



WOJEWODA LUBUSKI

Władysław Dajczak

Gorzów Wlkp., dnia 04 lipca 2019 r.

IB-I.4102.2.2019.JRaj

ZARZĄDZENIE ZASTĘPCZE

WOJEWODY LUBUSKIEGO

w sprawie wprowadzenia obszarów udokumentowanych złóż kopalin do Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Wschowa

Na podstawie art. 96 ust.1, 2, 3 i 8 oraz art. 208 ust. 2, 3 i 5 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 868) w związku z art. 98a ust. 1, 2 i 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 506)

zarządzam co następuje:

1. Wprowadzam do Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Wschowa przyjętego uchwałą nr XLII/405/06 Rady Miasta i Gminy Wschowa z dnia 28 czerwca 2006 r., zmienionego uchwałą NR XIV/126/11 z dnia 27 października 2011 r. oraz uchwałą nr XXXV/392/13 z dnia 26 września 2013 r., zwanego dalej Studium, następujące złoża kopalin:
 - a) Złoża kruszyw naturalnych: Dębowa Łęka, Dębowa Łęka I, Hetmanice II, Hetmanice SO, Hetmanice WJ, Lgiń VII, Nowa Wieś, Nowa Wieś 1, Nowa Wieś I, Nowe Drzewce, Osowa Sień VIII, Osowa Sień IX, Osowa Sień X, Osowa Sień XI, Osowa Sień XII, Siedlnica I, Tylewice, Tylewice I, Tylewice II;
 - b) Złoża torfów: Lgiń II, Lgiń VI.
2. Złoża wymienione w ust. 1 zostały opisane i przedstawione graficznie w załączniku do niniejszego zarządzenia zastępczego i stanowią jego integralną część.
3. Obciążam Gminę Wschowa kosztami sporządzenia niniejszego zarządzenia zastępczego w wysokości 3500 zł (słownie: trzy tysiące pięćset zł brutto). Wskazana kwota stanowi równowartość wydatku poniesionego przez Lubuski Urząd Wojewódzki, w związku z realizacją zobowiązania wobec wyłonionego Wykonawcy z tytułu Faktury nr F16/19 z dnia 12.06.2019 r. za wykonanie „Opracowanie dokumentacji dotyczącej wprowadzenia udokumentowanych złóż kopalin do studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Wschowa”. Powyższą kwotę należy przekazać na rachunek Wojewody Lubuskiego: 72101017040023522231000000.
Termin płatności wymienionych kosztów upływa 30 dnia, od dnia wydania zarządzenia zastępczego.

4. Wykonanie zarządzenia powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Wschowa.
5. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.
6. Na niniejsze zarządzenie zastępcze służy prawo wniesienia skargi do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Gorzowie Wlkp. w terminie 30 dni od dnia jej doręczenia. Skargę wnosi się za pośrednictwem Wojewody Lubuskiego.

WOJEWODA LUBUSKI
Włodzisław Dajczak

UZASADNIENIE

Obowiązująca od 1 stycznia 2012 r. ustawa z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 868), wprowadziła obowiązek ujawniania przez gminy w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego obszarów udokumentowanych złóż kopalin. Zgodnie z art. 95 ust. 2 ww. ustawy gmina ma obowiązek wprowadzić obszar udokumentowanego złoża kopaliny do studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy w terminie do 2 lat od dnia zatwierdzenia dokumentacji geologicznej przez właściwy organ administracji geologicznej. Natomiast obszar udokumentowanego złoża węglowodorów wprowadza się do studium w terminie wskazanym w art. 95 ust. 3 ustawy tj. w terminie 6 miesięcy od dnia zatwierdzenia dokumentacji geologicznej przez właściwy organ administracji geologicznej. Ustawodawca przewidział jednocześnie w art. 208 ust. 1 ww. ustawy, że obszary złóż kopalin, dla których właściwy organ administracji geologicznej przyjął dokumentację geologiczną bez zastrzeżeń przed dniem wejścia w życie ustawy Prawo geologiczne i górnicze i które nie zostały wprowadzone do studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy - gmina wprowadza do studium nie później niż w terminie 2 lat od dnia wejścia w życie ww. ustawy. Termin ten upłynął gminie z dniem 31 grudnia 2013 r.

