

(7)

**BURMISTRZ
MIASTA DĘBICY**

AUOŚ-7624/13/05/06

Dębica, dnia 27 lutego 2006 r.

DECYZJA

**o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację
przedsięwzięcia**

Na podstawie art. 46a ust. 7 pkt 4, art. 56 ust. 2, 3 i 7 Ustawy z dnia 21 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2001 r. Nr 62 poz. 627 z późn. zm.) oraz art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku :

**Gminy Miasta Dębica
reprezentowanej przez
Burmistrza Miasta Dębicy,**

**ustala się środowiskowe uwarunkowania zgody
na realizację przedsięwzięcia**

dla przedsięwzięcia polegającego na:

**budowie sieci wodociągowej z hydroforniami w południowej części miasta Dębica,
przeznaczonego do realizacji na działkach nr ewid. gr. położonych w Dębicy.**

1. **Sektor I** - 5380, 5381, 5398, 5400, 5402\2, 5420\1, 5420\2, 5421\3, 5421\4, 5437, 5441, 5469\1, 5469\2, 5421\1, 5421\1, 5421\2, 5422, 5425, 3893\1, 3893\2, 5429\1, 5473\5, 5473\6, 5473\7, 5473\8, 5474, 5476, 5480\4, 5480\6, 5480\5, 5480\6, 5487\5, 5487\6, 5488\3, 5490, 5491, 5501, 5506, 5600\1, 5600\2, 5602, 5603, 5610, 5430, 5431, 5432, 5434\1, 5434\3, 5434\4, 5434\5, 5434\6, 5435, 5469\3, 5469\4, 5469\5, 5469\6, 5472, 5610\1, 5610\4, 3895, 3900\2, 3915\2, 4999\1, 4999\7, 4999\8, 4999\11, 4999\12, 4999\13, 5001, 5002, 5017, 5611\1, 5699\1, 5699\2, 3884\22, 3885\10, 4965\5, 4965\8, 4965\9, 4965\10, 4965\11, 4965\12, 4965\13, 4966\2, 5453\3, 5594, 5596, 5597\1, 5597\2, 5597\3, 5611\2, 5611\3, 5617\1, 5618, 5619\1, 5620\1, 5620\2, 5630\1, 5630\3, 5631, 5632, 5636, 5637, 3882, 3887, 5421\4, 5439, 5453\5, 5477, 5619\2, 5699\1, 5699\2, 5406, 4996, 5379, 5382, 5397\1, 5397\2, 5399, 5404, 5426, 5482, 5487\9, 5488\2, 5507, 5480\2, 5487\1, 5488\1, 5488\4, 5396\2, 5595, 5520.

URZĄD MIASTSKI W DĘBICY
Wydział Inwestycji
data wpi 02.03.06
11.01.11

4663\3, 4665\3, 4665\4, 4665\5, 4670, 5705\1, 5705\2, 5706, 3469\2, 4214\6, 4216\2, 4216\4, 4216\5, 4216\6, 4216\7, 4216\8, 4216\9, 4214\5, 4217\7, 4217\8, 4217\9, 4217\10, 4221\1, 4221\2, 4221\3, 4221\4, 4221\5, 4216\10, 4216\12, 4217\1, 4217\2, 4217\4, 4217\5, 4217\6, 4321, 4221\6, 4221\7, 4221\8, 4221\9, 4221\10, 4221\11, 4221\12, 4221\13, 4221\14, 4225\1, 4225\2, 4233\1, 4233\2, 4419\10, 4419\15, 4419\16, 4419\14, 4419\21, 4419\36, 4419\37, 4436\4, 4436\4, 4436\10, 4436\12, 4437\8, 4446\1, 4446\2, 4545\7, 4545\8, 4545\6, 4546\1, 4547, 4548\5, 4548\6, 4554\1, 4554\2, 4554\3, 4554\5, 4555, 4545\9, 4553\4, 4554\4, 4556, 4557\2, 4558, 4559\1, 4560, 4562, 4611, 4643\6, 4644\1, 4644\2, 4147\3, 4152\1, 4612\4, 4645\2, 4646, 4647\2, 4648\1, 4623, 4625, 4626, 4639\1, 4640\1, 4640\2, 4641, 4643\5, 4660, 4683\2, 4200, 4421/7, 4427, 4437/9, 4441, 4554/4, 4568, 4636, 4642, 4662, 5688, 5701, 4157/5, 4157/4, 4419/27, 4419/45, 4624, 4658/1, 4201/1, 4201/2, 4194/3, 4438/1, 6929/2, 4216/11, 4175/1, 4215/1, 4215/2, 4217/3, 4158, 4720/4, 4569, położonych w rejonie ulicy Wielopolskiej w Dębicy oraz na przejścia potoków – 3356/3, 4559/2, 4565/1, 4569, 6929/4, 3356/2, 4222/14, 4288, 3356/9, 3467/2, 4303.

