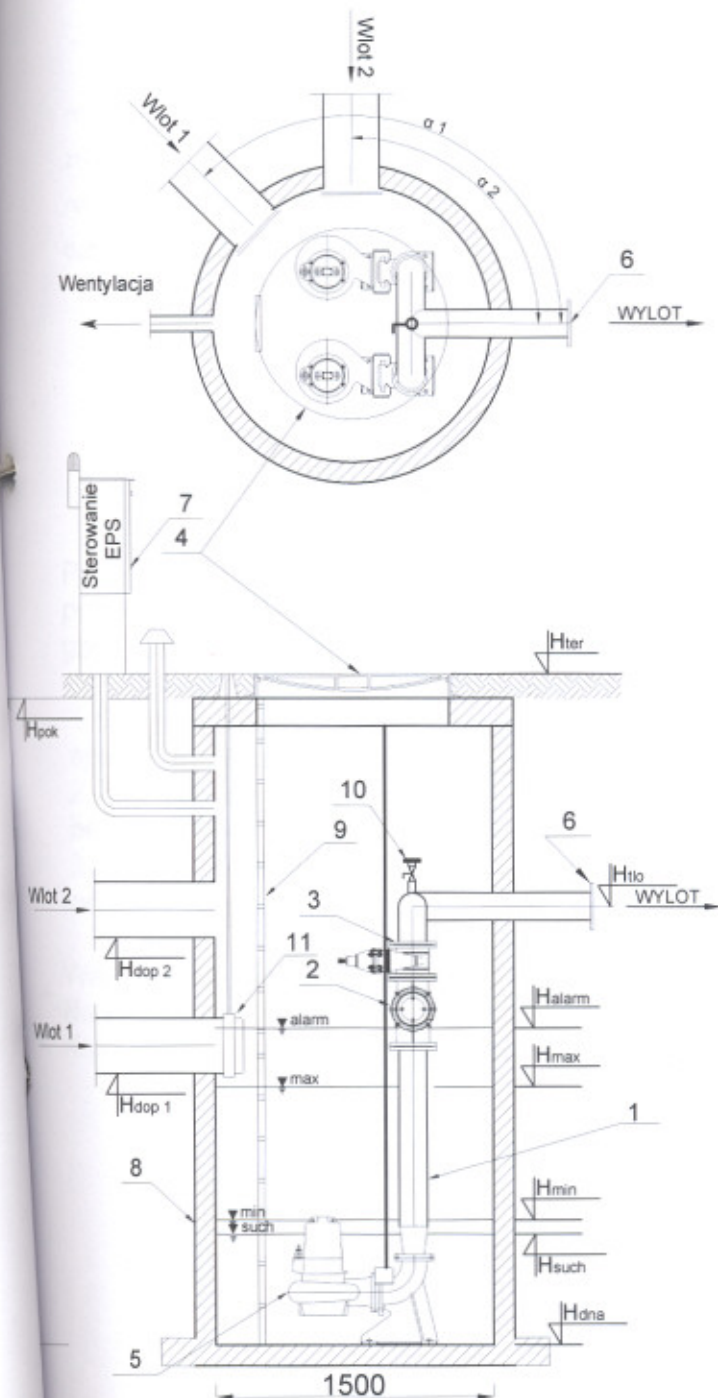


KARTA INFORMACYJNA POMPOWNI EPS

TYP: EPS 3,20 - 3,20 / N - 80 / Amarex NF 80-220/034 ULG-135

Bielsk Podlaski, ul. Mickiewicza



	Nazwa elementu	szt.
1	Orurowanie DN 80	mb.
2	Zawór kulowy zwrotny DN 80	2
3	Zasuwa DN 80	2
4	Właz żeliwny fi 800 D400	1
Pompa KSB		
	Amarex NF 80-220/034 ULG-135	2
	$P_1 = 2,6 \text{ kW}$ $P_2 = 1,9 \text{ kW}$ $I_n = 5,87 \text{ A}$	
6	Kolnierz normowy DN 80	1
7	Szafa sterownicza	1
8	Zbiornik BETON B45 Ø 1500mm H=3,20m	1
9	Drabina	1
10	Instalacja płuczająca	1
11	Zasuwa nożowa	1

