

PLAN ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH NA ROK 2019

L.p	Przedmiot Zamówienia	Przewidywany tryb postępowania o udzielenie zamówienia publicznego	Przewidywany termin wszczęcia postępowania	Orientacyjna wartość zamówienia	Rodzaj zamówienia
1	BUDOWA WODOCIĄGÓW /Budowa odcinka sieci wodociągowej w Zaborówku (dz.nr.254/3 - 254/12, 255/5, 256/9, 257/17, 257/18); Budowa odcinka sieci wodociągowej w Grądach (dz. nr. 40/7,42/2); Budowa odcinka sieci wodociągowej w Grądach (dz.nr. 199,29/11,220,29/21,219); Budowa odcinka sieci wodociągowej w ulicy Klonowej w Wyględach; Budowa odcinka sieci wodociągowej w ulicy Makowej w Wyględach; Budowa odcinka sieci wodociągowej w ulicy Modrzewiowej w Wyględach; Budowa odcinka sieci wodociągowej w ulicy Szmaragdowej w Wyględach; Budowa odcinka sieci wodociągowej w Wyględach (dz.nr. 30/7,29/9,29/8,210/4,28/4); Budowa odcinka sieci wodociągowej we wsi Wąsy Kolonia (dz.nr. 43/24)	Art.39 ustawy Pzp	I-II kwartał	554 000,00 zł	Robota budowlana
2	MODERNIZACJA I PRZEBUDOWA DRÓG /Przebudowa nawierzchni drogi we wsi Grądy od ulicy Topolowej do skrzyżowania z ulicą Podleśną/	Art.39 ustawy Pzp	II kwartał	1.201.964,00 zł	Robota budowlana
3	GOSPODARKA ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY LESZNO Zamówienie podzielone na części: Część I - Odbiór, wywóz i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych na terenie Gminy Leszno. Część II - Wywóz nieczystości stałych z terenu Gminy Leszno	Art.39 ustawy Pzp powyżej kwot określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 przepisów ustawy Pzp tj. powyżej wyrażonej w złotych równoważności kwoty 221 000 euro	II kwartał	1.467.121,64 zł 62.985,60 zł	Usługa
4	BUDOWA WODOCIĄGÓW Budowa sieci wodociągowej w miejscowościach Gawartowa Wola i Czarnów	Art.39 ustawy Pzp	II kwartał	300.000,00 zł	Robota budowlana
5	Projekty budowy dróg gminnych /Modernizacja nawierzchni ulicy Południowej w Zaborowie i Feliksowie, Przebudowa ulicy Leśnej w Lesznie, Przebudowa ulicy Podleśnej w Grądach, Rozbudowa ulicy Leśnej we wsi Wyględy/	Art.39 ustawy Pzp	II kwartał	183.000,00 zł	Usługa
6	Przebudowa drogi gminnej w Zaborówku	Art.39 ustawy Pzp	II kwartał	1.500.000,00 zł	Robota budowlana
7	Promowanie zrównoważonej mobilności miejskiej poprzez rozwój sieci dróg rowerowych na terenie gmin Ożarów Mazowiecki, Leszno i Stare Babice. Zadanie 2: Promowanie zrównoważonej mobilności miejskiej poprzez rozwój sieci dróg rowerowych na terenie gminy Leszno /PROJEKT/	Art.39 ustawy Pzp	II kwartał	280.000,00 zł	Usługa
8	BUDOWA PUNKTÓW ŚWIETLNYCH NA TERENIE GMINY LESZNO /Budowa punktów świetlnych przy drodze powiatowej Gawartowa Wola; Budowa punktów świetlnych w ulicach Modrzewiowa, Poziomkowa, Klonowa, Gwiazdzista w Wyględach; Budowa punktów świetlnych w ulicy Wiśniowej we wsi Wólka; Budowa punktów świetlnych we wsi Kępiaste; Budowa punktów świetlnych we wsi Szadkówki; Budowa punktów świetlnych we wsiach Wilków i Wilkowa Wieś	Art.39 ustawy Pzp	II-III kwartał	534 000,00 zł	Robota budowlana
9	BUDOWA PUNKTÓW ŚWIETLNYCH NA TERENIE GMINY LESZNO /Budowa punktów świetlnych w ulicy Sadowej w Zaborówku; Budowa punktów świetlnych w ulicy Tuwima w Lesznie; Budowa punktów świetlnych w ulicy Ustronnej w Zaborówku; Budowa punktów świetlnych we wsi Wiktorów/	Art.39 ustawy Pzp	II-III kwartał	145.622,00 zł	Robota budowlana
10	MODERNIZACJA I PRZEBUDOWA DRÓG /Modernizacja odcinka drogi gminnej nr 410416W nawierzchni, ulica Południowa w miejscowości Zaborów, Gmina Leszno/	Art.39 ustawy Pzp	III kwartał	172.114,00 zł	Robota budowlana
11	Dowózienie dzieci do szkół na terenie Gminy Leszno	Art.39 ustawy Pzp	III kwartał	400 000,00 zł	Usługa
12	Usuwanie awarii i wykonywanie planowych prac remontowych na sieciach wodociągowych i sieci kanalizacyjnej oraz na utrzymanie całodobowego pogotowia wodociągowo-kanalizacyjnego w gminie Leszno	Art.39 ustawy Pzp	IV kwartał	250 000,00 zł	Usługa
13	Zimowe utrzymanie dróg i ulic gminnych w zakresie odśnieżania i zwalczania śliskości zimowej	Art.39 ustawy Pzp	IV kwartał	130 000,00 zł	Usługa

Sporządziła: Agnieszka Kołnierzak

Zatwierdził:


WÓJT
 Grzegorz Banaszkiwicz