



Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska  
we Wrocławiu

URZĄD MIASTA JELENIA GÓRA  
WYDZIAŁ OCHRONY ŚRODOWISKA I ROLNICTWA

Wpłynęło dnia 17.09.2010

Początek 17.09.2010



108356

OSR 33071/9/2010  
2010-09-16

*p. A. Gajda*  
*Inicjator do MZO*  
*17.09.2010*

RDOŚ-02-WOOS-6613-1/46-7/10/kz

Wrocław, dnia 13 września 2010 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. „b” i ust. 6 oraz art. 84 i art. 85 ust. 1 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 56 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. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.), w związku z 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 z dnia 4 czerwca 2010 r. złożonego przez Panią Katarzynę Samulską z Biura Projektów Budownictwa Komunalnego w Bydgoszczy Sp. z o. o. z siedzibą przy ul. Jagiellońskiej 94c w Bydgoszczy - pełnomocnika inwestora - Miasta Jelenia Góra, pl. Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra, o wydanie decyzji środowiskowej dla przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa ulicy Łomnickiej w Jeleniej Górze”,

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa ulicy Łomnickiej w Jeleniej Górze” realizowanego w województwie dolnośląskim, w powiecie jeleniogórskim, na działkach nr (dla I zadania): 22, 7, 10/10, 10/11, 10/12, AM-1, obręb 0035 Jelenia Góra; 1, 23, 25, 21, 18, 16, 13, 12, AM-1, obręb 0036 Jelenia Góra; 123/5, 428, AM-6, obręb 0019 Jelenia Góra; 27, AM-2, obręb 0036 Jelenia Góra; 1, AM-1, obręb 0022 Jelenia Góra; oraz na działkach nr (dla II zadania): 14, 15, 16, 17, AM-1, obręb 0022 Jelenia Góra; 243/2, 116, 151, 136, 74, 256, 178, AM-2, obręb 0022 Jelenia Góra; 244, 182, 211, 229/4, AM-3, obręb 0022 Jelenia Góra; 205/1, jedn. ewidencyjna

020607\_2 Mysłakowice, obręb 0008 Łomnica, którego inwestorem jest Miasto Jelenia Góra, pl. Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra.

### Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 4 czerwca 2010 r. Pani Katarzyna Samulska z Biura Projektów Budownictwa Komunalnego w Bydgoszczy Sp. z o. o. z siedzibą przy ul. Jagiellońskiej 94c w Bydgoszczy będąca pełnomocnikiem inwestora – Miasta Jelenia Góra, pl. Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra, zwróciła się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu o wydanie decyzji środowiskowej dla przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa ulicy Łomnickiej w Jeleniej Górze”.

Inwestycja częściowo będzie przebiegać przez tereny zamknięte kolejowe. Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. „b”, oraz art. 75 ust. 6 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*, organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla omawianego przedsięwzięcia, realizowanego w części na terenie zamkniętym, jest regionalny dyrektor ochrony środowiska.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 56 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*, planowane przedsięwzięcie kwalifikuje się do inwestycji mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagany.

Z uwagi na braki formalne Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu wezwał Wnioskodawcę pismem z dnia 7 czerwca 2010 r., znak: RDOŚ-02-WOOS-6613-1/46-1/10/kz, do uzupełnienia wniosku. Uzupełnienie przedłożono przy piśmie z dnia 25 czerwca 2010 r. (data wpływu: 28 czerwca 2010 r.). W dniu 1 lipca 2010 r. przy piśmie z dnia 29 czerwca 2010 r. wnioskodawca przedłożył ostateczną, oraz poprawioną wersję karty informacyjnej przedmiotowego przedsięwzięcia w trzech egzemplarzach wraz z jej zapisem w formie elektronicznej. W dniu 6 lipca 2010 r. do tutejszego organu wpłynęło pełnomocnictwo udzielone wnioskodawcy przez inwestora. Pismem z dnia 7 lipca 2010 r. wnioskodawca przedłożył wyjaśnienia związane z rozbieżnościami jakie wystąpiły we wniosku o wydanie decyzji środowiskowej, oraz w pełnomocnictwie.

Z uwagi na to, iż liczba stron przedmiotowego postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 20, stosuje się przepis art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego*.