PE100 SDR 27,6 PN6 (90x83,4)

	Oznaczenie	m n.p.m.
1	Hpok	138,80
2	Hter	139,00
3	Htlo	137,80
4	Hdop1 200PVC	136,59
5	Hdop2 200PVC	137,26
6	Halarm	
7	Hmax	
8	Hmin	
9	Hsuch	
10	Hdna	135,60
11	α_1	
12	α_2	

mgr inż. Maciej Sawicki
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w specjalności: sieci, instalacji
i urządzeń wodociągowych, kanalizacyjnych
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid. B. 22/00, PDL/IS/1322/01

Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. 17-100 Bielsk Podlaski ul. Studziwodzka 37 www.pkbielsk.pl
Zarejestrowana w Sądzie Rejestrowym w Białymstoku, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Nr KRS 0000064444; NIP 543-020-04-31; REGON 000151696; Kapitał Zakładowy 21.699.500 zł

tel./fax 085 730-29-23; 730-23-22; 730-27-87; e-mail: sekretariat@pkbielsk.pl

wasze pismo z dnia: 14.06.2007r.

znak:

nasz znak: TDP.I.07/ *FB* /2007

data: 02.07.2007r.

Burmistrz Miasta

Bielsk Podlaski

17-100 Bielsk Podlaski

ul. Kopernika 1

Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Bielsku Podlaskim podaje techniczne warunki projektowania i wykonania kanalizacji sanitarnej w drodze dojazdowej na działce o n-rze geod. 2494/21 w zaułku ul. Mickiewicza:

1. Kanał sanitarny zaprojektować i wykonać z rur PVC litych lub rur PP, zachowując spadki zgodne z PN i zaleceniami producentów rur.
2. Studnie rewizyjne zaprojektować i wykonać jako szczelne z kręgów betonowych-beton kl. B-45 lub z tworzywa sztucznego o średnicy min. 1000 mm.
3. Włączenie nowoprojektowanego kanału dokonać do wykonanego w pasie drogowym odcinka kanału.

Warunki przyłączeniowe są ważne dwa lata od chwili wydania.

Na etapie projektowania dokonać szczegółowych uzgodnień z Przedsiębiorstwem Komunalnym Sp. z o.o. w Bielsku Podlaskim.

PREZES ZARZĄDU

inż. Jan Szczęsiewicz

mgr inż. Maciej Sawicki
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w specjalności sieci, instalacji
i urządzeń wodociągowych, kanalizacyjnych
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid. BL/22/01, PDL/IS/1322/01

**Za zgodność
z oryginałem**

Bielsk Podlaski 2007.09.13

Gk. 7624-17/07

DECYZJA

Na podstawie art. 46a ust.7 pkt.4 w związku z art.46 ust.1 oraz art.56 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2006r. Nr 129, poz. 902 z póź.zm.) oraz art. 104 k.p.a., po rozpatrzeniu wniosku Gminy Miejskiej Bielsk Podlaski ul. Kopernika 1, 17-100 Bielsk Podlaski w sprawie oceny wpływu inwestycji na środowisko polegającej na budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, kanalizacji sanitarnej tłocznej oraz przepompowni ścieków wraz z infrastrukturą w pasie drogi miejskiej oznaczonej nr geod. 2494/21 z wcinką do drogi powiatowej o nr geod. 1737/2 (ul. Mickiewicza) w Bielsku Podlaskim, **Burmistrz Miasta Bielsk Podlaski**

u s t a l a

środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia:

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, kanalizacji sanitarnej tłocznej oraz przepompowni ścieków wraz z infrastrukturą w pasie drogi miejskiej oznaczonej nr geod. 2494/21 z wcinką do drogi powiatowej o nr geod. 1737/2 (ul. Mickiewicza) w Bielsku Podlaskim.

