

**UCHWAŁA NR XXX/184/2021  
RADY MIEJSKIEJ W ŁAZACH**

z dnia 27 października 2021 r.

**w sprawie regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków**

Na podstawie art. 19 ust. 3 i 5 ustawy z 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2020 r., poz. 713) Rada Miejska w Łazach uchwala:

**Rozdział 1.  
PRZEPISY OGÓLNE**

§ 1. Regulamin 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 Łazy.

§ 2. 1. Ilekroć w Regulaminie mowa jest o „Ustawie” należy przez to rozumieć ustawę z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków.

2. Ilekroć w niniejszym Regulaminie jest mowa o przedsiębiorstwie należy przez to rozumieć przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne.

**Rozdział 2.  
MINIMALNY POZIOM USŁUG ŚWIADCZONYCH PRZEZ PRZEDSIĘBIORSTWO  
WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNE W ZAKRESIE DOSTARCZANIA WODY  
I ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW**

§ 3. 1. W zakresie dostarczania wody przedsiębiorstwo jest zobowiązane do:

- 1) dostarczać Odbiorcy usług wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi w ilości minimalnej i maksymalnej w uzależnieniu od możliwości technicznych sieci, parametrów technicznych przyłącza i zestawu wodomierzowego oraz ograniczeń zawartych w wydanych warunkach technicznych, uzgodnionej dokumentacji projektowej lub umowie,
- 2) zapewnić ciągłość dostaw wody, z zastrzeżeniem uzasadnionych wyjątków określonych w niniejszym Regulaminie,
- 3) realizacji dostaw wody pod odpowiednim ciśnieniem, nie mniejszym niż 0,05 i nie większym niż 0,6 MPa, mierzonym u wylotu na zaworze za wodomierzem głównym zainstalowanym na przyłączy wodociągowym w przypadku dostarczania wody z posiadanej sieci wodociągowej, i w ilości nie mniejszej niż 0,5 m<sup>3</sup> na dobę,
- 4) prowadzić regularną wewnętrzną kontrolę jakości dostarczanej wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

2. Ilość dostarczanej wody wyznaczana jest możliwościami technicznymi przyłącza i zestawu wodomierzowego oraz ograniczeniami, zawartymi w warunkach technicznych, uzgodnionej dokumentacji projektowej lub umowie na dostawę wody.

3. Poziom świadczonych usług, za które przedsiębiorstwo ponosi odpowiedzialność, stwierdza się w miejscu włączenia przyłącza wodociągowego lub przyłącza kanalizacyjnego do sieci wodociągowej lub sieci kanalizacyjnej.

4. Przedsiębiorstwo uprawnione jest do wprowadzenia ograniczeń w sposobie korzystania z wody przez odbiorców usług w sytuacji niedoboru, a warunki wprowadzania ograniczeń określa udzielone mu zezwolenie na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne informuje odbiorców usług o wprowadzonym ograniczeniu w sposób zwyczajowo przyjęty.

§ 4. W zakresie odbioru ścieków przedsiębiorstwo jest zobowiązane:

- 1) zapewnić wysoką jakość świadczonych usług,
- 2) przyjmować do posiadanej sieci kanalizacyjnej ścieki wprowadzane przez Odbiorców usług w ilości określonej warunkami technicznymi, w ilości nie mniejszej niż 0,5 m<sup>3</sup>/dobę,
- 3) zapewnić ciągły odbiór ścieków o stanie i składzie zgodnym z aktualnie obowiązującymi przepisami i obowiązującą umową o odprowadzanie ścieków.

§ 5. Przedsiębiorstwo zobowiązane jest do zapewnienia należytej jakości dostarczanej wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, odpowiadającej wymaganiom określonym w przepisach obowiązującego prawa, a w szczególności wydanym na podstawie art.13 ustawy, spełniającej następujące warunki:

- 1) wolnej od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego, wszelkich substancji w stężeniach stanowiących zagrożenie dla zdrowia ludzkiego,
- 2) nie wykazującej agresywnych właściwości korozyjnych,
- 3) spełniającej wymagania mikrobiologiczne, chemiczne oraz dodatkowo organoleptyczne, fizykochemiczne oraz dotyczące substancji promieniotwórczych określone w załącznikach do w/w przepisów wykonawczych.

