

DECYZJA**O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH DLA PLANOWANEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA**

Działając na podstawie na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2, ust. 3 ustawy z dnia 03 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227), § 3, ust. 1, pkt 40 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2004 r. Nr 257, poz. 2573, z późn. zm.) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071, z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Pana Eugeniusza Borawskiego z dnia 1 grudnia 2008 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na powierzchniowej eksploatacji kruszywa naturalnego ze złoża BOBROWNIKI IV

STWIERDZAM

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Załącznikami do niniejszej decyzji są charakterystyka i karta informacyjna przedsięwzięcia.

UZASADNIENIE

W dniu 3 grudnia 2008 r. Pan Eugeniusz Borawski wnioskiem z dnia 1 grudnia 2008 r. zwrócił się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

Inwestycja ta należy do grupy przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, określonych w § 3, ust. 1, pkt 40 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2004 r. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.).

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 „Puszcza Knyszyńska” (kod obszaru: PLB200003) wyznaczonym rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 21 lipca 2004 r. (Dz. U. Nr 229, poz. 2313, z późn. zm.), w granicach Specjalnego Obszaru Ochrony Siedlisk Natura 2000 „Ostoja Knyszyńska” (kod obszaru: PLH200006) zgłoszonego do Komisji Europejskiej w ramach „Shadow List” oraz na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Wzgórza Sokólskie”.

Zgodnie z art. 21 ust. 2 pkt 9 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227), zwanej dalej ustawą, wniosek o wydanie decyzji został umieszczony w publicznie dostępnym wykazie danych (nr karty: 94/A/2008).

W myśl art. 71 ustawy realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko jest dopuszczalna jedynie po uzyskaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy Wójt Gminy Gródek w dniu 10 grudnia 2009 r. wszczął postępowanie w przedmiotowej sprawie. Po przeanalizowaniu złożonego wniosku przeprowadzono postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia. Zawiadomienie o wszczęciu postępowania podano do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie obwieszczenia Wójta Gminy Gródek z dnia 10 grudnia 2008 r. o wszczęciu postępowania dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w/w przedsięwzięcia na tablicy ogłoszeń w siedzibie tut. Urzędu oraz na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Gminy Gródek, ponadto o planowanym przedsięwzięciu zostali powiadomieni właściciele nieruchomości bezpośrednio sąsiadujących z nieruchomościami, na których planowana jest inwestycja (działki nr 296/2, 297, 295/2, 298, 299 i 300). Właściciele sąsiadujących działek nr: 294/5, 290, 106, 301, 295/1 zostali skutecznie poinformowani o postępowaniu prowadzonym przez Wójta Gminy Gródek w w/w sprawie.

Wójt działając zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 ustawy wystąpił pismem z dnia 10 grudnia 2008 r. (znak: OŚ.7624-10/08) do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o wydanie opinii w przedmiocie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, a w przypadku zajęcia stanowiska opowiadającego się za sporządzeniem raportu o określenie jego zakresu.

Pismem z dnia 22 grudnia 2008 r. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku (znak: RDOŚ.II.JR.663031/41/08), uwzględniając łącznie uwarunkowania o którym mowa w art. 63. ust. 1 ustawy w odniesieniu do oddziaływania przedsięwzięcia na obszar Natura 2000, w szczególności w odniesieniu do integralności i spójności tych obszarów, oraz biorąc pod uwagę skumulowane oddziaływanie przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami stwierdziła, iż planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na obszar Natura 2000, w odniesieniu do siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000 i nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Wójt Gminy Gródek działając zgodnie art. 63 ust. 2, w związku z art. 63 ust. 1 ustawy w oparciu o opinię Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku postanowił (postanowienie z dnia 2 stycznia 2009 r., znak:OS.7624-10/08) nie stwierdzić potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na powierzchniowej eksploatacji kruszywa naturalnego ze złoża BOBROWNIKI IV.

