

**INFORME DE VALORACIÓN DE LA PROPOSICIÓN ECONÓMICA Y CRITERIOS OBJETIVOS DE LAS OFERTAS PRESENTADAS EN EL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN DEL CONTRATO - BASADO EN EL LOTE 2 DEL AM 1/21CC, “SUMINISTRO, CONFIGURACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y SOPORTE DE LA INFRAESTRUCTURA DE RED NECESARIA PARA PROPORCIONAR CONECTIVIDAD CON LA RED DE NUEVA GENERACIÓN 5G AL 1-1-2 COMUNITAT VALENCIANA – EXPEDIENTE CNCC23/SEM/20**

**1. INTRODUCCIÓN**

El objeto del presente Informe es la valoración de los criterios objetivos o evaluables automáticamente de las ofertas presentadas por los licitadores (TELEFÓNICA SOLUCIONES y NTT SPAIN).

En particular, de acuerdo como se indica en el cuadro adjunto, los criterios a evaluar y la puntuación asignada a cada uno de ellos, son los que se indican a continuación:

- Oferta económica
- Plazo de entrega
- Mejora de los ANS

ORDEN	CRITERIO	PUNTOS (100 PUNTOS)	VALORACIÓN	SOBRE
1	Oferta económica	55	Automática	3
2	Plazo de entrega	10	Automática	3
3	Mejora de los ANS respecto de los establecidos en el PPTP	10	Automática	3

**2. MÉTODO DE VALORACIÓN DE LAS OFERTAS ECONÓMICAS**

De acuerdo con el criterio 1 del PCAP del AM, las proposiciones económicas se valorarán aplicando la siguiente fórmula:

$$P_i = (P_{max} * B_i * K) + L$$

Donde:

Sea  $P_i$  la puntuación que otorga la fórmula a la proposición económica  $i$  en este criterio de valoración, con una precisión de dos decimales redondeándose al más próximo.

Sea  $B_i$  la baja de la proposición económica  $i$  respecto al precio base de licitación, con una precisión de dos decimales redondeándose al más próximo:

$$B_i = \left( \frac{\text{Precio Base de licitación (PBL)} - \text{Precio ofertado (O}_i)}{\text{Precio Base de licitación (PBL)}} \right)$$

Sea  $P_{max}$  la puntuación máxima establecida en el pliego para el criterio precio (55 puntos).

El *Precio Base de licitación*(PBL) y el *Precio Ofertado*( $O_i$ ) son importes sin IVA, expresados en euros.

Sea  $B_{max}$  la baja mayor de todas las ofertas, con una precisión de dos decimales redondeándose al más próximo al alza.

Sea  $K$  un valor igual a:

$$A) \text{ Si } B_{max} \leq 0,2(20\%) \rightarrow K = 5$$

$$B) \text{ Si } B_{max} > 0,2(20\%) \rightarrow K = 1/ B_{max}$$

Sea  $L$  un valor igual a:

$$A) \text{ Si } B_i = 0(0\%) \rightarrow L = 0$$

$$B) \text{ Si } B_i > 0(0\%) \rightarrow \text{ entonces:}$$

$$B.1) \text{ Si } B_{max} \leq 0,2 (20\%) \rightarrow L = P_{max} - (P_{max} * B_{max} * 5)$$

$$B.2) \text{ Si } B_{max} > 0,2 (20\%) \rightarrow L = 0$$

### 3. VALORACIÓN DE LAS OFERTAS ECONÓMICAS

#### 3.1 PUNTUACIÓN TELEFÓNICA SOLUCIONES

$$P_i = (P_{max} * B_i * K) + L$$

$$B_i = \left( \frac{\text{Precio Base de licitación}(PBL) - \text{Precio ofertado}(O_i)}{\text{Precio Base de licitación}(PBL)} \right)$$

$$B_i = (155.000 - 110.000) / 155.000 = 0,2903$$

$$K = 1/0,29 = 3,448276$$

$$P_i = (55 * 0,29 * 3,448276) + 0 = 55'00 \text{ puntos}$$

#### 3.2 PUNTUACIÓN NTT SPAIN

$$P_i = (P_{max} * B_i * K) + L$$

$$B_i = \left( \frac{\text{Precio Base de licitación}(PBL) - \text{Precio ofertado}(O_i)}{\text{Precio Base de licitación}(PBL)} \right)$$

