

**Wnioskodawca<sup>1</sup>**  
(imię, nazwisko, adres lub nazwa  
i siedziba Wnioskodawcy)

Miejskie Przedsiębiorstwo  
Wodociągów i Kanalizacji  
w m. st. Warszawa  
Pl. Starynkiewicza 5  
02-015 Warszawa

Warszawa / 24.02.2016  
(Miejscowość)/(data)



**Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska**  
ul. Wawelska 52/54  
00-922 Warszawa

**WNIOSEK O WYDANIE ZEZWOLENIA NA ODSTĘPSTWO OD ZAKAZÓW  
OBOWIĄZUJĄCYCH W REZERWACIE PRZYRODY**

[na podst. art. 15 ust. 4 w związku z art. 15 ust. 7 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody  
(Dz. U. z 2013 r., poz. 627, z późn. zm.)]

1. **Nazwa rezerwatu/rezerwatów<sup>2</sup> przyrody, którego/których dotyczy wniosek**  
Rezerwat przyrody „Las Bielański” położony w granicach m. st. Warszawa
2. **Wskazanie zakazów<sup>3</sup> wymienionych w art. 15 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody, od których Wnioskodawca zamierza uzyskać zezwolenie na odstępstwo**
  - a. art. 15 ust. 1 pkt. 1 budowy lub przebudowy obiektów budowlanych i urządzeń technicznych z wyjątkiem obiektów i urządzeń służących celom parku narodowego albo rezerwatu
  - b. art. 15 ust. 1 pkt. 18 ruchu pojazdów poza drogami publicznymi oraz poza drogami położonymi na nieruchomościach stanowiących własność parków narodowych lub będących w użytkowaniu wieczystym parków narodowych, wskazanymi przez dyrektora parku narodowego, a w rezerwacie przyrody przez regionalnego dyrektora ochrony środowiska
3. **Cel wykonania wnioskowanych czynności wraz z uzasadnieniem oraz wskazaniem, czy wniosek dotyczy działań uzasadnionych potrzebą ochrony przyrody, czy realizacją inwestycji liniowej celu publicznego (zgodnie z art. 15 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody)**  
Celem złożenia niniejszego wniosku jest wykonanie remontu kolektora ogólnospławnego o przekroju 2,1x1,6 m Lca-2725,5 mb usytuowanego w ul. Kolektorskiej na wysokości parku Kaskada oraz Lasku Bielańskiego w Warszawie. Remont kolektora Bielańskiego stanowi

realizację inwestycji liniowej celu publicznego w rozumieniu zapisów ustawy z dnia 2 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami art. 6 pkt. 3

Remont kolektora Bielańskiego wymaga podjęcia następujących czynności: wykonanie komór montażowych, przejazd pojazdów ciężarowych ulicą Dewajtis która biegnie przez teren Rezerwatu oraz dojazd do planowanych komór montażowych oraz komór istniejących duktem leśnym ulica Kamedulską

#### **4. Opis planowanych czynności<sup>4</sup>**

W związku z remontem kolektora Bielańskiego w technologii reliningu tj. bez wykopowej metody naprawy istniejących kolektorów konieczne jest wykonanie tymczasowych komór montażowych na istniejącym kanale oraz dostarczenie materiałów budowlanych umożliwiających wykonanie remontu tj. materiału stanowiącego obudowę ścian wykopu tymczasowych komór montażowych, paneli rurowych z żywic poliestrowych (GRP) o wymiarach 1,9x1,4 m i długości od 1 do 3 m oraz mieszanki cementowej służącej do wypełnienia przestrzeni pomiędzy istniejącym kolektorem ceglany a wprowadzonymi panelami GRP. Realizacja remontu zostanie rozpoczęta od budowy trzech tymczasowych komór montażowych w lokalizacjach zaznaczonych na kopii mapy zasadniczej załączonej do niniejszego wniosku z czego komora montażowa Nr 5 oraz komora montażowa Nr 4 są zaprojektowane na terenie rezerwatu, natomiast komora montażowa K3 na granicy rezerwatu z terenem AWF. Tymczasowe komory montażowe zostaną wykonane z profili stalowych zabezpieczonych ramą stalową. Dokumentacja geologiczna nie przewiduje pompowania wody z dna komór, które posadowione są powyżej poziomu wód gruntowych. Po wykonaniu komór montażowych zostaną rozpoczęte prace wprowadzania paneli GRP do istniejącego kolektora. Technologia realizacji tego typu prac wymaga aby wolna przestrzeń pomiędzy ist. kolektorem ceglany a wprowadzonym panelem została wypełniona iniektem stanowiącym zaprawę cementową o zadanej wytrzymałości. Injekt będzie wprowadzany do kolektora pomiędzy istniejącymi studniami rewizyjnymi kolektora tj. na odcinkach około 100 do 150 mb. Czynności związane z remontem kolektora Bielańskiego można podzielić na konieczność transportu materiałów poprzez ulicę Dewajtis oraz trakt leśny ulicy Kamedulskiej do projektowanych tymczasowych komór montażowych oraz wykonanie prac remontowych wewnątrz kanału. Okres realizacji prac od Kwietnia do Września 2016 r. Utrzymanie poszczególnych komór montażowych od 2 do 3 miesięcy każda.

