

**UCHWAŁA NR XXXV/231/22**  
**RADY MIEJSKIEJ W KNYSZYNI**

z dnia 31 maja 2022 r.

**w sprawie uchwalenia Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Knyszyn**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 i art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2022 r. poz. 559 t.j.) oraz art. 19 ust. 3 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028 t.j.) Rada Miejska w Knyszynie uchwała, co następuje:

**§ 1.** Uchwała się Regulamin dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Knyszyn w brzmieniu określonym w załączniku do niniejszej uchwały.

**§ 2.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Knyszyna.

**§ 3.** Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Podlaskiego.

Przewodniczący Rady Miejskiej

Zbigniew Adam Niedzielewski

Załącznik nr 1  
do uchwały nr XXXV/231/22  
Rady Miejskiej w Knyszynie  
z dnia 31 maja 2022 r.

## REGULAMIN DOSTARCZANIA WODY I ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW NA TERENIE GMINY KNYSZYN

### Rozdział I

#### Przepisy ogólne

§ 1. Regulamin dostarczania wody i odprowadzania ścieków, zwany dalej Regulaminem, określa prawa i obowiązki przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego oraz odbiorców usług w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi za pomocą urządzeń wodociągowych oraz zbiorowego odprowadzania ścieków za pomocą urządzeń kanalizacyjnych na terenie Gminy Knyszyn.

§ 2.1. Ilekroć w Regulaminie mowa jest o Ustawie - należy przez to rozumieć ustawę z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (tekst jedn.: Dz. U. z 2020 r. poz. 2028).

2. Użytych w Regulaminie pojęciom należy przypisywać znaczenie jakie nadają im akty prawne wyższego rzędu, w tym w szczególności Ustawa.

### Rozdział II

#### Minimalny poziom usług w zakresie dostarczania wody i odprowadzania ścieków

§ 3. W zakresie dostarczania wody przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne jest zobowiązane:

- 1) zapewnić zdolność posiadanych urządzeń wodociągowych do ciągłej i niezawodnej dostawy wody do nieruchomości dla której zawarto umowę w ilości nie mniejszej niż 0,5 m<sup>3</sup> na dobę oraz 6 m<sup>3</sup> rocznie;
- 2) dostarczać odbiorcy usług wodę o parametrach fizyko-chemicznych określonych w poniższych tabelach:

**Tabela 1. Wymagania mikrobiologiczne**

Lp.	Parametr	Wartość parametryczna	
		liczba mikroorganizmów [jtk lub NPL]	objętość próbki [ml]
1.	Bakterie grupy coli	0	100
2.	Ogólna liczba	<100	100

**Tabela 2. Wymagania organoleptyczne i fizykochemiczne**

Lp.	Parametr	Wartość parametryczna	Jednostka
1.	Glin (Al)	<200	µg/l
2.	Jon amonu	<0,50	mg/l
3.	Chlorki	<250	mg/l
4.	Mangan	<50	µg/l

5.	Mętność	wartości do 1,0	NTU
6.	Stężenie jonów wodoru (pH)	6,5-9,5	
7.	Przewodność elektryczna	<2.500	μS/cm
8.	Siarczany	<250	mg/l
9.	Sód	<200	mg/l
10.	Utlenialność z KMnO <sub>4</sub>	<5,0	mg/l O <sub>2</sub>
11.	Żelazo	<200	μg/l
12.	Barwa	Bezbarwna	
13.	Zapach	Bezwonna	

- 3) dostarczać odbiorcy usług wodę o jakości przeznaczonej do spożycia przez ludzi pod ciśnieniem nie mniejszym niż 0,05 MPa mierzonym u wylotu przyłącza wodociągowego zaraz za wodomierzem głównym;
- 4) prowadzić regularną wewnętrzną kontrolę jakości dostarczanej wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

§ 4. W zakresie odbioru ścieków przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne jest zobowiązane:

- 1) przyjmować do posiadanej sieci kanalizacyjnej ścieki wprowadzane przez odbiorców usług na podstawie pisemnej umowy o treści ustalonej według zasad określonych przepisami obowiązującego prawa o stanie i składzie określonym w poniższej tabeli:

