

GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY , al. Niepodległości 208, 00-925 Warszawa		www.stat.gov.pl
Nazwa i adres gminy	SG-01 Statystyka gminy	Portal sprawozdawczy GUS www.stat.gov.pl Urząd Statystyczny 50-950 Wrocław ul. Oławska 31
Numer identyfikacyjny - REGON	<i>Gospodarka mieszkaniowa i komunalna za 2008 rok</i>	Przekazać/wysłać w terminie do dnia 20 lutego 2009 r.

Uwaga: Gminy miejsko-wiejskie wypełniają 2 sprawozdania: oddzielnie dla miasta, oddzielnie dla pozostałej części gminy

3

Obowiązek przekazywania danych statystycznych wynika z art. 30 pkt 3 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. Nr 88, poz. 439, z późn. zm.) oraz rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 października 2007 r. w sprawie programu badań statystycznych statystyki publicznej na rok 2008 (Dz. U. Nr 210, poz. 1521, z późn. zm.).

E-mail sekretariatu urzędu - WYPEŁNIAĆ WIELKIMI LITERAMI

CZĘŚĆ B - w zakresie: infrastruktury komunalnej, gruntów gminnych pod budownictwo mieszkaniowe, dodatków mieszkaniowych

Dział 1. Eksploatacja wodociągu i kanalizacji

Wyszczególnienie				Wykonanie w dam ^{3a)} (1 dam ³ =1 tys. m ³)	
0				1	
Wodociąg	woda pobrana z ujęć	razem	01		
		w tym z ujęć powierzchniowych	02		
	woda pobrana na własne cele technologiczne			03	
	straty wody			04	
	zakup hurtowy wody	razem	05		
		w tym z zagranicy	06		
	sprzedaż hurtowa wody	razem	07		
		w tym za granicę	08		
	woda dostarczona (zużycie wody)	razem	09		
		z tego	gospodarstwom domowym i indywidualnym gospodarstwom rolnym	10	
			na cele produkcyjne	11	
		pozostałe cele	12		
Kanalizacja	ścieki odprowadzone	razem	13		
		w tym	od gospodarstw domowych i indywidualnych gospodarstw rolnych	14	
			od jednostek działalności produkcyjnej (przedsiębiorstw, zakładów przemysłowych, budownictwa, transportu itp.)	15	

^{a)} Z jednym znakiem po przecinku.

Dział 2. Urządzenia wodociągowe i kanalizacyjne

Wyszczególnienie				Stan na koniec roku	
0				1	
Dobowa zdolność produkcyjna czynnych urządzeń w m ³ /d	ujęć wody	razem	1		
		w tym ujęć powierzchniowych	2		
	uzdatniania			3	
	całego wodociągu			4	
Długość czynnej sieci w km ^{a)}	magistralnej (przesyłowej)			5	
	połączeń prowadzących do budynków i innych obiektów	wodociągowych	6		
		kanalizacyjnych	7		

^{a)} Z jednym znakiem po przecinku.

Dział 3. Dane o wodociągach i kanalizacji - stan w dniu 31 XII

Wyszczególnienie				Ogółem
0				1
Wodociąg	długość czynnej sieci rozdzielczej (bez przyłączy)		w km ^{a)}	1
	połączenia do sieci wodociągowej budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania	długość		2
		liczba		3
Czynne źródła uliczne			w szt.	4
Kanalizacja	długość czynnej sieci sanitarnej (bez przykanalików)		w km ^{a)}	5
	połączenia do sieci kanalizacyjnej budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania	długość		6
		liczba		7

a) Z jednym znakiem po przecinku.

Dział 4. Gospodarka gruntami pod budownictwo mieszkaniowe

Wyszczególnienie		Grunty przekazane inwestorom w roku sprawozdawczym	Grunty w zasobie w ha ^{a)} (stan w dniu 31 XII)	
0		razem w ha ^{a)}	razem	w tym uzbrojone
		1	2	3
Budownictwo mieszkaniowe (wiersz 2+3)		1		
Wielorodzinne		2		
Jednorodzinne		3		
Z wiersza 1 przypada na	spółdzielcze	4	a) Z jednym znakiem po przecinku.	
	komunalne	5		
	TBS	6		
	osób fizycznych	7		
	spółek i innych	8		

