
OD REDAKTORA NACZELNEGO

Szanowni Państwo

Mam przyjemność zaprosić Państwa do lektury kolejnego, czwartego już w tym roku numeru periodyku naukowego *MAZOWSZE Studia Regionalne*.

Jednocześnie, chciałabym serdecznie podziękować wszystkim naszym Autorom za wspaniałe, bogate merytorycznie artykuły, stanowiące przyczynek nie tylko do rozwoju nauki, ale także dające realne narzędzia, które można stosować w praktyce; wszystkim Recenzentom za ich rzetelną pracę i wnikliwe, konstruktywne uwagi, pozwalające autorom rozwijać swój naukowy warsztat, a także wszystkim Czytelnikom, którzy, sięgając po nasze publikacje (zarówno w wersji papierowej jak i cyfrowej), przez cały rok dodawali nam energii, by działać, zmieniać się i rozwijać.

W niniejszym numerze znajdują Państwo 8 interesujących i zróżnicowanych tematycznie artykułów. Dział I, *Analizy i Studia* otwiera tekst autorstwa dr inż. Anny Długozimy oraz mgr inż. Marleny Bierkat. Autorki poruszają w nim problem przemian układów ruralistycznych Mazowsza Wschodniego, omawiając ewolucję układów przestrzennych, kompozycji, a także podkreślając negatywny wpływ wielu zachodzących zmian na tożsamość wsi.

W kolejnym artykule mgr inż. arch. Michał Krajewski podjął się niełatwego zadania zidentyfikowania cech przestrzeni, w której odbywają się wyścigi samochodowe. Autor koncentruje swoją uwagę na znaczeniu obecności torów wyścigowych dla rozwoju lokalnego i regionalnego, podkreślając rosnącą rolę funkcji i imprez towarzyszących, co ma niebagatelne znaczenie wizerunkowe i marketingowe.

Dr Krzysztof Spirzewski porusza problem wpływu nowych technologii na ryzyko utraty płynności sektora bankowego. Autor odwołuje się nie tylko do rozważań teoretycznych, ale także do konkretnego przypadku z 2016 roku, omawiając realne zagrożenia i ich potencjalne skutki. Tematyce finansowej poświęcony został również kolejny artykuł, w którym mgr Marcin Pieńkowski analizuje relacje pomiędzy kursem walutowym a inflacją w Polsce.

Dział I zamyka artykuł autorstwa prof. dr. hab. inż. Krzysztofa Wierzbickiego, dr. hab. inż. Andrzeja Eymontta oraz mgr. inż. Zenona Śwignia, omawiający prawne i techniczne aspekty budowy i eksploatacji indywidualnych oczyszczalni ścieków.

W Dziale II, *Samorząd* znajdują Państwo obszerny i wyczerpujący artykuł opowiadający historię warszawskiego pierścienia linii elektroenergetycznych, których budowa została zapoczątkowana w latach 50. ubiegłego wieku w celu zasilania Warszawy oraz centralnych obszarów ówczesnego województwa warszawskiego. W tekście poruszony został także

trudny problem linii 400 kV Kozienice-Ottarzew, w tym próba jej wprowadzenia do dokumentów planistycznych na początku XXI wieku oraz późniejsze poszukiwania nowej lokalizacji linii w latach 2015-2016. Autorem artykułu jest mgr inż. Zbigniew Cieszkowski.

Numer zamykają dwa teksty zamieszczone w dziale *Varia*, poświęcone działalności Kół Naukowych. Katarzyna Goch i Sebastian Maciulewski opracowali artykuł prezentujący dziesięcioletnie dokonania Koła Naukowego Gospodarki Przestrzennej (KNGP) działającego przy Wydziale Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej. Stanisław Klajs, Jakub Misiak i Bartłomiej Olczak przygotowali natomiast artykuł poświęcony ogólnopolskim warsztatom studenckim „Włóż się po mieście” organizowanym cyklicznie przez Studenckie Koło Naukowe Gospodarki Przestrzennej *Cirkula*, działające przy Kolegium Gospodarki Przestrzennej oraz na Wydziale Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska Politechniki Łódzkiej.

Życzę Państwu interesującej i inspirującej lektury. Mam również nadzieję, że zechcą się Państwo włączyć w proces wymiany wiedzy i umiejętności, jaki pragniemy inicjować i rozwijać na łamach naszego periodyku, dlatego serdecznie zapraszam do nadsyłania tekstów, zarówno o charakterze naukowym jak i raportów z działań praktycznych.

Na zakończenie pragnę złożyć Państwu najserdeczniejsze życzenia zdrowia i wszelkiej pomyślności w życiu zawodowym i prywatnym. Niech ten nadchodzący 2018 rok będzie rokiem bez trosk i zmartwień, pełnym miłości, przyjaźni i wzajemnego szacunku. Życzę Państwu również, aby najskrytsze marzenia znalazły urzeczywistnienie, a każdy dzień był inspirujący i pełen motywacji do podejmowania nowych wyzwań i realizacji swoich życiowych pasji.

Z wyrazami szacunku
dr inż. arch. Adriana Barbara Cieślak
Redaktor Naczelny