

WYKAZ STANOWISK I BADAŃ - STWIERDZENIE ZGODNOŚĆ/NIEZGODNOŚCI WYNIKÓW Z WYMAGANIAM I

L.p.	Wydział/stanowisko	Zakres badań	Jednostka	Wynik pomiaru	Krotność NDS/NDN	Ocena zgodności z NDN	Data następnego badania*
1.	Budynek Główny ICHPW/Przygotowanie prób (węgiel, koks) - technik	Halas Węgiel (kamienny, brunatny) - frakcja wdychalna	dB mg/m ³	62,0 9,88	<0,2 0,99	Brak przekroczeń Brak przekroczeń	Lipiec 2021 Lipiec 2020
		- frakcja respirabilna	mg/m ³	1,59	0,79	Brak przekroczeń	Lipiec 2020
		Krzemionka krystaliczna (kwarc, krystobalit) - frakcja respirabilna	mg/m ³	0,010	0,10	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
2.	Budynek Główny ICHPW/Przygotowanie prób (biomasa) - technik	Halas Pyły organiczne pochodzenia zwierzęcego i roślinnego z wyjątkiem pyłów drewna i mąki - frakcja wdychalna	dB mg/m ³	84,8 2,90	0,96 0,73	Brak przekroczeń Brak przekroczeń	Lipiec 2020 Lipiec 2020
3.	Budynek Główny ICHPW/Zespół badań małoskalowych i analizy termicznej - asystent/adunkt	Halas - frakcja respirabilna	dB mg/m ³	59,0 1,56	<0,2 0,78	Brak przekroczeń Brak przekroczeń	Lipiec 2021 Lipiec 2020
4.	Budynek Główny ICHPW/Laboratorium paliw i węgla aktywnych - inżynier	Halas Tlenek węgla Amoniak	dB mg/m ³	65,8 p.o.**	<0,2 <0,1	Brak przekroczeń Brak przekroczeń	Lipiec 2021 Lipiec 2021
		Cyanowodor i cjaniki w przeliczeniu na CN	mg/m ³	p.o.**	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Siarkowodor	mg/m ³	0,814	0,12	Brak przekroczeń	Lipiec 2021

* Na podstawie Dz. U. nr 33, poz. 166 z 2011 r. jeżeli nie nastąpiły zmiany w wyposażeniu technicznym, w procesie technologicznym lub warunkach wykonywania pracy, które mogły mieć wpływ na zmianę poziomu emisji, poziomu narażenia albo okoliczności, które uzasadniają ich ponowne wykonanie

** <, p.o. - poniżej dolnej granicy zakresu akredytacji

Szczegółowe karty pomiaru, wyniki badań i inne zapisy dotyczące badań, obliczeń i szacowania niepewności pomiaru znajdują się w ENV Service Sp. z o.o.

WYKAZ STANOWISK I BADAŃ - STWIERDZENIE ZGODNOŚĆ/NIEZGODNOŚCI WYNIKÓW Z WYMAGANIAMI

L.p.	Wydział/stanowisko	Zakres badań	Jednostka	Wynik pomiaru	Krotność NDS/MDN	Ocena zgodności z NDN	Data następnego badania*
5.	Budynek Główny ICHPW/Laboratorium gazów przemysłowych i produktów węglowodnorodnych - inżynier	Hałas	dB	71,2	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Benzen	mg/m ³	p.o.**	<0,2	Brak przekroczeń	Styczeń 2020
		Dichlorometan	mg/m ³	p.o.**	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Toluen	mg/m ³	p.o.**	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne (WWA) – jako suma iloczynów stężeń i współczynników rakotwórczości 9 rakotwórczych WWA	mg/m ³	p.o.**	<0,1	Brak przekroczeń	Styczeń 2020
6.	Budynek Główny ICHPW/Laboratorium gazów przemysłowych i produktów węglowodnorodnych - inżynier	Hałas	dB	67,8	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Siarkowodor	mg/m ³	p.o.**	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Benzen	mg/m ³	p.o.**	<0,2	Brak przekroczeń	Styczeń 2020
7.	Budynek Główny ICHPW/Laboratorium gazów przemysłowych i produktów węglowodnorodnych - technik	Hałas	dB	76,1	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Pyły niesklasyfikowane ze względu na toksyczność - frakcja wdychalna	mg/m ³	3,04	0,30	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Krzemionka krystaliczna (kwarc, krystobalit) - frakcja respirabilna	mg/m ³	p.o.**	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Benzen	mg/m ³	0,34	0,21	Brak przekroczeń	Styczeń 2020

