ACTA DE JUNTA DE ACLARACIONES LICITACIÓN PUBLICA ESTATAL No. LPE-CABIEN-037-2025

En la población de Reyes Mantecón, San Bartolo Coyotepec, Oax.; siendo las 10:30 horas del día 17 de julio de 2025, 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 1.4 de la Bases de Licitación, en la Sala de Juntas No. 1 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 licitantes y 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-037-2025 correspondiente a los trabajos de: CONSTRUCCIÓN DE CARRETERA SIN NOMBRE, CON CONCRETO HIDRÁULICO DEL E.C. KM 15 (OAXACA - PUERTO ESCONDIDO ACCESO VIDRIO - JUQUILA) - SANTA MARIA AMIALTEPEC DEL KM 0+000 AL KM 6+000, SUBTRAMO DEL KM 1+500 AL KM 2+500, EN EL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA JUQUILA, llevándose a cabo en términos de lo siguiente.

La **ARQ. SHUNASHI LUNA VARGAS, JEFA DE LA UNIDAD DE LICITACIONES**, servidora pública designada mediante oficio número CABIEN/DG/474/2023 de fecha 02 de septiembre 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.

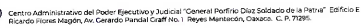
Se hace constar que de conformidad con el numeral 1.3 de las Bases de Licitación del procedimiento de **LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL No.LPE-CABIEN-037-2025**, se efectuó la visita para que los licitantes interesados inspeccionaran los lugares donde se desarrollarán los trabajos, hicieran las valoraciones 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 **16 de julio de 2025**.

5

En este sentido, se aclara que la Convocante en ningún caso asumirá la responsabilidado 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, se encuentran presentes los siguientes licitantes:

- GRUPO CONSTRUCTOR SUSTENTABLE DE OAXACA J&E, S.A. DE C.V.
- ISMAM CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V.

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

1. Se comunica a los licitantes que, de acuerdo a lo establecido en el numeral 3. GENERALIDADES DE LOS TRABAJOS, apartado de DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS:

DICE:

3. GENERALIDADES DE LOS TRABAJOS

EL MATERIAL PRODUCTO DE LAS EXCAVACIONES SE UTILIZA PARA LA FORMACIÓN DE TERRAPLENES, Y/O SE DESPERDICIA EN EL BANCO QUE INDICA EL PROYECTO, EXCAVACIÓN EN CANAL DE SECCIÓN VARIABLE CON UNA PROFUNDIDAD HASTA DE 1.50 M. EN 623.40 M3 CONSTRUCCIÓN **TERRAPLENES** UTILIZANDO MATERIALES COMPACTABLES PROCEDENTES DE BANCO, EN EL CUERPO DEL TERRAPLÉN COMPACTADO AL 90% CONFORME LO INDICADO EN EL PROYECTO. EN 83.00 M3 CONSTRUCCIÓN DE LA CAPA DE APOYO A LA SUPERFICIE DE RODAMIENTO (INCLUYE: ESCARIFICACIÓN. DISGREGADO, ACAMELLONADO, COMPACTACIÓN DE LA SUPERFICIE DESCUBIERTA, MEZCLADO. INCORPORACION DΕ MATERIAL DE INCORPORACION DE AGUA PARA HOMOGENIZAR, MEZCLADO, AFINE Y COMPACTACION AL 95% P.V.S.M.) EN 954.00 M3 RODERAS DE CONCRETO HIDRÁULICO DE F'C= 200 KG/CM2, CUATRO RODERAS DE 0.80 M DE ANCHO CON UN ESPESOR DE 20 CM EN UNA LONGITUD DE 1000.00 ML, CON UNA SUPERFICIE DE 3200.00 M2 Y UNA FRANJA CENTRAL DE 1.00 M DE ANCHO CON UNA LONGITUD DE 205.20 ML, CON UNA SUPERFICIE DE 205.20 M2. TENIENDO EN TOTAL UNA SUPERFICIE DE 3405.20 M2 EMPEDRADO A BASE PIEDRA (CONCRETO CICLÓPEO PROPORCIÓN: 60% DE CONCRETO HIDRÁULICO DE F'C = 200 KG/CM2 Y 40% DE PIEDRA BRAZA O PIEDRA BOLA O PIEDRA DE PEPENA), DOS EMPEDRADOS DE 0.90 M DE ANCHO CON 20 CM DE ESPESOR CON UNA LONGITUD DE 1000.00 ML, CON UNA SUPERFICIE DE 1800.00 M2 Y UN EMPEDRADO DE 1.00 M DE ANCHO CON 20 CM DE ESPESOR CON UNA LONGITUD DE 794.80 ML, CON UNA SUPERFICIE DE 794.80 M2. TENIENDO EN TOTAL UNA SUPERFICIE DE 2594.80 M2 CUNETAS DE SECCIÓN TRIANGULAR REVESTIDAS DE ZAMPEADO DE CONCRETO HIDRÁULICO DE F'C= 150 KG/CM2. EN 1535.00 ML GUARNICIÓN DE CONCRETO HIDRÁULICO, COLADA EN EL LUGAR DE F´C= 150 KG/CM2, CON SECCIÓN RECTANGULAR DE 0.30 X 0.10 (PERALTE X BASE). EN 175.00 ML LAVADERO DE 1.40 M DE ANCHO DE CONCRETO HIDRÁULICO SIMPLE DE F´C= 150 KG/CM2. EN 22.60 ML SEÑALAMIENTO HORIZONTAL, EN RAYA SEPARADORA DE SENTIDOS, DE 10 CM DE ANCHO EN COLOR AMARILLO, CON PINTURA DE TRAFICO CONVENCIONAL RETROREFLEJANTE. EN 1000.00 ML SEÑAL CON TABLERO DE 71CM X 71CM, EN UN POSTE, CON PELÍCULA REFLEJANTE TIPO A. CON 10.00 PZAS SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE SEÑAL CON UN TABLERO (SII-14 CON RUTA) DE 120 CM X 30 CM. CON 2.00 PZAS INDICADORES DE ALINEAMIENTO OD-6, DE CONCRETO HIDRÁULICO SIMPLE BLANCO. CON 20.00 PZAS NOTA: TODOS LOS COMPONENTES DESCRITOS FORMAN PARTE DEL PROYECTO INTEGRAL Y SON ESENCIALES PARA GARANTIZAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS METAS, LA OPERATIVIDAD, FUNCIONALIDAD Y LA VIDA ÚTIL.