**Tabela 3. Parametry ścieków wprowadzanych do gminnej sieci kanalizacyjnej**

L.p	Nazwa substancji	Jednostka	Dopuszczalne stężenie wskaźników zanieczyszczeń
1.	Temperatura	°C	35
2.	Odczyn pH	pH	6-5-9,5
3.	Biochemiczne zapotrzebowanie na tlen [BZT <sup>5</sup> ]	mg O <sub>2</sub> /l	600
4.	Chemiczne zapotrzebowanie na tlen [ChZT <sub>cr</sub> ]	mg O <sub>2</sub> /l	1000
5.	Zawiesiny ogólne	mg/l	400
6.	Zawiesiny łatwoopadające	ml/l	10
7.	Ogólny węgiel organiczny [OWO]	mg C/l	30
8.	Azot amonowy	mg N <sub>NH4</sub> /l	100
9.	Azot azotynowy	mg N <sub>NO2</sub> /l	10
10.	Fosfor ogólny	mg P/l	15

- 2) przyjmować do posiadanej sieci kanalizacyjnej ścieki, o których mowa w ppkt. 1) wprowadzane przez odbiorców usług w ilości nie mniejszej 0,5 m<sup>3</sup> na dobę oraz 6 m<sup>3</sup> rocznie w granicach technicznych możliwości świadczenia usług wyznaczonych m.in. strukturą i średnicą przyłącza kanalizacyjnego oraz instalacji wewnętrznej odbiorcy usług;
- 3) prowadzić regularną kontrolę ilości i jakości odprowadzanych ścieków bytowych i ścieków przemysłowych oraz przestrzegania warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych;
- 4) zapewnić utrzymanie i prawidłowe funkcjonowanie urządzeń kanalizacyjnych oraz posiadanych przyłączy kanalizacyjnych.

## Rozdział III

### Warunki i tryb zawierania umów z Odbiorcami usług

§ 5.1. Świadczenie usług zaopatrzenia w wodę i/lub odbioru ścieków odbywa się w oparciu o umowę pisemną zawartą między przedsiębiorstwem wodociągowo-kanalizacyjnym a przyszłym odbiorcą usług.

2. Umowa może być zawarta z osobą, która posiada tytuł prawny do korzystania z nieruchomości, do której ma być dostarczana woda lub z której mają być odprowadzane ścieki, albo z osobą, która korzysta z nieruchomości o nieuregulowanym stanie prawnym.

3. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne sporządza i przedkłada przyszłemu odbiorcy usług, którego nieruchomość została przyłączona do sieci, projekt umowy, w terminie nie dłuższym niż 14 dni od dnia złożenia przez przyszłego odbiorcę usług pisemnego wniosku o zawarcie umowy o którym mowa w § 5 niniejszego Regulaminu.

4. Umowa może być zawarta na czas określony lub nieokreślony.

§ 6. Wniosek o zawarcie umowy o zaopatrzenie w wodę i/lub odbiór ścieków z przedsiębiorstwem wodociągowo-kanalizacyjnym powinien w szczególności określać:

- 1) imię, nazwisko (lub nazwę) oraz adres zamieszkania (lub siedziby) wnioskodawcy;
- 2) wskazanie nieruchomości, której ma dotyczyć;
- 3) oświadczenie wnioskodawcy, czy nieruchomość jest podłączona do sieci wodociągowej Przedsiębiorstwa, czy też posiada własne ujęcie wody;
- 4) świadczenie wnioskodawcy, czy nieruchomość jest podłączona do sieci kanalizacyjnej, czy też wprowadza ścieki do zbiornika bezodpływowego lub przydomowej oczyszczalni ścieków;
- 5) oświadczenie wnioskodawcy, na jakie cele będzie wykorzystywał dostarczaną wodę;
- 6) świadczenie wnioskodawcy, jakiego rodzaju ścieki będą odprowadzane przez niego na podstawie zawartej umowy.

§ 7. W przypadku, gdy dostawa wody i/lub odprowadzanie ścieków dotyczy budynku wielolokalowego Umowa zawierana jest na podstawie złożonego wniosku, o którym mowa w § 6:

- 1) z właścicielem lub zarządcą budynku wielolokalowego;
- 2) z osobami korzystającymi z lokali, po spełnieniu warunków, o których mowa w art. 6 ust. 6 Ustawy.

## Rozdział IV

### Sposób rozliczeń w oparciu o ceny i stawki opłat ustalone w taryfach

§ 8.1. Podstawę ustalenia ilości pobranej wody stanowią: wskazania wodomierza głównego, a przy jego braku, przeciętne normy zużycia lub ilości wskazane w Umowie.

2. Podstawę ustalenia ilości wprowadzonych ścieków stanowią: wskazania urządzenia pomiarowego lub na podstawie ilości pobranej wody wg wskazania wodomierza głównego z uwzględnieniem wskazań wodomierza dodatkowego - jeżeli taki został zainstalowany, a przy jego braku, przeciętne normy zużycia lub ilości wskazane w Umowie.

