

**ZARZĄDZENIE NR W.0050.190.2020**  
**WÓJTA GMINY GASZOWICE**

z dnia 15 grudnia 2020 r.

**w sprawie ogłoszenia konsultacji projektów uchwał**

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. Dz. U. z 2020 r., poz. 713 ze zm.) oraz w oparciu o uchwałę Nr OG-BR.0007.7.39.2015 Rady Gminy Gaszowice z dnia 26 marca 2015 r. w sprawie określenia szczegółowego sposobu konsultacji z radami działalności pożytku publicznego lub organizacjami pozarządowymi i podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 projektów aktów prawa miejscowego w dziedzinach dotyczących działalności statutowej tych organizacji

**Wójt Gminy Gaszowice**  
**zarządza, co następuje:**

**§ 1. 1.** Przedmiotem konsultacji są następujące projekty uchwał:

- 1) w sprawie zatwierdzenia Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Gaszowice,
- 2) w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatą za gospodarowanie odpadami komunalnymi,
- 3) w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości oraz warunków i trybu składania deklaracji za pomocą środków komunikacji elektronicznej,
- 4) w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi dla nieruchomości, na których znajdują się domki letniskowe, lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno – wypoczynkowe, wykorzystywanych jedynie przez część roku oraz warunków i trybu składania deklaracji za pomocą środków komunikacji elektronicznej,

2. Konsultacje prowadzone są w dniach od 16.12.2020 r. do 18.12.2020 r.

3. Podmiotami uprawnionymi do udziału w konsultacjach są organizacje pozarządowe oraz podmioty wymienione w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 1817 ze zm.) w dziedzinach dotyczących działalności statutowej tych organizacji.

4. Wszelkie uwagi i opinie do projektu uchwały można zgłaszać:

- a) w formie pisemnej na adres: Urząd Gminy Gaszowice, ul. Rydułtowska 2, 44-293 Gaszowice,
- b) za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: ug@gaszowice.pl,
- c) za pośrednictwem faksu na nr tel.: 32 4327141.

5. Za udzielanie wszelkich wyjaśnień oraz przyjmowanie uwag i opinii odpowiada kierownik referatu ochrony środowiska i rozwoju gminy – Karina Stępień.

6. Wyniki konsultacji zostaną ogłoszone w terminie 2 dni od dnia ich zakończenia poprzez zamieszczenie ogłoszenia na stronie internetowej Gminy – [www.gaszowice.pl](http://www.gaszowice.pl).

**§ 2.** Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Załącznik do zarządzenia Nr W.0050.190.2020  
Wójta Gminy Gaszowice  
z dnia 15 grudnia 2020 r.

**UCHWAŁA NR .....**  
**RADY GMINY GASZOWICE**

z dnia ..... 2020 r.

**w sprawie zatwierdzenia Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Gaszowice**

Na podstawie art. 40 ust. 1 i art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 713 z późn. zm.) oraz art. 4 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1439), po przeprowadzeniu konsultacji zgodnie z uchwałą nr OG-BR.0007.7.39.2015 Rady Gminy Gaszowice z dnia 26 marca 2015 r. w sprawie określenia szczegółowego sposobu konsultacji z radami działalności pożytku publicznego lub organizacjami pozarządowymi i podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 projektów aktów prawa miejscowego w dziedzinach dotyczących działalności statutowej tych organizacji

**Na wniosek Wójta Gminy  
Rada Gminy Gaszowice  
po zasięgnięciu opinii  
Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rybniku  
uchwała, co następuje:**

**§ 1.** Uchwała się regulamin utrzymania czystości i porządku na terenie gminy, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały, zwany dalej „regulaminem”.

**§ 2.** Traci moc uchwała Rady Gminy Gaszowice NR BR.0007.24.163.2020 z dnia 29 października 2020 r. w sprawie zatwierdzenia Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Gaszowice.

**§ 3.** Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Gaszowice.

**§ 4.** Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

Załącznik do uchwały Nr .....

Rady Gminy Gaszowice

z dnia.....2020 r.

## Regulamin utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Gaszowice

### **Rozdział 1. Postanowienie ogólne**

**§ 1.** Regulamin określa szczegółowe zasady utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Gaszowice, zwanej dalej "Gminą".

**§ 2.** Ilekroć w regulaminie jest mowa o:

- 1) ustawie - rozumie się przez to ustawę z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 1439 z późn. zm),
- 2) właścicieli - rozumie się przez to podmiot o którym mowa w art. 2 ust.1 pkt 4 ustawy,
- 3) harmonogramie - rozumie się przez to plan odbioru odpadów komunalnych dostarczony właścicielom nieruchomości,
- 4) punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - rozumie się przez to wyznaczone przez Gminę miejsce odbioru i gromadzenia odpadów zbieranych selektywnie.

### **Rozdział 2.**

Wymagania w zakresie utrzymania czystości i porządku na terenie nieruchomości

**§ 3. 1.** Na właścicielach nieruchomości spoczywa obowiązek zbierania i gromadzenia odpadów komunalnych w sposób selektywny i w zakresie wskazanym w ust. 3.

2. Odpady zebrane w sposób selektywny należy gromadzić w pojemnikach lub workach zgodnie z regulaminem.

3. W drodze selektywnej zbiórki wydzieleniu z wytwarzanych na terenie nieruchomości odpadów komunalnych podlegają następujące frakcje odpadów:

- 1) papier,
- 2) metal,
- 3) tworzywa sztuczne,
- 4) szkło,
- 5) odpady opakowaniowe wielomateriałowe,
- 6) bioodpady,
- 7) popioły i żużle,
- 8) zużyte baterie i akumulatory,
- 9) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,
- 10) meble i inne odpady wielkogabarytowe,
- 11) odpady budowlane i rozbiórkowe,
- 12) zużyte opony,
- 13) przeterminowane leki i chemikalia,
- 14) odpady niebezpieczne,
- 15) odpady tekstyliów i odzieży,

16) odpadów niekwalifikujących się do odpadów medycznych powstałych w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igieł i strzykawek.

4. Ustala się, że w PSZOK odbierane będą rodzaje odpadów o których mowa w ust. 3, za wyjątkiem odpadów wymienionych w ust. 3 pkt 7. PSZOK zbiera odpady dostarczone przez właścicieli nieruchomości. Właściciele nieruchomości dostarczają odpady do PSZOK w pojemnikach lub workach odpowiadających przepisom wykonawczym wydanym na podstawie art.4a ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Do odpadów wymienionych w ust. 3 stosuje się kontenery, pojemniki lub worki odpowiednio oznakowane.

§ 4. Ustala się następujące zasady uprzątkowania błota, śniegu, lodu i innych zanieczyszczeń z części nieruchomości służących do użytku publicznego:

- 1) uprzątkowanie błota, śniegu, lodu i innych zanieczyszczeń, powinno nastąpić w sposób mechaniczny lub ręczny oraz w sposób nie powodujący zakłóceń w ruchu pieszych, pojazdów, a także uciążliwości i zagrożenia dla innych użytkowników nieruchomości;
- 2) działania wynikające z realizacji postanowień pkt 1 nie mogą powodować uszkodzeń nawierzchni utwardzonych części nieruchomości.

§ 5. Mycie pojazdów samochodowych można przeprowadzać poza myjniami tylko w miejscach utwardzonych pod warunkiem odprowadzenia powstałych ścieków do kanalizacji sanitarnej lub zbiorników bezodpływowych, tak aby nie doprowadzić do skażenia wód powierzchniowych oraz gruntu.

§ 6. Naprawy pojazdów samochodowych poza warsztatami naprawczymi mogą odbywać się pod warunkiem, że nie spowodują zanieczyszczenia powierzchni ziemi i wód gruntowych. Powstałe odpady powinny być gromadzone w wyznaczonych do tego pojemnikach lub workach.

§ 7. 1. Kompostowanie bioodpadów stanowiących odpady komunalne, na terenie nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi, może się odbywać tylko w dostosowanych do tego kompostownikach przydomowych i powinno odbywać się na przepuszczalnym podłożu.

2. W przypadku, gdy nieruchomość zabudowana budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi prowadzi kompostowanie bioodpadów stanowiących odpady komunalne w kompostownikach przydomowych na terenie swojej nieruchomości zwalnia się właściciela w całości z obowiązku posiadania worków na te odpady.

### **Rozdział 3.**

Rodzaje i minimalna pojemność pojemników przeznaczonych do zbierania odpadów komunalnych na terenie nieruchomości oraz na drogach publicznych, warunki rozmieszczania tych pojemników i ich utrzymania w odpowiednim stanie sanitarnym, porządkowym i technicznym

§ 8. Ustala się następujące rodzaje pojemników lub worków przeznaczonych do zbierania odpadów komunalnych na terenie nieruchomości, w tym na terenach przeznaczonych do użytku publicznego oraz na drogach publicznych:

- 1) pojemniki i worki na odpady o pojemności min 80 l,
- 2) pojemniki i worki na odpady o pojemności 110 l / 120 l,
- 3) pojemniki i worki na odpady o pojemności 240 l,
- 4) pojemniki na odpady o pojemności 1100 l,
- 5) kontenery na odpady o pojemności od 0,5 m<sup>3</sup> do 7 m<sup>3</sup>,
- 6) pojemniki i worki na odpady z przeznaczeniem dla każdego rodzaju odpadu selektywnie zbieranego o pojemności nie mniejszej niż 80 l,
- 7) kosze uliczne na odpady o pojemności od 20 do 50 l.,
- 8) kompostownik przydomowy.

2. Ustala się następujące minimalne pojemności pojemników lub worków przeznaczonych do zbierania odpadów komunalnych:

- 1) w budynkach wielolokalowych – pojemniki o pojemności 240 l,
- 2) w budynkach mieszkalnych jednorodzinnych – pojemniki o pojemności 80 l,
- 3) w obiektach infrastruktury, cmentarzach, targowiskach, ogródkach działkowych – w zależności od potrzeb, przy czym minimalna pojemność pojemników wynosi 110 l,
- 4) worki przeznaczone do selektywnego zbierania odpadów, o których mowa w § 2 ust.3 pkt 1-6 o pojemności nie mniej niż 80 l,
- 5) minimalna pojemność kontenera 0,5 m<sup>3</sup>,
- 6) minimalna pojemność koszy ulicznych 20 l,
- 7) minimalna pojemność kompostownika przydomowego do kompostowania bioodpadów stanowiących odpady komunalne wynosi 500 l.

**§ 9. 1.** Dla potrzeb selektywnego zbierania odpadów komunalnych należy stosować pojemniki, worki lub kontenery oznaczone zgodnie z aktem wykonawczym wydanym na podstawie art. 4a ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

2. Pojemniki, worki lub kontenery przeznaczone do selektywnego zbierania popiołów i żużli o pojemności minimalnej 110 l. należy oznakować literą „P” Pojemniki powinny być wykonane z tworzywa sztucznego lub metalu. Do pojemnika z przeznaczeniem na popiół i żużle nie wolno wrzucać gorącego popiołu ani zalewać go wodą.

3. Pojemniki do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w zabudowie wielolokalowej powinny być ustawiane w tzw. gniazdach znajdujących się na terenie lub bezpośrednim sąsiedztwie każdego punktu gromadzenia odpadów komunalnych, w którym znajdują się pojemniki na niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne.

4. Gniazdo powinno składać się z pojemników o pojemności co najmniej 240 l (wskazane jest 1100 l), po jednym na każdą ze zbieranych selektywnie frakcji odpadów.

5. Na nieruchomościach, na których nie zamieszkują mieszkańcy a powstają odpady komunalne, należy stosować pojemniki określone w § 9 niniejszego regulaminu.

