

**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
w Poznaniu**

Poznań, 10-05-2018

WOO-IV.4220.462.2018.DG.1  
**PODPIS ELEKTRONICZNY  
ZWERYFIKOWANY W DNIU**

**11. 05. 2018**

~~WYNIK WERYFIKACJI: WAZNY/NIEWAZNY/  
/BRAK MOŻLIWOŚCI WERYFIKACJI/  
/BRAK PODPISU ELEKTRONICZNEGO~~

~~PODPIS SPORZĄDZAJĄCEGO WYDRUK~~

**Burmistrz Wyrzyska**

adres do korespondencji:  
Urząd Miejski w Wyrzysku  
ul. Bydgoska 29  
89-300 Wyrzysk

Urząd Miejski w Wyrzysku  
SEKRETARIAT  
Wzrost 11 05 2018  
Lp. 6216/18  
Liczba zał. JM  
Podpis. JM

**OPINIA**

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, a także art. 66, 68 i 87 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017 r. poz. 1405, z późn. zm.), dalej ustawy ooś,

**postanawiam wyrazić opinię,**

że dla przedsięwzięcia polegającego na budowie budynku inwentarskiego – obory, planowanego do realizacji na działce nr 124, obręb Gromadno, gmina Wyrzysk, w toku postępowania w sprawie zmiany decyzji Burmistrza Wyrzyska z 30.09.2015 r., znak: OSZP.6220.17.2014 w zakresie zmiany sposobu utrzymania zwierząt z uwiązowego na ściółce na uwiązowy na rusztach i rezygnacji z budowy płyty obornikowej, istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Raport o oddziaływaniu na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 ustawy ooś, a w szczególności zawierać analizę podanych niżej zagadnień:

1. Wskazanie wszystkich obiektów, instalacji i urządzeń istniejących i planowanych do budowy/przebudowy w ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, wraz z podaniem ich parametrów technicznych i technologicznych (m.in. opisem systemu utrzymania zwierząt, długości cyklu, sposobów karmienia i pojenia zwierząt), a także wskazaniem maksymalnej możliwej obsady inwentarza, która może przebywać na terenie gospodarstwa w jednym momencie.
2. Przedstawienie czytelnego załącznika graficznego obrazującego elementy infrastruktury wymienione w pkt 1, ze wskazaniem na wymiary poszczególnych istniejących i planowanych obiektów gospodarstwa.
4. Z zakresu ochrony powietrza:
  - 1) Przedstawienie analizy wraz z obliczeniami zawierającej rozprzestrzenianie substancji w powietrzu, w tym pyłu PM 2,5 z uwzględnieniem wszystkich źródeł emisji substancji do powietrza, zarówno zorganizowanej, jak i niezorganizowanej, związanych z eksploatacją przedsięwzięcia, nawet, gdy będą emitować minimalne ilości substancji do powietrza. Analizę w zakresie emisji substancji do powietrza, przeprowadzoną z uwzględnieniem maksymalnej możliwej obsady inwentarza w jednym najniekorzystniejszym momencie.
  - 2) Dołączenie pisma wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska w sprawie aktualnego stanu zanieczyszczenia powietrza na przedmiotowym obszarze.
  - 3) Analizę możliwości wystąpienia uciążliwości związanej z emisją substancji odorowych w odniesieniu do najbliższej zabudowy mieszkaniowej oraz określenie usytuowania planowanego przedsięwzięcia w stosunku do przeważających kierunków wiatrów.
  - 4) Opis przewidywanych działań mających na celu ograniczenie negatywnych oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza, tj. opis działań organizacyjnych, technicznych lub technologicznych, służących ograniczeniu emisji odorów do powietrza na poszczególnych etapach chowu.

