



**Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o.**

ul. Piłsudskiego 111a, 36-100 Kolbuszowa

tel. 17 227 52 27, 17 227 19 99, 17 227 19 22

www.zgkim.kolbuszowa.pl, e-mail: sekretariat@zgkim.kolbuszowa.pl

WK/D/19-2/11/20

Kolbuszowa, dnia 16.11.2020 r.

REFERAT BIURO RADY  
MIEJSKIEJ  
Urzędu Miejskiego  
w Kolbuszowej

**Burmistrz Kolbuszowej**

**Pan Jan Zuba**

**ul. Obrońców Pokoju 21**

**36-100 Kolbuszowa**

Wpłynęło dnia 18.11.2020r.  
*elluchioj*

**Dotyczy:** odpowiedzi na pismo RIG.7021.2020 z dnia 04.11.2020 r.

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o. o. w odpowiedzi na pytania Radnego Pana Krzysztofa Wójcickiego informuje,

*Ad. 1 Czy przez całą dobę w hydrantach przeciwpożarowych naziemnych utrzymywanie jest ciśnienie wody pozwalające prowadzić akcje gaśniczą ?*

Odpowiedź: ciśnienie w sieci wodociągowej na terenie Gminy Kolbuszowa obsługiwanej przez Zakład jest zróżnicowane w zależności od rzednej terenu, na którym się znajduje i może wynosić od 18,0 do 60,0 m sł. H<sub>2</sub>O. W zależności od lokalizacji hydrantu ciśnienie mieści się w tym przedziale.

*Ad. 2 Czy w przypadku braku ciśnienia w hydrantach przeciwpożarowych naziemnych Państwowa Straż Pożarna może skontaktować się z dyżurnym operatorem Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej celem zwiększenia ciśnienia w hydrantach? Czy jest ewentualnie pisemna procedura na wypadek takich sytuacji ?*

Odpowiedź: Państwowa Straż Pożarna w większości przypadków zdarzeń związanych z siecią wodociągową tj. awarie, zalanie itp. kontaktuje się z pracownikiem dyżurnym przez numer alarmowy (17) 22 75 227 zamieszczonym na stronie internetowej: [zgkim.kolbuszowa.pl](http://zgkim.kolbuszowa.pl). Nie ma natomiast możliwości dowolnego regulowania ciśnienie w sieci, gdyż jest ono na większości obszaru utrzymywane przez zbiorniki wyrównawcze o swobodnym zwierciadle wody. Obszary wyżej położone objęte są strefami obsługiwanymi poprzez hydrofornie strefowe o ustalonych parametrach pracy, sterowanych automatycznie w zależności od rozbioru. Spadek ciśnienia w uruchomionym hydrancie może wystąpić z powody uruchomienia dodatkowego hydrantu na tej samej nitce wodociągowej, awarii hydroforni strefowej lub sieci w tym czasie lub wykorzystaniem zapasu wody w zbiornikach.

*Ad. 3. Kto jest odpowiedzialny za utrzymanie właściwego stanu technicznego oraz ciśnienia wody w sieci hydrantów przeciwpożarowych naziemnych na terenie Gminy i na podstawie jakich aktów prawnych realizuje tą odpowiedzialność?*

Odpowiedź: ZGKiM prowadzi eksploatację sieci w oparciu o

- Umowę dzierżawy nieruchomości, urządzeń i instalacji służących do zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz odprowadzania ścieków zawartej z ich właścicielem tj. Gminą Kolbuszowa
- Ustawę z dn. 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (tekst jednolity: Dz. U. 2019. poz. 1437, ze zm.)
- Regulamin dostarczania wody i odprowadzania ścieków (Dziennik Urzędowy Województwa Podkarm. Nr 7/06, poz. 105).
- Zezwolenie na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków - Decyzja OŚiGW.7030.1.2016 z dnia 11.02.2016 r. Burmistrza Kolbuszowej.



Wyżej wymienione akty prawne określają prawa i obowiązki eksploatatora dzierżawionej sieci i urządzeń. Hydranty są urządzeniami na sieci.

*Ad. 4. Kiedy i kto robił przegląd hydrantów na stacji paliw Kropelka i na terenie dawnego POM? Jakie były wyniki tego przeglądu? Czy są zapisy z tego przeglądu? Gdzie i jak można się z tym zapoznać?*

Odpowiedź: przepisy nie przewidują szczególnie określonego trybu przeglądu hydrantów. W naszym przypadku są prowadzone na bieżąco w ramach przeglądów i obsługi sieci, usuwania awarii, zgłoszenia właścicieli nieruchomości o zauważonych usterkach lub uszkodzeniach. Czynności brygady eksploatacyjnej są odnotowywane w książce eksploatacji sieci. Ze względu na dużą ilość hydrantów ok. 1178 szt. i położenie na terenie całej gminy brak jest szczegółowości zapisów konkretnych miejsc lokalizacji w danym dniu. Protokoły sporządza się natomiast w przypadku badania wydajności hydrantu dla potrzeb własnych lub jednostek które się zwróciły do Zakładu o takie badanie. Zakład posiada protokoły badania 2 szt. hydrantów z dnia 13.12.2019 r. zlokalizowane w pobliżu miejsca pożaru, lecz nie tych, które są wymienione w pytaniu. Protokoły mogą być udostępnione w siedzibie Zakładu.

*Ad. 5 Jakie działania zamierza podjąć Gmina i Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej celem zapewnienia bezpieczeństwa przeciwpożarowego mieszkańcom i przedsiębiorstwom na terenie Gminy w świetle ostatnich wydarzeń?*

Odpowiedź: Dotychczas prowadzone działania z zakresu eksploatacji sieci wodociągowej mają między innymi na celu zapewnienie odbiorcom ciągłości dostawy wody o odpowiedniej jakości jak również zwiększenia bezpieczeństwa przeciwpożarowego mieszkańców i przedsiębiorstw. Sam sprawny hydrant nie zapewni bezpieczeństwa bez niezawodnie działającej sieci wodociągowej i obiektów na niej zlokalizowanych. Zakład eksploatuje łącznie 249,1 km sieci wodociągowej (bez przyłączy), 5 szt. hydroforni strefowych, ujęcie wody Widelka-Dworzysko oraz całą infrastrukturę kanalizacyjną. Utrzymanie w sprawności tak rozległej infrastruktury wymaga dużych nakładów finansowych oraz utrzymania wykwalifikowanego stanu osobowego załogi eksploatacyjnej. Dodatkowo Zakład zwiększa wyposażenie w niezbędny sprzęt i urządzenia do prowadzenia właściwej eksploatacji.

Na uwagę zasługuje zakup:

- cysterny-przyczepy do dowozu wody pitnej 5 m<sup>3</sup> -grudzień 2017r.
- koparko-ładowarki JCB 3CX – grudzień 2018 r.
- zestaw do hydropneumatycznego płukania sieci wodociągowej –luty 2019 r.
- zestaw do wykonywania przecisków podziemnych - luty 2019 r.
- mobilne zestawy do dezynfekcji sieci kpl. 5 - 2018 -2020 r
- urządzenie do pomiaru ciśnienia i wydajności hydrantów, z którego Zakład korzysta uzyskując wiedzę o parametrach pracy hydrantów - listopad 2019 r.

Wymienione urządzenia wspomagają prace eksploatacyjne i konserwacyjne sieci wodociągowej w tym przeglądy hydrantów.

Z poważaniem

Otrzymują:

1. Gmina Kolbuszowa, ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 Kolbuszowa
2. A/a

PREZES ZARZĄDU  
Dyrektor Naczelny  
Adam Maternia