

**UCHWAŁA NR BR.0007.57.348.2023**  
**RADY GMINY GASZOWICE**

z dnia 29 czerwca 2023 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 2022 r. poz. 2519 z późn. 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 (t.j. Dz.U. z 2023 r., poz. 40 z późn. 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

**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.finn.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.finn.pl>.

4. Przed wysłaniem dokumentu elektronicznego należy go opatrzyć bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu albo podpisem potwierdzonym profilem zaufanym ePUAP.

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

**§ 5.** Traci moc uchwała NR BR.0007.37.243.2021 Rady Gminy Gaszowice z dnia 25 listopada 2021 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 dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

Przewodniczący Rady Gminy  
Gaszowice

**mgr Krzysztof Lorek**

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr BR.0007.57.348.2023  
Rady Gminy Gaszowice  
z dnia 29 czerwca 2023 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 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2519 z późn. zm.)
Składający:	Formularz przeznaczony 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 którego należy złożyć deklarację:	Wójt Gminy Gaszowice

**A. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI**

Okoliczności powodujące złożenie deklaracji: (zaznaczyć właściwy kwadrat poprzez postawienie znaku „X”)

\* podanie informacji w tym zakresie nie jest obowiązkowe

- Pierwsza deklaracja (data powstania obowiązku) ..... r ..... r ..... r  
(wpisać datę powstania obowiązku)
- Nowa deklaracja (data zaistnienia zmiany) ..... r ..... r ..... r  
(wpisać datę zmiany ilości mieszkańców zamieszkujących nieruchomość)

Wpisać przyczynę zaistnienia zmiany\*:

- Korekta deklaracji ..... r ..... r ..... r  
(zaznaczyć w przypadku podania błędnych danych w złożonej już deklaracji) (okres, którego dotyczy korekta)

Wpisać przyczynę korekty deklaracji\*:

- Wygaśnięcie obowiązku ..... r ..... r ..... r  
(data wygaśnięcia obowiązku)

Wpisać przyczynę wygaśnięcia obowiązku podatkowego\*:

**B. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI**

\* - dotyczy osób fizycznych

(w przypadku współwłasności wypełniają współwłaściciele nieruchomości)

\*\* - dotyczy osób prawnych i jednostek organizacyjnych

nie posiadających osobowości prawnej

Składający: (zaznaczyć właściwy kwadrat poprzez postawienie znaku „X”)

1. Osoba fizyczna     2. Osoba prawna     3. Jednostka organizacyjna nie posiadająca osobowości prawnej

Imię i Nazwisko* / Pełna nazwa**	Nr PESEL*	Identyfikator REGON/NIP**	Imię ojca i matki *
Imię i Nazwisko* / Pełna nazwa**	Nr PESEL*	Identyfikator REGON/NIP**	Imię ojca i matki *
Imię i Nazwisko* / Pełna nazwa**	Nr PESEL*	Identyfikator REGON/NIP**	Imię ojca i matki *

**ADRES ZAMIESZKANIA\* / ADRES SIEDZIBY\*\* SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJE**

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



	pojemnik 240 l				
	pojemnik 1100 l				
	kontener 5 m <sup>3</sup>				
	kontener 7 m <sup>3</sup>				
Bioodpady	pojemnik 110/120 l				
	pojemnik 240 l				
Popiół	pojemnik 110/120 l				
	pojemnik 240 l				
	pojemnik 1100 l				

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

(słownie: .....)

**F. DOTYCZY WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRYCH CZĘŚĆ NIERUCHOMOŚCI STANOWI NIERUCHOMOŚĆ, O KTÓREJ MOWA W CZĘŚCI „D” ORAZ „E”**

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

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

..... + ..... = .....zł

(suma z części D)

(suma z części E)

(suma z części D i E)

(słownie: .....)

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

**H. OŚWIADCZENIE I PODPIS SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJE \*/\*\***

Oświadczam, że podane w deklaracji dane są zgodne ze stanem faktycznym

Data wypełnienia (dzień, miesiąc, rok)	Podpis (czytelny)
Data wypełnienia (dzień, miesiąc, rok)	Podpis (czytelny)
Data wypełnienia (dzień, miesiąc, rok)	Podpis (czytelny)

**I. ADNOTACJE ORGANU**

.....  
(data) (podpis przyjmującego deklarację)

**POUCZENIE:**

1. 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 2022 r. poz. 479 z późn. zm.)

2. Zgodnie z art. 6m ust. 1<sup>1</sup> ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach właściciel nieruchomości jest obowiązany złożyć do Wójta Gminy Gaszowice

pierwszą 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.

3. Zgodnie z art. 6m ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach 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 do Wójta Gminy Gaszowice nową deklarację w terminie do 10 dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym nastąpiła zmiana. Opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi w zmienionej wysokości uiszcza się za miesiąc, w którym nastąpiła zmiana.

