

Príloha k rozhodnutiu č. 049/9072/2021/1 a k Osvedčeniu o akreditácii č. I-025 zo dňa 23.03.2021.

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	Katégoria inšpekcie	Inšpekčná oblasť (a podoblasti)	Rozpätie	Štádium inšpekcie	Inšpekčné požiadavky alebo kritériá	Metódy inšpekcie a postupy
1	Produkt	Ropné rafinárske a petrochemické výrobky				Metódy hodnotenia a interpretácie výsledkov analýz vykonaných v subdodávateľskom laboratóriu
1.1.a	Produkt	Podoblast': plyny	Skvapalnený ropný plyn (LPG) a ostatné ropné plyny	Výroba pred expedíciou (Skupina MOL)	STN EN 589 IKV_SN_01	PROD5.9_WI_SNVURI
1.1.b				Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN EN 589 ČSN EN 589 STN P 65 6481 Vyhláška č. 228/2014 MŽP SR (§7 a §8) Vyhláška č. 516/2020 MPO ČR (§3 a §5, Príloha 5)	PROD5.9_PD_SNVURI
1.1.c			Zemný plyn Bioplyn Stlačený zemný plyn (CNG)	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. 516/2020 MPO ČR (§3 a §5, Príloha 3)	PROD5.9_PD_SNVURI
1.2.a	Produkt	Podoblast': Benzíny a komponenty	Automobilový benzín a komponenty: ETBE, FCC benzín, BOB, Reformát, Alkylát, Etanol	Výroba pred expedíciou (Skupina MOL)	STN EN 228+A1/Z1 IKV_SN_04	PROD5.9_WI_SNVURI



Príloha k rozhodnutiu č. 049/9072/2021/1 a k Osvedčeniu o akreditácii č. I-025 zo dňa 23.03.2021.

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou uvedeného osvedčenia

Inšpekčný orgán typ C						
Pol. číslo	Katégoria inšpekcie	Inšpekčná oblasť (a podoblasti)	Rozpätie	Štádium inšpekcie	Inšpekčné požiadavky alebo kritériá	Metódy inšpekcie a postupy
1.2.b	Produkt	Podoblasť: Benzíny a komponenty	Automobilové palivo etanol E85 Automobilový benzín	Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN EN 15293 STN EN 228+A1/Z1, ČSN EN 228+A1/Z1 Vyhláška č. 228/2014 MŽP SR (§7 a §8, Príloha 1) Vyhláška č. 516/2020 MPO ČR (§3, §5, Príloha 1 a 5) STN EN 15376	PROD5.9_PD_SNVURI
1.3.a	Produkt	Podoblasť: Motorové nafty	Motorová nafta Plynový olej	Výroba pred expedíciou (Skupina MOL)	STN EN 590+A1/Z1, IKV_SN_06 ÖNORM C 1109	PROD5.9_WI_SNVURI
1.3.b			Motorová nafta Zmesná motorová nafta Plynový olej	Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN EN 590+A1/Z1 ČSN EN 590 +A1 ČSN 65 6508 Vyhláška č. 228/2014 MŽP SR (§7 a §8, Príloha 2) Vyhláška č. 516/2020 MPO ČR (§3, §5, Príloha 2 a 5)	PROD5.9_PD_SNVURI
1.4.a	Produkt	Podoblasť: Letecký petrolej	Letecký petrolej	Výroba pred expedíciou (Skupina MOL)	ASTM D 1655 Defence Standard 91-091 IKV_SN_05 Aviation Fuel Quality Requirements for Jointly Operated Systems, MSU – 11.1/F	PROD5.9_WI_SNVURI
1.4.b				Overovanie kvality od externých zákazníkov	ASTM D 1655 Defence Standard 91-091 Aviation Fuel Quality Requirements for Jointly Operated Systems, MSU – 11.1/F	PROD5.9_PD_SNVURI
1.5.a	Produkt	Podoblasť: Oleje a ropné zvyšky	Vykurovacie oleje Vákuové zvyšky	Výroba pred expedíciou (Skupina MOL)	STN 65 7991 IKV_SN_09	PROD5.9_WI_SNVURI
1.5.b			Vykurovacie oleje Vákuové zvyšky Rastlinné oleje ako palivo pre dieselové motory	Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN 65 7991 TNI CWA 16379	PROD5.9_PD_SNVURI



Príloha k rozhodnutiu č. 049/9072/2021/1 a k Osvedčeniu o akreditácii č. I-025 zo dňa 23.03.2021.

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 inšpekcie a postupy
1.6	Produkt	Podoblasť: Aromáty a petrochemické výrobky	Benzén, Toluén, Xylény, Pyrolýzny olej, Benzín pre pyrolýzu	Výroba pred expedíciou (Skupina MOL)	STN 66 2114 STN 66 2117, STN 66 2118, IKV_SN_02, IKV_SN_11	PROD5.9_WI_SNVUR1
1.7	Produkt	Podoblasť: FAME	FAME	Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN EN 14214 + A2 Vyhláška č. 516/2020 MPO ČR (§3, §5, Príloha 5)	PROD5.9_PD_SNVUR1
1.8	Produkt	Podoblasť: Lodné palivá	Lodné palivá	Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN ISO 8217	PROD5.9_PD_SNVUR1

Poznámka: Do rozsahu inšpekcie patria aj zákaznicke 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 zákaznických špecifikácií, pre zákazníka SLOVNAFT, a.s., výrobkovej skupiny
PROD5.9_PD_SNVUR1	Výkon inšpekcie pre externého zákazníka
PROD5.9_WI_SNVUR1	Výkon inšpekcie pre spoločnosť SLOVNAFT, a.s.

