(priv 04/13

Ayuntamiento de San Vicente del Raspeig
ARQUITECTURA PÚBLICA y PLANEAMIENTO

PLIEGO DE CONDICIONES TÉCNICAS para

a ENAJENACIÓN

de

FINCA nº 47 del PMS Plan Parcial RODALET Parcela L-1E

ÍNDICE

- 1. OBJETO DEL PROCEDIMIENTO
- 2. PRECIO DE LA PARCELA
- 3. PLAZO MÁXIMO DE EJECUCIÓN
- 4. CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN

ANEXO I

Ficha Urbanística de la Parcela

ANEXO II

Valoración económica

1 OBJETO DEL PROCEDIMIENTO

Lo constituye la venta o enajenación en pleno dominio por procedimiento abierto de la **finca nº 47** del Patrimonio Municipal del Suelo situada en el Plan Parcial Rodalet con el número de parcela L-1E, de 873,77 m², cuyas circunstancias urbanísticas se detallan en el ANEXO I del presente Pliego, para la construcción de edificaciones industriales.

2 PRECIO DE LA PARCELA

El precio de venta de la parcela asciende a ciento setenta y cuatro mil ciento dos euros (174.102 €). Dicho precio se incrementara con el IVA que se encuentre en vigor en el momento de la adjudicación.

El valor del suelo ha sido calculado por el método de comparación con muestras de mercado. En el ANEXO II se acompaña cálculo detallado de la valoración económica realizada.

3 PLAZO MÁXIMO DE EJECUCIÓN

Se establece un plazo máximo de 12 meses para la solicitud de las licencias pertinentes.

4 CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN

Mejor precio ofertado

San Vicente del Raspeig a 25 de enero de 2013

Fdo José Joaquín Picó Monllor. Arquitecto Técnico Municipal

> Edo: José María Chofre Gil. Árquitecto Municipal

Ayuntamiento de San Vicente del Raspeig ΑRQUITECTURA ΡΌΒΙΙCΑ Υ ΡΙΛΝΕΑΜΙΕΝΤΟ

PLIEGO DE CONDICIONES - TÉCNICAS para la ENAJENACIÓN de .

FINCA nº 47 del PMS Plan Parcial RODALET Parcela L-1E

ANEJO I

Ficha Urbanística de la Parcela

().



Ayuntamiento de San Vicente del Raspeig

PMS 47 PLAN PARCIAL RODALET, PARCELA L-1E 873,77 m²

FINCA EMPLAZAMIENTO SUPERFICIE

CALIFICACIÓN DEL SUELO ORDENACIÓN DETALLADA INFORMACIÓN URBANÍSTICA
(Esta información se limita a los datos básicos usuales y se com F

TIPOLOGÍA OCUPACIÓN POSICIÓN ALTURA SÓTANOS EDIFICABILIDAD

1,404348 m²tu/m²sn

RETRANQUEOS: 6 m/fachada. 8,00 m

EDIFICACIÓN ADOSADA A MEDIANERAS

INDUSTRIAL TERCIARIO COMERCIAL.

SOSU

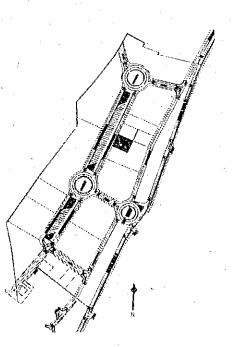
CARACTERÍSTICO COMPATIBLES

URBANO PARCELA URBANIZADA

CLASE DE SUELO URBANIZACIÓN

VALORACIÓN
(Detaile de cálculo en ANEJO II) 174.102 €

L-1E 873,77 m2



PARCELA

EMPLAZAMIENTO

Ayuntamiento de San Vicente del Raspeig ARQUITECTURA PÚBLICA y PLANEAMIENTO

PLIEGO DE CONDICIONES TÉCNICAS para la ENAJENACIÓN de

ÉINCA nº 47 del PMS . Plan Parcial RODALET Parcela L-1E

ANEJO II
Valoración Económica

*	
. •	

PMS 4

P.P. RODALET L-1E

VALORACIÓN

174.102 €

(método de comparación con muestras de mercado)

