

## OGŁOSZENIE O PRZETARGU NIEOGRANICZONYM

o wartości zamówienia mniejszej od kwot określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych

Gmina Namysłów reprezentowana przez Burmistrza Namysłowa, 46-100 Namysłów, ul. Stanisława Dubois 3, pok. nr 22, budynek B, woj. opolskie, pow. namysłowski, tel 077 419-03-59, fax 077 410-48-41, e-mail: zamowienia@namyslow.eu

ogłasza

**przetarg nieograniczony na:**  
***budowę przyrodniczo – krajoznawczych ścieżek rowerowych w Gminie Namysłów***  
***(kod CPV 45233162-2 – roboty budowlane w zakresie ścieżek rowerowych)***

1. *Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.*
2. *Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.*
3. *Adres strony internetowej zamawiającego: [www.namyslow.eu](http://www.namyslow.eu), [www.bip.namyslow.eu](http://www.bip.namyslow.eu)*
4. *Rodzaj zamawiającego: administracja samorządowa.*
5. *Rodzaj zamówienia: roboty budowlane*
6. *Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia:*

Nazwa i kod wg Wspólnego Słownika Zamówień:

Roboty budowlane w zakresie ścieżek rowerowych – 45233162-2

Przedmiot zamówienia obejmuje budowę przyrodniczo-krajoznawczych ścieżek rowerowych w Gminie Namysłów. Ścieżka rowerowa nr 1 – Smarchowice Wielkie, Nowe Smarchowice wraz z przysiółkami Młynek, Stanek, Zielony Dąb, Hałderze, Bławaciska i Apostoły oraz ścieżka rowerowa nr 2 – Józefków, Michalice, Kamienna.

### **1. Ścieżka rowerowa nr 1**

- a) należy wyrównać i wzmocnić istniejącą nawierzchnię gruntową poprzez profilowanie i zawałowanie istniejącej nawierzchni, o łącznej powierzchni: 46.497,5 m<sup>2</sup>,
- b) należy wykonać podbudowę przy użyciu tłucznia kamiennego twardego – grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm, wraz z zawałowaniem podbudowy o łącznej powierzchni: 46.497,5 m<sup>2</sup>,
- c) należy wykonać nawierzchnię z tłucznia kamiennego wraz z zawałowaniem i wyprofilowaniem – warstwa górna – grubość po zagęszczeniu 11 cm o łącznej powierzchni: 46.497,5 m<sup>2</sup>,
- d) należy zakupić i zamontować słupki do znaków drogowych z rur stalowych dodatkowo zabezpieczonych przed działaniem niekorzystnych warunków atmosferycznych o śr. 50 mm. Słupki należy wkopać na głębokość min. 50 cm i zabetonować w miejscu wskazanym przez Zamawiającego w ilości 70 sztuk,
- e) należy zakupić i zamontować tablice znaków drogowych informacyjnych (zgodnie z załącznikiem nr 1) o wymiarach min. 20x20 cm (pow. tablicy nie większa niż 0,3 m<sup>2</sup>). Tło tablicy białe, rodzaj czcionki Arial, wielkość czcionki uzależniona od długości tekstu, z zachowaniem proporcji pomiędzy logami Programu, elementami graficznymi i tekstem. Tablice kierunkowych znaków drogowych należy wykonać z blachy nierdzewnej, ocynkowanej o grubości ok. 1.2 mm z podwójnie giętą krawędzią. Tablicę należy przymocować do słupków z rur stalowych za pomocą specjalistycznych uchwytów nieuszkodzających tablicy. Plecy tablicy znaków należy pomalować farbą proszkową zabezpieczającą przed działaniem niekorzystnych warunków atmosferycznych. Tablice znaków drogowych należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz w technologii zapewniającej trwałość tablic znaków drogowych na okres min. 5 lat w ilości 58 sztuk, w kolorze czerwonym, w tym:
  - kierunek jazdy na wprost w ilości 17 szt.,
  - kierunek jazdy w prawo w ilości 18 szt.,
  - kierunek jazdy w lewo w ilości 18 szt.,
  - kierunek jazdy prawo-lewo w ilości 1 szt.,
  - kierunek jazdy prosto-prawo w ilości 1 szt.,
  - kierunek jazdy prosto-lewo w ilości 1 szt.,
  - tablica z napisem „Początek” w ilości 1 szt.,
  - tablica z napisem „Koniec” w ilości 1 szt.

