

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104, art. 107, art. 151 § 1 pkt 2 w związku z art. 145 § 1 pkt 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020r., poz. 256, z późn. zm. zwanego dalej kpa) oraz art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 80 ust. 1, art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. a, b i c oraz pkt 2 lit. b, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 1 i ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 z późn. zm., zwanej dalej „ustawą oos”), § 3 ust. 1 pkt 22 i pkt 37 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r., poz. 71), po przeprowadzeniu wznowionego postępowania w sprawie ostatecznej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Wójta Gminy Sońsk (znak: IP.6220.2.2017) z dnia 29 grudnia 2017r. dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu produkcji betonu na działce nr ew. 179 o budowę instalacji do produkcji mas bitumicznych, obręb Cichawy, gmina Sońsk, powiat ciechanowski, woj. mazowieckie

orzekam

- 1. uchylić decyzję ostateczną o środowiskowych uwarunkowaniach Wójta Gminy Sońsk (znak: IP.6220.2.2017) z dnia 29 grudnia 2017r. dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu produkcji betonu na działce nr ew. 179 o budowę instalacji do produkcji mas bitumicznych, obręb Cichawy, gmina Sońsk, powiat ciechanowski, woj. mazowieckie,**
- 2. ustalić następujące środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu produkcji betonu na działce nr ew. 179 o budowę instalacji do produkcji mas bitumicznych, obręb Cichawy, gmina Sońsk, powiat ciechanowski, woj. mazowieckie:**

I. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Planowana inwestycja obejmuje rozbudowę zakładu produkcji betonu o budowę instalacji do produkcji mas bitumicznych na działce nr ewidencyjny 179 położonej w obrębie Cichawy, gmina Sońsk, powiat ciechanowski, woj. mazowieckie.

II. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

1. Na etapie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia należy podjąć następujące działania:
 - a) prace budowlane prowadzić w godzinach od 6.00 do 22.00;
 - b) na etapie realizacji inwestycji zabezpieczyć materiały pyliste przed rozwiewaniem (np. poprzez przykrywanie plandekami);
 - c) prace budowlane wykonywać przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, eksploatowanego i konserwowanego w sposób prawidłowy, który zapewni zabezpieczenie środowiska gruntowo-wodnego przed wyciekami płynów technicznych i paliw;
 - d) prace ziemne prowadzić bez konieczności odwadniania wykopów;
 - e) prace ziemne poprzedzić usunięciem z terenu planowanych wykopów warstwy

- urodzajnej gleby (humusu), glebę magazynować w wyznaczonym miejscu, w sposób który zabezpieczy ją przed zanieczyszczeniem; po zakończeniu robót budowlanych glebę wykorzystać, w miarę możliwości, w ramach zagospodarowania powierzchni na terenie przedmiotowego przedsięwzięcia (tylko wtedy, gdy nie będzie zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi), a ewentualny nadmiar gleby przekazać uprawnionym podmiotom;
- f) powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia odpady inne niż niebezpieczne magazynować selektywnie w wyznaczonym miejscu, w sposób zabezpieczający przed pyleniem, rozwiewaniem odpadów oraz zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego; w/w odpady przekazywać uprawnionym odbiorcom do odzysku lub unieszkodliwiania;
 - g) na etapie realizacji i eksploatacji wodę na potrzeby funkcjonowania inwestycji pobierać z sieci wodociągowej; prowadzić rejestr zużycia wody;
 - h) na etapie realizacji i eksploatacji ścieki bytowe odprowadzać do szczelnego, istniejącego zbiornika bezodpływowego; ww. zbiornik systematycznie opróżniać (nie można dopuścić do jego przepełnienia) przez uprawnione do tego celu podmioty, a jego zawartość wywozić do oczyszczalni ścieków;
 - i) na etapie realizacji i eksploatacji teren planowanego przedsięwzięcia wyposażyć w środki (sorbenty) do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych; w przypadku ich awaryjnego wycieku zanieczyszczenie niezwłocznie usunąć, a zużyte środki do neutralizacji substancji ropopochodnych przekazywać uprawnionym odbiorcom do zagospodarowania;
 - j) eksploatację instalacji do produkcji mas bitumicznych oraz ruch pojazdów po terenie inwestycji prowadzić w godzinach od 6.00 do 22.00;
 - k) na etapie eksploatacji inwestycji stosować sprzęt sprawny technicznie, eksploatowany i konserwowany w sposób prawidłowy;
 - l) zraszać powierzchnie utwardzone i magazynowe kruszywa wodą, szczególnie w okresach suchych;
 - m) zastosowany cyklon utrzymywać na poziomie zadanej sprawności, gwarantującej skuteczność odpylania 60 %;
 - n) zastosowane filtry w suszarni kruszywa utrzymywać na poziomie zadanej sprawności, gwarantującej skuteczność odpylania 99,5 %;
 - o) zastosowane filtry w zbiorniku na mączkę wapienną utrzymywać na poziomie zadanej sprawności, gwarantującej skuteczność odpylania 99 %;
 - p) powstające na etapie eksploatacji przedsięwzięcia odpady niebezpieczne magazynować selektywnie w zamkniętych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach lub innych opakowaniach, odpornych na działanie składników umieszczanych w nich odpadów, zlokalizowanych w miejscu wyznaczonym, ogrodzonym, zadaszonym o utwardzonym podłożu; miejsca magazynowania ww. odpadów oznaczyć i zabezpieczyć przed wstępem osób nieupoważnionych i zwierząt; ww. odpady przekazywać uprawnionym odbiorcom do odzysku lub unieszkodliwiania;
 - q) powstające na etapie eksploatacji przedsięwzięcia odpady inne niż niebezpieczne magazynować selektywnie w zamkniętych i szczelnych opakowaniach lub pojemnikach, w sposób zabezpieczający przed możliwością powstawania odcieków i zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego; ww. odpady przekazywać uprawnionym odbiorcom do odzysku lub unieszkodliwiania;
 - r) wody opadowe i roztopowe z powierzchni utwardzonych oraz z powierzchni dachów odprowadzać poprzez planowaną sieć kanalizacji deszczowej (włączoną do sieci istniejącej, wyposażoną w separator koalescencyjny), a następnie do szczelnego, planowanego zbiornika retencyjno-odparowującego; w przypadku przepełnienia zbiornika ww. wody zagospodarować zgodnie z obowiązującymi przepisami;
 - s) system wodno-ściekowy regularnie i terminowo poddawać próbom szczelności i konserwacjom; wszelkie wykryte nieszczelności bądź awarie niezwłocznie usuwać.

2. W dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy ooś (w projekcie budowlanym) należy uwzględnić następujące wymagania dotyczące ochrony środowiska:

- a) zaprojektowanie linii produkcyjnej mas bitumicznych o wydajności 80 Mg/h;
- b) zaprojektowanie suszarni kruszywa wyposażonej w palnik opalany olejem opałowym lekkim bądź gazem LPG o mocy maksymalnej 5,9 MW;
- c) zaprojektowanie odprowadzania zanieczyszczeń z suszarni kruszywa poprzez cyklon o skuteczności odpylania minimum 60 % oraz poprzez filtr workowy o skuteczności odpylania minimum 99,5 %;
- d) zaprojektowanie odprowadzania zanieczyszczeń z zespołu wytwórni mas bitumicznych emitorem pionowym, otwartym o wysokości minimalnej 15m i wymiarach maksymalnych 0,45m x 0,55m;
- e) zaprojektowanie dozatora zasadniczego, wyposażonego w 4 komory gorących kruszyw o całkowitej pojemności 25 Mg;
- f) zaprojektowanie szczelnego, teleskopowego zbiornika na mączkę wapienną o pojemności maksymalnej 40 m³, wyposażonego w filtr o skuteczności odpylania minimum 99 %;
- g) zaprojektowanie szczelnego zbiornika magazynowania bitumu o pojemności maksymalnej 40 m³;
- h) zaprojektowanie na cele podgrzewania bitumu w zbiorniku magazynowym bitumu, nagrzewnicy wyposażonej w palnik o mocy maksymalnej 210 kW, opalany gazem LPG bądź olejem opałowym lekkim, z odprowadzeniem zanieczyszczeń emitorem zadaszonym o wysokości minimalnej 3,5m;
- i) zaprojektowanie zasobnika na wypełniacz o pojemności 11 Mg;
- j) zastosowanie szczelnego, naziemnego zbiornika na olej opałowy lekki o pojemności maksymalnej 16,0m³;
- k) zastosowanie 3 szczelnych, podziemnych zbiorników na gaz LPG o pojemności maksymalnej 6,4 m³ każdy;
- l) zaprojektowanie sieci kanalizacji deszczowej w obrębie nowych powierzchni utwardzonych i włączenie jej do sieci istniejącej, z odprowadzeniem do szczelnego, planowanego zbiornika retencyjno-odparowującego;
- m) zaprojektowanie szczelnego zbiornika retencyjno-odparowującego na podczyszczone wody opadowe i roztopowe o pojemności umożliwiającej magazynowanie ilości w/w wód powstających na terenie inwestycyjnym.

III. Przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia nie stwierdzono konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy ooś.

UZASADNIENIE

W dniu 30 czerwca 2017r. wpłynął do tutejszego urzędu wniosek z dnia 29 czerwca 2017r. Inwestorów o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu produkcji betonu na działce nr ew. 179 o budowę instalacji do produkcji mas bitumicznych, obręb Cichawy, gmina Sońsk, powiat ciechanowski, woj. mazowieckie. Do wniosku został dołączony m.in. Raport o oddziaływaniu w/w przedsięwzięcia na środowisko oraz poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie.

Następnie w dniu 05 lipca 2017r. Wójt Gminy Sońsk wydał zawiadomienie o wszczęciu postępowania. Zawiadomienie przekazano stronom postępowania, informując jednocześnie o przysługującym prawie do składania wyjaśnień i zgłaszania żądań w przedmiotowej sprawie oraz wypowiedzania się co do istniejących dowodów

i materiałów. Przedmiotowy dokument został zamieszczony na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sońsk i na Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sońsk oraz przekazany sołtysowi wsi Cichawy z prośbą o wywieszenie go na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy.

Planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś oraz w § 3 ust. 1 pkt 22 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71), tj. „instalacje do produkcji mas bitumicznych” oraz w § 3 ust. 1 pkt 37 ww. rozporządzenia, tj. „instalacje do naziemnego magazynowania ropy naftowej, produktów naftowych, substancji lub mieszanin, w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 25 lutego 2011r. o substancjach chemicznych i ich mieszaninach, niebędących produktami spożywczymi, gazów łatwopalnych oraz innych kopalnych surowców energetycznych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 22, z wyłączeniem instalacji do magazynowania paliw wykorzystywanych na potrzeby gospodarstw domowych, zbiorników na gaz płynny o łącznej pojemności nie większej niż 10 m³ oraz zbiorników na olej o łącznej pojemności nie większej niż 3 m³, a także niezwiązanych z dystrybucją instalacji do magazynowania stałych surowców energetycznych”.

Zgodnie z art. 77 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy ooś, Wójt Gminy Sońsk pismem z dnia 5 lipca 2017 r., znak: IP.6220.2.2017, wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu produkcji betonu na działce nr ew. 179 o budowę instalacji do produkcji mas bitumicznych, obręb Cichawy, gmina Sońsk, powiat ciechanowski, woj. mazowieckie oraz wydanie opinii do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie dla w/w przedsięwzięcia. Do wystąpienia Wójt Gminy Sońsk dołączył dokumenty przedłożone przez Inwestorów.

W dniu 16 sierpnia 2017r. do tutejszego urzędu wpłynęło wezwanie od Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie znak WOOŚ-I.4242.203.2017.KZ z dnia 09 sierpnia 2017r. dot. uzupełnienia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w zakresie gospodarki wodno-ściekowej i ochrony wód. Jednocześnie pismem znak WOOŚ-I.4242.203.2017.KZ.2 z dnia 09 sierpnia 2017r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie poinformował tutejszy organ o terminie uzgodnienia realizacji w/w przedsięwzięcia.

Następnie w dniu 17 sierpnia 2017r. tutejszy organ wezwał Inwestorów do uzupełnienia raportu w zakresie określonym w wezwaniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie. Tego samego dnia Wójt Gminy Sońsk zawiadomieniem znak IP.6220.2.2017 poinformował strony postępowania, że sprawa nie może zostać załatwiona w terminie określonym w art. 35 kpa z uwagi na skomplikowany charakter sprawy, jednocześnie wskazał nowy termin załatwienia sprawy do dnia 27 października 2017r.

Dnia 25 sierpnia 2017r. wpłynęło do tutejszego urzędu uzupełnienie Inwestorów w zakresie gospodarki wodno-ściekowej i ochrony wód. Przedmiotowe uzupełnienie zostało przesłane przez tutejszy organ do organu uzgadniającego i opiniującego w dniu 28 sierpnia 2017r.

W odpowiedzi na wystąpienie od Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie otrzymano w dniu 15 września 2017r. pozytywną opinię sanitarną znak ZNS.713.19.82.2017 z dnia 08 września 2017r. w której organ jednocześnie wskazał uwarunkowania dla realizacji planowanego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie pismem z dnia 26 września 2017r. znak WOOŚ-I.4242.203.2017.KZ.3 (data wpływu do tutejszego urzędu 02 października 2017r.) wezwał ponownie do uzupełnienia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w zakresie gospodarki wodno-ściekowej i ochrony wód. W dniu 02 października wpłynęło również pismo od Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie znak WOOŚ-I.4242.203.2017.KZ.4 z informacją o niezałatwieniu

sprawy w terminie, wskazujące przyczynę i nowy termin załatwienia sprawy.

Następnie w dniu 03 października 2017r. Wójt Gminy Sońsk wezwał Inwestorów do uzupełnienia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w zakresie określonym przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie.

W związku z koniecznością uzupełnienia raportu w dniu 03 października 2017r. Wójt Gminy Sońsk zawiadomił strony postępowania o niezakończonym załatwieniu sprawy w terminie oraz wskazał nowy termin jej załatwienia.

Inwestorzy w dniu 11 października 2017r. zwrócili się do Wójta Gminy Sońsk o przesunięcie terminu odnośnie uzupełnienia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko do dnia 23 października 2017r. W związku z otrzymanym wnioskiem Inwestorów o wydłużeniu terminu uzupełnienia do raportu, Wójt Gminy Sońsk wystosował pismo w dniu 13 października 2017r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z informacją o terminie przedłożenia uzupełnienia, powiadamiając o powyższym strony postępowania i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie.

Następnie w dniu 20 października 2017r. wpłynęło kolejne uzupełnienie Inwestorów w zakresie gospodarki wodno-ściekowej. Przedmiotowe uzupełnienie w dniu 23 października 2017r. zostało przesłane przez Wójta Gminy Sońsk do organów: uzgadniającego i opiniującego.

Po uzupełnieniu dokumentacji tutejszy organ otrzymał w dniu 13 listopada 2017r. pismo znak ZNS.713.21.101.2017 z dnia 10 listopada 2017r., w którym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie podtrzymuje swoje stanowisko w przedmiotowej sprawie zawarte w opinii sanitarnej znak ZNS.713.19.82.2017.

W dniu 20 listopada 2017r. do tutejszego urzędu wpłynęło postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 15 listopada 2017 r. znak WOOŚ-I.4242.203.2017.SM.5 uzgadniające realizację przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu produkcji betonu na działce nr ew. 179 o budowę instalacji do produkcji mas bitumicznych, obręb Cichawy, gmina Sońsk, powiat ciechanowski, woj. mazowieckie i określające warunki jego realizacji.

