



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
ŚWIĘTOKRZYSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



„... dla rozwoju Województwa Świętokrzyskiego”

PROGRAM INWESTORSKI

Renowacja Ogrodu Włoskiego przy dawnym pałacu biskupów krakowskich w Kielcach obecnie siedzibie Muzeum Narodowego w Kielcach.Pl Zamkowy 1.

1. Informacja ogólna :

1.1.Zamówienie realizowane w ramach :

Projektu współfinansowanego z ROPWŚ na lata 2007-2013

1.2.Nazwa osi priorytetowej RPOWŚ:

Wsparcie innowacyjności, budowa społeczeństwa informacyjnego oraz wzrost potencjału inwestycyjnego regionu

1.3.Nazwa działania w ramach RPOWŚ :

Promocja gospodarcza i turystyczna regionu

pn. „Dawny Pałac Biskupów Krakowskich w Kielcach najcenniejszym obiektem promocyjnym turystyki kulturowej ziemi świętokrzyskiej „

2.Nazwa zamówienia :

Sporządzenie dokumentacji projektowo-kosztorysowej w zakresie:

A. Renowacji i modernizacji ukształtowania tarasu głównego Ogrodu Włoskiego z uwzględnieniem wypełnień żwirowych i renowacji nasadzeń roślinnych wraz z renowacją nawierzchni alejek

B. Odwodnienia tarasu głównego z przebudową /wymianą/ instalacji systemu automatycznego nawadniania z uwzględnieniem instalacji deszczowania z automatyką sterującą na terenie całego ogrodu i włączeniem w ograniczonym zakresie do eksploatacji istniejącej na terenie ogrodu studni oraz rozwiązanie problemu rozproszania powierzchniowego wód opadowych z dachu.

3 . Adres obiektu:

25-010 Kielce ,pl Zamkowy 1

4.Nazwa i adres Zamawiającego :

Muzeum Narodowe w Kielcach ,25-010 Kielce ,pl Zamkowy 1.

5. Autor programu :

Mgr inż. arch. Małgorzata Rupniewska
Muzeum Narodowe w Kielcach.

Kielce ,czerwiec 2010



Muzeum Narodowe w Kielcach działa w oparciu o System Zarządzania Jakością ISO 9001:2008

Pl. Zamkowy 1, 25-010 Kielce, www.mnki.pl, e-mail: poczta@mnki.pl



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
ŚWIĘTOKRZYSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



„... dla rozwoju Województwa Świętokrzyskiego”

6. Kody i nazwy usług według CPV (Wspólny Słownik Zamówień)

- 71200000-0 – usługi architektoniczne i podobne
- 71210000-3 – Doradcze usługi architektoniczne
- 71220000-6 – Usługi projektowania architektonicznego
- 71240000-2 – Usługi architektoniczne, Inżynieryjne i planowania
- 71242000-6 – Przygotowanie przedsięwzięcia i projektu, oszacowanie kosztów
- 71244000-0 – Kalkulacja kosztów, monitoring kosztów
- 71245000-7 – Plany zatwierdzające, rysunki robocze i specyfikacje
- 71248000-8 - Nadzór nad projektem i dokumentacja
- 71320000-7 - Usługi inżynieryjne w zakresie projektowania
- 71321000-4 – Usługi inżynierii projektowej dla mechanicznych i elektrycznych instalacji budowlanych
- 71420000-8 - Architektoniczne usługi zagospodarowania terenu
- 74000000-9 - Usługi profesjonalne w zakresie architektury, inżynierii, budowy, prawa

7. Spis zawartości opracowania :

I. Część opisowa

- 1. Opis ogólny przedmiotu zamówienia
 - 1.1. Charakterystyczne parametry określające wielkość obiektu.
 - 1.2. Zakres rzeczowy
 - 1.3. Aktualne uwarunkowania wykonania przedmiotu zamówienia .
- 2. Opis wymagań zamawiającego w stosunku do przedmiotu zamówienia

II. Część informacyjna (załączniki)



Muzeum Narodowe w Kielcach działa w oparciu o System Zarządzania Jakością ISO 9001:2008

