

UCHWAŁA Nr 294/XXVI/05

Rady Miasta Milanówka

z dnia 30 sierpnia 2005 r.

w sprawie rozpatrzenia skargi z dnia 10 maja 2005r. na działalność Burmistrza Miasta Milanówka

Na podstawie **art. 18 ust. 2 pkt 15** ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.) w związku z **art. 229 pkt 3** Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), po rozpatrzeniu skargi na działalność Burmistrza Miasta Milanówka złożonej przez: Panią [REDAKCYJNE] w imieniu grupy mieszkańców osiedla Gospodarska i stanowiska Komisji Rewizyjnej Rady Miasta oraz wyjaśnień Burmistrza Miasta Milanówka względem tej skargi, Rada Miasta Milanówka **u c h w a ł a**, co następuje:

§ 1

Powyższa skarga zostaje oddalona z przyczyn określonych w uzasadnieniu stanowiącym załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Przewodniczącemu Rady Miasta, zobowiązując do przygotowania odpowiedzi i przesłania skarżącemu odpisu niniejszej uchwały wraz z załącznikiem.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący
Rady Miasta Milanówka

Wojciech Wlazło

Z a ł ą c z n i k N r 1 d o U c h w a ł y N r 2 9 4 / X X V I / 0 5
Rady Miasta Milanówka z dnia 30 sierpnia 2005 r.

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

Ukształtowanie naturalne terenu Milanówka w obszarze ulic: Leśny Ślad, Podleśna, Parkowa, Północna, Kościuszki, Lipowa uniemożliwia budowę sieci kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjnym z bezpośrednim odprowadzeniem ścieków do głównych kolektorów miejskich. Skanalizowanie wymienionego obszaru miasta wymaga zastosowania systemu pompowo-grawitacyjnego, polegającego na grawitacyjnym zebraniu ścieków w najniższym punkcie terenu, a następnie przetłoczenie przewodem ciśnieniowym do najbliższego kolektora grawitacyjnego.

Zlokalizowanie przepompowni przy ulicy Lipowej wynika z uwarunkowań zarówno ekonomicznych jak i środowiskowych. Wybrane miejsce budowy daje możliwość zastosowania gabarytowo najmniejszych urządzeń, co ma istotny wpływ na koszt inwestycji. Rozpatrywanie innego miejsca lokalizacji wiąże się z koniecznością wykonywania głębokich wykopów 9-10 m, co poza podrożeniem inwestycji grozi naruszeniem równowagi wód podziemnych co stanowiłoby zagrożenie dla otaczającego drzewostanu – w tym dla Parku Lasockiego.

Projektowana przepompownia zostanie wyposażona według najnowszych standardów technicznych, co jest gwarantowane przez dostawców reprezentujących renomowane firmy światowe w branży kanalizacyjnej. Zastosowane rozwiązania techniczne dają gwarancję okolicznym mieszkańcom ochronę przed hałasem pracujących pomp oraz zabezpieczenie przed wydzielaniem się zapachów siarkowodoru (fekaliów). Stosowane w pompowniach otwory wentylacyjne służą do napowietrzania komory pompowni dla wyrównania podciśnienia wytwarzanego podczas pompowania ścieków, a nie jak sugerują niektórzy mieszkańcy do odprowadzania gazów fekalnych do otoczenia.

Mieszkańcy obszaru przewidzianego do obsługi przez przepompownię ścieków przy ulicy Lipowej są żywotnie zainteresowani budową sieci kanalizacji sanitarnej w tym terenie, w czym widzą możliwość poprawy warunków środowiskowych swoich posesji. O szerokim zainteresowaniu budową systemu kanalizacyjnego świadczą zarówno dokumenty będące w dyspozycji Urzędu Miejskiego jak także oświadczenie złożone przed Komisją przez Pana Ryszarda Zielińskiego – Przewodniczącego Budowy Kanalizacji w Osiedlu „Gospodarska”.