



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

informáciu

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 vyhláške č. 410/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov	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, 88
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, 20, 39, 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 v práškovom stave	6 ^k , 81
2.2	Výroba surového železa vo vysokých peciach	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 v práškovom stave	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

Číslo kategórie	Stacionárne zdroje podľa prílohy č. 1 k vyhláške č. 410/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov	Oprávnení posudzovateľa (základné číslo „Zak. č.“ v tab. B)
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, 88
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
3.4	Výroba oxidu horečnatého z magnezitu a výroba základných žiaruvzdorných materiálov	6, 7 ^k , 39, 81
3.5	Obalovne bitúmenových zmesí a miešiarne 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, 88
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, 88
3.12	Výroba nepálených murovacích materiálov a prefabrikátov	6, 7 ^k , 20, 39, 81, 82, 83, 88
3.13	Priemyselná výroba betónu, malty alebo iných stavebných materiálov	6, 7 ^k , 20, 39, 81, 82, 83, 88
3.99	Ostatné priemyselné výroby a spracovanie 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 naftového	8, 39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.3	Raфинérie ropy	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.4	Petrochemické spracovanie ropy	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.5	Distribučné sklady s prečerpávaním a samostatné prečerpávacie zariadenia palív, mastív, 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 plynných látok a zlúčenín okrem amoniaku	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.22	Výroba anorganických kyselín	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88

Číslo kategórie	Stacionárne zdroje podľa prílohy č. 1 k vyhláške č. 410/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov	Oprávnení posudzovateľa (základné číslo „Zak. č.“ v tab. B)
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	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 (jednozložkové alebo kombinované 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 uhlíkatých 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 živočíšnych tukov a rafinácia rastlinných olejov s použitím organických rozpúšťadiel	39 ^k , 40, 81, 82, 83, 88
4.36	Výroba a zušľachtovanie papiera, lepenky	39 ^k , 40, 79, 81, 82, 83, 88
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 neuvedené chemické výroby vrátane spracovania surovín a medziproduktov a produktov	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	Čistiarne 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, 81, 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	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 výrobnéj linky, 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 vrátane odstraňovanie starých náterov 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
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). Spracovanie a povrchové úpravy s použitím organických rozpúšťadiel vrátane pridružených činností	7,15,19, 20 ^k , 39 ^k , 40, 79, 82, 83, 88

Číslo kategórie	Stacionárne zdroje podľa prílohy č. 1 k vyhláške č. 410/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov	Oprávnení posudzovatelia (základné číslo „Zak. č.“ v tab. B)
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	Veľkochov hospodárskych zvierat	36, 39 ^k , 82, 83, 88
6.13	Bitúnky	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, 88
6.19	Výroba priemyselných krmív a organických hnojív	15, 15, 20, 36, 39 ^k , 82, 83, 88
6.20	Sušiarne poľnohospodárskych a potravinárskych produktov	6, 7, 8, 15, 20, 36, 39 ^k , 79, 81, 82, 83, 88
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 47635/2019	30. 06. 2024	Turistická 9/A, 040 01 Košice	mob. 0905 540 812	Edita.Vircikova@tuke.sk
7	Prošňanský Miroslav, Ing.	C.1, C.2, C3	7/293/2004-6.1 v znení rozhodnutia 32070/2019	31. 05. 2024	Partizánska 797/11 911 01 Trenčín	mob. 0902 900 494	miroslavpro@stonline.sk
15	Motaj Martin, Ing.	C.1, C.3	15/243/2004-6.1 v znení rozhodnutia 23690/2019	09. 05. 2024	MM TEAM Langsfeldova 18 811 04 Bratislava	mob. 0905 706 042 02/ 5465 1701 t./fax 02/5465 1702	mmteam@mmteam.sk
20	Ladomerský Juraj, Prof., Mgr., CSc.	C.1, C.2, C.3	20/270/2004-6.1 v znení rozhodnutia 27727/2019	31. 05. 2024	Novozámocká 15 960 01 Zvolen	mob. 0908 408 335 045/ 5350 779	jladomersky@yahoo.co.uk
39	Hlaváč Vladimír, Ing., CSc.	C.1, C.2, C.3	39/401/2004-6.1 v znení rozhodnutia 27100/2019	30. 06. 2024	Šoltésovej 722/3 971 01 Prievidza	mob. 0907 746 445 046/ 393 3187	hlavacvlado@gmail.com
40	Brezovický Ján, Ing.	C.1, C.2, C3	40/334/2004-6.1 v znení rozhodnutia 23114/2019	24. 05. 2024	Röntgenova 2 851 01 Bratislava	mob. 0905 444 355	brezovicky@nexta.sk
79	Kovačič Milan, Ing., Mgr.	C.1, C.2, C.3	79/967/2004-6.1 v znení rozhodnutia 64535/2019	31. 12. 2024	Hany Meličkovej 12 841 05 Bratislava	02/ 5441 1085 t./fax 02/54416382	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, a rozhodnutia 22719/2017	31. 05. 2022	ul. Fejova 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, a rozhodnutia 13612/2017	31. 05. 2022	Klokočova 737, 981 01 Hnúšťa	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, a rozhodnutia 13613/2017	31. 05. 2022	Ondrejovova 11, 821 03 Bratislava 2	tel. 02/4445 4328 mob. 0905 281 695	laurinc@scpc.sk
88	Tóthová Zuzana, Ing.	C.1, C.3	88/50170/2014-3.1 v znení rozhodnutia 47613/2019	31.10.2024	Javorová 2882/48 900 42 Dunajská Lužná	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
Brezovický Ján, Ing.	40	C.1, C.2, C.3	40/334/2004-6.1 v znení rozhodnutia 23114/2019	24. 05. 2024	Röntgenova 2 851 01 Bratislava 5	mob. 0905 444 355	brezovicky@nextra.sk
Hlaváč Vladimír, Ing., CSc.	39	C.1, C.2, C.3	39/401/2004-6.1 v znení rozhodnutia 27100/2019	30. 06. 2024	Šoltésovej 3/3 971 06 Prievidza	mob. 0907 746 445 046/ 543 3187	hlavacvlado@gmail.com
Kovačič Milan, Ing., Mgr.	79	C.1, C.2, C.3	79/967/2004-6.1 v znení rozhodnutia 64535/2019	31. 12. 2024	Hany Meličkovej 12 841 05 Bratislava 4	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 rozhodnutia 26565/2012, a rozhodnutia 22719/2017	31. 05. 2022	ul. Fejova 8 040 01 Košice	mob. 0905 271 226	katarina.kyselova@tuke.sk
Ladomerský Juraj, prof., Mgr., CSc.	20	C.1, C.2, C.3	20/270/2004-6.1 v znení rozhodnutia 27727/2019	31. 05. 2024	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 rozhodnutia 22258/2012, a rozhodnutia 13613/2017	31. 05. 2022	Ondrejovova 11 821 03 Bratislava 2	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 rozhodnutia 22259/2012, a rozhodnutia 13612/2017	31. 05. 2022	Klokočova 737 981 01 Hnúšťa	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 23690/2019	09. 05. 2024	MM TEAM Langsfeldova 18 811 04 Bratislava	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 32070/2019	31. 05. 2024	Partizánska 797/11 911 01 Trenčín	mob. 0902 900 494	miroslavpro@stonline.sk
Tóthová Zuzana, Ing.	88	C.1, C.3	88/50170/2014-3.1 v znení rozhodnutia 47613/2019	31.10.2024	Javorová 2882/48 900 42 Dunajská Lužná	mob. 0948 349 998	z.brezovicka@gmail.com
Virčíková Edita, Prof., Ing., CSc.	6	C.1, C.2, C.3	6/572/2004-6.1 v znení rozhodnutia 47635/2019	30. 06. 2024	Turistická 9/A, 040 01 Košice	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 v rozhodnutiach podľa § 18 ods. 9 a § 31 ods. 2,
- 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 v rozhodnutiach podľa § 18 ods. 9 a § 31 ods. 2,
- e) prevádzkovanie technologických celkov slúžiacich na výskum, vývoj a skúšanie nových výrobkov alebo výrobných postupov patriacich do kategórie veľkých zdrojov a stredných zdrojov, ktoré nie sú prevádzkou alebo jej súčasťou podľa osobitného predpisu¹, a ak sa na ich prevádzkovanie nevydá súhlas podľa písmen a) a c),
- f) inštaláciu 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, určenie výnimiek alebo osobitných podmienok a osobitných lehôt zisťovania množstiev vypúšťaných znečisťujúcich látok a údajov o dodržaní určených emisných limitov, technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania stacionárnych zdrojov a monitorovania úrovne znečistenia ovzdušia a na predĺženie lehoty alebo na upustenie od oprávnených meraní, ak sa na technický výpočet, výnimky, osobitné podmienky a osobitné lehoty alebo na predĺženie lehoty alebo na upustenie od oprávnených meraní nevydá súhlas podľa písmen a) až f) alebo podľa § 18 ods. 1 alebo rozhodnutie podľa § 18 ods. 9 a § 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, alebo ak ide o podstatnú zmenu spaľovne odpadov alebo zariadenia na spoluspaľovanie odpadov podľa § 14 ods. 1,
- (9) vydanie rozhodnutia na povolenie ďalšej prevádzky spaľovne odpadov alebo zariadenia na spoluspaľovanie odpadov.

¹ § 2 písm. d) zákona č. 39/2013 Z. z.

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 zhodné 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. 5 písm. e) vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 410/2012 Z. z.,
- súbory technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení 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. Zuzana Kocunová v.r.

riaditeľka odboru