

Informacja o stanie mienia komunalnego Gminy Grudziądz
 na 2012 rok

(w zł)

str.1

1	2	3		4	5	6	
Lp.	Wyszczególnienie składników mienia komunalnego	Wartość początkowa na 31.12.2010 r.		Przychody (+)	Rozchody (-)	Wartość początkowa na 31.12.2011 r.	
		Ilość	Wartość			Ilość	Wartość
1.	Grupa – 0 – Grunty	202,7763 ha	10.182.413,-	X	25.411,-	202,2701ha	10.157.002,-
2.	Grupa – 1- Budynki i lokale	105 szt.	18.933.466,-	5.939.802,-	X	108 szt.	24.873.268,-
3.	Grupa – 2 – Obiekty inżynierii wodnej i lądowej w tym:	X	39.972.103,-	3.393.888,-	X	X	43.365.991,-
	- drogi	229,2443 ha	12.426.504,-	2.336.269,-	X	229,2488 ha	14.765.054,-
	- pozostałe	90 szt.	27.545.599,-	1.057.619,-	X	102 szt.	28.603.218,-
4.	Grupa – 3 - Kotły i maszyny energetyczne	11 szt.	259.027,-	29.333,-	18.324,-	11 szt.	270.036,-
5.	Grupa – 4 – Maszyny, urządzenia i aparaty ogólnego zastosowania	25 szt.	100.106,-	6.654,-	X	26 szt.	106.760,-
6.	Grupa – 5 – Specjalistyczne maszyny urządzenia i aparaty	71 szt.	232.997,-	X	12.538,-	67 szt.	220.459,-
7.	Grupa – 6 – Urządzenia techniczne	21 szt.	34.957,-	347.005,-	8.272,-	31 szt.	373.690,-
8.	Grupa – 7 – Środki transportu	11 szt.	1.222.458,-	125.500,-	81.853,-	12 szt.	1.266.105,-
9.	Grupa – 8 – Narzędzia, przyrządy, ruchomości i wyposażenie	84 szt.	325.685,-	87.654,-	X	88 szt.	413.339,-
	Ogółem	X	71.263.212,-	9.929.836,-	146.398,-	X	81.046.650,-

**Informacja o stanie mienia komunalnego Gminy Grudziądz
na 2012 rok**

(w zł)

str.2

Dane dotyczące rozwoju praw majątkowych – z rubryki 6 zestawienia przypada zł na :							8	9
prawo własności	mienie w zarządzie	wierzytelności	użytkowanie wieczyste	najem	dzierżawa	inne wymienić	Dochody uzyskane w 2011 r.	Plan dochodów na 2012 r.
10.157.002,-	x	x	x	x	x	x		
24.873.268,-	x	x	x	x	x	x		
43.365.991,-	x	x	x	x	x	x		
14.765.054,-	x	x	x	x	x	x		
28.603.218,-	x	x	x	x	x	x		
270.036,-	x	x	x	x	x	x		
106.760,-	x	x	x	x	x	x		
220.459,-	x	x	x	x	x	x		
373.690,-	x	x	x	x	x	x		
1.266.105,-	x	x	x	x	x	x		
413.339,-	x	x	x	x	x	x		
81.046.650,-	x	x	x	x	x	x	487.352,-	326.000,-

WÓJT
Jan Tesmer
mgr inż. JAN TESMER