

Z okazji Dnia bez Samochodu dziś w godz. 9–19:

- z ruchu samochodowego będzie wyłączona ul. Szeroka
- przez cały dzień będzie można korzystać z komunikacji miejskiej na podstawie dowodu rejestracyjnego
- na wyznaczonych ulicach można jeździć rowerami pod prąd **B5**

Usunąć meleksy z centrum

KOMUNIKACJA. W dni parzyste mają jeździć meleksy o parzystych numerach, w nieparzyste – pozostałe

Takie rozwiązanie proponuje wprowadzić Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu. Protestują przeciwko temu właściciele meleksów.

Po centrum Krakowa jeździ ponad 100 elektrycznych pojazdów. Wszyscy zgadzają się, że jest ich za dużo. – *Mieszkańcy narzekają, że utrudniają im poruszanie się po Starym Mieście* – mówi radny Łukasz Osmenda. Zajmują miejsca na chodnikach, blokują ruch pieszych. – *Problemem nie jest to, że jeżdżą po centrum, ale że tam stoją* – zauważa wiceprezydent Wiesław Starowicz.

Nawet przewoźnicy są zdania, że problem musi być w końcu rozwiązany. – *Na ulicach Krakowa doszło do niekontrolowanego przyrostu tego typu pojazdów* – uważa Wojciech Dziedzic, właściciel firmy przewoźowej.

Radni chcą ograniczyć liczbę meleksów w centrum mias-

ta. Ich zdaniem jest ich tak dużo, że zagraża to bezpieczeństwu mieszkańców. W sezonie zdarzają się wypadki potrącenia pieszych przez te pojazdy. – *Plac Mariacki nie powinien zamienić się w parking, albo rondo* – uważa radny Jakub Bator, autor uchwały kierunkowej w sprawie ograniczenia liczby meleksów w strefie A i B, czyli w obrębie Plant. Zgodnie z nią to urzędnicy mają wymyślić sposób na rozwiązanie problemu.

Uchwałę przyjęła Rada Miasta, teraz w życie wprowadza ją ZIKIT. Według wstępnej koncepcji, meleksy zostaną ponumerowane. Numery parzyste będą mogły jeździć w dni parzyste, a nieparzyste w pozostałe. W ten sposób urzędnicy chcą zmniejszyć ruch pojazdów elektrycznych o połowę.

Takie rozwiązanie nie podoba się właścicielom mele-



www.e-dp.pl/krakow

Czy meleksy powinny zniknąć z Rynku? e-dp.pl/krakow

ksów. – *My też uważamy, że meleksów w Krakowie jest za dużo. Mamy jednak własne pomysły na ograniczenie ich ruchu* – mówi Wojciech Dziedzic na posiedzeniu Komisji Infrastruktury Rady Miasta.

Jeden z pomysłów ma polegać na wprowadzeniu wymogów dotyczących wyglądu i sprawności tych pojazdów. – *Teraz po Krakowie jeżdżą meleksy, które nie mają żadnej homologacji, stare, sprowadzane z Chin. Nie bardzo nadają się do przewozu ludzi* – mówi

Wojciech Dziedzic. W dodatku nie ma żadnych przepisów, które zakazałyby używania tylko homologowanych i sprawnych technicznie meleksów. – *Takie przepisy powinny zostać wprowadzone, wtedy problem zbyt dużej liczby pojazdów sam się rozwiąże* – mówi Wojciech Dziedzic.

Komisja Infrastruktury powołała wczoraj zespół składający się z radnych i przedstawicieli właścicieli meleksów, którzy mają wspólnie wypracować nowe sposoby na ograniczenie ruchu pojazdów elektrycznych w centrum miasta. – *Nie chcemy regulować ruchu pojazdów elektrycznych administracyjnymi metodami, wprowadzaniem zakazów. To wywołałoby protesty. Najlepsze byłoby metody zaakceptowane przez całe środowisko* – mówi wiceprezydent Wiesław Starowicz. Sam też zna pomysł na ogra-

niczenie liczby meleksów. – *Można na Starym Mieście utworzyć punkt, w którym meleksy byłyby zamawiane na określoną godzinę. Parkowałyby poza Plantami i dojeżdżały na wezwanie* – mówi Wiesław Starowicz.

Teraz nie ma żadnych ograniczeń co do liczby meleksów jeżdżących w obrębie Plant. Urząd Miasta wydaje zgody jedynie dla pojazdów, które wjeżdżają na Rynek Główny; takie pozwolenie ma ok. 30 pojazdów.

