

Lp.	Data wpływu	Od kogo wpłynęła	Temat	Sposób rozpatrzenia
1.	04.07.2022	Ogólnopolskie Stowarzyszenie Kominki i Piece	Petycja w sprawie obniżenia stawki VAT na drewno opałowe.	do wiadomości

Agnieszka Marsowicz

Kadca Gminy - Jasienica
Wpłynęło dnia 27.06.2022
Nr sprawy 14403
Podpis [podpis]

Od: Urząd Gminy Jasienica - Sekretariat <sekretariat@jasienica.pl>
Wysłano: 27 czerwca 2022 13:12
Do: dziennik@jasienica.pl; biurorady@jasienica.pl
Temat: PD: Prośba o poparcie - Petycja w sprawie obniżenia stawki vat na drewno opałowe
Załączniki: petycja vat 0 na drewno.pdf

From: Ogólnopolskie Stowarzyszenie | Kominki i Piece | <stowarzyszenie@kominkipolskie.com.pl>

Sent: Monday, June 27, 2022 1:01 PM

To: undisclosed-recipients:

Subject: Prośba o poparcie - Petycja w sprawie obniżenia stawki vat na drewno opałowe

Do: Radni i Rada Gminy

URZĄD GMINY
W JASZENICY
Wpł. dnia 27.06.2022
1. A. Potkusz
1 dz 14403
Podpis [podpis]

Szanowni Państwo

W związku z trudną sytuacją na rynku paliwowym i wspieraniem przez rząd niektórych nośników energii (węgiel, gaz, paliwa płynne) zwracamy się do Państwa z prośbą o przyłączenie się do naszej petycji w sprawie obniżenia stawki vat na drewno opałowe (PKWiU 02.20.14.0 i 02.20.15.0)

Drewno jest dla wielu mieszkańców jedynym dostępnym paliwem. Z uwagi na stale rosnące ceny innych źródeł energii, niepewną sytuację międzynarodową i problemy z dostępnością węgla i gazu drewno staje się jedyną dostępną alternatywą.

Obniżenie stawki vat na drewno opałowe mogłoby być realnym wsparciem państwa dla najuboższych.

Pełny tekst petycji przesyłamy w załączeniu.

Prosimy o przyłączenie się do naszej petycji online:

<https://www.openpetition.eu/petition/online/apel-o-wprowadzenie-stawki-0-vat-na-drewno-opalowe>

Prosimy również o poinformowanie mieszkańców o przeprowadzeniu akcji zbierania podpisów.

Po zebraniu podpisów petycja zostanie skierowana do Premiera, Prezydenta oraz do właściwych ministerstw

Wtedy też zwrócimy się do Państwa z prośbą o oficjalne poparcie petycji.

W imieniu Zarządu i Członków

Piotr Batura

Prezes Ogólnopolskiego Stowarzyszenia „KOMINKI i PIECE”

--

Biuro OSKP

Rynek 2

63-760 Zduny

tel.: 62-721-50-01



APEL W SPRAWIE WPROWADZENIA ZEROWEJ STAWKI VAT NA DREWNO OPAŁOWE

Obecnie drewno opałowe (PKWiU 02.20.14.0 i 02.20.15.0) objęte jest stawką VAT w wysokości 23%.

Zerowa stawka VAT na drewno opałowe będzie dla obywateli ulgą w czasach niepewności energetycznej i wysokich cen innych nośników energii. Pozwoli Polakom zabezpieczyć swoje gospodarstwa domowe na wypadek dalszych wzrostów cen gazu, węgla i prądu. Będzie stanowić koło ratunkowe szczególnie dla najuboższych obywateli, dla których drewno opałowe jest jedyną osiągalną alternatywą.

Drewno jest rodzimym i ogólnodostępnym ODNAWIALNYM ŹRÓDŁEM ENERGII. Tymczasem gaz, który jest w większości importowany i jest PALIWEM KOPALNYM, objęty jest stawką VAT 0%. Energia elektryczna, która w naszych warunkach powstaje głównie ze spalania PALIW KOPALNYCH, objęta jest stawką VAT 5%. W tej sytuacji 23% stawka VAT na drewno jest nieproporcjonalnie wysoka i niczym nieuzasadniona.

Takie promowanie paliw kopalnych, przy jednoczesnej dyskryminacji odnawialnego źródła energii jakim jest drewno, narusza zasadę sprawiedliwości społecznej i uczciwego traktowania obywateli.

Wprowadzane w ostatnich latach uchwały antysmogowe nałożyły na obywateli obowiązek eliminacji przestarzałych, nieekologicznych palenisk spalających drewno. Udało się uruchomić wielki proces zamiany starych kominków i pieców na nowoczesne, niskoemisyjne urządzenia spełniające unijne normy Ekoprojektu. Teraz musimy zadbać o powszechną dostępność drewna opałowego do tych palenisk. Państwo powinno promować odnawialne źródła energii w każdej postaci i ułatwiać obywatelom korzystanie z tak ważnego rodzimego zasobu naturalnego, jakim jest drewno. Dodatkowo zerowa stawka VAT będzie wspierać zwiększanie udziału ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII w miksie energetycznym.

Ostatniej zimy w wielu miejscach dochodziło do kilkudniowych przerw w dostawach energii elektrycznej na skutek nieprzychylnej pogody. Zdaliśmy sobie sprawę jak niebezpiecznie jest być uzależnionym od prądu. Kotły gazowe i pompy ciepła nie grzeją w sytuacji braku prądu. Kominki i piece spalające drewno stanowią zabezpieczenie naszych domów na wypadek przerwania przesyłu prądu. Zmniejszenie stawki VAT na drewno opałowe pozwoli Polakom stworzyć magazyn bezpiecznej, niezależnej energii na wypadek długotrwałych przerw w dostawie prądu.

Ogólnopolskie Stowarzyszenie Kominki i Piece

DRUK NR 640

- PROJEKT -

**UCHWAŁA NR
RADY GMINY JASZENICA**

z dnia 2022 r.

**w sprawie przyjęcia Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania
ścieków na terenie Gminy Jasienica**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2022 r. poz. 559 z późn. zm.) oraz art. 19 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028 z późn. zm.), po zasięgnięciu opinii Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach, wydanej w formie postanowienia

**Rada Gminy Jasienica
uchwala, co następuje:**

§ 1. Przyjąć Regulamin dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Jasienica, w brzmieniu stanowiącym załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Jasienica.

§ 3. Z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały, traci moc obowiązująca uchwała nr X/136/19 Rady Gminy Jasienica z dnia 20 sierpnia 2019 r. w sprawie Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Jasienica.

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

RADCA PRAWNY

Magdalena Maria Kubica
K1B 414

Załącznik do uchwały Nr
Rady Gminy Jasienica
z dnia.....2022 r.

REGULAMIN DOSTARCZANIA WODY I ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW NA TERENIE GMINY JASIEINICA

Rozdział 1. 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 i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie Gminy Jasienica.

§ 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 odprowadzaniu ścieków (Dz. U. 2020 r. poz. 2028 z późn. zm.).

2. użytym w regulaminie pojęciom należy przypisywać znaczenie jakie nadaje im ustawa.

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

§ 3. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne ma obowiązek zapewnić następujący minimalny poziom świadczonych usług w zakresie dostarczania wody:

- 1) zapewnić ciągłą i niezawodną dostawę wody w ilości nie mniejszej niż 0,3 m³ na dobę, o ciśnieniu nie mniejszym niż 0,05 MPa i nie większym niż 0,6 MPa mierzonym na instalacji wodociągowej za wodomierzem głównym, z zastrzeżeniem wyjątków, o które wnioskuje odbiorca usług, a przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne wyraża na to zgodę,
- 2) w przypadku awarii urządzeń wodociągowych przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego przywrócić zaopatrzenie w wodę w terminie nie dłuższym niż 48 godz., licząc od momentu przyjęcia zgłoszenia o awarii,
- 3) w przypadku przeprowadzania planowanych napraw urządzeń wodociągowych przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego przywrócić zaopatrzenie w wodę w terminie nie dłuższym niż 12 godz., licząc od momentu wstrzymania zaopatrzenia w wodę,
- 4) zapewnić jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi o następujących parametrach: żelazo do 200 µg/l, chlor wolny do 0,3 mg/l, mętność – 1 NTU,

pH 6,5 – 9,5, twardość 60 – 500 mg/l, barwa – akceptowalna i bez nieprawidłowych zmian.

§ 4. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne ma obowiązek zapewnić następujący minimalny poziom świadczonych usług w zakresie odprowadzania ścieków:

- 1) zapewnić ciągle i niezawodne odprowadzanie ścieków urządzeniami kanalizacyjnymi w ilości nie mniejszej niż 0,3 m³ na dobę,
- 2) w przypadku awarii urządzeń kanalizacyjnych przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego przywrócić odprowadzanie ścieków w terminie nie dłuższym niż 24 godz., licząc od momentu przyjęcia zgłoszenia o awarii,
- 3) w przypadku przeprowadzania planowanych napraw urządzeń kanalizacyjnych przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego przywrócić odprowadzanie ścieków w terminie nie dłuższym niż 12 godz., licząc od momentu wstrzymania odprowadzania ścieków.

Rozdział 3.

WARUNKI I TRYB ZAWIERANIA UMÓW Z ODBIORCAMI USŁUG

§ 5. 1. Umowy mogą być zawierane w lokalu lub poza lokalem przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego.

