

PROTOKÓŁ NR 16/16
z posiedzenia Komisji Zdrowia, Ochrony Środowiska i Spraw Społecznych
z dnia 28 kwietnia 2016 roku

Przewodniczący komisji zdrowia otworzył posiedzenie o godz. 15.00. Następnie powitał przybyłych gości i członków komisji. Posiedzenie odbyło się w Urzędzie Miejskim w Chojnowie w pok. nr 4.

Obecni:

1. Grzech Krzysztof - przewodniczący komisji zdrowia
2. Grabek Paweł – wiceprzewodniczący komisji zdrowia
3. Kułacz Barbara – członek
4. Matys Dariusz – członek
5. Poznar Jerzy - członek
6. Ptak Łukasz – członek
7. Jan Skowroński - członek

Goście:

1. Bogumiła Truty – Skarbnik Miasta
2. Jadwiga Malik – insp. UM
3. Mirosława Kamińska – insp. UM
4. Alicja Wróbel – insp. UM
5. Krzysztof Chylak – Kierownik Oddziału Wodociągów i Kanalizacji ChZGKiM
6. Dorota Szydlik – Kierownik Oddziału Oczyszczalnia Ścieków

Porządek posiedzenia:

1. Sprawy wniesione.
2. Analiza funkcjonowania gospodarki wodno-ściekowej: ocena stanu obecnego, działania dotychczasowe i planowane (oczyszczalnia ścieków, stacja uzdatniania wody).

„Za” przyjęciem porządku posiedzenia głosowano jednomyślnie.

Ad. 1. Sprawy wniesione.

W tym punkcie porządku posiedzenia członkowie komisji zapoznali się ze sprawami, które wpłynęły do biura Rady.

Pani Mirosława Kamińska, odnosząc się do przygotowanych czterech projektów uchwał poinformowała, że w miesiącach wrześnie ubiegłego roku podjęto uchwałę w sprawie nadania nazwy nowej ulicy Gen. Władysława Andersa. W związku z tym należy przypisać ulicę do właściwej szkoły podstawowej i właściwego gimnazjum oraz zrobić zmianę w okręgach i obwodach wyborczych. Następnie przedstawiła projekty uchwał:

- zmieniającą uchwałę w sprawie podziału miasta Chojnowa na okręgi wyborcze oraz ustalenia ich granic, numerów i liczby radnych wybieranych w każdym okręgu w wyborach do Rady Miejskiej Chojnowa,

„Za” skierowaniem ww. projektu uchwały, pod obrady najbliższej sesji głosowano jednomyślnie.

- zmieniającą uchwałę Rady Miejskiej w Chojnowie w sprawie przekształcenia Szkoły Podstawowej Nr 4 im. Janusza Korczaka w Chojnowie,

„Za” skierowaniem ww. projektu uchwały, pod obrady najbliższej sesji głosowano jednomyślnie.

- zmieniającą uchwałę w sprawie podziału miasta Chojnowa na stałe obwody głosowania oraz ustalenia ich numerów, granic i siedzib obwodowych komisji wyborczych,

„Za” skierowaniem ww. projektu uchwały, pod obrady najbliższej sesji głosowano jednomyślnie.

- zmieniającą uchwałę Rady Miejskiej w Chojnowie w sprawie założenia Gimnazjum Nr 2 w Chojnowie,

„Za” skierowaniem ww. projektu uchwały, pod obrady najbliższej sesji głosowano jednomyślnie.

Pani Jadwiga Malik przedstawiła projekt uchwały w sprawie:

- w sprawie uchwalenia „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla miasta Chojnowa na lata 2015-2020”,

Projekt uchwały jest zakończeniem pracy nad Planem Gospodarki Niskoemisyjnej. P. Malik poinformowała, że od czasu przedstawienia przebiegu prac nad planem na poprzedniej komisji w miesiącu marcu nie zmieniło się wiele. Dopisane zostały inwestycje m.in. w Powiatowym Zespole Szkół i aby wdrożyć plan w życie niezbędne jest podjęcie uchwały.

„Za” skierowaniem ww. projektu uchwały, pod obrady najbliższej sesji głosowano jednomyślnie.

