



**MINISTERSTVO ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**
odbor ochrany ovzdušia

ako príslušný orgán štátnej správy ochrany ovzdušia podľa § 23 písm. l) tretieho bodu zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší vydáva

i n f o r m á c i u

o oprávnených posudzovateľoch podľa § 19 zákona č. 137/2010 Z. z.
o ovzduší, oprávnených na vyhotovovanie odborných posudkov
vo veciach ochrany ovzdušia.

Časť I. Odbor emisno-technologické posudzovanie

A. Prehľad pôsobnosti oprávnených posudzovateľov v odbore emisno-technologické posudzovanie

Číslo kategórie	Stacionárne zdroje podľa prílohy č. 1 k vyhláske č. 411/2012 Z. z. v znení vyhláske č. 270/2014 Z. z.	Oprávnení posudzovatelia (základné číslo „Zak. č.“ v tab. B)
1 PALIVOVO-ENERGETICKÝ PRIEMYSEL		
1.1	Technologické celky obsahujúce spaľovacie zariadenia vrátane zariadení na nepriamy procesný ohrev okrem plynových turbín a stacionárnych piestových spaľovacích motorov	6, 7, 8, 15 ^a , 19 ^a , 20 ^(k) (biomasa), 26, 39, 79, 81, 82, 83
1.1	Technologické celky obsahujúce plynové turbíny	6, 7, 20, 26, 39, 81, 82, 83
1.1	Technologické celky obsahujúce stacionárne piestové spaľovacie motory	6, 7, 20, 26, 39, 81, 82, 83
1.2	Triedenie a úprava uhlia, briketárne	6, 7, 20, 39, 81, 82, 83
1.3	Výroba koksu	6, 7, 39, 20, 81, 82, 83
1.4	Zariadenia na splyňovanie alebo skvapalňovanie palív (okrem bioplynu a zhodnocovanie odpadov tepelnými postupmi podľa 5.7) (bývalé „Výroba generátorového plynu, svietiplynu a syntéznych plynov“)	6, 7, 20, 39, 81, 82, 83
1.5	Výroba bioplynu	6, 7, 20, 39, 81, 82, 83, 88
2 VÝROBA A SPRACOVANIE KOVOV		
2.1	Úprava, praženie, spekanie rúd železných kovov a manipulácia s týmito materiálmi	6 ^k , 81
2.2	Výroba surového železa	6 ^k , 81
2.3	Výroba ocele	6 ^k , 7, 81
2.4	Zlievarne železných kovov – výroba liatiny a liatinových výrobkov	6 ^k , 7, 20, 81
2.5	Hutnícka druhovýroba a spracovanie kovov	6 ^k , 81
2.6	Úprava rúd neželezných kovov a manipulácia s týmito materiálmi	6 ^k , 7, 20, 81
2.7	Výroba neželezných kovov a ich zliatin navzájom a s ferozliatinami z rúd, koncentrátov alebo druhotných surovín metalurgickým, chemickým alebo elektrolytickým procesom	6 ^k , 7, 81
2.8	Tavenie neželezných kovov, vrátane zlievania zliatin, pretavovania a rafinácie kovového šrotu	6 ^k , 39, 81
2.9	Povrchové úpravy kovov, nanášanie povlakov a súvisiace činnosti okrem úprav s použitím organických rozpúšťadiel a práškoveho lakovania	6 ^k , 7, 39, 40, 81, 88
2.10	Povrchová ťažba rúd	6 ^k , 7, 20, 81
2.99	Ostatné priemyselné výroby a spracovania kovov	6 ^k , 81
3 VÝROBA NEKOVOVÝCH MINERÁLNYCH PRODUKTOV		
3.1	Spracovanie azbestu a výroba výrobkov obsahujúcich azbest	6, 7 ^k , 39, 81
3.2	Výroba cementu	6, 7 ^k , 39, 81, 82, 83
3.3	Výroba vápna	6, 7 ^k , 39, 81, 82, 83

