

przychody jednostek samorządu
terytorialnego z
niewykorzystanych środków
pieniężnych na rachunku
bieżącym budżetu, wynikających z
rozliczenia dochodów i wydatków
nimi finansowanych związanych
ze szczególnymi zasadami
wykonywania budżetu
określonymi w odrębnych
ustawach w wysokości

30 891,63 zł

§ 2.

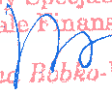
Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Przemysła.


§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i zostanie podana do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie na tablicach ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Przemysłu.

PREZYDENT
MIASTA PRZEMYSŁA

Wojciech Bakun

Główny Specjalista
w Wydziale Finansowym

mgr Anna Bubko-Wajda
10.01.2023

wz. SKARBNIKA MIASTA

mgr Jolanta Kania
Główny Specjalista
w Wydziale Finansowym
10.01.2023

RADCA PRAWNY

mgr Bożena Piziurny
Rz-P-145

UZASADNIENIE

Prezydent Miasta Przemysła przedkłada propozycję zmian w budżecie miasta na 2023 r. mającą na celu zwiększenie przychodów z tytułu niewykorzystanych środków pieniężnych na rachunku bieżącym budżetu, wynikających z rozliczenia dochodów i wydatków nimi finansowanych związanych ze szczególnymi zasadami wykonywania budżetu określonymi w odrębnych ustawach, tj. dochodów otrzymanych w 2022 r. z Funduszu Przeciwdziałania COVID-19 na wypłatę dodatku węglowego, o którym mowa w ustawie z dnia 5 sierpnia 2022 r. o dodatku węglowym (Dz. U. z 2022 poz. 1692 z późn. zm) (11 116,91 zł) oraz dodatków dla gospodarstw domowych, podmiotów wrażliwych, o których mowa w ustawie z dnia 15 września 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie niektórych źródeł ciepła w związku z sytuacją na rynku paliw (Dz. U. z 2022 poz. 1967) (19 774,72 zł) i wydatkowaniu ich zgodnie z celem.

PREZYDENT
MIASTA PRZEMYŚLA
Wojciech Bakun

Główny Specjalista
w Wydziale Finansowym
mgr Anna Borko-Wajda
10.01.2023

wz. SKARBNIKA MIASTA
MM
mgr Jagna Kania
Główny Specjalista
w Wydziale Finansowym
10.01.2023

0

3

Uchwałę wraz z uzasadnieniem należy przekazać do:

1) SPO.

**GŁÓWNY SPECJALISTA
w Wydziale Finansowym**


mgr Anna Bobko-Wajda