Pl. Zamkowy 1, 25-010 Kielce, www.mnki.pl, e-mail: poczta@mnki.pl



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
ŚWIĘTOKRZYSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



„... dla rozwoju Województwa Świętokrzyskiego”

I. Część opisowa :

Renowacja Ogrodu Włoskiego przy dawnym pałacu biskupów krakowskich w Kielcach ,obecnie siedzibie Muzeum Narodowego w Kielcach.Pl Zamkowy 1

1. Opis ogólny przedmiotu zamówienia

1.1. Charakterystyczne parametry określające wielkość obiektu.

Ogród włoski przy dawnym pałacu biskupów krakowskich w Kielcach obecnie siedzibie Muzeum Narodowego w Kielcach zlokalizowany jest na działce nr ewid. 572 ;Obręb016 Ukształtowanie terenu przebiega ze spadkiem od korpusu głównego budynku pałacu w kierunku zachodnim . Ogród otoczony jest kamiennym murem obwodowym .

Powierzchnia działki ogrodu w granicach opracowania 9 725,00 m²

w tym :

Powierzchnia dojeżdżalnej ,alejek

1 675,00 m²

Powierzchnia zieleni

8 050,00 m²

Powierzchnia zieleni obejmuje:

- 1 .Taras główny o wymiarach 38,50x38,50m ,otoczony jest z trzech stron skarpami porośniętymi trawą i zlokalizowany jest na osi głównej założenia pałacowego w tym : 4 kwatery -15x15m -otoczone alejkami zewnętrznymi szer.3.0m , podzielone alejkami wewnętrznymi szerokości 2,50m
2. Kwatery jabłoniowe obsadzone żywopłotem ze śliwy wonnej-antypki otaczają skarpy tarasu głównego .
3. Szpalery z grabu i altany lipowe otaczają centralne założenie ogrodowe .
4. Trawniki wypełniają przestrzeń pomiędzy murami obwodowymi a szpalerami grabowymi .

Inwentaryzacja powykonawcza ogrodu po rekonstrukcji z 2003r w [załączniku „ a”](#)

1.2. Zakres rzeczowy obejmuje :

1.2.1 Renowację tarasu głównego a w tym:

- ✓ renowację zapadniętej płaszczyzny górnej tarasu głównego , zlokalizowanej na osi założenia ogrodowego połączoną z wymianą wierzchniej warstwy ziemi na ziemię żyzną z uwzględnieniem odpowiedniej kwasowości dla gatunku dobranych roślin .
- ✓ odwodnienie górnej powierzchni tarasu głównego /czterech kwater / .



Muzeum Narodowe w Kielcach działa w oparciu o System Zarządzania Jakością ISO 9001:2008

Pl. Zamkowy 1, 25-010 Kielce, www.mnki.pl, e-mail: poczta@mnki.pl



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
ŚWIĘTOKRZYSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



„... dla rozwoju Województwa Świętokrzyskiego”

- ✓ modernizację rozproszczenia wody opadowej z dwóch rur spustowych wyprowadzonych na trawnik otaczający taras główny ogrodu.
- ✓ renowację nasadzeń bukszpanowych - odmłodzenie nasadzeń bukszpanowych (bukszpanu wieczniezielonego) – *Buxus sempervirens* i *Buxus sempervirens* „*Suffruticosa*” - odmiany karłowatej . Obowiązuje obecny wzór nasadzeń po rekonstrukcji ogrodu z 2003r/wg załącznika „ d”
- ✓ dobór gatunkowy kwiatów do wypełnienia kwater bukszpanowych w nawiązaniu do epoki baroku (należy uwzględnić zmienność co najmniej trzykrotnie w sezonie) z podaniem ilości materiału roślinnego. Obowiązuje obecny wzór nasadzeń /wg załącznika „ d”
- ✓ wymiana istniejącego podłoża gruntowego na podłoże z ziemi żyznej w miejscach wytypowanych dla nasadzeń 8 piwonii drzewiastych -*Peonii suffruticosa* (łososiowych) w 2 kwaterach bukszpanowych wraz z nasadzeniem sadzonek o wielkości dobranej do całego otoczenia ogrodu .
oraz 8 sztuk piwonii drzewiastych -*Peonia lutea* (żółte) w kwaterach trawiasto-
żwirowych wraz z nasadzeniem .
Obowiązuje obecny wzór nasadzeń /wg załącznika „ d”
- ✓ wymianę nawierzchni żwirowych wraz z podbudową w czterech kwaterach .
Należy zaprojektować rozwiązanie zapobiegające przerastaniu chwastów przez wypełnienie żwirowe kwater.
Obowiązuje obecny wzór /wg załącznika „ d”
- ✓ renowację alejek ogrodowych z /wymianą /lub uzupełnieniem frakcji wierzchniej
Na całej szerokości bramy do ogrodu z dziedzińca północnego należy przewidzieć wymianę odwodnienia liniowego z rusztem żeliwnym,
oraz uwzględnić udrożnienie odprowadzenia wody z odwodnienia poprowadzonego w kierunku altany lipowej.

