



Marszałek Województwa Łódzkiego

al. Piłsudskiego 8, 90-051 Łódź, tel. /+48/ 42 663 35 30, fax /+48/ 42 663 35 32
e-mail: sekretariat.sr@lodzkie.pl, www.lodzkie.pl

Łódź, dnia 31 sierpnia 2021 r.

ŚRIII.7222.105.2021.AW
(RŚVI.7222.180.2018.AW)

DECYZJA

w sprawie zmiany decyzji Wojewody Łódzkiego Nr PZ/42 z dnia 28 grudnia 2006 r., znak: SR.VII-M/6617-2/PZ/42/2006, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Łódzkiego Nr PZ/157/10 z dnia 22 grudnia 2010 r., znak: RO.VI-KK-66151/157/10 (sprostowaną postanowieniem Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 1 marca 2011 r., znak: RO.VI.66151.40.2011.KK) oraz decyzją Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 2 grudnia 2014 r., znak: RŚVI.7222.256.2014.KK

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735), w związku z art. 215 ust. 4 pkt 2 i ust. 5 oraz art. 192, art. 201 ust. 1, art. 202, art. 211 ust. 1 oraz art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1219, z późn. zm.), w związku z § 2 ust. 1 pkt 51 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839) oraz pkt 6 pkt 8 lit. a) załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 roku w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. poz. 1169), po rozpatrzeniu wniosku Iwony Pomykały

orzekam, co następuje:

I. Zmieniam na wniosek strony tj. Iwony Pomykały, decyzję Wojewody Łódzkiego Nr PZ/42 z dnia 28 grudnia 2006 r., znak: SR.VII-M/6617-2/PZ/42/2006, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Łódzkiego Nr PZ/157/10 z dnia 22 grudnia 2010 r., znak: RO.VI-KK-66151/157/10 (sprostowaną postanowieniem Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 1 marca 2011 r., znak: RO.VI.66151.40.2011.KK) oraz decyzją Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 2 grudnia 2014 r., znak: RŚVI.7222.256.2014.KK, w sprawie pozwolenia zintegrowanego, na prowadzenie instalacji do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40 000 stanowisk dla drobiu, zlokalizowanej w miejscowości Wola Załączna 36, gm. Opoczno, w następujący sposób:

I.1 W punkcie II.1. dodaję punkt II.1.6. w brzmieniu:

„II.1.6. Określam dopuszczalne emisje amoniaku do powietrza z każdego budynku dla brojlerów, w odniesieniu do wszystkich cykli chowu odbytych w ciągu jednego roku, wyrażone w kg NH₃/stanowisko/rok (BAT 32):

- a) Kurnik 1: 0,032 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok;
- b) Kurnik 2: 0,032 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok;
- c) Kurnik 3: 0,032 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok;
- d) Kurnik 4: 0,032 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok;
- e) Kurnik 5: 0,032 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok;
- f) Kurnik 6: 0,032 kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok."

I.2 Punkt II.2. wraz z podpunktami zastępuje się następującym brzmieniem:

„II.2. Określam zużycie wody, paszy, energii elektrycznej i innych parametrów:

- 1. zużycie wody 5 500 m³/rok;
- 2. zużycie energii elektrycznej 16 500 kWh/rok;
- 3. zużycie paszy 2 900 Mg/rok;
- 4. zużycie paliwa ON 200 l/rok;
- 5. ilość wytwarzanego obornika 1 100 Mg/rok”

I.3 Punkt II.3. wraz z podpunktami zastępuje się następującym brzmieniem:

„II.3. Określam sposoby ograniczania oddziaływań transgranicznych:

Nie określa się sposobów ograniczania oddziaływań transgranicznych z uwagi na lokalizację i charakter instalacji, które nie wiążą się z ryzykiem oddziaływania instalacji poza granice kraju.”

