



SOLICITUD DE COTIZACIÓN (SdC)
(Bienes y Obras)
SDC/00127227/042/2022
Adquisición y Puesta en Marcha de Generador Electrico para Hospital Santa Teresa de Comayagua

Estimado señor/Estimada señora:

Nos es grato dirigirnos a usted a fin de solicitarle la presentación de una cotización para la provisión de **Generador Electrico para el Hospital Santa Teresa de Comayagua**, tal como se detalla en el **Anexo 1** de esta Solicitud de Cotización (SdC). **En la preparación de su cotización le rogamos utilice y rellene el formulario adjunto como Anexo 2 debidamente firmado y sellado, el no presentar estos formularios adjuntos puede ser motivo de descalificación.**

Su cotización deberá ser presentada hasta las 12:00 pm del día Lunes 13 de Junio de 2022 mediante correo electrónico a la dirección que se indica a continuación:

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)

adquisicionespnudhn@undp.org

Si está interesado en presentar una Oferta en respuesta a esta solicitud de cotización, prepare su Oferta conforme a los requisitos y el procedimiento establecidos y preséntela dentro del Plazo de presentación indicado en el documento base. Importante que los proveedores interesados estén pendientes de nuestra página oficial de adquisiciones al siguiente enlace: <https://procurement-notice.undp.org/>, para enmiendas, notas aclaratorias y demás.

Se agradece confirmar recibo/revisión de esta solicitud de cotización enviando un correo electrónico a adquisicionespnudhn@undp.org, en el que indique si tiene intención de presentar una Oferta o no.

Las cotizaciones presentadas por correo electrónico estarán limitadas a un máximo de 20MB por correo, en ficheros libres de virus. Usted puede enviar la cantidad de correos que considere necesarios; siempre y cuando cada correo se encuentre identificado con el número de proceso y el nombre de la empresa oferente. Los ficheros estarán libres de cualquier tipo de virus o archivo dañado; si no es así, serán rechazados.



Será su responsabilidad asegurarse de que su cotización llega a la dirección antes mencionada en o antes de la fecha límite. Las cotizaciones que se reciban en el PNUD después del plazo indicado, por cualquier razón, no se tomarán en consideración a efectos de evaluación. Si usted envía su cotización por correo electrónico, le rogamos se asegure de que está firmada y en formato pdf y libre de cualquier virus o archivo dañado.

Le rogamos tome nota de los siguientes requisitos y condiciones relativos al suministro de los bienes antes citados:

Dirección donde se realizarán las reparaciones y mantenimiento	Hospital Santa Teresa, Ciudad de Comayagua Nota: La entrega deberá ser coordinada con el Proyecto previendo los tiempos de entrega. El nombre y datos de la persona enlace será provisto a el o os proveedores adjudicados.
Fecha y hora de entrega más tardías (si el momento de la entrega excede a éstas, la cotización podrá ser rechazada por el PNUD)	El plazo esperado para la provisión de las remodelaciones es de un máximo de 15 días contados a partir de la recepción de la Orden de Compra y de la Orden de Inicio de los trabajos.
Programa de entrega	Obligatorio
Moneda de cotización	Lempiras
IVA sobre el precio cotizado	No deberá incluir el IVA Nota: El Proveedor deberá presentar Factura Proforma original con descripción detallada del bien, precio unitario y total expresado en la moneda de la Orden de Compra, con el fin de extender una orden de compra exonerada.



<p>Visita de Campo</p>	<p>Se realizará una visita de campo a las instalaciones donde se realizarán los trabajos de adecuación de acuerdo con el siguiente detalle:</p> <p>Edificio del Hospital Santa Teresa en Comayagua:</p> <p>Dirección: 2da Calle SO, Comayagua, Honduras</p> <p>Fecha: Lunes 6 de Junio 2022</p> <p>Hora: 10:00 pm</p> <p>La visita guiada tiene como finalidad evaluar las áreas donde se realizarán los trabajos de reparación y mantenimiento, verificar las condiciones existentes y cuantificar los materiales.</p> <p>Favor enviar una notificación al correo:</p> <p>adquisicionespnudhn@undp.org; hasta las 2:00 pm (Hora Oficial de la República de Honduras) del 03 de junio de 2022 para confirmar su participación. Se admitirá como máximo a dos (2) representantes de cada oferente.</p> <p>Esta visita no es de carácter obligatorio. Sin embargo, si el oferente no asiste, no podrá alegar durante la ejecución del contrato u orden de compra, el desconocimiento de las condiciones físicas u otras situaciones existentes para la preparación de su oferta, por lo que no podrá presentar reclamaciones por este hecho.</p>
<p>Fecha limite para consultas</p>	<p>07 de junio de 2022</p> <p>Todas las consultas serán recibidas a través del correo electronico adquisicionespnudhn@undp.org</p>
<p>Fecha límite de presentación de la cotización</p>	<p>13 de junio de 2022</p> <p>Todas las consultas serán recibidas a través del correo electronico adquisicionespnudhn@undp.org</p>

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo



Toda la documentación deberá estar escrita en el siguiente idioma:	Español
--	---------



<p>Documentos que deberán presentarse</p>	<ul style="list-style-type: none">• Formulario del Anexo 2 debidamente cumplimentado, y conforme a la lista de requisitos que se indica en el Anexo 1;• AutoDeclaración por escrito de que la empresa no está incluida en la Lista 1267/1989 del Consejo de Seguridad de la ONU, o en la lista de la División de Adquisiciones de la ONU o en cualquier otra lista suspensiva de la ONU;• Formulario vendedor (Anexo 4), el cual debe ser completado en caso de no estar registrado como proveedor del PNUD.• Escritura de Constitución de Sociedad, en la cual figure el nombre del Representante Legal, facultado para remitir cotización;• Copia del documento de identificación del Representante Legal de la Empresa;• Plan de entregas para la puesta en marcha de los trabajos de remodelación y mantenimiento de obras• Copia del RTN de la empresa• Copia de Permiso de Operaciones• Copia de Licencia Constancia ambiental, <p>Nota: Es responsabilidad de la empresa constructora contar con todos los permisos correspondientes.</p> <p>El PNUD se reserva el derecho de solicitar en cualquier momento la documentación adicional que a su criterio considere necesaria para acreditar las calificaciones y condición jurídica del ofertante, además se reserva el derecho de solicitar una muestra representativa a uno o mas ofertantes (la Solicitud, se hará por correo electrónico)</p> <p>La no presentación de los formularios llámese Anexo 2 de las páginas de la 9-24 debidamente firmados o documentos solicitados será motivo de descalificación de este proceso de adquisición. La no aceptación de los Términos y Condiciones Generales (TCG) podría ser motivo de descalificación de este proceso de adquisición.</p> <p><u>El envío de la cotización sin firma del Representante Legal de la empresa también será motivo de rechazo de la oferta.</u></p>
---	--



Periodo de validez de la cotización, a partir de la fecha de presentación	60 días En circunstancias excepcionales, el PNUD podrá pedir al proveedor que amplíe la vigencia de la cotización más allá del plazo inicialmente indicado en esta SdC. El Proveedor confirmará entonces la ampliación por escrito, sin modificación alguna de los precios cotizados.
Cotizaciones parciales	No permitidas
Condiciones de pago	100% a la entrega de las reparaciones recibidas a satisfacción por el proyecto.
Indemnización	0.5% del monto total de la orden de compra por cada día calendario de retraso hasta un máximo de 10% (se revisará caso por caso), después de lo cual se podrá cancelar la orden de compra/contrato sin responsabilidad por parte del PNUD.
Criterios de evaluación	<ul style="list-style-type: none"> - Capacidad de respuesta técnica / Pleno cumplimiento de los requisitos y precio más bajo - Plena aceptación de los Términos y Condiciones Generales de la Orden de compra o del Contrato
El PNUD adjudicará el contrato a	Uno o más proveedores. Se adjudicará por ítem, al proveedor que presente la cotización técnicamente aceptable más económica.
Tipo de contrato que deberá firmarse	Orden de compra/Contrato
Condiciones especiales del contrato	Cancelación del Contrato si los resultados o la terminación se retrasara 20 días
Condiciones para la liberación del pago	<ul style="list-style-type: none"> - Aceptación por escrito de las reparaciones, basada en el cumplimiento completo con los requisitos de la SdC - Aceptación por escrito de los servicios, basada en el cumplimiento completo con los requisitos de la SdC - Factura proforma para elaboración de orden de compra exonerada - Recibo - Se requiere 30 días de crédito una vez entregada la factura comercial



<p>Anexos a esta SdC</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Especificación de los servicios solicitados (Anexo 1) - Formulario de presentación de cotizaciones (Anexo 2) - Términos y Condiciones Generales / Condiciones Especiales (Anexo 3). <p>La no aceptación de los Términos y Condiciones Generales será motivo de descalificación de este proceso de adquisición.</p> <p>El PNUD se reserva el derecho de solicitar la documentación que a su criterio considere necesaria para acreditar las calificaciones y condición jurídica del ofertante.</p>
<p>Persona de contacto para todo tipo de información (preguntas por escrito únicamente)</p>	<p>Unidad de Adquisiciones</p> <p>Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)</p> <p>E-mail: adquisicionespnudhn@undp.org</p> <p>Cualquier retraso en la respuesta del PNUD no podrá ser esgrimido como motivo para ampliar el plazo de presentación, a menos que el PNUD decida que estima necesaria dicha ampliación y comunique un nuevo plazo límite a los solicitantes.</p>

Se revisarán los bienes y/o servicios ofrecidos basándose en su integridad y en la conformidad de la cotización con las especificaciones mínimas descritas supra y cualquier otro anexo que facilite detalles de los requisitos del PNUD.

Será seleccionada la cotización que cumpla con todas las especificaciones y requisitos y ofrezca el precio más bajo, así como con todos los restantes criterios de evaluación indicados. Cualquier oferta que no cumpla con los requisitos será rechazada.

En caso de discrepancia entre el precio unitario y el precio total (que se obtiene al multiplicar el precio unitario por la cantidad), el PNUD procederá a un nuevo cálculo, y el precio unitario prevalecerá y el precio total será corregido. Si el proveedor no aceptara el precio final sobre la base del nuevo cálculo del PNUD y su corrección de los errores, su oferta será rechazada.

Una vez que el PNUD haya identificado la oferta de precio más baja, el PNUD se reserva el derecho de adjudicar el contrato basándose únicamente en los precios de los bienes, cuando el costo de transporte (flete y seguro) resulte ser mayor que el propio costo estimado por el PNUD con su propio transportista y proveedor de seguros.



En ningún momento de la vigencia de la cotización aceptará el PNUD una variación de precios debido a aumentos, inflación, fluctuación de los tipos de cambio o cualquier otro factor de mercado, una vez haya recibido la oferta.

En el momento de la adjudicación del Contrato u Orden de Compra, el PNUD se reserva el derecho de modificar (aumentar o disminuir) la cantidad de servicios y/o bienes, hasta un máximo del veinticinco por ciento (25%) de la oferta total, sin ningún cambio en el precio unitario o en los términos y condiciones.

Toda orden de compra resultante de esta SdC estará sujeta a los Términos y Condiciones Generales que se adjuntan a la presente. El mero acto de presentación de una oferta implica que el vendedor acepta sin cuestionamiento alguno los Términos y Condiciones Generales del PNUD que se adjuntan como Anexo 3.

El PNUD no está obligado a aceptar ninguna oferta, ni a adjudicar ningún contrato u orden de compra, ni se hace responsable por cualquier costo relacionado con la preparación y presentación de un presupuesto por parte de un suministrador, con independencia del resultado o la forma de llevar a cabo el proceso de selección.

Sírvase tener en cuenta que el procedimiento establecido por el PNUD para la recepción de reclamos de sus proveedores tiene por objeto ofrecer una oportunidad de apelación a las personas o empresas a las que no se haya adjudicado una orden de compra o un contrato en un proceso de contratación competitivo. En caso de que usted considere que no ha sido tratado(a) con equidad, puede encontrar información detallada sobre los procedimientos de reclamo por parte de los proveedores en el siguiente enlace:

<http://www.undp.org/content/undp/en/home/procurement/business/protest-and-sanctions.html>

El PNUD insta a todos los potenciales proveedores de servicios a evitar y prevenir los conflictos de intereses, informando al PNUD si ellos o cualquiera de sus afiliados o miembros de su personal han participado en la preparación de los requisitos, el diseño, las especificaciones, los presupuestos o cualquier otra información utilizada en esta SdC.

El PNUD practica una política de tolerancia cero ante el fraude y otras prácticas prohibidas, y está resuelto a identificar y abordar todos los actos y prácticas de este tipo contra el PNUD o contra terceros implicados

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo



en las actividades de PNUD. Asimismo, espera que sus proveedores se adhieran al Código de Conducta de los Contratistas de las Naciones Unidas, que se puede consultar en el siguiente enlace:

http://www.undp.org/content/dam/undp/documents/about/transparencydocs/UNDP_Anti-fraud_Policy_English_FINAL.pdf / http://www.un.org/depts/ptd/pdf/conduct_spanish.pdf.

Le agradecemos su atención y quedamos a la espera de recibir su cotización.

Atentamente le saluda,

***Unidad de Adquisiciones
PNUD en Honduras***



Anexo 1. Lista de cantidades para Instalación de Generador Electrico

Punto 1: Preliminares:

No.	ACTIVIDAD/UBICACION	UNIDAD	CANTIDAD
1	Desmontaje de cubierta de adbesto y estructura de madera existente, incluye estibado de la misma en lugar indicado por supervisión.	M2	22.1
2	Demolición de bloque decorativo para ubicación de ventanas (Ejes X1, X5 y Y2) se deben respetar los antepechos existentes.	M2	11.42
3	Desmontaje de ventanas existentes de vidrio fijo con su marco de aluminio	M2	3.53
4	Demolición de antepecho de ventana de bloque en área de generadores eléctrica h=0.8	M2	1.79
5	Demolición de castillo de concreto de 0.15 x 0.15m en área de generadores Eje X2	ML	2.00
6	Demolición de acera existente 0.63 de ancho	M2	14.87
7	Demontaje de adoquinado existente en ingreso hacia el área de generadores de 3.00 x 1.80 m, incluye estibado del material donde lo indique la supervisión.	M2	5.40
8	Demolición de firme de Concreto existente en área de Generadores eléctricos	M2	22.10
9	Eliminación de árbol de corcho ubicado frente a los generadores.	Global	1
10	Desmontaje de portón de ingreso existente de 1.90 x 2.00 m incluye estibado del mismo en el sitio que indique la supervisión.	Unidad	1
11	Botado de material de desperdicio, fuera de los predios de la construcción. En lugar indicado por la Alcaldía Municipal	Global	1

Punto 2: Elementos Estructurales (Construcción)

No.	ACTIVIDAD/UBICACION	UNIDAD	CANTIDAD
1	Firme de concreto e=10cm con refuerzo de acero #2 @0.15m a.s	M2	22.10
2	Construcción de tapaderas de concreto para cajas de registro existentes de 0.7 x 0.5m	Unidad	2.00
3	Acera de concreto reforzado e=10cm con refuerzo de acero #2 @0.15m a.s	M2	13.00
4	Acera perimetral de protección al edificio e = 0.08m de concreto simple, 1.00m de ancho	M2	12.07



Punto 3: Techo Y Cielo Falso

No.	ACTIVIDAD/UBICACION	UNIDAD	CANTIDAD
1	Suministro e instalación de estructura de canaleta de 2" x 6" y cubierta aluminizada color natural, calibre 26. La estructura de canaleta principal funcionará como una viga central (doble canaleta de 2" x 6") fijada con pines de varilla de 3/8" en la solera de remate de las dos paredes longitudinales; sobre ella se colocarán los clavadores de 2" x 6"; teniendo el cuidado de soldar los mismos en la viga central (canaleta doble) y asegurar con los extremos con pines de 3/8" en la solera de remate. Posteriormente se instalará la lámina sobre los clavadores con tornillos de 2 1/2".	M2	23.72

Punto 4: Puertas Y Ventanas

No.	ACTIVIDAD/UBICACION	UNIDAD	CANTIDAD
1	Suministro e instalación de ventana con tubo estructural de 2"x 1/2" y malla de 1.10x 1.20m (Antepecho = 0.80m) incluye remaches, anticorrosivo a 2 manos, pintura a 2 manos, varilla para fijado y platinas. (Ejes X4 - X5) Dejar previsto un boquete de 0.20 x 0.20m para salida de escape de generador	Unidad	2.00
2	Suministro e instalación de ventana con tubo estructural y malla de 3.05x 1.20m incluye remaches, anticorrosivo a 2 manos, pintura a 2 manos , varilla para fijado y platinas. (Eje X1)	Unidad	1.00
3	Suministro e instalación de ventana con tubo estructural y malla de 1.70x 1.20m incluye remaches, anticorrosivo a 2 manos, pintura a 2 manos , varilla para fijado y platinas. (Eje X5)	Unidad	1.00
4	Suministro e instalación de ventana con tubo estructural y malla de 0.63x 5.46m incluye remaches, anticorrosivo a 2 manos, pintura a 2 manos , varilla para fijado y platinas.	Unidad	1.00
5	Suministro instalación de portón de malla desplegada y tubo estructural de 4.13x 2.00m (Dos Hojas) en area de Generadores (incluye remaches, anticorrosivo a 2 manos, pintura a 2 manos, varilla para fijado y platinas)	Unidad	1.00



Punto 5: Acabados

No.	ACTIVIDAD/UBICACION	UNIDAD	CANTIDAD
1	Resane en paredes	M2	22.40
2	Pintura Mate High Standard marca Protecto o de calidad similar en paredes (dos manos) color a decidir por la supervisión (Incluye preparación, lijado, una mano de sellador)	M2	40.00
3	Aplicación de pintura de aceite en puerta metálica de acceso, (0.80x1.80) color a decidir por la supervisión y lavado con agua y jabón de malla metálica	Unidad	1.00
4	Limpieza viga canal	ML	6.76
5	Limpieza final en áreas interiores	M2	23.64

Punto 6: Planta Eléctrica

No.	ACTIVIDAD/UBICACION	UNIDAD	CANTIDAD
1	Suministro, instalación y puesta en marcha de Generador de energía 175KW, Suministro e instalación de generador de emergencia 175 KW, 208/120V, con interruptor principal de 600A, encapsulado nivel III, con sistema de control, sistema trifásico de 4 hilos, tanque de combustible con 36 horas de autonomía, calentador y cargador de batería. Incluye acarreo hasta el sitio, conexiones internas de breaker principal y prueba de puesta en marcha con toda la carga instalada. Garantía de fábrica de al menos 1 año o 400 hrs de uso, lo que suceda primero. Periodicidad del servicio de mantenimiento preventivo de cada 3 meses. Incluya el plan de capacitación para el personal operario e instrucciones básicas de uso. Se deberá presentar la metodología de sustitución del sistema actual al nuevo, previendo las implicaciones que tendría en las salas clínicas respaldadas por este equipo (quirófanos, labor y parto). Incluir la hoja de especificaciones técnicas y catalogo (brochure) del equipo; en caso de ser adjudicado deberá presentar los manuales de operación (español) y servicio del equipo en idioma español.	Unidad	1



Punto 7: Planta Electrica / Suministros

No.	ACTIVIDAD/UBICACION	UNIDAD	CANTIDAD
1	Suministro e instalación de transferencia automática, 208V, 630A, 3 polos, 60 Hz, sistema trifásico de 4 hilos, similar o superior que GTEC630 de cummins. Incluye conexión interna de fuente 1, fuente 2, carga, acarreo hasta el sitio, conexiones internas y puesta en marcha con carga de todo el equipo asociado.	UNIDAD	1.00
2	Suministro e instalación de cables de control entre transferencia y generador, 2#14 en ducto EMT de 1/2", soportado con abrazaderas strut a no mas de 1.5 m de distancia, conectores y coupling de compresión. todos los materiales debidamente certificados.	UNIDAD	20.00
3	Suministro e instalación de alimentador trifásico desde planta de emergencia nueva a instalar hasta transferencia automática, 2x(3#300+1#3/0+1#2) en tres ductos separados EMT de 2-1/2" (deben ir las tres fases en cada tubería para evitar calentamiento de las líneas), soportado con abrazaderas strut a no mas de 1.5 metros con conectores y coupling de compresión. Todos los materiales debidamente certificados.	ML	20.00
4	Suministro e instalación de alimentador trifásico desde transferencia automática hasta tablero de emergencia, 2x(3#300+1#3/0+1#2) en tres ductos separados EMT de 2-1/2" (deben ir las tres fases en cada tubería para evitar calentamiento de las líneas), soportado con abrazaderas strut a no mas de 1.5 metros con conectores y coupling de compresión. Todos los materiales debidamente certificados.	ML	5.00
5	Suministro e instalación de alimentador trifásico desde tablero general hasta transferencia automática, 2x(3#300+1#3/0+1#2) en tres ductos separados EMT de 2-1/2" (deben ir las tres fases en cada tubería para evitar calentamiento de las líneas), soportado con abrazaderas strut a no mas de 1.5 metros con conectores y coupling de compresión. Todos los materiales debidamente certificados.	UNIDAD	11.00
6	Suministro e instalación de salida de energía dedicada para calentador y cargador de batería del generador, 120 voltios, Ubicar de acuerdo al plano. 2#10+1#12, en piso de area en la que esté ubicado el generador, con tubería EMT DE 1/2", soportado con abrazaderas strut cada 1.5 m, la llegada a los dispositivos será con bx con forro.	UNIDAD	2.00
7	Suministro e instalación de alimentador desde tablero de emergencia hasta tablero nuevo a instalar en cuarto de generador de energía, 3#6+1#6+1#8, en ducto EMT de 1", soportado con abrazaderas strut a no mas de 1.5 m, conectores y coupling de compresión. todos los materiales debidamente certificados.	ML	20.00
8	Suministro e Instalación de tablero eléctrico trifásico, tipo NO, barras de 125 A, 18 espacios, con main de 60 amp, 22 kIC@240 voltios en	UNIDAD	1.00



	barra y breaker, 120/208Y voltios, 3 fases, barra de neutral y tierra independientes y completas, para montaje superficial.		
9	Suministro e instalación de Panelboard marca Schneider de 600 amperios, 120/208Y voltios, trifásico, Espacios en pulgadas mínimas para breakers de 45", con interruptor principal de 600 amp vertical , barras de neutral y tierra separadas, superficial, para instalación de interruptores termomagnéticos atornillables (bolt on). Incluye llavin. Capacidad de Cortocircuito en tiempo corto de 25kA@208 voltios. Similar a modelo HCM de Schneider Electric, certificado UL.	UNIDAD	1.00
10	Desinstalación de tablero de emergencia y transferencia automática existentes y migración de 4 cargas trifásicas hacia tablero nuevo a instalar en el sitio reutilizando los interruptores ramales existentes.	GLOBAL	1.00
11	Desinstalación de planta eléctrica MAGNAPLUS/MARATHON ELECTRIC desde ubicación actual hasta cuarto de calderas. El generador se sacará del lugar en el momento que el techo del lugar esté descubierto por parte de las obras civiles y se reubicará en área de calderas, considerar grúa y hister para esta actividad.	GLOBAL	1.00
12	Suministro e instalación de Interruptor Termomagnético: 60 Amperios, 240 Voltios, trifásico, marca SCHNEIDER ELECTRIC ODA3260, con capacidad mínima de 25kA@208 V. Certificación UL.	UNIDAD	1.00
13	Suministro e instalación de breaker tipo atornillable, 1 polo 30A, 120V, 10 KAIC.	UNIDAD	2.00
14	Suministro e instalación de breaker tipo atornillable, 1 polo 20A, 120V, 10 KAIC.	UNIDAD	2.00
15	Suministro e instalación de interruptor sencillo de palanca de 15 Amperios, 2 #12 THHN AWG, sobre repello	UNIDAD	1.00
16	Suministro e instalación tomacorriente doble polarizado bajo repello 15 Amperios, 120 voltios, h = 0.40m, Ubicar de acuerdo al plano. 2#12+1#12, sobre repello, con tubería EMT DE 1/2".	UNIDAD	2.00
17	Suministro e instalación de salida para iluminación, incluye Interruptor sencillo de palanca de 15 Amperios, 2 #12 THHN AWG, bajo repello, con tubería EMT de 1/2"	UNIDAD	2.00
18	Suministro e instalación de Interruptor Termomagnético: 600 Amperios, 240 Voltios, trifásico, marca SCHNEIDER ELECTRIC MGA36600, con capacidad mínima de 25kA@208 V. Certificación UL. Incluye migración de carga existente en tablero principal.	UNIDAD	1.00
19	Suministro en instalación de luminaria sellada: Luminaria LED, contra polvo y humedad, 2x18 watts, 4000Kelvin, 120V, montaje superficial, similar a Sylvania PL705LED-2T24 o su equivalente con la ficha técnica que lo valide, instalación con previa aprobación del supervisor.	UNIDAD	2.00



Anexo 2. Formulario de presentación de cotizaciones por parte de los proveedores

Los abajo firmantes aceptamos en su totalidad los Términos y Condiciones Generales del PNUD y por la presente nos ofrecemos a suministrar los artículos que se enumeran a continuación, de conformidad con las especificaciones y los requisitos del PNUD con arreglo a la SDC con el número de referencia: **SDC/00127227/042/2022 Adquisición y Puesta en Marcha de Generador Electrico para Hospital Santa Teresa de Comayagua**

TABLA N°1: Declaración de Cumplimiento de Especificaciones Técnicas Mínimas Requeridas

Punto 1: Preliminares:

No.	ACTIVIDAD/UBICACION	UNIDAD	CANTIDAD	Sí, cumplimos (indicar)	No, no podemos cumplir (indicar discrepancias)	Favor a continuación detalle el cumplimiento de su oferta (indicar folio en ficha técnica del producto)
1	Desmontaje de cubierta de adbesto y estructura de madera existente, incluye estibado de la misma en lugar indicado por supervisión.	M2	22.1			
2	Demolición de bloque decorativo para ubicación de ventanas (Ejes X1, X5 y Y2) se deben respetar los antepechos existentes.	M2	11.42			
3	Desmontaje de ventanas existentes de vidrio fijo con su marco de aluminio	M2	3.53			
4	Demolición de antepecho de ventana de bloque en	M2	1.79			



	área de generadores eléctrica h=0.8					
5	Demolición de castillo de concreto de 0.15 x 0.15m en área de generadores Eje X2	ML	2.00			
6	Demolición de acera existente 0.63 de ancho	M2	14.87			
7	Demontaje de adoquinado existente en ingreso hacia el área de generadores de 3.00 x 1.80 m, incluye estibado del material donde lo indique la supervisión.	M2	5.40			
8	Demolición de firme de Concreto existente en área de Generadores eléctricos	M2	22.10			
9	Eliminación de árbol de corcho ubicado frente a los generadores.	Global	1			
10	Desmontaje de portón de ingreso existente de 1.90 x 2.00 m incluye estibado del mismo en el sitio que indique la supervisión.	Unidad	1			
11	Botado de material de desperdicio, fuera de los predios de la construcción. En lugar indicado por la Alcaldía Municipal	Global	1			



Punto 2: Elementos Estructurales (Construcción)

No.	ACTIVIDAD/UBICACION	UNIDAD	CANTIDAD	Sí, cumplimos (indicar)	No, no podemos cumplir (indicar discrepancias)	Favor a continuación detalle el cumplimiento de su oferta (indicar folio en ficha técnica del producto)
1	Firme de concreto e=10cm con refuerzo de acero #2 @0.15m a.s	M2	22.10			
2	Construcción de tapaderas de concreto para cajas de registro existentes de 0.7 x 0.5m	Unidad	2.00			
3	Acera de concreto reforzado e=10cm con refuerzo de acero #2 @0.15m a.s	M2	13.00			
4	Acera perimetral de protección al edificio e = 0.08m de concreto simple, 1.00m de ancho	M2	12.07			

Punto 3: Techo Y Cielo Falso

No.	ACTIVIDAD/UBICACION	UNIDAD	CANTIDAD	Sí, cumplimos (indicar)	No, no podemos cumplir (indicar discrepancias)	Favor a continuación detalle el cumplimiento de su oferta (indicar folio en ficha técnica del producto)



1	<p>Suministro e instalación de estructura de canaleta de 2" x 6" y cubierta aluminizada color natural, calibre 26. La estructura de canaleta principal funcionará como una viga central (doble canaleta de 2" x 6") fijada con pines de varilla de 3/8" en la solera de remate de las dos paredes longitudinales; sobre ella se colocarán los clavadores de 2" x 6"; teniendo el cuidado de soldar los mismos en la viga central (canaleta doble) y asegurar con los extremos con pines de 3/8" en la solera de remate. Posteriormente se instalará la lámina sobre los clavadores con tornillos de 2 1/2".</p>	M2	23.72			
---	--	----	-------	--	--	--

Punto 4: Techo Y Cielo Falso

No.	ACTIVIDAD/UBICACION	UNIDAD	CANTIDAD	Sí, cumplimos (indicar)	No, no podemos cumplir (indicar discrepancias)	Favor a continuación detalle el cumplimiento de su oferta (indicar folio en ficha técnica del producto)
-----	---------------------	--------	----------	-------------------------	--	---



1	Suministro e instalación de ventana con tubo estructural de 2"x 1/2" y malla de 1.10x 1.20m (Antepecho = 0.80m) incluye remaches, anticorrosivo a 2 manos, pintura a 2 manos , varilla para fijado y platinas. (Ejes X4 - X5) Dejar previsto un boquete de 0.20 x 0.20m para salida de escape de generador	Unidad	2.00			
2	Suministro e instalación de ventana con tubo estructural y malla de 3.05x 1.20m incluye remaches, anticorrosivo a 2 manos, pintura a 2 manos , varilla para fijado y platinas. (Eje X1)	Unidad	1.00			
3	Suministro e instalación de ventana con tubo estructural y malla de 1.70x 1.20m incluye remaches, anticorrosivo a 2 manos, pintura a 2 manos , varilla para fijado y platinas. (Eje X5)	Unidad	1.00			
4	Suministro e instalación de ventana con tubo estructural y malla de 0.63x 5.46m incluye remaches, anticorrosivo a 2 manos, pintura a 2 manos , varilla para fijado y platinas.	Unidad	1.00			
5	Suministro instalación de portón de malla desplegada y tubo estructural de 4.13x 2.00m (Dos Hojas) en area de Generadores (incluye	Unidad	1.00			



	remaches, anticorrosivo a 2 manos, pintura a 2 manos , varilla para fijado y platinas)					
--	--	--	--	--	--	--

Punto 5: Planta Electrica / Suminstros

No.	ACTIVIDAD/UBICACION	UNIDAD	CANTIDAD	Sí, cumplimos (indicar)	No, no podemos cumplir (indicar discrepancias)	Favor a continuación detalle el cumplimiento o de su oferta (indicar folio en ficha técnica del producto)
1	Resane en paredes	M2	22.40			
2	Pintura Mate High Standard marca Protecto o de calidad similar en paredes (dos manos) color a decidir por la supervisión (Incluye preparación, lijado, una mano de sellador)	M2	40.00			
3	Aplicación de pintura de aceite en puerta metálica de acceso, (0.80x1.80) color a decidir por la supervisión y lavado con agua y jabón de malla metálica	Unidad	1.00			
4	Limpieza viga canal	ML	6.76			
5	Limpieza final en áreas interiores	M2	23.64			



Punto 6: Planta Eléctrica

No.	ACTIVIDAD/UBICACION	UNIDAD	CANTIDAD	Sí, cumplimos (indicar)	No, no podemos cumplir (indicar discrepancias)	Favor a continuación detalle el cumplimiento o de su oferta (indicar folio en ficha técnica del producto)
1	Suministro, instalación y puesta en marcha de Generador de energía 175KW, Suministro e instalación de generador de emergencia 175 KW, 208/120V, con interruptor principal de 600A, encapsulado nivel III, con sistema de control, sistema trifásico de 4 hilos, tanque de combustible con 36 horas de autonomía, calentador y cargador de batería. Incluye acarreo hasta el sitio, conexiones internas de breaker principal y prueba de puesta en marcha con toda la carga instalada. Garantía de fábrica de al menos 1 año o 400 hrs de uso, lo que suceda primero. Periodicidad del servicio de mantenimiento preventivo de cada 3 meses. Incluya el plan de capacitación para el personal operario e instrucciones básicas de	Unidad	1			



	<p>uso. Se deberá presentar la metodología de sustitución del sistema actual al nuevo, previendo las implicaciones que tendría en las salas clínicas respaldadas por este equipo (quirófanos, labor y parto). Incluir la hoja de especificaciones técnicas y catalogo (brochure) del equipo; en caso de ser adjudicado deberá presentar los manuales de operación (español) y servicio del equipo en idioma español.</p>					
--	--	--	--	--	--	--

Punto 7: Planta Electrica / Suministros

No.	ACTIVIDAD/UBICACION	UNIDAD	CANTIDAD	Sí, cumplimos (indicar)	No, no podemos cumplir (indicar discrepancias)	Favor a continuación detalle el cumplimiento o de su oferta (indicar folio en ficha técnica del producto)
1	<p>Suministro e instalación de transferencia automática, 208V, 630A, 3 polos, 60 Hz, sistema trifásico de 4 hilos, similar o superior que GTEC630 de cummins. Incluye conexión interna de fuente 1, fuente 2, carga, acarreo hasta el sitio, conexiones internas y puesta en marcha con</p>	Unidad	1.00			



	carga de todo el equipo asociado.					
2	Suministro e instalación de cables de control entre transferencia y generador, 2#14 en ducto EMT de 1/2", soportado con abrazaderas strut a no mas de 1.5 m de distancia, conectores y coupling de compresión. todos los materiales debidamente certificados.	Unidad	20.00			
3	Suministro e instalación de alimentador trifásico desde planta de emergencia nueva a instalar hasta transferencia automática, 2x(3#300+1#3/0+1#2) en tres ductos separados EMT de 2-1/2" (deben ir las tres fases en cada tubería para evitar calentamiento de las líneas), soportado con abrazaderas strut a no mas de 1.5 metros con conectores y coupling de compresión. Todos los materiales debidamente certificados.	MI	20.00			
4	Suministro e instalación de alimentador trifásico desde transferencia automática hasta tablero de emergencia, 2x(3#300+1#3/0+1#2) en tres ductos separados EMT de 2-1/2" (deben ir las tres fases en cada tubería para evitar calentamiento de las líneas), soportado con abrazaderas strut a no mas de 1.5 metros con	MI	5.00			



	conectores y coupling de compresión. Todos los materiales debidamente certificados.					
5	Suministro e instalación de alimentador trifásico desde tablero general hasta transferencia automática, 2x(3#300+1#3/0+1#2) en tres ductos separados EMT de 2-1/2" (deben ir las tres fases en cada tubería para evitar calentamiento de las líneas), soportado con abrazaderas strut a no mas de 1.5 metros con conectores y coupling de compresión. Todos los materiales debidamente certificados.	Unidad	11.00			
6	Suministro e instalación de salida de energía dedicada para calentador y cargador de batería del generador, 120 voltios, Ubicar de acuerdo al plano. 2#10+1#12, en piso de area en la que esté ubicado el generador, con tubería EMT DE 1/2", soportado con abrazaderas strut cada 1.5 m, la llegada a los dispositivos será con bx con forro.	Unidad	2.00			
7	Suministro e instalación de alimentador desde tablero de emergencia hasta tablero nuevo a instalar en cuarto de generador de energía, 3#6+1#6+1#8, en ducto EMT de 1", soportado con abrazaderas strut a no mas de 1.5 m,	MI	20.00			



