

## DECYZJA

### o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) w związku z art. 59 ust. 1, art. 71 i art. 75 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. 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 z późn. zm.) oraz z § 2 i § 3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397) oraz art 4 ust. 2 Dyrektywy Rady z dnia 27 czerwca 1985 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko 85/337/EWG (Dz. U. UE. L Nr 175, str 40) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Gminę Kikół o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „Termomodernizacji budynku Urzędu Gminy w Kikole”

orzekam

umorzyć postępowanie jako bezprzedmiotowe w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia

## UZASADNIENIE

W dniu 19 września 2012 roku Gmina Kikół złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Termomodernizacji budynku Urzędu Gminy w Kikole.” Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia. Projekt realizowany będzie na działkach geodezyjnych nr 110/3 oraz 109/4 położonych w obrębie geodezyjnym Kikół.

Zgodnie z art. 71 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. O udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), w związku z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397), uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko i przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt. 4 cytowanej ustawy jest Wójt Gminy.

W ramach przedsięwzięcia przewiduje się wykonanie robót polegających na dociepleniu elewacji budynku oraz stropodachu wraz z koniecznymi i niezbędnymi robotami towarzyszącymi związanymi z planowanym zakresem, które należy wykonać podczas realizacji przedmiotowego zakresu robót. Nie ingeruje się w układ funkcjonalny budynku, oraz elementy konstrukcyjne. Docieplenie ścian w technologii BSO z płyt styropianowych mocowanych do podłoża za pomocą mineralnej zaprawy klejowej i systemowych łączników mechanicznych wykończonych tynkiem cienkowarstwowym, akrylowym. Docieplenie ściany szczytowej przylegającej do działki nr 108/2 od strony wewnętrznej poprzez wykonanie pustki wentylacyjnej powietrznej gr. 15 cm wentylowanej kratkami otwartymi na zewnątrz przy podłodze oraz przy stropie na każdej kondygnacji. Pow. krater 50 cm<sup>2</sup> ( 5 x 10 cm ), zabezpieczone siatką metalową 3 x 3 mm z żaluzjami p.wilgociowymi. Odstęp krater 200 do 300 cm. Ocieplenie gr. 25 cm poza pustką wentylacyjną na stelażu stalowym systemowym wykończonym od wewnątrz gładzią gipsową dwuwarstwową i malowaną dwukrotnie farbą emulsyjną. Natomiast docieplenie dachu będzie wykonane styropapą gr. 12 cm FS 20 obustronnie okleinowaną i pokrytą papą termozgrzewalną modyfikowaną na włókninie SBS gr. 5.2 mm. Wykonane również będzie docieplenie gzymsu i powierzchni poziomych ogniomurów styropianem ekstrudowanym gr. 5 cm. Zostaną zainstalowane zadaszenia nad wejściami

z poliwęglanu jednokomorowego gr. 6 mm, na konstrukcji stalowej lub aluminiowej w kształcie łukowym oraz przeprowadzony zostanie remont instalacji elektrycznej – wymiana przewodów elewacyjnych, opraw oświetleniowych, a także instalacji odgromowej.

Ponadto w ramach projektu planowane są następujące roboty:

