

Bielawy, dnia

.....
(nazwa inwestora, nazwisko i imię wnioskodawcy)

.....
(adres siedziby - zamieszkania, telefon)

**Wójt
Gminy BIELAWY**

W N I O S E K
wydanie decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego

Proszę o wydanie decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego na inwestycję obejmującą realizację *(określić rodzaj inwestycji i usytuowanie obiektów w stosunku do granic)*

.....
na nieruchomości (nieruchomościach) położonej w

na działce (działkach na fragmencie działki) nr ewid.

1. Granice terenu objętego wnioskiem przedstawiono na załączniku graficznym *(kopii mapy zasadniczej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w skali 1:500 – kolorem żółtym, dla inwestycji liniowych w skali 1:1000 lub 1:2000)*, obszar, na który ta inwestycja będzie oddziaływać *(jeśli takie oddziaływanie wystąpi)* oznaczyć kolorem zielonym.

2. Charakterystyka inwestycji:

a) parametry techniczne inwestycji *(w przypadku inwestycji kubaturowych: powierzchnia zabudowy, wysokość kondygnacji, ilość kondygnacji, wysokość od powierzchni terenu do rynny, kalenicy, całkowita wysokość budynku, w przypadku inwestycji liniowych inne parametry techniczne – opisowo lub graficznie):*

.....
b) sposób zagospodarowania terenu *(w przypadku inwestycji kubaturowych wskreślić usytuowanie obiektu na kopii mapy zasadniczej, oraz związanych z tym obiektem realizacji dróg dojazdowych, terenów zielonych o nawierzchni trawiastej, zatoki postojowej, parkingu wewnętrznego itp., natomiast w przypadku inwestycji liniowych wskreślić jej przebieg i wyszczególnić działki, po których będzie przebiegać):*

c) sposób realizacji uzbrojenia terenu *(dotyczy obiektów kubaturowych):*

- zaopatrzenia w wodę *(z ze studni czy sieci wodociągowej lub inne):*

.....
- odprowadzenia ścieków *(do kanalizacji, do szczelnego zbiornika z wywozem na oczyszczalnię ścieków, do przydomowej oczyszczalni ścieków z odprowadzeniem wód oczyszczonych do gruntu lub inne):*

.....
- zaopatrzenia w energię *(z istniejącej sieci, istniejącego - projektowanego przyłącza, nowej sieci od stacji transformatorowej, itp.):*

.....
- odprowadzenie wód deszczowych *(do kanalizacji deszczowej, powierzchniowo do terenów zielonych, powierzchniowo do rowu przy drodze, powierzchniowo do kratek ściekowych na przylegającej ulicy itp.):*

.....
- odpady w tym śmieci *(poprzez gromadzenie i wywóz na składowisko odpadów, utylizację w specjalistycznych zakładach lub inne):*

- dostępność do drogi publicznej (określić drogę pełniącą obsługę komunikacyjną, nieruchomość poprzez którą będzie przeprowadzony dojazd do terenu inwestycji lub prawo przejazdu w przypadku służebności przedstawić dokument):

- inne mogące wystąpić przy planowanej inwestycji:

d) określenie wielkości (dotyczy obiektów kubaturowych):

- zapotrzebowania w wodęm³/dobę (w przypadku braku własnego ujęcia lub braku sieci w drodze należy przedłożyć umowę gwarantującą wykonanie uzbrojenia między dysponentem sieci, a inwestorem),
- zapotrzebowania w energię elektryczną -kW,
- ilości odprowadzanych ścieków sanitarnych -
- ilości odpadów (jeżeli wystąpią odpady przemysłowe – podać ich skład i metody unieszkodliwiania) -

e) projektowane wyposażenie budynku, obiektu w urządzenia zapewniające warunki użytkowe: instalacje elektroenergetyczne niskiego napięcia, wodociągowe i kanalizacyjne, lokalne c. o. na węgiel, gaz, olej opałowy (właściwe podkreślić),

f) wpływ na środowisko polegający na:

- zmniejszeniu powierzchni biologicznie czynnej o m²,
- pod obiektami kubaturowymim²,
- pod komunikację wewnętrzną m²,
- emisji pyłów i gazów z pieca c.o. o wielkości m³,
- emisji ścieków sanitarnych przemysłowych o składzie zanieczyszczeń w ilości m³,
- emisji hałasu o poziomie DB;
- emisja wibracji.....
- inne dane charakteryzujące wpływ inwestycji na środowisko (w przypadku inwestycji, dla których nie ma obowiązku prowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko zgodnie z art. 32 Prawo ochrony środowiska Dz. U. z 2001 r. Nr 62 poz. 627 i nie jest wymagane sporządzenie raportu należy podać informacje zawierające dane określone w art. 49 ust. ustawy Prawo ochrony środowiska w formie załącznika do wniosku):

3. Stan własności terenu:

- właściciele wskazanego terenu (współwłaściciele) z adresami zamieszkania (przy większej liczbie właścicieli załączyć wykaz w/g działek):

4. Ograniczenia interesów osób trzecich: (podać spodziewane przypadki występowania zacienienia sąsiedniej nieruchomości, przesłaniania kominów, uciążliwości akustycznych, zapachów lub inne):

- właściciele sąsiednich nieruchomości na których przewidywany jest zasięg oddziaływania z adresami zamieszkania (przy większej liczbie właścicieli załączyć wykaz w/g działek):

UWAGA! Treść i forma wniosku winna być dostosowania do rodzaju przedsięwzięcia objętego wnioskiem

Załączniki (właściwe podkreślić):

1. Mapa syt.-wys. w skali 1:500 (lub dla inwestycji liniowych 1:1000, 1:2000)
2. Koncepcja lokalizacyjna na kopii mapy syt.-wys.
3. Koncepcja architektoniczna (dotyczy obiektów kubaturowych)
4. Inne (w przypadku projektanta działającego w imieniu inwestora) – upoważnienie do występowaniu w jego imieniu
5. Opłata skarbową.
6.

(podpis wnioskodawcy)