5. Z zakresu gospodarki wodno-ściekowej:

- 1) Podanie przewidywanego źródła i szacowanej ilości wody (uwzględniającej maksymalną obsadę zwierząt) z rozgraniczeniem celów na jakie będzie ona pobierana (porządkowe, pojenie zwierząt, p.poż. i inne).
- 2) Określenie ilości powstających ścieków i sposobu ich zagospodarowania oraz określenie ilości wód opadowych i roztopowych z powierzchni utwardzonych (z określeniem wielkości tych powierzchni), sposobu odprowadzania wód opadowych i roztopowych z terenów planowanej inwestycji i ocenę oddziaływania tych wód na ich odbiorniki.
- 3) Opisanie sposobu czyszczenia i dezynfekcji obiektów inwentarskich (wskazanie środków chemicznych używanych do czyszczenia i załączenie ich karty charakterystyk), określenie ilości powstających w ten sposób ścieków oraz sposobu ich zagospodarowania.
- 4) Przedstawienie ilości i sposobów magazynowania oraz dalszego zagospodarowania odchodów zwierzęcych wraz z parametrami technicznymi obiektów przeznaczonych do ich przechowywania (z obliczeniami w zakresie ich wymiarowania pod kątem zapewnienia wymaganej pojemności).
- 5) Wskazanie sposobu zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego przed przedostawaniem się zanieczyszczeń z terenu gospodarstwa.
- 6) Przedstawienie opisu usytuowania przedsięwzięcia względem cieków, wód powierzchniowych, zlewni oraz zbiorników wodnych.
- 7) Odniesienie się do art. 81 ust. 3 ustawy ooś oraz wyjaśnienie, czy przedsięwzięcie wpływa negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 oraz art. 61 ustawy Prawo wodne.

6. Z zakresu ochrony przed hałasem:

- 1) Opisanie sposobu zagospodarowania terenów wokół przedsięwzięcia z uwzględnieniem terenów podlegających ochronie akustycznej określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112).
- 2) Określenie odległości najbliższych terenów chronionych akustycznie od granicy terenu zainwestowania.
- 3) Dołączenie informacji z właściwego organu o faktycznym zagospodarowaniu i przeznaczeniu terenów wokół planowanej inwestycji, z uwzględnieniem terenów, o których mowa w art. 113 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 r., poz. 519, z późn. zm.) i rozporządzeniu w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku.
- 4) Określenie źródeł hałasu, czasu ich pracy w porze dziennej oraz nocnej i na tej podstawie określenie przewidywanej emisji hałasu do środowiska z terenu przedsięwzięcia.
- 5) Przedstawienie wyników analizy akustycznej w formie graficznej, w postaci izolinii odpowiadających skumulowanym poziomom hałasu o wartościach dopuszczalnych dla odpowiednich rodzajów terenów.
- 6) W przypadku wystąpienia przekroczeń akustycznych standardów jakości środowiska określenie środków organizacyjnych, technicznych lub technologicznych ograniczających emisję hałasu co najmniej do poziomów dopuszczalnych.

7. Z zakresu ochrony przyrody i bioróżnorodności:

- 1) Przedstawienie informacji na temat występowania na danym terenie oraz w jego sąsiedztwie chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów wraz z podaniem źródła danych.
- 2) Przedstawienie wpływu przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze oraz propozycji zastosowania środków ograniczających ewentualny negatywny wpływ na środowisko przyrodnicze oraz krajobraz na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji.
- 3) Ocenę wpływu planowanego przedsięwzięcia na bioróżnorodność i wyjaśnienie, czy przedsięwzięcie wpłynie na utratę różnorodności gatunków, w tym gatunków chronio-

nych na mocy przepisów dyrektywy siedliskowej i dyrektywy ptasiej oraz czy wpłynie na bogactwo gatunków lub skład gatunkowy siedlisk na badanym obszarze.

8. Z zakresu ochrony klimatu wyjaśnienie, w jaki sposób przedsięwzięcie może wpłynąć na zmiany klimatu i czy przewidziano rozwiązania łagodzące te zmiany oraz dokonanie oceny odporności przedsięwzięcia na przewidywane zmiany klimatu, tj. wyjaśnienie czy przedsięwzięcie będzie przystosowane do postępujących zmian klimatu uwzględniając elementy związane z klęskami żywiołowymi np. silne wiatry, susza, pożary, fale upałów i mrozów, powodzie, nawalne deszcze i burze, intensywne opady śniegu i opisanie działań minimalizujących.