8. **sektor VIII** - 4199\4, 4199\3, 4199\5, 4199\6, 4199\7, 4199\8, 4199\9, 4199\10, 4199\11, 4199\12, 4199\13, 4209, 4210\1, 4210\4, 4210\3, 4212\1, 4212\2, 4212\3, 4213\7, 4213\14, 4213\15, 4213\16, 4213\17, 4213\20, 4213\21, 4213\22, 4214\7, 4214\8, 4210\2, 4210\5, 4210\6, 4211\1, 4211\4, 4213\3, 4213\4, 4213\12, 4213\13, 4213\19, 4214\9, 4214\10, 4214\11, 4214\12, 4214\13, 4214\14, 4214\15, 4222/1, 4222\3, 4222\4, 4222\15, 4222\6, 4222\7, 4222\8, 4222\9, 4222\5, 4222\10, 4222\12, 4222\13, 4222\14, 4283\1, 4283\3, 4283\5, 4283\6, 4283\7, 4283\8, 4295, 4297, 4298\1, 4298\5, 4414\7, 4414\10, 4414\18, 4420, 4391, 4399, 4460, 4461\1, 4461\2, 4462, 4479, 4480\5, 4481, 4492, 4493, 4499\10, 4499\12, 4503\1, 4504, 4516, 4523\1, 4418, 4261, 4263, 4267\1, 4270, 4350, 4365, 4367\1, 4367\2, 4370, 4371, 4374\1, 4374\2, 4375\2, 4375\6, 4375\5, 4381\1, 4381\2, 4381\3, 4382, 4384\1, 4384\2, 4385, 3383\1, 4375\4, 3388\1, 3389\4, 3389\5, 3392, 3393\1, 3393\2, 3394\3, 3394\4, 3465\4, 3467\2, 3481\2, 3481\4, 3482\1, 3482\2, 4303, 4467, 4470, 4471, 4473, 4474, 3468\1, 3478\2, 3479, 4196, 4301, 4302\1, 4302/2, 4302\3, 4302\4, 4302\5, 4302\6, 4302\7, 4304\3, 4478, 4482\3, 4483, 4484, 4518, 4519, 4520, 4521, 4265, 4267\1, 4275\2, 4275\3, 4277, 4316, 4317\3, 4304\5, 4304\6, 4304\9, 4334, 4337, 4338, 4341\3, 4213\9, 4213\10, 4213\8, 4213\11, 3213\12, 4243\3, 4243\4, 4243\10, 4301, 4304\7, 4499\13, 4211/1, 16/2/6924, 4222/11, 4242, 4267/2, 4320, 4321, 4341/1, 4341/2, 4377/2, 4377/3, 4399, 4402/2, 4414/19, 4421/7, 4427, 4459/1, 4524, 5573/4, 4387, 3466/5, 3466/7, 4243/6, 4298/3, 4298/4, 4310, 1749/3, 1749/2, 221/1, 4201/2, 4266, 4268, 4262, 4258/7, 4222/2, 3394/1, 4364/3, 4499/5, 4499/7, 4499/9, 4502/2, 4503/2, 4503/3, 4480/6, 4480/7, 4480/9, 4487, 3481/2, 3471/4, 3477, 3479, 3478/2, 3468/1, 4196, 3356/9, 4301, 3466/7, 3466/5, 3394/1, 3394/4, 3394/3, 3393/1, 3467/2, 4303, 3393/1, 3393/2, 3392, 3389/4, 4302/1, 4302/3, 4304/9, 4304/6, 4304/7, 4304/3, 4304/11, 4298/5, 4298/4, 4298/3, 4298/1, 4297, 4310, 4297, 4295, 4283/1, 4283/3, 4283/5, 4283/6, 4283/7, 4283/8, 4283/9, 4283/10, 3356/2, 4222/15, 4288, 4222/14, 4222/15, 4212/4, 4213/18, 4267/1, 4267/2, 4270, 4385, 4310, 4350, 4352/2, 4351, 4334, 4338, 4341/3, 4338, 4337, 4341/3, 4341/1, 4341/2, 4480/8, 4502/1, 4500, 4499/4, 4499/6, 4481, 4364/2, 4569, 4364/3 obr. 6 w Dębicy oraz na działkach nr ewid. gruntu: 1749/3, 1738/1, 1749/2, 221/1w Stasiówce.

