

## Biłgoraj

# W ZGODZIE Z EKOLOGIA

### 1. Realizacja projektów z programu Phare Struder II

W 1999 roku miasto Biłgoraj otrzymało ze środków przedakcesyjnych UE dofinansowanie z programu Phare Struder II – modułu – „Dofinansowanie małych projektów infrastrukturalnych” – na realizację zadań inwestycyjnych. Kwota dofinansowania wynosiła 77868 euro i przeznaczona została na sfinansowanie dwóch zadań:

1. Budowa kanalizacji w osiedlu Polna w Biłgoraju, efektem jest skanalizowanie terenu o powierzchni 20 ha przeznaczonego pod budownictwo mieszkaniowe, aktualnie zlokalizowano na tym terenie 120 budynków mieszkalnych.

2. Budowa sieci gazowej w trzech rejonach miasta – Osiedle Batorego, rejon ulicy Czerwonego Krzyża i rejon ulicy Dąbrowskiego. Inwestycja pozwala na podłączenie się do sieci gazowej kilkuset odbiorców.

### 2. Ekologiczne źródła pozyskania energii ciepłej

Polityka miasta w zakresie ciepłownictwa uległa dużym korzystnym zmianom w wyniku inwestycji podjętych przez fabrykę mebli Black Red White. Firma ta w sąsiedztwie ciepłowni miejskiej, wybudowała nowoczesną kotłownię o mocy 6MW, w której czynnikiem grzewczym jest spalanie odpadów powstających przy produkcji mebli. Potrzeby fabryki wynoszą 2 MW, nadwyżkę w ilości 4 MW firma BRW sprzedaje miastu. Moc 4 MW wystarcza na pokrycie potrzeb mieszkańców miasta Biłgoraja w okresie letnim, natomiast w okresie zimowym potrzeby ciepła miasta

uzupełniane są produkcją ciepła przez starą kotłownię miejską. W ostatnim okresie fabryka BRW rozbudowała swoją ciepłownię o nowy moduł – elektrociepłownia o mocy 12MW. W tej sytuacji miasto rozważa projekt przejęcia z nowej elektrociepłowni 12 MW ciepła, czyli ponad 50% potrzeb miasta w okresie zimowym.

Efektom współpracy pomiędzy BRW a miastem będzie zmniejszenie emisji szkodliwych pyłów i gazów ze starej ciepłowni miejskiej, której dalsza eksploatacja wymagałaby nakładów na modernizację oczyszczania spalin. Elektrociepłownia BRW jest ekologiczna, spełnia ostre, europejskie wymogi w zakresie ochrony środowiska, ponadto koszty wytwarzanej energii są niższe, z uwagi na używane do spalania odpady drewna.

### 3. Program ochrony środowiska

Po zrealizowaniu programu gazyfikacji w wyniku, którego od 1994 roku wybudowano sto ki-

lometrów sieci gazowej oraz wykonano 15 miejscowych kotłowni gazowych, realizuje się nie mniej ważny program kanalizacji miasta. Wybudowano nowoczesną oczyszczalnię ścieków oraz 20 km sieci kanalizacyjnej. W bieżącym roku planuje się wykonać dalsze 5 km sieci kanalizacyjnej.

Miasto Biłgoraj przystąpiło do realizacji programu „Kompleksowy system gospodarki odpadami na obszarze Roztocza Zachodniego”. W ramach programu planuje się w bieżącym roku wykonać sortownię odpadów, wybudować nową kwaterę na gromadzenie posegregowanych odpadów na wysypisku w Korczowie oraz wdrożyć na terenie miasta Biłgoraj i okolicznych gmin program selektywnej zbiórki odpadów. Na realizację powyższego programu miasto uzyskało potwierdzenie z Urzędu Marszałkowskiego przyznania dotacji w wysokości 50% całkowitych kosztów budowy, e.t. kwoty 2.240.000.

Oprac. J.P.  
na podstawie materiałów  
Urzędu Miasta Biłgoraj