W dniu 22 listopada 2017r. Wójt Gminy Sońsk poinformował poprzez ogłoszenie o udziale społeczeństwa oraz o przeprowadzeniu rozprawy administracyjnej otwartej dla społeczeństwa zaplanowanej na dzień 15 grudnia 2017 r. godz. 17:00 w miejscowości Sońsk, w budynku Urzędu Gminy Sońsk, ul. Ciechanowska 20, 06-430 Sońsk, w sali konferencyjnej. Jednocześnie poinformował o możliwości składania uwag i wniosków w formie pisemnej, ustnej lub e-mailem. Zarówno ogłoszenie o udziale społeczeństwa jak i zawiadomienie o rozprawie administracyjnej zostało podane do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sońsk oraz zamieszczenie na Biuletynie Informacji Publicznej tutejszego urzędu w dniu 22 listopada 2017r. Przedmiotowe dokumenty przekazano w dniu 22 listopada 2017r. sołtysowi wsi Cichawy z prośbą o wywieszenie ich na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy.

W toku postępowania w związku z w/w ogłoszeniem nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

W dniu 15 grudnia 2017 r. o godz. 17:00 w miejscowości Sońsk w siedzibie urzędu gminy odbyła się planowana rozprawa administracyjna otwarta dla społeczeństwa, której prowadzącą była Pani Marzena Ślubowska, pełniąca funkcję Wójta Gminy Sońsk. Na rozprawie uczestnicy zostali zapoznani z procedurą administracyjną wydania decyzji środowiskowej oraz z prowadzonym postępowaniem. Kolejnym punktem rozprawy było poinformowanie o sposobie rozpatrzenia uwag i wniosków zgłoszonych do realizacji inwestycji będącej przedmiotem rozprawy. W dalszej części rozprawy przeprowadzona została dyskusja ze społeczeństwem, w której mogli zgłaszać pytania oraz wносить uwagi. Z rozprawy został sporządzony protokół, podpisany przez wszystkich uczestników rozprawy. Następnie podano jego treść do publicznej wiadomości m.in. poprzez opublikowanie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sońsk.

Następnie w dniu 18 grudnia 2017r. Wójt Gminy Sońsk zawiadomił strony postępowania

o zakończeniu postępowania dowodowego, informując jednocześnie o przysługującym im prawie wypowiedzenia się co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

Po przeprowadzeniu postępowania w dniu 29 grudnia 2017r. została wydana przez Wójta Gminy Sońsk decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach ustalająca środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu produkcji betonu na działce nr ew. 179 o budowę instalacji do produkcji mas bitumicznych, obręb Cichawy, gmina Sońsk, powiat ciechanowski, woj. mazowieckie. Przedmiotowa decyzja stała się ostateczna 25 stycznia 2018r.

Dnia 30 marca 2018r. do Wójta Gminy Sońsk wpłynęła, przekazana przez Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Ciechanowie, korespondencja z której wynika, że pismo z dnia 26 stycznia 2018r. osoby wnoszącej, było żądaniem wznowienia postępowania w sprawie zakończonej ostateczną decyzją Wójta Gminy Sońsk z dnia 29 grudnia 2017r., znak IP.6220.2.2017, ustalającą środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu produkcji betonu na działce nr ew. 179 o budowę instalacji do produkcji mas bitumicznych, obręb Cichawy, gmina Sońsk, powiat ciechanowski, woj. mazowieckie. Jako przyczynę, w/w osoba podała okoliczność, że bez własnej winy nie brała udziału w postępowaniu pomimo, że miała w tym interes prawny (nieruchomość stanowiąca jej własność znajduje się w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia objętego ostateczną decyzją wydaną w postępowaniu).

W związku z powyższym Wójt Gminy Sońsk postanowieniem z dnia 27 kwietnia 2018r. wznowił postępowanie zakończone ostateczną decyzją Wójta Gminy Sońsk z dnia 29 grudnia 2017r., znak IP.6220.2.2017 z uwagi na fakt, że osoba wnosząca żądanie w zaistniałej sytuacji powinna zostać uznana za stronę i brać udział w dalszym postępowaniu.

Zgodnie z art. 145 § 1 pkt 4 kpa w sprawie zakończonej decyzją ostateczną wznowia się postępowanie, jeżeli strona bez własnej winy nie brała udziału w postępowaniu. Zaś na podstawie art. 152 § 1 kpa, organ administracji publicznej właściwy w sprawie wznowienia postępowania wstrzyma z urzędu lub na żądanie strony wykonanie decyzji, jeżeli okoliczności sprawy wskazują na prawdopodobieństwo uchylenia decyzji w wyniku wznowienia postępowania.

W dniu 18 maja 2018r. wpłynęło do tutejszego urzędu pismo z dnia 15 maja 2018r. osoby wnoszącej o wznowienie postępowania będące ustosunkowaniem się do otrzymanego postanowienia Wójta Gminy Sońsk z dnia 27 kwietnia 2018r. w sprawie wznowienia postępowania.

W dniu 28 maja 2018r. do tutejszego urzędu wpłynęły dwa wnioski (z dnia 21 maja 2018r. i 22 maja 2018r.) o uznanie wnoszących za strony postępowania.

Następnie w dniu 28 maja 2018r. Wójt Gminy Sońsk zawiadomił strony postępowania o niezłatwieniu sprawy w terminie z uwagi na skomplikowany charakter sprawy, wskazując jednocześnie nowy termin załatwienia sprawy.

Dnia 26 czerwca 2018r. tutejszy organ zawiadomił strony postępowania o zakończeniu postępowania dowodowego, informując jednocześnie o przysługującym im prawie wypowiedzenia się co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Tego samego dnia tutejszy organ zawiadomił strony postępowania o nowym terminie załatwienia sprawy wskazując przyczynę niezłatwienia sprawy.

W dniu 02 lipca 2018r. do tutejszego urzędu wpłynęła prośba osoby wnoszącej o wznowienie postępowania, o przedłużenie terminu na zapoznanie się z dokumentacją w przedmiotowej sprawie. Tego samego dnia osoba ta zapoznała się ze zgromadzoną dokumentacją w sprawie.

Następnie w dniu 06 lipca 2018r. do tutejszego urzędu wpłynął wniosek z dnia 04 lipca 2018r. dot. dołączenia do materiału dowodowego przedmiotowej sprawy załączonego koreferatu z kwietnia 2018r. do raportu o oddziaływaniu na środowisko planowanego przedsięwzięcia oraz przedstawienia wykazu czynności, jakie przeprowadził tutejszy urząd.

W związku z powyższym w dniu 06 lipca 2018r. Wójt Gminy Sońsk zawiadomił strony

postępowania o wyznaczeniu dodatkowego terminu na zapoznanie się z zebrany materiał dowodowy i wypowiedzenie się.

W dniu 16 lipca 2018r. wpłynął wniosek z tego samego dnia, od mieszkanki Cichawy o uznanie jej jako strony w przedmiotowym postępowaniu, argumentującej swój wniosek brakiem prawidłowego poinformowania mieszkańców o toczącym się postępowaniu i planowanej rozprawie administracyjnej.

Dnia 20 lipca 2018r. Wójt Gminy Sońsk zawiadomił strony postępowania o niezakończonym terminie sprawy w terminie podając przyczynę niezakończenia oraz wskazał nowy termin jej zakończenia.

W trakcie postępowania w dniu 31 lipca 2018r. do tegoż urzędu wpłynęło żądanie od Stowarzyszenia Ekologicznego EKO-CICHAWY, Cichawy 19,06-440 Gąsocin o dopuszczenie go do udziału we wznowionym postępowaniu na prawach strony. Po przeanalizowaniu wniosku w/w Stowarzyszenia pismem z dnia 06 sierpnia 2018r, Wójt Gminy Sońsk wezwał owe Stowarzyszenie do przedłożenia regulaminu tegoż Stowarzyszenia. Stowarzyszenie Ekologiczne EKO-CICHAWY przedłożyło regulamin. Jednakże w wyniku weryfikacji przedłożonych dokumentów, Wójt Gminy Sońsk w dniu 27 sierpnia 2018r. postanowił odmówić dopuszczenia Stowarzyszenia Ekologicznego EKO-CICHAWY do wznowionego postępowania, gdyż nie spełniało ustawowego wymogu prowadzenia działalności statutowej tj. minimum 12 miesięcy przed dniem wszczęcia tego postępowania.

Dnia 06 sierpnia 2018r. Wójt Gminy Sońsk po raz kolejny zawiadomił strony postępowania o niezakończonym terminie sprawy w terminie, wskazując przyczynę oraz określając nowy termin zakończenia sprawy.

W dniu 17 sierpnia 2018r. do tegoż urzędu wpłynął wniosek mieszkańca wsi Ślubowo o zawieszenie m.in. przedmiotowego postępowania, podając jako przyczynę brak w dokumentach przedłożonych Wójtowi Gminy Sońsk przez potencjalnych inwestorów, wskazania siedlisk nietoperzy. Wójt Gminy Sońsk w dniu 31 sierpnia 2018r. odmówił zawieszenia wznowionego postępowania, z uwagi na wniesienie wniosku przez nieuprawnioną podmiot.

Następnie w dniu 06 września 2018r. Wójt Gminy Sońsk zawiadomił strony postępowania o niezakończonym terminie sprawy w terminie, wskazując przyczynę i jednocześnie nowy termin zakończenia sprawy.

W trakcie prowadzonego postępowania, w dniu 06 września 2018r. wpłynął do tegoż urzędu wniosek Stowarzyszenia Na Rzecz Burkat, Burkaty 37, 06-430 Sońsk o dopuszczenie do udziału na prawach strony do przedmiotowego postępowania. W związku z tym, iż w/w Stowarzyszenie jest organizacją ekologiczną i prowadziło działalność statutową przez więcej niż 12 miesięcy przed dniem wszczęcia niniejszego postępowania, Wójt Gminy Sońsk w dniu 09 października 2018r. dopuścił w/w Stowarzyszenie do udziału na prawach strony we wznowionym postępowaniu.

W dniu 10 września 2018r. wpłynął wniosek mieszkańca Ślubowa wskazującego m.in., iż działa jako pełnomocnik strony postępowania oraz o wzięcie pod uwagę w toczącym się postępowaniu przekazanych ustaleń naukowców z Centralnego Instytutu Ochrony Pracy.

Następnie w dniu 12 września 2018r. wpłynęło pełnomocnictwo udzielone osobie fizycznej (mieszkańcowi m-ci Ślubowo) przez Stowarzyszenie Ekologiczne EKO-CICHAWY, Cichawy 19, 06-440 Gąsocin. W dniu 04 października 2018r. udzielono odpowiedzi, iż przedłożony skan pełnomocnictwa nie spełnia wymogów określonych w ustawie kpa, a tym samym nie upoważnia osoby wnoszącej wniosek w dniu 10 września 2018r. do reprezentowania w/w Stowarzyszenia.

W trakcie toczącego się postępowania Rada Gminy Sońsk w dniu 14 września 2018r. wyraziła swoje stanowisko w sprawie założeń programowych proekologicznej polityki rozwoju obszarów wiejskich Gminy Sońsk, które pismem z dnia 19 września 2018r. zostało przekazane do organów uzgadniających i opiniujących.

W dniu 26 września 2018r. do tegoż urzędu wpłynął wniosek Wójta Gminy Nowe Miasto znak ITI.6236.2.2018.JM z dnia 24 września 2018r. o uznanie owego organu jako strony

w toczącym się postępowaniu.

Dnia 05 października 2018r., a następnie 05 listopada 2018r. Wójt Gminy Sońsk zawiadomił strony postępowania o niezalutwieniu sprawy w terminie, wskazując przyczynę i jednocześnie nowy termin zalutwienia sprawy.

W dniu 05 listopada 2018r. do tutejszego urzędu wpłynęło podanie z dnia 31 października 2018r. osoby wnoszącej o wznowienie postępowania, w którym zwraca się z prośbą o ponowne wystąpienie do organów o uzgodnienie planowanej inwestycji przedkładając raport o oddziaływaniu na środowisko planowanego przedsięwzięcia wraz z koreferatem do tego raportu.

Następnie w dniu 30 listopada 2018r. do tutejszego urzędu wpłynęło od Inwestorów ponaglenie w sprawie wznowionego na wniosek strony postępowania zakończonego ostateczną decyzją w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia. Przedmiotowe ponaglenie na podstawie art. 37 § 4 kpa zostało w dniu 04 grudnia 2018r. przekazane do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie. Następnie ponaglenie to zostało w dniu 11 grudnia 2018r. przez Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Ciechanowie rozpatrzone – zgodnie z postanowieniem znak SKO/I/V/1903/2018.

Z uwagi na powyższe okoliczności w dniu 04 grudnia 2018r. Wójt Gminy Sońsk postanowieniem znak IP.6220.2.2017 wstrzymał wykonanie decyzji Wójta Gminy Sońsk z dnia 29 grudnia 2017r. wydanej na wniosek Inwestorów w przedmiotowej sprawie. Tego samego dnia Wójt Gminy Sońsk zawiadomił strony postępowania o niezalutwieniu sprawy w terminie, wskazując przyczynę i jednocześnie nowy termin zalutwienia sprawy.

Po przeprowadzeniu wznowionego postępowania, organ administracji publicznej wydaje decyzję, w której uchyla decyzję dotychczasową, gdy stwierdzi istnienie podstaw do jej uchylecia na podstawie art. 145 § 1 kpa i wydaje nową decyzję rozstrzygającą o istocie sprawy (art. 151 § 1 pkt 2 kpa).

Z uwagi na fakt, że osoba wnosząca żądanie, uznana została za stronę dopiero po wznowieniu postępowania i nie brała udziału bez swojej winy we wcześniejszych jego stadiach, zaistniała przesłanka do uchylecia decyzji dotychczasowej oraz wydania nowej decyzji rozstrzygającej o istocie sprawy.

Na postanowienie Wójta Gminy Sońsk z dnia 04 grudnia 2018r. w sprawie wstrzymania wykonania ostatecznej decyzji z dnia 29 grudnia 2017r. znak IP.6220.2.2017 wpłynęło w dniu 10 grudnia 2018r. zażalenie Inwestorów. W dniu 20 grudnia 2018r. zostało przesłane do organu wyższej instancji wraz z aktami sprawy.

Następnie w dniu 10 grudnia 2018r. Inwestorzy złożyli skargę na bezczynność Wójta Gminy Sońsk oraz na przewlekłe prowadzenie wznowionego postępowania. Skarga wraz z uzasadnieniem tutejszego organu została w dniu 29 stycznia 2019r. przekazana do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie.

W trakcie trwania wznowionego postępowania, w dniu 06 lipca 2018r. do tutejszego urzędu wpłynęło pismo uznanej strony postępowania, w którym wносиła o dołączenie do materiału dowodowego sprawy – przedłożonego KOREFERATU.

W oparciu o zgromadzony materiał dowodowy, w tym przedstawiony przez stronę KOREFERAT do Raportu o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu produkcji betonu o instalację do produkcji mas bitumicznych na działce o nr ewid. 179, obręb Cichawy, gmina Sońsk” z kwietnia 2018r. podpisany przez autora wiodącego i dyrektora Instytutu Ochrony Środowiska-Państwowego Instytutu Badawczego, ul. Krucza 5/11D, 00-548 Warszawa w dniu 14 stycznia 2019r. Wójt Gminy Sońsk wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, w której orzekł uchylić ostateczną decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaną w dniu 29 grudnia 2017r. oraz odmówił ustalenia środowiskowych uwarunkowań zgodny na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia. Obwieszczenie z dnia 14 stycznia 2019r. o wydanej przez Wójta Gminy Sońsk w/w decyzji zostało podane do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie w dniu 14 stycznia 2019r. na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sońsk oraz zamieszczeniu na stronie Biuletynu Informacji

Publicznej urzędu Gminy Sońsk. Obwieszczenie zostało również przekazane w dniu 14 stycznia 2019r. do sołtysa wsi Cichawy z prośbą o jego wywieszenie na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy.

W dniu 14 stycznia 2019r. do tutejszego urzędu wpłynęło postanowienie Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie znak SKO/I/V/1986/2018 z dnia 10 stycznia 2019r. uchylające zaskarżone postanowienie Wójta Gminy Sońsk z dnia 04 grudnia 2018r. o wstrzymaniu wykonania decyzji znak IP.6220.2.2017 z dnia 29 grudnia 2017r. oraz przekazujące sprawę do ponownego rozpatrzenia organowi I instancji.