Obwieszczeniem z dnia 7 lipca 2010 r., znak: RDOŚ-02-WOOS-6613-1/46-3/10/kz, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu powiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, wystąpieniu do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jeleniej Górze celem uzyskania stosownej opinii, możliwości zapoznania się z aktami sprawy w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska we Wrocławiu, oraz składania uwag i wniosków w sprawie.

Obwieszczenie umieszczono na okres 14 dni:

- na trzech tablicach ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miasta Jelenia Góra (w terminie od 13 lipca 2010 r. do 27 lipca 2010 r. włącznie),
- na tablicach ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Mysłakowice (w terminie od 13 lipca 2010 r. do 27 lipca 2010 r. włącznie),
- na tablicy ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska we Wrocławiu (data wywieszenia: 7 lipca 2010 r., data zdjęcia: 22 lipca 2010 r.),
- w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie internetowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska we Wrocławiu, na stronie: [www.wroclaw.rdos.gov.pl](http://www.wroclaw.rdos.gov.pl) (data umieszczenia na stronie: 7 lipca 2010 r., data zdjęcia: 22 lipca 2010 r.).

W przewidzianym terminie 14 dni nikt nie zapoznał się z dokumentacją, oraz nie wpłynęły żadne uwagi, ani wnioski do sprawy.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 2, oraz art. 64 ust. 3, w związku z art. 78 ust. 1 pkt 2 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* organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia, stwierdza w drodze postanowienia obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby określa zakres raportu po zasięgnięciu opinii właściwego Powiatowego Inspektora Sanitarnego.

W związku z powyższym, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu pismem z dnia 7 lipca 2010 r., znak: RDOŚ-02-WOOS-6613-1/46-2/10/kz, wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jeleniej Górze o wydanie opinii,



co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o ustalenie zakresu raportu.

Postanowieniem z dnia 16 lipca 2010 r. (data wpływu: 26 lipca 2010 r.), znak: ZNS-TP-610-40/10, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Postanowieniem z dnia 30 lipca 2010 r., znak: ZNS-TP-072-2/10, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze z urzędu sprostował omyłki pisarskie w wydanym postanowieniu z dnia 16 lipca 2010 r., znak: ZNS-TP-610-40/10.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu po wnikliwym przeanalizowaniu zgromadzonej dokumentacji, uwzględniając uwarunkowania zawarte w art. 63 ust. 1 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*, oraz biorąc pod uwagę opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jeleniej Górze uznał, iż planowane przedsięwzięcie nie powinno znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko i tym samym nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Postanowieniem z dnia 6 sierpnia 2010 r., znak: RDOŚ-02-WOOS-6613-1/46-4/10/kz, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Obwieszczeniem z dnia 6 sierpnia 2010 r., znak: RDOŚ-02-WOOS-6613-1/46-5/10/kz, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu poinformował strony postępowania o wydaniu przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jeleniej Górze postanowienia wyrażającego opinię co do braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, o wydanym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jeleniej Górze postanowieniu sprostującym w/w postanowienie, o wydanym przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu postanowieniu z dnia 6 sierpnia 2010 r., znak: RDOŚ-02-WOOS-6613-1/46-5/10/kz, o odstąpieniu od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, oraz o możliwości zapoznania się z treścią w/w postanowień i z całą dokumentacją zgromadzoną w przedmiotowej sprawie.

Obwieszczenie umieszczono na okres 14 dni:

- na trzech tablicach ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miasta Jelenia Góra (w terminie od 11 sierpnia 2010 r. do 25 sierpnia 2010 r. włącznie),

- na tablicach ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Mysłakowice (w terminie od 12 sierpnia 2010 r. do 26 sierpnia 2010 r. włącznie),
- na tablicy ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska we Wrocławiu (data wywieszenia: 9 sierpnia 2010 r., data zdjęcia: 24 sierpnia 2010 r.),
- w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie internetowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska we Wrocławiu, na stronie: [www.wroclaw.rdos.gov.pl](http://www.wroclaw.rdos.gov.pl) (data umieszczenia na stronie: 9 sierpnia 2010 r., data zdjęcia: 24 sierpnia 2010 r.).

