



AJUNTAMENT DE VALÈNCIA
REGIDORIA D'HISENDA

2.2.14. Ordenança fiscal reguladora de la taxa per utilització privativa o aprofitament especial del domini públic local per instal·lacions de transport d'energia elèctrica, gas, aigua i hidrocarburs





AJUNTAMENT DE VALÈNCIA

REGIDORIA D'HISENDA

Data d'aprovació definitiva: 28.09.2017

Publicació BOP: 20.12.2017

Aplicable a partir de: 01.01.2018



2.2.14. Ordenança fiscal reguladora de la taxa per utilització privativa o aprofitament especial del domini públic local per instal·lacions de transport d'energia elèctrica, gas, aigua i hidrocarburs

I. FONAMENT I NATURALES

Article 1

Fent ús de la facultats concedides pels articles 4 i 106 de la Llei 7/85 de 2 d'abril, reguladora de les bases del règim local, i de conformitat amb el que disposen els articles 15 a 19 del text refós de la Llei reguladora de les Hisendes Locals, aprovat per Reial decret legislatiu 2/2004 de 5 de març, este Ajuntament estableix la taxa per utilització privativa o aprofitament especial del domini públic local per instal·lacions de transport d'energia elèctrica, gas, aigua i hidrocarburs, que es regirà per esta ordenança fiscal, les normes de la qual atenen allò que s'ha disposat en l'article 24.1.a i concordants del text refós esmentat.

L'aplicació d'esta ordenança es referix al règim general, que es correspon amb la taxa que s'ha de satisfer establida en l'article 24.1.a del TRLHL, per la utilització privativa o l'aprofitament especial del domini públic local, en què no concórreguen les circumstàncies de ser empreses subministradores de servicis d'interés general que afecten la generalitat o a una part important del veïnat i que ocupen el sòl, subsòl o vol de les vies públiques municipals, circumstàncies previstes en l'article 24.1.c.

II. FET IMPOSABLE

Article 2

Constitueix el fet imposable de la taxa, d'acord amb el que disposa l'article 20 del text refós de la Llei d'Hisendes Locals, de 5 de març de 2004, la utilització privativa o l'aprofitament especial del domini públic local en el sòl, subsòl i vol, amb:

- a) Instal·lacions de transport d'energia amb tots els elements indispensables que als mers efectes enunciatius es definixen com a caixes d'amarratge, torres metàl·liques, transformadors, instal·lacions o línies pròpies de transport o distribució d'energia elèctrica, gas, aigua o altres subministraments energètics, instal·lacions de bombament i la resta d'elements anàlegs que tinguen a veure amb l'energia i que constituïsquen aprofitaments o utilitzacions del domini públic local no arrellegats en este apartat.
- b) Instal·lacions de transport de gas, aigua, hidrocarburs i semblants.

L'aprofitament especial del domini públic local es produirà sempre que s'hagen d'utilitzar instal·lacions de les referides que materialment ocupen el domini públic local.

A l'efecte d'esta ordenança s'entén per domini públic local tots els béns de domini públic, ja siguen d'ús o servici públic, propietat de l'Ajuntament, que es troben en el terme municipal, així com els béns comunals o pertanyents al comú de veïns, exceptuant-se per a això els denominats béns patrimonials.



III. SUBJECTE PASSIU

Article 3

1. Són subjectes passius de la taxa les persones físiques i jurídiques, així com les entitats a què es referix l'article 35.4 de la Llei 58/2003, de 17 de desembre, general tributària, que disfruten, utilitzen o aprofiten especialment el sòl, vol i subsòl de terrenys de domini públic municipal en benefici particular.
2. La responsabilitat solidària i subsidiària s'exigirà en tot cas en els termes i d'acord amb el que estableixen els articles 42 i 43 de la Llei 58/2003, de 17 de desembre, general tributària i en les normes dictades en el seu desplegament.