Następnie w dniu 17 stycznia 2019r. Wójt Gminy Sońsk wykonując zapisy postanowienia znak SKO/I/V/1903/2018 z dnia 11 grudnia 2018r. (data wpływu 13 grudnia 2018r.), poinformował organ odwoławczy o wydaniu decyzji kończącej wznowione postępowanie w przedmiocie ustalenia środowiskowych uwarunkowań zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu produkcji betonu na działce nr ew. 179 o budowę instalacji do produkcji mas bitumicznych, obręb Cichawy, gmina Sońsk, powiat ciechanowski, woj. mazowieckie.

W związku ze złożeniem w dniu 22 stycznia 2019r. przez Inwestorów odwołania od decyzji Wójta Gminy Sońsk IP.6220.2.2017 z dnia 14 stycznia 2019r., Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Ciechanowie decyzją SKO/I/V/330/2019 z dnia 26 lutego 2019r. uchyliło zaskarżoną decyzję Wójta Gminy Sońsk w całości i przekazało sprawę do ponownego rozpatrzenia.

Zgodnie z otrzymanym w dniu 01 marca 2019r. w/w orzeczeniem Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie tutejszy organ zawiadomił w dniu 29 kwietnia 2019r. dotychczasowe strony postępowania o przystąpieniu do ponownego rozpatrzenia sprawy w zakresie wznowienia postępowania. Obwieszczenie o przystąpieniu przez tutejszy organ do ponownego rozpatrzenia sprawy w zakresie wznowienia postępowania zostało podane do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sońsk w dniu 29 kwietnia 2019r. oraz zamieszczenie na Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sońsk. Przedmiotowe obwieszczenie zostało również przesłane do sołtysa wsi Cichawy z prośbą o jego wywieszenie na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy.

Następnie po wstępnej analizie akt postępowania oraz przekazanej przez Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Ciechanowie dokumentacji ustalono, że wniosek o wznowienie postępowania, osoba wnosząca żądanie złożyła w terminie określonym w art. 148 kpa, a mianowicie w terminie jednego miesiąca od dnia, w którym dowiedziała się o wydaniu ostatecznej decyzji, o której mowa wyżej.

Przepisy kpa nie wymagają od wnioskodawczyni przedstawienia dowodów na wystąpienie podstawy do wznowienia postępowania. Wymagane jest jedynie wskazanie przesłanek wznowienia, co też wnioskodawczyni uczyniła.

Z uwagi na powyższe w dniu 07 czerwca 2019r. Wójt Gminy Sońsk postanowił na podstawie art. 149 § 1 w związku z art. 145 § 1 pkt 4 kpa wznowić zakończone ostateczną decyzją Wójta Gminy Sońsk z dnia 29 grudnia 2017 r. postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia. Postanowienie Wójta Gminy Sońsk znak IP.6220.2.2017 z dnia 07 czerwca 2019r. w sprawie wznowienia postępowania zostało wysłane do stron postępowania. Obwieszczenie z dnia 07 czerwca 2019r. o wydanym w/w postanowieniu zostało podane do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sońsk w dniu 07 czerwca 2019r. oraz zamieszczenie na Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sońsk. Przedmiotowe obwieszczenie zostało również przesłane do sołtysa wsi Cichawy z prośbą o jego wywieszenie na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy.

Następnie tutejszy organ przystąpił do analizy zgromadzonej dotychczas dokumentacji. Na podstawie przedłożonego raportu i załączonych do niego map zasięgu emisji pyłu zawieszzonego PM 10, dwutlenku siarki, dwutlenku azotu, tlenku węgla, benzenu, fenolu, naftalenu, hałasu ponownie ustalono strony postępowania.

W dniu 24 czerwca 2019r. Wójt Gminy Sońsk postanowieniem uznał osobę wnoszącą

żądanie za stronę we wznowionym postępowaniu. Następnie w dniu 01 lipca 2019r. osoba uznana za stronę, złożyła wniosek o dołączenie do wystąpienia do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w sprawie oceny oddziaływania na środowisko – koreferatu sporządzonego do raportu przez Instytut Ochrony Środowiska z kwietnia 2018r oraz upoważnienie do wykonywania wszelkich czynności dotyczących powyższej sprawy w jej imieniu.

W związku z powyższym nowemu kręgowi stron postępowania zostało przesłane w dniu 23 lipca 2019r. zawiadomienie Wójta Gminy Sońsk, że w związku z uchyleniem decyzją Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie SKO /I/V/330/2019 z dnia 26 lutego 2019 r. (data wpływu do tut. urzędu 01 marca 2019r.) decyzji Wójta Gminy Sońsk znak IP.6220.2.2017 z dnia 14 stycznia 2019r. uchylającej decyzję ostateczną o środowiskowych uwarunkowaniach Wójta Gminy Sońsk (znak IP.6220.2.2017) z dnia 29 grudnia 2017r. dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu produkcji betonu na działce nr ew. 179 o budowę instalacji do produkcji mas bitumicznych, obręb Cichawy, gmina Sońsk, powiat ciechanowski, woj. mazowieckie i odmawiającej ustalenia środowiskowych uwarunkowań zgody na realizację w/w przedsięwzięcia, tutejszy organ przystąpił do ponownego rozpatrzenia sprawy w zakresie wznowienia postępowania. W zawiadomieniu wskazano również, że w dniu 07 czerwca 2019r. Wójt Gminy Sońsk wydał postanowienie o wznowieniu postępowania zakończonego ostateczną decyzją Wójta Gminy Sońsk znak IP.6220.2.2017 z dnia 29 grudnia 2017r. Na w/w postanowienie nie przysługuje zażalenie. Strony będą mogły zaskarżyć postanowienie w odwołaniu od decyzji kończącej postępowanie w sprawie wznowienia postępowania. Jednocześnie poinformowano, że w związku z ponownym ustaleniem kręgu stron we wznowionym postępowaniu i stwierdzeniem, iż liczba stron przekroczyła 20, strony będą zawiadamiane w formie przewidzianej w art. 74 ust. 3 ustawy ooś, który mówi, że jeżeli liczba stron postępowania przekracza 20, stosuje się przepisy art. 49 kpa tj. zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej. Dzień, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej wskazuje się w treści tego obwieszczenia, ogłoszenia lub w Biuletynie Informacji Publicznej. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

W dniu 22 lipca 2019r. ponownie Stowarzyszenie Ekologiczne EKO-CICHAWY wystąpiło do tutejszego organu o uznanie z dniem 28 lipca 2019r. za stronę postępowania w/w Stowarzyszenia w przedmiotowym postępowaniu oraz o zawieszenie przedmiotowego postępowania. Wójt Gminy Sońsk postanowieniem IP.6220.2.2017 z dnia 25 lipca 2019r. odmówił dopuszczenia w/w Stowarzyszenia do udziału na prawach strony oraz zawieszenia przedmiotowego postępowania z uwagi, na wniesienie wniosku przez nieuprawniony podmiot.

W trakcie postępowania w dniu 25 lipca 2019r. wpłynął do tutejszego urzędu Wyrok Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie z dnia 10 czerwca 2019r. Sygn. Akt IV SAB/Wa 63/19 dot. rozpatrzenia w trybie uproszczonym skargi Inwestorów z dnia 10 grudnia 2018r. na beczynność Wójta Gminy Sońsk i przewlekłe prowadzenie postępowania w sprawie.

W dniu 16 sierpnia 2019r. do tutejszego urzędu wpłynął wniosek członka – założyciela Stowarzyszenia Eko Cichawy o uwzględnienie przez Wójta Gminy Sońsk, konieczności zablokowania na każdym stadium postępowania administracyjnego - ze względu na ważny interes publiczny – wniosków inwestorów planujących przedsięwzięcia szkodliwe dla mieszkańców pod względem hydrologicznym i zdrowotnym.

Następnie z uwagi, iż jedna ze stron nowo ustalonego kręgu nie żyje (zwrot przesyłki listownej z adnotacją placówki pocztowej) zawiadomiono pozostałe strony postępowania poprzez obwieszczenie Wójta Gminy Sońsk znak IP.6220.2.2017 z dnia 26 sierpnia 2019r. o niezłatwieniu sprawy w terminach określonych w art. 35 kpa z uwagi na konieczność prawidłowego ustalenia kręgu stron postępowania i zapoznania ich ze zgromadzonym

w sprawie materiałem dowodowym. Jednocześnie wskazano nowy termin załatwienia sprawy. Przedmiotowe Obwieszczenie zostało zamieszczone na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sońsk i Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sońsk w dniu 26 sierpnia 2019r. W tym samym dniu zostało również przesłane do Sołtysa wsi Cichawy z prośbą o wywieszenie obwieszczenia na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy.

W dniu 02 września 2019r. do tutejszego urzędu wpłynął wniosek Pełnomocnika Inwestorów o umożliwienie zapoznania się z pełnymi aktami sprawy. Po czym w dniu 03 września 2019r. Pełnomocnik zapoznał się z dokumentacją sprawy.

Tutejszy organ w dniu 03 września 2019r. wystąpił z wnioskiem o udostępnienie danych jednostkowych z rejestru mieszkańców do organu właściwego ze względu na miejsce zamieszkania zmarłej strony postępowania. Po uzyskaniu w dniu 06 września 2019r. odpowiedzi na w/w wniosek, wystąpiono w dniu 11 września 2019r. do Sądu Rejonowego w Ciechanowie o ustalenie kuratora spadku po zmarłej stronie postępowania.

Następnie po przeanalizowaniu dotychczas zgromadzonego materiału dowodowego w ponownie prowadzonym postępowaniu Wójt Gminy Sońsk wezwał w dniu 09 września 2019r. Inwestorów (poprzez Pełnomocnika) do: uzupełnienia raportu oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, wyjaśnienia przyczyn dokonania analizy oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko odnosząc się do planowanej instalacji do produkcji mas bitumicznych, bez uwzględnienia istniejącego zakładu produkcji betonu oraz do przedstawienia ewentualnych trudności napotkanych przy sporządzaniu raportu. Wyznaczono termin uzupełnienia braków tj. 21 dni od daty otrzymania wezwania. Wezwanie zostało dostarczone w dniu 12 września 2019r.

W dniu 12 września 2019r. do tutejszego urzędu zostało wniesione ponaglenie z dnia 09 września 2019r. Inwestorów (reprezentowanych przez Pełnomocnika) z uwagi na nie załatwienie przez organ administracyjny sprawy w terminie określonym w art. 35 kpa, a także w związku z prowadzeniem postępowania w sposób przewlekły. Przedmiotowe ponaglenie zostało przekazane w dniu 19 września do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie. Następnie w dniu 24 września 2019r. (data wpływu do tutejszego urzędu 27 września 2019r.) Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Ciechanowie rozpatrzyło w/w ponaglenie i wydało stosowne postanowienie znak SKO/I/V/1588/2019.

W związku z koniecznością uzupełnienia raportu oddziaływania na środowisko i złożenia wyjaśnień przez Inwestorów oraz zapoznania stron postępowania ze zgromadzonym w sprawie materiałem dowodowym w dniu 30 września 2019r. Wójt Gminy Sońsk poprzez obwieszczenie zawiadomił strony postępowania o nie załatwieniu sprawy w terminach określonych w art. 35 kpa oraz wyznaczył nowy termin załatwienia sprawy do dnia 27 października 2019r. Obwieszczenie zostało zamieszczone na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sońsk i w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sońsk w dniu 30 września 2019r. W tym samym dniu zostało również przesłane do Sołtysa wsi Cichawy z prośbą o wywieszenie obwieszczenia na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy.

W toku postępowania w dniu 30 września 2019r. wpłynęło pismo Inwestorów reprezentowanych przez Pełnomocnika dot. wydłużenia wskazanego terminu na wykonanie obowiązków określonych w wezwaniu z dnia 09 września 2019r. do dnia 28 października 2019r. W dniu 02 października 2019r. tutejszy organ udzielił odpowiedzi na w/w pismo wskazując, iż powyższe wydłużenie nie jest możliwe, z uwagi na wyznaczony przez Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Ciechanowie termin załatwienia przedmiotowej sprawy zgodnie z Postanowieniem SKO/I/V/1588/2019 z dnia 24 września 2019r., który upływa w dniu 27 października 2019r.

W dniu 10 października 2019r. tutejszy organ poinformował Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Ciechanowie w związku z zapisami Postanowienia SKO/I/V/1588/2019 z dnia 24 września 2019r. o niezałatwieniu sprawy w terminie, wskazując przyczyny nierozstrzygnięcia.

Następnie w dniu 21 października 2019r. Sąd Rejonowy w Ciechanowie dostarczył odpis postanowienia Sygn. Akt I Ns 314/19 z dnia 07 października 2019r. w którym postanowił

stwierdzić swą niewłaściwość miejscową i sprawę przekazać Sądowi Rejonowemu w Płońsku I Wydziałowi Cywilnemu.

Ponownie w dniu 25 października 2019r. Wójt Gminy Sońsk powiadomił strony postępowania poprzez obwieszczenie o niezakończonym sprawie w terminach określonych w art. 35 kpa podając przyczynę niezakończenia oraz wyznaczył nowy termin zakończenia sprawy do dnia 29 listopada 2019r. Obwieszczenie zostało zamieszczone na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sońsk i w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sońsk w dniu 25 października 2019r. Tego samego dnia zostało również przesłane do Sołtysa wsi Cichawy wraz z prośbą o wywieszenie obwieszczenia na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy.

W dniu 25 października 2019r. wpłynęło do tutejszego urzędu uzupełnienie do raportu w związku z wezwaniem Wójta Gminy Sońsk znak IP.6220.2.2017 z dnia 09 września 2019r. Uzupełnienie zawierało ustosunkowanie się do wezwania w zakresie pkt. 1 ppkt od a) do h) i od j) do p) oraz pkt. 2 i pkt 3. Następnie w dniu 26 listopada 2019r. do tutejszego urzędu wpłynęło brakujące uzupełnienie do raportu w zakresie hałasu i standardów emisji.

Po raz kolejny Wójt Gminy Sońsk powiadomił strony postępowania poprzez obwieszczenie z dnia 29 listopada 2019r. o niezakończonym sprawie w terminach określonych w art. 35 kpa podając przyczynę niezakończenia oraz wyznaczył nowy termin zakończenia sprawy do dnia 30 grudnia 2019r. Obwieszczenie zostało wywieszone na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sońsk w dniu 29 listopada 2019r. i zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sońsk w dniu 02 grudnia 2019r. W dniu 29 listopada 2019r. zostało przesłane do Sołtysa wsi Cichawy wraz z prośbą o wywieszenie przedmiotowego obwieszczenia na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy.

W związku z w/w obwieszczeniem w dniu 09 grudnia 2019r. Inwestorzy reprezentowani przez Pełnomocnika złożyli pismo z dnia 05 grudnia 2019r. o wydanie w przedmiotowej sprawie decyzji w wyznaczonym przez organ czasie. W piśmie wskazano nowe regulacje prawne z których wynika, że nieuregulowany lub nieujawniony stan prawny nieruchomości znajdujących się w obszarze, na który będzie oddziaływać, nie stanowi przeszkody do wszczęcia i prowadzenia postępowania oraz wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Poprzez obwieszczenia z dnia 30 grudnia 2019r. Wójt Gminy Sońsk zawiadomił strony postępowania o zakończeniu postępowania dowodowego oraz o niezakończonym sprawie w terminie z uwagi na konieczność umożliwienia stronom postępowania, zapoznania się ze zgromadzonym w sprawie materiałem dowodowym oraz wypowiedzenia się co do zebranych dowodów, materiałów i zgłoszonych żądań. Obwieszczenia zostały zamieszczone na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sońsk i w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sońsk w dniu 30 grudnia 2019r. Tego samego dnia zostały przesłane do Sołtysa wsi Cichawy wraz z prośbą o wywieszenie przedmiotowych obwieszczeń na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy.

W dniu 02 stycznia 2020r. Pełnomocnik jednej ze stron zgłosił się do tutejszego urzędu w celu zapoznania się z materiałem dowodowym.

