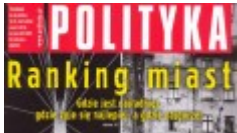


Koszalin w rankingu "Polityki"



[1]

W najnowszym numerze „Polityki” przedstawiony został „Ranking jakości miejskiego życia”. Zostało w nim sklasyfikowanych 66 polskich miast, z których najlepszymi do życia okazały się Warszawa, Sopot i Wrocław. Koszalin uplasował się na 25. pozycji, osiągając wynik lepszy od m.in. Szczecina, Słupska, Lublina i Katowic. Wysoko oceniono koszalińskie środowisko, bezpieczeństwo, zadowolenie z życia, społeczeństwo obywatelskie oraz edukację.

„Polityka” wybierając kryteria rankingu przyjęła za wzór zestawienie „Better Life Index” przygotowane przez międzynarodową organizację o profilu ekonomicznym OECD (Organizacja Współpracy Gospodarczej i Rozwoju), która zrzesza najlepiej rozwinięte państwa świata. Zestawienie wyróżnia dziesięć kategorii ilustrujących różne aspekty jakości życia. „Polityka” dodała jeszcze jedną, jedenastą - „jakość samorządu”.

*- Bardzo się cieszę, że nasze miasto znalazło się na tak wysokiej pozycji. Świadczy to, że Koszalin jest miastem przyjaznym oraz miejscem, w którym warto żyć i mieszkać - mówi prezydent **Piotr Jedliński**. - Ten rezultat to wynik pracy wszystkich koszalinian, bo brane były pod uwagę wszystkie miastotwórcze elementy, zarówno te, na które wpływ ma samorząd, jak i te, które wpisują się w działania wszystkich mieszkańców. Dlatego wszystkim koszalinianom należy się podziękowanie, że tak dobrze oceniono nasze miasto.*

To drugie wyróżnienie Koszalina w ostatnim czasie: w październiku w branżowym piśmie samorządu terytorialnego „Wspólnota” ukazał się ogólnopolski ranking samorządów, które przebadano pod kątem nakładów inwestycyjnych w infrastrukturę techniczną. Koszalin znalazł się wtedy na bardzo wysokim, bo 11. miejscu w Polsce.

- [Więcej aktualności](#) [2]
- [Archiwum](#) [3]

Adres źródłowy: <https://koszalin.pl/pl/news/koszalin-w-rankingu-polityki>

Odnośniki

[1] <https://koszalin.pl/sites/default/files/field/image/skanuj0014.jpg>

[2] <https://koszalin.pl/pl/aktualnosci>

[3] <https://koszalin.pl/pl/archiwum>