

WYKAZ LABORATORIÓW BADANIA WODY ZATWIERDZONYCH PRZEZ PAŃSTWOWEGO POWIATOWEGO INSPEKTORA SANITARNEGO W KATOWICACH

Lp	Nazwa i adres organizacji macierzystej	Nazwa i adres laboratorium (telefon/faks/e-mail)	Nr certyfikatu akredytacji	Data ważności akredytacji	Data zatwierdzenia laboratorium do badań monitoringowych	Nr decyzji zatwierdzającej	Ilość upoważnionych próbkobiorców	Zakres zatwierdzonych badań z podziałem na akredytowane i nieakredytowane		Uwagi	
								badania akredytowane	badania nieakredytowane		
1	Główny Instytut Górnictwa Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice	Zakład Monitoringu Środowiska Głównego Instytutu Górnictwa Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice tel. 32 258 15 31, 32 259 22 73, gig@gig.eu, sc@gig.eu	AB 145	17.07.2017r.	20.10.2016r.	NS/HKS/4560/ZL/56-156/2016	3	jon amonowy, barwa, chlorki, glin, mangan, mętność (NTU), ogólny węgiel organiczny (OWO), pH, przewodność, siarczany, sól, utlenialność z KMnO4 (indeks nadmanganianowy), żelazo, antymon, arsen, azotany, azotyiny, bor, bromiany, chlorki i chlorki, chrom, cyjanki, fluorki, kadm, miedź, nikiel, ołów, rtęć, selen, magnez, srebro, twarde, benz, benzopireny, bromodichlorometan, tetrachlorometan (czterochlorek węgla), trichlorometan (chloroform), trichloroetenu i tetrachloroetenu, ΣWspierających węglikowodorów aromatycznych (ΣWAW), ΣTHM, Σ Pestycydów	-	data obowiązywania zatwierdzenia: 17.07.2017r.	
2	Główny Instytut Górnictwa Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice	Zespół Laboratoriów Badawczych i Wzorcowych Głównego Instytutu Górnictwa - Śląskie Centrum Radiometrii Środowiskowej im. Marii Cioppert Mayer Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice telefon/faks 32 259 22 95 strona internetowa: www.radiometria.gig.eu adres e-mail: mwysocka@gig.eu	AB 005	30.12.2018r.	20.01.2017r.	NS/HKS/4560/ZL/1-5/2017	4	tryt (izotop H-3), radon (Rn-222) izotop radu Ra-226, izotop radu R-228, dwika orientacyjna (metoda obliczeniowa)	-	data obowiązywania zatwierdzenia: 20.01.2018r.	
3	Ośrodek Badań i Kontroli Środowiska Sp. z o.o. ul. Owocowa 8, 40-155 Katowice	Laboratorium Ośrodka Badań i Kontroli Środowiska Sp. z o.o. ul. Owocowa 8, 40-155 Katowice telefon 32 259 70 36 faks 32 259 70 30 sekretariat@oosk.pl	AB 213	09.11.2017r.	18.11.2016r.	NS/HKS/4560/ZL/61-171/2016	6	Pobierane próbki wody do badań objęte jest zakresem akredytacji.	-	data obowiązywania zatwierdzenia: 09.11.2017r.	
4	JARS Sp. z o.o. Filia Południe ul. Fabryczna 7, 41-404 Myskowice	Laboratorium JARS Sp. z o.o. Filia Południe ul. Fabryczna 7, 41-404 Myskowice, telefon 32 600 01 03, adres mailowy: biuro@jars.pl, srodowisko@jars.pl	AB 1095	01.10.2017r.	23.11.2016r.	NS/HKS/4560/ZL/62-42/2016	12	akrylamid, antymon, arsen, azotany, azotyiny, benzen, benzo(a)piren, bor, bromiany, chlorek winylu, chrom, cyjanki, 1,2-dichloroetan, epichlorohydryna, fluorki, kadm, miedź, nikiel, ołów, pestycydy/pestycydów, rtęć, selen, Σtrichloroetenu i tetrachloroetenu, ΣWAW - benzo(b)fluoranten, benzo(k)fluoranten, benzo(g,h,i)perylen, indeno(1,2,3-cd)piren, ΣTHM - trichlorometan, dichlorobromometan, dibromochlorometan, tribromometan, jon amonowy, barwa, chlorki, glin, mangan, mętność, ogólny węgiel organiczny (OWO), pH, przewodność, siarczany, smak, sól, utlenialność (indeks nadmanganianowy), zapach, żelazo, bromodichlorometan, chlor wolny, chloraminy, Σ chlorków i chlorków, ozon, formaldehyd, ftalan dibutylny, magnez, srebro, tetrachlorometan (czterochlorek węgla), Σtrichlorobenzenu, 2,4,6-trichlorofenol, trichlorometan (chloroform), twardość, Escherichia coli, bakterie grupy coli, Enterokoki (Pałeczkowce kalowe), Clostridium perfringens (łącznie ze sporami), ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C, Pseudomonas aeruginosa, Legionella sp.	-	data obowiązywania zatwierdzenia: 01.10.2017r.	
