

ERANTZUNAK "PALA KARGATZAILE GURPILDUN BAT HORNITZEKO" PLEGUEI BURUZKO ARGIBIDE ESKAERARI (2015/02/12)

Zk.	MOTA	GALDERA	ERANTZUNA
1	PCAP 23. Cláusula f.1,a)	Para acreditar los principales suministros efectuados durante los últimos cinco años, ¿es suficiente una declaración expresa del empresario?	Sí, es suficiente.
2	PPT 2) CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS 2.3.)DIMENSIONES	Se pide una anchura de pala de 3,5 m, para una máquina de este tipo ¿no debería ser de 2,5 m?	Sí. Se pide una anchura de pala de 2,5m. Es un error del pliego en la versión de castellano.
3	PPT 2) CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS 2.8.) EQUIPO DE PROTECCION	¿Es necesaria una protección anticorrosión adicional?	Es suficiente con la protección anticorrosión que trae la máquina, no es necesario un tratamiento adicional anticorrosión.
4	PPT 2) ARACTERÍSTICAS TÉCNICAS 2.11) EQUIPAMIENTO EXTERIOR	Además del bulón que trae la máquina, es necesario algún otro enganche adicional?¿Va a ser utilizada la máquina en carretera?;¿Qué es lo que va a remolcar, qué peso tiene, necesita freno neumático, a ser utilizada en caminos públicos?	La pala no va a ser utilizada en carretera, por lo tanto, es suficiente con el enganche que trae de serie.
5	PPT 2) CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS 2.13.) IMPLEMENTOS	La cuchara de alto volteo (3,5-4,5 m3) es sin dientes? Son necesarias dos cucharas?	Sí, las dos cucharas son sin dientes y con cuchilla antidesgaste sustituible. La primera cuchara, "Cuchara de alto volteo (3,8-4 m3)" se utilizará para el biorresiduo (zona sucia) y la segunda cuchara "Cuchara de alto volteo (3,5-4,5 m3)" se utilizará para el compost terminado (zona limpia), con un material más ligero (densidad 0,6). Sí, son necesarias dos cucharas.

6	PPT 5) MANTENIMIENTO	<p>Se pide un mantenimiento correctivo de 3 años, se pide aclarar este extremo.</p>	<p>La integración del mantenimiento correctivo quiere decir lo siguiente: el licitador deberá hacerse cargo durante los 3 primeros años de las reparaciones de piezas estropeadas y/o rotas, y reparaciones de las averías de elementos, siempre que esto ocurra haciendo un uso adecuado de la máquina. Se prevé que el uso de la máquina por año será de 3.000 horas, por lo que para 3 años, el licitador deberá prever para el mantenimiento 9.000 horas de uso. No se considera dentro del mantenimiento correctivo, las averías debido al uso inadecuado de la máquina, ni las causadas por accidentes, golpes o negligencias. Por otro lado, el pliego técnico sobre el mantenimiento preventivo, dice: "Dentro del precio de licitación no se incluye el coste del servicio de mantenimiento preventivo, pero sí del correctivo, comprendiendo en este último, tanto mano de obra como materiales, durante los primeros 3 años, que se computarán desde la recepción de la pala en la Planta de Compostaje de Epele en Bergara. La pala trabajará a doble turno de lunes a sábado durante todo el año. En la memoria técnica se especificarán cuales son las operaciones de mantenimiento preventivo a realizar, definiendo tanto los materiales como la mano de obra para cada una de ellas. Dichas operaciones se deberán definir temporalmente en cuanto a su periodicidad y valorar económicamente en cuanto a su costo. En este sentido, se detallará un listado aproximado de las piezas a sustituir y trabajos de entretenimiento en función de las horas de trabajo de la maquina con su desglose económico que comprenderá materiales y mano de obra y que será vinculante durante los 3 primeros años. El adjudicatario garantizará dicho mantenimiento a través de su Servicio Técnico ".Es decir, los licitadores no deberán considerar el coste del mantenimiento preventivo en el precio de la máquina. Eso sí, se deberá detallar, valorar y explicar ya que éste es vinculante; es decir, GHK contratará los tres primeros años del servicio según lo especificado en la oferta . El nivel de detalle y su desglose, la explicación y la evaluación económica serán evaluados de acuerdo con lo especificado en el punto 25.2.B de los pliegos administrativos.</p>
7	PPT 6) GARANTIA TECNICA	<p>Se pide una garantía de 2 años, no coincide con el punto 5°.</p>	<p>La garantía es de 2 años. El objetivo es ampliar el mantenimiento correctivo a 3 años, en los términos indicados anteriormente.</p>