4. Zgodnie z art. 6o ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach w razie nie złożenia deklaracji w terminach określonych w pkt. 2 i 3 albo uzasadnionych wątpliwościach co do danych zawartych w deklaracji Wójt Gminy Gaszowice określi, w drodze decyzji, wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, biorąc pod uwagę dostępne dane właściwie dla wybranej przez Radę Gminy Gaszowice metody, a w przypadku ich braku – uzasadnione szacunki, w tym w przypadku nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, średnią ilość odpadów komunalnych powstających na nieruchomościach o podobnym charakterze.

5. Zgodnie z art. 6j ust. 4a ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach w przypadku prowadzenia w części lokalu mieszkalnego obsługi biurowej działalności gospodarczej opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi uiszcza się w ramach opłaty dotyczącej nieruchomości o których mowa w art. 6e ust. 1.

6. Składający deklarację jest obowiązany wpłacić miesięczną opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi z góry raz na kwartał do 20 dnia ostatniego miesiąca danego kwartału (w łącznej wysokości za trzy miesiące kalendarzowe) bez wezwania przelewem lub wpłatą na rachunek bankowy Urzędu Gminy Gaszowice w terminach:

- 1) za I kwartał do 20 marca danego roku,
- 2) za II kwartał do 20 czerwca danego roku,
- 3) za III kwartał do 20 września danego roku,
- 4) za IV kwartał do 20 grudnia danego roku,

Dopuszcza się możliwość wnoszenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w ratach miesięcznych przy czym okresem rozliczeniowym jest kwartał.

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

8. Sposób zbierania odpadów na terenie nieruchomości będzie podlegał bieżącej kontroli. Zgodnie z art. 6ka ust. 3 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach w przypadku stwierdzenia nie wypełnienia obowiązku zbierania odpadów w sposób selektywny Wójt Gminy Gaszowice w drodze decyzji naliczy podwyższoną stawkę opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi stosując stawkę zgodnie z uchwałą Rady Gminy Gaszowice.

#### **OBJAŚNIENIE:**

1. Dla nieruchomości zamieszkałych deklarację składa właściciel nieruchomości.

2. W zabudowie wielorodzinnej deklarację składa Zarządca nieruchomości lub inne podmioty władające nieruchomością.

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

4. 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, 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 społeczna, handlowa, usługowa, rzemieślnicza, ementarze itp. Właściciele tych nieruchomości wypełniają deklarację w częściach: A, B, C, E, H.

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 społeczna, handlowa, usługowa, rzemieślnicza, ementarze itp. Właściciele tych nieruchomości wypełniają deklarację w częściach A, B, C, D, E, F, H. Wyliczenia miesięcznej opłaty należy dokonać poprzez wypełnienie części D i E, a następnie zsumowanie naliczonych opłat w części F.

5. Podać należy imię i nazwisko, adres oraz podstawę umocowania tj. pełnomocnictwo, umowa spółki, KRS itp."

#### **INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH:**

Informujemy, że Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Urząd Gminy Gaszowice z siedzibą przy ulicy Rydułtowskiej 2, 44-293 Gaszowice. Szczegółowe informacje o zasadach przetwarzania państwa danych osobowych zawarte są pod adresem <https://bip.gaszowice.pl/bipkod/25250969> lub w sekretariacie Urzędu Gminy.

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr BR.0007.57.348.2023  
Rady Gminy Gaszowice  
z dnia 29 czerwca 2023 r.

