



**ACTA DE JUNTA DE ACLARACIONES  
LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL  
No. LPE-CABIEN-014-2026**

En la población de Reyes Mantecón, San Bartolo Coyotepec, Oax.; siendo las **10:30 horas** del día **02 de julio de 2026**, de conformidad con lo dispuesto en el Artículo 27 fracción III, y Artículo 35 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados del Estado de Oaxaca y numeral 3 de la Bases de Licitación, en la Sala de Juntas No. 2 de Caminos Bienestar, ubicada en el Centro Administrativo del Poder Ejecutivo y Judicial General Porfirio Díaz "Soldado de la Patria", edificio E Ricardo Flores Magón, 2º piso, Avenida Gerardo Pandal Graff No. 1, se reunieron los servidores públicos cuyos nombres, representaciones y firmas aparecen al final de la presente acta, todos con el objeto de llevar a cabo el acto de la Junta de Aclaraciones del procedimiento de la **LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL No. LPE-CABIEN-014-2026** correspondiente a los trabajos de: **CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SILACAYOÁPAM - SAN ISIDRO - SAN ANDRÉS MONTAÑA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 13+000, SUBTRAMO DEL KM 1+500 AL KM 2+600, EN EL MUNICIPIO DE SILACAYOÁPAM**, llevándose a cabo en términos de lo siguiente.

El **ARQ. NICOLÁS MARTÍNEZ ACEVEDO, JEFE DEL DEPARTAMENTO DE LICITACIONES DE OBRA**, servidor público designado mediante oficio número CABIEN/DG/298/2023 de fecha 26 de junio de 2023, para presidir el acto en nombre de Caminos Bienestar, dio la bienvenida a los presentes agradeciendo su participación.

**HECHOS**

**FECHA DE LA VISITA AL SITIO DE LA REALIZACIÓN DE LOS TRABAJOS.**

Se hace constar que de conformidad con el numeral 3 de las Bases de Licitación del procedimiento de **LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL No.LPE-CABIEN-014-2026**, se efectuó la visita para que los licitantes interesados inspeccionaran los lugares donde se desarrollarán los trabajos, hicieran las valoraciones de los elementos que se requieren, así como el grado de dificultad de la ejecución de la obra objeto de la licitación, estimen las condiciones locales, climatológicas o cualquier otra que pudiera afectar la realización de los mismos, visita que se llevó a cabo según consta en Acta de fecha **01 de julio de 2026**.

En este sentido, se aclara que la Convocante en ningún caso asumirá la responsabilidad por las conclusiones que los licitantes obtengan al examinar los lugares y circunstancias señaladas anteriormente; y el hecho de que deriven de la falta de familiarización con las condiciones físicas, climatológicas y/o ambientales del lugar en donde se efectuara la obra no lo exime de su obligación para ejecutar y concluir los trabajos en la forma y términos establecidos en el caso de que la Convocante determine encomendárselos, asimismo no podrá invocar su desconocimiento y solicitar modificaciones al Contrato por este motivo.



### **LICITANTES PRESENTES.**

Se hace constar que, en la lista de asistencia al presente evento, lo siguiente:

- No se presentaron licitantes interesados

### **MODIFICACIONES Y/O ACLARACIONES DE LA DEPENDENCIA A LOS LICITANTES.**

1. Se comunica a los licitantes interesados que, de acuerdo a la Tarjeta Informativa CABIEN/DPYCC/DICP/002/2026 de fecha 30 de junio de 2026, se informa lo siguiente: en relación al catálogo proporcionado para el procedimiento número LPE-CABIEN-014-2026, publicado en el portal de Internet de Caminos Bienestar: <https://www.oaxaca.gob.mx/cabien/>, se incorpora el siguiente concepto:

**E.P.8 Suministro y colocación de placa informativa de conclusión obra de 2.44 m de largo por 1.22 m de ancho, para las obras y/o acciones realizados recursos del FAIS, por unidad de obra terminada.**

En virtud de lo anterior, se proporciona a los interesados en formato Excel el catálogo de conceptos actualizado, mismo que deberá ser considerado para la elaboración de sus propuestas Técnica y Económica, el cual estará disponible en el portal de Internet de Caminos Bienestar: <https://www.oaxaca.gob.mx/cabien/> como anexo de la presente acta.

2. No se aceptará el cambio del Superintendente de construcción, propuesto por los participantes, salvo caso fortuito o de fuerza mayor, debidamente sustentado, y dicho cambio solamente procederá cuando a juicio de la Dirección de Obras sea factible.

