

Informácia pre verejnosť o výsledku oprávneného merania emisnej požiadavky podľa zákona o ovzduší

ČS PHM VOMS Dolný Kubín

Umiestnenie zariadenia:	Aleja Slobody, Dolný Kubín
Meracie miesta zariadenia:	výdajné miesta benzínu (12 výdajných pištolí na stojanoch č. 1 až 6 po 2 ks) na ČS PHM VOMS Dolný Kubín s nainštalovaným systémom II. stupňa rekuperácie
Meraná emisná požiadavka:	prevádzková účinnosť systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár
Časové obdobie preukazovania emisnej požiadavky:	za r. 2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Kontaktná osoba:	Alena Kubalová, VOMS s.r.o. Stráža
Evidenčné číslo informácie:	1/2018/DK

Údaje z titulnej strany správy o oprávnenom meraní:

Názov:	Správa o oprávnenom meraní prevádzkovej účinnosti systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na ČS PHM VOMS Dolný Kubín
Názov akreditovaného skúšobného laboratória/ oprávnenej osoby podľa § 20 ods. 2 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z.:	ENVI PROTECTION, s.r.o., Czambelova 4, 040 01 Košice IČO: 36 576 093
Číslo správy:	451/2018/Env
Dátum:	10.9.2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Zákazník skúšobného laboratória:	Tomáš Erdélyi – Q-SERVIS, Matúškovo 636, IČO: 37 626 035
Miesto/lokalita:	Aleja Slobody, Dolný Kubín
Druh oprávneného merania:	Oprávnené meranie hodnoty fyzikálno-chemickej veličiny, ktorou je vyjadrená technická požiadavka alebo všeobecná podmienka prevádzkovania stacionárnych zdrojov, ktorá sa vzťahuje nepriamo na množstvo alebo na zloženie emisií podľa § 20 ods. 1 písm. a) bodu 7 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.
Deň oprávneného merania:	3.9.2018
Osoba zodpovedná za technickú stránku merania (vedúci technik) podľa § 20 ods. 3 zákona č. 137/2010 Z. z.:	Ing. Mário Vasil, PhD., r. narodenia ██████ rozhodnutie MŽP SR o vydaní osvedčenia zodpovednej osoby č. 31486/2011 zo dňa 23.05.2011 v znení rozhodnutia MŽP SR 60745/2012 zo dňa 26.11.2012
Správa obsahuje:	7 strán, 3 prílohy
Účel oprávneného merania:	Periodické oprávnené meranie pomeru pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na čerpacej stanici benzínu podľa § 12 ods. 5 písm. a) vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov v intervale podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z.

Upozornenie: Táto informácia nie je správou o oprávnenom meraní podľa § 20 ods. zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší a nie je určená na účely úradných konaní pred orgánmi štátnej správy ochrany ovzdušia alebo správnymi orgánmi integrovaného povoľovania.

Súhrn zo správy o oprávnenom meraní:

Prevádzka:		ČS PHM VOMS, Dolný Kubín Aleja Slobody Dolný Kubín				
		VAR PCZ: 1590219				
Čas prevádzky:		prevádzka: 24 h/deň, 7 dní/týždeň technológia: emisne jednorežimová (najvyššie emisie počas letného obdobia), diskontinuálna				
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesta č. 1 až 6 – systém II. stupňa rekuperácie				
Merané zložky:		benzinové pary – systém II. stupňa rekuperácie				
Výsledky merania:		pomer pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie				
Meraná zložka	N	Priemerná hodnota (pomer pár) [bezrozmerné]	Minimum Maximum (pomer pár) [bezrozmerné]	Podmienka prevádzkovania (pomer pár) [bezrozmerné]	Režim s najvyššími emisiami [áno/nie]	Upozornenie na súlad/nesúlad ¹⁾
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 1, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	0,97	0,97	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 1, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	0,98	0,98	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 2, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	0,99	0,99	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 2, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	0,97	0,97	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 3, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	0,98	0,98	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 3, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	0,98	0,98	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 4, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 4, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	0,98	0,98	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 5, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	0,99	0,99	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 5, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	0,99	0,99	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 6, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 6, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	1,02	1,02	0,95 až 1,05	áno	súlad

¹⁾ Podmienka prevádzkovania podľa § 7 ods. 6 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. Požiadavka dodržania technickej požiadavky a podmienky prevádzkovania podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. a čl. 5.2 STN EN 16321-2.

Poučenie o platnosti upozornenia na súlad/nesúlad: Správa o oprávnenom meraní emisií, výsledky oprávneného merania a názor o súlade/nesúlade objektu oprávneného merania emisií s určenými požiadavkami nie sú súhlasom, ktorý je vydávaný orgánom ochrany ovzdušia podľa všeobecne záväzných právnych predpisov a ani nezakladajú nárok na vydanie súhlasu.

ČS PHM VOMS Dunajská Streda

Umiestnenie zariadenia:	
Meracie miesta zariadenia:	výdajné miesta benzínu (5 výdajných pištoľí na stojanoch č. 1. – 5. po 1 ks) na ČS PHM VOMS Dunajská Streda s nainštalovaným systémom II. stupňa rekuperácie
Meraná emisná požiadavka:	prevádzková účinnosť systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár
Časové obdobie preukazovania emisnej požiadavky:	za r. 2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Kontaktná osoba:	Alena Kubalová, VOMS s.r.o. Stráža
Evidenčné číslo informácie:	1/2018/DS

Údaje z titulnej strany správy o oprávnenom meraní:

Názov:	Správa o oprávnenom meraní prevádzkovej účinnosti systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na ČS PHM VOMS Dunajská Streda
Názov akreditovaného skúšobného laboratória/ oprávnenej osoby podľa § 20 ods. 2 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z.:	ENVI PROTECTION, s.r.o., Czambelova 4, 040 01 Košice IČO: 36 576 093
Číslo správy:	533/2018/Env
Dátum:	11.10.2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Zákazník skúšobného laboratória:	Tomáš Erdélyi – Q-SERVIS, Matúškovo 636, IČO: 37 626 035
Miesto/lokalita:	Galantská cesta 5240, Dunajská Streda
Druh oprávneného merania:	Oprávené meranie hodnoty fyzikálno-chemickej veličiny, ktorou je vyjadrená technická požiadavka alebo všeobecná podmienka prevádzkovania stacionárnych zdrojov, ktorá sa vzťahuje nepriamo na množstvo alebo na zloženie emisií podľa § 20 ods. 1 písm. a) bodu 7 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.
Deň oprávneného merania:	4.10.2018
Osoba zodpovedná za technickú stránku merania (vedúci technik) podľa § 20 ods. 3 zákona č. 137/2010 Z. z.:	Ing. Mário Vasil, PhD., r. narodenia █████ rozhodnutie MŽP SR o vydaní osvedčenia zodpovednej osoby č. 31486/2011 zo dňa 23.05.2011 v znení rozhodnutia MŽP SR 60745/2012 zo dňa 26.11.2012
Správa obsahuje:	7 strán, 3 prílohy
Účel oprávneného merania:	Periodické oprávené meranie pomeru pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na čerpacej stanici benzínu podľa § 12 ods. 5 písm. a) vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov v intervale podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z.

