

Gdańsk, dnia 13 października 2015 roku

Do

Wójta Gminy Pruszcz Gdański

oraz

Rady Gminy Pruszcz Gdański

WŁOŻONO OSOBIŚCIE

(GW) + RG

KANCELARIA OGÓLNA
Urzędu Gminy Pruszcz Gdański

Wpł. 13507
2015-10-14

Ilość załączników

Podpis

P. Wejch
22.10.15
Kuska

Petycja

**w sprawie niezwłocznego przystąpienia przez Gminę Pruszcz Gdański
do modernizacji sieci wodociągowej przy ulicy [REDAKOWANA] w Rusocinie**

My, niżej podpisani przedstawiciele przedsiębiorców prowadzących działalność gospodarczą przy ulicy [REDAKOWANA] w Rusocinie wnosimy o niezwłoczne przystąpienie przez Gminę Pruszcz Gdański do inwestycji w zakresie sieci wodociągowej przy [REDAKOWANA], w celu uzyskania w tej sieci wymaganych (normatywnych) parametrów wydajności.

Zgodnie z art. 7 ust. 1 pkt 4 ustawy o samorządzie gminnym, zadaniem własnym gminy są sprawy dotyczące wodociągów i zaopatrzenia w wodę. Według zaś art. 6 ust. 1 ustawy z 24 sierpnia 1991 roku o ochronie przeciwpożarowej, właściwe urzędy, instytucje, organizacje, przedsiębiorcy lub osoby fizyczne są obowiązane uwzględnić wymagania w zakresie ochrony przeciwpożarowej przy zagospodarowaniu i uzbrajaniu terenu.

W rozporządzeniu z dnia 7 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz.U. nr 109, poz. 719), Minister Spraw Zewnętrznych określił – między innymi – że hydrant stanowi urządzenie przeciwpożarowe. Z kolei z Rozporządzeniu z dnia 24 lipca 2009 roku w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę (Dz.U. nr 124, poz. 1030), Minister ten ustalił warunki ochrony przeciwpożarowej związane z wydajnością wodociągu, stanowiącego zewnątrz źródło wody do celów przeciwpożarowych obiektów budowlanych produkcyjnych i magazynowych. Zgodnie z tym rozporządzeniem, **wydajność wodociągu jako źródła wody dla celów przeciwpożarowych, powinna wynosić co najmniej 10 dm³/s.**

Analizując stan ciśnień na hydrantach zewnętrznych przy ulicy [REDACTED] stwierdzamy, iż uzyskane pomiary wykazują istotnie niewystarczającą wydajność sieci wodociągowej biegnącej w ulicy [REDACTED] na poziomie około 4,5 dm³/s.

Mając na uwadze skalę działalności niżej podpisanych przedsiębiorców, prowadzących działalność gospodarczą (produkcyjną i magazynową) przy ulicy [REDACTED] ryzyka tej działalności, obowiązki zapewnienia ochrony przeciwpożarowa, a nade wszystko bezpieczeństwo osób i mienia, **wzywamy** Radę Gminy Pruszcz Gdański oraz Wójta Gminy Pruszcz Gdański do niezwłocznego przystąpienia do wymagań i koniecznych inwestycji w sieć wodociągową przy [REDACTED] w celu zapewnienia wymaganej przez przywołane powyżej przepisy prawa wydajności tej sieci wodociągowej (co najmniej na poziomie 10 dm³/s).

PROSIMY O POTRAKTOWANIE SPRAWY JAKO PILNEJ.

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]