


Príloha k rozhodnutiu č. 049/8509/2020/1 a k Osvedčeniu o akreditácii č. I-025 zo dňa 18.05.2020.

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				Metódy hodnotenia a interpretácie výsledkov analýz vykonaných v subdodávateľskom laboratóriu
1.1	Produkt	<b>Podoblast':</b>  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_WI_SNVUR1 PP Č INS 8106
1.2	Produkt	<b>Podoblast':</b>  Skvapalnený ropný plyn (LPG) a ostatné ropné plyny		Výroba pred expedíciou,  Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN EN 589 ČSN EN 589  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_WI_SNVUR1 PP Č INS 8106  

## Príloha k rozhodnutiu č. 049/8509/2020/1 a k Osvedčeniu o akreditácii č. I-025 zo dňa 18.05.2020.

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 a postupy inšpekcie
1.3	Produkt	<b>Podoblast':</b>  Automobilové palivo etanol E85 Automobilový benzín a komponenty: ETBE, FCC benzín, BOB, Reformát, Alkylát, Etanol		Výroba pred expedíciou,  Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN EN 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_WI_SNVUR1 PP Č INS 8106
1.4	Produkt	<b>Podoblast':</b>  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_WI_SNVUR1 PP Č INS 8106
1.5	Produkt	<b>Podoblast':</b>  FAME		Výroba pred expedíciou,  Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN EN 14214 + A2  Vyhláška č. 133/2010 MPO ČR (§3, §5, Príloha 5)	QC_WI_SNVUR1 PP Č INS 8106
1.6	Produkt	<b>Podoblast':</b>  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_WI_SNVUR1 PP Č INS 8106  

## Príloha k rozhodnutiu č. 049/8509/2020/1 a k Osvedčeniu o akreditácii č. I-025 zo dňa 18.05.2020.

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
1.7	Produkt	Podoblasť:  Lodné palivá		Výroba pred expedíciou,  Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN ISO 8217	QC_WI_SNVUR1 PP Č INS 8106
1.8	Produkt	Podoblasť:  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_WI_SNVUR1 PP Č INS 8106
1.9	Produkt	Podoblasť: Ostatné rafinárske výrobky:  Benzén, Toluén, Xylény, Pyrolýzny olej, Benzín pre pyrolýzu		Výroba pred expedíciou,  Overovanie kvality od externých zákazníkov	STN 66 2114 STN 66 2117, STN 66 2118,  IKV_SN_02, IKV_SN_11	QC_WI_SNVUR1 PP Č INS 8106

Poznámka: Do rozsahu inšpekcie patria aj zákaznické 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 výrobkovej skupiny (QC_1_SN_SNVUR3)
PP Č	Pracovný postup pre pracovné činnosti
INS	Inšpekcia
QC_WI_SNVUR1	Metodický pokyn: Výkon inšpekcie pre spoločnosť SLOVNAFT, a.s.

\*\*\*