Kierunkowe tablice znaków drogowych należy ustawić w miejscu wskazanym przez Zamawiającego. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany treści kierunkowych tablic znaków drogowych oraz logotypów,

- f) należy zakupić i zamontować tablice informacyjne (zgodnie z załącznikiem nr 2) o wymiarach min. 70x90 cm. Tło tablicy białe, rodzaj czcionki Arial, wielkość czcionki uzależniona od długości tekstu, z zachowaniem proporcji pomiędzy logami Programu, elementami graficznymi (mapka) i tekstem. Tablice należy wykonać z blachy nierdzewnej, ocynkowanej o grubości ok. 1.2 mm z podwójnie giętą krawędzią. Tablice należy wykleić folią odblaskową. Plecy tablicy informacyjnej należy pomalować farbą proszkową zabezpieczającą przed działaniem niekorzystnych warunków atmosferycznych. Tablice należy przymocować do słupków z rur stalowych za pomocą specjalistycznych uchwytów nie uszkadzających tablicy. Tablice informacyjne należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz w technologii zapewniającej trwałość tablic na okres min. 5 lat. Tablice informacyjne należy ustawić w miejscu wskazanym przez Zamawiającego w ilości 6 sztuk. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany treści tablic informacyjnych oraz logotypów,
- g) należy zakupić i zamontować ławki dł. 2 m. z bali drewnianych z oparciem – fundament betonowy z betonu min. B10, 25x25x50 cm (2 szt., 0,06 m<sup>3</sup>), kotwy – ceownik 5x5 cm, dł.100 cm (łącznie na 1 fundament) 2 szt., 2.00 mb, kotwy – płaskownik 5x0,5 cm, dł. 35 cm 2 szt., 0,7 mb, podstawa – okrągłak śr. 25 cm, dł. 50 cm (2szt., 0,049 m<sup>3</sup>), siedzisko – ½ okrągłaka śr. 25 cm, dł. 200 cm (2 szt., 0,098 m<sup>3</sup>), oparcie – o wymiarach min. 5 cm x 25 cm x 200 cm (1 szt., 0,025 m<sup>3</sup>) oparcie – okrągłak śr. 12 cm, dł. 75 cm (2szt., 0,017 m<sup>3</sup>) elementy z drewna świerkowego z drewna dokładnie obrobionego i impregnowanego, elementy drewniane należy pokryć powłokami impregnującymi drewno i zachowującymi rysunek słoju drewna i barwiącymi je na kolor „oliwkowy”. Ławki, w ilości 6 sztuk, należy ustawić w miejscu wskazanym przez Zamawiającego,
- h) należy zakupić i zamontować wiaty wypoczynkowe ze stołem i ławkami 2x2 m (ławostół zadaszony – dach): krokwie z obiciem deskami (świerk) o grubości min. 2,7 cm montowane na zakładkę, długość zadaszona 270 cm, długość ławostółu 200 cm, szerokość blatu stołu około 80 cm, szerokość siedzisk około 30 cm, elementy drewniane z drewna struganego i impregnowanego preparatami ogniochronnymi (bezbarwnymi), elementy drewniane należy dodatkowo pokryć powłokami impregnującymi drewno i zachowującymi rysunek słoju drewna i barwiącymi je na kolor „oliwkowy”, drewniane elementy konstrukcyjne łączone ze sobą w sposób ciesielski (czopy i drewniane kołki) wiata posadowiona poprzez słupy wykonane z drewna dębowego, wkopane na głębokość 1,2 m w grunt rodzimy, część słupa poniżej poziomu gruntu należy dodatkowo pokryć powłoką wodochronną. Wiatę wypoczynkową ze stołem i ławkami 2x2, w ilości 6 sztuk, należy ustawić w miejscu wskazanym przez Zamawiającego,
- i) należy zakupić i zamontować kosze na śmieci z drewna świerkowego, elementy drewniane należy pokryć powłokami impregnującymi drewno i zachowującymi rysunek słoju drewna i barwiącymi je na kolor „oliwkowy” o pojemności 100 l. Kosze na śmieci, w ilości 6 sztuk, należy ustawić w miejscu wskazanym przez Zamawiającego,
- j) należy zakupić i zamontować stojaki na rowery, na 10 miejsc postojowych każdy, wykonane z bala drewnianego, montowane na kotwach metalowych i dodatkowo stabilizowane w gruncie betonem, elementy z drewna świerkowego z drewna dokładnie obrobionego i impregnowanego, elementy drewniane należy pokryć powłokami impregnującymi drewno i zachowującymi rysunek słoju drewna i barwiącymi je na kolor „oliwkowy”. Stojaki na rowery, w ilości 6 sztuk, należy ustawić w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.

