REUNIDOS EN LA **CALLE SAUCES, COLONIA ADOLFO LOPEZ MATEOS, AGENCIA MUNICIPAL DE SANTA ROSA PANZACIOLA, PERTENECIENTE** AL MUNICIPIO DE OAXACA DE JUAREZ, DISTRITO DEL CENTRO, ESTADO DE OAXACA, OAX., SIENDO LAS **09:00** HORAS DEL DÍA **12 DE FEBRERO DE 2024**, POR PARTE LA EMPRESA **GRUPO KOIS, S.A. DE C.V.** EL CIUDADANO **C. ORLANDO ENRIQUE MARTINEZ PERALTA** EN SU CARÁCTER DE **REPRESENTANTE LEGAL**;LOS CC. **ING. ARMANDO CRUZ MENDOZA, ARQ. MIGUEL ANGEL MORALES Y MORALES, ING. FRANCISCO JERONIMO OLIVER MARTINEZ** EN SU CARÁCTER DE DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS Y MANTENIMIENTO, JEFE DE DEPARTAMENTO DE CONSTRUCCIÓN DE OBRA CONTRATADA Y EL RESIDENTE DE OBRA, RESPECTIVAMENTE, QUIENES EN ESTE MOMENTO LLEVAN A CABO EL ACTO DE: ENTREGA-RECEPCIÓN DE LA EJECUCIÓN DE LA OBRA DENOMINADA: **“CONSTRUCCIÓN DE CALLE SAUCES, RED DE AGUA POTABLE Y DRENAJE SANITARIO, COLONIA ADOLFO LOPEZ MATEOS, AGENCIA MUNICIPAL DE SANTA ROSA PANZACOLA, OAXACA DE JUAREZ, OAXACA”.**

|  |
| --- |
|  |
| **UBICACIÓN** | | **NUMERO** | **N O M B R E** |
| ESTADO: | | **020** | **OAXACA** |
| REGIÓN: | | **08** | **VALLES CENTRALES** |
| DISTRITO: | | **19** | **CENTRO** |
| MUNICIPIO: | | **067** | **OAXACA DE JUÁREZ** |
| LOCALIDAD: | | **1201** | **AGENCIA MUNICIPAL DE SANTA ROSA PANZACOLA** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **D A T O S G E N E R A L E S** | | | | | | | | |
| FUENTE DE FINANCIAMIENTO: | | **RAMO GENERAL 33, APORTACIONES FEDERALES PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS.** | | | | | | |
| FONDO: | | **III “FONDO PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL”** | | | | | | |
| FINALIDAD: | | **2.- DESARROLLO SOCIAL.** | | | | | | |
| FUNCIÓN: | | **2.2.- VIVIENDA Y SERVICIOS A LA COMUNIDAD.** | | | | | | |
| SUBFUNCIÓN: | | **2.2.1.- URBANIZACION.** | | | | | | |
| OFICIO DE APROBACION DE RECURSOS: | | | **FISMDF/004/2023** | | | | FECHA: **19 DE JULIO DE 2023.** | |
| CLAVE PRESUPUESTAL No.: | | | **30305-2210504K23010701-61412-2533323** | | | | IMPORTE AUTORIZADO: **$ 4`962,555.54** | |
| OFICIO DE REDUCCION PRESUPUESTAL: | | | **TM/MP/DPRF/011/2023** | | | | FECHA: **27 DE SEPTIEMBRE DE 2023** | |
| MODALIDAD DE EJECUCIÓN: | | | **CONTRATO** | | | | IMPORTE DE CONTRATO: **$ 4`617,932.88** | |
| CONTRATO No.: | | | **DCSyCOP/FIII 004/2023** | | | | FECHA: **01 DE SEPTIEMBRE DE 2023** | |
| CONVENIO MODIFICATORIO DE DIFERIMIENTO No.: | | | **DCSyCOP/FIII 004/CM-01/2023** | | | | FECHA: **25 DE SEPTIEMBRE DE 2023** | |
| CONVENIO MODIFICATORIO DE TERMINOS Y CONDICIONES: | | | **DCSyCOP/FIII 004/CM-02/2023** | | | | FECHA: **15 DE ENERO DE 2024** | |
