

Zamawiający:  
Gmina Długosiodło  
ul. T. Kościuszki 2  
07-210 Długosiodło

## PLAN POSTĘPOWAŃ O UDZIELENIE ZAMÓWIEŃ NA 2020 ROK

<b>Lp.</b>	<b>Przedmiot zamówienia</b>	<b>Rodzaj zamówienia</b>	<b>Tryb udzielenia zamówienia</b>	<b>Orientacyjna wartość zamówienia</b>	<b>Przewidywany termin wszczęcia postępowania</b>
1.	Budowa sieci wodociągowej w miejscowościach: Długosiodło, Lipniak Majorat, Nowa Pecyna, Stara Pecyna, Małaszek, Prabuty, Nowe Bosewo, Wólka Piaseczna, Wólka Grochowa	Roboty budowlane	Przetarg nieograniczony	2 800 000,00 zł netto	styczeń 2020
2.	Wykonanie nawierzchni zwirowej na drogach gminnych na terenie gminy Długosiodło	Roboty budowlane	Przetarg nieograniczony	50 000,00 zł netto	luty 2020
3.	Budowa drogi gminnej w miejscowości Stare Bosewo – ul. Rekreacyjna	Roboty budowlane	Przetarg nieograniczony	80 000,00 zł netto	kwiecień 2020
4.	Przebudowa drogi gminnej Nr 440229W w miejscowości Przetycz Włociańska i Przetycz Folwark	Roboty budowlane	Przetarg nieograniczony	130 000,00 zł netto	styczeń 2020
5.	Budowa żłobka w miejscowości Długosiodło	Roboty budowlane	Przetarg nieograniczony	1 000 000,00 zł netto	kwiecień 2020
6.	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Długosiodło	Roboty budowlane	Przetarg nieograniczony	320 000,00 zł netto	kwiecień 2020

7.	Rozbudowa i przebudowa budynku świetlicy wiejskiej w miejscowości Stare Suski	Roboty budowlane	Przetarg nieograniczony	500 000,00 zł netto	styczeń 2020
8.	Dowóz uczniów do szkół na terenie Gminy Długosiodło w roku szkolnym 2020/2021	Usługi	Przetarg nieograniczony	230 000,00 zł netto	lipiec 2020
9.	Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych z terenu Gminy Długosiodło w 2021 roku	Usługi	Przetarg nieograniczony	800 000,00 zł netto	październik 2020
10.	Dostawy oleju opałowego lekkiego w ilości 150.000 litrów na podstawie zapotrzebowania złożonego przez zamawiającego w 2021 roku	Dostawy	Przetarg nieograniczony	380 000,00 zł netto	grudzień 2020

Długosiodło, dn. 15 stycznia 2020 r.

**Zatwierdzam**

**Wójt Gminy**

**/-/ Stanisław Jastrzębski**