- wymiana stolarki PCV, o profilu pięciokomorowym z nawiewnikami higrosterowanymi i funkcją rozszczelnienia. Skrzydła zastosować odpowiednio do funkcji pomieszczeń. Parapety wewnętrzne PCV komorowe systemowe.
- Wymiana stolarki drzwiowej zewnętrznej na aluminiową malowaną.
- Wymiana rur spustowych, rynien, pasów nadrynnowych i podrynnowych
- Wymiana istniejącej instalacji odgromowej pionowej
- Remont istniejących tynków elewacyjnych wraz ze wzmocnieniem tynku i likwidacją rys termicznych ogniomurów
- Wkucie okablowania zewnętrznego, telefonicznego
- Demontaż i montaż skrzynek alarmowych
- Demontaż i montaż tablic urzędowych
- Demontaż i montaż reklam oświetleniowych – bankowych
- Wymiana plafonów oświetleniowych zewnętrznych
- Obróbka i malowanie skrzynki z przyłączem energetycznym
- Wymiana krutek wentylacyjnych stropodachów
- Wykonanie izolacji termicznej stropodachu z wełny mineralnej gr. 10 cm,
- Wymiana obróbek blacharskich i parapetów okiennych z blachy stalowej gr. 0,55 mm, na blachę powlekaną
- Wymiana obróbek blacharskich murów ogniowych wg. kolorystyki elewacji
- Wymiana rynien i rur spustowych ze stalowych na PCV w kolorze brązowym
- Wymiana krat zewnętrznych
- Demontaż uchwytów na flagi
- Demontaż i montaż rur odpowietrzenia paliwa na wysokości elewacji
- Wymiana drabiny stalowej umożliwiającej dostęp na dach
- Docieplenie kominów w systemie BSO wełną mineralną
- Podmurowanie kominów z cegły pełnej
- Skucie i wykonanie nowych czapek kominowych żelbetowych
- Wymiana balustrad i pochwyty zewnętrznych
- Rozebranie i odtworzenie nawierzchni betonowej wokół budynku w zakresie niezbędnym do ocieplenia piwnic i ścian fundamentowych poniżej powierzchni terenu.
- Odtworzenie studzienek piwnicznych, podestów zewnętrznych oraz schodów i podejść rozbieranych podczas termomodernizacji piwnic i ścian fundamentowych ( konstrukcja, nawierzchnia z płytek gresowych, balustrady )
- Wykonanie zadaszeń nad wejściami z poliwęglanu jednokomorowego gr. 6 mm, na konstrukcji stalowej lub aluminiowej w kształcie łukowym

W związku z tym, że rodzaj planowanego przedsięwzięcia nie jest wymieniony w treści § 2 i § 3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r, Nr 213, poz. 1397) można jednoznacznie stwierdzić, że planowana inwestycja nie zostanie zaliczona do mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko jak i mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko. Zatem zgodnie z zapisem art. 59 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. 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 z późn. zm.) inwestycja pod nazwą „Termomodernizacji budynku Urzędu Gminy w Kikole” nie wymaga przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w związku z powyższym w przedmiotowej sprawie nie jest wymagane uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Należy zaznaczyć, że inwestycja zlokalizowana zostanie na terenie poza wyznaczonymi oraz potencjalnymi obszarami Natura 200 przekazanymi do Komisji Europejskiej.

Ponadto w myśl art. 4 Dyrektywy Rady z dnia 27 czerwca 1985 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatna środowisko 85/337/EWG (Dz. U. UE. L Nr 175, str.40) ocenę oddziaływania na środowisko przeprowadza się wyłącznie dla przedsięwzięć wymienionych w załączniku I oraz dla przedsięwzięć wymienionych w załączniku II,

ale tylko wówczas, gdy poprzez badanie indywidualne stwierdzone zostanie, że dane przedsięwzięcie może znacząco oddziaływać na środowisko i tym samym wymaga oceny tego oddziaływania. Termomodernizacja budynku jest przedsięwzięciem, które nie jest również wymienione w przytoczonych wyżej załącznikach do dyrektywy.

Zgodnie zatem z przywołanym przepisem dyrektywy, jeżeli w badaniu indywidualnym stwierdzone zostanie, że przedsięwzięcie nie wymaga oceny oddziaływania na środowisko, to nie prowadzi się dalszego postępowania oraz nie zapewnia się udziału społeczeństwa, a jedynie udostępnia się opinii publicznej informację, że badanie indywidualne nie stwierdziło, że planowane przedsięwzięcie podlega ocenie oddziaływania na środowisko (art. 4 ust. 4 Dyrektywy 85/337/EWG).

Biorąc powyższe pod uwagę zgodnie z art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) jeżeli postępowanie z jakichkolwiek przyczyn staje się bezprzedmiotowe, organ administracji wydaje decyzje o umorzeniu postępowania, dlatego orzeczono jak w sentencji.

### POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Włocławku za pośrednictwem Wójta Gminy Kikół w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.



Z up. WÓJTA  
mgr inż. Artur Redmerski  
KICÓŁSKI REFERATU  
INFRASTRUKTURY

Otrzymują:

1. Gmina Kikół
2. a/a

Do wiadomości:

1. BIP Urzędu Gminy w Kikole

Na podstawie art. 7 pkt 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1637 z późn. zm.) zwolniono z uiszczenia opłaty skarbowej