1.2.2. Przebudowa /wymiana/ instalacji systemu automatycznego nawadniania z uwzględnieniem instalacji deszczowania ,z automatyką sterującą- na terenie całego ogrodu i włączeniem w ograniczonym zakresie do eksploatacji istniejącej na terenie ogrodu studni ,oraz rozwiązanie problemu rozproszczenia powierzchniowego wód opadowych z dachów.

a w tym :

- Wymiana istniejącej instalacji systemu automatycznego nawadniania :
 - na tarasie głównym /cztery kwatery /
 - w kwaterach jabłoniowych otoczonych żywopłotem ze śliwy



Muzeum Narodowe w Kielcach działa w oparciu o System Zarządzania Jakością ISO 9001:2008



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
ŚWIĘTOKRZYSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



„... dla rozwoju Województwa Świętokrzyskiego”

- w szpalerach grabowych i altanach lipowych
 - zaprojektowanie rozwiązania z uwzględnieniem nawadniania /zraszania /skarpy trawiastej tarasu głównego .
 - zaprojektowanie rozwiązania z uwzględnieniem nawadniania/zraszania / trawników otaczających główne założenie ogrodowe –pomiędzy szpalerami grabowymi a murami obwodowymi i spichlerzem.
 - zaprojektowanie rozwiązania z uwzględnieniem spustu wody -/studzienka /poniżej systemu nawadniania .
 - przebudowa odwodnienia liniowego w bramie z dziedzińca północnego
- Inwentaryzacja powykonawcza istniejącego systemu nawadniającego z 2003rw [załączniku „e”](#)

1.2.3. Adaptacja ujęcia wody z XVIIw studni ogrodowej .

XVIIw studnia ogrodowa odnaleziona w trakcie rekonstrukcji ogrodu w 2002/2003 została obudowana cembrowiną kamienną powyżej poziomu istniejącego terenu. do wysokości 0,80m .W roku 2008r jesienią zostały wykonane prace związane z regeneracją studni. Protokół z wykonanych prac stanowi [załącznik „ g ”](#)

Opinia o działaniach zmierzających do przywrócenia funkcjonowania studni stanowi [załącznik „h”](#) .

-niezbędne jest wykonanie aktualnych pomiarów kontrolnych gdyż w oparciu o badania z 2008r. przy uwzględnieniu napływu wody do studni ok.0,10m/godz bez ryzykownego pogłębiania studni wykorzystanie jej do nawadniania dla pokrycia potrzeb wodnych przy małej wydajności jest niemożliwe .Obecnie instalacja nawadniająca zasilana jest w wodę z ujęcia w studni zlokalizowanej na dziedzińcu północnym.

- przy potwierdzeniu pomiarów o małej wydajności studni wskazane jest zamontowanie pompy pływającej do poboru wody do podlewania uzupełniającego w okolicy istniejącej studni.

1.2.4. Pełnienie nadzoru autorskiego nad procesem renowacji .

1.3. Aktualne uwarunkowania wykonania przedmiotu zamówienia .

Ogród pałacowy .wpisany do rejestru zabytków nieruchomości województwa świętokrzyskiego jako zespół dawnego pałacu biskupiego w miejscowości Kielce pod **nrA.336/1-4** , zrekonstruowano w 2002/2003r .