3. Informacja o wysokości cen i stawkach opłat za dostarczenie wody i odbiór ścieków określa aktualna Taryfa na zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków na terenie Gminy Knyszyn podana do wiadomości w Biuletynie Informacji Publicznej Wód Polskich, Urzędu Miasta Knyszyn i/lub Przedsiębiorstwa.

4. Częstotliwość odczytów wodomierzy, datę, formę, sposób zapłaty i fakturowania określa przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne w Umowie o zaopatrzenie w wodę i/lub odbiór ścieków.

5. Okres odczytowy (jeśli nie został określony w Umowie) jest 3-miesięczny, 6-miesięczny jednak nie rzadziej niż raz w roku oraz każdorazowo przy zmianie taryfy.

6. Jeżeli okres odczytowy jest dłuższy niż 3 miesiące przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne obciąża odbiorcę usług trzymiesięczną prognozą, ustalając średniomiesięczne zużycie na podstawie poprzedzającego okresu odczytowego.

**§ 9.1.** Podstawą obciążenia odbiorcy usług należnościami za usługi dostarczenia wody i/lub odbiór ścieków świadczone przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne jest Umowa.

2. W Umowie wskazana jest stawka opłaty obowiązująca w dniu zawarcia Umowy z odbiorcą usług. Zmiana wysokości opłat lub rodzaju taryfy nie wymaga zmiany Umowy.

3. Zgłoszenie przez odbiorcę usług zastrzeżeń do wysokości naliczonych opłat nie wstrzymuje obowiązku terminowej zapłaty.

4. W przypadku nadpłaty, zalicza się ją na poczet przyszłych należności lub na żądanie odbiorcy usług zwraca się w terminie 14 dni od daty złożenia wniosku w tej sprawie.

## Rozdział V

### Warunki przyłączenia do sieci

**§ 10.1.** Podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci, składa w siedzibie przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego pisemny wniosek o wydanie warunków przyłączenia do sieci wodociągowej i/lub kanalizacyjnej.

2. Wniosek, o którym mowa w ust. 1 zawiera:

- 1) imię i nazwisko lub nazwę oraz adres zamieszkania lub siedziby podmiotu ubiegającego się o przyłączenie do sieci;
- 2) wskazanie lokalizacji nieruchomości lub obiektu, który ma zostać przyłączony do sieci, w tym jego adres i numer działki ewidencyjnej, na której się znajduje;
- 3) informacje o przeznaczeniu i sposobie wykorzystywania nieruchomości lub obiektu, który ma zostać przyłączony do sieci;
- 4) określenie dobowego zapotrzebowania na wodę z podziałem na wodę do celów bytowych, technologicznych, przeciwpożarowych oraz innych, z uwzględnieniem przepływów średniodobowych i maksymalnych godzinowych oraz wielkości ładunku zanieczyszczeń;
- 5) określenie ilości i jakości odprowadzanych ścieków z podziałem na ścieki bytowe i przemysłowe;
- 6) plan zabudowy lub szkic sytuacyjny, określający usytuowanie przyłącza w stosunku do istniejącej sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej oraz innych obiektów i sieci uzbrojenia terenu;
- 7) wskazanie planowanego terminu rozpoczęcia poboru wody lub dostarczania ścieków.

**§ 11.** Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne może wyrazić zgodę na przyłączenie osobie, która korzysta z nieruchomości o nieuregulowanym stanie prawnym.

**§ 12.** Warunki przyłączenia określają w szczególności:

- 1) miejsce i sposób przyłączenia nieruchomości do sieci, w tym miejsce zainstalowania wodomierza głównego lub urządzenia pomiarowego;

- 2) maksymalną ilość wody dostarczanej do nieruchomości w ciągu doby;
- 3) dopuszczalną ilość oraz jakość ścieków odprowadzanych z nieruchomości w ciągu doby;
- 4) informacje o rodzaju i zawartości dokumentów, jakie powinien przedłożyć podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci w celu realizacji przyłącza;
- 5) okres ważności wydanych warunków przyłączenia, który nie może być krótszy niż 2 lata.

**§ 13.1.** Warunki przyłączenia stanowią podstawę do rozpoczęcia realizacji prac związanych z budową przyłącza.

2. Przyłączenie do sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej może nastąpić po spełnieniu warunków przyłączenia, o których mowa w § 12.

3. Odbiór przyłącza dokonywany jest na podstawie końcowego protokołu odbioru technicznego według zasad określonych w warunkach przyłączenia.