### **Rozdział 3.**

#### **WARUNKI I TRYB ZAWIERANIA UMÓW Z ODBIORCAMI USŁUG**

§ 6. 1. Świadczenie usług zaopatrzenia w wodę i odbioru ścieków odbywa się w oparciu o pisemną umowę zawartą między przedsiębiorstwem, a odbiorcą usług.

2. W terminie do 7 dni od dnia złożenia przez przyszłego odbiorcę usług wniosku o zawarcie umowy, o którym mowa § 7 niniejszego Regulaminu, przedsiębiorstwo sporządza i przedkłada przyszłemu odbiorcy usług projekt umowy o zaopatrzenie w wodę lub odprowadzanie ścieków.

3. Zawarcie umowy powinno nastąpić w lokalu przedsiębiorstwa, niezwłocznie, nie później jednak niż w terminie 30 dni od dnia złożenia kompletnego wniosku.

4. Umowa o zaopatrzenie w wodę lub odprowadzanie ścieków może być zawarta na czas określony lub nieokreślony.

§ 7. Wniosek o zawarcie umowy o zaopatrzenie w wodę lub odprowadzanie ścieków z przedsiębiorstwem powinien określać:

- 1) imię, nazwisko (lub nazwę) oraz adres zamieszkania lub siedziby wnioskodawcy,
- 2) numer NIP, o ile wnioskodawca prowadzi działalność gospodarczą,
- 3) wskazanie nieruchomości, co do której wnioskodawca chce zawrzeć umowę,
- 4) oświadczenie wnioskodawcy że posiada tytuł prawny do korzystania z nieruchomości,
- 5) oświadczenie czy nieruchomość jest podłączona do sieci kanalizacyjnej przedsiębiorstwa wodociągowo – kanalizacyjnego, czy też wprowadza ścieki do zbiornika bezodpływowego lub przydomowej oczyszczalni ścieków,
- 6) oświadczenie wnioskodawcy na jakie cele będzie wykorzystywał dostarczaną wodę,
- 7) oświadczenie wnioskodawcy jakiego rodzaju ścieki będą odprowadzane przez wnioskodawcę na podstawie zawartej umowy.

### **Rozdział 4.**

#### **SPOSÓB ROZLICZEŃ W OPARCIU O CENY I STAWKI OPŁAT USTALONE W TARYFACH**

§ 8. 1. Podstawę rozliczeń wynikających z umowy o dostarczanie wody lub odprowadzanie ścieków stanowi aktualna taryfa przedsiębiorstwa, określająca ceny i stawki opłat za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków, a także ilość dostarczonej wody i odpowiednio ilość odprowadzonych ścieków.

2. Rozliczenie usług dostarczania wody i/lub odprowadzania ścieków, świadczonych przez przedsiębiorstwo, dokonywane jest na podstawie wskazań wodomierza lub urządzenia pomiarowego zgodnie z okresem obrachunkowym określonym w umowie.



3. Stosowanie przez przedsiębiorstwo cen i stawek opłat wynikających z nowych, podanych do wiadomości publicznej taryf w Biuletynie Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, nie wymaga odrębnego informowania odbiorców usług o ich rodzajach ani wysokości.

§ 9. 1. Podstawą obciążenia odbiorcy usług należnościami za usługi dostarczenia wody lub odprowadzania ścieków świadczone przez przedsiębiorstwo jest faktura.

2. Datę, formę i sposób zapłaty Przedsiębiorstwo określa w fakturze, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę lub odprowadzanie ścieków.

3. Ilość wody dostarczonej do nieruchomości ustala się na podstawie wskazania wodomierza głównego. W razie braku wodomierza głównego ilość wody dostarczonej do nieruchomości ustala się w oparciu o przeciętne normy zużycia wody, określone w przepisach wykonawczych wydanych na podstawie art. 27 ust. 3 ustawy.

4. Ilość odprowadzonych ścieków jest równa ilości pobranej wody w budynkach wyposażonych w wodomierze główne, ustala się zgodnie z ich wskazaniem lub jeżeli jest to możliwe ustala się na podstawie wskazań innych urządzeń pomiarowych. W razie braku urządzeń pomiarowych ilość odprowadzonych ścieków ustala się na podstawie umowy, jako równą ilości wody pobranej lub określonej w umowie.