## **2. Ścieżka rowerowa nr 2**

- a) należy wyrównać i wzmocnić istniejącą nawierzchnię gruntową poprzez profilowanie i zawałowanie istniejącej nawierzchni, o łącznej powierzchni: 10.710,0 m<sup>2</sup>,
- b) należy wykonać podbudowę przy użyciu tłucznia kamiennego twardego – grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm, wraz z zawałowaniem podbudowy o łącznej powierzchni: 10.710,0 m<sup>2</sup>,
- c) należy wykonać nawierzchnię z tłucznia kamiennego wraz z zawałowaniem i wyprofilowaniem - warstwa górna – grubość po zagęszczeniu 11 cm o łącznej powierzchni: 10.710,0 m<sup>2</sup>,
- d) należy zakupić i zamontować słupki do znaków drogowych z rur stalowych dodatkowo zabezpieczonych przed działaniem niekorzystnych warunków atmosferycznych o śr. 50 mm. Słupki należy wkopać na głębokość min. 50 cm i zabetonować w miejscu wskazanym przez Zamawiającego w ilości 28 sztuk,

e) należy zakupić i zamontować tablice znaków drogowych informacyjnych (zgodnie z załącznikiem nr 3) o wymiarach min. 20x20 cm (pow. tablicy nie większa niż 0,3 m<sup>2</sup>). Tło tablicy białe, rodzaj czcionki Arial, wielkość czcionki uzależniona od długości tekstu, z zachowaniem proporcji pomiędzy logami Programu, elementami graficznymi i tekstem. Tablice należy wykonać z blachy nierdzewnej, ocynkowanej o grubości ok. 1.2 mm z podwójnie giętą krawędzią. Tablica należy przymocować do słupków z rur stalowych za pomocą specjalistycznych uchwytów nieuszkadzających tablicy. Plecy tablicy znaków należy pomalować farbą proszkową zabezpieczającą przed działaniem niekorzystnych warunków atmosferycznych. Tablice znaków drogowych należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz w technologii zapewniającej trwałość tablic znaków drogowych na okres min. 5 lat, w ilości 22 sztuk, w kolorze niebieskim, w tym:

- kierunek jazdy na wprost w ilości 4 szt.,
- kierunek jazdy w prawo w ilości 5 szt.,
- kierunek jazdy w lewo w ilości 6 szt.,
- kierunek jazdy prawo-lewo w ilości 1 szt.,
- kierunek jazdy prosto-prawo w ilości 1 szt.,
- kierunek jazdy prosto-lewo w ilości 1 szt.,
- tablica z napisem „Początek” w ilości 2 szt.,
- tablica z napisem „Koniec” w ilości 2 szt.

Kierunkowe tablice znaków drogowych należy ustawić w miejscu wskazanym przez Zamawiającego. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany treści kierunkowych tablic znaków drogowych oraz logotypów,

f) należy zakupić i zamontować tablice informacyjne (zgodnie z załącznikiem nr 4) o wymiarach 50x59 cm. Tło tablicy białe, rodzaj czcionki Arial, wielkość czcionki uzależniona od długości tekstu, z zachowaniem proporcji pomiędzy logami Programu, elementami graficznymi (mapka) i tekstem. Tablice należy wykonać z blachy nierdzewnej, ocynkowanej o grubości ok. 1.2 mm z podwójnie giętą krawędzią. Tablice należy wykleić folią odblaskową. Plecy tablicy informacyjnej należy pomalować farbą proszkową zabezpieczającą przed działaniem niekorzystnych warunków atmosferycznych. Tablicę należy przymocować do słupków z rur stalowych za pomocą specjalistycznych uchwytów nieuszkadzających tablicy. Tablice informacyjne należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz w technologii zapewniającej trwałość tablic na okres min. 5 lat. Tablice informacyjne należy ustawić w miejscu wskazanym przez Zamawiającego w ilości 3 sztuk. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany treści tablic informacyjnych oraz logotypów,

