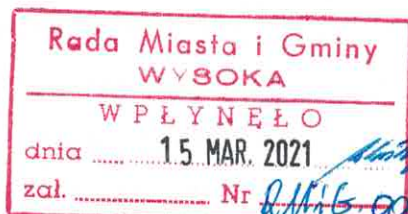


Wysoka, dnia 11.03.2021r.



Przewodniczący Rady Miasta i Gminy Wysoka
89-320 Wysoka
Plac Powstańców Wielkopolskich 21/22

Odpowiadając na interpelację z dnia 09.02.2021 r. która wpłynęła do tut. urzędu dnia 09.02.2021 r., Pana Przewodniczącego Rady MiG Wysoka Henryka Stańczyka dotyczącej:

1. Przeprowadzenia w 2021 roku kompleksowego przeglądu sieci wodociągowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą w tym hydrantów zewnętrznych pod względem wymagań przeciwpożarowych zgodnie z obowiązującymi przepisami na terenie miasta i gminy Wysoka.
2. Przeprowadzenia przeglądu wodnych zbiorników p.poż. (magazynujących wodę) i ich dostosowania do niezbędnych wymagań technicznych oraz przygotowania bezpiecznego dojazdu dla wozów strażackich celem skutecznego poboru wody.
3. Udzielenie pełnej informacji dotyczącej realizacji wniosku z dnia 26.06.2019 r. (pismo RMiG.0003.39.2019 z dnia 26 czerwca 2019 r. i interpelacji nr RMiG.0003.35.2019 z dnia 02.07.2019 r.:

informuję, że w drugiej połowie kwietnia 2021 r. został zaplanowany przegląd zbiorników p.poż Wysoczka (obok zakładu Hjort Knudsen Polen), na jeziorze w Tłukomach (z drogą dojazdową p.poż). Z przeglądów będą sporządzone protokoły oraz wyciągnięte wnioski usprawniające jak najlepszy dostęp do tankowania samochodów wodą.

W budżecie MiG Wysoka na rok 2021 w § 4300 – usługi pozostałe zaplanowano środki w wysokości 20 tysięcy złotych na pogłębienie i czyszczenie zbiornika p.poż. przy ul. Kościelnej w Wysokiej.

Zbiornik p.poż. w Wysoczce przy zakładzie Hjort Knudsen Polen został wdzierżawiony w. w. zakładowi (umowa z dnia 12.06. 2013 r.) na podstawie tej umowy dzierżawca jest zobowiązany do czyszczenia zbiornika na własny koszt. Umowa obowiązuje do dnia 11.06.2023 r.

Należy jednak zauważyć, że ze względu na postęp technologiczny, który również w

znacznym stopniu dotyczy sprzętu i armatury gaśniczej oraz wprowadzaniu nowoczesnych technik gaszenia pożarów w znacznej mierze ograniczono zużycie wody, zastępując ją nowoczesnymi środkami gaśniczymi(piana lekka, szybkie natarcie, nowoczesne prądownice itp.).

Duże ilości wody potrzebne są sporadycznie, tylko w pożarach wielkoprzestrzennych lub wielkich hal przemysłowych, a i tam ogranicza się do minimum stosowanie wody w związku z dużymi stratami w mieniu poprzez „zalewanie wodą” gaszonych obiektów.

Ochotnicza Straż Pożarna w Wysokiej oraz w Bądeczu na swoim wyposażeniu posiadają najnowocześniejsze samochody pożarnicze i razem dysponują w pierwszym uderzeniu 21tysiącami litrów wody. W odwodzie mamy OSP Tłukomy oraz OSP Stare, która jest przystosowana do rozwijania linii wodnych do tankowania samochodów pożarniczych.

Sprawność działania tych jednostek zapewnia miastu i gminie Wysoka wystarczające bezpieczeństwo p.poż.

Burmistrz Miasta i Gminy

mgr Artur Kłysz

w załączeniu:

Odpowiedź na interpelację Kierownika ZGK Wysoka.

