

A L : Dirección General de Electrificación Rural

DEL : Comité de selección de la CONCURSO PÚBLICO Nº 020-2023-MINEM/DGER,

para la ELABORACIÓN DEL ESTUDIO DE PREINVERSIÓN A NIVEL DE PERFIL DEL PROYECTO: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LA ELECTRIFICACIÓN RURAL INTEGRAL EN LOS DISTRITOS DE HUAMACHUCO, SANAGORAN Y SARIN DE LA PROVINCIA DE SANCHEZ CARRION - DEPARTAMENTO DE LA

LIBERTAD"

ASUNTO : Declaratoria de desierto.

REFERENCIA: ACTA N° 02-2024-MINEM/DGER/CS (R.D. N° 571-2023-MINEM/DGER, R.D.

N° 593-2023-MINEM/DGER y R.D. N° 616-2023-MINEM/DGER) de 23/04/2024

FECHA : San Borja, 14 de Junio de 2024

I. ANTECEDENTES

1.1 El 27 de diciembre de 2023, la Dirección General de Electrificación Rural del Ministerio de Energía y Minas, en adelante LA ENTIDAD, convocó el CONCURSO PÚBLICO Nº 0022-2023-MINEM/DGER para la ELABORACIÓN DEL ESTUDIO DE PREINVERSIÓN A NIVEL DE PERFIL DEL PROYECTO: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LA ELECTRIFICACIÓN RURAL INTEGRAL EN LOS DISTRITOS DE HUAMACHUCO, SANAGORAN Y SARIN DE LA PROVINCIA DE SANCHEZ CARRION - DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD".

1.2 <u>El 30 de enero de 2024</u>, se realizó la presentación de ofertas de manera electrónica a través del SEACE al presente procedimiento, con el siguiente resultado:

N	POSTORES	PRESENTACIÓN ELECTRÓNICA (SEACE)
1	CARLOS V GOICOCHEA VEGA	PRESENTÓ (30/01/24)

- **1.3** El 25 de abril de 2024, mediante Acta N° 02-2024-MINEM/DGER/CS (R.D. N° 571-2023-MINEM/DGER, R.D. N° 593-2023-MINEM/DGER y R.D. N° 616-2023-MINEM/DGER), el comité de selección declaró desierto el presente Concurso Público al no quedar ninguna oferta válida al presente procedimiento de selección.
- **1.4** <u>El 25 de abril de 2024</u>, se registró en el SEACE el acta de desierto del presente Concurso Público.

Y.



II. BASE LEGAL:

- **2.1** Decreto supremo N° 082-2019-EF, Texto Único Ordenado de la Ley de Contrataciones del Estado.
- 2.2 Decreto Supremo N° 344-2018-EF, Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

Las referidas normas incluyen sus respectivas modificaciones, de ser el caso

III. ANÁLISIS:

3.1 El numeral 65.1 del artículo 65 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado (en adelante el Reglamento), dispone lo siguiente:

"El procedimiento queda desierto cuando no se recibieron ofertas o cuando no exista ninguna oferta válida, [...]."

- **3.2** Al procedimiento de selección en curso, se presentó una (01) oferta: CARLOS V GOICOCHEA VEGA.
- **3.3** Con respecto al postor CARLOS V GOICOCHEA VEGA, de la evaluación de la oferta económica, se advierte que el comité de selección a cargo del procedimiento de selección solicitó al postor la descripción a detalle de todos los elementos constitutivos de la oferta, proporcionándole además el formato de la estructura de costos con los componentes mínimos, ya que la oferta se encuentra sustancialmente por debajo del valor estimado, en cumplimiento a lo estipulado en los numerales 68.1 y 68.2 del artículo 68 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado; sin embargo a pesar de que se le señaló que no modifique los componentes referidos a las cantidades, porcentaje de incidencia, tiempo efectivo, número de días y rendimiento, siendo que la presentación debía ser de acuerdo a los metrados definidos por la entidad, el postor mediante cartas N° 0021-2024-CGV, N° 0026-204-CGV y N° 0034-2024-CGV presentó el detalle de los elementos constitutivos de su oferta de la siguiente manera:

JO.

P' A



ANALISIS DE COSTOS PARA LA CONTRATACION DE SERVICIOS DE CONSULTORIA
POR LA ELABORACION DEL ESTUDIO DE PERFIL DEL PROYECTO
"MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LA ELECTRIFICACION RURAL EN LOS DISTRITOS DE HUAMACHUCO,
SANAGORAN Y SARIN DE LA PROVINCIA DE SANCHEZ CARRION - DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD"