| FECHA DE INICIO REAL: | | | **26 DE SEPTIEMBRE DE 2023.** | | FECHA DE TERMINACIÓN: **23 DE ENERO DE 2024.** | | | |
| METAS INICIALES: | | | **1,647.46 M2, 274.52 ML, 188.16 ML, 476.32 ML** | | METAS ALCANZADAS: **1,647.45 M2, 270.00 ML, 182.73 ML, 485.00 ML** | | | |
| BENEFICIARIOS: | | | **1,200 PERSONAS** | | | | | |
| DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO: | SE REALIZARÒN LOS SIGUIENTES TRABAJOS: LIMPIEZA DEL TERRENO CON MEDIOS MANUALES, TRAZO Y NIVELACION DEL TERRENO CON TRANSITO Y NIVEL, RETIRO DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO EN UN RANGO DE DIAMETRO DE 2” A 6”, RETIRO DE TUBERIA GALVANIZADA O COBRE FLEXIBLE PARA TOMA DOMICILIARIA DE ½”, DEMOLICION CON MEDIOS MANUALES DE CAJA DE OPERACIÓN DE VALVULAS DE AGUA POTABLE, EXCAVACION A MAQUINA EN MATERIAL TIPO II DE 0.00 A 2.00 MTS DE PROFUNDIDAD, EXCAVACION A MAQUINA EN MATERIAL TIPO III DE 0.00 A 2.00 MTS DE PROFUNDIDAD, EXCAVACION A MAQUINA EN MATERIAL TIPO ROCA DE 0.00 A 2.00 MTS DE PROFUNDIDAD, CAMA DE ARENA PARA APOYO DE TUBERIAS DE AGUA POTABLE, COMPACTADO A MANO, SUMINISTRO Y TENDIDO DE TUBO DE PVC HIDRAULICO SERIE INGLESA RD-26 DE 3” DE DIAMETRO, SUMINISTRO E INSTALACION DE CRUZ DE Fo.Fo. DE 3” X 3”, SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE VASTAGO FIJO DE F.o.Fo. DE 3”, ATRAQUE DE CONCRETO SIMPLE DE 30 X 30 X 40 CMS., MODULO DE ALIMENTACION HIDRAULICA DOMICILIARIA, CAJA DE OPERACIÓN DE VALVULAS, SUMINISTRO, RELLENO Y COMPACTADO DE MATERIAL MEJORADO DE BANCO CON PISON DE MANO, RELLENO Y COMPACTADO DE MATERIAL PRODUCTO CORTES O EXCAVACIONES REALIZADAS EN EL SITIO DE LOS TRABAJOS, ACARREO DE MATERIAL PRODUCTO DE DEMOLICIONES, CORTES Y/O EXCAVACIONES, LIMPIEZA DEL TERRENO CON MEDIOS MANUALES, RETIRO DE DESCARGA SANITARIA DE CONCRETO SIMPLE O PVC SANITARIO DE 6”, RETIRO DE TUBERIA DE CONCRETO EN UN RANGO DE DIAMETRO DE 8” A 24”, CAMA DE ARENA PARA APOYO DE TUBERIAS DE DRENAJE, SUMINISTRO Y TENDIDO DE TUBERIA SANITARIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD HERMETICO DE 20 CMS (8”), INTERCONEXION DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (PEAD) QUE VARIE EN UN RANGO DE 8” A 15” A POZO DE VISITA EXISTENTE, MODULO DE DESCARGA SANITARIA DOMICILIARIA TIPO “A” DE 8” A 12” DE DIAMETRO, REGISTRO SANITARIO DE TRANSICION DE 60 X 40 CMS., RELLENO COMPACTADO DE MATERIAL PRODUCTO DE CORTES O EXCAVACIONES, DESPALME DE TERRENO A MANO, CORTE DE PAVIMENTO HIDRAULICO SIMPLE DE 8 CMS. DE PROFUNDIDAD, DEMOLICION A MAQUINA DE CONCRETO HIDRAULICO SIMPLE CON RETROEXCAVADORA Y MARTILLO HIDRAULICO DE 15 CMS DE ESPESOR PROMEDIO, CON RETROEXCAVADORA Y MARTILLO