W wyniku błędnego pouczenia organu na niniejsze postanowienie w dniu 12 stycznia 2009 r. do Urzędu Gminy Gródek wpłynęło zażalenie Pana Walentego Owieczko z dnia 09.01.2009 r., zaś w dniu 14 stycznia 2009 r. do Urzędu Gminy Gródek wpłynęło zażalenie Pani Mirosławy Kozioł z dnia 06.01.2009 r.

Działając na podstawie art. 133 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) zażalenia wraz z aktami sprawy zostały przekazane do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku, które postanowieniem z dnia 16 lutego 2009 r. (znak: 408.5/F-1/XIV/09) stwierdziło niedopuszczalność zażaleń, gdyż zgodnie z art. 65 ust. 1 ustawy zażalenie przysługuje jedynie w przypadku postanowienia, o którym mowa w art. 63 ust. 1.

Jak potwierdziło Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Białymstoku do dnia 31 marca 2009 r. nie została wniesiona skarga na niniejsze postanowienie do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Białymstoku w terminie 30 dni od daty jego doręczenia.

Organ prowadzący postępowanie kierując się kryteriami zawartymi w art. 63 ust. 1 ustawy uwzględnił:

1) rodzaj i skalę przedsięwzięcia:

- niewielka skala przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu (ok. 4,5 ha);
- brak powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie;
- wykorzystanie pospolitego kruszywa naturalnego, o stosunkowo wysokich zasobach;
- ograniczenie emisji przez zastosowanie nowoczesnych (używane do robót górniczych maszyny - ładowarka kołowa oraz koparka hydrauliczna firmy Volvo, są nowe i posiadają certyfikaty producenta dotyczące emisji spalin i hałasu – EURO III) i powszechnie stosowanych technologii, jak również ograniczenie innych uciążliwości - hałaśliwej pracy sprzętu i wywiewania piasku poprzez istniejące wyrobisko (zgodnie z informacją o planowanym przedsięwzięciu przedstawionym przez wnioskodawcę),
- niskie ryzyko wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii - używane do eksploatacji maszyny są poddawane okresowym kontrolom przez dozór górniczy. Powoduje to utrzymywanie posiadanego sprzętu w stałej sprawności, przyczyniając się tym samym do ograniczenia do minimum ryzyka wystąpienia awarii.

2) usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska:

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach obszaru Natura 2000, w związku z tym o odstąpieniu od przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko kierowano się pismem z dnia 22 grudnia 2008 r. Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku, znak: RDOŚ.II.JR.663031/41/08, która stwierdziła, iż w odniesieniu do oddziaływania przedsięwzięcia na obszar Natura 2000, w szczególności w odniesieniu do integralności i spójności tych obszarów, oraz biorąc pod uwagę skumulowane oddziaływanie przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami - planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na obszar Natura 2000, w odniesieniu do siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000 i odstąpił od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie nie zniszczy, bądź też nie uszczupli siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków, dla których został wyznaczony obszar Natura 2000, nie spowoduje fragmentacji siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków oraz nie wpłynie na konieczność rozbudowy lub przebudowy systemu dróg. Ponadto występowanie kopalin poniżej namierzanego poziomu wody stwierdzono w północno-wschodniej części działki, zaś w pozostałej części złoża poziom wodonośny nie występuje (zgodnie z informacją o planowanym przedsięwzięciu przedstawionym przez wnioskodawcę), co zmniejsza ryzyko powstania leja depresyjnego, zaś przewidziana do eksploatacji z pod lustra wody technologia jest powszechnie stosowana i przy założeniu prowadzenia robót z wykorzystaniem nowoczesnych technologii i z zachowaniem obowiązujących norm i przepisów prawnych oraz odpowiedniej organizacji robót nie powoduje zanieczyszczenia środowiska.

3) rodzaj i skalę możliwego oddziaływania w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2 - brak przesłanek ku przeprowadzeniu oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia.