Upozornenie: Táto informácia nie je správou o oprávnenom meraní podľa § 20 ods. zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší a nie je určená na účely úradných konaní pred orgánmi štátnej správy ochrany ovzdušia alebo správnymi orgánmi integrovaného povoľovania.

Súhrn zo správy o oprávnenom meraní:

Prevádzka:	ČS PHM VOMS Dunajská Streda Galantská cesta 5240, Dunajská Streda
	VAR PCZ: 7830399
Čas prevádzky:	prevádzka: 14 h/deň, 7 dní/týždeň technológia: emisne jednorežimová (najvyššie emisie počas letného obdobia), diskontinuálna
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:	výdajné miesta č. 1 až 5 – systém II. stupňa rekuperácie
Merané zložky:	benzínové pary – systém II. stupňa rekuperácie
Výsledky merania:	pomer pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie

Meraná zložka	N	Priemerná hodnota (pomer pár) [bezrozmerné]	Minimum Maximum (pomer pár) [bezrozmerné]	Podmienka prevádzkovania (pomer pár) [bezrozmerné]	Režim s najvyššími emisiami [áno/nie]	Upozornenie na súlad/nesúlad ¹⁾
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 1, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 2, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 3, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 4, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 5, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,05	1,05	0,95 až 1,05	áno	súlad

¹⁾ Podmienka prevádzkovania podľa § 7 ods. 6 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. Požiadavka dodržania technickej požiadavky a podmienky prevádzkovania podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. a čl. 5.2 STN EN 16321-2.

Poučenie o platnosti upozornenia na súlad/nesúlad: Správa o oprávnenom meraní emisií, výsledky oprávneného merania a názor o súlade/nesúlade objektu oprávneného merania emisií s určenými požiadavkami nie sú súhlasom, ktorý je vydávaný orgánom ochrany ovzdušia podľa všeobecne záväzných právnych predpisov a ani nezakladajú nárok na vydanie súhlasu.

ČS PHM VOMS Liptovský Mikuláš

Umiestnenie zariadenia:	ul. 1.mája 4617, Liptovský Mikuláš
Meracie miesta zariadenia:	výdajné miesta benzínu (12 výdajných pištoľí na stojanoch č. 1 až 4 po 2ks) na ČS PHM VOMS Liptovský Mikuláš s nainštalovaným systémom II. stupňa rekuperácie
Meraná emisná požiadavka:	prevádzková účinnosť systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár
Časové obdobie preukazovania emisnej požiadavky:	za r. 2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Kontaktná osoba:	Alena Kubalová, VOMS s.r.o. Stráža
Evidenčné číslo informácie:	1/2018/LM

Údaje z titulnej strany správy o oprávnenom meraní:

Názov:	Správa o oprávnenom meraní prevádzkovej účinnosti systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na ČS PHM VOMS Liptovský Mikuláš
Názov akreditovaného skúšobného laboratória/ oprávnenej osoby podľa § 20 ods. 2 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z.:	ENVI PROTECTION, s.r.o., Czambelova 4, 040 01 Košice IČO: 36 576 093
Číslo správy:	504/2018/Env
Dátum:	27.9.2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Zákazník skúšobného laboratória:	Tomáš Erdélyi – Q-SERVIS, Matúškovo 636, IČO: 37 626 035
Miesto/lokalita:	ul. 1.mája 4617, Liptovský Mikuláš
Druh oprávneného merania:	Oprávnené meranie hodnoty fyzikálno-chemickej veličiny, ktorou je vyjadrená technická požiadavka alebo všeobecná podmienka prevádzkovania stacionárnych zdrojov, ktorá sa vzťahuje nepriamo na množstvo alebo na zloženie emisií podľa § 20 ods. 1 písm. a) bodu 7 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.
Deň oprávneného merania:	20.9.2018
Osoba zodpovedná za technickú stránku merania (vedúci technik) podľa § 20 ods. 3 zákona č. 137/2010 Z. z.:	Ing. Mário Vasil, PhD., r. narodenia █████ rozhodnutie MŽP SR o vydaní osvedčenia zodpovednej osoby č. 31486/2011 zo dňa 23.05.2011 v znení rozhodnutia MŽP SR 60745/2012 zo dňa 26.11.2012
Správa obsahuje:	7 strán, 3 prílohy
Účel oprávneného merania:	Periodické oprávnené meranie pomeru pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na čerpacej stanici benzínu podľa § 12 ods. 5 písm. a) vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov v intervale podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z.

Upozornenie: Táto informácia nie je správou o oprávnenom meraní podľa § 20 ods. zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší a nie je určená na účely úradných konaní pred orgánmi štátnej správy ochrany ovzdušia alebo správnyimi orgánmi integrovaného povoľovania.

Súhrn zo správy o oprávnenom meraní:

Prevádzka:	ČS PHM VOMS Liptovský Mikuláš ul. 1.mája 4617, Liptovský Mikuláš
	VAR PCZ: 4080413
Čas prevádzky:	prevádzka: 24 h/deň, 7 dní/týždeň technológia: emisne jednorežimová (najvyššie emisie počas letného obdobia), diskontinuálna
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:	výdajné miesta č. 1 až 4 – systém II. stupňa rekuperácie
Merané zložky:	benzinové pary – systém II. stupňa rekuperácie
Výsledky merania:	pomer pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie

Meraná zložka	N	Priemerná hodnota (pomer pár) [bezrozmerné]	Minimum Maximum (pomer pár) [bezrozmerné]	Podmienka prevádzkovania (pomer pár) [bezrozmerné]	Režim s najvyššími emisiami [áno/nie]	Upozornenie na súlad/nesúlad ¹⁾
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 1, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,00	1,00	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 1, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	0,97	0,97	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 2, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	0,98	0,98	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 2, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 3, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 3, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,00	1,00	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 4, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 4, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,00	1,00	0,95 až 1,05	áno	súlad

¹⁾ Podmienka prevádzkovania podľa § 7 ods. 6 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. Požiadavka dodržania technickej požiadavky a podmienky prevádzkovania podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. a čl. 5.2 STN EN 16321-2.

Poučenie o platnosti upozornenia na súlad/nesúlad: Správa o oprávnenom meraní emisií, výsledky oprávneného merania a názor o súlade/nesúlade objektu oprávneného merania emisií s určenými požiadavkami nie sú súhlasom, ktorý je vydávaný orgánom ochrany ovzdušia podľa všeobecne záväzných právnych predpisov a ani nezakladajú nárok na vydanie súhlasu.

