

Stargard, dnia 10.09.2019 r.

OS.0003.26.2019.PW

**Pan**

**Sebastian Janiak**

**Radny Gminy Stargard**

W odpowiedzi na interpelację z dnia 29.08.2019 r. dotyczącą funkcjonowania systemu powiadamiania alarmowego będącego na wyposażeniu jednostki OSP Sowno oraz na terenie wsi Sowno informuję, że:

Wg stanu na dzień 10.09.2019 roku po testach przeprowadzonych przez Powiatowe Stanowisko Kierowania KP PSP w Stargardzie system DSP znajdujący się w remizie OSP Sowno funkcjonuje prawidłowo.

W wyniku uszkodzenia syreny alarmowej w ostatnim kwartale 2018 roku podjęto działania w celu jej naprawy, które ujawniły szereg innych uszkodzeń w instalacji elektrycznej rzutujących na pracę całego urządzenia służącego do uruchamiania syreny alarmowej oraz powiadomień rozsyłanych do strażaków ochotników z jednostki OSP Sowno. W ramach przeprowadzanych prac usunięto wszystkie usterki oraz wykonano nową instalację elektryczną wraz ze skrzynką zabezpieczającą syrenę alarmową przed skutkami zwarć, przeciążeń i zaniku faz. Spalona syrena alarmowa otrzymała nowe uzwojenie silnika oraz łożyskowanie. Wszystkie parametry techniczne: moc, natężenie prądu oraz prędkość obrotowa po wykonanym remoncie silnika syreny, w czasie dokonywanego sprawdzenia oscylowały na poziomie parametrów wskazanych przez producenta syreny na tablicy znamionowej. Trudno odnieść się do parametrów użytkowych tj. poziomu natężenia dźwięku bez wykonania szczegółowych pomiarów.

W celu dodatkowego zabezpieczenia syreny przed działaniem czynników atmosferycznych w roku 2020 planowany jest montaż dodatkowego daszku ochronnego ograniczającego dodatkowo rozrzut fali głosowej oraz zabezpieczenia przed ptakami i gryzoniami wykonanego z siatki.

W związku z pojawiającym się ograniczeniem dostępu do usług telekomunikacyjnych (zasięg sieci GSM na karcie SIM służącej do wysyłania powiadomień o uruchomieniu syreny) podjęto decyzję o zmianie operatora telefonii komórkowej. Umowa z nowym operatorem została zawarta w dniu 21.05.2019 r. Obecnie system powiadamiania funkcjonuje prawidłowo.

W przypadku zintegrowania syreny alarmowej znajdującej się na budynku remizy Ochotniczej Straży Pożarnej w Sownie z syreną posadowioną na maszcie przy zbiegu ulic Stargardzkiej i Sosnowej informuję, że zainstalowany moduł radiowy służący do uruchamiania syreny jest sprawny i w trybie testowym (bez sygnału dźwiękowego) działa prawidłowo, jednak wibracje przenoszone na stalowy maszt, wywołane działaniem syreny alarmowej powodują blokowanie przekaźnika elektrycznego służącego do wyłączania syreny. W związku z powyższym podjęta została decyzja o czasowym odłączeniu modułu celem usunięcia przeszkody poprzez zainstalowanie dławików gumowych. Wszystkie prace związane ze zintegrowaniem obu syren alarmowych w miejscowości Sowno zostaną wykonane do końca miesiąca września bieżącego roku.

Informuję jednocześnie, że za zainstalowany moduł radiowy poniesiony został wydatek rzędu 1107,00 zł brutto. Prace elektryczne wykonywane przy integrowaniu syren nie były dotychczas opłacone.

WÓJT  
*Jm 2-1-1-1*  
Jerzy Makowski