HIDRAULICO, DEMOLICION DE MUROS DE MAMPOSTERIA DE 14 CMS, DE ESPESOR POR MEDIO DE RETRO EXCAVADORA Y MARTILLO HIDRAULICO, RETIRO Y DESMONTAJE DE CANCELERIA DE MADERA, DERRIBO DE ARBOL DE 2 A 4 MTS. Y 30 CMS DE DIAMETRO PROMEDIO DE TRONCO, CONSTRUCCION DE GUARNICION TIPO MACHUELO, CONSTRUCCION DE BANQUETA DE 10 CMS. DE ESPESOR, CON CONCRETO F`C= 200 KG/CM2, CIMBRA COMUN COLOCADA EN CIMENTACION, ELABORADA CON MADERA DE PINO DE 3ª. FORJADO DE ESCALONES DE CONCRETO DE 30 A 35 CMS DE HUELLA Y PERALTE DE 15 A 18 CMS A BASE DE CONCRETO, RELLENO Y COMPACTADO DE MATERIAL PRODUCTO CORTES O EXCAVACIONES REALIZADAS EN EL SITIO DE LOS TRABAJOS, SUMINISTRO, RELLENO Y COMPACTADO DE MATERIAL MEJORADO DE BANCO EN CAPAS NO MAYORES DE 20 CMS DE ESPESOR, SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA AMARILLO TRAFICO BASE SOLVENTE ACABADO MATE RESISTENTE A LA ABRASION E INTEMPERIE, EN CARAS VISIBLES EN GUARNICIONES TIPO MACHUELO DE 70 LTS., PLANTILLA DE CONCRETO SIMPLE F`C= 100 KG/CM2 DE 5 CMS DE ESPESOR, ZAPATA AISLADA DE 0.60 X 0.60 MTS. DE 10 CMS. DE ESPESOR, CONCRETO F`C= 200 KG/CM2, ARMADO CON VARILLAS DE 3/8” A CADA 18 CMS. EN AMBOS SENTIDOS, CADENA DE DESPLANTE DE CONCRETO F`C= 200 KG/CM2 DE 15 X 20 MTS. ARMADA CON 4 VARILLAS DEL No.3 Y ESTRIBOS DEL No.2 @ 15 CMS., MURO DE 14 CMS. DE ESPESOR, ELABORADO A BASE DE PIEDRAS MACIZAS DE TABICON DE 10 X 14 X 28 CMS., CASTILLOS DE CONCRETO DE F`C= 200 KG/CM2 15 X 15, ARMADO CON 4 VARILLAS DEL No.3 Y ESTRIBOS DEL No.2 @ 15 CMS., CADENA DE CERRAMIENTO DE CONCRETO F`C= 200 KG/CM2 DE 15 X 20 CMS., ARMADO CON 4 VARILLAS DEL No.3 Y ESTRIBOS DEL No.2 @ 20 CMS., APLANADO ACABADO PULIDO EN MUROS, CORTE EN TALUD EN TERRENO TIPO III CON RETROEXCAVADORA Y MARTILLO HIDRAULICO, CORTE EN CAJA EN TERRENO NATURAL TIPO III, CON RETROEXCAVADORA, AFINE Y COMPACTADO DEL TERRENO NATURAL DE 10 CMS DE ESPESOR PROMEDIO CON MOTOCONFORMADORA Y VIBROCOMPACTADOR, CONCRETO HIDRAULICO PARA LOSA DE PAVIMENTO CON ESPESOR DE 15 CMS., MODULO DE RUPTURA DE 38 KG/CM2 Y UN REVENIMIENTO DE 12 CMS +/- 3 CM., ACABADO RAYADO CON PEINE METALICO, RENIVELACION DE POZO DE VISITA, CONSTRUCCION DE POZO DE VISITA TIPO COMUN, SUMINISTRO, RELLENO Y COMPACTADO DE MATERIAL MEJORADO DE BANCO CON RODILLO COMPACTADOR EN CAPAS NO MAYORES DE 20 CMS., SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA EN FRANJAS PEATONALES COLOR AMARILLO TRAFICO APLICADO CON MICROESFERA, DENTELLON DE CONCRETO HIDRAULICO CONCRETO SIMPLE F`C= 250 KG/CM2 DE SECCION TRAPEZOIDAL DE 40 CMS. DE BASE Y ALTURAS DE 10 Y 25 CMS., LIMPIEZA FINAL DE LA OBRA A MANO PARA ENTREGA DE LA MISMA, ACARREO DE MATERIAL PRODUCTO DE DEMOLICIONES, CORTES Y/O EXCAVACIONES, EN CAMION VOLTEO FUERA DE LA OBRA. | | | | | | | |