IV. PERÍODE IMPOSITIU, MERITACIÓ I NORMES DE GESTIÓ

Article 4

1. Es merita la taxa quan s'inicie l'ús privatiu o l'aprofitament especial, encara que es porte a efecte sense el permís oportú de l'Administració municipal i, successivament, el dia primer de cada any natural. A este efecte, es presumirà que s'inicia l'ús privatiu o l'aprofitament especial amb la notificació a l'interessat de l'autorització per a això.
2. El període impositiu comprendrà l'any natural, excepte en els supòsits d'inici o cessament en la utilització privativa o l'aprofitament especial, i en este cas el període impositiu s'ajustarà a eixa circumstància i la quota es prorratejarà per trimestres naturals, inclòs el de l'inici o cessament de l'aprofitament.
3. Quan es duga a terme l'ús privatiu o l'aprofitament especial del domini públic sense l'autorització preceptiva prèvia o permís per a això, es regularitzarà el tribut a través del procediment d'inspecció tributària establert en la Llei 58/2003, general tributària, i el Reglament general de les actuacions i els procediments de gestió i inspecció tributària aprovat per Reial decret 1065/2007.
4. Quan es tracte de concessions administratives caldrà ajustar-se al que preveu el plec de condicions corresponent i, si no n'hi ha, amb l'aplicació del que estableixen els apartats anteriors d'este article.
5. En cap cas el pagament de la taxa legitima l'aprofitament sense l'autorització preceptiva prèvia.
6. La taxa regulada en este article s'exigirà en règim d'autoliquidació en el supòsit de noves altes, a l'efecte del qual, dins del mes següent a la data en què s'haja autoritzat el nou aprofitament, les empreses obligades presentaran en les oficines municipals l'autoliquidació i el seu pagament a través dels mitjans establits per l'Ajuntament.
Una vegada causada l'alta i presentada i pagada l'autoliquidació corresponent, el cobrament posterior de la taxa s'efectuarà anualment a través del sistema establert per l'Ajuntament per als tributs de cobrament periòdic per rebut, en el termini, formes i efectes previstos en l'Ordenança Fiscal General.
7. Als efectes previstos en l'apartat anterior, la matrícula-padró corresponent inclourà tots els aprofitaments subjectes al pagament a 1 de gener de cada any.
8. Les autoliquidacions presentades per les empreses obligades podran ser objecte de verificació i comprovació per l'Administració municipal, que practicarà, si és el cas, les liquidacions complementàries que siguen procedents.

V. BASE IMPOSABLE, TIPUS I QUOTA TRIBUTÀRIA

Article 5

1. La base imposable de la taxa serà el valor de l'aprofitament, que s'obté a partir de la fórmula següent:

$$BI = V \text{ immoble } (A + B) \times RM \times \text{Ocupació m}^2$$

On:

BI: és la base imposable.



V immoble: és el valor de l'immoble, que ve configurat per la suma de A (valor cadastral del sòl ocupat amb construccions) i B (valor de les instal·lacions d'electricitat, gas, aigua o semblants)

RM: és el factor de referència del mercat que té un valor de 0,50 fixat en l'Orde, de 14 d'octubre de 1998, de forma que es complisca el principi que el valor cadastral no pot superar el valor de mercat.

Ocupació m²: és l'ocupació en metres quadrats que correspon a cada metre lineal segons tipus de tensió, canalització, canonada o semblant.

2. El tipus de gravamen que s'ha d'aplicar sobre la base imposable serà el 5 %.
3. La quota tributària serà el resultat d'aplicar a la base imposable el tipus de gravamen d'acord amb la fórmula següent:

Quota tributària = 5 % del valor d'aprofitament (base imposable) = 5% en valor en € del metre lineal de cada tipus de línia elèctrica, conducció de gas o canalització d'aigua = €/metre lineal (TOTAL TARIFA d'acord amb annex quadre tarifes).

VI. EXEMPCIONS I BONIFICACIONS

Article 6

No es concediran més exempcions o bonificacions que les previstes expressament en les lleis o les derivades de l'aplicació dels tractats internacionals.

