**RELACIÓN DE CONSULTAS REALIZADAS POR EMPRESAS INTERESADAS EN PARTICIPAR EN LA PRESENTE LICITACIÓN**

1. *Volumen de los pedidos a realizar de cada lotes? No lo veo definido en el contrato. Por ejemplo el cloruro cálcico que habitualmente os hemos estado suministrando vuestros pedidos suelen ser de 1 contendor 20¨FCL, esto seguiría siendo así? O se nos va a solicitar entregas parciales?*

El volumen a suministrar por cada envío será el siguiente:  Cloruro Cálcico  1 contendor 20¨FCL  , Carbonato Sódico 1 contendor 20¨FCL, Hipoclorito Cálcico 1  contendor 20¨FCL,  Sosa Caústica  líquida  2 GDR 1000 l ,  hipoclorito sódico 1 Camión Cisterna (aprox 20 m3).
*En Depuración los volúmenes de los pedidos serán:
-Hipoclorito sódico, mínimo un RPG de 1.000 l. A descargar en el punto final de consumo como recoge el pliego, independientemente de su paso o no por el futuro depósito general  de almacenamiento. Si no me equivoco la idea es que el depósito general se reponga mediante cisternas.
-Sosa Cáustica sólida, los pedidos serán por palets de 1000 kg.*

1. *En el pliego se hace referencia a la licitación para 12 meses, no entiendo porqué en el anexo II que corresponde a la proposición económica nos incluye una columna que se refiere a Importe Segundo año (Sin IGIC).*

El Anexo II es un formato ejemplo estandar y no vinculante, en todo caso la columna correspondiente al segundo año habrá de dejarse en blanco puesto que tal y como se establece en el Pliego, el contrato es para una duración de un año sin posibilidad de prórroga.

1. *No especifica grado PWG  cumplimiento de normativa, pero entiendo que al ir a desalinización es necesaria (aclarar?).*

Todos los productos deben tener grado alimentario, ya que aquellos productos que aunque algunos se utilizan en depuración, el agua resultante también se reutiliza para campos agrícolas.

1. *Lote 1. Carbonato sódico sólido UNE:897: necesitan ligero o denso?*

HABRÁ DE SER DENSO

1. *Lote 4. Hidróxido Sódico UNE:896: necesitan escamas o perlas?*

CUALQUIERA DE LOS FORMATOS ES VÁLIDO

1. *Lote 6. Hipoclorito sódico UNE:901: Hasta que los depósitos estén construidos, sería correcto suponer que el hipoclorito se suministrará en GRG de 1.000 litros?*

SÍ, ES CORRECTO

1. *Una vez construidos, los depósitos de almacenamiento tendrán suficiente capacidad para la descarga directa de una cisterna portátil marítima de 20.000 a 22.000 litros?*

SÍ

1. *Habrá una zona de descarga para estas unidades marítimas lo suficientemente grande para que puedan entrar en la instalación a realizar la descarga?*

SÍ