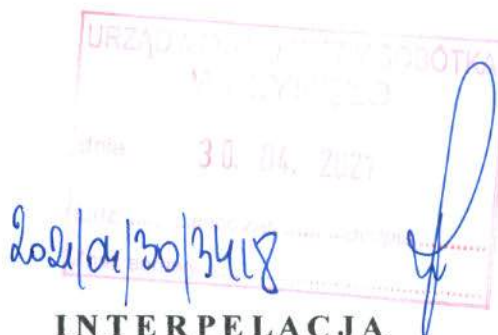


Sobótka 27 kwietnia 2021 r.

Klub Radnych „SKUTE CZNI”  
Rady Miasta i Gminy w Sobótce

*Mirosław Jarosz*  
Mirosław Jarosz  
Burmistrz Miasta i Gminy  
Sobótka

Za pośrednictwem  
Przewodniczącego Rady  
Miasta i Gminy Sobótka



## INTERPELACJA

Od 19 stycznia 2021 r. to jest daty publikacji przez „Gazetę Ślązańską” artykułu na temat możliwości przekroczenia zawartości niklu w wodzie wodociągowej w Sobótce temat jakości wody pitnej płynącej z kranów w naszych domach stał się prawdopodobnie najważniejszym problemem, z którym musimy się obecnie zmierzyć jako Gmina Sobótka. Waga postawionych zarzutów dot. jakości wody w połączeniu ze zgłaszanymi przez mieszkańców naszej gminy problemami zdrowotnymi, które mają być następstwem złej jakości wody doprowadziły do nienotowanego chyba od dłuższego czasu spadku wiarygodności Gminy jako jednostki samorządowej oraz podległego jej Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej „Śleza” w Sobótce. Uważamy, że zapewnienia Burmistrza Miasta i Gminy Sobótka, że wszystko jest w porządku, że to wszystko to tylko rozgrywka polityczna i „zemsta” jego przeciwników jest podejściem, które w żaden sposób nie służy rozwiązaniu problemu a jedynie mnoży wątpliwości wśród mieszkańców i powoduje dalsze zmniejszenie zaufania do wcześniej wspomnianych instytucji jak i samego Burmistrza Miasta i Gminy Sobótka.

Jako Klub Radnych „SKUTE CZNI” uważamy, że tylko udzielenie przez Burmistrza Miasta i Gminy Sobótka oraz ZGKiM „Śleza” w Sobótce odpowiedzi na publiczne stawiane w tej sprawie pytania pozwolą na uspokojenie sytuacji i umożliwią poznanie prawdy w tej tak ważnej dla każdego mieszkańca naszej gminy sprawie.

W związku z powyższym na podstawie art. 24, pkt. 3 ustawy z dnia 08 marca 1990 r. o samorządzie gminnym ( Dz.U. z 2019 r. poz. 506 ) zwracamy się z interpelacją dotyczącą istotnej dla mieszkańców Gminy Sobótka sprawy, tj. udzielenia pisemnej odpowiedzi na poniższe pytania dotyczące jakości wody i funkcjonowanie Stacji Uzdatniania Wody w Świątnikach:

1. Od kiedy Gmina Sobótka, obecny Burmistrz Miasta i Gminy Sobótka oraz ZGKiM „Śleza” mają wiedzę, że na Stacji Uzdatniania Wody w Świątnikach w studni nr V występuje problem z podwyższoną zawartością metalu ciężkiego jakim jest nikiel?
2. Czy w momencie podjęcia przez Burmistrza Miasta i Gminy Sobótka działań mających na celu pozyskanie pożyczki na zadanie pn. „Uporządkowanie gospodarki wodnej Gminy Sobótka – etap I” burmistrz miał wiedzę na temat tego, że w wodzie wodociągowej i na SUW Świątniki występuje problemy ze stężeniem niklu? Na nadzwyczajnej XVII Sesja Rady Miejskiej w Sobótce w dniu 08.06.2020 r., na której szeroko omawiano zakres I etapu tej inwestycji w celu uzyskania zgody radnych na zaciągnięcie pożyczki na to zadanie, ani Pan Burmistrz ani kierownik referatu inwestycji – Pan Jakub Zawada, słowem nie wspomnieli o potrzebie podejmowania jakichkolwiek działań mających na celu poprawę jakości wody na SUW ze względu na potrzebę usuwania niklu. Na SUW mają być jedynie wykonane prace obejmujące

