

## AVISO DE CONVOCATORIA

### SELECCIÓN ABREVIADA DE MENOR CUANTÍA No. 026 de 2014

La Agencia Nacional de Minería informa a las personas interesadas en participar en el proceso de selección en la modalidad de *SELECCIÓN ABREVIADA DE MENOR CUANTIA No. 026* que tiene por objeto: “Adecuación de las instalaciones donde funciona el Punto de atención Regional PAR Bucaramanga de la Agencia Nacional de Minería”.

1. La Agencia Nacional de Minería atenderá a los interesados en participar en el Proceso de Contratación de Selección Abreviada de Menor Cuantía No. 026 de 2014 en la en la carrera Calle 26 No. 59 – 51 Piso 10 en la ciudad de Bogotá D.C., en el correo electrónico [contratacion@anm.gov.co](mailto:contratacion@anm.gov.co).
2. Los proponentes deben presentar los documentos en desarrollo del proceso contractual en la en la carrera Calle 26 No. 59 – 51 Piso 10 en la ciudad de Bogotá D.C., en el correo electrónico [contratacion@anm.gov.co](mailto:contratacion@anm.gov.co).
3. El objeto del presente contrato es “Adecuación de las instalaciones donde funciona el Punto de atención Regional PAR Bucaramanga de la Agencia Nacional de Minería” y la cantidades a adquirir son las siguientes:

ITEM	ACTIVIDADES PAR BUCARAMANGA	UNIDAD	CANTIDAD
<b>1</b>	<b>PRELIMINARES</b>		
1.1	Localización y replanteo	M2	350,00
La referenciación planimétrica se iniciará mediante la escogencia de un punto fijo e inamovible durante los trabajos, como por ejemplo una columna o sitio de referencia que permita determinar el tamaño real de los espacios respecto al plano. Dicho punto se fijara de acuerdo a las medidas generales del espacio y se deberá determinar las distancias a instalar las divisiones de acuerdo a la distribución de los muebles. Cualquier inconsistencia con el plano prima la medida real tomada en el sitio de la obra y cualquier cambio o variación debe ser aprobado por el personal designado para tal efecto por el (la) coordinador(a) de Servicios Administrativos.			
1.2	Desmontaje y montaje de divisiones existentes	M2	35,00
Contempla todos los trabajos necesarios para el desmonte de las divisiones existentes en las áreas a intervenir. Dentro de esta actividad se debe tener especial cuidado en el desmonte de elementos que deban ser desarmados y desmontados sin dañarlos ya que algunos de estos serán reutilizados; para ello se contemplarán todas las medidas de seguridad industrial y la previa aprobación por parte del supervisor Por otro lado los elementos desmontados que no se reutilizaran, el contratista deberá tener especial cuidado de no dañarlos ya que estos pertenecen al inventario de los activos de la entidad y se entregaran a las personas designadas por la ANM, para su respectivo orden de inventario. Los sitios en donde se realice el retiro de las divisiones mencionadas deben ser entregados limpios y libres de sobrantes, tornillos o anclajes a la vista. Incluyendo los resanes de los acabados y la instalación del piso en los sitios que sea necesario. Esta actividad incluye el retiro de escombros y sobrantes.			
<b>2</b>	<b>PISOS</b>		

