

Protokół Nr 21/2019
z posiedzenia Komisji ds. Samorządu,
Ochrony Środowiska i Bezpieczeństwa Publicznego
z dnia 2 grudnia 2019 r.

Obecni na posiedzeniu:

1. Gawrysiak Renata – Przewodnicząca komisji
2. Herrmann Cecylia – członek komisji
3. Kaszliński Jakub – członek komisji

Spoza Komisji w posiedzeniu udział wzięli:

1. Filipiak Marcin - Wójt Gminy
2. Kuberska Anna – Skarbnik gminy
3. Roszak Joanna - Starszy inspektor ds. ochrony środowiska
4. Czaplewska Karolina – młodszy referent ds. obsługi rady gminy

Porządek posiedzenia:

1. Otwarcie i stwierdzenie quorum.
2. Funkcjonowanie hydroforni gminnych. Rozbudowa hydroforni w Dąbrowie Biskupiej – realizacja inwestycji.
3. Perspektywa rozbudowy gminnej oczyszczalni ścieków i możliwości podłączania indywidualnych gospodarstw do istniejącej sieci kanalizacyjnej. Korzystanie przez mieszkańców gminy z możliwości tworzenia oczyszczalni przydomowych.
4. Opracowanie planu pracy komisji na I półrocze 2020r.
5. Omówienie projektu budżetu Gminy Dąbrowa Biskupia na 2020 rok oraz Wieloletniej Prognozy Finansowej Gminy Dąbrowa Biskupia na lata 2020-2032.
6. Zakończenie.

Ad.1. Stwierdzenie quorum i otwarcie posiedzenia komisji.

Po stwierdzeniu quorum Przewodnicząca Komisji, radna Renata Gawrysiak o godzinie 13:00 otworzyła posiedzenie Komisji, a następnie powitała członków komisji oraz pracowników urzędu gminy.

Lista obecności w załączeniu do protokołu.

Ad.5. Omówienie projektu budżetu Gminy Dąbrowa Biskupia na 2020 rok oraz Wieloletniej Prognozy Finansowej Gminy Dąbrowa Biskupia na lata 2020-2032.

Pani Anna Kuberska – przedstawiła projekt budżetu Gminy Dąbrowa Biskupia na 2020 rok.

Tworzenie budżetu w tym roku było bardzo kłopotliwe. Tworząc projekt budżetu wprowadzając po stronie dochodów dochody bieżące na podstawie informacji Ministerstwa Finansów czyli subwencje oświatową, wyrównawczą, równoważącą i udziały w podatku dochodowym od osób fizycznych, dotacje na zadania zlecone i własne, planując własne dochody i podwyżki z tytułu podatków, usług opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi i wprowadzając po stronie wydatków bieżących wszystkie projekty planów przedstawionych przez kierowników jednostek, kierowników referatów i dyrektorów instytucji kultury, pism radnych i rad sołeckich i wójta gminy okazało się, że wydatki bieżące były wyższe od dochodów bieżących. Spowodowało to radykalne zmniejszenie wydatków. Główną zasadą tworzenia budżetu jest, że dochody bieżące muszą być wyższe od wydatków bieżących i aby nadwyżka operacyjna była jak najwyższa, co oznacza, że kondycja finansowa gmina jest lepsza. Wysokie wydatki spowodowane są szybkim wzrostem wydatków przy mniejszych dochodach bieżących. Zmniejszenie dochodów spowodowana została przez zmniejszenie podatku od osób fizycznych. Wydatki zwiększą się przez wzrost opłat energii elektrycznej, niepełne pokrycie subwencji oświatowej do wzrostu wynagrodzeń nauczycieli, wzrost płacy minimalnej.

Dyskusja:

Radny Jakub Kaszliński – Jeśli chodzi o płacę minimalną to jeśli następuje jej wzrost to czy subwencję również się zwiększają?

Skarbnik gminy – Subwencje otrzymujemy tylko na oświatę, a subwencja wyrównawcza nie jest przeznaczona tylko na wynagrodzenia.

Radna Cecylia Herrmann – Jakie inwestycje będą pokrywane ze środków unijnych?

Skarbnik gminy – Ze środków unijnych będzie realizowana termomodernizacja urzędu gminy, termomodernizacja szkoły w Pieraniu i modernizacja świetlicy w Pieraniu wraz z boiskiem i drogą.