W Krakowie działa ok. 80 firm świadczących usługi przewozu meleksami. – *Nasz pomysł dotyczący podziału na dni parzyste i nieparzyste to tylko wstępna propozycja. Rozwiązanie tego problemu zaproponuje zespół roboczy* – mówi Jacek Bartlewicz, rzecznik ZIKIT.

(AM)

agnieszka.maj@dziennik.krakow.pl

Zajmiemy się Twoją sprawą



Przy telefonie czeka w godz. 11–12

12 61 99 307

JADWIGA NOWAK
krakow@dziennik.krakow.pl

BEZPIECZEŃSTWO | B2

Budynkami w chuliganów

Można budować osiedla bezpieczniejsze – twierdzi dr Krzysztof Kwiatkowski z Politechniki Krakowskiej.

KONFLIKT | B3

Taksówkarze nie rezygnują z walki

Stowarzyszenie Taxi Centrum Bosacka podjęło ponowną próbę unieważnienia uchwały Rady Miasta Krakowa w sprawie stref taryfowych.

Pasje. Hubert jedzie do Włoch po tytuł mistrza świata



FOT. KAMILA ZAREMBSKA

Ma 19 lat i tytuł wicemistrza świata w jeździe na gokartach. Teraz jedzie po złoty medal do włoskiego Lonato. – *Lubię prędkość, przeciążenia na zakrętach i adrenalinę* – mówi Hubert Cebulski. Na gokarcie jeździ, odkąd pamięta, najpierw na kolanach taty, a od ósmego roku życia zawodowo. Zanim podbił Włochy, zdobył osiem tytułów mistrza Polski. Oprócz szybkiej jazdy, którą trenuje w każdej wolnej chwili, studiuje na I roku Politechniki Krakowskiej. Jednak żeby

nadal mógł rozwijać swój talent, potrzebuje sponsora. – *Uprawiam bardzo drogi sport. Poza tym chętnie zmieniałbym swoją dyscyplinę na inną związaną z samochodami. Powoli robię się za duży do gokartów* – mówi Hubert o swoim wzroście 186 cm. Wszystkie osoby, które chciałyby wesprzeć młodego i bardzo obiecującego zawodnika, proszone są o kontakt na adres www.cebulski.rokeup.pl.

(PP)

Dziecięce umiejętności pod lupą

EDUKACJA. W najbliższy weekend dzieci oraz ich rodzice będą mogli skorzystać z bezpłatnych, profesjonalnych porad psychologów, terapeutów i logopedów.

Impreza „Sprawdź, czy Twoje dziecko dobrze mówi, czyta, pisze i liczy” jest organizowana przez Uniwersytet Pedagogiczny w Krakowie. Dla dzieci przygotowano również zajęcia z kaligrafii, składania origami oraz arteterapii. W ciągu trzech dni trwania imprezy będzie można wysłuchać wykładów oraz wziąć udział w warsztatach prowadzonych przez zaproszonych gości (m.in. prof. Jadwigę Cieszyńską, wybitnego psychologa i surdologopedę). Wydarzeniu towarzyszyć będzie kiermasz książek i pomocy edukacyjnych.

Jednym z prelegentów będzie Krzysztof Cywiński, twórca rewolucyjnej metody nauczania matematyki. – *Pokażę film, w którym wyjaśnię, jak odpowiadać na pytania typu: dlaczego najpierw mnożymy, a dopiero później dodajemy? Dla każdego, kto ma trudności z matematyką, jest to pierwszy krok, aby ją polubić* – mówi Cywiński.

Impreza odbędzie się w dniach 24–26 września w Auli Głównej UP przy ul. Podchorążych 2. Rozpocznie się w piątek o godz. 12, a zakończy się w niedzielę o godz. 16. Wszystkie spotkania i warsztaty są otwarte oraz bezpłatne. Szczegółowy program można znaleźć na stronach: www.up.krakow.pl lub www.academicus.pl

(JANO)

REKLAMA

ZAJĘCIA TANECZNE

dla każdego od lat 3 do 103

STUDIO TAŃCA ul. Kazimierza Wielkiego 117 (pawilon-parter)
GOSZA Tel. 604 473 666, 695 827 332
www.gosza.pl

NIE SIEDZ W DOMU, DOŁĄCZ DO NAS

3191010