

**Wykaz dotacji udzielonych przez Gminę Miasto Tomaszów Mazowiecki  
innym jednostkom samorządu terytorialnego w 2019 r.**

- |  |                        |
|--|------------------------|
| <b>1. Powiat Tomaszowski</b>   | <b>158.206,00 zł</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Budowa ciągu pieszo-rowerowego oraz kanalizacji w ciągu drogi powiatowej nr 4339E w Tomaszowie Mazowieckim ul. Legionów na odcinku od ul. Piłsudskiego do ul. Dąbrowskiej</li></ul>  |                        |
| <b>2. Powiat Tomaszowski</b>   | <b>15.000,00 zł</b>    |
| <ul style="list-style-type: none"><li>▪ dotacja na pokrycie kosztów pracy socjalnej w Ośrodku Interwencji Kryzysowej przy Powiatowym Centrum Pomocy Rodzinie</li></ul>   |                        |
| <b>3. Powiat Tomaszowski</b>   | <b>25.500,00 zł</b>    |
| <ul style="list-style-type: none"><li>▪ dotacja na projekt „Tomaszowskie Centrum Pomocy Rodzinie”</li></ul>  |                        |
| <b>4. Gmina Tomaszów Mazowiecki</b>  | <b>344.400,00 zł</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>▪ dotacja na projekt „Tomaszowskie Centrum Pomocy Rodzinie”</li></ul>  |                        |
| <b>5. Gmina Tomaszów Mazowiecki</b>  | <b>1.186.436,77 zł</b> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>▪ dotacja na projekt pn. „Budowa drogi lokalnej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w celu otwarcia terenów inwestycyjnych usytuowanych na terenie Miasta Tomaszowa Mazowieckiego i Gminy Tomaszów Mazowiecki, łączącej drogę ekspresową nr 8 stanowiącą element sieci TEN-T”</li></ul> |                        |
| <b>6. Gmina Lubochnia</b>  | <b>38.632,85 zł</b>    |
| <ul style="list-style-type: none"><li>▪ dotacja na realizację zadania w zakresie oświaty dotyczącego dowozu do szkół przez Gminę Lubochnia uczniów z Gminy-Miasto Tomaszów Mazowiecki</li></ul>  |                        |
| <b>RAZEM</b>   | <b>1.768.175,62 zł</b> |

KIEROWNIK REFERATU  
Budżetu i Analiz Finansowych  
*mgr Małgorzata Kępa*

SKARBNIK MIASTA  
*Elżbieta Dratwa*

Z-ca Prezydenta Miasta

*Tomasz Jurek*