ČS PHM VOMS Námestovo

Umiestnenie zariadenia:	Námestovo 1256
Meracie miesta zariadenia:	výdajné miesta benzínu (10 výdajných pištolí na stojanoch č. 1 až 4 po 2 a č.5,6 po 1 ks) na ČS PHM VOMS Námestovo s nainštalovaným systémom II. stupňa rekuperácie
Meraná emisná požiadavka:	prevádzková účinnosť systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár
Časové obdobie preukazovania emisnej požiadavky:	za r. 2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Kontaktná osoba:	Alena Kubalová, VOMS s.r.o. Stráža
Evidenčné číslo informácie:	1/2018/NO

Údaje z titulnej strany správy o oprávnenom meraní:

Názov:	Správa o oprávnenom meraní prevádzkovej účinnosti systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na ČS PHM VOMS, Námestovo
Názov akreditovaného skúšobného laboratória/ oprávnenej osoby podľa § 20 ods. 2 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z.:	ENVI PROTECTION, s.r.o., Czambelova 4, 040 01 Košice IČO: 36 576 093
Číslo správy:	450/2018/Env
Dátum:	10.9.2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Zákazník skúšobného laboratória:	Tomáš Erdélyi – Q-SERVIS, Matúškovo 636, IČO: 37 626 035
Miesto/lokality:	Námestovo 1256
Druh oprávneného merania:	Oprávnené meranie hodnoty fyzikálno-chemickej veličiny, ktorou je vyjadrená technická požiadavka alebo všeobecná podmienka prevádzkovania stacionárnych zdrojov, ktorá sa vzťahuje nepriamo na množstvo alebo na zloženie emisií podľa § 20 ods. 1 písm. a) bodu 7 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.
Deň oprávneného merania:	3.9.2018
Osoba zodpovedná za technickú stránku merania (vedúci technik) podľa § 20 ods. 3 zákona č. 137/2010 Z. z.:	Ing. Mário Vasil, PhD., r. narodenia █████ rozhodnutie MŽP SR o vydaní osvedčenia zodpovednej osoby č. 31486/2011 zo dňa 23.05.2011 v znení rozhodnutia MŽP SR 60745/2012 zo dňa 26.11.2012
Správa obsahuje:	7 strán, 3 prílohy
Účel oprávneného merania:	Periodické oprávnené meranie pomeru pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na čerpacej stanici benzínu podľa § 12 ods. 5 písm. a) vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov v intervale podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z.

Upozornenie: Táto informácia nie je správou o oprávnenom meraní podľa § 20 ods. zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší a nie je určená na účely úradných konaní pred orgánmi štátnej správy ochrany ovzdušia alebo správnymi orgánmi integrovaného povoľovania.

Súhrn zo správy o oprávnenom meraní:

Prevádzka:	ČS PHM VOMS Námestovo Námestovo 1256
	VAR PCZ: 2270208
Čas prevádzky:	prevádzka: 24 h/deň, 7 dní/týždeň technológia: emisne jednorežimová (najvyššie emisie počas letného obdobia), diskontinuálna
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:	výdajné miesta č. 1 až 6 – systém II. stupňa rekuperácie
Merané zložky:	benzinové pary – systém II. stupňa rekuperácie
Výsledky merania:	pomer pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie

Meraná zložka	N	Priemerná hodnota (pomer pár) [bezrozmerné]	Minimum Maximum (pomer pár) [bezrozmerné]	Podmienka prevádzkovania (pomer pár) [bezrozmerné]	Režim s najvyššími emisiami [áno/nie]	Upozornenie na súlad/ nesúlad ¹⁾
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 1, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 1, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	0,97	0,97	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 2, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 2, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	0,97	0,97	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 3, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 3, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,02	1,02	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 4, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	0,98	0,98	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 4, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 5, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	0,99	0,99	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 6, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad

¹⁾ Podmienka prevádzkovania podľa § 7 ods. 6 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. Požiadavka dodržania technickej požiadavky a podmienky prevádzkovania podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. a čl. 5.2 STN EN 16321-2.

Poučenie o platnosti upozornenia na súlad/nesúlad: Správa o oprávnenom meraní emisií, výsledky oprávneného merania a názor o súlade/nesúlade objektu oprávneného merania emisií s určenými požiadavkami nie sú súhlasom, ktorý je vydávaný orgánom ochrany ovzdušia podľa všeobecne záväzných právnych predpisov a ani nezakladajú nárok na vydanie súhlasu.

ČS PHM VOMS Prešov

Umiestnenie zariadenia:	Vihorlatská 1/A, Prešov
Meracie miesta zariadenia:	výdajné miesta benzínu (5 výdajných pištolí na stojanoch č. 1 až 5 po 1 ks) na ČS PHM VOMS Prešov s nainštalovaným systémom II. stupňa rekuperácie
Meraná emisná požiadavka:	prevádzková účinnosť systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár
Časové obdobie preukazovania emisnej požiadavky:	za r. 2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Kontaktná osoba:	Alena Kubalová, VOMS s.r.o. Stráža
Evidenčné číslo informácie:	1/2018/PO

Údaje z titulnej strany správy o oprávnenom meraní:

Názov:	Správa o oprávnenom meraní prevádzkovej účinnosti systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na ČS PHM VOMS Prešov
Názov akreditovaného skúšobného laboratória/ oprávnenej osoby podľa § 20 ods. 2 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z.:	ENVI PROTECTION, s.r.o., Czambelova 4, 040 01 Košice IČO: 36 576 093
Číslo správy:	530/2018/Env
Dátum:	8.10.2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Zákazník skúšobného laboratória:	Tomáš Erdélyi – Q-SERVIS, Matúškovo 636, IČO: 37 626 035
Miesto/lokality:	Vihorlatská 1/A, Prešov
Druh oprávneného merania:	Oprávnené meranie hodnoty fyzikálno-chemickej veličiny, ktorou je vyjadrená technická požiadavka alebo všeobecná podmienka prevádzkovania stacionárnych zdrojov, ktorá sa vzťahuje nepriamo na množstvo alebo na zloženie emisií podľa § 20 ods. 1 písm. a) bodu 7 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.
Deň oprávneného merania:	1.10.2018
Osoba zodpovedná za technickú stránku merania (vedúci technik) podľa § 20 ods. 3 zákona č. 137/2010 Z. z.:	Ing. Štefan Nidel, r. narodenia [REDAKOVANÉ] rozhodnutie MŽP SR o vydaní osvedčenia zodpovednej osoby č. 9019/2011 zo dňa 14.02.2011 v znení zmeny č.13750 zo dňa 6.3.2013
Správa obsahuje:	7 strán, 3 prílohy
Účel oprávneného merania:	Periodické oprávnené meranie pomeru pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na čerpacej stanici benzínu podľa § 12 ods. 5 písm. a) vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov v intervale podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z.

Upozornenie: Táto informácia nie je správou o oprávnenom meraní podľa § 20 ods. zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší a nie je určená na účely úradných konaní pred orgánmi štátnej správy ochrany ovzdušia alebo správnymi orgánmi integrovaného povolovania.

