



PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

OR-03.0003.879.2019

Kraków, 25 CZE. 2019

Pan
Łukasz Gibała
Radny Miasta Krakowa

W odpowiedzi na Pana interpelację w sprawie ochrony koni dorożkarskich pracujących w upale, przekazaną przez Pana Dominika Jaśkowca, Przewodniczącego Rady Miasta Krakowa 18 czerwca 2019 r., uprzejmie informuję, że obostrzenia (wprowadzone w 2013 r.) dotyczące godzin zakazu postoju dorożek na postoju stałym zlokalizowanym na linii A-B Rynku Głównego obowiązują w godzinach między 13⁰⁰ - 17⁰⁰, gdy temperatura przekracza 28°C (wg wskazań termometru zawieszzonego na ścianie Sukiennic). W pozostałych godzinach, kiedy temperatura powietrza przekracza 28°C, powożący są zobowiązani chronić konie przed słońcem i skutkami upału (m.in. dodatkowo poić konie).

Wyniki kontroli przeprowadzanych w ostatnich latach wskazują, że w upalne dni powożący odjeżdżają z postoju w Rynku Głównym często przed wyznaczonymi godzinami i korzystają w tym czasie z zacienionych postojów zastępczych (zlokalizowanych m.in. na Plantach) bądź rozpoczynają swoją pracę dopiero po godzinie 17⁰⁰. Z postojów zastępczych powożący mogą korzystać bez ograniczeń godzinowych. Natomiast z uwagi na prognozy wystąpienia niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych dotyczących upału (wg alertów Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej w Krakowie), Wydział Spraw Administracyjnych UMK na bieżąco monitoruje sytuację pogodową i wprowadza obowiązujące czasowo wydłużone godziny zamknięcia postoju stałego dla dorożek konnych (bądź całkowite jego zamknięcie) a także wjazdu na Rynek Główny.

Od 2014 r. prowadzone były badania koni dorożkarskich pod kątem wpływu ich pracy związanej z ciągnięciem dorożek na ich stan kondycyjny. Badano również mikroklimat panujący na postojach koni dorożkarskich w Krakowie, używając do tego celu specjalistycznego sprzętu (kamer termowizyjnych, pioniersko wykorzystanego urządzenia WBGT do pomiaru parametrów nasłonecznienia, ochładzania). Podsumowaniem były badania przeprowadzone w roku 2018 na dużej grupie koni, tak by można je było traktować jako w pełni reprezentatywne. Wyniki badań potwierdziły te uzyskiwane wcześniej w zakresie braku

przesłanek do podważania właściwego dobrostanu koni używanych do pracy dorożkarskiej w Krakowie. Nawet w przypadku wysokich temperatur powietrza zarówno na postojach, jak i podczas wykonywania pracy przez te zwierzęta – badane parametry fizjologiczne nie budziły niepokoju co do możliwości zaistnienia zagrożenia dla zdrowia lub życia badanych zwierząt. Podkreślić należy także, że konie posiadają warstwę okrywową skóry w postaci sierści, ułożonej warstwami, podszerstek – będący dodatkowym izolatorem. Umożliwia im to znacznie lepszą izolację cieplną niż człowiekowi, u którego skóra nie jest niczym chroniona i nagrzewa się z dużą intensywnością, co powoduje przenikanie ciepła bezpośrednio do organizmu i jest silnie odczuwane.

W trakcie stale wykonywanych kontroli na postojach koni dorożkarskich dotychczas nie stwierdzono żadnej sytuacji, w której wysoka temperatura mogłaby w niepokojący sposób wpływać na konie zarówno podczas pracy, jak i postoju (omdlenia, zasłabnięcia, odwodnienie zwierzęcia, chwiejny chód itp.). Notowane w ciągu ostatnich lat pojedyncze upadki koni nie były spowodowane przegrzaniem zwierząt - temperatura nie miała bezpośredniego wpływu na stan zwierzęcia, co potwierdzały badania weterynaryjne zwierząt przeprowadzane po zaistniałych sytuacjach. W Krakowie do pracy dorożkarskiej używanych jest blisko 100 koni. W tak dużej grupie populacyjnej zawsze występują jednostki obarczone wadami genetycznymi, predyspozycjami chorobotwórczymi o podłożu fizjologicznym. Czasem przyczyną wypadku jest nieszczęśliwy zbieg okoliczności.

Podczas prowadzonych kontroli w najcieplejszych okresach roku zwracano szczególną uwagę na pojenie koni, a kontrola ich stanu kondycyjnego nie wykazywała żadnych nieprawidłowości. Konie były w dobrej kondycji, nie wykazywały symptomów nadmiernego zmęczenia oraz odwodnienia. Podczas prowadzonych kontroli pracownicy je przeprowadzający zwracają uwagę nie tylko na techniczne wymagania związane ze stanem pojazdów zaprzęgowych – kontroli podlegają także wymagane dokumenty, które dorożkarze są zobowiązani posiadać, badany jest także stan kondycyjny używany do pracy koni, jakość podkucia zwierząt, sposób ich zachowania (który może być oznaką różnych nieprawidłowości), sposób traktowania koni przez dorożkarza. Kontroli dokonuje osoba posiadająca odpowiednią wiedzę w kontrolowanym zakresie dobrostanu koni. Dotychczas podczas prowadzonych kontroli nie stwierdzono, by do pracy używane były nieodpowiednie konie, w złym stanie kondycyjnym, z oznakami chorób, źle traktowane przez dorożkarzy, wykazujące inne niepokojące symptomy podczas pracy czy postoju na terenie miasta w okresie wysokich temperatur otoczenia - co potwierdziły także prowadzone na przestrzeni ostatnich lat szczegółowe badania tych zwierząt.

Uprzejmie informuję, że umowy cywilnoprawne (obowiązujące od 1/2 stycznia 2019 r. do 30/31 grudnia 2021 r.) z tytułu zajęcia miejsca na postoju stałym oraz wjazdu na drogę wewnętrzną Rynku Głównego zawarte zostały pomiędzy Gminą Miejską Kraków a przedsiębiorcami – dorożkarzami na podstawie przetargu przeprowadzonego 24 października 2018 r. Uregulowania zawarte w umowach dotyczące zakresu godzin oraz wysokości temperatury (gdy obowiązuje zakaz postoju na postoju stałym Rynku Głównego) zostały wypracowane w drodze wieloletnich negocjacji z przedsiębiorcami – dorożkarzami, licznych spotkań, obustronnych ustępstw, wielu konsultacji z naukowcami wywodzącymi się ze środowisk uniwersyteckich, legitymującymi się wiedzą merytoryczną w zakresie hodowli,

utrzymania zwierząt zaprzęgowych oraz ich dobrostanu. Miasto przeprowadza stałe kontrole (ze szczególnym uwzględnieniem najcieplejszych miesięcy roku) przestrzegania zapisów w zawartych umowach z przedsiębiorcami – dorożkarzami, natomiast podmiotem uprawnionym do przeprowadzania szczegółowych kontroli w kwestii dobrostanu zwierząt jest Powiatowy Lekarz Weterynarii.



PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

Jacek Majchrowski

Otrzymują:

1. Adresat
2. Wydział Spraw Administracyjnych
3. Wydział Kształtowania Środowiska
4. Biuletyn Informacji Publicznej
5. Aa