6. Pojemniki i worki z tworzywa sztucznego przeznaczone na odpady zbierane selektywnie powinny posiadać trwałe i widoczne oznakowanie, określające rodzaj gromadzonych odpadów.

7. Do pojemników, kontenerów i worków na odpady zbierane selektywnie należy wrzucać wyłącznie te odpady, do których zbiórki są przeznaczone zgodnie z § 8 ust. 2 niniejszego regulaminu.

**§ 10. 1.** Odległości pomiędzy koszami ulicznymi na odpady komunalne rozstawionymi na drogach publicznych musi być dostosowana do panującego na danym terenie ruchu pieszych, jednak nie może przekraczać 1500 m., zaś na terenach użytku publicznego odległość pomiędzy koszami ulicznymi nie może przekroczyć 400 metrów.

2. Na przystankach komunikacji kosze uliczne należy lokalizować w pobliżu wiaty lub w sąsiedztwie oznaczenia przystanku.

3. Kosze uliczne powinny uniemożliwiać wydostawanie się odpadów pod wpływem wiatru, deszczu lub innych czynników zewnętrznych.

4. Pojemniki do zbierania odpadów komunalnych należy utrzymać w odpowiednim stanie sanitarnym, porządkowym i technicznym, poprzez:

- 1) stosowanie pojemników wyposażonych w szczelną pokrywą, zabezpieczającą zbierane odpady komunalne przed dostępem owadów, gryzoni, i innych zwierząt oraz przed opadami atmosferycznymi,
- 2) utrzymanie pojemników w dobrym stanie technicznym,
- 3) dezynfekowanie pojemników raz na 6 miesięcy,
- 4) mycie pojemników w miarę potrzeby nie rzadziej niż raz na 6 miesięcy.

5. Właściciele nieruchomości utrzymują w odpowiednim stanie sanitarnym miejsca gromadzenia odpadów poprzez bieżące oczyszczanie miejsc gromadzenia odpadów ze wszystkich odpadów komunalnych i umieszczenie ich w pojemnikach i workach zlokalizowanych na terenie nieruchomości lub samodzielnie dostarczanie do punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych oraz w razie konieczności mycie i dezynfekowanie podłoża w miejscu gromadzenia odpadów komunalnych.

6. Właściciele nieruchomości utrzymują w odpowiednim stanie porządkowym miejsca gromadzenia odpadów poprzez zabezpieczenie pojemników lub worków na odpady komunalne przed działaniem czynników zewnętrznych, celem uniemożliwienia wydostania się odpadów z pojemników lub worków oraz poza miejsce przeznaczone do ich gromadzenia.

#### **Rozdział 4.**

### **Częstotliwość i sposoby pozbywania się odpadów komunalnych i nieczystości ciekłych z terenu nieruchomości oraz terenów przeznaczonych do użytku publicznego**

§ 11. 1. Właściciele nieruchomości zobowiązani są do pozbywania się odpadów komunalnych z terenu nieruchomości zgodnie z harmonogramem, w sposób gwarantujący zachowanie czystości i porządku na terenie nieruchomości.

2. Właściciel nieruchomości ma obowiązek wystawienia odpadów w terminie określonym harmonogramem, udostępnić pojemniki i worki przeznaczone do zbierania odpadów komunalnych na czas odbierania tych odpadów przez pracowników przedsiębiorcy odbierającego odpady komunalne, poprzez ich wystawienie w miejsce umożliwiające swobodny do nich dostęp, w sposób nie utrudniający ruchu, i nie powodujący zanieczyszczenia miejsc publicznych.

§ 12. 1. Ustala się następującą częstotliwość pozbywania się odpadów komunalnych:

- 1) z nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi (nieruchomości zamieszkałe):
  - a) niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne i bioodpady - jeden raz na dwa tygodnie od kwietnia do października, a w pozostałych miesiącach jeden raz na cztery tygodnie,
  - b) odpady zbierane w sposób selektywny tj. papier, metale, tworzywa sztuczne, szkło i odpady opakowaniowe wielomateriałowe – jeden raz w cztery tygodnie,
  - c) popioły i żużle – jeden raz na cztery tygodnie w okresie od września do maja,
  - d) meble i inne odpady wielkogabarytowe, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz zużyte opony – jeden raz na pół roku.
- 2) z nieruchomości zabudowanych budynkami wielolokalowymi:
  - a) niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne i bioodpady - jeden raz na tydzień od kwietnia do października, a w pozostałych miesiącach jeden raz na dwa tygodnie,
  - b) odpady zbierane w sposób selektywny tj. papier, metale, tworzywa sztuczne, szkło i odpady opakowaniowe wielomateriałowe – jeden raz w cztery tygodnie,
  - c) popioły i żużle – jeden raz na cztery tygodnie w okresie od września do maja,
  - d) meble i inne odpady wielkogabarytowe, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz zużyte opony – jeden raz na pół roku.
- 3) z nieruchomości niezamieszkałych, na których znajdują się obiekty użyteczności publicznej albo wykorzystywanych na prowadzenie działalności gospodarczej:
  - a) niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne i bioodpady - jeden raz na dwa tygodnie od kwietnia do października, a w pozostałych miesiącach jeden raz na cztery tygodnie,
  - b) odpady zbierane w sposób selektywny tj. papier, metale, tworzywa sztuczne, szkło i odpady opakowaniowe wielomateriałowe – jeden raz w cztery tygodnie,
  - c) popioły i żużle – jeden raz na cztery tygodnie w okresie od września do maja,
  - d) meble i inne odpady wielkogabarytowe, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz zużyte opony – jeden raz na pół roku.

- 4) z nieruchomości, na której znajduje się domek letniskowy lub innej nieruchomości wykorzystywanej na cele rekreacyjno-wypoczynkowe:
- niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne i bioodpady - jeden raz na dwa tygodnie od kwietnia do października, a w pozostałych miesiącach jeden raz na cztery tygodnie,
  - odpady zbierane w sposób selektywny tj. papier, metale, tworzywa sztuczne, szkło i odpady opakowaniowe wielomateriałowe – jeden raz w cztery tygodnie,
  - popioły i żużle – jeden raz na cztery tygodnie w okresie od września do maja,
  - meble i inne odpady wielkogabarytowe, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz zużyte opony – jeden raz na pół roku.
- 5) z koszy ulicznych – co najmniej jeden raz na dwa tygodnie.

2. Odpadów budowlanych i rozbiórkowych stanowiących odpady komunalne należy pozbywać się z terenu nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi (nieruchomości zamieszkałe) oraz z nieruchomości zabudowanych budynkami wielolokalowymi – jeden raz na pół roku w PSZOK poprzez samodzielne dostarczenie do PSZOK przez właściciela nieruchomości.

3. Odpady niebezpieczne, przeterminowane leki i chemikalia, zużyte tekstylia i odzież oraz odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych powstałe w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igieł i strzykawek należy pozbywać się we własnym zakresie, nie rzadziej niż jeden raz w roku, stosownie do potrzeb, poprzez samodzielne dostarczenie do PSZOK przez właściciela nieruchomości.

4. Właściciele nieruchomości pozbywają się zużytych baterii i akumulatorów we własnym zakresie, nie rzadziej niż jeden raz w roku, stosownie do potrzeb, poprzez samodzielne dostarczenie do PSZOK lub do pojemników przeznaczonych na zbiórkę zużytych baterii, znajdujących się w placówkach oświatowych i instytucjach publicznych.

**§ 13. 1.** Właściciele nieruchomości zobowiązani są do pozbywania się nieczystości ciekłych z terenu nieruchomości w sposób systematyczny, nie dopuszczając do przepełnienia się urządzeń do gromadzenia nieczystości ciekłych, gwarantując zachowanie czystości i porządku na nieruchomości.

2. Właściciele nieruchomości zobowiązani są do pozbywania się nieczystości ciekłych z terenu nieruchomości co najmniej raz na kwartał, z zastrzeżeniem ust. 1.

## **Rozdział 5.**

### **Inne wymagania wynikające z wojewódzkiego planu gospodarki odpadami**

**§ 14. 1.** Dopuszcza się kompostowanie we własnym zakresie bioodpadów powstających na terenie nieruchomości innych niż zabudowa jednorodzinna, w sposób niepowodujący uciążliwości dla otoczenia.

2. Zaleca się, aby właściciele nieruchomości podejmowali działania zmierzające do ograniczenia ilości wytwarzanych odpadów, w szczególności poprzez:

- kupowanie produktów w opakowaniach zwrrotnych,
- ograniczenia zakupów produktów jednorazowego użytku,
- unikanie stosowania jednorazowych, plastikowych toreb na zakupy,
- używanie akumulatorów nadających się do ponownego ładowania, zamiast baterii jednorazowych.

## **Rozdział 6.**

### **Obowiązki osób utrzymujących zwierzęta domowe, mające na celu ochronę przed zagrożeniem lub uciążliwością dla ludzi oraz przed zanieczyszczeniem terenów przeznaczonych do wspólnego użytku**

**§ 15.** Obowiązkiem osób utrzymujących zwierzęta domowe jest:

- zapewnienie wyprowadzania psów na terenach przeznaczonych do wspólnego użytku na smyczy a w przypadku psów ras agresywnych dodatkowo w kagańcu, z zastrzeżeniem przepisów ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o ochronie zwierząt. Z tego obowiązku zwolnione są osoby niepełnosprawne korzystające z psa asystującego, Obowiązek wyprowadzania psa w kagańcu nie dotyczy tych zwierząt,

którym założenie kagańca niemożliwe jest ze względu na budowę ciała lub niewskazane ze względów zdrowotnych, potwierdzone zaświadczeniem lekarza weterynarii.

- 2) natychmiastowe usuwanie odchodów pozostawionych przez posiadane zwierzęta w miejscach użyteczności publicznej takich jak: ścieżki i chodniki dla pieszych, place, parkingi, zieleńce, klatki schodowe, windy itp. do umieszczonych w tych miejscach lub pobliżu, właściwie oznaczonych pojemników lub koszy ulicznych. Z tego obowiązku zwolnione są osoby niewidome korzystające z pomocy psa przewodnika,
- 3) sprawowanie należytej opieki nad zwierzętami, w tym nie pozostawianie ich bez dozoru na terenach przeznaczonych do wspólnego użytku.

#### **Rozdział 7.**

##### **Wymagania utrzymywania zwierząt gospodarskich na terenach wyłączonych z produkcji rolniczej**

§ 16. 1. Zwierzęta gospodarskie mogą być utrzymywane na terenach wyłączonych z produkcji rolniczej pod warunkiem zabezpieczenia terenu nieruchomości przed samowolnym - bez kontroli człowieka, opuszczeniem terenu nieruchomości przez te zwierzęta.

§ 17. Utrzymywanie zwierząt gospodarskich jest niedozwolone:

- 1) na terenach nieruchomości zabudowanych budynkami wielolokalowymi;
- 2) w bezpośrednim sąsiedztwie obiektów użyteczności publicznej, takich jak: szkoły i przedszkola, podmioty prowadzące działalność leczniczą.

#### **Rozdział 8.**

##### **Obszary podlegające obowiązkowej deratyzacji i terminy jej przeprowadzania**

§ 18. 1. Obszary na których znajdują się budynki wielolokalowe, budynki użyteczności publicznej, obiekty handlowe, przemysłowe, zakłady usługowe, zabudowania gospodarcze, miejsca gromadzenia odpadów komunalnych, korytarze piwniczne, węzły cieplne, studzienki przyłączy wodociągowych lub kanalizacyjnych podlegają obowiązkowej deratyzacji.

