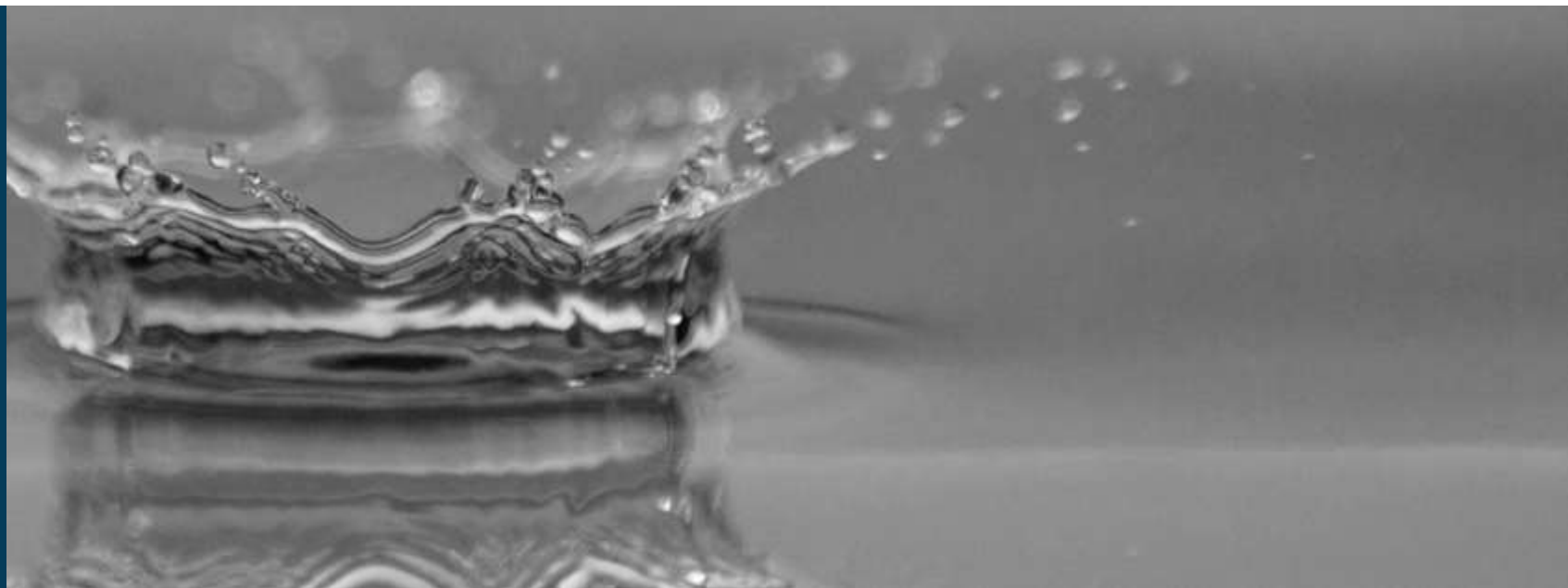


Aktualne wyzwania
branży wodociągowo-
kanalizacyjnej



1 grudnia 2022 r.



1. Tematy związane z wnioskami o skracanie taryf wod.-kan.

Napięta sytuacja w branży spowodowała, iż na posiedzeniu Komisji Wspólnej Rządu i Samorządu Terytorialnego w dniu 19 lipca 2022 r. w Warszawie, pierwszym punktem spotkania była: dyskusja na temat możliwości wzrostu taryf za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzenie ścieków, w szczególności z uwagi na wzrost inflacji oraz cen i stawek opłat za energię elektryczną, gaz itp.

W obradach uczestniczyli m.in.:

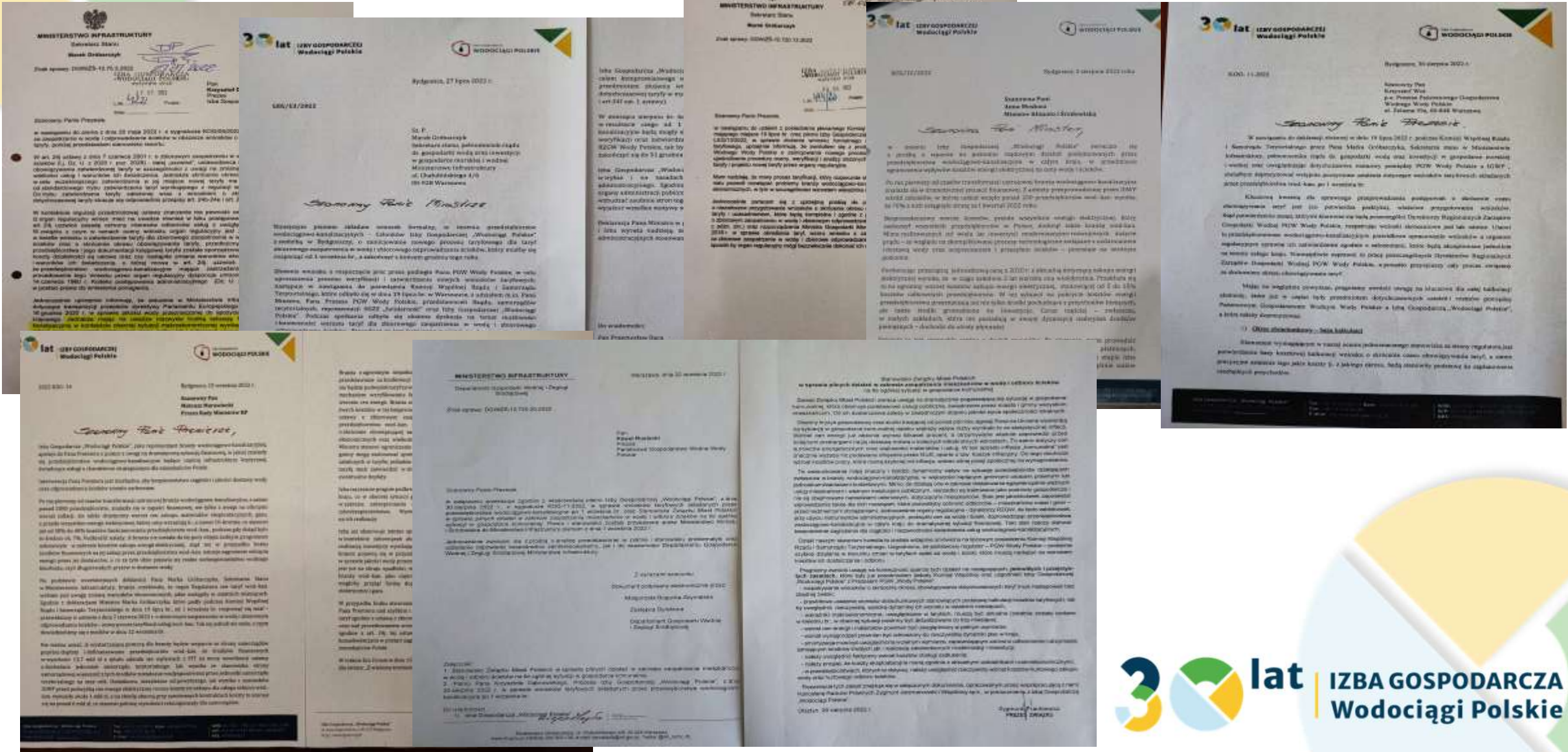
1. Paweł Szefernaker, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji.
2. Marek Gróbarczyk, Sekretarz Stanu, pełnomocnik rządu ds. gospodarki wodą oraz inwestycji w gospodarce morskiej i wodnej.
3. Przemysław Dacza, Prezes Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie,
4. Przedstawiciele Regionalnej Sekcji Pracowników Wodociągów i Kanalizacji NSZZ "Solidarność" Regionu Śląsko- Dąbrowskiego.
5. Izbę Gospodarczą „Wodociągi Polskie” reprezentował Krzysztof Dąbrowski, Prezes IGWP.

1. Tematy związane z wnioskami o skracanie taryf wod.-kan.

W dniu 12 września br. odbyła się Konferencja prasowa w której uczestniczył Wiceminister infrastruktury Marek Gróbarczyk oraz Wiceprezes PGW Wody Polskie, Paweł Rusiecki na której przedstawione zostało stanowisko, że stawki opłat za wodę i odprowadzenie ścieków nie powinny wzrosnąć a także, że Wody Polskie będą bardzo surowo oceniać wnioski samorządów o podwyżkę stawek za wodę.



