

Poraj, dnia 12.02.2019 r.

GK.7021.30.2019

Sylwester Sawicki  
*Przewodniczący*  
*Radny Gminy Poraj*

Waldemar Sitek  
*Radny Gminy Poraj*

dotyczy: przedstawienia kosztorysu wykonania sieci wodociągowej w miejscowości Jastrząb.

W odpowiedzi na interpelację uprzejmie informuję, że na wniosek radnych z miejscowości Jastrząb (z poprzednich kadencji 2006-2010) na zlecenie Gminy Poraj z dnia 24.11.2008 r. (Umowa nr 72/2008) została opracowana dokumentacja projektowo – kosztorysowa na wymianę wodociągu z rur azbestocementowych na rury PE w miejscowości Jastrząb w ul. Mickiewicza, Wojska Polskiego, Porajskiej i Zielonej. Uzgodniona dokumentacja projektowo – kosztorysowa wpłynęła do Urzędu Gminy w Poraju w dniu 21 listopada 2011 r. Wartość kosztorysowa robót wyniosła netto: 1052748,28 zł (jeden milion pięćdziesiąt dwa tysiące siedemset czterdzieści osiem i 28/100 zł.

W związku z interpelacją dotyczącą informacji ws. rur wodociągowych wykonanych z azbestu zainstalowanych na sieci wodociągowej na terenie Gminy Poraj informujemy, że zgodnie z przyjętym przez Radę Ministrów Rzeczypospolitej Polskiej w dniu 14 maja 2002 r. „Programem usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest stosowanych na terytorium Polski” oraz Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 23 października 2003 r. proces ten powinien być zakończony do 31 grudnia 2032 r. W związku z tym została podjęta Uchwała Nr 111(XVII)2011 Rady Gminy Poraj z dnia 29 grudnia 2011r. dot. „Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Poraj na lata 2011-2014 z perspektywą do roku 2032”, w którym to w pkt. 5.2.3 zostały uwzględnione rury azbestocementowe. Ze względu na wysoki koszt zadania inwestycja ta nie została przyjęta przez Radę Gminy do realizacji.

Opinię w sprawie szkodliwości rur azbestocementowych, popartą wynikami badań, wydał Państwowy Zakład Higieny. Zgodnie z nią nie ma konieczności natychmiastowej wymiany rur w instalacjach – mają być one zastępowane rurami z innych materiałów sukcesywnie – w miarę technologicznego zużycia Azbest nie jest szkodliwy jako substancja chemiczna. Szkodliwy jest kurz azbestowy w postaci mikroskopijnych włókien, które wdychane pozostają w płucach i drażnią je przez lata, co wywołuje raka. Czyli szkodliwa jest sama struktura fizyczna materiału, a nie skład chemiczny.

Ponadto cały czas nadzór nad jakością wody sprawuje Państwowy Inspektor Sanitarny, dlatego nie ma się czego obawiać. Woda płynąca w naszych kranach jest bezpieczna dla zdrowia.

Jednocześnie informuję, że ww. wodociąg obecnie jest bezawaryjny i w lepszym stanie technicznym niż rurociągi żeliwne i stalowe, które to w pierwszej kolejności należałoby wymienić. Na ten cel są potrzebne duże nakłady finansowe i zabezpieczenie w budżecie gminy znacznych środków na realizację tych inwestycji.

Z up. Wójta Gminy

  
Anna Trąbska  
SEKRETARZ GMINY