W przewidzianym terminie 14 dni nikt nie zapoznał się z dokumentacją zgromadzoną w przedmiotowej sprawie.

Celem realizacji zamierzenia inwestycyjnego jest poprawa bezpieczeństwa ruchu na ulicy Łomnickiej, oraz uregulowanie problemu ze spływem wód opadowych na sąsiednie posesje, co przyczyni się do poprawy warunków glebowo-wodnych w otoczeniu inwestycji.

Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie na niżej wymienionych działkach:

- dla I zadania: 22, 7, 10/10, 10/11, 10/12, AM-1, obręb 0035 Jelenia Góra; 1, 23, 25, 21, 18, 16, 13, 12, AM-1, obręb 0036 Jelenia Góra; 123/5, 428, AM-6, obręb 0019 Jelenia Góra; 27, AM-2, obręb 0036 Jelenia Góra; 1, AM-1, obręb 0022 Jelenia Góra;
- dla II zadania: 14, 15, 16, 17, AM-1, obręb 0022 Jelenia Góra; 243/2, 116, 151, 136, 74, 256, 178, AM-2, obręb 0022 Jelenia Góra; 244, 182, 211, 229/4, AM-3, obręb 0022 Jelenia Góra; 205/1, jedn. ewidencyjna 020607\_2 Mysłakowice, obręb 0008 Łomnica.

Przedmiotowe przedsięwzięcie obejmie przebudowę istniejącej jezdni ulicy Łomnickiej o łącznej powierzchni 19181,20 m<sup>2</sup>, oraz długości 2870,00 m i będzie polegało na:

- całkowitej rozbiórce konstrukcji jezdni wraz z podbudową,
- doprowadzeniu do jednakowej szerokości jezdni tj. od 6,00 m do 6,50 m,
- wykonaniu poboczy o szerokości 0,75 m,
- budowie nowych chodników o powierzchni 4651,60 m<sup>2</sup> i szerokości 2,00 m,
- wykonaniu oświetlenia ulicznego na całym przebudowywanym odcinku ulicy (długość projektowanych kabli YAKXS 4x35mm<sup>2</sup> wraz z przyłączeniami - 1860,00 m),
- budowie kanalizacji deszczowej łącznej długości 1870,00 m i średnicach od 160 mm do 500 mm, oraz zainstalowaniu dwóch separatorów substancji ropopochodnych.

Przedsięwzięcie realizowane będzie w dwóch etapach:

- zadanie I: od skrzyżowania z ulicą Wincentego Pola do przejazdu kolejowego linii Jelenia Góra – Wrocław,

- zadanie II od przejazdu kolejowego linii Jelenia Góra – Wrocław do granicy miasta z Gmina Mysłakowice.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie zurbanizowanym, oraz nie obejmującym szczególnie wrażliwych obszarów, jak wodno-błotnych, wybrzeży, obszarów górskich i leśnych, zbiorników wód śródlądowych, obszarów przylegających do jezior, uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

Etap realizacji przedsięwzięcia związany będzie z typowymi jak dla tego rodzaju robót zagrożeniami dla środowiska. Na etapie tym do powietrza emitowane będą zanieczyszczenia gazowe pochodzące z układów wydechowych silników spalinowych maszyn i urządzeń używanych przy pracach budowlanych. W trakcie prowadzenia prac budowlanych wytwarzane będą odpady (m.in.: opakowania z papieru i tektury, opakowania z tworzyw sztucznych, sorbenty, materiały filtracyjne, odpady betonu, gruz betonowy z rozbiórek i remontów, żelazo i stal, niesegregowane odpady komunalne), może również wystąpić emisja zanieczyszczeń ropopochodnych do gruntu z nieszczelnych układów paliwowych i smarowniczych tych urządzeń, a także emisja hałasu pochodzącego od pracującego sprzętu budowlanego. Emisje te będą miały jednakże charakter krótkotrwały i ustąpią wraz z zakończeniem prac, nie powodując trwałych zmian w środowisku.

