

**Od:** [REDAKTOWANE]  
**Wysłano:** 8 grudnia 2021 23:14  
**Do:** kancelaria  
**Temat:** Zapytanie publiczne

[REDAKTOWANE]

Adresat  
Urząd Miasta Gorzowa Wielkopolskiego  
ul. Sikorskiego 3\4  
66-400 Gorzów Wielkopolski

### WNIOSEK O UDOSTĘPNIENIE INFORMACJI PUBLICZNEJ

Szanowni Państwo,

na podstawie art. 2 ust. 1 i art. 10 ust. 1 ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej (j. t. Dz. U. z 2016 r. poz. 1764 ze zm.) proszę o udostępnienie informacji w następującym zakresie:

1. Ile wyniósł budżet gminy (wpływy oraz wydatki) w poszczególnych latach w okresie 2015-2020 r.?
2. Jakie kwoty zostały wydane jako wydatek działu 900 w poszczególnych latach w okresie 2015-2020?
3. Jakie inwestycje w okresie 2015-2020 r. rozpoczęto lub wykonano w celu ochrony jakości powietrza?
4. Jakie inwestycje w 2015-2020 r. rozpoczęto lub wykonano w celu ochrony jakości wód gruntowych, rzek, jezior, stawów lub morskiej linii brzegowej?
5. Jakie inwestycje w 2015-2020 r. rozpoczęto lub wykonano w celu ochrony jakości gleb?
6. Jakie inwestycje w 2015-2020 r. rozpoczęto lub wykonano w celu lepszej gospodarki odpadami oraz oczyszczania ścieków?
7. Czy gmina planuje uruchomić lub posiada system monitorowania jakości powietrza? Jeśli tak, jak wyglądała średnia jakości powietrza w gminie?
8. Ile drzew na terenie gminy zostało w 2020 roku zgłoszonych do wycięcia?
9. Ile drzew gmina wycięła w 2020 roku?
10. Czy w gminie istnieje gminny system zbierania wody deszczowej?
11. Czy w gminie w ciągu ostatnich pięciu lat podejmowano działania na rzecz rozwoju małej retencji?
12. W jaki sposób składuje się gminne odpady?
13. Czy w gminie w ciągu ostatnich pięciu lat podejmowano działania na rzecz ponownego wykorzystania odpadów, np. jako biomasy do produkcji biopaliw?
14. Czy w gminie produkuje się energię elektryczną produkowaną z wiatru?
15. Ile gospodarstw domowych skorzystało w ciągu ostatnich pięciu lat z dofinansowania na budowę instalacji fotowoltaicznych?
16. Czy gmina w ciągu ostatnich 5 lat dokonywała konwersji gminnych trawników na łąki kwietne?

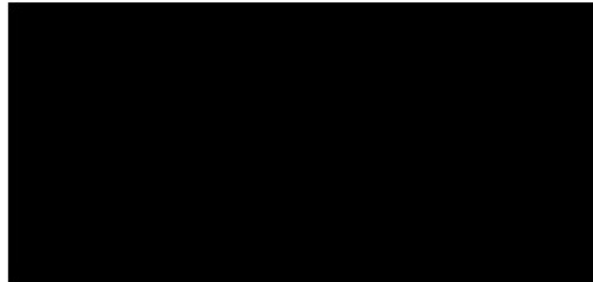
Jednocześnie, na podstawie art. 14 ust. 1 powołanej ustawy, wnoszę o udostępnienie mi powyższych informacji w drodze wiadomości e-mail na adres:

[REDAKTOWANE]



WOR - III.1431.309.2021.KPa

Gorzów Wielkopolski, dnia 19.01.2022 r.



Odpowiadając na złożony w dniu 8 grudnia 2021 r. wniosek o udostępnienie informacji publicznej, poniżej przekazuję odpowiedzi na zadane pytania.