## **Rozdział 5.**

### **WARUNKI PRZYŁĄCZANIA DO SIECI**

§ 10. Wydanie warunków przyłączenia do sieci następuje na podstawie pisemnego wniosku składanego przez podmiot ubiegający się o przyłączenie.

§ 11. Po złożeniu otrzymaniu wniosku o wydanie warunków przyłączenia do sieci, przedsiębiorstwo dokonuje kwalifikacji terminu jego rozpoznania i wydaje warunki bądź odmawia ich wydania, w terminach określonych w ustawie.

§ 12. W przypadku stwierdzenia przez przedsiębiorstwo, że złożony wniosek o wydanie warunków przyłączenia do sieci nie zawiera co najmniej wszystkich informacji, o których mowa w art.19a ust.4 ustawy, przedsiębiorstwo informuje pisemnie podmiot ubiegający się o przyłączenie o zakresie i terminie uzupełnienia wniosku.

§ 13. Warunki przyłączenia określają:

- 1) miejsce i sposób przyłączenia nieruchomości do sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej,
- 2) maksymalną i minimalną ilość wody dostarczanej do nieruchomości,
- 3) maksymalną ilość ścieków odprowadzanych z nieruchomości, ich rodzaj,
- 4) okres ważności,
- 5) załącznik graficzny,
- 6) wskazują parametry techniczne i warunki formalno-prawne wykonania przyłącza wodociągowego lub kanalizacyjnego.

§ 14. W przypadku odmowy wydania warunków przyłączenia do sieci, informacja ta przekazywana jest podmiotowi ubiegającemu się o przyłączenie w formie pisemnej wraz z uzasadnieniem, w terminie określonym w ustawie.

## **Rozdział 6.**

### **TECHNICZNE WARUNKI OKREŚLAJĄCE MOŻLIWOŚĆ DOSTĘPU DO USŁUG WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNYCH**

§ 15. 1. Dostępność usług wodociągowo-kanalizacyjnych jest uzależniona od:

- 1) istnienia urządzeń wodociągowych lub urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu przedsiębiorstwa,
- 2) możliwości technicznych urządzeń przedsiębiorstwa wynikających z technologii dostarczania wody i odprowadzania ścieków, przez co rozumie się faktyczne możliwości pozyskania przez przedsiębiorstwo wody nadającej się do spożycia przez ludzi (wydajność ujęcia lub stacji uzdatniania wody) lub jej dostawy, jak również możliwości odbioru i oczyszczania ścieków (wydajność oczyszczalni),

- 3) możliwości zachowania minimalnego poziomu świadczonych usług dla wcześniej podłączonych odbiorców,
- 4) posiadania tytułu prawnego do urządzeń wodociągowych lub kanalizacyjnych przez przedsiębiorstwo.

2. Przedsiębiorstwo zapewnia dostęp do usług wodociągowo - kanalizacyjnych, gdy spełnione są następujące warunki techniczne:

- 1) parametry techniczne posiadanych urządzeń wodociągowych, w szczególności przepustowość i ciśnienie panujące w miejscu planowanego przyłączenia nieruchomości, są odpowiednie do zapewnienia przyszłemu odbiorcy usług dostarczania wody w wymaganej ilości, w tym z odpowiednim strumieniem objętości i pod odpowiednim ciśnieniem, przy zachowaniu warunków dostarczania wody, ustalonych dla przyłączonych już nieruchomości,
- 2) parametry techniczne posiadanych urządzeń kanalizacyjnych, w szczególności przepustowość w miejscu planowanego przyłączenia nieruchomości oraz technologia oczyszczania ścieków, są odpowiednie do zapewnienia przyszłemu odbiorcy usług odprowadzania ścieków w wymaganej ilości, w tym z odpowiednim strumieniem objętości, przy zachowaniu warunków odprowadzania ścieków ustalonych dla przyłączonych już nieruchomości.

§ 16. Przedsiębiorstwo ma obowiązek zapewniać budowę oraz modernizację urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych w zakresie uzgodnionym w wieloletnim planie rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w jego posiadaniu, w ramach posiadanych środków finansowych.