I.4 Punkt III.1. otrzymuje brzmienie:

„III.1. Wielkość emisji hałasu wyznaczoną dopuszczalnymi poziomami hałasu poza zakładem, wyrażonymi wskaźnikami hałasu L_{AeqD} i L_{AeqN} w odniesieniu do rodzajów terenu oraz rozkład czasu pracy źródeł hałasu dla doby

- 1. Określam rozkład czasu pracy źródeł hałasu dla doby, zgodnie z Tabelą 8:

Tabela 8

Kod oznaczenia źródła hałasu	Nazwa źródła hałasu	Ilość (szt.)	Parametr akustyczny źródła hałasu			
			Pora dnia		Pora nocy	
			Te	L _{WA}	Te	L _{WA}
			min	dB	min	dB
H1	Wentylatory osiowe Exafan, q _v =3,3 m ³ s - wentylacja główna kurników	83	480	78,0	60	78,0
H2	Wentylatory osiowe Masterfan, q _v = 11,1 m ³ s - wentylacja główna kurników	12	480	74,0	60	74,0
H3	Podajniki paszy	6	30	74,5	10	78,7
H4	Agregat prądotwórczy prod. Andrychów o mocy 75 kW	1	480	96,5	60	96,5
H5	transport samochodowy	3	40	74,0	-	-

2. Określam dla instalacji do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40 000 stanowisk, zlokalizowanej w miejscowości Wola Załęzna 36, gm. Opoczno, zgodnie z załącznikiem do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112), wartości dopuszczalne poziomu hałasu A, dB, zgodnie z Tabelą 9:

Tabela 9

Przeznaczenie terenu	Dopuszczalny poziom hałasu A	
	L _{Aeq D} , dB	L _{Aeq N} , dB
Tereny zabudowy zagrodowej	55	45
Tereny zabudowy mieszkaniowej	50	40

Lokalizacja terenów chronionych akustycznie położonych najbliżej instalacji zgodnie z opinią Burmistrza Opoczna z dnia 22 lipca 2021r., znak: RM.6254.6.2021."

I.5 W punkcie III. dodaję podpunkt III.4. w brzmieniu:

„III.4. Określam sposoby zapobiegania występowaniu i ograniczania skutków awarii oraz wymóg informowania o wystąpieniu awarii:

1. Kontrolowanie funkcjonowania instalacji.
2. Prowadzenie chowu w przystosowanych budynkach inwentarskich.
3. Zapewnienie optymalnej temperatury, wilgotności powietrza, ochładzanie i wprowadzanie w ruch powietrza w pomieszczeniach.
4. Zastosowanie systemu pojenia kropelkowego zapobiegającego rozlewaniu się wody.
5. Wyposażenie zakładu w instalację wentylacyjną.
6. Dezynfekowanie budynków inwentarskich przez specjalistyczną firmę.
7. Stosowne postępowanie z produktami ubocznymi pochodzenia zwierzęcego poprzez selektywne magazynowanie do 48 godzin, w opisanych, szczelnych pojemnikach, w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się środowiska substancji szkodliwych, w budynku, na utwardzonym miejscu, zabezpieczonym przed zanieczyszczeniami gruntu i opadami atmosferycznymi, w warunkach odpowiednio zabezpieczających przed dostępem osób postronnych i zwierząt.
8. W przypadku podejrzenia wystąpienia choroby zakaźnej zwierząt (znacznej liczby nagłych padnięć) prowadzący instalację jest obowiązany do m.in.: niezwłocznego zawiadomienia o tym organu Inspekcji Weterynaryjnej albo najbliższego podmiotu świadczącego usługi z zakresu medycyny weterynaryjnej, albo wójta (burmistrza, prezydenta miasta).
9. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 roku w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz.U. z 2016, poz.138) – instalacja nie kwalifikuje się do zakładu o zwiększonym ryzyku albo o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej."

I.6 Wykreślam punkt IV.2.

I.7 Punkt VII. otrzymuje brzmienie:

„VII. Określam wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środki mające na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposób ich systematycznego nadzorowania:

1. Prowadzenie chowu zwierząt w pomieszczeniach inwentarskich z zastosowaniem szczelnych powierzchni.
2. Okresowe przeglądy sprawności stosowanych urządzeń.
3. Prowadzenie eksploatacji urządzeń zgodnie z instrukcją.
4. Substancje powodujące ryzyko stosowane na terenie instalacji należy przechowywać w zamykanych pojemnikach na utwardzonym, szczelnym podłożu oraz wykorzystywać, w sposób uniemożliwiający zanieczyszczenie gleby, ziemi lub wód gruntowych na terenie zakładu.
5. Zobowiązuję prowadzącego instalację do regularnego sprawdzania realizacji wymogów określonych w pkt 1, nie rzadziej niż raz na rok.”