W celu ochrony środowiska naturalnego wykorzystane zostaną materiały pochodzące z wyspecjalizowanych zakładów produkcyjnych, które posiadać będą wymagane prawem atesty i aprobaty dopuszczające do wykorzystania ich na budowie. Prace budowlane prowadzone będą w porze dziennej, co pozwoli na zmniejszenie uciążliwości akustycznych dla okolicznych mieszkańców. W celu ograniczenia emisji zarówno hałasu, oraz spalin będzie przestrzegana zasada, aby nie dopuszczać do kumulowania się pracy urządzeń najbardziej uciążliwych (np. koparek i ładowarek). Prace budowlane będą wykonywane przy użyciu sprzętu budowlanego i środków transportu sprawnych technicznie, oraz posiadających odpowiednie atesty. W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego ścieki bytowe gromadzone będą w ekologicznych kabinach ustępowych, ewentualne wody z odwodnienia wykopów odprowadzane będą do kanalizacji deszczowej lub do pobliskiego rowu melioracyjnego, maszyny i sprzęt budowlany wykorzystywany podczas realizacji przedsięwzięcia będzie przechowywany w specjalnie do tego celu wyznaczonym miejscu zabezpieczonym przed dostępem osób nieupoważnionych ze szczelnym podłożem izolującym środowisko wodno-gruntowe. Po zakończeniu pracy maszyny i pojazdy będą garażowane również w tym miejscu. Na tym terenie prowadzone będą ewentualnie drobne naprawy sprzętu, jak również ich tankowanie. Zaplecze budowy, podobnie jak miejsce



przechowywania maszyn, zabezpieczone zostanie przed dostępem osób nieupoważnionych, oraz wyposażone w kontener socjalny dla pracowników, oraz w szczelne sanitariaty, których zawartość będzie odbierana przed podmioty posiadające stosowne zezwolenia. Wykorzystywane podczas budowy materiały zawierające substancje niebezpieczne nie zbędne do bieżącej eksploatacji i konserwacji sprzętu i pojazdów, w tym oleje, smary i inne materiały przechowywane będą w szczelnych pojemnikach, w wydzielonym do tego miejscu. Ewentualne wycieki produktów ropopochodnych neutralizowane będą za pomocą sorbentów do pochłaniania tych substancji. Materiały budowlane składowane będą na placu wyposażonym w odpowiednie podłoże. W zależności od gabarytów, oraz struktury materiały te będą składowane na podkładkach betonowych, przekładkach, stojakach, w zasiekach, boksach, na paletach drewnianych, w magazynach półzamkniętych, pod wiatami, planckami lub pod przykryciem.

Sposób postępowania z powstającymi odpadami będzie zgodny z zasadami gospodarowania odpadami, oraz z wymogami ochrony środowiska. Odpady magazynowane będą w sposób selektywny. Inwestor będzie dążył do ograniczenia ilości powstających odpadów, oraz ich negatywnego oddziaływania na środowisko.

W celu ochrony drzew znajdujących się w bezpośrednim sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia prace prowadzone będą ręcznie, ze szczególną ostrożnością, tak by nie uszkodzić systemów korzeniowych drzew. Pnie drzew zostaną dodatkowo zabezpieczone poprzez owinięcie ich jutą lub innym materiałem ochronnym. Otwarte wykopy w obrębie drzew nie będą pozostawiane dłużej niż 3 dni, a materiały budowlane nie będą gromadzone pod koronami drzew. W razie uszkodzenia korzeni o średnicy powyżej 3 cm, rany będą wyrównywane i zabezpieczane odpowiednimi środkami do pielęgnacji. Wykonanie przebudowy drogi wymagać będzie usunięcia części istniejącego drzewostanu, tj. około 179 drzew (dęby, jesiony, jarzęby, klony). W celu zachowania jak największej ilości drzewostanu, oraz ochrony przyrody na etapie realizacji przedsięwzięcia dążyć się będzie do zachowania jak największej ilości drzew. Drzewa wycinane będą poza okresem lęgowym ptaków.

Eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia związana będzie z emisją hałasu, oraz z emisją zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego (m.in. tlenków azotu i siarki, węglowodorów aromatycznych i alifatycznych, oraz pyłów) z silników spalinowych pojazdów poruszających się po przebudowanej drodze, jak również z odprowadzaniem zanieczyszczonych wód opadowych i roztopowych z terenu drogi.

