

RSG. 6220.5.2015

POSTANOWIENIE

Na podstawie:

- art.63 ust. 1 i 4, art. 64 ust. 1, art.68, art. 75 ust.1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 ze zmianami) zwanej dalej „ustawą ooś”,
- art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity - Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zmianami) zwanej dalej k.p.a.,
- § 3 ust. 1 pkt. 39 i 40 lit. a tiret 5 i 7 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zmianami) zwanego dalej „rozporządzeniem RM”,
po zasięgnięciu opinii:
- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie zawartej w Opinii znak WOOŚ-II.4240.1287.2015.IA z dnia 7 października 2015 roku (wpłynęło do Urzędu dnia 12 października 2015 roku),
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku zawartej w Opinii znak ZNS-712-126/2015 z dnia 19 października 2015 roku (wpłynęło do Urzędu dnia 23 października 2015 roku),

p o s t a n a w i a m:

- 1. nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na eksploatacji złoża kruszywa naturalnego „Skarboszewo VI” wraz z przeróbką, na działkach o nr ew. 82 i 84/1 w miejscowości Skarboszewo, gmina Naruszewo;**
- 2. określić zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (zwany dalej „raportem ooś”), który winien być zgodny z art. 66 „ustawy ooś” ze szczególnym uwzględnieniem analizy w zakresie ochrony przed hałasem, oddziaływania na powietrze atmosferyczne, na tereny sąsiadujące, wpływu na środowisko wodno - gruntowe, analizy oddziaływania skumulowanego z sąsiednimi kopalniami, analizy możliwych konfliktów społecznych;**

oraz na podstawie art. 63 ust. 5 „ustawy ooś”

- 3. zawieszam postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla wyżej wymienionego planowanego przedsięwzięcia do czasu przedłożenia przez Wnioskodawcę raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.**

W raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodnym z art. 66 „ustawy ooś” szczególnej analizie należy poddać następujące elementy:

- 1) w zakresie ochrony przed hałasem - należy wykonać analizę emisji hałasu do środowiska zgodnie z metodyką zalecaną przez Ministra Środowiska, a zatem z wykorzystaniem instrukcji zgodnej z polskimi normami i dostosowanym do nich programem obliczeniowym oraz przedstawić zagadnienia w formie graficznej, prezentującej zasięgi poszczególnych izofon w porze dnia i nocy i wskazującej tereny chronione akustycznie;
- 2) w zakresie oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na powietrze atmosferyczne - należy wykonać obliczenia rozprzestrzeniania się substancji w powietrzu zgodnie z metodyką Ministra Środowiska i dostosowanym do niej programem obliczeniowym; należy przedstawić czytelną interpretację graficzną wyników tych obliczeń, pozwalającą na jednoznaczne stwierdzenie poziomów zanieczyszczeń w powietrzu, dołączyć wykaz aktualnego stanu jakości powietrza atmosferycznego dla analizowanego terenu oraz dane wejściowe przyjęte do obliczeń;
- 3) wpływ na środowisko wodno – gruntowe - należy przedstawić w formie graficznej kierunek odpływu wód opadowych znajdujących się na gruncie w wariancie zerowym – niepodjęcia przedsięwzięcia i w wariancie najkorzystniejszym dla środowiska, z uwzględnieniem zmian w ukształtowaniu terenu powstałych na skutek realizacji przedsięwzięcia oraz w fazie likwidacji (rekultywacji);
- 4) wskazania jednolitej części wód, na które oddziaływać będzie planowane przedsięwzięcie oraz odniesienia się do wpływu inwestycji na cele środowiskowe zawarte w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza rzeki Wisły, ustanowionym uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 r. (M. P. z 2011 r. Nr 49 poz. 549);
- 5) analizę skumulowanego oddziaływania przedsięwzięcia w połączeniu z innymi kopalniami występującymi w sąsiedztwie;
- 6) oddziaływanie przedsięwzięcia na tereny sąsiadujące, szczególnie tereny zamieszkałe i planowane do zamieszkania, wskazać na mapie oddziaływania odległości do najbliższych zabudowań mieszkalnych, działek budowlanych, na każdym z kierunków w stosunku do istniejącej lub planowanej zabudowy;
- 7) analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem.