montaż przepływomierza głównego, zakup generatora chloru, aparatu do pomiaru stężenia chloru, montaż instalacji sygnalizacji napadu i alarmu, przebudowa układu automatyki, oraz zakup cysterny na wodę, przenośnego generatora dwutlenku chloru i sondy do pomiaru stężenia chloru. Co w takim razie z wymianą filtrów i montażem instalacji „osmozy odwróconej” o których się teraz mówi a o których wtedy nikt nawet nie wspomniał? Czy elementy te zostaną wykonane w ramach I etapu inwestycji i z jakich środków zostaną one sfinansowane? Dlaczego potrzeby wymiany filtrów i zmiany technologii uzdatniania wody nie uwzględniała dokumentacja projektowa i zakres prac do wykonania w I etapie zadania?

3. Jeżeli Burmistrz oraz ZGKiM „Śleża” w dniu 08.06.2020 r. miały wiedzę na temat występujących „problemów z niklem” to domagamy się złożenia wyjaśnień, dlaczego I etap modernizacji tej inwestycji nie obejmował tego zagadnienia i dlaczego radni nie zostali poinformowani o tym problemie?
4. Czy Burmistrz Miasta i Gminy Sobótka oraz ZGKiM „Śleża” zostały poinformowane o wynikach badania próbki wody wykonanych przez Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Wrocławiu w dniu 09.12.2019 r. w Gimnazjum Gminnym w Sobótce przy ul. Świdnickiej 20A, w którym stwierdzono, że stężenie niklu w próbce wody pobranej w tym dniu wynosiło 109,0 [µg/l] podczas gdy zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dopuszczalne stężenie tego metalu wynosi 20,0 [µg/l]. Jeżeli Burmistrz Miasta i Gminy Sobótka oraz ZGKiM wiedziały o tak dużym przekroczeniu dopuszczalnej zawartości niklu w wodzie w Gimnazjum to jakie podjęto działania i środki zaradcze?
5. Czy Gmina Sobótka oraz ZGK i M „Śleża” zlecały i czy dysponują one wynikami badań wody surowej (obejmującego stężenie niklu) pochodzącej bezpośrednio ze studni nr V? Jeżeli tak to proszę o udostępnienie wyników takich badań. Jeżeli takimi wynikami gmina nie dysponuje to jako Klub Radnych „SKUTE CZNI” oficjalnie wnioskujemy o PILNE zlecenie takich badań i przekazanie nam kopii uzyskanych wyników.
6. Czy Gmina Sobótka oraz ZGKiM „Śleża” dysponują danymi jaką ilość wody w ciągu ostatnich pięciu latach wydobyto ze studni nr V i jaki procent całej rocznej ilości wody wyprodukowanej na SUW „Świątniki” stanowi woda z tej studni?
7. W związku z faktem, że podczas XVII Sesji Rady Miejskiej w Sobótce w dniu 08.06.2020 r. deklaracje Pana Grzegorz Białczak - Dyrektora ZGKiM „Śleża” na pytanie radnego Andrzeja Kocińskiego dotyczące tego co się stanie w przypadku braku prądu na SUW „Świątniki” odpowiedział, że załączy się wówczas agregat prądowórczy proszę wyjaśnić co się stało, że w dniu 07.02.2021 r. agregat prądowórczy się nie włączył i niemal cała gmina przez kilka godzin w niedzielę nie miała wody?