I.8 Punkt VIII. otrzymuje brzmienie:

„VIII. Zakres, sposób i termin przekazywania Marszałkowi Województwa Łódzkiego i Łódzkiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu, w zakresie nieobjętym przepisami art. 149 ustawy Prawo ochrony środowiska:

Nakłada się na prowadzącą instalację obowiązek przekazywania corocznej informacji o wynikach monitorowania wielkości emisji i parametrów procesu, w zakresie określonym w punkcie IX. niniejszego pozwolenia, w terminie do końca pierwszego kwartału następnego roku kalendarzowego po zakończeniu roku, którego te wyniki dotyczą.”;

I.9 Punkt IX. otrzymuje brzmienie:

„IX. Zakres i sposób monitorowania wielkości emisji oraz parametrów procesu, zgodny z wymaganiami monitorowania określonymi w konkluzjach BAT, tj.: decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2017/302 z dnia 15 lutego 2017 roku ustanawiającej konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu lub świń zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE (Dz. Urz. UE L 43 z 21.02.2017 str. 231) [notyfikowanej jako dokument nr C(2017) 688], sprostowanej (Dz. Urz. UE L 105 z 21.04.2017 str. 105):

1. Zobowiązuję prowadzącą instalację do:
 - 1.1. Monitorowania całkowitej ilości azotu i fosforu wydalanego w oborniku (BAT 24), z częstotliwością raz w roku dla brojlerów, przy użyciu jednej z technik:
 - a) obliczenie z zastosowaniem bilansu masy azotu i fosforu w oparciu o spożycie paszy, zawartość surowego białka w diecie, całkowitą zawartość fosforu i produktywność zwierząt;
 - b) oszacowania w oparciu o analizę obornika z oznaczeniem całkowitej zawartości azotu i fosforu.

- 1.2. Monitorowania emisji amoniaku do powietrza (BAT 25), z częstotliwością raz w roku dla brojlerów, przy użyciu jednej z technik:
- a) oszacowanie z zastosowaniem bilansu masowego w oparciu o wydalanie i całkowitą zawartość azotu (lub całkowitego azotu amonowego) na każdym etapie stosowania obornika;
 - b) szacunki z wykorzystaniem wskaźników emisji.
- 1.3. Monitorowania emisji pyłu do powietrza (BAT 27) z każdego budynku dla zwierząt (kurników od 1 do 6), z częstotliwością raz w roku, przy użyciu techniki:
- a) szacunki z wykorzystaniem wskaźników emisji.
- 1.4. Monitorowania parametrów procesu (BAT 29):
- a. zużycia wody, z częstotliwością raz na miesiąc, na podstawie odczytu wodomierza,
 - b. zużycia energii elektrycznej, z częstotliwością raz na miesiąc, na podstawie odczytu licznika,
 - c. liczby przybywających i ubywających zwierząt na podstawie prowadzonego rejestru dla poszczególnych cykli hodowlanych,
 - d. spożycia paszy, dla poszczególnych cykli hodowlanych, na podstawie faktur zakupu paszy,
 - e. produkcji obornika, dla poszczególnych cykli hodowlanych, na podstawie prowadzonego rejestru,
 - f. zużycia paliwa ON, z częstotliwością raz w miesiącu, na podstawie faktur.”.
- II. **Pozostałe warunki decyzji Wojewody Łódzkiego Nr PZ/42 z dnia 28 grudnia 2006 r., znak: SR.VII-M/6617-2/PZ/42/2006, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Łódzkiego Nr PZ/157/10 z dnia 22 grudnia 2010 r., znak: RO.VI-KK-66151/157/10 (sprostowaną postanowieniem Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 1 marca 2011 r., znak: RO.VI.66151.40.2011.KK) oraz decyzją Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 2 grudnia 2014 r., znak: RŚVI.7222.256.2014.KK, pozostają bez zmian.**