Radny Jakub Kaszliński – W tym roku nie zaciągaliśmy kredytu.

Radna Renata Gawrysiak – Jeśli chodzi o rozbudowę sieci wodociągowej to będą to działania na które będzie można pozyskać środki z zewnątrz?

Skarbnik gminy – Ze środków własnych i nie wiem jakie Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska stosuje programy.

Radny Jakub Kaszliński – Czy w budżecie są zarezerwowane środki na wykup ziemi w Stanominie?

Skarbnik gminy – Były zabezpieczone środki i zwrócili nam te środki nie czekając do końca roku, być może byli pewni, że w tym roku nie wykupią tych gruntów. Żeby znowu zabezpieczyć środki należy podjąć kolejną uchwałę o pomocy finansowej. Nie otrzymaliśmy żadnego pisma wyjaśniającego powodu zwrotu środków na nasze konto. Zgodnie z umową środki te powinny być wykorzystane do 31 grudnia.

Radny Jakub Kaszliński – Skoro zwrócili nam te środki to teraz powinni dokonać wykupu gruntu ze swoich środków.

Radna Renata Gawrysiak – Dlaczego subwencja jest niższa, czym jest spowodowany jej spadek?

Skarbnik gminy – Subwencja jest ustalana na podstawie przeliczników na ucznia i stopnia zawodowego nauczyciela ale nie uwzględniono podwyżek dla nauczycieli.

Radna Renata Gawrysiak – Jeśli chodzi o przedszkole to środki z projektu są tylko do końca sierpnia?

Skarbnik gminy – Sama dotacja nie wystarczy na pokrycie całkowitych kosztów utrzymania przedszkola bo za posiłki płacimy sami.

Radny Jakub Kaszliński – Jeśli chodzi o lampę solarną w Chróstowie to kwota obejmuje jedną lampę za kwotę 18 tys. zł?

Skarbnik gminy – Tak, jest to koszt 1 lampy. Lampa ma zostać zainstalowana w Chróstowie na krzyżówce przy przystanku autobusowym.

Radna Renata Gawrysiak – Czy zaległości w opłatach za wodę i wywóz odpadów jest na takim wysokim poziomie?

Skarbnik gminy – Są osoby, które nie płacą wcale i koszty dostarczenia upomnień również powodują generowanie dodatkowych kosztów.

Wójt gminy – Zamierzamy wprowadzać sukcesywnie odcięcia wody ze względu na posiadane przez mieszkańców zadłużenie. Jeśli chodzi o zabezpieczenie środków na wykup gruntów w Stanominie to jeśli otrzymamy informację, że oczekują ponownego zabezpieczenia środków na ten cel to wówczas te środki zostaną zabezpieczone po ponownym podjęciu uchwały.

Radny Jakub Kaszliński – Czy wójt ma świadomość, że 3 wozy strażackie mają zostać wycofane w najbliższym czasie.

Wójt Gminy – Badania pojazdu strażackiego są kosztowne i jest problem po zmianie przepisów ponieważ koszt badania wynosi ok. 30 tys. zł i po wykonaniu badania nie mamy pewności, że potwierdzą zdolność tego pojazdu do działań strażackich.

Skarbnik gminy – Nawiązując do wniosków złożonych przez radnych i sołtysów skoro będzie planowany fundusz sołecki na 2021 rok to wiele działań będzie można zaplanować w ramach tego funduszu nie obciążając budżetu gminy.

Materiał w załączeniu do protokołu.

Dyskusja:

Nie było więcej pytań do przedstawionego projektu budżetu Gminy Dąbrowa Biskupia na 2020 rok.

Następnie Pani Anna Kuberska – przedstawiła projekt uchwały w sprawie uchwalenia Wieloletniej Prognozy Finansowej Gminy Dąbrowa Biskupia na lata 2020 – 2032.

Materiał w załączeniu do protokołu.

Nie było pytań do przedstawionego projektu Wieloletniej Prognozy Finansowej na lata na 2020-2032.

Komisja przystąpiła do opracowania opinii do projektu uchwały budżetowej na rok 2020

Komisja nie zgłosiła wniosków o zmianę projektu budżetu.

W wyniku głosowania Komisja jednogłośnie bez uwag pozytywnie zaopiniowała projekt budżetu na 2020 rok.

Opinia stanowi załącznik do protokołu.