3. No se aceptará el cambio del Laboratorio externo propuesto por los participantes, salvo caso fortuito o de fuerza mayor, debidamente sustentado, y dicho cambio solamente procederá cuando a juicio de la Dirección de Proyectos y Control de Calidad sea factible.

4. En caso de resultar ganador de la licitación, solo podrá estimar los conceptos ofertados en su programa general de obra. Así mismo se informa que la fecha de corte será los días 25 de cada mes, con fecha máxima de ingreso de estimación conciliada los días 30 de cada mes, caso contrario se procederá a la formulación de estimación unilateral en cero, así como la aplicación de las penas convencionales correspondientes. Cada estimación deberá contener archivo digital de fotografías geo referenciadas.

5. Del mismo modo, se indica que el equipo y maquinaria, insumos y mano de obra ofertada deberá estar en el lugar de la obra en las fechas propuestas según los programas respectivos entregados con las cantidades y características indicadas en los mismos.



"2026, AÑO DEL BICENTENARIO DEL NATALICIO DE MARGARITA MAZA PARADA, EJEMPLO DE DIGNIDAD, LEALTAD Y SERVICIO A LA NACIÓN"

**DOCUMENTOS QUE SE ANEXAN Y SE ENTREGAN A LOS LICITANTES**

No se anexan ni se entregan documentos a los licitantes.

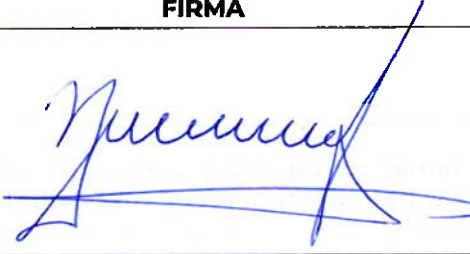


**SOLICITUDES DE ACLARACIÓN FORMULADAS POR LOS LICITANTES Y RESPUESTAS POR PARTE DE CAMINOS BIENESTAR.**

Se hace constar que no existen solicitudes de aclaración en el evento, así como por escrito veinticuatro horas antes de la presente Junta de Aclaraciones, para verificar las preguntas que al respecto se hubieran presentado.

Atendiendo a las características, complejidad y magnitud de los trabajos a realizar, se les informa a todos los licitantes que ésta es la única junta de aclaraciones, por lo que no se llevarán a cabo posteriores, ratificando que la fecha para la **Presentación de Proposiciones Técnicas y Económicas y Apertura de Proposiciones Técnicas** será el próximo día **08 de julio de 2026** a las **11:30 horas** sala **2** en estas mismas instalaciones; el resultado de esta junta de aclaraciones, forma parte de esta **CONVOCATORIA** y deberá ser considerada por los licitantes en la elaboración de su proposición.

De la presente acta se subirá en archivo digital PDF al portal de Caminos Bienestar, donde estará a disposición y consulta de los participantes.

No habiendo más asuntos que tratar, se da por terminada la presente **Junta de Aclaraciones**, siendo las **10:50 horas**, del mismo día, firmando la presente acta por quienes en ella intervinieron.

| POR CAMINOS BIENESTAR  |  |
|--|--|
| NOMBRE Y CARGO DEL REPRESENTANTE   | FIRMA  |
| ARQ. NICOLÁS MARTÍNEZ ACEVEDO<br>JEFE DEL DEPARTAMENTO DE LICITACIONES DE OBRA |  |
| REPRESENTANTE DE LA DIRECCION DE OBRAS   |  |
| REPRESENTANTE DE LA DIRECCION DE PROYECTOS Y CONTROL DE CALIDAD                |  |





**LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL  
LPE-CABIEN-014-2026  
REGISTRO DE ASISTENCIA PARA EL ACTO DE JUNTA DE ACLARACIONES**

| POR LOS INVITADOS  |     |                          |       |
|--|-----|--------------------------|-------|
| DEPENDENCIA  | RFC | NOMBRE DEL REPRESENTANTE | FIRMA |
| SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES DEL ESTADO DE OAXACA   |     |                          |       |
| SECRETARIA DE HONESTIDAD, TRANSPARENCIA Y FUNCIÓN PÚBLICA              |     |                          |       |
| CÁMARA MEXICANA DE LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN, DELEGACIÓN OAXACA. |     |                          |       |

| POR CAMINOS BIENESTAR   |               |                                   |       |
|---|---------------|-----------------------------------|-------|
| ÁREA Y CARGO DEL REPRESENTANTE                                  | RFC           | NOMBRE DEL REPRESENTANTE          | FIRMA |
| REPRESENTANTE DE LA DIRECCION DE OBRAS                          | DEPG65020469  | Ing. Gilberto Andrés Ortega Ravez |       |
| REPRESENTANTE DE LA DIRECCION DE PROYECTOS Y CONTROL DE CALIDAD | PEHA790512827 | Ing. Dávaro Pérez Hernández       |       |

| POR LOS LICITANTES |                              |     |                          |       |
|--------------------|------------------------------|-----|--------------------------|-------|
| Nº                 | PERSONA MORAL/PERSONA FÍSICA | RFC | NOMBRE DEL REPRESENTANTE | FIRMA |
| 1                  |                              |     |                          |       |
| 2                  |                              |     |                          |       |
| 3                  |                              |     |                          |       |