Pani Alicja Wróbel przedstawiła projekt uchwały w sprawie:

- oceny aktualności studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego i miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego miasta Chojnowa,

Zgodnie z ustawą o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym burmistrz jest zobowiązany do dokonania oceny aktualności studium uwarunkowań i kierunków

zagospodarowania przestrzennego oraz miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego miasta raz w czasie trwania kadencji rady.

W celu oceny aktualności obowiązującego studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania miasta Chojnowa i miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego miasta Burmistrz dokonał analizy zmian w zagospodarowaniu przestrzennym. Przeanalizowana została zgodność zarówno studium jak i planów miejscowych z obowiązującymi przepisami ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. Zbadano ponadto zgodność planów miejscowych z obowiązującym studium oraz poddano ocenie postępy w opracowywaniu planów miejscowych. Przeanalizowano również zgodność dokumentów planistycznych z polityką przestrzenną państwa, województwa i powiatu. Przedmiotowa ocena dodatkowo uwzględnia złożone wnioski o sporządzenie lub zmianę planu miejscowego oraz analizuje wydane decyzje o pozwoleniu na budowę.

Stosownie do zapisów ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym przeprowadzona Ocena aktualności studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego i miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego miasta Chojnowa przedstawiona została Miejskiej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej w Chojnowie, która pozytywnie zaopiniowała przedłożony dokument.

Zgodnie z przedłożoną oceną stwierdza się aktualność studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Chojnowa i miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego. Stwierdzono jednocześnie potrzebę sukcesywnych zmian obowiązujących miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego sporządzonych w oparciu o ustawę o zagospodarowaniu przestrzennym. Zmiany te obecnie są już realizowane poprzez aktualnie sporządzane projekty planów miejscowych. Zauważono również potrzebę monitoringu zamierzeń inwestycyjnych, potrzeb mieszkańców, strategicznych inwestorów oraz lokalnych przedsiębiorców, aby w przypadku uzasadnionych potrzeb zmian przestrzennych reagować na nie między innymi poprzez kolejne przystąpienia do zmiany studium i planów miejscowych.

„Za” skierowaniem ww. projektu uchwały, pod obrady najbliższej sesji głosowano jednomyślnie.

Przewodniczący rady poinformował zebranych, że projekty uchwał w sprawie budżetu obywatelskiego, złożone przez radnych na sesji w miesiącu marcu, przekazane zostały burmistrzowi i są analizowane przez radców prawnych oraz zostały skierowane na komisję budżetową.

Następnie p. Skarbnik przedstawiła informację o różnicy w kosztach budowy i wyposażenia Żłobka Miejskiego, jaka wynikła między informacją przedstawioną na Komisji Rewizyjnej przez Naczelnika Wydziału RG, a sprawozdaniem z wykonania budżetu za 2015 rok. Różnica wynosi 84.661,66 zł i składa się na nią zakupienie: monitoringu - 5.535 zł, drukarki - 1.219 zł, monitora - 861,41 zł,

zestawów komputerowych - 1.735 zł i 1.685 zł, przyłącza - 2.361,85 zł i 2.533,04 zł, rolet i żaluzji - 6.590 zł, wyposażenia kuchni - 14.946 zł, zabawek - 21.000 zł, łóżeczek - 1.528 zł, tabliczek - 1.118 zł, pościeli - 7.810 zł, leżaków, materacy, wózka - 10.777 zł, wieszaczek - 98 zł, radioodtwarzacza - 679 zł, książeczek - 324 zł, pralki - 1.138,90 zł, odkurzacza, czajnika - 1.678,83 zł.

Wymienione rzeczy nie były w gestii wykonawcy inwestycji.

Przewodniczący komisji poprosił radnych do zadawania pytań pani skarbnik w sprawie wykonania budżetu za 2015 r. Nikt z zebranych nie zabrał głosu.

Ad. 2. Analiza funkcjonowania gospodarki wodno-ściekowej: ocena stanu obecnego, działania dotychczasowe i planowane (oczyszczalnia ścieków, stacja uzdatniania wody).

Temat funkcjonowania oczyszczalni ścieków przedstawiła Pani Dorota Szydlik Kierownik Oddziału Oczyszczalnia Ścieków.

Wykonane zadania na oczyszczalni ścieków w 2015 r.

1. Remont prasy odwadniania osadu, tj. regeneracja kątowników i napinaczy prasy, regeneracja włosia szczotek mieczowych oraz zakup nowych dysz płuczących.