Proszę wyjaśnić czy taki agregat prądowórczy faktycznie jest na SUW zamontowany, w jakim jest stanie technicznym, czy był zatankowany w dniu awarii linii energetycznej, czy agregat jest poddawany okresowym przeglądom technicznym i czy jego działanie jest w jakiś sposób sprawdzane? Kiedy ostatni raz agregat prądowórczy był załączany w celu sprawdzenia i kiedy przeszedł ostatni przegląd techniczny? Czy agregat jest załączany automatycznie czy ręcznie? Czy ZGKiM „Śleża” posiada wszystkie niezbędne uzgodnienia, których wymaga TAURON Dystrybucja S.A. aby takie urządzenia jak agregat prądowórczy mogły być dopuszczone do użytkowania i podłączone do instalacji energetycznej?

8. Czy Gmina Sobótka oraz ZGKiM „Śleża” dysponują danymi określającymi wielkość strat wody na sieci wodociągowej z podziałem na wskazanie potencjalnych przyczyn i lokalizacji tych strat? Doprecyzowując czy instytucje te są w posiadaniu informacji lub danych za okres min. ostatnich 5 lat, z których wynika jaka ilość wody tracona jest podczas awarii i nieszczelności na

głównej magistrali doprowadzającej wodę z SUW do zbiornika wyrównawczego na Janosiku, jak szacowana jest wielkość strat na przewodach rozdzielczych i przyłączach wodociągowych w poszczególnych miejscowościach, osiedlach i ulicach zależnie od wieku rur i materiału, z którego wykonane są te rurociągi? Jaka ilość wody tracona jest na tzw. płukanie sieci i czy ktoś kiedyś pokusił się o analizę jaka ilość wody w Sobótce może być kradziona?

Proszę o racjonalne i prawdziwe oszacowanie jak planowana modernizacja magistrali wodociągowej wpłynie na zmniejszenie strat na sieci wodociągowej na terenie gminy Sobótka oraz o przekazanie tych danych w odpowiedzi na naszą interpelację.

9. Jaka firma zrealizowała koncepcję/program funkcjonalno użytkowy w oparciu, o który realizowana ma być zadanie pn. „Uporządkowanie gospodarki wodnej Gminy Sobótka– etap I ”? Kto był zleceniodawcą tego opracowania i jaki był jego koszt? W jakim trybie wyłoniono autora tego opracowania i czy w etapie jego wyboru zapytania wystosowano do innych podmiotów? Czy dalsze etapy zadania pn. „Uporządkowanie gospodarki wodnej Gminy Sobótka” realizowane będą w oparciu o założenia tego opracowania? Czy opracowanie to było w jakiś sposób oceniane przez inny podmiot projektowy lub np. pracowników naukowych, którzy zajmują się tematyką zaopatrzenia w wodę?
10. Czy Gmina Sobótka lub ZGKiM „Śleża” zlecały w ostatnich 5 latach firmom zewnętrznym opracowanie jakiejś formy dokumentacji, projektów lub sprawozdań, które swoim zakresem obejmowały planowany zakres prac modernizacyjnych do wykonania na terenie ujęcia w Świątnikach i na gminnej sieci wodociągowej? Jeżeli tak to proszę o podanie jakie firmy wykonywały tego typu opracowania, jaki był ich koszt oraz proszę o ich udostępnienie, najlepiej w formie elektronicznej co dzisiaj nie powinno stanowić problemu ze względu na standardowo zawarty w umowach na takie prace, obowiązek przekazywanie przez Wykonawcę takich typów opracowań Zamawiającemu właśnie w formie elektronicznej.
11. Proszę o udostępnienie danych w jakim stanie technicznym są obecnie eksploatowane studnie i pompy, które zasilają SUW z Świątnikach? Czy ZGKiM dysponuje pompami awaryjnymi pozwalającymi zastąpić pompy pracujące w poszczególnych studniach? Czy ZGKiM planuje w najbliższym czasie odwiercenie nowych studni i likwidację, którejś z obecnie eksploatowanych?
12. Czy Gmina Sobótka lub ZGKiM „Śleża” prowadzi obecnie jakieś działania lub rozmowy mające na celu rozpoznanie i ewentualne wykorzystanie nowych ujęć wody na terenie gminy Sobótka lub wykorzystanie już istniejących studni, które znajdują się na terenach należących do podmiotów prywatnych?
13. Czy Gmina Sobótka lub ZGKiM „Śleża” podjęły jakieś działania mające na celu rozpoznanie hydrogeologiczne rejonów na terenie naszej gminy, co do których brak jest takiego rozpoznania? Dotyczy to w szczególności obszarów w rejonie miejscowości Wojnarowice, Okulice, Strachów i Kunów?
14. W związku z faktem, że problem z podwyższoną zawartością niklu w wodzie pochodzącej ze studni nr V jednak istnieje i obecnie władze naszej gminy już się do tego otwarcie przyznają zwracamy się z wnioskiem o zlecenie przez Gminę Sobótka specjalistycznej ekspertyzy technicznej lub opinii hydrogeologicznej, która pozwoli jednoznacznie, profesjonalnie i naukowo wyjaśnić skąd się bierze nikiel w wodzie ze studni nr V? Uważamy, że tylko gruntowne i naukowe wyjaśnienie tego zagadnienia pozwoli poznać prawdziwą skalę tego problemu i lepiej przygotuje gminę na przyszłość w celu przygotowania ewentualnego planu naprawczego czy projektu modernizacji SUW pod kątem usuwania nadmiaru niklu.