Po rozpatrzeniu całokształtu materiału dowodowego zgromadzonego w przedmiotowej sprawie oraz w oparciu o powołane na wstępie przepisy ustawy, orzeczono jak w sentencji.

Zgodnie z art. 85 ust. 3 ustawy organ podał do publicznej wiadomości informację o wydanej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy, w tym z uzgodnieniem dokonany Regionalną Dyrekcją Ochrony Środowiska w Białymstoku poprzez zamieszczenie informacji w Biuletynie Informacji Publicznej, publicznie dostępnym wykazie i umieszczenie informacji na tablicy ogłoszeń Urzędu.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku, za pośrednictwem Wójta Gminy Gródek, w terminie 14 dni licząc od daty jej doręczenia.

2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody należy dołączyć do wniosku na realizację przedsięwzięcia.

Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna (art. 72 ust. 3 i 4 ustawy).

Termin ten może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeśli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w niniejszej decyzji.

Załączniki:

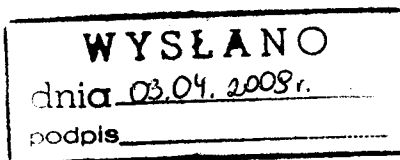
1. Charakterystyka przedsięwzięcia,
2. Karta Informacyjna Przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca,
2. Strony postępowania zgodnie z wykazem,
3. A/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku.



Do płacono zapłaty opłaty skarbowej
w w. k. 205,00 zł
(skł. dwadzieście pięć złotych 04.12.2008)
Nr. przewidywania 885426
76 8300 0004 0000 0112 0000 0010

PODINSPEKTOR

Klebus
mgr inż. Agnieszka Klebus

Załącznik nr 1

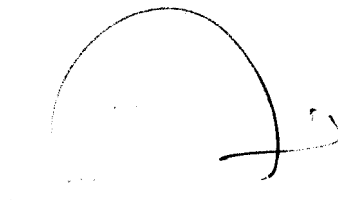
do decyzji OŚ.7624-10/08 z dnia kwietnia 2009 r. zgodna z wymogiem art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 03 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227)

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

polegającego na powierzchniowej eksploatacji kruszywa naturalnego ze złoża BOBROWNIKI IV

Z informacji o planowanym przedsięwzięciu wynika, że planowane przedsięwzięcie polega na powierzchniowej eksploatacji kruszywa naturalnego z częściowo zawodnionego złoża BOBROWNIKI IV, o udokumentowanych zasobach 590 tys. Mg. Planowana inwestycja obejmie działki 296/2, 297, znaczną część działek 295/2, 298 oraz częściowo działki 299 i 300 położonych w obrębie Bobrowniki. Zakłada się, że średnioroczne wydobycie nie przekroczy 30 tys. m³. Wpłynie to na czasokres istnienia inwestycji do ok. 15 lat. Powierzchnia nieruchomości objęta planowaną inwestycją wyniesie ok. 4,5ha. Całość terenu stanowią grunty rolne, głównie o VI klasie bonitacyjnej. W związku ze stwierdzonym występowaniem kopaliny poniżej namierzonego poziomu wody w północno-wschodniej części działki, planuje się że eksploatacja kopaliny w tej części będzie prowadzona z pod lustra wody. W pozostałej części gdzie miąższość złoża jest znacznie mniejsza tj. ok. 4-6m, poziom wodonośny nie występuje. Kopalina, którą stanowią piaski i piaski ze żwirem będzie upłynniana w stanie rodzimym, głównie z wykorzystaniem do budowy nasypów lub wymiany gruntów. Do urobku w części suchej i załadunku surowca planuje się wykorzystanie ładowarki hydraulicznej firmy Volvo. Do eksploatacji kopaliny z pod lustra wody będzie wykorzystywana koparka hydrauliczna, jednonaczyniowa, na podwoziu gąsienicowym też firmy Volvo. Eksploatacja poziomu zawodnionego będzie prowadzona z poziomu suchego (ok. 0,5m nad poziomem lustra wody). Materiał wydobywany przy pomocy w/w koparki będzie składowany na przyzmach do odsączenia wody i upłynniany. W wyniku eksploatacji powstanie wyrobisko o głębokości dochodzącej do ok. 13 m (średnio ok. 8 m) w tym część zawodniona o głębokości do 2,5 m.

