

Inne inwestycje - podsumowanie

Data dodania: 2010-11-01 00:00:00

Link: <https://leczna.pl/aktualnosci/inne-inwestycje-podsumowanie>

Kanalizacja

Od roku 2007 trwała rozbudowa kanalizacji w miejscowości Podzamcze i Stara Wieś. Podłączono do niej 54 budynki oraz Zespół Szkół im. Króla Kazimierza Jagiellończyka. W roku 2010 rozpoczęła się kontynuacja prac w tych miejscowościach. Do kanalizacji podłączonych zostanie kolejne kilkadziesiąt osób oraz zostanie wybudowana przepompownia. Koszt inwestycji wyniesie 3.416.037,16 zł. Projekt uzyskał dofinansowanie w wysokości 75% poniesionych kosztów z UE.

Cmentarz komunalny i dom przedpogrzebowy

Wykonanie nowej nekropolii było koniecznością. Na cmentarzu parafialnym brakowało już miejsca na pochówki. Cmentarz powstał w Podzamczu. Posiada duży parking i potrzebne oświetlenie oraz niezbędne media. Prace ukończone zostały w grudniu i kosztowały 632 tys. zł. W roku 2010 na cmentarzu komunalnym w Podzamczu rozpoczęła się budowa domu przedpogrzebowego. To w nim będą odbywały się msze żałobne za zmarłych. Budowla będzie miała 431m². Znajdzie się w nim również kolumbarium na 108 urn. Dom przedpogrzebowy będzie posiadał salę pożegnalną, salę ceremonii, chłodnię oraz zaplecze obsługowe z pomieszczeniami gospodarczo-administracyjno-socjalnymi. Koszt inwestycji wyniesie blisko 1,4 mln zł.

Ratusz Miejski

W kwietniu 2009 rozpoczął się remont ratusza w Łęcznej. Dawny budynek szkoły otrzymał dodatkowe piętro i wieżę z zegarem. Rozbudowany magistrat przywita interesantów przestronnym holem i estetycznymi korytarzami. Teraz wszystkie sprawy można załatwić w jednym budynku. Po rozbudowie petenci zyskali lepsze warunki do zrealizowania spraw. Wygląd zmieniło otoczenie budynku. Zostały usunięte stare drzewa, które z powodu zbyt bliskiego sąsiedztwa, w czasie wichury mogły uszkodzić budynek. Zaprojektowano układ zieleni i przeprowadzono nasadzenia. Na nadbudowę i rozbudowę budynku oraz roboty uzupełniające związane z adaptacją parteru do nowego piętra z budżetu gminnego wydano blisko 2,15 mln zł. Realizacja tego projektu jest praktycznym rozpoczęciem rewitalizacji Starego Miasta.

Moje Boisko Orlik 2012

Nowy obiekt sportowy powstał na osiedlu Bobrowniki obok hali sportowej przy ul. Jaśminowej. Posiada on boisko piłkarskie do gry w siatkówkę, koszykówkę i piłkę ręczną pokryte sztuczną murawą. Kompleks zajmuje ponad 2,5 tys. m². Boisko jest ogrodzone, oświetlone i ogólnie dostępne. Zaplecze mieści się w pobliskiej szkole. Już w najbliższym czasie z Orlika będą mogli mieszkańcy Łęcznej i to nie tylko ci najmłodsi. Całkowity koszt inwestycji, łącznie z dokumentacją techniczną i nadzorem inwestorskim, wyniósł 932 tys. zł, z czego 316 tys. pokryła Gmina Łęczna, a pozostałą kwotę Ministerstwo Sportu i Urząd Marszałkowski w Lublinie.

Bezpieczne place zabaw w ramach programu „Radosna Szkoła”

Programu „Radosna Szkoła” obejmował dwa działania w ramach rządowego programu reformy w edukacji wczesno-szkolnej związanej z obniżeniem wieku szkolnego.

Jeden to zakup pomocy naukowych i sprzętu sportowego oraz budowę i wyposażenie placów zabaw dla klas I-III.

Takie place zabaw powstały przy Zespole Szkół nr 1 przy ul. Szkolnej oraz Zespole Szkół nr II przy ul. Jaśminowej w Łęcznej. Koszt to 478 211,94 złotych w tym 242.411 zł pochodzi z dotacji zewnętrznych.

Ścieżki rowerowe

W roku 2008 wykonywany był ostatni III etap budowy ścieżki rowerowej w dolinie rzeki Świnka. Ścieżka ułożona z kostki brukowej przeznaczona jest dla rekreacyjnego ruchu rowerów oraz ruchu pieszych. Początek ścieżki zlokalizowany jest przy skrzyżowaniu na ulicy Staszica i Chełmskiej, a koniec na krawędzi jezdni bitumicznej ulicy Jagiełki. Cała trasa liczy 1700 metrów. Koszt budowy III etapu wyniósł 520 385zł.

Rozpoczęcie rewitalizacji Starego Miasta w Łęcznej

W ostatnich dniach Gmina Łęczna złożyła wniosek o dofinansowanie przez Unię Europejską Rewitalizacji Starego Miasta.

W ramach tego projektu Stare Miasto zmieniłoby oblicze. Nowe place, drogi, kanalizacja, budynki itp. Koszt całkowity wyliczony został na 12 milionów złotych. Istnieje duża szansa, że projekt zostanie dofinansowany z Unii Europejskiej 9 milionami złotych.