## AVISO DE CONVOCATORIA

2.1	Demolición de pisos existentes. Incluye demolición placa de contrapiso, primer piso y retiro sobrantes	M2	305,00
<p>La demolición de los pisos existentes consiste en el retiro del baldosín existente en la edificación, en todos los sitios indicados por el Arquitecto del grupo de Servicios administrativos o el supervisor. Incluye todas las actividades necesarias para dejar la superficie lista para la instalación del baldosín a instalar incluyendo el retiro de tuberías superficiales, elementos extraños. Incluye el resane de la superficie cubriendo regatas o fisuras, sin afectar elementos estructurales. Incluye el retiro de escombros y todo tipo de sobrantes de obra entregando completamente limpia la zona de los trabajos.</p>			
2.2	Demolición de pisos existentes. Incluye demolición torta en concreto, segundo piso y retiro sobrantes	M2	260,00
<p>Esta actividad es similar al ITEM 2.2. Se debe tener en cuenta que no se pueden afectar ni los muros ni los elementos estructurales. Se debe realizar con el cuidado de no afectar la estabilidad de la edificación retirando el baldosín existente en la casa, en todos los sitios indicados por el Arquitecto del grupo de Servicios administrativos. Incluyendo todas las actividades necesarias para dejar la superficie lista para la instalación del baldosín a instalar. Incluye el retiro de tuberías superficiales, elementos extraños. Incluye el resane de la superficie cubriendo regatas o fisuras. Incluye el retiro de escombros y todo tipo de sobrantes de obra entregando completamente limpia la zona de los trabajos.</p>			
2.3	Excavación y retiro de escombros	M3	18,00
<p>El trabajo comprende el conjunto de excavación y nivelación (cajeo) de las zonas donde sea necesario la modificación del nivel de fundación. Así como la conformación y compactación del fondo de la superficie de corte. Deberá ajustarse a los lineamientos y pendientes horizontales y verticales para los niveles propuestos. También comprende la excavación, la remoción de toda roca in situ o de piedras y de otros materiales blandos, orgánicos y objetables. Se debe ejecutar con las herramientas convencionales de excavación manual con el cuidado de no afectar la estructura de la edificación. Esta actividad incluye el cargue y retiro de sobrantes en vehículos para el transporte de materiales que deberán cumplir con las disposiciones legales referentes al control de la contaminación y disposición final.</p>			
2.4	Relleno recebo compactado en capas de e=0,20m (Nivelación pisos)	M3	36,20
<p>Consiste en la extendida de material de cantera recebo o base, que tiene por objeto nivelar el terreno hasta crear una superficie plana, empleado equipos básicos para construcción como vibrocompactador, Rana o canguro, para extender la base y una vez extendida se procederá a compactar en un mínimo del 90% de la densidad máxima determinada según las especificaciones de la AASHTO (proctor no modificado). Se recomienda riego de agua sobre las capas compactadas, capas que no deberán superar más de 0.20 mts para asegurar una buena compactación del material.</p>			
2.5	Fundida placa de contrapiso e=10 cms en concreto 3.000 p.s.i.	M2	305,00
<p>Consiste en la ejecución de los contrapisos o pisos bases o primarios. Tendrán un espesor de 10 cm. y será construida en concreto 3000 psi. Como refuerzo llevará una malla electrosoldada para controlar los cambios de retracción por cambios de temperatura. Entre el recebo compacto y la placa de contrapiso se colocará previamente un polietileno cal. 6 con el fin de aislarla de posibles humedades. Los contrapisos se construirán sobre una sub-base apisonada de material seleccionado en el espesor determinado previamente. El precio unitario comprende el diseño de la mezcla de concreto, el suministro, transporte y colocación del mismo; los materiales, equipo, herramienta y mano de obra, la construcción y tratamiento de juntas, transporte y retiro de formaleas, incluyendo el tratamiento de superficies, conservación en el sitio durante el tiempo requerido y el retiro de las mismas. También incluirá los costos por preparación de la superficie o sitio de vaciado, el vibrado, curado, ensayos de laboratorio y presentación de los respectivos resultados, pruebas de carga e impermeabilidad, y todos los demás costos directos e indirectos necesarios para producir, colocar y verificar los concretos especificados.</p>			
2.6	Fundida torta en concreto segundo piso e=5 cms en concreto 3.000 p.s.i.	M3	260,00
<p>Consiste en la fundida de placas en donde sea necesario mejorar o complementar la estructura producida por demoliciones o cortes. Tendrán un espesor de 5 cm. y será construida en concreto 3000 psi. Como refuerzo llevará una malla electrosoldada para controlar los cambios de retracción por cambios de temperatura. Se construirán sobre una cama en madera debidamente anclada, garantizando la estabilidad durante la fundida y fraguado. El precio unitario comprende el diseño de la mezcla de concreto, el suministro, transporte y colocación del mismo; los materiales, equipo, herramienta y mano de obra, la construcción y</p>			

## AVISO DE CONVOCATORIA

tratamiento de juntas, transporte y retiro de formaletas, incluyendo el tratamiento de superficies, conservación en el sitio durante el tiempo requerido y el retiro de las mismas. También incluirá los costos por preparación de la superficie o sitio de vaciado, el vibrado, curado, ensayos de laboratorio y presentación de los respectivos resultados, pruebas de carga e impermeabilidad, y todos los demás costos directos e indirectos necesarios para producir, colocar y verificar los concretos especificados.