Ad. 2. i Ad.3. Funkcjonowanie hydroforni gminnych. Rozbudowa hydroforni w Dąbrowie Biskupiej – realizacja inwestycji. Perspektywa rozbudowy gminnej oczyszczalni ścieków i możliwości podłączania indywidualnych gospodarstw do istniejącej sieci kanalizacyjnej.

W związku z brakiem możliwości wyjazdu do hydroforni poproszono o przedstawienie zasad funkcjonowania hydroforni Panią Joannę Roszak.

Korzystanie przez mieszkańców gminy z możliwości tworzenia oczyszczalni przydomowych.

Ciężko będzie określić problem hydroforni skoro nie widzicie państwo tego na żywo. Na chwilę obecną mamy dwie hydrofornie, które łącznie mają 5 studni- 3 studnie mamy funkcjonujące w Parchaniu i 2 w Dąbrowie Biskupiej. Planowana jest budowa 3 studni w Dąbrowie Biskupiej na którą jest rozpisane zapytanie ofertowe ale do chwili obecnej nie wpłynęła jeszcze żadna oferta. Jeśli nie wpłynie żadna oferta to zostanie cały ten proces wydłużony. Wspomnę tylko, że jest już trzecie zapytanie z tego względu, że wcześniejsze oferty przekraczały kwotowo środki jakie gmina ma zamiar przeznaczyć na budowę tej studni. Każda stacja uzdatniania wody składa się z tych samych elementów. Mamy po 5 filtrów w jednym zestawie i 3 hydrofory. Pobieranie wody ze studni głębinowych nasza woda charakteryzuje się tym, że jest to woda twarda. Cała procedura polega na pobraniu wody ze studni głębinowej za pomocą sprężarek, dozujemy powietrze woda przechodzi kolejno przez filtry odżelaziające- to są złoża biologiczne, do tego jest poduszka powietrzna, która w każdym odżelaziaczu w 15% wymusi i utleni związek żelaza. Związki żelaza po strąceniu przechodzą przez złoża, które znajdują się w tych filtrach i następuje wymywanie. Wykryj jest taki, że jeden filtr powinien być spłukany na 6 dni. Przepłukanie filtru wywołuje powstawanie wód popłucznych. Płukanie polega na tym, że 3 minuty płucze się samym powietrzem, potem 5 minut płuczę się samą wodą i wody popłuczne trafiają do zbiornika-odstojnika wód popłucznych skąd odprowadzane są w przypadku Dąbrowy rowem melioracyjnym za posesją naszego radnego a w Parchaniu odprowadzane są kanału parchańskiego na co posiadamy pozwolenia wodno-prawne. Woda po filtrach jest dalej dozowana do dwóch zbiorników wyrównawczych i tutaj znajdują się już woda uzdatniona. Zaczyna działać drugi system pompowania i przepompowujemy ze zbiorników poprzez areator i hydrofory i woda jest transportowana do sieci wodociągowej.

Radna Renata Gawrysiak - jeśli chodzi o studnie znajdujące się w Dąbrowie Biskupiej to czy są one w odpowiednim stanie do właściwego funkcjonowania?

Pani Joanna Roszak - Wszystko jest uzależnione od czynników zewnętrznych bo jeśli występuje rozbiór na sieci wodociągowej to wytwarza się wówczas takie ciśnienie, że następuje automatycznie wyłączenie pompy. Jeśli jest zbyt duży pobór następuje całkowite zejście wody ze zbiorników retencyjnych i automatycznie się rozłącza. Studnie na chwilę obecną mają pobór właściwy. Wszystko zależy od poboru indywidualnego bowiem studnie mają wydajność

ustawioną na ok.30-50 metrów sześciennych na godzinę ale jak zdarzają się nadprogramowe poboru wody to wówczas nie nadażymy z produkcją wody.

Radna Renata Gawrysiak – Czy jest przewidziana w kolejnym roku budowa hydroforni?

Pani Joanna Roszak – Mówimy o samym odwiercie a po odwiercie musimy opracować całą dokumentację hydrogeologiczną czyli operat wodno-prawny i badania oraz należy opracować projekt na włączenie studni do stacji uzdatniania wody. Koszty przebudowy stacji są ogromne ponieważ obejmuje ona nie tylko wymianę filtrów ale również pełna automatyzacja każdej ze stacji. Jeżeli chodzi o bieżące naprawy to obie stacje wymagają wymiany dachu, napędy do zasuw, wodomierze, malowanie zbiorników zarówno zewnętrznych jak i wewnętrznych, naprawa pomp poziomych, wymiana rur kanalizacji wód popłucznych.