Súhrn zo správy o oprávnenom meraní:

Prevádzka:	ČS PHM VOMS Prešov Vihorlatská 1/A, Prešov
	VAR PCZ: 3950389
Čas prevádzky:	prevádzka: 14 h/deň, 7 dní/týždeň technológia: emisne jednorežimová (najvyššie emisie počas letného obdobia), diskontinuálna
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:	výdajné miesta č. 1 až 5 – systém II. stupňa rekuperácie
Merané zložky:	benzinové pary – systém II. stupňa rekuperácie
Výsledky merania:	pomer pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie

Meraná zložka	N	Priemerná hodnota (pomer pár) [bezrozmerné]	Minimum Maximum (pomer pár) [bezrozmerné]	Podmienka prevádzkovania (pomer pár) [bezrozmerné]	Režim s najvyššími emisiami [áno/nie]	Upozornenie na súlad/nesúlad ¹⁾
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 1, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 2, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 3, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 4, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 5, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,01	1,01	0,95 až 1,05	áno	súlad

1) Podmienka prevádzkovania podľa § 7 ods. 6 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. Požiadavka dodržania technickej požiadavky a podmienky prevádzkovania podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. a čl. 5.2 STN EN 16321-2.

Poučenie o platnosti upozornenia na súlad/nesúlad: Správa o oprávnenom meraní emisií, výsledky oprávneného merania a názor o súlade/nesúlade objektu oprávneného merania emisií s určenými požiadavkami nie sú súhlasom, ktorý je vydávaný orgánom ochrany ovzdušia podľa všeobecne záväzných právnych predpisov a ani nezakladajú nárok na vydanie súhlasu.

ČS PHM VOMS Rajecké Teplice

Umiestnenie zariadenia:	Rajecká cesta 612, Rajecké Teplice
Meracie miesta zariadenia:	výdajné miesta benzínu (8 výdajných pištolí na stojanoch č. 1. až 4. po 2 ks) na ČS PHM VOMS Rajecké teplice s nainštalovaným systémom II. stupňa rekuperácie
Meraná emisná požiadavka:	prevádzková účinnosť systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár
Časové obdobie preukazovania emisnej požiadavky:	za r. 2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Kontaktná osoba:	Alena Kubalová, VOMS s.r.o. Stráža
Evidenčné číslo informácie:	1/2018/RT

Údaje z titulnej strany správy o oprávnenom meraní:

Názov:	Správa o oprávnenom meraní prevádzkovej účinnosti systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na ČS PHM VOMS Rajecké Teplice
Názov akreditovaného skúšobného laboratória/ oprávnenej osoby podľa § 20 ods. 2 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z.:	ENVI PROTECTION, s.r.o., Czambelova 4, 040 01 Košice IČO: 36 576 093
Číslo správy:	452/2018/Env
Dátum:	11.9.2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Zákazník skúšobného laboratória:	Tomáš Erdélyi – Q-SERVIS, Matúškovo 636, IČO: 37 626 035
Miesto/lokality:	Rajecká cesta 612, Rajecké Teplice
Druh oprávneného merania:	Oprávnené meranie hodnoty fyzikálno-chemickej veličiny, ktorou je vyjadrená technická požiadavka alebo všeobecná podmienka prevádzkovania stacionárnych zdrojov, ktorá sa vzťahuje nepriamo na množstvo alebo na zloženie emisií podľa § 20 ods. 1 písm. a) bodu 7 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.
Deň oprávneného merania:	4.9.2018
Osoba zodpovedná za technickú stránku merania (vedúci technik) podľa § 20 ods. 3 zákona č. 137/2010 Z. z.:	Ing. Štefan Nidel, r. narodenia [REDAKOVANÉ] rozhodnutie MŽP SR o vydaní osvedčenia zodpovednej osoby č. 9019/2011 zo dňa 14.02.2011 v znení zmeny č.13750 zo dňa 6.3.2013
Správa obsahuje:	7 strán, 3 prílohy
Účel oprávneného merania:	Periodické oprávnené meranie pomeru pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na čerpacej stanici benzínu podľa § 12 ods. 5 písm. a) vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov v intervale podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z.

Upozornenie: Táto informácia nie je správou o oprávnenom meraní podľa § 20 ods. zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší a nie je určená na účely úradných konaní pred orgánmi štátnej správy ochrany ovzdušia alebo správnymi orgánmi integrovaného povoľovania.

Súhrn zo správy o oprávnenom meraní:

Prevádzka:	ČS PHM VOMS Rajecké Teplice Rajecká cesta 612, Rajecké Teplice
	VAR PCZ: 3440597
Čas prevádzky:	prevádzka: 24 h/deň, 7 dní/týždeň technológia: emisne jednorežimová (najvyššie emisie počas letného obdobia), diskontinuálna
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:	výdajné miesta č. 1 až 4 – systém II. stupňa rekuperácie
Merané zložky:	benzinové pary – systém II. stupňa rekuperácie
Výsledky merania:	pomer pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie

Meraná zložka	N	Priemerná hodnota (pomer pár) [bezrozmerné]	Minimum Maximum (pomer pár) [bezrozmerné]	Podmienka prevádzkovania (pomer pár) [bezrozmerné]	Režim s najvyššími emisiami [áno/nie]	Upozornenie na súlad/nesúlad ¹⁾
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 1, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,02	1,02	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 1, Natural 95 Extra– systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,00	1,00	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 2, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	0,98	0,98	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 2, Natural 95 Extra– systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,02	1,02	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 3, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,02	1,02	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 3, Natural 95 Extra– systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	0,97	0,97	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 4, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				<i>výdajné miesto č. 4, Natural 95 Extra– systém II. stupňa rekuperácie</i>		
<i>pomer pár</i>	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad

1) Podmienka prevádzkovania podľa § 7 ods. 6 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. Požiadavka dodržania technickej požiadavky a podmienky prevádzkovania podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. a čl. 5.2 STN EN 16321-2.

Poučenie o platnosti upozornenia na súlad/nesúlad: Správa o oprávnenom meraní emisií, výsledky oprávneného merania a názor o súlade/nesúlade objektu oprávneného merania emisií s určenými požiadavkami nie sú súhlasom, ktorý je vydávaný orgánom ochrany ovzdušia podľa všeobecne záväzných právnych predpisov a ani nezakladajú nárok na vydanie súhlasu.