## Rozdział VI

### **Warunki techniczne określające możliwości dostępu do usług wodociągowo-kanalizacyjnych**

**§ 14.1.** Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne, nie może odmówić przyłączenia nowego odbiorcy do istniejącej sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej, jeżeli posiada zdolności produkcyjne ujęć, stacji uzdatniania wody i oczyszczalni ścieków oraz zdolności dostawczej układów dystrybucji wody i odprowadzania ścieków.

2. Ustala się techniczne warunki określające możliwości dostępu do usług wodociągowo-kanalizacyjnych:

- 1) przyłącze wodociągowe należy wykonać z rur PEHD o średnicy od 32 mm do 63 mm i grubości ścianek odpowiednio od 2,4 mm do 5,8 mm;
- 2) w miejscu włączenia do sieci wmontować zasuwę odcinającą, a obudowę zasuwę wyposażyć w skrzynkę uliczną i obrukować;
- 3) przyłącze kanalizacyjne należy wykonać z rur PVC o średnicy 160 mm i grubości ścianki co najmniej 4,7 mm;
- 4) posadowić przyłącza na głębokości zabezpieczającej przed przemarzaniem lub zastosowanie odpowiedniego zabezpieczenia przed przemarzaniem z uwzględnieniem spadku w kierunku spływu min. 1,5 %;
- 5) przewody wodociągowe i kanalizacyjne w gruncie należy prowadzić możliwie najkrótszą i bezkolizyjną trasą stosując odpowiednie zagłębienie wynikające ze strefy przemarzania gruntu;
- 6) w przypadku przyłącza kanalizacyjnego uwzględnić dojazd i dostęp do studni rewizyjnej.

## Rozdział VII

### **Sposób dokonywania odbioru, przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne wykonanego przyłącza**

**§ 15.1.** Przed podpisaniem umowy o zaopatrzenie w wodę lub odprowadzenie ścieków odbiorca zobowiązany jest uzgodnić z przedsiębiorstwem wodociągowo-kanalizacyjnym termin planowanego włączenia realizowanego przyłącza wodociągowego lub kanalizacyjnego do sieci odpowiednio wodociągowej i (lub) kanalizacyjnej z co najmniej 7-dniowym wyprzedzeniem.

2. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne przy udziale wnioskodawcy, dokonuje protokolarnego odbioru technicznego przyłącza celem stwierdzenia zgodności wykonanych prac z wydanymi wymaganiami technicznymi oraz projektem przyłącza.

3. Wyniki prób ciśnieniowych i odbiorów technicznych, są potwierdzane przez strony w protokołach, których wzory określa przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne.

4. Odbiór jest wykonywany przed zasypaniem (zakryciem) przyłącza wodociągowego lub przyłącza kanalizacyjnego przy udziale upoważnionych przedstawicieli stron (odbiorcy usług i przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego). Wszelkie odcinki przyłącza wodociągowego lub przyłącza kanalizacyjnego ulegające częściowemu zakryciu (tzw. prace zanikające) należy zgłaszać do odbioru przed zasypaniem (odbioru częściowe).

5. Wykonane przyłącze podlega powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej dokonanej na koszt odbiorcy.

6. Z odbioru wykonanego przyłącza przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne sporządza protokół końcowy zawierający:

- 1) datę odbioru przyłącza;
- 2) strony czynności;
- 3) przedmiot odbioru;
- 4) ustalenia;
- 5) podpisy stron.

7. Protokół końcowy stanowi potwierdzenie prawidłowości wykonania podłączenia i jego podpisanie przez strony upoważnia odbiorcę do złożenia wniosku o zawarcie Umowy.

## Rozdział VIII

### **Sposób postępowania w przypadku niedotrzymania ciągłości usług i odpowiednich parametrów dostarczanej wody i wprowadzanych do sieci kanalizacyjnej ścieków**

§ 16.1. W przypadku niedotrzymania ciągłości świadczonych przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne usług oraz odpowiednich parametrów dostarczanej przez nie wody przedsiębiorstwo to ma obowiązek:

- 1) poinformować niezwłocznie odbiorców usług o takich przypadkach na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta Knyszyn i/lub na swojej stronie internetowej lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób, w tym wskazać, o ile to możliwe, planowany termin przywrócenia prawidłowego funkcjonowania sieci i odpowiednich parametrów dostarczanej wody, jeżeli jest on możliwy do przewidzenia;
- 2) zapewnienia odbiorcom usług zastępczych punktów poboru wody w przypadku przerw w dostawie wody przekraczających 12 godzin oraz poinformowania odbiorców usług o lokalizacji takich punktów, na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta Knyszyn i/lub na swojej stronie internetowej lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób;
- 3) o ile jest to możliwe, podjąć niezbędne działania celem przywrócenia ciągłości świadczenia usług i odpowiednich parametrów dostarczanej wody.