Radna Renata Gawrysiak – kwestia możliwości podłączania indywidualnych gospodarstw do istniejącej sieci kanalizacyjnej.

Pani Joanna Roszak – W obrębie tylko i wyłącznie w miejscowościach gdzie istnieje sieć kanalizacyjna. Jeśli powstają nowe posesje to mogą jak najbardziej się włączyć natomiast jeśli chodzi o pozostałe miejscowości to nie ma możliwości ponieważ pozostałe miejscowości na terenie naszej gminy nie spełniają współczynnika aglomeracji. Jeśli chodzi o rozbudowę oczyszczalni to należy w pierwszej kolejności opracować koncepcję oczyszczalni co stanowiło będzie koszt rzędu 35 tys. zł. Po opracowaniu koncepcji należy kolejny raz utworzyć nową aglomerację na podstawie istniejących przepisów. Po opracowaniu nowej aglomeracji z nowej perspektywy finansowej będzie można realizować budowę oczyszczalni wstępnie na rok 2024.

Radna Renata Gawrysiak – Jeśli chodzi o możliwość tworzenia przez mieszkańców gminy oczyszczalni przydomowych to czy jest duże zainteresowanie tym tematem?

Pani Joanna Roszak – Uchwała funkcjonuje od 2012 roku i początkowo było duże zainteresowanie tak teraz są pojedyncze przypadki. Można uzyskać do 5 tys. zł dofinansowania z budżetu gminy spełniając warunek, że musi to być oczyszczalnia chemiczno-biologiczna czyli musi mieć ten czynnik biologiczny. Koszt całej oczyszczalni to koszt ok. 12 tys. zł przy czym koszty montażu leżą po stronie właściciela nieruchomości i wówczas kompleksowo należy wpisać, że są to urządzenia plus oczyszczalnia.

Ad.4. Opracowanie planu pracy komisji na I półrocze 2020 roku.

Komisja opracowała plan pracy na I półrocze 2020 roku.

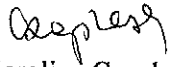
Plan pracy w załączeniu do protokołu.

Ad.5. Zakończenie.

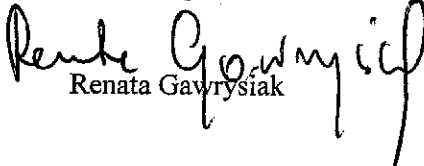
Po wyczerpaniu wszystkich punktów porządku Przewodnicząca Komisji, radna Renata Gawrysiak podziękowała wszystkim za przybycie i zamknęła posiedzenie.

Dąbrowa Biskupia, dnia 2 grudnia 2019 r., godz. 14:50

Protokolowała:

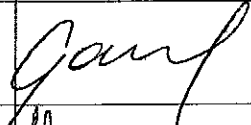

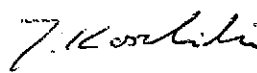
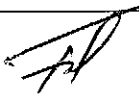

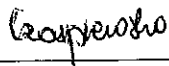

Karolina Czaplewska

Prowadzący posiedzenie


Renata Gawrysiak

LISTA OBECNOŚCI

**Komisji ds. Samorządu, Ochrony Środowiska i Bezpieczeństwa Publicznego
na posiedzeniu w dniu 2 grudnia 2019 r.**

L.p.	Nazwisko i imię	Funkcja	Podpis
1.	Gawrysiak Renata	Przewodnicząca Komisji	
2.	Herrmann Cecylia	Z-ca Przewodniczącej Komisji	
3.	Kaszliński Jakub	Członek komisji	
	Spoza Komisji udział w posiedzeniu wzięli:		
1.	Posadzy Wiesława	Przewodnicząca Rady Gminy Dąbrowa Biskupia	
2.	Filipiak Marcin	Wójt Gminy Dąbrowa Biskupia	
3.	Gustaw Marzena	Sekretarz Gminy	
4.	Kuberska Anna	Skarbnik Gminy	
5.	Roszak Joanna	starszy inspektor ds. ochrony środowiska	
6.	Kryszak Magdalena	kierownik Referatu Budownictwa, Gospodarki Przestrzennej, Komunalnej, Rolnictwa i Ochrony Środowiska	
7.	Czaplewska Karolina	młodszy referent ds. obsługi Rady Gminy	
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			