Następnie w dniu 09 stycznia 2020r. wpłynął do tutejszego urzędu wniosek Pełnomocnika strony postępowania oraz jednocześnie jako osoby upoważnionej do reprezentowania Stowarzyszenia EKO-CICHAWY o dopuszczenie stowarzyszenia do postępowania oraz o jego zawieszenie lub zakończenie bez rozstrzygnięcia wskazując braki formalne w raporcie i jego uzupełnieniu. W związku z powyższym postanowieniem z dnia 27 stycznia 2020r. Wójt Gminy Sońsk ponownie odmówił dopuszczenia Stowarzyszenia Ekologicznego EKO – CICHAWY, Cichawy 19, 06-440 Gąsocin do postępowania oraz zawieszenia przedmiotowego postępowania.

W dniu 31 stycznia 2020r. Wójt Gminy Sońsk wydał decyzję w której uchylił decyzję ostateczną o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 29 grudnia 2017r. dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu produkcji betonu na działce nr ew. 179 o budowę instalacji do produkcji mas bitumicznych, obręb Cichawy, gmina Sońsk, powiat ciechanowski, woj. mazowieckie oraz odmówił ustalenia środowiskowych uwarunkowań zgody na realizację w/w przedsięwzięcia. Organ, wydając rozstrzygnięcie, uznał, iż w przedmiotowym

postępowaniu do materiału dowodowego należało zaliczyć wszystkie dokumenty, które zostały przedstawione tutejszemu organowi w terminach ustawowych lub terminach wyznaczonych przez organ. Z uwagi na powyższe, uzupełnienia złożone przez Inwestorów, które wpłynęły do tutejszego organu w dniach 25 października i 26 listopada ubiegłego roku, zostały pominięte w prowadzonym postępowaniu, ponieważ zostały przedstawione organowi po upływie terminu wyznaczonego na złożenie w/w uzupełnień. Jednocześnie wskazał, iż brak dostatecznych informacji i danych w przedłożonym w dniu 30 czerwca 2017r. raporcie o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu produkcji betonu o instalację do produkcji mas bitumicznych na działce nr ew. 179, obręb Cichawy, gm. Sońsk dotyczących m.in. szczegółowej oceny oddziaływania przedsięwzięcia na ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, krajobraz oraz wzajemne oddziaływanie między elementami środowiska, brak opisu metod prognozowania w stosunku do oddziaływań skumulowanych, brak analizy oddziaływania przedsięwzięcia na klimat akustyczny w fazie budowy oraz w fazie eksploatacji, a także nieprzedstawienie alternatywnego wariantu dla wnioskowanego przedsięwzięcia nie pozwala organowi ustalić jednoznacznych warunków zgody na realizację przedsięwzięcia.

Obwieszczenie o wydanej przez Wójta Gminy Sońsk decyzji zostało podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sońsk oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sońsk w dniu 31 stycznia 2020r. Obwieszczenie zostało również przesłane w dniu 31 stycznia 2020r. do sołtysa wsi Cichawy z prośbą o jego wywieszenie na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy.

Od wydanej przez Wójta Gminy Sońsk w dniu 31 stycznia 2020r. decyzji uchylającej ostateczną decyzję i jednocześnie odmawiającej ustalenia środowiskowych uwarunkowań dla planowanego przedsięwzięcia, odwołanie złożyli w dniu 17 lutego 2020r. Inwestorzy reprezentowani przez Pełnomocnika (odwołanie z dnia 11 lutego 2020r.). Odwołanie wraz z aktami sprawy zostało przesłane w dniu 24 lutego 2020r. do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie. O przekazaniu odwołania strony postępowania zostały powiadomione poprzez obwieszczenie Wójta Gminy Sońsk z dnia 24 lutego 2020r. Obwieszczenie o przekazaniu odwołania od decyzji zostało podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sońsk oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sońsk w dniu 24 lutego 2020r. Obwieszczenie zostało również przesłane tego samego dnia do sołtysa wsi Cichawy z prośbą o jego wywieszenie na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy.

Następnie w dniu 25 marca 2020r. wpłynęło do tutejszego urzędu pismo od Samorządowego Kolegium Odwoławczego znak SKO/I/V/399/2020 z dnia 19 marca 2020r. zawierające informację o wydaniu decyzji przez organ odwoławczy oraz prośbę o zamieszczenie załączonego obwieszczenia Prezesa Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie o wydanej decyzji. Wraz z w/w pismem wpłynęła decyzja znak SKO/I/V/399/2020 z dnia 19 marca 2020r. Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie uchylająca zaskarżoną decyzję w całości przekazującą sprawę do ponownego rozpoznania przez organ I instancji. Skład orzekający Kolegium uznał, że zaistniały przesłanki do wznowienia postępowania, stwierdził jednak, że wydana w dniu 31 stycznia 2020r. zaskarżona decyzja, nie może zostać się w obrocie prawnym z powodu naruszenia przepisów postępowania administracyjnego m.in. z powodu bezzasadnego pominięcia dowodów w sprawie tj. Uzupełnienia do raportu oos przedłożonego przez Inwestorów. Wskazał jednocześnie, że termin do przedłożenia uzupełnienia raportu wskazany przez tutejszy organ jest terminem instrukcyjnym, i jego uchybienie nie powoduje, że materiał dowodowy, który został złożony przed wydaniem decyzji nie podlega ocenie. Podsumowując skład wskazał, że tutejszy organ musi zgromadzić dowody, które pozwolą na bezsprzeczne ustalenie, że osoba wnosząca podanie o wznowienie postępowania jest stroną postępowania, a w kolejnym etapie postępowania i rozpoznania sprawy pod względem merytorycznym zbadać cały materiał dowodowy w sprawie i ocenić czy zachodzą przesłanki określone przepisem art. 151 § 1 pkt 2 czy ewentualnie wystąpią przesłanki określone przepisem art. 146 § 1 pkt 2.

Obwieszczenie Prezesa Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie z dnia 19 marca 2020r. o wydaniu decyzji zostało podane do publicznej wiadomości poprzez wywieszenia na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Sońsk w dniu 25 marca 2020r. oraz zamieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sońsk w dniu 27 marca 2020r. Zostało również przekazane w dniu 27 marca 2020r., sołtysowi wsi Cichawy z prośbą o wywieszenie go na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy. Pismem z dnia 22 kwietnia 2020r. Wójt Gminy Sońsk przekazał do organu odwoławczego w/w obwieszczenie z opisem zawierającym informację o miejscu i terminie publicznego ogłoszenia.

W dniu 16 kwietnia 2020r. Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Ciechanowie zwróciło się z prośbą o przekazanie akt przedmiotowej sprawy w związku ze złożeniem skargi na decyzję SKO/I/V/399/2020 z dnia 19 marca 2020r. Następnego dnia stosowna dokumentacja została przekazana do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie.

W związku z uchyleniem decyzją Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie znak SKO/I/V/399/2020 z dnia 19 marca 2020r. decyzji Wójta Gminy Sońsk znak IP.6220.2.2017 z dnia 31 stycznia 2020r., tutejszy organ przystąpił ponownie do rozpatrzenia sprawy. O podjętych czynnościach Wójt Gminy Sońsk powiadomił strony postępowania poprzez obwieszczenie z dnia 25 maja 2020r., które zostało zamieszczone na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sońsk oraz Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sońsk w dniu 25 maja 2020r. Tego samego dnia obwieszczenie zostało przekazane sołtysowi wsi Cichawy z prośbą o wywieszenie go na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy.

Następnie w dniu 26 maja 2020r. do tutejszego urzędu przesłano informację o złożeniu w dniu 11 kwietnia 2020r. sprzeciwu od decyzji Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie, jednocześnie wniesiono o wskazanie podstawy prawnej doprowadzenia postępowania przez Wójta Gminy Sońsk. Na przedmiotowe wystąpienie udzielono w dniu 22 czerwca 2020r. odpowiedzi wskazując, iż stosownie do art. 61 § 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 roku Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. z 2019r. poz. 2325 ze zm., zwane PPSA), wniesienie skargi nie wstrzymuje wykonania zaskarżonego aktu lub czynności. Ostateczna decyzja administracyjna podlega zatem co do zasady wykonaniu. Zgodnie z art. 64b § 1 PPSA do sprzeciwu od decyzji stosuje się odpowiednio przepisy o skardze, jeżeli ustawa nie stanowi inaczej. W związku z powyższym organ pierwszej instancji, nawet w przypadku wniesienia sprzeciwu, powinien przystąpić do ponownego rozpatrzenia sprawy, przy uwzględnieniu okoliczności, wskazanych przez organ odwoławczy. Podejmowanie czynności jest o tyle istotne, że organ administracji jest związany terminami załatwienia sprawy określonymi w kpa, których nieprzestrzeganie może prowadzić do uznania, że zaistniała beczynność lub przewlekłe prowadzenie sprawy.

W trakcie wznowionego postępowania w dniu 10 czerwca 2020r. oraz 16 czerwca 2020r. wpłynęły listy poparcia lub sprzeciwu dla planowanej inwestycji.

W dniu 25 czerwca 2020r. Wójt Gminy Sońsk poprzez postanowienie wznowił postępowanie. W rozstrzygnięciu wskazał, iż osoba wnosząca o wznowienie postępowania złożyła go w terminie określonym, w art. 148 kpa. Przepisy kpa nie wymagają od wnioskodawcy przedstawienia dowodów na wystąpienie podstawy do wznowienia postępowania. Wymagane jest jedynie wskazanie przesłanek wznowienia, co też osoba ta uczyniła.

Naczelnny Sąd Administracyjny w Warszawie w wyroku z dnia 1 lutego 2008r., II OSK 1981/06 uznał, iż w wypadku gdy wznowienie ma nastąpić z przyczyny określonej w art. 145 §1 pkt 4 kpa, organ rozpatrując dopuszczalność wznowienia nie bada, czy podmiot wnoszący podanie istotnie ma przymiot strony w postępowaniu zakończonym kwestionowaną decyzją, gdyż kwestia ta staje się przedmiotem oceny i ustaleń w postępowaniu prowadzonym dopiero po wydaniu postanowienia, o jakim mowa w art. 149 § 2 kpa. W sytuacji takiej organ administracji, przymiot strony podmiotu składającego podanie, powinien badać jako przyczynę wznowienia, a zatem po wydaniu postanowienia o wznowieniu postępowania.

Przyznanie lub odmowa przyznania statutu strony takiemu podmiotowi rozstrzyga o tym czy zaszła wskazana w art. 145 § 1 pkt 4 kpa przyczyna wznowienia postępowania i z uwagi na tą okoliczność ustalenia co do posiadania przymiotu strony przez wnoszącego

podanie o wznowienie, powinno nastąpić w pełnowymiarowym postępowaniu administracyjnym, a nie na wstępnym, formalnym jego etapie.

W związku z powyższym należy wznowić postępowanie i przeprowadzić badanie w zakresie przyczyn wznowienia dopiero w kolejnym etapie postępowania wznowionego. Bowiem zgodnie z art. 149 § 2 kpa postanowienie o wznowieniu postępowania stanowi podstawę do przeprowadzenia przez właściwy organ postępowania co do przyczyn wznowienia oraz co do rozstrzygnięcia sprawy.

Ponadto ustalono, że osoba wnosząca żądanie nie została powiadomiona o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu produkcji betonu na działce nr ew. 179 o budowę instalacji do produkcji mas bitumicznych, obręb Cichawy, gmina Sońsk, powiat ciechanowski, woj. mazowieckie oraz nie otrzymała również w/w decyzji. Z danych zawartych w raporcie, z części graficznej załączników do raportu wynika, że nieruchomości należące do wnioskodawczyni znajdują się w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia np. zanieczyszczenia pyłem zawieszonym PM 10 czy zasięgu hałasu przemysłowego zewnętrznego.

W wyroku Naczelnego Sądu Administracyjnego z dnia 16 sierpnia 2012 r. (II OSK 832/11) Sąd ocenił, iż *nie ma znaczenia, czy emisje na poziomie usytuowania działki (...) będą miały oddziaływanie normatywne, czy ponadnormatywne. Wystarczającą okolicznością dla przyznania statutu strony postępowania jest to, że działka (...) znajduje się w zasięgu oddziaływania inwestycji.*

Zgodnie z art. 28 kpa stroną jest każdy, czyjego interesu prawnego lub obowiązku dotyczy postępowanie albo kto żąda czynności organu ze względu na swój interes prawny lub obowiązek. *Tak więc, aby być stroną postępowania administracyjnego wystarczy, że postępowanie dotyczy interesu prawnego danego podmiotu, nie musi być naruszony ten interes. (...) Sam fakt możliwości oddziaływania planowanej inwestycji na nieruchomość (...) może świadczyć o interesie prawnym w rozumieniu art. 28 k.p.a., co nie oznacza automatycznie o charakterze rozstrzygnięcia zawartego w decyzji wydanej w postępowaniu. Przymiot strony w postępowaniu daje jedynie podmiotowi możliwość uczestniczenia w postępowaniu i wpływ na kształt rozstrzygnięcia w ramach posiadanego interesu prawnego, który nie powinien być mniej chroniony niż interes prawny inwestora (Wyrok NSA z dnia 16 sierpnia 2012r., syg. Akt : II OSK 832/11).*

Ponadto zgodnie z art. 145 § 1 pkt 4 kpa w sprawie zakończonej decyzją ostateczną wznowia się postępowanie, jeżeli strona bez własnej winy nie brała udziału w postępowaniu.

Wójt Gminy Sońsk powiadomił strony postępowania poprzez obwieszczenia z dnia 25 czerwca 2020r. o wydanym postanowieniu i niezakończonym w terminie, które zostały zamieszczone na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sońsk oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sońsk w dniu 25 czerwca 2020r. W tym samym dniu owe obwieszczenia zostały przekazane sołtysowi wsi Cichawy z prośbą o wywieszenie ich na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy.

Następnie w dniu 02 lipca 2020r. do tutejszego urzędu wpłynęło ponaglenie z dnia 02 lipca 2020r. złożone przez Inwestorów reprezentowanych przez Pełnomocnika. Przedmiotowe ponaglenie wraz z ustosunkowaniem się do niego, Wójt Gminy Sońsk przesłał w dniu 09 lipca 2020r. do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie.

W dniu 06 lipca 2020r. Wójt Gminy Sońsk uznał osobę żądającą wznowienia postępowania za stroną we wznowionym postępowaniu. W postanowieniu wskazał, iż z danych zawartych w raporcie z czerwca 2017 r. złożonym wraz z wnioskiem o wydanie decyzji, z części graficznej załączników do raportu wynika, że działki należące do Wnioskodawczyni oznaczone nr ew. 343/2, 343/1 i 181 obręb Cichawy znajdują się w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia np. zanieczyszczenie pyłem zawieszonym PM 10 czy też w zasięgu hałasu przemysłowego zewnętrznego. W/w raporcie określone emisje w granicach w/w nieruchomości Wnioskodawczyni nie wykraczają poza normy. Nieruchomości oznaczone nr ew. 343/1 i 343/2 obręb Cichawy znajdują się w odległości ok. 316 m od miejsca planowanej inwestycji (miejsca

posadowienia instalacji do wytwarzania masy bitumicznej) oraz w odległości ok. 43 m od granicy działki nr ew. 179 obręb Cichawy. Natomiast działka nr ew. 181 obręb Cichawy położona jest w odległości ok. 45 m od granicy działki nr ew. 179 obręb Cichawy oraz ok. 60 m od miejsca planowanego posadowienia instalacji.

W trakcie wznowionego postępowania zgromadzono materiał dowodowy pozwalający ustalić, iż Wnioskodawczyni jest właścicielem w/w nieruchomości tj. zaświadczenie o numerze porządkowym Cichawy 10 nadany budynkowi znajdującemu się na działce nr ew. 343/1 w obrębie Cichawy znak IP.6624.19.2020 z dnia 30.06.2020r., wyciąg z księgi wieczystej – wydruk elektroniczny z dnia 18.06.2020r, zawiadomienie o zmianie danych ewidencyjnych znak 224/2011 z dnia 27.07.2011r., akt notarialny Rep. A 1496/2011 z dnia 16.06.2011r.).

