


Príloha k rozhodnutiu č. 049/7786/2019/1 a k Osvedčeniu o akreditácii č. I-025 zo dňa 23.01.2019


Príloha je neoddeliteľnou súčasťou
uvedeného osvedčenia**Rozsah akreditácie**Názov akreditovaného subjektu: **VÚRUP, a.s.****Inšpekcia****Inšpekčný orgán**

Vlčie hrdlo, P.O.BOX 50, 820 03 Bratislava 23

Inšpekčný orgán typ C						
Pol. číslo	Kategória inšpekcie	Inšpekčná oblasť (a podoblasti)	Rozpätie	Štádium inšpekcie	Inšpekčné požiadavky alebo kritériá	Metódy a postupy inšpekcie
1	Produkt	Ropné rafinárske a petrochemické výrobky				
1.1	Produkt	Podoblast': Zemný plyn Bioplyn Stlačený zemný plyn (CNG)		Výroba pred expedíciou, Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN EN ISO 15403-1 ČSN 65 6517, ČSN 65 6514 Vyhláška č. 228/2014 MŽP SR (§7 a §8) Vyhláška č. 133/2010 MPO ČR (§3 a §5, Príloha 3)	QC_GP1_SNVUR1 PP Č INS 8106
1.2	Produkt	Podoblast': Skvupalnený ropný plyn (LPG) a ostatné ropné plyny		Výroba pred expedíciou, Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN EN 589 + A1 ČSN EN 589 + A1 STN P 65 6481 IKV_SN_01 Vyhláška č. 228/2014 MŽP SR (§7 a §8) Vyhláška č. 133/2010 MPO ČR (§3 a §5, Príloha 5)	QC_GP1_SNVUR1 PP Č INS 8106
1.3	Produkt	Podoblast': Automobilové palivo etanol E85 Automobilový benzín a komponenty: ETBE, FCC benzín, BOB, Reformát, Alkylát, Etanol		Výroba pred expedíciou, Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN P CEN/TS 15293 STN EN 228 + A1, ČSN EN 228 + A1 Vyhláška č. 228/2014 MŽP SR (§7 a §8, Príloha 1) Vyhláška č. 133/2010 MPO ČR (§3, §5, Príloha 1 a 5) IKV_SN_04 STN EN 15376	QC_GP1_SNVUR1 PP Č INS 8106 

Príloha k rozhodnutiu č. 049/7786/2019/1 a k Osvedčeniu o akreditácii č. I-025 zo dňa 23.01.2019

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou
uvedeného osvedčenia

Inšpekčný orgán typ C						
Pol. číslo	Kategória inšpekcie	Inšpekčná oblasť (a podoblasti)	Rozpätie	Štádium inšpekcie	Inšpekčné požiadavky alebo kritériá	Metódy a postupy inšpekcie
1.4	Produkt	Podoblast': Motorová nafta Zmesná motorová nafta Plynový olej		Výroba pred expedíciou, Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN EN 590+ A1, ČSN EN 590 +A1 ČSN 65 6508 IKV_SN_06 ÖNORM C 1109 Vyhláška č. 228/2014 MŽP SR (§7 a §8, Príloha 2) Vyhláška č. 133/2010 MPO ČR (§3, §5, Príloha 2 a 5)	QC_GP1_SNVUR1 PP Č INS 8106
1.5	Produkt	Podoblast': FAME		Výroba pred expedíciou, Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN EN 14214 + A1 Vyhláška č. 133/2010 MPO ČR (§3, §5, Príloha 5)	QC_GP1_SNVUR1 PP Č INS 8106
1.6	Produkt	Podoblast': Letecký petrolej		Výroba pred expedíciou, Overovanie kvality od externých zákazníkov	ASTM D 1655 Defence Standard 91-091 IKV_SN_05 Aviation Fuel Quality Requirements for Jointly Operated Systems, MSU – 11.1/F	QC_GP1_SNVUR1 PP Č INS 8106
1.7	Produkt	Podoblast': Lodné palivá		Výroba pred expedíciou, Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN ISO 8217	QC_GP1_SNVUR1 PP Č INS 8106
1.8	Produkt	Podoblast': Vykurovacie oleje Vákuové zvyšky Rastlinné oleje ako palivo pre dieselové motory		Výroba pred expedíciou, Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN 65 7991 IKV_SN_09 TNI CWA 16379	QC_GP1_SNVUR1 PP Č INS 8106 

Príloha k rozhodnutiu č. 049/7786/2019/1 a k Osvedčeniu o akreditácii č. I-025 zo dňa 23.01.2019

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou
uvedeného osvedčenia

Inšpekčný orgán typ C						
Pol. číslo	Kategória inšpekcie	Inšpekčná oblasť (a podoblasti)	Rozpätie	Štádium inšpekcie	Inšpekčné požiadavky alebo kritériá	Metódy a postupy inšpekcie
1.9	Produkt	Podoblast': Ostatné rafinárske výrobky: Benzén, Toluén, Xylény, Pyrolýzny olej, Benzín pre pyrolýzu, Kvapalná síra		Výroba pred expedíciou, Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN 66 2114 STN 66 2117, STN 66 2118, IKV_SN_02, IKV_SN_11, IKV_SN_12	QC_GP1_SNVUR1 PP Č INS 8106

Poznámka: Do rozsahu inšpekcie patria aj zákaznícke špecifikácie.

Použité skratky:	
ETBE	Ethyl tert-butyl ether
FCC	benzín z fluidného katalytického kraku
BOB	blendstocks for oxygenate blending
FAME	Fatty acid methyl esters / Metylestery mastných kyselín /
IKV_SN	Interný katalóg výrobkov SLOVNAFT, a. s. , súhrn zákazníckych špecifikácií výrobkovej skupiny (QC 1 SN SNVUR3)
PP Č	Pracovný postup pre pracovné činnosti
INS	Inšpekcia
QC_GP1_SNVUR1	Popis procesu: Výkon inšpekcie a uvoľňovanie výrobkov spoločnosti SLOVNAFT, a.s. a MOL Plc.