2.7	Suministro e instalación de baldosín de cemento similar al existente	M2	335,50
-----	--	----	--------

El suministro e instalación del baldosín se debe realizar una vez aprobada la muestra presentada por el contratista, contemplando el diseño final de aparejo planteado. Esta actividad se refiere a la instalación de los acabados finales del piso, se harán en baldosín de cemento o el material aprobado por el arquitecto del grupo de Servicios Administrativos mediante acta y se instalará en pasillos, accesos, oficinas y las zonas indicadas en el diseño. Una vez sea nivelado y afinado el piso de la placa se procederá a realizar el cimbrado y la maestras para iniciar con la instalación del Enchape, iniciando por los rincones para evitar las piezas y los inconvenientes que puedan surgir durante su instalación, ejem: muros que no presenten escuadra; los pisos deberán ser gafilados antideslizantes, una vez sea distribuido el enchape se procederá a su pegado teniendo en cuenta que la superficie esté libre de partículas propias de los polvos y desechos de la construcción, este procedimiento se realizara con pegante especial para cerámicas suministrado por el constructor.

<b>3</b>	<b>ADECUACION OFICINAS</b>		
----------	----------------------------	--	--

3.1	Demolición de muros incluye cargue y retiro	M2	29,10
-----	---	----	-------

La demolición de los muros debe realizarse después de realizar un corte inicial con pulidora industrial, con disco diamantado para no generar grietas ni fisuras en el muro a intervenir. Una vez realizado el corte proceder a demoler el muro con puntero y maceta cuidando de no afectar el piso existente. Terminado el trabajo se debe pulir el corte, pañetando el borde y acondicionando los filos para dejar un vano completamente terminado estucado y pintado. Esta actividad incluye el retiro del material sobrante y el aseo de la zona de trabajo, dejando el vano listo para la instalación de una puerta o ventana según sea el caso. Instalando el piso necesario para que no se vea la intervención.

3.2	Muro en ladrillo estructural de e=0,24	M2	45,00
-----	--	----	-------

El trazado (la Cimbra) se deberá hacer previamente de acuerdo al replanteo para ubicar la primera hilada del mampuesto sobre la placa; la primera hilada se hace perimetral para nivelar toda la mampostería y modular de acuerdo a las dimensiones del Bloque, las siguientes hiladas se trabaran horizontalmente y serán aprobados por el arquitecto de servicios administrativos. Este tipo de muros se conformara por bloques de concreto pegados con mortero de cemento que puede ser utilizada como pared de carga, y tiene la ventaja de ser un sistema constructivo modular, donde el módulo es el bloque de concreto. Los muros divisorios o muros internos, Las dimensiones 0.23 Mts \* 0.09 Mts \* 0.33 Mts. Incluye las herramientas menores y equipos de protección que serán proporcionadas por el contratista en su totalidad. Los muros deben ser entregados plomados, limpios y listos para pañetar, sin residuos de mezcla y completamente limpia el área de trabajo y su alrededor.

3.3	Muro en ladrillo estructural de e=0,125	M3	82,00
-----	---	----	-------

Se refiere a muros se conformados por ladrillo común pegados con mortero de cemento. Los muros divisorios o muros internos, serán elementos no estructurales que prestaran como función separar espacios. El trazado (la Cimbra) se deberá hacer previamente de acuerdo al replanteo para ubicar la primera hilada del mampuesto sobre la placa; la primera hilada se hace perimetral para nivelar toda la mampostería y modular de acuerdo a las dimensiones del ladrillo, las siguientes hiladas se trabaran horizontalmente y serán aprobados por el arquitecto de servicios administrativos, Incluye las herramientas menores y equipos de protección que serán proporcionadas por el contratista en su totalidad. Los muros deben ser entregados plomados, limpios y listos para pañetar, sin residuos de mezcla y completamente limpia el área de trabajo y su alrededor.

