



Prezydent  
Miasta  
Kołobrzeg

2021-12-22

78-100 Kołobrzeg  
ul. Ratuszowa 13  
tel.: 94 35 51 510  
fax: 94 35 23 769  
e-mail: prezydent@post.pl  
www.kolobrzeg.pl

BPM.1431.97.2021.VI

Sz. P. Kamil Jakubowski

**Dotyczy: pisma wniosku o udostępnienie informacji publicznej**

Odpowiadając na Pana wniosek o udostępnienie informacji publicznej z dnia 8 grudnia 2021r. przesyłam poniższe informacje i odpowiedzi na zadane pytania.

- Ad. 1) poszczególne kwoty zostały przedstawione w załączniku do niniejszego pisma.
- Ad. 2) poszczególne kwoty zostały przedstawione w załączniku do niniejszego pisma.
- Ad. 3) Nie realizowano inwestycji w zakresie ochrony jakości powietrza.
- Ad. 4) Rok 2015 - 2017 Budowa urządzeń wodnych w tym montaż separatora paliw i olei - rejon ul. Orlej i Kaszubskiej
- Ad. 5) Nie realizowano inwestycji w zakresie ochrony jakości gleb.
- Ad. 6) Rok 2017 - 2018 Budowa Punktów Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na terenie Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty - pojemniki półpodziemne z przeznaczeniem na takie frakcje jak papier i szkło w ilości 66 par. Rok 2019 - 2020 Budowa Punktów Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na terenie Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty - pojemniki podziemne z przeznaczeniem na 5 frakcji w ilości 5 kompletów. Rok 2019 zakup pojazdu specjalistycznego do zbierania i transportu odpadów (śmieciarka).
- Ad. 7) W grudniu 2017r. zakupiono i uruchomiono manualną stację pomiarową jakości powietrza zlokalizowaną na os. Ogrody, w północno-wschodniej części miasta Kołobrzeg w strefie uzdrowiskowej B w Kołobrzegu. Stacja bada zawartość PM10 oraz B(a)P w powietrzu. Od 1 stycznia 2018r. stacja włączona została do Państwowego Monitoringu Środowiska a wyniki z tych pomiarów są wykorzystywane w rocznych ocenach jakości powietrza. Stacja obsługiwana jest na zasadach określonych w porozumieniu zawartym w dniu 10 października 2017r. przez pracowników Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska. W roku 2021 w Kołobrzegu funkcjonuje automatyczna stacja jakości powietrza stanowiąca element Państwowego Monitoringu Środowiska. Wszelkie dane pomiarowe dostępne są na stronie GIOS - <https://powietrze.gios.gov.pl>.
- Ad. 8) W 2020 r. do tut. Organu wpłynęło 61 zgłoszeń dot. wycięcia 214 drzew.
- Ad. 9) W 2020 r. gmina wycięła 226 drzew.
- Ad. 10) W Gminie Miasto Kołobrzeg nie istnieje gminny system zbierania wody deszczowej.

Ad. 1

	Plan dochodów na 31 grudnia	Wykonanie dochodów na 31 grudnia	Plan wydatków na 31 grudnia	Wykonanie wydatków na 31 grudnia
2015	193 651 178,44	192 059 299,12	199 945 639,53	188 022 978,14
2016	216 758 378,19	217 183 542,97	207 639 517,40	187 680 382,82
2017	246 426 385,86	246 780 337,93	247 126 385,86	226 862 445,66
2018	264 092 750,92	273 632 712,84	276 847 106,78	253 575 502,96
2019	267 250 097,57	268 875 622,64	275 525 949,98	252 779 373,36
2020	272 200 222,30	283 673 393,12	31 340 222,30	286 555 509,78

\* - źródło danych: Rb-275, Rb-285 za lata 2015-2020

Ad. 2

	Wydatki - dział 900
2015	18 515 589,68
2016	21 273 377,40
2017	21 647 955,12
2018	20 265 550,06
2019	28 741 298,30
2020	27 289 118,11

z up. PREZYDENTA MIASTA

*Ewa Piłchuta*  
ZASTĘPCA PREZYDENTA

**Dokument nie zawiera  
treści niezgodnych z przepisami  
o ochronie danych osobowych.**

ZASTĘPCA NACZELNIKA  
WYDZIAŁ OCHRONY ŚRODOWISKA  
I GOSPODARKI ODPADAMI

*Przemysław Ulewicz*

*do publikacji z BiD*

*28.12.2020*

- Ad. 11) W 2020 roku w rejonie ul. Orlej-Kaszubskiej został wybudowany zbiornik retencyjny dla ścieków opadowych odprowadzanych z wschodniej części Gminy Miasto Kołobrzeg.
- Ad. 12) Odpady gminne nie są składowane.
- Ad. 13) Podejmowanie działań na rzecz przygotowania odpadów do ponownego użycia i wykorzystania wpisuje się w nadrzędny cel funkcjonowania Instalacji Komunalnej MBP, która wchodzi w skład miejskiej spółki. Miejski Zakład Zieleni, Dróg i Ochrony Środowiska w Kołobrzegu Sp. z o.o. nieustannie podejmuje działania na rzecz ponownego wykorzystania odpadów. Przykładem takich działań jest przekazywanie stłuczki szklanej do recyklingu, do zakładów doczyszczających i do hut szkła w celu ponownego przekształcenia odpadu w pełnowartościowy półprodukt lub produkt (np. butelki szklane, naczynia). Podobna sytuacja jest z odpadami z tworzyw sztucznych, gdzie odpady przekazywane są uprawnionym podmiotom produkujących regenerulaty, z których następnie produkuje się odzież. Spółka przekazuje do recyklingu również makulaturę, która ostatecznie trafia do papierni bądź do podmiotu, który produkuje płyty wiórowe OSB itp. Spółka podjęła również działania mające na celu ponowne wykorzystanie odpadów poprzez modernizację RIPOK o nowoczesną instalację, linię do sortowania odpadów. W ostatnich pięciu latach powstał projekt budowlany, ogłoszono i rozstrzygnięto przetarg, podpisano umowę z wykonawcą i rozpoczęto prace budowlane.
- Ad. 14) Tak, w Kołobrzegu są podmioty, które na swoje potrzeby produkują energię elektryczną z wiatru.
- Ad. 15) Brak danych dot. ilości gospodarstw domowych, które skorzystały z dofinansowania na budowę instalacji fotowoltaicznych.
- Ad. 16) W ostatnich pięciu latach nie było takiej konwersji. W zeszłym roku zlecono założenie próbnej łąki kwietnej na powierzchni 106 m<sup>2</sup>.

Z poważaniem

z up. PREZYDENTA MIASTA

*Ewa P. Janta*  
ZASTĘPCA PREZYDENTA

**Dokument nie zawiera treści niezgodnych z przepisami o ochronie danych osobowych.**

ZASTĘPCA NACZELNIKA  
WYDZIAŁ OCHRONY ŚRODOWISKA  
I GOSPODARKI ODPADAMI

*Przemysław Ulewicz*