VII. INFRACCIONS I SANCIONS

Article 7

Caldrà ajustar-se al que disposa la Llei 58/20030 general tributària i la resta de disposicions que la complementen i despleguen, i en l'Ordenança Fiscal General.

DISPOSICIÓ TRANSITÒRIA

Totes les empreses compreses en l'article 1 en relació amb l'article 2 d'esta ordenança fiscal hauran de presentar en les oficines municipals l'autoliquidació corresponent i el seu pagament durant el primer trimestre de l'any 2018 com si es tractara d'una alta.



ANNEX-TARIFES

GRUP I.I ELECTRICITAT. LÍNIES AÈRIES

INSTAL·LACIÓ		VALOR UNITARI			RM	EQUIVALÈNCIA PER TIPUS DE TERRENY (m2/ml) (C)	VALOR DE L'APROFITAMENT (euros/ml) (A+B)x0.5x(C)	5 % TOTAL TARIFA (euros/ml) (A+B)x0.5x(C)x0.05
		SÒL (euros/m2) (A)	CONSTRUCCIÓ (euros/m2) (B)	IMMOBLE (euros/m2) (A+B)	0.5 (A+B)x0.5			
CATEGORIA ESPECIAL								
TIPUS A1	Un metre de línia aèria d'alta tensió. Tensió $U \geq 400$ Kv. Doble circuit o més circuits	0,511	27,574	28,086	14,043	17,704	248,619	12,431
TIPUS A2	Un metre de línia aèria d'alta tensió. Tensió $U \geq 400$ Kv. Simple circuit	0,511	16,856	17,367	8,684	17,704	153,739	7,687
TIPUS A3	Un metre de línia aèria d'alta tensió. Tensió $220 \text{ Kv} \leq U < 400$ Kv. Doble circuit o més circuits	0,511	39,015	39,527	19,763	11,179	220,924	11,046
TIPUS A4	Un metre de línia aèria d'alta tensió. Tensió $220 \text{ Kv} \leq U < 400$ Kv. Simple circuit	0,511	23,850	24,361	12,181	11,179	136,161	6,808
PRIMERA CATEGORIA								
TIPUS B1	Un metre de línia aèria d'alta tensió. Tensió $110 \text{ Kv} < U < 220$ Kv. Doble circuit o més circuits	0,511	26,333	26,845	13,422	6,779	90,983	4,549
TIPUS B2	Un metre de línia aèria d'alta tensió. Tensió $110 \text{ Kv} < U < 220$ Kv. Simple circuit	0,511	20,137	20,649	10,324	6,779	69,983	3,499
TIPUS B3	Un metre de línia aèria d'alta tensió. Tensió $66 \text{ Kv} < U \leq 110$ Kv	0,511	20,325	20,837	10,418	5,650	58,863	2,943
SEGONA CATEGORIA								
TIPUS C1	Un metre de línia aèria d'alta tensió. Tensió $45 \text{ Kv} < U \leq 66$ Kv. Doble circuit o més circuits	0,511	50,921	51,433	25,716	2,376	61,108	3,055
TIPUS C2	Un metre de línia aèria d'alta tensió. Tensió $45 \text{ Kv} < U \leq 66$ Kv. Simple circuit	0,511	29,459	29,970	14,985	2,376	35,608	1,780
TIPUS C3	Un metre de línia aèria d'alta tensió. Tensió $30 \text{ Kv} < U \leq 45$ Kv	0,511	28,321	28,832	14,416	2,376	34,256	1,713
TERCERA CATEGORIA								
TIPUS D1	Un metre de línia aèria d'alta tensió. Tensió $20 \text{ Kv} < U \leq 30$ Kv	0,511	29,176	29,688	14,844	1,739	25,820	1,291
TIPUS D2	Un metre de línia aèria d'alta tensió. Tensió $15 \text{ Kv} < U \leq 20$ Kv	0,511	20,553	21,064	10,532	1,739	18,320	0,916
TIPUS D3	Un metre de línia aèria d'alta tensió. Tensió $10 \text{ Kv} < U \leq 15$ Kv	0,511	19,691	20,202	10,101	1,534	15,497	0,775
TIPUS D4	Un metre de línia aèria d'alta tensió. Tensió $1 \text{ Kv} < U \leq 10$ Kv	0,511	14,534	15,046	7,523	1,517	11,413	0,571

U Tensió nominal

Aquelles línies de la xarxa de transport la tensió nominal de les quals siga inferior a 220Kv s'inclouran als efectes de tributació en la categoria de la seua tensió corresponent.