Obwieszczenie Wójta Gminy Sońsk z dnia 06 lipca 2020r. o wydanym postanowieniu o uznaniu za stronę we wznowionym postępowaniu zostało podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sońsk oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sońsk w dniu 06 lipca 2020r. w tym samym dniu zostało przesłane do sołtysa wsi Cichawy prośbą o wywieszenie go na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy.

W związku z rozpatrzeniem ponaglenia złożonego przez Inwestorów reprezentowanych przez Pełnomocnika w dniu 17 lipca 2020r. (data wpływu do tutejszego urzędu 21 lipca 2020r.) Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Ciechanowie wydało postanowienie znak SKO/I/V/885/2020, którym m.in. zobowiązało tutejszy organ do wydania decyzji w nieprzekraczalnym terminie do dnia 25 lipca 2020r. zgodnie z wyznaczonym już terminem do załatwienia sprawy przez Wójta Gminy Sońsk. Obwieszczenie Prezesa Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie z dnia 17 lipca 2020r. zostało wywieszone na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sońsk w dniu 21 lipca 2020r. oraz zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sońsk w dniu 22 lipca 2020r. Przekazane zostało również w dniu 22 lipca 2020r. sołtysowi wsi Cichawy z prośbą o wywieszenie go na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy.

W nawiązaniu do w/w postanowienia w dniu 22 lipca 2020r. Wójt Gminy Sońsk poinformował organ odwoławczy, iż z uwagi na konieczność zapoznania stron postępowania ze zgromadzonym w sprawie materiałem dowodowym nie jest możliwe załatwienie sprawy do dnia 25.07.2020r. Podkreślił, iż prawidłowe rozstrzygnięcie co do istoty sprawy wymaga zgromadzenia pełnego materiału dowodowego, na podstawie którego możliwe będzie wydanie prawidłowego rozstrzygnięcia. Nadmienił, iż zawiadamianie stron postępowania o czynnościach i decyzjach podejmowanych w przedmiotowej sprawie odbywa się na podstawie art. 49 kpa. Jednocześnie wyjaśnił, że organ prowadzący postępowanie podejmuje przez cały czas działania mające na celu usunięcie nieprawidłowości w dotychczasowym postępowaniu mogących skutkować w przyszłości ewentualnym ponownym wznowieniem postępowania. Poinformował, iż przedmiotowe postępowanie nie będzie prowadzone dłużej niż jest to konieczne dla wyjaśnienia wszystkich okoliczności i wydania stosownego rozstrzygnięcia, zaś niezwłocznie po wydaniu stosownego rozstrzygnięcia tutejszy organ przekaze stosowną informację do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie. Ponadto poinformował, że z uwagi na charakter sprawy i konieczność zgromadzenia pełnego materiału dowodowego oraz zastosowania odpowiednich procedur w zakresie prowadzonego postępowania, przedmiotowe postępowanie nie jest prowadzone przewlekłe. Obwieszczenie o wydanej decyzji Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie SKO/I/V/399/2020 z dnia 19.03.2020r. dot. uchylecia i przekazania sprawy do ponownego rozpatrzenia przedmiotowej sprawy, wpłynęło do tutejszego urzędu 25 marca 2020r., po czym zostało podane do publicznej wiadomości. W trakcie biegu terminu podania obwieszczenia do publicznej wiadomości, bieg terminów został zawieszony na okres stanu zagrożenia epidemicznego lub stanu epidemii ogłoszonego z powodu COVID zgodnie z art. 15zsz ust. 1 pkt 6 ustawy z dnia 2 marca 2020r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych (Dz. U. z 2020r. poz. 374 z późn. zm.). Natomiast na podstawie art. 68 ustawy

z dnia 14 maja 2020r. o zmianie niektórych ustaw w zakresie działań osłonowych w związku z rozprzestrzenianiem się wirusa SARS-CoV-2 (Dz. U. z 2020r. poz. 875) w/w przepis został uchylony. Wskazał również, iż ustalenie osób winnych przewlekłego prowadzenia postępowania w przedmiotowej sprawie jest nieuzasadnione, ponieważ przyczyny procedowania sprawy jednoznacznie wskazują na fakt, że podejmowane w postępowaniu czynności były niezbędne.

W dniu 23 lipca 2020r. ustnie do protokołu został złożony wniosek o udostępnienie dokumentacji złożonej przez Inwestora w październiku 2019r. W dniu 27 lipca 2020r. została udostępniona przez tutejszy organ przedmiotowa dokumentacja.

W dniu 24 lipca 2020r. Wójt Gminy Sońsk zawiadomił strony postępowania poprzez obwieszczenia o niezalutwieniu sprawy w terminie wskazując przyczynę oraz nowy termin zalutwienia sprawy oraz o zakończeniu postępowania dowodowego, informując strony o prawie do wypowiedzenia się co do zebranych dowodów, materiałów i zgłoszonych żądań oraz możliwości zapoznania się z dokumentacją w terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia. Obwieszczenia zostały wywieszone na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Sońsk oraz zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sońsk w dniu 24 lipca 2020r. Przesłane zostały również w dniu 24 lipca 2020r. do sołtysa wsi Cichawy z prośbą wywieszenie ich na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy.

W wyniku wydania przez tutejszy organ obwieszczenia o zakończeniu postępowania dowodowego przedstawiciel Stowarzyszenia Ekologicznego EKO-CICHAWY złożył w dniu 27 lipca 2020r. ustnie do protokołu zawiadomienie o uchybieniu formalnym obwieszczenia z dnia 24 lipca 2020r. Wskazał, iż zgodnie z przedłożonym wyrokiem WSA IV SA/Wa 970/20 z dnia 07 lipca 2020r. toczy się postępowanie w sprawie sprzeciwu Stowarzyszenia EKO-CICHAWY dot. decyzji SKO/I/V/399/2020 z dnia 19 marca 2020r. i na dzień dzisiejszy strony postępowania oczekują na uzasadnienie nieprawomocnego wyroku. Przedstawiciel Stowarzyszenia wniósł o kontynuowanie postępowania dowodowego do czasu uzyskania prawomocnego preczenia Sądu Administracyjnego.

W dniu 27 lipca 2020r. do tutejszego urzędu wstawiły się dwie osoby tj. pełnomocnik jednej ze strony postępowania i kolejna strona postępowania w celu zapoznania się z dokumentacją w przedmiotowej sprawie. Akta sprawy zostały udostępnione tym osobom na miejscu w Urzędzie Gminy Sońsk.

Po zapoznaniu się z pismem wyjaśniającym Wójta Gminy Sońsk z dnia 22 lipca 2020r. , Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Ciechanowie w dniu 28 lipca 2020r. postanowieniem SKO/I/V/951/2020 (data wpływu do tutejszego urzędu 29 lipca 2020r.) zmieniło własne postanowienie SKO/I/V/885/2020 z dnia 17 lipca 2020r. w pkt. 1 tj. wyznaczyć Wójtowi Gminy Sońsk dodatkowy miesięczny termin zalutwienia sprawy tj. do dnia 28 sierpnia 2020r.

W dniu 31 lipca 2020r. Pełnomocnik strony postępowania wniósł o dołączenie do akt sprawy załączonej opinii Instytutu Ochrony Środowiska Państwowego Instytutu Badawczego oraz o uwzględnienie w toczącym się postępowaniu konieczności wezwania Inwestora do usunięcia nieprawidłowości.

Następnie w dniu 07 sierpnia 2020r. wpłynęło do tutejszego urzędu pismo od Samorządowego Kolegium Odwoławczego znak SKO/I/V/958/2020 z dnia 06 sierpnia 2020r. zawierające informację o wydaniu przez organ odwoławczy postanowienia odmawiającego wstrzymania wykonania decyzji SKO/I/V/399/2020 z dnia 19 marca 2020r. oraz prośbę o zamieszczenie załączonego obwieszczenia Prezesa Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie o wydanym postanowieniu. Obwieszczenie Prezesa Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie z dnia 06 sierpnia 2020r. o wydaniu postanowienia zostało podane do publicznej wiadomości poprzez wywieszenia na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Sońsk w dniu 07 sierpnia 2020r. oraz zamieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Sońsk w dniu 10 sierpnia 2020r. Zostało również przekazane w dniu 10 sierpnia 2020r., sołtysowi wsi Cichawy z prośbą o wywieszenie go na tablicy ogłoszeń w miejscowości Cichawy.

Planowane przedsięwzięcie polega na rozbudowie zakładu produkcji betonu o instalację do produkcji mas bitumicznych, na działce o nr ew. 179, obręb Cichawy, gmina Sońsk. Obecnie

na terenie ww. działki, o powierzchni ok. 4,0882 ha, funkcjonuje węzeł betoniarski z niezbędnymi urządzeniami i zapleczem socjalno-bytowym. W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia planuje się posadowienie instalacji do produkcji mas bitumicznych o wydajności maksymalnej 80 Mg/h. Maksymalna roczna produkcja mas bitumicznych wyniesie ok. 20160 Mg.

W skład planowanej instalacji wchodzić będą m.in.: zasieki (boksy) z kruszywem, system dozowania wstępnego kruszywa (6 dozatorów na żwir i 2 dozatory na piasek, przenośniki taśmowe kruszywa), przesiewacz bębnowy susząco-sortujący z suszarką bębnową i palnikiem, komory gorących kruszyw oraz silos wypełniacza własnego, wagi i mieszalnik, sterowanie i system elektryczny, zespół pomp oraz konstrukcja wsporcza wieży, zbiornik bitumu o pojemności 40 m³ z nagrzewnicą, zbiornik na olej opałowy lekki o pojemności 16 m³, 3 zbiorniki na gaz LPG o pojemności 6,4 m³ każdy, teleskopowy zbiornik mączki wapiennej o pojemności 40 m³, automatyczny system dodawania uszlachetniaczy.

Przygotowanie masy bitumicznej polegać będzie na zmieszaniu w odpowiednich proporcjach kruszywa z wypełniaczami oraz otoczeniu materiału sypkiego lepiszczem asfaltowym. Otoczenie terenu przedmiotowej inwestycji stanowią wyrobiska i nieużytki rolne. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w kierunku południowym w odległości ok. 18 m od granic działki inwestycyjnej, a zabudowania podlegające ochronie akustycznej zlokalizowane są w odległości 268m - 328 m od planowanej inwestycji.

Teren, na którym planowana jest inwestycja nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

W trakcie realizacji planowanego przedsięwzięcia wystąpi emisja substancji do powietrza oraz hałasu, spowodowana eksploatacją sprzętu budowlanego i środków transportu. Uciążliwości związane z realizacją inwestycji będą okresowe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. W celu zminimalizowania emisji substancji do powietrza, podczas prowadzenia prac budowlanych będzie stosowany sprzęt sprawny technicznie, eksploatowany i konserwowany w sposób prawidłowy. W celu ograniczenia emisji hałasu prace budowlane prowadzone będą w godzinach od 6.00 do 22.00. W trakcie realizacji inwestycji materiały pyliste zostaną zabezpieczone przed rozwiewaniem (np. poprzez przykrywanie plandekami).

W celu zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego wszelkie prace w obrębie przedmiotowej inwestycji wykonywane będą przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, eksploatowanego i konserwowanego w sposób prawidłowy, który zapewni zabezpieczenie przed wyciekami płynów technicznych i paliw. Planowane obiekty zostaną zamontowane w wykopie o głębokości ok. 1,8 m p.p.t. W celu zapewnienia stabilności zbiorników przed osiadaniem, czy też przesuwaniem się będą one zamontowane na specjalnej płycie fundamentowej, ułożonej na podłożu piaszkowym oraz zakotwiczone do tej płyty. Płyta będzie izolowała również zbiorniki od dolnych warstw gruntu. Ze względu na poziom posadowienia planowanych obiektów, a także poziom występowania na terenie inwestycyjnym wód gruntowych prace prowadzone będą bez konieczności odwodnienia wykopów budowlanych. Na etapie realizacji woda na potrzeby funkcjonowania inwestycji pobierana będzie z sieci wodociągowej. W celu kontroli zużycia wody jej ilość będzie monitorowana i ewidencjonowana. Na etapie realizacji ścieki bytowe odprowadzane będą do szczelnego, istniejącego zbiornika bezodpływowego. Ww. zbiornik będzie systematycznie opróżniany (bez możliwości jego przepełnienia) przez uprawnione do tego celu podmioty, a jego zawartość wywożona będzie do oczyszczalni ścieków. Na etapie realizacji teren planowanego przedsięwzięcia wyposażony zostanie w środki (sorbenty) do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych. W przypadku ich awaryjnego wycieku zanieczyszczenie zostanie niezwłocznie usunięte, a zużyte środki do neutralizacji substancji ropopochodnych przekazane zostaną uprawnionym odbiorcom do unieszkodliwienia.

Prace ziemne poprzedzone zostaną usunięciem z terenu planowanych wykopów warstwy urodzajnej gleby (humusu). Gleba magazynowana będzie w wyznaczonym miejscu, w sposób który zabezpieczy ją przed zanieczyszczeniem. Po zakończeniu robót budowlanych gleba wykorzystana zostanie, w miarę możliwości, w ramach zagospodarowania powierzchni na

terenie przedmiotowego przedsięwzięcia (tylko wtedy, gdy nie będzie zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi), a jej ewentualny nadmiar przekazany zostanie uprawnionym podmiotom. Z przedłożonej dokumentacji wynika, że na etapie realizacji inwestycji nie będą powstawać odpady niebezpieczne. Powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia odpady inne niż niebezpieczne magazynowane będą selektywnie w wyznaczonym miejscu, w sposób zabezpieczający przed pyleniem, rozwiewaniem odpadów oraz zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego. Ww. odpady przekazywane będą uprawnionym odbiorcom do odzysku lub unieszkodliwiania.

Na etapie eksploatacji wytwórni mas bitumicznych głównymi źródłami emisji hałasu będzie eksploatacja maszyn produkcyjnych, ruch środków transportu poruszającymi się po terenie zakładu, a także czynności pomocnicze, takie jak wyładunek surowców i załadunek gotowej masy. W celu ograniczenia emisji hałasu do środowiska eksploatacja planowanego przedsięwzięcia prowadzona będzie w godzinach od 6.00 do 22.00. Przeprowadzona w raporcie o oś jak i uzupełnieniach do raportu analiza oddziaływania w zakresie emisji hałasu (w tym analiza oddziaływania skumulowanego z obiektami zlokalizowanymi na terenie istniejącego zakładu) wykazała, że eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach chronionych akustycznie.

Głównymi źródłami emisji substancji do powietrza na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia będą urządzenia wytwórni mas bitumicznych oraz środki transportu poruszające się po terenie planowanej inwestycji. W celu minimalizacji emisji do powietrza na etapie eksploatacji inwestycji stosowany będzie sprzęt sprawny technicznie, eksploatowany i konserwowany w sposób prawidłowy. Zastosowany cyklon utrzymywany będzie na poziomie zadanej sprawności, gwarantującej skuteczność odpylania 60 %, zastosowane filtry utrzymywane będą na poziomie zadanej sprawności, gwarantującej skuteczność odpylania 99 % w przypadku zbiornika na mączkę wapienną oraz 99,5 % w przypadku suszarni kruszywa. W celu ograniczenia emisji pyłu do powietrza powierzchnie utwardzone i magazynowane kruszywa zraszane będą wodą, w szczególności w okresach suchych. Przeprowadzona w raporcie o oś i uzupełnieniach do raportu analiza rozprzestrzeniania się substancji w powietrzu (w tym analiza oddziaływania skumulowanego z obiektami zlokalizowanymi na terenie istniejącego zakładu) wykazała, że na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia, przy zachowaniu warunków określonych w sentencji niniejszego postanowienia, obowiązujące standardy jakości powietrza zostaną dotrzymane.