**Ad 1. i 2.** Dochody ogółem za lata 2015 - 2020 ujęte w sprawozdaniu Rb 27S, RB NDS są zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta Gorzowa Wielkopolskiego pod adresem:

[http://bip.wrota.lubuskie.pl/umgorzow/187/Sprawozdania\\_z\\_wykonania\\_budzetu/](http://bip.wrota.lubuskie.pl/umgorzow/187/Sprawozdania_z_wykonania_budzetu/)

Wydatki ogółem, w tym wydatki działu 900 za lata 2015 – 2020, ujęte w sprawozdaniu Rb 28S są zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta Gorzowa Wielkopolskiego pod adresem:

[http://bip.wrota.lubuskie.pl/umgorzow/187/Sprawozdania\\_z\\_wykonania\\_budzetu/](http://bip.wrota.lubuskie.pl/umgorzow/187/Sprawozdania_z_wykonania_budzetu/)

**Ad 3.** Inwestycje Miasta w celu ochrony jakości powietrza prowadzone w latach 2015 - 2020.

1. Inwestycja „Redukcja emisji zanieczyszczeń powietrza w śródmieściu Gorzowa Wlkp.” realizowana w latach 2014 - 2017 w partnerstwie: Miasto Gorzów Wielkopolski (Lider projektu) oraz PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. z siedzibą w Bełchatowie Oddział Elektrociepłownia Gorzów (Partner projektu).

W ramach inwestycji zlikwidowano 2.927 przestarzałych pieców i kotłów opalanych paliwami stałymi, zainstalowano 230 węzłów cieplnych o łącznej mocy 14,58 MW, podłączono do sieci ciepłowniczej 236 budynków wielorodzinnych, a łączna długość wybudowanej w ramach inwestycji sieci ciepłowniczej i przyłączy wynosi 9.569 m.

Projekt dofinansowany w ramach Programu priorytetowego „Likwidacja niskiej emisji wspierająca wzrost efektywności energetycznej i rozwój rozproszonych odnawialnych źródeł energii. Część 1) Program pilotażowy KAWKA” z dotacji Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz pożyczki Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Zielonej Górze.



2. Wymiana systemu ogrzewania z pieców węglowych na centralne ogrzewanie gazowe lub elektryczne w budynkach wielorodzinnych będących w zarządzie Zakładu Gospodarki Mieszkaniowej:  
w 2018 r. – w 14 lokalach dokonano zmiany systemu ogrzewania,  
w 2019 r. – w 19 lokalach zlikwidowano 31 szt. pieców kaflowych i 2 kotły c.o. węglowe,  
w 2020 r. – w 29 lokalach zlikwidowano 44 szt. pieców kaflowych, 3 kotły c.o. węglowe i 3 kotły gazowe.
3. Rozwój systemu ścieżek rowerowych (budowa i przebudowa) o łącznej długości:  
w 2015 r. - 3,13 km,  
w 2016 r. - 1,01 km,  
w 2017 r. - 2,08 km,  
w 2018 r. - 5,71 km,  
w 2019 r. - 5,91 km,  
w 2020 r. - 6,68 km.
4. Termomodernizacja budynków mieszkalnych wielorodzinnych będących w zarządzie Zakładu Gospodarki Mieszkaniowej w Gorzowie Wielkopolskim. Łączna powierzchnia użytkowa budynków poddanych termomodernizacji wynosiła:  
w 2015 r. – 17 921,96 m<sup>2</sup>,  
w 2016 r. – 31 215,02 m<sup>2</sup>,  
w 2017 r. – 25 046,95 m<sup>2</sup>,  
w 2018 r. – 29 045,50 m<sup>2</sup>,  
w 2019 r. – 6 360,97 m<sup>2</sup>,  
w 2020 r. – 9 836,92 m<sup>2</sup>.
5. Kompleksowa termomodernizacja obiektu Zespołu Szkół Ogólnokształcących nr 16 przy ul. Dunikowskiego 5 w Gorzowie Wielkopolskim (2015 r.)
6. Kompleksowa termomodernizacja Przedszkola integracyjnego nr 9 przy ul. Widok 25 w Gorzowie Wielkopolskim (2016 r.)
7. Kompleksowa termomodernizacja Przedszkola Miejskiego nr 4 przy ul. Kobylogórskiej 107 w Gorzowie Wielkopolskim (2016 r.)
8. Kompleksowa termomodernizacja Szkoły Podstawowej nr 13 przy ul. Szwoleżerów 2 w Gorzowie Wielkopolskim (2017 r.).
9. Kompleksowa termomodernizacja Żłobka Miejskiego nr 3 przy ul. Słonecznej 10 w Gorzowie Wielkopolskim (2017 r.)
10. Kompleksowa termomodernizacja Liceum Ogólnokształcącego nr IV przy ul. Kosynierów Gdyńskich 8 w Gorzowie Wielkopolskim (2018 r.)
11. Kompleksowa termomodernizacja Szkoły Podstawowej nr 13 przy ul. Szwoleżerów 2 w Gorzowie Wielkopolskim (2018 r.)