§ 17. 1. W celu zapewnienia możliwości dostępu do usług wodociągowo-kanalizacyjnych, warunki techniczne należy spełnić przynajmniej w zakresie:

1) dla dostarczania wody:

- a) poprzez posadowienie (zagłębienie) przyłącza na głębokości zabezpieczającej przed przemarzaniem, tj. zapewnienie przykrycia przewodu wodociągowego większego niż 1,4 m (strefa przemarzania 1,40 m), w przypadku braku technicznych możliwości zastosować należy zabezpieczenia przed przemarzaniem,
- b) przyłącza wodociągowe należy prowadzić najkrótszą i, jeśli to możliwe, bezkolizyjną trasą, bezwzględnie stosując podsypkę, obsypkę i nadsypkę piaskową,
- c) trasę przyłączy wodociągowych należy oznaczyć taśmą lokalizacyjną z wkładką metalową, układaną na wysokości ok. 50 cm nad przyłączem,
- d) przyłącze należy lokalizować prostopadłe bądź równoległe do istniejącego uzbrojenia podziemnego, obiektów budowlanych, granic działek, dróg i ciągów pieszych, zachowując minimalne odległości, które są uregulowane normami,
- e) lokalizacja przyłącza w pasie drogowym, pod przeszkodami, rowami przydrożnymi, uzbrojeniem podziemnym utrudniającym czynności naprawcze przyłącza, wymaga ułożenia go w rurze ochronnej/osłonowej. Rura ochronna winna być wykonana z materiału o tych samych parametrach technicznych co rura przewodowa i posiadać średnicę wewnętrzną większą o 2 średnice od planowanego przyłącza. Rurę przyłącza należy ułożyć w rurze ochronnej/osłonowej na płozach ślizgowych. Rurę ochronną/osłonową należy obustronnie zamknąć manszetami dedykowanymi do zastosowanych średnic rur, uniemożliwiając przedostawanie się gruntu i wód gruntowych do środka rury.

2) dla odprowadzenia ścieków:

- a) poprzez posadowienie (zagłębienie) przyłącza na głębokości, co najmniej 1 metr, w przypadku braku technicznych możliwości zastosować należy zabezpieczenia przed przemarzaniem,
- b) przyłącze prowadzić najkrótszą bezkolizyjną trasą,
- c) zmiany kierunku i spadku przyłącza kanalizacyjnego oraz wszelkiego rodzaju podłączenia poziomych odcinków odprowadzających ścieki z budynku należy projektować w studzienkach rewizyjnych bądź inspekcyjnych,
- d) kinetę w studziencie włączeniowej wyprofilować pod projektowane włączenie, zgodnie z kierunkiem przepływu ścieków i z zachowaniem spadku na kinecie,



- e) rury kanalizacyjne zaprojektować i układać ze spadkiem jednolitym zapewniając osiągnięcie prędkości przepływu ścieków nie powodującej odkładania się osadów, tzw. prędkości samoczyszczenia wynoszącej 0,8m/s,
- f) minimalny spadek przyłącza kanalizacyjnego dla rur o średnicy 160mm wynosi 1,5% (zaleca się stosowanie większego spadku minimalnego - 2%), jednocześnie maksymalny spadek dla rur o średnicy 160mm nie powinien być większy niż 15%,
- g) przyłączy wykonać z rur PVC-U litych o klasie:
  - SN8 – pod nawierzchniami obciążonymi ruchem samochodowym, w tym ruchem ciężkim
  - SN4 – od nawierzchniami bez obciążenia ruchem samochodowym z wydłużonym kielichem i uszczelką, nad rurami ułożyć taśmę ostrzegawczą,
- h) Średnica przyłącza powinna wynikać z zapotrzebowania na wodę i nie może być mniejsza niż DN160 mm.

#### **Rozdział 7.**

### **SPOSÓB DOKONYWANIA ODBIORU PRZEZ PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNE WYKONANEGO PRZYŁĄCZA**

§ 18. 1. Podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci przed rozpoczęciem budowy i po sporządzeniu dla przyłączy planu sytuacyjnego, przedkłada Przedsiębiorstwu sporządzony plan celem sprawdzenia przez Przedsiębiorstwo, czy uwzględnia wydane warunki przyłączenia do sieci.