* Na podstawie Dz. U. nr 33, poz. 166 z 2011 r. jeżeli nie nastąpiły zmiany w wyposażeniu technicznym, w procesie technologicznym lub warunkach wykonywania pracy, które mogły mieć wpływ na zmianę poziomu emisji, poziomu okoliczności, które uzasadniają ich ponowne wykonanie
< p.o. - poniżej dolnej granicy zakresu akredytacji

Szczegółowe karty pomiaru, wyniki badań i inne zapisy dotyczące badań, obliczeń i szacowania niepewności pomiaru znajdują się w ENV Service Sp. z o.o.

WYKAZ STANOWISK I BADAŃ - STWIERDZENIE ZGODNOŚĆ/NIEZGODNOŚCI WYNIKÓW Z WYMAGANIAMI

L.p.	Wydział/stanowisko	Zakres badań	Jednostka	Wynik pomiaru	Krotność NDS/NDN	Ocena zgodności z NDN	Data następnego badania*
		Tlenek węgla	mg/m ³	p.o. **	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne (WWA) – jako suma liczynów stężen i współczynników rakotwórczości 9 rakotwórczych WWA	mg/m ³	p.o. **	<0,1	Brak przekroczeń	Styczeń 2020
8.	Budynek Główny ICHPW/Laboratorium paliw i węgla aktywnych - inżynier	Hadas	dB	66,5	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Pyły niesklasyfikowane ze względu na toksyczność - frakcja wdychalna	mg/m ³	1,97	0,20	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Krzemionka krystaliczna (kwarc, krystobalit) - frakcja respirabilna	mg/m ³	p.o. **	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Tlenek węgla	mg/m ³	p.o. **	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Tlenek azotu	mg/m ³	p.o. **	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Ditlenek azotu	mg/m ³	p.o. **	<0,3	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
9.	Budynek Główny ICHPW/Laboratorium paliw i węgla aktywnych - inżynier/asystent/adunkt	Hadas	dB	69,6	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Pyły niesklasyfikowane ze względu na toksyczność - frakcja wdychalna	mg/m ³	1,93	0,19	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Krzemionka krystaliczna (kwarc, krystobalit) - frakcja respirabilna	mg/m ³	p.o. **	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021

* Na podstawie Dz. U. nr 33, poz. 166 z 2011 r. jeżeli nie nastąpiły zmiany w wyposażeniu technicznym, w procesie technologicznym lub warunkach wykonywania pracy, które mogły mieć wpływ na zmianę poziomu emisji, poziomowi narażenia albo okoliczności, które uzasadniają ich ponowne wykonanie

<, p.o. - poniżej dolnej granicy zakresu akredytacji
Szczegółowe karty pomiaru, wyniki badań i inne zapisy dotyczące badań, obliczeń i szacowania niepewności pomiaru znajdują się w ENV Service Sp. z o.o.