W inwentarzu z 1645r nazwano go ogrodem włoskim. Swoim układem nawiązuje do ogrodów zamkowych sytuowanych w obrębie murów obronnych rezydencji . Oś ogrodu



Muzeum Narodowe w Kielcach działa w oparciu o System Zarządzania Jakością ISO 9001:2008



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



„... dla rozwoju Województwa Świętokrzyskiego”

stanowi przedłużenie osi pałacu, prowadząc od schodów loggi ,ku studni i Baszcie Prochowej.

Rekonstrukcja wykonana w 2002/2003r (wg projektu Pracowni Projektowania Przestrzennego-autorstwa architekta krajobrazu-Doroty Pape) obejmowała złożenie ogrodowe :

Centralny taras w kształcie kwadratu o wym.38,50x38,50m.podzielony jest na cztery geometryczne kwatery 15x15m. Dwie pierwsze od strony pałacu to kwatery trawnikowe z usypanym wzorem geometrycznym żwirem w kolorze białym i czerwonym .

W narożach po 4 piwonie drzewiaste -*Peonia lutea* (żółte) –razem 8 sztuk.

Kolejne dwie kwatery obsadzone (bukszpanem wieczniezielonym) –*Buxus sempervirens* Wzór wewnątrz kwater tworzą jednorzędowe nasadzenia z (bukszpanem wieczniezielonym –odmiany karłowatej) *Buxus sempervirens* „*Suffruticosa*”-cięte na wys 20cm . Nasadzenia wypełniające w kwaterach półkolistych i centralnej-okrągłej wymagają trzykrotnej wymiany w sezonie z uwzględnieniem gatunków kwiatów właściwych dla ogrodów barokowych w Polsce. Pozostałe wypełnienia wzoru tworzą nawierzchnie z usypanym białym żwirem. W kwadratowych polach wewnętrznych wypełnionych żwirem wkomponowane jest 8 peonii *suffruticosa* (łososiowych) -po 4 w każdej z kwater.

Kwatery obwiedzione są alejkami o nawierzchni łąkowo-żwirowej.

Skarpy tarasu głównego porośnięte są trawnikiem otoczone są z trzech stron sadem z jabłoni purpurowej ,a kwatery jabłoni wydzielają żywopłoty ze śliwy wonnej-antypki. Ogród można obejść alejkami obsadzonymi żywopłotem z grabu pospolitego ,a altany tzw. chłodniki obsadzono lipami

W trakcie renowacji ogrodu w 2002/2003r zainstalowany został system nawadniania ogrodu na tarasie głównym i w kwaterach jabłoniowych .

Poprowadzono również rury arota do instalacji oświetlenia ogrodu .Projekt oświetlenia ogrodu nie został zrealizowany i jego aktualizacja jest przedmiotem odrębnego opracowania wraz z projektem iluminacji zespołu pałacowego .

Inwentaryzacja tras przebiegu rur arota (w materiałach informacyjnych załącznik „f”)

2.Opis wymagań zamawiającego w stosunku do przedmiotu zamówienia

2.1.Projekt renowacji tarasu głównego należy wykonać w oparciu posiadane doświadczenie , wiedzę techniczną i powinien zawierać :

- ✓ wymianę roślin./ (bukszpanu wieczniezielonego) –*Buxus sempervirens* , *Buxus sempervirens* „*Suffruticosa*”-odmiany karłowatej na kwaterach tarasu głównego



Muzeum Narodowe w Kielcach działa w oparciu o System Zarządzania Jakością ISO 9001:2008

Pl. Zamkowy 1, 25-010 Kielce, www.mnki.pl, e-mail: poczta@mnki.pl



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



„... dla rozwoju Województwa Świętokrzyskiego”