UZASADNIENIE

Iwona Pomykała wystąpiła z wnioskiem w sprawie zmiany decyzji Wojewody Łódzkiego Nr PZ/42 z dnia 28 grudnia 2006 r., znak: SR.VII-M/6617-2/PZ/42/2006, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Łódzkiego Nr PZ/157/10 z dnia 22 grudnia 2010 r., znak: RO.VI-KK-66151/157/10 (sprostowaną postanowieniem Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 1 marca 2011 r., znak: RO.VI.66151.40.2011.KK) oraz decyzją Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 2 grudnia 2014 r., znak: RŚVI.7222.256.2014.KK, w sprawie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40 000 stanowisk dla drobiu, zlokalizowanej w miejscowości Wola Zależna 36, gm. Opoczno, w zakresie dostosowania instalacji do wymogów określonych w konkluzjach, ustanowionych Decyzją Wykonawczą Komisji (UE) 2017/302 z dnia 15 lutego 2017 r., dotyczących najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu lub świń, zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE (Dz. Urz. UE L 43 z 21.02.2017 str. 231)

(notyfikowana jako dokument nr C(2017 688), sprostowana (Dz. Urz. UE L 105 z 21.04.2017 str. 105), zwane konkluzjami BAT.

Do wniosku dołączono:

- wersję elektroniczną wniosku;
- dowód uiszczenia opłaty skarbowej za zmianę pozwolenia zintegrowanego;

Kwalifikację przedmiotowej instalacji do obowiązku posiadania pozwolenia zintegrowanego określa rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 roku w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r., poz. 1169):

- ust. 6 pkt 8 lit. a) załącznika do rozporządzenia – instalacja do chowu lub hodowli drobiu o więcej niż 40 000 stanowisk dla drobiu.

Organem właściwym do wydania pozwolenia zintegrowanego i jego zmiany, zgodnie z art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1219, z późn. zm.), w związku z § 2 ust. 1 pkt 51 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839), jest Marszałek Województwa Łódzkiego.

Marszałek Województwa Łódzkiego na podstawie art. 50 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735), zwanej k.p.a., przy piśmie z dnia 15 marca 2019 r., znak: RŚVI.7222.180.2018.AW, wezwał Iwonę Pomykałę do uzupełnienia wniosku. Wnioskodawca przy piśmie z dnia 23 kwietnia 2019 r., zwrócił się z prośbą o zawieszenie postępowania ze względu na potrzebę uzyskania niezbędnych dokumentów spełniających wymagania określone w ww. wezwaniu. Marszałek Województwa Łódzkiego postanowieniem z dnia 7 maja 2019 r., znak: RŚVI.7222.180.2018.AW, zawiesił postępowanie. Prowadząca instalację przy piśmie z dnia 3 lutego 2021 r. wniosła o podjęcie postępowania i złożyła wyjaśnienia do uzupełnienia. Marszałek Województwa Łódzkiego postanowieniem z dnia 4 marca 2021 r., znak: ŚRIII.7222.105.2021.AW (RŚVI.7222.180.2018.AW), podjął postępowanie. W związku z tym, że wniosek w dalszym ciągu zawierał braki, Marszałek Województwa Łódzkiego przy piśmie z dnia 14 czerwca 2021 r., znak: ŚRIII.7222.105.2021.AW (RŚVI.7222.180.2018.AW), wezwał, na podstawie art. 50 § 1 k.p.a., wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku. W dniu 16 sierpnia 2021 r. uzupełnienie wpłynęło.

Niniejsza zmiana pozwolenia zintegrowanego nie jest związana z „istotną zmianą instalacji” określoną w art. 3 pkt 7 oraz art. 214 ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska. Przedmiotowe postępowanie miało na celu dostosowanie warunków prowadzenia instalacji do wymogów zawartych w konkluzjach BAT.