	conectores y coupling de compresión. todos los materiales debidamente certificados.					
8	Suministro e Instalación de tablero eléctrico trifásico, tipo NQ, barras de 125 A, 18 espacios, con main de 60 amp, 22 kIC@240 voltios en barra y breaker, 120/208Y voltios, 3 fases, barra de neutral y tierra independientes y completas, para montaje superficial.	Unidad	1.00			
9	Suministro e instalación de Panelboard marca Schneider de 600 amperios, 120/208Y voltios, trifásico, Espacios en pulgadas mínimas para breakers de 45", con interruptor principal de 600 amp vertical , barras de neutral y tierra separadas, superficial, para instalación de interruptores termomagnéticos atornillables (bolt on). Incluye llavin. Capacidad de Cortocircuito en tiempo corto de 25kA@208 voltios. Similar a modelo HCM de Schneider Electric, certificado UL.	Unidad	1.00			
10	Desinstalación de tablero de emergencia y transferencia automática existentes y migración de 4 cargas trifásicas hacia tablero nuevo a instalar en el sitio reutilizando los	Global	1.00			



	interruptores ramales existentes.					
11	Desinstalación de planta eléctrica MAGNAPLUS/MARATHON ELECTRIC desde ubicación actual hasta cuarto de calderas. El generador se sacará del lugar en el momento que el techo del lugar esté descubierto por parte de las obras civiles y se reubicará en área de calderas, considerar grúa y hister para esta actividad.	Global	1.00			
12	Suministro e instalación de Interruptor Termomagnético: 60 Amperios, 240 Voltios, trifásico, marca SCHNEIDER ELECTRIC QDA3260, con capacidad mínima de 25kA@208 V. Certificación UL.	Unidad	1.00			
13	Suministro e instalación de breaker tipo atornillable, 1 polo 30A, 120V, 10 KAIC.	Unidad	2.00			
14	Suministro e instalación de breaker tipo atornillable, 1 polo 20A, 120V, 10 KAIC.	Unidad	2.00			
15	Suministro e instalación de interruptor sencillo de palanca de 15 Amperios, 2 #12 THHN AWG, sobre repello	Unidad	1.00			
16	Suministro e instalación tomacorriente doble polarizado bajo repello 15 Amperios, 120 voltios, h = 0.40m, Ubicar de acuerdo al plano. 2#12+1#12, sobre	Unidad	2.00			



	repello, con tubería EMT DE 1/2".					
17	Suministro e instalación de salida para iluminación, incluye Interruptor sencillo de palanca de 15 Amperios, 2 #12 THHN AWG, bajo repello, con tubería EMT de 1/2"	Unidad	2.00			
18	Suministro e instalación de Interruptor Termomagnético: 600 Amperios, 240 Voltios, trifásico, marca SCHNEIDER ELECTRIC MGA36600, con capacidad mínima de 25kA@208 V. Certificación UL. Incluye migración de carga existente en tablero principal.	Unidad	1.00			
19	Suministro en instalación de luminaria sellada: Luminaria LED, contra polvo y humedad, 2x18 watts, 4000Kelvin, 120V, montaje superficial, similar a Sylvania PL705LED-2T24 o su equivalente con la ficha técnica que lo valide, instalación con previa aprobación del supervisor.	Unidad	2.00			



TABLA N°1: Lista de precios por el servicio de Adquisición y Adecuación de Generador Electrico:

Punto 1: Preliminares:

No.	Actividad	Unidad	Cantidad	Precio Unitario en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Precio Total en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Tiempo de Entrega
	ACTIVIDAD/UBICACION					
1	Desmontaje de cubierta de adbesto y estructura de madera existente, incluye estibado de la misma en lugar indicado por supervisión.	M2	22.1			
2	Demolición de bloque decorativo para ubicación de ventanas (Ejes X1, X5 y Y2) se deben respetar los antepechos existentes.	M2	11.42			
3	Desmontaje de ventanas existentes de vidrio fijo con su marco de aluminio	M2	3.53			
4	Demolición de antepecho de ventana de bloque en área de generadores eléctrica h=0.8	M2	1.79			
5	Demolición de castillo de concreto de 0.15 x 0.15m en área de generadores Eje X2	ML	2.00			
6	Demolición de acera existente 0.63 de ancho	M2	14.87			
7	Demontaje de adoquinado existente en ingreso hacia el área de generadores de 3.00 x 1.80 m, incluye estibado del material donde lo indique la supervisión.	M2	5.40			



No.	Actividad	Unidad	Cantidad	Precio Unitario en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Precio Total en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Tiempo de Entrega
8	Demolición de firme de Concreto existente en área de Generadores eléctricos	M2	22.10			
9	Eliminación de árbol de corcho ubicado frente a los generadores.	Global	1			
10	Desmontaje de portón de ingreso existente de 1.90 x 2.00 m incluye estibado del mismo en el sitio que indique la supervisión.	Unidad	1			
11	Botado de material de desperdicio, fuera de los predios de la construcción. En lugar indicado por la Alcaldía Municipal	Global	1			
Total (L)						

Punto 2: Elementos Estructurales (Construcción)

No.	Actividad	Unidad	Cantidad	Precio Unitario en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Precio Total en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Tiempo de Entrega
1	Firme de concreto e=10cm con refuerzo de acero #2 @0.15m a.s	M2	22.10			
2	Construcción de tapaderas de concreto para cajas de registro existentes de 0.7 x 0.5m	Unidad	2.00			



No.	Actividad	Unidad	Cantidad	Precio Unitario en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Precio Total en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Tiempo de Entrega
3	Acera de concreto reforzado e=10cm con refuerzo de acero #2 @0.15m a.s	M2	13.00			
4	Acera perimetral de protección al edificio e = 0.08m de concreto simple, 1.00m de ancho	M2	12.07			
Total (L)						

Punto 3: Techo Y Cielo Falso

No.	Actividad	Unidad	Cantidad	Precio Unitario en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Precio Total en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Tiempo de Entrega
1	Suministro e instalación de techo, apoyada sobre estructura metálica de canaleta doble de 2" x 6" incluye pintura anticorrosiva 2 manos mínimo, antes de su instalación, cubierta de lámina aluminizada tipo trapezoidal calibre No. 26	M2	110			
Total (L)						



Punto 4: Techo Y Cielo Falso

No	Actividad	Unidad	Cantidad	Precio Unitario en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Precio Total en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Tiempo de Entrega
1	Suministro e instalación de ventana con tubo estructural de 2"x 1/2" y malla de 1.10x 1.20m (Antepecho = 0.80m) incluye remaches, anticorrosivo a 2 manos, pintura a 2 manos, varilla para fijado y platinas. (Ejes X4 - X5) Dejar previsto un boquete de 0.20 x 0.20m para salida de escape de generador	Unidad	2.00			
2	Suministro e instalación de ventana con tubo estructural y malla de 3.05x 1.20m incluye remaches, anticorrosivo a 2 manos, pintura a 2 manos , varilla para fijado y platinas. (Eje X1)	Unidad	1.00			
3	Suministro e instalación de ventana con tubo estructural y malla de 1.70x 1.20m incluye remaches, anticorrosivo a 2 manos, pintura a 2 manos , varilla para fijado y platinas. (Eje X5)	Unidad	1.00			
4	Suministro e instalación de ventana con tubo estructural y malla de 0.63x 5.46m incluye remaches, anticorrosivo a 2 manos, pintura a 2 manos , varilla para fijado y platinas.	Unidad	1.00			
5	Suministro instalación de portón de malla desplegada y tubo estructural de 4.13x 2.00m (Dos Hojas) en area de Generadores (incluye remaches, anticorrosivo a 2 manos, pintura a 2 manos, varilla para fijado y platinas)	Unidad	1.00			
Total (L)						



Punto 5: Planta Eléctrica / Suministros

No.	Actividad	Unidad	Cantidad	Precio Unitario en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Precio Total en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Tiempo de Entrega
1	Resane en paredes	M2	22.40			
2	Pintura Mate High Standard marca Protecto o de calidad similar en paredes (dos manos) color a decidir por la supervisión (Incluye preparación, lijado, una mano de sellador)	M2	40.00			
3	Aplicación de pintura de aceite en puerta metálica de acceso, (0.80x1.80) color a decidir por la supervisión y lavado con agua y jabón de malla metálica	Unidad	1.00			
4	Limpieza viga canal	ML	6.76			
5	Limpieza final en áreas interiores	M2	23.64			
Total (L)						

Punto 6: Planta Eléctrica

No.	Actividad	Unidad	Cantidad	Precio Unitario en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Precio Total en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Tiempo de Entrega
1	Suministro, instalación y puesta en marcha de Generador de energía 175KW, Suministro e instalación de generador de emergencia 175 KW, 208/120V, con	Unidad	1			



No.	Actividad	Unidad	Cantidad	Precio Unitario en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Precio Total en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Tiempo de Entrega
	<p>interruptor principal de 600A, encapsulado nivel III, con sistema de control, sistema trifásico de 4 hilos, tanque de combustible con 36 horas de autonomía, calentador y cargador de batería. Incluye acarreo hasta el sitio, conexiones internas de breaker principal y prueba de puesta en marcha con toda la carga instalada. Garantía de fábrica de al menos 1 año o 400 hrs de uso, lo que suceda primero. Periodicidad del servicio de mantenimiento preventivo de cada 3 meses. Incluya el plan de capacitación para el personal operario e instrucciones básicas de uso. Se deberá presentar la metodología de sustitución del sistema actual al nuevo, previendo las implicaciones que tendría en las salas clínicas respaldadas por este equipo (quirófanos, labor y parto). Incluir la hoja de especificaciones técnicas y catalogo (brochure) del equipo; en caso de ser adjudicado deberá presentar los manuales de operación (español) y servicio del equipo en idioma español.</p>					
Total (L)						



Punto 7: Planta Electrica / Suministros

No.	Actividad	Unidad	Cantidad	Precio Unitario en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Precio Total en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Tiempo de Entrega
1	Suministro e instalación de transferencia automática, 208V, 630A, 3 polos, 60 Hz, sistema trifásico de 4 hilos, similar o superior que GTEC630 de cummins. Incluye conexión interna de fuente 1, fuente 2, carga, acarreo hasta el sitio, conexiones internas y puesta en marcha con carga de todo el equipo asociado.	Unidad	1.00			
2	Suministro e instalación de cables de control entre transferencia y generador, 2#14 en ducto EMT de 1/2", soportado con abrazaderas strut a no mas de 1.5 m de distancia, conectores y coupling de compresión. todos los materiales debidamente certificados.	Unidad	20.00			
3	Suministro e instalación de alimentador trifásico desde planta de emergencia nueva a instalar hasta transferencia automática, 2x(3#300+1#3/0+1#2) en tres ductos separados EMT de 2-1/2" (deben ir las tres fases en cada tubería para evitar calentamiento de las líneas), soportado con abrazaderas strut a no mas de 1.5 metros con conectores y coupling de compresión. Todos los	ML	20.00			



No.	Actividad	Unidad	Cantidad	Precio Unitario en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Precio Total en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Tiempo de Entrega
	materiales debidamente certificados.					
4	Suministro e instalación de alimentador trifásico desde transferencia automática hasta tablero de emergencia, 2x(3#300+1#3/0+1#2) en tres ductos separados EMT de 2-1/2" (deben ir las tres fases en cada tubería para evitar calentamiento de las líneas), soportado con abrazaderas strut a no mas de 1.5 metros con conectores y coupling de compresión. Todos los materiales debidamente certificados.	ML	5.00			
5	Suministro e instalación de alimentador trifásico desde tablero general hasta transferencia automática, 2x(3#300+1#3/0+1#2) en tres ductos separados EMT de 2-1/2" (deben ir las tres fases en cada tubería para evitar calentamiento de las líneas), soportado con abrazaderas strut a no mas de 1.5 metros con conectores y coupling de compresión. Todos los materiales debidamente certificados.	Unidad	11.00			
6	Suministro e instalación de salida de energía dedicada para calentador y cargador de batería del generador, 120 voltios, Ubicar de acuerdo al	Unidad	2.00			



No.	Actividad	Unidad	Cantidad	Precio Unitario en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Precio Total en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Tiempo de Entrega
	plano. 2#10+1#12, en piso de area en la que esté ubicado el generador, con tubería EMT DE 1/2", soportado con abrazaderas strut cada 1.5 m, la llegada a los dispositivos será con bx con forro.					
7	Suministro e instalación de alimentador desde tablero de emergencia hasta tablero nuevo a instalar en cuarto de generador de energía, 3#6+1#6+1#8, en ducto EMT de 1", soportado con abrazaderas strut a no mas de 1.5 m, conectores y coupling de compresión. todos los materiales debidamente certificados.	ML	20.00			
8	Suministro e Instalación de tablero eléctrico trifásico, tipo NQ, barras de 125 A, 18 espacios, con main de 60 amp, 22 kIC@240 voltios en barra y breaker, 120/208Y voltios, 3 fases, barra de neutral y tierra independientes y completas, para montaje superficial.	Unidad	1.00			
9	Suministro e instalación de Panelboard marca Schneider de 600 amperios, 120/208Y voltios, trifásico, Espacios en pulgadas mínimas para breakers de 45", con interruptor principal de 600 amp vertical , barras de neutral y tierra separadas, superficial,	Unidad	1.00			



No.	Actividad	Unidad	Cantidad	Precio Unitario en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Precio Total en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Tiempo de Entrega
	para instalación de interruptores termomagnéticos atornillables (bolt on). Incluye llavin. Capacidad de Cortocircuito en tiempo corto de 25kA@208 voltios. Similar a modelo HCM de Schneider Electric, certificado UL.					
10	Desinstalación de tablero de emergencia y transferencia automática existentes y migración de 4 cargas trifásicas hacia tablero nuevo a instalar en el sitio reutilizando los interruptores ramales existentes.	Global	1.00			
11	Desinstalación de planta eléctrica MAGNAPLUS/MARATHON ELECTRIC desde ubicación actual hasta cuarto de calderas. El generador se sacará del lugar en el momento que el techo del lugar esté descubierto por parte de las obras civiles y se reubicará en área de calderas, considerar grúa y hister para esta actividad.	Global	1.00			
12	Suministro e instalación de Interruptor Termomagnético: 60 Amperios, 240 Voltios, trifásico, marca SCHNEIDER ELECTRIC QDA3260, con capacidad mínima de 25kA@208 V. Certificación UL.	Unidad	1.00			



No.	Actividad	Unidad	Cantidad	Precio Unitario en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Precio Total en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Tiempo de Entrega
13	Suministro e instalación de breaker tipo atornillable, 1 polo 30A, 120V, 10 KAIC.	Unidad	2.00			
14	Suministro e instalación de breaker tipo atornillable, 1 polo 20A, 120V, 10 KAIC.	Unidad	2.00			
15	Suministro e instalación de interruptor sencillo de palanca de 15 Amperios, 2 #12 THHN AWG, sobre repello	Unidad	1.00			
16	Suministro e instalación tomacorriente doble polarizado bajo repello 15 Amperios, 120 voltios, h = 0.40m, Ubicar de acuerdo al plano. 2#12+1#12, sobre repello, con tubería EMT DE 1/2".	Unidad	2.00			
17	Suministro e instalación de salida para iluminación, incluye Interruptor sencillo de palanca de 15 Amperios, 2 #12 THHN AWG, bajo repello, con tubería EMT de 1/2"	Unidad	2.00			
18	Suministro e instalación de Interruptor Termomagnético: 600 Amperios, 240 Voltios, trifásico, marca SCHNEIDER ELECTRIC MGA36600, con capacidad mínima de 25kA@208 V. Certificación UL. Incluye migración de carga existente en tablero principal.	Unidad	1.00			
19	Suministro en instalación de luminaria sellada: Luminaria LED, contra polvo y humedad, 2x18 watts, 4000Kelvin, 120V,	Unidad	2.00			



No.	Actividad	Unidad	Cantidad	Precio Unitario en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Precio Total en Lempiras (HNL) Sin incluir ISV	Tiempo de Entrega
	montaje superficial, similar a Sylvania PL705LED-2T24 o su equivalente con la ficha técnica que lo valide, instalación con previa aprobación del supervisor.					
Total (L)						

Resumen

Punto	Actividad	Total
1	Hospital Santa Teresa de Comayagua	
Total (L)		

CUADRO Nº 2: Oferta de cumplimiento con otras condiciones y requisitos conexos

Se indican a continuación otras informaciones que formarán parte de su cotización	Cumplimiento	
	Sí se cumplirá	No Se cumplirá
Tiempo de entrega estimado		
Validez de la cotización		
Todas las provisiones de los Términos y Condiciones Generales del PNUD		

Toda otra información que no hayamos facilitado automáticamente implica nuestra plena aceptación de los requisitos, términos y condiciones de la Solicitud de Cotización



DECLARACIÓN DEL OFERTANTE (favor completar):

Declaro que (**Favor indicar “Ninguno” o “Algunos”**) de los bienes adquiridos requieren licencia de importación o Exportación, o tienen algún tipo de restricción en su país de origen por la naturaleza de uso/uso dual de los bienes o servicios, y cualquier otra disposición dirigida a los usuarios finales; (No aplica)

Declaro que nuestra empresa (**Favor indicar “Si” o “No”**) está incluida en la Lista 1267/1989 del Consejo de Seguridad de la ONU, o en la lista de la División de Adquisiciones de la ONU o en cualquier otra lista suspensiva de la ONU.

* En caso de declarar “Alguno” o “Algunos”, favor proveer el listado de bienes y las restricciones que les aplican.

[Nombre y firma de la persona autorizada por el Proveedor]

[Designación] Tomar nota que solo el representante legal conforme escritura pública podrá remitir cotización [Fecha]



Anexo 3. Términos y Condiciones Generales

1. DEFINICIONES

A los efectos de los documentos del Contrato, las palabras y expresiones que se indican a continuación tendrán los significados siguientes:

- a) "Contratante" es el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD).
- b) "Contratista" es la persona cuya oferta fue aprobada y con la cual se ha concertado un Contrato.
- c) "Ingeniero" es la persona cuyos servicios ha contratado el PNUD para administrar el Contrato, tal y como se dispone en dicho documento, lo que se notificará por escrito al Contratista.
- d) "Contrato" es el acuerdo escrito entre el Contratante y el Contratista, en el cual las presentes Condiciones Generales figurarán como anexo.
- e) "La Obra" son los trabajos que se ejecutarán y completarán de acuerdo con el presente Contrato.
- f) "Obras Temporales" incluirán todos los ítems que se han de construir sin intención de que sean permanentes, pero que forman parte de la Obra.
- g) "Planos" y "Especificaciones" son los planos y las especificaciones mencionadas en el Contrato, además de cualesquiera modificaciones o incorporaciones a dichos documentos que sean suministradas por el Ingeniero o presentadas por el Contratista y que hayan sido aprobadas por escrito por el Ingeniero, conforme a lo estipulado en el Contrato.



- h) "Lista de Cantidades" es el documento en el que el Contratista indica el costo de la Obra, sobre la base de las cantidades estimadas de trabajo y materiales y los precios fijos unitarios que son aplicables a los mismos.
- i) "Precio del Contrato" es la suma estipulada en el Contrato pagadera al Contratista por la ejecución y terminación de la Obra y por la reparación de cualesquiera defectos pertinentes de acuerdo al Contrato.
- j) "Sitio de la Obra" es el terreno y otros lugares sobre, debajo de, en o a través de los cuales se construirá/n la Obra o las Obras Temporales.

2. SINGULAR Y PLURAL

Las palabras referidas a personas o a partes incluirán a las firmas o empresas y las palabras que figuren sólo en singular incluirán también el plural y viceversa donde lo requiera el contexto.

3. TÍTULOS O NOTAS

Los títulos o notas en los Documentos del Contrato no se considerarán partes de los mismos ni se tomarán en cuenta para su interpretación.

4. RELACIONES JURÍDICAS

El Contratista y el (los) Subcontratista(s), si hubiere, serán reconocidos como contratistas independientes a los efectos del Contratante. No se deberá interpretar que los Documentos del Contrato crean relación contractual de índole alguna entre el Ingeniero y el Contratista, sin embargo, el Ingeniero, en el ejercicio de sus funciones y atribuciones en virtud del presente Contrato, tendrá derecho a que el Contratista cumpla con sus deberes y a hacerlos cumplir por el mismo. Nada de lo dispuesto en los Documentos del Contrato creará relación contractual alguna entre el Contratante o el Ingeniero y alguno de los subcontratistas del Contratista.

5. OBLIGACIONES Y ATRIBUCIONES GENERALES DEL INGENIERO

- a) El Ingeniero se encargará de administrar el Contrato, según lo estipulado en éste. El Ingeniero desempeñará en particular las funciones descritas a continuación.



- b) El Ingeniero será el representante del Contratante ante el Contratista durante la construcción hasta que se curse el último pago. El Ingeniero asesorará al Contratante y consultará con éste. El Contratante impartirá instrucciones al Contratista por intermedio del Ingeniero. El Ingeniero tendrá facultades para actuar en nombre del Contratante sólo en la medida en que se haya previsto en los Documentos del Contrato y en la forma en que puedan ser enmendados por escrito conforme con el Contrato. Los deberes, las responsabilidades y las limitaciones de las atribuciones del Ingeniero en su condición de representante del Contratante durante la construcción, según se estipula en el Contrato, no se modificarán ni ampliarán sin el consentimiento por escrito del Contratante, el Contratista y el Ingeniero.
- c) El Ingeniero visitará el Sitio de la Obra con la periodicidad adecuada a cada etapa de construcción para mantenerse al tanto de la marcha de los trabajos y de la calidad de la Obra, así como para determinar en general si la Obra está avanzando conforme a los Documentos del Contrato. Sobre la base de sus observaciones en el terreno, en su carácter de Ingeniero, mantendrá informado al Contratante acerca de la marcha de los trabajos en la Obra.
- d) El Ingeniero no asumirá responsabilidad alguna por los medios, métodos, técnicas, secuencias o procedimientos de construcción, ni tendrá control o cargo en relación con éstos ni con las precauciones o programas de seguridad relacionados con la Obra o las Obras Temporales. El Ingeniero no tendrá responsabilidad alguna por las actuaciones u omisiones del Contratista o de los subcontratistas o de cualesquiera de sus agentes o empleados u otras personas que presten servicios para la Obra (incluida la ejecución de la Obra en forma distinta a la estipulada en el Contrato), ni tendrá control o cargo a ese respecto, a menos que esas actuaciones u omisiones se deban a que el Ingeniero no ha desempeñado sus funciones conforme al Contrato suscrito entre el Contratante y el Ingeniero.
- e) El Ingeniero tendrá acceso en todo momento a la Obra dondequiera que ésta se encuentre y esté en preparación o en marcha. El Contratista brindará facilidades para dicho acceso de manera que el Ingeniero pueda desempeñar sus funciones conforme al Contrato.
- f) Sobre la base de las observaciones del Ingeniero y de una evaluación de los documentos presentados por el Contratista junto con las facturas, el Ingeniero determinará las sumas adeudadas al Contratista y emitirá los correspondientes certificados de pago.



- g) El Ingeniero examinará y aprobará o adoptará otras medidas apropiadas respecto de los documentos que presente el Contratista, como planos ejecutados en obra, datos de productos y muestras, pero solamente para comprobar que concuerden con el concepto de diseño de la Obra y con las disposiciones de los Documentos del Contrato. Dichas medidas deberán adoptarse con la debida prontitud para no causar demoras. El hecho de que el Ingeniero apruebe un ítem concreto no será indicio de que aprueba el conjunto del cual dicho ítem forma parte.
- h) El Ingeniero interpretará los requisitos establecidos en los Documentos del Contrato y juzgará si el Contratista cumple con los mismos. Toda interpretación u orden por parte del Ingeniero habrá de ser compatible con la intención de los Documentos del Contrato y la hará por escrito o en forma de planos. Cualquiera de las partes podrá solicitar al Ingeniero por escrito que haga interpretaciones de dicha índole. El Ingeniero hará la interpretación que sea necesaria para la ejecución adecuada de la Obra con razonable prontitud y conforme al límite de tiempo acordado. Cualquier reclamo o conflicto que se derive de la interpretación de los Documentos del Contrato por el Ingeniero o en relación a la ejecución o a la marcha de los trabajos de la Obra será resuelta según lo estipulado en la Cláusula 71 de las presentes Condiciones Generales.
- i) A menos que en el Contrato se disponga de otro modo, el Ingeniero no tendrá facultades para eximir al Contratista de ninguna de las obligaciones que ha contraído en virtud del Contrato ni para ordenar trabajo alguno que conlleve a demoras en la terminación de la Obra o para realizar algún pago adicional al Contratista por el Contratante ni para realizar modificación alguna de la Obra.
- j) En caso de que el Ingeniero cese en sus funciones, el Contratante nombrará a otro profesional competente para que desempeñe las funciones del Ingeniero.
- k) El Ingeniero tendrá facultades para rechazar un trabajo que no esté en conformidad con los Documentos del Contrato. Siempre que, a su juicio, lo estime necesario o conveniente para la implementación de la intención de los Documentos del Contrato, el Ingeniero tendrá facultades para solicitar una inspección especial o análisis del trabajo, se encuentre el mismo ya elaborado, instalado, terminado o no. No obstante, ni las facultades del Ingeniero para actuar, ni cualquier decisión razonable que adopte de buena fe sea para ejercer su autoridad



o no, dará origen a deber o responsabilidad alguna del Ingeniero con el Contratista, cualquier subcontratista, cualesquiera de sus agentes o empleados o cualquiera otra persona que preste servicios para la Obra.

- l) El Ingeniero realizará inspecciones para determinar las fechas de Terminación de la Parte Sustancial y de la Terminación Definitiva, recibirá y remitirá al Contratante para su examen las garantías por escrito y los documentos conexos estipulados en el Contrato que el Contratista haya reunido y emitirá, de conformidad con el Contrato, el certificado de pago final si se cumplen los requisitos de la Cláusula 47 de las presentes Condiciones Generales y conforme al Contrato.

- m) En caso de que así lo acuerden el Contratante y el Ingeniero, el Ingeniero enviará un representante o representantes del Ingeniero que le ayuden en el desempeño de sus responsabilidades en el terreno. El Ingeniero notificará por escrito al Contratista y al Contratante los deberes, las responsabilidades y los límites de las facultades de su(s) representante(s).

6. OBLIGACIONES Y RESPONSABILIDADES GENERALES DEL CONTRATISTA

6.1 Deber de actuar conforme al Contrato

El Contratista ejecutará y completará la Obra y rectificará cualesquiera defectos de ésta en estricta concordancia con el Contrato, con la debida atención y diligencia y a satisfacción del Ingeniero y proporcionará, con carácter provisional o permanente, toda la mano de obra, incluida su supervisión, los materiales, los elementos de construcción y todo lo demás que se requiera en o para su ejecución, terminación y rectificación de defectos, en la medida en que la necesidad de aportarlos se especifique en el Contrato o sea razonable inferir del mismo. El Contratista cumplirá de manera estricta con las instrucciones y direcciones del Ingeniero sobre cualquier aspecto mencionado o que se relacione con la Obra.

6.2 Responsabilidad por las Actividades en el Sitio de la Obra

El Contratista asumirá la plena responsabilidad por la idoneidad, estabilidad y seguridad de las actividades y los métodos de construcción en el emplazamiento, pero no tendrá la responsabilidad de diseñar o elaborar las características técnicas de la Obra permanente ni de



ninguna de las Obras Temporales preparadas por el Ingeniero, a menos que se estipule expresamente en el Contrato.

6.3 Responsabilidad Respecto de los Empleados

El Contratista será responsable de la competencia profesional y técnica de sus empleados y seleccionará para trabajar en virtud del presente Contrato a personas fiables que desempeñarán con eficacia la ejecución del Contrato, respetarán las costumbres del lugar y observarán una elevada conducta moral y ética.

6.4 Origen de las Instrucciones

El Contratista no procurará ni aceptará instrucciones de otra autoridad que no sean el Contratante, el Ingeniero o sus representantes autorizados en relación con la prestación de los servicios objeto del presente Contrato. El Contratista se abstendrá de adoptar medida alguna que pueda perjudicar al Contratante y cumplirá con sus compromisos teniendo plenamente en cuenta los intereses del Contratante.

6.5 Los Funcionarios No Deberán Obtener Beneficio

El Contratista garantiza que ningún funcionario del Contratante ha sido o sería admitido por el Contratista para obtener beneficio directo o indirecto del presente Contrato o de su otorgamiento. El Contratista conviene en que violar dicha disposición constituye un incumplimiento esencial del presente Contrato.

6.6 Utilización del Nombre, del Emblema o del Sello Oficial del PNUD o de las Naciones Unidas

El Contratista no hará propaganda comercial ni hará publico de cualquier otra manera el hecho de que esté prestando o haya prestado servicios para el Contratante ni utilizará el nombre, el emblema o el sello oficial del Contratante o de las Naciones Unidas ni abreviatura alguna del nombre del Contratante o de las Naciones Unidas con fines publicitarios o cualesquiera otros fines.

6.7 Carácter Confidencial de los Documentos

Todos los mapas, dibujos técnicos, fotografías, mosaicos, planos, informes, recomendaciones, estimaciones presupuestarias, documentos y cualesquiera otros datos compilados por el Contratista o recibidos por éste en virtud del presente Contrato serán propiedad del Contratante, se tratarán como documentos confidenciales y se entregarán al terminarse la Obra exclusivamente



al representante del Contratante debidamente autorizado; el Contratista no podrá dar a conocer su contenido a ninguna persona que no pertenezca al personal del Contratista que preste servicios en relación con el presente Contrato sin el previo consentimiento por escrito del Contratante.

7. CESIÓN Y SUBCONTRATACIÓN

7.1 Cesión del Contrato

El Contratista no cederá, transferirá, comprometerá ni dispondrá del Contrato o de una parte del mismo o de los derechos, títulos o deberes en virtud del presente Contrato de otra manera, a menos que haya recibido previa aprobación por escrito del Contratante.

7.2 Subcontratación

En caso de que el Contratista requiera de los servicios de subcontratistas, el Contratista obtendrá la aprobación previa por escrito del Contratante para todos los subcontratistas. La aprobación del Contratante no eximirá al Contratista de ninguna de las obligaciones contraídas en virtud del presente Contrato; además, las condiciones de cualquier subcontrato estarán sujetas y de conformidad con las disposiciones del Contrato.

7.3 Cesión de las Obligaciones del Subcontratista

En caso de que un subcontratista haya contraído con el Contratista alguna obligación permanente por una duración mayor que el Período de Responsabilidad por Defectos estipulado en el presente Contrato respecto de la obra que se está ejecutando o de los bienes, materiales, elementos de construcción o servicios prestados por dicho subcontratista para la Obra, el Contratista asignará al Contratante en cualquier momento posterior al vencimiento de dicho Período, a petición y a expensas del Contratante, los beneficios de dicha obligación correspondiente al período que no hubiera vencido.



8. PLANOS

8.1 Custodia de los Planos

Los planos permanecerán bajo la custodia exclusiva del Contratante, sin embargo, se proporcionarán dos (2) copias al Contratista sin costo alguno. El Contratista brindará y realizará por su propia cuenta, cuantas copias necesite. Al completarse la Obra, el Contratista devolverá todos los planos suministrados en virtud del Contrato.

8.2 Una copia de los planos permanecerá en el Sitio de la Obra

El Contratista mantendrá una de las copias de los planos que se le haya suministrado en el lugar de la Obra como se indica en el párrafo precedente. Dicha copia se pondrá a disposición del Ingeniero y será utilizada por éste o por cualquier otra persona autorizada por escrito por el Ingeniero.

8.3 Alteración de la Ejecución

El Contratista notificará por escrito al Ingeniero cada vez que haya probabilidades de que la planificación o la marcha de la Obra se demore o se altere, a menos que el Ingeniero, en un plazo razonable, presente un nuevo plano o imparta una nueva orden, que puede ser una dirección, instrucción o aprobación. En la notificación figurarán los pormenores del plano o de la orden requerida y las razones de por qué o para cuándo hace falta algo y de cualquier demora o alteración que pudiera sufrir si se retrasa.

9. LIBRO DE ÓRDENES DE TRABAJO

El Contratista llevará bajo su responsabilidad un Libro de Órdenes de Trabajo de la Obra con páginas numeradas, en uno original y en dos copias. En dicho Libro el Ingeniero tendrá plenos poderes y facultades para suministrar periódicamente al Contratista en el curso de la Obra tantas nuevas órdenes, planos e instrucciones como sean necesarias o necesarios para la debida y adecuada ejecución de la Obra. El Contratista los ejecutará y estará obligado a seguirlos.

Cada orden llevará fecha y firma del Ingeniero y del Contratista, en señal de constancia de recepción de la misma.

Si el Contratista deseara recusar una orden inscrita en el Libro de Órdenes, deberá hacerla conocer al Contratante, por intermedio del Ingeniero, en forma escrita en el Libro de Órdenes, dentro de los



tres (3) días siguientes a la fecha de la orden recusada. Caso contrario, se entenderá que el Contratista acepta tácitamente la orden sin derecho a reclamación posterior.

El original del Libro de Órdenes será entregado al Contratante en el momento de la entrega definitiva de la Obra, quedando una copia en poder del Ingeniero y otra en poder del Contratista.

10. GARANTÍA DE CUMPLIMIENTO

a) Como garantía de su ejecución debida y adecuada del Contrato, el Contratista proporcionará al Contratante, en el momento de firmar el Contrato, una Garantía de Cumplimiento emitida a nombre del Contratante. El importe y la naturaleza de la Garantía de Cumplimiento (garantía bancaria o fianza solidaria) será de acuerdo con lo especificado en el Contrato.

b) La Fianza Solidaria o Garantía Bancaria deberá ser emitida por una compañía aseguradora reconocida o por un banco acreditado, en el formato contenido en el Anexo I de las presentes Condiciones Generales y deberá tener una validez de hasta veintiocho días después de que el Ingeniero haya emitido el Certificado de Terminación Definitiva. La Fianza Solidaria o Garantía Bancaria será devuelta al

Contratista dentro de los veintiocho días posteriores a la emisión por el Ingeniero del Certificado de Terminación Definitiva, siempre y cuando el Contratista haya pagado al Contratante toda suma adeudada en virtud del Contrato.

c) Si el emisor de la Fianza Solidaria o Garantía Bancaria se declarara en quiebra o insolvente o cesaran sus derechos a realizar actividades comerciales en el país de ejecución de la Obra, en un plazo de cinco (5) días a partir de esa fecha, el Contratista deberá reemplazar los documentos por una fianza o garantía de otro emisor que el Contratante considere aceptable.

11. INSPECCIÓN DEL SITIO DE LA OBRA

Se considerará que el Contratista ha inspeccionado y examinado el sitio y sus alrededores y ha quedado satisfecho antes de presentar su oferta y de firmar el Contrato en lo que respecta a todo asunto relativo a la naturaleza del terreno y su subsuelo, la forma y las condiciones del lugar, los detalles y niveles de las tuberías, conductos, alcantarillado, drenajes, cables u otros servicios existentes, las cantidades y la índole de los trabajos y los materiales necesarios para completar la Obra, los medios de acceso al lugar y el alojamiento que necesite y que, en general, ha obtenido la información necesaria en cuanto a posibilidades de riesgo, condiciones climáticas, hidrológicas y



naturales y otras circunstancias que podrían influir en su Oferta o afectarla. No se considerará ninguna reclamación del Contratista en relación con lo anterior.

12. IDONEIDAD DE LA OFERTA

Se considerará que el Contratista está plenamente satisfecho antes de presentarse a licitación en cuanto a la exactitud e idoneidad de su oferta para la construcción de la Obra y en cuanto a las tarifas y precios, las cuales, a menos que en el Contrato se estipule lo contrario, cubrirán todas las obligaciones contraídas en virtud del Contrato, y todos elementos necesarios para la adecuada ejecución y terminación de la Obra.