2. W przypadku, jeżeli przyszłym odbiorcą jest konsument w rozumieniu ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz.U. z 2020r. poz. 1740 z późn. zm.) wówczas przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne zobowiązane jest do wypełnienia obowiązków określonych przepisami ustawy z dnia 30 maja 2014r. o prawach konsumenta (Dz. U. z 2020r. poz. 287 z późn. zm.).

§ 6. 1. Wniosek o zawarcie umowy powinien zawierać:

- 1) dane osoby lub podmiotu wnioskującego o zawarcie umowy,
- 2) wskazanie nieruchomości, co do której wnioskodawca chce zawrzeć umowę,
- 3) wskazanie przeznaczenia pobieranej wody i rodzaju odprowadzanych ścieków.

2. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne sporządza projekt umowy w terminie 14 dni od dnia złożenia wniosku o zawarcie umowy, a zawarcie umowy powinno nastąpić niezwłocznie po tym terminie, nie później niż w ciągu 30 dni od dnia złożenia kompletnego wniosku.

§ 7. 1. W przypadku złożenia pisemnego, kompletnego wniosku przez właściciela lub zarządcę budynku wielolokalowego lub budynków wielolokalowych o zawarcie umowy z osobami korzystającymi z lokali znajdującymi się w budynku wielolokalowym – przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne w terminie 30 dni dokona zabudowy wodomierzy zgodnie z obowiązującymi przepisami.

2. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne sporządza projekty umów w terminie 30 dni od dnia sprawdzenia zgodności zabudowy wodomierzy, o którym mowa w ust. 1.

Rozdział 4.

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

§ 8. Rozliczenia za usługi zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków są prowadzone przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne z odbiorcami usług na podstawie określonych w taryfach cen i stawek opłat oraz ilości dostarczonej wody lub odprowadzonych ścieków.

§ 9. 1. Ilość dostarczonej wody ustala się na podstawie odczytu wskazań wodomierza głównego, a w przypadku jego braku – w oparciu o przeciętne normy zużycia.

2. Ilość odprowadzonych ścieków ustala się na podstawie wskazań urządzeń pomiarowych, a w razie braku urządzeń pomiarowych na podstawie umowy, jako równą ilości wody pobranej lub określonej w umowie, przy czym ilość bezpowrotnie zużytej wody w rozliczeniach ilości odprowadzonych ścieków ustala się zgodnie art. 27 ust 6 ustawy.

3. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowego działania wodomierza głównego ilość pobranej wody dostarczonej do nieruchomości ustala się na podstawie średniego zużycia wody w okresie 3 miesięcy przed stwierdzeniem nieprawidłowości, a gdy nie jest to możliwe, na podstawie średniego zużycia wody w analogicznym okresie roku ubiegłego lub iloczynu średniomiesięcznego zużycia wody w roku ubiegłym i liczby miesięcy nieprawidłowego działania wodomierza.

4. W budynkach wielolokalowych dokonuje się odczytu wodomierza głównego, jak i wodomierzy zamontowanych przy punktach czerpalnych, jeżeli umowy są zawarte z osobami korzystającymi z lokali w budynku wielolokalowym oraz jego właścicielem lub zarządcą.

5. Długość okresu obliczeniowego określa umowa.

6. Odczytów wskazań wodomierzy i urządzeń pomiarowych dokonuje się w terminach wynikających z okresów obliczeniowych.

Rozdział 5.

WARUNKI PRZYŁĄCZANIA DO SIECI

§ 10. Wydawanie warunków przyłączenia do sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej odbywa się w trybie i na zasadach przewidzianych w art. 19a ustawy.

§ 11. 1. Warunki przyłączenia do sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej wydawane są przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne w formie pisemnej i powinny:

- 1) wskazywać miejsce przyłączenia nieruchomości do sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej,
- 2) określać maksymalną ilość wody dostarczanej do nieruchomości z podziałem na poszczególne cele, o ile wniosek dotyczył wydania warunków przyłączenia do sieci wodociągowej,
- 3) wskazywać parametry techniczne i warunki formalno-prawne wykonania przyłącza wodociągowego lub kanalizacyjnego,
- 4) określać maksymalną ilość ścieków odprowadzanych i ich jakość, o ile wniosek dotyczył wydania warunków przyłączenia do sieci kanalizacyjnej,
- 5) określać warunki odbioru przyłącza wodociągowego lub kanalizacyjnego,
- 6) zawierać załącznik graficzny w postaci planu sytuacyjnego z naniesioną trasą przyłącza wodociągowego i/lub kanalizacyjnego,
- 7) w przypadku warunków przyłączenia do sieci wodociągowej zawierać opis przedstawiający schemat węzła,
- 8) wskazywać okres ważności wydanych warunków przyłączenia do sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej określony w art. 19a ust. 7 ustawy.

