbreviation of reference document</i>	Naziv metode/referenca <i>Title of method/reference</i>
	brodskih i obalnih tankova (Izdanje 01 od 25.04.2018) / <i>API MPMS - American Petroleum Institute - Manual of Petroleum Measurement Poglavlja: 17; MEST ISO 4268; MEST ISO 4512</i>
PR.KO.714.01	Procedura za kontrolu usaglašenosti drvenih ploča i namještaja (izdanje 01 od 16.01.2020) / <i>Pravilnik o tehničkim zahtjevima za drvene ploče i namještaj (Sl.list Crne Gore br.71/18) Prilog 1 Spisak standarda za drvene ploče i namještaj</i>
UP.KO.714.01	Uputstvo za sprovođenje postupka ocjenjivanja usaglašenosti drvenih ploča i namještaja sa tehničkim zahtjevima (izdanje 01 od 16.01.2020.) / <i>Pravilnik o tehničkim zahtjevima za drvene ploče i namještaj (Sl.list Crne Gore br.71/18) Prilog 1 Spisak standarda za drvene ploče i namještaj</i>

Ovaj obim važi samo uz Sertifikat o akreditaciji sa akreditacionim brojem K_A 08.01 od 06.03.2020. i zajedno sa njim zamjenjuje sve prethodno izdate obime akreditacije

This Scope of accreditation is valid only with the accreditation certificate No K_A 08.01 of 06.03.2020. and along with it replace any previous scopes of accreditation

Direktor ATCG

Milivoje Pavićević