*Handwritten mark*



CAMINOS  
BIENESTAR

LICITACION N°:

NOMBRE DEL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SILACAYOÁPAM - SAN ISIDRO - SAN ANDRÉS MONTAÑA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 13+000, SUBTRAMO DEL KM 1+500 AL KM 2+600, EN EL MUNICIPIO DE SILACAYOÁPAM

DOCUMENTO E-7

NOMBRE DE LA ETAPA: CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SILACAYOÁPAM - SAN ISIDRO - SAN ANDRÉS MONTAÑA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 13+000, SUBTRAMO DEL KM 1+500 AL KM 2+600, EN EL MUNICIPIO DE SILACAYOÁPAM

CATALOGO DE CONCEPTOS Y CANTIDADES DE OBRA PARA EXPRESION DE PRECIOS UNITARIOS Y MONTO TOTAL DE LA PROPUESTA

| INDICADOR DE PRECIO   | NORMA Y/O ESPECIFICACION                 | CONCEPTOS DE OBRA DESCRIPCION   | UNIDAD  | CANTIDAD | CON NUMERO | PRECIO UNITARIO  | IMPORTE EN PESOS | % INCIDENCIA |
|---|--|---|---|----------|------------|--|------------------|--------------|
|   |  |   |   |          |            |  |                  |              |
| 1   | N-CTR-CAR-1-01-002/11<br>1-01-002/11_010 | TERRACERIAS<br><br>DESPALME<br>Despalme de 20 cm de espesor, el material producto del despalme se utilizará para el recubrimiento de taludes de terraplenes, de los pisos, fondos de excavaciones o taludes de los bancos al terminar su explotación, por unidad de obra terminada.   | m3  | 437.00   |            |  |                  |              |
| 2   | N-CTR-CAR-1-01-003/11<br>E.P.            | CORTES<br>Excavación de cortes cualquiera que sea su clasificación en terreno natural, en ampliación de taludes, en rebajes en la corona de cortes y terraplenes existentes, en cajas, el material producto de las excavaciones se utiliza para la formación de terraplenes, por unidad de obra terminada.  | m3  | 132.00   |            |  |                  |              |
| 3   | E.P.1                                    | Excavación de cortes cualquiera que sea su clasificación en terreno natural, en ampliación de taludes, en rebajes en la corona de cortes y terraplenes existentes, en cajas, el material producto de las excavaciones se desperdicia en el banco que indica el proyecto, por unidad de obra terminada. (Incluye: Carga mecánica + Acarreo 1er kilómetro + kilómetros subsecuentes). | m3  | 993.00   |            |  |                  |              |
| 4   | N-CTR-CAR-1-01-005/11<br>1-01-005/11_420 | EXCAVACIÓN PARA CANALES<br>Excavación en canal de seccion variable con una profundidad hasta de 1,50 m, el material se deposita formando un bordo de sección uniforme, paralelo a la excavación, por unidad de obra terminada.  | m3  | 109.50   |            |  |                  |              |
| 5   | N-CTR-CAR-1-01-009/16<br>1-01-009/16_010 | TERRAPLENES<br>Construcción de terraplenes utilizando materiales compactables procedentes de cortes, en el cuerpo del terraplén compactado al 90 % de su PYSM conforme lo indicado en el proyecto, incluye: carga a unidades de transporte, por unidad de obra terminada.   | m3  | 132.00   |            |  |                  |              |
| 6   | E.P.2                                    | Arrope de hombro del pavimento, utilizando material seleccionado procedentes de cortes, conforme a lo indicado en el proyecto.  | m3  | 68.65    |            |  |                  |              |
| 7   | E.P.3                                    | Construcción de la capa de apoyo a la superficie de rodamiento. (Incluye: Escanificación, disgregado, acamellonado, incorporación de agua para homogenizar, mezclado, afine y compactacion al 95% p.v.s.m.)   | m3  | 1,145.00 |            |  |                  |              |
| <b>TOTAL TERRACERIAS</b>  |  |   |   |          |            |  |                  |              |
|   |  |   |   |          |            |  |                  |              |
| DIRECCION GENERAL DE CONTROL DE CALIDAD<br>DE PROYECTOS DE OBRA           |  |   |   |          |            |  |                  |              |
| ESTA RELACION COMPRENDE 25 CONCEPTOS DE OBRA                              |  |   |   |          |            |  |                  |              |
| RAZON SOCIAL DEL CONTRATISTA<br>FIRMA DEL CONTRATISTA                     |  |   | PARA USO EXCLUSIVO Y POSTERIOR DE LA (CONVOCANTE) |          |            | SUMA EL IMPORTE PARCIAL DE ESTA HOJA:<br>PROPOSICION QUE TIENE UN IMPORTE ACUMULADO:<br>IVA<br>TOTAL |                  |              |
| ING. ALVARO PUEZ HERNÁNDEZ<br>DIRECTOR DE PROYECTOS DE CONTROL DE CALIDAD |  |   |   |          |            |  |                  |              |



