

UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA

UNIDAD DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

"UNAS - Primer lugar en la Amazonia Peruana" Carretera Central Km. 1.21

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

TERMINOS DE REFERENCIA

Los Términos de Referencia (TDR) se detallan las especificaciones técnicas y normas constructivas que regirán los procesos para el "SERVICIO A TODO COSTO PARA EL MANTENIMIENTO DE DRENAJE, CANALIZACIÓN DE LA ESTACIÓN METEREOLOGICA, ORNAMENTACIÓN Y AMBIENTACIÓN DE LA FACULTAD DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA, EN LA LOCALIDAD DE TINGO MARIA, DISTRITO DE RUPA RUPA, PROVINCIA DE LEONCIO PRADO, DEPARTAMENTO DE HUÁNUCO".

1. DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN

Contratación del "SERVICIO A TODO COSTO PARA EL MANTENIMIENTO DE DRENAJE, CANALIZACIÓN DE LA ESTACIÓN METEREOLOGICA, ORNAMENTACIÓN Y AMBIENTACIÓN DE LA FACULTAD DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA, EN LA LOCALIDAD DE TINGO MARIA, DISTRITO DE RUPA RUPA, PROVINCIA DE LEONCIO PRADO, DEPARTAMENTO DE HUÁNUCO".

2. FINALIDAD PÚBLICA

El presente termino de referencia tiene el objeto la selección de una persona natural o jurídica para la Contratación del "SERVICIO A TODO COSTO PARA EL MANTENIMIENTO DE DRENAJE, CANALIZACIÓN DE LA ESTACIÓN METEREOLOGICA, ORNAMENTACIÓN Y AMBIENTACIÓN DE LA FACULTAD DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA, EN LA LOCALIDAD DE TINGO MARIA, DISTRITO DE RUPA RUPA, PROVINCIA DE LEONCIO PRADO, DEPARTAMENTO DE HUÁNUCO". en el que se considera todo el suministro de materiales y los trabajos.

3. ANTECEDENTES

La Universidad Nacional Agraria de la Selva cuenta con la estación meteorológica que carece de mantenimiento en el sistema de drenaje pluvial, teniendo en cuenta estos hechos, se plantea las acciones necesarias para el mantenimiento y brindar comodidad para el personal dentro de las instalaciones de la Universidad Nacional Agraria de la Selva.

4. OBJETIVO DE LA CONTRATACIÓN

El objetivo del presente documento es el "SERVICIO A TODO COSTO PARA EL MANTENIMIENTO DE DRENAJE, CANALIZACIÓN DE LA ESTACIÓN METEREOLOGICA, ORNAMENTACIÓN Y AMBIENTACIÓN DE LA FACULTAD DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA, EN LA LOCALIDAD DE TINGO MARIA, DISTRITO DE RUPA RUPA, PROVINCIA DE LEONCIO PRADO, DEPARTAMENTO DE HUÁNUCO".

5. ALCANCES Y DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO

El proveedor deberá realizar el "SERVICIO A TODO COSTO PARA EL MANTENIMIENTO DE DRENAJE, CANALIZACIÓN DE LA ESTACIÓN METEREOLOGICA, ORNAMENTACIÓN Y AMBIENTACIÓN DE LA FACULTAD DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA, EN LA LOCALIDAD DE TINGO MARIA, DISTRITO DE RUPA RUPA, PROVINCIA DE LEONCIO PRADO, DEPARTAMENTO DE HUÁNUCO", teniendo en cuenta la ejecución de los siguientes trabajos:

ITEM	DESCRIPCIÓN	UND.	METRADO
	do costo para el mantenimiento de drenaje, canalización de la estación meteri		
	DE LA FACULTAD DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL .		A SELVA, EN LA
LOCALIDAD DE 1	<u>'ingo maria, distrito de Rupa Rupa, provincia de Leoncio Prado, departamento de Hu</u>	ÁNUCO"	
01	MANTENIMIENTO DE DRENAJE EN ESTACION METEREOLOGICA		
01.01	TRABAJOS PRELIMINARES		
01.01.01	DEMOLICIONES		A A MINES
01.01.01.01	DEMOLICION DE VEREDA EXISTENTE	M3	0.24
01.01.02	MOVIMIENTO DE TIERRAS		
01.01.02.01	EXCAVACION MANUAL EN TERRENO NORMAL	M3	63.77
01.01.02.02	REFINE Y NIVELACION DEL FONDO DE ZANJA	M2	59.60
01.01.02.03	RELLENO CON GRAVA SELECCIONADA DE 1/2" A 2" CON UNA ALTURA DE RELLENO DE	мз	22.02
01.01.02.03	0.35M	IVIS	22.02
01.02	ESTRUCTURAS		





UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA

UNIDAD DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

"UNAS – Primer lugar en la Amazonía Peruana" Carretera Central Km. 1.21

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

01.02.01	CONCRETO SIMPLE		W. That TE
01.02.01.01	CONCRETO EN CUNETAS f'c=140 kg/cm2	M3	1.17
01.02.01.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO	M2	16.96
01.03	ARQUITECTURA		
01.03.01	CARPINTERIA METALICA		
01.03.01.01	REJILLA METALICA PARA CANALETAS A=0.30 m	M	10.60
01.03.02	JARDINERIA		A LEGIZER
01.03.02.01	ADQUISICIÓN Y PLANTADO DE PALMERAS HAWAIANAS	UND	28.00
01.03.02.02	ADQUISICIÓN Y PLANTADO DE CROTON	UND	26.00
01.04	INSTALACIONES SANITARIAS		was Allek
01.04.01	SISTEMA DE DRENAJE		
01.04.01.01	SUMINISTRO Y COLOCACION DE GEOTEXTIL NO TEJIDO DE POLIPROPILENO	M2	266.95
01.04.01.02	TUBERIA PVC PERFORADA DE 4"	M	190.68

5.1. ACTIVIDADES

El servicio materia del presente es a TODO COSTO, para ello el contratista programará y ejecutará actividades básicas tales como:

- Evaluación y reconocimiento del ambiente donde se realizarán los trabajos de mantenimiento del sistema de drenaje de la estación meteorológica de la Universidad Nacional Agraria de la Selva.
- El proveedor del servicio debe de cumplir con los lineamientos establecidos en la normativa vigente para los aspectos de seguridad de obra y algunos complementarios en medio ambiente durante la ejecución del servicio.
- El proveedor del servicio se abastecerá del total de materiales, para cumplimiento del servicio a prestar.
- El proveedor del servicio deberá de ejecutar el Servicio de Mano de Obra Calificada para mantenimiento del comedor.
- El proveedor deberá cumplir las especificaciones técnicas para este trabajo.
- El proveedor debe coordinar la ejecución del servicio con la Unidad Ejecutora de Inversiones de la UNAS.
- Para la ejecución del servicio el proveedor del servicio pondrá a disposición todos los materiales de primera calidad, equipos y
 demás que requiera el proveedor para el óptimo cumplimiento del servicio requerido.
- Al terminar los trabajos y antes de entregar el servicio, el contratista procederá a eliminar cualquier sobrante de material o
 desmonte, reparando cualquier área deteriorada por él, dejando limpio y conforme.

6. PLAZO DE EJECUCIÓN DEL SERVICIO

El plazo de ejecución de la prestación del servicio es de (20) veinte días calendarios, el que se inicia a partir de recepcionado la orden de servicio o de notificada la orden de servicio hasta la culminación de la prestación del servicio.

7. LUGAR Y PLAZO DE EJECUCIÓN

Región

: Huánuco.

Departamento

: Huánuco.

Provincia

: Leoncio Prado.

Distrito

: Rupa Rupa.

Localidad

: Ciudad Universitaria – UNAS.

Dirección

: Av. Universitaria – Km. 1.5 Carretera a Huánuco, Tingo María.

8. REQUERIMIENTO DEL PROVEEDOR Y DE SU PERSONAL

8.1. CAPACIDAD LEGAL

- RUC Habido y Activo.
- Tener RNP vigente en el Capítulo de Servicios.
- Contar con Código de Cuenta Interbancaria.
- No estar impedido para contratar con el estado.

