

REMODELACIÓN DE LA ARQUITECTURA DE CONTROL DE LA EDAR BAIX LLOBREGAT

Nº Exp.: AB/2023/063

24/04/2023

N.	CONSULTA OPERADOR ECONÓMICO	RESPUESTA DE AIGÜES DE BARCELONA
1	<p>Se pide aclaración sobre el plazo de garantía del Lote 5: La fecha de finalización del último lote es de 36 meses a partir de la formalización del contrato. La garantía del material del lote 5, se puede entender que empezará en "el momento en que se realice la instalación y puesta en servicio de los trabajos (independientemente del lote que realice la instalación)." Esta fecha, nunca será más lejana de 36 meses desde la formalización del Lote 5?</p>	<p>En el Plego de Prescripciones Técnicas (PPT) se indica que la puesta en marcha por parte del Lote 3 donde se instalará el Hardware del Lote 5 referente a CONTROL, tendrá una duración no superior de <u>16 meses</u> de un total de 36 meses. Este plazo máximo puede ser reducido por parte del adjudicatario del Lote 3.</p> <p>En el peor de los casos, teniendo en cuenta que el plazo máximo del Lote 3 y el plazo máximo de la puesta en marcha, <i>el hardware se comenzará a instalar por bloques o procesos a partir del mes 21</i>. Por este motivo, se podría iniciar las garantías de forma individual por cada hardware una vez que se haya instalado y puesto en servicio o bien, se podría hacer por bloques (se prevee 1 o 2 CMMs [con todo el hardware asociado que se puede consultar en el Anexo 8 de la Memòria Tècnica Bàsica] por cada mes de puesta en marcha como mínimo.</p> <p>En todo caso, <u>no se prevee que todo el hardware se instale en el mes 36</u>, ya que no sería viable técnicamente, aunque si se quiere poner un límite máximo podríamos decir que éste estaría sujeto a la reducción (si la hubiere) del plazo del lote 3 (siendo 36 meses el peor de los casos).</p>
2	<p>Se pide aclaración sobre los servidores ASSTE: ¿Se contemplan instalar y licenciar el software RSLinx?</p>	<p>En el caso del servidor ASSET01 se debe instalar el software RSLinx por parte del adjudicatario del lote 5, pero no se debe licenciar este software (en la Memoria Técnica Básica - capítulo 6.8.1.1) base se indica el número de licencia del RSLinx del ASSET01 en la Tabla 64 pero sería un error, ya que iría sin licencia tal y como lo tenemos actualmente en el servidor ASSET01 de POTABLE). En el PPT el número de licencias y descripción de cada una sería correcto. El software a tener presente en el lote 5 (adquirir si es necesario, instalar, licenciar, etc) para el servidor ASSET01 es:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· FactoryTalk Asset Centre Server</li> <li>· Factory Talk Asset Centre Disaster Recovery for RA</li> <li>· Factory Talk Asset Centre 100 Additional Assets</li> <li>· FactoryTalk Asset Centre Agent</li> <li>· FactoryTalk Asset Centre Client</li> <li>· RSlogix Compare Tool</li> <li>· RSLinx Classic (sense llicència)</li> </ul> <p>En el caso del ASSET02, tal y como se expone en la memoria - capítulo 6.8.1.1. El software a tener presente en el lote 5 (adquirir si es necesario, instalar, licenciar, etc) para el servidor ASSET02 es:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· FactoryTalk Asset Centre Client</li> <li>· RSlogix 500 Offline / Online Programming Software</li> <li>· RSlogix 5000 Professional Software v20 / Studio 5000 V30 Pro Edition</li> <li>· RSNetwork for Devicenet</li> <li>· Factory Talk View Studio Machine Edition Software</li> <li>· RSLinx Classic OEM Software</li> <li>· Task Monitor Tool (sin licencia)</li> <li>· SST Backplane Communication Module (sin licencia)</li> <li>· Prosoft configuration Builder (sin licencia)</li> </ul> <p>Las licencias de estos software's deben tomarse del actual servidor ENGROCKWELL02, haciendo un REHOST. De ahí que no aparezcan en la tabla resumen de licencias del PPT.</p> <p>Por otro lado, para las 2 maletas de campo OT sí se debe adquirir y licenciar el software RSLinx. El software a tener presente en el lote 5 (adquirir si es necesario, instalar, licenciar, etc), para cada maleta, es:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· FactoryTalk Asset Centre Client (sin licencia).</li> <li>· RSlogix 500 Offline / Online Programming Software</li> <li>· RSlogix 5000 Professional Software v20 / Studio 5000 V30 Pro Edition</li> <li>· RSNetwork for Devicenet (s'inclou en el RSlogix 5000).</li> <li>· Factory Talk View Studio Machine Edition Software</li> <li>· RSLinx Classic OEM Software</li> <li>· Task Monitor Tool (sin licencia).</li> <li>· SST Backplane Communication Module (sin licencia).</li> <li>· Prosoft Configuration Builder (sin licencia).</li> </ul>