1. Tematy związane z wnioskami o skracanie taryf wod.-kan.



The collage features several key documents:

- Top Left:** Letter from the Ministry of Infrastructure to the Polish Water Association regarding tariff matters.
- Top Middle:** Letter from the Polish Water Association to the Minister of Infrastructure, dated 27 April 2022.
- Top Right:** Letter from the Polish Water Association to the Minister of Infrastructure, dated 11 October 2021.
- Middle Left:** Letter from the Polish Water Association to the Minister of Infrastructure, dated 11 October 2021.
- Middle Right:** Letter from the Polish Water Association to the Minister of Infrastructure, dated 11 October 2021.
- Bottom Left:** Letter from the Polish Water Association to the Minister of Infrastructure, dated 17 November 2021.
- Bottom Middle:** Letter from the Polish Water Association to the Minister of Infrastructure, dated 17 November 2021.
- Bottom Right:** Letter from the Polish Water Association to the Minister of Infrastructure, dated 17 November 2021.

1. Tematy związane z wnioskami o skracanie taryf wod.-kan.

Debata pn. **Kryzys ekonomiczny w branży wodociągowo-kanalizacyjnej zagrożeniem ciągłości i jakości dostaw wody pitnej - przyczyny, środki zaradcze** w dniu 24 października 2022 r. w Senacie RP podczas połączonego posiedzenia senackich Komisji: Samorządu Terytorialnego i Administracji Państwowej, Środowiska oraz do spraw Klimatu.

Rozmowy z Senator RP Jadwigą Rotnicką na temat zorganizowania debaty rozpoczęły się podczas Kongresu Wodociągowców Polskich w dniach 8-9 września 2022 r. w Warszawie.



We współorganizację spotkania włączył się Związek Miast Polskich. W toku rozmów powstał wewnętrzny program debaty.

O 11.30 odbyła się konferencja prasowa pt. „**Konieczność pilnych działań dla zapewnienia mieszkańcom ciągłości dostaw wody i odbioru ścieków**”.

W konferencji prasowej udział wzięli:

- **Zygmunt Frankiewicz** – senator RP, przewodniczący Komisji Samorządu Terytorialnego i Administracji Państwowej i prezes ZMP
- inni senatorowie – przewodniczący pozostałych Komisji
- **Anna Mieczkowska** - prezydent Kołobrzegu, członkini Zarządu ZMP
- **Arkadiusz Chęciński** – prezydent Sosnowca, członek Zarządu ZMP
- **dr inż. Tadeusz Rzepecki** – przewodniczący Rady Izby Gospodarczej „Wodociągi Polskie”
- **Krzysztof Dąbrowski** – prezes Izby Gospodarczej „Wodociągi Polskie”
- **prof. Bartosz Rakoczy** - radca prawny IGWP
- **Łukasz Ciszewski** – ekspert ZMP.

1. Tematy związane z wnioskami o skracanie taryf wod.-kan.



Podczas debaty ze strony IGWP wystąpili:

1. Krzysztof Dąbrowski, Prezes IGWP na temat: Bieżącej sytuacji ekonomicznej branży wodociągowo-kanalizacyjnej w dobie kryzysu.
2. Dr inż. Tadeusz Rzepecki, Przewodniczący Rady Izby na temat: Zagrożeń realizacji zadań inwestycyjnych związanych z implementacją dyrektyw UE i prawa krajowego.
3. Robert Fennig, Prezes Zarządu Miejskiego Przedsiębiorstwa Infrastruktury KOS-EKO w Kościerzynie, Katarzyna Burda, Prezes Zarządu MZWIK Sp. z o.o. w Myślenicach, Janusz Dawidziak, Prezes Zarządu Goleniowskich Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. na temat: Zagrożenia utrzymania płynności finansowej przedsiębiorstw wodociągowo-kanalizacyjnych na podstawie wybranych firm wodociągowych

4. Prof. dr hab. Bartosz Rakoczy, ekspert Izby na temat: Postępowania przed organem regulacyjnym w przedmiocie zatwierdzania taryf.

W dyskusji udział wzięli również Renata Tomusiak, Prezes Zarządu Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w m.st. Warszawie S.A., dr Paweł Chudziński, Prezes Zarządu AQUANET S.A.

1. Tematy związane z wnioskami o skracanie taryf wod.-kan.

Po zakończonej debacie senackiej Komisje: Samorządu Terytorialnego i Administracji Państwowej, Środowiska oraz do spraw Klimatu przyjęły stanowisko w poniższym kształcie:

Stanowisko w sprawie sytuacji w zakresie zaopatrzenia ludności w wodę i odprowadzania ścieków na tle przestrzegania przepisów ustawowych

Po wysłuchaniu wystąpień przedstawicieli samorządu gminnego oraz przedsiębiorstw wodociągowo-kanalizacyjnych komisje wnoszą o ścisłe przestrzeganie przepisów art. 24 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, w zakresie kryteriów określania taryf za wodę i ścieki oraz trybu i terminów rozpatrywania wniosków. Obiektywne czynniki wzrostu kosztów zaopatrzenia mieszkańców w wodę odpowiedniej jakości, zwłaszcza regulowane przepisami prawa oraz wytycznymi Ministra Finansów z dnia 3 października br. muszą być uwzględniane w całości. Nie wolno również pomijać kosztów odtworzenia, utrzymania i rozwoju infrastruktury, która musi zapewnić ciągłe dostawy wody o odpowiedniej jakości; w innych regulowanych dziedzinach zaopatrzenia mieszkańców w usługi pierwszej potrzeby, np. w energetyce, środki na utrzymanie i rozwój są zagwarantowane.

Komisje oczekują od właściwego ministra oraz od Prezesa PGW Wody Polskie informacji o sposobie realizacji powyższych wniosków, a także postulatów przedstawicieli samorządu gmin oraz branży wodociągowo-kanalizacyjnej w zakresie jasnych, przejrzystych zasad rozpatrywania wniosków taryfowych:

1. Tematy związane z wnioskami o skracanie taryf wod.-kan.

- *bezzwłoczne rozpatrywanie wniosków o skrócenie okresu obowiązywania obecnych taryf,*
- *uwzględnienie rzeczywistej, wysokiej dynamiki ich wzrostu w ostatnich miesiącach,*
- *wskaźniki makroekonomiczne, uwzględniane w taryfach, muszą być aktualne (ostatnie zostały podane przez resort finansów 3 października 2022 r.);*
- *wzrost cen energii i materiałów powinien być uwzględniany w pełnym wymiarze;*
- *wzrost wynagrodzeń powinien być odnoszony do rzeczywistej dynamiki płac w kraju;*
- *amortyzacja musi być uwzględniona w pełnym wymiarze, zapewniającym zarówno odtworzenie i utrzymanie istniejących środków trwałych jak i realizację zatwierdzonych planów modernizacji i inwestycji;*
- *należy uwzględnić faktyczny wzrost kosztów obsługi zadłużenia;*
- *należy przyjąć, że koszty eksploatacyjne rosną zgodnie z aktualnymi wskaźnikami makroekonomicznymi;*
- *w przedsiębiorstwach, których to dotyczy, należy uwzględnić rzeczywisty wzrost kosztów hurtowego zakupu wody oraz hurtowego odbioru ścieków.*

Uchwałę podjęto 13 głosami za, 1 przeciw, 2 wstrzymujące

1. Tematy związane z wnioskami o skracanie taryf wod.-kan.



Komu zależy na wysokich cenach wody i ścieków

Samorządy pracujące w całej Polsce wzywają Wody Polskie i Ministerstwo Infrastruktury do natychmiastowego podwyższenia taryf za wodę i ścieki. Odpowiedź, z którą się spotykają, jest jasna – odmowa.

Problematyka rządowej instytucji regulującej ceny wody sygnalizują, że trwa prawdziwy kryzys, który szczególnie uderza w zwykłych obywateli, a podwyżki jeszcze bardziej uderzą w domowe budżety. Kuriosalna walka samorządów o wyższe koszty życia w zarządzanej przez nie gminach staje się symbolem wyjątkowo zadłużającego się ośrodka lokalnego. Mamy płacić więcej nawet za wodę. Spółki wodociągowe argumentują, że zmniejsza inflacja, a tym samym wznoszą ceny usług. Dlatego też wnioskują o zmianie taryf za dostarczanie wody i odprowadzanie ścieków. Zwracają uwagę, że branta zatrudnia ponad 150 tys. osób (jest jedną z największych spółek w gospodarstwie).