13. PROGRAMA DE TRABAJO QUE SE PROPORCIONARÁ

Dentro del límite de tiempo especificado en el Contrato, el Contratista presentará un Programa de Trabajo detallado en que se indique el orden de procedimiento y el método que propone para ejecutar la Obra al Ingeniero para su aprobación. En la preparación de su Programa de Trabajo, el Contratista prestará la debida atención a la prioridad que requieran ciertos trabajos. En caso de que el Ingeniero, en el curso de la Obra, demande nuevas modificaciones del Programa de Trabajo, el Contratista revisará dicho programa. Además, siempre que el Ingeniero se lo solicite, el Contratista presentará por escrito información detallada sobre los arreglos que haya concertado para ejecutar la Obra y sobre la planta en construcción y las Obras Temporales que el Contratista tenga intenciones de suministrar, utilizar o construir, según sea el caso. Ni la presentación de ese programa o cualquier modificación que se le introduzca ni la información detallada solicitada por el Ingeniero eximirán al Contratista de ninguno de sus deberes u obligaciones contraídos/as en virtud del Contrato; así como tampoco la incorporación de cualesquiera modificaciones al Programa de Trabajo, sea al comienzo del Contrato o mientras dure, dará derecho al Contratista a pago adicional alguno como consecuencia de ello.

14. REUNIÓN SEMANAL EN EL SITIO DE LA OBRA

Se celebrará una reunión semanal en el Sitio de la Obra entre el Coordinador o Ingeniero del Proyecto del PNUD, según sea el caso, el representante del Contratista y el Ingeniero o representante del Ingeniero, a fin de verificar que la Obra avanza normalmente y se ejecuta de acuerdo al Contrato.

15. ÓRDENES DE CAMBIO



- a) El Ingeniero podrá ordenar al Contratista, con la aprobación del Contratante y mediante Órdenes de Cambio, todas aquellas variaciones en cantidad o calidad de la Obra, o de cualquier parte de la misma, que estime necesarias.
- b) La tramitación de las Órdenes de Cambio se regirá por lo establecido en la Cláusula 48 de las presentes Condiciones Generales.

16. SUPERVISIÓN DEL CONTRATISTA

El Contratista proporcionará toda la supervisión necesaria durante la ejecución de la Obra y durante tanto tiempo después como el Ingeniero lo considere necesario para el cabal cumplimiento de las obligaciones contraídas por el Contratista en virtud del Contrato. El Contratista o agente competente y autorizado o el representante del Contratista mediante aprobación por escrito por parte del Ingeniero, aprobación que en cualquier momento podrá ser retirada, deberá permanecer constantemente en el Sitio de la Obra y dedicar todo su tiempo a la supervisión de la Obra. Dicho agente o representante autorizado recibirá direcciones e instrucciones del Ingeniero en nombre del Contratista. Si el Ingeniero retirara la aprobación de dicho agente o representante, como se estipula en la Cláusula 17 (2), o si el Contratante solicitara la salida de dicho agente o representante conforme a la Cláusula 17 (3), el Contratista trasladará al agente o representante de la Obra y lo sustituirá por otro agente o representante aprobado por el Ingeniero. No obstante, lo dispuesto en la Cláusula 1(2), el Contratista no empleará después nuevamente en la Obra a un agente o representante removido.

17. EMPLEADOS DEL CONTRATISTA

- a) El Contratista proveerá y empleará en el Sitio de la Obra para la ejecución y terminación de la Obra y para la reparación de cualquier defecto de la misma:
 - i. Solamente auxiliares técnicos calificados y experimentados en sus respectivos oficios y a subagentes, capataces y jefes con la competencia necesaria para supervisar adecuadamente la obra, y



- ii. La mano de obra calificada, semi-calificada y no calificada que sea necesaria para la ejecución y la terminación apropiada y en tiempo de la Obra.

- b) El Ingeniero tendrá libertad para objetar y solicitar al Contratista la remoción de cualquier persona empleada por el Contratista en la Obra, en la ejecución o terminación de la Obra, que a su juicio no mantenga una conducta adecuada o sea incompetente o negligente en el cumplimiento adecuado de sus funciones o cuyo empleo, el Ingeniero considere inconveniente por otras razones. Dicha persona no será empleada nuevamente en la Obra sin un permiso por escrito del Ingeniero. Toda persona removida de la Obra será reemplazada tan pronto como sea razonablemente posible por otra persona competente aprobada por el Ingeniero.

- c) A solicitud por escrito del Contratante, el Contratista retirará de la Obra o sustituirá a cualquier agente, representante u otro personal que no cumpla con lo establecido en el párrafo 1) de la presente Cláusula. Dicha petición de retiro o sustitución no deberá considerarse en el sentido de que rescinda en parte o en su totalidad el presente Contrato. Todos los costos y gastos adicionales derivados del retiro o la sustitución por cualesquiera razones de algún empleado del Contratista correrán por cuenta del Contratista.

18. COMIENZO DE LA OBRA

El Contratista tendrá la responsabilidad del comienzo real y apropiado de la Obra de acuerdo con los puntos originales, las líneas y los niveles de referencia proporcionados por el Ingeniero por escrito y la exactitud de la posición, los niveles, las dimensiones y la alineación de todas las partes de la Obra, así como de suministrar todos los instrumentos, aparatos y la mano de obra necesarios/as en relación a ésta. Si en algún momento durante la ejecución de la Obra apareciera o surgiera cualquier error en la posición, los niveles, las dimensiones o la alineación de cualquiera de las partes de la Obra, el Contratista, tan pronto se lo pida el Ingeniero, rectificará a sus expensas dicho error a satisfacción del Ingeniero.

19. VIGILANCIA Y ALUMBRADO



El Contratista suministrará y mantendrá por su cuenta en relación con la Obra todo el alumbrado, la protección, el cercado y la vigilancia cuando y donde sea necesario o lo requiera el Ingeniero o cualquier autoridad debidamente constituida para la protección de la Obra, así como de los materiales y el equipo utilizados en ésta o para la seguridad y conveniencia del público en general.

20. CUIDADO DE LA OBRA

- a) Desde la fecha de comienzo de la Obra hasta la fecha de su terminación sustancial como se indica en el Certificado de Terminación Sustancial, el Contratista asumirá plena responsabilidad por el cuidado de la Obra y de todas las Obras Temporales. En caso de que la Obra o cualquier parte de la misma o cualquiera de las Obras Temporales sufriera daño, pérdida o perjuicio alguno (a menos que obedezca a fuerza mayor como se define en la Cláusula 66 de las presentes Condiciones Generales), el Contratista realizará las reparaciones y pondrá la Obra en buenas condiciones por su propia cuenta de manera que, al darse por terminada la Obra se entregue como se ha establecido y en buenas condiciones y de conformidad con todos los requisitos del Contrato y las instrucciones del Ingeniero. El Contratista asumirá también la responsabilidad por cualesquiera daños que ocasione a la Obra durante cualquier operación que realice a los efectos de cumplir con las obligaciones contraídas en virtud de la Cláusula 47 de las presentes Condiciones Generales.
- b) El Contratista asumirá plena responsabilidad por la revisión del diseño del Ingeniero y los detalles de la Obra e informará al Contratante de cualesquiera errores o incorrecciones del diseño y los detalles que pudieran afectar a la Obra.

21. SEGUROS DE LA OBRA, ETC.

Sin que ello limite sus obligaciones y responsabilidades estipuladas en la Cláusula 20 del presente documento, el Contratista tomará un seguro a nombre del Contratante y el Contratista: (a) por el período estipulado en la Cláusula 20 (1) del presente documento, contra toda pérdida o daño cualquiera que sea su causa, excepto en casos de fuerza mayor tal como se define en el Cláusula 66 de las presentes Condiciones Generales; y (b) contra pérdidas o daños de las/los cuales sea responsable el Contratista, de manera que el Contratante y el Contratista queden asegurados



durante el período estipulado en la Cláusula 20 (1) del presente documento y también durante el período de responsabilidad por defectos contra pérdidas o daños, cualquiera que sea su causa, ocurridos antes de que comience el Período de Responsabilidad por Defectos o contra cualquier pérdida o daño ocasionado por el Contratista durante la ejecución de cualesquiera operaciones cuyo objetivo sea cumplir las obligaciones contraídas en virtud del Cláusula 47 del presente documento:

- a) La Obra, conjuntamente con los materiales y los elementos de construcción que se incorporarán, por su costo total de reposición, más una suma adicional del diez por ciento (10%) de dicho costo de reposición, para cubrir cualesquiera costos adicionales de la rectificación de la pérdida o daño, o incidentales a éstos, incluidos los honorarios profesionales y el costo de demolición y traslado de cualquier parte de la Obra o de limpieza de los escombros de cualquier índole;
- b) El equipo del Contratista u otras cosas que éste haya llevado al lugar de la Obra por el valor de reposición de dicho equipo o dichas cosas;
- c) Un seguro que cubra las responsabilidades y garantías de la Sección 52 (4).

Dicho seguro se contratará con un asegurador en las condiciones aprobadas por el Contratante, aprobación que no será demorada irrazonablemente; y el Contratista, cuando se le solicite, mostrará al Ingeniero la póliza o pólizas de seguro y los recibos de pago de las primas actuales.

22. DAÑOS A PERSONAS Y A LA PROPIEDAD

El Contratista (salvo que en el Contrato se disponga de otro modo) indemnizará, mantendrá indemne y defenderá por cuenta propia al Contratante, sus funcionarios, agentes, empleados y servidores de y contra toda acción judicial, reclamación, demanda, proceso o responsabilidad de cualquier índole o clase, incluidos los costos y gastos por daños y perjuicios o lesiones a cualquier persona o a la propiedad cualquiera que sea que pudiera derivarse de actos u omisiones del Contratista o de sus agentes, empleados, servidores o subcontratistas en la ejecución del Contrato o ser consecuencia de los mismos. Las disposiciones de la presente Cláusula abarcarán acciones judiciales, reclamaciones, demandas, procesos y responsabilidad en la forma de



reclamaciones de compensación de los trabajadores o que se deriven de la utilización de invenciones patentadas y sus aplicaciones. Queda entendido que nada de lo que aquí se señale hará que se responsabilice al Contratista por, respecto de o en relación con:

- a) El uso o la ocupación permanente del terreno por la Obra o parte de ella;
- b) El derecho del Contratante a construir la Obra o cualquier parte de ella en, sobre, debajo o a través de cualquier terreno.
- c) Interferencia temporal o permanente con cualquier derecho al alumbrado, la galería de ventilación o el abastecimiento de agua o cualquier acceso forzoso o acceso casi forzoso que sea el resultado inevitable de la construcción de la Obra de acuerdo con el Contrato.
- d) Muerte, lesiones o daños a personas o a la propiedad derivados de cualquier acto o descuido del Contratante, sus agentes, servidores u otros contratistas, realizado o cometido durante la vigencia del Contrato.

23. SEGURO DE RESPONSABILIDAD CIVIL

23.1 Obligación de adquirir un seguro de responsabilidad civil

Antes de que comience la ejecución de la Obra y sin limitar sus obligaciones y responsabilidades contraídas en virtud de la Cláusula 20 del presente documento, el Contratista tomará un seguro que cubra su responsabilidad por cualquier muerte, daño físico o material, pérdida o lesión que pudiera ocurrir a cualquier propiedad, incluida la del Contratante, o a cualquier otra persona, incluido un empleado del Contratante, derivada de la ejecución de la Obra o en la ejecución del Contrato, que no sean los aspectos a que se hace referencia en las salvedades de la Cláusula 22 del presente documento.

23.2 Monto mínimo del Seguro de Responsabilidad Civil

Dicho seguro se contratará con un asegurador en las condiciones aprobadas por el Contratante, aprobación que no será demorada irrazonablemente y el mismo tendrá como mínimo la suma especificada en el Contrato. El Contratista, cada vez que lo solicite el Contratante o el Ingeniero, mostrará al Ingeniero la póliza o pólizas de seguros y los recibos de pago de las primas corrientes.



23.3 Cláusula de Indemnización al Contratante

La póliza de seguros contendrá una Cláusula que disponga que, en caso de cualquier reclamación respecto de la cual el Contratista tuviese derecho a recibir indemnización en virtud de la póliza por causa presentada o interpuesta contra el Contratante, el asegurador indemnice al Contratante contra dichas reclamaciones y cualesquiera costas, cargos y gastos relacionados con las mismas.

24. ACCIDENTES DE TRABAJO O LESIONES DEL PERSONAL

- a) El Contratante no será responsable por o respecto de cualesquiera daños o compensaciones pagaderos/as por ley en relación o por consecuencia de cualquier accidente o lesión de cualquier trabajador o persona empleada por el Contratista o cualquier subcontratista, a menos que el accidente o la lesión sea el resultado de cualquier acto u omisión del Contratante, sus agentes o servidores. El Contratista indemnizará, mantendrá a salvo y defenderá al Contratante contra cualquiera de esos daños y compensaciones, salvo lo antedicho y contra toda reclamación, proceso, costos, cargos y gastos de cualquier índole en relación con ellos.

- b) Seguro contra accidentes, etc., de los trabajadores

El Contratista tomará un seguro que cubra dicha responsabilidad con un asegurador aprobado por el Contratante, aprobación que no será irrazonablemente demorada; mantendrá dicho seguro por todo el período que tenga empleados en la Obra y mostrará al Ingeniero, cuando se le solicite, dicha póliza de seguros y el recibo de pago de la prima corriente. Aún cuando, en lo que respecta a cualesquiera personas empleadas por algún subcontratista, quede satisfecha la obligación del Contratista de asegurar como se señala anteriormente contra responsabilidad respecto de dichas personas de manera que el Contratante reciba indemnización con arreglo a dicha póliza, el Contratista pedirá a ese subcontratista que muestre al Ingeniero dicha póliza de seguro cuando se le solicite, así como el recibo correspondiente a la prima corriente y hará que se incluya una Cláusula a estos efectos en el Contrato que suscriba con el subcontratista.

25. SOLUCIÓN CUANDO EL CONTRATISTA NO ADQUIERE UN SEGURO



Si el Contratista no tomara o mantuviera vigente alguno de los seguros a que se hace referencia en las Cláusulas 21, 23 y 24 del presente documento, o cualquier otro seguro que se le exija que adquiera en virtud de las condiciones del Contrato, el Contratante podrá en cualquiera de esos casos tomar y mantener vigente cualquiera de esos seguros y pagar la prima que sea necesaria a dichos efectos, así como deducir periódicamente la suma pagada por el Contratante con cargo a cualquier deuda al Contratista o recuperar dicha suma como deuda del Contratista.

26. CUMPLIMIENTO DE ESTATUTOS, REGLAMENTOS, ETC

- a) El Contratista hará todas las notificaciones y pagará cuantos honorarios y cargos se exijan que sean efectuados en cualesquiera estatutos, ordenanzas, leyes, reglamentos o decretos-ley nacionales o estatales, o cualquier autoridad local o debidamente constituida en relación con la ejecución de la Obra o de cualquier Obra Temporal y en los reglamentos de todo organismo o empresa pública cuyos bienes o derechos se vean afectados o se puedan ver afectados de alguna manera por la Obra o por las Obras Temporales.
- b) El Contratista acatará en todos los aspectos dichos estatutos, ordenanzas, leyes, reglamentos, decretos-ley o requisitos de cualquier autoridad local o de otra índole que sea aplicable a la Obra y mantendrá al Contratante indemne contra toda multa y responsabilidad de cualquier índole en caso de violación de cualquiera de esos estatutos, ordenanzas, leyes, regulaciones, decretos-ley u otras normas.

27. FÓSILES, ETC

Todos los fósiles, monedas, artículos de valor o antigüedades y estructuras u otros restos o piezas de interés geológico o arqueológico descubiertos en el Sitio de la Obra serán considerados, entre el Contratante y el Contratista, propiedad del Contratante y el Contratista tomará las debidas precauciones para impedir que sus trabajadores o cualquier otra persona extraiga o dañe ese artículo o pieza, e inmediatamente después que se descubra y antes de extraerlo pondrá en conocimiento del Contratante dicho descubrimiento y cumplirá por cuenta del Contratante las órdenes del Ingeniero sobre el destino que se le deba dar.

28. DERECHOS DE AUTOR, PATENTES Y OTROS DERECHOS DE PROPIEDAD Y REGALÍAS



- a) El Contratista mantendrá indemne e indemnizará totalmente al Contratante por o contra toda reclamación y actuaciones debidas a, o causadas por violación de algún derecho de patente, marca o nombre registrado u otro derecho protegido respecto de cualquier planta, equipo, máquina, obra o material utilizado para o en relación con la Obra o las Obras Temporales y contra toda reclamación, demanda, actuaciones, daños, costos, cargos y gastos de cualquier tipo a ese respecto o en relación con esto, salvo cuando dicha violación sea el resultado de la ejecución de un diseño o especificación técnica provista por el Ingeniero.
- b) Salvo que se indique lo contrario, el Contratista pagará cualesquiera derechos de tonelaje u otros cánones, alquiler u otros pagos o compensación, si los hubiere, para obtener la piedra, arena, grava, arcilla u otros materiales necesarios para la Obra o las Obras Temporales.

29. INTERFERENCIA CON EL TRÁFICO Y LAS PROPIEDADES VECINAS

Todas las operaciones necesarias para la ejecución de la Obra o para la construcción de cualquier Obra Temporal se llevarán a cabo hasta donde lo permita el cumplimiento de los requisitos del Contrato, de manera tal que no interfieran innecesaria o indebidamente con la conveniencia pública o el acceso a las vías o senderos públicos o privados o de propiedades, su utilización u ocupación, ya pertenezcan al Contratante o a cualquier otra persona. El Contratista mantendrá a salvo e indemnizará al Contratante con respecto a toda reclamación, demanda, actuación, daño, costos, cargos y gastos que se deriven de tales asuntos o guarden relación con éstos en la medida en que el Contratista sea responsable de los mismos.