Powstające na etapie eksploatacji przedsięwzięcia odpady niebezpieczne magazynowane będą selektywnie w zamkniętych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach lub innych opakowaniach, odpornych na działanie składników umieszczanych w nich odpadów, zlokalizowanych w miejscu wyznaczonym, ogrodzonym, zadaszonym o utwardzonym podłożu. Miejsca magazynowania ww. odpadów zostaną oznaczone i zabezpieczone przed wstępem osób nieupoważnionych i zwierząt. Powstające na etapie eksploatacji przedsięwzięcia odpady inne niż niebezpieczne magazynowane będą selektywnie w zamkniętych i szczelnych opakowaniach lub pojemnikach, w sposób zabezpieczający przed możliwością powstawania odcieków i zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego. Wszystkie ww. odpady przekazywane będą uprawnionym odbiorcom do odzysku lub unieszkodliwiania.

Na etapie eksploatacji woda na potrzeby funkcjonowania inwestycji pobierana będzie z sieci wodociągowej. W celu kontroli zużycia wody jej ilość będzie monitorowana i ewidencjonowana. Na etapie eksploatacji ścieki bytowe odprowadzane będą do szczelnego, istniejącego zbiornika bezodpływowego. Ww. zbiornik będzie systematycznie opróżniany (bez możliwości jego przepełnienia) przez uprawnione do tego celu podmioty, a jego zawartość wywożona będzie do oczyszczalni ścieków. Na etapie eksploatacji teren planowanego przedsięwzięcia wyposażony zostanie w środki (sorbenty) do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych. W przypadku ich awaryjnego wycieku zanieczyszczenie zostanie niezwłocznie usunięte, a zużyte środki do neutralizacji i koalescencji przekazywane

będą uprawnionym odbiorcom do unieszkodliwienia. Wody opadowe i roztopowe z powierzchni utwardzonych oraz z powierzchni dachów odprowadzane będą poprzez planowaną sieć kanalizacji deszczowej (włączoną do sieci istniejącej, wyposażoną w separator substancji ropopochodnych), a następnie do szczelnego, planowanego zbiornika retencyjno-odparowującego. W przypadku przepełnienia się w/w zbiornika, w/w wody zostaną zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami. System wodno-ściekowy regularnie i terminowo poddawany będzie próbom szczelności i konserwacjom. Wszelkie wykryte nieszczelności bądź awarie będą niezwłocznie usuwane.

Teren inwestycyjny położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, ze zm.). Najbliżej położony obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony siedlisk - Aleja Pachnicowa PLH140054, znajduje się w odległości ok. 20,9 km w kierunku południowo-zachodnim od działki inwestycyjnej. Obszar przewidziany pod budowę, znajduje się poza granicami lasów łęgowych i korytarzy ekologicznych. Z uwagi na fakt, iż planowane zbiorniki zostaną usytuowane w obrębie istniejącego zakładu produkcji betonu (teren przekształcony antropogenicznie), nie nastąpi ograniczenie rozprzestrzeniania się i migracji zwierząt oraz nie dojdzie do zachwiania różnorodności biologicznej terenu. Realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje zagrożenia dla ustanowionych celów środowiskowych jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w obrębie istniejącego zakładu, w związku z powyższym struktura oraz fizjonomia krajobrazu nie zostaną zaburzone.

Po zapoznaniu się z raportem oś stwierdza się, iż realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia, ze względu na jego charakter i skalę, nie będzie miała negatywnego wpływu na warunki przyrodnicze.

Ze względu na charakter planowanego przedsięwzięcia, a także jego lokalizację nie stwierdzono możliwości wystąpienia transgranicznego oddziaływania.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją na terenie planowanego przedsięwzięcia i w jego otoczeniu nie występują zabytki chronione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie w sposób znaczący negatywnie oddziaływać na środowisko, a tym samym na zdrowie ludzi.

Charakterystyka przedmiotowego przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Po analizie zgromadzonej w trakcie postępowania dokumentacji, uwzględniając uzyskane od organów opiniujących i uzgadniających - stanowiska oraz w oparciu o dane wynikające z przedłożonego raportu i przekazanych uzupełnień do raportu stwierdza się, że są one wystarczające by określić, że zasięg oddziaływania przedsięwzięcia przy określonych w sentencji decyzji warunkach realizacji nie spowoduje negatywnego oddziaływania na środowisko i zdrowie ludzi. W związku z tym nie ma potrzeby przeprowadzenia postępowania oceny oddziaływania na środowisko na etapie wydawania decyzji o pozwoleniu na budowę.

Przedmiotem tego postępowania było:

1. ustalenie, czy postępowanie było dotknięte jedną z wad wymienionych w art. 145 § 1 i art. 145a bądź 145b;
2. przeprowadzenie postępowania wyjaśniającego w celu rozpoznania i rozstrzygnięcia sprawy administracyjnej rozstrzygniętej decyzją ostateczną.

Tutejszy organ uchylając decyzję ostateczną o środowiskowych uwarunkowaniach Wójta Gminy Sońsk (znak: IP.6220.2.2017) z dnia 29 grudnia 2017r. dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu produkcji betonu na działce nr ew. 179 o budowę instalacji do produkcji mas bitumicznych, obręb Cichawy, gmina Sońsk, powiat ciechanowski, woj. mazowieckie i jednocześnie ustalając następujące środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację w/w przedsięwzięcia kierował się zasadą, że jeżeli strona bez własnej winy nie uczestniczyła w postępowaniu administracyjnym dotyczącym jej nieruchomości, co oznacza, że

z naruszeniem art. 7 kpa nie rozważono jej słusznego interesu, we wznowionym postępowaniu organ nie może zastosować art. 146 § 2 kpa. Przyczyną wznowienia postępowania jest brak udziału strony w postępowaniu bez własnej winy. Przesłanka braku winy strony oznacza sytuację, gdy nie została ona zawiadomiona o wszczęciu postępowania lub nie została dopuszczona do udziału w istotnych czynnościach procesowych albo nie mogła w nich brać udziału z powodów przez nią niezawinionych. Nie jest przy tym wymagane, aby winę w tym zakresie ponosili inni uczestnicy postępowania lub organ administracyjny. Wznowienie postępowania z tej przyczyny następuje niezależnie od tego, czy brak udziału strony wywarł wpływ na treść decyzji. Art. 145 § 1 pkt 4 nie wymaga zatem stwierdzenia, że udział strony spowodowałby inne załatwienie sprawy. Wpływ braku udziału na wynik sprawy może być dopiero oceniony w postępowaniu wznowieniowym. Dopiero bowiem przeprowadzenie postępowania wyjaśniającego z udziałem strony pozwoli na stwierdzenie, czy dojdzie do zmiany ustaleń stanu faktycznego (por. B. Adamiak [w:] System 9, s. 255, por. też wyrok NSA w Warszawie z 13.05.1998r., I SA 2189/97, LEX nr 45705, zgodnie z którym sam fakt braku udziału strony w postępowaniu bądź w jego części bez jej winy stanowi powód do wznowienia postępowania, gdyż art. 145 § 1 pkt 4 kpa nie wymaga stwierdzenia, że udział strony spowodowałby inne załatwienie sprawy, I wyrok WSA w Krakowie z 6.02.2012r., II SA/Kr 569/11, LEX nr 1109381, w którym stwierdzono, że naruszenie prawa strony do czynnego udziału w postępowaniu jest podstawą żądania wznowienia postępowania przez następców prawnych niezależnie od tego, czy naruszenie to miało wpływ na treść decyzji, czy też takiego wpływu nie można stwierdzić.

Jak bowiem podkreśla E. Szewczyk, wynika to z samej instytucji wznowienia, która jest wynikiem błędów proceduralnych i powoduje konieczność ponownego przeprowadzenia postępowania administracyjnego. To z kolei oznacza konieczność wydania nowego merytorycznego orzeczenia w sprawie. Ponieważ wznowieniem obejmuje się całość dotychczasowego postępowania, również decyzja musi obejmować całość sprawy, w przeciwnym wypadku brakowałoby w niej elementu tożsamości.

Jest to w istocie jedna decyzja zawierająca te dwa elementy. Zgodnie z wyrokiem NSA z 26.09.2007r., I OSK 1926/06, LEX nr 441107, rozstrzygając sprawę na podstawie art. 151 § 1 pkt 2, organ powinien wydać nową decyzję, którą uchylili dotychczasową decyzję ostateczną i na nowo rozstrzygnąć sprawę. Wyrokiem NSA we Wrocławiu z 30.10.1996r., Sa/Wr 3437/95, LEX nr 27359, orzeczono, że w decyzji, którą organ wydaje na podstawie art. 151 § 1 pkt 2, należy zawrzeć rozstrzygnięcie usuwające z obrotu prawnego decyzję opartą na wadliwym ustaleniu faktycznym, a następnie rozstrzygnięcie załatwiające sprawę merytorycznie. Zdaniem Z. Janowicza decyzja taka wydana jest również w przypadku gdy z okoliczności sprawy wynika, że mogłaby zapaść taka sama decyzja, jest to jednak stanowisko nieprzekonujące w świetle art. 146 kpa.

Por. wyrok WSA w Gorzowie Wielkopolskim z 22.05.2013r., II SA/Go 145/13, LEX nr 1334847 – w postępowaniu wznowieniowym może dojść do ponownego merytorycznego rozstrzygnięcia sprawy (w przeciwieństwie do postępowania nieważnościowego), ale ma to miejsce jedynie w sytuacji, gdy postępowanie wyjaśniające doprowadzi do wniosków potwierdzających, że dana decyzja ostateczna dotknięta jest kwalifikowaną wadą prawną, wskazaną w podaniu o wznowienie postępowania. Por. też wyrok NSA z 13.10.2016r., II OSK 3365/14, ONSA WSA 2017/6, poz. 101: „Z art. 149 § 2 w związku z art. 151 § 1 pkt 2 K.p.a. wynika, że ograniczenie postępowania w sprawie wznowienia postępowania tylko do ustalenia podstaw wznowienia postępowania, z wyłączeniem rozpoznania sprawy administracyjnej pomimo ustalenia podstaw wznowienia postępowania, stanowi istotne naruszenie prawa”.

W sprawach wszczynanych na wniosek strony przyjmuje się natomiast co do zasady, iż organ związany jest wskazanymi podstawami wznowienia. Por. wyrok NSA z 12.10.2012r., II OSK 1925/12, LEX nr 1233716, zgodnie z którym organ, prowadząc postępowanie na wniosek strony, jest związany podstawami wznowieniowymi zawartymi w takim wniosku i nie może się odnosić do innych podstaw, niewskazanych przez stronę.

Po analizie zgromadzonej w trakcie postępowania dokumentacji, uwzględniając uzyskane od organów stanowiska - opinie i uzgodnienia oraz informacje zawarte raporcie o oddziaływaniu na środowisko oraz złożonych do niego uzupełnień, a także w oparciu o wiedzę własną organu, kierując się skalą przedsięwzięcia, jego usytuowaniem, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska oraz rodzajem i skalą możliwego oddziaływania, orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji Stronom przysługuje prawo do wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie, za pośrednictwem Wójta Gminy Sońsk w terminie 14 dni od daty jej doręczenia (art. 127 § 1 i 2 kpa oraz art. 129 § 1 i 2 kpa).

Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu, a wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje jej wykonanie (art. 130 § 2 kpa).

Jednocześnie na podstawie art. 127a kpa informuję, że 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.

Załączniki:

- Charakterystyka przedsięwzięcia

Z up. WÓJTA
M. Madziar
Ilona Maria Madziar
Kierownik Referatu
Ochrony Środowiska, Gospodarki Komunalnej,
Zamówień Publicznych i Inwestycji

Otrzymują:

1. Inwestorzy (poprzez Pełnomocnika) ;
2. Strony postępowania (poprzez Obwieszczenie);
3. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
ul. H. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie
ul. Sienkiewicza 27, 06-400 Ciechanów

Charakterystyka przedsięwzięcia

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie:

Planowana inwestycja obejmuje rozbudowę zakładu produkcji betonu o instalację do produkcji mas bitumicznych na działce nr ew. 179 położonej w Cichawach, gmina Sońsk, o łącznej powierzchni 4,0882 ha, z czego zgodnie z wypisem i ewidencji gruntów i budynków 0,7297 ha to tereny przemysłowe (Ba), a pozostałe grunty to rola (0,5899ha – RV i 2,7686ha – R VI).

Teren, na którym planowana jest inwestycja nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Otoczenie terenu inwestycji stanowią:

- od strony północnej – droga i dalej kopalnie kruszywa naturalnego,
- od strony wschodniej – użytki rolne i dalej tereny leśne i zadrzewione,
- od strony południowej – droga i dalej zabudowa mieszkaniowa,
- od strony zachodniej – kopalnie kruszywa naturalnego i dalej las.

Obecnie na terenie działki nr ew. 179 obręb Cichawy, gm. Sońsk funkcjonuje węzeł betoniarski z niezbędnymi urządzeniami i zapleczem socjalno-bytowym. Z dokumentacji wynika, że wydajność wytwórni mas bitumicznych będzie wynosić do 80 Mg/h przy wilgotności kruszyw do 3%. Maksymalna roczna produkcja mas bitumicznych wyniesie ok. 20160 Mg.

Bilans zagospodarowania terenu przedstawia się następująco:

- budynek magazynowo-socjalno-biurowy o powierzchni zabudowy – 808,0 m²,
- silos na kruszywo o powierzchni zabudowy – 75,25 m²,
- podajnik kruszywa z wagą o powierzchni zabudowy – 40,6 m²,
- tereny utwardzone (szczelna nawierzchnia) – około 6000 m²,
- tereny nieutwardzone – około 1000 m².

W ramach inwestycji przewiduje się budowę wytwórni mas bitumicznych wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną obejmującą plac manewrowy z drogą wyjazdową pojazdów z gotową mieszanką mineralno-asfaltową. Urządzenia instalacji posadowione zostaną na działce częściowo zagospodarowanej, na której znajduje się zakład produkcji betonu. Pod planowane przedsięwzięcie przewiduje się przekształcenie około 4000 m² powierzchni.

Funkcjonowanie wytwórni mas bitumicznych wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną będzie polegało na:

- dowożeniu i składowaniu surowców potrzebnych do produkcji mieszanek przez samochody ciężarowe,
- produkcji mieszanek bitumicznych,
- wywożeniu gotowej mieszanki (masy) bitumicznej przez samochody ciężarowe.

Proces produkcji mas bitumicznych będzie odbywał się w instalacji, w skład której wchodzić będą następujące elementy:

- zasieki (boksy) z kruszywem,
- system dozowania wstępnego kruszywa 2x CF30 (6 dozowników na żwir i 2 dozatory na piasek, z silnikami wibracyjnymi, przenośniki taśmowe kruszywa),
- przesiewacz bębnowy susząco – sortujący z suszarką bębnową i palnikiem LAB o mocy maksymalnej 5,9 MW,
- komory gorących kruszyw oraz silos wypełniacza własnego HBFS 12,
- wagi i mieszalnik MX 12,

- sterowanie i system elektryczny,
- zespół pomp oraz konstrukcja wsporcza wieży,
- zbiornik bitumu o pojemności 40 m³ z nagrzewnicą,
- zbiornik na olej opałowy lekki o pojemności 16 m³,
- 3 zbiorniki na gaz LPG o pojemności 6,4 m³ każdy,
- teleskopowy zbiornik mączki wapiennej o pojemności 40 m³,
- automatyczny system dodawania uszlachetniaczy.

Przygotowanie masy bitumicznej polegać będzie na zmieszaniu w odpowiednich proporcjach kruszywa z wypełniaczami oraz otoczeniu materiału sypkiego lepiszczem asfaltowym.

Otoczenie terenu przedmiotowej inwestycji stanowią m.in. wyrobiska i nieużytki rolne. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w kierunku południowym w odległości ok. 18 m od granic działki inwestycyjnej, a zabudowania podlegające ochronie akustycznej zlokalizowane są w odległości 268m - 328 m od planowanej inwestycji.

