

Weryfikacja zweryfikowana

Słowo „weryfikacja” ma dla geodetów szczególne znaczenie i dotyczy sprawdzenia przez urzędnika dokumentacji przekazanej przez wykonawcę do zasobu gik. Wynik pozytywny jest jak wejście do raju, negatywny zaś to przesłonek piekła. Zanim jednak zapadnie ta ważka decyzja, zwykle następuje celebraz oczekiwania, które może trwać... no właśnie, ile? Zapis w poprzedniej wersji *Pgik*, że weryfikacja ma być dokonywana „niezwłocznie”, zupełnie się nie sprawdził. Niezwłocznie oznaczało dokładnie tyle, ile się urzędnikowi podobało. W drugiej połowie ubiegłego roku wprowadzono konkretne terminy: 7, 10 i 20 dni roboczych w zależności od powierzchni opracowania. Pierwotnie miały za tym nawet iść poważne sankcje finansowe (kara za każdy dzień zwłoki), ale ostatecznie na skutek protestów powiatów trzeba się było z tego pomysłu wycofać.

Jak wynika z danych zebranych przez GUGiK (s. 6), w IV kwartale ub.r., a więc już niecałe 3 miesiące po wprowadzeniu stosownej regulacji do *Pgik*, na blisko 240 tys. prac z opóźnieniem zweryfikowano 30%. W kontekście powszechnych narzekań na terminowość weryfikacji wypada przyznać, że nie jest to wynik najgorszy, choć z pewnością zdarzają się drastyczne przypadki odbiegające od tej średniej. Zastanawiające są natomiast różnice między regionami. W woj. podkarpackim wskaźnik ten jest najniższy w kraju i wynosi zaledwie 3%, w co aż trudno uwierzyć. Natomiast we wszystkich sąsiednich województwach przekracza 40%, osiągając maksimum w woj. świętokrzyskim, gdzie blisko połowa weryfikacji odbywa się z opóźnieniem. Jak to możliwe, że skrajne wartości (3% i 49%) rozdzielone są jedynie granicą województwa?

GUGiK nie tylko skrupulatnie monitoruje opóźnienia weryfikacji, ale i deklaruje pomoc dla powiatów, które sobie nie radzą. Oby ankieta za kolejny kwartał wykazała dalszą poprawę sytuacji i żeby się nie okazało, że woj. podkarpackie zostało lidem tylko na skutek jakiegoś sprawozdawczego błędu. Następnym krokiem powinno być oczywiście skrócenie ustawowych terminów weryfikacji, bo o jej likwidacji nie ma na razie co marzyć. A później to już tylko sztuczna inteligencja, która zweryfikuje wykonawcę od ręki, i to od razu w terenie.

Katarzyna Pakuła-Kwiecińska



W NUMERZE

RYNEK

Nasze bezrobocie 2020 8

Za nami wyjątkowo trudny rok pandemii, a zarazem wzrostu bezrobocia w Polsce. Również liczba bezrobotnych geodetów i kartografów po 6 latach spadków zaczęła rosnąć. To początek zmiany trendu?

Jak być mądrym przed szkodą 12

Temat migracji danych przestrzennych jest ostatnio „gorący”, gdyż dotyczy bieżącej działalności ODGiK-ów zarówno w sferze merytorycznej, jak i finansowej. To artykuł ku przestrodze zamawiających, których nierozważne decyzje mogą sprawić, że gorzko ich pożałują – pisze **Aleksander Danielski**

WYWIAD

Diament z Podkarpacia 18

Mateusz Połec i Marcin Magdziak z firmy Geomiar z Jarostawia dzielą się swoimi sposobami na skuteczne prowadzenie biznesu geodezyjnego

Historię tworzą ludzie 46

Członkowie Komitetu Organizacyjnego Obchodów 100-lecia WGiK PW zdradzają plany na najbliższe miesiące

KRAJ

Zatory lodowe na rzekach 22

Występujące w Polsce na przełomie stycznia i lutego silne mrozy skły lodem rzeki i zbiorniki wodne, powodując miejscami zagrożenie zatorowe. Wyraźnie widać to na zdjęciach satelitarnych

INTERWENCJE

Kafka z geodezją 26

Przepisy geodezyjne potrafią zamienić życie właściciela nieruchomości w koszmar. Prezentujemy jeden z przykładów

KATASTER

Własność w trójwymiarze 28

Omówienie i ocena pierwszego posiedzenia parlamentarnego zespołu ds. wprowadzenia w Polsce własności warstwowej

ZAWÓD

Mierniczy nie przestaje budzić emocji 32

Na połowę lutego zaplanowane były dwa spotkania, podczas których miano dyskutować o zawodzie i samorządzie. Bez przeszkód odbyło się tylko jedno z nich

SPRZĘT

Geodeta płakał, jak sprzedawał 34

W ostatnich latach przybywa ofert sprzedaży używanych instrumentów. Pozwalają one stosunkowo tanio zaopatrzyć się w wysokiej klasy sprzęt, choć niektórych odstrasza ryzyko nietrafionej inwestycji

TECHNOLOGIE

MK Cloud ułatwia edycję 38

O wydajnej pracy z chmurą punktów NMT w środowisku Bentley

Odnałeź się w cyfrowym świecie 42

Innowacje w pomiarach geodezyjnych wpływają bezpośrednio na cyfryzację procesów w budownictwie. Dzięki temu rola

geodety rośnie, a firmy geodezyjne znające metodologię BIM zyskują przewagę

HISTORIA

Tajemnica totalna 48

Maskowanie na polskich i sowieckich wojskowych mapach topograficznych obszarów zajmowanych przez jednostki Armii Radzieckiej. Część II artykułu

Miesięcznik geoinformacyjny GEODETA.

Wydawca: Geodeta Sp. z o.o.

Redakcja: 02-541 Warszawa

ul. Narbutta 40/20

tel./faks (22) 849-41-63, 646-87-44

e-mail: redakcja@geoforum.pl

www.geoforum.pl

Zespół redakcyjny: Katarzyna Pakuła-Kwiecińska (redaktor naczelny), Anna Wardziak (sekretarz redakcji), Jerzy Przywara, Jerzy Królikowski, Damian Czekaj, Bogdan Grzechnik
Opracowanie graficzne: Andrzej Rosołek
Korekta: Jolanta Spodar
Druk: ZG Taurus Roszkowsky Sp. o.o.
Nakład do 2500 egzemplarzy
Niezamówionych materiałów redakcja nie zwraca. Zastrzegamy sobie prawo do dokonywania skrótów oraz do własnych tytułów i śródtytułów. Za treść ogłoszeń redakcja nie odpowiada
Copyright©Geodeta Sp. z o.o.
Wszystkie prawa zastrzeżone (łącznie z tłumaczeniami na języki obce)