

# Jaworze przed Warszawą!

Data publikacji: 24.08.2019 16:15

To informatyczna rewolucja. Gmina Jaworze zamierza testować głosowania za pomocą blockchaina. Wdrożenie pomysłu nie udało się w Warszawie, która miała być pionierem w tym zakresie.



Fot: Pixabay.com

Na swojej stronie Uczelnia Łazarskiego w Warszawie wyjaśnia, że blockchain, to inaczej łańcuch bloków. - Technologia służy do przechowywania oraz przesyłania informacji o transakcjach zawartych w Internecie. Informacje te zostają ułożone w postaci następujących po sobie bloków danych. Jeden blok zawiera informacje o określonej liczbie transakcji, następnie po jego nasyceniu tworzy się kolejny blok danych, a za nim kolejny i następny, tworząc pewien rodzaj łańcucha – tłumaczą przedstawiciele uczelni.

Radosław Ostalkiewicz, wójt Jaworza uważa, że blockchain może oznaczać dla mieszkańców i gminy wiele korzyści. - **Wprowadzenie głosowań przy konsultacjach społecznych, budżecie obywatelskim czy opiniowaniu projektów aktów prawa miejscowego. To również możliwość wprowadzenia wreszcie na szeroką skalę e-okienka, czyli umożliwienie mieszkańcom załatwiania ich spraw sprzed ekranu swojego komputera, tableta czy smartfona, czy wreszcie komunikowanie się mieszkańca z urzędem i odwrotnie poprzez tzw. lokalne cyfrowe ID, będące erzacem podpisu kwalifikowanego** – wyjaśnia wójt.

Radosław Ostalkiewicz przyznaje, że na decyzję o przystąpieniu do pionierskiego projektu wpłynęły również zmiany w prawie, dotyczące samorządu. Chodzi o wprowadzenie transmisji z obrad rady gminy oraz głosowań imiennych nad projektami uchwał i podawaniu ich spersonalizowanych wyników do wiadomości publicznej. - **Dlaczego tego wszystkiego nie przetestować samemu? A my – jako Jaworze – do odważnych i ciekawych należymy!** – zapewnia Radosław Ostalkiewicz.

anszaf