5	Katowickie Wodociągi S.A. ul. Obrotowych Westerplatte 89, 40-335 Katowice	Laboratorium Centralne Katowickich Wodociągów S.A. ul. Obrotowych Westerplatte 130, Katowice tel. 327882000 faks 7882903 adres mailowy: kancelaria@wodociagi.katowice.pl	AB 1433	22.04.2017r.	29.09.2016r.	NS/HKS/4560/ZL/54-147/2016	18	Pobierane próbki wody do badań objęte jest zakresem akredytacji.	zapach, smak, siarczany, utlenialność	data obowiązywania zatwierdzenia: 22.04.2017r.	
6	Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A. ul. Wojewońska 15, 40-026 Katowice Wydział Badania Wody ul. Żelazna 35, Katowice	Wydział Badania Wody ul. Żelazna 35, Katowice telefon 32 200 96 40 e.powazka@gpw.katowice.pl	AB 1158	31.03.2018r.	20.04.2016r.	NS/HKS/4560/ZL/25-55/2016	37	Pobierane próbki wody do badań laboratoryjnych objęte jest zakresem akredytacji.	mętność, barwa, pH, jon amonowy, azotyiny, azotany, żelazo, chlorki, glin, przewodność, chlor wolny, mangan, twardość, magnez, kadm, miedź, chrom, nikiel, bakterie grupy coli, Escherichia coli, Enterokoki (pałeczkowce kalowe), Clostridium perfringens, ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C, Pseudomonas aeruginosa, Legionella sp.	-	data obowiązywania zatwierdzenia: 20.04.2017r.
		mętność, barwa, pH, smak, zapach, żelazo, mangan, glin, bor, cyjanki, sól, jon amonowy, magnez, twardość, przewodność, azotyiny, azotany, fluorki, chlorki, siarczany, bromiany, miedź, nikiel, kadm, chrom, ołów, arsen, seleni, chloroform, bromodichlorometan, dibromochlorometan, bromoform, ΣTHM, 1,2-dichloroetan, tetrachlorometan, trichloroetenu, trichloroetenu, trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzen, Zpestycydów chloroorganicznych, ΣWAW, benzo(a)piren, chlor wolny, ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C po 48h, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h, bakterie grupy coli, Escherichia coli, Enterokoki (Pałeczkowce kalowe), Clostridium perfringens (łącznie ze sporami), bakterie Legionella sp., Pseudomonas aeruginosa.							-	data obowiązywania zatwierdzenia: 20.04.2017r.	
		mętność, pH, żelazo, mangan, glin, jon amonowy, twardość, przewodność, azotyiny, azotany, chlorki, chlor wolny, siarczany, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h, bakterie grupy coli, Escherichia coli, Enterokoki (Pałeczkowce kalowe), Clostridium perfringens (łącznie ze sporami).							-	data obowiązywania zatwierdzenia: 20.04.2017r.	
7	Eurofins Polska Sp. z o.o. Al. Wojska Polskiego 90A, 82-200 Malbork	Laboratorium Eurofins Polska Sp. z o.o. ul. Dąbrowski 16, 40-081 Katowice telefon 32 781 07 10, faks 32 781 07 10, adres e-mail: info@eurofins.pl	AB 1334	28.05.2020r.	12.05.2016r.	NS/HKS/4560/ZL/64-34/2016	10	Escherichia coli, bakterie grupy coli, Enterokoki kalowe, Clostridium perfringens (łącznie ze sporami), ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C, Pseudomonas aeruginosa, Legionella sp.	-	data obowiązywania zatwierdzenia: 12.05.2017r.	