Kwota **11 816,00zł/ netto (14 533,68 zł/ brutto).**

2. Zakup pompy ukośnej monoblokowej typ 200 UM 125 LFP- dużej na osadnik końcowy (usuwanie osadu nadmiernego i recyrkulacyjnego z osadnika końcowego - zewnętrzna). Kwota **8 100,00 zł/netto (9 963,00 zł/brutto).**

3. Zakup pompy ukośnej monoblokowej typ 150 UM 135 LFP- małej na osadnik końcowy (usuwanie osadu nadmiernego i recyrkulacyjnego z osadnika końcowego - wewnętrzna).

Kwota **5 500,00 zł/netto (6 765,00 zł/brutto).**

4. Naprawa dużej pompy zatapialnej typ CP 3201 LT FLYGT moc 22 kW – główna pompownia ścieków surowych.

Kwota **9 700 zł/netto (11 931,00 zł/brutto).**

5. Naprawa mieszadła Flygt SR 4640.411 SJ nr fabryczny 1150044.

Koszt **7 000,00 zł/netto (8 610,00 zł/brutto).**

GOSPODARKA ŚCIEKOWA

Do oczyszczalni ścieków w Goliszowie dopływają ścieki komunalne stanowiące mieszaninę ścieków bytowo – gospodarczych i przemysłowych z wodami opadowymi i gruntowymi. Przyjmowane są również ścieki pochodzące ze zbiorników bezodpływowych dowożone samochodami asenizacyjnymi.

W roku 2015 oczyszczalnia ścieków oczyściła ogółem **668 155 m³** ścieków, w tym: 436 272,10 m³ – ścieki sprzedane (405 791,10 m³ - miasto, 30 481 – gmina);

11 410,00 m³ – ścieki dowożone;

220 472,90 m³ – wody opadowe i gruntowe.

Q_{śr d} = 1831 m³/d.

GOSPODARKA ODPADOWA

W 2015 roku wytworzono następujące odpady w ilościach:

- 19 08 01 – skratki w ilości 21,34 Mg.
- 19 08 02 – zawartość piaskownika w ilości 300 Mg.
- 19 08 05 – ustabilizowane komunalne osady ściekowe w ilości 1100 Mg.

Koszty składowania wytworzonych odpadów na oczyszczalni ścieków:

Kod odpadu	Nazwa odpadu	Ilość przekazana do zagospodarowania w 2015r [Mg]	Koszty przekazania [zł/netto]
1	2	3	4
190801	Skratki	18,34	2 530,00
190802	Zawartość piaskownika	300	33 000,00
190805	Ustabilizowane komunalne o. ś.	1100	88 000,00

Cena 1 tony osadu wynosi: 80,00 zł/netto, piasek: 110,00 zł/netto, skratki: 137,95 zł/netto.

WIOŚ Delegatura w Legnicy po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez ChZGKiM w październiku 2014 r. o zmniejszenie wysokości wymierzonych kar pieniężnych w łącznej wysokości 73 799 zł za odprowadzanie w latach 2008, 2009 i 2010 ścieków nie odpowiadających wymaganiom, o kwotę wydatkowaną na realizację tego przedsięwzięcia orzekła zmniejszyć wysokość kar pieniężnych w/w o kwotę 73 799 zł. WIOŚ uwzględnił wydatkowanie przez ChZGKiM środków własnych na modernizację oczyszczalni ścieków w Goliszowie, którego zrealizowanie usunęło przyczynę wymierzenia kar pieniężnych, a koszty ze środków własnych poniesione na realizację przedsięwzięcia w kwocie 374 269,26 zł znacznie przewyższyły łączną kwotę wymierzonych kar pieniężnych.

P. Szydlik jednocześnie dodała, że nie są planowane żadne większe remonty, gdyż przewidziana jest modernizacja oczyszczalni ścieków.

Temat funkcjonowania gospodarki wodno-ściekowej przedstawił p. Krzysztof Chylak - Kierownik Oddziału Wodociągów i Kanalizacji.