g) należy zakupić i zamontować ławki dł. 2 m. z bali drewnianych z oparciem – fundament betonowy z betonu min. B10, 25x25x50 cm (2 szt., 0,06 m<sup>3</sup>), kotwy – ceownik 5x5 cm, dł. 100 cm (łącznie na 1 fundament) 2 szt., 2,00 mb, kotwy – płaskownik 5x0,5 cm, dł. 35 cm 2 szt., 0,7 mb, podstawa – okrągłak śr. 25 cm, dł. 50 cm (2szt., 0,049 m<sup>3</sup>), siedzisko – ½ okrągłaka śr. 25 cm, dł. 200 cm (2 szt., 0,098 m<sup>3</sup>), oparcie – o wymiarach min. 5 cm x 25 cm x 200 cm (1 szt., 0,025 m<sup>3</sup>), oparcie – okrągłak śr. 12 cm, dł. 75 cm (2szt., 0,017 m<sup>3</sup>) elementy z drewna świerkowego z drewna dokładnie obrobionego i impregnowanego, elementy drewniane należy pokryć powłokami impregnującymi drewno i zachowującymi rysunek słoików drewna i barwiącymi je na kolor „oliwkowy”. Ławki, w ilości 3 sztuk, należy ustawić w miejscu wskazanym przez Zamawiającego,

h) należy zakupić i zamontować wiaty wypoczynkowe ze stołem i ławkami 2x2 m (ławostół zadaszony – dach): krokwie z obiciem deskami (świerk) o grubości min. 2,7 cm montowane na zakładkę, długość zadaszona 270 cm, długość ławostółu 200 cm, szerokość blatu stołu około 80 cm, szerokość siedzisk około 30 cm, elementy drewniane z drewna struganego i impregnowanego preparatami ogniochronnymi (bezbarnymi), elementy drewniane należy dodatkowo pokryć powłokami impregnującymi drewno i zachowującymi rysunek słoików drewna i barwiącymi je na kolor „oliwkowy”, drewniane elementy konstrukcyjne łączone ze sobą w sposób ciesielski (czopy i drewniane kołki) wiata posadowiona poprzez słupy wykonane z drewna dębowego, wkopane na głębokość 1,2 m w grunt rodzimy, część słupa poniżej poziomu gruntu należy dodatkowo pokryć powłoką wodochronną. Wiaty wypoczynkowe ze stołem i ławkami 2x2, w ilości 3 sztuk, należy ustawić w miejscu wskazanym przez Zamawiającego,

- i) należy zakupić i zamontować kosze na śmieci z drewna świerkowego, elementy drewniane należy pokryć powłokami impregnującymi drewno i zachowującymi rysunek słoików drewna i barwiącymi je na kolor „oliwkowy” o pojemności 100 l. Kosze na śmieci, w ilości 3 sztuk, należy ustawić w miejscu wskazanym przez Zamawiającego,
- j) należy zakupić i zamontować stojaki na rowery, na 10 miejsc postojowych każdy, wykonane z bala drewnianego, montowane na kotwach metalowych i dodatkowo stabilizowane w gruncie betonem, elementy z drewna świerkowego z drewna dokładnie obrobionego i impregnowanego, elementy drewniane należy pokryć powłokami impregnującymi drewno i zachowującymi rysunek słoików drewna i barwiącymi je na kolor „oliwkowy”. Stojaki na rowery, w ilości 3 sztuk, należy ustawić w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.

#### **Wymagania dodatkowe:**

- wykonawca ponosi koszty projektu organizacji ruchu, oznakowania i zabezpieczenia na czas trwania robót
- wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za ewentualne zakłócenia w ruchu drogowym oraz szkody i straty powstałe w wyniku prowadzenia robót,
- roboty należy prowadzić umożliwiając dojazd i dojście mieszkańcom do przyległych posesji,
- wszystkie materiały zastosowane przy wykonaniu w/w robót winny posiadać atesty, certyfikaty i aprobaty techniczne dopuszczające do stosowania w obiektach użyteczności publicznej (należy dostarczyć Zamawiającemu),
- po zakończeniu robót należy wywieźć gruz i uprzątnąć plac budowy,
- na w/w roboty wykonawca udzieli gwarancji na okres 3 lat licząc od daty odbioru protokołu robót.
- należy sporządzić harmonogram robót i przedłożyć go Zamawiającemu.

Roboty objęte umową należy wykonać zgodnie ze:

- szczegółowymi specyfikacjami technicznymi,
- przedmiarem robót,
- ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2006 r., Nr 156, poz. 1118 z późn. zm),
- ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 roku o wyrobach budowlanych (Dz. U z 2004 r. Nr 92, poz.881 z późn. zm),
- ustawą z dnia 10 kwietnia 1997 roku Prawo energetyczne (Dz. U z 2006 r. Nr 89, poz. 625 z późn. zm),
- rozporządzeniem ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U z 1999 r. Nr 43, poz. 430).