Dział 5. Dodatki mieszkaniowe

Wyszczególnienie		Liczba wypłaconych dodatków mieszkaniowych	Kwota wypłaconych dodatków mieszkaniowych w złotych	Ograniczenie wysokości dodatków w % ^{a)}				
0				1	2	50	51-69	70
				3	4	5	6	7
Ogółem (wiersz 2+3+4+5+6+7)		1						
Z tego w zasobie	gminnym	2		a) Wstawić "X" w odpowiednią rubrykę.				
	spółdzielczym	3						
	wspólnot mieszkaniowych	4						
	prywatnym	5						
	TBS	6						
	innym	7						

Dział 6. Targowiska (stan w dniu 31 XII)

Targowiska stałe				Targowiska sezonowe (w ciągu roku)		Roczne wpływy z opłaty targowej w tys. zł (z jednym znakiem po przecinku)
liczba targowisk	w tym z przewagą sprzedaży drobnodetalicznej	powierzchnia targowisk w m ²		liczba stałych punktów sprzedaży drobnodetalicznej		
		ogółem	w tym sprzedażowa	ogółem	w tym na targowiskach czynnych codziennie	
1	2	3	4	5	6	7

(imię, nazwisko i telefon osoby sporządzającej sprawozdanie)

(miejsowość, data)

(pieczęć imienna i podpis osoby działającej w imieniu sprawodawcy)

Objaśnienia

do formularza SG-01 część 3

CZĘŚĆ B

Dział 1. Eksploatacja wodociągów i kanalizacji

Sprawozdanie sporządzają te gminy, które:

- mają w zarządzie bądź administracji sieć wodociagową lub kanalizacyjną i posiadają własne ujęcie wody,
- nie posiadają własnego ujęcia wody, a rozprowadzają siecią (będącą w zarządzie bądź administracji) wodę zakupioną.

Jednostki wydzielone na terenie gminy, powołane do zarządzania wodociągami i kanalizacją, podają informacje tylko w M-06.

Uwaga! Działu 1, 2 i 3 nie wypełniają jednostki, których inwestycja w zakresie wodociągów i kanalizacji nie została w roku sprawozdawczym zakończona ostatecznym odbiorem technicznym. **Gmina, która obsługuje sieć na terenie innej gminy musi sporządzić dodatkowo SG-01 cz. 3B z działu 1, 2 i 3 dla tej gminy.**

Wielkość poboru wody należy podawać na podstawie ewidencji pomiarów prowadzonej zgodnie z ustawą z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2005 r., Nr 239, poz. 2019, z późn. zm.). Na podstawie dokumentacji opłat za usługi należy podawać wielkości dotyczące dystrybucji wody i odprowadzania ścieków.

W **wierszu 01** należy podać ilość wody pobranej ze wszelkiego typu studni, ze źródeł naturalnych, rzek, jezior, ze sztucznych zbiorników wodnych, z urządzeń systemów odwadniających. W wierszu tym podaje się wodę surową, wymagającą oczyszczenia (uzdatniania) przed wtłoczeniem do sieci, jak również wodę czystą, która nie wymaga obróbki technologicznej.

Ilość wody pobranej z ujęć należy podawać na podstawie odczytów zainstalowanych wodomierzy, a w przypadku ich braku w oparciu o rejestry z przepływomierzy lub na podstawie wydajności urządzeń ujmujących wodę i czas ich pracy w ciągu roku sprawozdawczego.

W **wierszu 02** należy wykazać ilość wody pobranej w roku sprawozdawczym z naturalnych źródeł wody powierzchniowej, tj. z rzek, jezior i sztucznych zbiorników wodnych. Ilość ta może być mniejsza lub równa w stosunku do podanej w wierszu 01.

W **wierszu 03** należy wykazać ilość wody, która została zużyta na własne cele związane z technologicznym procesem produkcji wody, np. filtrowanie, płukanie urządzeń filtrujących lub sieci itp.

W **wierszu 04** należy wykazać ilość wody, która została utracona w sferze procesów dystrybucyjnych (nieszczelności sieci wodociagowej, awarie, błędy w pomiarach itp.). W podanej wielkości nie uwzględnia się wody zużytej w procesie technologicznym, np. do filtracji wody, czyszczenia filtrów, płukania sieci itp.