3.4	Pañete impermeabilizado 1:3 para muros	M2	64,00
-----	--	----	-------

Se refiere a la aplicación de pañete en proporción de mezcla 1:3 incluyendo el aditivo impermeabilizante para aplicar en los muros o sitios que sean necesarios para presentar una superficie lisa y plana. Muros y Columnas en su parte interior. Las vigas, Muros Y Columnas deberán quedar con un acabado homogéneo y resanando los huecos y desperfectos que tengan las vigas y demás. Incluye las dilataciones constructivas que deben realizarse para garantizar la buena presentación y acabado. Incluye los materiales, las herramientas menores y equipos de protección que serán proporcionadas por el contratista en su totalidad.

## AVISO DE CONVOCATORIA

3.5	Suministro e instalación papel froster color hielo con diseño institucional	M2	60,00
<p>Consiste en el suministro e instalación de papel froster auto adhesivo color hielo con cortes según imagen institucional, sus medidas y proporciones deben corresponder con los espacios destinados a su instalación y deben ser aprobados por el supervisor o el personal designado para tal efecto por el ordenador del gasto.</p>			
3.6	Desmonte de puerta en madera incluye marco	UN	5,00
<p>Esta actividad debe realizarse después de retirar los anclajes o fijaciones para no generar grietas ni fisuras en los muros perimetrales a intervenir. La puerta debe ser retirada teniendo en cuenta de no romper los vidrios y conservando en buen estado la misma. Una vez retirada debe ser entregada al coordinador del PAR mediante acta en la que se especifique el estado en que se retiró. Todos los elementos retirados son propiedad de la ANM y estarán bajo la responsabilidad del contratista hasta la fecha de entrega. Esta actividad incluye el retiro del material sobrante y el aseo de la zona de trabajo, dejando el vano listo para la instalación de una puerta o ventana según sea el caso, resanado y reponiendo el piso para dejar la zona totalmente terminada.</p>			
3.7	Suministro e instalación Puerta en madera según diseño similar a la existente	UN	5,00
<p>Consiste en el suministro e instalación de puertas en madera incluyendo todas las actividades para su correcto funcionamiento, presentación y sistema de seguridad como marco en madera, vidrio si es el caso, cerradura, bisagras, con todos sus soportes, fijaciones y anclajes todos sus accesorios deben corresponder con la misma tipología, según el diseño final de acuerdo con el entorno, aprobado por el Arquitecto de Servicios administrativos y/o el coordinador del PAR.</p>			
3.8	Suministro e instalación de guarda escoba de 10 cm, instalado, de color (Café) institucional.	ML	390,00
<p>Consiste en el suministro e instalación de Guardaescoba en material similar al aprobado para la colocación del piso, incluye el pegante y todas las actividades necesarias para su correcta presentación. Su instalación debe ser perfectamente acolillada y empalmada de manera que no presente imperfecciones en sus cortes ni uniones.</p>			
3.9	Suministro e instalación divisiones en Dry Wall, doble cara, incluye pintura de acabado	M2	42,00
<p>Se construirán en las oficinas señaladas en los planos divisiones de drywall o en las zonas según el diseño con láminas de 6 mm, sobre una estructura basada en perfiles de lámina galvanizada cal. 20 ; con canales de 90 mm y paralelos de 89 mm de ancho, los cuales son distribuidos cada 41 cm de eje a eje. Sobre esta estructura se fijan placas de drywall de 8 mm de espesor, las cuales se fijan con tornillos autorroscantes tipo Drywall de 25 mm cada 30 cm por todo el perímetro de las placas, y cada 40 cm sobre el eje central de las mismas. Para el tratamiento de las juntas invisible se utilizara relleno de las dilataciones con un adhesivo epóxica, y el tratamiento a nivel de superficie con la aplicación de malla de fibra de vidrio sobre las dilataciones. El manejo invisible de juntas ira en ambas superficies. Los perfiles deben ser rolados (doblados paulatinamente, no en dobladora de un solo golpe), grafiladas y troqueladas. El ancho de cada perfil es 9 cm para un muro de 11 cm aproximadamente. Las paredes se construyen con perfiles metálicos galvanizados de un espesor mínimo de 0,6 mm, (calibre 24), que deben estar unidos entre sí, haciendo uso de tornillos de cabeza extraplana. Los perfiles tipo U o canal, se utilizan como elementos de fijación a la estructura de la edificación.</p>			
3.10	Suministro e instalación divisiones en vidrio templado 8 mm con soportes en acero inoxidable, incluye soportes, anclajes y empalmes	M2	25,00
<p>Se refiere al suministro e instalación de vidrio templado de 8 mm de espesor con soportes en tubo de acero inoxidable de una pulgada (1 1/4"), con perfilera para articular la división a 90°, incluye herrajes, tornillería, transporte y mano de obra.</p>			
<b>4</b>	<b>INSTALACIONES HIDRAULICAS Y SANITARIAS</b>		
4.1	Demoliciones para tuberías hidráulicas, eléctricas y sanitarias, incluye cargue y retiro	ML	60,00
<p>La demolición de los muros debe realizarse después de realizar un corte inicial con pulidora industrial, con disco diamantado para no generar grietas ni fisuras en el muro a intervenir. Una vez realizado el corte proceder a realizar la regata en el muro con puntero y maceta cuidando de no afectar el piso existente y no exceder la profundidad y longitud del corte. Una vez realizado retirar tubería o instalación existente según las instrucciones del supervisor. Esta actividad incluye el retiro del material sobrante y el aseo de la zona de trabajo, dejando la regata lista para la instalación de la tubería o instalación requerida según sea el caso.</p>			