WYKAZ STANOWISK I BADAŃ - STWIERDZENIE ZGODNOŚĆ/NIEZGODNOŚCI WYNIKÓW Z WYMAGANIAMI

L.p.	Wydział/stanowisko	Zakres badań	Jednostka	Wynik pomiaru	Krotność NDS/NDN	Ocena zgodności z NDN	Data następnego badania*
		Chlorowodór	mg/m ³	0,37	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Rtęć, pary i jej związki nieorganiczne – w przeliczeniu na Hg	mg/m ³	p.o. **	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Tlenek węgla	mg/m ³	p.o. **	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Tlenek azotu	mg/m ³	2,36	0,95	Brak przekroczeń	Lipiec 2020
		Ditlenek azotu	mg/m ³	0,25	0,36	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
10.	Budynek Główny ICHPW/Laboratorium gazów przemysłowych i produktów węglopodobnych - inżynier/technik	Hałas	dB	69,2	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Benzen	mg/m ³	p.o. **	<0,2	Brak przekroczeń	Styczeń 2020
		Toluen	mg/m ³	p.o. **	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne (WWA) – jako suma ilościowy stężeń i współczynników rakotwórczości 9 rakotwórczych WWA	mg/m ³	p.o. **	<0,1	Brak przekroczeń	Styczeń 2020
11.	Budynek Główny ICHPW/Laboratorium technologii koksowniczych - technik	Hałas	dB	58,9	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Tlenek węgla	mg/m ³	p.o. **	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
12.	Budynek Główny ICHPW/Laboratorium technologii koksowniczych - technik	Hałas	dB	74,0	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Tlenek węgla	mg/m ³	p.o. **	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021

*Na podstawie Dz. U. nr 33, poz. 166 z 2011 r. jeżeli nie nastąpiły zmiany w wyposażeniu technicznym, w procesie technologicznym lub warunkach wykonywania pracy, które mogły mieć wpływ na zmianę poziomu emisji, poziomowi narażenia albo okoliczności, które uzasadniają ich ponowne wykonanie
<, p.o. - poniżej dolnej granicy zakresu akredytacji

Szczegółowe karty pomiaru, wyniki badań i inne zapisy dotyczące badań, obliczeń i szacowania niepewności pomiaru znajdują się w ENV Service Sp. z o.o.

WYKAZ STANOWISK I BADAŃ - STWIERDZENIE ZGODNOŚĆ/NIEZGODNOŚCI WYNIKÓW Z WYMAGANIAMI

L.p.	Wydział/stanowisko	Zakres badań	Jednostka	Wynik pomiaru	Krotność NDS/NDN	Ocena zgodności z NDN	Data następnego badania*
13.	CCTW/Obiekt 05/06 Węzeł mielenia, przesiewania i przygotowania mieszanek węglowej - inżynier/technik	Hataś	dB	83,0	0,63	Brak przekroczeń	Lipiec 2020
		Węgiel(kamienny, brunatny) - frakcja wdychalna	mg/m ³	7,34	0,73	Brak przekroczeń	Lipiec 2020
		- frakcja respirabilna	mg/m ³	1,78	0,89	Brak przekroczeń	Lipiec 2020
		Krzemionka krystaliczna (kwarc, krystobalit) - frakcja respirabilna	mg/m ³	p.o.**	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
14.	CCTW/Obiekt 02 Instalacje doświadczalne - inżynier/technik	Hataś	dB	72,0	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Węgiel(kamienny, brunatny) - frakcja wdychalna	mg/m ³	2,35	0,24	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		- frakcja respirabilna	mg/m ³	0,65	0,32	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Krzemionka krystaliczna (kwarc, krystobalit) - frakcja respirabilna	mg/m ³	p.o.**	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Benzen	mg/m ³	p.o.**	<0,2	Brak przekroczeń	Styczeń 2020
		Tlenek węgla	mg/m ³	p.o.**	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021

*Na podstawie Dz. U. nr 33, poz. 166 z 2011 r. jeżeli nie nastąpiły zmiany w wyposażeniu technicznym, w procesie technologicznym lub warunkach wykonywania pracy, które mogły mieć wpływ na zmianę poziomu emisji, poziomowi narażenia albo okoliczności, które uzasadniają ich ponowne wykonanie
<, p.o. - poniżej dolnej granicy zakresu akredytacji