GRUP I.II ELECTRICITAT. LÍNIES SUBTERRÀNIES

INSTAL·LACIÓ		VALOR UNITARI			RM	EQUIVALÈNCIA PER TIPUS DE TERRENY (m ² /ml) (C)	VALOR DE L'APROFITAMENT (euros/ml) (A+B)x0.5x(C)	5 % TOTAL TARIFA (euros/ml) (A+B)x0.5x(C)x0.05
		SÒL (euros/m ²) (A)	CONSTRUCCIÓ (euros/m ²) (B)	IMMOBLE (euros/m ²) (A+B)	0.5 A+B)x0.5			
CATEGORIA ESPECIAL								
TIPUS A1	Un metre de línia subterrània d'alta tensió. Tensió $U \geq 400$ Kv	0,511	1185,928	1186,439	593,220	0,600	355,932	17,797
TIPUS A2	Un metre de línia subterrània d'alta tensió. Tensió $220 \text{ Kv} \leq U < 400$ Kv	0,511	1111,808	1112,319	556,159	0,600	333,696	16,685
PRIMERA CATEGORIA								
TIPUS B1	Un metre de línia subterrània d'alta tensió. Tensió $110 \text{ Kv} < U < 220$ Kv	0,511	1063,406	1063,918	531,959	0,500	265,979	13,299
TIPUS B2	Un metre de línia subterrània d'alta tensió. Tensió $66 \text{ Kv} < U \leq 110$ Kv	0,511	726,086	726,597	363,299	0,500	181,649	9,082
SEGONA CATEGORIA								
TIPUS C1	Un metre de línia subterrània d'alta tensió. Tensió $45 \text{ Kv} < U \leq 66$ Kv	0,511	339,860	340,371	170,186	0,400	68,074	3,404
TIPUS C2	Un metre de línia subterrània d'alta tensió. Tensió $30 \text{ Kv} < U \leq 45$ Kv	0,511	295,530	296,041	148,021	0,400	59,208	2,960
TERCERA CATEGORIA								
TIPUS D1	Un metre de línia subterrània d'alta tensió. Tensió $20 \text{ Kv} < U \leq 30$ Kv	0,511	265,978	266,489	133,244	0,400	53,298	2,665
TIPUS D2	Un metre de línia subterrània d'alta tensió. Tensió $15 \text{ Kv} < U \leq 20$ Kv	0,511	236,425	236,936	118,468	0,400	47,387	2,369
TIPUS D3	Un metre de línia subterrània d'alta tensió. Tensió $10 \text{ Kv} < U \leq 15$ Kv	0,511	141,855	142,366	71,183	0,400	28,473	1,424
TIPUS D4	Un metre de línia subterrània d'alta tensió. Tensió $1 \text{ Kv} < U \leq 10$ Kv	0,511	118,213	118,724	59,362	0,400	23,745	1,187

U Tensió nominal

Aquelles línies de la xarxa de transport la tensió nominal de les quals siga inferior a 220Kv s'inclouran als efectes de tributació en la categoria de la seua tensió corresponent.