## AVISO DE CONVOCATORIA

Instalando el piso y Guardaescoba necesario para que no se vea la intervención.			
4.2	Suministro e instalación flotador para tanque elevado	UN	1,00
Consiste en el suministro e instalación del flotador del tanque elevado, incluyendo el retiro del existente, dejando en perfecto funcionamiento el flotador instalado, con su prueba respectiva.			
4.3	Suministro e instalación tubería PVC hidráulica 1"	ML	30,00
Consiste en el suministro e instalación de la tubería indicada (1") en la regata una vez realizada según el trabajo descrito en el ITEM 4.1. Anclando o asegurando la tubería. Esta actividad incluye tanto la colocación de la tubería como los accesorios necesarios para su funcionamiento. El tapado y resane de la regata. Las pruebas necesarias para verificar su funcionamiento. En caso de presentarse fugas posteriores el contratista deberá realizar todos los trabajos de arreglo bajo su cuenta y riesgo. La actividad se da por recibida una vez verificado el funcionamiento de toda la instalación.			
4.4	Suministro e instalación tubería PVC hidráulica 3/4"	ML	20,00
Consiste en el suministro e instalación de la tubería indicada (3/4") en la regata una vez realizada según el trabajo descrito en el ITEM 4.1. Anclando o asegurando la tubería. Esta actividad incluye tanto la colocación de la tubería como los accesorios necesarios para su funcionamiento. El tapado y resane de la regata. Las pruebas necesarias para verificar su funcionamiento. En caso de presentarse fugas posteriores el contratista deberá realizar todos los trabajos de arreglo bajo su cuenta y riesgo. La actividad se da por recibida una vez verificado el funcionamiento de toda la instalación.			
4.5	Suministro e instalación tubería PVC hidráulica 1/2"	ML	45,00
Consiste en el suministro e instalación de la tubería indicada (1/2") en la regata una vez realizada según el trabajo descrito en el ITEM 4.1. Anclando o asegurando la tubería. Esta actividad incluye tanto la colocación de la tubería como los accesorios necesarios para su funcionamiento. El tapado y resane de la regata. Las pruebas necesarias para verificar su funcionamiento. En caso de presentarse fugas posteriores el contratista deberá realizar todos los trabajos de arreglo bajo su cuenta y riesgo. La actividad se da por recibida una vez verificado el funcionamiento de toda la instalación.			
4.6	Suministro e instalación tubería PVC sanitaria 4" incluye accesorios	ML	30,00
Consiste en el suministro e instalación de la tubería indicada (4") en la regata una vez realizada según el trabajo descrito en el ITEM 4.1. Anclando o asegurando la tubería. Esta actividad incluye tanto la colocación de la tubería como los accesorios necesarios para su funcionamiento. El tapado y resane de la regata. Las pruebas necesarias para verificar su funcionamiento. En caso de presentarse fugas posteriores el contratista deberá realizar todos los trabajos de arreglo bajo su cuenta y riesgo. La actividad se da por recibida una vez verificado el funcionamiento de toda la instalación.			
4.7	Suministro e instalación tubería PVC sanitaria 3" incluye accesorios	ML	24,00
Consiste en el suministro e instalación de la tubería indicada (3") en la regata una vez realizada según el trabajo descrito en el ITEM 4.1. Anclando o asegurando la tubería. Esta actividad incluye tanto la colocación de la tubería como los accesorios necesarios para su funcionamiento. El tapado y resane de la regata. Las pruebas necesarias para verificar su funcionamiento. En caso de presentarse fugas posteriores el contratista deberá realizar todos los trabajos de arreglo bajo su cuenta y riesgo. La actividad se da por recibida una vez verificado el funcionamiento de toda la instalación.			
4.8	Suministro e instalación tubería PVC sanitaria 2" incluye accesorios	ML	12,00
Consiste en el suministro e instalación de la tubería indicada (2") en la regata una vez realizada según el trabajo descrito en el ITEM 4.1. Anclando o asegurando la tubería. Esta actividad incluye tanto la colocación de la tubería como los accesorios necesarios para su funcionamiento. El tapado y resane de la regata. Las pruebas necesarias para verificar su funcionamiento. En caso de presentarse fugas posteriores el contratista deberá realizar todos los trabajos de arreglo bajo su cuenta y riesgo. La actividad se da por recibida una vez verificado el funcionamiento de toda la instalación.			
4.9	Suministro e instalación registro de bola 1" incluye accesorios y regata	UN	1,00
Se refiere al suministro e instalación de un registro de bola de 1" en el sitio indicado por el supervisor o el Arquitecto del grupo de Servicios Administrativos, incluyendo todos los trabajos necesarios para dejar en funcionamiento el elemento, incluyendo			

