|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z** **ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI**  **ZA 2017 ROK** | | | | | | | | | | | | | | | | **ADRESAT**1)  **1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO**  **2) MAZOWIECKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA** | | | | | | | | | | | | |
| **I. Nazwa gminy/związku międzygminnego**2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| GMINA RACIĄŻ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rodzaj gminy3): | | WIEJSKA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liczba mieszkańców gminy  lub związku międzygminnego | | | | | | | | | | | | W 1995 r. zgodnie z danymi GUS | | | | | | | | | W roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców4) gminy (lub gmin należących do związku) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem | | | | | | | |
| Liczba mieszkańców miasta | | | | | | | | | | | | **9 487** | | | | | | | | | **8 391** – liczba mieszkańców zameldowanych na terenie gminy Raciąż | | | | | | | |
| **II. Informacja o poszczególnych rodzajach odpadów komunalnych odebranych z obszaru gminy/Związku międzygminnego** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji**5) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji6), do której zostały przekazane odpady komunalne | | Kod odebranych odpadów komunalnych7) | | | | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych7) | | | | | | | | | | Masa odebranych odpadów komunalnych8) [Mg] | | | | | | | | | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych9) | | | |
| PGK w Płońsku Sp. z o. o. Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych i odpadów selektywnie zebranych, m. Poświętne  ul. Pułtuska 5 09- 100 Płońsk | | 20 01 02 | | | | Szkło | | | | | | | | | | **72,740** | | | | | | | | | R12 (R5) | | | |
| 20 01 39 | | | | Tworzywa sztuczne | | | | | | | | | | **50,500** | | | | | | | | | R12 (R3) | | | |
| 20 03 01 | | | | Niesegregowane odpady komunalne | | | | | | | | | | **1 126,800** | | | | | | | | | R12 | | | |
| 20 03 07 | | | | Odpady wielkogabarytowe | | | | | | | | | | **17,300** | | | | | | | | | R12 | | | |
| PGK w Płońsku Sp. z o. o. Składowisko Odpadów w Dalanówku  Dalanówek 51 09-100 Płońsk | | 17 01 07 | | | | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego | | | | | | | | | | **46,970** | | | | | | | | | R5 | | | |
| 20 02 03 | | | | Inne odpady nieulegające biodegradacji | | | | | | | | | | **20,120** | | | | | | | | | D5 | | | |
| Regionalny Zakład Gospodarki Odpadami – Składowisko odpadów Rachocin ul. Traugutta 33 03-209 Sierpc | | 20 02 03 | | | | Inne odpady nieulegające biodegradacji | | | | | | | | | | **15,460** | | | | | | | | | D5 | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | **1 349,890** | | | | | | | | |  | | | |
| **b) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 018) [Mg] | | | | | | | | | | Masa odpadów  o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu8) [Mg] | | | | | | | | | | | Masa odpadów  o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania8) [Mg] | | | |
| Odebranych z obszarów wiejskich | | | | **1 126,800** | | | | | | | | | | **-** | | | | | | | | | | | **1 126,800** | | | |
| SUMA | | | | **1 126,800** | | | | | | | | | | **-** | | | | | | | | | | | **1 126,800** | | | |
| **c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji**10) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji6), do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji | | Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji7) | | | | | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji7) | | | | | | | | Masa odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji8) [Mg] | | | | | | | | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji9) | | | | | |
| PGK w Płońsku Sp. z o. o. Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych i odpadów selektywnie zebranych, m. Poświętne  ul. Pułtuska 5 09- 100 Płońsk | | 20 01 01 | | | | | Papier i tektura | | | | | | | | **12,750** | | | | | | | | R12 (R3) | | | | | |
| PGK w Płońsku Sp. z o.o. ZZO – Kompostownia odpadów zielonych  w Poświętnem  ul. Pułtuska 5 09-100 Płońsk | | 20 02 01 | | | | | Odpady ulegające biodegradacji | | | | | | | | **13,710** | | | | | | | | R3 | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | **26,460** | | | | | | | |  | | | | | |
| **d) Informacja o odpadach odebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod magazynowanych odpadów komunalnych7) | | | | | | | | Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych7) | | | | | | | | | | | | | | Masa magazynowanych odpadów komunalnych8) [Mg] | | | | | | |
| - | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | **0,000** | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **0,000** | | | | | | |
| **e) Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji6), do której zostały przekazane odpady komunalne | Kod magazynowa-nych odpadów komunalnych7) | | | | Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych7) | | | | | Masa magazynowa-nych odpadów komunalnych8) [Mg] | | | | | | | | Sposób zagospoda-rowania magazyno-wanych odpadów komunalnych9) | | | | | | | | | | Rok sprawo-zdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane |
| - | - | | | | - | | | | | **0,000** | | | | | | | | - | | | | | | | | | | - |