Číslo kategórie	Stacionárne zdroje podľa prílohy č. 1 k vyhláške č. 411/2012 Z. z. v znení vyhlášky č. 270/2014 Z. z.	Oprávnení posudzovateľa (základné číslo „Zak. č.“ v tab. B)
3.4	Výroba magnezitu a výroba základných žiaruvzdorných materiálov	6, 7 ^k , 39, 81
3.5	Obalovne bitúmenových zmesí a miešarne bitúmenu	6, 7 ^k , 20, 39, 81
3.6	Zariadenia na tavenie nerastných látok vrátane spracovania taveniny a výroby nerastných vlákien	6, 7 ^k , 39, 81
3.7	Výroba skla, sklárskych výrobkov a sklenených vlákien	6, 7 ^k , 20, 39, 81, 82, 83
3.8	Výroba keramických výrobkov pálením najmä škridiel, tehál, obkladačiek, porcelánu, keramiky, kameniny a žiaruvzdorných materiálov	6, 7 ^k , 20, 39, 81, 82, 83
3.9	Výroba ľahčených nekovových minerálnych produktov	6, 7 ^k , 20, 39, 81, 82, 83
3.10	Kameňolomy a súvisiace spracovanie kameňa	6, 7 ^k , 20, 39, 81, 82, 83
3.11	Ťažba a spracovanie silikátových surovín a iných surovín na výrobu stavebných materiálov alebo iných priemyselne využívaných materiálov okrem stavebného piesku a štrku v mokrom stave	6, 7 ^k , 20, 39, 81, 82, 83
3.12	Výroba nepálených murovacích materiálov a prefabrikátov	6, 7 ^k , 20, 39, 81, 82, 83
3.13	Priemyselná výroba betónu, malty alebo iných stavebných materiálov	6, 7 ^k , 20, 39, 81, 82, 83
3.99	Ostatné priemyselné výroby nekovových minerálnych produktov	6, 7 ^k , 20, 39, 81, 82, 83
4 CHEMICKÝ PRIEMysel		
4.1	Ťažba ropy a súvisiaca doprava a skladovanie	8, 39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.2	Ťažba a skladovanie zemného plynu	8, 39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.3	Rafinérie ropy	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.4	Petrochemické spracovanie ropy	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.5	Distribučné sklady a prečerpávacie zariadenia palív, masťív, petrochemických výrobkov a iných organických kvapalín s tlakom pár vyšším ako 1,32 kPa pri teplote 20 °C do 76 kPa pri pracovnej teplote okrem skvapalnených uhľovodíkových plynov a stlačeného zemného plynu naftového	8, 39 ^k , 40, 79, 81, 82, 83, 88
4.6	Výroba syntetického kaučuku	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.7	Výroba základných plastických hmôt na báze syntetických a prírodných polymérov okrem syntetického kaučuku	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.8	Výroba jednoduchých uhľovodíkov (lineárne alebo cyklické, nasýtené alebo nenasýtené, alifatické alebo aromatické)	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.9	Výroba organických halogénovaných zlúčenín (halogénderivátov)	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.10	Výroba organických zlúčenín obsahujúcich kyslík	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.11	Výroba organických zlúčenín obsahujúcich síru	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.12	Výroba organických zlúčenín obsahujúcich dusík okrem močoviny	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.13	Výroba organických zlúčenín obsahujúcich fosfor	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.14	Výroba organokovových zlúčenín	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.15	Výroba prípravkov na ochranu rastlín a biocídov	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.16	Výroba gumárenských pomocných prípravkov	8, 39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.17	Výroba a spracovanie viskózy	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.18	Výroba celulózy a jej derivátov vrátane spracovania odpadov na produkty z tejto výroby	7, 39 ^k , 40, 79, 81, 82, 83, 88
4.19	Výroba náterových látok, lakov, tlačiarenských farieb, lepidiel	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.20	Výroba farmaceutických produktov	39 ^k , 40, 79, 81, 82, 83, 88
4.21	Výroba anorganických plyných látok a zlúčenín okrem amoniaku	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.22	Výroba anorganických kyselín	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.23	Výroba anorganických hydroxidov	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.24	Výroba anorganických solí okrem hnojív	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.25	Výroba nekovov, oxidov kovov a iných obdobných anorganických zlúčenín	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.26	Výroba síry (Clausov proces)	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.27	Výroba amoniaku	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.28	Výroba močoviny	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.29	Výroba priemyselných hnojív na báze N, P a K (okrem močoviny)	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.30	Výroba anorganických pigmentov, rafinačných a bieliacich prípravkov	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.31	Výroba priemyselných výbušnín	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.32	Výroba a spracovanie uhľikátých materiálov	20 ^k , 39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.33	Výroba a spracovanie gumy	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.34	Výroba mydiel, saponátov a kozmetiky	7, 39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.35	Priemyselná extrakcia rastlinných olejov a živočišných tukov a rafinácia rastlinných olejov s použitím organických rozpúšťadiel	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.36	Výroba a zušľachtňovanie papiera, lepenky	39 ^k , 40, 79, 81, 82, 83, 88

