

BURMISTRZ
GMINY I MIASTA
OS-7624/5/10
w Ulanowie

264
f

Ulanów, dnia 16 grudnia 2010 r.

DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust.1 pkt 4 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),
 - § 3 ust.1 pkt 62 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.),
 - art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U z 2000r. Nr 98, poz.1071 z późn. zm.),
- po rozpatrzeniu wniosku Nadleśnictwa Rudnik,

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: „Poprawie warunków wodnych na obszarze lasów i łąk wraz ze zwiększeniem bioróżnorodności uroczyska Wielka Łąka”

Uzasadnienie

Inwestor – Nadleśnictwo Rudnik w dniu 14 lipca 2010 r. wystąpił do Burmistrza Gminy i Miasta w Ulanowie z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Poprawie warunków wodnych na obszarze lasów i łąk wraz ze zwiększeniem bioróżnorodności uroczyska Wielka Łąka” - do którego dołączono:

1. wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia,
2. kartę informacyjną przedsięwzięcia
3. kopię wypisu z Rejestru Gruntów
4. wyrys z mapy ewidencyjnej,

Na podstawie § 3 ust. 1 pkt 62 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.) planowane przedsięwzięcie zaliczane jest do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagany.

Zgodnie z art. 63 ust. 2 i art. 64 ustawy z dnia 3 października 2008 r.

NADLEŚNICTWO RUDNIK
Wpłynęło dnia 23.12.10
Ldz.3613.....

o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227) obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko lub brak potrzeby jego sporządzenia oraz konieczność przeprowadzenia procedury oceny oddziaływania na środowisko ustalane są w drodze postanowienia przez organ prowadzący postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, po uprzednim zasięgnięciu opinii właściwych organów.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko Burmistrz Gminy i Miasta w Ulanowie wystąpił o opinię w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, oraz sporządzenia raportu i jego ewentualnego zakresu do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nisku oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie. Opinią znak: PSNZ.465-24/10 z dnia 02.08.2010 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nisku oraz postanowieniem znak: RDOŚ-18-WOOS-7048-12-24/4/10/is z dnia 26.10.2010 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie nie stwierdzili obowiązku przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Na podstawie art 63 ust 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227), po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów dotyczących planowanego przedsięwzięcia, oraz opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nisku i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie w sprawie obowiązku sporządzenia raportu i jego ewentualnego zakresu, oraz co do konieczności przeprowadzenia procedury oceny oddziaływania na środowisko, postanowieniem z dnia 9 października 2010 r. Burmistrz Gminy i Miasta w Ulanowie stwierdził brak potrzeby sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko i przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 1, 2 i 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko szczegółowo przeanalizowano kryteria związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko tj.:

1. rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem

-skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu:

Planowana inwestycja polegać będzie na budowie zbiornika retencyjnego o powierzchni około 0,30 ha zasilanego wodą z rowu melioracyjnego, a podczas zwiększonego spływu wody w okresie wiosennym wodą opadową. Na zbiorniku wykonany zostanie młyn wodny, celem regulacji poziomu gromadzonej wody oraz jej piętrzenia. Przewidywana objętość retencjonowania wody wyniesie 4500 m³, natomiast wysokość piętrzenia wody obejmuje wysokość 0,9 m. Obszar planowanego przedsięwzięcia w całości położony jest na gruntach Skarbu Państwa, będących w zarządzie Lasów Państwowych na terenie Nadleśnictwa Rudnik, w Leśnictwie Glinianka, na działce oznaczonej numerem ewidencyjnym 895 w obrębie geodezyjnym Dąbrowica w gminie Ulanów. Zbiornik retencyjny usytuowany zostanie na śródleśnej łące w obniżeniu terenu bezpośrednio przy rowie melioracyjnym i bezpośrednim