| SUMA | | | | | | | | | | **0,000** | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| **III. Informacja o działających na terenie gminy/związku międzygminnego punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku międzygminnego | | | | | | | | | | | | | | | | | 1  (na mocy porozumienia zawartego w dniu 04.09.2015 r. porozumienie pomiędzy Gminą Raciąż a Gminą Dzierzążnia z PSZOK w Koziebrodach mogą korzystać mieszkańcy gminy Dzierzążnia) | | | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres punktu | Kod zebranych odpadów komunalnych7) | | | | Rodzaj zebranych odpadów komunalnych7) | | | | Masa zebranych odpadów komunalnych8) [Mg] | | | | | | | | Nazwa i adres instalacji6), do której zostały przekazane odpady komunalne | | | | | | | Sposób zagospodarowania zebranych odpadów9) | | | | |
| Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Koziebrodach, 09-140 Raciąż | 16 01 03 | | | | Zużyte opony | | | | **0,520** | | | | | | | | PGK w Płońsku Sp. z o. o. ZZOK w Poświętnem  ul. Pułtuska 5 09-100 Płońsk | | | | | | | R12 (R3, R4, R5, R12) | | | | |
| 20 01 36 | | | | Zużyty sprzęt elektroniczny | | | | **4,420** | | | | | | | | R12 (R12, R13) | | | | |
| 20 03 07 | | | | Odpady wielkogabarytowe | | | | **11,940** | | | | | | | | R12 | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | **16,880** | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| **a) Informacja o odpadach zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod magazynowanych odpadów komunalnych7) | | | | | | | | Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych7) | | | | | | | | | | | | | | Masa magazynowanych odpadów komunalnych8) [Mg] | | | | | | |
| - | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | **0,000** | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **0,000** | | | | | | |
| **b) Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do** **zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji6), do której zostały przekazane odpady komunalne | Kod magazynowa-nych odpadów komunalnych7) | | | | Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych7) | | | | | Masa magazynowa-nych odpadów komunalnych8) [Mg] | | | | | | | | Sposób zagospoda-rowania magazyno-wanych odpadów komunalnych9) | | | | | | | | | | Rok sprawozda-wczy, w którym odpady zostały wykazane jako zebrane |
| - | - | | | | - | | | | | **0,000** | | | | | | | | - | | | | | | | | | | - |
| SUMA | | | | | | | | | | **0,000** | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| **IV. Informacja o masie pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania, przeznaczonych do składowania,** **powstałych z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady  o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania z odebranych  i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych | | | | | | Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych8) [Mg] | | | | | Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowaniapowstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych8) [Mg] | | | | | | | | | | Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania wytworzone z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych | | | | | | | |
| PGK w Płońsku Sp. z o. o. Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych i odpadów selektywnie zebranych,  m. Poświętne, ul. Pułtuska 5 09- 100 Płońsk | | | | | | **6,668** | | | | | **218,985** | | | | | | | | | | Składowisko Odpadów w Dalanówku, Dalanówek 51 09-100 Płońsk | | | | | | | |
| **2,075** | | | | | **57,863** | | | | | | | | | | Składowisko Odpadów w Jaskółowie, 05-190 Nasielsk | | | | | | | |
| SUMA | | | | | | **8,743** | | | | | **276,848** | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| **V. Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami**11) **oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegajacych biodegradacji przekazywanych do składowania** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła**12) **przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi7) | | | | | | Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi7) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi8) [Mg] | | |
| 15 01 01 | | | | | | Opakowania z papieru i tektury | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **35,984** | | |
| 15 01 02 | | | | | | Opakowania z tworzyw sztucznych | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **24,853** | | |
| 15 01 04 | | | | | | Opakowania z metali | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **14,582** | | |
| 15 01 05 | | | | | | Opakowania wielomateriałowe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **2,442** | | |
| 15 01 07 | | | | | | Opakowania ze szkła | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **71,839** | | |
| 19 12 02 | | | | | | Metale żelazne | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3,428** | | |
| **b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła**12) **przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi7) | | | Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych  i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi7) | | | | | | | | | | Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i  w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi8) [Mg] | | | | | | | | | | | | | Rok sprawozdawczy,  w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane | | |
| - | | | - | | | | | | | | | | **0,000** | | | | | | | | | | | | | - | | |
| **c) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Łączna masa odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych  i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi8) [Mg] | | | | | | | | | | | | | **153,128** | | | | | | | | | | | | | | | |
| Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości8), 13) [Mg] | | | | | | | | | | | | | **1 346,260** | | | | | | | | | | | | | | | |
| Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych  i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych14) [%] | | | | | | | | | | | | | **31,8** | | | | | | | | | | | | | | | |
| Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia15)  papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%] | | | | | | | | | | | | | **23,06** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi**16) **przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku7) | | | | | | Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku7) | | | | | | | | | | | | | | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi  i innym procesom odzysku8) [Mg] | | | | | | | | |
| 17 01 07 | | | | | | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego | | | | | | | | | | | | | | **46,970** | | | | | | | | |
| **e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi**16)**, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i  w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku7) | | | Rodzaj odpadów magazynowanych  w poprzednich okresach sprawozdawczych i  w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku7) | | | | | | | | | | | | | Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i  w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku[Mg]8) | | | | | | | | | | | Rok sprawozdawczy,  w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane | |
| - | | | - | | | | | | | | | | | | | **0,000** | | | | | | | | | | | - | |
| **f) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku8) [Mg] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **46,970** | | | | | | | | | |
| Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych  w danym okresie sprawozdawczym8), 16) [Mg] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **46,970** | | | | | | | | | |
| Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i  odzysku innymi metodami15) innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **100** | | | | | | | | | |
| **g) Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r.8), 17) - OUB1995 [Mg] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **445,889** | | | | | | | | | |
| Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych  i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania8) - MOUBR17) [Mg] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **114,236** | | | | | | | | | |
| Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania18)[%] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **38,18** | | | | | | | | | |
| **VI. Liczba właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrane odpady komunalne**19) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2 186** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **VII. Uwagi** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1.** Liczba mieszkańców na podstawie danych pochodzących ze złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w 2017 roku wyniosła **6 366**; ta liczba została użyta do obliczenia osiągniętego poziomu recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, odebranych z obszaru gminy Raciąż oraz do obliczenia osiągniętego poziomu ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania;  **2.** Odpady o kodach: 20 01 02 i 20 01 39 zostały oddane następującym ostatecznym procesom odzysku:  - 20 01 01 papier i tektura – R3  - 20 01 02 szkło – R5,  - 20 01 39 tworzywa sztuczne – R3,  **3.** Do sprawozdania załączono formularz kalkulacyjny za pomocą, którego obliczono poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, odebranych z obszaru gminy;  **4.** Do obliczenia **M**OUBR przyjęto następujące wartości udziałów:  - **UB1= 0,40;**  - **UB2= 0.**  Dane te pochodzą ze strony PGK w Płońsku: **http://www.pgk.plonsk.pl/pl/informacja-dla-gmin**  **5.** Do sprawozdania załączono pismo, znak sprawy RRG.0640.1.2018 dotyczące liczby mieszkańców na podstawie danych pochodzących ze złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, stan na koniec 2017 roku;  **6.** Na mocy porozumienia zawartego w dniu 04.09.2015 r. pomiędzy Gminą Raciąż a Gminą Dzierzążnia z PSZOK w Koziebrodach mogą korzystać mieszkańcy gminy Dzierzążnia.  **7.** W roku 2017 do PSZOK w Koziebrodach nie zostały oddane żadne odpady, pochodzące z terenu gminy Dzierzążnia. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|
|
| **VIII. Dane osoby wypełniającej sprawozdanie** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Imię  **Marta** | | | | | | | | | | | | | | | | Nazwisko  **Lutomirska** | | | | | | | | | | | | |
|
| Numer telefonu służbowego  **(23) 679-12-80** | | | | | | Numer faksu służbowego | | | | | | | | | | E-mail służbowy  **m.lutomirska@gmina.raciaz.iap.pl** | | | | | | | | | | | | |
|
| Data sporządzenia sprawozdania  **19 marca 2018 r.** | | | | | | Podpis i pieczątka wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub przewodniczącego związku międzygminnego | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|