ČS PHM VOMS Rimavská Sobota

Umiestnenie zariadenia:	
Meracie miesta zariadenia:	výdajné miesta benzínu (5 výdajných pištoľí na stojanoch č. 1. – 5. po 1 ks) na ČS PHM VOMS Rimavská Sobota s nainštalovaným systémom II. stupňa rekuperácie
Meraná emisná požiadavka:	prevádzková účinnosť systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár
Časové obdobie preukazovania emisnej požiadavky:	za r. 2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Kontaktná osoba:	Alena Kubalová, VOMS s.r.o. Stráža
Evidenčné číslo informácie:	1/2018/RS

Údaje z titulnej strany správy o oprávnenom meraní:

Názov:	Správa o oprávnenom meraní prevádzkovej účinnosti systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na ČS PHM VOMS Rimavská Sobota
Názov akreditovaného skúšobného laboratória/ oprávnenej osoby podľa § 20 ods. 2 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z.:	ENVI PROTECTION, s.r.o., Czambelova 4, 040 01 Košice IČO: 36 576 093
Číslo správy:	534/2018/Env
Dátum:	11.10.2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Zákazník skúšobného laboratória:	Tomáš Erdélyi – Q-SERVIS, Matúškovo 636, IČO: 37 626 035
Miesto/lokalita:	Petra Hostinského 5, Rimavská Sobota
Druh oprávneného merania:	Oprávnené meranie hodnoty fyzikálno-chemickej veličiny, ktorou je vyjadrená technická požiadavka alebo všeobecná podmienka prevádzkovania stacionárnych zdrojov, ktorá sa vzťahuje nepriamo na množstvo alebo na zloženie emisií podľa § 20 ods. 1 písm. a) bodu 7 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.
Deň oprávneného merania:	5.10.2018
Osoba zodpovedná za technickú stránku merania (vedúci technik) podľa § 20 ods. 3 zákona č. 137/2010 Z. z.:	Ing. Mário Vasil, PhD., r. narodenia █████ rozhodnutie MŽP SR o vydaní osvedčenia zodpovednej osoby č. 31486/2011 zo dňa 23.05.2011 v znení rozhodnutia MŽP SR 60745/2012 zo dňa 26.11.2012
Správa obsahuje:	7 strán, 3 prílohy
Účel oprávneného merania:	Periodické oprávnené meranie pomeru pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na čerpacej stanici benzínu podľa § 12 ods. 5 písm. a) vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov v intervale podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z.

Upozornenie: Táto informácia nie je správou o oprávnenom meraní podľa § 20 ods. zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší a nie je určená na účely úradných konaní pred orgánmi štátnej správy ochrany ovzdušia alebo správnymi orgánmi integrovaného povoľovania.

Súhrn zo správy o oprávnenom meraní:

Prevádzka:	ČS PHM VOMS Rimavská Sobota Petra Hostinského 5, Rimavská Sobota
	VAR PCZ: 1891236
Čas prevádzky:	prevádzka: 10 h/deň, 7 dní/týždeň technológia: emisne jednorežimová (najvyššie emisie počas letného obdobia), diskontinuálna
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:	výdajné miesta č. 1 až 5 – systém II. stupňa rekuperácie
Merané zložky:	benzínové pary – systém II. stupňa rekuperácie
Výsledky merania:	pomer pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie

Meraná zložka	N	Priemerná hodnota (pomer pár) [bezrozmerné]	Minimum Maximum (pomer pár) [bezrozmerné]	Podmienka prevádzkovania (pomer pár) [bezrozmerné]	Režim s najvyššími emisiami [áno/nie]	Upozornenie na súlad/nesúlad ¹⁾
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 1, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	0,96	0,96	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 2, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 3, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,02	1,02	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 4, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 5, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,05	1,05	0,95 až 1,05	áno	súlad

¹⁾ Podmienka prevádzkovania podľa § 7 ods. 6 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. Požiadavka dodržania technickej požiadavky a podmienky prevádzkovania podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. a čl. 5.2 STN EN 16321-2.

Poučenie o platnosti upozornenia na súlad/nesúlad: Správa o oprávnenom meraní emisií, výsledky oprávneného merania a názor o súlade/nesúlade objektu oprávneného merania emisií s určenými požiadavkami nie sú súhlasom, ktorý je vydávaný orgánom ochrany ovzdušia podľa všeobecne záväzných právnych predpisov a ani nezakladajú nárok na vydanie súhlasu.

ČS PHM VOMS Ružomberok

Umiestnenie zariadenia:	Pri Váhu 8070, Ružomberok - Černová
Meracie miesta zariadenia:	výdajné miesta benzínu (10 výdajných pištolí na stojanoch č. 1 až 4 po 2 ks, č. 5.,6. po 1 ks) na ČS PHM VOMS Ružomberok s nainštalovaným systémom II. stupňa rekuperácie
Meraná emisná požiadavka:	prevádzková účinnosť systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár
Časové obdobie preukazovania emisnej požiadavky:	za r. 2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Kontaktná osoba:	Alena Kubalová, VOMS s.r.o. Stráža
Evidenčné číslo informácie:	1/2018/RK

Údaje z titulnej strany správy o oprávnenom meraní:

Názov:	Správa o oprávnenom meraní prevádzkovej účinnosti systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na ČS PHM VOMS Ružomberok
Názov akreditovaného skúšobného laboratória/ oprávnenej osoby podľa § 20 ods. 2 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z.:	ENVI PROTECTION, s.r.o., Czambelova 4, 040 01 Košice IČO: 36 576 093
Číslo správy:	503/2018/Env
Dátum:	27.9.2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Zákazník skúšobného laboratória:	Tomáš Erdélyi – Q-SERVIS, Matúškovo 636, IČO: 37 626 035
Miesto/lokality:	Pri Váhu 8070, Ružomberok - Černová
Druh oprávneného merania:	Oprávené meranie hodnoty fyzikálno-chemickej veličiny, ktorou je vyjadrená technická požiadavka alebo všeobecná podmienka prevádzkovania stacionárnych zdrojov, ktorá sa vzťahuje nepriamo na množstvo alebo na zloženie emisií podľa § 20 ods. 1 písm. a) bodu 7 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.
Deň oprávneného merania:	20.9.2018
Osoba zodpovedná za technickú stránku merania (vedúci technik) podľa § 20 ods. 3 zákona č. 137/2010 Z. z.:	Ing. Mário Vasil, PhD., r. narodenia █████ rozhodnutie MŽP SR o vydaní osvedčenia zodpovednej osoby č. 31486/2011 zo dňa 23.05.2011 v znení rozhodnutia MŽP SR 60745/2012 zo dňa 26.11.2012
Správa obsahuje:	7 strán, 3 prílohy
Účel oprávneného merania:	Periodické oprávené meranie pomeru pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na čerpacej stanici benzínu podľa § 12 ods. 5 písm. a) vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov v intervale podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z.

Upozornenie: Táto informácia nie je správou o oprávnenom meraní podľa § 20 ods. zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší a nie je určená na účely úradných konaní pred orgánmi štátnej správy ochrany ovzdušia alebo správnyimi orgánmi integrovaného povoľovania.