Szczegółowe karty pomiaru, wyniki badań i inne zapisy dotyczące badań, obliczeń i szacowania niepewności pomiaru znajdują się w ENV Service Sp. z o.o

WYKAZ STANOWISK I BADAŃ - STWIERDZENIE ZGODNOŚĆ/NIEZGODNOŚCI WYNIKÓW Z WYMAGANIAMI

L.p.	Wydział/stanowisko	Zakres badań	Jednostka	Wynik pomiaru	Krotność NDS/NDN	Ocena zgodności z NDN	Data następnego badania*
15.	CCTW/Obiekt 11 Instalacje doświadczalne - inżynier/technik	Hadas	dB	62,9	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Pyły niesklasyfikowane ze względu na toksyczność - frakcja wdychalna	mg/m ³	1,70	0,17	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Krzemionka krystaliczna (kwarc, krystobalit) - frakcja respirabilna	mg/m ³	p.o.**	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Benzen	mg/m ³	p.o.**	<0,2	Brak przekroczeń	Styczeń 2020
		Tlenek węgla	mg/m ³	p.o.**	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
16.	CCTW/Warsztat/Teren CCTW/Obróbka skrawaniem - technik	Hadas	dB	78,9	0,25	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Pyły niesklasyfikowane ze względu na toksyczność - frakcja wdychalna	mg/m ³	1,20	0,12	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Krzemionka krystaliczna (kwarc, krystobalit) - frakcja respirabilna	mg/m ³	p.o.**	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Oleje mineralne wysokorafinowane z wyłączeniem cieczy obróbkowych - frakcja wdychalna	mg/m ³	p.o.**	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
17.	CCTW/Warsztat/Teren CCTW/Prace budowlane - technik	Hadas	dB	78,4	0,22	Brak przekroczeń	Lipiec 2021

*Na podstawie Dz. U. nr 33, poz. 166 z 2011 r. jeżeli nie nastąpiły zmiany w wyposażeniu technicznym, w procesie technologicznym lub warunkach wykonywania pracy, które mogły mieć wpływ na zmianę poziomu emisji, poziomowi narażenia albo okoliczności, które uzasadniają ich ponowne wykonanie
<, p.o. - poniżej dolnej granicy zakresu akredytacji

Szczegółowe karty pomiaru, wyniki badań i inne zapisy dotyczące badań, obliczeń i szacowania niepewności pomiaru znajdują się w ENV Service Sp. z o.o.

Sprawozdanie zawiera 81 stron, stanowi całość i nie może być powielane bez zgody ENV SERVICE inaczej jak tylko w całości.

ENV SERVICE Sp. z o.o. 34-100 Wadowice, ul. Piłsudskiego 31, tel. +48 33 87 31 726, kom. 690 890 077

Załącznik 5/KJ Wydanie 9 z dnia 21.08.2018 r.

WYKAZ STANOWISK I BADAŃ - STWIERDZENIE ZGODNOŚĆ/NIEZGODNOŚCI WYNIKÓW Z WYMAGANIAMI

L.p.	Wydział/stanowisko	Zakres badań	Jednostka	Wynik pomiaru	Krotność NDS/NDN	Ocena zgodności z NDN	Data następnego badania*
		Pyły niesklasyfikowane ze względu na toksyczność - frakcja wdychalna	mg/m ³	3,10	0,31	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Krzemionka krystaliczna (kwarc, krystobalit) - frakcja respirabilna	mg/m ³	p.o.**	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
18.	CCTW/Warształ/Teren CCTW/Spawanie - techniki/robotnik	Habas Pyły niesklasyfikowane ze względu na toksyczność - frakcja wdychalna	dB mg/m ³	75,6 2,28	<0,2 0,23	Brak przekroczeń Brak przekroczeń	Lipiec 2021 Lipiec 2021
		Krzemionka krystaliczna (kwarc, krystobalit) - frakcja respirabilna	mg/m ³	p.o.**	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Mangan i jego związki nieorganiczne – w przeliczeniu na Mn - frakcja wdychalna	mg/m ³	p.o.**	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		- frakcja respirabilna	mg/m ³	p.o.**	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Tlenki żelaza – w przeliczeniu na Fe Tlenek żelaza (III), Tlenek żelaza (II), Tetraetnenek tróźelaza - frakcja wdychalna	mg/m ³	0,032	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		- frakcja respirabilna	mg/m ³	p.o.**	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021