12. Termomodernizacja budynku Polskiego Stowarzyszenia na Rzecz Osób z Niepełnosprawnością Intelektualną Koło w Gorzowie Wlkp. ul. Walczaka 1, 66-400 Gorzów Wielkopolski (2018 r.)
13. Kompleksowa termomodernizacja Zespołu Szkół Budowlanych i Samochodowych przy ul. Okrzei 42 wraz z wymianą instalacji c.o. i c.w.u. oraz wymianą opraw oświetleniowych na LED (2019 - 2020 r.).
14. Likwidacja ogrzewania węglowego w Przedszkolu Miejskim nr 16 przy ul. Wiejskiej 6 w Gorzowie Wielkopolskim. Inwestycja polegała na wymianie kotła opalanego węglem na kocioł gazowy wraz z modernizacją instalacji c.o. (2020 r.)
15. Sukcesywna termomodernizacja Domów Pomocy Społecznej nr 1 i 2 polegająca na wymianie stolarki okiennej oraz dociepleniu ścian (2017 - 2020 r.)
16. Niskoemisyjne technologie w systemach transportowych:
  - 1) Zakup niskoemisyjnych autobusów komunikacji miejskiej w 2017 r.:
    - autobusy z napędem hybrydowym – 6 szt.,
    - autobusy spełniające normy emisji spalin EURO 6 – 4 szt.
  - 2) Zakup 14 szt. niskopodłogowych tramwajów trójczłonowych, dwukierunkowych (2019 r.)

**Ad 4.** W 2018 roku wykonano roboty w ramach zadania pn.: "Budowa separatora oraz osadnika na istniejącej kanalizacji deszczowej w rejonie ul. Błotnej dz. nr 659 w Gorzowie Wielkopolskim". Ponadto realizowany jest projekt pod nazwą „Zagospodarowanie wód opadowych miasta Gorzów Wlkp. - etap I” .

**Ad 5.** W latach 2015 - 2020 nie prowadzono inwestycji w celu ochrony jakości gleb.

**Ad 6.** Odpowiedzi na to pytanie udzielić mogą następujące podmioty: INNEKO Sp. z o.o., ul. Teatralna 49, 66-400 Gorzów Wielkopolski; Związek Celowy Gmin MG-6, ul. Warszawska 6/106, 66-400 Gorzów Wielkopolski oraz Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Kosynierów Gdyńskich 47, 66-400 Gorzów Wielkopolski.

**Ad 7.** Na terenie Gorzowa Wielkopolskiego funkcjonują dwie stacje do monitorowania jakości powietrza należące do Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska. Dane pomiarowe dostępne są na stronie [www.gios.gov.pl](http://www.gios.gov.pl). Miasto Gorzów Wielkopolski jest w trakcie uruchamiania systemu dynamicznej informacji pasażerskiej i monitoringu w formie tablic LED umieszczonych na przystankach tramwajowych i autobusowych. System będzie wyposażony w czujniki mierzące stężenie pyłu PM10 i PM2,5.