## AVISO DE CONVOCATORIA

regatas y demoliciones. El registro debe quedar localizado dentro del muro de tal manera que permita su manipulación y la instalación de la tapa plástica correspondiente. Esta actividad se recibe una vez probada toda la instalación			
4.10	Suministro e instalación tubería y registro de bola 3/4" incluye accesorios y regata	UN	1,00
Se refiere al suministro e instalación de un registro de bola de 1" en el sitio indicado por el supervisor o el Arquitecto del grupo de Servicios Administrativos, incluyendo todos los trabajos necesarios para dejar en funcionamiento el elemento, incluyendo regatas y demoliciones. El registro debe quedar localizado dentro del muro de tal manera que permita su manipulación y la instalación de la tapa plástica correspondiente. Esta actividad se recibe una vez probada toda la instalación			
4.11	Suministro e instalación tubería y registro de bola 1/2" incluye accesorios	UN	5,00
Se refiere al suministro e instalación de un registro de bola de 1" en el sitio indicado por el supervisor o el Arquitecto del grupo de Servicios Administrativos, incluyendo todos los trabajos necesarios para dejar en funcionamiento el elemento, incluyendo regatas y demoliciones. El registro debe quedar localizado dentro del muro de tal manera que permita su manipulación y la instalación de la tapa plástica correspondiente. Esta actividad se recibe una vez probada toda la instalación.			
4.12	Suministro e instalación tapa plástica para registro incluye regata	UN	7,00
Se refiere al suministro e instalación de una tapa plástica cubriendo el vano en el que se instaló un registro. Incluye todos los trabajos necesarios para dejarlo perfectamente instalado como demoliciones o regatas, con su acabado terminado y resanado listo para aplicar la pintura.			
4.13	Construcción Caja de inspección en ladrillo 0,9 x 0,9 , incluye cañuelas y empalmes	UN	3,00
Son los elementos del sistema sanitario encargados de recibir las aguas residuales y encausarlas hacia las redes matrices. La cámara de inspección puede ser prefabricada o hecha en obra. Si su profundidad es menor a 1,20 metros la sección es de 90 x 90 cm, de manera que un hombre pueda trabajar en su limpieza con relativa comodidad. Debe tener una base de concreto pobre. Si se hace en obra se construye con mampostería de 30 cm. Su altura será variable según la profundidad de la cañería. Debe tener en su parte superior una tapa prefabricada con dos tiradores. Interiormente llevar otra tapa, también con dos tiradores y va sellada con un mortero, fácilmente removible, de cal y arena. En su interior tiene las cañerías que llegan (varias) y la cañería que sale (una sola), perpendicular a una de las caras. Entre las que llegan y la que sale debe haber un desnivel de 5 cm.			
4.14	Mantenimiento tanque elevado (Incluye limpieza e impermeabilización)	UN	1,00
Se refiere a la limpieza del tanque retirando todos los residuos existentes, incluyendo el retiro y la disposición final de los desechos. Una vez realizada la limpieza se debe realizar la impermeabilización del tanque con un producto que no produzca contaminación o descomposición. Dicho producto será aprobado por el supervisor una vez revisada la ficha técnica. Revisada la aplicación del producto se procederá al llenado y funcionamiento.			
<b>5</b>	<b>INSTALACIONES ELECTRICAS</b>		
5.1	Retiro e instalación cable encauchetado para circuito de bomba de trasiego	ML	60,00
Consiste en el reemplazo del cable encauchetado que se encuentra alimentando la energía eléctrica para el funcionamiento de la bomba de trasiego del equipo de Salvamento Minero. El cable debe ser nuevo, homologado por la norma RETIE, dejándolo instalado asegurado a las paredes con el cuidado de que no presente peligro de corrosión o se deteriore por cortes o elementos que puedan producir cortos.			
5.2	suministro e instalación lámparas 4 x 24 Incluye conexión a circuito existente	UN	46,00
Se refiere al suministro e instalación de lámparas de 4X24, conectado a un solo punto eléctrico, incluyendo el retiro del aparato eléctrico y la instalación en cielo raso incluyendo la conexión al interruptor según la instalación eléctrica existente.			
5.3	Reforma, mantenimiento instalación eléctrica	GL	1,00
La reforma de los circuitos eléctricos consiste en la revisión de las instalaciones, realizar las pruebas de continuidad necesarias para determinar los cables que se deben reemplazar utilizando como sonda el cable existente, proceder a identificar y habilitar todos los circuitos desde el tablero hasta su punto eléctrico para dejar funcionando correctamente todas las instalaciones eléctricas de la casa.			