Jako radni stoimy na stanowisku, że tylko opinia fachowców popartych być może jakimś dorobkiem naukowym pozwoli ustalić o co tak naprawdę z tym niklem chodzi, jakie jest jego pochodzenie, jak w będzie się kształtowała jego zawartość w wodzie w przyszłości oraz czy nikiel może się również pojawić w większej ilości w pozostałych studniach. Są to pytanie kluczowe z punktu widzenia bezpieczeństwa zaopatrzenia w wodę naszej gminy oraz z punktu finansowego, bo tylko taka wiedza być może przygotuje nas na dodatkowe wydatki inwestycyjne, które gmina będzie zmuszona ponieść w przyszłości na modernizacje a kto wie czy i nie na poszukiwanie innych źródeł wody?

Obecne postępowanie Gminy Sobótka, ZGKiM „Ślęza” jak i samego Burmistrza w sprawie podwyższonej zawartości niklu w wodzie wodociągowej odbieramy jako „zaklinanie rzeczywistości” i próbę „chowania głowy w piasek”. Zamiast profesjonalnego podejścia do tego zagadnienia i rozwiązania problemu w sposób transparentny i jednoznaczny, co nóż mamy jedynie do czynienia z publikacją przez Gminę wyników nowych badań wody, które wykazują co prawda spełniania ustawowych norm ale ze względu na utratę zaufania do władz gminy w tej kwestii przez sporą rzeszę mieszkańców nie odnosi to zamierzonego efektu a jedynie napędza spiralę podejrzeń, oskarżeń i mnożenie „teorii spiskowych” na temat tego jaka jest prawda.

Oczekujemy rzetelnej i szczegółowej odpowiedzi na wszystkie postawione powyżej pytania i przekazanie nam dokumentów, o które wnioskujemy w treści interpelacji. W kwestiach dotyczących zlecenia badań lub opracowania ekspertyz technicznych nasi radni zgłoszą też w tych sprawach odrębne wnioski na poszczególnych komisjach. Mamy nadzieję, że udzielona odpowiedź w pełni usatysfakcjonuje wszystkich mieszkańców naszej gminy co zarazem pozwoli na uspokojenie atmosfery niepokoju i podejrzliwości w tej dotyczącej każdego z nas sprawie.

Z poważaniem

Członkowie  
Klub Radnych „SKUTECZNI”  
w Sobótce

Satouski Ryszard  
Janek Andrzej  
Grzegorz Andrzej

Do wiadomości:  
1/ Biuro Rady Miejskiej w Sobótce  
2/ a/a