2. O planowanych przerwach w dostawie wody i odprowadzaniu ścieków przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne informuje odbiorców usług, na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta Knyszyn i/lub na swojej stronie internetowej lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób, co najmniej na 3 dni przed dniem, w którym przerwa o świadczenie usług się rozpocznie.

## Rozdział IX

## **Standardy obsługi odbiorców usług, a w szczególności sposoby załatwiania reklamacji oraz wymiany informacji dotyczących w szczególności zakłóceń w dostawie wody i odprowadzania ścieków**

§ 17.1. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne jest zobowiązane do udzielania odbiorcom usług wszelkich istotnych informacji w szczególności dotyczących:

- 1) prawidłowego sposobu wykonywania przez odbiorcę usług umowy o zaopatrzenie w wodę i/lub odbiór ścieków;
- 2) występujących zakłóceń w dostawach wody lub odprowadzaniu ścieków, w tym o planowanych przerwach w świadczeniu usług;
- 3) zastępczych punktów poboru wody;
- 4) występujących awariach urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych.

2. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne udziela informacji za pośrednictwem telefonu, faksu lub elektronicznych środków przekazu, bez zbędnej zwłoki, jednakże w terminie nie dłuższym niż 3 dni.

3. Jeżeli prośba o udzielenie informacji została przedłożona na piśmie, przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne udziela odpowiedzi w tej samej formie w terminie 14 dni od daty otrzymania prośby chyba, że osoba zwracająca się o informację wyraźnie zaznaczyła, iż informacja ma być udzielona w jednej z form wskazanych w ust. 3.

4. Jeżeli udzielenie informacji wymaga ustaleń wymagających okresów dłuższych niż terminy wskazane w ust. 2 i 3, przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne przed upływem terminów wskazanych w ust. 2 i 3, informuje o tym fakcie osobę, która złożyła prośbę o informację i wskazuje jej ostateczny termin udzielenia odpowiedzi. Termin ten nie powinien być dłuższy niż 30 dni od dnia złożenia wniosku.

5. W siedzibie przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego winny być udostępnione wszystkim zainteresowanym następujące dokumenty w aktualnym brzmieniu:

- 1) informację o aktualnie obowiązujących taryfach cen i stawek obowiązujących na terenie Gminy Knyszyn;
- 2) tekst Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków;
- 3) wszelkie wnioski niezbędne do przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej oraz wnioski do zawarcia Umowy;
- 4) wyniki przeprowadzonych analiz jakości wody;
- 5) tekst jednolity Ustawy (w przypadku braku tekstu jednolitego - tekst ujednolicony) wraz z aktami wykonawczymi.

§ 18.1. Odbiorca usług ma prawo zgłoszenia reklamacji dotyczącej jakości i ilości świadczonych usług oraz wysokości naliczonych opłat za usługi na warunkach określonych w umowie.

2. Reklamacja może być składana w dowolnej formie, po powzięciu informacji o wystąpieniu zdarzenia stanowiącego podstawę jej złożenia.

3. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne jest zobowiązane rozpatrzyć reklamację bez zbędnej zwłoki.

4. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne zobowiązane jest do powiadomienia zainteresowanego o sposobie załatwiania reklamacji w terminie 30 dni od daty jej wpływu.

## Rozdział X

### **Warunki dostarczania wody na cele przeciwpożarowe**



§ 19.1. Woda wykorzystywana do celów przeciwpożarowych jest dostępna z urządzeń wodociągowych przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego, a w szczególności z hydrantów przeciwpożarowych zainstalowanych na sieci wodociągowej na terenie Gminy Knyszyn.

2. Uprawnionymi do poboru wody na cele przeciwpożarowe z sieci hydrantowej są jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej działające na terenie Gminy Knyszyn oraz inne jednostki straży pożarnej biorące udział w akcji ratowniczej.

3. Ilość wody pobieranej na cele przeciwpożarowe wraz z określeniem miejsca i daty poboru określa pisemna informacja składana przez właściwego komendanta straży pożarnej, która stanowi podstawę do rozliczeń za pobraną wodę pomiędzy przedsiębiorstwem wodociągowo-kanalizacyjnym a Gminą Knyszyn.