W **wierszu 05** należy wykazać ogólną ilość wody nabytej do dalszej odsprzedaży, jak i dla własnych celów, od wodociągów komunalnych i od innych dostawców (np. kopalń węgla, PKP, zakładów przemysłowych) oraz wodę zakupioną z importu, którą należy wyodrębnić w wierszu 06.

W **wierszu 07** należy wykazać wodę oddaną innym jednostkom, np. komunalnym rozdzielniom wody, zakładom przemysłowym itp. do dalszej odsprzedaży (w całości lub w części) za pomocą własnej sieci tych jednostek, niezależnie od płaconych przez odbiorców stawek, jak również wodę oddaną nieodpłatnie i sprzedaż wody za granicę, którą należy wyodrębnić w wierszu 08.

W **wierszu 09** należy wykazać łączną ilość wody dostarczonej wszystkim odbiorcom (bez względu na to, czy to będzie odbiorca zewnętrzny, czy wewnętrzny - według struktury organizacyjnej). Dane te należy podawać na podstawie odczytów wodomierzy, a w razie ich braku na podstawie stosownych norm zużycia (ryczałtów) itp. stanowiących dokumentację do wystawiania faktur obciążających za wodę.

W **wierszu 10** należy wykazać ilość wody bezpośrednio dostarczonej gospodarstwu domowemu, indywidualnym gospodarstwem rolnym i osobom zamieszkałym w obiektach długotrwałego zbiorowego zamieszkania (internaty, domy studenckie, hotele pracownicze, domy dziecka, domy opieki społecznej dla osób przewlekle chorych lub upośledzonych, klasztory, domy zakonne) odpłatnie i nieodpłatnie, niezależnie od wysokości opłat pobieranych za tę wodę i siedziby gospodarstwa (miasto, wieś).

Ilość wody należy wykazać na podstawie:

- wskazań wodomierzy,
- danych zawartych w rachunkach za sprzedaną wodę lub innych dokumentów,
- norm zużycia wody oraz liczby ludności korzystającej, liczby zwierząt gospodarskich itp. w przypadku braku urządzeń pomiarowych.

Do wody dostarczonej gospodarstwu domowemu nie zalicza się wody dostarczonej do budynków mieszkalnych będących w budowie oraz do obiektów czasowego zakwaterowania: domów noclegowych, wczasowych, hoteli, sanatoriów, szpitali, schronisk turystycznych, żłobków, przedszkoli, zakładów penitencjarnych itp.

W **wierszu 11** należy wykazać (bez względu na stosowane taryfy opłat) wodę dostarczoną przedsiębiorstwom i zakładom produkcyjnym we wszystkich działach gospodarki narodowej niezależnie od tego, czy została ona zużyta na cele produkcyjne, czy socjalno-bytowe pracowników (w znajdujących się na terenie zakładów umywalniach, łaźniach, stołówkach, budynkach biurowych itp.).

W **wierszu 12** należy wykazać wodę dostarczoną, która nie została wykazana w wierszu 10 lub 11.

W **wierszach 13 - 15** należy wykazać ścieki odprowadzone w ciągu roku sprawozdawczego do kanalizacji (bez wód opadowych, filtracyjnych oraz bez ścieków dowożonych).

Informacje o ilości ścieków odprowadzonych podaje się na podstawie:

1. odczytów ściekomierzy,
2. odczytów wodomierzy, przyjmując:
 - a) wielkość ścieków odprowadzonych równą ilości wody dostarczonej,
 - b) mniejszą ilość ścieków odprowadzonych od ilości wody dostarczonej, jeżeli między dostawcą i odbiorcą wody zawarto porozumienie, że część wody dostarczanej używana jest bezwrotnie (np. przy produkcji wód gazowanych, w wyniku odparowania itp.),
3. informacji o ryczałtowych ilościach odprowadzonych ścieków, od jednostek posiadających własne źródła wody, np. gospodarstwo domowe w jednorodziennym budynku mieszkalnym korzysta z własnej studni, a ścieki odprowadza do kanalizacji.

W **wierszu 14** należy wykazać ścieki odprowadzone bezpośrednio od gospodarstw domowych, indywidualnych gospodarstw rolnych i obiektów długotrwałego zbiorowego zamieszkania (internaty, domy studenckie, hotele pracownicze, domy dziecka, domy opieki społecznej dla osób przewlekle chorych lub upośledzonych, klasztory, domy zakonne), odpłatnie i nieodpłatnie, niezależnie od wysokości opłat pobieranych za te ścieki i siedziby gospodarstwa (miasto, wieś).

