



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

Wrocław, dnia 16 stycznia 2012 r.

Poz. 134

### UCHWAŁA NR XV/87/11 RADY MIEJSKIEJ W ŁĄDKU-ZDROJU

z dnia 27 października 2011 r.

#### **o zmianie uchwały nr XXX/240/09 Rady Miejskiej w Łądku-Zdroju z dnia 26 marca 2009 r. w sprawie ustanowienia Statutu Uzdrawiska Łądek-Zdrój**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15, art. 40 ust. 1, art. 41 ust. 1 oraz art. 42 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2001 r., Nr 147, poz. 1591, ze zm.), art. 41 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o lecznictwie uzdrowiskowym, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz gminach uzdrowiskowych (Dz. U. Nr 167, poz. 1399, ze zm.), Rada Miejska w Łądku-Zdroju, uchwala, co następuje:

**§ 1.** W uchwale nr XXX/240/09 Rady Miejskiej w Łądku-Zdroju z dnia 26 marca 2009 r. w sprawie ustanowienia Statutu Uzdrawiska Łądek-Zdrój, w Statucie Uzdrawiska Łądek-Zdrój (ze zm.) wprowadza się następujące zmiany:

1. § 3 otrzymuje następujące brzmienie:

„§ 3. 1. Formy i miejsca prowadzenia punktów sprzedaży pamiątek, wyrobów ludowych, produktów regionalnych lub towarów o podobnym charakterze reguluje Uchwała Nr XLIII/344/10 Rady Miejskiej w Łądku-Zdroju z dnia 29 kwietnia 2010 r. w sprawie wyznaczenia lokalizacji punktów handlowych w strefie ochronnej „A” Uzdrawiska Łądek-Zdrój.  
2. Formy i miejsca lokalizacji tablic i urządzeń reklamowych reguluje Uchwała Nr XXXIII/275/09 Rady Miejskiej w Łądku-Zdroju z dnia 25 czerwca 2009 r. w sprawie ustalenia zasad i opłat umieszczania różnych form reklam, szyldów, tablic informacyjnych oraz kierunkowskazów na nieruchomościach, obiektach stanowiących własność Gminy Łądek Zdrój.”

2. § 4 otrzymuje następujące brzmienie:

„§ 4. Minimalny procentowy udział zieleni w strefie ochrony uzdrowiskowej „A” oraz „B”, a także procentowy udział terenów biologicznie czynnych w strefie ochrony uzdrowiskowej „C” reguluje art. 38 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o lecznictwie uzdrowiskowym, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej

oraz gminach uzdrowiskowych (Dz. U. Nr 167, poz. 1399, ze zm.).”

3. § 5 otrzymuje następujące brzmienie:

„§ 5. 1. Podstawę funkcji uzdrowiskowych na terenie Gminy Łądek-Zdrój stanowią złoża wód leczniczych. Wody lecznicze zasilane są z jednego złoża, są to wody słabo zmineralizowane, radonowo-siarczkowo-fluorkowe, termalne. Na terenie uzdrawiska znajduje się sześć ujęć eksploatujących wodę leczniczą, w tym pięć źródeł.

2. Opis właściwości naturalnych surowców leczniczych na terenie uzdrawiska, dla każdego ujęcia:

1) Źródło „Jerzy” – właściwości lecznicze naturalnego surowca leczniczego – wody, potwierdzone są Świadectwem nr SC/1958/08, wydanym przez Główny Instytut Górnictwa. Woda pochodząca ze źródła pobudza przemianę materii, działa przeciwbólowo, wywołuje przekrwienie skóry, wspomaga regenerację układu nerwowego oraz rehabilitację narządów ruchu, a także działanie układu krążenia i gruczołów dokrewnych, obniża zawartość m.in. cukru i cholesterolu we krwi, a zatem zwłaszcza ze względu na charakter radonowy może być stosowana w leczeniu gośćcowych i pourazowych schorzeń układu ruchu oraz schorzeń układu nerwowego, w chorobach ginekologicznych, zaburzeniach przemiany materii, chorobach dermatologicznych i miażdżycy oraz w leczeniu niedokrwistości i może być wykorzystana w lecznictwie uzdrowiskowym do kąpieli, inhalacji oraz kuracji pitnych, według wskazań lekarskich.

2) Źródło „Wojciech” – właściwości lecznicze naturalnego surowca leczniczego – wody, potwierdzone są Świadectwem nr SC/1960/08, wydanym przez Główny Instytut Górnictwa. Woda pochodząca ze źródła pobudza przemianę materii

i normuje bilans siarki w ustroju, wspomaga regenerację chrząstek stawowych, powoduje wzrost poziomu hemoglobiny oraz czerwonych ciałek krwi i obniżenie poziomu cholesterolu, wpływa rozmiękczająco na naskórek oraz wywołuje przekrwienie skóry, wspiera przemiany wapniowe w organizmie, działa odczulająco i odtruwająco, a zatem zwłaszcza ze względu na swój charakter siarczkowo-fluorkowy może być stosowana w gośćcowych i pourazowych schorzeniach układu ruchu, osteoporozie, zaburzeniach przemiany materii, zatruciach metalami ciężkimi, chorobach skóry i układu krążenia i może być wykorzystana w leczeniu uzdrowiskowym do kuracji pitnych, inhalacji oraz do kąpieli, według wskazań lekarskich.

