

**Załącznik Nr 3
do uchwały Nr
Rady Miasta Krakowa
z dnia**

**Załącznik Nr 5
do uchwały Nr CXV/1547/10
Rady Miasta Krakowa
z dnia 3 listopada 2010 r.**

Warunki techniczne, wizualne i inne wymagania dotyczące pojazdów wolnobieżnych z napędem elektrycznym.

I. Warunki techniczne

1. Pojazd czterokołowy, dwuśladowy.
2. Maksymalne wymiary pojazdu: długość 4,80 m, szerokość 1,40 m, wysokość 2,10 m, z maksymalną liczbą ośmiu miejsc siedzących. Pojazd nie może posiadać przyczepy.
3. Pojazd wyposażony w pasy bezpieczeństwa dla każdego miejsca siedzącego, hamulce oraz oświetlenie zgodne z przepisami o ruchu drogowym i normami CE.

II. Warunki wizualne

1. Pojazd bez grafik, wzorów oraz opisów tras, w jednolitej kolorystyce każdego elementu, zgodnej z próbnikiem RAL:
 - a) karoseria – RAL 1024,
 - b) tapicerka – RAL 9011,
 - c) zadaszenie przezroczyste lub pełne – RAL 9011,
 - d) otok wokół zadaszenia – RAL 9011,
 - e) boczne elementy pionowe do mocowania zabezpieczenia przeciwdeszczowego i przeciwwiatrowego – RAL 9011,
 - f) zabezpieczenie przeciwdeszczowe – przezroczyste,
2. Oznakowanie pojazdu:
 - a) na prawej bocznej osłonie tylnej kanapy – tablica o wymiarach nie mniejszych niż 25 x 15 cm, podająca imię i nazwisko (nazwę) właściciela pojazdu oraz jego adres; jeżeli jeden właściciel posiada kilka pojazdów, na tabliczce należy dodatkowo umieścić numer kolejny pojazdu, zgodnie z § 52 ust. 6 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia,
 - b) z tyłu pojazdu – trójkątna tablica wyróżniająca, zgodnie z § 52 ust. 1 ww. rozporządzenia.

III. Inne wymagania

1. Maksymalny wiek pojazdu: 60 miesięcy. Wiek pojazdu ustalany jest na podstawie zaświadczenia producenta, oryginalnej książki pojazdu lub druku ubezpieczenia OC wraz z odpowiadającym oryginałowi numerem VIN.

2. Sprawność techniczna pojazdu winna być potwierdzona zaświadczeniem, wydanym przez stację kontroli pojazdów lub producenta pojazdu. Zaświadczenie jest ważne maksymalnie przez okres jednego roku.