2. Warunki wykorzystywania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

- a) Zgodnie z art. 74 ust. 1 ustawy Prawo Ochrony Środowiska (Dz.U. z 2006r, Nr 129, poz. 902 z późn. zm.) w trakcie przygotowania i realizacji inwestycji należy zapewnić oszczędne korzystanie z terenu.
- b) Prace ziemne oraz inne prace związane z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego lub urządzeń technicznych, prowadzone w obrębie bryły korzeniowej drzew lub krzewów na terenach zieleni lub zadrzewień powinny być wykonywane w sposób najmniej szkodzący drzewom lub krzewom.
- c) Zaleca się ograniczenie do niezbędnego minimum konieczności usunięcia drzew lub krzewów, a w przypadku zaistniałej konieczności ich usunięcia z terenu objętego inwestycją należy dokładnie wyznaczyć drzewa i krzewy, których usunięcie jest niezbędne oraz uzyskać stosowne zezwolenie na ich usunięcie – art.82 ust.1 i art. 83 ust.1 ustawy o ochronie przyrody (Dz.U. z 2004r. Nr 92, poz. 880 z póź. zm.).
- d) Odpady powstające w trakcie realizacji planowanego przedsięwzięcia zagospodarować zgodnie z wymogami określonymi w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz.U. z 2007r. Nr 39, poz.251), ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U.Nr z 2005r. Nr 236, poz. 2008), uchwały Nr XLIX/243/05 Rady Miasta Bielsk Podlaski z dnia 27 grudnia 2005r. w sprawie: regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie gminy miejskiej Bielsk Podlaski.
- e) Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej powinna być wykonana w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ścieków do środowiska gruntowo-wodnego.
- f) Ścieki sanitarne poprzez projektowane sieci kanalizacji sanitarnej odprowadzane będą do istniejącej sieci kanalizacyjnej i następnie do miejskiej oczyszczalni ścieków w Bielsku Podlaskim na warunkach określonych przez zarządcę sieci.
- g) Projektowane rozwiązania techniczne zapewnią, że eksploatacja przepompowni ścieków sanitarnych nie będzie powodować przekroczenia standardów jakości środowiska.
- h) Przepompownia ścieków wykonana powinna być w sposób zapewniający szczelność i maksymalne ograniczenie emisji nieprzyjemnych zapachów do powietrza atmosferycznego.

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. Maciej Sawicki
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w specjalności sieci, instalacji
i urządzeń wodno-kanalizacyjnych
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid. B.123100, PDLIS/1322/01

- i) Zapewnić stały monitoring pracy przepompowni ścieków sanitarnych oraz awaryjne zasilanie pomp w energię elektryczną.
- j) Użyty na budowie sprzęt mechaniczny powinien pracować głównie w obrębie pasa drogowego, co pozwoli na ograniczenie oddziaływania prac drogowych na sąsiednie tereny.
- k) Ze względu na hałas, wibracje i inne uciążliwości praca sprzętu mechanicznego odbywać się powinna w porze dziennej.
- l) Poziom hałasu nie powinien przekraczać wartości dopuszczalnych.
- m) Wykonawca zobowiązany jest do dbałości o stan techniczny sprzętu mechanicznego oraz jego bezawaryjność, a zwłaszcza układów paliwowo-olejowych, co wykluczy niekontrolowany wyciek substancji ropopochodnych do gruntu.

3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym:

- a) Podstawowym środkiem zmniejszającym oddziaływanie inwestycji w trakcie budowy powinna być właściwa organizacja prac oraz postępowanie z urobkiem podczas wykopów.
- b) Technologia budowy kanalizacji sanitarnej oraz przepompowni ścieków powinna zapewnić trwałość i szczelność instalacji z uwzględnieniem zasad określonych w art. 5 ustawy Prawo budowlane i Polskich Normach.
- c) Uwzględnić wymagania określone w pkt.2.

4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii:

Przedsięwzięcie nie jest zaliczane do mogących stworzyć poważną awarię.

5. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko:

Nie przeprowadzano postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

6. W przypadku, o którym mowa w art.135 ust.1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2006r. Nr 129, poz. 902 z późn.zm.) – stwierdzenie konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania:

Nie stwierdzono konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

U Z A S A D N I E N I E

Inwestor – Gmina Miejska Bielsk Podlaski wystąpiła z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, kanalizacji sanitarnej tłocznej oraz przepompowni ścieków wraz z infrastrukturą w pasie drogi miejskiej oznaczonej nr geod. 2494/21 z wcinką do drogi powiatowej o nr geod. 1737/2 (ul. Mickiewicza) w Bielsku Podlaskim.

Z uwagi na to, iż przedmiotowa inwestycja została zaliczona w § 3 ust.1 pkt. 72a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. 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.) do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko ustalany jest fakultatywnie po zasięgnięciu opinii organów ochrony środowiska tut. Urząd pismem z dnia 2.07.2007r. wystąpił do właściwych organów z prośbą o

2 **Za zgodność
z oryginałem**

mgr inż. Marek Sawicki
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w specjalności sieci, instalacji
i urządzeń w instalacjach kanalizacyjnych
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid. BŁ/22/00, PDL/IS/1322-01

sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko powyższego przedsięwzięcia. Starosta Bielski w Bielsku Podlaskim postanowieniem z dnia 9.07.2007r. znak: AŚ.7633-44/07 nie zalecił sporządzenia raportu oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku Podlaskim postanowieniem z dnia 18.07.2007r. znak: NZ 4700-46/1/07 nie stwierdził konieczności sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia na etapie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Po przeanalizowaniu złożonej wraz z wnioskiem informacji o planowanym przedsięwzięciu tut. Urząd uznając, iż inwestycja realizowana zgodnie z przedłożonymi założeniami nie powinna stanowić uciążliwości dla środowiska postanowieniem z dnia 24.07.2007r. nie nałożył na inwestora obowiązku sporządzenia raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Przystępując do analizy złożonego wniosku pod kątem możliwości ustalenia środowiskowych uwarunkowań zgody na realizację planowanej inwestycji tut. organ ponownie wystąpił do właściwego organu ochrony środowiska z prośbą o akceptację przedłożonych warunków zgodnie z art. 48 ust.2 pkt.1, oraz pkt. 1a, ust.3 oraz art. 57 i art.378 ust.1 ustawy Prawo ochrony środowiska.

W trakcie przeprowadzonego postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko planowanej inwestycji nie zostały zgłoszone żadne wnioski i uwagi.

Na terenie objętym wnioskiem nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do decyzji znajdujący się w aktach sprawy i wydany wnioskodawcy.

Biorąc pod uwagę zakres inwestycji, przepisy ustawy Prawo Ochrony Środowiska oraz opinie organów ochrony środowiska postanowiono orzec jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku za pośrednictwem Burmistrza Miasta Bielsk Podlaski w terminie **14 dni** od daty jej otrzymania.

Odwołanie od decyzji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.

Ponadto informuję, iż decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art.46 ust.4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz.U. z 2006r. Nr 129, poz. 902 z późn. zm.). Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. W/w termin może ulec wydłużeniu o kolejne dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji.

Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach – art. 56a ustawy Prawo ochrony środowiska.

Otrzymują:

Strony postępowania wg wykazu zamieszczonego w aktach sprawy.

**Za zgodność
z oryginałem**

mgr inż. Maciej Sawicki
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w spec. instalacji, instalacji
i urządzeń wodociągów, kanalizacji
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid. BIL/2007/POL/15422/1

Do wiadomości:

1. Starosta Bielski w Bielsku Podlaskim, ul. Mickiewicza 46;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku Podlaskim ul. Białowieska 28.