- 3) Źródło „Chrobry” – właściwości lecznicze naturalnego surowca leczniczego – wody, potwierdzone są Świadectwem nr SC/1956/08, wydanym przez Główny Instytut Górnictwa. Woda pochodząca ze źródła pobudza przemianę materii i normuje bilans siarki w ustroju, wspomaga regenerację chrząstek stawowych, powoduje wzrost poziomu hemoglobiny oraz czerwonych ciałek krwi i obniżenie poziomu cholesterolu, wpływa rozmiękczająco na naskórek oraz wywołuje przekrwienie skóry, wspiera przemiany wapniowe w organizmie, działa odczulająco i odtruwająco, a zatem zwłaszcza ze względu na swój charakter siarczkowo-fluorkowy może być stosowana w gośćcowych i pourazowych schorzeniach układu ruchu, osteoporozie, zaburzeniach przemiany materii, zatruciach metalami ciężkimi, chorobach skóry i układu krążenia oraz w chorobach kobiecych i może być wykorzystana w leczeniu uzdrowiskowym do kuracji pitnych, inhalacji oraz do kąpieli, według wskazań lekarskich.
- 4) Źródło „Curie-Skłodowska” – właściwości lecznicze naturalnego surowca leczniczego – wody, potwierdzone są Świadectwem nr SC/1959/08, wydanym przez Główny Instytut Górnictwa. Woda pochodząca ze źródła pobudza przemianę materii, wspomaga regenerację chrząstek stawowych, wpływa rozmiękczająco na naskórek oraz wywołuje przekrwienie skóry, wspiera przemiany wapniowe w organizmie, a zatem zwłaszcza na znaczną zawartość fluorków i charakter radonowy może być stosowana w gośćcowych i pourazowych schorzeniach układu ruchu, w leczeniu schorzeń neurologicznych, osteoporozie, zaburzeniach przemiany materii, chorobach skóry i układu krążenia i może być wykorzystana w leczeniu uzdrowiskowym do kuracji pitnych, inhalacji oraz do kąpieli, według wskazań lekarskich.
- 5) Źródło „Dąbrówka” – właściwości lecznicze naturalnego surowca leczniczego – wody, potwierdzone SA Świadectwem nr SC/1957/08, wydanym

przez Główny Instytut Górnictwa. Woda pochodząca ze źródła pobudza przemianę materii i normuje bilans siarki w ustroju, wspomaga regenerację chrząstek stawowych, powoduje wzrost poziomu hemoglobiny oraz czerwonych ciałek krwi i obniżenie poziomu cholesterolu, wpływa rozmiękczająco na naskórek oraz wywołuje przekrwienie skóry, wspiera przemiany wapniowe w organizmie, działa odczulająco i odtruwająco, a zatem zwłaszcza ze względu na swój charakter siarczkowo-fluorkowy może być stosowana w gośćcowych i pourazowych schorzeniach układu ruchu, osteoporozie, zaburzeniach przemiany materii, zatruciach metalami ciężkimi, chorobach skóry i układu krążenia i może być wykorzystana w leczeniu uzdrowiskowym do kuracji pitnych, inhalacji oraz do kąpieli, według wskazań lekarskich.

- 6) Odwiert „Zdzisław” (L-2) – właściwości lecznicze naturalnego surowca leczniczego – wody, potwierdzone są Świadectwem nr SC/1961/08, wydanym przez Główny Instytut Górnictwa. Woda pochodząca ze źródła pobudza przemianę materii i normuje bilans siarki w ustroju, wspomaga regenerację chrząstek stawowych, powoduje wzrost poziomu hemoglobiny oraz czerwonych ciałek krwi i obniżenie poziomu cholesterolu, wpływa rozmiękczająco na naskórek oraz wywołuje przekrwienie skóry, wspiera przemiany wapniowe w organizmie, działa odczulająco i odtruwająco, a zatem zwłaszcza ze względu na swój charakter siarczkowo-fluorkowy może być stosowana w gośćcowych i pourazowych schorzeniach układu ruchu, osteoporozie, zaburzeniach przemiany materii, zatruciach metalami ciężkimi, chorobach skóry i układu krążenia i może być wykorzystana w leczeniu uzdrowiskowym do kuracji pitnych, inhalacji oraz do kąpieli, według wskazań lekarskich.