Dane ogólne dot. sieci wodociągowej za 2015 r.:

a. Długość czynnej sieci wodociągowej:

- magistralnej (przesyłowej): **6,6 km**
 - rozdzielczej (bez przyłączy): **26,1 km** (100 %) w tym z rur:
 - cementowo-azbestowych = **0,4 km** (1,53 %)
 - PCV = **2,8 km** (10,73 %)
 - żeliwnych = **15,95 km** (61,11 %)
 - stalowych = **0,2 km** (0,77 %)
 - PEHD = **6,75 km** (25,86 %)
 - liczba przyłączy do sieci wodociągowej od budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania: **803 szt.**
 - dobową produkcję wody (średnia z całego roku 2014): **2180m³/dobę**
 - liczba budności zaopatrywanej w wodę: **ok. 14.000 mieszkańców**
 - woda pobrana z ujęć: **677,7 tys. m³.**
- b. liczba awarii na sieci wodociągowej – **21 szt.**

Charakterystyka sieci wodociągowej.

W ciągu roku w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej łącznie uzyskano ponad 40 sprawozdań z badania wody w zakresie mikrobiologii i fizykochemii, wszystkie były pozytywne.

Obecnie:

- wyłoniony został wykonawca do realizacji dużego projektu budowy nowych odcinków sieci wodociągowej i kanalizacyjnej tj. ul. Wyspiańskiego w stronę Jerzmanowic,
- ul. Sikorskiego (uzbrojenie nowych działek pod zabudowę jednorodzinna) – w trakcie uzgodnień,
- duży projekt (obecnie zatwierdzany w Starostwie Powiatowym w Legnicy) na wymianę na nową sieć wodociągową i kanalizacyjną, obejmujący zawrótanie kanalizacji łącznie ze zrzutem ścieków z osiedla domków bolesławieckich łącznie z ulicami: Mickiewicza, Witosa, Małachowskiego, Boh. Getta Warszawskiego, Pl. Konstytucji 3-Maja aż do ul. Niemcewicza.

Miasto Chojnów zaopatrywane jest w wodę pitną z trzech, niezależnych od siebie, ujęć podziemnych: Jaroszówka, ul. Bielawska oraz Michów.

Stacja Uzdatniania Wody.

Zakład Produkcji Wody został wybudowany na początku obecnego wieku dla potrzeb miasta Chojnowa przy założeniu zdolności produkcyjnej na 800 m³/dobę. Woda tłoczona jest z ujęć w Jaroszówce do zakładu przy ul. Bielawskiej gdzie jest poddawana procesom uzdatniania. Stacja wyposażona jest w dwa ciągi technologiczne pracujące równocześnie, gdzie w zespole pracują po cztery filtry pośpieszne. Przefiltrowana woda trafia do zbiornika wody uzdatnionej o pojemności czynnej 150 m³, skąd tłoczona jest do miejskiej sieci wodociągowej.

Dobowe zapotrzebowanie miasta w wodę wynosi w dni powszednie ponad 2.000 m³/d, natomiast w sobotę i niedzielę w granicach ok. 2.200÷2.350 m³/d.

ChZGKiM jest w trakcie prac remontowo-konserwacyjnych mających na celu zapewnić właściwy stan sanitarno-techniczny.

Dane ogólne dot. sieci kanalizacyjnej za 2015 r.:

- b. Długość czynnej sieci kanalizacyjnej (bez przykanalików): 34,5 km
- c. Liczba przyłączy do sieci kanalizacyjnej od budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania: 776 szt.
- d. Liczba awarii na sieci kanalizacyjnej - 18 szt.
 - zatory, zatkania, niedrożności, uszkodzenia rur i awarie na przepompowniach ścieków;