Urząd Miasta Bielsk Podlaski
Referat Gospodarki Komunalnej Handlu i Rolnictwa

Zgodnie z
ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej
(tekst jednolity Dz.U. z 2006 r. Nr 225 poz. 1635)
zwolniono z opłaty skarbowej

Data Podpis
Anetta Dolińska



mgr inż. Maciej Sawicki
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w specjalności sieci, instalacji
i urządzeń wodociągów, kanalizacyjnych
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid. BC/22/07 PDL/IS/1322/01

**Za zgodność
z oryginałem**

Gp.7331- 1- 53/ 07

DECYZJA Nr 13/07

Na podstawie art. 50 ust. 1 i 4, art. 51 ust. 1 pkt. 2, art. 52 ust. 1, art. 53, art. 54 i art. 56 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. Nr 80, poz. 717 z późn.zm.), art. 6 pkt. 3 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz.U. z 2000 r. Nr 46, poz. 543 ze zm.), rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzjach o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz.U., Nr 164, poz. 1589) a także art. 104 kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. Nr 98 z 2000 r. poz. 1071 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 15.06.2006 r. przez Gminę Miejską w Bielsku Podlaskim,

Burmistrz Miasta Bielsk Podlaski, u s t a l a :
Gminie Miejskiej w Bielsku Podlaskim lokalizację inwestycji celu publicznego.

Rodzaj inwestycji:

1. **Obiekty infrastruktury technicznej-** budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, kanalizacji sanitarnej tłocznej oraz przepompowni ścieków wraz z infrastrukturą techniczną na działce oznaczonej **Nr 2494/ 21** stanowiącej pas drogowy drogi wewnętrznej odchodzącej od ul. Mickiewicza.

2. **Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy** wynikające z przepisów odrębnych, a w szczególności w zakresie :

a/ **warunków i wymagań ochrony i kształtowania ład przestrzennego :**

- realizacja inwestycji nie może zmieniać istniejącego zagospodarowania na działkach sąsiednich.

b/ **w zakresie ochrony środowiska i zdrowia ludzi, dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz kultury współczesnej :**

- zapewnić oszczędne korzystanie z terenu w trakcie przygotowania i realizacji inwestycji - art. 74 ust. 1 ustawy z dnia 27.04.2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz.U. Nr 62, poz.627 z późn. zm.).
- prowadzenia robót ziemnych oraz innych robót związanych z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego lub urządzeń technicznych w pobliżu drzew i krzewów albo ich zespołów w sposób nie szkodzący drzewom i krzewom a w razie potrzeby ich usunięcia dokonania tego za stosownym zezwoleniem- art.82 i art.83 ustawy z dnia 16.04.2004r. O Ochronie Przyrody (Dz. U. z 2004r. Nr. 92, poz 880 z późn. zm).

c/ **obsługi w zakresie infrastruktury technicznej :**

- obsługa komunikacyjna poprzez istniejący układ dróg publicznych,

d/ **wymagań dotyczących ochrony interesów osób trzecich :**

- Inwestycję projektować z uwzględnieniem zasad określonych w ustawie z dnia 7.07.1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2006r. Nr 156, poz.1118 z późn. zm.) w szczególności art. 4 i 5 oraz zachowaniem Polskich Norm.
- projekt budowlany zamierzenia inwestycyjnego wykonać zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7.07.1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz.1118 z późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3.07.2003 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. Nr 120, poz. 1133),
- inwestycję należy projektować i realizować zgodnie z wymogami rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. Nr 75, poz. 690 z późn. zm.)
- Inwestycję projektować z uwzględnieniem zasad określonych w ustawie z dnia

ms. ...
w sprawie ...
i urządzeń ...
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid. B.22/00, PDL/IS/1322/01

**Za zgodność
z oryginałem**

18.07.2001 r. 1 Prawo wodne (Dz. U. Nr 239 poz 2019z późn.zm).

- projekt zagospodarowania terenu uzgodnić z Zespołem Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Bielsku Podlaskim.
- projekt budowlany względem warunków realizacji zamierzenia inwestycyjnego uzgodnić z Przedsiębiorstwem Komunalnym Spółka z o.o. w Bielsku Podlaskim.
- projektowana inwestycja nie może kolidować z istniejącym i projektowanym zagospodarowaniem terenów sąsiednich.

e/ do wniosku o wydanie decyzji o pozwolenie na budowę należy dołączyć:

- ostateczna decyzję o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego, 4 egzemplarze projektu budowlanego wraz z opiniami, uzgodnieniami i pozwoleniami wymaganymi przepisami szczególnymi;
- oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane;

3.Ustalenia dotyczące linii rozgraniczających teren inwestycji :

Linie rozgraniczające teren inwestycji oznaczono linią ciągłą koloru czerwonego i literami ABCD zaś przebieg granicy obszaru analizowanego linią ciągłą koloru pomarańczowego, przedstawiając na kopii mapy zasadniczej w skali 1 : 500 stanowiącej załącznik nr 1 do niniejszej decyzji, znajdujący się w aktach sprawy i wydany wnioskodawcy.

