

Trzcianne, 30 grudnia 2021 r.

OSO.0003.15.2021

Odpowiedź na interpelację Radnej Marianny Danuty Sak z dnia 16 grudnia 2021 r.

W latach 2018 - 2019 Gmina Trzcianne zaprojektowała zgodnie z polskimi normami i zrealizowała na podstawie obowiązujących przepisów prawa oraz zgodnie ze sztuką budowlaną inwestycję, której przedmiotem była między innymi rozbudowa stacji uzdatniania wody w Trzciannem z budową otworu studziennego oraz budowa sieci wodociągowej na terenie gminy Trzcianne. W ramach zadania na Stacji Uzdatniania Wody w Trzciannem został wybudowany dodatkowy zbiornik wyrównawczy o pojemności 100 m³ tj. około 40 średnich samochodów gaśniczych lub 5 cysterń samochodowych oraz wykonano otwór studzienny w którym została zamontowana nowa pompa głębinowa o wydajności 79 m³ na godzinę zgodnie z dokumentacją projektową i operatem wodno-prawnym. Wydajność pompy została potwierdzona podczas prób wykonanych po jej zamontowaniu w studni, które przed oddaniem do użytku wykonał wykonawca. Podczas prób, pompa osiągnęła wydajność 120 m³ na godzinę.

W ramach zadania wybudowano również sieć wodociągową wraz z przyłączami o łącznej długości około 9,5 km na koloniach miejscowości Zubole, Chojnowo i Zucielec. W ramach inwestycji na sieci wodociągowej zainstalowano 13 hydrantów pożarowych.

Na terenie gminy znajdują się sprawne hydranty we wszystkich miejscowościach, a także w zabudowie kolonijnej w ilości wystarczającej do zabezpieczenia potrzeb przeciwpożarowych. Wydajność hydrantów wynosi około 10 litrów na sekundę. W latach wcześniejszych wybudowana została również sieć wodociągowa na kolonii wsi Pisanki i Chojnowo oraz z miejscowości Zucielec do kolonii wsi Niewiarowo łącząc wodociąg zasilany ze stacji uzdatniania wody zlokalizowanej w Gminie Mońki z wodociągiem zasilanym ze stacji w Trzciannem. W ramach przedmiotowego zadania inwestycyjnego zostały zamontowane również hydranty przeciwpożarowe.

Podczas ostatniego pożaru w dniu 14 grudnia pobrano z hydrantów we wsi Szorce około 100 m³ wody. Woda była pobierana z 3 hydrantów. Jeden hydrant został uszkodzony podczas akcji, który pracownicy Urzędu Gminy wymienili na nowy w dniu 17 grudnia.

Odległości między hydrantami w Gminie Trzcianne są dostosowane do gęstości istniejącej i planowanej zabudowy zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych. Również zgodnie z tym rozporządzeniem hydranty są poddawane przeglądom i konserwacji przez pracowników Urzędu Gminy, którzy dokonują ich sprawdzenia i napraw na bieżąco, podczas wykonywania swoich codziennych obowiązków służbowych.

Realizacja powyżej przywołanych zadań inwestycyjnych oraz systematyczne wykonywanie nadzoru nad siecią wodociągową stanowiącą własność Gminy Trzcianne z całą stanowczością pozwala stwierdzić, że obecne władze Gminy Trzcianne zabezpieczyły

podstawowe potrzeby mieszkańców w dostępie do bieżącej wody, jak również zabezpieczyły wodę do celów przeciwpożarowych dla wszystkich mieszkańców gminy.

Z UP. WÓJTA
Krzysztof Piotr Sulima
Zastępca Wójta