26.04.2018 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło wystąpienie Burmistrza Wyrzyska z 23.04.2018 r., znak: OSZP.6220.17.2014 w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Do wystąpienia dołączono kopię wniosku o wydanie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia, dalej k.i.p. wraz z jej uzupełnieniami z 19.03.2015 r. i 27.04.2015 r. W wystąpieniu zawarto informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego wnioskiem.

Burmistrz Wyrzyska wskazał, że planowane przedsięwzięcie, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 102 rozporządzenia Rady Ministrów z 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71) zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Ustalając, czy dla planowanego przedsięwzięcia potrzebne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu uwzględnił wymagania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, zbadał rodzaj, skalę, cechy przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, wielkość emisji, powiązania z innymi przedsięwzięciami, różnorodność biologiczną, usytuowanie względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000 oraz wykorzystanie zasobów naturalnych, a także uciążliwości jakie wystąpią w związku z realizacją planowanego przedsięwzięcia.

Dla przedsięwzięcia polegającego na budowie budynku inwentarskiego – obory, planowanego do realizacji na działce nr 124, obręb Gromadno, gmina Wyrzysk, Inwestor uzyskał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaną przez Burmistrza Wyrzyska z 30.09.2015 r., znak: OSZP.6220.17.2014. W toku prowadzonego postępowania Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu opinią z 02.06.2018 r., znak WOO-IV.4240.132.2015.DG.7 wyraził stanowisko o potrzebie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie budynku inwentarskiego – obory, planowanego do realizacji na działce nr 124, obręb Gromadno, gmina Wyrzysk. Pomimo uzyskania opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pile, które stwierdzały potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania dla przedsięwzięcia polegającego na budowie budynku inwentarskiego – obory, Burmistrz Wyrzyska odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko i 30.09.2015 r. wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach. Dnia 08.03.2018 r. Inwestor zwrócił się do Burmistrza Wyrzyska z zapytaniem, czy dla zmiany sposobu utrzymania zwierząt z uwiązowego na ściółce na uwiązowy na rusztach wymagana jest zmiana wyżej wymienionej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Burmistrz Wyrzyska przedmiotowe zapytanie potraktował jako wniosek o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach i wszczął postępowanie w sprawie.

K.i.p. załączona do wystąpienia Burmistrza Wyrzyska z 23.04.2018 r., znak: OSZP.6220.17.2014 to kopia k.i.p. załączonej do wystąpienia Burmistrza Wyrzyska z 2015 r., a uzupełnienia z 19.03.2015 r. i 27.04.2015 r., stanowią odpowiedź na wezwania Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu podczas postępowania prowadzonego w 2015 r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu podczas postępowania prowadzonego w 2015 r. dwukrotnie wzywał Inwestora do uzupełnienia k.i.p., i oba uzupełnienia nie pozwalały na zajęcia stanowiska w sprawie. Obecnie przedłożono wyłącznie te same dokumenty, czyli k.i.p. oraz uzupełnienia sporządzone w 2015 r. i nie zostały złożone żadne dodatkowe materiały, które stanowiłyby uaktualnienie materiałów. Przedstawiona k.i.p. nie spełnia wymogów art. 62a ustawy ooś. Z dniem 01.01.2017 r. weszła w życie ustawa z dnia 9 października 2015 r. o zmianie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2015 r. poz. 1936) i kwestie dotyczące zawartości i konstrukcji k.i.p. zostały określone we wskazanym art. 62a ustawy ooś.