W trakcie realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje się wykorzystywania wody, materiałów oraz energii, jak również nie przewiduje się specjalnych rozwiązań chroniących środowisko.



Załącznik nr 2

do decyzji OŚ.7624-10/08 z dnia kwietnia 2009 r. zgodna z wymogiem art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 03 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227)

KARTA INFORMACJA PRZEDSIĘWZIĘCIA

polegającego na powierzchniowej eksploatacji kruszywa naturalnego ze złoża BOBROWNIKI IV

1. Rodzaj, skala (np. zdolność produkcyjna) i usytuowanie przedsięwzięcia.

Przedsięwzięcie polega na powierzchniowej eksploatacji kruszywa naturalnego z częściowo zawodnionego złoża BOBROWNIKI IV, o udokumentowanych zasobach 590 tys. Mg. Planowana inwestycja obejmuje działki 296/2, 297, znaczną część działek 295/2, 298 oraz częściowo działki 299 i 300 położonych w obrębie Bobrowniki. Zakłada się, że średnioroczne wydobycie nie przekroczy 30 tys. m³. Wpłynie to na czasokres istnienia inwestycji do ok. 15 lat.

2. Powierzchnia zajmowanej nieruchomości oraz dotychczasowy sposób ich wykorzystywania i pokrycie szatą roślinną.

Powierzchnia nieruchomości objęta planowaną inwestycją wyniesie ok. 4,5ha

Całość terenu stanowią grunty rolne, głównie o VI klasie bonitacyjnej. Wzdłuż północnej granicy planowanej inwestycji znajdują się w niewielkiej ilości grunty klasy IVb. Na w/w gruntach ok. kilku lat uprawiane jest zboże.

3. Rodzaj technologii – ogólna charakterystyka planowanego przedsięwzięcia.

W związku ze stwierdzonym występowaniem kopaliny poniżej namierzonego poziomu wody w północno-wschodniej części działki, planuje się że eksploatacja kopaliny w tej części będzie prowadzona z pod lustra wody. W pozostałej części gdzie miąższość złoża jest znacznie mniejsza tj. ok. 4-6m, poziom wodonośny nie występuje.

Kopalina, którą stanowią piaski i piaski ze żwirem będzie upłynniwana w stanie rodzimym, głównie z wykorzystaniem do budowy nasypów lub wymiany gruntów. Do urobku w części suchej i załadunku surowca planuje się wykorzystanie ładowarki hydraulicznej firmy Volvo.

Do eksploatacji kopaliny z pod lustra wody będzie wykorzystywana koparka hydrauliczna, jednonaczyniowa, na podwoziu gąsienicowym też firmy Volvo.

Eksploatacja poziomu zawodnionego będzie prowadzona z poziomu suchego (ok. 0,5m nad poziomem lustra wody). Materiał wydobywany przy pomocy w/w koparki będzie składowany na przyzmach do odsączenia wody i upłynniwania.

W wyniku eksploatacji powstanie wyrobisko o głębokości dochodzącej do ok. 13m (średnio ok. 8m) w tym część zawodniona o głębokości do 2,5m.

4. Opis wariantów przedsięwzięcia.

Nie przewiduje się innych sposobów pozyskiwania kopaliny ani jej uzdatniania.

5. Przewidywana ilość wykorzystywanej wody i innych wykorzystywanych surowców, materiałów, paliw oraz energii.

Nie przewiduje się wykorzystywania wody, materiałów oraz energii. Przy prowadzeniu robót górniczych wykorzystywane będzie paliwo do ładowarki i koparki w ilościach ok. 6.500 l / rok (ok. 23l dziennie – przy założeniu pracy przez 10 miesięcy w roku i 20 dni w miesiącu), przy założonym wydobywaniu 30 tys. m³ i średnim zużyciu paliwa podanym przez producentów maszyn.