Číslo kategórie	Stacionárne zdroje podľa prílohy č. 1 k vyhláške č. 411/2012 Z. z. v znení vyhlášky č. 270/2014 Z. z.	Oprávnení posudzovateľa (základné číslo „Zak. č.“ v tab. B)
4.37	Výroba hydroizolačných materiálov a podlahových krytín	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.38	Priemyselné spracovanie plastov (vlákna, fólie, živice, PUR, expandované)	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.39	Výroba, regenerácia a zneškodňovanie elektrických akumulátorov a monočlánkov	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.40	Čerpacie stanice benzínu	8, 39 ^k , 40, 79, 81, 82, 83, 88
4.99	Ostatné organické a anorganické chemické výroby	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
5 NAKLADANIE S ODPADMI		
5.1	Spaľovne odpadov	6, 7, 8, 20 ^k , 39 ^k , 40, 79, 81, 83
5.2	Zariadenia na zneškodnenie alebo zhodnotenie tiel mŕtvych zvierat alebo živočíšneho odpadu (spracovateľské závody na vedľajšie živočíšne produkty, zariadenia na spaľovanie tiel mŕtvych zvierat)	6, 20, 39 ^k , 40
5.3	Čistiare odpadových vôd	6, 20, 39 ^k , 40, 83, 88
5.4	Zariadenia na výrobu kompostu	6, 20 ^k , 36, 39 ^k , 40, 83, 88
5.5	Krematóriá	6, 20, 39 ^k , 40, 81, 83
5.6	Zariadenie na sušenie odpadov a čistiarenských kalov	6, 7, 20, 39 ^k , 40, 83
5.7	Zariadenia na zhodnocovanie odpadov tepelnými postupmi, ako sú pyrolýza, splyňovanie alebo plazmové spracovanie, napr. výroba palív z odpadov	6, 7, 20, 39 ^k , 40
5.99	Ostatné zariadenia a technológie spracovania a nakladania s odpadmi	6, 20, 39 ^k , 40
6 OSTATNÝ PRIEMysel A ZARIADENIA		
6.1	Lakovanie v priemyselnej výrobe automobilov a iné obdobné sériové (strojové) lakovanie kovov	8,15, 20, 39 ^k , 40, 79,81, 82, 83, 88
6.2	Povrchová úprava cestných vozidiel (vo výrobe automobilov v malých sériách, následná úprava mimo výrobnú linku, autoopravárstvo)	8,15, 20, 39 ^k , 40, 79, 81, 82, 83, 88
6.3	Nanášanie náterov na povrchy, lakovanie (kovy a plasty vrátane povrchov lodí, lietadiel, koľajových vozidiel, textilu, tkanín, fólií, papiera, navíjané drôty, navíjané pásy z kovových materiálov)	8,15, 20, 39 ^k , 40, 79, 81, 82, 83, 88
6.4	Odmasťovanie a čistenie povrchov kovov, elektrosúčiastok, plastov a iných materiálov organickými rozpúšťadlami	8,15, 20, 39 ^k , 40, 79, 81, 82, 83, 88
6.5	Chemické čistenie textílií, bielenie a farbenie textílií a ostatných vláknitých materiálov napríklad ľanu, bavlny, juty	8,15, 20, 39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88 (čistenie)
6.6	Nanášanie lepidiel - lepenie ostatných materiálov okrem dreva, výrobkov z dreva a aglomerovaných materiálov, kože a výroby obuvi	15, 20, 39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
6.7	Polygrafia	15, 20, 39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
6.8	Nanášanie povlakov s použitím práškových hmôt bez použitia organických rozpúšťadiel	8,15, 20, 39 ^k , 40, 79, 81, 82, 83, 88
6.9	Priemyselné spracovanie dreva (mechanické spracovanie, výroby aglomerovaných plošných materiálov)	7,15,19, 20 ^k , 39 ^k , 40, 79, 82, 83, 88
6.10	Priemyselná výroba a spracovanie kože	20, 39 ^k , 40, 81, 82, 83
6.11	Výroba obuvi	20, 39 ^k , 40, 81, 82, 83
6.12	Veľkochoch hospodárskych zvierat	36, 39 ^k , 82, 83
6.13	Bitúnky a ostatné porážkarne	36, 39 ^k , 82, 83
6.14	Cukrovary	7, 36, 39 ^k , 82, 83
6.15	Konzervárne a iné potravinárske prevádzky	36, 39 ^k , 82, 83
6.16	Liehovary	36, 39 ^k , 82, 83
6.17	Pivovary	36, 39 ^k , 82, 83
6.18	Potravinárske mlyny	7, 15, 20, 36, 39 ^k , 82, 83
6.19	Výroba priemyselných krmív a organických hnojív	15, 15, 20, 36, 39 ^k , 82, 83
6.20	Sušiarne poľnohospodárskych a potravinárskych produktov	6, 7, 8,15, 20, 36, 39 ^k , 79, 81, 82, 83
6.21	Zariadenia na praženie kávy, kávovín, kakaových bôbov alebo orieškov	36, 39 ^k , 82, 83
6.22	Zariadenia na údenie potravinárskych výrobkov	36, 39 ^k , 82, 83
6.23	Výroba plsti a spracovanie inej vláknitej biomasy	39 ^k , 82, 83
6.99	Ostatné priemyselné technológie, výroby a zariadenia na spracovanie, ktoré nie sú uvedené v bodoch 1 až 5	20, 39 ^k , 81, 82, 83