X

DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS







DEBE DECIR:

3. GENERALIDADES DE LOS TRABAJOS

SE REALIZARÁ LA CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA CON CONCRETO HIDRÁULICO EN 1.00 KM DE 6.00 KM TOTALES DEL TRAMO, CON UN ANCHO DE CALZADA DE 6.00 ML, SE REALIZARÁ UN ESTAMPADO AL INICIO Y AL FINAL DEL TRAMO DE 2.60 M X 2.60 M CON UN LOGOTIPO OFICIAL AL CENTRO CON UNA DIMENSIÓN DE 1.50 M X 1.50 M, UNA FRANJA CENTRAL DE CONCRETO HIDRÁULICO DE F'C= 200 KG/CM2 DE 1.00 M DE ANCHO Y 100.00 M DE LONGITUD DE COLOR ROJO AL INICIO Y FINAL DEL TRAMO, EJECUTANDO LOS TRABAJOS DE: TRABAJOS PRELIMINARES CON 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. EN 6000.00 M2 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, Y/O SE DESPERDICIA EN EL BANCO QUE INDICA EL PROYECTO, EXCAVACIÓN EN CANAL DE SECCIÓN VARIABLE CON UNA PROFUNDIDAD HASTA DE 1.50 M. EN 623.40 M3 CONSTRUCCIÓN UTILIZANDO MATERIALES COMPACTABLES TERRAPLENES PROCEDENTES DE BANCO, EN EL CUERPO DEL TERRAPLÉN COMPACTADO AL 90% CONFORME LO INDICADO EN EL PROYECTO. EN 83.00 M3 CONSTRUCCIÓN DE LA CAPA DE APOYO A LA SUPERFICIE DE ESCARIFICACIÓN, DISGREGADO. RODAMIENTO (INCLUYE: ACAMELLONADO, COMPACTACIÓN DE LA SUPERFICIE DESCUBIERTA, MATERIAL DE BANCO, MEZCLADO, INCORPORACION DE INCORPORACION DE AGUA PARA HOMOGENIZAR, MEZCLADO, AFINE Y COMPACTACION AL 95% P.V.S.M.) EN 954.00 M3 RODERAS DE CONCRETO HIDRÁULICO DE F'C= 200 KG/CM2, CUATRO RODERAS DE 0.80 M DE ANCHO CON UN ESPESOR DE 20 CM EN UNA LONGITUD DE 1000.00 ML, CON UNA SUPERFICIE DE 3200.00 M2 Y UNA FRANJA CENTRAL DE 1.00 M DE ANCHO CON UNA LONGITUD DE 205.20 ML, CON UNA SUPERFICIE DE 205.20 M2. TENIENDO EN TOTAL UNA SUPERFICIE DE 3405.20 M2 EMPEDRADO A BASE PIEDRA (CONCRETO CICLÓPEO PROPORCIÓN: 60% DE CONCRETO HIDRÁULICO DE F'C = 200 KG/CM2 Y 40% DE PIEDRA BRAZA O PIEDRA BOLA O PIEDRA DE PEPENA), DOS EMPEDRADOS DE 0.90 M DE ANCHO CON 20 CM DE ESPESOR CON UNA LONGITUD DE 1000.00 ML, CON UNA SUPERFICIE DE 1800.00 M2 Y UN EMPEDRADO DE 1.00 M DE ANCHO CON 20 CM DE ESPESOR CON UNA LONGITUD DE 794.80 ML, CON UNA SUPERFICIE DE 794.80 M2. TENIENDO EN TOTAL UNA SUPERFICIE DE 2594.80 M2 CUNETAS DE SECCIÓN TRIANGULAR REVESTIDAS DE ZAMPEADO DE CONCRETO HIDRÁULICO DE F´C= 150 KG/CM2. EN 1535.00 ML GUARNICIÓN DE CONCRETO HIDRÁULICO, COLADA EN EL LUGAR DE F´C= 150 KG/CM2, CON SECCIÓN RECTANGULAR DE 0.30 X 0.10 (PERALTE X BASE). EN 175.00 ML LAVADERO (DE 1.40 M DE ANCHO DE CONCRETO HIDRÁULICO SIMPLE DE F´C= 150 KG/CM2. EN 22.60 ML SEÑALAMIENTO HORIZONTAL, EN RAYA SEPARADORA DE SENTIDOS, DE 10 CM DE ANCHO EN COLOR AMARILLO, CON PINTURA DE TRAFICO CONVENCIONAL RETROREFLEJANTE. EN 1000.00 ML SEÑAL CON TABLERO DE 71CM X 71CM, EN UN POSTE, CON PELÍCULA REFLEJANTE TIPO A. CON 10.00 PZAS SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE SEÑAL CON UN TABLERO (SII-14 CON RUTA) DE 120 CM X 30 CM. CON 2.00 PZAS INDICADORES DE ALINEAMIENTO OD-6, DE CONCRETO HIDRÁULICO SIMPLE BLANCO. CON 20.00 PZAS NOTA: TODOS.