Do ścieków odprowadzonych od gospodarstw domowych nie zalicza się ścieków odprowadzonych od obiektów czasowego zakwaterowania, jak: domów noclegowych, wczasowych, hoteli, sanatoriów, szpitali, schronisk turystycznych, żłobków, przedszkoli, szkół, zakładów penitencjarnych itp.

Przy wypełnianiu **wiersza 15** należy stosować się do zasad i określić podanych w objaśnieniach do **wiersza 11**.

Dział 2. Urządzenia wodociagowe i kanalizacyjne

Przez dobową zdolność produkcyjną urządzeń (**wiersz 1, 2, 3 i 4**) należy rozumieć tę ilość wody, jaka, przy stanie urządzeń produkcyjnych istniejących w końcu roku, może być wyprodukowana w ciągu 24 godzin bez naruszenia równowagi ujęć i przy zachowaniu warunków i wymogów technicznych.

Jeżeli jednak część wody uzdatniana jest na filtrach powolnych, a część na urządzeniach koagulacyjnych i filtrach pospiesznych, jako zdolność urządzeń uzdatniania wody (**wiersz 3**), należy podawać sumę zdolności produkcyjnych urządzeń tych systemów oczyszczania. W odniesieniu do systemu filtrów pospiesznych należy pamiętać, że w przypadku różnicy między zdolnością produkcyjną urządzeń koagulacyjnych i zdolnością produkcyjną filtrów decydująca jest mniejsza z tych wielkości.

Przez dobową zdolność produkcyjną całego wodociągu (**wiersz 4**) należy rozumieć tę ilość wody, jaka przy uwzględnieniu możliwości produkcyjnych wszystkich urządzeń istniejących w końcu roku, tj. ujęć wody, stacji oczyszczania (uzdatniania) wody oraz pompowni, może być wyprodukowana w ciągu 24 godzin.

Przykłady obliczania dobowej zdolności produkcyjnej całego wodociągu:

a) przy założeniu, że wodociąg posiada jedno ujęcie wody:

Dobowa zdolność produkcyjna w m ³			
urządzeń			całego wodociągu
ujęcia wody	oczyszczania (uzdatniania wody)	pompowni	
10500	9000	11000	9000

W powyższym przykładzie przyjęto jako dobową zdolność produkcyjną całego wodociągu, zdolność produkcyjną stacji oczyszczania (uzdatniania), a więc dobową zdolność produk-

cyjną całego wodociągu nie może być większa od dobowej zdolności produkcyjnej stacji oczyszczania (uzdatniania) wody.
b) przy założeniu, że wodociąg posiada kilka ujęć wody;

Oznaczenie ujęcia	Dobowa zdolność produkcyjna w m ³			
	urządzeń			całego wodociągu
	ujęcia wody	oczyszczania (uzdatniania wody)	pompowni	
I	15500	14000	14500	14000
II	10500	11000	9000	9000
II	16500	18000	17500	16500
IV	8500	8500	8500	8500
Razem	51000	51500	49500	48000

W powyższym przykładzie przyjęto dobową zdolność produkcyjną całego wodociągu, tj. sumę zdolności produkcyjnych wszystkich czterech ujęć wody
(14000m³+ 9000m³+ 16500m³+ 8500m³=48000m³).

Jeżeli woda nie wymaga oczyszczania (uzdatniania) i przesyłana jest do sieci wodociągowej, wówczas jako dobową zdolność produkcyjną całego wodociągu przyjmuje się możliwość przepompowywania.

Jeżeli przedsiębiorstwo (zakład) wodociągów i kanalizacji korzysta z wody znajdującej się w zbiornikach wyrównawczych, wówczas dobową zdolność produkcyjną wodociągu należy zwiększyć o taką ilość wody, która w razie potrzeby może być włączona do sieci wodociągowej w ciągu doby.

W **wierszu 5** należy podać długość czynnych przewodów magistralnych zwanych również siecią przesyłową lub tranzytową.

Do sieci przesyłowej należy zaliczyć przewody wodociągowe, których zadaniem jest doprowadzenie wody do sieci wodociągowej rozdzielczej (do pierwszego rozgałęzienia) oraz do zbiorników wyrównawczych. W przypadku, gdy przewodów przesyłowych nie da się ściśle wyodrębnić ze względu na funkcję (przewód doprowadza wodę do sieci rozdzielczej, a jednocześnie sam spełnia rolę sieci rozdzielczej, posiadając połączenia do budynków i innych obiektów), należy uznać, że są to przewody sieci rozdzielczej.