A.	COSTO DE PERSONAL					
A1	COSTO DE PERSONAL PROFESIONAL		No. of the last of		****	
	Lant hus	1 LP (AME		PLAZO .	5.00	
	DESCRIPCION	PROPES.	PHOTOENOUA End	REMUNERACIÓN :	TEUPO EFECTIVO	TOTAL (SO)
	Notes that products and other products are a page of the product of the page o	161	*	24 (6	(Manage 1) 10 10 10 10 10 10 10	colours des
	EQUIPO DE PROFESIONALES ESPECIALISTAS			4	0.00	
8	DEFE DE ESTUDIOS (1) (1) ESPECIALISTA EN IDENTIFICACIÓN, FERRELLACIÓN Y TVALUACIÓN DE	1.00	*CD GD-4	5 900,00	5.20	27 *A203
	PROYECTOS DE ELECTRICADIÓN (2) (6) (6) I SPECIALISTA EN ENERGIAS RENOVABLES - SISTEMAS FOTONOLITACOS (2).	÷ co .	40 000%	5.00,000	2.00	12 000
C	CEL (B) ESPECIALISTA EN ANÁL SIS Y DISENO DE LINKAS Y PEDES PROMARIAS DE	1,00:	30 000	5 000,00	1.20	7 5x261
	SISTEMAS ELECTRICOS AURALES (21) (61 (h)	1.00	30.00***	5 000 00 1	1.20	7 5/000
E.	ESPECIALISTA EN ANALOS Y DISEÑOS DE RESE SECENDAMIAS (2) 10) (8) ESPECIALISTAS EN THAITA. ES SEDLOGICOS Y O GESTECNICOS, CERAS	1 69	30 000	5,000,00	1.50	* **>01
1	INIGLES WO DISEND SE CIMENTAGIONES DE CORRAS ELECTROMECANICAS (N.	1.00	20.000	5 000 00	1.50	7 500
G	ESPECIMISTA EN ESTUCIOS DE IMPACTO AMMENTAL (3)	1.00	201,030,06	5 000 00 (1.50	7 500 8
14	AROUR OLOGOS, ESPECIALISTAS EN PROYECTOS DE ÉLECTRIPICACIONIA:	1 05	30 00%	5.000.00	1.50	7:00:
				COSTO DE PERSO	NAL .	R2 500,
A2	COSTO DE PERSONAL AUXILIAR	or Observed - ver	The second second second	ALLES TO SERVICE TO A CONTRACT OF THE PARTY		
	E - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	PERSONAL	- 11.000			TOTAL
	DESCRIPCION	PERSONAL	HODENGLA	TOTAL TOTAL	THEMPO EFECTIVE	HONDRARIOS
		1		s. (2)	(Menne)	*
	Ingeneros E epromecto cos Asistente (6)	200	40 D;**	2 400 00	2 95	9 100
		1.03		1 500 00	3.00	4 1400
	Disciplines on Aldocod Evergine per tempo no kallistedo "Phi de Costo de Persokul	200	40.005	2 000,00 82 500,00	5.00	9 000
			***************************************	COSTO PERS AUX	ILIAR	23 750
(3	IN JAPOER STRUCKS TANTER SOMEWARD, IN DISK AND REPORTS AND AS EASIER IN A SOME SETTING STRUCK IN STRUCK AND ASSAULT OF THE ASSAULT AND ASSAULT OF A LOSE SETTING AND SECRET SETTING AS A LOSE OF THE WITHOUT THE ASSAULT OF THE ASSAULT OF LOSE SECRET AS A LOSE OF THE ASSAULT O	TERRECO AMENIES FOR MEDICAL AMENIES FOR MEDICAL AMENIES FOR MENIES FOR MEDICAL	E SHAMENTE EN L	CARLO	s v. Gojće	GHEA VE
12 (3 (5 (4)	CONTROPTION ASTRAIN DEAD TRADES DESCRIBED ASSAMBLE ON THE ASSAMBLE IN CONTROPTION OF CONTROPTION	TERRETORIAN EN ESTA CONTRACTORISMO DE LOS EN ESTAS DE LOS EN ESTAS LOS ES	e produkter film i j som storent Collina con product, posten con from Collina to to from Collina to	CARL C	IS V. GOICO ENTERTÓ ELE I Colegio de Iro	OGHEA VEC
12 13 15 16 17	CONTESTICAL STATE IN STATE A TRUST STATE A TOWN OF THE ALL STATES AND	TERRETORIAN EN ESTA CONTRACTORISMO DE LOS EN ESTAS DE LOS EN ESTAS LOS ES	e produkter film i j som storent Collina con product, posten con from Collina to to from Collina to	CARL C	IS V. GOICO ENTERTÓ ELE I Colegio de Iro	eucida M. 23
(2) (4) (5) (4)	CONTESTIMAN STATEM FOR A TRUCK STATE OF THE ANALYSIS OF MARKET AND A TRANSPORT OF THE ANALYSIS OF MARKET AND A TRUCK STATEM FOR A TRANSPORT AND A TRUCK STATEM FOR A TRANSPORT AND A TRANSPORT	TERRENCO - ESA CONTROLO CONTROLO CONTROLO CONTROLO CO	CA PARTE DE CONTRACTOR DE CONT	OARL C	OS V. GOICO SNIERO ELE I Colegio da Im	eucida M. 23
12 13 15 15	COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO	TERRENCO - ESA CONTROLO CONTROLO CONTROLO CONTROLO CO	CA PARTE DE CONTRACTOR DE CONT	OARL C	OS V. GOICO SNIERO ELE I Colegio da Im	ecicios M. 53
(2) (3) (5) (4) (5) (6)	CONTESTIMAN STATEM FOR A TRUCK STATE OF THE ANALYSIS OF MARKET AND A TRANSPORT OF THE ANALYSIS OF MARKET AND A TRUCK STATEM FOR A TRANSPORT AND A TRUCK STATEM FOR A TRANSPORT AND A TRANSPORT	TERRENCO - ESA CONTROLO CONTROLO CONTROLO CONTROLO CO	CONTRACTOR	OARL C	S v. GOICE SENERG ELE Colegio sa Ing Colegio sa Ing Si	ecicios M. 53
(2) (3) (5) (4) (5) (6)	COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO COMPONIMENTO DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO COSTO DE COMPONIMENTO DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO COMPONIMENTO DE CAMPO PARA	ACCUPATION D	CONTRACTOR	CAPICO POLICIONA DE LA CONTRA DEL CONTRA DE LA CONTRA DEL CONTRA DE LA CONTRA DEL CONTRA DE LA C	S v. GOICE SENERG ELE Colegio sa Ing Colegio sa Ing Si	106 250,I
(2) (3) (5) (4) (5) (6)	COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO COMPONIMENTO DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO COSTO DE COMPONIMENTO DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO COMPONIMENTO DE CAMPO PARA	ACCUPATION D	F LOCALIDAD	CAPIC POLICE	S v. GOICE SENERG ELE Colegio sa Ing Colegio sa Ing Si	106 250.0
12 (3 (5 (6) (6) (6)	COSTO DE LOS TRABAJOS DE GABIRETE RENDIMIENTO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO INCLUYE TRAJAJOS DE GABIRETE RENDIMIENTO	ACCEPTANCE OF THE PROPERTY OF	F LOCALIDAD	CAPIC POLICE	SI	106 250,0
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	COSTO DE LOS TRABAJOS DE GABIRETE RENDIMIENTO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO INCLUYE TRAJAJOS DE GABIRETE RENDIMIENTO	COMPANY AND	F LOCALIDAD 2.00 COSTO X LOC SUB TOTAL	ES Centros poblados	SV GOLDENS VI GOLDENS	106 250, 106 250, 340 350 27 000,
6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO INCLUYE TRAJAJOS DE CABRIETE RENDIMIENTO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO INCLUYE TRAJAJOS DE CABRIETE RENDIMIENTO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO INCLUYE TRAJAJOS DE CABRIETE RENDIMIENTO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO INCLUYE TRAJAJOS DE CABRIETE RENDIMIENTO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO INCLUYE TRAJAJOS DE CABRIETE RENDIMIENTO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO INCLUYE TRAJAJOS DE CABRIETE RENDIMIENTO NÚMERO DE CENTROS POBLADOS	OTIZACION D	F LOCALIDAD COSTO X LOC SUB TOTAL	Centros poblados	SV GOLDENS VI GOLDENS	106 250, 106 250, 100 250, 27 000,0
6 (c)	COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUT	OTIZACION D	F LOCALIDAD 2,50 COSTO X LOC SUB TOTAL L LOCALIDAD DES, GEOREF	CAPICA PICTOR PI	SV GOLDENS VI GOLDENS	106 250,0 106 250,0 300,0 27 000,0
6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO MÚMERO DE COSTRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO MÚMERO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO MÚMERO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO MÚMERO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO MÚMERO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO MÚMERO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO MÚMERO DE CENTROS POBLADOS	OTIZACION D	F LOCALIDAD COSTO X LOC SUB TOTAL	Centros poblados	SV GOLDENS VI GOLDENS	106 250,0 106 250,0 300 0 27 000,0
00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LO COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUT	OTIZACION D	F LOCALIDAD 2.00 COSTO X LOC BUD TOTAL L LOCALIDAD DES, GEOREF	CAPICA PICTOR PI	SV GOLDENS VI GOLDENS	106 250,0 106 250,0 300 0 27 000,0