2. Na terenie nieruchomości, o której mowa w ust. 1, przeprowadza się:

- a) deratyzację wiosenną w marcu lub kwietniu,
- b) deratyzację jesienną we wrześniu lub październiku.



Projekt

**UCHWAŁA NR .....**  
**RADY GMINY GASZOWICE**

z dnia ..... 2020 r.

**w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi**

Na podstawie art. 40 ust. 1, art. 41 ust. 1 i art. 42 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 713 z późn. zm.) oraz art. 6r ust. 3 -3d ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1439 ze zm.) po przeprowadzeniu konsultacji zgodnie z uchwałą nr OG-BR.0007.7.39.2015 Rady Gminy Gaszowice z dnia 26 marca 2015 r. w sprawie określenia szczegółowego sposobu konsultacji z radami działalności pożytku publicznego lub organizacjami pozarządowymi i podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 projektów aktów prawa miejscowego w dziedzinach dotyczących działalności statutowej tych organizacji

**Na wniosek Wójta Gminy  
Rada Gminy Gaszowice  
po zasięgnięciu opinii  
Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rybniku  
uchwała, co następuje:**

**§ 1.** Określa się szczegółowy sposób i zakres świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości z terenu Gminy Gaszowice i zagospodarowania tych odpadów, w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

**§ 2.** Ustala się, iż od właścicieli nieruchomości, o których mowa w art. 2 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 1439 ze zm.) zwanych dalej "właścicielami" odbierana będzie każda zebrana ilość odpadów komunalnych.

**§ 3. 1.** Gmina Gaszowice w ramach uiszczonej opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, zapewnia wyposażenie:

- 1) nieruchomości położonych na terenie zabudowy jednorodzinnej w jeden pojemnik o maksymalnej pojemności 240 litrów do gromadzenia żużli i popiołów,
- 2) nieruchomości położonych na terenie zabudowy wielolokalowej w pojemnik na odpady o pojemności 1100 litrów dla 6 lokali zamieszkałych do gromadzenia żużli i popiołów,
- 3) każdej nieruchomości w worki do gromadzenia odpadów zebranych selektywnie dla następujących frakcji odpadów: papier, szkło, tworzywa sztuczne, odpady opakowaniowe wielomateriałowe, metal,
- 4) każdej nieruchomości w 1 worek do gromadzenia bioodpadów w dniu ich odbioru,

2. Każdy odbiór bioodpadów odbywa się zgodnie z częstotliwością określoną w załączniku do niniejszej uchwały w ilości bez ograniczeń, za wyjątkiem nieruchomości, których właściciele zadeklarowali kompostowanie bioodpadów. W przypadku kompostowania bioodpadów, właściciele nieruchomości są pozbawieni możliwości wystawiania pojemnika (worka) na bioodpady przed posesją,

3. Właściciele nieruchomości, którzy zadeklarowali kompostowanie i są pozbawieni możliwości wystawiania pojemników (worków) z bioodpadami przed posesją, mogą przekazywać do punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych tylko pozostałe bioodpady, które nie zostały skompostowane.

**§ 4.** Gmina Gaszowice zapewnia właścicielom worki do selektywnego zbierania odpadów o których mowa w § 3 ust.1 pkt 3 w ilości każdorazowo równej oddanym przez właściciela workom wypełnionym odpadami zbieranymi selektywnie, w tym:

- 1) maksymalnie 3 sztuk worków z każdej frakcji odpadów zbieranych selektywnie - na nieruchomości, za pośrednictwem przedsiębiorcy odbierającego odpady z terenu Gminy Gaszowice, w dniu ich odbioru,
- 2) w siedzibie punktu opisanego w § 6 ust. 1 w przypadku, gdy oddana przez właściciela nieruchomości liczba worków wypełnionych odpadami zbieranymi selektywnie jest większa niż ilość worków wydanych zgodnie z pkt 1).

§ 5. Gmina Gaszowice zapewnia odbiór odpadów komunalnych zgodnie z obowiązującym harmonogramem, ze wskazanych przez właścicieli w deklaracji miejsc gromadzenia odpadów, z częstotliwością określoną w załączniku do niniejszej uchwały.

§ 6. 1. Punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych zwany „punktem” położony jest w Gaszowicach przy ul. Rydułtowskiej 7, świadczyć będzie usługi w dni powszednie od poniedziałku do piątku w godzinach od 7<sup>00</sup> do 15<sup>00</sup>.

2. W punkcie, o którym mowa w ust. 1 w zamian za uiszczoną opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi odbierane będą następujące frakcje odpadów komunalnych:

- 1) papier,
- 2) metal,
- 3) tworzywa sztuczne,
- 4) szkło,
- 5) odpady opakowaniowe wielomateriałowe,
- 6) bioodpady,
- 7) zużyte opony
- 8) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,
- 9) meble i inne odpady wielkogabarytowe,
- 10) odpady budowlane i rozbiórkowe,
- 11) zużyte baterie i akumulatory,
- 12) przeterminowane leki i chemikalia,
- 13) odpady niebezpieczne,
- 14) odpady tekstyliów i odzieży,
- 15) odpadów niekwalifikujących się do odpadów medycznych powstałych w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igieł i strzykawek.

3. Odpady, o których mowa w § 6 ust. 2 pkt 10-15 podlegają bezpośredniemu dostarczeniu przez właściciela nieruchomości do punktu.

§ 7. 1. Właściciele nieruchomości mają prawo zgłaszania Wójtowi Gminy Gaszowice niewłaściwego wykonywania usług przez przedsiębiorcę odbierającego odpady komunalne od właścicieli nieruchomości lub prowadzącego punkt w terminie 3 dni kalendarzowych od dnia odbioru odpadów zgodnie z harmonogramem odbioru odpadów lub stwierdzenia takiego zdarzenia.

2. Zgłoszenie, o którym mowa w ust.1 właściciel nieruchomości dokonuje w formie pisemnej na adres siedziby Urzędu Gminy Gaszowice tj. ul. Rydułtowska 2 w Gaszowicach lub za pomocą środków komunikacji elektronicznej na adres poczty elektronicznej [ug@gaszowice.pl](mailto:ug@gaszowice.pl), które powinno zawierać oznaczenie dokonującego zgłoszenie oraz podpis.

3. Zgłoszenia dokonane po terminie określonym w ust. 1 oraz anonimowe nie będą rozpatrywane, z zastrzeżeniem przypadków określonych w powszechnie obowiązujących przepisach prawa.

4. W przypadkach dokonania zgłoszenia w formie pisemnej za pośrednictwem podmiotu świadczącego usługi pocztowe o zachowaniu terminu zgłoszenia decyduje data nadania przesyłki zawierającej zgłoszenie.

**§ 8.** Traci moc uchwała Nr OG-BR.0007.24.164.2020 Rady Gminy Gaszowice z dnia 29 października 2020 r. w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

**§ 9.** Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Gaszowice.

**§ 10.** Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

Załącznik do uchwały Nr .....

Rady Gminy Gaszowice

z dnia.....2020 r.

<b>Częstotliwość odbioru odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości</b>				
<b>Fracje odpadów</b>	Nieruchomości zabudowane budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi	Nieruchomości zabudowane budynkami wielolokalowymi	Nieruchomości zabudowane obiektami użyteczności publicznej albo wykorzystywane na prowadzenie działalności gospodarczej	Nieruchomości na których znajdują się domki letniskowe i inne nieruchomości wykorzystywane na cele rekreacyjno-wypoczynkowe
<b>Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne</b>	co 2 tygodnie (od kwietnia do października) co 4 tygodnie (od listopada do marca)	co 1 tydzień (od kwietnia do października) co 2 tygodnie (od listopada do marca)	co 2 tygodnie (od kwietnia do października) co 4 tygodnie (od listopada do marca)	co 2 tygodnie (od kwietnia do października) co 4 tygodnie (od listopada do marca)
<b>Biodopady</b>	co 2 tygodnie (od kwietnia do października) co 4 tygodnie (od listopada do marca)	co 1 tydzień (od kwietnia do października) co 2 tygodnie (od listopada do marca)	co 2 tygodnie (od kwietnia do października) co 4 tygodnie (od listopada do marca)	co 2 tygodnie (od kwietnia do października) co 4 tygodnie (od listopada do marca)
<b>Papier</b>	co 4 tygodnie	co 4 tygodnie	co 4 tygodnie	co 4 tygodnie
<b>Szkło</b>	co 4 tygodnie	co 4 tygodnie	co 4 tygodnie	co 4 tygodnie
<b>Tworzywa sztuczne, odpady opakowaniowe wielomateriałowe, metal</b>	co 4 tygodnie	co 4 tygodnie	co 4 tygodnie	co 4 tygodnie
<b>Popioły i żużle</b>	co 4 tygodnie (od września do maja)	co 4 tygodnie (od września do maja)	co 4 tygodnie (od września do maja)	co 4 tygodnie (od września do maja)
<b>Meble i inne odpady wielkogabarytowe, zużyte opony</b>	1 raz na pół roku	1 raz na pół roku	1 raz na pół roku	1 raz na pół roku
<b>Sprzęt elektryczny i elektroniczny</b>	1 raz na pół roku	1 raz na pół roku	1 raz na pół roku	1 raz na pół roku

Projekt

**UCHWAŁA NR .....**  
**RADY GMINY GASZOWICE**

z dnia ..... 2020 r.

**w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości oraz warunków i trybu składania deklaracji za pomocą środków komunikacji elektronicznej**

Na podstawie art. 6n ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1439 ze zm.) oraz art. 18 ust.2 pkt.15, art. 40 ust.1 i art. 41 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity: Dz.U. z 2020 r., poz. 713), po przeprowadzeniu konsultacji zgodnie z uchwałą nr OG-BR.0007.7.39.2015 Rady Gminy Gaszowice z dnia 26 marca 2015 r. w sprawie: określenia szczegółowego sposobu konsultacji z radami działalności pożytku publicznego lub organizacjami pozarządowymi i podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 projektów aktów prawa miejscowego w dziedzinach dotyczących działalności statutowej tych organizacji

Rada Gminy Gaszowice  
na wniosek Wójta Gminy  
uchwała co następuje:

**§ 1.** Określa się wzór deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, składanej przez właścicieli nieruchomości położonych na terenie Gminy Gaszowice w brzmieniu określonym zgodnie z załącznikiem Nr 1 do niniejszej uchwały.

**§ 2. 1.** Deklarację, o której mowa w §1 właściciele nieruchomości mogą złożyć za pośrednictwem środków komunikacji elektronicznej (dalej „e-deklaracja”) z wykorzystaniem elektronicznej skrzynki podawczej na platformie ePUAP.

2. E-deklaracja jest elektroniczną formą wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości położonych na terenie Gminy Gaszowice, o którym mowa w art. 6n ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

3. E-deklaracje przesyła się do urzędu za pośrednictwem Platformy Elektronicznych Usług Publicznych (PeUP) dostępnej pod adresem: <https://www.sekap.pl>.

**§ 3.** Warunki i tryb składania deklaracji za pomocą komunikacji elektronicznej określone zostały w §4.

**§ 4. 1.** Jako format elektroniczny składanej deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi dla nieruchomości wskazuje się format .XML.

2. Układ informacji i powiązań między danymi w deklaracji elektronicznej określono w załączniku Nr 2 do niniejszej uchwały.

3. Elektroniczny formularz służący do przygotowania deklaracji w formie elektronicznej jest dostępny na Platformie Elektronicznych Usług Publicznych (PeUP) dostępnej pod adresem: <https://www.sekap.pl>.