30. TRÁFICO EXTRAORDINARIO Y CARGAS ESPECIALES

- a) El Contratista utilizará todos los medios razonables para impedir que alguna de las carreteras o puentes que se comunican con las rutas que llevan al Sitio de la Obra o estén en él, sean dañados o perjudicados por el tráfico de los vehículos del Contratista o de alguno de sus subcontratistas y, en particular, seleccionará, escogerá y utilizará rutas y vehículos, restringirá y distribuirá la carga de manera que el tráfico extraordinario que inevitablemente resulte de la remoción de elementos de construcción o materiales del Sitio de la Obra o hacia él se limite en la medida en que razonablemente sea posible y no se ocasionen daños o perjuicios innecesarios a dichas carreteras y puentes.



- b) Si el Contratista estimara necesario trasladar alguna carga de elementos de construcción, maquinaria, unidades prefabricadas o partes de unidades de la obra o cualquier otra cosa por partes de una carretera o puente, actividad que podría dañar dicha carretera o puente si no se protegiera o reforzara especialmente, el Contratista, antes de trasladar la carga por dicha carretera o dicho puente, salvo en la medida en que en el Contrato se disponga de otro modo, tendrá la responsabilidad de pagar el costo del reforzamiento de dicho puente o de modificar o mejorar dicha carretera para evitar dichos daños, e indemnizará y mantendrá al Contratante indemnizado contra toda reclamación por daños causados a dicha carretera o a dicho puente por dicho traslado, incluso contra reclamaciones que se hagan directamente al Contratante y además negociará y pagará todas las reclamaciones que se deriven exclusivamente de dichos daños.

31. OPORTUNIDADES PARA OTROS CONTRATISTAS

El Contratista, conforme a los requisitos del Ingeniero, brindará oportunidades equitativas a cualquier otro contratista empleado por el Contratante, así como a los trabajadores de dicho contratista o del Contratante o de cualquier otra autoridad debidamente constituida que pueda emplearse en la ejecución en el Sitio de la Obra o cerca de éste, para llevar a cabo su labor o cualesquiera otros trabajos no incluidos en el Contrato o ejecutar algún Contrato que el Contratante pueda concertar en relación con la Obra o en apoyo de la misma. Si los trabajos de otros contratistas del Contratante, como se señala anteriormente, suponen algún gasto directo del Contratista como resultado de la utilización de sus instalaciones en el Sitio de la Obra, el Contratante considerará el pago al Contratista de suma o sumas que pueda recomendar el Ingeniero.

32. DEBER DEL CONTRATISTA DE MANTENER LIMPIO EL SITIO DE LA OBRA

Mientras se ejecute la Obra, el Contratista mantendrá el Sitio de la Obra convenientemente libre de toda obstrucción innecesaria y almacenará o evacuará cualquier elemento de construcción o material sobrante, y además despejará y trasladará del Sitio de la Obra cualquier escombros, basura u obra provisional que no necesite más.

33. DESPEJE DEL SITIO DE LA OBRA AL COMPLETARSE SU TERMINACIÓN SUSTANCIAL



Al completarse sustancialmente las Obras, el Contratista despejará y trasladará del Sitio de la Obra todo elemento de construcción, material sobrante, basura u obra provisional de cualquier tipo y dejará todo el terreno y las Obras limpios/as y en condiciones impecables a satisfacción del Ingeniero.

34. MANO DE OBRA

34.1 Contratación de la Mano de Obra

El Contratista dispondrá todo lo necesario para la contratación local o de otra fuente de toda la mano de obra.

34.2 Abastecimiento de Agua

El Contratista mantendrá en el Sitio de la Obra, a satisfacción del Ingeniero, un abastecimiento adecuado de agua potable y para otros usos para el personal y los trabajadores del Contratista.

34.3 Bebidas Alcohólicas y Drogas

El Contratista acatará las leyes y reglamentos u órdenes oficiales vigentes relativas a la importación, venta, trueque o distribución de bebidas alcohólicas o estupefacientes; y no permitirá ni facilitará dicha importación, venta, regalo, trueque o distribución por sus subcontratistas, agentes o empleados.

34.4 Armas y Municiones

Las restricciones especificadas en la Cláusula 34.3 abarcarán todo tipo de armas y municiones.

34.5 Días feriados y Costumbres Religiosas

El Contratista, en todos sus tratos con el personal contratado, tendrá debidamente en cuenta los días feriados, los días festivos oficiales y las costumbres religiosas o de otra índole.

34.6 Epidemias

En caso de brote de alguna enfermedad epidémica, el Contratista acatará y pondrá en práctica los reglamentos, órdenes y requisitos que el gobierno o las autoridades médicas y sanitarias locales establezcan con el objeto de combatirla.

34.7 Alteración del Orden Público



El Contratista adoptará en todo momento precauciones razonables para impedir desórdenes o alteración del orden público de o entre sus empleados y para preservar la paz y proteger a las personas y a las propiedades aledañas a la Obra contra dicha posibilidad.

34.8 Cumplimiento por parte de los Subcontratistas

Se considerará al Contratista responsable del cumplimiento de las disposiciones arriba mencionadas por sus Subcontratistas.

34.9 Legislación Laboral

El Contratista acatará todas las leyes y los reglamentos laborales aplicables.

35. DATOS DE LA MANO DE OBRA, DE INSTALACIONES, ETC.

El Contratista, si el Ingeniero así lo solicitare, entregará al Ingeniero en su oficina los datos detallados en la forma y con la frecuencia que establezca el Ingeniero acerca del personal encargado de la supervisión y de la cantidad de mano de obra, por especialidad, que el Contratista emplee a cada momento en el Sitio de la Obra, así como información en relación a las instalaciones para la construcción que el Ingeniero solicite.

36. MATERIALES, TRABAJOS Y ENSAYOS

36.1 Materiales y trabajos

- a) Todos los materiales y trabajos se ajustarán a los tipos respectivos descritos en el Contrato y conforme a las instrucciones del Ingeniero y serán periódicamente objeto de análisis que el Ingeniero dirija en el lugar de manufactura o fabricación, o en el Sitio de la Obra o en todos o en algunos de dichos lugares. El Contratista prestará la asistencia y suministrará los instrumentos, las máquinas, la mano de obra y los materiales que se requieran normalmente para examinar, medir y ensayar cualquier trabajo y la calidad, el peso o la cantidad de cualesquiera materiales utilizados; y entregará tantas muestras de materiales como seleccione y solicite el Ingeniero, antes de utilizarlos en la Obra, para que sean sometidos a prueba. Todo el equipo y los instrumentos de prueba suministrados por el Contratista serán utilizados exclusivamente por el Ingeniero o por el Contratista de acuerdo con las instrucciones del Ingeniero.



- b) No se podrá utilizar para la Obra ningún material que no se ajuste a las características técnicas especificadas en el Contrato sin la aprobación previa por escrito del Contratante y la instrucción del Ingeniero, en el entendimiento de que, si de la utilización de dicho material se derivara o pudiera derivar un aumento del precio del Contrato, se aplicará el procedimiento establecido en la Cláusula 48.

36.2 Costo de las Muestras

El Contratista suministrará todas las muestras por cuenta propia a menos que en las Características técnicas o en la Lista de Cantidades se indique claramente que el suministro correrá por cuenta del Contratante. No se efectuarán pagos por muestras que no se ajusten a las Especificaciones

36.3 Costo de las Pruebas

El Contratista cubrirá los costos de cualquiera de las siguientes pruebas :

- a) Las que se efectúen con la clara intención prevista en los documentos del Contrato.
- b) Las relacionados con ensayos de carga o las pruebas para asegurarse de que el diseño de toda la Obra o de parte de la Obra corresponde al propósito para el cual fue destinada.

37. ACCESO AL SITIO DE LA OBRA

El Contratante y/o el Ingeniero y cualquier persona autorizada por cualquiera de ellos tendrán acceso en todo momento a la Obra y al lugar de construcción y a todo taller o lugar donde se preparen trabajos o de donde se obtengan materiales, artículos manufacturados o maquinaria para la Obra. El Contratista brindará todas las facilidades y prestará toda la asistencia necesaria para dar u obtener dicho derecho de acceso.

38. INSPECCIÓN DE LOS TRABAJOS ANTES DE CUBRIRLOS

Ningún trabajo se cubrirá por completo o quedará oculto a la vista sin la aprobación del Ingeniero y el Contratista brindará al Ingeniero todas las oportunidades para que examine y mida cualquier trabajo que esté a punto de quedar cubierto por completo o de quedar oculto a la vista y para inspeccionar los cimientos antes de colocar sobre ellos la obra permanente. El Contratista



notificará debidamente al Ingeniero cada vez que uno de esos trabajos o los cimientos esté listos o casi listos para su inspección. El Ingeniero se apersonará en un plazo razonable para inspeccionar o medir el trabajo o para examinar los cimientos, a menos que lo considere innecesario y así lo comunique al Contratista.

39. REMOCIÓN DE TRABAJO MAL HECHO Y DE MATERIALES INADECUADOS

39.1 Facultades del Ingeniero para ordenar el traslado

Mientras se realice la Obra, el Ingeniero tendrá facultades para ordenar por escrito periódicamente las operaciones siguientes que el Contratista ejecutará por su cuenta y riesgo:

- a) La remoción del Sitio de la Obra, dentro del plazo que se especifique en la orden y cuantas veces lo ordene, de cualquier material que a juicio del Ingeniero no se ajuste a los términos del Contrato;
- b) La sustitución con materiales apropiados e idóneos; y
- c) La remoción y nueva ejecución apropiada (no obstante, las pruebas que se hayan hecho anteriormente o el pago provisional correspondiente) de cualquier trabajo u obra que, a juicio del Ingeniero, no se ajuste al Contrato en lo que respecta a materiales o calidad de la mano de obra.

39.2 Incumplimiento por el Contratista de las instrucciones del Ingeniero

En caso de que el Contratista no cumpla una instrucción del Ingeniero, el Contratante tendrá derecho a emplear o a pagar a otras personas para que ejecuten esa instrucción y todos los gastos en que se incurra o que se deriven de ello serán sufragados por el Contratista o podrán ser deducidos por el Contratante de cualesquiera sumas adeudadas o que se puedan adeudar al Contratista.

40. SUSPENSIÓN DE LA OBRA

El Contratista, tan pronto reciba una orden por escrito del Ingeniero, suspenderá la Obra o cualquier parte de la misma por el período o los períodos y de la manera en que el Ingeniero lo considere necesario y, mientras dure la suspensión, protegerá y asegurará debidamente la Obra en la medida en que sea necesario a juicio del Ingeniero. Se deberá notificar al Contratante



cualquier suspensión de la Obra por más de tres (3) días y se solicitará su aprobación por escrito.

41. POSESIÓN DEL SITIO DE LA OBRA

41.1 Acceso al Sitio de la Obra

Tan pronto el Ingeniero ordene por escrito el comienzo de los trabajos, el Contratante dará posesión al Contratista de cuanto espacio del Sitio de la Obra sea necesario para que el Contratista pueda comenzar los trabajos y proceder a la construcción de la Obra, de conformidad con el Programa a que se hace referencia en la Cláusula 13 del presente documento y, de no ser así, de conformidad con cualquier propuesta razonable que el Contratista formule al Ingeniero mediante notificación por escrito, y oportunamente cederá al Contratista la posesión de cuantas partes del Sitio de la Obra se requieran para que el Contratista proceda con la construcción de la Obra con la debida diligencia, conforme al Programa o las propuestas mencionadas, según sea el caso.

41.2 Permisos de acceso, etc.

El Contratista cubrirá todos los gastos y cargos relacionados con todos los permisos especiales de acceso temporal que se requieran en relación con el acceso al Sitio de la Obra. El Contratista cubrirá asimismo cualquier gasto de alojamiento adicional fuera del Sitio de la Obra que necesite con miras a la Obra.

41.3 Límites del Sitio de la Obra

Con excepción de lo que se define más adelante, los límites del Sitio de la Obra serán los que se definen en el Contrato. En caso de que el Contratista necesite un terreno que exceda el Sitio de la Obra, deberá obtenerlo por su propia cuenta y antes de tomar posesión del mismo, proporcionará al Ingeniero una copia de los permisos necesarios. El acceso al Sitio de la Obra es posible en lugares donde esté contiguo a una vía pública pero no está previsto, a menos que se indique en los planos. Cuando sea necesario por la seguridad y conveniencia de los trabajadores, el público o el ganado o para la protección de la Obra, el Contratista colocará por cuenta propia



cercas provisionales en todo el Sitio de la Obra o en parte de éste. El Contratista no alterará, dañará ni derribará ningún arbusto, árbol o edificio que se encuentre en el Sitio de la Obra sin el consentimiento por escrito del Ingeniero.

42. PLAZO DE TERMINACIÓN

- a) Sujeto a cualquier requisito estipulado en el Contrato relativo a la terminación de cualquier sección de la Obra antes de la terminación total, la Obra deberá quedar terminada, de conformidad con lo dispuesto en las Cláusulas 46 y 47 del presente documento, en la fecha señalada en el Contrato.
- b) El plazo de terminación total abarca días de descanso semanales, días feriados oficiales y días de condiciones climáticas inclementes.

43. EXTENSIÓN DEL PLAZO DE TERMINACIÓN

En caso de que, con sujeción a las disposiciones del Contrato, el Ingeniero ordenara modificaciones o adiciones a la Obra de conformidad con la Cláusula 48 del presente documento, o de que hubiere razones de fuerza mayor, como se definen en el Contrato, el Contratista tendrá derecho a solicitar una prórroga de la fecha de terminación total de la Obra especificada en el Contrato. El Contratante, al recibir dicha solicitud, determinará el período de prórroga siempre y cuando, en el caso de las modificaciones o incorporaciones a la Obra, el Contratista presente la solicitud de prórroga antes de comenzar a realizar dichas modificaciones o incorporaciones a la Obra.

44. AVANCE DE LOS TRABAJOS

Todos los materiales, las maquinarias y la mano de obra que proporcione el Contratista, así como la modalidad, el método y la rapidez de ejecución y terminación de la Obra deberán tener la total aprobación del Ingeniero. Si el Ingeniero considerara en cualquier momento que el ritmo de ejecución de la Obra o de parte de ella es demasiado lento para asegurar la terminación total de la Obra en la fecha prevista o en la fecha de prórroga para su terminación total, el Ingeniero



notificará al Contratista por escrito y el Contratista adoptará de inmediato las medidas que considere necesarias y que el Ingeniero apruebe, para acelerar la Obra de manera que quede terminada totalmente en la fecha prevista o en la fecha de prórroga para su terminación total. En caso de que la Obra no se estuviera ejecutando de día y de noche y el Contratista solicitara permiso para trabajar tanto de noche como de día, si el Ingeniero otorga el permiso, el Contratista no podrá reclamar ningún pago adicional. Todo trabajo nocturno se llevará a cabo sin ruidos innecesarios y sin causar molestias. El Contratista indemnizará al Contratante por y contra cualquier reclamación o responsabilidad por daños ocasionados por el ruido o cualquier molestia ocasionados mientras se trabaja, así como por y contra cualesquiera reclamaciones, demandas, procesos, costos y gastos en relación con dichos ruidos o molestias de otra índole. El Contratista presentará al Ingeniero al finalizar cada mes copias por triplicado de los planos explicativos o cualquier otro material que muestre los progresos de la Obra.

45. LIQUIDACIÓN DE DAÑOS Y PERJUICIOS POR DEMORAS

- a) Si el Contratista no completara la Obra en la fecha de terminación total prevista en el Contrato, o en la fecha de la prórroga de conformidad con el Contrato, estará obligado a pagar al Contratante la suma especificada en el Contrato, en calidad de liquidación de daños y perjuicios, por cada día o parte de un día que transcurra entre la fecha prevista en el Contrato o la fecha de prórroga para la terminación total, según sea el caso y la fecha de terminación sustancial de la Obra especificada en el Certificado de Terminación Sustancial, sujeto al límite aplicable que se señala en el Contrato. Dicha suma será pagadera por el simple hecho de la demora sin necesidad de notificación previa ni de procedimiento judicial o prueba de daños y perjuicios que en todos los casos se considerarán comprobados. Sin perjuicio de cualquier otro método de recuperación, el Contratante podrá deducir el monto de dicha liquidación de daños y perjuicios de cualesquiera sumas adeudadas o que pudiera adeudar al Contratista. El pago o la deducción de dichos daños y perjuicios no eximirán al Contratista de su obligación de terminar totalmente la Obra ni de ninguna otra obligación o responsabilidad contraída en virtud del Contrato.

- b) Si antes de la fecha de terminación total de la Obra o de una sección de la Obra se hubiera expedido un Certificado de Terminación Sustancial en relación con cualquier parte o sección de la Obra, la liquidación de daños y perjuicios por demora en la terminación total del resto de la Obra o de dicha sección se podrá reducir, por cualquier período de demora posterior a



la fecha señalada en dicho Certificado de Terminación Sustancial y siempre que en el Contrato no se disponga de otra manera, en la proporción en que la parte o la sección para la cual se ha expedido el certificado incida en el valor total de la Obra o de la sección, según proceda. Las disposiciones de esta Sub-cláusula se aplicarán exclusivamente a la tasa de liquidación de daños y perjuicios y no afectarán el límite correspondiente.

46. CERTIFICADO DE TERMINACIÓN SUSTANCIAL DE LA OBRA

46.1 Terminación Sustancial de la Obra

Cuando la Obra se haya completado sustancialmente y haya pasado satisfactoriamente cualquier ensayo previsto en el Contrato sobre su terminación, el Contratista podrá enviar al Ingeniero una notificación a dichos efectos, que acompañará con un compromiso de terminar cualquier trabajo pendiente durante el Período de

Responsabilidad por Defectos. Dicha notificación y el compromiso se harán por escrito y se considerarán una petición del Contratista para que el Ingeniero expida un Certificado de Terminación Sustancial de la Obra. El Ingeniero, en el plazo de veintiún (21) días a contar de la fecha de entrega de la notificación, expedirá al Contratista, con copia al Contratante, un Certificado de Terminación Sustancial en el que señalará la fecha en que, a su juicio, la Obra quedó terminada sustancialmente de conformidad con el Contrato o dará instrucciones por escrito al Contratista en que especificará todos los trabajos que, a juicio del Ingeniero, el Contratista deberá realizar antes de que se expida dicho Certificado. El Ingeniero notificará además, al Contratista todos los defectos de la Obra que afecten la terminación sustancial y que pudieran surgir después de impartir dichas instrucciones y antes de la terminación total de la obra especificada en las mismas. El Contratista tendrá derecho a recibir el Certificado de Terminación Sustancial de la obra así especificada, a satisfacción del Ingeniero, en un plazo de veintiún (21) días a contar de la fecha de terminación total de la obra y de reparación de los defectos señalados en la notificación. Al recibir el Certificado de Terminación Sustancial de la Obra, se considerará que el Contratista se ha comprometido a concluir con la debida diligencia cualquier trabajo pendiente durante el Período de Responsabilidad por Defectos.