#### **5. Lokalizacja wykonania planowanych czynności<sup>5</sup>**

Lokalizacja planowanych tymczasowych komór montażowych została wskazana na załączonej do niniejszego wniosku kopii mapy zasadniczej ( 2 egzemplarze ). Na rzeczonej mapie zaznaczono również trasę przebiegu kolektora przez obszar rezerwatu Las Bielański. Na kopia ortofotomapy zaznaczono trasę dowozu materiałów związanych z remontem kolektora biorąc za punkt początkowy ulicę Marymoncką. Załączono również wypisy z rejestru gruntów dla działek na których znalazły się tymczasowe komory montażowe.

#### **6. Uzasadnienie braku rozwiązań alternatywnych względem planowanego wariantu w przypadku realizacji inwestycji liniowej celu publicznego<sup>6</sup>**

Lokalizacja remontu kolektora Bielańskiego warunkowana jest trasą jego przebiegu. Dobra technologia realizacji naprawy kolektora poprzez wykonanie reliningu metodą bezwykopową jest najbardziej optymalną i ingerującą w strukturę rezerwatu Lasu Bielańskiego. Zaprojektowane tymczasowe komory montażowe podyktowane są względami technologicznymi wprowadzania paneli GRP oraz wypełnienia powstałych wolnych przestrzeni. Przeanalizowano natomiast możliwości alternatywnych dojazdów do miejsca przebiegu kolektora i jak wykazano na załączonej mapie wybrana trasa jest optymalna pod względem ingerencji w środowisko.

#### **7. Wskazanie planowanych działań minimalizujących i kompensujących<sup>7</sup>**

Realizacja niniejszego remontu podyktowana jest bardzo złym stanem technicznym kolektora Bielańskiego. W ciągu ostatnich lat kolektor był naprawiany wielokrotnie w skutek załamania ścian, przecieków, zapadnięcia się a nawet wybuchów w trakcie pracy pod ciśnieniem. W ramach technicznej oceny stanu kolektora został wykonany monitoring kamerą CCTV, który został załączony do niniejszego wniosku. Monitoring oraz przejścia inspekcyjne wykazały, iż ściany ceglane kolektora załamują się, wrastają w niego korzenie drzew, widoczne są ubytki zaprawy oraz materiału ceglanego, została utracona pozorna szczelność. Dokumentacja archiwalna pokazuje, że dnem kolektora jest dren przepuszczający ścieki do gruntu w załączeniu kopia archiwalnej dokumentacji powykonawczej. Dalsza eksploatacja w stanie istniejącym stanowi ryzyko w szczególności w związku ze zwiększającą się agresywnością ścieków przepływających kolektorem, które kierowane są na oczyszczalnię. Dalsza eksploatacja kolektora bez remontu może doprowadzić do wystąpienia sytuacji awaryjnej. Sytuacje takie wystąpiły w niedalekiej przeszłości stąd niektóre odcinki kolektora na jego wcześniejszym przebiegu zostały wyremontowane w tej samej technologii, jaka została zaproponowana również na odcinku rezerwatu Las Bielański. Mając na uwadze zapisy art. 3 ust. 8 Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska poprzez realizację inwestycji tj dokonania napraw oraz uzyskania pełnej szczelności kolektora Bielańskiego zostaną wyrównane szkody dokonane w środowisku na etapie wykonania remontu.