*Na podstawie Dz. U. nr 33, poz. 166 z 2011 r. jeżeli nie nastąpiły zmiany w wyposażeniu technicznym, w procesie technologicznym lub warunkach wykonywania pracy, które mogły mieć wpływ na zmianę poziomu emisji, poziomowi narażenia albo okoliczności, które uzasadniają ich ponowne wykonanie
≤, p.o. - poniżej dolnej granicy zakresu akredytacji

Szczegółowe karty pomiaru, wyniki badań i inne zapisy dotyczące badań, obliczeń i szacowania niepewności pomiaru znajdują się w ENV Service Sp. z o.o.

Sprawozdanie zawiera 81 stron, stanowi całość i nie może być powielane bez zgody ENV SERVICE, inaczej jak tylko w całości.

ENV SERVICE Sp. z o.o. 34-100 Wadowice, ul. Piłsudskiego 31, tel. +48 33 87 31 726, kom. 690 890 077

Załącznik 5/KI Wydanie 9 z dnia 21.08.2018 r.

WYKAZ STANOWISK I BADAŃ - STWIERDZENIE ZGODNOŚĆ/NIEZGODNOŚCI WYNIKÓW Z WYMAGANIAMI

L.p.	Wydział/stanowisko	Zakres badań	Jednostka	Wynik pomiaru	Krotność NDS/MDN	Ocena zgodności z NDN	Data następnego badania*
		Tlenek węgla	mg/m ³	p.o. **	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Tlenek azotu	mg/m ³	p.o. **	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Ditlenek azotu	mg/m ³	p.o. **	<0,3	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
19.	CCTW/Przygotowanie prób do badań - technik	Hłas	dB	76,3	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Pyły niesklasyfikowane ze względu na toksyczność - frakcja wdychalna	mg/m ³	2,49	0,25	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Krzemionka krystaliczna (kwarc, krystobalit) - frakcja respirabilna	mg/m ³	p.o. **	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Tlenek węgla	mg/m ³	p.o. **	<0,2	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Tlenek azotu	mg/m ³	p.o. **	<0,1	Brak przekroczeń	Lipiec 2021
		Ditlenek azotu	mg/m ³	p.o. **	<0,3	Brak przekroczeń	Lipiec 2021

*Na podstawie Dz. U. nr 33, poz. 166 z 2011 r. jeżeli nie nastąpiły zmiany w wyposażeniu technicznym, w procesie technologicznym lub warunkach wykonywania pracy, które mogły mieć wpływ na zmianę poziomu emisji, poziomowi narażenia albo okoliczności, które uzasadniają ich ponowne wykonanie
<, p.o. - poniżej dolnej granicy zakresu akredytacji

Szczegółowe karty pomiaru, wyniki badań i inne zapisy dotyczące badań, obliczeń i szacowania niepewności pomiaru znajdują się w ENV Service Sp. z o.o.

Sprawozdanie zawiera 81 stron, stanowi całość i nie może być powielane bez zgody ENV SERVICE inaczej jak tylko w całości.

ENV SERVICE Sp. z o.o. 34-100 Wadowice, ul. Piłsudskiego 31, tel. +48 33 87 31 726, kom. 690 890 077

Załącznik 5/KI Wydanie 9 z dnia 21.08.2018 r.