PROYECTO

DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS





LOS



INTEGRAL Y SON ESENCIALES PARA GARANTIZAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS METAS, LA OPERATIVIDAD, FUNCIONALIDAD Y LA VIDA ÚTIL.

- 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.

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 **23 de julio de 2025** a las **10:30 horas** sala **1** 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.

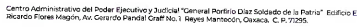
De la presente acta se subirá en archivo digital PDF al portal de Caminos Bienestar, donde estará a disposición y consulta de los participantes.

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.







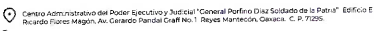




POR CAMINOS BIENESTAR			
NOMBRE Y CARGO DEL REPRESENTANTE	FIRMA		
ARQ. SHUNASHI LUNA VARGAS JEFA DE LA UNIDAD DE LICITACIONES			
NO.DAUD RIVERA RANTOLA REPRESENTANTE DE LA DIRECCION DE OBRAS	Journel		
REPRESENTANTE DE LA DIRECCION DE PROYECTOS Y CONTROL DE CALIDAD Ing. Duavo Pero Gernande			

POR LOS INVITADOS			
NOMBRE Y CARGO 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 LOS LICITANTES		
PERSONA MORAL/PERSONA FÍSICA	NOMBRE DEL REPRESENTANTE	FIRMA	
GRUPO CONSTRUCTOR SUSTENTABLE DE OAXACA J&E, S.A. DE C.V.	Doningo Pereztranciso		
ISMAM CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V.	Vicanta Nova Gonala	Had	





LICITACIÓN PUBLICA ESTATAL LPE-CABIEN-037-2025 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	R18 D900103AUA	ING. DAUD THUERA	Quan
REPRESENTANTE DE LA DIRECCION DE PROYECTOS Y CONTROL DE CALIDAD	PEHAT9 OS12BRT	Ing. Olvaro Perro Fernandes	\$

_	POR LOS LICITANTES					
N°	PERSONA MORAL/PERSONA FÍSICA	RFC	NOMBRE DEL REPRESENTANTE	FIRMA		
1		905190709H	98 Somingo Berez Fco			
2	16 MAINT CONSTRUCCIONE	1CO2106202BU	Vicanta Posar Gly.	Just		
3						

5





N°	PERSONA MORAL/PERSONA FÍSICA	RFC	NOMBRE DEL REPRESENTANTE	FIRMA
4				
5				
6				
7				
8	(English market	4	
9				
10				
11	m · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
12				

