

STAROSTWO POWIATOWE
w Busku-Zdroju
ul. Mickiewicza 15
28-100 Busko-Zdrój

Busko-Zdrój, dnia 6 lipca 2016 r.

OR.1710.1.3.2015

F
ZA ZWROTNYM
POŚWIADCZENIEM ODBIORU
Wysłano dnia: 07-07-2016

Pan

Tadeusz Mikołajewicz

Wicedyrektor Delegatury Najwyższej Izby
Kontroli w Kielcach

Terenowy Powiatowy Dyrektor

W odpowiedzi na pismo z dnia 7 czerwca 2016 r., znak: LKI.410.012.03.2015 uprzejmie informuję o aktualnym stanie realizacji wniosków pokontrolnych oznaczonych numerami 1 i 3.

Ad. wniosek nr 1

Na podstawie badania ankietowego przeprowadzonego w okresie luty – kwiecień 2016 r. oraz na podstawie badania rynku pod kątem liczby uczniów dojeżdżających do szkół ponadgimnazjalnych, którego wyniki uzyskano w miesiącu czerwcu 2016 r. dokonano w dniu 30.06.2016 r. analizy potrzeb przewozowych w publicznym transporcie zbiorowym w zakresie powiatowych przewozów pasażerskich. (dokument w załączniku)

Ad. wniosek nr 3

Jak informowaliśmy poprzednio, Dyrektor Powiatowego Zarządu Dróg w Busku-Zdroju wezwał wszystkie gminy powiatu buskiego do realizacji postanowień umów w zakresie stanu technicznego wiat przystankowych i zadaszeń, czystości i porządku na przystankach i miejscach okołoprzystankowych, wyposażenia przystanków w tablice z ich nazwą oraz rozkłady jazdy. Z uzyskanych informacji od gmin oraz po dokonaniu objazdów dróg, przy których znajdują się przystanki komunikacji zbiorowej stwierdzono, że gminy w miarę możliwości realizują zadania w zakresie utrzymania przystanków. Braki w

oznakowaniu, w szczególności oznakowanie nazw przystanków oraz zamieszczanie rozkładów jazdy uzupełniane są sukcesywnie. Wiaty przystankowe, które wymagają remontu samorządy gminne zobowiązały się wyremontować do końca 2016 r.

Powyższe informacje zostały przekazane przez Dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg w Busku-Zdroju pismem z dnia 21.06.2016r., znak: PZD-S4.439.12.2015.2016.

STAROSTA
JERZY KOLARZ

W załączeniu:

1. Analiza potrzeb przewozowych w publicznym transporcie zbiorowym. (kserokopia)

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

NACZELNIK
Wydziału Komunikacji i Transportu

mgr inż. Krzysztof Zapiórkowski