W **wierszu 6** należy podać długość przyłączy wodociągowych. Przyłącze jest to przewód doprowadzający wodę od sieci rozdzielczej do nieruchomości. Długość przyłącza liczy się od zaworu głównego za wodomierzem (względnie miejsca przeznaczonego na jego zainstalowanie) do przewodu ulicznego. Do długości przyłączy **nie należy wliczać** przewodów rozprowadzających wodę po terenie nieruchomości do punktów czerpialnych (stajni, obór, źródeł podwórzowych). W wierszu 6 należy uwzględnić przyłącza do budynków mieszkalnych, jak również do innych obiektów (szkół, sklepów, punktów usługowych, ośrodków zdrowia, biur itp.).

W **wierszu 7** należy podać długość przykanalików, tj. przewodów odprowadzających ścieki z nieruchomości, budynków, wpustów podwórzowych do ulicznej sieci kanalizacyjnej. W wierszu tym jednostki podają długość przykanalików prowadzących do wszystkich obiektów podłączonych do eksploatowanej sieci.

Dział 3. Dane o wodociągach i kanalizacji - stan w dniu 31 XII

W **wierszu 1** należy podać długość przewodów wodociągowych sieci rozdzielczej, ulicznej służącej do rozprzeczania wody po terenie (miasta, wsi) do odbiorców tylko na odcinku od sieci magistralnej do miejsc połączeń do budynków (bez tych przyłączy). Do sieci rozdzielczej nie zalicza się połączeń do budynków lub innych obiektów.

W **wierszu 2** należy podać długość [w km], a w **wierszu 3** liczbę [w szt.] czynnych połączeń od przewodu ulicznego, prowadzących do jednego lub więcej budynków mieszkalnych, zbiorowego zamieszkania. Gdy do jednego budynku mieszkalnego prowadzi kilka połączeń, należy podać liczbę i długość wszystkich połączeń. Wielkość podana w wierszu 2 musi być mniejsza lub równa wielkości wykazanej w dziale 2 wierszu 6.

W **wierszu 4** należy wykazać czynne źródła uliczne powszechnie dostępne dla ludności, tj. krany wmontowane do sieci wodociągowej na ulicy, placu, drodze itp. w rejonie istniejących budynków mieszkalnych, z których korzysta ludność dla potrzeb gospodarstw domowych. W rubryce tej nie należy wykazywać: studni, hydrantów przeciwpożarowych, źródeł przeznaczonych wyłącznie do obsługi dworców kolejowych, zabudowań gospodarczych, produkcyjnych, usługowych oraz źródeł podwórzowych.

W **wierszu 5** należy uwzględnić długość eksploatowanej sieci kanałów krytych (bez przykanalików) łącznie z kolektorami, (tj. przewodami odprowadzającymi ścieki do odbiorników ścieków) prowadzącej do budynków i innych obiektów, do której zalicza się sieć ogólnospławną i na ścieki bytowo-gospodarcze.

Uwaga! Nie należy zaliczać do kanalizacji i wykazywać w sprawozdaniu ilości odprowadzanych ścieków bezpośrednio z budynków do szamb, rzek, kanałów otwartych itp.

W **wierszu 6** należy podać [w km], a w **wierszu 7** liczbę [w szt.] przykanalików, tj. przewodów odprowadzających ścieki z budynków mieszkalnych, zbiorowego zamieszkania, wpustów podwórzowych. Gdy do jednego budynku mieszkalnego prowadzi kilka połączeń, należy podać liczbę i długość wszystkich połączeń. Wielkość podana w wierszu 6 musi być mniejsza lub równa wielkości wykazanej w dziale 2 wiersz 7.

Uwaga! Gmina, która obsługuje sieć na terenie innej gminy musi sporządzić dodatkowo SG-01 cz.3B z działu 1, 2 i 3 dla tej gminy.

Dział 4. Gospodarka gruntami pod budownictwo mieszkaniowe

W **rubryce 2** należy podać powierzchnię gruntów uzbrojonych i nie uzbrojonych, które stanowią zasób gruntów przeznaczonych pod budownictwo mieszkaniowe.