W przypadku niespełnienia ww. obowiązków, wojewoda, na podstawie art. 208 ust. 2 i art. 96 ust. 1, po upływie terminu określonego w art. 95 ust. 2 i 3 ustawy Prawo geologiczne i górnicze, wprowadza do studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy obszary udokumentowanych złóż kopalin a także obszar udokumentowanego złoża węglowodorów i wydaje w tej sprawie zarządzenie zastępcze. Sporządzone w tym trybie studium wywołuje skutki prawne takie jak studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy.

Wprowadzenie przez gminę obszarów udokumentowanych złóż kopalin do studium powinno zostać zrealizowane z zastosowaniem procedury planistycznej, właściwej dla uchwalania studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego lub jego zmiany, stosownie do przepisów ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2018 poz. 1945 z późn. zm.).

W przypadku wprowadzania obszarów udokumentowanego złoża kopaliny do studium przez wojewodę, obowiązujące przepisy ustawy Prawo geologiczne i górnicze (art. 96 ust. 8 i art. 208 ust. 5) nie regulują kwestii trybu wprowadzania złóż do dokumentu studium i zasad wydawania zarządzenia zastępczego, wskazują jedynie na odpowiednie stosowanie przepisów ustawy o samorządzie gminnym.

Żaden z zapisów ustawy Prawo geologiczne i górnicze nie wskazuje na konieczność przeprowadzenia przez wojewodę procedury zmiany studium w trybie ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. Za powyższym przemawia również orzecznictwo sądów administracyjnych, zgodnie z którym wojewoda nie jest uprawniony do przeprowadzenia procedury właściwej dla zmiany studium, określonej w art. 9 ust. 1 i art. 11 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (wyrok NSA z 21 sierpnia 2015r., sygn. akt II OSK 1178/15). Należy jednak zaznaczyć, iż brak jest również przepisów wyłączających ustawę o planowaniu

i zagospodarowaniu przestrzennym z procedury wprowadzenia złóż w trybie ustawy Prawo geologiczne i górnicze.

Kształtowanie i prowadzenie polityki przestrzennej na terenie gminy, w tym uchwalanie studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy, należy do wyłącznej kompetencji organów gminy i znajduje swoje umocowanie prawne zarówno w ustawie o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (art. 3 ust. 1), jak również w ustawie o samorządzie gminnym (art. 18 ust. 2 pkt 5). Zgodnie z art. 85 i 87 ustawy o samorządzie gminnym, nadzór wojewody nad działalnością gminy sprawowany jest na podstawie kryterium zgodności z prawem, a wojewoda może wkraczać w działalność gminną tylko w przypadkach określonych ustawami. Wojewoda nie posiada zatem uprawnień, by w drodze zarządzenia zastępczego, wydanego w celu wprowadzenia obszaru udokumentowanego złoża kopaliny do studium, przesądzać o kierunkach zagospodarowania przestrzennego gminy. Wojewoda wprowadza przedmiotowe elementy środowiska do studium w celu ich ochrony, wyłącznie poprzez ujawnienie istnienia konkretnych obszarów, na których te elementy zostały rozpoznane i udokumentowane przez właściwe organy. Żaden z przepisów rangi ustawowej nie przewiduje dla organu nadzoru możliwości dalej idącej ingerencji w strefę zastrzeżoną dla gmin, niż określona w ustawie Prawo geologiczne i górnicze. Przepisy kompetencyjne nie mogą zaś podlegać wykładni rozszerzającej (Wyrok WSA w Gliwicach z 18 czerwca 2015 r., sygn. akt II SA/Gl 295/15).

