

kosztów związanych z leczeniem chorób wywołanych wdychaniem włókien azbestu. Dla środowiska zasadniczą zmianą będzie ograniczenie, a docelowo eliminacja zagrożenia ze strony włókien azbestowych występujących w powietrzu. Przeprowadzona prognoza oddziaływania Programu na środowisko posłużyła do określenia potencjalnych rezultatów oddziaływania na środowisko, mogących wystąpić w wyniku wdrażania postanowień Programu bądź braku jego realizacji, a także sformułowania zaleceń w zakresie przeciwdziałania lub minimalizowania jego potencjalnych negatywnych oddziaływań. Przedmiotowa realizacja Programu będzie miała pozytywny wpływ na środowisko, a szczególnie na zdrowie człowieka. Zdefiniowane w ramach niniejszej Prognozy negatywne oddziaływania są nieliczne, przy czym istnieje duże prawdopodobieństwo ich wyeliminowania poprzez stosowanie odpowiednich standardów wykonywania prac zarówno w zakresie samego demontażu, transportu i składowania odpadów jak i ochrony potencjalnie występujących na danym obszarze gatunków zwierząt. Realizację Programu należy pozytywnie ocenić w kontekście poprawy walorów krajobrazowych jednostki samorządowej. Wymiana pokryć dachowych na takie, które nie zawierają azbestu przyczyni się do wzrostu wartości modernizowanych budynków, a w wielu przypadkach poprawiony zostanie ich stan techniczny. Potencjalne oddziaływanie na zdrowie osób zajmujących się usuwaniem, transportem i składowaniem azbestu, przy zachowaniu należytej ostrożności prowadzenia tych prac oraz uwzględnieniu faktu, że mogą być one wykonywane tylko przez wyspecjalizowane firmy dysponujące odpowiednim sprzętem, kadrą pracowniczą oraz właściwymi zezwoleniami, będzie bardzo ograniczone. Nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania na ustanowione na terenie Gminy formy ochrony przyrody oraz występujące zabytki.

Realizacja zadań w zakresie prowadzenia kampanii informacyjno – edukacyjnej skutecznie ograniczy podejmowanie prac remontowych i rozbiórkowych przez osoby do takich prac nieuprawnionych i składowanie powstałych odpadów w miejscach do tego nie przeznaczonych.

Dodatkowo podniesiona zostanie świadomość osób korzystających z wyrobów azbestowych na temat zagrożenia jakie niesie ze sobą ich używanie.

Z uwagi na niestosowanie w chwili obecnej w Polsce na szeroką skalę innych metod unieszkodliwiania azbestu niż składowanie, zarówno w Prognozie jak i w Programie przyjęto, że nie występują alternatywne sposoby utylizacji odpadów azbestowych.

Projekt dokumentu jest w pełni zgodny z zasadą zrównoważonego rozwoju, zakładającą jakość życia na poziomie na jaki pozwala obecny rozwój cywilizacji w taki sposób aby nie ograniczać szans rozwoju i funkcjonowania przyszłych pokoleń. Realizacja postanowień Programu zapewni bezpieczeństwo ekologiczne oraz minimalizację negatywnych skutków zdrowotnych związanych z użytkowaniem wyrobów zawierających azbest raz ich usuwaniem we własnym zakresie, niezgodnie z obowiązującą wykładnią prawa. Brak realizacji zapisów Programu skutkować będzie wystąpieniem negatywnych zjawisk.

Alternatywą do wdrożenia Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Łagów na lata 2012 – 2032 jest brak realizacji Programu. Przy czym zaniechanie realizacji w/w Programu przyczyni się do pogorszenia stanu środowiska na terenie gminy. Brak inwentaryzacji wyrobów azbestowych nie pozwoli realnie oszacować ilość środków potrzebnych na demontaż i unieszkodliwienie odpadów, znaczna część odpadów azbestowych usuwana może być usuwana i unieszkodliwiana w sposób nie zgodny z przepisami, bez zachowania szczególnej ostrożności przez co powstaną liczne dzikie składowiska odpadów, co z kolei skutkować będzie wzmożoną emisją włókien azbestu do powietrza, a tym samym narazi ludność na emisję włókien azbestowych. Zagrożenie stanowi także częściowe wykonywanie przyjętych procedur (np. unieszkodliwianie zgodne z procedurami na składowisku odpadów