

Przy autostradzie zjesz i zatankujesz

Kierowcy jadący autostradą A4 od kilku dni nie muszą zabierać kanapek na drogę. Nie muszą już także martwić się o paliwo. Na przełomie stycznia i lutego otwarto MOPy, czyli Miejsca Obsługi Podróżnych. Zlokalizowane są w Kozłowie i Rachowicach koło Gliwic.

Na nowych MOPach powstały dwie restauracje McDonald's. Wnętra obiektów różnią się od tych, które znamy do tej pory.



Łukasz Fedorczyk

- W tej chwili w całej Europie zmieniamy wizerunek wszystkich naszych lokali. W Polsce ponad połowa obiektów jest po modernizacjach, a kolejne obiekty budujemy z nowym wystrojem. Restauracje otwarte na MOPach są większe i przestronniejsze – mówi **Krzysztof Kłapa**, dyrektor ds. Korporacyjnych McDonald's Polska.

Dwa pierwsze autostradowe obiekty McDonald's zostały zaprojektowane i wykonane zgodnie z projektem przygotowanym przy współpracy z Europejskim Biurem Projektowym McDonald's w Paryżu. Rozwiązania zastosowane w inwestycjach na

MOPach Rachowice i Kozłów charakteryzują się zarówno nowatorskim podziałem wnętrza jak i zupełnie nową kolorystyką.

Kierownictwo McDonald's przyznaje, że otwarcie restauracji przy autostradzie A4 było strzałem w dziesiątkę.

- Jest niespodziewanie duży przyływ nowych gości, wydaje mi się, że również tych, którzy odeszli od innych marek i wybrali McDonald's choćby ze względu na cenę – mówi Kłapa.

Restauracje McDonald's MOP Kozłów i MOP Rachowice to 235. i 236. obiekt tej marki w Polsce.

Oprócz napełnienia żołądka, na MOPie można napełnić także bak samochodu. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad w ramach przetargu



przyznała spółce Lotos Paliwa Miejsca Obsługi Podróżnych Kozłów/Rachowice. **Robert Łaniewski** ze spółki Lotos Paliwa uważa, że w tej lokalizacji jest potencjał.

- Pierwsze dni naszej działalności na MOPie możemy podsumować jako dobre.

Otrzymaliśmy także prawo do budowy dwóch kolejnych par MOP – Witowice/Oleśnica (A4) i Police/Łęka (A2) więc stacji Lotos na pewno będzie przybywać – mówi Łaniewski. Warto przypomnieć, że GDD-

KiA w ramach rozwoju sieci autostrad w Polsce zaplanowała do 2015 r. Zagospodarowanie około 100 MOP stacjami paliw.

Nowe stacje i restauracje to także nowe miejsca pracy, w każdym z nowych MOPów pracę znajdzie ponad sto osób.



Internet dla powiatu

W powiecie gliwickim powstanie 58 punktów gwarantujących mieszkańcom oraz turystom bezpłatny i szerokopasmowy dostęp do internetu.



infokiosk

wicestarosta gliwicki oraz wódczarze wszystkich miast i gmin wchodzących w skład Powiatu Gliwickiego.

PIAP-y (z ang. Public Internet Acces Point) to Publiczne Punkty Dostępu do internetu.

Umowa została zawarta na podstawie porozumienia o współpracy w zakresie przygotowania projektu „PIAP-y dla mieszkańców ziemi gliwickiej” z 2007 roku. Wartość projektu wynosi 1.259.600,40 zł. Zakłada się, że zostanie on zrealizowany w bieżącym roku.

(flu)

Będą to 33 stanowiska komputerowe z dostępem do sieci (w tym 4 przystosowane do pracy osób niepełnosprawnych); 3 infokioski przystosowane do warunków zewnętrznych; 9 wiszących-przystosowanych do warunków zewnętrznych infokiosków; 4 wewnętrzne infokioski; 1 wiszący, 1 mobilny i zewnętrzny. Powstanie także 7 punktów typu hotspot.

8 lutego w Starostwie Powiatowym w Gliwicach została podpisana umowa o partnerstwie w zakresie realizacji projektu „PIAP-y dla mieszkańców ziemi gliwickiej”. Podpisy pod jej treścią złożyli starosta i

R E K L A M A

POWIETRZNE | GRUNTOWE

pompy ciepła

EKO
I N S T A L

41-800 ZABRZE, UL. ROOSEVELTA 44
TEL. 032 376 09 50, FAX 032 376 09 51
info@eko-instal.pl www.eko-instal.pl

KOTŁY GAZOWE, ELEKTRYCZNE
do mieszkań, domów i dużych obiektów

BOJLERY I ZASOBNIKI WODY
elektryczne, gazowe,
wymyennikowe 5 do 3000 L.

PODGRZEWACZE WODY PRZEPLYWOWE
elektryczne i gazowe
od 3 do 36 kW

GRZEJNIKI ELEKTRYCZNE
ścienne, promieniowe, nadmuchowe,
przeciwwybuchowe

POMPA CIEPŁA WODY UŻYTKOWEJ

- 3 x TANIEJ PODGRZEWAJĄ WODĘ UŻYTKOWĄ! (w porównaniu z bojlerem elektrycznym)
- KORZYSTAJĄ Z DARMOWEJ ENERGII SŁOŃCA ZGROMADZONEJ W POWIETRZU
- DZIAŁAJĄ NIEZALEŻNIE OD NASŁONECZNIENIA! Minimalna temperatura powietrza 8 (0) st.C
- ŁATWA INSTALACJA I DEMONTAŻ! GOTOWE DO UŻYCIA! Podłączenie jedynie do prądu (230 V) i wody (np. węzami elastycznymi)
- NIE WYSTĘPUJE PROBLEM Z PRZEGRZANIEM KOLEKTORA SŁONECZNEGO
- MOŻLIWOŚĆ INSTALACJI W WYDZIELONYCH ZAMKNIĘTYCH POMIĘSZCZENIACH (źródło ciepła - powietrze można dostarczyć kanałami)
- W TRAKCIE PRACY SCHŁADZAJĄ I OSUSZAJĄ POWIETRZE!
- DOSTAWA W DOWOLNE MIEJSCE
- ATRAKCYJNE CENY

PIECE AKUMULACYJNE
prosty sposób na tanie, bezawaryjne ogrzewanie energią elektryczną

NOWOCZESNE URZĄDZENIA GRZEWcze KLIMATYZACJA

ZAPRASZAMY NA NASZE STOISKO, NA GLIWICKICH TARGACH BUDOWNICTWA, 19 do 21 lutego, hala sportowa Politechniki Śl., ul. Kaszubska 28.