

7 marca 2017



Kraina wodami siarczkowymi płynąca

Wody bogate w siarkę i minerały są wielkim, naturalnym źródłem bogactwa województwa świętokrzyskiego. Uzdrowisko Busko-Zdrój właśnie na tym cennym zasobie zbudowało swoją markę, mocno cenioną w całym kraju i poza nim. Niedawno źródło odkryto w powiecie kazimierskim, który już przymierza się do uzdrowskiej inwestycji. Na cennych wodach bazują nie tylko uzdrowiska. Baseny Mineralne w Solcu-Zdroju w minionym roku sprzedały 200 tysięcy biletów.

Uzdrowisko Busko-Zdrój S.A. ma już bardzo dobrze wyrobioną markę w Polsce i poza krajem. Słusznie jest nazywane „świętokrzyską perłą przyrodolecznictwa”. Od blisko 200 lat skutecznie wspomaga leczenie wielu dolegliwości: ortopedyczno-urazowych, reumatologicznych, kardiologicznych, neurologicznych, dermatologicznych. A największymi bogactwami uzdrowiska są woda siarczkowa, solanka jodkowa, a także produkowana od 1960 roku naturalna woda mineralna „Buskowianka”.



Park Zdrojowy w Busku-Zdroju

Te właśnie naturalne zasoby wyróżniają Busko-Zdrój. W tej miejscowości i okolicach znajdują się najsilniejsze na świecie wody siarczkowe. W uzdrowisku są wykorzystywane nie tylko do lecznictwa, ale także do produkcji kosmetyków. Powstają one na bazie naturalnych substratów leczniczych: wody siarczkowej, solanki jodkowej oraz borowiny.

Wielkie plany dla Cudzynowic

Wiosną 2015 roku w Cudzynowicach został zakończony odwiert, w którym znajduje się źródło wód siarczkowych i termalnych. Wody mają właściwości lecznicze, stąd można je wykorzystywać w wodolecznictwie zdrojowym, kuracjach pitnych, inhalacjach, czy kąpielach leczniczych

Woda ta ogrzewa Zespół Szkół Rolniczych w Cudzynowicach, gdzie zamontowano specjalną

instalację, która czerpie energię geotermalną i współpracuje z panelami fotowoltaicznymi. Instalacja została wykonana w ramach projektu „Podniesienie efektywności energetycznej obiektów użyteczności publicznej na terenie powiatu kazimierskiego i kieleckiego”. Na takie innowacyjne rozwiązanie pozwala temperatura wody, która jest najwyższa ze wszystkich istniejących leczniczych źródeł w regionie – blisko 29 stopni.

- Wody charakteryzują się dużym stężeniem siarki, jodu, wysoką temperaturą – blisko 29 stopni, dużą wydajnością, a źródło jest wysoko zmineralizowane – mówiła podczas uroczystego oddania do użytku wodnych złóż 21 kwietnia 2015 roku dr **Beata Wiktorowicz** z Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego Oddziału Świętokrzyskiego w Kielcach, który zaprojektował odwiert i badał wodę

Wody można z powodzeniem traktować leczniczo, zwłaszcza przy schorzeniach narządów ruchu, reumatologicznych, ortopedyczno-urazowych, chorobach skórnych.

Powiat kazimierski chce wykorzystać ten potencjał i planuje budowę pierwszego w Polsce całorocznego odkrytego basenu termalnego z wodą mineralną. W taki sposób zostaną wykorzystane odkryte wody siarczkowe i termalne w powiecie, który dysponuje tym naturalnym bogactwem.



Wizualizacja uzdrowiska w Kazimierzy Wielkiej, Susuł & Strama Architekci

W ramach planowanej inwestycji powiat zamierza doprowadzić rurociągiem wodę z odwiertu w Cudzynowicach do Kazimierzy Wielkiej, wykonać odwiert zatłaczający, który pozwoli na odebranie ciepła i wykorzystanie go do ogrzewania między innymi wody w basenie termalnym i powstanie zakładu geotermalnego – „Geotermia Kazimierska”. Chce także dobudować do istniejącego basenu, całoroczną odkrytą nieckę basenową z wodą siarczkową o temperaturze 38 C.

Wyjątkowy skład chemiczny i temperatura tej wody daje ogromne możliwości rozwoju regionu.

Nie tylko uzdrowiska

Nasze cenne zasoby mineralne nie tylko są wykorzystywane w leczeniu sanatoryjnym, ale

także relaksacyjnym. Baseny Mineralne w Solcu-Zdroju są tego dobrym przykładem. W swoim kompleksie posiadają basen siarczkowy z wodą o temperaturze 36 stopni. Jednorazowo może korzystać z niego 40 osób. Zalecany czas kąpieli to 20 minut.

- Siarka pod kątem ważności w naszym organizmie znajduje się na szóstym miejscu. Potrzebujemy jej do budowy komórek nerwowych, pomaga na schorzenia metaboliczne, cukrzyce, miażdżycę, odbudowuje chrząstki stawowe oraz posiada właściwości dezynfekcyjne, bakteriobójcze, regenerujące skórę - mówi **Marek Rybak**, dyrektor Basenów Mineralnych w Solcu-Zdroju. - Nasza woda solanka siarczkowo-bromkowo-jodkowo-borowa pochodząca ze źródła "Malina" w Solcu-Zdroju ma najwyższą, niespotykaną nigdzie indziej, zawartość aktywnych związków siarki - ok.900mg H₂S/litr. A dopuszczalna przez lekarzy dawka to 150 mg H₂S/litr. Mamy 20-krotne stężenie związków mineralnych w wodzie - dodaje dyrektor.

W trzecim roku działalności basenu, za 2016 roku zostało sprzedanych 200 tysięcy biletów. Obiekt znalazł się na trzecim miejscu najpopularniejszych atrakcji turystycznych w województwie świętokrzyskim biorąc pod uwagę liczbę sprzedanych biletów w roku ubiegłym.



Basen z wodą siarczkową w Solcu-Zdroju

W sezonie wakacyjnym dziennie basen odwiedza 1000 osób. Turyści z dużych miast cenią sobie tu otaczający spokój i ciszę. – Po kąpieli wychodzą na taras i patrzą na przyrodę. Niczego innego im nie trzeba. Dla nas to są zwykłe krzaki, ponieważ nie doceniamy tego co mamy. Nie dostrzegamy często potencjału, który tkwi w województwie świętokrzyskim – dodaje Marek Rybak.