Sp x (Vuh - Cu)

siendo:

Vs Valor del suelo

Sp Superficie de parcela

Cu Costes de urbanización

Vmh Valor medio homogéneo

 $Vmh = \sum Vuh / n^{\circ} m$

nº m número de muestras

Valor unitario de muestras homogeneizado Vuh

= Vu * Ch Vuh

Valor unitario de la muestra Vu

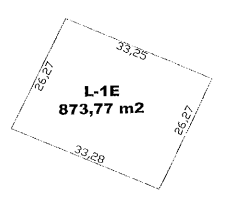
Coeficiente de homogeneización

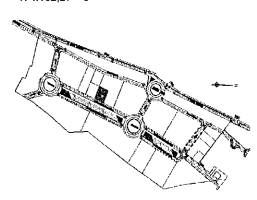
CALCULOS

Vs =

CALCULO DEL VALOR DEL SUELO

174.102,27 € 873,77 X (199,25 -0,00) =





PARCELA

SITUACIÓN

Características específicas del solar/parcela que se valora:

- No hay intermediación
- Superficie: 873,77 m2
- Forma:

rectangular a bulevar

- Fachadas: una

- Aprovechamiento:

873,77 m2

788,12 0,9020

- Urbanizado

	situación	características	superficie	precio venta	Vu	Ch	Vuh
			(m2)	(€)	(€/m2)		(€/ m2)
	I	I	1	500,000	470.00	4.00	040
1	PP Rodalet N-1C	IN, rectangular, bulevar. requiere calle interior (2197,20 m2 ocupación)	3.007,87	520.000	172,88	1,23	213,4
2	PP Rodalet	IN, casi rectangular, en rotonda, bulevar	8.000,00	1.400.000	175,00	1,29	225,
	N-1D	requiere calle interior (5732,25 m2 ocupación)	<u></u>				
3	PP Rodalet	IL, rectangular, testa de manzana, bulevar	4,966,96	850,000	171,13	0,93	158,

∑ Vuh 597,76 199,25

Coeficiente de homogeneización: Producto Ci

Criterios

1.- Por intermediación Agencia Inmobiliaria (% API)

Si / no interviene 3,00% ----> 1,0300

2.- Por características físicas de la parcela

% Aprovechamiento:

sup const muestra

sup const muestra / sup solar muestra aprov muestra =

aprov muestra / aprov solar valoración

% Topografía:

planta regular

2,50% ----> 1,0250

% Número de fachadas:

cada fachada suplementaria

5,00% ----> 1,0500

% Situación (tipo de vía, en este caso): bulevar

calles

0,00% ----> 0,9500

SvdR

arq tec. mupal

Jm^aChofreGil ard. mupal

situación í	i							
	% API	características físicas parcela						
		aprovechamiento	forma	fachadas	situación			
		sobre 0,9020				Ci x Ci x Ci		

N-1C 0,7305 1/0,8099 1/1,0000 1/1,0000 1/1,0000 1,2348	PP Rodalet	NO	2.197,20 m2	rectangular	no esquina	bulevar	
1,000 1/ 0,8099 1/ 1,0000 1/ 1,0000 1/ 1,0000 1,2348	N-1C		0,7305			ļ	
		1,000	1/ 0,8099	1/ <u>1,</u> 0000	1/ 1,0000	1/ 1,0000	1,2348

PP Rodalet N-1D	NO	5.732,25 0,7165	m2	irregular	no esquina	bulevar	
	1,000	_	1/ 0,7944	1/ 0,9750	1/ 1,0000	1/ 1,0000	1,2911
PP Rodalet	NO	4.401,36	m2	rectangular	testa manzana	bulevar	
L-2A		0,8861					
	1,000		1/ 0.9824	1/ 1,0000	1/ 1,1000	1/ 1,0000	0,9254