UZASADNIENIE

W dniu 15.06.2007 r. Gmina Miejska wystąpiła z wnioskiem o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającej na budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, kanalizacji sanitarnej tłocznej oraz przepompowni ścieków wraz z infrastrukturą techniczną na działce oznaczonej **Nr 2494/ 21** stanowiącej pas drogowy drogi wewnętrznej odchodzącej od ul. Mickiewicza.

Z analizy stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji wynika:

- wg. ewidencji gruntów m. Bielsk Podlaski teren, na którym planowana jest inwestycja, został zapisany jako:
- 2494/ 21- własność Gminy Miejskiej Bielsk Podlaski
- 1737/ 2- własność Skarbu Państwa w użytkowaniu Wojewódzkiej Dyrekcji Dróg Miejskich.
- powierzchnia, na której przewiduje się realizację inwestycji wynosi ok. 1335m².
- w ustawie z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami zamierzenie inwestycyjne zostało uznane za cel publiczny (art. 6 pkt. 2), stąd też po utracie z dniem 1.01.2004 r.mocy obowiązującej miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Bielska Podlaskiego, określenie sposobu i warunków zagospodarowania terenu, w myśl art. 4 ust. 2 pkt. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym następuje w drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Niniejszą decyzję opracowano w oparciu o wniosek inwestora i przepisy odrębne. Prowadzone postępowanie nie wykazało, by zamierzenie inwestycyjne było sprzeczne z przepisami odrębnymi.

Opracowany przez osobę, o której mowa w art. 60 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (uprawniony architekt do projektowania w specj. architektonicznej bez ograniczeń, nr ewidencyjny: Bł- POKK/14/2003) projekt niniejszej decyzji został uzgodniony z właściwymi organami w sprawach:

- ochrony gruntów rolnych i leśnych: postanowienie Starostwa Powiatowego w Bielsku Podlaskim **GK. 6018- 2- 170/ 07**
- melioracji i urządzeń wodnych: postanowienie Marszałka Województwa Podlaskiego **WZM. RU. 4000/ P/ 2510/ 07**

mgr inż. Marzanna Swicki
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w specjalności: sieci, instalacji
i urządzeń wodociągowych, kanalizacyjnych
ciepłowniczych, wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid. BŁ/2700, PDL/IS/1322/01

Za zgodność
z oryginałem

Gp.7331- 1- 53/ 07

Nie stwierdzono potrzeby dokonywania uzgodnień z pozostałymi organami wymienionymi w art. 53 ust. 4 jako, że w przedmiotowej sprawie nie mają one zastosowania.

POUCZENIE

Zgodnie z art. 65 ust. 1 pkt. 1 i 2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym niniejsza decyzja wygasa, jeżeli inny wnioskodawca uzyska pozwolenie na budowę lub dla obszaru, na którym przewiduje się realizację inwestycji zostanie uchwalony miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, którego ustalenia są inne, niż w wydanej decyzji.

Realizowana inwestycja wymaga uzyskania pozwolenia na budowę.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku, ul. Mickiewicza 3 w terminie 14 dni od daty jej doręczenia, za pośrednictwem Burmistrza Miasta Bielsk Podlaski.

W myśl art. 49 Kpa doręczenie niniejszej decyzji zostanie uznane za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia przedmiotowej decyzji.

Odwołanie od decyzji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.

Wydanie decyzji zwolnione jest od opłaty skarbowej - art. 7 pkt. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz.U.Nr 225, poz. 1635 z późn.zm).