Súhrn zo správy o oprávnenom meraní:

Prevádzka:	ČS PHM VOMS Ružomberok Pri Váhu 8070, Ružomberok - Černová
	VAR PCZ: 1640196
Čas prevádzky:	prevádzka: 24 h/deň, 7 dní/týždeň technológia: emisne jednorežimová (najvyššie emisie počas letného obdobia), diskontinuálna
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:	výdajné miesta č. 1 až 6 – systém II. stupňa rekuperácie
Merané zložky:	benzínové pary – systém II. stupňa rekuperácie
Výsledky merania:	pomer pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie

Meraná zložka	N	Priemerná hodnota (pomer pár) [bezrozmerné]	Minimum Maximum (pomer pár) [bezrozmerné]	Podmienka prevádzkovania (pomer pár) [bezrozmerné]	Režim s najvyššími emisiami [áno/nie]	Upozornenie na súlad/ nesúlad ¹⁾
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 1, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 1, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 2, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 2, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 3, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 3, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 4, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 4, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 5, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 6, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad

1) Podmienka prevádzkovania podľa § 7 ods. 6 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. Požiadavka dodržania technickej požiadavky a podmienky prevádzkovania podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. a čl. 5.2 STN EN 16321-2.

Poučenie o platnosti upozornenia na súlad/nesúlad: Správa o oprávnenom meraní emisií, výsledky oprávneného merania a názor o súlade/nesúlade objektu oprávneného merania emisií s určenými požiadavkami nie sú súhlasom, ktorý je vydávaný orgánom ochrany ovzdušia podľa všeobecne záväzných právnych predpisov a ani nezakladajú nárok na vydanie súhlasu.

ČS PHM VOMS Stupava

Umiestnenie zariadenia:	Hviezdoslavova 2008/165, Stupava
Meracie miesta zariadenia:	výdajné miesta benzínu (9 výdajných pištolí na stojanoch č. 1.- 4. po 2 ks, č.5. po 1 ks) na ČS PHM VOMS Stupava s nainštalovaným systémom II. stupňa rekuperácie
Meraná emisná požiadavka:	prevádzková účinnosť systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár
Časové obdobie preukazovania emisnej požiadavky:	za r. 2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Kontaktná osoba:	Alena Kubalová, VOMS s.r.o. Stráža
Evidenčné číslo informácie:	1/2018/ST

Údaje z titulnej strany správy o oprávnenom meraní:

Názov:	Správa o oprávnenom meraní prevádzkovej účinnosti systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na ČS PHM VOMS Stupava
Názov akreditovaného skúšobného laboratória/ oprávnenej osoby podľa § 20 ods. 2 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z.:	ENVI PROTECTION, s.r.o., Czambelova 4, 040 01 Košice IČO: 36 576 093
Číslo správy:	531/2018/Env
Dátum:	10.10.2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Zákazník skúšobného laboratória:	Tomáš Erdélyi – Q-SERVIS, Matúškovo 636, IČO: 37 626 035
Miesto/lokalita:	Hviezdoslavova 2008/165, Stupava
Druh oprávneného merania:	Oprávnené meranie hodnoty fyzikálno-chemickej veličiny, ktorou je vyjadrená technická požiadavka alebo všeobecná podmienka prevádzkovania stacionárnych zdrojov, ktorá sa vzťahuje nepriamo na množstvo alebo na zloženie emisií podľa § 20 ods. 1 písm. a) bodu 7 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.
Deň oprávneného merania:	3.10.2018
Osoba zodpovedná za technickú stránku merania (vedúci technik) podľa § 20 ods. 3 zákona č. 137/2010 Z. z.:	Ing. Mário Vasil, PhD., r. narodenia █████ rozhodnutie MŽP SR o vydaní osvedčenia zodpovednej osoby č. 31486/2011 zo dňa 23.05.2011 v znení rozhodnutia MŽP SR 60745/2012 zo dňa 26.11.2012
Správa obsahuje:	7 strán, 3 prílohy
Účel oprávneného merania:	Periodické oprávnené meranie pomeru pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na čerpacej stanici benzínu podľa § 12 ods. 5 písm. a) vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov v intervale podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z.

Upozornenie: Táto informácia nie je správou o oprávnenom meraní podľa § 20 ods. zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší a nie je určená na účely úradných konaní pred orgánmi štátnej správy ochrany ovzdušia alebo správnyimi orgánmi integrovaného povoľovania.

Súhrn zo správy o oprávnenom meraní:

Prevádzka:	ČS PHM VOMS Stupava Hviezdoslavova 2008/165, Stupava
	VAR PCZ: nepridelené
Čas prevádzky:	prevádzka: 24 h/deň, 7 dní/týždeň technológia: emisne jednorežimová (najvyššie emisie počas letného obdobia), diskontinuálna
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:	výdajné miesta č. 1 až 5 – systém II. stupňa rekuperácie
Merané zložky:	benzínové pary – systém II. stupňa rekuperácie
Výsledky merania:	pomer pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie

Meraná zložka	N	Priemerná hodnota (pomer pár) [bezrozmerné]	Minimum Maximum (pomer pár) [bezrozmerné]	Podmienka prevádzkovania (pomer pár) [bezrozmerné]	Režim s najvyššími emisiami [áno/nie]	Upozornenie na súlad/nesúlad ¹⁾
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 1, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	0,99	0,99	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 1, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	0,96	0,96	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 2, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,01	1,01	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 2, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,00	1,00	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 3, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,01	1,01	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 3, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	0,97	0,97	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 4, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,01	1,01	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 4, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	0,97	0,97	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 5, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,05	1,05	0,95 až 1,05	áno	súlad

¹⁾ Podmienka prevádzkovania podľa § 7 ods. 6 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. Požiadavka dodržania technickej požiadavky a podmienky prevádzkovania podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. a čl. 5.2 STN EN 16321-2.

Poučenie o platnosti upozornenia na súlad/nesúlad: Správa o oprávnenom meraní emisií, výsledky oprávneného merania a názor o súlade/nesúlade objektu oprávneného merania emisií s určenými požiadavkami nie sú súhlasom, ktorý je vydávaný orgánom ochrany ovzdušia podľa všeobecne záväzných právnych predpisov a ani nezakladajú nárok na vydanie súhlasu.

