

## Zestawienie planowanych dotacji udzielanych z budżetu miasta w 2020 r.

Lp.	Dział	Rozdział	Paragraf	Nazwa dotowanej jednostki	Rodzaj dotacji	Kwota
<b>I. Dotacje dla jednostek sektora finansów publicznych</b>						
1	720	72095	2330	Województwo Kujawsko-Pomorskie (dotacja celowa na usługi niezbędne do realizacji zadań w okresie trwałości projektu dotyczącego programu przeciwdziałania wykluczeniu cyfrowemu osób najuboższych i niepełnosprawnych)	Celowa	21 600,00 zł
2	750	75023	6309	Województwo Kujawsko-Pomorskie (dotacja celowa na realizację wspólnego projektu - Infostrada Kujaw i Pomorza 2.0)	Celowa	835,15 zł
3	801	80195	2310	Gmina Golub-Dobrzyń	Celowa	12 216,00 zł
4	801	80195	2310	Powiat Golubsko-Dobrzyński	Celowa	9 900,00 zł
5	921	92109	2480	Dom Kultury	Podmiotowa	565 000,00 zł
6	921	92116	2480	Miejska i Powiatowa Biblioteka Publiczna	Podmiotowa	581 830,00 zł
<b>Razem (I)</b>					<b>x</b>	<b>1 191 381,15 zł</b>
<b>II. Dotacje dla jednostek spoza sektora finansów publicznych</b>						
1	801	80104	2540	Niepubliczne Przedszkole im. Juliana Tuwima „Julianek”	Podmiotowa	258 155,00 zł
2	801	80104	2540	Przedszkole Niepubliczne "Wróbelek"	Podmiotowa	189 113,00 zł
3	801	80104	2540	Terapeutyczny Punkt Przedszkolny "Bajkowa Kraina"	Podmiotowa	701 500,00 zł
4	801	80104	2540	Niepubliczny Punkt Przedszkolny „Mały Książę”	Podmiotowa	- zł
5	801	80104	2540	Niepubliczny Punkt Przedszkolny „Chatka Puchatka”	Podmiotowa	90 000,00 zł
6	801	80106	2540	Klub Dziecięcy „Kubuś Puchatek”	Podmiotowa	54 000,00 zł
7	801	80106	2540	Dotacja podmiotowa: Niepubliczny Żłobek "Chatka Puchatka"	Podmiotowa	75 000,00 zł
8	851	85111	6220	Szpital Powiatowy Sp. z o.o. w Golubiu-Dobrzyń (dotacja celowa na realizację zadania - Zakup aparatu EBUS (bronchoskopu z przystawką ultrasonograficzną))	Celowa	50 000,00 zł
9	921	92195	2820	Dla stowarzyszeń – na zadania z zakresu kultury	Celowa	40 000,00 zł
10	926	92695	2820	Dla stowarzyszeń – na zadania z zakresu kultury fizycznej	Celowa	170 000,00 zł
<b>Razem (II)</b>					<b>x</b>	<b>1 627 768,00 zł</b>
<b>Razem (I+II)</b>					<b>x</b>	<b>2 819 149,15 zł</b>