Wojewoda Lubuski w oparciu o informacje zawarte w ogólnodostępnych bazach danych Państwowego Instytutu Geologicznego (InfoGeoSkarb oraz Midas) przeprowadził wstępną analizę Studium Gminy Wschowa (egzemplarza przekazanego Wojewodzie Lubuskiemu w ramach nadzoru nad legalnością uchwał - art. 12 ust. 2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym) w zakresie aktualności informacji geologicznej. W wyniku analizy porównawczej stwierdzono, że w granicach administracyjnych Gminy Wschowa istnieją złoża, których nie ujawniono w obowiązującym Studium.

Następnie, działając na podstawie art. 98 ust. 4 ustawy Prawo geologiczne i górnicze, Wojewoda Lubuski podjął działania zmierzające do pozyskania dokumentacji geologicznych dla złóż kopaliny znajdujących się na obszarze Gminy Wschowa. Pismami z dnia 22 marca 2019r. znak IB-I.740.9.2019.JRaj organ wystąpił do organów administracji geologicznej: Państwowego Instytutu Geologicznego Państwowego Instytutu Badawczego, Marszałka Województwa Lubuskiego, Starosty Powiatowego we Wschowie z prośbą o udostępnienie wykazów i materiałów graficznych dotyczących aktualnych granic wszystkich udokumentowanych złóż kopaliny na terenie gminy Wschowa.

W odpowiedzi na powyższe, Dyrektor Państwowego Instytutu Geologicznego Państwowego Instytutu Badawczego pismem z dnia 11 kwietnia 2019r. znak: GA-5503-16/I9/RH, Marszałek Województwa Lubuskiego pismem z dnia 27 marca 2019r. znak: DW.III.7480.1.16.2019 oraz Geolog Powiatowy we Wschowie pismem z dnia 5 kwietnia 2019r. znak: SOB.653.9.2019 przekazali Wojewodzie Lubuskiemu niezbędne dokumenty.

W wyniku analizy przekazanych materiałów, zarówno dokumentacji geologicznych jak również obowiązującego Studium potwierdzono, że w granicach administracyjnych gminy istnieją złoża kruszyw naturalnych, których nie ujawniono w obowiązującym Studium tj.: Dębowa Łęka, Dębowa Łęka I, Hetmanice II, Hetmanice SO, Hetmanice WJ, Nowa Wieś, Nowa Wieś 1, Osowa Sień VIII, Osowa Sień IX, Osowa Sień X, Osowa Sień XI, Osowa Sień XII, Siedlnica I, Tylewice I, Tylewice II.

Wojewoda wprowadza do studium obszar udokumentowanego złoża kopaliny – tzn. jednoznacznie określa lokalizację tego złoża, a zatem przyjąć należy, iż również w przypadku złóż wymienionych w obowiązującym tekście studium a nie ujawnionych na rysunku ciąży na wojewodzie obowiązek ich wprowadzenia do studium.

W tekście obowiązującego studium wymieniono złoża kruszyw naturalnych: Nowa Wieś I, Nowe Drzewce i Tylewice, które nie zostały ujawnione na załączniku graficznym. W przypadku złóż: Lgiń VI (torfy), Lgiń II (torfy) i Lgiń VII (kruszywa naturalne) wskazanych w treści studium również należy uznać, iż nie zostały ujawnione na załączniku graficznym, gdyż na załączniku graficznym wskazano jedynie obszar górniczy.