4. Przed wysłaniem dokumentu elektronicznego należy go opatrzyć bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu albo podpisem potwierdzonym profilem zaufanym ePUAP, albo podpisem składanym przy użyciu certyfikatu wystawionego przez Centrum Certyfikacji SEKAP.

5. Podpisany dokument elektroniczny jest przesyłany na elektroniczną skrzynkę podawczą urzędu.

§ 5. Traci moc uchwała Rady Gminy Gaszowice NR BR.0007.21.142.2020 z dnia 25 czerwca 2020 r. w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości oraz warunków i trybu składania deklaracji za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

§ 6. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Gaszowice.

§ 7. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr .....

Rady Gminy Gaszowice

z dnia ..... 2020 r.

POLA JASNE WYPEŁNIA WŁAŚCICIEL NIERUCHOMOŚCI, WYPEŁNIĆ KOMPUTEROWO LUB RĘCZNIE, DUŻYMI, DRUKOWANYMI LITERAMI, CZARNYM LUB NIEBIESKIM KOLOREM

## DEKLARACJA

### O WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI

Podstawa prawna:	Ustawa z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t. j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1439 ze zm.)
Składający:	Formularz przeznaczony jest dla właścicieli nieruchomości w rozumieniu art. 2 ust. 1 pkt 4 z zastrzeżeniem art. 2 ust. 3 ustawy
Miejsce składania:	Urząd Gminy Gaszowice, ul. Rydułtowska 2, 44-293 Gaszowice
Organ właściwy do przyjęcia deklaracji:	Wójt Gminy Gaszowice

#### A. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI

Okoliczności powodujące obowiązek złożenia deklaracji: (zaznaczyć właściwy kwadrat)

- Pierwsza deklaracja .....  
(data powstania obowiązku, dzień-miesiąc-rok)
- Nowa deklaracja .....  
(data zaistnienia zmiany, dzień-miesiąc-rok)
- Korekta deklaracji .....  
(data od której obowiązuje korekta, dzień-miesiąc-rok)
- Wygaśnięcie obowiązku .....  
(data wygaśnięcia obowiązku, dzień-miesiąc-rok)

#### B. DANE SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ

\*dotyczy osób fizycznych      \*\*dotyczy osób prawnych i jednostek organizacyjnych nie posiadających osobowości prawnej

- Osoba fizyczna
- Osoba prawna
- Jednostka organizacyjna nie posiadająca osobowości prawnej

Imię i Nazwisko\*/ Pełna nazwa\*\*

Numer PESEL\*

Identyfikator REGON\*\*

Numer NIP\*\*

Nr telefonu (nieobowiązkowy)

Adres e-mail (nieobowiązkowy)

#### ADRES ZAMIESZKANIA\* / ADRES SIEDZIBY\*\*

Kraj

Województwo

Powiat

Gmina

Ulica

Nr domu

Nr lokalu

Miejscowość

Kod pocztowy

Poczta

Nieruchomość jest: (zaznaczyć właściwy kwadrat)

1. zamieszkała

2. niezamieszkała

3. w części zamieszkała  
oraz w części  
niezamieszkała

W przypadku zakreślenia: 1 – wypełnić część D, 2 – wypełnić część E, 3 – wypełnić części D, E i F

### C. ADRES NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓREJ POWSTAJĄ ODPADY KOMUNALNE

Gmina Gaszowice	Miejscowość	Ulica	Nr domu
Nr lokalu	Kod pocztowy	Poczta	
Nr działki			
Lokalizacja miejsca odbioru odpadów (jeśli jest inna niż adres nieruchomości, na której powstają odpady)			

### D. OŚWIADCZENIE WŁAŚCICIELA NIERUCHOMOŚCI ZAMIESZKAŁEJ, NA KTÓREJ POWSTAJĄ ODPADY KOMUNALNE

Oświadczam, że na terenie nieruchomości wskazanej w części C niniejszej deklaracji zamieszkuje .....  
mieszkańców (liczba mieszkańców)

### OBLICZENIE WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI (dotyczy nieruchomości zamieszkałych)

Liczba mieszkańców	Stawka miesięczna za gospodarowanie odpadami komunalnymi w złotych	Opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi w złotych
a	b	c = a * b

Oświadczam, że na terenie nieruchomości wskazanej w części C niniejszej deklaracji znajduje się przydomowy kompostownik i kompostowane są w nim bioodpady stanowiące odpady komunalne (*proszę zaznaczyć właściwy kwadrat*): TAK  NIE

\*- oświadczenie dotyczy właścicieli nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi

2) Wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi uwzględniająca wysokość zwolnienia obliczonej opłaty, o której mowa w art. 6k ust. 4 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, uchwalonej odrębną uchwałą Rady Gminy Gaszowice\*:

..... - ..... = .....zł  
(opłata za gospodarowanie odpadami, wartość z kolumny c) (wysokość zwolnienia wynikająca z uchwały rady) (należna opłata)

\*- obliczenie dotyczy właścicieli nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi

**Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi ..... zł**

(należy przepisać wartość różnicy z pkt. 2 lub w przypadku zabudowy wielolokalowej wartość iloczynu z kolumny c)

(słownie.....)

### E. OBLICZENIE WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI (dotyczy nieruchomości niezamieszkałych)

	Rodzaj pojemnika/worka (pojemność)	Ilość pojemników/workó w na nieruchomości	Częstotliwość odbioru	Stawka opłaty w złotych	Wysokość opłaty w złotych
	a	b	c	d	e = b * c *
Nieselegowane	worek 120 l				



	Pojemnik 80 l				
	Pojemnik 120 l				
	Pojemnik 240 l				
	Pojemnik 1100 l				
	Kontener 5 m3				
	Kontener 7 m3				
Segregowane odpady komunalne: papier	worek 120 l				
	Pojemnik 80 l				
	Pojemnik 120 l				
	Pojemnik 240 l				
	Pojemnik 1100 l				
	Kontener 5 m3				
	Kontener 7 m3				
Segregowane odpady komunalne: metal, tworzywa sztuczne, odpady opakowaniowe wielomateriałowe	worek 120 l				
	Pojemnik 80 l				
	Pojemnik 120 l				
	Pojemnik 240 l				
	Pojemnik 1100 l				
	Kontener 5 m3				
	Kontener 7 m3				
Segregowane odpady komunalne: szkło	worek 120 l				
	Pojemnik 80 l				
	Pojemnik 120 l				
	Pojemnik 240 l				
	Pojemnik 1100 l				
	Kontener 5 m3				
	Kontener 7 m3				
Bioodpady	worek 120 l				
	Pojemnik 120 l				
	Pojemnik 240 l				

**Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi ..... zł**  
(należy zsumować wartości z kolumny e)

(słownie.....)

#### **F. OŚWIADCZENIE WŁAŚCICIELA NIERUCHOMOŚCI W CZĘŚCI ZMIESZKAŁEJ I W CZĘŚCI NIEZAMIESZKAŁEJ**

Oświadczam, że na terenie nieruchomości, wskazanej w części C niniejszej deklaracji, odpady komunalne powstają w sposób określony w punktach D oraz E.

**Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi ..... zł**  
(należy wpisać sumę opłat z punktów D i E)

(słownie .....)

#### **G. ZAŁĄCZNIKI** (należy wymienić rodzaj załącznika)

<b>H. PODPIS SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ</b>	
..... (miejscowość i data)	..... (czytelny podpis)
<b>I. ADNOTACJE ORGANU</b>	

**Pouczenie:**

W przypadku niewpłacenia w obowiązujących terminach kwoty wynikającej z deklaracji lub wpłacenia jej w niepełnej wysokości, niniejsza deklaracja stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (t. j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1427 ze zm.).

**Objaśnienia:**

1. Właściciel nieruchomości jest obowiązany złożyć Wójtowi Gminy Gaszowice deklarację o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w terminie 14 dni od dnia zamieszkania na danej nieruchomości pierwszego mieszkańca lub powstania na danej nieruchomości odpadów komunalnych.
2. W przypadku zmiany danych będących podstawą ustalenia wysokości należnej opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi lub określonej w deklaracji ilości odpadów komunalnych powstających na danej nieruchomości właściciel nieruchomości jest obowiązany złożyć Wójtowi Gminy Gaszowice nową deklarację w terminie do 10 dnia miesiąca, po miesiącu, w którym nastąpiła zmiana. Opłatę za gospodarowanie odpadami w zmienionej wysokości uiszcza się za miesiąc w którym nastąpiła zmiana.
3. Deklarację, zgodnie z art. 2 ust. 1 pkt 4 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach składa właściciel nieruchomości, przez którego rozumie się także współwłaściciele, użytkowników wieczystych oraz jednostki organizacyjne i osoby posiadające nieruchomości w zarządzie lub użytkowaniu, a także inne podmioty władające nieruchomością.
4. Jeżeli obowiązek złożenia deklaracji może jednocześnie dotyczyć kilku podmiotów spośród wskazanych w art. 2 ust. 1 pkt 4 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, obowiązany do ich wykonania jest podmiot lub podmioty faktycznie władające nieruchomością. W takim przypadku podmioty, o których mowa w ust. 1 pkt 4 ustawy, mogą w drodze umowy zawartej w formie pisemnej, wskazać podmiot obowiązany do wykonywania obowiązków wynikających z tej ustawy.
5. Jeżeli nieruchomość jest zabudowana budynkiem wielolokalowym, w którym ustanowiono odrębną własność lokalu, obowiązki właściciela nieruchomości wspólnej oraz właściciela lokalu obciążają wspólnotę mieszkaniową albo spółdzielnię mieszkaniową.
6. Wypełniając deklarację należy pamiętać o prawidłowym wskazaniu identyfikatora, którym obecnie jest numer PESEL lub NIP.
7. Kwotę opłaty należy wpłacać w ratach i terminach określonych odrębną uchwałą.
8. Lokalizację miejsca odbioru odpadów wpisują do deklaracji tylko właściciele nieruchomości, którzy gromadzą odpady w innym miejscu niż nieruchomość na której powstają odpady komunalne (należy podać adres tego miejsca).
9. Właściciele nieruchomości, na której powstają odpady komunalne - określonej w części C deklaracji, podzielono na grupy opisane w częściach D, E, F:  
Część D - dotyczy właścicieli nieruchomości, na których istnieją budynki mieszkalne jednorodzinne lub wielolokalowe oraz stale i czasowo zamieszkują mieszkańcy. Właściciele tych nieruchomości wypełniają deklarację w częściach: A, B,

C, D, G, H.

Wyliczenie miesięcznej opłaty dla tego typu nieruchomości stanowi iloczyn liczby mieszkańców zamieszkujących daną nieruchomość oraz stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, przypadającej na jednego mieszkańca.

Część E - dotyczy właścicieli nieruchomości, na których prowadzona jest wszelkiego rodzaju działalność handlowa, usługowa, rzemieślnicza, a także cmentarze itp. Właściciele tych nieruchomości wypełniają deklarację w częściach: A, B, C, E, G, H.

Wyliczenie miesięcznej opłaty dla tego typu nieruchomości stanowi iloczyn liczby wszystkich pojemników o określonej wielkości - odbieranych w ciągu miesiąca, liczby odbiorów pojemnika/ów w ciągu miesiąca oraz stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Część F - dotyczy właścicieli nieruchomości, na których istnieją budynki mieszkalne jednorodzinne lub wielolokalowe oraz stale i czasowo zamieszkują mieszkańcy i równocześnie prowadzona jest wszelkiego rodzaju działalność handlowa, usługowa lub rzemieślnicza. Właściciele tych nieruchomości wypełniają deklarację w częściach A, B, C, D, E, F, G, H. Wyliczenia miesięcznej opłaty należy dokonać poprzez wypełnienie części D i E, a następnie zsumowanie naliczonych opłat w części F.

10. Stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi reguluje odrębna uchwała.

11. Składający deklarację zobowiązany jest dołączyć dokumenty potwierdzające dane w niej zawarte. Załącznikami do deklaracji w szczególności są:

- pełnomocnictwo - w przypadku reprezentowania właściciela nieruchomości przez pełnomocnika,
- kopię umowy, o której mowa w art. 2 ust 2a ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

### **Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych**

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych przetwarzanych w Urzędzie Gminy Gaszowice jest Gmina Gaszowice reprezentowana przez Wójta z siedzibą Urzędu przy ul. Rydułtowska 2, 44-293 Gaszowice, tel. (32) 43 27 140, e-mail: ug@gaszowice.pl

2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych Osobowych można uzyskać pod adresem poczty elektronicznej iod@gaszowice.pl; lub pisemnie na adres siedziby Administratora.

3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu zapewnienia prawidłowego obliczenia wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz realizacji usługi odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych na podstawie obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze określonego Ustawą z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Następnie Pani/Pana dane będą przetwarzane w celu wypełnienia obowiązku archiwizacji dokumentów.

4. Pani/Pana dane będą przekazywane tylko podmiotom uprawnionym do ich przetwarzania na podstawie przepisów prawa lub stosownych umów podpisanych z Administratorem i przetwarzających dane osobowe na jego polecenie, w szczególności podmiotowi z którym zostanie zawarta umowa na odbieranie i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości położonych na terenie Gminy.

5. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny dla realizacji celów oraz wygaśnięcia obowiązkowego okresu archiwizacji dokumentacji.

6. W zakresie przewidzianym przepisami prawa posiada Pani/Pan prawo do dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania oraz ograniczenia przetwarzania.

7. W przypadku uznania, iż przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy RODO, posiada Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

8. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest wymogiem ustawowym. Niepodanie danych spowoduje określenie wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w drodze decyzji Wójta.

9. Pani/Pana dane osobowe nie będą wykorzystywane do zautomatyzowanego podejmowania decyzji, w tym profilowania.

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr .....

Rady Gminy Gaszowice

z dnia.....2020 r.

Układ informacji i powiązań między nimi w

DEKLARACJA O WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
  <xsd:schema xmlns="http://rwd.sekap.pl/wzor/2020/11/19/2928/"
    xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
    xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
    xmlns:ins="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
    xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
    xmlns:os="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
    xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
    xmlns:typ="http://crd.gov.pl/xml/schematy/typy/2009/11/16/"
    xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance" attributeFormDefault="unqualified" elementFormDefault="qualified"
targetNamespace="http://rwd.sekap.pl/wzor/2020/11/19/2928/">
  <xsd:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
    schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd"/>
  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd"/>
  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd"/>
  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd"/>
  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd"/>
  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd"/>
  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/typy/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/typy/2009/11/16/typy.xsd"/>
  <xsd:annotation>
  <xsd:documentation>DEKLARACJA O WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI
KOMUNALNYMI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:element name="Dokument" type="DokumentTyp"/>
  <xsd:complexType name="DokumentTyp">
  <xsd:sequence>
  <xsd:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp"/>
  <xsd:element name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp"/>
  <xsd:element name="TrescDokumentu" type="TrescDokumentuTyp"/>
  <xsd:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" ref="ds:Signature"/>
  </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
```

```
<xsd:complexType mixed="false" name="TrescDokumentuTyp">
  <xsd:complexContent mixed="false">
    <xsd:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="PodstawaP" type="xsd:string">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>
              Podstawa prawna:
            </xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element fixed="Wzór deklaracji przeznaczony jest dla właścicieli nieruchomości w rozumieniu
art. 2 ust. 1 pkt 4 z zastrzeżeniem art. 2 ust. 3 ustawy" name="Składający" type="xsd:string">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>
              Składający:
            </xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element fixed="Urząd Gminy Gaszowice, ul. Rydułtowska 2, 44-293 Gaszowice"
name="MiejsceSkładania" type="xsd:string">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>
              Miejsce składania:
            </xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element fixed="Wójt Gminy Gaszowice" name="OrganWlasciwy" type="xsd:string">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>
              Organ właściwy do przyjęcia deklaracji:
            </xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="AObowiazekZlozenia">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>
              A. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI
            </xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:extension>
  </xsd:complexContent>
</xsd:complexType>
```

```
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Okolicznosci">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Okoliczności powodujące obowiązek złożenia deklaracji
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:choice>
<xsd:element name="Pierwsza">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pierwsza deklaracja
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Data" type="emptydate">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
data powstania obowiązku
(rok-miesiąc-dzień)
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Nowa">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Nowa deklaracja
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
```

```
<xsd:element name="Data" type="emptydate">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
      data zaistnienia zmiany
      (rok-miesiąc-dzień)
    </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Korekta">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
      Korekta deklaracji
    </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
<xsd:complexType>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Data" type="emptydate">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>
          data od której obowiązuje korekta
          (rok-miesiąc-dzień)
        </xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Wygasniecie">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
      Wygaśnięcie obowiązku
    </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
<xsd:complexType>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Data" type="emptydate">
```

```
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
data wygaśnięcia obowiązku
(rok-miesiąc-dzień)
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:choice>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="BSkladajacyDeklaracje">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
```

## **B. DANE SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ**

```
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:choice>
<xsd:element name="OsobaFizyczna">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Osoba fizyczna
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element ref="os:Imie">
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="3" minOccurs="1" ref="os:Nazwisko">
</xsd:element>
<xsd:element name="Pesel" type="os:PESELTyp">
```



```

<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
PESEL
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="NumerTelefonu" type="adr:TelefonTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numer telefonu</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="AdresEmial" type="adr:EmailTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Adres e-mail</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="AdresZamieszkania" type="adr:AdresTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Adres zamieszkania
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="OsobaPrawna">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Osoba prawna
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="NazwaPelna" type="ins:NazwaInstytucjiTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pełna nazwa
</xsd:documentation>

```

```

</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:choice>
<xsd:element ref="os:NIP">
</xsd:element>
<xsd:element ref="ins:REGON">
</xsd:element>
</xsd:choice>
<xsd:element name="SymbolPKD" type="str:Tekst65Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Symbol PKD
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="NumerTelefonu" type="adr:TelefonTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numer telefonu</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="AdresEmial" type="adr:EmailTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Adres e-mail</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="AdresSiedziby" type="adr:AdresTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Adres siedziby
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="JednostkaOrganizacyjna">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Jednostka organizacyjna nie posiadająca osobowości prawnej

```

```

</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="NazwaPelna" type="ins:NazwaInstytucjiTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pełna nazwa
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:choice>
<xsd:element ref="os:NIP">
</xsd:element>
<xsd:element ref="ins:REGON">
</xsd:element>
</xsd:choice>
<xsd:element name="SymbolPKD" type="str:Tekst65Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Symbol PKD
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="NumerTelefonu" type="adr:TelefonTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numer telefonu</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="AdresEmail" type="adr:EmailTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Adres e-mail</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="AdresSiedziby" type="adr:AdresTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Adres
siedziby

```

```
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:choice>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="NieruchomoscJest">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Nieruchomość jest
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:choice>
<xsd:element name="Zamieszkała">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
1. zamieszkała
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="CAdresNieruchomosci">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
```

### C. ADRES NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓREJ POWSTAJĄ ODPADY KOMUNALNE

```
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
niezamieszkała
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
```

```

<xsd:sequence>
  <xsd:element ref="adr:Adres">
</xsd:element>
  <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="NrDzialki" type="str:Tekst65Typ">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>
        Nr działki
      </xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="LokalizacjaMiejscaOdbioru"
type="str:Tekst200Typ">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>
        Lokalizacja miejsca odbioru odpadów (jeśli jest inna niż adres nieruchomości, na której powstają odpady)
      </xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="DZamieszkała">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
D. OŚWIADCZENIE WŁAŚCICIELA NIERUCHOMOŚCI ZAMIESZKAŁEJ, NA KTÓREJ POWSTAJĄ
ODPADY KOMUNALNE
  </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>
        Wyliczenie miesięcznej opłaty z uwzględnieniem zwolnienia z tytułu kompostowania odpadów zielonych
        (tylko w przypadku zaznaczenia odpowiedzi „TAK”)
      </xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:sequence>
  <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="OswiadczenieD">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>

```

Oświadczam, że na terenie nieruchomości wskazanej w części C niniejszej deklaracji zamieszkuje

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:complexType>

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

(iloczyn liczby mieszkańców i stawki opłaty)

[zł]

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:sequence>

<xsd:element name="LiczbaMieszkancowD" type="xsd:nonNegativeInteger">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

liczba mieszkańców

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

</xsd:element>

<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="ObliczenieWysokosciOplatyD">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

OBLICZENIE WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI

(dotyczy nieruchomości zamieszkałych)

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:complexType>

<xsd:sequence>

<xsd:element name="LiczbaMieszkancowD" type="xsd:nonNegativeInteger">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

a. Liczba mieszkańców

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="StawkaMiesiecznaD" type="xsd:string">

<xsd:annotation>

```

<xsd:documentation>
b. Stawka miesięczna za gospodarowanie odpadami komunalnymi w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="OplataD" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi w złotych
[c=a*b]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Kompostownik" type="str:TakNieTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Oświadczam, że na terenie nieruchomości wskazanej w części C niniejszej deklaracji
znajduje się przydomowy kompostownik i kompostowane są w nim bioodpady stanowiące odpady komunalne*
: </xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="ZwolnienieZOplaty">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>2) Wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi uwzględniająca
wysokość zwolnienia obliczonej opłaty, o której mowa w art. 6k ust. 4 ustawy o utrzymaniu czystości
i porządku w gminach, uchwalonej odrębną uchwałą Rady Gminy Gaszowice*:</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="OplataZaGospo" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>opłata za gospodarowanie odpadami, wartość z kolumny c</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="WysokoscZwol" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>- wysokość zwolnienia wynikająca z uchwały rady</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="NaleznaOplata" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>

```

```
<xsd:documentation>= należna opłata [zł]</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="WysokoscOpłatyD">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="KwotaC" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>wartość różnicy z pkt. 2 lub w przypadku zabudowy wielolokalowej wartość iloczynu
z kolumny c [zł]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Słownie" type="str:Tekst200Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
słownie
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
```



```

</xsd:element>
<xsd:element name="Niezamieszkała">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
  2. niezamieszkała
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="CAdresNieruchomosci">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>

```

### C. ADRES NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓREJ POWSTAJĄ ODPADY KOMUNALNE

```

</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
niezamieszkała
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element ref="adr:Adres">
</xsd:element>
<xsd:element name="NrDzialki" type="str:Tekst65Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Nr działki
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="LokalizacjaMiejscaOdbioru"
type="str:Tekst200Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Lokalizacja miejsca odbioru odpadów (jeśli jest inna niż adres nieruchomości, na której
powstają odpady)
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>

```

```

</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="ENiezamieszkała">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
E. OBLICZENIE WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI
(dotyczy nieruchomości niezamieszkałych)
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="NieSegZmieszane">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Zmieszane odpady
komunalne</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Worek120NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Worek 120L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>

```

```

</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e = b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik80NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>

```

Pojemnik 80L

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:complexType>

<xsd:sequence>

<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

c. Częstotliwość odbioru

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

d. Stawka opłaty w złotych

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="IloczynE">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:complexType>

<xsd:sequence>

<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

[e = b\*c\*d]

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

```

</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik120NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik 120L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>

```

```

<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e = b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik240NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 240L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>

```

d. Stawka opłaty w złotych