U z a s a d n i e n i e

Do Urzędu Gminy w Naruszewie wpłynął w dniu 9 lipca 2015 roku (uzupełniony w dniach 18 lipca 2015 roku i 27 sierpnia 2015 roku) wniosek Inwestora – firmy SERWAL Spółka z o.o. ul. Bobrowiecka 1A, 00-728 Warszawa o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na eksploatacji złoża kruszywa naturalnego SKARBOSZEWO VI wraz z przeróbką w obrębie działek o nr ew. 82 i 84/1 w miejscowości Skarboszewo, gmina Naruszewo.

Rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji zaliczają ją do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 39 i pkt 40 lit. a tiret 5 i 7 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397, ze zm.), tj.:

- instalacje do przerobu kopalni inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 26;
- wydobywanie kopalni ze złoża metodą odkrywkową inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 27 lit. a: bez względu na powierzchnię obszaru górniczego: w odległości nie większej niż 250 m od terenów, o których mowa art. 113 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150, ze zm.); jeżeli w odległości nie większej niż 0,5 km od miejsca planowanego

wydobywania kopalin metodą odkrywkową znajduje się inny obszar górniczy ustanowiony dla wydobywania kopalin metodą odkrywkową.

Teren działek o nr ew. 82 i 84/1 na których będzie realizowane przedsięwzięcie nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Naruszewo; dla części działki o nr ew. 84/1 o pow. około 2 ha została wydana decyzja o warunkach zabudowy dla przedsięwzięcia polegającego na powierzchniowej eksploatacji kruszywa naturalnego.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 39 i 40 lit. a tiret 5 i 7 „rozporządzenia RM” przedmiotowa inwestycja należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których na podstawie art. 59 ust. 1 „ustawy ooś” może być wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

Na podstawie art. 63 „ustawy ooś” obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach uwzględniając łącznie uwarunkowania wyszczególnione w ustawie oraz kierując się opiniami uzyskanymi od Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego. W postanowieniu organ określa jednocześnie zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 „ustawy ooś” organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt Gminy Naruszewo.

Wykonując dyspozycję art. 64 ust. 1 „ustawy ooś” w dniu 22 września 2015 roku tutejszy Organ wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Wydział Spraw Terenowych I w Ciechanowie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku o udzielenie opinii co do potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania tego przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – o wyrażenie opinii dotyczącej zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Organy te wyraziły następujące opinie:

- 1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie** w opinii znak WOOS-II.4240.1287.2015.IA z dnia 7 października 2015 roku (data wpływu do Urzędu: 12 października 2015 roku) wyraził opinię, że:
 - dla przedmiotowego przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,
 - zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien być zgodny z art. 66 „ustawy ooś” ze szczególnym uwzględnieniem elementów ochrony przed hałasem, oddziaływania na powietrze atmosferyczne, wpływu na środowisko wodno – gruntowe, analizy oddziaływania skumulowanego z sąsiednimi kopalniami, analizy możliwych konfliktów społecznych.
- 2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku** w opinii znak ZNS-712-126/2015 z dnia 19 października 2015 roku (data wpływu do Urzędu: 23 października 2015 roku) stwierdził potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia. Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko należy opracować w pełnym zakresie zgodnym z art. 66 „ustawy ooś”. W szczególności sposób opisać sposób ochrony przed nadmierną emisją zapylenia i hałasu, oddziaływania

przedsięwzięcia na tereny sąsiadujące (szczególnie tereny zamieszkałe i planowane do zamieszkania) oraz możliwość wystąpienia konfliktów społecznych. wskazać na mapie oddziaływania odległości do najbliższych zabudowań mieszkalnych, działek budowlanych, na każdym z kierunków w stosunku do istniejącej lub planowanej zabudowy.

Mając na uwadze:

1. Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji:

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na eksploatacji złoża kruszywa naturalnego „Skarboszewo VI” wraz z przeróbką, na działkach o nr ew. 82 i 84/1 w miejscowości Skarboszewo, gmina Naruszewo. Powierzchnia działki o nr ew. 82 wynosi 1,21 ha (RIVb – 0,58 ha, RV – 0,28 ha, RVI – 0,30 ha i W – 0,05 ha), a działki o nr ew. 84/1 – 3,62 ha (N – 0,64 ha, RIVa – 0,34 ha, RIVb – 0,18 ha, RV – 1,81 ha, RVI – 0,60 ha i W – 0,05 ha). Z informacji zawartych w przedłożonej dokumentacji wynika, że powierzchnia obszaru górniczego wynosić będzie 4,6 ha, a jego granice przebiegać będą w odległości 6 m od gruntów będących własnością osób trzecich. Przewiduje się wydobycie około 100-200 tys. ton kruszywa rocznie.