ANALISIS DE COSTOS PARA LA CONTRATACION DE SERVICIOS DE CONSULTORIA
POR LA ELABORACION DEL ESTUDIO DE PERFIL DEL PROYECTO
"MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LA ELECTRIFICACIÓN RURAL INTEGRAL EN LOS DISTRITOS DE HUAMACHUCO,
SANAGORAN Y SARIN DE LA PROVINCIA DE SANCHEZ CARRION - DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD"

D	GASTOS PRINCIPALES PARA EL DESARROLLO DE LOS ESTUDIOS					
D1	VIATICOS Y ALOJAMIENTO DE PROFESIONALES					
	DESCRIPCION	*-*	NUMERO DAS	ABON.CA	EUSTOTAL	the second second second second second
1	Akjamento y Almertación	to the second second	54	100,00	5 000,00	
		promise and		SUB TOTAL DI		5 000,0
D2	VEHICULO, COMBUSTIBLE Y OTROS ASIGNADOS A PROFESIONALES EN CA	АМРО	manages, gropping on their as a prosperior to separate to		2. I - Nicolais Canado and particular trade at their actives	n i desercialismo indeximo per esta logici con esta
A	DESCRIPCION	Gzet	Rendm	ADON, DIA	SUBTOTAL	
	AQuillor de veticulo Trampode, octuye choler Dias	50	0-4	8/.D-#	12.000.00	
	Contustine y binicaris Das	50	1	300,00 120,00	15 000,00	
	Malerlates functions Gib	1		CO 005	00,005	and the second s
			Artes a superior	SUB TOTAL D2		21 800,0
		** T.W. 186	Sa Mariana de Caracteria de Ca	A	·	******
DJ	OTROS GASTOS					
TEM	DESCRIPCION	Unkled	Cant	P.Unt	Sub Total	NATION NAME OF TAXABLE
1	Movilidad, equipos y materiales					rato,
1.01	Movilidad Local del Proyecto	Und	1	800,00	800.00	,
	Patajos Aereo Lima - Zona Projecto - tima	Und	8	550,00	4 400,00	
	Pasajes Terrestre y/o Flaviol en el Area de Proyecto (**)	(led	0	200,00	1 600 00	
1,04	Equipte GPS Navequidants, dix Alti-Precision, para uso de Especialistas de Lineas y R	Und	2	500.00	1 000,00	
	Calicalas y Anilists de muestres (Sistemas Convencionales) Celicatas: Desplazaminino, torra de muestres y sosteis de Laboratorio para geotecnia implin Noma DGC y analisis de sucios para estudio Anthental	isto	20	1 200,00	24 000,00	24 010
	Documentaciones y Utiles			at the state of th	1	
	Rates, Norana, at:	Gb.	,	200,00	200,00	4 410
	Proper para testos	Gb.	;	800,00	800,00	
	Papel para stancs	06		500,00	500,00	
	Impression, Fooseogia da taxos, planos y terrinos	Gb.		1 200,00	1 200,00	
	Cartas IGN 1/100 000 (Induse juego de opcies)	Gti		300,00	300.00	
3,06	Cartan Getiógicas 1/25(00 (hck/ye (rezo de copias)	Crbs	1	300,00	300,00	
	Cartes y Mapas ternascos para Estudios Ambierranes	(Pb	1	300,00	300,00	
	Parametros Meteorológicos (Temperatura, Velocidad de vanto. Precimbioco y Humedo	GIR	1	100,00	100,00	
	Registros fotograficos digitalizado e increso	Ģt.	1	500,00	500,00	
3,10	Once usies (5% Documentos y Usika)	56	5/%	4 200,00	210,00	
4	Talleres de Participación Pública				6	3 000.0
	Gastos administrativos y operativos para la difusión y desarrollo de los talleres.	Tales	2	1 500,00	3 000,00	3 (02)
		~		SUB TOTAL D)		39 210.0
	NCLUYE OPERADOR (*)			CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	Commence of the second	

D.

CARLOS V GOIGOCHEA VEGA INGENIERO ELECTRICISTA Reg. del Cologio de Ingenicio 31° 531/0



ANALISIS DE COSTOS PARA LA CONTRATACION DE SERVICIOS DE CONSULTORIA
POR LA ELABORACION DEL ESTUDIO DE PERFIL DEL PROYECTO
"MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LA ELECTRIFICACIÓN RURAL INTEGRAL EN LOS DISTRITOS DE HUAMACHUCO,
SANAGORAN Y SARIN DE LA PROVINCIA DE SANCHEZ CARRION - DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD"

	ALCONICIO L	DEL VALOR ESTIMADO Fecha:	
ITEM	DESCRIPCION		COSTO TOTAL
ı	COSTO DIRECTO		
A	GOSTO DE PERSONAL PROFESIONA.		108 \$50,09
U	COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA ID	ENTIFICACION E LOTIZACION DE LOÇAL DES	27 000 03
C	COSTO DE TRABAJOS DE CAMBO PARA DEFIN GEOREFERENCACIÓN Y FIXACIÓN DE PUNTOS	DION DE RUTA DE UNEAS Y REDUS NOTABLES	16-204-00
D	GASTOS PRINCIPALES PARA EL DESARROLLO	DE LOS ESTUDIOS	66 010.00
	TOTAL COSTO DIRECTO (C.D.)		217 464,00
li .	GASTOS GENERALES Y UTILIDADES		
×	GASTOS GENERALES	DE C.D.	17 398,00
to a selection	UTILIOADES	8,831715% DE C.D.	19 205,80
F	COSTO TOTAL SIN IMPUESTOS		254 067,80
G	IMPUESTO GENERAL A LAS VENTAS (18 %)		45 732,20
н	VALOR ESTIMADO DE LOS ESTUDIOS, C	ON IMPUESTOS	299 800,00

NOTA: El Estudio de Perfit integrado valorizado comprende: Estudio de Perfit. Anteproyecto, Informe de Impatto Ambiental, Informe Espaidató Arqueológica con proporentes pueden indusción il integradatos en el Costo de los Espaidos. Es tronscriardes de informe de Espaidato Ambiental, informe de Espaidator Arqueológica.