Sieć kanalizacji sanitarnej

Na terenie miasta mamy system kanalizacji ogólnospławnej z wyjątkiem ul. Południowa, Asnyka i Rynku. Istniejąca kanalizacja jest systemem starym ponieważ 17,5 km powstało w latach 1914 ÷ 1929 co stanowi ponad 65 % wszystkich wybudowanych sieci kanalizacyjnych. Wybudowane sieci do 1929 r. projektowane były w zakresie średnic od 200 do 250 mm. Rozwój miasta w okresie powojennym spowodował zwiększoną ilość zrzutu ścieków co powoduje, że te średnice nie są wystarczające – ponieważ na terenie miasta Chojnowa mamy do czynienia z siecią bez rozdzielania na kanalizacje sanitarną i osobno deszczową za wyjątkiem odcinków nowo realizowanych inwestycji miejskich. Skutkuje to tym, że w czasie nasilonych opadów deszczu na odcinkach kanalizacji dochodzi do częstych zamuleń i podtopień. Poza tym likwidacja licznych przydomowych osadników (tzw. szamb) z podwórek wspólnot „przesuwa” problem osadu tylko o kilka metrów (z podwórka lokatora do osadników głównych na miejskiej kanalizacji ogólnospławnej, które Oddział Wod-Kan musi czyścić, opróżniać oraz udrażniać i ponosić większe koszty czyszczenia i wywozu). Poza tym kanalizacja przerasta nagarem i osadem tłuszczowym z proszków i innych detergentów, których pH degraduje wewnętrzne ściany studzienek kanalizacyjnych. Wyposażenie Oddziału Wod-Kan w ponad 30-letni jednofunkcyjny samochód płuczący do udrażniania i czyszczenia kanalizacji jest niewystarczający na utrzymanie kanalizacji miejskiej w stanie umożliwiającym jej poprawne funkcjonowanie i odbieranie większego ładunku ścieków. To będzie skutkować coraz częstszymi zatorami i zatopieniami. W chwili obecnej najważniejsze jest dokonanie pilnego zakupu niezbędnego dwufunkcyjnego samochodu specjalistycznego do udrażniania i czyszczenia kanalizacji, wpustów ulicznych, wycinania korzeni i transportu osadów ze zbiornikiem o dużej pojemności umożliwiającą czyszczenie większych separatorów, osadników, przepompowni jak również zbiorników bezodpływowych (szamba) oraz transport agresywnych odpadów. Powinien taki samochód powinien być wyposażony w wydajną i cichą pompę ssącą przeznaczoną do pracy ciągłej umożliwiającą asenizację osadów i nieczystości o dużej gęstości z głębokości nawet

do 10 m. Dlatego Oddział Wod-Kan prowadzi na bieżąco negocjacje z firmami oferującymi zarówno nowe jak i używane samochody specjalistyczne celem sprowadzenia w m-cu marcu 2016 r. do Chojnowa celem zaprezentowania na żywo takiego używanego pojazdu sprawdzenia w naszych warunkach kanalizacyjnych jego możliwości.

Potrzebne jest rozdzielenie kanalizacji lub przebudowa i wymiana na większe średnice (z powodu dużych opadów deszczu i na system kanalizacji ogólnospławnej). Dla sieci kanalizacyjnych ułożonych z kamionki stan korozyjny jest zadowalający (pomijając małe ale liczne rozszczelnienia i przesunięcia rur). Zupełnie inna sytuacja jest w przypadku sieci ułożonych z rur betonowych, której pierwotne przeznaczenie ukierunkowane było na odprowadzenie wód deszczowych, niestety w czasie przeprowadzanych modernizacji obiektów mieszkalnych przyłączono do niej ścieki bytowe. Rury wykonane z betonu pozbawionego cech hydrotechnicznych uległy lub ulegają postępującej korozji w wyniku czego instalacja zaczyna się rozpadać. Natomiast w stanie bardzo dobrym określa się główne ciągi kanalizacyjne wymienione w ramach inwestycji Gminy Miejskiej Chojnów.

Oddział Wod-Kan w chwili obecnej jest na etapie wdrażania i modernizacji systemu inteligentnego monitorowania i zdalnego sterowania pracą urządzeń ściekowych istniejących 4 przepompowni ścieków z możliwością rozbudowy i podłączenia kolejnych obiektów. Wod-Kan planuje również w roku 2016 zmonitorować większość sieci kanalizacyjnych na terenie miasta Chojnów i opracować raport na temat stanu technicznego sieci kanalizacyjnej i nadać kierunek kolejności wymiany systemu kanalizacyjnego na nowy.

Szczegółowe informacje stanowią załącznik do niniejszego protokołu.

Ponadto radni dyskutowali o możliwości zakupu samochodu specjalistycznego WUKO na potrzeby Oddziału Wodociągów i Kanalizacji.

W związku z wyczerpaniem tematów posiedzenia przewodniczący komisji podziękował zebranym i zamknął obrady komisji o godz. 16.30.

**Przewodniczący
Komisji Zdrowia, Ochrony Środowiska
i Spraw Społecznych**

Krzysztof Grzech

Protokołowała: *Barbara Kuta*