- ✓ ocenę kondycji biologicznej jabłoni purpurowej, żywopłotów ze śliwy wonnej-antypki , żywopłotu z grabu
pospolitego ,oraz altan tzw chłodniki obsadzonych lipami /
ze wskazaniem szczegółowego zakresu specjalistycznych zabiegów
pielęgnacyjnych, lub uzasadnienia konieczności odmłodzenia nasadzeń w
przypadku bukszpanu
- ✓ analizę warunków glebowych , klimatycznych -dobór nasadzeń kwiatowych
wypełniających kwatery bukszpanowe zgodnych z epoką ogrodów barokowych.
Zapewnić zmienność co najmniej trzykrotnie w sezonie) z podaniem ilości materiału
roślinnego oraz ich pielęgnacji .Rodzaj materiału nasadzeniowego uzgodnić w trybie
roboczym /
- ✓ analizę warunków glebowych- dobór odpowiedniego rodzaju gleby żyznej w
miejscach nasadzeń piwonii drzewiastych z analizą warunków uprawy i pielęgnacji tych
krzewów.
W obecnych warunkach środowiskowych –nasadzane rośliny tego gatunku
usychały kilkakrotnie nasadzane.
- ✓ ocenę stanu technicznego istniejącego systemu instalacji nawadniającej z możliwością
jej przebudowy (Punkt 2.2).
- ✓ określenie warunków pielęgnacji i nawożenia nasadzeń roślinnych
,bukspanów ,trawy ,krzewów ,drzew.
- ✓ renowację alejek ogrodowych z /wymianą /lub uzupełnieniem frakcji wierzchniej

2.2 Projekt odwodnienia tarasu głównego z przebudową /wymianą/ instalacji systemu automatycznego nawadniania z uwzględnieniem instalacji deszczowania z automatyką sterującą na terenie całego ogrodu i włączeniem w ograniczonym zakresie do eksploatacji istniejącej na terenie ogrodu studni oraz rozwiązanie problemu rozproszania powierzchniowego wód opadowych z dachu -należy wykonać w oparciu o posiadane doświadczenie , wiedzę techniczną i powinien zawierać :

- ✓ określenie potrzeb wodnych dla całego założenia
- ✓ sprawdzenie parametrów źródła wody/studnia na dziedzińcu północnym/
- ✓ dobór przekrojów rur i zaworów /kalkulacja strat ciśnienia /
analiza sieci nawadniającej na podstawie ciśnienia z istniejącego zasilania
-istniejąca pompa ,rura PE grubościenna fi 70mm-odporności 20 at.
,tablica rozdzielcza w budynku pomocniczym /obok studni/.
- ✓ dobór i rozstaw zraszaczy wraz z pogrupowaniem zraszaczy w sekcje



Muzeum Narodowe w Kielcach działa w oparciu o System Zarządzania Jakością ISO 9001:2008



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



„... dla rozwoju Województwa Świętokrzyskiego”

- ✓ dobór rur i zaworów /kalkulacja strat ciśnienia .
- ✓ dobór i lokalizacja sterowników i przewodów elektrycznych/ [istniejący sterownik do wykorzystania/](#)

2.2.Dokumentacja techniczna z uwzględnieniem niezbędnych branż wraz z uzgodnieniami powinna uwzględnić cały zakres rzeczowy opisany w powyższym programie ujęty w punkcie 1.2. (1.2.1, 1.2.2 ,1.2.3.) i punkcie 2 (2.1 ,2.2) w zakresie :

2.2.1. Projekt renowacji i modernizacji ukształtowania tarasu głównego ogrodu włoskiego z uwzględnieniem wypełnień żwirowych i renowacji nasadzeń roślinnych wraz z renowacją nawierzchni alejek

2.2.2. Projekt odwodnienia tarasu głównego odwodnienia tarasu głównego z przebudową /wymianą/ instalacji systemu automatycznego nawadniania z uwzględnieniem instalacji deszczowania z automatyką sterującą na terenie całego ogrodu i włączeniem w ograniczonym zakresie do eksploatacji istniejącej na terenie ogrodu studni oraz rozwiązanie problemu rozprowadzenia powierzchniowego wód opadowych z dachów.

2.2.3. Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót .

2.2.4.Przedmiary robót

2.2.5.Kosztorysy inwestorskie

II. Część informacyjna (załączniki)

1 Posiadane dokumenty niezbędne do prac projektowych :

- Inwentaryzacja powykonawcza ogrodu po rekonstrukcji z 2003r [złącznik „a”](#)
- ogólny szkic planu rekonstrukcji ogrodu [złącznik „b”](#)
- wzór kwater trawiastych z wypełnieniem dwukolorowym żwirem [złącznik „c”](#)
-
- wzór kwater bukszpanowych po rekonstrukcji ogrodu z 2003r [załącznik „d”](#)
w tym:
 - wzór nasadzeń kwiatowych w kwaterach bukszpanowych z 2003r
 - wzór nasadzeń piwonii po rekonstrukcji ogrodu z 2003r/
 - układ nawierzchni żwirowych po rekonstrukcji ogrodu z 2003r
- Inwentaryzacja powykonawcza istniejącego systemu nawadniającego z 2003rw [załączniku „e”](#)



Muzeum Narodowe w Kielcach działa w oparciu o System Zarządzania Jakością ISO 9001:2008



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



„... dla rozwoju Województwa Świętokrzyskiego”

- Protokół z prac związanych z regeneracją studni stanowi załącznik „f” ,
- Opinia o działaniach zmierzających do przywrócenia funkcjonowania studni stanowi załącznik „g” .
- Inwentaryzacja powykonawcza istniejącego systemu rur arota do podświetlenia ogrodu z 2003r w załączniku „h” –do wglądu poza zakresem opracowania

Mapa do celów projektowych /zostanie przekazana /po podpisaniu umowy na wykonanie prac projektowych.

2. Przepisy prawne i normy związane z projektem.

PN-R-01001:1997 Nawadnianie .Deszczowanie .

Terminologia podstawowa

PN-EN 13635:2003 Nawadnianie, systemy nawodnień umiejscowionych.

Terminologia oraz dane dostarczane przez producenta

PN-EN 12484-1:2003 Nawadnianie. Automatyczne systemy nawadniania murawy

Część 1:Planowanie wyposażenia przez właściciela.

PN-EN 12484-2:2003 Nawadnianie. Automatyczne systemy nawadniania murawy

Część 2:Projektowanie i określenie typowych wzorców technicznych.

PN-EN 12484-3:2003 Nawadnianie. Automatyczne systemy nawadniania murawy

Część 3:Automatyczne zarządzanie i sterowanie systemem

Dokumentacja projektowo-kosztorysowa musi być opracowana w sposób zgodny z zasadami wiedzy technicznej, sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami bhp, ppoż. sanitarno-higienicznymi obowiązującymi normami oraz stanem prawnym obowiązującym na dzień przekazania Zamawiającemu ze szczegółowością wynikającą z:

- ustawy z dnia 23 lipca 2003r o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (DzU. Z 2003r nr. 162. poz. 1568)

-ustawy z dnia 7 lipca 1994r Prawo budowlane tekst jednolity Dz. U. z dnia 2006r nr. 156 poz. 1118 z późniejszymi zmianami).

- ustawy z dnia 27 lipca 2003r o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r nr. 80 poz. 717 z późniejszymi zmianami)

-rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r w sprawie szczegółowego zakresu i form projektu budowlanego (Dz.U. z dnia 2003r nr. 120 poz. 1133 z późniejszymi zmianami) .

- rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004r w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz.U. z dnia 2004r. nr.202 poz. 2072 z późniejszymi zmianami)



Muzeum Narodowe w Kielcach działa w oparciu o System Zarządzania Jakością ISO 9001:2008

Pl. Zamkowy 1, 25-010 Kielce, www.mnki.pl, e-mail: poczta@mnki.pl



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
ŚWIĘTOKRZYSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



„... dla rozwoju Województwa Świętokrzyskiego”

- rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. z 2002r nr. 75 poz. 690 z późniejszymi zmianami)
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18maja 2004r w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczanie planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz.U z 2004r nr. poz. 1389).
- ustawy z dnia 27.04.2001r Prawo ochrony środowiska (Dz.U.z 2008r 204 nr.25 poz. 150 z późniejszymi zmianami).
- ustawy z dnia 01.02.20071r o odpadach (tekst jednolity Dz.U.z 2007r Nr.39 poz. 251 z późniejszymi zmianami).
- innych aktów prawa powszechnie obowiązujących.

M. Rupniewska



Muzeum Narodowe w Kielcach działa w oparciu o System Zarządzania Jakością ISO 9001:2008

Pl. Zamkowy 1, 25-010 Kielce, www.mnki.pl, e-mail: poczta@mnki.pl