



Pan Mirosław Biedroń
Radny Rady Miejskiej w Tarnowie

W odpowiedzi na Pana wniosek z dnia 29 maja 2023 r. (pismo nr KRM.0003.760.2023) uprzejmie informuję:

1. Procedura wyboru projektów do budżetu obywatelskiego na rok 2024 zostanie przeprowadzona w tym roku, tak aby zgodnie z zasadami realizować projekty w roku przyszłym. Tym samym budżet obywatelski na rok 2024 nie posiada opóźnienia. Przygotowanie raportu z realizacji budżetu obywatelskiego za ostatnie 9 lat wymaga szczegółowej analizy. Materiał w tym zakresie zostanie Panu przesłany niezwłocznie po zakończeniu agregowania danych.
2. W kwestii wykonania przeglądu ścieżek rowerowych zawiadamiam, że Zarząd Dróg i Komunikacji w Tarnowie aktualnie dokonuje przeglądu ścieżek rowerowych pod względem organizacji ruchu oraz stanu technicznego. Zwraca szczególną uwagę na ograniczenia architektoniczne, a przede wszystkim na standardy przejazdów rowerowych, również pod względem wysokościowym obniżek krawężników i ścieków przykrawężnikowych. W ślad za tym będą prowadzone działania, mające na celu poprawę komfortu jazdy rowerzystów. Stwierdzone ograniczenia, które wymagają pilnej korekty, zostały już częściowo zlecone do wykonania. W dalszej kolejności naprawy będą postępowały sukcesywnie do zabezpieczonych na ten cel środków.
3. W odpowiedzi na wniosek w sprawie sterylizacji kotów, uprzejmie informuję, że została już wszczęta procedura wyboru wykonawców zabiegów. Po wyborze wykonawców i podpisaniu umów zainteresowane organizacje zostaną poinformowane o terminie rozpoczęcia akcji i możliwości dostarczania kotów do zabiegów.
4. W sprawie działek znajdujących się wzdłuż ul. Modelarskiej informuję, że teren ten objęty jest ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulic: Lotniczej, Modelarskiej oraz al. Tarnowskich i drogi krajowej nr 94 przyjętego uchwałą Nr XXV/257/2020 Rady Miejskiej w Tarnowie z dnia 27 lutego 2020 r. Działki zlokalizowane wzdłuż ulicy Modelarskiej położone są w terenach zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej. Ustalenia szczegółowe planu określające m.in. zasady kształtowania zabudowy wypełniają oczekiwania społeczności lokalnej ustalając lokalizację maksymalnie jednego wolno stojącego budynku mieszkalnego na jednej działce budowlanej, co przesądza o możliwościach zabudowy wykluczając jednocześnie realizację budynków „bliźniaczych” czy „szeregowych”. Natomiast definicja budynku jednorodzinnego określona została w ustawie z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane i jest to definicja prawna powszechnie obowiązująca, w której treść plan miejscowy nie może ingerować.

Zgodnie z zapisami miejscowego planu zagospodarowania terenu informuję, że Wydział Architektury i Budownictwa Urzędu Miasta Tarnowa przed wydaniem decyzji



ROMAN CIEPIELA
PREZYDENT TARNOWA

o pozwoleniu na budowę ma obowiązek sprawdzić kompletność projektu, czy projekt zagospodarowania działki lub terenu jest zgodny z obowiązującymi przepisami, w tym techniczno-budowlanymi (m.in.: rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U. z 2020r., poz.1609 z p.zm.), rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 IV 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz.U. z 2022 r. poz. 1225), czy został wykonany przez projektantów posiadających stosowne uprawnienia budowlane i należących do właściwej izby samorządu zawodowego, czy posiada wymagane opinie, uzgodnienia i pozwolenia oraz informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ze względu na specyfikę projektowanego obiektu, zgodność zamierzenia inwestycyjnego z zapisami miejscowego planu zagospodarowania terenu lub z decyzją o warunkach zabudowy, jeżeli jest wymagana, oraz oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane. Jeżeli wszelkie wymagania zawarte w ustawie Prawo budowlane są przez inwestora spełnione organ administracji architektoniczno-budowlanej nie może odmówić wydania decyzji o pozwoleniu na budowę.

Otrzymują:
Adresat
a/a