Przez grunty uzbrojone należy rozumieć tereny przeznaczone pod budownictwo mieszkaniowe, do których prowadzi droga dojazdowa oraz istnieje możliwość korzystania z energii elektrycznej i wody.

Dział 5. Dodatki mieszkaniowe w 2008 r.

W dziale tym należy wykazać: liczbę (**rubryka 1**) i kwotę (**rubryka 2**) fizycznie wypłaconych w 2008 r. przez gminy dodatków mieszkaniowych (ustawa z dnia 21 czerwca 2001r. o dodatkach mieszkaniowych (Dz. U Nr 71, poz. 734, z późn. zm.)), niezależnie od daty decyzji przyznanego dodatku.

Wiersz 2 dotyczy dodatków wypłaconych użytkownikom lokali komunalnych (gminnych), **wiersz 3** - spółdzielczych, **wiersz 4** - osobom fizycznym w budynkach objętych wspólnotą mieszkaniową, **wiersz 5** - prywatnych bez wspólnot mieszkaniowych), **wiersz 6** - towarzystw budownictwa społecznego i **wiersz 7** - innych.

Rubryki 3, 4, 5, 6, 7 dotyczą wskaźnika procentowego, od którego zależy wysokość przyznanego dodatku mieszkaniowego (art. 69 ustawy z dnia 13 listopada 2003 r. o dochodach jednostek samorządu terytorialnego (Dz. U. Nr 203 poz. 1966, z późn. zm.)).

Wiersz 1 (ogółem) odnosi się do **rubryk 1 i 2**.

Dział 6. Targowiska

Pod pojęciem targowiska należy rozumieć wyodrębnione tereny i budowle (placę, ulice, hale targowe) ze stałymi lub sezonowymi punktami sprzedaży drobnodetalicznej bądź urządzeniami przeznaczonymi do prowadzenia handlu w wyznaczone dni tygodnia lub codziennie (bazary).

- w **rubryce 1** - należy wykazać łączną liczbę targowisk stałych, tzn. czynnych w ciągu całego roku kalendarzowego, niezależnie od tego czy pracują tylko w niektóre dni tygodnia. W liczbie tej mieszczą się targowiska komunalne oraz prowadzone przez inne podmioty gospodarcze po uzyskaniu zezwolenia gminy,
- w **rubryce 4** - należy wykazać powierzchnię zajęta przez stałe punkty sprzedaży np. pawilony, kioski), punkty sprzedaży placowej (np. stragany, stoły, ławy) i punkty sprzedaży obwoźnej, np. z samochodów, przyczep transportowych i wozów konnych). Do powierzchni sprzedażowej nie należy wliczać powierzchni targowiska zajętej wyłącznie pod wewnętrzne drogi przejazdowe, parkingi dla pojazdów klienckich, urządzenia sanitarne, budynki administracji, targowiska, boksy chłodnicze itp.,
- w **rubryce 5** - należy wykazać liczbę stałych punktów sprzedaży drobnodetalicznej, tzn. kiosków różnego typu, straganów, stołów, itp. niedemontowanych z chwilą zamknięcia targowiska. W liczbie tej należy ująć stałe punkty sprzedaży drobnodetalicznej, bez względu na to, czy targowisko funkcjonuje we wszystkie dni tygodnia, czy też tylko w niektóre,
- w **rubryce 6** - należy wykazać liczbę stałych punktów sprzedaży drobnodetalicznej na targowiskach czynnych we wszystkie dni tygodnia, tj. od poniedziałku do soboty ewentualnie również w niedziele. Za targowiska czynne we wszystkie dni tygodnia należy uważać również i te, które przerywają sprzedaż w dni wolne od pracy,
- w **rubryce 7** - należy podać liczbę miejsc na ulicach i placach do prowadzenia sprzedaży sezonowej. Za targowiska sezonowe należy uznać te place i ulice, gdzie uruchomione są na okres do 6 miesięcy punkty handlowe w związku ze wzmożonym ruchem nabywców (np. nadmorski ruch urlopowy) i działalność ta jest ponawiana w kolejnych sezonach,
- w **rubryce 8** - należy wykazać sumę rocznego wpływu do budżetu gminy z opłaty targowej, bez względu na formę jej realizacji, np. biletowe opłaty targowe, czynsze dzierżawne itp.