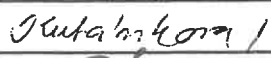



Statutární město Opava				VERZE č. 1		
TISKOPIS PRO PŘÍPRAVU ROZPOČTU NA ROK:						2022
PŘÍJMY		Odbor:		majetku města		
číslo a název akce:		0009096000000		Služby - nájemné		
PŘÍJMY CELKEM , zaokrouhleny na 100, v Kč, nevyplněné řádky odstranit, když chybí-vložit						
NÁZEV ČINNOSTI	ODPA	POL	UZ	ORJ	ORG	částka
Služby - nájemné	003412	2111	000000000	0051	0009096000000	400 000,00
Služby - nájemné	003613	2111	000000000	0051	0009096000000	2 155 900,00
CELKEM:						2 555 900,00
schválený rozpočet na rok 2021:						2 815 000,00
skutečnost k 31.7.2021						1 272 628,84
schválený rozpočet na rok 2020:						2 492 800,00
skutečnost k 31.7.2020						1 591 037,51
skutečnost k 31.12.2020:						2 543 592,54
Popis akce: (výšku řádku následujícího přizpůsobit textu - protažením nebo zkrácením)						
Jedná se o předpoklad vybraných záloh na služby spojené s užíváním nebytových prostor (teplo na vytápění, ohřev teplé vody, vodné a stočné, osvětlení, komunální odpad, servis výtahů apod.), které jsou vybírány od nájemců na úhradu těchto služeb. Vycházíme z příjmů za rok 2021. Tyto zálohy jsou nájemcům vyúčtovány oproti nákladům za spotřebované služby. Nejedná se tudíž o použitelný příjem rozpočtu.						
ROZPOČTOVÝ VÝHLED NA ROK:						2023
PŘÍJMY CELKEM , zaokrouhleny na 100, v Kč, nevyplněné řádky odstranit, když chybí-vložit						
NÁZEV ČINNOSTI	ODPA	POL	UZ	ORJ	ORG	částka
Služby - nájemné	3412	2111	000000000	0051	0009096000000	400 000,00
Služby - nájemné	3613	2111	000000000	0051	0009096000000	2 200 000,00
CELKEM:						2 600 000,00
ROZPOČTOVÝ VÝHLED NA ROK:						2024
PŘÍJMY CELKEM , zaokrouhleny na 100, v Kč, nevyplněné řádky odstranit, když chybí-vložit						
NÁZEV ČINNOSTI	ODPA	POL	UZ	ORJ	ORG	částka
Služby - nájemné	3412	2111	000000000	0051	0009096000000	400 000,00
Služby - nájemné	3613	2111	000000000	0051	0009096000000	2 220 000,00
CELKEM:						2 620 000,00
		jméno a příjmení:			podpis:	
zpracoval:		Pavlna Kubánková				
schválil:		Mgr. Bc. Pavel Vltavský				
V Opavě dne: 22.9.2021						