

terenie powiatu jeleniogórskiego są m. in.: niska emisja, zły stan dróg, nieuporządkowana gospodarka wodno–ściekowa, nadmierny hałas wzdłuż drogi krajowej, brak wystarczających środków finansowych i organizacyjnych na usuwanie i unieszkodliwianie wyrobów zawierających azbest.

W czasie realizacji zadań inwestycyjnych mogą wystąpić niedogodności związane z hałasem. Uciążliwości te będą jednak tylko czasowe. W efekcie przeprowadzone działania przyczynią się do uzyskania efektu ekologicznego dużo większego niż czasowe negatywne oddziaływania, które będą miały charakter czasowy i będą odwracalne.

Z uwagi na lokalizację planowanych inwestycji na terenach zurbanizowanych oraz charakter działań przewidzianych w ramach przedłożonego *Programu* można uznać, że realizacja postanowień ww. dokumentu nie powinna wpłynąć znacząco negatywnie na środowisko, w tym na ww. obszary chronione.

Zatem po zapoznaniu się z treścią projektu oraz załączonych do niego materiałów, a także po uwzględnieniu uwarunkowań, o których mowa w art. 49 *ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...)* wyrażam opinię, iż dla *Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Jeleniogórskiego na lata 2017–2020 z perspektywą do roku 2024* nie jest wymagane przeprowadzenie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

Zwracam jednak uwagę, że część prac związanych z termomodernizacją budynków prowadzonych będzie na różnego rodzaju zabudowaniach, które mogą stanowić miejsce gniazdowania ptaków (m. in. jerzyk, wróbel, jaskółka oknówka), a także miejsce rozrodu i hibernacji nietoperzy, podlegających ochronie na mocy *rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 1 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016 r., poz. 2183)*. W odniesieniu do gatunków dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową obowiązują zakazy zawarte w ww. *rozporządzeniu Ministra Środowiska*, takie jak zakaz zabijania, okaleczania (...) zwierząt, zakaz niszczenia ich jaj, postaci młodocianych i form rozwojowych, niszczenia ich siedlisk i osłoi.

W związku z powyższym, przed przystąpieniem do prac remontowych należy, we współpracy za specjalistą ornitologiem i chiropterologiem, dokonać przeglądu obiektu budowlanego pod kątem ewentualnego występowania miejsc gniazdowania i schronień zwierząt (ptaków i nietoperzy) oraz zaplanować prace remontowe w sposób uwzględniający ochronę ww. grup zwierząt.

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska we Wrocławiu
Agnieszka Pawliśzak-Czarniecka
Naczelnik Wydziału
Zapobiegania i Naprawy Szkód w Środowisku
oraz Informacji o Środowisku i Zarządzania Środowiskiem