Regulacje cen – Wody Polskie – i Ministerstwo Infrastruktury odpowiada, że samorządy już mają wystarczające instrumenty, by stosować dopłaty i dofinansować przedsiębiorstwa wodociągowe i kanalizacyjne. Wiceminister infrastruktury Marek Grzeszutek wielokrotnie wyjaśniał, że podwyżki to niezwyczajny wyjątek, a Polacy i tak cierpią z powodu inflacji i na każdym kroku odzwierciedlają swoje koszty. Dlatego cena wody powinna być najniższą, a nie najwyższą, w gospodarstwie. Wniosek może być ujęty w ramach planu wydatków na rok 2024.

ilemowych. – Jako rząd nie możemy dopuścić do podwyższenia cen dla samorządów, jeśli nie są one uzasadnione. Dotyczy to również wspaniałych, powiatowych, powiatowych i lokalnych samorządów. Samorządy powinny stosować dopłaty lub bilansować rosnące koszty, by pozostawić ceny wody i ścieków na obecnym poziomie. Zakładamy, że wzrost cen pozwoli ograniczyć inflację i pomoże mi z budżetem. To ważne, gdyż woda jest powodem do wielu problemów. Nie powinniśmy być obciążeni dla zwykłych ludzi – mówi minister w sprawie, podczas spotkania z konferencją prasową.

APEL DO SAMORZĄDÓW

W ostatnich miesiącach Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie otrzymało 400 wniosków o zmianę obowiązującej taryfy wodno-ściekowej. Aż 150 zostało odrzuconych. We wrześniu br. Wody Polskie opublikowały także apel do samorządów – chodzi o zachowanie dotychczasowych cen za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i odbiór ścieków. Skąd taki ton? – Zwiększenie zaopatrzenia w wodę i odprowadzanie ścieków są realizowane przez przedsiębiorstwa wodno-kanalizacyjne w interesie samorządów, ale nie można zapominać, że jest to

podstawowe zadanie gminy. Zdajemy sobie sprawę z trudnej sytuacji związanej z rosnącymi kosztami energii i inflacją, ale należy też wziąć pod uwagę sytuację mieszkańców naszego kraju – tłumaczy Paweł Busiński, zastępca prezesa Wód Polskich ds. Zarządzania Środowiskiem Wodnym. – W naszej sprawie jest to moment, w którym samorządy powinny maksymalnie ograniczyć wzrost cen. Kryzys dotyka nas wszystkich, nie tylko przedsiębiorstwa wodno-kanalizacyjne, ale każda dziedzina gospodarki, wszystkich obywateli.

SAMORZĄDY DOSTAJĄ WSPARCIE

Temat trafił do... Senatu RP. Kryzysowi ekonomicznemu w branży wodociągowej i kanalizacyjnej poświęcono wspólne posiedzenie senackiej Komisji Nadzwyczajnej ds. Klimatu, Komisji Środowiska oraz Komisji Samorządu Terytorialnego i Administracji Państwowej. Podczas dyskusji reprezentanci samorządów skrzyty się smutkami, że nie otrzymują wystarczającego wsparcia ze strony rządu, że może się to odnieść zwłaszcza do jakości usług i stracił na tym przede wszystkim odbiorcy.

WSPARCIE

Czy rzeczywiście wsparcie ze strony rządu jest za słabe? Dla przypomnienia – decyzją premiera Mateusza Morawieckiego została uchwalona ustawa o dochodach jednostek samorządowych. Tym samym blisko 157 mld zł w wyniku zmian w podatku PIT trafi do samorządów. Każda gmina dostanie pięćdziesiąt tysięcy zł. – Sytuacja samorządów zmieniła się nie tylko ze względu na dodatkowe pieniądze, które zostały przekazane, czyli wspomniane 157 mld zł, ale również dzięki zmianom w obszarze zamrożenia cen za energię oraz działalności spółek komunalnych i samorządów. Ta cena została zamrożona do maksymalnie 785 zł. To też są działania, które pozwoli samorządów ograniczyć koszty związane z zakupem energii. Dzięki temu koszty przedsiębiorstw wodociągowej i kanalizacyjnych są mniejsze, także maleją – zwraca uwagę Busiński. – W naszym opinii tego typu działania rządu pozwalają samorządom przetrwać trudne czasy i przetrwać do czasu, kiedy sytuacja się poprawi i samorządy w znacznym stopniu będą w stanie samodzielnie rozwiązać swoje problemy. W takich przypadkach będziemy uważać, że wnioskujemy o skrócenie taryf. W takich sytuacjach uważamy, że gminy powinny wspierać przedsiębiorstwa wodno-kanalizacyjne, które nie mają możliwości zwiększenia taryf – dodaje.

Warto tutaj wspomnieć, że aż 35 proc. samorządów, które są właścicielami spółek przez kanalizację, proponuje w różny sposób dofinansować tych przedsiębiorstw, np. przez wydatki dyktando, samorządnie udzielone lub sprawnie różne formy infrastruktury sieciowej przedsiębiorstw wodno-kanalizacyjnych. Od 2009 do 1 września 2022 r. było to kwota ponad 2,5 mld zł. To środki zostały lokalne budżety.

IMPAS?

Po wspomnianych rozmowach w Senacie sprawa podwyższenia taryf za wodę i ścieki stanęła w martwym punkcie. Jak długo to

sytuacja może potrwać i czy przyjdzie w końcu przełamanie? Mamy nadzieję, że przedsiębiorstwa wodno-kanalizacyjne są w stanie podjąć działania. A wnioskodawcy przez przedsiębiorstwa ograniczają się do proponowania zmian cen tylko w kwestii tych czynników, które są dopuszczalne w szacowanym trybie ustawy. Liczymy też na to, że samorządy podejmą trud i chociaż częściowo złagodzą wzrosty cen. A tym samym ograniczą ten wzrost. Nasze działania zmierzają przede wszystkim do tego, by uchronić mieszkańców przed nieuzasadnionym, gwałtownym wzrostem cen. Obecnie proponujemy wzrost cen za wodę średnio o 10 proc. i za ścieki o 57 proc. – według nas to za dużo w porównaniu ze wzrostami zamierzonymi w 2023 r. Oczywiście dalej będziemy prowadzić dialog nad procesem taryfikacji i próbować znaleźć wspólny mianownik. Jednak woda musi być ogólnie dostępna – zaznacza prezes Busiński.

Z wniosków proceduralnych obecnie w Wodach Polskich wynika, że proponowane wzrosty to 4,47 zł. W przypadku czterech szóstych rodzin w ciągu miesiąca przeładuje się to na blisko 24 zł. Czyli roczne jest to wzrost o blisko 800 zł. A podczas zakończenia w 2023 r. procent taryfikacji ceny za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków już i tak wynosił. – To całkiem sporo kwota, szczególnie jeśli mówimy o niezbędnej do życia wodzie. Dodatkowym argumentem przemawiającym za tym, że należałoby się przycisnąć tym wzrostom kosztów, jest fakt, że przedsiębiorstwa wodno-kanalizacyjne są przedsiębiorstwami monopolistycznymi. Oczywiście jest to monopolistycznym, jednak odbiorca usług nie może dokonać zmiany dostawcy wody i jest ściśle zależny od przedsiębiorstwa i gminy, która dostarcza tę wodę. Rolą regulatora – czyli Wód Polskich – jest kontrola tych kosztów uregulowanych i czy wcale przychodzi przedsiębiorstwa – tłumaczy prezes Busiński.

Trudno nie podzielić, że wyrok są to jednoznacznie powierzone, które to regulacje, które koszty są zasadne. Tryb „dotychczas” obowiązyjący taryf jest trybem szczególnym, wyjątkiem ustawowym. Stąd sama takiego wniosku różni się od procedury typowego wniosku złożonego przez przedsiębiorstwo po wygaśnięciu obowiązujących taryf. Katalog czynników, które mogą wpłynąć na obniżenie wysokości i zmianę cen, jest ustawowo bardzo ograniczony, a wodociąg często nie uwzględnia wyjątkowości trybu. Największe wnioski taryfowych kosztów odrzuconych.

ZABRAKNI WODY W KRANACH?

Czy zatem w ostatniej chwili w Polsce rzeczywiście może nastąpić wodny blackout? Czy istnieje na to realna groźba, jak wskazują niektórzy? – Nie ma obawy wystąpienia wodnego blackoutu. Dostarczanie wody jest ustawowym zadaniem gminy. Tą rolę nie może dojść do sytuacji, że samorząd nie wykona swojego zadania ustawowego. Nie może też dojść do sytuacji, że przez brak zarządzenia taryf mieszkańcy nie będą mieli dostępu do wody i ciągłości dostawy. Oczywiście wierzę w mądrość zarządzających przedsiębiorstwami wodno-kanalizacyjnymi i w to, że sądzimy wspólny mianownik w obszarze interesu mieszkańców – uspokaja prezes Busiński.