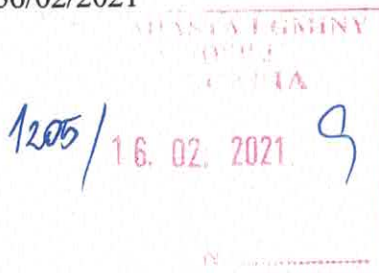
Wykonano w 3 egz.

Egz. 1 – adresat

Egz. 2 i 3 a/a

Wysoka, dnia 15.02.2021 r.

L.dz.256/02/2021



Pan
Burmistrz
Miasta i Gminy Wysoka
Plac Powstańców Wielkopolskich 20/21
89-320 Piła

W odpowiedzi na interpelację międzysesyjną z dnia 09.02.2021r. Przewodniczącego Rady Pana Henryka Stańczyka uprzejmie informuje.

W sprawie przeprowadzenia kompleksowego przeglądu sieci wodociągowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą w tym hydrantów zewnętrznych pod względem wymagań przeciwpożarowych zgodnie z obowiązującymi przepisami na terenie miasta i gminy Wysoka oraz uwzględniając wielkość obszaru objętego przeglądem Zakład Gospodarki Komunalnej w Wysokiej opracuje szczegółową procedurę wykonania przeglądu zewnętrznych instalacji p.poż. związanych z eksploatowaną siecią wodociągową wraz z dokumentacją oraz harmonogramem prac związanych z przeglądem w terminie do 30 kwietnia br.

Harmonogram prac będzie podlegał uzgodnieniu z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym oraz przedstawicielami jednostek Straży pożarnej funkcjonujących na terenie miasta i gminy Wysoka oraz innymi osobami wskazanymi przez Pana.

Jednocześnie procedura powinna zostać rozszerzona o zasady współpracy pomiędzy Przedsiębiorstwem wodociągowym, a lokalną jednostką Straży pożarnej w zakresie korzystania z hydrantów zlokalizowanych na sieciach wodociągowych. Obecna współpraca przynosiła negatywne skutki, spowodowane nieprawidłowym korzystaniem z hydrantów, zakłócaniem pracy w sieci wodociągowej, pozostawianiem hydrantów po akcjach ratowniczych bez zabezpieczenia. Jednocześnie jednostki biorące udział w akcji gaśniczej są zobowiązane do przekazywania informacji do Zakładu o miejscu i czasie korzystania z hydrantu. Zasady te również nie były stosowane.

Chcę nadmienić również, że na dzień dzisiejszy zasoby wody przeznaczonej dla ludności dostarczanej wodociągiem nie zapewniają ilości wymaganych do celów przeciwpożarowych. Dotyczy to głównie wodociągu publicznego Stare-Gmurowo, Kijaszkowo-Thukomy-Czajcze, Nowa Rudna, Wysoka Mała. Powodem jest brak ciśnienia w sieci i właściwej retencji wody. Korzystanie z hydrantów na sieciach nie może ograniczać oraz pozbawiać dostawy wody dla ludności na cele socjalno-bytowe.

Wymagane jest więc stosownie do §4 ust.5 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz.U. Nr14, poz.1030 ze zm.) wykonanie źródeł zastępczych dla zabezpieczenia prawidłowego celów przeciwpożarowych. Na terenie gminy Wysoka znajdują się źródła wody artezyjskiej, zamknięte również w szczelne studnie, które można uwzględnić w planowaniu uzupełniających źródeł na cele przeciwpożarowe.

Wobec powyższego wykonanie prawidłowego przeglądu pozwoli na ostateczną obiektywną ocenę, czy dana sieć wodociągowa zaopatrująca ludność w wodę pitną spełnia wymogi sieci do celów przeciwpożarowych i może określić dalsze kierunki działania.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Kierownik Zakładu
Sylwia
mgr inż. Sylwia Szalska