2. Na odbiór przyłącza składa się:

- a) odbiór techniczny dokonywany przed włączeniem do sieci wodociągowej,
- b) odbiór końcowy.

3. Dokonanie odbioru potwierdzone jest w formie pisemnej protokołem odbioru podpisanym przez przedstawiciela przedsiębiorstwa oraz osobę ubiegającą się o przyłączenie nieruchomości do sieci.

§ 19. 1. Przedsiębiorstwo dokonuje sprawdzenia zgodności wykonanych prac z wydanymi warunkami przyłączenia oraz przepisami prawa.

2. Odbioru technicznego przyłącza dokonuje się przed zasypaniem przyłącza. Odbiór prac ulegających częściowemu zakryciu (zasypaniu) podmiot przyłączany jest zobowiązany zgłaszać przedsiębiorstwu przed zakryciem (zasypaniem).

3. Odbiór końcowy, jest przeprowadzany przy udziale upoważnionych przedstawicieli stron, na podstawie pisemnego zgłoszenia, złożonego w przedsiębiorstwie z co najmniej 3-dniowym wyprzedzeniem przed przystąpieniem do planowanych prac.

4. Przed zasypaniem podmiot przyłączany wykonuje inwentaryzację, o ile odrębne przepisy tego wymagają.

5. Po dokonaniu pozytywnego odbioru technicznego i zawarciu umowy o zaopatrzenie w wodę lub odprowadzanie ścieków następuje montaż przyrządów pomiarowych.

#### **Rozdział 8.**

### **SPOSÓB POSTĘPOWANIA W PRZYPADKU NIEDOTRZYMANIA CIĄGŁOŚCI USŁUG I ODPOWIEDNICH PARAMETRÓW DOSTARCZANEJ WODY I WPROWADZANYCH DO SIECI KANALIZACYJNEJ ŚCIEKÓW**

§ 20. 1. Przedsiębiorstwo ma obowiązek poinformowania odbiorców o planowanych przerwach lub ograniczeniach w dostawie wody, w sposób zwyczajowo przyjęty, a w szczególności poprzez rozplakatowanie ogłoszeń, z wyprzedzeniem co najmniej 2-dniowym.

2. Przedsiębiorstwo ma również obowiązek informować odbiorców, w sposób zwyczajowo przyjęty, a w szczególności poprzez rozplakatowanie ogłoszeń, o zaistniałych nieplanowanych przerwach lub ograniczeniach w dostawie wody, o ile przewidywany czas ich trwania przekracza 12 godzin.

3. W przypadku budynków wielolokalowych, przedsiębiorstwo może o zdarzeniach wskazanych w ust. 2 poinformować właściciela lub zarządcę budynku nieruchomości, z którymi przedsiębiorstwo zawarło umowy o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.

4. W razie planowanej lub zaistniałej przerwy w dostawie wody przekraczającej 12 godzin przedsiębiorstwo ma obowiązek zapewnić zastępczy punkt poboru wody i poinformować o tym fakcie odbiorców usług, wskazując lokalizację zastępczego punktu poboru wody.

#### **Rozdział 9.**

### **STANDARDY OBSŁUGI ODBIORCÓW USŁUG, A W SZCZEGÓLNOŚCI SPOSOBY ZAŁĄTWIANIA REKLAMACJI ORAZ WYMIANY INFORMACJI DOTYCZĄCYCH W SZCZEGÓLNOŚCI ZAKŁÓCEŃ W DOSTAWIE WODY I ODPROWADZANIU ŚCIEKÓW**

§ 21. 1. Każdy odbiorca usług ma prawo zgłaszania reklamacji dotyczących sposobu wykonywania przez przedsiębiorstwo umowy, w szczególności ilości i jakości świadczonych usług oraz wysokości należonych opłat za te usługi.

2. Przedsiębiorstwo jest zobowiązane rozpatrzyć reklamację bez zbędnej zwłoki, jednak w terminie nie dłuższym niż 14 dni od dnia złożenia reklamacji.

