



ZASTĘPCA PREZYDENTA  
MIASTA POZNANIA

Poznań, 18.07.2018 r.

Znak sprawy: Or-II.0003.2.403.2018

Nr rej.: 180718 - 1506

Pan  
Michał Boruczkowski  
Radny Miasta Poznania

Szanowny Panie Radny,

odpowiadając na zapytanie Pana Radnego zadane na LXXI sesji Rady Miasta Poznania w dniu 11 lipca 2018 r. w sprawie cieku Wierzbak na Podolanach, które Prezydent Miasta przekazał mi celem udzielenia odpowiedzi, uprzejmie informuję:

**Pytanie: 1, 2, 3.**

*„Czy Wydział Ochrony Środowiska UMP w związku ze swym pismem z dnia 15.03.2017r. o sygn. OS-I.6341.4.47.2017:*

- 1) dokonuje regularnego wykoszenia brzegów cieku Wierzbak i jeśli tak, w jakich datach takie wykoszenia miały miejsce i na kiedy planuje się następne w 2018 roku?;*
- 2) dokonuje regularnego usuwania namulów z dna i wywiezienia odpadów z koryta cieku Wierzbak i pasa terenu bezpośredniego do niego przyległego, i jeśli tak, w jakich datach, takie usuwania miały miejsce, i na kiedy się planuje następne w 2018 roku?;*
- 3) regularnie oczyszcza przepusty cieku Wierzbak, i jeśli tak, w jakich datach, takie oczyszczenia miały miejsce, i na kiedy się planuje następne w 2018 roku?.”*

Na podstawie porozumienia z Marszałkiem Województwa Wielkopolskiego w sprawie współpracy w kosztach utrzymania wód płynących w granicach miasta Poznania, istotnych dla poprawy bezpieczeństwa powodziowego i zabezpieczenia przed lokalnymi podtopieniami terenów, poprzez wykonywanie robót na ciekach i związanych z nimi zbiornikach i jeziorach Miasto Poznań – Wydział Ochrony Środowiska UMP prowadzi zadanie: „**Konserwacja rowów, cieków, zbiorników wodnych oraz małej retencji i budowli hydrotechnicznych**”.

Na cieku Wierzbak corocznie wykonywane są następujące prace:

- a) ręczne wykoszenie porostów miękkich ze skarp,
- b) ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp,
- c) wygrabienie wykoszonych porostów ze skarp o szer. do 2,0 m,
- d) oczyszczenie z namulów przepustów rurowych o różnych średnicach,
- e) oczyszczenie przepustów ramowych o różnych parametrach,
- f) oczyszczenie z namulów rurociągów o różnych średnicach,
- g) usuwanie zatorów oraz zanieczyszczeń i śmieci z koryta cieku,
- h) wywiezienie trawy, śmieci, namułu, gruzu,
- i) rozplantowanie ręczne części namułu wzdłuż skarp cieku,
- j) darniowanie uzupełniające skarp,
- k) uzupełnienie płotka faszynowego, palisady z kołków, narzutu kamiennego.

W roku bieżącym wzdłuż terenu nieruchomości przy ulicy Konatkowskiej 42, zostanie wykonany obustronny murek ochronny oporowy o konstrukcji betonowej, dozbrajanej prętami stalowymi, który będzie pełnił funkcję zabezpieczenia nieruchomości przed lokalnymi podtopieniami.

Prace konserwacyjne na cieku Wierzbak, jego dopływach i zbiornikach prowadzone są jeden raz w ciągu roku w okresie od października do listopada. Obecnie trwają prace związane z przygotowaniem postępowania przetargowego.

W roku 2017 roku prace wykonywane były w okresie od 6 października do 30 listopada.

W okresie jesiennym w związku z masowym opadaniem liści dochodzi do licznych zatorów, co nie ma miejsca w pierwszej połowie roku.

