

IB.003.14.2017

Damnica dnia 25 września 2017 roku

**Radna Sławomira Seweryńska**

W nawiązaniu do Pani wniosków złożonych na sesji Rady Gminy Damnica w dniu **07 września 2017 roku:**

1. *„Udzielić informacji o realizacji wniosku złożonego na sesji w dniu 17 listopada 2016 r. będącego zarazem poparciem petycji mieszkańców budynku przy ulicy Leśnej 18 w Damnicy, o wykonanie pobocza oraz zamontowanie oświetlenia przy przystanku autobusowym”.*

Informuję, iż zbyt wysoka wartość budowy tradycyjnego oświetlenia ulicznego powoduje, iż z perspektywy ekonomicznej jest nieuzasadniona. Z kolei zastosowanie lamp solarnych nie spełni swoich zastosowań ze względu na zbyt gęste przydrożne zalesienie.

Budowa chodnika przez Zarząd Dróg Powiatowych nie jest przewidziana w 2018 roku ze względu na inne priorytetowe zadania w zakresie drogownictwa w gminie Damnica, m.in.:

- a) inwestycja drogi na odcinku Stara Dąbrowa-Łebień
- b) inwestycja drogi od odcinku Bęcino-Rogawica
- c) przebudowa mostu w miejscowości Damno wraz z dojściem do głównego skrzyżowania dróg.

W w/w inwestycjach Gmina Damnica będzie partycypować w kosztach w wysokości 50% wartości.

2. *„Podjąć decyzję w kwestii wykonania chodnika przy ulicy Leśnej w Damnicy na odcinku od nowej drogi przy blokach do skrzyżowania z ulicą Ogrodową”.*

Informuję, iż ze względu na tegoroczne ograniczenia wykonawstwa firm zewnętrznych nie ma możliwości wykonania przedstawionego zadania. Prace te będą mogły zostać zrealizowane w roku 2018.

3. „*Udzielić odpowiedzi na temat terminu i sposobu wykonania parkingów przy ulicy Leśnej w Damnicy*”.

Termin wykonania zadania jest przewidziany do końca 2017 roku, sposób wykonania: płyty rozbiórkowe betonowe.

4. „*Rozwiązać problem komunikacji na ulicy Konopnickiej w Damnicy*”.

Informuję, iż w odpowiedzi na w/w wniosek obowiązuje odpowiedź - pismo z dnia 03 kwietnia 2017 roku numer: IB.003.4.2017.

  
WÓJT  
sz. Grzegorz Jaworski

Otrzymują:

1. Pani Sławomira Seweryńska
2. a/a

Do wiadomości:

1. Przewodniczący Rady Gminy Damnica