**CAMINOS BIENESTAR**

LICITACION N°:

NOMBRE DEL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SILACAYOÁPAM - SAN ISIDRO - SAN ANDRÉS MONTAÑA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 13+000, SUBTRAMO DEL KM 1+500 AL KM 2+500, EN EL MUNICIPIO DE SILACAYOÁPAM

DOCUMENTO E-7

NOMBRE DE LA ETAPA: CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SILACAYOÁPAM - SAN ISIDRO - SAN ANDRÉS MONTAÑA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 13+000, SUBTRAMO DEL KM 1+500 AL KM 2+500, EN EL MUNICIPIO DE SILACAYOÁPAM

**CATALOGO DE CONCEPTOS Y CANTIDADES DE OBRA PARA EXPRESION DE PRECIOS UNITARIOS Y MONTO TOTAL DE LA PROPUESTA**

| ORDEN DE PROCEDIMIENTO  | NORMA Y/O ESPECIFICACION                  | CONCEPTOS DE OBRA DESCRIPCION   | UNIDAD   | CANTIDAD | CON NUMERO   | PRECIO UNITARIO | IMPORTE EN PESOS | % | INCIDENCIA |
|---|---|---|--|----------|--|-----------------|------------------|---|------------|
|   |   |   |  |          |  |                 |                  |   |            |
| 8   | N-CTR-CAR-1-01-007/11<br>1-01-007/11_240  | <b>OBRAS DE DRENAJE Y SUBDRENAJE</b><br><b>EXCAVACION PARA ESTRUCTURAS</b><br>Excavación para estructuras u obras de drenaje, cualquiera que sea su clasificación, con una profundidad mayor de 1.5 m hasta 3.0 m, el material producto de la excavación se utiliza para el relleno de la misma, por unidad de obra terminada. (Incluye: Carga mecánica + Acarreo 1er kilómetro + kilometros subsecuentes). | m3   | 355.10   |  |                 |                  |   |            |
| 9   | N-CTR-CAR-1-01-011/20<br>1-01-011/20_010  | <b>RELLENOS</b><br>Relleno y compactación con el material producto de excavación en las obras de drenaje, por unidad de obra terminada.   | m3   | 216.30   |  |                 |                  |   |            |
| 10  | N-CTR-CAR-1-02-003/04<br>1-02-003/04_1300 | <b>CONCRETO HIDRÁULICO</b><br>Concreto ciclopeo de f'c= 200 kg/cm2 en obras de drenaje, por unidad de obra terminada.   | m3   | 57.20    |  |                 |                  |   |            |
| 11  | N-CTR-CAR-1-02-002/20<br>1-02-002/20_060  | <b>ZAMPEADOS</b><br>Zampeado a base de concreto ciclopeo de f'c= 150 kg/cm2, para cualquier altura, (entrada y salida de obras de drenaje), por unidad de obra terminada.   | m3   | 4.40     |  |                 |                  |   |            |
| 12  | N-CTR-CAR-1-03-002/20<br>1-03-002/20_040  | <b>ALCANTARILLAS TUBULARES DE CONCRETO</b><br>Alcantarilla de concreto reforzado de f'c= 280 kg/cm2, en dirección normal de 122 cm de diámetro (se considera 13.77 kg/m de acero de refuerzo), por unidad de obra terminada.  | m  | 26.80    |  |                 |                  |   |            |
| 13  | N-CTR-CAR-1-02-013/00<br>1-02-013/00_010  | <b>DEMOLICIONES Y DESMANTELAMIENTOS</b><br>Demolición de mampostería, el material producto de los trabajos se utiliza según lo requiera el proyecto, por unidad de obra terminada. (Incluye: Carga mecánica + Acarreo 1er kilómetro + kilometros subsecuentes).   | m3   | 68.90    |  |                 |                  |   |            |
| 14  | N-CTR-CAR-1-04-009/20<br>E.P.4            | <b>PAVIMENTOS</b><br><b>CARPETA DE CONCRETO HIDRÁULICO</b><br>Rodería de concreto hidráulico de f'c= 200 kg/cm2, conforme lo indicado en el proyecto, con material procedente de bancos que elija el contratista incluyendo acarreos, por unidad de obra terminada.   | m3   | 686.80   |  |                 |                  |   |            |
| 15  | E.P.5                                     | Empedrado a base piedra (concreto ciclopeo proporción: 60% de concreto hidráulico de f'c =200 kg/cm2 y 40 % de piedra braza o piedra bola o piedra de pepena), conforme lo indicado en el proyecto.   | m3   | 524.00   |  |                 |                  |   |            |
| <b>TOTAL OBRAS DE DRENAJE Y SUBDRENAJE</b>  |   |   |  |          |  |                 |                  |   |            |
| <p>ESTA RELACION COMPRENDE 25 CONCEPTOS DE OBRA</p> <p>ING. ÁLVARO FERRER HERNÁNDEZ<br/>DIRECTOR DE PROYECTOS Y CONTROL DE CANTIDAD</p> |   |   | <p>PARA USO EXCLUSIVO Y POSTERIOR DE LA (CONVOCANTE)</p> |          | <p>SUMA EL IMPORTE PARCIAL DE ESTA HOJA:<br/>PROPOSICION QUE TIENE UN IMPORTE ACUMULADO:<br/>IVA<br/>TOTAL</p> |                 |                  |   |            |