$$B_i = (155.000 - 109.560,47) / 155.000 = 0,2931$$

$$K = 1/0,29 = 3,448276$$

$$P_i = (55 * 0,29 * 3,448276) + 0 = 55'00 \text{ puntos}$$

#### 4. PLAZO DE ENTREGA

De acuerdo con el criterio 1 del PCAP del AM, se valorará el compromiso en la reducción del plazo de suministro, configuración y puesta en marcha respecto al máximo establecido de **6 meses**.

Se asignarán puntos conforme a la siguiente tabla:

PLAZO DE ENTREGA OFERTADO	PUNTUACIÓN
Inferior a 3 meses	10
Mayor o igual a 3 meses e inferior a 4 meses	6
Mayor o igual a 4 meses e inferior a 5 meses	3
Mayor o igual a 5 meses e inferior a 6 meses	1
Igual a 6 meses	0

##### 4.1 OFERTA Y PUNTUACIÓN DE TELEFÓNICA SOLUCIONES

Plazo de entrega ofertado= Inferior a 3 meses

**Puntuación= 10 puntos**

##### 4.2 OFERTA Y PUNTUACIÓN DE NTT SPAIN

Plazo de entrega ofertado= Inferior a 3 meses

**Puntuación= 10 puntos**

#### 5. MEJORA DE LOS ANS RESPECTO DE LOS ESTABLECIDOS EN EL PPT

Se valorará la reducción de los tiempos requeridos en los acuerdos de nivel de servicio detallados en el PPTP acorde a la siguiente tabla.

MEJORA OFERTADA	PUNTUACIÓN
Tiempo de respuesta máximo: inferior o igual a 1 hora	5
Tiempo de respuesta máximo: mayor a 1 hora e inferior o igual a 2 horas	3
Tiempo de respuesta máximo: mayor a 2 horas e inferior o igual a 3 horas	2
Tiempo de respuesta máximo: mayor a 3 horas e inferior a 4 horas	1
Tiempo de respuesta máximo: igual a 4 horas	0
Tiempo de resolución de incidentes máximo: inferior o igual a 4 horas	5
Tiempo de resolución de incidentes máximo: mayor a 4 horas e inferior o igual a 8 horas	3
Tiempo de resolución de incidentes máximo: mayor a 8 horas e inferior a 24 horas	1
Tiempo de resolución de incidentes máximo: igual a 24 horas	0

##### 5.1 OFERTA Y PUNTUACIÓN DE TELEFÓNICA SOLUCIONES

Tiempo de respuesta máximo= Inferior a 1 hora

**Puntuación= 5 puntos**

Tiempo de resolución de incidentes máximo: mayor a 8 horas e inferior a 24 horas

**Puntuación= 1 punto**

**3.2 OFERTA Y PUNTUACIÓN DE NTT SPAIN**

Tiempo de respuesta máximo= Inferior a 1 hora

**Puntuación= 5 puntos**

Tiempo de resolución de incidentes máximo: mayor a 8 horas e inferior a 24 horas

**Puntuación= 0 puntos**

**6. VALORACIÓN FINAL CRITERIOS OBJETIVOS O EVALUABLES AUTOMÁTICAMENTE**

A continuación, se indican las puntuaciones totales de los de las ofertas presentadas por los licitadores (TELFÓNICA SOLUCIONES y NTT SPAIN).

CRITERIOS		TELFÓNICA SOLUCIONES	NTT SPAIN
OFERTA ECONÓMICA		55	55
PLAZO DE ENTREGA		10	10
MEJORA DE LOS ANS RESPECTO DE LOS ESTABLECIDOS EN EL PPT	Tiempo de respuesta máximo	5	5
	Tiempo de resolución de incidentes máximo	1	0
PUNTUACIÓN FINAL		71	70

L'Eliana, en la fecha reflejada en la firma electrónica

SUBDIRECTOR GENERAL DE EMERGENCIAS

COORDINADOR DE PREVENCIÓN Y EMERGENCIAS