

Dr Tomasz Majda / др Томаш Мајда¹

ДИГИТАЛНО ПЛАНИРАЊЕ ПРОСТОРА – ВРЛИ НОВИ СВЕТ?

THE DIGITAL SPATIAL PLANNING – BRAVE NEW WORLD?

РЕЗИМЕ: Национална стратегија развоја Пољске предвиђа потпуну дигитализацију процедура и докумената планирања. Спровођење прве фазе реформе – која обухвата стратешка и просторно-планска документа на локалном нивоу, а која би требало да буде завршена ове године – допушта нам да извучемо закључке који превазилазе техничка разматрања, водећи нас у област управљања различитим вредностима. Такође нам допушта да проценимо обећање прагматизма и погодности које нуди овај „врли нови свет“ у смислу изводљивости постизања циљева планирања простора, истовремено испитујући могућа ограничења праксе урбанистичког планирања и, истовремено, откривајући нова подручја за стручно и друштвено деловање. Излагање ће истражити теоријска и практична искуства реформи система планирања простора у Пољској последњих година, укључујући и повезаност са одабраним документима ЕУ и повељама ЕСТП-СЕУ у покушају да се реше могућности и ризици везани за дигитализацију.

Кључне речи: просторно планирање, дигитализација, Пољска

ABSTRACT: Poland's national development strategy envisages the full digitisation of planning procedures and documents. The implementation of the first phase of the reform—covering strategic and spatial planning documents at local level, which is due to be completed this year—allows us to draw conclusions that go beyond technical considerations, taking us into the realm of managing diverse values. It also allows us to assess the promise of pragmatism and convenience offered by this 'brave new world' in terms of the feasibility of achieving spatial planning objectives, whilst also examining the potential limits of urban planning practice and, at the same time, discovering new areas for professional and social engagement. The presentation will explore the theoretical and practical experiences of recent years' reforms to the spatial planning system in Poland, including in relation to selected EU documents and ECTP-CEU manifestos, in an attempt to address the potential and risks associated with digitalisation.

Keywords: spatial planning, digitalisation, Poland

¹ Tomasz Majda, PhD, assistant professor and chair of Urban Design and Physical Planning, Warsaw University of Technology – Faculty of Architecture / др Томаш Мајда, доцент и шеф Катедре за урбанистичко пројектовање и планирање, Технички универзитет у Варшави – Архитектонски факултет, Пољска. Tomasz.Majda@pw.edu.pl; tomek@majda.com.pl. ORCID: 0000-0002-8492-2218.

