

RESPUESTAS A LAS CONSULTAS RECIBIDAS ACERCA DE LOS PLIEGOS DEL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN DEL CONTRATO Nº 162/2023 "OBRAS DE AUTOMATIZACIÓN E INTEGRACIÓN EN EL SISTEMA DE TELECONTROL DE LAS ESTACIONES ELEVADORAS DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN (TERCERA FASE)"

Pregunta 1: *Hay 6 partidas cuya medición es "0" (EE16, EE17, EE18, EE19, EE20 y EE21) porque tienen posiciones con descompuestos bajo ellas (EE16.1, EE16.2, etc.). ¿hay que dar algún valor a estas 6 partidas cuya medición es 0 o se valoran en base a los precios de sus descompuestos?*

Respuesta 1: Cada una de las partidas descritas en la pregunta se valoran en base a los precios descompuestos y, por lo tanto, no hay que dar valor a esas partidas.

Pregunta 2: *Nos gustaría solicitar aclaración al respecto del perfil de "Técnicos Programadores de sistemas de control industriales". Se indica en PCAP que "Al menos, uno de ellos deberá acreditar la experiencia en programación de sistemas Siemens y el otro en sistemas Rockwell." Asimismo, se solicita que "Deberán acreditar experiencia en Factory Automation con certificación (Solution Partner Certificate) y en TIA Portal con certificación oficial". ¿Ambos perfiles deben aportar la certificación de Siemens (Solution Partner Certificate y TIA Portal)?*

Respuesta 2: Tal y como se indica en el apartado 5.3.1 del Anexo I para dichos perfiles, al menos uno de ellos debe disponer de ambas certificaciones en Factory Automation y en TIA Portal. No obstante, de cara a los trabajos a realizar, sería conveniente que los dos perfiles Técnicos Programadores de sistemas de control industriales tengan las certificaciones acordes con los sistemas.

10 de noviembre de 2023