§ 22. Przedsiębiorstwo jest zobowiązane do udzielania wszelkich istotnych informacji dotyczących:

- 1) prawidłowego sposobu wykonywania przez odbiorcę umowy o zaopatrzenie w wodę lub odprowadzanie ścieków,
- 2) warunków przyłączenia się do sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej przez nowych odbiorców,
- 3) występujących zakłóceń w dostawach wody lub w odprowadzaniu ścieków,
- 4) występujących awarii urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych,
- 5) planowanych przerw w świadczeniu usług.

§ 23. Przedsiębiorstwo w swojej siedzibie oraz na swojej stronie internetowej udostępnia:

- 1) aktualnie obowiązujące taryfy,
- 2) tekst jednolity Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków, obowiązujący na terenie Gminy,
- 3) wyniki ostatnio przeprowadzonych analiz jakości wody,
- 4) aktualny wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych,
- 5) wszelkie dane i informacje, do których udostępnienia jest zobowiązane w niniejszym regulaminie, a w szczególności w § 20, 21 i 22 Regulaminu.

#### **Rozdział 10.**

### **WARUNKI DOSTARCZANIA WODY NA CELE PRZECIWOŻAROWE**

§ 24. 1. Prawo do pobierania wody na cele przeciwpożarowe posiadają jednostki ochrony przeciwpożarowej określone w odrębnych przepisach prawa.

2. Pobór wody na cele przeciwpożarowe dokonywany jest w miejscach uzgodnionych z Przedsiębiorstwem, a przede wszystkim z opomiarowanych hydrantów przeciwpożarowych.

3. Uprawnieni do poboru wody na cele przeciwpożarowe zobowiązani są do składania w Przedsiębiorstwie raportów dotyczących ilości pobranej wody w okresach kwartalnych, w terminie nie później niż do 15 dni od dnia zakończenia kwartału.

4. Przedsiębiorstwo obciąża Gminę za wodę pobraną na cele przeciwpożarowe stosując ceny ustalone w taryfie. Obciążenie nastąpi na podstawie raportów, o których mowa w ust. 3.

5. Rozliczenia za wodę pobraną na cele przeciwpożarowe dokonywane są raz na kwartał na podstawie informacji o których mowa w § 24 ust. 3 Regulaminu.

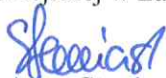
6. Przedsiębiorstwo może zawierać umowy z jednostkami ochrony przeciwpożarowej w celu realizacji obowiązków wynikających z niniejszego rozdziału.

§ 25. Uprawnieni do poboru wody na cele przeciwpożarowe zobowiązani są do powiadomienia Przedsiębiorstwa o miejscu pożaru niezwłocznie po otrzymaniu zgłoszenia, nie później jednak niż dzień po zdarzeniu.

**Rozdział 11.**  
**PRZEPIS KOŃCOWY**

§ 26. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

Przewodnicząca Rady  
Miejskiej w Łazach

  
Anna Staniaszek



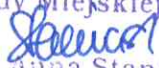
### Uzasadnienie

Nowelizacja Prawa budowlanego z 13 lutego 2020 r. sformalizowała procedurę wydawania warunków przyłączenia do sieci. Zamiarem wnioskodawców jest wykorzystanie tej nowelizacji do wprowadzenia całkowicie nowej regulacji aby dostosować procedury obowiązujące na terenie Gminy do zgodności przepisami prawa.

Projekt Regulaminu przyjęty przez Radę w lutym 2021 r. był przedłożony do zaopiniowania organowi regulacyjnemu tj. Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu "Wody Polskie", które wyraziło swoją opinię w postanowieniu z 31 marca 2021 r.

W przedłożonym projekcie uchwały uwzględniono zastrzeżenia organu regulacyjnego:

- 1) w zakresie określenia w regulaminie minimalnych wymagań w zakresie ilości dostarczanej wody i odbieranych ścieków,
- 2) z zakresie minimalnych wymagań jakości wody (§ 5 uchwały),
- 3) dotyczących wprowadzenia do wyliczenia z § 7,
- 4) dotyczących wprowadzenia do wyliczenia z § 14,
- 5) dotyczące § 16 w zakresie doprecyzowania technicznych warunków dostępności,
- 6) dotyczące § 19 w zakresie odmowy odbioru,
- 7) dotyczące § 11 wykreślając go przez co zmieniła się numeracja w stosunku do projektu.

Przewodnicząca  
Rady Miejskiej w Łazach  
  
Anna Staniaszek