8.2. REQUISITOS DEL PROVEEDOR Y SU PERSONAL

 Persona Natural y/o Jurídica con experiencia mínima de 01 servicio similar instalados a Instituciones públicas y/o privadas del sistema a contratar, que acredite con copia simple su experiencia, (i) Contratos u órdenes de servicio y su respectiva





UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA UNIDAD DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

"UNAS – Primer lugar en la Amazonía Peruana" Carretera Central Km. 1.21

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

conformidad o constancia de prestación (ii) constancias (iii) certificados (iv) cualquier otra documentación que, de manera fehaciente demuestre la experiencia.

8.3. RECURSOS PROVISTOS POR EL PROVEEDOR

El proveedor deberá contar con herramientas y equipos adecuados para la ejecución del servicio, así mismo deberá cumplir con dar al personal a su cargo la indumentaria y equipos de protección EPP de seguridad de acuerdo al tipo de actividad a realizar.

8.4. RECURSOS Y FACILIDADES A SER PROVISTAS POR LA ENTIDAD

- Facilidad de acceso al área a intervenir.
- Desocupar los ambientes durante el periodo de intervención, de corresponder.

8.5. REGLAMENTO TÉCNICO, NORMAS METODOLÓGICAS Y/O SANITARIAS

De ser el caso, los equipos de medición a emplear deberán contar con certificación de calidad, el personal profesional y técnico deberá cumplir con las normas del ministerio de trabajo para ejecutar los trabajos y deberán cumplir con los procesos y protocolos técnicos de seguridad para estos fines.

8.6. NORMAS TÉCNICAS

Deberá realizar el servicio cumpliendo con la normativa vigente: Reglamento Nacional de Edificaciones, normas de seguridad, normas de mitigación de riesgos ante desastres, reglamento para la protección ambiental. Entre otras que sean aplicables al trabajo que realice el proveedor.

8.7. ENTREGABLES

Al finalizar los trabajos según actividades del contrato, el proveedor presentará el informe de prestación del servicio que contendrá:

Panel fotográfico de detalles, acabados y actividades realizadas.

9. FORMA DE PAGO

El pago se efectuará el PAGO ÚNICO al proveedor, al concluir el servicio de manera conforme, previa presentación del ítem (8.7) y otorgada la conformidad del servicio por el Jefe de la Unidad Ejecutora de Inversiones.

En caso de no haberse cumplido con los requisitos establecidos para la recepción del servicio se formulará un acta de observaciones, las cuales deberán ser subsanadas por el contratista en el plazo de ley.

10. PENALIDADES

En caso de retraso en la ejecución de las prestaciones objeto del contrato, la Universidad, aplicará al ejecutor una penalidad por cada día de atraso, hasta por un monto máximo equivalente al diez por ciento (10 %) del monto contractual de conformidad con el procedimiento establecido en la Ley de Contrataciones del Estado y en su Reglamento vigente. Esta penalidad será deducida del pago final. Cuando se llegue a cubrir el monto máximo de la penalidad, la Universidad Nacional Agraria de la Selva podrá resolver el contrato por incumplimiento.

11. CONFORMIDAD DEL SERVICIO

La verificación, supervisión y control estará a cargo del responsable de la Unidad Ejecutora de Inversiones de la UNAS, quien emitirá la conformidad al término de la prestación del servicio. Alcanzando el informe de conformidad para el trámite de pago al 100% del contrato.

12. RESPONSABILIDAD POR VICIOS OCULTOS

El plazo máximo de responsabilidad del contratista por los vicios ocultos de los servicios ofertados no será menor a Un (01) año contado a partir de la conformidad final otorgada.

13. ÁREAS QUE COORDINAN CON EL PROVEEDOR

El proveedor coordinará con el Jefe de la Unidad Ejecutora de Inversiones de la Universidad Nacional Agraria de la Selva.

14. CONFIDENCIALIDAD





UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA UNIDAD DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

"UNAS – Primer lugar en la Amazonía Peruana" Carretera Central Km. 1.21

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

La información técnica, y otros proporcionados por la entidad son de carácter confidencial. El Contratista se obliga a no difundir, aplicar ni comunicar a terceros información, base de datos, documentos ni cualquier otro aspecto relacionado a UNAS a la que tenga acceso, durante la ejecución del servicio y después de finalizar el mismo. Asimismo, el Contratista no podrá publicar las recomendaciones formuladas en el curso de o como resultado de los servicios. En caso que el Contratista incumpla con la confidencialidad, la UNAS a su sola discreción podrá rescindir el contrato y además adoptar las acciones legales que correspondan. Los documentos, archivos y en general cualquier información o conocimiento generados durante la prestación del servicio, será de propiedad única y exclusiva de la UNAS quedando prohibido su uso y divulgación por parte del Contratista, salvo autorización expresa de la UNAS.