W toku prowadzonego postępowania zweryfikowano spełnienie przez instalację wymogów konkluzji BAT i wprowadzono, zgodnie z wnioskiem, następujące zmiany w treści pozwolenia zintegrowanego:

1. stosownie do przepisów art. 202 ust. 2 pkt 1 i art. 211 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, określono poziom emisji amoniaku do powietrza z każdego kurnika wyrażony w kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok, w związku z określonym w konkluzjach BAT, poziomem emisji związanym z najlepszymi dostępnymi technikami (BAT-AEL) dla emisji amoniaku (wyrażonego jako NH₃) do powietrza z każdego budynku dla brojlerów o końcowej masie do 2,5 kg (BAT32);

2. stosownie do przepisu art. 211 ust. 5 ustawy Prawo ochrony środowiska, określono zakres i sposób monitorowania wielkości emisji oraz parametrów procesu, zgodnie z wymaganiami dotyczącymi monitorowania określonymi jako BAT24, BAT25, BAT27 oraz BAT29 w konkluzjach BAT;
3. stosownie do przepisu art. 211 ust. 6 pkt 12 ustawy Prawo ochrony środowiska, określono sposób i termin przekazywania Marszałkowi Województwa Łódzkiego oraz Łódzkiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska, corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu, w zakresie nieobjętym przepisami art. 149 ww. ustawy.

Iwona pomykała przedłożyła analizę ryzyka możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych na terenie instalacji. W przedłożonej analizie wykazano, iż brak jest możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi lub wód gruntowych na terenie instalacji, w związku z wykorzystywaniem i uwalnianiem substancji powodujących ryzyko. Tym samym brak jest konieczności opracowania i przedłożenia raportu początkowego.

Zgodnie z wnioskiem wykreślono z pozwolenia zintegrowanego zapisy dotyczące wytwarzania i przetwarzania odpadów. W związku z powyższym art. 183c ustawy Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 roku (Dz.U. z 2021 r., poz. 1219 z późn. zm.), nie ma zastosowania w przedmiotowej sprawie. Ponadto uaktualniono zapisy pozwolenia zintegrowanego zgodnie z wymogami art. 211 pkt 5 i 9 ustawy Prawo ochrony środowiska. Uwzględniono również, zgodnie z wnioskiem, dodatkowe podajniki paszowe w źródłach hałasu, a także uaktualniono zapisy pozwolenia w zakresie zużycia energii elektrycznej, wody, paszy, paliwa ON, a także ilości wytwarzanego obornika.

Zawiadomieniem z dnia 20 sierpnia 2021 r., znak: RŚIII.7222.105.2021.AW (RŚVI.7222.180.2018.AW), zgodnie z art. 10 § 1 k.p.a., poinformowano stronę postępowania administracyjnego o możliwości zapoznania się z całością zebranej dokumentacji oraz o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów w sprawie. Strona zapoznała się z materiałami oraz dowodami dotyczącymi przedmiotowego postępowania i nie złożyła żadnych uwag ani wniosków w ww. sprawie.

Ze względu na zmiany w organizacji pracy urzędu nadano nowy numer sprawy: ŚRIII.7222.105.2021.AW.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

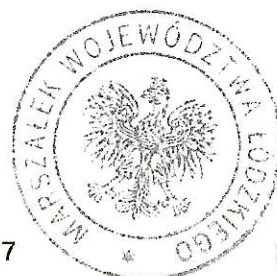
POUCZENIE

Od decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska złożone za pośrednictwem Marszałka Województwa Łódzkiego, 90-051 Łódź, al. Piłsudskiego 8, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Za wydanie niniejszej decyzji Wnioskodawca uiszczył opłatę skarbową w wysokości 253 zł na konto:

Urząd Miasta Łodzi
nr 08156000132025030551330016



z up. Marszałka
Województwa Łódzkiego

Edyta Marcinkowska
p.o. Dyrektora Województwa
Departamentu Środowiska
Łódzkie

Otrzymują:

1. Iwona Pomykała
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie RZGW w Warszawie
ul. Zarzecze 13b
03-194 Warszawa
3. a/a

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Klimatu i Środowiska w Warszawie
2. WIOŚ w Łodzi