2. W przypadku braku możliwości 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.

3. Przed podpisaniem umowy na dostawę wody lub odprowadzanie ścieków przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne dokonuje odbioru wykonanego przyłącza pod kątem spełnienia warunków technicznych.

4. Po podpisaniu umowy, o której mowa w ustępie 3 niniejszego paragrafu następuje przyłączenie do sieci.

Rozdział 6.

WARUNKI TECHNICZNE OKREŚLAJĄCE MOŻLIWOŚCI DOSTĘPU DO USŁUG WODOCIĄGOWO – KANALIZACYJNYCH

§ 12. 1. Techniczne warunki określające możliwość dostępu do usług wodociągowych:

- 1) przyłącza należy prowadzić najkrótszą, bezkolizyjną trasą na głębokości zabezpieczającej przed przemarzaniem bezwzględnie stosując podsypkę, obsypkę i nadsypkę piaskową,
- 2) średnice przyłączy wodociągowych należy dobrać w oparciu o przepływ obliczeniowy wody do budynków lub obiektów nie mniejsze niż $\varnothing 40$ mm,

- 3) przyłącza wodociągowe należy wykonać z materiałów posiadających dopuszczenie do stosowania w budownictwie, atesty higieniczne zezwalające na kontakt z wodą przeznaczoną do spożycia przez ludzi oraz z materiałów odpornych na działanie warunków gruntowych, w tym na oddziaływanie warunków fizyko-chemicznych gruntu tj. PE 100 RC SDR 11 lub z żeliwa sferoidalnego,
- 4) od strony instalacji wewnętrznej na przyłączy wodociągowym zamontować zawór antyskażeniowy i odcinający,
- 5) trasę przyłączy wodociągowych należy oznaczyć taśmą lokalizacyjną z wkładką metalową, układaną na wysokości ok. 30 cm nad rurociągiem.

2. Techniczne warunki określające możliwość dostępu do usług kanalizacyjnych:

- 1) przyłącza należy przeprowadzić najkrótszą, bezkolizyjną trasą,
- 2) przyłącza kanalizacyjne należy wykonać z materiałów posiadających dopuszczenie do stosowania w budownictwie, zapewniających jego szczelność, wytrzymałość mechaniczną, odporność na korozję chemiczną i ścieranie tj. PVC SDR 34 SN8 lite lub rur kamionkowych o średnicach nie mniejszych niż \varnothing 160 mm,
- 3) przyłącza kanalizacyjne do budynków zlokalizowanych poniżej powierzchni terenu należy wyposażać w urządzenia przeciwwzalewowe,
- 4) ustalając zagłębienie kanału i jego spadek należy przestrzegać prędkości zapewniającej samooczyszczenie kanału 0,8 m/s i minimalnego przykrycia 1,20 m ze spadkiem przynajmniej 1,5%,
- 5) zmianę kierunku i spadku przyłącza kanalizacyjnego należy wykonać przy użyciu studni rewizyjnych o średnicy wynoszącej co najmniej 400 mm.

§ 13. O kolejności przyłączenia do sieci poszczególnych odbiorców decyduje data podpisania protokołu odbioru technicznego.

Rozdział 7.

SPOSÓB DOKONYWNIA PRZEZ PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIAĞOWO – KANALIZACYJNE ODBIORU WYKONANEGO PRZYŁĄCZA

§ 14. Określone w warunkach przyłączenia do sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej ewentualne próby i odbiory częściowe oraz końcowe są przeprowadzane przy udziale upoważnionych przedstawicieli stron (odbiorcy usług i przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego).

§ 15. 1. Po zgłoszeniu w formie pisemnej gotowości do odbioru przez podmiot ubiegający się o przyłączenie nieruchomości do sieci, przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne niezwłocznie, nie później niż w terminie 14 dni od dnia zgłoszenia, dokonuje odbioru przyłącza, wyłącznie w przypadku jego wykonania zgodnie z wydanymi warunkami przyłączenia do sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej.

2. W ramach prac związanych z odbiorem przyłącza, przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne dokonuje sprawdzenia zgodności wykonanych prac z wydanymi przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne Warunkami przyłączenia do sieci wodociągowej i/lub kanalizacyjnej.

3. Odbiór częściowy jest wykonywany przed zasypaniem przyłącza. Wszelkie odcinki przyłącza ulegające częściowemu zakryciu (tzw. prace zanikające) należy zgłaszać do przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego celem odbioru wykonanych robót przed zasypaniem odpowiednim gruntem.

4. Wyniki prób szczelności i odbiorów, o których mowa w niniejszym paragrafie są potwierdzane przez podmiot ubiegający się o przyłączenie nieruchomości do sieci i upoważnionego przedstawiciela przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego w sporządzanych protokołach w formie pisemnej.