TINOD WARIN DE LA BELVA

CPC. Jeromise Allone Rodrigues
EFE (H) OL LA LIMHOU DE LECUTOR DE MYPS SONES



UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA - UNIDAD EJECUTORA DE INVERSIONES

Ph.

"SERVICIO A TODO COSTO PARA EL MANTENIMIENTO DE DRENAJE, CANALIZACIÓN DE LA ESTACIÓN METEREOLOGICA, ORNAMENTACIÓN Y AMBIENTACIÓN DE LA FACULTAD DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA, EN LA LOCALIDAD DE TINGO MARIA, DISTRITO DE RUPA RUPA, PROVINCIA DE LEONCIO PRADO, DEPARTAMENTO DE HUÁNUCO"

KESUM	ENL)E [VIE	KA	D	72
ALEXANDER S	SHEDDE	Trittle	Settler.	50535	BD0	5000
IDCION						

ITEM	DESCRIPCION	UND	CANTIDAD TOTAL
01	MANTENIMIENTO DE DRENAJE EN ESTACION METEREOLOGICA		
01.01	TRABAJOS PRELIMINARES		STREET, ES
01.01.01	DEMOLICIONES		
01.01.01.01	DEMOLICION DE VEREDA EXISTENTE	m3	0.24
01.01.02	MOVIMIENTO DE TIERRAS		
01.01.02.01	EXCAVACION MANUAL EN TERRENO NORMAL	m3	63.77
01.01.02.02	REFINE Y NIVELACION DEL FONDO DE ZANJA	m2	59.60
01.01.02.03	RELLENO CON GRAVA SELECCIONADA DE 1/2" A 2" CON UNA ALTURA DE RELLENO DE 0.35M	m3	22.02
01.02	ESTRUCTURAS		r Received
01.02.01	CONCRETO SIMPLE		
01.02.01.01	CONCRETO EN CUNETASf'c=140 kg/cm2	m3	1.17
01.02.01.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO	m2	16.96
1.03	ARQUITECTURA		
01.03.01	CARPINTERIA METALICA		
01.03.01.01	REJILLA METALICA PARA CANALETAS A=0.30 m	m	10.60
01.03.02	JARDINERIA		
01.03.02.01	ADQUISICIÓN Y PLANTADO DE PALMERAS HAWAIANAS	und	28.00
01.03.02.02	ADQUISICIÓN Y PLANTADO DE CROTON	und	26.00
01.04	INSTALACIONES SANITARIAS		
01.04.01	SISTEMA DE DRENAJE		Y LESSEN
01.04.01.01	SUMINISTRO Y COLOCACION DE GEOTEXTIL NO TEJIDO DE POLIPROPILENO	m2	266.95
01.04.01.02	TUBERIA PVC PERFORADA DE 4"	m	190.68