Otoczenie terenu inwestycji stanowi:

- od strony północnej – droga gruntowa (nr ew. 116/1), która łączy się na południu z drogą powiatową;
- od strony zachodniej – działka o nr ew. 86, która zgodnie z wypisem z rejestru gruntów stanowi użytki kopalne (K) i rowy (W), działka o nr ew. 85/5 stanowiąca zabudowaną i zamieszkałą działkę siedliskową oraz działka o nr ew. 85/4, stanowiąca pastwiska trwałe (PsIV), grunty orne (RIVa, RIVb i RV) oraz rowy (W);
- od strony południowej – działka o nr ew. 84/2, którą stanowią grunty orne, nieużytki i rowy;
- od strony południowo – wschodniej - droga o nr ew. 84/3, która dalej łączy się z drogą powiatową;
- od strony wschodniej – działka o nr ew. 83/1 z zabudową mieszkaniową w odległości około 15 m od granicy złoża i działka o nr ew. 81 stanowiąca nieużytki i w części grunty orne (RIVb, RV i RVI).

Ponadto, na działkach sąsiadujących z obszarem złoża „Skarboszewo VI” znajdują się obszary udokumentowanych złóż kopalin - w tym przypadku piasków i piasków ze żwirami „Skarboszewo II”, „Skarboszewo IV”, „Skarboszewo V”, „Skarboszewo VII” i „Skarboszewo VIII”.

Złoże kruszywa naturalnego „Skarboszewo VI” posiada zasoby geologiczne ustanowione w ilości 1 702 tys. ton. Przedmiotowe złożo zostało udokumentowane w obrębie warstwy suchej i zawodnionej.

Kopaliną występującą w złożu są piaski skaleniowo- kwarcowe będące kopaliną pospolitą.

Zwierciadło wód podziemnych ma charakter swobodny i występuje na głębokości 2,9 - 10,4 m p.p.t. Miąższość złoża suchego wynosi 1,4 – 8,9 m, a zawodnionego waha się od 10,1 do 18,2 m.

Zasadnicza eksploatacja złoża będzie prowadzona odkrywkowo, systemem ścianowym, dwoma piętrami: suchym i zawodnionym. Złoże suche będzie eksploatowane z poziomu położonego 0,5-1,0 m ponad stwierdzonym w otworach lustrem wody. Eksploatacja rozpocznie się w części południowej działki o nr ew. 84/1, od istniejącego w tej części starego wyrobiska i będzie prowadzona nadpoziomowo w kierunku północnym. Wysokość piętra urabianego nie będzie przekraczać 8 m.

Od gruntów nie będących własnością przedsiębiorcy oraz od rowu melioracyjnego (na zachodzie) będą pozostawione pasy ochronne o szerokości odpowiednio 6 i 10 m. Piętro zawodnione będzie eksploatowane refulerem, z poziomu lustra wody, do spągu udokumentowanego złoża, w kierunku odwrotnym tj. z północy na południe.

Nakład usuwany będzie przy użyciu spycharki (przemieszczenie na małe odległości) i/lub ładowarki i przemieszczany będzie na obrzeża wyrobiska na tymczasowe składowiska o maksymalnej wysokości 3-4 m i kącie nachylenia zboczy maksymalnie 350°. Kubatura nakładu przewidzianego do usunięcia z całego obszaru złoża wynosić będzie około 70 tys. m³.

Część wydobytej kopaliny będzie kierowana na przesiewacz pracujący początkowo na sucho, a po udostępnieniu lustra wody, również na mokro. Woda do celów technologicznych będzie pobierana z zawodnionego wyrobiska, a po wykorzystaniu odprowadzana z powrotem do wyrobiska w obiegu zamkniętym.