46.2 Terminación Sustancial de Secciones o Partes de la Obra

Conforme al procedimiento indicado en la Sub-cláusula 1 de la presente Cláusula y en las mismas condiciones establecidas en ella, el Contratista podrá pedir al Ingeniero que expida y el Ingeniero podrá expedir, un Certificado de Terminación Sustancial respecto de cualquier sección o parte de



la Obra que haya quedado terminada en su parte sustancial y haya pasado cualquier prueba sobre terminación prescrita en el Contrato, si:

- a) en el Contrato se establece una fecha aparte para la terminación de dicha sección o parte de la Obra;
- b) dicha sección o parte de la Obra ha quedado terminada totalmente a satisfacción del Ingeniero y el Contratante la necesita para ocuparla o utilizarla.

Al expedirse el Certificado, se considerará que el Contratista se compromete a completar cualquier trabajo pendiente durante el Período de Responsabilidad por Defectos.

47. RESPONSABILIDAD POR DEFECTOS

47.1 Período de Responsabilidad por Defectos

La expresión "Período de Responsabilidad por Defectos" significará el período de doce (12) meses, calculado a partir de la fecha de terminación de la Obra indicada en el Certificado de Terminación Sustancial expedido por el Ingeniero o, si se tratara de alguna Sección o parte de la Obra respecto de la cual se ha expedido un Certificado de Terminación Sustancial por separado, a partir de la fecha de terminación de dicha sección o parte señalada en el certificado correspondiente. La expresión "la Obra" se interpretará según el caso en lo que respecta al Período de Responsabilidad por Defectos.

47.2 Terminación total de los Trabajos Pendientes y Reparación de Defectos

Durante el Período de Responsabilidad por Defectos, el Contratista terminará los trabajos que queden pendientes en la fecha de expedición del Certificado de Terminación Sustancial y ejecutará todo trabajo de reparación, modificación, reconstrucción, rectificación y mejoramiento de defectos, imperfecciones, contracciones u otras fallas que el Ingeniero pida por escrito al Contratista durante el Período de Responsabilidad por Defectos y en un plazo de catorce (14) días después de su expiración, como resultado de alguna inspección practicada por el Ingeniero o en nombre de éste antes de que expire el Período de Responsabilidad por Defectos.

47.3 Costo de Ejecución de la Obra de Reparación, etc.



El Contratista ejecutará cualquier trabajo pendiente por su propia cuenta si, a juicio del Ingeniero, dicha necesidad obedeciera a que el Contratista utilizó materiales o mano de obra que no cumplieran las condiciones del Contrato o a un descuido u omisión del Contratista en el cumplimiento de alguna obligación explícita o implícita en virtud del Contrato.

47.4 Solución en Caso de que el Contratista Deje de Ejecutar algún Trabajo

Si el Contratista dejara de ejecutar algún trabajo pendiente en la Obra, el Contratante tendrá derecho a emplear o a pagar a otras personas para que lo ejecuten, podrá recuperar del Contratista todos los gastos consiguientes o derivados de éste o los podrá deducir de cualesquiera sumas adeudadas o que pudiera adeudar al Contratista.

47.5 Certificado de Terminación Definitiva

Al quedar totalmente terminados los trabajos pendientes de la Obra a satisfacción del Ingeniero, dentro del plazo de veintiocho (28) días a contar de la expiración del Período de Responsabilidad por Defectos, el Ingeniero expedirá un Certificado de Terminación Definitiva al Contratista. El Contrato se dará por terminado al expedirse el certificado, a condición de que se mantengan en vigor las disposiciones del Contrato que no se hayan cumplido aún y la disposición sobre solución de controversias durante el tiempo que sea necesario para dirimir cualesquiera asuntos o cuestiones pendientes entre las Partes.

48. MODIFICACIONES, INCORPORACIONES Y OMISIONES

1 Modificaciones

El Ingeniero podrá, dentro de sus facultades, introducir cualesquiera modificaciones en la forma, el tipo o la calidad de la Obra o de cualquier parte de la misma que considere necesarias y a esos efectos o si por cualesquiera otras razones, a su juicio, lo estimara conveniente, tendrá facultades para ordenar al Contratista que realice y el Contratista realizará, lo siguiente:

- (a) aumentar o disminuir la cantidad de cualquier trabajo previsto en el Contrato;
- (b) omitir cualquiera de dichos trabajos;



- (c) cambiar la naturaleza o la calidad o el tipo de dicho trabajo;
- (d) cambiar los niveles, las líneas, las posiciones y las dimensiones de cualquier parte de la Obra;
- (e) ejecutar otros trabajos de cualquier tipo necesarios para terminar totalmente la Obra y ninguna de esas modificaciones invalidará o dejará sin efecto en modo alguno al Contrato.

2 Modificaciones que aumenten el costo del Contrato o modifiquen la Obra.

No obstante, el Ingeniero obtendrá la aprobación por escrito del Contratante antes de impartir alguna orden sobre cualquier modificación de la que se pudiera derivar un aumento del precio del Contrato o una modificación esencial sobre la cantidad, calidad o carácter de la Obra.

- 3 Las órdenes de modificación se impartirán por escrito

El Contratista no procederá a ejecutar ninguna modificación sin una orden por escrito del Ingeniero. Las modificaciones requieren la aprobación por escrito del Contratante de conformidad con el párrafo 2 de la presente Cláusula y serán realizadas por el Contratista mediante orden por escrito del Ingeniero acompañada de una copia de dicha aprobación. Hecha esta salvedad y con sujeción a las disposiciones del Contrato, no se requerirá orden por escrito para ningún aumento o disminución de la cantidad de cualquier trabajo cuando dicho aumento o disminución no sea el resultado de una orden impartida con arreglo a la presente Cláusula, sino que sea el resultado de cantidades que excedan las señaladas en la Lista de Cantidades o sean inferiores a las mismas.

- 4 Valoración de las Modificaciones

El Ingeniero hará un cálculo para el Contratante de la suma que hay que añadir o deducir del precio del Contrato respecto de cualquier modificación, incorporación u omisión. En el caso de cualquier modificación, incorporación u omisión que resulte en un aumento del precio del Contrato, el Ingeniero comunicará esa cifra estimada al Contratante, así



como su solicitud de aprobación por escrito del Contratante para dicha modificación, incorporación u omisión. La valoración de cualquier modificación, incorporación u omisión se calculará sobre la base de los precios unitarios que figuran en la Lista de Cantidades.

49. MAQUINARIA, OBRAS TEMPORALES Y MATERIALES

1 Maquinaria, etc., de Uso Exclusivo de la Obra

Toda maquinaria, Obras Temporales y materiales suministrados por el Contratista al ser llevado al Sitio de la Obra se considerará que se destina exclusivamente a la construcción y terminación de la Obra, por lo que el Contratista no deberá removerlos en parte o en su totalidad (salvo para los fines de trasladarlos de una parte a otra del Sitio de la Obra) sin el consentimiento por escrito del Ingeniero que no deberá denegarse sin motivo.

2 Remoción de la Maquinaria, etc.

Al quedar terminada la Obra, el Contratista removerá del Sitio de la Obra toda la maquinaria y las Obras Temporales que hayan quedado, así como cualquier material que no haya sido utilizado, suministrado por el Contratista.

3 El Contratante no será Responsable por Daños y Perjuicios a la Maquinaria.

En ningún momento el Contratante será responsable por la pérdida o por daños a la maquinaria, las Obras Temporales o los materiales, a menos que dicha pérdida o daño se derive de un acto o descuido del Contratante, sus empleados o agentes.

4 Propiedades de los Materiales y el Trabajo Pagados

Todos los materiales y trabajos cuyo pago haya efectuado el Contratante al Contratista serán en adelante propiedad exclusiva del Contratante, no obstante, esta disposición no se interpretará en el sentido de que exime al Contratista de la responsabilidad exclusiva



por todo material o trabajo cuyo pago se haya efectuado o de restaurar cualquier trabajo dañado ni de que el Contratante renuncie al derecho a exigir el cumplimiento de todas las condiciones del Contrato.

5 Equipo y suministros aportados por el Contratante

El Contratante retendrá la propiedad de todo equipo o suministro que pueda aportar y dicho equipo o suministro será devuelto al Contratante al concluir el Contrato o cuando el Contratista ya no los necesite más. Al ser devuelto al Contratante, el equipo deberá encontrarse en las mismas condiciones en las que se encontraba cuando fue entregado al Contratista, con sujeción al desgaste normal.

50. NO SUPOSICIÓN DE APROBACIÓN DE MATERIALES, ETC.

No deberá considerarse que la aplicación de la Cláusula 49 del presente documento equivalga a aprobación alguna por el Ingeniero de los materiales u otros artículos a que se hace referencia en ella ni impedirá que el Ingeniero rechace cualquiera de esos materiales en cualquier momento.



51. MEDICIÓN DE LA OBRA

El Ingeniero, cuando requiera la medición de alguna parte o algunas de las partes de la Obra, notificará al Contratista o al agente o representante autorizado de éste, quien se apersonará o enviará a un agente calificado que preste asistencia al Ingeniero en la medición y proporcionará todos los detalles que cualquiera de ellos necesite. En caso de que el Contratista no acudiera u olvidara enviar a dicho agente o dejara de hacerlo, se considerará que la medición efectuada por el Ingeniero o aprobada por éste es la medida correcta del trabajo. La finalidad de la medición es cerciorarse de la cantidad de trabajo ejecutado por el Contratista y, por consiguiente, determinar el valor de los pagos mensuales.

52. RESPONSABILIDAD DE LAS PARTES

1. La Obra no se considerará totalmente terminada hasta que el Ingeniero no haya firmado y entregado al Contratante un Certificado de Terminación Definitiva en que se indique que la Obra ha quedado terminada y que el Contratista ha cumplido con todas las obligaciones contraídas en virtud de la Cláusula 47 a su satisfacción.
2. El Contratante no será responsable ante el Contratista por ningún asunto o cuestión que se derive del Contrato o se relacione con éste o con la ejecución de la Obra, a menos que el Contratista haya presentado reclamación por escrito al respecto antes de que se expida el Certificado de Terminación Definitiva y de conformidad con el Contrato.
3. Obligaciones incumplidas

No obstante, la expedición del Certificado de Terminación Definitiva, el Contratista seguirá siendo responsable de cumplir cualesquiera obligaciones contraídas en virtud de las disposiciones del Contrato, antes de la expedición del Certificado de Terminación Definitiva, que quedaran pendientes en el momento de expedirse el certificado. A los efectos de determinar la naturaleza y el alcance de cualquier obligación de dicha índole, se considerará que continúa vigente el Contrato entre las Partes.

4. Responsabilidad del Contratista



No obstante cualquier otra disposición que figure en los documentos del Contrato, el Contratista asumirá la plena responsabilidad, así como cualesquiera o todos los riesgos por pérdida o daños y perjuicios o defectos de la Obra o parte de ella, durante un período de diez años a contar de la fecha de expedición del Certificado de Terminación Definitiva, siempre y cuando esos riesgos, daños y perjuicios o defectos se deriven de actos, fallas o negligencia imputables al Contratista o a sus agentes, empleados o trabajadores.

53. ATRIBUCIONES

1. En cualquiera de los casos siguientes, el Contratante tendrá derecho de acceso al Sitio de la Obra y a expulsar al Contratista de éste sin que por ello quede anulado el Contrato o quede liberado el Contratista de cualesquiera de sus obligaciones o responsabilidades contraídas en virtud del Contrato o se vean afectados los derechos y atribuciones conferidos al Contratante y al Ingeniero en el Contrato:

- (a) Si el Contratista es declarado o se declara en quiebra o si el Contratista es una empresa o miembro de una empresa que ha quedado disuelta por acción judicial;
- (b) Si el Contratista acuerda con sus acreedores o acepta ejecutar el Contrato bajo un comité de inspección de sus acreedores;
- (c) Si el Contratista se retira de la Obra o cede el Contrato a otros, en su totalidad o en parte, sin previa aprobación por escrito del Contratante;
- (d) Si el Contratista no comienza la Obra o la misma no muestra progresos suficientes al extremo de que el Ingeniero considere que no podrá cumplir la fecha fijada para la terminación de la Obra;
- (e) Si el Contratista suspende la Obra sin causa justificable durante quince (15) días después de recibir del Ingeniero la orden de proceder por escrito;



- (f) Si el Contratista no cumple alguna de las condiciones del Contrato o deja de cumplir sus obligaciones y no corrige la causa del incumplimiento en un plazo de quince (15) días después de habersele notificado por escrito que así lo haga;
- (g) Si el Contratista no ejecuta la obra de conformidad con las normas de ejecución especificadas en el Contrato;
- (h) Si el Contratista otorga o promete otorgar un regalo o préstamo o recompensa a cualquier empleado del Contratante o del Ingeniero.

En dichos casos el Contratante podrá terminar la Obra él mismo o emplear a cualquier otro contratista para terminar la Obra y el Contratante o ese otro contratista podrán utilizar para terminarla cuanta maquinaria, obra provisional y material que se haya considerado reservado exclusivamente para la construcción y terminación de la Obra en virtud de las disposiciones del Contrato, que se considere que sea apropiado, además, el Contratante podrá en cualquier momento vender la maquinaria, las Obras Temporales y los materiales no utilizados y aplicar los ingresos de dicha venta a la compensación de cualesquiera sumas adeudadas o que pudiera adeudarle el Contratista en virtud del Contrato.

2. Evaluación después de la re-posesión

Tan pronto sea viable después del acceso y expulsión por el Contratante, el Ingeniero notificará al Contratista para que se encuentre presente en la evaluación que habrá que realizar en la Obra. En caso de que por cualquier razón el Contratista no estuviera presente en la evaluación, el Ingeniero realizará la evaluación sin la presencia del Contratista y expedirá un certificado en que se indicará la suma, si la hubiere, adeudada al Contratista por la labor realizada de conformidad con el Contrato hasta la fecha de acceso y expulsión por el Contratante que haya acumulado el Contratista en relación con la Obra que ha ejecutado en ese caso de conformidad con el Contrato. El Ingeniero anotará el valor de los materiales no utilizados o parcialmente utilizados y el valor del equipo de construcción y de cualquier parte de las Obras Temporales.

3. Pago después de la re-posesión



Si el Contratante se apersonara y expulsara al Contratista de acuerdo a la presente Cláusula, no estará en la obligación de pagar ninguna suma a cuenta del Contrato hasta la expiración del Período de Responsabilidad por Defectos y posteriormente, hasta que se hayan comprobado los costos de terminación definitiva y reparación de cualesquiera defectos de la Obra, los daños y perjuicios por la demora en terminar (si hubiere) y cualesquiera otros gastos incurridos por el Contratante y cuya cuantía haya certificado el Ingeniero. El Contratista tendrá derecho entonces a percibir exclusivamente la suma o sumas (si hubiere) que el Ingeniero certifique como adeudadas en el momento de terminar debidamente la obra, después de deducida la suma anterior. Pero si esa suma excediera el monto que debería habersele pagado al Contratista de haber terminado debidamente la Obra, el Contratista deberá pagar al Contratante la diferencia cuando se le solicite. En dicho caso el Contratante podrá recuperar la suma de cualquier cantidad adeudada por el Contratante al Contratista sin necesidad de recurrir a procedimientos judiciales.

54. REPARACIONES URGENTES

Si debido a accidente o falla u otra eventualidad que ocurriera en la Obra o parte de ella o en relación a la misma, ya sea durante la ejecución de la Obra o en el Período de Responsabilidad por Defectos, hubiera que realizar algún trabajo de rectificación o reparación urgente y necesario a juicio del Ingeniero por razones de seguridad y el Contratista no pudiera o no estuviera dispuesto de inmediato a realizar dicho trabajo o dicha reparación, el Contratante podrá realizar los trabajos o la reparación que el Ingeniero considere necesarios y necesaria con sus trabajadores u otros trabajadores. Si los trabajos o reparaciones realizados/as por el Contratante son obras que, a juicio del Ingeniero el Contratista tenía la responsabilidad de realizar por su propia cuenta en virtud del Contrato, todos los gastos y cargos debidamente incurridos por el Contratante al realizarlos serán pagaderos por el Contratista al Contratante previa solicitud o podrá deducirlos el Contratante de cualquier suma adeudada o que pudiera adeudarse al Contratista, a condición de que el Ingeniero notifique por escrito al Contratista tan pronto como sea viable después de que ocurra una situación de urgencia de dicha índole.

55. AUMENTO O DISMINUCIÓN DE LOS COSTOS

A menos que en el Contrato se disponga de otro modo, no se harán ajustes del precio del Contrato respecto de las fluctuaciones del mercado, los precios de la mano de obra, los



materiales, maquinaria o el equipo ni debido a la fluctuación de las tasas de interés o a la devaluación o a cualquier otro asunto que afecte a la Obra.

56. TRIBUTACIÓN

El Contratista tendrá la responsabilidad de pagar todos los cargos e impuestos en relación con los ingresos, incluido el impuesto sobre el valor agregado, de conformidad con lo establecido en las leyes y reglamentos vigentes y en todas las enmiendas realizadas en los mismos, en relación con los impuestos sobre utilidades y con sujeción a dichos impuestos. El Contratista tiene la responsabilidad de practicar todas las averiguaciones necesarias a este respecto y se considerará que ha quedado satisfecho respecto de la aplicación de todas las leyes fiscales pertinentes.