Wydział Ochrony Środowiska Urzędu Miasta Poznania mając na celu szczególną ochronę terenów przyległych do cieku Wierzbak przed lokalnymi podtopieniami uruchomił w roku bieżącym:

prace związane z czyszczeniem krat na cieku Wierzbak: zlokalizowanych na posesji przy ul. Konatkowskiej 42 oraz na wysokości ul. Zaleskiego, wykonywane po telefonicznych zgłoszeniach mieszkańców Podolan do Wydziału Ochrony Środowiska lub w przypadku gdy zator utworzy się w weekend bezpośrednio do wykonawcy (informacja o numerze kontaktowym Wykonawcy została przekazana Radzie Osiedla Podolany oraz właścicielowi nieruchomości przy ul. Konatkowskiej 42).

Wyżej wymienione prace polegają przede wszystkim na:

- a) czyszczeniu kraty z zanieczyszczeń i usuwanie zatorów z koryta cieku na wysokości posesji nr 42 przy ul. Konatkowskiej – 10 raz w roku 2018;
- b) czyszczeniu kraty z zanieczyszczeń i usuwanie zatorów z koryta cieku na wysokości ul. Zaleskiego – 10 razy w roku 2018;
- c) wywiezieniu odpadów.

Wydział Ochrony Środowiska podjął ponadto szereg działań mających na celu zminimalizowanie wystąpienia w przyszłości sytuacji kryzysowych na cieku Wierzbak. W wyniku zaangażowania WOŚ:

- **zamontowano dwie kraty na cieku Wierzbak** - jedną na terenie posesji przy ul. Konatkowskiej 42 oraz przed ogrodzeniem posesji - brak kraty na wlocie do rurociągu (skanalizowanego odcinku cieku Wierzbak) oraz powyżej na cieku powodował, że roślinność oraz śmieci wpływają do skanalizowanego cieku zmniejszając jego drożność, w wyniku czego nadmiar wody z koryta wydostaje się na zewnątrz i zalewana jest najbliższa okolica,
- **oznakowano** studzienki bypassu w celu ułatwienia jego lokalizacji w terenie,
- **wykonano monitoring** drożności oraz możliwości wykorzystania starego rurociągu Ø 600 mm, na którym zlokalizowany jest budynek i garaż,
- **zlikwidowano** kolizję wodociągu w rurze ochronnej blokującej przepływ w istniejącej rurze Ø 1000 mm w ulicy Konatkowskiej. Rura ta powodowała zatrzymanie zanieczyszczeń i znajduje się w świetle rury na wysokości 2/3. Podobna sytuacja miała miejsce (kolizja) w rurociągu Ø 1200 mm na ul. Raczyńskiego (znajdowała się powyżej rurociągu),
- **zlecono prace projektowe dotyczące wykonania** murku betonowego wzdłuż trasy cieku na posesji przy ul. Konatkowskiej 42, celem zabezpieczenia przed zalaniem. Wykonanie zabezpieczenia nastąpi niezwłocznie po opracowaniu projektu i wybraniu wykonawcy zadania w ramach przetargu.

**Pytanie 4:**

*„Czy Wydział Ochrony Środowiska wybrał wykonawcę regulacji poziomu wody ciekłu Wierzbak odpowiednio reagującego na potrzeby mieszkańców, i jeśli tak, to jaki to jest podmiot (nazwa), kiedy został wybrany, od kiedy rozpoczął swą działalność na ciekłu Wierzbak, oraz jakie prace już wykonał, i w jaki sposób jest kontrolowane wykonywanie przez niego prac, a jeśli nie, to kiedy zostanie wybrany?”*

Regulacja wysokości piętrzenia ciekłu Wierzbak odbywa się za pomocą szandorów. W bieżącym roku wykonawca wybrany w drodze przetargu na realizację zadania związanego z konserwacją ciekłu będzie regulować poziom wody w zależności od zgłoszonych potrzeb.

Z up. PZEW wyrazami szacunku

Maciej Wudarski  
Z-CA PREZYDENTA MIASTA POZNANIA

Do wiadomości:  
Przewodniczący Rady Miasta