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<xsd:schema xmlns="http://rwd.peup.pl/wzor/2023/03/24/880/" xmlns:ad="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/typ/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.peup.pl/wzor/2023/03/24/880/">
<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/typ/2009/11/16/" schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/typ/2009/11/16/typ.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 fixed="Ustawa z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2519 z późn. zm.)" name="PodstawaP" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Podstawa prawna: </xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element fixed="Formularz przeznaczony dla właścicieli nieruchomości w rozumieniu art. 2 ust. 1 pkt 4 z zastrzeżeniem art. 2 ust. 3 ustawy" name="Skladajacy" 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="MiejsceSkladania" 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-miesiac-dzień) </xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Przyczyna" type="str:Tekst2000Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wpisać przyczynę zaistnienia
zmiany:</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-miesiac-dzień) </xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Przyczyna" type="str:Tekst2000Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wpisać przyczynę korekty
deklaracji:</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-miesiac-dzień) </xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Przyczyna" type="str:Tekst2000Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wpisać przyczynę wygaśnięcia
obowiązku podatkowego:</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="ImieOjca" type="os:ImieTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Imię ojca </xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="ImieMatki" type="os:ImieTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Imię matki
</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:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="NumerTelefonu" type="adr:TelefonTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Numer telefonu
(nieobowiązkowy)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="AdresEmial" type="adr:EmailTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Adres e-mail
(nieobowiązkowy)</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="AdresSiedziby" type="adr:AdresTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Adres siedziby
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="NumerTelefonu" type="adr:TelefonTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Numer telefonu
(nieobowiązkowy)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="AdresEmial" type="adr:EmailTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Adres e-mail
(nieobowiązkowy)</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="AdresSiedziby" type="adr:AdresTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Adres siedziby
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="NumerTelefonu" type="adr:TelefonTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Numer telefonu
(nieobowiązkowy)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="AdresEmail" type="adr:EmailTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Adres e-mail
(nieobowiązkowy)</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: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:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="OsobaUpowazniona" type="str:Tekst200Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Osoba upowazniona do
reprezentowania:</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 SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ (dotyczy nieruchomości zamieszkałych)</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>Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi:</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 opłaty</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="OpłataD" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> c. Iloczyn liczby mieszkańców i stawki opłaty</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>
<xsd:element name="ZwolnienieZOplaty">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi uwzględnijająca wysokość zwolnienia z obliczonej opłaty, o której mowa w art. 6k ust. 4a ustawy, 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>Wysokość miesięcznej opłaty</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="WysokoscZwol" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>- Stawka opłaty</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>Wysokość opłaty [zł] </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="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:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="OsobaUpowazniona" type="str:Tekst200Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Osoba upoważniona do
reprezentowania:</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

```

</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="ENiezamieszkal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>E. OŚWIADCZENIE SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ (dotyczy właścicieli nieruchomości niezamieszkalnych)</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:sequence>
<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:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik120NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Pojemnik 110/120L
</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: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: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: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: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="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: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="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 110/120L
</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: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:sequence>
<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:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="SegTworzywa">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Segregowane odpady komunalne:
Metal, tworzywa sztuczne, odpady opakowaniowe
wielomaterialowe </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: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 110/120L
</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:element>
<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:element>
<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:element>
<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>
</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: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 110/120L
</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: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> Pojemnik 1100L
</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="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: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: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="Pojemnik120BIO">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Pojemnik 110/120L
</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 maxOccurs="1" minOccurs="0" ref="Popiol">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Popiół</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</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: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:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="OsobaUpowazniona" type="str:Tekst200Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Osoba upoważniona do
reprezentowania: </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 SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ (dotyczy nieruchomości zamieszkałych)</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>Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi:</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaMieszkancowD" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Liczba mieszkańców
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>

```

```

</xsd:element>
<xsd:element name="StawkaMiesiecznaD" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Stawka opłaty</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="OplataD" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Iloczyn liczby mieszkańców i stawki opłaty</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>Wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi uwzględnijąca wysokość zwolnienia z obliczonej opłaty, o której mowa w art. 6k ust. 4a ustawy, 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>wysokość miesięcznej opłaty</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="WysokoscZwol" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>- stawka opłaty</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>Wysokość opłaty miesięcznej [zł] </xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Sloynie" 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:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="ENiezamieszkal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>E. OŚWIADCZENIE SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ (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: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 110/120 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: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: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: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:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik120SegP">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Pojemnik 110/120L
</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: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="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: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:element>
<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: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:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik120SegM">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Pojemnik 110/120L
</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: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: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 110/120L
</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:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik1100SegS">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Pojemnik 1100L
</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: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="Pojemnik120BIO">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Pojemnik 110/120L
</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 maxOccurs="1" minOccurs="0" ref="Popiol">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Popiół</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="WysokoscOpłatyMiesiecznej">
<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:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi (należy zsumować wartości z kolumny 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="FOswiadczenieZamieszkalaj">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>F. DOTYCZY WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRYCH CZĘŚCI NIERUCHOMOŚCI STANOWI NIERUCHOMOŚĆ, O KTÓREJ MOWA W CZĘŚCI „D”
ORAZ „E”</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="OswiadczenieF">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Oświadczam, że na terenie nieruchomości, wskazanej w części C niniejszej deklaracji, odpady powstają w sposób określony w części D oraz E:</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="SumaD" type="xsd:string">
<xsd:annotation>

```



```

<xsd:documentation> Suma z części D
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="SumaE" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Suma z części E
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="SumaDiE" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> Suma z części D i E
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Slovnice" type="str:Tekst200Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Slovnice</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="Zalaczniki" type="str:ZalacznikiTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>G. ZAŁĄCZNIKI</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="OswiadczeniePodpis">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>H. OŚWIADCZENIE SKŁADAJĄCEGO
DEKLARACJE</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element fixed="podane w deklaracji dane są zgodne ze stanem faktycznym." name="Oswiadczenie" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Oświadczam, że</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Data" type="xsd:date">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Data wypełnienia</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Adnotacje">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> ADNOTACJE ORGANU</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="WysokoscOpłatyMiesięcznejFType">
<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="NagłówekNieseregowaneType">
<xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>

<xsd:complexType name="Popiół">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Popiół</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Pojemnik120">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 110/120L</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:element>
<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="Pojemnik240">
<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="Pojemnik1100">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik 1100L</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 name="Popiol" type="Popiol">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Popiół</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:schema>

```