Uwzględniając powyższe, Wojewoda Lubuski podjął decyzję o rozpoczęciu procedury dotyczącej wydania zarządzenia zastępczego w sprawie wprowadzenia brakujących obszarów udokumentowanych złóż do Studium Gminy Wschowa. Działająca na podstawie art. 98a ust. 1 ustawy o samorządzie gminnym organ wezwał Radę Miejską we Wschowie do wprowadzenia do obowiązującego studium gminy obszarów udokumentowanych złóż kopalin, wobec których upłynął ustawowy obowiązek ujawnienia ich w przedmiotowym dokumencie planistycznym, w terminie 30 dni od otrzymania wezwania oraz zawiadomił o wszczęciu procedury zmierzającej do wydania zarządzenia zastępczego w tym zakresie. W piśmie z dnia 5 kwietnia 2019 r. Burmistrz Miasta i Gminy Wschowa poinformował, iż w wyznaczonym terminie nie jest możliwe uchwalenie zmiany studium.

Powyższe okoliczności stanowią, iż wydanie zarządzenia zastępczego dotyczącego wprowadzenia obszarów udokumentowanych złóż węglowodorów do Studium Gminy Wschowa stało się konieczne.

Sporządzona dokumentacja zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Wschowa w zakresie udokumentowanych złóż kopalin, składająca się z części tekstowej oraz graficznej - mapy w skali 1: 25 000 z naniesionymi udokumentowanymi złożami dotychczas nieujawnionymi w studium, stanowi załącznik do niniejszego zarządzenia.

Zmiana studium w formie zarządzenia zastępczego Wojewody Lubuskiego wywołuje takie same skutki prawne jak zmiana studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego uchwalona przez radę gminy.

Koszty sporządzenia zmiany studium ponosi w całości gmina, której obszaru dotyczy zarządzenie zastępcze.

Wojewoda Lubuski
Krzysztof Kis
Dyrektor
Wydziału Infrastruktury

Wojewoda Lubuski

Załącznik
do Zarządzenia Zastępczego
Wojewody Lubuskiego
z dnia 04 lipca 2019 r.
znak: IB-I.4102.2.2019.JRaj

w sprawie wprowadzenia obszarów udokumentowanych złóż kopalin
do Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego
gminy Wschowa

Zawartość:

- 1. Tekst – Opis obszarów udokumentowanych złóż kopalin**
- 2. Rysunek w skali 1:25 000 – Obszary udokumentowanych złóż kopalin**

Opracowanie:

ARKOM S.C.
ul. Niecała 2D
65-245 Zielona Góra

**Obszary udokumentowanych złóż kopalin
wprowadzone Zarządzeniem Zastępczym Wojewody Lubuskiego
położone w Gminie Wschowa**

W studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Wschowa wprowadza się następujące zmiany:

W 5.2.2. Surowce mineralne dodaje się:

Na terenie gminy Wschowa występują udokumentowane złoża kopalin:

1. „Dębowa Łęka”- kruszywa naturalne,
2. „Dębowa Łęka I” - kruszywa naturalne,
3. „Hetmanice II” - kruszywa naturalne,
4. „Hetmanice SO” - kruszywa naturalne,
5. „Hetmanice WJ” - kruszywa naturalne,
6. „Lgiń VII” - kruszywa naturalne,
7. „Nowa Wieś” - kruszywa naturalne,
8. „Nowa Wieś 1” - kruszywa naturalne,
9. „Nowa Wieś I” - kruszywa naturalne,
10. „Nowe Drzewce” - kruszywa naturalne,
11. „Osowa Sień VIII” - kruszywa naturalne,
12. „Osowa Sień IX” - kruszywa naturalne,
13. „Osowa Sień X” - kruszywa naturalne,
14. „Osowa Sień XI” - kruszywa naturalne,
15. „Osowa Sień XII” - kruszywa naturalne,
16. „Siedlnica I” - kruszywa naturalne,
17. „Tylewice” - kruszywa naturalne,
18. „Tylewice I” - kruszywa naturalne,
19. „Tylewice II” - kruszywa naturalne,
20. „Lgiń II” - torfy,
21. „Lgiń VI” - torfy.