Przy zakładanej rocznej wielkości produkcyjnej, instalacja do produkcji mas bitumicznych będzie pracować 3 godziny dziennie, średnio 3 dni w tygodniu (biorąc pod uwagę zdolność produkcyjną 80 Mg/h). Wywóz mas bitumicznych przez samochody ciężarowe o tonażu 25 ton odbywała się będzie w ilości do 10 kursów samochodów ciężarowych dziennie (około 3-4 sztuki na godzinę). Przy obsłudze wytwórni mas bitumicznych przewiduje się zatrudnienie około 7 osób. Ruch samochodów osobowych (pracownicy, klienci) może wynieść do 20 samochodów w ciągu 8 godzinowego czasu pracy zakładu.

Na potrzeby inwestycji wykorzystywany będzie istniejący wjazd od drogi gminnej na działce nr ew. 150 i istniejący wyjazd za budynkiem, magazynowo – socjalnym do tej drogi. Ponadto nie przewiduje się dodatkowych miejsc parkingowo-postojowych. Na potrzeby inwestycji wykorzystywane będą istniejące miejsca parkingowe, zlokalizowane od strony wjazdu (15 miejsc na samochody osobowe i 8 miejsc na samochody ciężarowe).

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływanie mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływanie mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie znacząco na zwiększenie oddziaływań skumulowanych w rejonie inwestycji. Jest to przedsięwzięcie planowane w terenie o znikomej lokalizacji innych zakładów. Najbliższy zakład to zakład produkcji betonów i kopalnia kruszywa. Kumulowanie oddziaływania istniejących przedsięwzięć oraz planowanego przedsięwzięcia – budowy oraz eksploatacji instalacji do produkcji mas bitumicznych będzie następujące:

- a. kumulowanie oddziaływania z innymi zakładami podczas realizacji będzie obejmowało:
- pobór wody: wystąpi niewielki pobór wody dla potrzeb bytowych pracowników wykonujących roboty budowlane i montażowe;
 - gospodarka ściekowa: wystąpi dodatkowe wytwarzanie ścieków bytowych od pracowników wykonujących roboty budowlane i montażowe;
 - ochrona powietrza: wystąpi niewielki wzrost emisji ze źródeł liniowych – komunikacyjnych, pochodzącej z przemieszczania się transportu i maszyn roboczych na placu budowy oraz emisja gazów i pyłów z rozruchu technologicznego urządzeń instalacji;

- ochrona przed hałasem: wystąpi niewielka emisja hałasu ze źródeł liniowych – komunikacyjnych pochodząca z przemieszczania się transportu i maszyn roboczych na placu budowy;
- gospodarka odpadami: będzie miało miejsce wytwarzanie odpadów niebezpiecznych, innych niż niebezpieczne, komunalnych podczas prowadzonej realizacji przedsięwzięcia.
- b. kumulowanie oddziaływania podczas eksploatacji instalacji do produkcji mas bitumicznych z sąsiadującymi zakładami, będzie obejmowało:
 - pobór wody: pobór wody do celów bytowych pracowników zatrudnionych przy instalacji oraz do celów technologicznych (zraszanie w celu wyeliminowania pylenia składowanego kruszywa);
 - gospodarka ściekowa: wytwarzanie ścieków bytowych przez pracowników zatrudnionych do obsługi instalacji;
 - ochrona powietrza: wystąpi emisja ze źródeł liniowych pochodząca od środków transportu dostarczających surowce i wywożących gotowy produkt oraz emisja technologiczna punktowa wynikająca z pracy urządzeń instalacji;
 - ochrona przed hałasem: wystąpi emisja hałasu ze źródeł liniowych – komunikacyjnych pochodząca od środków transportu dostarczających surowce i wywożących gotowy produkt oraz emisja hałasu ze źródeł punktowych – urządzeń instalacji do produkcji mas bitumicznych;
 - gospodarka odpadami: będzie miało miejsce wytwarzanie odpadów niebezpiecznych, innych niż niebezpieczne, komunalnych wyniku eksploatacji instalacji.

Przeprowadzona w raporcie o oś oraz uzupełnieniu do raportu, analiza oddziaływania w zakresie emisji hałasu (w tym analiza oddziaływania skumulowanego z obiektami zlokalizowanymi na terenie istniejącego zakładu) wykazała, że eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach chronionych akustycznie. Jak również przeprowadzona analiza rozprzestrzeniania się substancji w powietrzu (w tym analiza oddziaływania skumulowanego z obiektami zlokalizowanymi na terenie istniejącego zakładu) wykazała, że na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia, przy zachowaniu określonych warunków, obowiązujące standardy jakości powietrza zostaną dotrzymane. Ze względu na rodzaj i charakterystykę planowanego przedsięwzięcia oraz jego powiązania z innymi przedsięwzięciami istnieje możliwość kumulowania się oddziaływań w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego oraz hałasu przedsięwzięć znajdujących się w obszarze, na który będzie oddziaływać planowana inwestycja, jednakże z przedłożonej dokumentacji wynika, iż dopuszczalne poziomy substancji w powietrzu nie zostaną przekroczone, a normy dotyczące standardów środowiska w zakresie emisji będą dotrzymane.

c. różnorodności biologicznej, wykorzystania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi :

Na etapie realizowania przedsięwzięcia prowadzone będą typowe prace budowlane, mające na celu przygotowanie terenu, jego utwardzenie oraz zapewnienie odpowiednich warunków do posadowienia urządzeń instalacji. Prace ziemne poprzedzone zostaną usunięciem z terenu planowanych wykopów warstwy urodzajnej gleby (humusu). Gleba magazynowana będzie w wyznaczonym miejscu, w sposób który zabezpieczy ją przed zanieczyszczeniem. Po zakończeniu robót budowlanych gleba wykorzystana zostanie, w miarę możliwości, w ramach zagospodarowania powierzchni na terenie przedmiotowego przedsięwzięcia (tylko wtedy, gdy nie będzie zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi), a jej ewentualny nadmiar przekazany zostanie uprawnionym podmiotom.

Na etapie eksploatacji woda na potrzeby funkcjonowania inwestycji pobierana będzie

z sieci wodociągowej. W celu kontroli zużycia wody jej ilość będzie monitorowana i ewidencjonowana.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w obrębie istniejącego zakładu, w związku z powyższym struktura oraz fizjonomia krajobrazu nie zostaną zaburzone. Realizacja inwestycji nie wpłynie na lokalne zubożenia szaty roślinnej. Nie będzie miała miejsca wycinka drzew lub krzewów.

Naturalny spływ wód powierzchniowych odbywa się w kierunku pd.-wsch. do cieku bez nazwy, będącego dopływem rzeki Sony. Rozpatrywany obszar leży w dorzeczu rzeki Wkry. Ciek znajduje się ok. 800 m od inwestycji.

Przewiduje się, że w fazie realizacji lub likwidacji nie powstaną negatywne oddziaływania na wody powierzchniowe lub podziemne, jeśli zostaną zastosowane rozwiązania m.in. wyznaczenie terenu zaplecza budowy, bazy maszyn utwardzonego, który zapewni ochronę przed przenikaniem zanieczyszczeń,

W fazie eksploatacji nie przewiduje się negatywnego oddziaływania z uwagi na:

- utwardzenie terenu, które zabezpieczy grunt przed zanieczyszczeniem,
- odprowadzanie wód opadowych i roztopowych za pomocą odwodnienia liniowego do piaskownika, separatora substancji ropopochodnych i zbiornika retencyjno-odparowującego,
- znaczną odległość planowanej inwestycji od wód powierzchniowych,
- istnienie warstwy gliny piaszczystej, która będzie izolowała przed wpływem na wody podziemne.

d. emisji i występowania innych uciążliwości:

W trakcie realizacji planowanego przedsięwzięcia wystąpi emisja substancji do powietrza oraz hałasu, spowodowana eksploatacją sprzętu budowlanego i środków transportu. Uciążliwości związane z realizacją inwestycji będą okresowe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. W celu zminimalizowania emisji substancji do powietrza, podczas prowadzenia prac budowlanych będzie stosowany sprzęt sprawny technicznie, eksploatowany i konserwowany w sposób prawidłowy. W celu ograniczenia emisji hałasu prace budowlane prowadzone będą w godzinach od 6.00 do 22.00. W trakcie realizacji inwestycji materiały pyliste zostaną zabezpieczone przed rozwiewaniem (np. poprzez przykrywanie plandekami).

Na etapie eksploatacji wytwórni mas bitumicznych głównymi źródłami emisji hałasu będzie eksploatacja maszyn produkcyjnych, ruch środków transportu poruszającymi się po terenie zakładu, a także czynności pomocnicze, takie jak wyładunek surowców i załadunek gotowej masy. Najbliższe zabudowania podlegające ochronie akustycznej zlokalizowane są w odległości 268m - 328 m od planowanej inwestycji. W celu ograniczenia emisji hałasu do środowiska eksploatacja planowanego przedsięwzięcia prowadzona będzie w godzinach od 6.00 do 22.00. Przeprowadzona w raporcie o oś oraz uzupełnieniach do raportu, analiza oddziaływania w zakresie emisji hałasu (w tym analiza oddziaływania skumulowanego z obiektami zlokalizowanymi na terenie istniejącego zakładu) wykazała, że eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach chronionych akustycznie.

Głównymi źródłami emisji substancji do powietrza na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia będą urządzenia wytwórni mas bitumicznych oraz środki transportu poruszające się po terenie planowanej inwestycji. W celu minimalizacji emisji do powietrza na etapie eksploatacji inwestycji stosowany będzie sprzęt sprawny technicznie, eksploatowany i konserwowany w sposób prawidłowy. Zastosowany cyklon utrzymywany będzie na poziomie zadanej sprawności, gwarantującej skuteczność odpylania 60 %, zastosowane filtry utrzymywane będą na poziomie zadanej sprawności,

gwarantującej skuteczność odpylania 99 % w przypadku zbiornika na mączkę wapienną oraz 99,5 % w przypadku suszarni kruszywa. W celu ograniczenia emisji pyłu do powietrza powierzchnie utwardzone i magazynowane kruszywa zraszane będą wodą, w szczególności w okresach suchych. Przeprowadzone w przedłożonych dokumentach przez Inwestorów, analizy rozprzestrzeniania się substancji w powietrzu (w tym analiza oddziaływania skumulowanego z obiektami zlokalizowanymi na terenie istniejącego zakładu) wykazały, że na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia, przy zachowaniu określonych warunków, obowiązujące standardy jakości powietrza zostaną dotrzymane.

Na etapie realizacji woda na potrzeby funkcjonowania inwestycji pobierana będzie z sieci wodociągowej. W celu kontroli zużycia wody jej ilość będzie monitorowana i ewidencjonowana. Na etapie realizacji jak i eksploatacji przedsięwzięcia ścieki bytowe odprowadzane będą do szczelnego, istniejącego zbiornika bezodpływowego. W/w zbiornik będzie systematycznie opróżniany (bez możliwości jego przepełnienia) przez uprawnione do tego celu podmioty. Eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje powstawania ścieków przemysłowych.

e. ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnej awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu:

Zgodnie z ustawą Prawo ochrony środowiska, poważną awarią jest zdarzenie, w szczególności emisja, pożar lub eksplozja, powstałe w trakcie procesu przemysłowego, magazynowania lub transportu, w których występuje jedna lub więcej niebezpiecznych substancji, prowadzące do natychmiastowego powstania zagrożenia życia lub zdrowia ludzi lub środowiska lub powstania takiego zagrożenia z opóźnieniem. Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. 2016, poz. 138) nie kwalifikuje planowanej wytwórni mas bitumicznych do powyższych zakładów.

Ogranicza to znacznie, ale nie eliminuje ryzyka wystąpienia zdarzeń o znamionach poważnej awarii przemysłowej podczas przewidywanego użytkowania instalacji. Na terenie zakładu mogą mieć miejsce znaczne emisje substancji do środowiska w wyniku, nieprzewidzianych podczas normalnej eksploatacji instalacji zdarzeń związanych z działaniem sił natury, np. wyładowań atmosferycznych. Pożar wywołany przypadkowym zaproszeniem ognia, zwarcie instalacji elektrycznej, wyładowaniem elektryczności statycznej, prowadzeniem prac niebezpiecznych pożarowo, może wywołać emisję do środowiska w krótkim czasie ekstremalnych ilości energii i substancji, oddziałujących na znacznym obszarze, na powierzchni wykraczającej poza teren zakładu. W wyniku pożaru przekroczone będą standardy jakości środowiska, wystąpi zagrożenie życia i zdrowia pracowników oraz innych osób przebywających na terenie instalacji.

Wdrożono w zakładzie system mający na celu zapobieganie awariom przemysłowym, który polega m.in. na przeprowadzaniu szkoleń wszystkich pracowników, wykonaniu audytów systemów, działaniach zapobiegawczych i korygujących oraz prawidłowym gospodarowaniu substancjami i preparatami niebezpiecznymi.

f. przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadku gdy planuje się ich powstawanie:

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że na etapie realizacji inwestycji nie będą powstawać odpady niebezpieczne. Powstające na w/w etapie odpady inne niż niebezpieczne magazynowane będą selektywnie w wyznaczonym miejscu, w sposób zabezpieczający przed pyleniem, rozwiewaniem odpadów oraz zanieczyszczeniem

środowiska gruntowo-wodnego. W/w odpady przekazywane będą uprawnionym odbiorcom do odzysku lub unieszkodliwiania.

Powstające na etapie eksploatacji przedsięwzięcia odpady niebezpieczne magazynowane będą selektywnie w zamkniętych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach lub innych opakowaniach, odpornych na działanie składników umieszczanych w nich odpadów, zlokalizowanych w miejscu wyznaczonym, ogrodzonym, zadaszonym o utwardzonym podłożu. Miejsca magazynowania w/w odpadów zostaną oznaczone i zabezpieczone przed wstępem osób nieupoważnionych i zwierząt. Odpady niebezpieczne będą odbierane przez firmę posiadającą stosowne zezwolenie. Powstające na etapie eksploatacji przedsięwzięcia odpady inne niż niebezpieczne magazynowane będą w sposób selektywny w zamkniętych i szczelnych opakowaniach lub pojemnikach, zabezpieczonych przed możliwością powstawania odcieków i zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego. Wszystkie w/w odpady przekazywane będą uprawnionym odbiorcom do odzysku lub unieszkodliwiania.

Rodzaje i szacunkowe ilości odpadów przewidywanych do wytworzenia na etapie budowy

Rodzaj odpadu	kod	Masa [Mg]
opakowania z papieru i tektury	15 01 01	0,050
opakowania z tworzyw sztucznych	15 01 02	0,100
opakowania z drewna	15 01 03	0,100
opakowania z metali	15 01 04	0,050
sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	15 02 03	0,060
drewno	17 02 01	0,300
szkło	17 02 02	0,020
tworzywa sztuczne	17 02 03	0,020
żelazo i stal	17 04 05	0,100
mieszanki metali	17 04 07	0,020
kable inne niż wymienione w 17 04 10	17 04 11	0,020
zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	17 09 04	1,200

Przewidywane ilości odpadów na etapie funkcjonowania instalacji będą następujące:

1. odpady niebezpieczne pochodzące z konserwacji urządzeń instalacji, eksploatacji środków transportu i maszyn roboczych oraz z bieżącego funkcjonowania:
 - inne mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe kod 13 02 08: ok. 0,080 Mg/r.;
 - mineralne oleje hydrauliczne kod 13 01 09*: ok. 0,030 Mg/r.;
 - sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB) – czyściwo i zanieczyszczone smarami ubrania ochronne kod 15 02 02*: ok. 0,020 Mg/r.;
 - filtry olejowe kod 16 01 07*: ok. 0,050 Mg/r.;
 - baterie i akumulatory ołowiowe kod 16 06 01*: 0,060 Mg/r.;
 - zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy, inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12 (m.in. zużyte świetlówki) kod 16 02 13*: ok. 0,002 Mg/r.

Suma odpadów niebezpiecznych wyniesie ok. 0,242 Mg/rok.

2. odpady inne niż niebezpieczne powstające w wyniku funkcjonowania przedsięwzięcia:
- opakowania z papieru i tektury kod 15 01 01: ok. 0,500 Mg/r.;
 - sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 –kod 15 02 03: ok.0,050 Mg/r.;
 - nie segregowane, zmieszane odpady komunalne – 20 03 01: ok. 2,9 m³/r.