3





**LICITACION N° :**  
**NOMBRE DEL PROYECTO:** CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SILACAYOAPAM - SAN ISIDRO - SAN ANDRÉS MONTAÑA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 13+000, SUBTRAMO DEL KM 1+500 AL KM 2+600, EN EL MUNICIPIO DE SILACAYOAPAM  
**NOMBRE DE LA ETAPA:** CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SILACAYOAPAM - SAN ISIDRO - SAN ANDRÉS MONTAÑA, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 13+000, SUBTRAMO DEL KM 1+500 AL KM 2+800, EN EL MUNICIPIO DE SILACAYOAPAM

DOCUMENTO E-7

**CATALOGO DE CONCEPTOS Y CANTIDADES DE OBRA PARA EXPRESION DE PRECIOS UNITARIOS Y MONTO TOTAL DE LA PROPUESTA**

| NUMERO DE OBRA PROYECTIVO | NORMA Y/O ESPECIFICACION                 | CONCEPTOS DE OBRA DESCRIPCION   | UNIDAD | CANTIDAD | PRECIO UNITARIO |  | IMPORTE EN PESOS | % INCIDENCIA                                |
|---------------------------|--|---|--------|----------|-----------------|--|------------------|---|
|                           |  |   |        |          | CON NUMERO      |  |                  |   |
| 24                        | E.P.8                                    | Suministro y colocación de placa informativa de conclusión obra de 2.44 m de largo por 1.22 m de ancho, para las obras y/o acciones realizadas recursos del FAIS, por unidad de obra terminada. | pza    | 1.00     |                 |  |                  |   |
| 25                        | N-CTR-CAR-1-07-007/00<br>1-07-007/00_010 | INDICADORES DE ALINEAMIENTO<br>Indicadores de alineamiento OD-6, de concreto hidráulico simple blanco, por unidad de obra terminada.  | pza    | 12.00    |                 |  |                  |   |
| <b>TOTAL SEÑALAMIENTO</b> |  |   |        |          |                 |  |                  |   |
|                           |  |   |        |          |                 |  |                  | SUMA EL IMPORTE PARCIAL DE ESTA HOJA:       |
|                           |  |   |        |          |                 |  |                  | PROPOSICION QUE TIENE UN IMPORTE ACUMULADO: |
|                           |  |   |        |          |                 |  |                  | IVA   |
|                           |  |   |        |          |                 |  |                  | TOTAL                                       |

ESTA RELACION COMPRENDE 26 CONCEPTOS DE OBRA

ING. ALVARO PÉREZ HERNÁNDEZ  
DIRECTOR DE PROYECTOS Y CONTROL DE CALIDAD

RAZON SOCIAL DEL CONTRATISTA S.A. 1022-4028

FIRMA DEL CONTRATISTA

LA (CONVOCANTE)