

Téglás Város Környezeti teljesítmény értékelése

Mérőszám	2008	2009	Egység
----------	------	------	--------

Telephely viszonyítási adatai

Alkalmazottak száma	201	194	fő
Napi munkaórák száma	8	8	óra/nap

Energia felhasználás

Elektromos energia	232188	255774	Kwh
Földgáz	220556	209127	m3
Elektromos energia költsége	13021810	15189839	Ft/év
Földgázköltsége	27615405	29900799	Ft/év
Fajlagos energia felhasználás	1155	1318	kWh/fő
Fajlagos földgáz felhasználás	1097	1078	kWh/fő
Fajlagos energia költség	64785	78298	Ft/fő
Fajlagos földgáz költség	137390	15413	Ft/fő

Hulladékok

Összes keletkezett hulladék	86,7	97	t
Összes hulladék költség	1351306	1622537	Ft
Fajlagos hulladék	0,43	0,5	t/fő
Fajlagos hulladék költség	6723	8364	Ft/fő

Szennyvíz

Összes víz felhasználás	7809	7238	m3
Elvezetett/elszállított szennyvíz	7809/7	7238/7	m3
Arány	0,1	0,1	%
Fajlagos víz felhasználás	38,9	37,3	m3/fő
Fajlagos elvezetett szennyvíz	38,9	37,3	m3/fő

Légnemű szennyezés

Gázfelhasználásból eredő fajlagos CO2 kibocsátás	416582	389 346	kg/év
Elektromos áram használatából eredő fajlagos CO2 kibocsátás	41819	45716	kg/év
Gépkocsi használatból eredő fajlagos CO2 kibocsátás	43789	40310	kg/év

Közlekedés

Éves futott km (benzin)	42829	42076	km /év
Éves futott km (gázolaj)	37983	35290	km/év
Gépjárműpark átlagos fogyasztása (benzin)	11,4	11,2	l/100km
Gépjárműpark átlagos fogyasztása (gázolaj)	9	9,1	l/100km
Fajlagos futott km	402	398	Km/fő
Fajlagos fogyasztása (benzin)	24,29	24,29	l/fő
Fajlagos fogyasztása (gázolaj)	19,8	19,6	l/fő
Ingázók száma	5	5	fő
fajlagos ingázó szám	0,025	0,025	%
Összes utaskilóméter (becsült)	41450	41200	km/év
Fajlagos utaskilóméter(becsült)	8290	8240	km/fő

Terület

Zöld terület nagysága	94300	95200	m ²
Fajlagos zöld terület	542	580	m ² /fő
Önkéntes gondozásba vett terület	Na.	Na.	m ²
Fajlagos	Na.	Na.	m ² /m ²

	Lég-szennyező	Kibocsátás (g/km)	Futott Km/év		Összes kibocsátás (kg/év)	
			2008	2009	2008	2009
Szállítás benzin üzemű gépkocsival	Co ₂	670	42829	42076	28695	28191
	Nox	11			471	463
	Co	3			128	126
Szállítás gázolaj üzemű gépkocsival	Co ₂	234	37983	35290	8888	8258
	Nox	15			570	529
	Co	1,3			49	46
Ingázásból adódó légszennyezés (becsült)	Co ₂	670	41450	41200	27772	27604
	Nox	11			456	453
	Co	3			124	124

Földgáz fogyasztásából eredő kibocsátások

	Lég-szennyező	Kibocsátás (g/m ³)	Fogyasztás		Légszennyezés	
			2008	2009	2008	2009
Üvegház hatás	Co ₂	1879	208291	194673	391379	365791
Szmog	Nox	3			625	584
Savas eső	Co	0,027			5,6	5,3