Kamil Gierucha
Materiał powstał przy współpracy z Politechniką
Gospodarczą Wód Wody Polskie

jeszcze bardziej uderzą w domowe budżety. Kuriozalna walka samorządów o wyższe koszty życia w zarządzanych przez nie gminach staje się symbolem wyjątkowo zaskakującego sposobu traktowania mieszkańców. Mają płacić więcej nawet za wodę.

Spółki wodociągowe argumentują, że rośnie inflacja, a tym sytuacja może potrwać i czy przyjdzie w końcu przełamanie? – Mamy nadzieję, że przedsiębiorstwa wodno-kanalizacyjne i samorządy podejmą działania. A wnioski składane przez przedsiębiorstwa ograniczą się do propozycji zmian cen tylko w kwestii tych czynników, które są dopuszczalne w szczególnym trybie ustawy. Liczymy też na to, że samorządy podejmą trud i chociaż częściowo sfinansują wzrosty cen. A tym samym ograniczą ten wzrost. Nasze działania zmierzają przede wszystkim do tego, by uchronić mieszkańców przed nieuzasadnionym, gwałtow-

1. Tematy związane z wnioskami o skracanie taryf wod.-kan.



MINISTERSTWO INFRASTRUKTURY

Sekretarz Stanu

Marek Gróbarczyk

Znak sprawy: DGWiZS-10.720.27.2022

Warszawa, dnia 25 listopada 2022 r.

Pan
Krzysztof Dąbrowski
Prezes
Izba Gospodarcza
Wodociągi Polskie

Szanowny Panie Prezesie,

w odpowiedzi na pismo z dnia 15 września 2022 r. o sygnaturze 2022-KOG-14 w sprawie prośby o pomoc z uwagi na sytuację finansową w jakiej znalazły się przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne, przekazane przez Kancelarię Prezesa Rady Ministrów pismem z dnia 22 września 2022 r. o sygnaturze BPRM.5043.9.1.2022., poniżej przedstawiam stanowisko resortu.

Na wstępie pragnę przypomnieć, iż w przypadku zmiany wskaźników makroekonomicznych (np. wzrost inflacji i cen gazu, energii itp.), zgodnie z art. 24) ust. 1 ustawy z dn. 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (dalej „ustawa zzwioś”) przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne mają możliwość składania nowych wniosków taryfowych. W takiej sytuacji, organ regulacyjny tj. dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie zobowiązany jest do rozpatrzenia wniosków taryfowych zgodnie z przepisami Kodeksu postępowania administracyjnego z dnia 14 czerwca 1960 r. (Dz. U. z 2021 r. poz. 735, 1491, 2052, z 2022 r. poz. 1301) i ustawy zzwioś. Organ regulacyjny w szczególności mając na uwadze ochronę odbiorcy usług przed nieuzasadnionym wzrostem cen dostarczanej wody zobowiązany jest każdorazowo wyczerpująco wyjaśnić wszelkie motywy prowadzonego postępowania w zakresie zażądania wniosku taryfowego czy wniosku o skrócenie czasu obowiązywania taryfy. W nawiązaniu do powyższego zgodnie z art. 24c ust. 1 ustawy zzwioś organ regulacyjny ocenia projekt taryfy oraz uzasadnienie wniosku taryfowego i wniosku o skrócenie okresu obowiązywania taryfy, w szczególności pod kątem zgodności z przepisami prawa oraz analizuje zmiany warunków ekonomicznych wykonywania przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne działalności gospodarczej i weryfikuje koszty pod względem celowości ich ponoszenia.

W roku 2021 jednostki samorządu terytorialnego otrzymały dodatkowo 4 mld na wsparcie inwestycji wodociągowo-kanalizacyjnych, w tym 1 mld zł z przeznaczeniem na wsparcie finansowe inwestycji w zakresie wodociągów i zaopatrzenia wodę i 3 mld zł z przeznaczeniem na wsparcie finansowe inwestycji w zakresie kanalizacji. Nowelizacja ustawy o dochodach jednostek samorządu terytorialnego, dokonana ustawą z dnia 15 września 2022 r. w zakresie wsparcia finansowego gminnych inwestycji wodociągowo-kanalizacyjnych wydłuża do końca 2025 r. termin obowiązku przeznaczenia przez gminę na inwestycje wydatków nie mniejszych niż równowartość otrzymanych środków. Ponadto w procedowanym w Sejmie projekcie ustawy o zmianie ustawy o dochodach jednostek samorządu terytorialnego oraz niektórych innych ustaw (UD430) na wsparcie finansowe zadań jednostkom samorządu terytorialnego zostaną przekazane w 2022 r. dodatkowe dochody z tytułu udziału we wpływach z podatku dochodowego od osób fizycznych w kwocie 13,7 mld zł (z wyłączeniem 15% wskazanej kwoty, która ma zostać przeznaczona na poprawę efektywności energetycznej i rozwój

odnawialnych źródeł energii). Dzięki projektowanym zmianom każda gmina otrzyma rządowe wsparcie, które może zostać przeznaczone na dopłaty do taryf.

Dodatkowo mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa oraz podmioty świadczące usługi na rzecz jednostki samorządu terytorialnego z zakresu wodociągów i zaopatrzenia w wodę, kanalizacji, usuwania i oczyszczania ścieków komunalnych, utrzymania czystości i porządku oraz urządzeń sanitarnych zostały włączone do grupy odbiorców objętych mechanizmem zamrożenia cen energii elektrycznej na poziomie nie wyższym niż 785 zł/MWh w ramach ustawy o środkach nadzwyczajnych mających na celu ograniczenie wysokości cen energii elektrycznej oraz wsparciu niektórych odbiorców w 2023 r. Ponadto resort infrastruktury w piśmie z dnia 19 października 2022r., znak: DGWiZS-10.720.28.2022, wystąpiło do Ministerstwa Rozwoju i Technologii o uwzględnienie przedsiębiorstw wodociągowo-kanalizacyjnych realizujących działalność gospodarczą w zakresie PKD 36.00.Z, Pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody oraz 37.00.Z Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków do grupy uprawnionej do otrzymania pomocy w ramach przyszłych programów rządowych mających na celu udzielenie wsparcia przedsiębiorcom, w przypadku których prowadzenie działalności gospodarczej jest zagrożone z uwagi na dynamiczny wzrost kosztów prowadzenia działalności gospodarczej wynikających z obecnej sytuacji na rynku energii.

Jednocześnie uprzejmie informuję, że na realizację inwestycji w zakresie infrastruktury wodociągowo-kanalizacyjnej można pozyskać krajowe, jak i zewnętrzne środki finansowe. Informacje o programach i mechanizmach, które umożliwiają dofinansowanie przedsięwzięć wodno-ściekowych dostępne są na stronie internetowej Ministerstwa Infrastruktury pod adresem:
<https://www.gov.pl/web/infrastruktura/finansowanie-zaopatrzenia-w-wode>,
oraz <https://www.gov.pl/web/infrastruktura/finansowanie-gospodarki-ściekowej>.

Z wyrazami szacunku

Dokument podpisany elektronicznie przez:

Marek Gróbarczyk

Do wiadomości:
Biuro Prezesa Rady Ministrów, Kancelaria Prezesa Rady Ministrów

2. Bieżące tematy dot. zagadnień prawnych - legislacja

Aktualnie trwają intensywne prace legislacyjne w przedmiocie konsultacji projektu ustawy o zmianie ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę oraz niektórych innych ustaw, w celu implementacji dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/2184 z dnia 16 grudnia 2020 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi:

Izba aktywnie uczestniczy w spotkaniach roboczych Zespołu powołanego do implementacji dyrektywy przez Ministerstwo Infrastruktury.