```
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>
            [e = b*c*d]
          </xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik1100NieSeg">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
      Pojemnik 1100L
    </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>
            b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
          </xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
```

```

<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Kontener5NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener 5 m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>

```



```

<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e = b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>

```

```

</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Kontener7NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener 7 m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>

```

```

<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="SegPapier">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Segregowane odpady komunalne: Papier</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation/>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Worek120SegP">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Worek 120L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>

```

c. Częstotliwość odbioru

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

d. Stawka opłaty w złotych

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="IloczynE">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:complexType>

<xsd:sequence>

<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

[e = b\*c\*d]

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

</xsd:element>

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

</xsd:element>

<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik80SegP">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>Pojemnik 80L</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:complexType>

<xsd:sequence>

<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości

```
</xsd:documentation>  
</xsd:annotation>  
</xsd:element>  
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">  
<xsd:annotation>  
<xsd:documentation>
```

c. Częstotliwość odbioru

```
</xsd:documentation>  
</xsd:annotation>  
</xsd:element>  
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">  
<xsd:annotation>  
<xsd:documentation>
```

d. Stawka opłaty w złotych

```
</xsd:documentation>  
</xsd:annotation>  
</xsd:element>  
<xsd:element name="IloczynE">  
<xsd:annotation>  
<xsd:documentation>
```

e. Wysokość opłaty w złotych

```
</xsd:documentation>  
</xsd:annotation>  
<xsd:complexType>  
<xsd:sequence>  
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">  
<xsd:annotation>  
<xsd:documentation>  
[e=b*c*d]  
</xsd:documentation>  
</xsd:annotation>  
</xsd:element>  
</xsd:sequence>  
</xsd:complexType>  
</xsd:element>  
</xsd:sequence>  
</xsd:complexType>  
</xsd:element>
```

```

<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik120SegP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Pojemnik 120L</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>
            b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
          </xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>
            c. Częstotliwość odbioru
          </xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>
            d. Stawka opłaty w złotych
          </xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="IloczynE">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>
            e. Wysokość opłaty w złotych
          </xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
          <xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>
                [e =b*c*d]
            </xsd:documentation>
          </xsd:element>
        </xsd:sequence>
      </xsd:complexType>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik240SegP">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 240L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
```

e. Wysokość opłaty w złotych

```
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik1100SegP">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 1100L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
```

b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości

```
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
```

c. Częstotliwość odbioru

```
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
```



```

<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Kontener5SegP">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Kontener 5 m3</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>

```

```

</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e =b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Kontener7SegP">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Kontener 7 m3</xsd:documentation>

```

```

</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e = b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>

```

```

</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="SegTworzywa">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Segregowane odpady komunalne: Metal, tworzywa sztuczne, odpady opakowaniowe
    wielomateriałowe</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation/>
    </xsd:annotation>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Worek120SegM">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Worek 120L</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        <xsd:complexType>
          <xsd:sequence>
            <xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>
                  b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
                </xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>
                  c. Częstotliwość odbioru
                </xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:element>

```

```

<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik80SegM">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 80L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>

```

```

<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
      c. Częstotliwość odbioru
    </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
      d. Stawka opłaty w złotych
    </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
      e. Wysokość opłaty w złotych
    </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>
            [e =b*c*d]
          </xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik120SegM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Pojemnik 120L</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>

```

```

<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>

```

```

</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik240SegM">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 240L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>

```



```

<xsd:sequence>
  <xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>
        [e=b*c*d]
      </xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik1100SegM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Pojemnik 1100L</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>
            b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
          </xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>
            c. Częstotliwość odbioru
          </xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>
            d. Stawka opłaty w złotych
          </xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```

</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Kontener5SegM">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Kontener 5 m3</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>

```

c. Częstotliwość odbioru

```
</xsd:documentation>  
</xsd:annotation>  
</xsd:element>  
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">  
<xsd:annotation>  
<xsd:documentation>
```

d. Stawka opłaty w złotych

```
</xsd:documentation>  
</xsd:annotation>  
</xsd:element>  
<xsd:element name="IloczynE">  
<xsd:annotation>  
<xsd:documentation>
```

e. Wysokość opłaty w złotych

```
</xsd:documentation>  
</xsd:annotation>  
<xsd:complexType>  
<xsd:sequence>  
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">  
<xsd:annotation>  
<xsd:documentation>  
[e=b*c*d]  
</xsd:documentation>  
</xsd:annotation>  
</xsd:element>  
</xsd:sequence>  
</xsd:complexType>  
</xsd:element>  
</xsd:sequence>  
</xsd:complexType>  
</xsd:element>  
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Kontener7SegM">  
<xsd:annotation>  
<xsd:documentation>Kontener 7 m3</xsd:documentation>  
</xsd:annotation>  
<xsd:complexType>  
<xsd:sequence>  
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
```

```

<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e =b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>

```

```

</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="SegSzklo">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Segregowane odpady komunalne: Szkło</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation/>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Worek120SegS">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Worek 120L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>

```

```

</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik80SegS">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 80L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>

```

```

</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik120SegS">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 120L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>

```

```

</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik240SegS">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 240L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>

```



```

<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e = b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```

</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik1100SegS">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik1100L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/workówna
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>

```

```

<xsd:documentation>
[e = b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Kontener5SegS">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Kontener 5 m3</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">

```

```

<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e = b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Kontener7SegS">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Kontener 7 m3</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">

```

```

<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e = b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="BioOdpady">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Bioodpady</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Worek120BIO">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Worek 120L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:complexType>

```

```

<xsd:sequence>
  <xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>
        b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
      </xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>
        c. Częstotliwość odbioru
      </xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>
        d. Stawka opłaty w złotych
      </xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="IloczynE">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>
            [e=b*c*d]
          </xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>

```

```

</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik120BIO">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 120L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e =b*c*d]

```

```

</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik240BIO">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 240L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>

```



```

</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="WysokoscOplatyMiesiecznej" type="WysokoscOplatyMiesiecznejFType">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Czesciowa">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
3. w części zamieszkała i w części niezamieszkała
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>

```

```
<xsd:sequence>
  <xsd:element name="CAdresNieruchomosci">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>
```

#### **C. ADRES NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓREJ POWSTAJĄ ODPADY KOMUNALNE**

```
  </xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
      niezamieszkała
    </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element ref="adr:Adres">
      </xsd:element>
    <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="NrDzialki" type="str:Tekst65Typ">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>
          Nr działki
        </xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="LokalizacjaMiejscaOdbioru"
      type="str:Tekst200Typ">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>
          Lokalizacja miejsca odbioru odpadów (jeśli jest inna niż adres nieruchomości, na której powstają odpady)
        </xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="DZamieszkała">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
```

#### **D. OŚWIADCZENIE WŁAŚCICIELA NIERUCHOMOŚCI ZAMIESZKAŁEJ, NA KTÓREJ POWSTAJĄ ODPADY KOMUNALNE**

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:complexType>

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

Wyliczenie miesięcznej opłaty z uwzględnieniem zwolnienia z tytułu kompostowania odpadów zielonych (tylko w przypadku zaznaczenia odpowiedzi „TAK”)

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:sequence>

<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="OswiadczenieD">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

Oświadczam, że na terenie nieruchomości wskazanej w części C niniejszej deklaracji zamieszkuje

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:complexType>

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

(iloczyn liczby mieszkańców i stawki opłaty) [zł]

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:sequence>

<xsd:element name="LiczbaMieszkancowD" type="xsd:nonNegativeInteger">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

liczba mieszkańców

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

</xsd:element>

<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="ObliczenieWysokosciOpłatyD">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

OBLICZENIE WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI  
(dotyczy nieruchomości zamieszkałych)

</xsd:documentation>

```

</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaMieszkancowD" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
a. Liczba mieszkańców
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="StawkaMiesiecznaD" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Stawka miesięczna za gospodarowanie odpadami komunalnymi w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="OplataD" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi w złotych [c=a*b]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Kompostownik" type="str:TakNieTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Oświadczam, że na terenie nieruchomości wskazanej w części C niniejszej deklaracji
znajduje się przydomowy kompostownik i kompostowane są w nim bioodpady stanowiące odpady komunalne*
: </xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="ZwolnienieZOplaty">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>2) Wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi uwzględniająca
wysokość zwolnienia obliczonej opłaty, o której mowa w art. 6k ust. 4 ustawy o utrzymaniu czystości
i porządku w gminach, uchwalonej odrębną uchwałą Rady Gminy Gaszowice*:</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="OplataZaGospo" type="xsd:decimal">

```

```

<xsd:annotation>
<xsd:documentation>opłata za gospodarowanie odpadami, wartość z kolumny c</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="WysokoscZwol" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>- wysokość zwolnienia wynikająca z uchwały rady</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="NaleznaOplata" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>= należna opłata</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="WysokoscOplatyD">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="KwotaC" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>wartość różnicy z pkt. 2 lub w przypadku zabudowy wielolokalowej wartość iloczynu
z kolumny c [zł]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Sloownie" type="str:Tekst200Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
sloownie
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>

```

```
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
```

```
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="ENiezamieszkała">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
```

**E. OBLICZENIE WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI**  
(dotyczy nieruchomości niezamieszkałych)

```
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="NieSegZmieszane">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Niesegregowane (zmieszane)
odpady komunalne</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Worek120NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Worek 120 L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
```

```

</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e =b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik80NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>

```

Pojemnik 80 L

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:complexType>

<xsd:sequence>

<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

c. Częstotliwość odbioru

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

d. Stawka opłaty w złotych

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="IloczynE">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:complexType>

<xsd:sequence>

<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

[e = b\*c\*d]

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>



```

</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik120NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik 120 L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>

```

```

<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik240NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 240L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>

```

d. Stawka opłaty w złotych

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="IloczynE">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:complexType>

<xsd:sequence>

<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

[e=b\*c\*d]

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

</xsd:element>

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

</xsd:element>

<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik1100NieSeg">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

Pojemnik 1100 L

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:complexType>

<xsd:sequence>

<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">

```

<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Kontener5NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener 5 m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>

```

```

<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>

```

```

</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Kontener7NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener 7 m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>

```

```

<xsd:documentation>
[e =b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="SegPapier">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Segregowane odpady komunalne: papier</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Worek120SegP">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Worek 120L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>

```

```

</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e = b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik80SegP">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 80L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>

```



```

</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik120SegP">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 120L</xsd:documentation>

```

```

</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>

```

```

</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik240SegP">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 240L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>

```

```

<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e =b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik1100SegP">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 1100L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych

```

```

</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Kontener5SegP">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Kontener 5 m3</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>

```

```

<xsd:documentation>
c.Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Kontener7SegP">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Kontener 7 m3</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>

```

```

<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
      b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
    </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
      c.Częstotliwość odbioru
    </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
      d.Stawka opłaty w złotych
    </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
      e. Wysokość opłaty w złotych
    </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>
            [e=b*c*d]
          </xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```

</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="SegTworzywa">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Segregowane odpady komunalne: metal, tworzywa sztuczne, odpady opakowaniowe
wielomateriałowe</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Worek120SegM">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Worek 120L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>

```



```

</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik80SegM">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 80L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>

```

```

</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik120SegM">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 120L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>

```

b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości

```

</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e = b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik240SegM">

```

```

<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 240L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>

```

```

</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik1100SegM">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 1100L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych

```

```

</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Kontener5SegM">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Kontener 5 m3</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>

```

```

<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Kontener7SegM">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Kontener 7 m3</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>

```

```

<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
      c. Częstotliwość odbioru
    </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
      d. Stawka opłaty w złotych
    </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
      e. Wysokość opłaty w złotych
    </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>
            [e=b*c*d]
          </xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="SegSzklo">

```



