

Ocena projektów rewitalizacyjnych podczas posiedzenia Komitetu Sterującego

Trwają prace nad Gminnym Programem Rewitalizacji Miasta Cieszyn. W sierpniu 2016 r. wyznaczony został obszar zdegradowany i obszar do rewitalizacji. Od września prowadzone są działania partycypacyjne, na które Miasto Cieszyn uzyskało dofinansowanie ze środków unijnych w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014-2020.

W trakcie warsztatów i spacerów badawczych zorganizowanych w grudniu 2016 r. i w styczniu br. udało się zdefiniować najważniejsze kierunki zmian rewitalizacyjnych. Następnie Burmistrz Miasta Cieszyn zaprosił uczestników oraz mieszkańców do składania propozycji przedsięwzięć rewitalizacyjnych. Ogółem zgłoszono ponad pięćdziesiąt zadań: inwestycyjnych oraz nieinwestycyjnych, dotyczących nie tylko sfery społecznej, ale także gospodarczej, przestrzennej czy środowiskowej.

W dniu 15 lutego br. odbyło się kolejne spotkanie Komitetu Sterującego ds. opracowania Gminnego Programu Rewitalizacji Miasta Cieszyna, które poświęcono ocenie nadesłanych propozycji przedsięwzięć rewitalizacyjnych. Wśród wnioskodawców tych projektów znaleźli się m.in.: Urząd Miasta Cieszyn, Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Cieszynie, Powiat Cieszyński, Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie, Uniwersytet Śląski, Wyższa Szkoła Biznesu w Dąbrowie Górniczej, jak również wiele organizacji pozarządowych, przedsiębiorcy i mieszkańcy. Nadesłane projekty zostały pogrupowane w trzech kategoriach: projekty podstawowe, projekty uzupełniające, kierunki działań. Wszystkie projekty były oceniane m.in. pod kątem zgodności z ustawą o rewitalizacji, stopnia gotowości do realizacji, jak też wykonalności finansowej. Kilka propozycji zadań rewitalizacyjnych, z uwagi na brak bezpośredniego związku z problemami rewitalizacyjnymi, nie uzyskało pozytywnej rekomendacji Komitetu.

Decyzję o umieszczeniu projektów w Gminnym Programie Rewitalizacji Miasta Cieszyn podejmie Burmistrz Miasta Cieszyn, a następnie projekt Programu zostanie poddany konsultacjom społecznym.