**Ad 8.** W 2020 roku do Urzędu Miasta Gorzowa Wielkopolskiego wpłynęło 180 zgłoszeń od osób fizycznych z zamiarem usunięcia drzew. Zgłoszenia dotyczyły zamiaru usunięcia



832 drzew. Wpłynęło również 110 wniosków o wydanie zezwoleń na usunięcie drzew, w wyniku których wydano zezwolenia na usunięcie 1292 drzew.

Ponadto Wydział Gospodarki Komunalnej i Transportu Publicznego Urzędu Miasta Gorzowa Wielkopolskiego złożył wnioski o zezwolenie na wycięcie łącznie 428 sztuk drzew ze względu na ich obumarcie i stwarzanie zagrożenia dla życia ludzi i mienia.

**Ad 9.** W 2020 roku zostało wyciętych:

- 1906 drzew (Wydział Inwestycji);
- 441 drzew (Wydział Gospodarki Komunalnej i Transportu Publicznego).

Ponadto informuję, iż informacji odnośnie zgłoszeń i wycinki drzew z terenów:

- przedszkoli i szkół mogą udzielić dyrektorzy poszczególnych jednostek, których wykaz znajduje się w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta Gorzowa Wielkopolskiego pod adresem:  
[https://bip.wrota.lubuskie.pl/umgorzow/182/Jednostki\\_budzetowe/](https://bip.wrota.lubuskie.pl/umgorzow/182/Jednostki_budzetowe/)
- poszczególnych Administracji Domów Mieszkalnych - Zakład Gospodarki Mieszkaniowej, ul. Wełniany Rynek 3, 66-400 Gorzów Wielkopolski <https://www.zgm.gorzow.pl>
- cmentarza komunalnego - INNEKO Sp. z o.o., ul. Teatralna 49, 66-400 Gorzów Wielkopolski [INNEKO Spółka z o.o. – w Gorzowie Wielkopolskim](#)

**Ad 10.** W gminie istnieje gminny system zbierania wody deszczowej. Woda opadowa gromadzona jest w następujących zbiornikach retencyjnych na terenie Gorzowa Wielkopolskiego:

- zbiornik retencyjny przy ul. Szmaragdowej;
- zbiornik retencyjny na terenie Parku Słowiańskiego;
- zbiornik retencyjny przy ul. Małszyńskiej;
- zbiornik retencyjny przy ul. Złotego Smoka;
- zbiornik retencyjny przy ul. Dobrej;
- zbiornik retencyjny przy ul. Myśluborskiej.

**Ad 11.** Od 2018 roku realizowany jest projekt pod nazwą: Zagospodarowanie wód opadowych na terenie Miasta Gorzowa Wlkp. – Etap I realizowany przez Miasto Gorzów Wielkopolski w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020 w ramach Priorytetu II Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu. Szczegóły dotyczące projektu przekazuję w załączonej prezentacji.

**Ad 12. i 13.** Zadania z zakresu gospodarowania odpadami w całości realizuje INNEKO Sp. z o.o., ul. Teatralna 49, 66-400 Gorzów Wielkopolski, do której należy zwrócić się z wnioskiem o udzielenie przedmiotowej informacji publicznej.

**Ad 14.** Miasto Gorzów Wielkopolski nie posiada informacji na temat produkcji energii elektrycznej z wiatru na terenie miasta.

**Ad 15.** Miasto Gorzów Wielkopolski w ciągu ostatnich pięciu lat nie udzielało dofinansowań do budowy instalacji fotowoltaicznych. Nie prowadzi również rejestru gospodarstw, które uzyskały dofinansowanie z innych źródeł.

**Ad 16.** W 2020 roku przeprowadzono I Etap zakładania łąk kwietnych w mieście. Wytypowano miejsca o powierzchni łącznej 8.350 mkw. w następujących lokalizacjach: park Górczyński, park 750-lecia Miasta, Aleja Księdza Andrzejewskiego i ul. Matejki.

z up. PREZYDENTA MIASTA

Eugeniusz Kurzawski  
Sekretarz Miasta