

## Planilla anexa al renglón N° 1 de la Licitacion Privada N° 3995/17

PROVISION E INSTALACION DE UN EQUIPAMIENTO RADIOLOGICO DE UN PUESTO DE TRABAJO, COMANDO Y GENERADOR DE ALTA TENSION, QUE PERMITA ESTUDIOS RADIOLOGICOS BASICOS CON TODOS SUS ACCESORIOS LISTO PARA SU USO, CONSTITUIDAS TODAS SUS PARTES POR UNA SOLA MARCA O FABRICANTE, NO ACEPTANDOSE CONJUNTO DE PARTES DE FABRICA DISTINTAS. ENTRENAMIENTO AL PERSONAL OCUPACIONAL. SE ENTREGARAN DOS JUEGOS DE MANUALES DE USUARIOS Y MANUALES TECNICO DONDE SE INDIQUEN FORMAS DE USO, PARTES MECANICAS Y ELECTRONICAS COMPLETOS DE TODO EL EQUIPAMIENTO. EL EQUIPAMIENTO ESTARA GARANTIZADO POR TODO DEFECTO DE MATERIALES Y MANO DE OBRA POR EL TERMINO DE UN AÑO Y EL TUBO RADIOLOGICO, PRORRATEADOS EN TIEMPO POR EL AÑO DE GARANTIA CUMPLIENDOSE LA MISMA EN EL HOSPITAL CON TODOS LOS GASTOS INCLUIDOS Y EN CASO DE SER NECESARIO EL ENVIO DE PARTES A FABRICA, ESTARAN INCLUIDOS LOS GASTOS DE FLETE MESA HORIZONTAL FLOTANTE EN DESPLAZAMIENTO LONGITUDINALES Y TRANSVERSALES, SOPORTE DE CHASIS Y FILTROS DE RADIACION DIFUSA DE DISTANCIA FOCAL ADECUADAS A LA GEOMETRIA DEL EQUIPO, FRENOS ELECTROMECHANICOS, SOPORTE DE CHASIS MURAL CON DESPLAZAMIENTO VERTICAL Y FILTROS DE RADIACION DIFUSA DE DISTANCIA FOCAL ADECUADAS A LA GEOMETRIA DEL EQUIPO, FRENOS ELECTROMECHANICOS, SISTEMA BALANCEADO MECANICAMENTE. UN TUBO EMISOR EN EL RANGO SW 500mA 120 Kv QUE PUESA SER CONTROLADO EN PASOS DE 1Kv desde los 40 Kv a 125 Kv y tiempos de 2 mSeg A 5 Seg DOBLE FOCO COLIMADOR MANUAL SE ENTREGARAN DOS JUEGOS DE MANUALES MECANICO, CON FUENTE DE LUZ. FUENTE DE ENERGIA DE RADIACION ALIMENTADA EN 220 O 380v QUE PERMITA ADAPTARSE A REDES CON -20% A +20% DE TENSION Y GENERADOR PREFERENTEMENTE DE ALTA FRECUENCIA CON CONTROL PARA ESTABILIZACION DE LINEA DE ALIMENTACION, POTENCIA DEL GENERADOR DE ACUERDO A REQUERIMIENTO DE TUBO. CONTROL DE ARRANQUE DE ANODO POR IMPULSO RAPIDO Y MANTENIMIENTO DEN BAJA TENSION, FRENO DE ANODO RANGO DE REGULACION DE TENSION DE SALIDA DE 40 A 120 Kv EN PASOS DE UN Kv O APROXIMADO. RANGO DE TEMPORIZACIONES DE 2MSEG A 5 SEG RANGO DE CORRIENTES A ANODO DE 50 A 500 MA CONMUTACION AUTOMATICA DE FOCO DE TUBO PUPITRE O CONSOLA DE MANEJO CON INDICACIONES DE TIEMPO KILOVOLTAJE, MILIAMPERES, MILIAMPERES SEGUNDO, CONTROL DE TECNICAS INSEGURAS POR BLOQUEO INDICACION DE SOBRETENPERATURA Y BLOQUEO, POSIBILIDAD DE PROGRAMACION DE TECNICAS. ENTRENAMIENTO AL PERSONAL OCUPACIONAL. SE ENTREGARAN DOS JUEGOS DE MANUALES DE USUARIOS Y MANUALES TECNICOS DONDE SE INDIQUEN FORMAS DE USO PARTES MECANICAS Y ELECTRONICAS, COMPLETOS DE TODO EL EQUIPAMIENTO. EL EQUIPO ESTARA GARANTIZADO POR TODO DEFECTO DE MATERIALES Y MANO DE OBRA POR EL TERMINO DE UN AÑO. LA MISMA SE CUMPLE EN EL HOSPITAL Y SE CONSIDERARAN TODOS LOS GASTOS DE TRANSPORTE Y EN CASO DE SER NECESARIO EL ENVIO DE PARTES A FABRICA, ESTARAN INCLUIDOS LOS GASTOS DE FLETE. EN FORMA CLARA SE DEBE INDICAR LA AUTORIZACION FORMAL DE ANMAT. LAS OFERTAS DEBEN ESTAR ACOMPAÑADAS DE LA MAYOR INFORMACION POSIBLE, DONDE SE INDIQUEN LAS CARACTERISTICAS TECNICAS Y DE MONTAJE A LOS EFECTOS DE LA EVALUACION, INDICANDO MEDIDAS Y REQUERIMIENTOS EDIFICIOS DE PREINSTALACION.