9. **Zasilanie hydroforni** – 3732, 4796/5, 4891, 4124, 4125/9 przy ul. Tetmajera,

4663\3, 4665\3, 4665\4, 4665\5, 4670, 5705\1, 5705\2, 5706, 3469\2, 4214\6, 4216\2, 4216\4, 4216\5, 4216\6, 4216\7, 4216\8, 4216\9, 4214\5, 4217\7, 4217\8, 4217\9, 4217\10, 4221\1, 4221\2, 4221\3, 4221\4, 4221\5, 4216\10, 4216\12, 4217\1, 4217\2, 4217\4, 4217\5, 4217\6, 4321, 4221\6, 4221\7, 4221\8, 4221\9, 4221\10, 4221\11, 4221\12, 4221\13, 4221\14, 4225\1, 4225\2, 4233\1, 4233\2, 4419\10, 4419\15, 4419\16, 4419\14, 4419\21, 4419\36, 4419\37, 4436\4, 4436\4, 4436\10, 4436\12, 4437\8, 4446\1, 4446\2, 4545\7, 4545\8, 4545\6, 4546\1, 4547, 4548\5, 4548\6, 4554\1, 4554\2, 4554\3, 4554\5, 4555, 4545\9, 4553\4, 4554\4, 4556, 4557\2, 4558, 4559\1, 4560, 4562, 4611, 4643\6, 4644\1, 4644\2, 4147\3, 4152\1, 4612\4, 4645\2, 4646, 4647\2, 4648\1, 4623, 4625, 4626, 4639\1, 4640\1, 4640\2, 4641, 4643\5, 4660, 4683\2, 4200, 4421\7, 4427, 4437\9, 4441, 4554\4, 4568, 4636, 4642, 4662, 5688, 5701, 4157\5, 4157\4, 4419\27, 4419\45, 4624, 4658\1, 4201\1, 4201\2, 4194\3, 4438\1, 6929\2, 4216\11, 4175\1, 4215\1, 4215\2, 4217\3, 4158, 4720\4, 4569, położonych w rejonie ulicy Wielopolskiej w Dębicy oraz na przejścia potoków – 3356\3, 4559\2, 4565\1, 4569, 6929\4, 3356\2, 4222\14, 4288, 3356\9, 3467\2, 4303.

8. **sektor VIII** - 4199\4, 4199\3, 4199\5, 4199\6, 4199\7, 4199\8, 4199\9, 4199\10, 4199\11, 4199\12, 4199\13, 4209, 4210\1, 4210\4, 4210\3, 4212\1, 4212\2, 4212\3, 4213\7, 4213\14, 4213\15, 4213\16, 4213\17, 4213\20, 4213\21, 4213\22, 4214\7, 4214\8, 4210\2, 4210\5, 4210\6, 4211\1, 4211\4, 4213\3, 4213\4, 4213\12, 4213\13, 4213\19, 4214\9, 4214\10, 4214\11, 4214\12, 4214\13, 4214\14, 4214\15, 4222\1, 4222\3, 4222\4, 4222\15, 4222\6, 4222\7, 4222\8, 4222\9, 4222\5, 4222\10, 4222\12, 4222\13, 4222\14, 4283\1, 4283\3, 4283\5, 4283\6, 4283\7, 4283\8, 4295, 4297, 4298\1, 4298\5, 4414\7, 4414\10, 4414\18, 4420, 4391, 4399, 4460, 4461\1, 4461\2, 4462, 4479, 4480\5, 4481, 4492, 4493, 4499\10, 4499\12, 4503\1, 4504, 4516, 4523\1, 4418, 4261, 4263, 4267\1, 4270, 4350, 4365, 4367\1, 4367\2, 4370, 4371, 4374\1, 4374\2, 4375\2, 4375\6, 4375\5, 4381\1, 4381\2, 4381\3, 4382, 4384\1, 4384\2, 4385, 3383\1, 4375\4, 3388\1, 3389\4, 3389\5, 3392, 3393\1, 3393\2, 3394\3, 3394\4, 3465\4, 3467\2, 3481\2, 3481\4, 3482\1, 3482\2, 4303, 4467, 4470, 4471, 4473, 4474, 3468\1, 3478\2, 3479, 4196, 4301, 4302\1, 4302\2, 4302\3, 4302\4, 4302\5, 4302\6, 4302\7, 4304\3, 4478, 4482\3, 4483, 4484, 4518, 4519, 4520, 4521, 4265, 4267\1, 4275\2, 4275\3, 4277, 4316, 4317\3, 4304\5, 4304\6, 4304\9, 4334, 4337, 4338, 4341\3, 4213\9, 4213\10, 4213\8, 4213\11, 3213\12, 4243\3, 4243\4, 4243\10, 4301, 4304\7, 4499\13, 4211\1, 16/2/6924, 4222\11, 4242, 4267\2, 4320, 4321, 4341\1, 4341\2, 4377\2, 4377\3, 4399, 4402\2, 4414\19, 4421\7, 4427, 4459\1, 4524, 5573\4, 4387, 3466\5, 3466\7, 4243\6, 4298\3, 4298\4, 4310, 1749\3, 1749\2, 221\1, 4201\2, 4266, 4268, 4262, 4258\7, 4222\2, 3394\1, 4364\3, 4499\5, 4499\7, 4499\9, 4502\2, 4503\2, 4503\3, 4480\6, 4480\7, 4480\9, 4487, 3481\2, 3471\4, 3477, 3479, 3478\2, 3468\1, 4196, 3356\9, 4301, 3466\7, 3466\5, 3394\1, 3394\4, 3394\3, 3393\1, 3467\2, 4303, 3393\1, 3393\2, 3392, 3389\4, 4302\1, 4302\3, 4304\9, 4304\6, 4304\7, 4304\3, 4304\11, 4298\5, 4298\4, 4298\3, 4298\1, 4297, 4310, 4297, 4295, 4283\1, 4283\3, 4283\5, 4283\6, 4283\7, 4283\8, 4283\9, 4283\10, 3356\2, 4222\15, 4288, 4222\14, 4222\15, 4212\4, 4213\18, 4267\1, 4267\2, 4270, 4385, 4310, 4350, 4352\2, 4351, 4334, 4338, 4341\3, 4338, 4337, 4341\3, 4341\1, 4341\2, 4480\8, 4502\1, 4500, 4499\4, 4499\6, 4481, 4364\2, 4569, 4364\3 obr. 6 w Dębicy oraz na działkach nr ewid. gruntu: 1749\3, 1738\1, 1749\2, 221\1w Stasiówce.

9. **Zasilanie hydroforni** – 3732, 4796\5, 4891, 4124, 4125\9 przy ul. Tetmajera,

5421/2 przy ul. Polnej, 4261, 4262, 4263, 4520, 4374/1 przy ul. W. Macha, 4652, 4658/2 przy ul. Wielopolskiej, 5662 przy ul. Zdrojowej.

WARUNKI SĄ NASTĘPUJĄCE:

I. Ustalenia dotyczące rodzaju i miejsca przedsięwzięcia:

1. Rodzaj i skala przedsięwzięcia:

Sieć wodociągowa w południowej części miasta Dębicy zostanie wykonana z rur PCV o średnicach: \varnothing 90 o długości 13611 m, \varnothing 110 o długości 7074 m, \varnothing 160 o długości 357 m. Podłączenia do budynków mieszkalnych i działek niezabudowanych będą wykonane z rur PE o średnicach \varnothing 32. Opomiarowanie ilości pobieranej wody odbywać się będzie poprzez wodomierze zainstalowane w budynkach mieszkalnych.

W skład sieci będzie wchodziło uzbrojenie w postaci zasuw, hydroforni, studzienek. Zestawy hydroforni będą umieszczone w budynkach hydroforni o wymiarach 4 x 3 m, zlokalizowanych w obrębie inwestycji. Pompownie hydroforni będą obejmować następujące elementy:

- zestaw pomp typu GRUNDFOS, mocowanych na konstrukcji wsporczej wraz z rurociągami, armaturą i osprzętem,
- układ zasilania i sterowania elektrycznego oraz przetworniki ciśnienia DONFOSS, montowane na przewodach ssących i tłoczących,
- sterowniki programowe firmy SAJA,
- system komunikacji GSM, przekazujący komunikaty do centrali Wodociągów Dębickich Sp. z o.o. w formie SMS.

2. Miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Przedsięwzięcie planowane jest do realizacji na działkach nr ewid. gr. jw., położonych w południowej części miasta Dębicy, wzdłuż ulic: Polnej, Zielonej, Partyzantów, Rolniczej, Wiejskiej, Tetmajera, Stromej, Górzystej, Zdrojowej, Wielopolskiej, Wilhelma Macha i Budzisz. Zaopatrzyć będzie ludność w wodę zdatną do picia, dla 266 istniejących budynków mieszkalnych i 217 posesji, które mogą zostać zabudowane budynkami mieszkalnymi. Łączne zapotrzebowanie na wodę dla budowanej sieci wyniesie 154,56 m³/d.

II. 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:

1. Oddziaływanie na środowisko planowanego przedsięwzięcia w fazie realizacji następuje poprzez:

- uszkodzenia w zakresie powierzchni ziemi, związane z prowadzonymi pracami przygotowawczymi i ziemno - budowlanymi,

- oddziaływanie na świat roślinny i zwierzęcy, związane ze zniszczeniem pokrywy roślinnej i zmianą warunków siedliskowych,
- oddziaływanie akustyczne, którego źródłem będą maszyny i urządzenia wykorzystywane na terenie inwestycji,
- zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego, którego źródłem będą maszyny pracujące na terenie inwestycji oraz samochody dostawcze,
- oddziaływanie na środowisko wodne, związane z pracą ciężkiego sprzętu drogowego i pracami ziemno - budowlanymi,
- powstawanie odpadów: odpadowa masa roślinna, gleba i ziemia, w tym kamienie, odpady komunalne.

2. Warunki wykorzystywania terenu w fazie realizacji:

- budowę sieci należy realizować w 80 % mechanicznie, w wykopach wąskoprzestrzennych, o szerokości 0,8 m; ściany wykopów zabezpieczyć obustronnie balami drewnianymi. Rury należy układać na głębokości 1,6m,
- prace budowlane prowadzić wyłącznie w porze dziennej,
- zaleca się ograniczyć obszar realizacji przedsięwzięcia do pasa o szerokości ok. 2,5 m, koniecznego dla potrzeb wykonania wykopu, ukopu i urządzenia drogi do transportu materiałów i przejazdu sprzętu,
- przy prowadzeniu prac ziemnych w okresie bezdeszczowym, powodującym nadmierne pylenie, należy je zminimalizować poprzez deszczowanie dróg dojazdowych i technologicznych oraz placów składowania materiałów,
- do pracy należy zastosować sprzęt w pełni sprawny technicznie, nieuszkodzony, niepowodujący zanieczyszczeń wyciekami paliwa i smarów,
- należy zabezpieczyć teren przed ewentualnym przedostaniem się substancji ropopochodnych z maszyn oraz samochodów dostawczych do ziemi i wód powierzchniowych, poprzez wydzielenie miejsca postoju sprzętu na utwardzonym podłożu,
- powstające odpady:
 - usunąć z rejonu robót ziemnych i zgromadzić w przyzmacz masy ziemi i wykorzystać przy urządzeniu zieleni na terenie przedmiotowej inwestycji lub innych obiektach,
 - materiały z rozbiórki elementów sieci infrastruktury technicznej przekazać właściwym zarządcom sieci,
 - pozostałe elementy nienadające się do wykorzystania, niebędące odpadami niebezpiecznymi, należy wywieźć na składowisko odpadów komunalnych.
- materiały użyte do budowy sieci i przyłączy winny być atestowane oraz montowane zgodnie z instrukcją producenta,
- należy zorganizować zaplecze socjalne dla pracowników w formie przenośnych baraków oraz sanitariatów typu TOY TOY,

- ścieki socjalno - bytowe przekazać wyspecjalizowanym służbom,
 - nadmiar ziemi z wykopów systematycznie wywozić na miejsca uzgodnione z Inwestorem, z wyjątkiem warstwy humusu grubości ok. 20 cm, zebranej w pierwszej fazie prac ziemnych, którą należy magazynować w taki sposób, aby po zasypaniu wykopu z powrotem znalazła się w górnej warstwie,
 - niedopuszczalne jest składowanie materiałów, postój sprzętu, z usytuowanie zaplecza budowy w obrębie drzew i krzewów; w przypadku konieczności usunięcia drzew należy uzyskać decyzję zezwalającą na ich usunięcie,
 - materiały należy dostarczać systematycznie na miejsce budowy z zaplecza Wykonawcy; dopuszcza się wyznaczenie chwilowego miejsca składowania materiałów,
 - prace budowlane należy prowadzić z zachowaniem ostrożności przed zanieczyszczeniem wód podskórnych i powierzchniowych,
 - tereny użytkowane przy pracach budowlanych; usytuowanie zaplecza socjalnego i składowania materiałów należy przywrócić do stanu pierwotnego.
3. Oddziaływanie na środowisko planowanego przedsięwzięcia w fazie eksploatacji następuje poprzez:
- emisję hałasu z pracujących stacji hydroforowych,
 - wytwarzanie ścieków, na skutek wyposażenia znacznego obszaru w sieć wodociągową,
 - zanieczyszczenie wód i gleby na skutek wystąpienia awarii,
 - powstawanie odpadów.

4. Warunki wykorzystania terenu w fazie eksploatacji.

4.1. Rodzaje i sposób postępowanie z odpadami.

W trakcie eksploatacji rozbudowanej sieci wodociągowej wytwarzane będą typowe odpady powstające w pracach eksploatacji sieci - koszona trawa oraz odpady z terenów hydroforni. Nie stanowią one zagrożenia dla środowiska, w przypadku właściwego wtórnego ich wykorzystania i składowania.

4.2. Gospodarka ściekowa.

Obszar, na którym planowana jest realizacja sieci wodociągowej nie jest wyposażony w kanalizację sanitarną. Ścieki, których ilość określono na podstawie wyliczonego zapotrzebowania na wodę:

$$Q_{\text{ś}} = 154,56 \times 0,9 = 139,1 \text{ m}^3/\text{d},$$

odprowadzane będą do przydomowych wybieralnych zbiorników.

Do czasu realizacji kanalizacji sanitarnej w tej części miasta, niezbędne staje się kontrolowanie systemu gromadzenia i wywozu ścieków, w celu zapobieżenia niekontrolowanemu zrzutowi ścieków ze zbiorników przydomowych do środowiska.

4.3. Sieć wodociągowa może stwarzać zagrożenie dla gleby i wód, poprzez ich

zanieczyszczenie spowodowane awarią rurociągu. Sytuację awarii opisano szczegółowo w pkt. IV niniejszej decyzji.

- 4.4. Emisja hałasu do środowiska związana będzie głównie z pracą stacji hydroforowych. W celu zminimalizowania skutków oddziaływania, należy nowoczesne zestawy pompujące o wysokiej klasie eksploatacji umieścić w budynkach hydroforni o wymiarach ok. 4 x 3 m.

Przeprowadzona analiza akustyczna, na podstawie Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 29 lipca 2004 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku wykazała, że planowana inwestycja nie spowoduje wystąpienia przekroczeń dopuszczalnych wartości poziomu hałasu.

5. Sposoby ograniczania ujemnego wpływu na środowisko.

Na etapie projektowania, realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, należy podjąć działania minimalizujące skutki oddziaływania na środowisko realizowanego przedsięwzięcia. W tym celu należy:

- zabezpieczyć drzewa przed zniszczeniem i uszkodzeniem,
 - uwzględnić zalecenia minimalizacji zajęcia gleby na potrzeby składowania materiałów, dojazdu sprzętu i zaplecza budowy,
 - zabezpieczyć odbiorniki wód opadowych przed spływami cząstek gleby, pochodzącej z erozji odkrytej powierzchni terenu oraz ewentualnymi wyciekami substancji ropopochodnych ze sprzętu budowlanego,
 - prace budowlane - montażowe przy sieci wodociągowej i innych obiektach instalacyjnych, powinny być prowadzone w sposób zgodny z zasadami obowiązującymi przy realizacji obiektów budowlanych,
 - przejścia rurociągów pod przeszkodami wodnymi należy zrealizować w rurach ochronnych, metodą przewiertu lub przepychu,
 - po zakończeniu prac budowlanych, teren doprowadzić do stanu pierwotnego poprzez plantowanie terenu, sianie traw, darniowanie, usunięcie odpadów, demontaż maszyn i sprzętu budowlano - montażowego, odnowienie uszkodzonych fragmentów gleby, roślinności,
 - przejścia sieci pod przeszkodami wodnymi (potoki) będą wyposażone w zawory odcinające, umożliwiające wyłączenie odcinka rurociągu przechodzącego pod dnem.
6. Realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie stanowiła uciążliwości dla terenów sąsiednich.
7. Nie występuje konieczność ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków.

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

W projekcie budowlanym winny być zastosowane rozwiązania projektowe dotyczące technologii budowy oraz środki techniczne zabezpieczające --

gwarantujące brak wpływu przedsięwzięcia na środowisko i zdrowie ludzi w fazie budowy jak i eksploatacji sieci, które zostały wykazane w treści niniejszej decyzji.

IV. Wymagania w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych.

Sieć wodociągowa jest inwestycją, która może ulec awarii w wyniku jej mechanicznego uszkodzenia:

- przez maszyny w czasie wykonywania prac budowlanych,
- pęknięcie rurociągu, zasuwę,
- uszkodzenie hydrantu.

Awaria taka może spowodować miejscowe uszkodzenie terenu poprzez jego rozmycie oraz spłynięcie wody z uszkodzonego rurociągu. Spływ wody wodociągowej nie będzie stanowił zagrożenia ekologicznego.

W celu ograniczenia skutków awarii, należy sieć wodociągową wyposażać w zasuwę odcinającą umożliwiającą wymknięcie odcinka rurociągu i naprawy uszkodzenia.

Dysponent sieci winien zadbać, aby w razie wystąpienia awarii były dostępne odpowiednie środki i metody pozwalające na szybkie i skuteczne likwidowanie jej skutków, zarówno podczas budowy jak i eksploatacji.

V. Wymagania w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Realizacja i eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie powoduje transgranicznego oddziaływania na środowisko.

VI. Wymagania w zakresie utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Realizacja i eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie wymaga utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

VII. Załącznik do niniejszej decyzji stanowi charakterystyka całego przedsięwzięcia.

UZASADNIENIE

Inwestycja określona w decyzji dotycząca budowy sieci wodociągowej, należy do grupy przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, określonych w § 3 ust. 1 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2004 r. nr 257 poz. 2573 z późn. zm.).