57. USO DE EXPLOSIVOS

El Contratista no utilizará explosivo alguno sin obtener un permiso por escrito del Ingeniero quien exigirá al Contratista que cumpla cabalmente con el reglamento vigente en relación con la utilización de explosivos. No obstante, el Contratista, antes de presentar la solicitud para obtener dichos explosivos, deberá preparar debidamente el lugar de almacenamiento. La aprobación o denegación por el Ingeniero del permiso para utilizar explosivos no será justificación para que el Contratista presente reclamación.

58. MAQUINARIA

El Contratista será responsable de coordinar la fabricación, entrega, instalación y puesta en servicio de la maquinaria y el equipo que forme parte de la Obra. Colocará todos los pedidos necesarios tan pronto sea posible después de la firma del Contrato. Dichos pedidos y su aceptación se presentarán al Ingeniero cuando éste así lo solicite. El Contratista tendrá asimismo la responsabilidad de velar por que todos los subcontratistas cumplan con dichos programas como se ha convenido y sea necesario para terminar la Obra en el período de terminación previsto. En caso de demora en cualquier trabajo subcontratado, el Contratista adoptará las medidas necesarias para acelerar su terminación. Ello no irá en detrimento del derecho del Contratante a valerse de los recursos de que dispone en caso de demoras según se dispone en el Contrato.

59. OBRAS TEMPORALES Y REINSTALACIÓN

El Contratista proporcionará todos los caminos o senderos provisionales necesarios para el traslado de la maquinaria y los materiales, les dará mantenimiento y los despejará al terminar la Obra y dejará reparado todo daño o alteración en cualquier obra. El Contratista presentará los planos y todos los pormenores de las Obras Temporales al Ingeniero antes de comenzarlas. El Ingeniero podrá pedir que se hagan modificaciones si considera que son insuficientes y el Contratista procederá a hacer las modificaciones sin que ello le libere de sus responsabilidades. El Contratista proporcionará cobertizos impermeables para almacenar el material que se necesite en la Obra para su uso propio o del Contratante, les dará mantenimiento y los despejará al quedar terminada la Obra. El Contratista desviará, por su cuenta y con sujeción a la aprobación del Ingeniero, todas las instalaciones de servicios públicos que encuentre durante la marcha de los



trabajos, con excepción de aquellas que en los planos se indique especialmente que quedan incluidas en el Contrato. En caso de que no se requiera desviación de los servicios en relación con la Obra, el Contratista los levantará, les dará mantenimiento y los conservará en estado de funcionamiento en los lugares donde se encuentren. El Contratista reparará por su propia cuenta todo daño a los cables o alambres telefónicos, telegráficos o eléctricos, alcantarillas, tuberías de agua u otras tuberías y servicios de otra índole, salvo que la autoridad pública o el empresario privado que tenga la propiedad o la responsabilidad de los mismos decida repararlos por su cuenta. Los gastos incurridos a dichos efectos serán pagados por el Contratista a la autoridad pública o al empresario privado previa solicitud.

60. FOTOGRAFÍAS Y PUBLICIDAD

El Contratista no publicará fotografía alguna de la Obra ni permitirá que la Obra se utilice de ninguna manera en publicidad sin la aprobación previa por escrito del Contratante.

61. PREVENCIÓN DE CORRUPCIÓN

El Contratante podrá cancelar el Contrato y recuperar del Contratista el monto de cualquier pérdida resultante de la cancelación, si el Contratista ofreciera o entregara a alguna persona un obsequio o gratificación de cualquier índole como incentivo o recompensa por obtener o ejecutar o tratar de obtener o ejecutar el Contrato o cualquier otro Contrato con el Contratante o por mostrar o tratar de mostrar preferencia o disgusto por alguna persona en relación con el Contrato o con cualquier otro Contrato con el Contratante, ya sea que personas empleadas por él o que actúen en su nombre realicen dichos actos, con conocimiento del Contratista o no, en relación con dicho Contrato o con cualquier otro Contrato firmado con el Contratante.

62. FECHAS COINCIDENTES CON DÍAS FERIADOS

Si de acuerdo al Contrato hubiera que realizar alguna actividad o expirara algún plazo en determinada fecha que coincidiera con un día de descanso o un día feriado oficial, a los efectos del Contrato la actividad se realizará o el plazo expirará el día laborable siguiente al de la fecha.

63. NOTIFICACIONES



1. A menos que se especifique explícitamente de otro modo, toda notificación, consentimiento, aprobación, certificado o determinación de cualquier persona que esté previsto en los Documentos del Contrato se realizará por escrito. Ninguna notificación, consentimiento, aprobación, certificado o determinación de dicha índole que imparta o realice el Contratante, el Contratista o el Ingeniero deberá retenerse o demorarse más de lo necesario.
2. Toda notificación, certificado o instrucción que el Contratante o el Ingeniero proporcione al Contratista según las condiciones del Contrato se enviará por correo, cablegrama, télex o facsímile a la oficina principal del Contratista especificada en el Contrato o a cualquier otra dirección que el Contratista indique por escrito a dichos efectos o se remitirá a dicha dirección contra la firma autorizada que certifique el acuse de recibo.
3. Toda notificación que se haga al Contratante en virtud del Contrato se enviará por correos, cablegrama, télex o facsímile a la dirección del Contratante especificada en el Contrato o se remitirá a dicha dirección contra la firma autorizada que certifique el acuse de recibo.
4. Toda notificación que se haga al Ingeniero en virtud del Contrato se enviará por correo, cablegrama, télex o facsímile a la dirección del Ingeniero especificada en el Contrato o se remitirá a dicha dirección contra la firma autorizada que certifique el acuse de recibo.

64. IDIOMA, PESAS Y MEDIDAS

Salvo que en el Contrato se especifique de otra manera, el Contratista utilizará el idioma español en todas las comunicaciones escritas al Contratante o al Ingeniero respecto de los servicios que ha de prestar y con todos los documentos que obtenga o prepare el Contratista en relación con la Obra. En todos los casos se utilizará el sistema métrico de pesas y medidas.

65. REGISTROS, CUENTAS, INFORMACIÓN Y AUDITORÍA

El Contratista mantendrá registros exactos y sistemáticos de los trabajos que ejecute en relación con el presente Contrato.



El Contratista suministrará, compilará o pondrá a disposición del PNUD en todo momento cualquier registro o información, oral o escrita, que el PNUD considere conveniente solicitar en relación con la Obra o la ejecución de la Obra por el Contratista;

El Contratista permitirá que el PNUD o sus agentes autorizados inspeccionen y auditen dichos registros o dicha información previo aviso con suficiente antelación.

66. FUERZA MAYOR

De la forma en que se utiliza en el presente documento, fuerza mayor significa desastres naturales, guerra (sea declarada o no), invasión, revolución, insurrección u otros actos o acontecimientos de índole o valor análogo.

En caso de que ocurriera alguna de las causas que constituyen fuerza mayor y tan pronto como sea posible después, el Contratista notificará por escrito con detalles completos al PNUD y al Ingeniero sobre dicha fuerza mayor; si por dicha razón el Contratista se ve total o parcialmente imposibilitado de cumplir los deberes y atender las obligaciones contraídas en virtud del presente Contrato. A reserva de que el PNUD acepte la existencia de esa fuerza mayor, aceptación que no deberá denegarse sin motivo, se aplicarán las disposiciones siguientes:

- (a) Los obligaciones y responsabilidades contraídas por el Contratista en virtud del presente Contrato quedarán suspendidas en la medida en que se vea imposibilitado de cumplirlas y durante el tiempo en que dicha imposibilidad continúe. Durante dicha suspensión y en relación con los trabajos suspendidos, el PNUD reembolsará al Contratista los gastos fundamentados de mantenimiento del equipo del Contratista y los viáticos del personal permanente del Contratista que haya quedado ocioso por dicha suspensión;
- (b) Dentro de un plazo de quince (15) días después de haber notificado al PNUD la aparición de dicha fuerza mayor, el Contratista presentará al PNUD un estado de los gastos estimados mencionados en el sub-párrafo (a) durante el período de



suspensión, seguido de un estado completo de los gastos reales en un plazo de treinta (30) días después de que haya terminado la suspensión;

- (c) La vigencia del presente Contrato se prorrogará durante un período igual al de duración de la suspensión, teniendo en cuenta, no obstante, cualesquiera condiciones especiales que pudieran determinar que el período adicional para la terminación de la Obra fuese distinto del período de suspensión;
- (d) Si por razones de fuerza mayor el Contratista quedara permanentemente imposibilitado, total o parcialmente, para cumplir los deberes y atender las obligaciones contraídos en virtud del presente Contrato, el PNUD tendrá derecho a rescindir el Contrato en las modalidades y condiciones previstas en el Cláusula 68 de las presentes Condiciones Generales, con la excepción de que el período de notificación será de siete (7) días y no catorce (14) días; y
- (e) A los efectos de lo dispuesto en el sub-párrafo precedente, el PNUD podrá considerar que el Contratista ha quedado permanentemente imposibilitado de ejecutar su labor en caso de que el período de suspensión se prolongue por más de noventa (90) días.

67. SUSPENSIÓN POR EL PNUD

Mediante notificación por escrito al Contratista, el PNUD podrá suspender durante un período especificado, en su totalidad o en parte, los pagos al Contratista y/o la obligación del Contratista de continuar con la ejecución de la Obra en virtud del presente Contrato, a exclusiva discreción del PNUD:

- (a) surgiera alguna condición que interfiriera o amenazara con interferir la ejecución satisfactoria de la Obra o la consecución de la finalidad para la que está prevista; o
- (b) el Contratista no ha cumplido, en su totalidad o en parte, cualquiera de los términos y condiciones del presente Contrato.

Tras la suspensión prevista en el sub-párrafo (a) anteriormente indicado, el Contratista tendrá derecho a que el PNUD le reembolse los gastos en que haya incurrido



debidamente de conformidad con el presente Contrato antes del comienzo del período de suspensión.

El PNUD podrá prorrogar la vigencia del presente Contrato por un período igual a cualquier período de suspensión, teniendo en cuenta cualesquiera condiciones especiales que pudieran haber causado el tiempo adicional para la terminación de la Obra, que fuera distinto del período de suspensión.

68. RESCISIÓN POR EL PNUD

El PNUD podrá, independientemente de cualquier suspensión estipulada en la Cláusula 67, rescindir el presente Contrato por causa o conveniencia que sea del interés del PNUD previa notificación por escrito al Contratista con no menos de catorce (14) días de antelación.

Tan pronto reciba la notificación de rescisión del presente Contrato:

- (a) El Contratista adoptará las medidas inmediatas para dar por terminados sus servicios en virtud del Contrato de manera pronta y ordenada y para reducir las pérdidas y mantener al mínimo otros gastos en los que habrá de incurrir; y
- (b) El Contratista tendrá derecho (a menos que la rescisión obedezca a un incumplimiento del presente Contrato por parte del Contratista) a que se le pague la parte de la Obra que haya completado a satisfacción, así como los materiales y el equipo debidamente entregados en el Sitio de la Obra a la fecha de rescisión para que se incorporaran a la Obra, más los gastos documentados que se derivaren de los compromisos contraídos antes de la fecha de rescisión, así como cualesquiera gastos directos convenientemente justificados, incurridos por el Contratista como resultado de la rescisión; pero no tendrá derecho a recibir otros pagos u otra compensación por daños y perjuicios de ninguna otra índole.

69. RESCISIÓN POR EL CONTRATISTA

En caso de cualquier presunto incumplimiento del Contrato por el PNUD o de cualquier otra situación que el Contratista razonablemente considere que le da derecho a dar por terminados



sus servicios en virtud del Contrato, el Contratista notificará inmediatamente por escrito al PNUD sobre los pormenores de la naturaleza y las circunstancias del incumplimiento o de cualquier otra situación. Una vez que el PNUD reciba información por escrito de la existencia de dicho incumplimiento y se vea imposibilitado de rectificarla o en caso de que el PNUD no haya respondido a dicha notificación dentro de un plazo de veinte (20) días a contar de la fecha de recepción, el Contratista tendrá derecho a rescindir el presente Contrato y otorgará 30 días en una notificación por escrito a dicho respecto. En caso de desacuerdo entre las Partes en relación con la existencia del incumplimiento o cualquier otra situación a la cual se ha hecho referencia anteriormente, la cuestión se resolverá de conformidad con la Cláusula 71 de las presentes Condiciones Generales.

Al quedar rescindido el Contrato, de conformidad con lo dispuesto en la presente Cláusula, se aplicarán las disposiciones del sub-párrafo (b) de la Cláusula 68.

70. DERECHOS Y ACCIONES DEL PNUD

Nada en el presente Contrato o relacionado con el mismo se considerará que perjudique o constituye una excepción de cualesquiera otros derechos o acciones del PNUD.

EL PNUD no tendrá responsabilidad por ninguna de las consecuencias que se derivaren de cualquier acto u omisión por parte del Gobierno, ni por cualquier reclamación basada en dicho acto u omisión.

71. SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS

En caso de cualquier reclamo, controversia o disputa que pudiera surgir en la ejecución o en relación con el presente Contrato, o en caso de que ocurriera incumplimiento alguno del presente Contrato, aplicarán los siguientes procedimientos para la resolución de dichos reclamos, controversias o disputas:

- 1 Notificación



La parte agraviada notificará inmediatamente por escrito a la otra parte sobre la naturaleza del presunto reclamo, controversia o disputa, a más tardar siete (7) días después de tener conocimiento de su existencia.

2 Consulta

Al recibir la notificación prevista en el sub-párrafo anterior, los representantes de las Partes iniciarán consultas con miras a alcanzar una solución amigable de la resolución del reclamo, controversia o disputa, sin que ello cause interrupción de la Obra.

3 Conciliación

En caso de que los representantes de las Partes no puedan lograr dicha solución amistosa, cualquiera de las partes podrá solicitar que el asunto se someta a conciliación de acuerdo con las Reglas de Conciliación de la Comisión de las Naciones Unidas para el Derecho Mercantil Internacional (CNUDMI) en su versión vigente al momento de efectuar dicha conciliación.

4 Arbitraje

Cualquier reclamo, controversia o disputa que no se solucione como se dispone en las Cláusulas 71.1 al 71-3 precedentes, se remitirá a arbitraje de conformidad con el Reglamento de Arbitraje de la Comisión de las Naciones Unidas para el Derecho Mercantil Internacional (CNUDMI) vigente en dicho momento. Las Partes acatarán el laudo arbitral emitido en relación con dicho arbitraje como fallo definitivo sobre dicha controversia o dicho reclamo.

72. PRIVILEGIOS E INMUNIDADES

Nada en el presente Contrato o relacionado con el mismo, habrá de interpretarse como renuncia a los privilegios e inmunidades de las Naciones Unidas, de las que el PNUD forma parte integrante.



73. SEGURIDAD

El Contratista deberá:

(a) poner en marcha un plan de seguridad adecuado y mantener el plan de seguridad, teniendo en cuenta la situación de seguridad del país en donde los servicios se ofrecen; (b) asumir todos los riesgos y responsabilidades relacionadas con la seguridad del Contratista, y aplicación completa del plan de seguridad.

El PNUD se reserva el derecho a verificar si dicho plan se ha implementado, y sugerir modificaciones al plan cuando sea necesario. El no mantenimiento e implementación de un plan de seguridad adecuado como se encuentra establecido a continuación, se considerará un incumplimiento del presente contrato. No obstante, lo anterior, el Contratista será el único responsable de la seguridad de su personal y de la propiedad del PNUD bajo su custodia como se establece en el párrafo 4.1 anterior.

74. AUDITORÍA E INVESTIGACIONES

Cada factura pagada por el PNUD será objeto de una auditoría post-pago por los auditores, ya sean internos o externos del PNUD o los agentes autorizados del PNUD en cualquier momento durante la vigencia del Contrato y por un período de tres (3) años después de la expiración del Contrato o de la terminación anticipada del Contrato. El PNUD tendrá derecho a un reembolso por parte del Contratista de las cantidades que figuran en las auditorías que se han pagado por PNUD y no se encuentren en conformidad con los términos y condiciones del Contrato. Si la auditoría determina que cualquier monto de los fondos pagados por el PNUD no se han utilizado de acuerdo con las cláusulas del contrato, la empresa deberá reembolsar esos fondos inmediatamente. Si la empresa no reembolsara dichos fondos, el PNUD se reserva el derecho de obtener la recuperación de los fondos y / o tomar cualquier otra acción que estime necesaria.

El Contratista reconoce y acuerda que, en cualquier momento, el PNUD podrá llevar a cabo investigaciones relacionadas con cualquier aspecto del contrato, las obligaciones realizadas en virtud del Contrato, y las operaciones del Contratista general. El derecho del PNUD para llevar a cabo una investigación y la obligación del Contratista de cumplir con dicha investigación no se extinguirán por la expiración del Contrato o por la terminación anticipada del Contrato antes. El



Contratista proporcionará su total y oportuna cooperación con las inspecciones, auditorías después del pago o investigaciones. Dicha cooperación incluirá, pero no estará limitado a, la obligación del Contratista de poner a disposición su personal y cualquier documentación para tales fines y para conceder a PNUD el acceso a las instalaciones del Contratista. El Contratista deberá exigir a sus agentes, incluyendo, pero no limitado a, sus abogados, contadores u otros asesores, cooperar razonablemente con las inspecciones, auditorías después del pago o investigaciones llevadas a cabo por el PNUD

75. ANTITERRORISMO

El Contratista se compromete a realizar todos los esfuerzos razonables para asegurarse de que ninguno de los fondos del PNUD recibidos en virtud de este Contrato sean utilizados para proporcionar apoyo a personas o entidades asociadas con el terrorismo y que los beneficiarios de cualquier monto otorgado por el PNUD no aparezcan en la lista que mantiene el Consejo de Seguridad establecido en virtud de la resolución 1267

(1999). Se puede acceder a la lista a través de <https://www.un.org/securitycouncil/es/content/un-sc-consolidated-list>. Esta disposición debe incluirse en todos los sub-contratos o sub-acuerdos celebrados en virtud del presente Contrato.