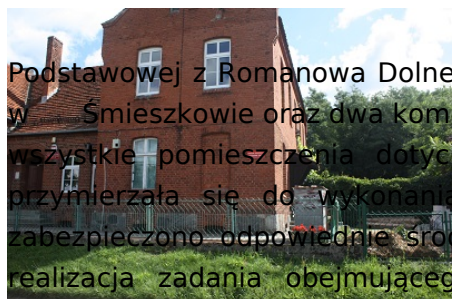


# Prace remontowo - budowlane w gminnych budynkach oświatowych



W placówkach oświatowych w Gminie Czarnków ku końcowi zbliżają się prace remontowo-budowlane - zarówno te drobne remonty konserwacyjne bieżące, jak i te większe zadania remontowe inwestycyjne. Zgodnie z planem remontowym inwestycyjnym w dwóch obiektach nastąpił montaż nowej instalacji centralnego ogrzewania (CO).



manowo Górne 72, w którym siedzibę mają - część Szkoły Podstawowej z Romanowa Dolnego, tj. klasy I - III, Oddział Przedszkolny Publicznego Przedszkola w Smieszkwie oraz dwa komunalne lokale mieszkalne dla emerytowanych nauczycieli, wszystkie pomieszczenia dotychczas ogrzewane były piecami kaflowymi. Gmina od dawna przymierzała się do wykonania w tym budynku instalacji CO. W budżecie na 2016 rok zabezpieczono odpowiednie środki w kwocie 85.000 zł., pozyskano sponsorów i możliwa była realizacja zadania obejmującego budowę wewnętrznej instalacji CO z rur miedzianych, z grzejnikami stalowymi płytowymi oraz remont i adaptacje części sąsiedniego budynku gospodarczego na kotłownię z kotłem węglowym o mocy 50 kW. Aktualnie prace montażowe instalacji CO i technologii kotłowni są już na ukończeniu, natomiast cały czas trwają jeszcze prace związane z rozbiórką pieców kaflowych oraz naprawą i malowaniem elementów pomieszczeń w całym obiekcie. Docelowo oprócz wykonania prac montażowych samej instalacji CO, nastąpi w tym roku wymiana pokrycia dachu na budynku gospodarczym w części adaptowanej na cele kotłowni, a także przejęcie pomieszczenia wydzielonego z lokalu mieszkalnego z przeznaczeniem na nową szatnię dla przedszkolaków.



Na ukończeniu są również prace związane z montażem instalacji ogrzewania w budynku Przedszkola w Kuźnicy Czarnkowskiej Oddział Przedszkolny w Mikołajewie 42. Ogrzewanie pomieszczeń odbywało się tam dotychczas za pomocą pieców kaflowych opalanych węglem. Budynek nie posiada piwnic, więc pierwszym zamierzeniem gminy była jego rozbudowa o część, w której można by usytuować kotłownię. Rozwiązanie takie jednak okazało się kosztowne i czasochłonne, dlatego na podstawie posiadanych już doświadczeń z ogrzewaniem elektrycznym, które zamontowano w ubiegłym roku w Szkole Podstawowej w Śmieszkowie, podjęto decyzję o przyjęciu takiego samego rozwiązania dla Oddziału Przedszkolnego w Mikołajewie. We wszystkich pomieszczeniach przedszkolnych zamontowano więc na sufitach elektryczne panelowe promienniki ciepła EKOSUN o mocy 650W każdy. Zostały do wykonania już tylko prace wykończeniowe polegające na naprawie i malowaniu elementów wewnętrznych pomieszczeń. Kwota jaką zabezpieczyła gmina w budżecie w całości na ten cel wynosi 44.500 zł



W pozostałych szkołach i przedszkolach także przeprowadzane są różnego rodzaju remonty, a o szczegółach będziemy sukcesywnie informować.

