

# Rozpoczął się II etap przebudowy Parku Norweskiego

15 lipca br. nastąpiło przekazanie placu budowy dla Wykonawcy II etapu przebudowy Parku Norweskiego w Cieplicach. Rozpoczęta w 2011 r. inwestycja, prowadzona jest w ramach realizacji projektu pn.: "Ochrona przeciwpowodziowa obszarów uzdrowiskowych w Jeleniej Górze i Bad Muskau" i współfinansowana środkami Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Współpracy Transgranicznej Polska-Saksonia 2007-2013.

Całkowita wartość projektu wynosi ponad 9 milionów złotych, z tego przyznane dofinansowanie zamyka się kwotą 6 595 256,00 PLN. Projekt realizowany jest przez Miasto Jelenią Górę w partnerstwie z niemieckim Miastem Bad Muskau i jego celem jest poprawa stanu zabezpieczenia przeciwpowodziowego uzdrowiskowych obszarów obu miast.

Działania projektowe rozpoczęły się w II połowie 2011 r. i obejmowały renowację układu wodnego, przebudowę dwóch kładek dla pieszych i renowację zabytkowego kamiennego mostku w Parku Norweskim. Ten etap prac zakończył się w czerwcu 2012 r. Równoległe z pracami budowlanymi prowadzone były również działania edukacyjne. W maju 2012 r. w Jeleniej Górze oraz we wrześniu 2012 r. w Bad Muskau zorganizowano polsko - niemieckie seminaria szkoleniowe dotyczące ochrony przeciwpowodziowej terenów uzdrowiskowych, w których brali udział przedstawiciele obu miast zaangażowani w działania związane z przeciwdziałaniem i prowadzeniem akcji związanych z zagrożeniem przeciwpowodziowym. W trakcie realizacji projektu urzędnicy kilkakrotnie zasięgali opinii społecznych, o rozwiązaniach zawartych w dokumentacji projektowej, opracowanej w 2008 roku. Na bazie doświadczeń zdobytych podczas rewitalizacji Parku Zdrojowego oraz uwag z konsultacji społecznych, dokonano aktualizacji dokumentacji projektowej wraz z szacunkiem kosztów. Sporządzony inwestorski wykonania prac II Etapu, zgodnie z zaktualizowanym projektem budowlanym, opiewał na kwotę niższą niż założono wcześniej we wniosku o dofinansowanie. Występujące na terenie miasta Jelenia Góra coroczne wiosenno-letnie powodzie pokazały, że wyposażenie w sprzęt i pojazdy specjalistyczne służb ratowniczych, a w szczególności Ochotniczych Straży Pożarnych jest niewystarczające i konieczne jest ich doposażenie. Dlatego też Prezydent Miasta Marcin Zawila wystąpił do instytucji przyznającej środki unijne o wyrażenie zgody na zagospodarowanie powstałych oszczędności na projekcie na



Staw w Parku Norweskim po przebudowie.

zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego wraz ze specjalistycznym wyposażeniem, szlamową przewoźną pompą powodziową, 30 sztuk zapór przeciwpowodziowych z osłonami oraz 13 kompletnych syren alarmowych, które zostaną zainstalowane na obszarze miasta. Zaproponowany do zakupu sprzęt i wyposażenie znacznie poprawi stan zabezpieczenia przeciwpowodziowego Jeleniej Góry i jest zgodny z celem projektu, którym jest ochrona przeciwpowodziowa terenów uzdrowiskowych. Decyzja w tej sprawie zostanie podjęta w pierwszych dniach sierpnia br. W ramach współpracy polsko-niemieckiej w dniu 7 lipca br. odbyła się wizyta studyjna pracowników Urzędu Miasta Jelenia Góra w Bad Muskau, podczas której zapoznano nas z systemem ochrony przeciwpowodziowej w Parku Mużakowskim oraz technikami powiadamiania, reagowania i prowadzenia akcji przeciwpowodziowej w obszarze zabytkowych parków.

W ramach II etapu przebudowy Parku Norweskiego wykonane zostaną prace związane z wymianą nawierzchni ścieżek i alejek parkowych z asfaltobetonu na ekologiczne nawierzchnie brukowe, żywiczne i żwirowe. Wykonane zostanie też oświetlenie energooszczędne parku, w tym iluminacja niektórych obiektów i drzew, zamontowanych zostanie 95 stylizowanych ławek dla spacerowiczów, 120 sztuk koszy na odpadki oraz stojaki na 20 rowerów. Park Norweski, w odróżnieniu od Parku Zdrojowego

będzie miał charakter otwartego terenu rekreacyjnego, dostępnego również dla rowerzystów, rolkarzy, nartorolkarzy itp. Wybudowana zostanie także drewniana altana na brzegu stawu, nawiązująca do zabudowy tego miejsca z czasów powstania parku. Park został stworzony w XIX wieku przez właściciela pobliskiej fabryki Maszyn Papierniczych - Fuellnera, jako teren wypoczynku i rekreacji dla pracowników zamieszkujących pobliskie osiedle mieszkaniowe. Atrakcyjność parku podkreśli podświetlana, pływająca w stawie fontanna. Sześć kamer monitorujących, wpiętych w miejski system monitoringu ma zwiększyć poczucie bezpieczeństwa dla osób przebywających w parku. Całość prac budowlanych ma zostać zakończona jeszcze w 2013 roku, ale oficjalne zamknięcie projektu nastąpi, zgodnie z harmonogramem, w czerwcu 2014 r.

Podczas uroczystego zakończenia projektu nastąpi odsłonięcie makiety parku oraz zorganizowany zostanie Piknik Wikingów z licznymi atrakcjami, w tym pokazami wspólnych polsko-niemieckich działań służb ratowniczych podczas powodzi.

Podczas prowadzenia prac budowlanych park nie będzie całkowicie zamknięty, jednak należy wziąć pod uwagę utrudnienia, jakie mogą wystąpić w korzystaniu z jego walorów, jak też wzmoczony ruch sprzętu i pojazdów dowożących materiały na plac budowy.



Nowy mostek drewniany w Parku Norweskim.