Otrzymują:
strony postępowania wg rozdzielnika

Z up. Burmistrza Miasta
[Podpis]
Burmistrz

[Podpis]
mgr inż. Maciej Sawicki
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w specjalności sieci, instalacji
i urządzeń wodociągowych, kanalizacyjnych
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid. BL/22/00, PDL/IS/1322/01

**Za zgodność
z oryginałem**

Bielsk Podlaski dn. 19.12.2007

OPINIA NR 94/07

Na podstawie art. 7d pkt 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz.U. z 2005 r. Nr 240, poz. 2027) i art. 6 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o zmianie ustawy – Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz.U. Nr 163, poz. 1364) oraz Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455) i Zarządzenia Starosty Bielskiego Nr 23 / 04 z dnia 25 maja 2004 roku w sprawie powołania zespołu do uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu na terenie Powiatu Bielskiego –

- Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Bielsku Podlaskim na posiedzeniu w dniu 19.12.2007 uzgodnił / ~~nie uzgodnił~~ lokalizację urządzeń inżynierskich wymienionych w protokole nr 94/07 z dnia 19.12.2007 stanowiącym załącznik do niniejszej opinii.

Sporządził:

INSPEKTOR

Beata Parkowska

Przewodniczący Zespołu:

Z up. STAROSTY

mgr inż. Jacek K. Łaźny
Przewodniczący Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej

Załącznik do opinii
nr 94/07 z dnia 19.12.2007

Bielsk Podlaski dn. 19.12.2007

PROTOKÓŁ NR 94/07

uzgodnienie dokumentacji projektowej lokalizacji urządzeń inżynierskich (podziemnych, naziemnych) położonych w Bielsku Podlaskim ul. Mickiewicza (załącznik)
dz. 2494/21

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Bielsku Podlaskim po rozpatrzeniu przedłożonej dokumentacji na zlecenie:

„HYDROS” Marek Sawicki 15-352 Białystok, ul. Wileńska 70/18

z dnia 19.12.2007 nr — na posiedzeniu w dniu 19.12.2007

uzgodnił / ~~nie uzgodnił~~ lokalizację następujących urządzeń inżynierskich:

sieć kanalizacyjna sanitarna, przyłącze energetyczne podziemne
do przepompowni ścieków

mgr inż. Jacek K. Łaźny
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w specjalności: sieci i instalacje
i urządzenia inżynierskie kanalizacyjnych
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid. 15-352/00 PDL/IS/1322/01

Za zgodność
z oryginałem

UWAGI:

mgr inż. Maciej Sawicki
upr. bud. do projektowania i nadzoru
w specjalności: sieci, instalacji
prądowych, ciepłych i chłodnych
ciepłych, wentylacyjnych i chłodzących
Nr ewid. BL/22/00. PDL/15/1322/07

Za zgodność
z oryginałem

CZŁONKOWIE ZUDP			
Lp.	Nazwa instytucji	Imię i nazwisko	Podpis
1.	Przewodniczący ZUDP	Jaworski bary	[Signature]
2.	Wydział Architektury i Budownictwa, Ochrony Środowiska, Gosp. Wodnej, Rolnictwa i Leśnictwa Starostwa Powiatowego w Bielsku Podlaskim	Włodzisław Motujewicz	[Signature]
3.	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Bielsku Podlaskim	Mikołaj Murawski	[Signature]
4.	Powiatowy Zarząd Dróg w Bielsku Podlaskim	Zdzisław Choroszczewski	[Signature]
KONSULTANCI ZUDP			
1.	Zakład Energetyczny Białystok S.A.	Włodzisław Kliman	[Signature]
2.	T.P.S.A. Pion Sieci Obszar w Białymstoku		
3.	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Bielsku Podlaskim	E. Iguratich	[Signature]
4.	Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku	K. Choroszczewski	[Signature]
5.	Urząd Miasta w Bielsku Podlaskim	Jerzy Bartoszek	[Signature]
6.	Urząd Gminy w		
7.	Urząd Gminy w		
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			

Nie stwierdzono kolizji z projektowanym przebiegiem urządzeń podziemnych, wykazany na mapach koordynacyjnych.