Uwzględniając powyższe, mając na uwadze, że postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach prowadzi Burmistrz Wyrzyska, a Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu jest jedynie organem wpadkowym wydającym opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, zajęto stanowisko w przedmiotowej sprawie.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy ooś, na podstawie przedłożonych przez organ prowadzący postępowanie główny dokumentów ustalono, że przedmiotowe przedsięwzięcie dotyczy budowy obory o powierzchni ok. 1200 m<sup>2</sup> dla istniejącej i planowanej obsady bydła, na działce nr 124, obręb Gromadno, gmina Wyrzysk. Inwestor prowadzi chów i hodowlę zwierząt na terenie swojego gospodarstwa, na działce nr 151, obręb Gromadno. Działka, na której zaplanowano inwestycję oddalona jest od obecnego gospodarstwa Inwestora o ok. 150 m w kierunku północno-zachodnim. Obecna obsada zwierząt w gospodarstwie wynosi 63,10 DJP (34 krowy mleczne, 10 jałówek, 10 cielaków, 20 macior, 80 tuczników, 80 warchlaków, 40 prosiąt). W nowym budynku inwentarskim obsada wynosić będzie 67,5 DJP (60 krów, 20 jałówek, 10 cielaków). Obsada trzody chlewnej pozostanie na niezmiennym poziomie, w dotychczasowych budynkach. Obecne budynki obór zostaną przystosowane do potrzeb Inwestora. Ogólna obsada zwierząt po rozbudowie wynosić będzie 92,10 DJP.

Pierwotnie Inwestor wskazywał, że zwierzęta przetrzymywane będą na rusztach, w systemie bezściółowym, w drugim uzupełnieniu k.i.p. wskazał, że zwierzęta przetrzymywane będą w systemie ściółkowym. Obok nowej obory znajdować się będzie płyta obornikowa, ze zbiornikiem na gnojówkę o pojemności ok. 202 m<sup>3</sup>. Obecnie ponownie zmienia sposób utrzymywania zwierząt na system na rusztach.

W pierwszym uzupełnieniu k.i.p. wskazano, że na terenie gospodarstwa zapewnione są i będą odpowiednie warunki chowu oraz hodowli zwierząt, załączono także przykładowy projekt obory. Na podstawie załączonego planu obory ustalono, że wymiary powierzchni hodowlanych przeznaczonych dla poszczególnych rodzajów zwierząt, np. dla krów zasuszonych oraz dla cieląt nie spełniają wskazanych standardów, natomiast dla krów dojnych są znacznie większe. Inwestor w drugim uzupełnieniu ograniczył się jedynie do wskazania wymiarów stanowiska dla krów, jałówek i opasów. Podkreślić należy, że w drugim uzupełnieniu k.i.p. Inwestor wskazał, że w oborze znajdować się będą stanowiska dla opasów, o czym nie mowy we wcześniej przedstawianej dokumentacji.

Na podstawie posiadanych materiałów ustalono, że wokół działki Inwestora rozciągają się tereny rolne oraz tereny zabudowy zagrodowej. Z mapy przedstawionej przez Inwestora

wynika, że w odległości ok. 78 m w kierunku południowym od planowanego budynku obory znajduje się budynek czasowego pobytu dzieci, jednocześnie jest to najbliższy położony budynek mieszkalny. Ponadto po północnej stronie działki, na której zaplanowano realizację inwestycji znajdują się tereny rekreacyjno-wypoczynkowe, to jest boisko.

Mając na uwadze powyższe ustalenia, w tym jakość merytoryczną przedstawionych dokumentów, charakter planowanego przedsięwzięcia oraz brak możliwości jednoznacznego ustalenia szczegółów inwestycji dotyczących systemu hodowli, rozwiązań związanych z utrzymaniem zwierząt, rodzajem zadawanych pokarmów, wymiarami i sposobem budowy poszczególnych elementów infrastruktury, lokalizację w sąsiedztwie miejsc przeznaczonych na czasowy pobyt dzieci, możliwość ponadnormatywnego oddziaływania na stan jakości powietrza, a także w zakresie emisji hałasu oraz negatywnego wpływu na środowisko gruntowo-wodne w przypadku niezastosowania odpowiednich rozwiązań technicznych i technologicznych, w opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu dla przedmiotowego przedsięwzięcia w toku postępowania w sprawie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W opinii wskazano na konieczność przedstawienia wszystkich obiektów, instalacji i urządzeń istniejących i planowanych do budowy w ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, wraz z podaniem ich parametrów technicznych i technologicznych, a także określenia maksymalnej możliwej obsady zwierząt. Dokładna analiza parametrów eksploatacyjnych i technologicznych przedsięwzięcia oraz warunków środowiskowych i terenowych oraz analiza możliwych wariantów realizacji przedsięwzięcia, pozwoli na określenie skutecznych metod zabezpieczenia środowiska przed negatywnym wpływem przedsięwzięcia.