Izba powołała również wewnętrzny Zespół ds. implementacji, który pracuje pod przewodnictwem prof. dr hab. Rakoczy w skład wchodzi eksperci branżowi:

- Krzysztof Dąbrowski, Prezes IGWP - Tadeusz Rzepecki, Przewodniczący Rady Izby IGWP
- Bartosz Rakoczy, IGWP, - Paweł Sikorski, IGWP - Klara Ramm, IGWP
- Anna Olejnik, Zastępca Dyrektora Pionu Wody w MPWiK Warszawa
- Iwona Lasocka- Gomuła, Starszy Technolog ds. Produkcji · Aquanet S.A
- Katarzyna Szczepanek, Kierownik Laboratorium Tarnowskie Wodociągi
- Monika Górlicka, Kierownik Działu Eksploatacji Urządzeń Wodociągowych Radom
- Piotr Czerwczak, Technolog produkcji wody, pełnomocnik Zarządu ds. bezpieczeństwa wody, Wodociągi Słupskie,
- Bartosz Bis, Dyrektor ds. technicznych PUWIS Nowogard
- Krzysztof Pudaś, Kierownik Centralnego Laboratorium, Wodociągi Krakowskie

2. Bieżące tematy dot. zagadnień prawnych - legislacja

Izba w ramach konsultacji projektu nowelizacji przedłożyła m.in. następujące uwagi:

- pozytywna ocena kierunkowego założenia implementacji dyrektywy do krajowego porządku prawnego, w tym umiejscowienia w ustawie, tym bardziej, iż co do zasady pokrywają się one z koncepcją implementacji wypracowana przez Izbę.
- część regulacji winna zostać uregulowana w innych aktach prawnych, w tym m.in. w ustawie Prawo wodne, ustawie o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, jak również w rozporządzeniach wykonawczych.
- w celu usystematyzowania proponowanych zmian, zasadnym jest utworzenie odrębnego rozdziału w ustawie, jak również ponowna analiza definicji ustawowych w kontekście definicji z dyrektywy.

2. Bieżące tematy dot. zagadnień prawnych - legislacja

- istotne zastrzeżenia branży budzi regulacja dotycząca powszechnego obowiązku obszernego informowania odbiorców w zakresie oceny ryzyka w systemie zaopatrzenia w wodę, w tym charakterystykę systemu, identyfikacji zagrożeń i zdarzeń niebezpiecznych, które stanowią mogą informacje dotyczące infrastruktury krytycznej.
- szereg uwag zgłoszonych przez członków Izby dotyczy zawartego w projekcie obowiązku badania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przez laboratoria, które posiadają akredytację. Izba proponuje pozostawienie regulacji na dotychczasowych zasadach, czyli zatwierdzanie systemu jakości prowadzonych przez laboratorium badań wody (w tym pobierania próbek) zgodnego z wymaganiami normy PN-EN ISO/IEC 17025, przez państwowego powiatowego inspektora sanitarnego.

2. Bieżące tematy dot. zagadnień prawnych - legislacja

- alternatywnie Izba proponuje, jeżeli pozostałby obowiązek wykonywania badań oraz pobierania próbek przez laboratorium akredytowane w tym zakresie, ustalenie okresu przejściowego, minimum 3 lat, potrzebnego na wdrożenie akredytacji w laboratorium.
- projekt zakłada także, że szkolenia w zakresie ryzyk związanych z wewnętrznymi systemami wodociągowymi przeprowadza wyłącznie PZH - zasadne jest rozszerzenie listy podmiotów przeprowadzających takie szkolenie,
- realizacja szeregu dodatkowych zadań i obowiązków wynikających z projektu niewątpliwie wymagać będzie dodatkowych nakładów finansowych. W związku z powyższym jeżeli sytuacja finansowa przedsiębiorstw wodociągowo-kanalizacyjnych nie ulegnie znacznej poprawie, wdrożenie nowelizacji stanie się istotnie zagrożone.

2. Bieżące tematy dot. zagadnień prawnych - legislacja

Izba przedłożyła także następujące uwagi w zakresie podmiotów które winny być odpowiedzialne za ocenę ryzyka :

- Ocenę ryzyka dla ujęć wody wykonują dostawcy wody, którzy też zwracają się z wnioskiem do wojewody o ustanowienie terenów ochrony pośredniej i bezpośredniej. Dostawcy wody zarządzają także ryzykiem, ale wyłącznie w kontekście bezpieczeństwa wody do spożycia.
- Dostawcy wody przekazują ocenę ryzyka do wojewody i do RZGW. To RZGW w ocenie Izby winny być podmiotem odpowiedzialnym za zbilansowanie wiedzy wynikającej z ocen ryzyka dla zlewni i dorzecza, zarządzającym ryzykiem w skali zlewni i dorzecza oraz kontrolującym podmioty (z wyłączeniem dostawców wody), na które nałożone są zakazy i nakazy w strefach ochrony ujęć.
- W ocenie IGWP w gestii RZGW jako podmiotu, który winien być odpowiedzialny za zarządzanie ryzykiem w zlewniach, w tym kontrolowanie realizacji nakazów i zakazów (we współpracy z organami Inspekcji Ochrony Środowiska i Inspekcji Sanitarnej), byłoby także ponoszenie kosztów związanych z utrzymywaniem stref pośrednich ze środków pobieranych z tytułu z opłat za korzystanie ze środowiska."

3. Wdrożenie dyrektywy w sprawie jakości wody*

Nowe obowiązki dla dostawców wody – podejście oparte na ryzyku

Podejście oparte na ryzyku zakłada ocenę ryzyka i zarządzanie ryzykiem w obszarze zasilania ujęcia wody i w systemie zaopatrzenia – co 6 lat

Ocena ryzyka w wewnętrznych systemach wodociągowych – właściciel lub zarządca budynku:

- nie dotyczy budynków zabudowy jednorodzinnej
- w obiektach priorytetowych dodatkowo obejmuje badania w kierunku Legionelli i ołowiu
- rejestr osób uprawnionych do wykonywania oceny ryzyka

*Na podstawie danych przygotowanych przez Departament Gospodarki Wodnej i Żeglugi Śródlądowej w Ministerstwie Infrastruktury

3. Wdrożenie dyrektywy w sprawie jakości wody

Informowanie konsumentów

Dostawca wody nie rzadziej niż raz na rok przekazuje informacje obejmujące:

1

Wyniki badań jakości wody

4

Porady dotyczące oszczędnego gospodarowania wodą

2

Podsumowanie oceny ryzyka w systemie zaopatrzenia

5

Aktualną średnioroczną cenę wody w przeliczeniu na litr i metr sześcienny

3

Zalecenia mające na celu minimalizację zagrożenia dla zdrowia ludzi w przypadku jego wystąpienia

6

Ilość zużytej wody wraz z trendem zużycia w gospodarstwach domowych (jeśli przedsiębiorstwo prowadzi taką analizę)

Nowe zadania - monitoring wycieków wody w sieci

- Obowiązek monitorowania dotyczy dużych przedsiębiorstw – zaopatrujących co najmniej 50 000 osób lub dostarczających średnio 10 000 m³ wody na dobę
- Wielkość wycieków określona na podstawie infrastrukturalnego wskaźnika wycieków (ILI) lub innej równoważnej metody – ocena za 2024 r.
- W 2028 roku Komisja Europejska określi próg, powyżej którego państwa członkowskie muszą przedstawić plan działania w celu redukcji wycieków

3. Wdrożenie dyrektywy w sprawie jakości wody

Nowe zadania - monitoring wycieków wody w sieci

- Obowiązek monitorowania dotyczy dużych przedsiębiorstw – zaopatrujących co najmniej 50 000 osób lub dostarczających średnio 10 000 m³ wody na dobę
- Wielkość wycieków określona na podstawie infrastrukturalnego wskaźnika wycieków (ILI) lub innej równoważnej metody – ocena za 2024 r.
- W 2028 roku Komisja Europejska określi próg, powyżej którego państwa członkowskie muszą przedstawić plan działania w celu redukcji wycieków

