

INFORME DE VALORACIÓN DE OFERTAS PARA LA LICITACIÓN DE CONTRATOS BASADOS EN EL ACUERDO DE PROVEEDORES PARA EL SUMINISTRO DE ACERO COARRUGADO Y MALLAZO EN OBRAS DEL AMBITO DE LA GERENCIA DE GRANADA TSA0067835

Pedido 2

1. OFERTANTES.

A continuación se relacionan las empresas que han presentado oferta:

Nombre:	N.I.F.:	Situación
FERRALLAS MORALEDA VILLALBA S.L.	B18844936	RECIBIDA
HIERROS VELEZ S.A.	A29270493	RECIBIDA

Se ha recibido dos (2) ofertas.

3. ESTUDIO DE LA OFERTA.

Tras procederse, el día 18 de febrero de 2021, a las 12:00 am, a la apertura de la oferta del concurso de referencia, se efectúa el estudio de la misma.

Colaborador	ADMITIDA	Observaciones
FERRALLAS MORALEDA VILLALBA S.L.	SI	
HIERROS VELEZ S.A.	SI	

Una vez revisada la documentación aportada por el licitador, se verifica la validez de la misma y es admitida.

4. VALORACIÓN DE LA OFERTA.

Una vez estudiada la oferta, se procede a valorarla al comprobar que cumple con todas las condiciones técnicas y económicas exigidas en el Pliego, según el criterio de valoración de esta licitación:

- **Precio:** Se otorgarán **100 puntos** a la oferta más económica, valorándose las demás conforme al resultado de la fórmula:

$$P_x = P_{\max} - 100 \left[\frac{O_x - O_{mb}}{O_{mb}} \right]$$

Siendo P_x la puntuación del ofertante, con un mínimo de cero puntos, P_{\max} la puntuación máxima, O_x el importe de la oferta del licitador, y O_{mb} el importe de la oferta más económica.

A continuación, se indica la puntuación obtenida:

Lote 1 CAMINO REAL DE LORCA T.M. BAZA GRANADA

PRECIOS. (Peso: 100%)			
Nombre:	Importe:	Puntos:	Observaciones:
HIERROS VELEZ, S.A.	19.246,50	100,00	
FERRALLAS MORALED A VILLALBA, S.L.	19.305,00	99,70	

Se propone la adjudicación de la empresa HIERROS VELEZ, S.A. por un importe de DIECINUEVE MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y SEIS CON CINCUENTA CENTIMOS (19.246,50 €), sin IVA para el Lote 1.

En Almería a 23 de febrero de 2021

Jefe de Obra

Vº. Bº. Gerente de Granada

Fdo.: Javier Vaquero Martín

Fdo.: Santos Elola Jiménez