sąsiedztwie drzewostanu. Obecnie woda z terenu łąk i lasów odprowadzana jest rowem melioracyjnym do rzeki San. Planowanym przedsięwzięciem objęty zostanie obszar o powierzchni około 0,60 ha, z czego 0,30 ha stanowić będzie obszar zbiornika, natomiast pozostała powierzchnia wykorzystywana będzie do rozplantowania urobku oraz przemieszczania się maszyn budowlanych. Budowa zbiornika polegać będzie na wykonaniu zagłębienia w gruncie oraz rozplantowaniu urobku na terenie przyległym lub przemieszczeniu go na pobliskie drogi leśne. Część pozyskanego gruntu wykorzystana zostanie do uformowania grobli wokół zbiornika. Prace ziemne polegały będą na wykonaniu za pomocą koparki i spychacza, zagłębienia w terenie o maksymalnej głębokości 1,5 m. Skarpy zbiornika na całym obwodzie posiadać będą łagodny spadek, umożliwiający swobodny dostęp zwierząt do wody. Wykonywane prace budowlane nie będą wiązać się ze znaczącą ingerencją w ciek wodny znajdujący się obok planowanego zbiornika wodnego. Przedmiotowe prace polegać będą jedynie na wykonaniu odkrytego rowu o długości około 10 m i głębokości około 1m, łączącego ciek wodny ze zbiornikiem. Przedmiotowy rów będzie miał za zadanie regulację poziomu wody w zbiorniku poprzez odprowadzanie jej nadmiaru (w okresie wiosennych roztopów) na pomocą mnicha. Przejazdy maszyn i urządzeń odbywać się będą z drogi publicznej w miejscowości Glinianka, następnie drogami leśnymi, stanowiącymi linie oddziałowe, a końcowym etapem będzie łąka stanowiąca teren inwestycji.

-powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na terenach nieruchomości sąsiednich;

W trakcie realizacji przedsięwzięcia jak i po jego zakończeniu nie będzie powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań z przedsięwzięciami na sąsiednich nieruchomościach.

-emisji i występowania innych uciążliwości

Podczas prowadzenia prac związanych z realizacją przedsięwzięcia będzie występować emisja spalin i hałasu do środowiska. Emisja ta związana z pracą maszyn i urządzeń będzie krótkotrwała (planowany czas realizacji przedsięwzięcia wynosi 30 dni), i ustąpi wraz z zakończeniem prac. W czasie trwania prac nie będzie dochodzić do zanieczyszczenia wód i gruntu stosowanymi substancjami lub ściekami powstałymi w związku z planowaną inwestycją.

-uciążliwości -ryzyko wystąpienia poważnej awarii przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanej technologii:

Biorąc pod uwagę stosowane do realizacji przedsięwzięcia materiały oraz technologię nie przewiduje się wystąpienia poważnej awarii zarówno trakcie realizacji przedsięwzięcia jak i po jej zakończeniu

2. usytuowanie przedsięwzięcia - ze zwróceniem uwagi na możliwe zagrożenie środowiska – zwłaszcza przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolność samooczyszczania się środowiska i odnawianie się zasobów naturalnych, walory przyrodnicze i krajobrazowe oraz uwarunkowania miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego uwzględniające:

-obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych

Przedsięwzięcie będzie realizowane na obszarach wodno-błotnych oraz innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

-obszary wybrzeży,

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarze wybrzeży.

-obszary górskie lub leśne,

Przedsięwzięcie będzie realizowane na obszarach leśnych

-obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,

na terenie przedsięwzięcia nie ma stref ochronnych ujęć wód i obszarów chronionych zbiorników wód śródlądowych..

-obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary sieci Natura 2000 wyznaczone w trybie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92 poz. 880),

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do zrealizowania na terenie położonym poza granicami wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 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 granicami obszarów Natura 2000. Najbliżej położonym obszarem Natura 2000, zlokalizowanym w odległości około 2,0 km względem terenu przedmiotowego przedsięwzięcia jest proponowany obszar mający znaczenie dla Wspólnoty „Dolina Dolnej Tanwi” (PLH 060097) oraz położony w odległości około 2,5 km proponowany obszar mający znaczenie dla wspólnoty „Dolina Dolnego Sanu” (PLH 180020). Mając na uwadze lokalizację inwestycji, w tym dotychczasowy sposób użytkowania przedmiotowego terenu (łąki uprawne), zakres oraz charakter, a także skalę (piętrzenie wody do wysokości 0,9 m) i zasięg generowanych oddziaływań przedmiotowej inwestycji na środowisko przyrodnicze (zarówno na etapie realizacji, jak również jej użytkowania), stwierdzono, że inwestycja nie będzie w sposób znaczący oddziaływać na zasoby, twory i składniki przyrody, o których mowa w art. 2 ust.1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 z późn. zm.), w tym także na cele i przedmiot ochrony w/w obszarów Natura 2000, ich integralność oraz spójność sieci obszarów Natura 2000.

-obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone
Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach na których zostały przekroczone standardy jakości środowiska.

-obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne
Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe i archeologiczne

-gęstość zaludnienia,

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza terenem zabudowanym.

-obszary przylegające do jezior,

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na terenach przylegających do jezior.

-Uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej;

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach ochrony uzdrowiskowej

3. rodzaj i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2, wynikających z:

-zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać;

Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia będzie się odbywała z zachowaniem odpowiedniej organizacji pracy, przy użyciu sprawnego sprzętu i spełniających normy materiałów.

W okresie realizacji przedsięwzięcia mogą powstawać następujące oddziaływania na środowisko: emisja zanieczyszczeń powietrza powodowana przez pracę silników spalinowych maszyn i środków transportu oraz emisja hałasu i wibracji powodowana przez maszyny i urządzenia wykorzystywane w trakcie prac. Emisja substancji zanieczyszczających powietrze oraz emisja hałasu podczas prowadzenia prac nie może zostać wyeliminowana, będzie miała charakter krótkotrwały, odwracalny, a uciążliwości z nią związane ustaną wraz z zakończeniem tych prac.

-transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze

Przez wzgląd na lokalny charakter inwestycji i jej dużą odległość od granic państwa przedsięwzięcie nie będzie generowało oddziaływań o charakterze transgranicznym.

-wielkości i złożoności oddziaływania, prawdopodobieństwa oddziaływania;

Zasięg oddziaływania planowanej do realizacji inwestycji zamknie się w granicy terenu inwestycji. Oddziaływanie na środowisko, związane z realizacją inwestycji będzie mieć charakter okresowy i odwracalny, a występujące uciążliwości nie będą powodować przekroczeń standardów jakości środowiska oraz negatywnie wpływać na zdrowie ludzi.

-czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania

Planowany czas realizacji przedsięwzięcia to 30 dni. Realizacja planowanej inwestycji nie będzie wiązać się z koniecznością wycinki drzew lub krzewów, a budowa urządzeń wodnych wykonana zostanie z gotowych elementów przygotowanych poza terenem inwestycji. Zasięg oddziaływania na środowisko związany z tym przedsięwzięciem w fazie realizacji będzie miał charakter lokalny i krótkotrwały.

W trakcie przeprowadzonego postępowania administracyjnego w sprawie:

- ustalono, że teren planowanego przedsięwzięcia nie objęty jest aktualnym Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego,

- zawiadomiono stronę postępowania o złożonym wniosku oraz możliwości zapoznania się z wszystkimi dokumentami sprawy, zamieszczonymi w publicznie dostępnym wykazie danych zawierających informacje o środowisku i jego ochronie,

- zawiadomiono stronę o wszczęciu postępowania administracyjnego oraz przesłano postanowienie o braku potrzeby sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia a tym samym odstąpieniu od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia,

- ustalono, że w sąsiedztwie ani bezpośrednim zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują zabytki chronione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami,

- w rejonie planowanego przedsięwzięcia nie stwierdzono występowania obiektów, siedlisk roślin chronionych, miejsc lęgowych ptaków i rozrodu zwierząt. Bezpośrednio w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie znajduje się obszar Natura 2000, ani inne obszary i obiekty podlegające ochronie,

- przedsięwzięcie znajduje się w odległości ok. 2,0 km od granic potencjalnego specjalnego obszaru ochrony siedlisk „Dolina Dolnej Tanwi” i około 2,5 km od granic potencjalnego specjalnego obszaru ochrony siedlisk „Dolina Dolnego Sanu”, a inne obszary chronione prawem polskim znajdują się w większej odległości,

Nie przewiduje się negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk oraz siedlisk przyrodniczych

objętych ochroną, wyznaczonych w trybie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. Nr 151, poz. 1220), w tym zatwierdzone i projektowane obszary sieci Natura 2000.