Uwzględniając kryteria wskazane w art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy ooś ustalono, że negatywne oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia będzie miało charakter ciągły, związany z emisją substancji odorowych do powietrza, które mogą powodować uciążliwości i powstanie konfliktów społecznych. Przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie wpływu inwestycji na stan jakości powietrza pozwoli na ocenę czy planowana inwestycja spełniać będzie wymagania prawne w zakresie ochrony powietrza, tzn. czy poza terenem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny zachowane zostaną dopuszczalne poziomy substancji w powietrzu. Przedstawienie informacji, zgodnie z nałożonym w niniejszej opinii zakresem, pozwoli ocenić, czy eksploatacja przedsięwzięcia będzie zgodna z przepisami prawa oraz umożliwi określenie warunków realizacji przedsięwzięcia.

Ocena oddziaływania na środowisko pozwoli na szczegółowe przeanalizowanie wpływu przedsięwzięcia na tereny podlegające ochronie przed hałasem określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112). W raporcie o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko szczególną uwagę należy zwrócić na zinventaryzowanie wszystkich źródeł hałasu oraz prawidłowe określenie parametrów ich pracy. Przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykaże, czy przedsięwzięcie spełniać będzie wymagania odnośnie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku. W przypadku przekroczenia standardów jakości środowiska ocenie poddane zostaną działania, które Inwestor podejmie w celu ograniczenia ponadnormatywnego hałasu oraz określona zostanie ich skuteczność.

Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko gruntowo-wodne umożliwi zweryfikowanie, czy planowane do zastosowania przez Inwestora rozwiązania w zakresie zagospodarowania powstających w związku z realizacją przedsięwzięcia ścieków i odchodów zwierzęcych będą bezpieczne dla środowiska wodnego i gruntowo-wodnego. Analiza raportu o oddziaływaniu na środowisko wykaże, czy przedsięwzięcie spełniać będzie

wymagania prawne w zakresie gospodarki wodno-ściekowej oraz gospodarki odpadami zwierzęcymi.

Biorąc pod uwagę art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 142, z późn. zm.). Najbliżej położonym obszarem Natura jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Łobżonki PLH300040, oddalony o 2,58 km od inwestycji.

Raport o oddziaływaniu na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 ustawy ooś. Ustalając zakres raportu wskazano ponadto, że powinien on zawierać szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z: ochroną powietrza, emisją hałasu, ochroną środowiska gruntowo-wodnego, bioróżnorodnością. W raporcie należy także opisać rodzaj technologii, ocenić jego wpływ na zmiany klimatu na poszczególnych etapach inwestycji. Ponadto wskazano w niniejszej opinii na konieczność odniesienia się do możliwości wpływu przedsięwzięcia na nieosiągnięcie celów środowiskowych określonych w ustawie Prawo wodne.

z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Poznaniu

Grażyna Smolibowska-Hruszka  
Naczelnik Wydziału  
Ocen Oddziaływania na Środowisko

Otrzymuje:

1. Adresat (ePUAP) - z prośbą o poinformowanie pozostałych stron postępowania o niniejszej opinii
2. aa

Do wiadomości:

Inwestor: \_\_\_\_\_

## Raport: Weryfikacja podpisu

Podpis złożony w pliku "KW\_181360\_RDO\_S\_plik4.DOC.XAdES" przez "Grażyna Smolibowska-Hruszka" w dniu 2018-05-10 15:19:00, certyfikatem kwalifikowanym o numerze seryjnym 4674502222087421806 wydanym przez CN=PWPW - kwalifikowany CA,O=Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych S.A.,C=PL, został poprawnie zweryfikowany na podstawie listy CRL o numerze seryjnym 3444 z dnia 2018-05-11T05:41:07Z.