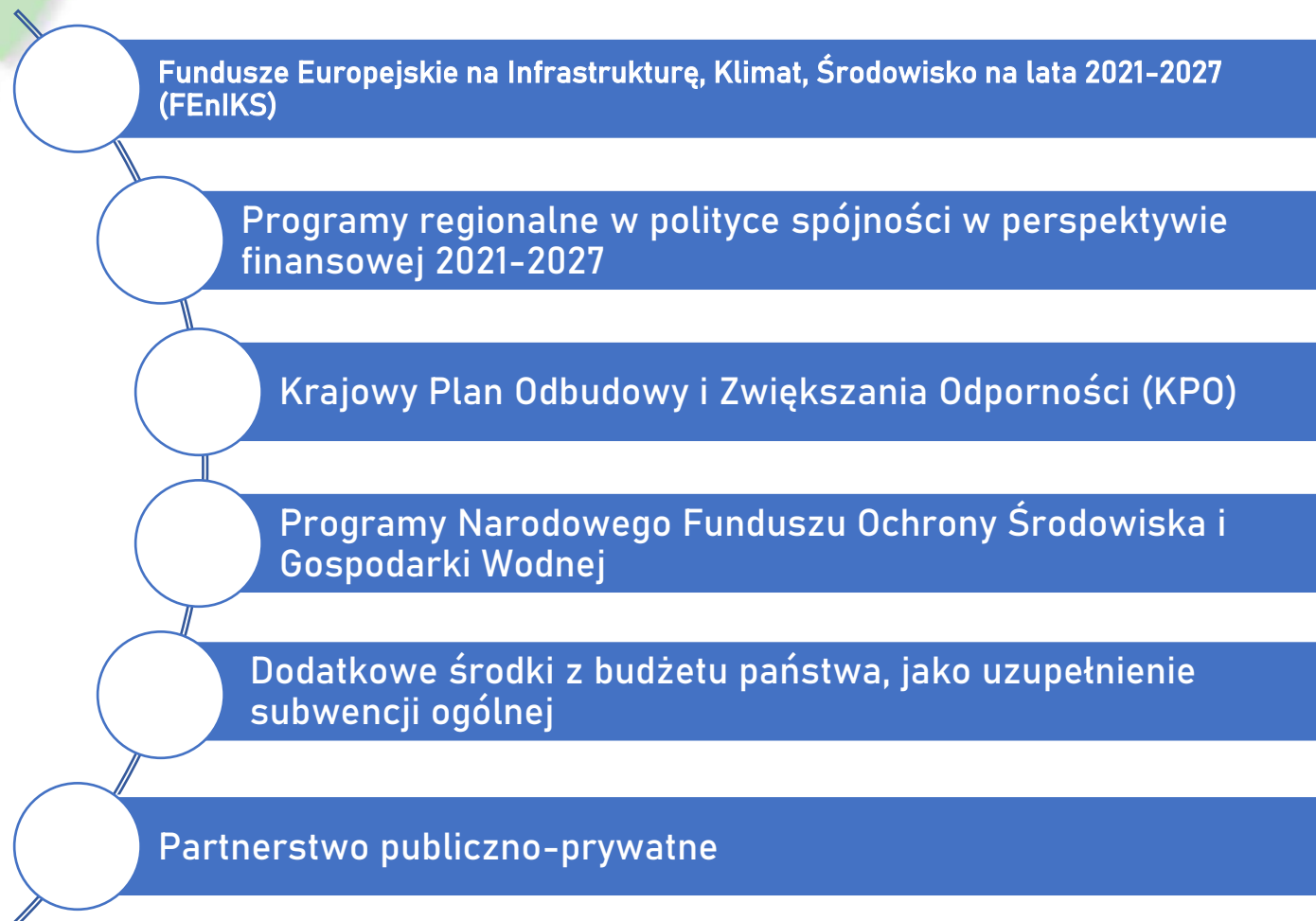
3. Wdrożenie dyrektywy w sprawie jakości wody

Nowe zadania - finansowanie

Wiele nowych zadań wynikających z wdrożenia dyrektywy będzie wymagało dużych nakładów finansowych po stronie gmin i przedsiębiorstw wodociągowo-kanalizacyjnych

W opracowanym w Ministerstwie Infrastruktury Programie inwestycyjnym w zakresie poprawy jakości i ograniczania strat wody szacowane koszty wyniosły ok. 44 mld złotych (+inflacja)

3. Wdrożenie dyrektywy w sprawie jakości wody



Ministerstwo
Infrastruktury
obecnie
uczestniczy
w opracowaniu
szczegółowych
kryteriów wyboru
projektów
finansowanych
w ramach FEnIKS

10. Bieżące prace EurEau

Transpozycja i wdrażanie dyrektywy w sprawie jakości wody do picia:

- Wycieki: ILI nie może być jedynym wskaźnikiem oceny wycieków – stanowisko EurEau oraz IWA
- Potrzeby finansowe sektora – brak źródeł finansowania
- Zmiany klimatu – konieczność uwzględnienia w aktach prawnych.
- Transpozycja dyrektywy do prawa polskiego – prace trwają



Dyrektywa w sprawie oczyszczania ścieków komunalnych:

- Pod koniec października Komisja Europejska opublikowała propozycję nowej dyrektywy – rozpocznie to etap opiniowania, proponowania zmian.
- EurEau ma stanowiska w sprawie komponentów dyrektywy. Będziemy wspólnie pracować nad propozycjami zmian.
- Zmiana podejścia do aglomeracji poniżej 2000 RLM, konieczność zarządzania ryzykiem, zaostrzenie wymagań wobec przelewów z kanalizacji ogólnospławnej, zwrócenie uwagi na nowe zanieczyszczenia

10. Bieżące prace EurEau

Rozporządzenie unijne w sprawie odzysku wody

- Ministerstwo Infrastruktury pracuje nad możliwościami i wdrożeniem rozporządzenia do prawa polskiego,
- Szansa dla sektora do prac nad rozwiązaniami

Dyrektywa w sprawie cyberbezpieczeństwa NIS2

- Trwają prace nad tekstem – nowe wyzwania dla sektora wod-kan (podmioty zatrudniające ponad 50 osób)

Dyrektywa w sprawie odporności podmiotów krytycznych

- Trwają prace nad tekstem. Sektor wod-kan został wpisany na listę podmiotów krytycznych

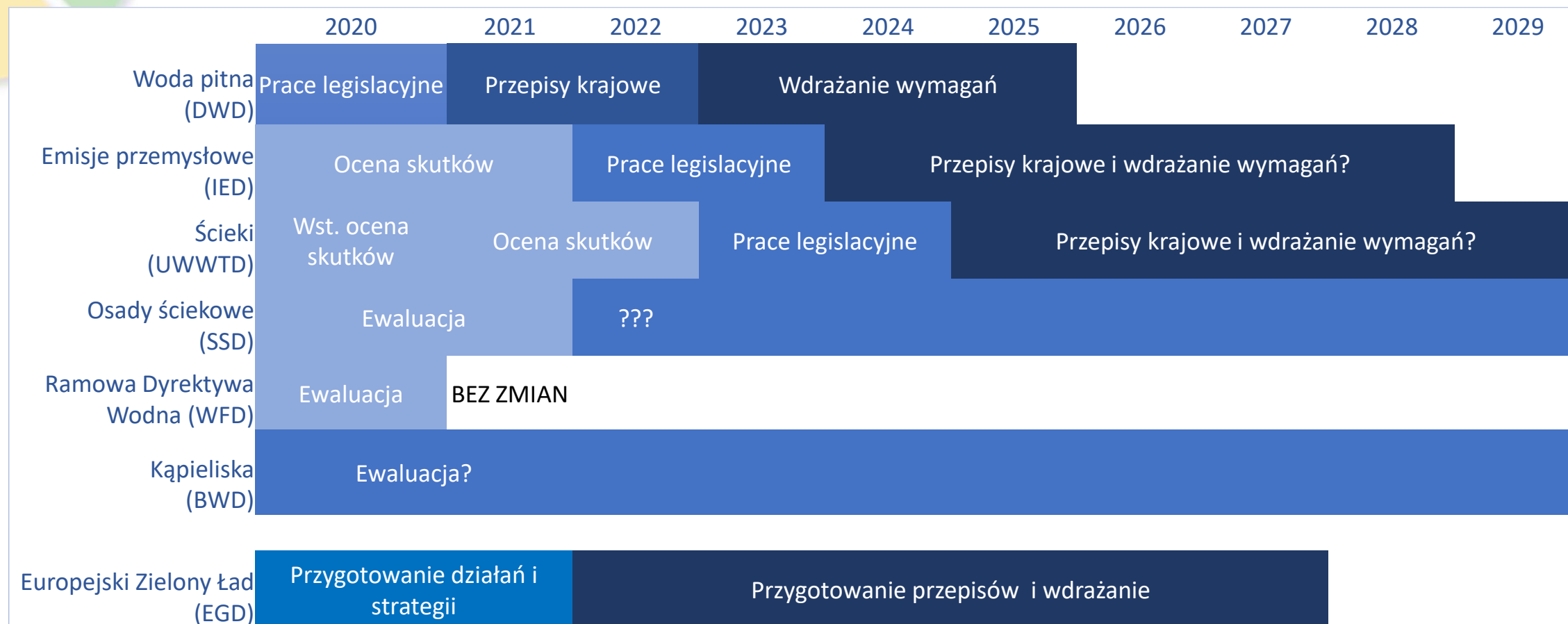


Sektorowa Rama Kwalifikacji dla Sektora Gospodarki Wodno-Ściekowej, Remediacji i Rekułtywacji

SRK została opracowana.