ČS PHM VOMS Teplička nad Váhom

Umiestnenie zariadenia:	Teplička nad Váhom
Meracie miesta zariadenia:	výdajné miesta benzínu (12 výdajných pištolí na stojanoch č. 1 až 6 po 2 ks) na ČS PHM VOMS Teplička nad Váhom s nainštalovaným systémom II. stupňa rekuperácie
Meraná emisná požiadavka:	prevádzková účinnosť systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár
Časové obdobie preukazovania emisnej požiadavky:	za r. 2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Kontaktná osoba:	Alena Kubalová, VOMS s.r.o. Stráža
Evidenčné číslo informácie:	1/2018/TNV

Údaje z titulnej strany správy o oprávnenom meraní:

Názov:	Správa o oprávnenom meraní prevádzkovej účinnosti systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na ČS PHM VOMS Teplička nad Váhom
Názov akreditovaného skúšobného laboratória/ oprávnenej osoby podľa § 20 ods. 2 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z.:	ENVI PROTECTION, s.r.o., Czambelova 4, 040 01 Košice IČO: 36 576 093
Číslo správy:	453/2018/Env
Dátum:	11.9.2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Zákazník skúšobného laboratória:	Tomáš Erdélyi – Q-SERVIS, Matúškovo 636, IČO: 37 626 035
Miesto/lokalita:	Teplička nad Váhom
Druh oprávneného merania:	Oprávnené meranie hodnoty fyzikálno-chemickej veličiny, ktorou je vyjadrená technická požiadavka alebo všeobecná podmienka prevádzkovania stacionárnych zdrojov, ktorá sa vzťahuje nepriamo na množstvo alebo na zloženie emisií podľa § 20 ods. 1 písm. a) bodu 7 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.
Deň oprávneného merania:	4.9.2018
Osoba zodpovedná za technickú stránku merania (vedúci technik) podľa § 20 ods. 3 zákona č. 137/2010 Z. z.:	Ing. Štefan Nidel, r. narodenia [REDAKOVANÉ] rozhodnutie MŽP SR o vydaní osvedčenia zodpovednej osoby č. 9019/2011 zo dňa 14.02.2011 v znení zmeny č.13750 zo dňa 6.3.2013
Správa obsahuje:	7 strán, 3 prílohy
Účel oprávneného merania:	Periodické oprávnené meranie pomeru pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na čerpacej stanici benzínu podľa § 12 ods. 5 písm. a) vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov v intervale podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z.

Upozornenie: Táto informácia nie je správou o oprávnenom meraní podľa § 20 ods. zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší a nie je určená na účely úradných konaní pred orgánmi štátnej správy ochrany ovzdušia alebo správnymi orgánmi integrovaného povoľovania.

Súhrn zo správy o oprávnenom meraní:

Prevádzka:		ČS PHM VOMS teplička nad Váhom Teplička nad Váhom				
		VAR PCZ: 3440634				
Čas prevádzky:		prevádzka: 24 h/deň, 7 dní/týždeň technológia: emisne jednorežimová (najvyššie emisie počas letného obdobia), diskontinuálna				
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesta č. 1 až 6 – systém II. stupňa rekuperácie				
Merané zložky:		benzinové pary – systém II. stupňa rekuperácie				
Výsledky merania:		pomer pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie				
Meraná zložka	N	Priemerná hodnota (pomer pár) [bezrozmerné]	Minimum Maximum (pomer pár) [bezrozmerné]	Podmienka prevádzkovani a (pomer pár) [bezrozmerné]	Režim s najvyšším i emisiami [áno/nie]	Upozornenie na súlad/nesúlad1)
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 1, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 1, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	1,02	1,02	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 2, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 2, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 3, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	0,96	0,96	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 3, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 4, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	1,00	1,00	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 4, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	1,02	1,02	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 5, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	1,01	1,01	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 5, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	0,98	0,98	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 6, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		výdajné miesto č. 6, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie				
<i>pomer pár</i>	1	1,02	1,02	0,95 až 1,05	áno	súlad

1) Podmienka prevádzkovania podľa § 7 ods. 6 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. Požiadavka dodržania technickej požiadavky a podmienky prevádzkovania podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. a čl. 5.2 STN EN 16321-2.

Poučenie o platnosti upozornenia na súlad/nesúlad: Správa o oprávnenom meraní emisií, výsledky oprávneného merania a názor o súlade/nesúlade objektu oprávneného merania emisií s určenými požiadavkami nie sú súhlasom, ktorý je vydávaný orgánom ochrany ovzdušia podľa všeobecne záväzných právnych predpisov a ani nezakladajú nárok na vydanie súhlasu.

ČS PHM VOMS Tvrdošín

Umiestnenie zariadenia:	Vojtaššákova ul., Tvrdošín
Meracie miesta zariadenia:	výdajné miesta benzínu (10 výdajných pištolí na stojanoch č. 1. – 4. po 2 ks, č.5. 6. po 1 ks) na ČS PHM VOMS Tvrdošín s nainštalovaným systémom II. stupňa rekuperácie
Meraná emisná požiadavka:	prevádzková účinnosť systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár
Časové obdobie preukazovania emisnej požiadavky:	za r. 2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Kontaktná osoba:	Alena Kubalová, VOMS s.r.o. Stráža
Evidenčné číslo informácie:	1/2018/TS

Údaje z titulnej strany správy o oprávnenom meraní:

Názov:	Správa o oprávnenom meraní prevádzkovej účinnosti systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na ČS PHM VOMS, Tvrdošín
Názov akreditovaného skúšobného laboratória/ oprávnenej osoby podľa § 20 ods. 2 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z.:	ENVI PROTECTION, s.r.o., Czambelova 4, 040 01 Košice IČO: 36 576 093
Číslo správy:	449/2018/Env
Dátum:	10.9.2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Zákazník skúšobného laboratória:	Tomáš Erdélyi – Q-SERVIS, Matúškovo 636, IČO: 37 626 035
Miesto/lokality:	Vojtaššákova, Tvrdošín
Druh oprávneného merania:	Oprávnené meranie hodnoty fyzikálno-chemickej veličiny, ktorou je vyjadrená technická požiadavka alebo všeobecná podmienka prevádzkovania stacionárnych zdrojov, ktorá sa vzťahuje nepriamo na množstvo alebo na zloženie emisií podľa § 20 ods. 1 písm. a) bodu 7 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.
Deň oprávneného merania:	3.9.2018
Osoba zodpovedná za technickú stránku merania (vedúci technik) podľa § 20 ods. 3 zákona č. 137/2010 Z. z.:	Ing. Mário Vasil, PhD., r. narodenia ██████ rozhodnutie MŽP SR o vydaní osvedčenia zodpovednej osoby č. 31486/2011 zo dňa 23.05.2011 v znení rozhodnutia MŽP SR 60745/2012 zo dňa 26.11.2012
Správa obsahuje:	7 strán, 3 prílohy
Účel oprávneného merania:	Periodické oprávnené meranie pomeru pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na čerpacej stanici benzínu podľa § 12 ods. 5 písm. a) vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov v intervale podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z.

Upozornenie: Táto informácia nie je správou o oprávnenom meraní podľa § 20 ods. zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší a nie je určená na účely úradných konaní pred orgánmi štátnej správy ochrany ovzdušia alebo správnymi orgánmi integrovaného povoľovania.