^a Stredné zdroje náležiacie do príslušnej kategórie zdrojov „x.y.2“.

^k Odborný konzultant MŽP SR podľa § 19 ods. 3 písm. b) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v rozsahu podľa osvedčenia.

B. Zoznam a pôsobnosť emisno-technologických posudzovateľov podľa účelov konania o vydanie súhlasu podľa zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší

Podľa základných čísel

Zak.č.	Meno	Účely *	Č. osvedčenia	Platnosť do	Adresa	Tel./ fax	E-mail
6	Virčíková Edita, Prof., Ing., CSc.	C.1, C.2, C.3	6/572/2004-6.1 v znení rozhodnutia 10319/2014	30. 06. 2019	TU - Hutnícka fakulta Letná 9 042 00 Košice	055/ 602 2703, t./fax 055/ 633 5465 mob. 0905 540 812	Edita.Vircikova@tuke.sk
7	Prosňanský Miroslav, Ing.	C.1, C.2, C3	7/293/2004-6.1 v znení rozhodnutia 21903/2014	31. 05. 2019	Partizánska 11/30 911 01 Trenčín	mob. 0902 900 494 fax. 032/6589 392	miroslavpro@stonline.sk
8	Hanuš Milan, Ing.	C.1, C.2, C.3	8/170/2004-6.1 v znení rozhodnutia 59280/2013	31. 12. 2018	Royova 23 831 01 Bratislava 3	mob. 0907 178 413 t./fax 02/ 5477 1668	m.hanus@ebs.sk
15	Motaj Martin, Ing.	C.1, C.3	15/243/2004-6.1 v znení rozhodnutia 21903/2014	09. 05. 2019	MM TEAM Langsfeldova 18 811 04 Bratislava 1	mob. 0905 706 042 02/ 5465 1701 t./fax 02/5465 1702	mmteam@mmteam.sk
19	Dzurenda Ladislav, Prof. Ing., PhD.	C.1, C.3	19/358/2004-6.1 v znení rozhodnutia 16793/2014	27. 05. 2019	TU vo Zvolene T.G. Masaryka 24 960 53 Zvolen	045/ 520 6365	dzurenda@vsld.tuzvo.sk
20	Ladomerský Jur. Prof., Mgr., CSc.	C.1, C.2, C.3	20/270/2004-6.1 v znení rozhodnutia 9624/2014	31. 05. 2019	Novozámocká 15 960 01 Zvolen	mob. 0908 408 335 045/ 5350 779	jladomersky@yahoo.co.uk
26	Kiac Miroslav, Ing.	C.1 - a), c), d), f), g), C.3 - ako C.1	26/377/2004-6.1 v znení rozhodnutia 24168/2014	30. 06. 2019	Mateja Bela 10/3 911 01 Trenčín	032/ 743 4878 fax. 032/ 743 4831	aeeurap@nextra.sk
36	Franková Erika, Ing.	C.1, C.3	36/395/2004-6.1 v znení rozhodnutia 24169/2014	30. 06. 2019	Ľubovnianska 3 851 07 Bratislava 5	mob. 0948 005 075	frankova3@gmail.com
39	Hlaváč Vladimír, Ing., CSc.	C.1, C.2, C.3	39/401/2004-6.1 v znení rozhodnutia 21906/2014	30. 06. 2019	Šoltésovej 3/3 971 06 Prievidza	mob. 0907 746 445 046/ 393 3187	hlavac@stonline.sk
40	Brezovický Ján, Ing.	C.1, C.2, C3	40/334/2004-6.1 v znení rozhodnutia 14421/2014	24. 05. 2019	Röntgenova 2 851 01 Bratislava 5	mob. 0905 444 355	brezovicky@nextra.sk
79	Kovačič Milan, Ing., Mgr.	C.1, C.2, C.3	79/967/2004-6.1 v znení rozhodnutia 51069/2014	31. 12. 2019	EKOS PLUS, s. r. o. Župné nám. 7 811 03 Bratislava 1	02/ 5441 1085 t./fax 02/5441 6382	ekosplus@ekosplus.sk
81	Kyselová Katarína, doc., RNDr. PhD.	C.1, C.2, C.3	81/6307/2007-3.1 v znení rozhodnutia 26565/2012	31. 05. 2017	ul. Rastislavova 8 040 01 Košice	mob. 0905 271 226	Katarina.Kyselova@tuke.sk
82	Michalíková Elena, Ing.	C.1, C.3	82/6435/2007-3.1 v znení rozhodnutia 22259/2012	31. 05. 2017	SCPC, s. r. o. Púchovská 8 831 06 Bratislava 3	tel. 02/4445 4328 mob. 0905 439 153	michalikova@scpc.sk
83	Laurinc Tomáš, Ing.	C.1, C.2, C.3	83/6436/2007-3.1 v znení rozhodnutia 22258/2012	31. 05. 2017	SCPC, s. r. o. Púchovská 8 831 06 Bratislava 3	tel. 02/4445 4328 mob. 0905 281 695	laurinc@scpc.sk
88	Brezovická Zuzana, Ing.	C.1, C.3	88/50170/2014-3.1	31.10.2019	Röntgenova 2 851 01 Bratislava 5	mob. 0948 349 998	z.brezovicka@gmail.com

