

Informacja prasowa

Warszawa, 25 lipca 2014 r.

Gmina Gąbin z dostępem do internetu!

Kosmiczne rozwiązanie na przyziemne problemy z internetem

Kolejna „biała plama” znika z internetowej mapy Polski! Dzięki sprawdzonej technologii internetu satelitarnego dostarczonego przez Eutelsat i AVC Polska, mieszkańcy Gminy Gąbin już od czerwca mogą się cieszyć z wysokiej jakości dostępu do szerokopasmowego internetu. Wszystko to dzięki pierwszemu w Polsce projektowi internetu satelitarnego zrealizowanemu przy udziale środków z dotacji unijnych w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka (POIG 8.3). Za obsługę i realizację przedsięwzięcia odpowiadają firmy Eutelsat (właściciel marki Tooway), AVC Polska (dystrybutor marki Tooway) oraz Global-Lan (lokalny dostawca internetu).

Gmina Gąbin dostarczyła swoim mieszkańcom 42 zestawy satelitarne wraz ze sprzętem komputerowym dla gospodarstw domowych. Ponadto zorganizowała gruntowne szkolenia, w których uczestniczyło 160 osób z gospodarstw domowych objętych projektem. Uczestnicy zostali podzieleni na odpowiednie grupy, a zakres zajęć obejmował m.in. podstawowe zasady obsługi komputera, informacje na temat korzystania z internetu, informacje dotyczące bezpieczeństwa i zagrożeń w sieci, zwłaszcza w odniesieniu do osób niepełnoletnich.

Przedstawione zostały także podstawowe informacje nt. zasad legalnego korzystania z zasobów Internetu, omówiono możliwości wykorzystania Internetu do nauki, poszukiwania informacji, pracy, korzystania z usług administracji publicznej, obsługi poczty elektronicznej i programów jak edytor tekstu, arkusz kalkulacyjny, prezentacje multimedialne. Każdy uczestnik otrzymał materiały szkoleniowe.

*- Cieszymy się z realizacji pierwszego projektu satelitarnego przy udziale finansowania unijnego. Dzięki najnowocześniejszym rozwiązaniom technologicznym mieszkańcy Gminy Gąbin będą mogli korzystać na co dzień z bogatych zasobów internetu. Takie projekty to duża wartość dla lokalnych społeczności. Ta otwartość na innowacyjne technologie kosmiczne może być brana za przykład przez inne gminy. Krótki czas wdrażania projektu to swoista „droga na skróty” mieszkańców do nieograniczonych informacji zgromadzonych w internecie – komentuje **Daniel Zadrozny, dyrektor regionalny Eutelsat Broadband.***

*- Pomimo popularności internetu oraz wydawało by się łatwości dostępu do tej technologii w XXI wieku w Polsce nadal są obszary gdzie dostęp do sieci jest problematyczny. Chcąc wyjść naprzeciw oczekiwaniom potrzebujących gmin, klientów indywidualnych i biznesowych, AVC Polska oferuje możliwość korzystania ze stacjonarnego internetu wykorzystującego technologię tooway™ - mówi **Agnieszka Zdunek, Dyrektor Generalny AVC Polska.***

Projekt „Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu w Mieście i Gminie Gąbin” jest realizowany w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka; 8 Oś Priorytetowa: Społeczeństwo informacyjne - zwiększenie innowacyjności gospodarki. Działanie 8.3 Przeciwdziałanie wykluczeniu – inclusion. Więcej informacji można uzyskać na stronie <http://www.wykluczeniocyfrowe.gabin.pl/>

Eutelsat Broadband www.eutelsat.com/en/services/data/eutelsat-broadband.html

Spółka Eutelsat Broadband dostarcza bogate portfolio cyfrowych rozwiązań satelitarnych za pośrednictwem satelity o dużej pojemności KA-SAT dla odbiorców w Europie i basenie Morza Śródziemnego. Usługa Tooway™ realizująca dostęp do internetu skierowana jest do odbiorców indywidualnych zlokalizowanych poza zasięgiem sieci ADSL i zapewnia prędkość pobierania do 22 Mbps i wysyłania do 6 Mbps. Rozwiązania w paśmie KA-SAT realizują łączność szerokopasmową dla odbiorców indywidualnych, firm, dostawców usług i administracji publicznej, którzy znajdują się poza zasięgiem sieci naziemnych. Eutelsat Broadband zaspokaja również potrzeby klientów biznesowych i operatorów telekomunikacyjnych w dziedzinie łączności, oferując produkty z linii KA-SAT Access oraz rozwiązania VNO i VPN. Eutelsat Broadband oferuje najnowocześniejsze rozwiązania do gromadzenia i przesyłania wiadomości za pośrednictwem satelitarnych łączy IP, takie jak usługa NewsSpotter. Więcej informacji można uzyskać pod adresem www.tooway.pl

AVC Polska www.avcpolska.com.pl

AVC Polska jest jedną ze spółek należących do AVC Group. AVC Polska jest wiodącym dystrybutorem usług Internetu satelitarnego Tooway, którego sprzedaż i instalacje świadczy na terenie całego kraju. AVC Group ma ponad 20 lat doświadczeń w rozwiązaniach typu end-to-end w sektorach usług dostępu do internetu, usług cyfrowych, energii odnawialnej i recyklingu. AVC Polska zaangażowane jest w rozwój i realizację wielu projektów w zakresie dostępu do internetu drogą satelitarną dla jednostek samorządu terytorialnego oraz innych m.in. w obszarze oszczędności energii, modernizacji systemów oświetlenia oraz energooszczędnych projektów systemów energetycznych obiektów przemysłowych.

Global-Lan www.global-lan.pl

Firma Global-Lan istnieje od 2006. Global-Lan oferuje szeroki wachlarz produktów IT, usług dostępu do internetu i elektroniki użytkowej oraz małego AGD wraz z profesjonalnym wsparciem technicznym. Oferta firmy GLOBAL-LAN: to m.in. markowe zestawy komputerowe, notebooki, wszelkiego rodzaju komponenty oraz akcesoria multimedialne. Zaangażowanie firmy w ten projekt to pierwszy krok mający na celu pomoc Gminie Gąbin oraz innym gminom w powiecie Płockim w walce z wykluczeniem cyfrowym swoich mieszkańców.

Kontakt dla mediów:**Witold Wolny**

Agencja 21

Tel: +48 608 691 775

E-mail: witold.wolny@agencja21.pl**Marta Mendygrał**

AVC Polska Sp. z o. o.

Tel: +48 662 252 879

E-mail: marta.mendygral@avcpolska.com.pl