Súhrn zo správy o oprávnenom meraní:

Prevádzka:			ČS PHM VOMS, Tvrdošín, Vojtašáková, Tvrdošín			
			VAR PCZ: 1100157			
Čas prevádzky:			prevádzka: 24 h/deň, 7 dní/týždeň technológia: emisne jednorežimová (najvyššie emisie počas letného obdobia), diskontinuálna			
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:			výdajné miesta č. 1 až 6 – systém II. stupňa rekuperácie			
Merané zložky:			benzinové pary – systém II. stupňa rekuperácie			
Výsledky merania:			pomer pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie			
Meraná zložka	N	Priemerná hodnota (pomer pár) [bezrozmerné]	Minimum Maximum (pomer pár) [bezrozmerné]	Podmienka prevádzkovania (pomer pár) [bezrozmerné]	Režim s najvyššími emisiami [áno/nie]	Upozornenie na súlad/nesúlad ¹⁾
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:			výdajné miesto č. 1, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie			
pomer pár	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:			výdajné miesto č. 1, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie			
pomer pár	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:			výdajné miesto č. 2, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie			
pomer pár	1	0,99	0,99	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:			výdajné miesto č. 2, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie			
pomer pár	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:			výdajné miesto č. 3, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie			
pomer pár	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:			výdajné miesto č. 3, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie			
pomer pár	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:			výdajné miesto č. 4, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie			
pomer pár	1	1,02	1,02	0,95 až	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:			výdajné miesto č. 4, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie			
pomer pár	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:			výdajné miesto č. 5, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie			
pomer pár	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:			výdajné miesto č. 6, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie			
pomer pár	1	1,00	1,00	0,95 až 1,05	áno	súlad

¹⁾ Podmienka prevádzkovania podľa § 7 ods. 6 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. Požiadavka dodržania technickej požiadavky a podmienky prevádzkovania podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. a čl. 5.2 STN EN 16321-2.

Poučenie o platnosti upozornenia na súlad/nesúlad: Správa o oprávnenom meraní emisií, výsledky oprávneného merania a názor o súlade/nesúlade objektu oprávneného merania emisií s určenými požiadavkami nie sú súhlasom, ktorý je vydávaný orgánom ochrany ovzdušia podľa všeobecne záväzných právnych predpisov a ani nezakladajú nárok na vydanie súhlasu.

ČS PHM VOMS Záhorská Bystrica

Umiestnenie zariadenia:	Hodonínska 8750/2/D, Záhorská Bystrica
Meracie miesta zariadenia:	výdajné miesta benzínu (10 výdajných pištolí na stojanoch č. 1.2. po 1 ks, č.3-6 po 2 ks) na ČS PHM VOMS Záhorská Bystrica s nainštalovaným systémom II. stupňa rekuperácie
Meraná emisná požiadavka:	prevádzková účinnosť systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár
Časové obdobie preukazovania emisnej požiadavky:	za r. 2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Kontaktná osoba:	Alena Kubalová, VOMS s.r.o. Stráža
Evidenčné číslo informácie:	1/2018/ZB

Údaje z titulnej strany správy o oprávnenom meraní:

Názov:	Správa o oprávnenom meraní prevádzkovej účinnosti systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na ČS PHM VOMS Záhorská Bystrica
Názov akreditovaného skúšobného laboratória/ oprávnenej osoby podľa § 20 ods. 2 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z.:	ENVI PROTECTION, s.r.o., Czambelova 4, 040 01 Košice IČO: 36 576 093
Číslo správy:	532/2018/Env
Dátum:	11.10.2018
Prevádzkovateľ stacionárneho zdroja:	VOMS s.r.o. Stráža 260, 01304 Stráža IČO: 36 372 072
Zákazník skúšobného laboratória:	Tomáš Erdélyi – Q-SERVIS, Matúškovo 636, IČO: 37 626 035
Miesto/lokalita:	Hodonínska 8750/2/D, Záhorská Bystrica
Druh oprávneného merania:	Oprávnené meranie hodnoty fyzikálno-chemickej veličiny, ktorou je vyjadrená technická požiadavka alebo všeobecná podmienka prevádzkovania stacionárnych zdrojov, ktorá sa vzťahuje nepriamo na množstvo alebo na zloženie emisií podľa § 20 ods. 1 písm. a) bodu 7 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.
Deň oprávneného merania:	4.10.2018
Osoba zodpovedná za technickú stránku merania (vedúci technik) podľa § 20 ods. 3 zákona č. 137/2010 Z. z.:	Ing. Mário Vasil, PhD., r. narodenia █████ rozhodnutie MŽP SR o vydaní osvedčenia zodpovednej osoby č. 31486/2011 zo dňa 23.05.2011 v znení rozhodnutia MŽP SR 60745/2012 zo dňa 26.11.2012
Správa obsahuje:	7 strán, 3 prílohy
Účel oprávneného merania:	Periodické oprávnené meranie pomeru pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár na čerpacej stanici benzínu podľa § 12 ods. 5 písm. a) vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov v intervale podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z.

Upozornenie: Táto informácia nie je správou o oprávnenom meraní podľa § 20 ods. zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší a nie je určená na účely úradných konaní pred orgánmi štátnej správy ochrany ovzdušia alebo správnyimi orgánmi integrovaného povolovania.

Súhrn zo správy o oprávnenom meraní:

Prevádzka:	ČS PHM VOMS Záhorská Bystrica Hodonínska 8750/2/D Záhorská Bystrica
	VAR PCZ: 1800266
Čas prevádzky:	prevádzka: 24 h/deň, 7 dní/týždeň technológia: emisne jednorežimová (najvyššie emisie počas letného obdobia), diskontinuálna
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:	výdajné miesta č. 1 až 6 – systém II. stupňa rekuperácie
Merané zložky:	benzinové pary – systém II. stupňa rekuperácie
Výsledky merania:	pomer pár a benzínu systému II. stupňa rekuperácie

Meraná zložka	N	Priemerná hodnota (pomer pár) [bezrozmerné]	Minimum Maximum (pomer pár) [bezrozmerné]	Podmienka prevádzkovania (pomer pár) [bezrozmerné]	Režim s najvyššími emisiami [áno/nie]	Upozornenie na súlad/nesúlad ¹⁾
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 1, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 2, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,01	1,01	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 3, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,01	1,01	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 3, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 4, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,03	1,03	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 4, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	0,97	0,97	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 5, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 5, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	0,97	0,97	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 6, Natural 95 – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,04	1,04	0,95 až 1,05	áno	súlad
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:				výdajné miesto č. 6, Natural 95 Extra – systém II. stupňa rekuperácie		
<i>pomer pár</i>	1	1,00	1,00	0,95 až 1,05	áno	súlad

¹⁾ Podmienka prevádzkovania podľa § 7 ods. 6 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. Požiadavka dodržania technickej požiadavky a podmienky prevádzkovania podľa § 7 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 195/2016 Z. z. a čl. 5.2 STN EN 16321-2.

Poučenie o platnosti upozornenia na súlad/nesúlad: Správa o oprávnenom meraní emisií, výsledky oprávneného merania a názor o súlade/nesúlade objektu oprávneného merania emisií s určenými požiadavkami nie sú súhlasom, ktorý je vydávaný orgánom ochrany ovzdušia podľa všeobecne záväzných právnych predpisov a ani nezakladajú nárok na vydanie súhlasu.