4

CARLUS V GOICOCHEA VEGA INGENIERO ESECTATORIA PER MI CONPUER PROCESSIO



Siendo que la estructura de costos del valor estimado proporcionado por la entidad es:

ANALISIS DE COSTOS PARA LA CONTRATACION DE SERVICIOS DE CONSULTORIA POR LA ELABORACION DEL ESTUDIO DE PERFIL DEL PROYECTO "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LA ELECTRIFICACIÓN RURAL INTEGRAL EN LOS DISTRITOS DE HUAMACHUCO, SANAGORAN Y SARIN DE LA PROVINCIA DE SANCHEZ CARRION - DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD"

A.	COSTO DE PERSONAL					
A1	COSTO DE PERSONAL PROFESIONAL			Meses		
			ı	PLAZO :	5.00	
		PROFES.	INCIDENCIA	REMUNERACIÓN	TIEMPO	TOTAL (S/)
	DESCRIPCION	ASIGNADO	(c)	Total/mes	EFECTIVO	HONORARIOS
			%	S/ (d)	(Meses) (e)=(a)*(c)	(f)=(b)*(d)*(e)
		(b)	70	31 (d)	(e)-(a) (c)	(1)-(b) (d) (e)
	EQUIPO DE PROFESIONALES ESPECIALISTAS					
Α	JEFE DE ESTUDIOS (1), (6)	1.00	100.00%	la established	5.00	
В	ESPECIALISTA EN IDENTIFICACIÓN, FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE					
В	PROYECTOS DE ELECTRIFICACIÓN (2), (6), (8)	1.00	50.00%		2.50	
C	ESPECIALISTA EN ENERGÍAS RENOVABLES - SISTEMAS FOTOVOLTAICOS (2), (6), (8)	1.00	40.00%		2.00	
D	(2), (6) ESPECIALISTA EN ANÁLISIS Y DISEÑO DE LÍNEAS Y REDES PRIMARIAS DE	1,00	40.0076		2.00	
	SISTEMAS ELÉCTRICOS RURALES (2), (6), (8)	1.00	50.00%		2.50	
E	ESPECIALISTA EN ANÁLISIS Y DISEÑOS DE REDES SECUNDARIAS (2). (6). (8)	1.00	50.00%		2.50	
-	ESPECIALISTAS EN TRABAJOS GEOLOGICOS Y/O GEOTECNICOS, OBRAS				5000000	
F	VICILES Y/O DISEÑO DE CIMENTACIONES DE OBRAS ELECTROMECANICAS (3)	1.00	33.33%		1.67	
G	ESPECIALISTA EN ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL (3)	1.00	33 33%		1.67	
	ARQUEOLOGOS, ESPECIALISTAS EN PROYECTOS DE ELECTRIFICACION (4)	1.00	33.33%	PARTITION OF THE	1.67	
H		COSTO DE PERSONAL				
H A2	COSTO DE PERSONAL AUXILIAR		The second secon	COSTO DE PER	SONAL	
1101 m 23 8 5 6 9 90 90		PERSONAL	True consideration in the constant of the first	REMUNERACIÓN	TIEMPO	TOTAL
	COSTO DE PERSONAL AUXILIAR DESCRIPCION	PERSONAL ASIGNADO	INCIDENCIA	REMUNERACIÓN Total/mes	TIEMPO EFECTIVO	TOTAL HONORARIOS
	DESCRIPCION	ASIGNADO	INCIDENCIA	REMUNERACIÓN	TIEMPO EFECTIVO (Meses)	TOTAL
	DESCRIPCION 1 Ingenieros Electromecánicos Asistente (5)	ASIGNADO	INCIDENCIA 33 33%	REMUNERACIÓN Total/mes	TIEMPO EFECTIVO (Meses)	TOTAL HONORARIOS
	DESCRIPCION 1 Ingenieros Electromecánicos Asistente (5) 2 Secretaria	1.00 1.00	INCIDENCIA 33.33% 33.33%	REMUNERACIÓN Total/mes	TIEMPO EFECTIVO (Meses) 1.67 1.67	TOTAL HONORARIOS
	DESCRIPCION 1 Ingenieros Electromecánicos Asistente (5) 2 Secretaria 3 Dibujantes en Autocad	ASIGNADO	INCIDENCIA 33 33%	REMUNERACIÓN Total/mes	TIEMPO EFECTIVO (Meses)	TOTAL HONORARIOS
	DESCRIPCION 1 Ingenieros Electromecánicos Asistente (5) 2 Secretaria	1.00 1.00 1.00	INCIDENCIA 33.33% 33.33%	REMUNERACIÓN Total/mes	TIEMPO EFECTIVO (Meses) 1.67 1.67	TOTAL HONORARIOS S/
	DESCRIPCION 1 Ingenieros Electromecánicos Asistente (5) 2 Secretaria 3 Dibujantes en Autocad	1.00 1.00 1.00	INCIDENCIA 33.33% 33.33%	REMUNERACIÓN Total/mes S/ (7)	TIEMPO EFECTIVO (Meses) 1.67 1.67	TOTAL HONORARIOS
A2	DESCRIPCION Ingenieros Electromecánicos Asistente (5) 2 Secretaria 3 Dibujantes en Autocad 4 Personal de campo no calificado (2% de Costo de Personal)	1.00 1.00 1.00 2%	33 33% 33 33% 33 33%	REMUNERACIÓN Total/mes S/ (7) COSTO PERS. AU	TIEMPO EFECTIVO (Meses) 1.67 1.67 1.67	TOTAL HONORARIOS S/
A2	DESCRIPCION Ingenieros Electromecánicos Asistente (5) Secretaria Dibujantes en Autocad Personal de campo no calificado (2% de Costo de Personal) EL JEFE DE ESTUDIOS, TAMBEN COORDINARÁ y RECOPLARÁ SIFORMACIÓN EN LAS PRINCIPALES E	1.00 1.00 1.00 2%	INCIDENCIA 33 33% 33 33% 33 33% GOBERNOS SECTO	REMUNERACIÓN Total/mes S/ (7) COSTO PERS. AL	TIEMPO EFECTIVO (Meses) 1.67 1.67 1.67 2. JXILIAR	TOTAL HONORARIOS S/
