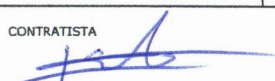
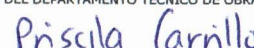

 Gobierno de Tecate		DATOS DEL CONTRATO										ESTIMACION 1 (UNO)			
		CONTRATO: C-ADJ/DGIT/DB-PMTCT-2024-FAIS/02										PERIODO DE ESTIMACION:			
		Obra: SUPERVISION Y SEGUIMIENTO DE LAS OBRAS Y ACCIONES A REALIZAR CON EL FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL 2024										DEL 17 DE ABRIL DE 2024			
		CONTACTISTA:		TRABAJOS Y SERVICIOS DE CONSTRUCCION ARTSAND S.A.S.										AL: 30 DE MAYO DE 2024	
		PROGRAMA:		FECHA DE INICIO: 17 DE ABRIL DE 2024					FECHA DE TERMINACION: 01 DE OCTUBRE DE 2024					FECHA DE ELABORACION DE LA ESTIMACION	
MODALIDAD:		ADJUDICACION					FAIS 2024					31 DE MAYO DE 2024			
CLAVE	CONCEPTO	VOLUMENES DE OBRA						IMPORTE DE OBRA							
		UNIDAD	CANTIDAD	POR ESTIMAR	HASTA ESTA ESTIMACION	HASTA ESTIMACION ANTERIOR	ESTA ESTIMACION	IMPORTE CONTRATADO	IMPORTE ACUMULADO	IMPORTE ESTIMACION ANTERIOR	P.U	IMPORTE			
1.00	ACTIVIDADES DE CONTROL Y VERIFICACION							\$ 522,904.97	\$ 124,933.98	\$ -		\$ 124,933.98			
1.01	Supervisión de las obras en ejecución a través de personal técnico mediante inspecciones al sitio de la obra, revisión de estimaciones y elaboración de la bitácora de obra digital BESOP y fotográfica.	SEMANA	25.00	19.00	6.00	0.00	6.00	\$ 491,224.25	\$ 117,893.82	\$ -	\$ 19,648.97	\$ 117,893.82			
1.02	Elaboración de informes periódicos de control para dar seguimiento a los avances financieros y cumplimiento de los tiempos en base al programas de obra.	INFORMES	18.00	14.00	4.00	0.00	4.00	\$ 31,680.72	\$ 7,040.16	\$ -	\$ 1,760.04	\$ 7,040.16			
2.00	PRUEBAS DE LABORATORIO							\$ 98,573.64	\$ 85,131.78	\$ -		\$ 85,131.78			
2.01	Recopilación de calas por cada calle en la realización de las pruebas para determinar el grado de compactación de las capas construidas de base hidráulica, sub-rasante, plantillas, terraplén y terreno natural para la formación de las vialidades; según lo	CALAS	10.00	0.00	10.00	0.00	10.00	\$ 44,806.20	\$ 44,806.20	\$ -	\$ 4,480.62	\$ 44,806.20			
2.02	Realización de la prueba para determinar la resistencia a la compresión (cilindros) del concreto hidráulico premezclado para guarniciones, banquetas, cunetas, etc., según la norma ASTM C39 y C172 ó AASHTO T22 y T141. NMX-C-083-ONNCCE; ejecutada	CILINDROS	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	\$ 4,480.62	\$ 4,480.62	\$ -	\$ 4,480.62	\$ 4,480.62			
2.03	Realización de la prueba para determinar la resistencia a la flexión (vigas), del concreto para losas de concreto según las normas ASTM C39 y C172 o AASHTO T22 y T141, ejecutada a los 3, 7 y	VIGAS	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	\$ 4,480.62	\$ -	\$ -	\$ 4,480.62	\$ -			
2.05	Recopilación de muestras de concreto asfáltico para determinar granulometría de la mezcla a base de pruebas MARSHALL	MUESTRAS	5.00	1.00	4.00	0.00	4.00	\$ 22,403.10	\$ 17,922.48	\$ -	\$ 4,480.62	\$ 17,922.48			
2.06	Recopilación de pastillas de concreto asfáltico para determinar el peso volumétrico de la mezcla.	PASTILLAS	5.00	1.00	4.00	0.00	4.00	\$ 22,403.10	\$ 17,922.48	\$ -	\$ 4,480.62	\$ 17,922.48			
CONTRATISTA		JEFE DEL DEPARTAMENTO TECNICO DE OBRA COMUNITARIAA										DIRECTORA DE BIENESTAR			
 ING. JUAN ARTURO MARTINEZ AGUIRRE		 ING. PAULA PRISCILA CARRILLO MORELOS										 MTRA. BETSY DURAN ATONDO			