```

<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Segregowane odpady komunalne: szkło</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Worek120SegS">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Worek 120L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">

```

```

<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik80SegS">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 80L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>

```

```

<xsd:element name="IloczynE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>
            [e =b*c*d]
          </xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik120SegS">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Pojemnik 120L</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>
            b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
          </xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>
            c. Częstotliwość odbioru
          </xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  </xsd:element>

```

```

<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e =b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik240SegS">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 240L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>

```

```

<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
      c. Częstotliwość odbioru
    </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>
      d. Stawka opłaty w złotych
    </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>
            [e=b*c*d]
          </xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik1100SegS">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Pojemnik1100L</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>

```

```
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
```

```
<xsd:annotation>
```

```
<xsd:documentation>
```

b. Ilość pojemników/worków na nieruchomości

```
</xsd:documentation>
```

```
</xsd:annotation>
```

```
</xsd:element>
```

```
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
```

```
<xsd:annotation>
```

```
<xsd:documentation>
```

c. Częstotliwość odbioru

```
</xsd:documentation>
```

```
</xsd:annotation>
```

```
</xsd:element>
```

```
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
```

```
<xsd:annotation>
```

```
<xsd:documentation>
```

d. Stawka opłaty w złotych

```
</xsd:documentation>
```

```
</xsd:annotation>
```

```
</xsd:element>
```

```
<xsd:element name="IloczynE">
```

```
<xsd:annotation>
```

```
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
```

```
</xsd:annotation>
```

```
<xsd:complexType>
```

```
<xsd:sequence>
```

```
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
```

```
<xsd:annotation>
```

```
<xsd:documentation>
```

```
[e=b*c*d]
```

```
</xsd:documentation>
```

```
</xsd:annotation>
```

```
</xsd:element>
```

```
</xsd:sequence>
```

```
</xsd:complexType>
```

```
</xsd:element>
```

```
</xsd:sequence>
```

```
</xsd:complexType>
```

```

</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Kontener5SegS">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Kontener 5 m3</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>

```

```

</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Kontener7SegS">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Kontener 7 m3</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>

```



```

<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="BioOdpady">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Bioodpady</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Worek120BIO">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Worek 120L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>

```

```

<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik120BIO">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 120L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>

```

```

<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik240BIO">

```

```

<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 240L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow" type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>e. Wysokość opłaty w złotych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e=b*c*d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>

```

```

</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="WysokoscOplatyMiesiecznej">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="SumaKoncowa" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>należy zsumować wartości z kolumn e:</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="SłownieSumaKoncowa" type="str:Tekst200Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>(słownie)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="FOswiadczenieZamieszkałej">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
F. OŚWIADCZENIE WŁAŚCICIELA NIERUCHOMOŚCI W CZĘŚCI ZMIESZKAŁEJ I W CZĘŚCI  

NIEZAMIESZKAŁEJ
</xsd:documentation>

```

</xsd:annotation>

<xsd:complexType>

<xsd:sequence>

<xsd:element name="OswiadczamF">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

Oświadczam, że na terenie nieruchomości, wskazanej w części C niniejszej deklaracji, odpady komunalne powstają w sposób określony w punktach D oraz E.

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:complexType>

<xsd:sequence>

<xsd:element name="WysokoscOplatyMiesiecznejKoncowy" type="WysokoscOplatyMiesiecznejFType">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

</xsd:element>

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

</xsd:element>

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

</xsd:element>

</xsd:choice>

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

</xsd:element>

<xsd:element name="Zalaczniki" type="str:ZalacznikiTyp">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>G. ZAŁĄCZNIKI</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="Adnotacje">

<xsd:annotation>

```
<xsd:documentation>
ADNOTACJE URZĘDOWE
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Uwagi" type="str:Tekst2000Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Uwagi organu
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:extension>
</xsd:complexContent>
</xsd:complexType>
<xsd:simpleType name="emptydate">
<xsd:union memberTypes="xsd:date empty-string"/>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="empty-string">
<xsd:restriction base="xsd:string">
<xsd:enumeration value=""/>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:complexType name="WysokoscOplatyMiesiecznejFType">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="SumaKoncowa" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>należy wpisać sumę opłat z punktów D i E:</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="SłownieSumaKoncowa" type="str:Tekst200Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>(słownie)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
```

```
</xsd:element>  
</xsd:sequence>  
</xsd:complexType>  
<xsd:simpleType name="NaglowekNieselegowaneType">  
<xsd:restriction base="xsd:string"/>  
</xsd:simpleType>  
</xsd:schema>
```



Projekt

**UCHWAŁA NR .....**  
**RADY GMINY GASZOWICE**

z dnia ..... 2020 r.

**w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi dla nieruchomości, na których znajdują się domki letniskowe, lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno – wypoczynkowe, wykorzystywanych jedynie przez część roku oraz warunków i trybu składania deklaracji za pomocą środków komunikacji elektronicznej**

Na podstawie art. 6m ust. 1a i 1ab, art. 6n ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1439 ze zm.), oraz art.37 w związku z art. 164 ustawy z dnia 21 lutego 2019 r. o zmianie niektórych ustaw w związku z zapewnieniem stosowania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. U. z 2019 r. poz. 730) po przeprowadzeniu konsultacji zgodnie z uchwałą nr OG-BR.0007.7.39.2015 Rady Gminy Gaszowice z dnia 26 marca 2015 r. w sprawie: określenia szczegółowego sposobu konsultacji z radami działalności pożytku publicznego lub organizacjami pozarządowymi i podmiotami wymienionymi w art.3 ust. 3 projektów aktów prawa miejscowego w dziedzinach dotyczących działalności statutowej tych organizacji

Rada Gminy Gaszowice

na wniosek Wójta Gminy

uchwała co następuje:

**§ 1.** Określa się wzór deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, składanej przez właścicieli nieruchomości na których znajdują się domki letniskowe, lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno – wypoczynkowe, wykorzystywanych jedynie przez część roku położonych na terenie Gminy Gaszowice w brzmieniu określonym zgodnie z załącznikiem Nr 1 do niniejszej uchwały.

**§ 2. 1.** Deklarację, o której mowa w §1 właściciele nieruchomości mogą złożyć za pośrednictwem środków komunikacji elektronicznej (dalej „e-deklaracja”) z wykorzystaniem elektronicznej skrzynki podawczej na platformie ePUAP.

2. E-deklaracja jest elektroniczną formą wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości położonych na terenie Gminy Gaszowice, o którym mowa w art. 6n ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

3. E-deklaracje przesyła się do urzędu za pośrednictwem Platformy Elektronicznych Usług Publicznych (PeUP) dostępnej pod adresem: <https://www.sekap.pl>.

**§ 3.** Warunki i tryb składania deklaracji za pomocą komunikacji elektronicznej określone zostały w §4.

**§ 4. 1.** Jako format elektroniczny składanej deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi dla nieruchomości wskazuje się format .XML.

2. Układ informacji i powiązań między danymi w deklaracji elektronicznej określono w załączniku Nr 2 do niniejszej uchwały.

3. Elektroniczny formularz służący do przygotowania deklaracji w formie elektronicznej jest dostępny na Platformie Elektronicznych Usług Publicznych (PeUP) dostępnej pod adresem: <https://www.sekap.pl>.

4. Przed wysłaniem dokumentu elektronicznego należy go opatrzyć bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu albo podpisem potwierdzonym profilem zaufanym ePUAP, albo podpisem składanym przy użyciu certyfikatu wystawionego przez Centrum Certyfikacji SEKAP.

5. Podpisany dokument elektroniczny jest przesyłany na elektroniczną skrzynkę podawczą urzędu.

§ 5. Traci moc uchwała Rady Gminy Gaszowice Nr OG-BR.0007.131.2020 z dnia 30 kwietnia 2020r. w sprawie zmiany uchwały w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi dla nieruchomości, na których znajdują się domki letniskowe, lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno – wypoczynkowe, wykorzystywanych jedynie przez część roku.

§ 6. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Gaszowice.

§ 7. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr .....

Rady Gminy Gaszowice

z dnia ..... 2020 r.

POLA JASNE WYPEŁNIA WŁAŚCICIEL NIERUCHOMOŚCI, WYPEŁNIĆ KOMPUTEROWO LUB RĘCZNIE, DUŻYMI, DRUKOWANYMI LITERAMI, CZARNYM LUB NIEBIESKIM KOLOREM

### DEKLARACJA

## O WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI DLA NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓRYCH ZNAJDUJĄ SIĘ DOMKI LETNISKOWE, LUB INNYCH NIERUCHOMOŚCI WYKORZYSTYWANYCH NA CELE REKREACYJNO-WYPOCZYNKOWE, WYKORZYSTYWANYCH JEDYNIEM PRZEZ CZĘŚĆ ROKU

Podstawa prawna:	Ustawa z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t. j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1439 ze zm.)
Składający:	Formularz przeznaczony jest dla właścicieli nieruchomości w rozumieniu art. 2 ust. 1 pkt 4 ustawy
Miejsce składania:	Urząd Gminy Gaszowice, ul. Rydułtowska 2, 44-293 Gaszowice
Organ właściwy do przyjęcia deklaracji:	Wójt Gminy Gaszowice

### A. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI

Okoliczności powodujące obowiązek złożenia deklaracji: (zaznaczyć właściwy kwadrat)

- Pierwsza deklaracja .....  
(data powstania obowiązku)
- Nowa deklaracja .....  
(data zaistnienia zmiany)
- Korekta deklaracji .....  
(data od której obowiązuje korekta)
- Wygaśnięcie obowiązku .....  
(data wygaśnięcia obowiązku)

### B. DANE SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ

\*dotyczy osób fizycznych      \*\*dotyczy osób prawnych i jednostek organizacyjnych nie posiadających osobowości prawnej

- Osoba fizyczna
- Osoba prawna
- Jednostka organizacyjna nie posiadająca osobowości prawnej

Imię i Nazwisko\*/ Pełna nazwa\*\*

Numer PESEL*	Identyfikator REGON**	Numer NIP**
--------------	-----------------------	-------------

Nr telefonu (nieobowiązkowy)	Adres e-mail (nieobowiązkowy)
------------------------------	-------------------------------

### ADRES ZAMIESZKANIA\* / ADRES SIEDZIBY\*\*

Kraj	Województwo	Powiat	
Gmina	Ulica	Nr domu	Nr lokalu
Miejscowość	Kod pocztowy	Poczta	

### C. ADRES NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓREJ POWSTAJĄ ODPADY KOMUNALNE

Gmina	Miejscowość	Ulica	Nr domu
-------	-------------	-------	---------

Gaszowice			
Kod pocztowy		Poczta	
Nr ewidencyjny działki			
<b>D. OPŁATA ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI WŁAŚCICIELA NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓREJ ZNAJDUJĄ SIĘ DOMKI LETNISKOWE LUB OD INNYCH NIERUCHOMOŚCI WYKORZYSTYWANYCH NA CELE REKREACYJNO-WYPOCZYNKOWE</b>			
Ryczałtowa roczna stawka opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi z nieruchomości wykazanej w dziale C		..... zł	
Wysokość rocznej opłaty ryczałtowej za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi ..... zł (słownie.....)			
<b>E. ZAŁĄCZNIKI</b> (należy wymienić rodzaj załącznika)			
<b>F. PODPIS SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ/OSOBY REPREZENTUJĄCEJ SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ</b>			
..... (miejsowość i data)		..... (czytelny podpis)	
<b>G. ADNOTACJE ORGANU</b>			

**Pouczenie:**

1. W przypadku niewpłacenia w obowiązujących terminach kwoty wynikającej z deklaracji lub wpłacenia jej w niepełnej wysokości, niniejsza deklaracja stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (t. j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1427 ze zm.).
2. Nie złożenie deklaracji w wyznaczonym terminie będzie skutkowało wszczęciem postępowania zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. Ordynacja podatkowa (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1325 ze zm.).

**Objaśnienia:**

1. W przypadku zmiany danych będących podstawą ustalenia wysokości należnej opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi lub określonej w deklaracji ilości odpadów komunalnych powstających na danej nieruchomości właściciel nieruchomości jest obowiązany złożyć Wójtowi Gminy Gaszowice nową deklarację w terminie do 10 dnia miesiąca, po

miesiącu, w którym nastąpiła zmiana. Opłatę za gospodarowanie odpadami w zmienionej wysokości uiszcza się za miesiąc w którym nastąpiła zmiana.

2. Jeżeli obowiązek złożenia deklaracji może jednocześnie dotyczyć kilku podmiotów spośród wskazanych w art. 2 ust. 1 pkt 4 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, obowiązany do ich wykonania jest podmiot lub podmioty faktycznie władające nieruchomością. W takim przypadku podmioty, o których mowa w ust. 1 pkt 4 ustawy, mogą w drodze umowy zawartej w formie pisemnej, wskazać podmiot obowiązany do wykonywania obowiązków wynikających z tej ustawy.

3. Jeżeli nieruchomość jest zabudowana budynkiem wielolokalowym, w którym ustanowiono odrębną własność lokalu, obowiązki właściciela nieruchomości wspólnej oraz właściciela lokalu obciążają wspólnotę mieszkaniową albo spółdzielnię mieszkaniową.

4. Wypełniając deklarację należy pamiętać o prawidłowym wskazaniu identyfikatora, którym obecnie jest numer PESEL lub NIP.

5. Ryczałtowa kwota opłaty należy wpłacać w terminie określonym odrębną uchwałą.

6. Powyższa deklaracja dotyczy właścicieli nieruchomości, na których powstają odpady komunalne – i są określone w części C i opisane w części D deklaracji, czyli nieruchomości, na których znajdują się domki letniskowe lub inne nieruchomości wykorzystywane na cele rekreacyjno-wypoczynkowe. Właściciele tychże nieruchomości wypełniają deklarację w częściach A, B, C, D, E i F. Wyliczenie rocznej opłaty dla tego typu nieruchomości polega na podaniu wartości ryczałtowej stawki opłaty ustalonej uchwałą Rady Gminy Gaszowice dla domków letniskowych, lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno-wypoczynkowe.

7. Stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi reguluje odrębna Uchwała.

### **Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych**

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych przetwarzanych w Urzędzie Gminy Gaszowice jest Gmina Gaszowice reprezentowana przez Wójta z siedzibą Urzędu przy ul. Rydułtowska 2, 44-293 Gaszowice, tel. (32) 43 27 140, e-mail: ug@gaszowice.pl.

2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych Osobowych można uzyskać pod adresem poczty elektronicznej iod@gaszowice.pl; lub pisemnie na adres siedziby Administratora.

3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu zapewnienia prawidłowego obliczenia wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz realizacji usługi odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych na podstawie obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze określonego Ustawą z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Następnie Pani/Pana dane będą przetwarzane w celu wypełnienia obowiązku archiwizacji dokumentów.

4. Pani/Pana dane będą przekazywane tylko podmiotom uprawnionym do ich przetwarzania na podstawie przepisów prawa lub stosownych umów podpisanych z Administratorem i przetwarzających dane osobowe na jego polecenie, w szczególności podmiotowi z którym zostanie zawarta umowa na odbieranie i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości położonych na terenie Gminy.

5. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny dla realizacji celów oraz wygaśnięcia obowiązkowego okresu archiwizacji dokumentacji.

6. W zakresie przewidzianym przepisami prawa posiada Pani/Pan prawo do dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania oraz ograniczenia przetwarzania.

7. W przypadku uznania, iż przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy RODO, posiada Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

8. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest wymogiem ustawowym. Niepodanie danych spowoduje określenie wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w drodze decyzji Wójta.

9. Pani/Pana dane osobowe nie będą wykorzystywane do zautomatyzowanego podejmowania decyzji, w tym profilowania.

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr .....

Rady Gminy Gaszowice

z dnia.....2020 r.

UKŁAD INFORMACJI ORAZ POWIĄZAŃ MIĘDZY NIMI W FORMULARZU ELEKTRONICZNEJ  
DEKLARACJI O WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI  
DLA NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓRYCH ZNAJDUJĄ SIĘ DOMKI LETNISKOWE, LUB INNYCH  
NIERUCHOMOŚCI WYKORZYSTYWANYCH NA CELE REKREACYJNO-WYPOCZYNKOWE,  
WYKORZYSTYWANYCH JEDYNNIE PRZEZ CZĘŚĆ ROKU

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
  <xsd:schema xmlns="http://rwd.sekap.pl/wzor/2020/11/19/2929/"
    xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
    xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
    xmlns:ins="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
    xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
    xmlns:os="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
    xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
    xmlns:typ="http://crd.gov.pl/xml/schematy/typy/2009/11/16/"
    xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance" attributeFormDefault="unqualified" elementFormDefault="qualified"
targetNamespace="http://rwd.sekap.pl/wzor/2020/11/19/2929/">
  <xsd:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
    schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd"/>
  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd"/>
  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd"/>
  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd"/>
  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd"/>
  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd"/>
  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/typy/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/typy/2009/11/16/typy.xsd"/>
  <xsd:annotation>
  <xsd:documentation>DEKLARACJA O WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI
KOMUNALNYMI DLA NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓRYCH ZNAJDUJĄ SIĘ DOMKI LETNISKOWE,
LUB INNYCH NIERUCHOMOŚCI WYKORZYSTYWANYCH NA CELE REKREACYJNO-
WYPOCZYNKOWE, WYKORZYSTYWANYCH JEDYNNIE PRZEZ CZĘŚĆ ROKU</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
  <xsd:element name="Dokument" type="DokumentTyp"/>
  <xsd:complexType name="DokumentTyp">
  <xsd:sequence>
  <xsd:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp"/>
  <xsd:element name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp"/>
```

```

<xsd:element name="TrescDokumentu" type="TrescDokumentuTyp"/>
<xsd:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" ref="ds:Signature"/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType mixed="false" name="TrescDokumentuTyp">
<xsd:complexContent mixed="false">
<xsd:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="PodstawaP" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Podstawa prawna:
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element fixed="Wzór deklaracji przeznaczony jest dla właścicieli nieruchomości w rozumieniu
art. 2 ust. 1 pkt 4 z zastrzeżeniem art. 2 ust. 3 ustawy" name="Składający" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Składający:
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element fixed="Urząd Gminy Gaszowice, ul. Rydułtowska 2, 44-293 Gaszowice"
name="MiejsceSkładania" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Miejsce składania:
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element fixed="Wójt Gminy Gaszowice" name="OrganWlasciwy" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Organ właściwy do przyjęcia deklaracji:
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="AObowiazekZlozenia">

