

## PLAN POSTĘPOWAŃ O UDZIELENIE ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH NA 2019 ROK

Miasto Tomaszów Lubelski, zgodnie z art. 13a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986), przedstawia plan postępowań o udzielenie zamówień, jakie przewiduje przeprowadzić w 2019 roku

<b>Lp.</b>	<b>Przedmiot zamówienia</b>	<b>Rodzaj zamówienia</b>	<b>Przewidywany tryb/procedura udzielenia zamówienia</b>	<b>Orientacyjna wartość zamówienia brutto w PLN</b>	<b>Przewidywany termin wszczęcia postępowania</b>
1.	<i>Budowa dróg gminnych: Reja, Wasilewskiego i Zarzecze wraz z oświetleniem ulicznym w Tomaszowie Lubelskim w ramach środków dotacji celowej z budżetu państwa</i>	<i>Roboty budowlane</i>	<i>Przetarg nieograniczony</i>	<i>2 196 935,00</i>	<i>I kwartał</i>
2.	<i>- Remont hali sportowej OSiR z zapleczem administracyjno-socjalnym, - Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego z lokalami socjalnymi i usługowymi. w ramach zadania pn., „Rewitalizacja obszarów zmarginalizowanych Miasta Tomaszów Lubelski poprzez modernizację budynków OSiR - rozbudowę o kryta pływalnię, remont hali sportowej OSiR z zapleczem administracyjno-socjalnym oraz budowę budynku mieszkalnego wielorodzinnego z lokalami socjalnymi i usługowymi w Tomaszowie Lubelskim”</i>	<i>Roboty budowlane</i>	<i>Przetarg nieograniczony</i>	<i>3 204 214,92</i>	<i>I kwartał</i>

3.	Przebudowa ciągów komunikacyjnych w obrębie ul. Piłsudskiego, Rogóźnieńskiej, Rynek i Szylinga	Roboty budowlane	Przetarg nieograniczony	545 000,00	II kwartał
4.	Budowa budynków socjalnych: - Budynek wielorodzinny nr 1 przy ul. Rybickiego, - Budynek wielorodzinny nr 2 przy ul. Rybickiego, - Budynek wielorodzinny nr 2 przy ul. Moniuszki,	Roboty budowlane	Przetarg nieograniczony	8 808 671,00	II kwartał
5.	Rewitalizacja budynku przy ul. Lwowskiej 53	Usługi	Przetarg nieograniczony	200 000,00	II kwartał

**Tomaszów Lubelski, dnia 21.01.2019r.**

**INSPEKTOR  
D/S ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH**

Sporządził: .....  
Marek Klejbasa

**BURMISTRZ MIASTA**

Wojciech Zukowski  
(Podpis Kierownika)