§ 16. 1. Zgłoszenie odbioru technicznego przyłącza powinno zawierać dane identyfikujące podmiotu ubiegającego się o przyłączenie nieruchomości do sieci, wskazanie wykonawcy przyłącza, oświadczenie o posiadanych zgodach lub uzgodnieniach, o których mowa w wydanych warunkach przyłączenia do sieci, oznaczenie daty i symbolu/numeru warunków przyłączenia do sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej.

2. Końcowy protokół odbioru technicznego przyłącza powinien zawierać:

- 1) dane charakteryzujące położenie nieruchomości,
- 2) dane techniczne charakteryzujące przedmiot odbioru (średnica, materiał, długość, elementy uzbrojenia),
- 3) uwagi dotyczące różnic pomiędzy wydanymi warunkami przyłączenia do sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej lub projektem, a sposobem realizacji przyłącza, o ile występują;
- 4) informację o wykonaniu przyłącza zgodnie z warunkami przyłączenia do sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej,
- 5) datę i podpis inwestora i przedstawiciela przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego.

Rozdział 8.

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

§ 17. 1. O planowanych przerwach lub ograniczeniach w dostawie wody oraz przewidywanym obniżeniu jej jakości przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne poinformuje odbiorców usług w sposób zwyczajowo przyjęty (np.: komunikaty w lokalnych rozgłośniach radiowych lub na stronie internetowej przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego, rozplakatowanie informacji na afiszach ogłoszeniowych) co najmniej na dwa dni przed planowanym terminem.

2. Informacje o wystąpieniu nieplanowanej przerwy w dostawie wody lub odprowadzaniu ścieków na skutek awarii urządzeń przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne zamieszcza na swojej stronie internetowej.

3. W razie przerwy w dostawie wody przekraczającej 12 godzin przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne zapewni zastępczy punkt poboru wody i poinformuje odbiorców usług o jego lokalizacji w analogiczny sposób, jak w ust. 1.

4. W przypadku niedotrzymania odpowiednich parametrów dostarczanej wody, przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne ma obowiązek niezwłocznie poinformować o tym fakcie odbiorców usług, w sposób zwyczajowo przyjęty, w szczególności na swojej stronie internetowej.

Rozdział 9.

STANDARDY OBSŁUGI ODBIORCÓW USŁUG, W TYM SPOSOBY ZAŁATWIANIA REKLAMACJI ORAZ WYMIANY INFORMACJI DOTYCZĄCYCH W SZCZEGÓLNOŚCI ZAKŁÓCEŃ W DOSTAWIE WODY I ODPROWADZANIU ŚCIEKÓW

§ 18. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne ma obowiązek zapewnić odbiorcom usług:

- 1) możliwość całodobowego zgłaszania awarii urządzeń przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego, przerw w dostawie wody lub odprowadzaniu ścieków oraz problemów z ciśnieniem lub jakością wody – telefonicznie lub przez stronę internetową przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego,
- 2) obsługę w biurze obsługi klientów, w dni robocze od poniedziałku do piątku, w godzinach 7.00-15.00,
- 3) możliwość składania skarg i wniosków bezpośrednio dyrekcji przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego w ustalonym przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne w terminie, który nie może być dłuższy niż 2 tygodnie.

§ 19. 1. Odbiorca usług ma prawo zgłaszania reklamacji dotyczących w szczególności:

- 1) wykonywania przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne umowy w zakresie ilości i jakości świadczonych usług oraz wysokości naliczonych opłat za te usługi,
- 2) funkcjonowania wodomierzy i urządzeń pomiarowych.

2. Odbiorca usług zgłasza przedsiębiorstwu wodociągowo-kanalizacyjnemu reklamację w dowolnej formie.

3. Jeżeli przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne udostępnia odbiorcom usług portal elektronicznego biura obsługi klienta, korespondencja reklamacyjna z zarejestrowanymi użytkownikami portalu może odbywać się z wykorzystaniem tego portalu.

4. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne rozpatruje zgłoszoną reklamację i udziela pisemnej odpowiedzi w terminie 14 dni od daty zgłoszenia. W uzasadnionych przypadkach termin ten może zostać przedłużony o dalsze 14 dni, o czym przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne winno pisemnie poinformować odbiorcę usług.

5. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne uprawnione jest do wstrzymania rozpatrzenia reklamacji w przypadku zaniechania udostępnienia nieruchomości przez odbiorcę usług.

Rozdział 10.

WARUNKI DOSTARCZANIA WODY NA CELE PRZECIWPOŻAROWE

§ 20. Woda do celów przeciwpożarowych jest w szczególności dostępna z urządzeń wodociągowych posiadanych przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne, w tym z hydrantów przeciwpożarowych zainstalowanych na sieci wodociągowej.