GRUPO II. GAS I HIDROCARBURS

INSTAL·LACIÓ		VALOR UNITARI			RM	EQUIVALÈNCIA PER TIPUS DE TERRENY (C)	VALOR DE L'APROFITAMENT (eros/unitat de mesura) (A+B)x0,5x(C)	5 % TOTAL TARIFA (euros/unitat de mesura) (A+B)x 0,5x(C)x0.05
		SÒL (euros/m2) (A)	CONSTRUCCIÓ (euros/m2) (B)	IMMOBLE (euros/m2) (A+B)	0.5 (A+B)x0.5			
TIPUS A	Un metre de canalització de gas o hidrocarburs de fins a 4 polzades de diàmetre.	0,511	16,387	16,898	8,449	3,000	25,347	1,267
						(m2/ml)	(euros/ml)	(euros/ml)
TIPUS B	Un metre de canalització de gas o hidrocarburs de més de 4 polzades i fins a 10 polzades de diàmetre.	0,511	28,677	29,188	14,594	6,000	87,564	4,378
						(m2/ml)	(euros/ml)	(euros/ml)
TIPUS C	Un metre de canalització de gas o hidrocarburs de més de 10 polzades de diàmetre i fins a 20 polzades.	0,511	46,088	46,599	23,299	8,000	186,396	9,320
						(m2/ml)	(euros/ml)	(euros/ml)
TIPUS D	Un metre de canalització de gas o hidrocarburs de més de 20 polzades de diàmetre.	0,511	49,160	49,671	24,836	10,000	248,357	12,418
						(m2/ml)	(euros/ml)	(euros/ml)
TIPUS E	Una instal·lació d'impulsió o depòsit o tanc gas o hidrocarburs de fins a 10 m3.	0,511	63,500	64,011	32,006	100,000	3,200,571	160,029
						(m2/Ud)	(euros/Ud)	(euros/Ud)
TIPUS F	Una instal·lació d'impulsió o depòsit o tanc gas o hidrocarburs de 10 m3 o superior.	0,511	63,500	64,011	32,006	500,000	16,002,853	800,143
						(m2/Ud)	(euros/Ud)	(euros/Ud)



GRUPO III. AGUA

INSTAL·LACIÓ		VALOR UNITARI			RM	EQUIVALÈNCIA PER TIPUS DE TERRENY (m2/ml) (C)	VALOR DE L'APROFITAMENT (euros/ml) (A+B)x0,5x(C)	5 % TOTAL TARIFA (euros/ml) (A+B)x 0,5x(C)x0.05
		SÒL (euros/m2) (A)	CONSTRUCCIÓ (euros/m2) (B)	IMMOBLE (euros/m2) (A+B)	0.5 (A+B)x0.5			
TIPUS A	Un metre de canonada de fins a 10 cm de diàmetre	0,511	10,366	10,877	5,439	3,000	16,316	0,816
TIPUS B	Un metre de canonada superior a 10 cm i fins a 25 cm de diàmetre	0,511	13,292	13,803	6,902	3,000	20,705	1,035
TIPUS C	Un metre de canonada superior a 25 i fins a 50 cm de diàmetre.	0,511	18,975	19,486	9,743	3,000	29,230	1,461
TIPUS D	Un metre de canonada superior a 50 cm de diàmetre.	0,511	22,869	23,380	11,690	3,000	35,071	1,754
TIPUS E	Un metre lineal de canal.	0,511	26,532	27,043	13,522	D	13,522xD	0,676xD

D Perímetre interior canal (m).

GRUP IV. ALTRES

INSTAL·LACIÓ		VALOR UNITARI			RM	EQUIVALÈNCIA PER TIPUS DE TERRENY (C)	VALOR DE L'APROFITAMENT (euros/unitat de mesura) (A+B)x0,5x(C)	5 % TOTAL TARIFA (euros/unitat de mesura) (A+B)x 0,5x(C)x0.05
		SÒL (euros/m2) (A)	CONSTRUCCIÓ (euros/m2) (B)	IMMOBLE (euros/m2) (A+B)	0.5 (A+B)x0.5			
TIPUS A	Per cada metre lineal en planta realment ocupat de subsòl en tota la profunditat.	0,511	13,787	14,299	7,149	2,000	14,299	0,715
						(m2/ml)	(euros/ml)	(euros/ml)
TIPUS B	Per cada metre quadrat de superfície ocupada en planta realment ocupat en el sòl o en vol en tota l'alçària.	0,511	10,366	10,877	5,439	1,000	5,439	0,272
						(m2/m2)	(euros/m2)	(euros/m2)