Ze względu na brak innego odpowiedniego miejsca do lokalizacji przedsięwzięcia przy jednoczesnym osiągnięciu zamierzonych celów, tj. retencjonowania wód, podniesienia poziomu wód gruntowych i spowolnienia spływu wód opadowych, wariant proponowany przez inwestora jest także wariantem najkorzystniejszym dla środowiska. Inne ewentualnie możliwe lokalizacje wiązałyby się z wycinką drzewostanu i trwałą likwidacją dotychczasowych ekosystemów leśnych w miejscu alternatywnej inwestycji, przy możliwym braku osiągnięcia zamierzonych celów. Zmiany zakresu inwestycji nie wzięto pod uwagę ze względu na osiągnięcie niewspółmiernie małych rezultatów w stosunku do poniesionych nakładów inwestycyjnych.

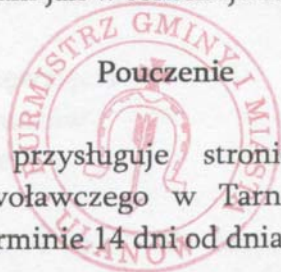
W prowadzonym przez Organ postępowaniu administracyjnym nie wpłynęły żadne wnioski od stron postępowania

W trakcie realizacji przedsięwzięcia w wybranym wariantcie jak i po jego zakończeniu przedsięwzięcie nie będzie powodowało ponadnormatywnej emisji do środowiska. Przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać transgranicznie i nie wymaga ustanowienia obszaru ograniczonego użytkowania.

Przedsięwzięcie nie znajduje się w granicach obszaru Natura 2000 – nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na obszary Natura 2000. Na podstawie karty informacyjnej o planowanym przedsięwzięciu, określono warunki wykorzystania terenu i korzystania ze środowiska na etapie realizacji i po jej zakończeniu mające eliminować negatywne oddziaływanie na środowisko w poszczególnych jego elementach.

Po zapoznaniu się z całością materiału dowodowego w sprawie w tym z uzgodnieniami innych organów, biorąc pod uwagę rodzaj oraz przypuszczalną skalę oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko uznałem, że przedsięwzięcie spełni wymogi stawiane przez przepisy z zakresu ochrony środowiska, przywołane w podstawie prawnej. Projektowane przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać transgranicznie ani nie wymaga ustanowienia obszaru ograniczonego użytkowania.

W związku z powyższym, biorąc pod uwagę zakres i rodzaj planowanego przedsięwzięcia, a także charakter i skalę oddziaływania na środowisko, po uzgodnieniu z właściwymi organami, stwierdzam jak w sentencji decyzji.



Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Tarnobrzegu za pośrednictwem Burmistrza Gminy i Miasta w Ulanowie w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują
1x Inwestor

1x a/a

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nisku
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie



BURMISTRZ
GMINY I MIASTA

Stanisław Garbacz

Z dniem 07.01.2011r.
niniejsza decyzja jest ostateczna

Ulanów, dnia 25.01.2011r.
SEKRETARZ
podpis GMINY I MIASTA

mgr Magdalena Hasiak

Charakterystyka przedsięwzięcia

Inwestor:

Nadleśnictwo Rudnik
ul. Rzeszowska 134
37 - 420 Rudnik nad Sanem

Rodzaj przedsięwzięcia i lokalizacja:

Przedsięwzięcie polegające na „Poprawie warunków wodnych na obszarze lasów i łąk wraz ze zwiększeniem bioróżnorodności uroczyska Wielka Łąka”

Planowane przedsięwzięcie jest realizowane w ramach projektu Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych „Zwiększanie możliwości retencyjnych oraz przeciwdziałanie powodzi i suszy w ekosystemach leśnych na terenach nizinnych”. Celem tego projektu jest retencja wód powierzchniowo-gruntowych na obszarach administrowanych przez Lasy Państwowe, w obrębie zlewni cieków, przy jednoczesnym zachowaniu i wspieraniu rozwoju krajobrazu naturalnego.