| E S T R U C T U R A F I N A N C I E R A | | | | | | | | |
| APORTACIÓNES Y TRANSFERENCIAS | | | | **IMPORTE CONTRATADO** | | IMPORTE EJERCIDO | | **SALDO** |
| APORTACIÓN ESTATAL | | | | $ 000.00 | | $ 000.00 | | $ 000.00 |
| APORTACIÓN MUNICIPAL (RAMO 33 - FIII) | | | | **$ 4`617,932.88** | | **$ 4`617,932.88** | | **$ 000.00** |
| PROGRAMA FEDERAL | | | | $ 000.00 | | $ 000.00 | | $ 000.00 |
| **TOTAL** | | | | **$ 4`617,932.88** | | **$ 4`617,932.88** | | **$ 000.00** |

UNA VEZ VERIFICADA LA OBRA MEDIANTE RECORRIDO E INSPECCIÓN POR LAS PARTES QUE INTERVIENEN EN ESTE ACTO, SE CONCLUYE QUE LA OBRA SE ENCUENTRA TOTALMENTE TERMINADA Y FUNCIONANDO, DE ACUERDO CON LA FINALIDAD Y DESTINO DE SU EJECUCIÓN SEGÚN LAS ESPECIFICACIONES DEL PROYECTO E INVERSIÓN EJERCIDA Y ES RECIBIDA POR LA UNIDAD RESPONSABLE DE SU OPERACIÓN, CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO.

LA PRESENTE ACTA NO EXIME AL CIUDADANO **C. ORLANDO ENRIQUE MARTINEZ PERALTA** EN SU CARÁCTER DE **REPRESENTANTE LEGAL** DE LA EMPRESA: **GRUPO KOIS, S.A. DE C.V.;** RESPONSABLE DE SU EJECUCIÓN, DE LOS DEFECTOS O VICIOS OCULTOS QUE RESULTEN EN LA MISMA, OBLIGANDOSE A CORREGIR LAS DEFICIENCIAS DETECTADAS SIN COSTO ALGUNO PARA EL MUNICIPIO.

NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE DÀ POR CONCLÙIDO EL PRESENTE ACTO, SIENDO LAS **10:00** HORAS DEL MISMO DÍA Y FECHA DE SU INICIO, FIRMANDO AL CALCE Y AL MARGEN DE CONFORMIDAD CON EL CONTENIDO DE LA MISMA, LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON.

|  |  |
| --- | --- |
| **ENTREGA LA OBRA:** | |
|  | |
| ***NOMBRE DE LA EMPRESA:*** | **GRUPO KOIS, S.A. DE C.V.** |
| ***REPRESENTANTE:*** | C. ORLANDO ENRIQUE MARTINEZ PERALTA |
| ***CARGO:*** | REPRESENTANTE LEGAL |
| ***R.F.C.:*** | GKO140221AW3 |
| ***DIRECCIÓN:*** | AVENIDA LAS RAZAS MZ. 22 No. 181, COL. COLINAS DE MONTE ALBAN, OAXACA DE JUAREZ, OAXACA C.P. 68159 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **GRUPO KOIS, S.A. DE C.V.**  **C. ORLANDO ENRIQUE MARTINEZ PERALTA**  REPRESENTANTE LEGAL   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **POR EL H. AYUNTAMIENTO DE OAXACA DE JUÁREZ** | | | | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **ING. ARMANDO CRUZ MENDOZA**  DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS Y MANTENIMIENTO | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **ARQ. MIGUEL ANGEL MORALES Y MORALES**  JEFE DE DEPARTAMENTO DE CONSTRUCCIÓN  DE OBRA CONTRATADA |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **ING. FRANCISCO JERONIMO OLIVER MARTINEZ**  RESIDENTE DE OBRA | |