SRK zostanie opublikowana w ciągu dwóch miesięcy.

4. Dyrektywa ściekowa – projekty zmian*



*Na podstawie danych przygotowanych przez Bartosza Łuszczka Dyrektora ds. Technologii i Innowacji Wodociągów Miasta Krakowa

REWIZJA DYREKTYWY ŚCIEKOWEJ – KLUCZOWE OBSZARY

POZOSTAŁE ZANIECZYSZCZENIA

ZGODNOŚĆ

MAŁE AGLOMERACJE

SYSTEMY INDYWIDUALNE
(IAS)

WODY OPADOWE,
PRZELEWY BURZOWE

NOWE WYZWANIA

MIKROZANIECZYSZCZENIA

ENERGIA, CO₂

OSADY ŚCIEKOWE

ZDROWIE

ZARZĄDZANIE

PRZEJRZYSTOŚĆ

LEPSZE WYKORZYSTANIE
FUNDUSZY

DOSTĘPNOŚĆ CENOWA,
ZANIECZYSZCZAJĄCY PŁACI

DOSTĘP DO SYSTEMU

4. Dyrektywa ściekowa – projekty zmian

Obowiązująca dyrektywa 91/271/EEC

30 lat implementacji

- ✓ Efektywne rozwiązania – aglomeracje, systemy zbierania, oczyszczanie
- ✓ Rozwój całego sektora

- ✓ Nowe wyzwania
- ✓ Niespójność – różne rozwiązania poszczególnych krajów
- ✓ Luki w legislacji
- ✓ Opóźnienia we wdrażaniu

4. Dyrektywa ściekowa – projekty zmian

26 października – publikacja nowego projektu

- ✓ Projekt zmian – oparty na istniejącym akcie
- ✓ 20 artykułów, 3 aneksy -> **35 artykułów, 7 aneksów**
- ✓ Ochrona środowiska – **ochrona środowiska, zdrowia publicznego, redukcja emisji, poprawa zarządzania i większa przejrzystość, lepszy dostęp do urządzeń sanitarnych, nadzór epidemiczny**
- ✓ Projekt oparty na ocenie skutków – trzy obszary

Pozostały ładunek

Nowe wyzwania

Zarządzanie

Aglomeracje

- ✓ Zwiększenie obszaru obowiązywania > 1,000 RLM
- ✓ Obowiązek przyłączenia jeżeli sieć istnieje
- ✓ Poniżej 1,000 RLM – wymogi oparte na innych dyrektywach
- ✓ Definicja aglomeracji uwzględniająca gęstość zaludnienia ≥ 10 RLM/ha
- ✓ Brak wyłączeń dla obszarów morskich
- ✓ Systemy indywidualne
 - ✓ Wymogi (budowa i utrzymanie) – delegowany akt
 - ✓ Rejestr i inspekcja
 - ✓ Jeżeli >2% ładunku z aglomeracji – wymóg zatwierdzenia

Wody opadowe/przelewy burzowe

- ✓ **Zintegrowane plany zarządzania wodami**
 - ✓ Duże aglomeracje (> 100,000 RLM)
 - ✓ Aglomeracje > 10,000 RLM **po analizie ryzyka** dla zdrowia i środowiska
- ✓ **Identyfikacja aglomeracji 10,000 -100,000 RLM gdzie:**
 - ✓ Przelewy powodują ryzyko dla zdrowia i środowiska
 - ✓ Przelewy wynoszą > 1% rocznej ilości ścieków
 - ✓ Przelewy uniemożliwiają osiągnięcie celów innych dyrektyw (WFD, BWD, DWD)
- ✓ **Priorytet dla rozwiązań prewencyjnych, zielono-niebieskiej infrastruktury, optymalizacja istniejących rozwiązań z wykorzystaniem narzędzi cyfrowych**

Biogeny

- ✓ Aglomeracje 10,000 - 100,000 RLM: definicja obszarów narażonych na eutrofizację (w tym cała zlewnia morza bałtyckiego)

- ✓ **Ostrzejsze limity** $N < 6 \text{ mg/l}$ $P < 0,5 \text{ mg/l}$.
 - ✓ Obowiązkowo dla $> 100,000$ RLM
 - ✓ Jeżeli obszar narażony na eutrofizację wszystkie oczyszczalnie $> 10,000$ RLM

- ✓ Odzysk azotu i fosforu - odrębny delegowany akt

Mikrozanieczyszczenia

- ✓ Ustanowienie obszarów wrażliwych (na poziomie krajowym)
 - ✓ Wody ujmowane do spożycia przez ludzi
 - ✓ Kąpieliska
 - ✓ Jeziora
 - ✓ Rzeki o małym przepływie
 - ✓ Woda dla rolnictwa
 - ✓ Ramowa Dyrektywa Wodna
- ✓ **Mikrozanieczyszczenia:** limity wymagające dodatkowego stopnia oczyszczania (farmaceutyki, kosmetyki)
 - ✓ **Największe oczyszczalnie (>100,000 RLM)**
 - ✓ Później 10,000 – 100000 RLM tam gdzie analiza wykaże ryzyko
- ✓ Rozszerzona odpowiedzialność producentów – producenci (farmacja, kosmetyki) pokryją koszty budowy i eksploatacji

Energia i klimat

- ✓ **Audyty energetyczne w OŚ >10,000 RLM, razem z systemem zbierania**
- ✓ **Cele dla neutralności energetycznej – rok 2040:**

Całkowita energia ze źródeł odnawialnych wyprodukowana na poziomie krajowym przez oczyszczalnie ścieków komunalnych oczyszczające ładunek 10 000 RLM i więcej odpowiada 100% całkowitej rocznej energii zużywanej przez takie zakłady.
- ✓ **Cząstkowe cele**
- ✓ **Brak faktycznych wymogów dot. emisji CO₂**

Osady i GOZ

- ✓ **Osady**: generalne uwagi dot. hierarchii postępowania
- ✓ Odniesienie do dyrektywy osadowej (w trakcie rewizji)

- ✓ Promowanie odzysku wody ze ścieków
- ✓ **Odzysk N i P**
- ✓ Generalne zapisy – produkcja biogazu

Monitoring, raportowanie, badania

✓Większa częstotliwość i zakres

- ✓Więcej parametrów do sprawozdań i publikowania: zgodność, ładunki, stężenia, energia, osad, itd.

- ✓**Zwiększenie częstotliwości – 365 próbek/dok dla >100 000 RLM**

- ✓Inne parametry (można stosować OWO zamiast ChZT)

- ✓Monitoring mikroplastiku w osadach

- ✓Monitoring przelewów burzowych w aglomeracjach > 10,000 RLM

- ✓**Badania pod kątem epidemii:** współpraca między władzami sanitarnymi i operatorami OŚ w celu stałego monitorowania kluczowych parametrów zdrowia publicznego w celu wykrycia obecności niektórych wirusów (SARS-CoV -2, polio, grypa, ...) i lekoopornych patogenów. Nadzór nad opornymi patogenami musiałby dotyczyć oczyszczalni ścieków o RLM powyżej 100 000 (co najmniej dwie kampanie rocznie).

Ścieki „niebytowe”

- ✓ Państwa członkowskie zobowiązane do lepszego monitorowania i śledzenia zanieczyszczeń nie pochodzących z gospodarstw domowych u źródła, aby:
 - ✓ zwiększyć możliwości odzysku osadów i wody oczyszczonej,
 - ✓ zmniejszyć ryzyko uwolnienia do środowiska substancji szkodliwych
 - ✓ zmniejszyć ryzyko nieprawidłowego działania oczyszczalni ścieków
- ✓ Pozwolenie i obowiązek posiadania opinii operatora kanalizacji + pozwolenia wydawane na żądanie
- ✓ Rewizja pozwolenia co 6 lat max
- ✓ Przepisy ogólne dotyczące zrzutów przemysłowych w kanałach ściekowych

Zarządzanie i inne

- ✓ Rozszerzenie wymogów
 - ✓ poprawa zarządzania sektorem, operatorzy OŚ zobowiązani do dostarczania przejrzystych kluczowych wskaźników efektywności,
 - ✓ informacje powinny być przekazywane obywatelom (wyniki, koszty itp.), na przykład za pośrednictwem rachunków za wodę
 - ✓ dostęp do urządzeń sanitarnych dla aglomeracji > 10 000 RLM (w przestrzeniach i budynkach publicznych, dla wszystkich odbiorców, w tym bezdomnych i podróżnych itp.) oraz ... **za darmo**
 - ✓ Obowiązek współpracy między państwami członkowskimi w zakresie zanieczyszczeń transgranicznych
 - ✓ Obowiązek posiadania przez państwa członkowskie programu wdrażania dyrektywy po pierwszych 5 latach (art. 23), z obowiązkową aktualizacją co 5 lat. W tym inwestycje na odnowienie systemu zbierania (kanalizacji).
-
- Gdzie jesteśmy teraz? VI KPOŚK w Informacji o gospodarowaniu wodami w Polsce w latach 2020-2021 autorstwa MI koszt 28,7 mld zł (+ inflacja)
 - Gdzie będziemy za 5-10 lat?
 - Kto za to zapłaci? Ten sam dokument wskazuje środki własne jako źródło finansowania w 53,5%

5. Kongres Wodociągowców Polskich



WNIOSKI KONGRESOWE:

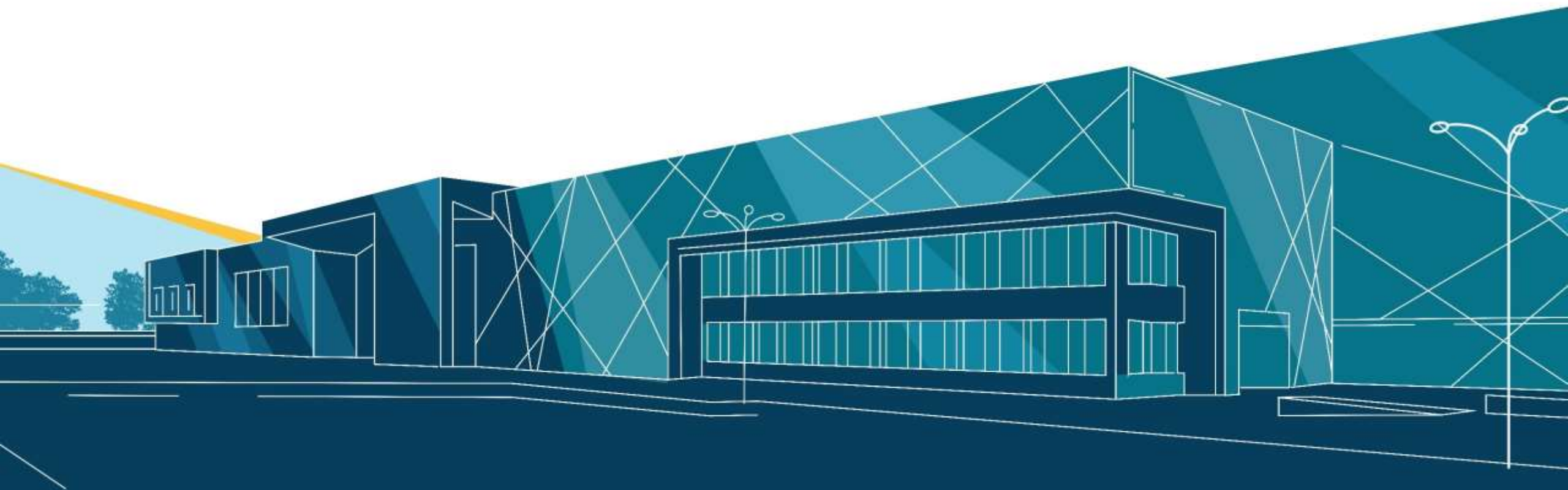
- Wypracowanie jednoznacznego systemu oceniania wniosków taryfowych.
- Zintensyfikowanie działań, zmierzających do wypracowania rozwiązań finansowania sektora wod.-kan.
- Uwzględnienie możliwości i zasobów branży wod.-kan. w procesie implementacji Dyrektywy w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.
- Systemowe rozwiązania informacyjne i PR zwiększające świadomość społeczeństwa – odbiorców usług branży wod.-kan. (Strategia komunikacji jest gotowa)
- Współpraca Izby z uczelniami wyższymi w zakresie stworzenia kierunków studiów dedykowanych liderom i menadżerom branży wod-kan.
- Stworzenie przez Izbę zespołu ds. współpracy branży wod.-kan. z ośrodkami naukowymi. (Zespół ds. informacji o branży)
- Egzekucja i wskazanie organowi regulacyjnemu, że działa w granicach prawa.
- Nakreślenie koniecznych kierunków zmian w prawie w zakresie działalności przedsiębiorstw wod.-kan.
- Wnioskowanie o wprowadzenie mechanizmów regulacyjnych i pomocowych w związku z drastycznie rosnącymi kosztami energii dla przedsiębiorstw użyteczności publicznej, co pozwoli na zachowanie ciągłości działania sektora wod.-kan.



**MIĘDZYNARODOWE
TARGI MASZYN I URZĄDZEŃ**

dla Wodociągów i Kanalizacji

WOD-KAN



6. Targi WOD-KAN



MIĘDZYNARODOWE dla Wodociągów i Kanalizacji
TARGI MASZYN I URZĄDZEŃ | WOD-KAN

10-12.05.2022r.
Bydgoszcz

6. Targi WOD-KAN



MIĘDZYNARODOWE dla Wodociągów i Kanalizacji
TARGI MASZYN I URZĄDZEŃ | WOD-KAN

10-12.05.2022r.
Bydgoszcz

6. Targi WOD-KAN

Targi w liczbach:

- Liczba wystawców: 270
- Powierzchnia wystawy ponad 11 0000 mkw.
- Zwiedzający Targi: 9200 osób



Zapraszamy na kolejne
XXIX Międzynarodowe Targi Maszyn i Urządzeń
dla Wodociągów i Kanalizacji w Bydgoszczy

30.05-1.06.2023

Bydgoskie Centrum Targowo-Wystawiennicze



7. Tworzenie Związku Wzajemności Członkowskiej „Wodociągi Polskie” w oparciu o PZU-W

Podstawowym założeniem projektu jest wykorzystanie siły Izby, efektu skali oraz skorzystanie z korzyści jakie daje zasada wzajemności w ubezpieczeniach :

- Członkowie zawierając umowę ubezpieczenia znają wszystkie składowe kosztów ubezpieczenia.
- Towarzystwo Ubezpieczeń Wzajemnych jest organizacją „non profit” więc jej celem nie może być osiągnięcie zysku, a jedynie zapewnianie jak najlepszej ochrony ubezpieczeniowej swoim członkom.
- Przystąpienie do TUW PZUW nie wyklucza możliwości ubezpieczenia w innym zakładzie ubezpieczeń
- Brak konieczności przeprowadzania przetargu przy zawarciu ubezpieczenia w TUW-ie, który wynika z przepisów prawa i jest również potwierdzone przez Urząd Zamówień Publicznych.
- Każdy zakład w odniesieniu do swoich ubezpieczeń ma możliwość wprowadzenia dodatkowo rekomendowanego przez siebie brokera.

8. Benchmarking

Od stycznia 2022 r. trwają prace wdrożeniowe

„Internetowej Platformy Benchmarkingowej Przedsiębiorstw wod-kan”.

- Zgodnie z założeniami umowy zakończyliśmy:
 - 1) Etap I – wykonanie projektu graficznego,
 - 2) Etap II – wykonanie szkieletu,
 - 3) Etap III – uruchomienie systemu logowania i kont
 - 4) Etap IV – uruchomienie formularzy ankiet,
 - 5) Etap V – wykonanie importu ankiet historycznych,
 - 6) Etap VI – wykonanie i uruchomienie Dashboardu,
- Pozostaje odbiór etapów:
 - 7) Etap VII – wykonanie modułu raportu, w tym końcowego raportu
 - 8) Etap VIII – wykonanie zmian wyglądu formularzy ankiet w terminie do 15 stycznia 2023 roku.

Wdrożenie prac będzie obejmować poziomy: darmowy podstawowy/płatny standard/ płatny premium.



9. Pomoc Ukrainie

Konto dedykowane POMOC DLA UKRAINY

Liczba darczyńców: 32

Wpłaty na łączną kwotę: 95 310,00 PLN

Środki przekazane :

Caritas Polska

Polska Akcja Humanitarna

UKOVODOKANALEKOLOHIIA

Dziękuję za uwagę

Jakub Kucharski – Dyrektor ds. techniczno-handlowych

j.kucharski@igwp.org.pl