

CORPORATIVO LANIX S.A DE C.V.

PREGUNTA 1:

LANIX EN DONDE SERÁ LA APERTURA TÉCNICA YA QUE EN LAS BASES MENCIONAN DOS DOMICILIOS.

RESPUESTA: FAVOR DE REMITIRSE AL PUNTO 1 DE LAS ACLARACIONES GENERALES.

PREGUNTA 2:

EN EL PUNTO 6, INCISO E. ES SUFICIENTE PRESENTAR UNA CARTA DEL FABRICANTE DEL EQUIPO DECLARANDO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD EL NO ESTAR INHABILITADO POR LA SECRETARIA DE LA FUNCIÓN PÚBLICA? ¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?

RESPUESTA: SI, SE PODRÁ PRESENTAR ESCRITO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD FIRMADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL PARTICIPANTE EN EL QUE MANIFIESTE NO ESTAR INHABILITADO POR LA SECRETARÍA DE LA FUNCIÓN PÚBLICA, EL CUAL SERÁ VALIDADO POR MEDIO DEL LISTADO QUE ÉSTA EMITE.

PREGUNTA 3:

ANEXO 4 NOS PODRÍAN DAR LAS DIRECCIONES DE LOS 451 PUNTOS DE ENTREGA ASI COMO EL NUMERO MÍNIMO DE EQUIPOS A ENTREGAR EN CADA DIRECCIÓN.

RESPUESTA: LOS 451 PUNTOS A QUE SE REFIERE LOS NUMERALES 1.3, 8.1 Y ANEXO 4 DE LA INVITACIÓN, CORRESPONDEN AL NÚMERO LOCALIDADES EN LOS QUE SE DEBERÁN REALIZAR LAS ENTREGAS, NO OBSTANTE, LOS DOMICILIOS SE ACORDARÁN SÓLO ENTRE LOS PROVEEDORES QUE RESULTEN SELECCIONADOS Y LOS FOAPES Y FOAPEDF. DE ACUERDO CON LA CANTIDAD DE RECURSOS DISPONIBLES, SE ESTIMA QUE EL 80 POR CIENTO DE LOS APOYOS SE ENTREGUEN EN EL DISTRITO FEDERAL.

PREGUNTA 4:

FAVOR DE INDICARNOS DE CUANTAS CELDAS O DE QUE DURACIÓN REQUIEREN LA BATERÍA SOLICITADA EN EL PUNTO 7.1 HARDWARE NUMERAL 12, YA QUE LAS DIFERENTES MARCAS MANEJAN DISTINTOS CONSUMOS DE ENERGÍA.

RESPUESTA: EL CONSUMO MÍNIMO DE LA BATERÍA ESTÁ ESTABLECIDO EN 24 WATTS/HORA, LA CANTIDAD DE CELDAS O DURACIÓN DE LA BATERÍA ESTARÁ EN FUNCIÓN DE DICHO VALOR.

PREGUNTA 5:

SOLICITAN PROCESADOR INTEL ATOM N270 Y CHIP SET INTEL 945 GSE, ESTE PROCESADOR Y CHIPSET ESTA SIENDO DESCONTINUADO POR INTEL, POR LO QUE SE SUGIERE SE SOLICITE COMO MINIMO UN PROCESADOR ATOM N450 CON CHIP SET NM10 QUE SERÁ LA NUEVA TECNOLOGÍA DE INTEL ¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?

RESPUESTA: FAVOR DE REFERIRSE AL PUNTO 9 DE LAS ACLARACIONES GENERALES.