



NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO
- Państwowy Zakład Higieny

Zakład Tworzyw Uzdrawiskowych Poznań
ul. Słowackiego 8, 60-823 Poznań

ŚWIADECTWO

potwierdzające właściwości lecznicze wody
z odwiertu „PIG/AGH-2” w miejscowości Uniejów

Nr BU-54/WL/2018

Na podstawie wyników badań fizyko-chemicznych i chemicznych
oraz mikrobiologicznych wody z odwiertu „PIG/AGH-2” w miejscowości Uniejów, gmina
Uniejów, województwo łódzkie potwierdza się, że spełnia ona wymagania określone dla:

MINERALNEJ WODY LECZNICZEJ

0,66 % CHLORKOWO-SODOWEJ, HIPERTERMALNEJ

Woda ta może być wykorzystywana do kąpieli indywidualnych w wannach oraz
zbiorowych w basenach leczniczych a także wspomagająco do kuracji pitnych

Świadectwo wydano na wniosek: **Gminy Uniejów**
ul. Bł. Bogumiła 13
99 - 210 Uniejów

Świadectwo traci ważność w przypadku zmiany przepisów i unormowań prawnych, na
podstawie których zostało wydane.

Data wydania: 19 wrzesień 2018r

Z up. Dyrektora
Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego
Państwowego Zakładu Higieny
Teresa Latour
dr Teresa Latour
Kierownik Zakładu Tworzyw
Uzdrawiskowych

Charakterystyka i klasyfikacja fizyko-chemiczna wody oraz szczególne uwarunkowania jej stosowania do zabiegów leczniczych.

Wyniki analiz kontrolnych wykonanych w latach 2011, 2015, 2017 i aktualnych (w zał.) potwierdzają podstawowy charakterystyczny skład chemiczny wody z odwiertu PIG/AGH-2 w Uniejowie, z nieznacznym wzrostem ogólnej zawartości rozpuszczonych składników mineralnych, zwłaszcza wodorowęglanów i siarczanów wapnia. Utrzymuje się przy tym dominujący udział w tej wodzie chlorków oraz sodu a także temperatura wody: 69^o-70^oC. Aktualne wyniki badań potwierdzają pierwotną czystość pod względem chemicznym i mikrobiologicznym ocenianej wody. Nie stwierdzono w niej również składników naturalnego pochodzenia potencjalnie toksycznych w stężeniach uznanych za szkodliwe dla zdrowia. Woda ta zastosowana do kąpieli- wg. wskazań lekarskich- o określonej temperaturze dzięki współdziałaniu rozpuszczonych soli mineralnych może korzystnie wpływać na organizm zmniejszając napięcie mięśni i odczucie bólu zwłaszcza w schorzeniach narządu ruchu. Może być również zastosowana do kuracji pitnej w celu wspomaganie sekrecji w przewodzie pokarmowym oraz stymulacji przemiany materii.

Z up. Dyrektora
Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego
Państwowego Zakładu Higieny
dr Teresa Latour
Kierownik Zakładu Tworzyw
Uzdrowiskowych

Załącznik

- 1). Wyniki analiz fizyko-chemicznych i mikrobiologicznych wody stanowiących podstawę oceny i wydania niniejszego świadectwa.
-

Podstawa prawna:

- 1). Art. 35 i 36 ustawy z dnia 28 lipca 2005r o lecznictwie uzdrowiskowym, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz o gminach uzdrowiskowych (Dz. U. Nr 167 poz. 1399).
- 2). Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 kwietnia 2006r w sprawie zakresu badań niezbędnych do ustalenia właściwości leczniczych naturalnych surowców leczniczych i właściwości leczniczych klimatu, kryteriów ich oceny oraz wzoru świadectwa potwierdzającego te właściwości (Dz. U. Nr 80 poz. 565).
- 3). Decyzja Ministra Zdrowia MZ – OZU-521-10591-3/OR/07 z dnia 9.07.2007r udzielająca Państwowemu Zakładowi Higieny Instytutowi Naukowo-Badawczemu, 00 – 791 Warszawa ul. Chocimska 24 prawa do wydawania gminom świadectw potwierdzających właściwości lecznicze naturalnych surowców leczniczych na podstawie przeprowadzonych badań.