

**Uchwała nr XXI/131/04
Rady Powiatu Pisz
z dnia 22 lipca 2004r.**

**w sprawie zmian w „Strategii Rozwoju Powiatu Piskiego
na lata 2004-2015”**

Na podstawie art. 12 pkt. 1 w związku z art. 4 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 roku o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2001r. Nr 142, poz. 1592, z 2002r. Nr 23, poz. 220, Nr 62, poz. 558, Nr 113, poz. z 984, Nr 153, poz. 1271, Nr 200, poz. 1688, Nr 214, poz. 1806, z 2003r. Nr 162, poz. 1568, z 2004r. Nr 102, poz. 1055)

Rada Powiatu Pisz uchwala, co następuje:

§ 1

W uchwale Nr XVI/82/04 z dnia 26 lutego 2004 roku w sprawie przyjęcia „Strategii Rozwoju Powiatu Piskiego na lata 2004-2015” wprowadza się zmiany stanowiące załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Powiatu w Pisz.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i podlega ogłoszeniu w sposób zwyczajowo przyjęty.

PRZEWODNICZĄCY
[Podpis]
inż. Kazimierz Klimek

Załącznik do Uchwały nr XXI/131/04 z dnia 22 lipca 2004r.

W zał. do uchwały nr XVI/82/04 z 26 lutego 2004r. dodaje się nowy cel operacyjny:

Cel operacyjny:	Poprawa dostępności do Internetu na terenie powiatu
Działanie:	Utworzenie powiatowej sieci internetowej „e-Pisz”
Uzasadnienie wyboru działania:	<p>Zgodnie z założeniami planu eEurope 2002 i eEurope 2005 rozwój współczesnej gospodarki opiera się na rozwoju społeczeństwa informacyjnego. Główne założenia przyjęte w ramach obu planów to m.in.: tworzenie warunków do jak najszerszego dostępu do Internetu w szkołach, miejscach publicznych, domach, informatyzacja urzędów, udostępnienie on-line usług publicznych, dynamiczny rozwój handlu elektronicznego, dążenie do liberalizacji rynku telekomunikacyjnego (tańszy internet), wykorzystanie internetu do integracji społecznej osób niepełnosprawnych, wprowadzenie pewnych form opieki zdrowotnej w Internecie i nauczania przez Internet.</p> <p>Zadania dla samorządów związane z realizacją założeń zawartych w planach eEurope powinny sprowadzać się przede wszystkim do przeprowadzenia informatyzacji urzędów, ewentualnie podległych szkół i innych placówek użytku publicznego, ale także do tworzenia miejsc dostępu do taniego i szerokopasmowego internetu (Publiczne Punkty Dostępu do Internetu - PIAP), prowadzenie promocji celów eEurope, tworzenie sprzyjających warunków do rozwoju społeczeństwa informacyjnego.</p> <p>Projekt ogranicza zjawisko wykluczenia cyfrowego poprzez zapewnienie dostępu do Internetu na równych zasadach dla wszystkich, co wpływa korzystnie na wyrównanie szans dla ludzi młodych, z różnych grup społecznych, o zróżnicowanym statusie i poziomie zamożności. Punkty (PIAP) powstające w ramach projektu będą dostępne dla ludzi niepełnosprawnych, którzy dodatkowo będą mogli znaleźć w nich zatrudnienie.</p> <p>Ponadto realizacja projektu powinna przyczynić się w sposób znaczący do ułatwienia lokalnym przedsiębiorcom dostępu do usług publicznych i usprawnienia kontaktów z urzędem – załatwienia spraw urzędowych.</p>
Spodziewane rezultaty:	<p>Na poziomie produktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Powstanie powiatowej sieci internetowej • Powstanie Publicznych Punktów Dostępu do Internetu (PIAP) • Wprowadzenie elektronicznego obiegu dokumentów w Starostwie i podległych jednostkach • Wprowadzenie usług publicznych on-line <p>Na poziomie rezultatów:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Usprawnienie obiegu dokumentów w urzędzie i jednostkach organizacyjnych, • Zwiększenie dostępności do Internetu i usług publicznych wśród lokalnych przedsiębiorców oraz wszystkich mieszkańców powiatu, • Stworzenie warunków do upowszechnienia form nauki, opieki zdrowotnej, etc. przez Internet <p>Na poziomie celów operacyjnych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rozwój społeczeństwa informacyjnego, • Wzrost gospodarczy, • Poprawa jakości życia mieszkańców
Mierniki osiągnięcia zakładanego celu:	- Liczba jednostek publicznych podłączonych do Internetu w ramach projektu

		<ul style="list-style-type: none"> - Liczba zmodernizowanych/nowych sieci LAN w urzędach/jednostkach publicznych - Liczba wdrożonych kompleksowych systemów zarządzania w administracji publicznej, (jednostkach publicznych) wewnętrznych systemów zarządzania informacją, intranetu, użytkowników transakcyjnych portali, elektronicznego obiegu dokumentów, elektronicznej archiwizacji dokumentów - Liczba zbudowanych Publicznych Punktów Dostępu do Internetu (PIAP) - Liczba korzystających z Publicznych Punktów Dostępu do Internetu (PIAP) - Liczba usług publicznych dostępnych on-line
Opis działania:		<p>Trudno na tym etapie określić, jaka z dostępnych technologii będzie najlepszym rozwiązaniem dla tworzenia powiatowej sieci internetowej. Z uwagi na rozległy obszar, jakim miałby być objęty projekt, oparcie budowy sieci na bezprzewodowym dostępie może być optymalnym rozwiązaniem. Wybór technologii musi jednak być poprzedzony audytem informatycznym.</p> <p>Równolegle do łączenia w sieć internetową urzędu i jednostek organizacyjnych, należy przystąpić do wyboru lokalizacji Publicznych Punktów Dostępu do Internetu na terenie powiatu. Zadanie to należy podejmować we współpracy z samorządami gminnymi, które mogą być zainteresowane przyłączeniem się do realizacji projektu i skorzystaniem z tworzonej sieci w realizacji informatyzacji gmin.</p>
Odbiorca końcowy:		Starostwo powiatowe, jednostki organizacyjne, mieszkańcy powiatu
Finansowanie:	Szacowane koszty:	Do oszacowania po wyborze technologii
	Źródło finansowania:	Środki budżetu powiatu, w ramach współpracy z gminami – współfinansowanie z budżetów gminnych, w ramach ZPORR Priorytet 1, Działanie 1.5
Termin realizacji:		2005 - 2013
Jednostka koordynująca:		Starostwo powiatowe w Pisz