6. Rozwiązania chroniące środowisko.

Nie przewiduje się specjalnych rozwiązań chroniących środowisko. Jedynymi emitentami gazów i hałasu będzie ładowarka i koparka. Prowadzenie eksploatacji poprzez istniejące wyrobisko w naturalny sposób ogranicza rozprzestrzenianie się hałasu oraz wywiewanie piasku.

Używane do robót górniczych maszyny - ładowarka kołowa oraz koparka hydrauliczna firmy Volvo, są nowe i posiadają certyfikaty producenta dotyczące emisji spalin i hałasu – EURO III. (Certyfikaty w załączeniu)

Nie przewiduje się specjalnych środków ochrony wód gruntowych przed zanieczyszczeniami. Przewidziana do eksploatacji z pod lustra wody technologia jest powszechnie stosowana i nie powoduje zanieczyszczenia środowiska.

Używane do eksploatacji maszyny są zgodnie z §19 ust. 1, 2 Rozporządzenie ministra gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 r. ze zmianami z dnia 28 stycznia 2004 r.” (Dz. U. z dnia 20 lutego 2004 r.) w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w odkrywkowych zakładach górniczych wydobywających kopaliny pospolite są poddawane okresowym kontrolom przez dozór górniczy. Powoduje to utrzymywanie posiadanego sprzętu w stałej sprawności, przyczyniając się tym samym do ograniczenia do minimum ryzyko wystąpienia awarii.

7. Rodzaje i przewidywane ilości wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko.

Do atmosfery będą wprowadzane gazy powstałe ze spalania paliwa w ładowarce i koparce. Ich wielkość z uwagi na zaawansowane technologie wymienionych maszyn nie będą miały znaczącego wpływu na środowisko.

Wydobywana kopalina jest wilgotna (ok. 70 – 80%) nie będzie więc ulegać wywiewaniu. Dodatkowym czynnikiem ograniczającym wywiewanie kopaliny i rozprzestrzenianie się hałasu jest fakt, że eksploatacja będzie prowadzona w wyrobisku. Wysokie skarpy oraz hałdy gleby utworzone wzdłuż granic obszaru górniczego powodują, że obszar oddziaływania inwestycji ogranicza się do granic terenu górniczego - przeważnie są to granice własności.

Zgodnie z danymi producenta oraz na podstawie wskaźników emisji zanieczyszczeń MOŚZNiL, przewidywana roczna emisja zanieczyszczeń (przy zużyciu paliwa w wysokości ok. 6.500l) przedstawia się następująco.

Substancja zanieczyszczająca	Wskaźnik emisji	Emisja
	[g/kg]	[Mg]
dwutlenek azotu	50,0	4,52
dwutlenek siarki	6,0	2,16
pył zawieszony	4,0	0,01
tlenek węgla	20,0	0,04
węglowodory alifatyczne	5,5	0,01
węglowodory aromatyczne	2,5	0,01

8. Możliwość transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Nie przewiduje się.

9. Obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880 z późniejszymi zmianami) znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie położone jest na wschodniej granicy Obszaru chronionego krajobrazu „WZGÓRZA SOKÓLSKIE”, w bliskiej odległości przejścia granicznego (ok. 150 m od pasa postojowego dla samochodów odprawianych na przejściu) i zabudowań gospodarczych mieszkańców Bobrownik. (Położenie inwestycji na tle Obszaru w załączeniu)

Z uwagi na zurbanizowany charakter miejsca planowanej inwestycji, nie przewiduje się aby mogła ona znacząco oddziaływać na środowisko, w tym na krajobraz, do którego ochrony został powołany wymieniony Obszar.