Zgodnie z art. 48 ust. 1 Ustawy Prawo ochrony środowiska, przeprowadzono postępowanie w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Po zasięgnięciu opinii organu ochrony środowiska - Postanowienie Starosty Dębickiego z dnia 11 października 2005 r., znak: WRL.7634-69/2005 oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Dębicy - Postanowienie z dnia 20 października 2005 r., znak: PSNZ.465-1-28/05, Burmistrz Miasta Dębicy wydał Postanowienie z dnia 27 października 2005 r., znak: AUOŚ-7624/13/2005 orzekające o obowiązku sporządzenia raportu.

Po przedłożeniu przez Inwestora opracowania o nazwie: „Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla budowy sieci wodociągowej z hydroforniami w południowej części miasta Dębicy”, postępowanie w sprawie oceny oddziaływania na środowisko przeprowadzono z udziałem społeczeństwa.

Informacja o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych o wniosku o wydanie niniejszej decyzji oraz raporcie, została podana do publicznej wiadomości na okres 21 dni. W podanym okresie nie wpłynęły uwagi bądź wnioski dotyczące lokalizacji i budowy przedmiotowej inwestycji.

Teren będący przedmiotem ustaleń niniejszej decyzji nie znajduje się w granicach obszaru NATURA 2000, tj. obszaru wyznaczonego w trybie Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Dla obszaru objętego zakresem oddziaływania przedsięwzięcia brak jest obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego. Warunki zabudowy i zagospodarowania terenu zostały ustalone w drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Warunki niniejszej decyzji określają działania minimalizujące skutki oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, przyjęte przez Wnioskodawcę. Ocena rozwiązań technicznych i technologicznych pozwala sformułować wniosek o korzystnych warunkach miejscowych i możliwościach zapewnienia bezpiecznego poziomu korzystania ze środowiska w trakcie realizacji zamierzonych robót.

Realizacja wodociągu znacząco polepszy warunki bytowania mieszkańcom tego rejonu Dębicy, gdyż obecnie zaopatrują się w wodę ze studni, w których okresowo występują braki wody pogłębiające się długotrwałym okresem suszy.

Zgodnie z art. 48 ust. 2 pkt 1 uzyskano uzgodnienie:

- Starosty Dębickiego - Postanowienie z dnia 16 lutego 2006 r., znak: WRL.7635-1/2006, który pozytywnie uzgodnił środowiskowe uwarunkowania,
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Dębicy - Postanowienie z dnia 12 stycznia 2006 r., znak: PSNZ.460-3/06, który pozytywnie uzgodnił środowiskowe uwarunkowania.

W związku z powyższym należało orzec jak w sentencji decyzji.

Zgodnie z art. 46 ust. 4a Ustawy Prawo ochrony środowiska, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 46 ust. 4 w/w Ustawy, przy czym wniosek ten winien być złożony nie później niż przed upływem dwóch lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia stała się ostateczna. Wskazany powyżej termin zgodnie z art. 46 ust. 4b Ustawy j.w. może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego

przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie, za pośrednictwem Burmistrza Miasta Dębicy, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Załączniki : 1

[Handwritten signature]
 Burmistrz Miasta Dębicy
 Miasto Dębica, ul. Wolności 10, 35-001 Dębica
 tel. 15 812 10 10, fax 15 812 10 11
 e-mail: biuro@urb.dębica.pl

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Dębicy w/m
2. a/a

Otrzymuje do wiadomości:

1. Wydział IP w/m



Stwierdza się, że niniejsza decyzja
z dniem 28.03.2006v
stała się ostateczna

Z up. BURMISTRZA
[Signature]
mgr inż. Zofia Mile
TYTUŁ NACZELNIKA
Wydział Administracji, Inżynierii i Gospodarki Komunalnej

Dębica, 28.03.2006v

POUCZENIE

1. Na podstawie art. 1 ust. 1 pkt 1 lit. a Ustawy z dnia 09.09.2000 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2004 r. Nr 253 poz. 2532) wniesienie odwołania podlega opłacie skarbowej w wysokości 5 zł. (słownie: pięć złotych) w znaczkach opłaty skarbowej.
2. Zgodnie z art. 130 § 1 K.p.a. przed upływem terminu wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu.
3. Zgodnie z art. 130 § 2 K.p.a. wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje wykonanie decyzji.