Emisja hałasu w fazie eksploatacji zamierzenia inwestycyjnego nie powinna powodować przekroczeń dopuszczalnego poziomu hałasu na terenach chronionych

akustycznie, oraz przekroczeń wartości odniesienia substancji do powietrza atmosferycznego. Realizacja inwestycji przyczyni się do obniżenia poziomu hałasu w stosunku do stanu istniejącego dzięki wykorzystaniu nawierzchni z zastosowaniem nowoczesnej mieszanki mastyksowo – grysowej SMA. Ponadto nie przewiduje się wzrostu natężenia ruchu po realizacji inwestycji. Ulica Łomnicka przebiega częściowo w pobliżu zabudowy mieszkaniowej. Ulica ta od skrzyżowania z ulicą Wincentego Pola do przejazdu kolejowego linii Jelenia Góra – Wrocław przebiega w pobliżu obszarów o charakterze usługowym, pozbawionym zabudowy mieszkalnej.

Budowa kanalizacji deszczowej, oraz odprowadzanie wód opadowych po uprzednim oczyszczeniu w separatorach substancji ropopochodnych przyczynią się do poprawy warunków wodnych w pobliżu inwestycji. Wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych dróg po ich uprzednim podczyszczeniu w dwóch separatorach substancji ropopochodnych odprowadzane będą do kolektora biegnącego w ulicy Koziej, oraz do rowów melioracyjnych.

Dodatkowo zastosowanie nowoczesnych i energooszczędnych opraw oświetleniowych pozwoli na ograniczenie zużycia energii przez oświetlenie uliczne.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami obszarów chronionych wymienionych w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 z późn. zm.), w tym poza obszarami Natura 2000 (najbliżej położony proponowany Specjalny Obszar Ochrony siedlisk Natura 2000 „Źródła Pijawnika” PLH020076 znajduje się w odległości ok. 3 km). Z uwagi na charakter przedsięwzięcia, lokalizację w terenie zurbanizowanym, skalę planowanych prac, oraz na fakt, iż planowane prace prowadzone będą głównie wzdłuż istniejącej drogi, inwestycja nie powinna oddziaływać na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary Natura 2000.

Z uwagi na charakter planowanej inwestycji, skalę jej oddziaływania, która ograniczy się do najbliższego otoczenia nie będzie ona powodowała oddziaływania transgranicznego.

Na podstawie karty informacyjnej o planowanym przedsięwzięciu, w wyniku analizy szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o ich oddziaływaniu na środowisko określonych w art. 63 ust. 1 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*, ze względu na zlokalizowanie przedmiotowego przedsięwzięcia poza terenami cennymi przyrodniczo, oraz biorąc pod uwagę charakter i zakres planowanych prac budowlanych, których okres oddziaływania będzie krótkotrwały i ograniczony do najbliższego otoczenia



inwestycji, a także rodzaj i skalę przedsięwzięcia, które z racji charakteru nie pociągają za sobą znaczących zagrożeń – jego funkcjonowanie nie powinno powodować uciążliwości dla środowiska, uznano, że można odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko na etapie postępowania zmierzającego do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Na podstawie dostarczonej karty informacyjnej o planowanym przedsięwzięciu, oraz w wyniku szczegółowej analizy możliwego wpływu przedmiotowej inwestycji na środowisko postanowiono jak w sentencji decyzji.

Integralną część decyzji stanowi Załącznik przedstawiający charakterystykę całego przedsięwzięcia.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, wniesione za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



*Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska we Wrocławiu*  
Edward Biały

#### Otrzymują:

1. Prezydent Miasta Jeleniej Góry, Pl. Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra
2. Strony postępowania poprzez publiczne obwieszczenie zgodnie z art. 49 Kpa
3. A/a

#### Do wiadomości:

4. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze, ul. Kasprowicza 17, 58-500 Jelenia Góra

Decyzja (postanowienie) stała (o) się  
ostateczna (e) w dniu 19.10.2010r.  
Podpis .....

Z up. regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska we Wrocławiu  
Bożena Zaleśna  
p.o. Naczelnika Wydziału  
Oceny Oddziaływania na Środowisko