A2	DESCRIPCION Ingenieros Electromecánicos Asistente (5) Secretaria Dibujantes en Autocad Personal de campo no calificado (2% de Costo de Personal) EL JEFE DE ESTUDIOS, TAMBEN COORDINARÁ Y RECOPLARÁ NIFORMACIÓN EN LAS PRINCIPALES EL LOS ESPECIALISTAS EN LINEAS Y REDES ELÉCTRICAS, ADEMÁS DE LOS TRABAJOS DE GABNIETE, P	1.00 1.00 1.00 2%	INCIDENCIA 33 33% 33 33% 33 33% GOBERNOS SECTO	REMUNERACIÓN Total/mes S/ (7) COSTO PERS. AL	TIEMPO EFECTIVO (Meses) 1.67 1.67 1.67 2. JXILIAR	TOTAL HONORARIOS S/
A2	DESCRIPCION Ingenieros Electromecánicos Asistente (5) 2 Secretaria 3 Dibujantes en Autocad 4 Personal de campo no calificado (2% de Costo de Personal) 1) EL JEFE DE ESTUDIOS, TAMBEN CODADNARÁ y RECOPLARÁ RIFORMACIÓN EN LAS PRINCIPALES EI 2) LOS ESPECIALISTAS EN LIRIEAS Y REDES ELÉCTRICAS, ADEMÁS DE LOS TRABAJOS DE GABRIETE, P LA DEFRICCION, GEOREFRERICIACIÓN Y PUACION DE LAS RUTAS DE LIRIEAS ELÉCTRICAS.	ASIGNADO 1.00 1.00 2% INTIDADES DE LOS	INCIDENCIA 33 33% 33 33% 33 33% GOBERNOS SECTO	REMUNERACIÓN Total mes S/ (7) COSTO PERS. AL RIALES, REGIONALES Y L TRABAJOS DE CAMPO F	TIEMPO EFECTIVO (Meses) 1.67 1.67 1.67 1.67 JXILIAR	TOTAL HONORARIOS S/
A2	DESCRIPCION Ingenieros Electromecánicos Asistente (5) 2 Secretaria 3 Dibujantes en Autocad 4 Personal de campo no calificado (2% de Costo de Personal) 1) EL JEFE DE ESTUDIOS, TAMBEN COORDINARÁ y RECOPLARÁ INFORMACIÓN EN LAS PRINCIPALES EL 2) LOS ESPECIALISTAS EN LIBEAS Y REDES ELÉCTRICAS, ADEILÁS DE LOS TRABAJOS DE GABRITTE, P LA DEFRICION, GEOREFERENCIACIÓN Y PURICOPIO DE LAS RUTAS DE LIBEAS ELÉCTRICAS. 3) LOS ESPECIALISTAS EN ESTUDIOS DE GEOLOGIA E IMPACTO AMBENTAL EFECTUARAN UN RECONO	ASIGNADO 1.00 1.00 2% INTIDADES DE LOS	INCIDENCIA 33 33% 33 33% 33 33% GOBERNOS SECTO	REMUNERACIÓN Total mes S/ (7) COSTO PERS. AL RIALES, REGIONALES Y L TRABAJOS DE CAMPO F	TIEMPO EFECTIVO (Meses) 1.67 1.67 1.67 1.67 JXILIAR	TOTAL HONORARIOS S/
A2	DESCRIPCION Ingenieros Electromecánicos Asistente (5) Secretaria 3 Dibujantes en Autocad 4 Personal de campo no calificado (2% de Costo de Personal) 1) EL JEFE DE ESTUDIOS, TAMBEN COORDINARÁ Y RECOPILARÁ RIFORMACIÓN EN LAS PRINCIPALES EL 2) LOS ESPECIALISTAS EN LINEAS Y REDES ELÉCTRICAS, ADEMÁS DE LOS TRABAJOS DE GABRIETE, P LA DEFINICION, GEORFERRICIACIÓN Y FUACION DE LAS RUTAS DE LINEAS ELÉCTRICAS 3 LOS ESPECIALISTAS EN ESTUDIOS DE GEOLOGIA E IMPACTO AMBENTAL EFECTUARAN UN RECONO PARA ELABORACIÓN DE LA DECLARACION DE MIPACTO AMBENTAL LEFECTUARAN UN RECONO PARA ELABORACIÓN DE LA DECLARACION DE MIPACTO AMBENTAL LEFECTUARAN UN RECONO	ASIGNADO 1.00 1.00 2% INTDADES DE LOS PARTICIPARAN BITI	INCIDENCIA 33 33% 33 33% 33 33% GOBERNOS SECTO EGRAMENTE EN LOS	REMUNERACIÓN Totalimes S/ (7) COSTO PERS. AL RIALES, REGIONALES Y LE TRABAJOS DE CAMPO F E LA RUTA DE LAS LINEA	TIEMPO EFECTIVO (Meses) 1.67 1.67 1.67 1.67 JXILIAR	TOTAL HONORARIOS S/
A2 OTA ((DESCRIPCION I Ingenieros Electromecánicos Asistente (5) 2 Secretaria 3 Dibujantes en Autocad 4 Personal de campo no calificado (2% de Costo de Personal) 1) EL JEFE DE ESTUDIOS, TAMBEN COORDINARÁ Y RECOPILARÁ RIFORMACIÓN EN LAS PRINCIPALES EL 2) LOS ESPECIALISTAS EN LINEAS Y REDES ELÉCTRICAS, ADEMÁS DE LOS TRABAJOS DE GABRIETE, P LA DEFINICION, GEOREFERENCIACIÓN Y FUACION DE LAS RUTAS DE LINEAS ELÉCTRICAS 3) LOS ESPECIALISTAS EN ESTUDIOS DE GEOLOGIA E MIPACTO AMBENTAL EFECTUARAN UN RECONO PARA ELABORACIÓN DE LA DECLARACIÓN DE MIPACTO AMBENTAL LIPOLA 4) LOS ARQUEOLOGOS REALIZARÁN TODOS LOS TRABAJOS DE CAMPO Y EFECTUARAN LA EVALUA	ASIGNADO 1.00 1.00 2% INTDADES DE LOS PARTICIPARAN ENTI	INCIDENCIA 33 33% 33 33% 33 33% 33 33% GOBERNIOS SECTO EGRAMENTE EN LOS EURACIÓN BITEGRAL D GICA PARA LA OBTE	REMUNERACIÓN Totalimes S/ (7) COSTO PERS. AL RIALES, REGIONALES Y L TRABAJOS DE CAMPO R E LA RUTA DE LAS LINEA NCIÓN DEL CIRA.	TIEMPO EFECTIVO (Meses) 1.67 1.67 1.67 1.67 JXILIAR	TOTAL HONORARIOS S/