7. *Nie przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających.*

8. *Nie dopuszcza się składania ofert częściowych.*

9. *Nie dopuszcza się składania oferty wariantowej.*

10. *Czas trwania zamówienia lub termin wykonania: 31.05.2011r.*

11. *Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym:*

11.1 *Informacja na temat wadium: Wykonawca zobowiązany jest wnieść wadium w wysokości 10.000,00 zł (słownie złotych: dziesięć tysięcy 00/100).*

11.2 *Nie przewiduje się udzielenia zaliczek na poczet wykonania zamówienia.*

11.3 *Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków: Wykaz robót budowlanych w zakresie niezbędnym do wykazania spełniania warunków wiedzy i doświadczenia, wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, z podaniem ich rodzaju i wartości, dat i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentu potwierdzającego, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone - Wykonawca musi wykazać wykonanie co najmniej dwóch robót w podobnym zakresie - do każdej pozycji wykazu musi być załączony dokument potwierdzający, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone. Zamawiający dokona oceny spełnienia powyższych warunków na podstawie złożonych (przez Wykonawcę, podmioty występujące wspólnie) dokumentów jakie mają dostarczyć Wykonawcy w celu potwierdzenia spełnienia*

**warunków udziału w postępowaniu według formuły spełnia - nie spełnia. Przy ocenie spełnienia warunków udziału przez Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia wielkości stanowiącej o spełnieniu warunków będą zsumowane.**

11.4 Informacja o oświadczeniach lub dokumentach, jakie mają dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu oraz niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy:

11.4.1 W zakresie wykazania spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, należy przedłożyć: wykaz robót budowlanych w zakresie niezbędnym do wykazania spełniania warunków wiedzy i doświadczenia, wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, z podaniem ich rodzaju i wartości, dat i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentu potwierdzającego, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone - Wykonawca musi wykazać wykonanie co najmniej dwóch robót w podobnym zakresie - do każdej pozycji wykazu musi być załączony dokument potwierdzający, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

11.4.2 W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:

- oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia;
- aktualny odpis z właściwego rejestru, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenie w zakresie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy.

Wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełniania warunków udziału w postępowaniu na potencjał innych podmiotów, które będą brały udział w realizacji części zamówienia, przedkłada także dokumenty dotyczące tego podmiotu w zakresie wymaganym dla wykonawcy, określonym w pkt 11.4.2.

11.4.3. Dokumenty podmiotów zagranicznych: Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przedkłada dokument wystawiony w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania potwierdzający, że nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert.

11.5 Inne dokumenty niewymienione w pkt 11: oświadczenie o dysponowaniu zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia.

11.6 Nie ogranicza się możliwości ubiegania się o zamówienie publiczne tylko dla wykonawców, u których ponad 50 % pracowników stanowią osoby niepełnosprawne.

12. Kryteria oceny ofert i ich znaczenie: cena – 100%; zamówienie publiczne zostanie udzielone Wykonawcy, który uzyska największą liczbę punktów.

13. Zamawiający nie przewiduje wyboru najkorzystniejszej oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej.

14. Zamawiający nie przewiduje istotnych zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy.

15. Adres strony internetowej, na której dostępna jest specyfikacja istotnych warunków zamówienia: **www.bip.namyslow.eu**

16. Specyfikacja istotnych warunków zamówienia dostępna będzie w siedzibie Zamawiającego, budynek B, pok. nr 26 lub za zaliczeniem pocztowym. **Siwz jest odpłatna (24,40 zł).**

17. Termin składania ofert: **06.04.2010 godzina 11:00, miejsce: oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego - Urząd Miejski w Namysłowie, ul. Dubois 3, budynek B, pokój nr 26.**

18. Termin związania ofertą: okres w dniach: **30 (od ostatecznego terminu składania ofert).**

19. Informacja o zamiarze zawarcia umowy ramowej: **nie dotyczy.**

20. Informacja o zamiarze ustanowienia dynamicznego systemu zakupów wraz z adresem strony internetowej, na której będą zamieszczone dodatkowe informacje dotyczące dynamicznego systemu zakupów: **nie dotyczy.**

21. *Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia.*
22. *Data zamieszczenia ogłoszenia o zamówieniu w Biuletynie Zamówień Publicznych: **22.03.2010 r.***
23. *Informacje dodatkowe, w tym dotyczące finansowania projektu/programu ze środków Unii Europejskiej: Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013 w ramach środków Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich.*