Numeracja złóż odpowiada ich numeracji na załączniku - mapa w skali 1:25 000.

Poniżej przedstawiono charakterystykę oraz zestawienie zasobów geologicznych i przemysłowych kopaliny i podtypów kopaliny w złożu wg. stanu na dzień 2018-12-31 z wyżej wymienionych złóżach, sporządzoną na podstawie ich dokumentacji geologicznej.

1. złożo „Dębowa Łęka” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 1150)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE

Położenie złoża: dz. nr 317, obr. Dębowa Łęka

Powierzchnia udokumentowanego złoża: 0,760 ha

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: grunty orne ugorowane kl. V i VI

Podtypy kopaliny: piasek ze żwirem

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla budownictwa

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: brak danych

Piasek ze żwirem

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 2007-12-31 dec./zaw. Starosty Wschowskiego nr SOB 7512/1/2008 [tys.t]

Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 82.26, C2 0.00, D 0.00

W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

- brak zasobów przemysłowych

2. złożo „Dębowa Łęka I” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 18475)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE

Położenie złoża: dz. nr 3/1, 122, obr. Dębowa Łęka

Powierzchnia obszaru udokumentowanego: 4.900 ha

Powierzchnia udokumentowanego złoża: 3.680 ha

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: obszar gosp. rolnej kl.> IV (V, VI) 3.680 ha

Podtypy kopaliny: piasek

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla budownictwa; dla drogownictwa

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: 30%

Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:

Piasek ze żwirem

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 2015-12-31 dec./zaw. Marszałka Województwa Lubuskiego nr DW.III.7427.3.2017 [tys.t]

Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 63.11, C2 0.00, D 0.00

W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

- zatwierdzone zasoby przemysłowe wg stanu na 2016-12-31 dec./zaw. Marszałka Województwa Lubuskiego nr DW.III.7422.24.2017 [tys.t]

Poza filarami przemysłowe A+B 0.00, C1 63.11, C2 0.00, D 0.00

W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

Poza filarami nieprzemysłowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

3. złożo „Hetmanice II” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 18660)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE

Położenie złoża: dz. nr 102/1 obr. Hetmanice

Użytkownicy złoża: brak danych

Powierzchnia obszaru udokumentowanego: 2.730 ha

Powierzchnia udokumentowanego złoża: 2.456 ha

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: Obszar gosp. rolnej kl.> IV (V, VI) 2.456 ha

Podtypy kopaliny: piasek

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla budownictwa; dla drogownictwa

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: 30%

Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:

Piasek

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 2016-12-31 dec./zaw. Marszałka Województwa Lubuskiego nr DW.III.7427.19.2017 [tys.t]

Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 464.31, C2 0.00, D 0.00

W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

- brak zasobów przemysłowych

4. złożo „HETMANICE SO” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 18638)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE

Położenie złoża: dz. nr 163/4, obr. Hetmanice

Powierzchnia udokumentowanego złoża: 1.030 ha

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: nieużytki

Podtypy kopaliny: piasek

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla budownictwa, dla drogownictwa

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: brak danych

Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:

Piasek

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 2016-12-31 dec./zaw. Starosty Wschowskiego nr SOB.6528.3.2017 [tys.t]

Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 146.55, C2 0.00, D 0.00

W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

- brak zasobów przemysłowych

5. złożo „**HETMANICE WJ**” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 17811)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE

Położenie złoża:

miejsowość: dz. nr 162/2, obr. Hetmanice

Powierzchnia udokumentowanego złoża: 1.908 ha

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: obszar gosp. rolnej kl. > IV (V,VI)

Podtypy kopaliny: piasek

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla budownictwa, dla drogownictwa

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: brak danych

Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:

Piasek

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 2014-12-31 dec./zaw. Starosty Wschowskiego nr SOB.6528.6.2015 [tys.t]

Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 304.77 C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

- brak zasobów przemysłowych

6. złożo „**LGIŃ VII**” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 11525)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE

Położenie złoża: dz. nr 114/2, obr. Lgiń

Powierzchnia udokumentowanego złoża: 1.602 ha

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: obszar gosp. rolnej kl.VI

Podtypy kopaliny: piasek

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla budownictwa, dla drogownictwa

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: brak danych

Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:

Piasek

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 2008-04-15 dec./zaw. Starosty Wschowskiego nr SOB.7512/2/2008 [tys.t]

Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 82.26, C2 0.00, D 0.00

W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

- brak zasobów przemysłowych

7. złożo „**Nowa Wieś**” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 12071)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE

Położenie złoża: dz. nr 10/3 obr. Nowa Wieś

Powierzchnia udokumentowanego złoża: 9.160 ha

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: obszar gosp. rolnej kl. > IV (V,VI)

Podtypy kopaliny: piasek

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla budownictwa, dla drogownictwa

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: brak danych

Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:

Piasek

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 2013-12-31 dec./zaw. Marszałka Województwa Lubuskiego nr DW.III.7427.18.2014 [tys.t]
 - Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 1 380.07, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
- brak zasobów przemysłowych

8. złożo „Nowa Wieś 1” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 17156)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE

Położenie złoża: dz. nr 10/2, obr. Nowa Wieś

Powierzchnia udokumentowanego złoża: 5.000 ha

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: obszar gosp. rolnej kl. > IV (V,VI) 4.854 ha, inne

Podtypy kopaliny: piasek

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla budownictwa, dla drogownictwa

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: brak danych

Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:

Piasek

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 2013-12-31 dec./zaw. Marszałka Województwa Lubuskiego nr DW.III.7427.6.2014 [tys.t]
 - Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 910.53, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
- zatwierdzone zasoby przemysłowe wg stanu na 2013-12-31 dec./zaw. Marszałka Województwa Lubuskiego nr DW.III.7422.6.2014 [tys.t]
 - Poza filarami przemysłowe A+B 0.00, C1 750.96, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - Poza filarami nieprzemysłowe A+B 0.00, C1 159.570, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

9. złożo „Nowa Wieś I” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 14752)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE

Położenie złoża: dz. nr 80/4, obr. Nowa Wieś

Powierzchnia udokumentowanego złoża: 1.680 ha

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: obszar gosp. rolnej kl. > IV (V,VI)

Podtypy kopaliny: piasek

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla budownictwa, dla drogownictwa

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: brak danych

Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:

Piasek

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 2010-07-16 dec./zaw. Starosty Wschowskiego nr SOB.7512/1/2010 [tys.t]
 - Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 9.18, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
- zatwierdzone zasoby przemysłowe wg stanu na 2013-12-31 dec./zaw. Marszałka Województwa Lubuskiego nr DW.III.7422.6.2014 [tys.t]
 - Poza filarami przemysłowe A+B 0.00, C1 750.96, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - Poza filarami nieprzemysłowe A+B 0.00, C1 159.570, C2 0.00, D 0.00

W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

10. złożo „Nowe Drzewce” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 1431)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE

Położenie złoża: dz. nr 3229/1, 3228, obr. Nowe Drzewce, gm. Wschowa i dz. nr 4, 1008, 3241/1, 3241/2, 3242/1, 3242/2, 3249/2, 3250, obr. Nowe Drzewce gm. Szlichtyngowa

Powierzchnia udokumentowanego złoża: 28.473 ha (2.719 ha na terenie gminy Wschowa)

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: obszar gosp. leśnej

Podtypy kopaliny: piasek ze żwirem

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla budownictwa

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: 40%

Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:

Piasek ze żwirem

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 1985-12-10 decyzją Ministra Środowiska i zasobów Naturalnych nr KZK/012/W/5139/86 [tys.t]

Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 3 143.00, D 0.00

W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

- brak zasobów przemysłowych

11. złożo „Osowa Sień VIII” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 18525)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE

Położenie złoża: dz. nr 519, 520, obr. Osowa Sień

Powierzchnia udokumentowanego złoża: 1.310 ha

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: obszar gosp. rolnej kl. > IV (V,VI)

Podtypy kopaliny: piaski

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla budownictwa

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: 40%

Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:

Piasek

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 31-12-2016 dec./zaw. Starosty Wschowskiego nr SOB.6528.1.2017 [tys.t]

Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 48.08, C2 0.00, D 0.00

W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

- brak zasobów przemysłowych

12. złożo „Osowa Sień IX” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 19077)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE

Położenie złoża: dz. nr 214, 215, obr. Osowa Sień

Powierzchnia udokumentowanego złoża: 1.145 ha

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: obszar gosp. rolnej kl. V, VI

Podtypy kopaliny: piaski

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla budownictwa, dla drogownictwa

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: brak danych

Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:

Piasek

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 31-12-2017 dec./zaw. Starosty Wschowskiego nr SOB.6528.1.2018 [tys.t]

Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 56.43, C2 0.00, D 0.00

W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

- brak zasobów przemysłowych

13. złożo „Osowa Sień X” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 18673)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE

Położenie złoża: dz. nr 213, obr. Osowa Sień

Powierzchnia udokumentowanego złoża: 1.944 ha

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: obszar gosp. rolnej kl. > IV (V,VI)

Podtypy kopaliny: piaski

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla budownictwa, dla drogownictwa

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: brak danych

Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:

Piasek

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 31-12-2016 dec./zaw. Starosty Wschowskiego nr SOB.6528.4.2017 [tys.t]

 Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 95.87, C2 0.00, D 0.00

 W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

 Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

 W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

- brak zasobów przemysłowych

14. złożo „Osowa Sień XI” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 18594)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE

Położenie złoża: dz. nr 209, 210, 211/1, 211/2, obr. Osowa Sień

Powierzchnia udokumentowanego złoża: 7.920 ha

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: obszar gosp. rolnej

Podtypy kopaliny: piaski

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla budownictwa, dla drogownictwa

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: 30%

Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:

Piasek

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 31-12-2016 dec./zaw. Marszałka Województwa Lubuskiego nr DW.III.7427.14.2017 [tys.t]

 Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 162.35, C2 0.00, D 0.00

 W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

 Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

 W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

- zatwierdzone zasoby przemysłowe wg stanu na 2016-12-31 dec./zaw. Marszałka Województwa Lubuskiego nr DW.III.7422.40.2017 [tys.t]

 Poza filarami przemysłowe A+B 0.00, C1 162.35, C2 0.00, D 0.00

 W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

 Poza filarami nieprzemysłowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

 W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

15. złożo „Osowa Sień XII” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 18905)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE

Położenie złoża: 205, 206, 207/1, obr. Osowa Sień

Powierzchnia udokumentowanego złoża: 5.810 ha

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: obszar gosp. rolnej kl. > IV (V,VI)

Podtypy kopaliny: piasek

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla budownictwa, dla drogownictwa

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: 30%

Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:

Piasek

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 31-12-2016 dec./zaw. Marszałka Województwa Lubuskiego nr DW.III.7427.45.2017 [tys.t]
 - Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 162.35, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
- brak zasobów przemysłowych

16. złożo „Siedlnica I” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 17571)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE

Położenie złoża: dz. nr 52, obr. Siedlnica

Powierzchnia udokumentowanego złoża: 1.909 ha

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: obszar gosp. rolnej kl. IV,V

Podtypy kopaliny: piaski

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla budownictwa

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: brak danych

Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:

Piasek

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 31-12-2013 dec./zaw. Starosty Wschowskiego nr SOB.6528.2.2015 [tys.t]
 - Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 125.63, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
- brak zasobów przemysłowych

17. złożo „Tylewice” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 11064)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE

Położenie złoża: dz. nr 193, 194, obr. Tylewice

Powierzchnia udokumentowanego złoża: 1.630 ha

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: obszar gosp. rolnej kl. IV,V,VI

Podtypy kopaliny: piaski

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla budownictwa, dla drogownictwa

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: brak danych

Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:

Piasek

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 2007-07-10 dec./zaw. Starosty Wschowskiego nr SOB.7512/3/2007 [tys.t]
 - Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 9.50, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
- brak zasobów przemysłowych

18. złożo „Tylewice I” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 17232)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE

Położenie złoża: dz. nr 35, obr. Tylewice

Powierzchnia udokumentowanego złoża: 1.516 ha

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: brak danych

Podtypy kopaliny: piaski

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla budownictwa, dla drogownictwa

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: brak danych

Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:

Piasek

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 2013-12-31 dec./zaw. Starosty Wschowskiego nr SOB.6528.1.2014 [tys.t]
 - Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 94.19, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
- brak zasobów przemysłowych

19. złożo „Tylewice II” (kod złoża w systemie MIDAS – KN 18198)

Kopalina główna: KRUSZYWA NATURALNE**Położenie złoża:** dz. nr 222/3, obr. Tylewice**Powierzchnia udokumentowanego złoża:** 0.717 ha**Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem:** obszar gosp. rolnej kl. V**Podtypy kopaliny:** piaski**Możliwe kierunki zastosowań kopaliny:** dla budownictwa, dla drogownictwa**Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów:** brak danych**Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:****Piasek**

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 2015-12-31 dec./zaw. Starosty Wschowskiego nr SOB.6528.2.2016 [tys.t]
 - Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 93.77, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
- brak zasobów przemysłowych

20. złożo „Lgiń II” (kod złoża w systemie MIDAS – TO 8906)

Kopalina główna: TORFY**Położenie złoża:** dz. nr 134/1, obr. Lgiń**Powierzchnia udokumentowanego złoża:** 5.700 ha**Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem:** brak danych**Podtypy kopaliny:** torfy**Możliwe kierunki zastosowań kopaliny:** dla celów rolniczych**Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów:** brak danych**Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:****Torf dla celów rolniczych**

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 2001-12-31 dec./zaw. Starosty Wschowskiego nr OŚ.IV.E.Tes.7414-2/01 [tys.m³]
 - Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 126.33, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
- zatwierdzone zasoby przemysłowe wg stanu na 2001-12-31 dec./zaw. Marszałka Województwa Lubuskiego nr RŚ.IV.ETes.7412-1/02 [tys.m³]
 - Poza filarami przemysłowe A+B 0.00, C1 126.33, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - Poza filarami nieprzemysłowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00
 - W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

21. złożo „Lgiń VI” (kod złoża w systemie MIDAS – TO 11120)

Kopalina główna: TORFY**Położenie złoża:** dz. nr 23/1, obr. Lgiń**Powierzchnia udokumentowanego złoża:** 0.528 ha

Rodzaj nieruchomości gruntowej nad złożem: obszar gosp. rolnej kl. IV

Podtypy kopaliny: torfy

Możliwe kierunki zastosowań kopaliny: dla celów rolniczych

Błąd oszacowania średnich wartości parametrów złoża i zasobów: brak danych

Zasoby geologiczne i przemysłowe kopaliny w złożu:

Torf dla celów rolniczych

- zatwierdzone zasoby geologiczne wg stanu na 2006-12-31 dec./zaw. Starosty Wschowskiego nr SOB.7512/1/200 [tys.m³]

 Poza filarami bilansowe A+B 0.00, C1 7.50, C2 0.00, D 0.00

 W filarach ochronnych bilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

 Poza filarami pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

 W filarach ochronnych pozabilansowe A+B 0.00, C1 0.00, C2 0.00, D 0.00

- brak zasobów przemysłowych

WOJEWODA LUBUSKI

Władysław Dajczak 17