A2 OTA (((((((((((((((((((DESCRIPCION Ingenieros Electromecánicos Asistente (5) 2 Secretaria 3 Dibujantes en Autocad 4 Personal de campo no calificado (2% de Costo de Personal) 1) EL JEFE DE ESTUDIOS, TAMBENI COORDINARÁ y RECOPILARÁ RIFORMACIÓN EN LAS PRINCIPALES EL 2) LOS ESPECIALISTAS EN LINEAS Y REDES ELÉCTRICAS, ADEMÁS DE LOS TRABAJOS DE GABRIETE, P LA DEFINICION, GEOREFRICICIACIÓN Y FUACION DE LAS RUTAS DE LINEAS ELÉCTRICAS 3) LOS ESPECIALISTAS EN ESTUDIOS DE GEOLOGIA E IMPACTO AMBENTAL EFECTUARAN UN RECONO PARA ELABORACIÓN DE LA DECLARACIÓN DE IMPACTO AMBENTAL LIPACIÓN DE LA DECLARACIÓN DE MADACTO AMBENTAL LIPACIÓN DE LA DECLARACIÓN DE TARBAJOS DE CAMPO Y EFECTUARAN LA EVALUA 4) LOS ARQUEOLOGOS REALIZARÁN TODOS LOS TRABAJOS DE CAMPO Y EFECTUARAN LA EVALUA 5) EL EQUIPO DE PROFESIONALES ASISTENTES PARTICIPARAN ÚNICAMENTE EN LABORES DE GABRIETI	ASIGNADO 1.00 1.00 2% INTIDADES DE LOS PARTICIPARAN BITI CEMENTO Y EVAL CION ARQUEOLOG E, EN APOYO A LO	INCIDENCIA 33 33% 33 33% 33 33% 33 33% GOBERNIOS SECTO EGRAMENTE EN LOS EURACIÓN BITEGRAL D GICA PARA LA OBTE	REMUNERACIÓN Totalimes S/ (7) COSTO PERS. AL RIALES, REGIONALES Y L TRABAJOS DE CAMPO R E LA RUTA DE LAS LINEA NCIÓN DEL CIRA.	TIEMPO EFECTIVO (Meses) 1.67 1.67 1.67 1.67 JXILIAR	TOTAL HONORARIOS S/
A2	DESCRIPCION Ingenieros Electromecánicos Asistente (5) Secretaria Dibujantes en Autocad Personal de campo no calificado (2% de Costo de Personal) EL JEFE DE ESTUDIOS, TAMBEN COORDINARÁ y RECOPLARÁ INFORMACIÓN EN LAS PRINCIPALES EL LOS ESPECIALISTAS EN LIBEAS Y REDES ELÉCTRICAS, ADEILÁS DE LOS TRABAJOS DE GABRIETE, P LA DEFINICION, GEOREFERENCIACIÓN Y PURACON DE LAS RUTAS DE LIBEAS ELÉCTRICAS, LOS ESPECIALISTAS EN ESTUDIOS DE GEOLOGIA E IMPACTO AMBENTAL EFECTUARAN UN RECONO PARA ELABORACIÓN DE LA DECLARACIÓN DE IMPACTO AMBENTAL (DICA) LOS ARQUEOLOGOS REALIZARÁN TODOS LOS TRABAJOS DE CAMPO Y EFECTUARAN LA EVALUA SE LEQUIPO DE PROFESIONALES ASISTENTES PARTICIPARAN ÚNICAMENTE EN LABORES DE GABRIET TRABAJOS DE CAMPO DEFINIOS EMPRESAMENTE PARA EL EQUIPO DE PROFESIONALES ESPECIAL	ASIGNADO 1.00 1.00 2% INTIDADES DE LOS PARTICIPARAN BITI CEPENTO Y EVAL CION ARQUEOLOG E, EN AFOYO A LO	INCIDENCIA 33 33% 33 33% 33 33% GOBERNOS SECTO EGRAMENTE EN LOS UACIÓN INTEGRAL D U	REMUNERACIÓN Totalmes S/ (7) COSTO PERS. AL RIALES, REGONALES Y L TRABAJOS DE CAMPO F E LA RUTA DE LAS LINEA NICIÓN DEL CIRA. ROPUESTOS.	TIEMPO EFECTIVO (Meses) 1.67 1.67 1.67 2.07 1.67 2.004 2.00	TOTAL HONORARIOS S/
A2	DESCRIPCION Ingenieros Electromecánicos Asistente (5) Secretaria Dibujantes en Autocad Personal de campo no calificado (2% de Costo de Personal) EL JEFE DE ESTUDIOS, TAMBEN COORDINARÁ y RECOPILARÁ INFORMACIÓN EN LAS PRINCIPALES ES LOS ESPECIALISTAS EN LIBERAS Y REDES ELÉCTRICAS, ADEIMÁS DE LOS TRABAJOS DE GABRIETE, P LA DEFINICION, GEOREFERENCIACIÓN Y PUACON DE LAS RUTAS DE LIBEAS ELÉCTRICAS. LOS ESPECIALISTAS EN ESTUDIOS DE GEOLOGIA E IMPACTO AMBENTAL EFECTUARAN UN RECONO PARA ELABORACIÓN DE LA DECLARACIÓN DE IMPACTO AMBENTAL (DIA) LOS ARQUEOLOGOS REALIZARÁN TODOS LOS TRABAJOS DE CAMPO Y EFECTUARAN LA EVALUA 5) EL EGUIPO DE PROFESIONALES ASISTENTES PARTICIPARAN ÚNICAMENTE EN LABORES DE GABRIET TRABAJOS DE CAMPO DEFINIOS EMPRESAMENTES PARTICIPARAN ÚNICAMENTE EN LABORES DE GABRIET TRABAJOS DE CAMPO DEFINIOS EMPRESAMENTES PARTICIPARAN ÚNICAMENTE EN LABORES DE GABRIET TRABAJOS DE CAMPO DEFINIOS EMPRESAMENTES PARTICIPARAN ÚNICAMENTE EN CROFTESIONALES ESPECIAL 6) EL JEFE DE ESTUDIOS O LOS ESPECIALISTAS EN IDENTIFICACIÓN Y EVALUACION DE PROVECTOS. L	ASIGNADO 1.00 1.00 2% INTIDADES DE LOS PARTICIPARAN BITI CEPENTO Y EVAL CION ARQUEOLOG E, EN AFOYO A LO	INCIDENCIA 33 33% 33 33% 33 33% GOBERNOS SECTO EGRAMENTE EN LOS UACIÓN INTEGRAL D U	REMUNERACIÓN Totalmes S/ (7) COSTO PERS. AL RIALES, REGONALES Y L TRABAJOS DE CAMPO F E LA RUTA DE LAS LINEA NICIÓN DEL CIRA. ROPUESTOS.	