+

-B)				· Comment of the comm				The state of the s						
	SERVICIO A TODO COSTO PARA EL MANTENIMIENTO DE DRENAJE, CANALDACIÓN DE LA ESTACIÓN METEREOLOGICA, ORNAMENTACIÓN Y AMBIENTACIÓN DE LA FACULTAD DE RECURSOS INTURALES RENOVABLES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AGENCIÓN PARA EL MANTENIMIENTO DE HUÁNUCO AGRARIA DE LA SELVA, EN LA LOCALDAD DE TINGO MARIA, DISTRITO DE RUPA, PROVINCIA DE LEONCIÓ PRADO, DEPARTAMENTO DE HUÁNUCO* AGRARIA DE LA SELVA, EN LA LOCALDAD DE TINGO MARIA, DISTRITO DE RUPA, PROVINCIA DE LEONCIÓ PRADO, DEPARTAMENTO DE HUÁNUCO*	TINGO MAI	TEREOLOGICA, ORI	JPA RUPA, P	N Y AMBIEN ROVINCIA D	ración de l E LEONCIO	A FACULTA	ND DE REC	URSOS NATO DE HUA	TURALES RI	NOVABLE	S DE LA UN	IVERSIDAD	NACIONAL
			PLANILLAD	PLANILLA DE METRADOS										
	PECPBIOLINA	Ę.	NEICACIÓN	ELEM.		DIMENSIONES	S	N° DE			METRADO			TOTAL
	מבפתאונימוט			SIMILARES	LARGO	ANCHO	ALTO	VECES	LONG	AREA	VOL	KG	OND	
	MANTENINIENTO DE DRENAJE EN ESTACION METEREOLOGICA													
	TRABAJOS PRELIMINARES													
	DEMOLICIONES DEMOLICION DE VEREDA EXISTENTE	m3												0.24
	VEREDA		ESTACION MET.	1.00	2.50	0.50	0.19	1.00			0.24			
	MOVIMIENTO DE TIERRAS	1												63.77
	EXCAVACION MANUAL EN LERRENO NORMAL	2	ESTACION MET.	1.00	10.60	0.50	0.45	1.00			2.39			
	DRENALE FRANCÉS		ESTACION MET.	1.00	76.43	0.30	0.55	1.00			12.61			
	DRENAJE FRANCÉS		ESTACION MET.	1.00	60.00	0.30	0.55	1.00			9.90			
	DRENALE FRANCÉS		ESTACION MET.	1.00	54.25	0.30	0.55	1.00			8.95			
	BEEINE Y MIVELACION DEL FONDO DE ZANIA	m2	ESTACION INET.	3	DO:CCT	C.	25				2			59.60
	CUNETAS DE CONCRETO		ESTACION MET.	1.00	10.60	0.41		1.00		4.30				
	DRENALE FRANCÉS		ESTACION MET.	1.00	76.43	0.29		1.00		22.16				
	DREWAJE FRANCÉS		ESTACION MET.	1.00	60.00	0.29		1.00		17.40				
			ESTACION MET.	1.00	54.25	0.29		1.00		15.73				22.02
	RELLENO CON GRAVA SELECCIONADA DE 1/2" A 2" CON UNA ALTURA DE RELLENU DE U.35M DIRENAIE ERANCÉS	E	ESTACION MET.	1.00	76.43	0.30	0.35	1.00			8.03			
	DRENALE FRANCÉS		ESTACION MET.	1.00	60.00	0.30	0.35	1.00			6.30			
	DRENALE FRANCÉS		ESTACION MET.	1.00	54.25	0.30	0.35	1.00			5.70			
	cernirrink													
	CONCRETO SIMPLE													
	UNETASfre=140 kg/cm2	m3												1.17
	CUNETAS DE CONCRETO		ESTACION MET.	1.00	10.60	0.10	0.35	1.00			0.74			
	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO	m2												16.96
	CUNETAS DE CONCRETO CUNETAS DE CONCRETO		ESTACION MET.	1.00	10.60		0.35	2.00		7.42				
	ARQUITECTURA													
	CARPINTERIA METALICA													10.60
	REJILLA ME, ALILLA PARA LUINALE DO APLOSO III		ESTACION MET.	1.00	10.60			1.00	10.60					
	JARDINERIA													
	ADQUISICIÓN Y PLANTADO DE PALMERAS HAWAIANAS	pun						00'00					00 90	28.00
	ADDITIONAL OF ANTARO PE COOTON	pun	ESTACION MET.	1.00				70.00					00.07	25.00
	AUQUINCUM TERMINDO DE CAUTON		ESTACION MET.	1.00				26.00					26.00	
	INSTALACIONES SANITARIAS													
	SISTEMA DE DRENAJE													30.556
	SUMINISTRO Y COLOCACION DE GEOTEXTIL NO TEJIDO DE POLIPROPILENO DREMAIE FRANCÉS	m2	FSTACION MET	1.00	76.43	1.40		1.00		107.00				66.002
	DRENALE FRANCÉS		ESTACION MET.	1.00	60.00	1.40		1.00		84.00				
	DREWAJE FRANCÉS		ESTACION MET.	1.00	54.25	1.40		1.00		75.95				
	TUBERIA PVC PERFORADA DE 4"	£												190.68
	DRENAIE FRANCÉS NBENAIE EBANCÉS		ESTACION MET.	1.00	76.43			1.00	60.00					
	DRENALE FRANCÉS		ESTACION MET.	1.00	54.25			1.00	54.25					