§ 21. Jednostki straży pożarnej prowadzące działania przeciwpożarowe na obszarze gminy uprawnione są do poboru wody z urządzeń wodociągowych przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego na następujących warunkach:

- 1) pobór wody odbywać się będzie w pierwszej kolejności z hydrantów zlokalizowanych w miejscach wskazanych przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne,
- 2) w uzasadnionych przypadkach jednostka straży może pobrać wodę z innych hydrantów niż opisanych w pkt 1, ale w tym przypadku przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne nie gwarantuje odpowiedniego ciśnienia wody i wydajności,
- 3) jednostka straży pożarnej zobowiązana jest do:

- a) prowadzenia bieżącej ewidencji miejsc, w których została pobrana woda oraz ilości pobranej wody z urządzeń przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego,
- b) niezwłocznego zawiadamiania przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego o dokonany pobór wody z hydrantów, o których mowa w pkt 2,
- c) składania przedsiębiorstwu wodociągowo-kanalizacyjnemu w terminie do 7 dni po upływie kwartału, kwartalnych sprawozdań dotyczących miejsc poboru wody i ilości pobranej wody z urządzeń przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego na cele przeciwpożarowe.

Uzasadnienie

Stosownie do przepisu o zmianie ustawy Prawo budowlane oraz niektórych innych ustaw z dnia 13.02.2020 r. (Dz.U. z 2020r. poz. 471) oraz w związku z przepisami ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2020r. poz. 2028 z późn. zm.), zachodzi konieczność przyjęcia nowego Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie gminy Jasienica.

Działając na podstawie art. 19 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020r. poz. 2028 z późn. zm.), Rada Gminy Jasienica w dniu 14 czerwca 2022 r. podjęła uchwałę Nr XLI/556/22 w sprawie przyjęcia projektu Regulaminu w celu przekazania go do zaopiniowania przez organ regulacyjny.

W dniu 22 czerwca 2022 r. przedmiotowy projekt regulaminu przekazano celem zaopiniowania do organu regulacyjnego, tj. Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, zawiadamiając o tym przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne działające na terenie gminy Jasienica.

W dniu 6 lipca 2022 r. do tut. Urzędu wpłynęło od organu regulacyjnego postanowienie pozytywnie opiniujące przedłożony projekt regulaminu.

Przedmiotowy projekt uchwały został pozytywnie zaopiniowany przez komisję budżetową Rady Gminy Jasienica.

Projekt uchwały w sprawie przyjęcia Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie gminy Jasienica w okresie od 11 do 18 lipca 2022 r. został poddany konsultacją społeczną. W wyznaczonym terminie nie złożono żadnych wniosków, opinii i uwag dotyczących projektu uchwały.

Mając na uwadze powyższe przedkładam przedmiotową uchwałę w sprawie przyjęcia projektu Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Jasienica.

KIEROWNIK
Referatu Gospodarki Komunalnej
i Ochrony Środowiska

Andrzej Świerkot

- PROJEKT -

DRUK NR 691

**UCHWAŁA NR
RADY GMINY JASZENICA**

z dnia 11 lipca 2022 r.

**w sprawie wyrażenia zgody na zawarcie porozumienia Międzygminnego
z Gminą Bielsko-Biała, dotyczącego powierzenia przez Gminę Jasienica
Gminie Bielsko-Biała realizacji zadań publicznych z zakresu
zagospodarowania odpadów komunalnych, pochodzących z terenu
Gminy Jasienica**

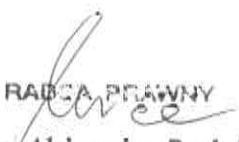
Na podstawie art. 74 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2022 r., poz. 559 ze zm.), art. 3 ust. 1 i ust. 2 pkt. 1, 2 lit. a, pkt. 3, 4 5 i 8 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2022 r., poz. 1297 ze zm.)

**Rada Gminy Jasienica uchwala,
co następuje:**

§ 1. Wyraża się zgodę na zawarcie porozumienia międzygminnego z Gminą Bielsko-Biała, dotyczącego powierzenia przez Gminę Jasienica Gminie Bielsko-Biała realizacji zadań publicznych z zakresu zagospodarowania odpadów komunalnych, pochodzących z terenu Gminy Jasienica.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Jasienica.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.


mgr Aleksandra Drabek
Nr K! - 1759

Uzasadnienie

Działając w oparciu o przedłożony w dniu 6 czerwca 2022 r. przez Prezydenta Miasta Bielska-Białej projekt porozumienia Międzygminnego, dotyczącego realizacji niektórych zadań własnych z zakresu gospodarki odpadami komunalnymi, przedkładałam przedmiotową uchwałę w sprawie wyrażenia zgody na zawarcie porozumienia Międzygminnego z Gminą Bielsko-Biała, dotyczącego powierzenia przez Gminę Jasienica Gminie Bielsko-Biała realizacji zadań publicznych z zakresu zagospodarowania odpadów komunalnych, pochodzących z terenu Gminy Jasienica.