TIEMPO EFECTIVO (Meses) 1.67 1.67 1.67 2.07 1.67 2.004 2.00	TOTAL HONORARIOS S/
A2 DTA (((((((((((((((((((((((((((((((((DESCRIPCION I Ingenieros Electromecánicos Asistente (5) 2 Secretaria 3 Dibujantes en Autocad 4 Personal de campo no calificado (2% de Costo de Personal) 1) EL JEFE DE ESTUDIOS, TAMBEN COORDINARÁ Y RECOPILARÁ INFORMACIÓN EN LAS PRINCIPALES EL 2) LOS ESPECIALISTAS EN LINEAS Y REDES ELÉCTRICAS, ADEIJÁS DE LOS TRABAJOS DE GABRIETE, P LA DEFINICION, GEOREFERRICIACIÓN Y FUACION DE LAS RUTAS DE LINEAS ELÉCTRICAS 3) LOS ESPECIALISTAS EN ESTUDIOS DE GEOLOGIA E IMPACTO AMBENTAL EFECTUARAN UN RECONO PARA ELABORACIÓN DE LA DECLARACIÓN DE PIAPACTO AMBENTAL (EM) 4) LOS ARQUEOLOGOS REALIZARÁN TODOS LOS TRABAJOS DE CAMPO Y EFECTUARAN LA EVALUA 5) EL EQUIPO DE PROFESIONIALES ASISTENTES PARTICIPARAN ÚNICAMENTE EN LABORES DE GABRIET TRABAJOS DE CAMPO DEFINIOS E DEPRESAMENTE PARA EL COUPO DE PROFESIONIALES ESPECIAL 6) EL JEFE DE ESTUDIOS O LOS ESPECIALISTAS EN IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROVECTOS, L PARTICIPARAN EN LOS TALLERES CON LOS RIVOLUCRADOS	ASIGNADO 1.00 1.00 2% INTIDADES DE LOS PARTICIPARAN BITI CEPENTO Y EVAL CION ARQUEOLOG E, EN AFOYO A LO	INCIDENCIA 33 33% 33 33% 33 33% GOBERNOS SECTO EGRAMENTE EN LOS UACIÓN INTEGRAL D U	REMUNERACIÓN Totalmes S/ (7) COSTO PERS. AL RIALES, REGONALES Y L TRABAJOS DE CAMPO F E LA RUTA DE LAS LINEA NICIÓN DEL CIRA. ROPUESTOS.	TIEMPO EFECTIVO (Meses) 1.67 1.67 1.67 2.07 1.67 2.004 2.00	TOTAL HONORARIOS S/
A2 DTA (((((((((((((((((((DESCRIPCION Ingenieros Electromecánicos Asistente (5) Secretaria Dibujantes en Autocad Personal de campo no calificado (2% de Costo de Personal) EL JEFE DE ESTUDIOS, TAMBEN COORDINARÁ y RECOPILARÁ INFORMACIÓN EN LAS PRINCIPALES ES LOS ESPECIALISTAS EN LIBERAS Y REDES ELÉCTRICAS, ADEIMÁS DE LOS TRABAJOS DE GABRIETE, P LA DEFINICION, GEOREFERENCIACIÓN Y PUACON DE LAS RUTAS DE LIBEAS ELÉCTRICAS. LOS ESPECIALISTAS EN ESTUDIOS DE GEOLOGIA E IMPACTO AMBENTAL EFECTUARAN UN RECONO PARA ELABORACIÓN DE LA DECLARACIÓN DE IMPACTO AMBENTAL (DIA) LOS ARQUEOLOGOS REALIZARÁN TODOS LOS TRABAJOS DE CAMPO Y EFECTUARAN LA EVALUA 5) EL EGUIPO DE PROFESIONALES ASISTENTES PARTICIPARAN ÚNICAMENTE EN LABORES DE GABRIET TRABAJOS DE CAMPO DEFINIOS EMPRESAMENTES PARTICIPARAN ÚNICAMENTE EN LABORES DE GABRIET TRABAJOS DE CAMPO DEFINIOS EMPRESAMENTES PARTICIPARAN ÚNICAMENTE EN LABORES DE GABRIET TRABAJOS DE CAMPO DEFINIOS EMPRESAMENTES PARTICIPARAN ÚNICAMENTE EN CROFTESIONALES ESPECIAL 6) EL JEFE DE ESTUDIOS O LOS ESPECIALISTAS EN IDENTIFICACIÓN Y EVALUACION DE PROVECTOS. L	ASIGNADO 1.00 1.00 2% INTIDADES DE LOS PARTICIPARAN BITI CEMENTO Y EVAL CION ARQUEOLOS E, EN APOYO A LO JISTAS OS ESPECIALISTA	INCIDENCIA 33 33% 33 33% 33 33% GOBERNOS SECTO EGRAMENTE EN LOS UACIÓN INTEGRAL D SICA PARA LA OBTE DS ESPECIALISTAS F IS EN UNEAS ELECTH	REMUNERACIÓN Totalimes S/ (7) COSTO PERS. AL RIALES, REGIONALES Y L TRABAJOS DE CAMPO F E LA RUTA DE LAS LINEA NICION DEL CIRA. ROPUESTOS. RICAS Y LOS ESPECIALIST	TIEMPO EFECTIVO (Meses) 1.67 1.67 1.67 1.67 JXILIAR JXILIAR JXILIAR JXILIAR JXILIAR JXILIAR	TOTAL HONORARIOS S/





B COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LOTIZACION DE LOCALIDADES

INCLUYE TRABAJOS DE GABINETE

RENDIMIENTO

2.50 Centros poblados/ día

COSTO X LOC.

NÚMERO DE CENTROS POBLADOS

SUB TOTAL

S/ -



$\frac{\text{INFORME N° 001-2024-MINEM/DGER/CS (R.D. N° 571-2023-MINEM/DGER Y R.D. N° 593-2023-MINEM/DGER V R.D. N° 616-2023-MINEM/DGER)}{\text{y R.D. N° 616-2023-MINEM/DGER)}}$

B	COSTO DE LOS	TRABAJOS DE CAMPO PARA	IDENTIFICACION Y LO	OTIZACION DE LOCALIDADES

c.	COSTO DE TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LINE	AS Y REDES, GEO	REFERENCIACION Y FIJACION DE PUNTOS N
	RENDIMIENTO	2.50	km/dìa
		COSTO X km	
	LONGITUD DE LINEAS	PRIMARIAS (km):	60.68
С	COSTO DE TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LINE FIJACION DE PUNTOS NOTABLES	AS Y REDES, GEO	REFERENCIACION Y

D	GASTOS PRINCIPALES PARA EL DESARROLLO DE LOS ESTUDIO	os				
01	VIATICOS Y ALOJAMIENTO DE PROFESIONALES					
	DESCRIPCION		NUMERO	A SIGN./DIA	SUBTOTAL	-
			DIAS	S//U	S/	
1	Alojamiento y Alimentación		50			
				SUB TOTAL D1	<u>'</u>	
)2	VEHICULO, COMBUSTIBLE y OTROS ASIGNADOS A PROFESIONALES	EN CAMPO	i			
	DESCRIPCION	Cant	Rendim	ASIGN. DIA	SUBTOTAL	
			D-m	SI/D-m	S/	
	Alquiler de vehiculo Transporte, incluye chofer Dias	50	1		•	
	Combustibe y lubricante Dias	50	1			
1	Materiales fungibles Glb	1	1			
		de la companya della companya della companya de la companya della		SUB TOTAL D2		
-						
03	OTROS GASTOS					
EM	DESCRIPCION	Unidad	Cant.	P.Unit. S/	Sub Total S/	
1	Movilidad, equipos y materiales			31	3,	
	Movilidad Local del Proyecto	Und	1			
	Pasajes Aereo Lima - Zona Proyecto - Lima	Und	6			
	Pasajes Terrestre y/o Fluvial en el Área de Proyecto (**)	Und	8			
	Equipos GPS Navegadores de Alta Precisión para uso de Especialistas de Líneas y	Und	2		-	
	Calicatas y Análisis de muestras (Sistemas Convencionales)					
2 01	Calicatas: Desplazamiento, toma de muestras y analisis de Laboratorio para geotecnia	Und	20			
	según Norma DGE y analisis de suelos para estudio Ambiental					
3	Documentaciones y Utiles					
	Bases Notaria, etc	Glb	4			
	Papel para textos	Glb	1			
	Papel para textos	Glb	1			
	Impresión, Fotocopia de textos, planos y láminas	Glb.	4			
	Cartas IGN 1/100 000 (Incluye juego de copias)	Glb	1			
	Cartas Geológicas 1/25000 (incluye juego de copias)	Glb.	1			
	Cartas y Mapas ternaticas para Estudios Ambientales	Glb	4			
	Parametros Meteorologicos (Temperatura, Velocidad de viento, Precipitación y Humed	Glb	4			
	Registros fotográficos digitalizado e impreso	Glb	1			
	Otros utiles (5% Documentos y Utiles)	%	5%	v.		
	The state of the s	300				
4	Talleres de Participación Pública					
	Gastos administrativos y operativos para la difusión y desarrollo de los talleres	Taller	2		-	
	F			SUB TOTAL D3		
			-	JOD TOTAL DS		Name and Address of the Owner, where

D.





RESUMEN DEL VALOR ESTIMADO Fecha:				
ITEM	DESCRIPCION	COSTO TOTAL		
ı	COSTO DIRECTO			
A	COSTO DE PERSONAL PROFESIONAL	-		
В	COSTO DE LOS TRABAJOS DE CAMPO PARA IDENTIFICACION Y LOTIZACION DE LOCALIDES	*		
С	COSTO DE TRABAJOS DE CAMPO PARA DEFINICION DE RUTA DE LINEAS Y REDES, GEOREFERENCIACION Y FIJACION DE PUNTOS NOTABLES	-		
D	GASTOS PRINCIPALES PARA EL DESARROLLO DE LOS ESTUDIOS			
11	TOTAL COSTO DIRECTO (C.D.) GASTOS GENERALES Y UTILIDADES			
	GASTOS GENERALES 8.0% DE C.D.			
	UTILIDADES 8.0% DE C.D.	•		
F	COSTO TOTAL SIN IMPUESTOS			
G	IMPUESTO GENERAL A LAS VENTAS (18 %)	-		
н	VALOR ESTIMADO DE LOS ESTUDIOS, CON IMPUESTOS			



- **3.4** Por los criterios y evaluación antes descrito, se concluye que el detalle de la estructura de la oferta económica presentada por el postor, no cumple con lo señalado por el comité de selección a cargo del procedimiento de selección en los reiterados oficios enviados.
- **3.5** Según lo expuesto, y de conformidad al numeral 65.1 del artículo 65 del Reglamento, al ser la oferta presentada al presente procedimiento no válido, el comité de selección se vio en la necesidad de proceder a la declaratoria de desierto del concurso público.

IV. SOBRE LAS SUPUESTAS CAUSAS QUE NO PERMITIERON LAS CONCLUSIÓN DEL PROCEDIMIENTO:

4.1 El comité de selección manifiesta que en el desarrollo del procedimiento no se presentaron hechos que motivaran la declaratoria del desierto.

Las causas que motivaron la invalidez de la oferta se debió a hechos que atañen únicamente a la responsabilidad del postor, y que nada tienen que ver con respecto a las bases integradas definitivas del procedimiento, y demás documentos del procedimiento de selección.







Por tanto, el comité de selección considera que las bases integradas definitivas y demás documentos del procedimiento de selección, no fueron ningún inconveniente para el desarrollo y conclusión del procedimiento; y, que la declaración de desierto se debió únicamente a la responsabilidad del postor, al no ceñirse estrictamente a lo que señalan las bases integradas y la normativa de contrataciones.

V. MEDIDAS A ADOPTAR PREVIA A LA SEGUNDA CONVOCATORIA:

- **5.1** Previo a la segunda convocatoria, deberá incluirse el presente procedimiento en el Plan Anual de Contrataciones (PAC) del ejercicio de 2024, de conformidad a lo dispuesto por el literal a) del numeral 7.2 de la Directiva N° 002-2019-OSCE/CD, Plan anual de Contrataciones.
- **5.3** Según lo dispuesto por el numeral 65.3 del artículo 65 del Reglamento, la siguiente convocatoria deberá efectuarse siguiendo el procedimiento de una adjudicación simplificada.

Es todo cuanto tenemos que informar.

Atentamente,

Sr. RAFAEL TOVAR DÍAZ Primer Miembro Titular

Sr. JORGE LUIS ROMERO CALDUA Segundo Miembro Titular

Sr. EDGAR JOHNNY ESCOBEDO ANGULO Suplente del Presidente del Comité

Se adjunta:

Copia del Acta N° 02-2024-MINEM/DGER/CS (R.D. N° 571-2023-MINEM/DGER, R.D. N° 593-2023-MINEM/DGER y R.D. N° 616-2023-MINEM/DGER)

×