```

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

#### A. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:complexType>

<xsd:sequence>

<xsd:element name="Okolicznosci">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

Okoliczności powodujące obowiązek złożenia deklaracji

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:complexType>

<xsd:sequence>

<xsd:choice>

<xsd:element name="Pierwsza">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

Pierwsza deklaracja

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:complexType>

<xsd:sequence>

<xsd:element name="Data" type="emptydate">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

data powstania obowiązku

(rok-miesiąc-dzień)

</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

</xsd:element>

<xsd:element name="Nowa">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

Nowa deklaracja



```
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Data" type="emptydate">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
data zaistnienia zmiany
(rok-miesiąc-dzień)
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Korekta">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Korekta deklaracji
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Data" type="emptydate">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
data od której obowiązuje korekta
(rok-miesiąc-dzień)
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Wygasniecie">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Wygasnięcie
obowiązku
```

```
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Data" type="emptydate">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
data wygaśnięcia obowiązku
(rok-miesiąc-dzień)
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:choice>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="BSkladajacyDeklaracje">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
```

## **B. DANE SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJE**

```
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:choice>
<xsd:element name="OsobaFizyczna">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Osoba fizyczna
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
```

```
<xsd:element ref="os:Imie">
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="3" minOccurs="1" ref="os:Nazwisko">
</xsd:element>
<xsd:element name="Pesel" type="os:PESELTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
PESEL
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="NumerTelefonu" type="adr:TelefonTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Numer telefonu
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="AdresEmial" type="adr:EmailTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Adres e-mail
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="AdresZamieszkania" type="adr:AdresTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Adres zamieszkania
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="OsobaPrawna">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Osoba prawna
```

```
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="NazwaPelna" type="ins:NazwaInstytucjiTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pełna nazwa
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:choice>
<xsd:element ref="os:NIP">
</xsd:element>
<xsd:element ref="ins:REGON">
</xsd:element>
</xsd:choice>
<xsd:element name="SymbolPKD" type="str:Tekst65Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Symbol PKD
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="NumerTelefonu" type="adr:TelefonTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Numer telefonu
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="AdresEmial" type="adr:EmailTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Adres e-mail
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="AdresSiedziby" type="adr:AdresTyp">
```

```

<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Adres siedziby
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="JednostkaOrganizacyjna">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Jednostka organizacyjna nie posiadająca osobowości prawnej
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="NazwaPełna" type="ins:NazwaInstytucjiTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pełna nazwa
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:choice>
<xsd:element ref="os:NIP">
</xsd:element>
<xsd:element ref="ins:REGON">
</xsd:element>
</xsd:choice>
<xsd:element name="SymbolPKD" type="str:Tekst65Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Symbol PKD
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="NumerTelefonu" type="adr:TelefonTyp">
<xsd:annotation>

```

```
<xsd:documentation>
Numer telefonu
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="AdresEmail" type="adr:EmailTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Adres e-mail
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="AdresSiedziby" type="adr:AdresTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Adres siedziby
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:choice>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="CAdresNieruchomosci">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
```

**C. ADRES NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓREJ  
POWSTAJĄ ODPADY KOMUNALNE**

```
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation/>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element ref="adr:Adres">
```

```
</xsd:element>
<xsd:element name="NrDzialki" type="str:Tekst65Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Nr ewidencyjny działki
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="ObliczenieWysokosciOplatyD">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
```

#### **D. OPŁATA ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI**

KOMUNALNYMI WŁAŚCICIELA NIERUCHOMOŚCI,  
NA KTÓREJ ZNAJDUJĄ SIĘ DOMKI LETNISKOWE  
LUB OD INNYCH NIERUCHOMOŚCI  
WYKORZYSTYWANYCH NA CELE  
REKREACYJNO-WYPOCZYNKOWE

```
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="OplataD" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Ryczałtowa roczna stawka opłaty za gospodarowanie
odpadami komunalnymi z nieruchomości wykazanej w dziale C
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="WysokoscOplatyD">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Wysokość rocznej opłaty ryczałtowej za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
```

```
<xsd:element name="KwotaC" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>[zł]</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Słownie" type="str:Tekst200Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
słownie
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Zalaczniki" type="str:ZalacznikiTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
E. ZAŁĄCZNIKI
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Adnotacje">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
F. ADNOTACJE URZĘDOWE
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Uwagi" type="str:Tekst2000Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Uwagi organu
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
```



```
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:extension>
</xsd:complexContent>
</xsd:complexType>
<xsd:simpleType name="emptydate">
<xsd:union memberTypes="xsd:date empty-string"/>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="empty-string">
<xsd:restriction base="xsd:string">
<xsd:enumeration value=""/>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:schema>
```