* Pôsobnosť na účely konania podľa časti C.3 sa vzťahuje na vyjadrenia okresného úradu na účely konania správneho orgánu integrovaného povoľovania, ktoré zodpovedajú súhlasom podľa časti C.1 alebo C.2.

Podľa abecedného poradia

Meno	Zák.č.	Účely*	Č. osvedčenia	Platnosť do	Adresa	Tel./ fax	E-mail
Brezovická Zuzana, Ing.	88	C.1, C.3	88/50170/2014-3.1	31.10.2019	Röntgenova 2 851 01 Bratislava 5	mob. 0948 349 998	z.brezovicka@gmail.com
Brezovický Ján, Ing.	40	C.1, C.2, C.3	40/334/2004-6.1 v znení rozhodnutia 14421/2014	24. 05. 2019	Röntgenova 2 851 01 Bratislava 5	mob. 0905 444 355	brezovicky@nexta.sk
Dzurenda Ladislav, prof. Ing., PhD.	19	C.1, C.3	19/358/2004-6.1 v znení rozhodnutia 16793/2014	27. 05. 2019	Tulská 2461/25 960 01 Zvolen	045/ 520 6365	dzurenda@vsld.tuzvo.sk
Franková Erika, Ing.	36	C.1, C.3	36/395/2004-6.1 v znení rozhodnutia 24169/2014	30. 06. 2019	Ľubovnianska 3 851 07 Bratislava 5	mob. 0948 005 075	frankova3@gmail.com
Hanuš Milan, Ing.	8	C.1, C.2, C.3	8/170/2004-6.1 v znení rozhodnutia 59280/2013	31. 12. 2018	Royova 23 831 01 Bratislava 3	mob. 0907 178 413 t./fax 02/ 5477 1668	m.hanus@ebs.sk
Hlaváč Vladimír, Ing., CSc.	39	C.1, C.2, C.3	39/401/2004-6.1 v znení rozhodnutia 21906/2014	30. 06. 2019	Šoltésovej 3/3 971 06 Prievidza	mob. 0907 746 445 046/ 543 3187	hlavac@stonline.sk
Kiac Miroslav, Ing.	26	C.1 - a), c), d), f), g), C.3 - ako C.1	26/377/2004-6.1 v znení rozhodnutia 24168/2014	30. 06. 2019	Mateja Bela 10/3 911 08 Trenčín	032/ 743 4878 fax. 032/ 743 4831	aeeurap@nexta.sk
Kovačič Milan, Ing., Mgr.	79	C.1, C.2, C.3	79/9672004-6.1 v znení rozhodnutia 51069/2014	31. 12. 2019	EKOS PLUS, s. r. o. Župné nám. 7 811 03 Bratislava 1	02/ 5441 1085 t./fax 02/5441 6382	ekosplus@ekosplus.sk
Kyselová Katarína, doc., RNDr. PhD.	81	C.1, C.2, C.3	81/6307/2007-3.1 v znení rozhod. č. 26565/2012	31. 05. 2017	ul. Rastislavova 8 040 01 Košice	mob. 0905 271 226	Katarina.Kyselova@tuke.sk
Ladomerský Jur. prof., Mgr., CSc.	20	C.1, C.2, C.3	20/270/2004-6.1 v znení rozhodnutia 9624/2014	31. 05. 2019	Novozámocká 15 960 01 Zvolen	mob. 0908 408 335 045/ 5350 779	jladomersky@yahoo.co.uk
Laurinc Tomáš, Ing.	83	C.1, C.2, C.3	83/6436/2007-3.1 v znení rozhod. č. 22258/2012	31. 05. 2017	SCPC, s. r. o. Púchovská 8 831 06 Bratislava 3	tel. 02/4445 4328 mob. 0905 281 695	laurinc@scpc.sk