Planowanym przedsięwzięciem jest budowa zbiornika retencyjnego o powierzchni ok. 0,30 ha zasilanego wodą z rowu melioracyjnego, a podczas zwiększonego spływu wody w okresie wiosennym wodą opadową, oraz budowa mnicha wodnego na zbiorniku celem regulacji poziomu gromadzonej wody i jej piętrzenia. Przewidywana objętość retencjonowania wody 4500 m³. Wysokość piętrzenia do 1 metra.

Przedsięwzięcie ma na celu retencjonowanie wody na gruntach o obniżonym poziomie wód gruntowych, w obrębie przyległych lasów i łąk śródleśnych. Realizacja projektu ma spełniać następujące cele:

1. Zwiększenie zasobów wodnych nadleśnictwa poprzez retencjonowanie wody.
2. Poprawienie stosunków wodnych na przyległych obszarach
3. Zrekompensowanie odpływu wód opadowych
4. Wzbogacenie lokalnego środowiska o wodopój dla bytującej zwierzyny
5. Powstrzymanie zaniku bogatej fauny na obszarach leśnych i okolicznych łąk.
6. Zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych i łąkowych poprzez przywrócenie wyższego poziomu wód gruntowych i zachowanie obszarów wodno-błotnych.

Zbiornik retencyjny będzie usytuowany na śródleśnej łące w obniżeniu terenu bezpośrednio przy rowie melioracyjnym i bezpośrednim sąsiedztwie drzewostanu. Zadanie obejmuje obszar łąk położonych w obniżeniu terenowym. Znajdują się tutaj doskonałe warunki umożliwiające retencjonowanie wód opadowych. Obecnie z łąk i lasów woda odprowadzana jest istniejącym rowem melioracyjnymi do rzeki San.

Obszar planowanego przedsięwzięcia w całości położony jest na gruntach Skarbu Państwa w zarządzie Lasów Państwowych na terenie Nadleśnictwa Rudnik, w Leśnictwie Glinianka na działce o nr ewid. 895 w obrębie geodezyjnym Dąbrowica w gminie Ulanów. Planowanym przedsięwzięciem objęty zostanie obszar o powierzchni około 0,60 ha.

Obszar planowanego zadania obejmuje obszar łąk uprawnych, położonych w obniżeniu

terenowym. Z łąk rowami melioracyjnymi woda odprowadzana jest do rzeki San. Aktualnie w obniżeniu dominuje roślinność łąkowa, charakterystyczna dla łąk utrzymanej w dobrej kulturze rolnej.

Zakłada się stosowanie zasady minimalnej ingerencji w środowisko naturalne. W związku z powyższym przewiduje się na terenach planowanej inwestycji budowę urządzeń hydrotechnicznych poprzez wykonanie zagłębienia terenu w gruncie rodzimym z rozplanowaniem urobku na gruntach przyległych. Do realizacji zadania użyte zostaną materiały naturalne głównie ziemia pochodząca wykopu, oraz drewno, co pozwoli na wkomponowanie się elementów inwestycji w krajobraz. Roboty ziemne oraz formowanie nasypów i skarp wykonane zostanie sprzętem mechanicznym. Budowa urządzeń wodnych zostanie wykonana w przeważającej ilości sposobem ręcznym z gotowych elementów wykonanych poza terenem inwestycji.

Użyte materiały w renaturyzacji obszarów wodno-błotnych są materiałami ekologicznymi i jako takie nie oddziałują negatywnie na środowisko. Na etapie realizacji wykonawca zobowiązany jest do ochrony i odpowiedniego zabezpieczenia istniejącej zieleni (drzewa i krzewy) jak również innych elementów środowiska. Ewentualne uszkodzenia elementów środowiska zostaną odtworzone.

BURMISTRZ
GMINY I MIASTA

.....
Stanisław Garbacz