**8. Informacja o wniesieniu opłaty skarbowej lub podstawie prawnej do zwolnienia z opłaty<sup>8</sup>**

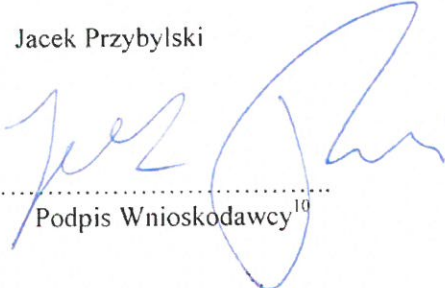
Brak podstawy prawnej do zwolnienia z opłaty skarbowej

**9. Termin rozpoczęcia i zakończenia wnioskowanych czynności<sup>9</sup>**

Wniosek dotyczy wydania zgody na okres 2 lat od dnia złożenia wniosku i obejmuje wykonanie prac remontu oraz odbiorów testów i prób.

Pełnomocnik

Jacek Przybylski



.....  
Podpis Wnioskodawcy<sup>10</sup>

**Załączniki**

- 1) Kopia mapy zasadniczej – 2 egzemplarze
- 2) Ortofotomapa – 1 egzemplarz
- 3) Kopia archiwalnej dokumentacji powykonawczej – 1 egzemplarz
- 4) Wypisy z rejestru gruntów – 1 egzemplarz
- 5) Monitoring Kolektora Bielańskiego kamerą CCTV – płyta CD
- 6) Pełnomocnictwo
- 7) Dowód opłaty skarbowej oraz opłaty za pełnomocnictwo

---

<sup>1</sup> W przypadku występowania w imieniu innego podmiotu lub w formie odbiegającej od ustalonego sposobu reprezentacji, do wniosku należy dołączyć kopię pełnomocnictwa lub innego upoważnienia do reprezentowania Wnioskodawcy.

<sup>2</sup> Niepotrzebne skreślić.

<sup>3</sup> W granicach rezerwatów przyrody obowiązują zakazy, o których mowa w art. 15 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody – należy wymienić wszystkie spośród zakazów, które będą naruszane w związku z planowaną realizacją określonych czynności.

<sup>4</sup> Opis powinien być możliwie szczegółowy i pozwalać na odzwierciedlenie przebiegu planowanych czynności oraz terminów ich realizacji. Opis powinien być na tyle szczegółowy, aby pozwalał na ocenę wpływu działań na środowisko przyrodnicze rezerwatu.

<sup>5</sup> Wskazanie lokalizacji powinno być jednoznaczne, np. w oparciu o dane z ewidencji gruntów lub podział powierzchniowy lasu (ew. mapa umożliwiająca identyfikację położenia planowanych czynności) oraz, w miarę możliwości, wskazywać właścicieli bądź zarządców nieruchomości.

<sup>6</sup> Np. czy możliwe jest przeprowadzenie planowanej inwestycji w innej lokalizacji (w tym w lokalizacji położonej poza granicami rezerwatu) lub przy użyciu innej technologii, mniej ingerujących w środowisko przyrodnicze rezerwatu (np. elektroenergetyczna linia kablowa jako alternatywa dla linii napowietrznej).

<sup>7</sup> W tym punkcie wskazane jest podanie opisu przewidywanych działań mających na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na przyrodę. W przypadku niszczenia siedlisk należy wskazać planowane działania kompensujące.

<sup>8</sup> Do wniosku należy dołączyć potwierdzenie wniesienia opłaty (w formie kopii przelewu bądź wpłaty gotówkowej) lub wskazać podstawę zwolnienia, zgodną z przepisami ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2012 r. poz. 1282 ze zm.).

<sup>9</sup> Zezwolenie wydaje się w drodze decyzji administracyjnej, na czas określony, nie dłuższy niż 5 lat. Podany termin zakończenia realizacji działań zostanie wskazany jako termin wygaśnięcia zezwolenia.

<sup>10</sup> Podpis musi uwzględniać sposób reprezentacji podmiotu np. z KRS.