Przedmiotowy projekt uchwały został pozytywnie zaopiniowany przez komisję budżetową Rady Gminy Jasienica.

KIEROWNIK
Referatu Gospodarki Komunalnej
i Ochrony Środowiska

Andrzej Świerkot

- PROJEKT -

DRUK NR 672

**UCHWAŁA NR
RADY GMINY JASIEENICA**

z dnia 2022 r.

**w sprawie zatwierdzenia „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji
urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2022-2025 w Gminie
Jasienica”**

Na podstawie art. 74 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2022 r., poz. 559 ze zm.), art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2020 r. poz. 2028 ze zm.), uchwala co następuje

**Rada Gminy Jasienica uchwala,
co następuje:**

§ 1. Przyjmuje się Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2022-2025 w Gminie Jasienica” przedstawiony we wniosku AQUA Spółka Akcyjna z siedzibą w Bielsku – Białej przy ul. 1 Maja 23, z dnia 24 czerwca 2022r. stanowiący załącznik do uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Jasienica.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

RADA PRAWNY

mgr Aleksandra Drabek
Nr Kt - 1759

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr
Rady Gminy Jasienica
z dnia.....2022 r.



**Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych
i kanalizacyjnych na lata 2022 – 2025
w Gminie Jasienica**

Zgodnie z **art. 21. ust. 1. ustawy** z dnia 7 czerwca 2001 r. **o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków** (zwanej dalej Ustawą) „AQUA” S.A. opracowała wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w jego posiadaniu.

Realizując wymagania:

·**Art. 21. ust. 2. pkt 1) Ustawy** Spółka informuje, że planowany zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych wynosi na terenie Gminy Jasienica w zakresie sprzedaży wody około 750 000 m³ na rok oraz w zakresie odbioru ścieków ponad 26 000 m³ na rok.

·**Art. 21. ust. 2. pkt 3) Ustawy** Spółka informuje, że głównym celem modernizacji sieci wodociągowej jest poprawa jakości wody dostarczanej klientom oraz poprawa szczelności sieci, co wpłynie na zmniejszenie strat wody na przesyle i przez to wpłynie na zmniejszenie ilości ujmowanej wody i w ten sposób będzie prowadziła do racjonalizacji wykorzystania zasobów wodnych.

Planowane przedsięwzięcia modernizacyjne na sieci kanalizacyjnej mają na celu poprawę niezawodności odbioru ścieków od klientów, ograniczenie dopływu wód przypadkowych, co przełoży się korzystnie na ekonomikę transportu ścieków jak i procesu oczyszczania.

·**Art. 21. ust. 2. pkt 2), 4) i 5) Ustawy** Spółka informuje, że przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne i nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach oraz sposoby finansowania planowanych inwestycji są przedstawione w załączonej tabeli.

Zadania są kontynuacją polityki inwestycyjnej prowadzonej przez Spółkę w roku 2021, w którym na terenie Gminy Jasienica realizowano modernizację sieci wodociągowych w rejonie „ulic Międzyrzeckiej, Mazańcowickiej, Halentówki, Starobielskiej, Kopiec, Nad Potokiem” w Mazańcowicach oraz budowę sieci kanalizacyjnych w rejonie „ulic Starobielskiej, Kopiec, Nad Potokiem” w Mazańcowicach.

Przedstawiony „Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2022-2025 w Gminie Jasienica” jest zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy, z ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz ustaleniami zezwolenia wydanego temu przedsiębiorstwu na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, o których mowa w art. 21. ust. 3. Ustawy.

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr
Rady Gminy Jasienica
z dnia 2022 r.

Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach, nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach i sposoby finansowania planowanych inwestycji
zgodnie z art. 21. ust. 2. pkt. 2), 4) i 5) Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków

Nazwa zadania i lokalizacja	GOSPODARKA ŚCIEKOWA:							
	2022		2023		2024		2025	
	Ilość [m]	Nakłady [zł]	Ilość [m]	Nakłady [zł]	Ilość [m]	Nakłady [zł]	Ilość [m]	Nakłady [zł]
Budowa nowych sieci kanalizacyjnych:								
Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie "ul. Starobielskiej, Kopiec i Nad Potokiem" w Mazańcowicach - kontynuacja	2 288	2 200 000 zł	0	0 zł	0	0 zł	0	0 zł
Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie "ulic Storzaków, Kwiatowej, Tulipanów, Kaktusowej, Hlacyntów, Goździków, Działowej" w Jasienicy (rejon Farzyna) - rozpoczęcie	0	0 zł	0	150 000 zł	0	350 000 zł	1 000	900 000 zł
A. Razem budowa nowych sieci kanalizacyjnych	2 288	2 200 000 zł	0	150 000 zł	0	350 000 zł	1 000	900 000 zł
Modernizacja istniejących sieci kanalizacyjnych:								
B. Razem modernizacja istniejących sieci kanalizacyjnych	-	-	-	-	-	-	-	0 zł
Modernizacja obiektów związanych z gospodarką ściekową (oczyszczalnie, pompownie):								
C. Razem modernizacja obiektów związanych z gospodarką ściekową	-	-	-	-	-	-	-	0 zł
D. RAZEM GOSPODARKA ŚCIEKOWA	2 288	2 200 000 zł	0	150 000 zł	0	350 000 zł	1 000	900 000 zł
GOSPODARKA WODNA:								
Budowa nowych sieci wodociągowych:								
Budowa sieci wodociągowej w rejonie "ul. Strumińskiej" w Jasienicy	0	0 zł	200	140 000 zł	200	140 000 zł	0	0 zł
E. Razem budowa nowych sieci wodociągowych	0	0 zł	200	140 000 zł	200	140 000 zł	0	0 zł
Modernizacja istniejących sieci wodociągowych:								
Przebudowa wodociągów - strefa pompowa Mazańcowice etap II (ul. Halentówka i in.) - kontynuacja	800	700 000 zł	0	0 zł	0	0 zł	0	0 zł
Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie "ul. Starobielskiej, Kopiec, Nad Potokiem" w Mazańcowicach (razem z budową kanalizacji I) - kontynuacja	172	145 000 zł	0	0 zł	0	0 zł	0	0 zł
Przebudowa sieci wodociągowej w Grodzcu w rejonie "ul. Kasztanowej i Bielskiej"	0	0 zł	0	0 zł	3 300	1 485 000 zł	0	0 zł
Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie "ul. Czynnej, Kąkolowej i Granicznej" w Jasienicy	850	500 000 zł	3 000	1 900 000 zł	0	0 zł	0	0 zł
Przebudowa wodociągów - strefa pompowa Mazańcowice etap I	0	0 zł	4 100	2 250 000 zł	4 100	2 250 000 zł	0	0 zł
Wymiana sieci wodociągowej w "ul. Cieszyńskiej - Wesołej" w Jasienicy	0	0 zł	0	0 zł	160	72 000 zł	0	0 zł
Wymiana sieci wodociągowej w rejonie "ul. Liliowa, Kwiatowa, Irysów" w Jasienicy - rozpoczęcie	0	0 zł	0	0 zł	0	0 zł	1 000	450 000 zł
Wymiana wodociągu w ciągu "ulic Bielskiej i Jeżdżelskiej" w Międzyrzeczu Górnym	0	0 zł	0	0 zł	465	350 000 zł	0	0 zł
F. Razem modernizacja istniejących sieci wodociągowych	1 822	1 345 000 zł	7 100	4 150 000 zł	8 025	4 157 000 zł	1 000	450 000 zł
Modernizacja obiektów związanych z produkcją i zaopatrzeniem w wodę (ujęcia, SUW, pompownie):								
G. Razem modernizacja obiektów związanych z produkcją i zaopatrzeniem w wodę (ujęcia, SUW, pompownie)	-	0 zł	-	0 zł	-	0 zł	-	0 zł
H. RAZEM GOSPODARKA WODNA	1 822	1 345 000 zł	7 300	4 290 000 zł	8 225	4 297 000 zł	1 000	450 000 zł
OGÓŁEM D+H	4 110	3 545 000 zł	7 300	4 440 000 zł	8 225	4 647 000 zł	2 000	1 350 000 zł

ŹRÓDŁA FINANSOWANIA PLANU ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH W POSZCZEGÓLNYCH LATACH

	2022	2023	2024	2025	2022 - 2025
Środki własne:	3 055 000 zł	2 865 000 zł	2 032 500 zł	1 350 000 zł	9 302 500 zł
Dotacje UE do polityk z perspektywy finansowej 2021-2027					0 zł
Pożyczki NFOŚiGW, WFOŚiGW	490 000 zł	1 575 000 zł	2 614 500 zł		4 679 500 zł
RAZEM	3 545 000 zł	4 440 000 zł	4 647 000 zł	1 350 000 zł	13 982 000 zł

Uzasadnienie

Stosownie do art. 21 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2020 r. poz. 2028 ze zm.), Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne opracowuje wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w jego posiadaniu.

Przedmiotowy projekt uchwały został pozytywnie zaopiniowany przez komisję budżetową Rady Gminy Jasienica.

Mając na uwadze powyższe, przedkładam przedmiotową uchwałę w sprawie zatwierdzenia „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2022-2025 w Gminie Jasienica.”

KIEROWNIK
Referatu Gospodarki Komunalnej
i Ochrony Środowiska

Andrzej Świerkot