Suma odpadów innych niż niebezpieczne wyniesie ok. 0,550 Mg/rok (bez odpadów komunalnych).

Rodzaje i szacunkowe ilości odpadów przewidywanych do wytworzenia na etapie likwidacji instalacji

Rodzaj odpadu	kod	Masa [Mg]
opakowania wielomateriałowe	15 01 05	0,100
opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	15 01 10*	0,020
żelazo i stal	17 04 05	13,000
szkło	17 02 02	0,050
tworzywa sztuczne	17 02 03	0,050
odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	17 01 01	0,200
kable inne niż wymienione w 17 04 10	17 04 11	0,100
zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy	16 02 13*	0,050
sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	15 02 03	0,010

Na etapie eksploatacji teren planowanego przedsięwzięcia wyposażony zostanie w środki (sorbenty) do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych. W przypadku ich awaryjnego wycieku zanieczyszczenie zostanie niezwłocznie usunięte, a zużyte środki do neutralizacji, koalescencji przekazywane będą uprawnionym odbiorcom do unieszkodliwienia. Wody opadowe i roztopowe z powierzchni utwardzonych oraz z powierzchni dachów odprowadzane będą poprzez planowaną sieć kanalizacji deszczowej (włączoną do sieci istniejącej, wyposażoną w separator substancji ropopochodnych), a następnie do szczelnego, planowanego zbiornika retencyjno-odparowującego.

W przypadku przepełnienia się w/w zbiornika, w/w wody zostaną zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami. System wodno-ściekowy regularnie i terminowo poddawany będzie próbom szczelności i konserwacjom. Wszelkie wykryte nieszczelności bądź awarie będą niezwłocznie usuwane.

g. zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:

Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w kierunku południowym w odległości ok. 18 m od granic działki inwestycyjnej, a zabudowania podlegające ochronie akustycznej zlokalizowane są w odległości 268m - 328 m od planowanej inwestycji. Z raportu oos dla przedsięwzięcia oraz uzupełnień do niego wynika, że prawidłowo eksploatowane przedsięwzięcie, nie będzie powodować przekroczeń standardów jakości środowiska, a co za tym idzie nie będzie stanowić zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi. Nie przewiduje się negatywnego oddziaływania planowanej inwestycji w fazie realizacji jak i likwidacji na zdrowie najbliższych mieszkańców, gdyż uciążliwości związane z tymi fazami, do których należy hałas i emisja zanieczyszczeń wynikająca z ruchu pojazdów, pracy maszyn budowlanych, będą krótkotrwałe oraz będą odbywać się w porze dziennej. W fazie eksploatacji oddziaływanie takich zanieczyszczeń jak fenol, naftalen, węglowodory

aromatyczne i alifatyczne, z uwagi na oddalenie terenów mieszkaniowych nie będzie stanowiło zagrożenia dla mieszkańców. Na podstawie otrzymanych wyników analizy zanieczyszczeń należy stwierdzić, że emisja zanieczyszczeń do powietrza nie będzie powodować przekroczenia dopuszczalnych norm w zakresie stężeń maksymalnych godzinowych i średniorocznych analizowanych zanieczyszczeń poza terenem inwestycji, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 r. Nr 16, poz. 87). Brak przekroczenia norm w zakresie zanieczyszczeń do powietrza w przypadku przedmiotowego przedsięwzięcia wynika z zastosowanych rozwiązań chroniących środowisko (instalacja wyposażona jest w filtry) oraz zastosowania odpowiedniego paliwa, którego spalanie powoduje znacznie mniejszą emisję. Natomiast na oddziaływanie emitowanych zanieczyszczeń narażeni są pracownicy obsługujący instalację.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego- uwzględniające:

a) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łęgowe oraz ujścia rzek:

Z przedłożonych dokumentów nie wynika, aby inwestycja była realizowana w rejonie występowania obszarów wodno – błotnych oraz innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych. Wody opadowe i roztopowe z powierzchni utwardzonych oraz z powierzchni dachów odprowadzane będą poprzez planowaną sieć kanalizacji deszczowej (włączoną do sieci istniejącej, wyposażoną w separator substancji ropopochodnych), a następnie do szczelnego, planowanego zbiornika retencyjno – odparowującego.

b) obszary wybrzeży i środowisko morskie:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie oraz leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami górkimi oraz leśnymi. W otoczeniu planowanej inwestycji występują kompleksy leśne. Najbliższy znajduje się na sąsiedniej działce od strony wschodniej w odległości ok. 44m od granicy działki nr ew. 179 obręb Cichawy, gm. Sońsk. Natomiast od strony zachodniej w/w działki znajduje się w odległości ok. 136m większy zwarty kompleks leśny.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

Z przedłożonych dokumentów nie wynika, aby inwestycja była realizowana w rejonie występowania obszarów objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Teren inwestycyjny położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, ze zm.). Najbliżej położony obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony siedlisk - Aleja Pachnicowa PLH140054, znajduje się w odległości ok. 20,9 km w kierunku południowo-zachodnim od działki inwestycyjnej. Obszar przewidziany pod budowę, znajduje się poza

granicami lasów łągowych i korytarzy ekologicznych. Na terenie planowanej inwestycji nie występują pomniki przyrody, natomiast w kierunku południowo-zachodnim, w odległości ok. 720m granicy planowanego przedsięwzięcia znajdują się dwa pomniki przyrody ustanowione formą ochrony przyrody na podstawie Orzeczenia Nr 161/222/83 Wojewody Ciechanowskiego z dnia 29.01.1983r. W odległości ok. 6 km na północ od granic działki inwestycyjnej znajduje się Nadwkrzański Obszar Chronionego Krajobrazu.

Z dokumentacji wynika, że nie nastąpi ograniczenie rozprzestrzeniania się i migracji zwierząt oraz nie dojdzie do zachwiania różnorodności biologicznej terenu.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia:

Z przedłożonej dokumentacji wynika, iż w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu nie występują obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mający znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

Z przedmiotowej dokumentacji wynika, że w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu nie występują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia gminy wynosi osób 51 /km² (według danych GUS z 2017r.).

i) obszary przylegające do jezior:

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują jeziora.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

Inwestycja nie będzie realizowana w miejscu występowania uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

k) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe:

Przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się w Rejonie Wodnym Środkowej Wisły w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych JWCP RW 200024268892 - Sona od dopływu spod Kraszewa do ujścia oraz RW 20017268896 – Tatarka. Teren realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia zlokalizowany jest w granicy jednolitej części wód podziemnych o kodzie PLGW 200049. Realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje zagrożenia dla ustanowionych celów środowiskowych jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych. Ze względu na lokalizację, charakter i skalę przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się oddziaływania na jednolite części wód powierzchniowych i podziemnych.

W celu zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego wszelkie prace w obrębie przedmiotowej inwestycji wykonywane będą przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, eksploatowanego i konserwowanego w sposób prawidłowy, który zapewni zabezpieczenie przed wyciekami płynów technicznych i paliw. Planowane obiekty zostaną zamontowane w wykopie o głębokości ok. 1,8 m p.p.t. W celu zapewnienia stabilności zbiorników przed osiadaniem, czy też przesuwaniem się, będą one zamontowane na specjalnej płycie fundamentowej, ułożonej na podłożu piaskowym oraz zakotwiczone do tej płyty. Płyta będzie izolowała również zbiorniki od dolnych warstw gruntu. Ze względu na poziom posadowienia planowanych obiektów, a także poziom występowania na terenie inwestycyjnym wód gruntowych prace prowadzone będą bez konieczności odwodnienia wykopów budowlanych. Na etapie realizacji teren planowanego przedsięwzięcia wyposażony zostanie w środki (sorbenty) do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych. W przypadku ich awaryjnego wycieku zanieczyszczenie zostanie niezwłocznie usunięte, a zużyte środki do neutralizacji substancji ropopochodnych przekazane zostaną uprawnionym odbiorcom do unieszkodliwienia.

3. Rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w punkcie 1 i 2 oraz w art. 62 ust.1 pkt 1 (ustawy oos), wynikające z:

a) **zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:**

Zasięg przestrzenny oddziaływania ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

b) **transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:**

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

c) **charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania:**

Na podstawie przedłożonej dokumentacji wynika, iż dopuszczalne poziomy substancji w powietrzu nie zostaną przekroczone, a normy dotyczące standardów środowiska w zakresie emisji hałasu będą dotrzymane na terenach chronionych akustycznie. Ze względu na charakter i skalę przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko.

d) **prawdopodobieństwa oddziaływania:**

Informacje zawarte w przedłożonych dokumentach potwierdzają wystąpienie oddziaływań na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia. Bezpośrednie oddziaływania będą miały jedynie zasięg lokalny i ograniczą się do najbliższego obszaru realizacji inwestycji.

e) **czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:**

Oddziaływania powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i odwracalne, a te powstałe na etapie eksploatacji będą miały charakter ciągły, skorelowany swoją wielkością i czasem trwania.

f) **powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia – w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:**

Ze względu na rodzaj i charakterystykę planowanego przedsięwzięcia oraz jego powiązania z innymi przedsięwzięciami istnieje możliwość kumulowania się oddziaływań w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego oraz hałasu przedsięwzięć znajdujących się w obszarze, na który będzie oddziaływać planowana inwestycja, jednakże z przedłożonej dokumentacji wynika, iż dopuszczalne poziomy substancji w powietrzu nie zostaną przekroczone, a normy dotyczące standardów środowiska w zakresie emisji będą dotrzymane.

g) **możliwość ograniczenia oddziaływania:**

W ramach realizacji przedsięwzięcia planuje się m.in. działania mające na celu zapobieganie lub kompensowanie szkodliwych oddziaływań na środowisko w tym:

- przy budowie instalacji zapewniona będzie prawidłowa organizacja robót oraz zastosowanie odpowiednich przepisów BHP;
- stosowanie zraszania placu budowy oraz powierzchni dróg dojazdowych w celu

- ograniczenia niezorganizowanej, wtórnej emisji pyłu;
- czyszczenie kół pojazdów przed wyjazdem z placu budowy na drogi publiczne;
 - magazynowanie sypkich materiałów w sposób ograniczając niezorganizowaną, wtórną emisji pyłu;
 - unikanie zbędnej koncentracji prac budowlanych z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego;
 - eliminowanie pracy maszyn i urządzeń na biegu jałowym;
 - wszelkie prace na terenie inwestycyjnym w tym, roboty budowlane, montażowe oraz transport prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej tj. 6.00 – 22.00;
 - unikana będzie zbędna koncentracja prac budowlanych z wykorzystaniem ciężkiego sprzętu mechanicznego;
 - zainstalowanie nowoczesnych urządzeń technologicznych o niskiej mocy akustycznej;
 - zastosowanie przy montażu elektronarzędzi niepowodujących powstawania nadmiernego natężenia hałasu (urządzenia dźwigowe o napędzie hydraulicznym);
 - postępowanie z odpadami wytwarzanymi na etapie realizacji, eksploatacji oraz likwidacji przedsięwzięcia w sposób zgodny z przepisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach;
 - w trakcie przygotowywania i realizacji inwestycji zapewnione będzie oszczędne korzystanie z terenu;
 - w trakcie prac budowlanych uwzględniona będzie ochrona środowiska na obszarze prowadzenia prac, a w szczególności ochrona gleby, zieleni, naturalnego ukształtowania terenu i stosunków wodnych;
 - przy prowadzeniu prac budowlanych, wykorzystywanie i przekształcanie elementów przyrodniczych będzie miało miejsce wyłącznie w takim zakresie, w jakim będzie to konieczne;
 - instalacja do produkcji mas bitumicznych będzie oddana do użytkowania, po spełnieniu wymagań ochrony środowiska, m.in. wykonaniu wymaganych środków technicznych chroniących środowisko, zastosowaniu odpowiednich rozwiązań technologicznych, uzyskaniu pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie wód opadowych i roztopowych do ziemi;
 - na każdym etapie działalności (budowa, użytkowanie, likwidacja instalacji) zagwarantowane będzie zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania substancji lub energii do środowiska;
 - w trakcie eksploatacji instalacji przetwarzania odpadów zapewnione będzie przestrzeganie wymagań ochrony środowiska, w szczególności poprzez odpowiednią organizację pracy, powierzanie funkcji związanych z zapewnieniem ochrony środowiska osobom posiadającym odpowiednie kwalifikacje zawodowe, zapoznanie pracowników, których zakres czynności wiąże się z kwestiami ochrony środowiska, z wymaganiami w tym zakresie, podejmowanie działań w celu wyeliminowania lub ograniczenia szkód w środowisku wynikających z nieprzestrzegania wymagań ochrony środowiska przez pracowników, a także podejmowania właściwych środków w celu wyeliminowania takich przypadków w przyszłości oraz nadzór nad pracownikami w celu zapewnienia ich postępowania w sposób zapewniający ochronę środowiska;
 - zapewniona będzie prawidłowa eksploatacja instalacji do produkcji mas bitumicznych polegająca, w szczególności na stosowaniu surowców i materiałów eksploatacyjnych gwarantujących ograniczenie ich negatywnego oddziaływania na środowisko oraz na niezwłocznym podejmowaniu odpowiednich działań w przypadku powstania zakłóceń w procesach technologicznych i operacjach technicznych w celu ograniczenia ich skutków dla środowiska;

- urządzenia instalacji wraz ze związanymi z nimi urządzeniami budowlanymi, będą zaprojektowane i wybudowane w sposób określony w przepisach techniczno-budowlanych zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, biorąc pod uwagę przewidywany okres użytkowania, w sposób zapewniający m.in.: spełnienie podstawowych wymagań dotyczących: bezpieczeństwa konstrukcji, bezpieczeństwa pożarowego, bezpieczeństwa użytkowania, odpowiednich warunków higienicznych i zdrowotnych oraz ochrony środowiska, ochrony przed hałasem i drganiami, oszczędności energii i odpowiedniej izolacyjności cieplnej, warunki użytkowe zgodne z ich przeznaczeniem, w szczególności w zakresie zaopatrzenia w wodę i energię elektryczną oraz odpowiednio do potrzeb, w energię cieplną i paliwa, przy założeniu efektywnego wykorzystania tych czynników, usuwania ścieków, wód opadowych i odpadów, utrzymanie właściwego stanu technicznego, warunki bezpieczeństwa i higieny pracy, odpowiednie usytuowanie na działce budowlanej, poszanowanie, występujących w obszarze oddziaływania emisji gazów i pyłów z instalacji, uzasadnionych interesów osób trzecich, w tym zapewnienie dostępu do drogi publicznej;
- planowana do realizacji instalacja wraz z infrastrukturą techniczną będzie użytkowana w sposób zgodny z jej przeznaczeniem i wymaganiami ochrony środowiska oraz utrzymywana w należytym stanie technicznym i estetycznym;
- materiały zastosowane przy budowie będą spełniały wymagania ochrony środowiska i będą wprowadzone do obrotu zgodnie z zasadami określonymi w przepisach odrębnych;
- inwestor po przystąpieniu do eksploatacji instalacji zapewni dochowując należytej staranności, bezpieczne użytkowanie obiektu budowlanego i zminimalizowanie szkodliwych następstw w razie wystąpienia czynników zewnętrznych oddziałujących na obiekt, w wyniku, których może nastąpić uszkodzenie obiektu lub bezpośrednie zagrożenie takim uszkodzeniem, mogące spowodować zagrożenie życia lub zdrowia ludzi, bezpieczeństwa mienia lub środowiska, związanych z działaniem człowieka lub sił natury, takich, jak m.in.: wyładowania atmosferyczne, silne wiatry, intensywne opady atmosferyczne, pożary lub powodzie; obiekty i urządzenia instalacji będą poddawane kontroli w czasie ich użytkowania, okresowej co najmniej raz w roku oraz kompleksowej co najmniej raz na 5 lat.

Z up. WÓJTA
J. Madziar
Ilona Maria Madziar
 Kierownik Referatu
 Ochrony Środowiska, Gospodarki Komunalnej,
 Zmówień Publicznych i Inwestycji