Po zakończeniu eksploatacji powstaną dwa zbiorniki wodne o łącznej powierzchni około 4 ha, możliwe do zagospodarowania w kierunku wodno-leśnym lub rekreacyjnym.

b) powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie:

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w sąsiedztwie przedmiotowego złoża znajdują się inne kopalnie. Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli określić wpływ oddziaływań skumulowanych na sąsiadującą zabudowę mieszkaniową i środowisko gruntowe – wodne.

c) wykorzystania zasobów naturalnych:

Szacowane roczne wydobycie kopaliny wynosić będzie około 100-200 tys. ton. Ponadto, przewiduje się wykorzystywanie wody do celów technologicznych związanych z przerobem kruszywa.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia oddziaływanie na środowisko wiązać się będzie głównie z emisją hałasu oraz nieorganizowaną emisją zanieczyszczeń do powietrza, pochodzącą z pracy sprzętu ciężkiego i ruchu pojazdów transportujących piasek. Przedstawione w przedłożonej dokumentacji informacje nie pozwalają jednoznacznie wykluczyć negatywnego oddziaływania planowanej inwestycji na stan powietrza atmosferycznego oraz oddziaływania akustycznego na położoną w sąsiedztwie zabudowę mieszkaniową.

Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko jest konieczne przede wszystkim z uwagi na charakter przedsięwzięcia i bliskie sąsiedztwo zabudowy mieszkaniowej (15 m od granicy złoża). Przeprowadzenie oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko pozwoli określić wielkość i zasięg jego oddziaływania, uwzględniając również kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, a także umożliwi określenie rodzaju zabezpieczeń minimalizujących wpływ inwestycji na środowisko.

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:

Planowana inwestycja nie należy do przedsięwzięć stwarzających możliwość powstania poważnej awarii.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym 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 oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych:

Z informacji zawartych w przedłożonej dokumentacji wynika, że w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej sąsiedztwie nie występują obszary wodno-błotne. Zwierciadło wód podziemnych występuje na głębokości 2,9 -10,4 m p.p.t.

b) obszary wybrzeży:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami górkimi i leśnymi.

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

W karcie informacyjnej przedsięwzięcia brak jest informacji dotyczących wystąpienia w miejscu realizacji inwestycji 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 i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Teren pod przedmiotową inwestycję, położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, ze zm.).

Najbliżej położony obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony siedlisk Aleja Pachnicowa PLH140054 znajduje się w odległości około 12,5 km w kierunku północno – wschodnim od planowanej inwestycji. W odległości około 100 m w kierunku południowym przebiega granica Naruszewskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:

W karcie informacyjnej przedsięwzięcia brak jest informacji na temat występowania w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu obszarów, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone. Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli określić, czy standardy jakości środowiska zostaną zachowane.

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

W karcie informacyjnej przedsięwzięcia brak jest informacji na temat występowania w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu obszarów o krajobrazie mającym, znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia gminy wiejskiej Naruszewo wynosi 40 os./km² (wg danych GUS z 2015 r.).

i) obszary przylegające do jezior:

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

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowskiej:

W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowskiej.

3. Rodzaj i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2 wynikające z:

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

Przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko umożliwi określenie zasięgu przestrzennego oddziaływania inwestycji.

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) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej:

Na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia nie można stwierdzić braku możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności. Przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pozwoli określić wielkość i złożoność oddziaływania inwestycji.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli na określenie prawdopodobieństwa wystąpienia oddziaływań.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pozwoli określić czas trwania, częstotliwości i odwracalność oddziaływania inwestycji.

4. Opinie: Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie Wydział Spraw Terenowych I w Ciechanowie, w oparciu o zgromadzony materiał dowodowy w sprawie oraz wiedzę własną organu, postanawiam jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Na niniejsze postanowienie w części dotyczącej punktów 1 i 2 sentencji, służy stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie za pośrednictwem Wójta Gminy Naruszewo w terminie 7-u dni od daty otrzymania niniejszego postanowienia.

Na niniejsze postanowienie w części dotyczącej punktu 3 sentencji, nie służy zażalenie. Zgodnie z art. 142 k.p.a. strony mogą je zaskarżyć w odwołaniu od decyzji.

Zgodnie z art. 21 ust. 2 pkt 8 „ustawy ooś” dane o niniejszym postanowieniu podlegają zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie.

Zgodnie z art. 74 ust. 2 „ustawy ooś” raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko przedkłada się w trzech egzemplarzach, wraz z zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych.

Wójt Gminy Naruszewo

/-/ mgr inż. Beata Pierścińska