Michalíková Elena, Ing.	82	C.1, C.3	82/6435/2007-3.1 v znení rozhod. č. 22259/2012	31. 05. 2017	SCPC, s. r. o. Púchovská 8 831 06 Bratislava 3	tel. 02/4445 4328 mob. 0905 439 153	michalikova@scpc.sk
Motaj Martin, Ing.	15	C.1, C.3	15/243/2004-6.1 v znení rozhodnutia 21903/2014	09. 05. 2019	MM TEAM Langsfeldova 18 811 04 Bratislava 1	mob. 0905 706 042 02/ 5465 1701 t./fax 02/5465 1702	mmteam@mmteam.sk
Prosňanský Miroslav, Ing.	7	C.1, C.2, C.3	7/293/2004-6.1 v znení rozhodnutia 21903/2014	31. 05. 2019	Partizánska 11/30 911 01 Trenčín	mob. 0902 900 494 fax. 032/6589 392	miroslavpro@stonline.sk
Virčíková Edita, Prof., Ing., CSc.	6	C.1, C.2, C.3	6/572/2004-6.1 v znení rozhodnutia 10319/2014	30. 06. 2019	TU - Hutnícka fakulta Letná 9 042 00 Košice	055/ 602 2703, t./fax 055/ 633 5465 mob. 0905 540 812	Edita.Vircikova@tuke.sk

* Pôsobnosť na účely konania podľa časti C.3 sa vzťahuje na vyjadrenia okresného úradu na účely konania správneho orgánu integrovaného povoľovania, ktoré zodpovedajú súhlasom podľa časti C.1 alebo C.2.

**C.1 Účely konania o vydanie súhlasu podľa zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší
§ 17 ods. 1 písmeno**

- a) vydanie rozhodnutí o umiestnení stavieb veľkých zdrojov a stredných zdrojov, rozhodnutí o povolení stavieb veľkých zdrojov a stredných zdrojov a malých zdrojov vrátane ich zmien a rozhodnutí na ich užívanie,
- c) zmeny používaných palív a surovín, na zmeny technologických zariadení stacionárnych zdrojov a na zmeny ich užívania a na prevádzku stacionárnych zdrojov po vykonaných zmenách, ak sa na zmeny nevydá súhlas podľa písmena a) alebo podľa § 18 ods. 1 a 9,
- d) vydanie súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení podľa § 15 ods. 2 a jeho zmeny, ak sa na vydanie a zmeny nevydá súhlas podľa písmen a) a c) alebo podľa § 18 ods. 1 a 9,
- e) prevádzka výskumno-vývojových technologických celkov patriacich do kategórie veľkých zdrojov alebo stredných zdrojov, ak sa na prevádzku nevydá súhlas podľa písmen a) a c),
- f) inštalácia technologických celkov patriacich do kategórie veľkých zdrojov, stredných zdrojov alebo malých zdrojov, na ich zmeny a na ich prevádzku, ak ich povoľovanie nepodlieha stavebnému konaniu,
- g) technický výpočet údajov o dodržaní emisných limitov, technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania, ak sa na ne nevydá súhlas podľa písmen a) až f) alebo podľa § 18 ods. 1 alebo rozhodnutie podľa § 31 ods. 2.