3. Właściwości lecznicze klimatu zostały potwierdzone w wyniku badań różnicowania mikroklimatycznego, klimatu akustycznego, pól elektromagnetycznych i stanu sanitarnego, przeprowadzonych przez Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania im. S. Leszczyńskiego Polskiej Akademii Nauk. Klimat i bioklimat Łądko-Zdroju cechuje się właściwościami leczniczymi i profilaktycznymi, które mogą być wykorzystywane w leczeniu klimatycznym chorób narządu ruchu, chorób reumatycznych oraz chorób dróg oddechowych. Poprzez różnicowane bodźce klimatyczne może także wspomagać leczenie chorób skóry i chorób naczyń obwodowych. Bioklimat Łądko-Zdroju posiada także walory hartujące układ termoregulacyjny i krwionośny. Przeciwwskazania dotyczą osób z nadciśnieniem tętniczym."

4. Zmienia się treść załącznika nr 2 do Statutu Uzdrowiska Łądek-Zdrój, którego treść stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Łądka-Zdroju.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego.

Przewodniczący Rady Miejskiej:  
Janusz Sosna

Załącznik do uchwały nr XV/87/11 Rady Miejskiej w Łądku-Zdroju z dnia 27 października 2011 r.

**Wykaz pomników przyrody na obszarze uzdrowiska Łądek-Zdrój, zatwierdzonych rozporządzeniem Nr 11 Wojewody Dolnośląskiego z dnia 8 sierpnia 2008 r. (Dz. Urz. Woj. Dol. Nr 221 z dnia 19 sierpnia 2008 r. poz. 2494) ze zmianą wprowadzoną uchwałą nr VI/29/11 Rady Miejskiej w Łądku-Zdroju z dnia 27 stycznia 2011 r. w sprawie pomnika przyrody (Dz. Urz. Woj. Dol. Nr 56 z 11 marca 2011 r., poz. 749)**

Lp.	Opis pomnika przyrody	Opis lokalizacji
1.	Buk pospolity ( <i>Fagus sylvatica</i> )	W "Parku 1000-lecia" przy ścieżce parkowej biegnącej wzdłuż wschodniej ściany placu zabaw (dz.nr.102), w kierunku ulicy Lipowej
2.	Dąb szypułkowy ( <i>Quercus robur</i> )	Na trawniku przy ul. Wolności 3, obok szpitala "Józef" na wysokości Dyrekcji Uzdrawiska Łądek-Długopole S.A.
3.	Buk pospolity ( <i>Fagus sylvatica</i> )	W północno-zachodniej części "Parku 1000-lecia" w okolicy ścieżki prowadzącej do ul. Zwycięstwa
4.	Dąb szypułkowy ( <i>Quercus robur</i> )	W "Parku Zdrojowym im. Jana Pawła II" przy ścieżce prowadzącej od kawiarni "Albrechtshalle" w kierunku fontanny
5.	Dąb szypułkowy ( <i>Quercus robur</i> )	W "Parku Zdrojowym im. Jana Pawła II" przy ścieżce prowadzącej od kawiarni "Albrechtshalle" w kierunku krytego basenu
6.	Lipa drobnolistna ( <i>Tilia cordata</i> )	W "Parku Zdrojowym im. Jana Pawła II" przy wyjściu z parku od strony kawiarni "Albrechtshalle" w kierunku ul. Zamkowej i Cienistej
7.	Cis pospolity ( <i>Taxus baccata</i> ) - forma krzewiasta wielopniowa	Na trawniku pomiędzy chodnikiem, a ul. Strażacką, na wysokości szeregowej zabudowy o funkcji usługowej, przy skrzyżowaniu z ul. Ogrodową
8.	Aleja lipowa - 23 drzewa - Lipa drobnolistna ( <i>Tilia cordata</i> )	Jeden rząd drzew z pośród 3 rzędowej "Alej Lipowej", od strony "Parku 1000-lecia" wzdłuż chodnika przy ul. Lipowej
9.	Aleja modrzewiowa - 28 drzew - Modrzew europejski ( <i>Larix decidua</i> )	"Aleja Modrzewiowa" składająca się z 4 rzędów drzew
10.	Szpaler 25 drzew - Klon jawor ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ) - 12 sztuk, Jesion wyniosły ( <i>Fraxinus excelsior</i> L.) - 11 sztuk, Lipa drobnolistna ( <i>Tilia cordata</i> ) - 1 sztuka, Lipa szerokolistna ( <i>Tilia platyphyllos</i> ) - 1 sztuka	Aleja drzew wielogatunkowych, składająca się z dwóch rzędów drzew, biegnąca od przedłużenia ul. Zamkowej w kierunku wyciągu narciarskiego - mija kamienny krzyż na wysokości wyciągu i biegnie w kierunku lasów do ujęcia wody
11.	Grupa 3 drzew - Buk pospolity ( <i>Fagus sylvatica</i> )	Grupa 3 drzew przy ul. Cienistej, po prawej stronie schodząc schodami od "Kinoteatru" do hotelu "Aleksander"