

ACTA DE OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO DE LA CONTRATACION DIRECTA N° 04-2023- GR/ LAMB PARA LA ADQUISICION DE COMBUSTIBLE PARA MAQUINARIA PESADA QUE APOYA EN DIVERSOS FRENTES POR LA DECLARATORIA DE EMERGENCIA EN REGION LAMBAYEQUE

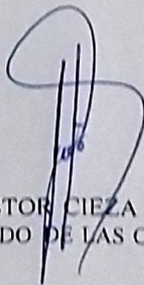
SIENDO LAS 19:30 PM DEL DÍA 108 DE MAYO DEL 2023, EN LOS AMBIENTES DE LA OFICINA DE LOGISTICA DEL GOBIERNO REGIONAL LAMBAYEQUE, SITO EN AV. JUAN TOMIS STACK 975 - CHICLAYO, EL QUE SUSCRIBE ING. NESTOR CIEZA PÉREZ IDENTIFICADO CON DNI N° 16774626, EN CALIDAD DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES DEL ESTADO, ME CONSTITUI A FIN DE PROCEDER CON EL OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN: CONTRATACIÓN DIRECTA N° 004-2023-GR/LAMB PARA EL ADQUISICIÓN DE COMBUSTIBLE PARA MAQUINARIA PESADA QUE APOYA EN DIVERSOS FRENTES POR LA DECLARATORIA DE EMERGENCIA EN REGIÓN LAMBAYEQUE.

ES PRECISO SEÑALAR QUE CON RESOLUCIÓN GERENCIAL GENERAL REGIONAL N° 00299-2023-GR.LAMB/GR [4552412-22] DE FECHA 08 DE MAYO DEL 2023, SE APRUEBA LA CONTRATACIÓN DIRECTA DE LA ADQUISICIÓN DE COMBUSTIBLE PARA MAQUINARIA PESADA QUE APOYA EN DIVERSOS FRENTES POR LA DECLARATORIA DE EMERGENCIA EN REGIÓN LAMBAYEQUE , APARTAR DEL DIA SIGUIENTE DE LA SUSCRIPCIÓN DEL CONTRATO, POR LA SUMA DE S/ S/182,070.00 (CIENTO OCHENTA Y DOS MIL 00/100 SOLES).

EN TAL SENTIDO DE ACUERDO AL CALENDARIO DEL SEACE DEL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN EN LA EMPRESA ESTACION DE SERVICIOS ROMAR S.A. PRESENTO SU OFERTA LA CUAL DESPUÉS DE REVISADA SE DETERMINA QUE CUMPLE CON LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN LAS BASES ADMINISTRATIVAS.

POR LO CUAL EL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES DE ACUERDO A LO NORMADO EN LA LEY Y EL REGLAMENTO DE CONTRATACIONES DEL ESTADO, OTORGA LA BUENA PRO DE LA CONTRATACIÓN DIRECTA N° 04-2023-GR.LAMB AL POSTOR: ESTACION DE SERVICIOS ROMAR S.A, POR EL IMPORTE DE S/ S/182,070.00 (CIENTO OCHENTA Y DOS MIL 00/100 SOLES).

NO EXISTIENDO OTRO PUNTO, SE CONCLUYE EL PRESENTE ACTO DEL PROCEDIENDO A FIRMAR EN S AL DE CONFORMIDAD.



ING. NESTOR CIEZA PEREZ
ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES