



**PROGRAM  
REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego  
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego 2007 – 2013  
Projekt realizowany w ramach Programu Rozwoju Subregionu Północnego.

**POWIAT KŁOBUCKI**  
**ZARZĄD POWIATU**  
ul. Rynek im. Jana Pawła II 13  
42-100 KŁOBUCK  
IR.I. 272-1/1/11

Kłobuck, dn. 01 marca 2011 r.

## **TREŚĆ ZAPYTANIA ORAZ WYJAŚNIENIA DO ZAPISÓW SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

*dotyczy postępowania przetargowego pn. „System Elektronicznej Komunikacji dla Powiatu Kłobuckiego – E – usługi dla Powiatu Kłobuckiego”.*

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2010 r. nr 113, poz. 759 z późn. zm.) Zamawiający podaje treść zapytań dotyczących zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia, które wpłynęły do przedmiotowego postępowania. Pytania wpłynęły po terminie przewidzianym na zadawanie pytań, niemniej jednak z uwagi na ważność pytań Zamawiający postanowił udzielić odpowiedzi o następującej treści:

### **Pytanie 1**

W załączniku nr 1 w opisie funkcjonalności routera Zamawiający wymaga, aby router był wyposażony w funkcjonalność routingu protokołu IGRP.

IGRP jest protokołem stworzonym i będącym własnością firmy Cisco - w związku z tym nie jest możliwe zaoferowanie produktów innych producentów niż Cisco - co stanowi ograniczenie konkurencji. W związku z tym, czy Zamawiający dopuści zastosowanie routerów nie wyposażonych w funkcjonalność routingu protokołu IGRP?

### **Odpowiedź:**

Tak. Dopuszcza się.

Funkcjonalność routingu protokołu IGRP nie jest wymagana. Aby zapewnić właściwą komunikację z Partnerem a CPD wystarczające jest zapewnienie wsparcia dla protokołu OSPF.

### **Pytanie nr 2**

W załączniku nr 1 w opisie funkcjonalności routera Zamawiający wymaga aby router był wyposażony w funkcjonalność NHRP. Funkcjonalność NHRP w połączeniu z innymi parametrami wymaganymi dla routera powoduje, że wymogi są spełniane wyłącznie przez routery jednego producenta.

Czy zamawiający dopuści zastosowanie routerów bez funkcjonalności NHRP?

### **Odpowiedź:**

Tak. Dopuszcza się.

Funkcjonalność routingu protokołu NHRP nie jest wymagana.



**PROGRAM  
REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego  
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego 2007 – 2013  
Projekt realizowany w ramach Programu Rozwoju Subregionu Północnego.

**Niniejsze pismo stanowi integralną część SIWZ.**

**Zamawiający informuje, iż nie przedłuża terminu składania ofert.  
Wszelkie ustalenia dotyczące miejsca, terminu składania i otwarcia ofert  
pozostają bez zmian.**

z up. STAROSTY  
*Piotr Mach*  
Naczelnik Wydziału  
Inwestycji i Rozwoju