**C.2 Účely konania o vydanie súhlasu podľa zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší
§ 18 odsek**

- 1 vydanie rozhodnutia o povolení stavby spaľovne odpadov, o povolení stavby zariadenia na spoluspaľovanie odpadov, o zmene stavby spaľovne odpadov, o zmene stavby zariadenia na spoluspaľovanie odpadov,
- 9 povolenie ďalšej prevádzky spaľovne odpadov alebo zariadenia na spoluspaľovanie odpadov.

**C.3 Vyjadrenia na účely vydania integrovaného povolenia podľa § 31 ods. 8 zákona
č. 137/2010 Z. z. o ovzduší**

Okresný úrad príslušný na konanie podľa § 17 ods. 1 písm. a) až d), f) a g), § 18 ods. 1 a 9, § 26 ods. 3 písm. c), f), j), l), n) až p), t) a u) a § 31 ods. 2 je v integrovanom povoľovaní dotknutým orgánom. Na vydanie vyjadrenia môže požadovať od žiadateľa o vydanie integrovaného povolenia predloženie odborného posudku.

POZNÁMKA: Tabuľka porovnania súhlasov podľa „starého“ zákona č. 478/2002 Z. z. a podľa „nového“ zákona č. 137/2010 Z. z. pre pôsobnosť oprávnených posudzovateľov – osvedčenia o odbornej spôsobilosti vydané podľa zákona č. 478/2002 Z. z.

478/2002 Z. z. § 22 ods. 1	137/2010 Z. z. § 17 ods. 1	478/2002 Z. z. § 23 odsek	137/2010 Z. z. § 18 odsek
a)	a)	7	1
b)	–	9	9
c) *	b)*	10	–
d)	c)		
e)	–		
f)	d)		
g)	e)		
h)	f)		
i)*	g)*		

* Súhlasy v odbore posudzovania monitorovania emisií a v odbore posudzovania monitorovania kvality ovzdušia v III. časti informácie.

D. Pôsobnosť oprávneného posudzovateľa

Kompetencia oprávneného posudzovateľa vyhotovovať odborné posudky, ak nie je v osvedčení uvedené inak, sa vzťahuje aj na:

- malé zdroje znečisťovania, ktorých technológia je vecne zhodná s niektorou z vyššie uvedených kategórií a ktorá sa technologicky líši iba svojou kapacitou, a pre ktorú sa uplatňuje vhodné riešenie najlepšej dostupnej techniky podľa zásady odborného posudzovania č. 2 prílohy č. 2 k zákonu č. 137/2010 Z. z.,
- zariadenia na nepriamy procesný ohrev podľa definície spaľovacieho zariadenia v § 2 písm. p) zákona č. 137/2010 Z. z. a § 8 ods. 2 písm. e) vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 410/2012 Z. z.,
- súbory technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných z účelu posudzovania podľa § 17 ods. 1 písm. d) zákona č. 137/2010 Z. z.

E. Pôsobnosť konzultanta

Konzultant označený indexom „k“ okrem vyhotovovania odborných posudkov

- vykonáva činnosti podľa § 19 ods. 3 písm. b) zákona č. 137/2010 Z. z. v podrobnejšom rozsahu podľa § 8 ods. 4 výnosu Ministerstva pôdohospodárstva, životného prostredia a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky č. 1/2010 z 22. júna 2010, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o odbornom posudzovaní vo veciach ochrany ovzdušia (oznámenie Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 32/2011 Z. z., zverejnenie (http://www.minzp.sk/files/informacie/vestnik_01.pdf))
- podľa zásady odborného posudzovania č. 6 prílohy č. 2 k zákonu č. 137/2010 Z. z. môže poskytovať konzultácie iným oprávneným posudzovateľom k špecifickým otázkam emisno-technologického posudzovania alebo posudzovania prostriedkov a podmienok merania emisií v rozsahu podľa svojej profesijnej pôsobnosti.

Ing. Katarína Jankovičová v.r.
riaditeľka odboru