## AVISO DE CONVOCATORIA

5.4	Instalación de tablero trifásico y trámites ante empresa pública	UN	1,00
<p>Diligenciamiento ante la empresa de Energía de Bucaramanga de la aprobación y legalización para el aumento de carga, según RETIE, pago de la inspectoría eléctrica RETIE, legalización completa. Suministro e instalación de acometida, desconexión y conexión de tablero, incluyendo todos los trabajos necesarios para el aumento de carga y puesta en marcha de los circuitos internos de la casa, incluyendo las pruebas de funcionamiento de aires acondicionados.</p>			
5.5	Demoliciones para tuberías hidráulicas, eléctricas y sanitarias, incluye cargue y retiro (traslado aire acondicionado, hasta 5 mts)	UN	12,00
<p>La demolición de los muros debe realizarse después de realizar un corte inicial con pulidora industrial, con disco diamantado para no generar grietas ni fisuras en el muro a intervenir. Una vez realizado el corte proceder a realizar la regata en el muro con puntero y maceta cuidando de no afectar el piso existente y no exceder la profundidad y longitud del corte. Una vez realizado retirar la tubería o instalación existente según las instrucciones del supervisor. Esta actividad incluye el retiro del material sobrante y el aseo de la zona de trabajo, dejando el vano listo para la instalación de la tubería o instalación requerida según sea el caso. Instalando el piso y Guardaescoba necesario para que no se vea la intervención. La unidad de medida será por cada conjunto de demoliciones por Aire acondicionado como una UNIDAD.</p>			
<b>6</b>	<b>IMPERMEABILIZACION Y CUBIERTA</b>		
6.1	Retiro de cubierta en teja de barro	M2	301,25
<p>Se realizara retirando las tejas de manera manual una por una, retirando la mezcla y limpiando cada una, quitándolas de su sitio con el cuidado de no romperlas ni maltratarlas, acopiándolas en un lugar mientras se realizan los arreglos de la cubierta. Las tejas deben ser almacenadas de tal manera que no se rompan ni se averíen, en el sitio asignado por el supervisor. Una vez retiradas de su lugar de almacenamiento debe entregarse la zona completamente aseada.</p>			
6.2	Cambio estructura en madera (Incluye el retiro de madera en mal estado, suministro e instalación madera nueva con el mismo diseño existente)	ML	100,00
<p>Consiste en el retiro de los elementos estructurales de madera que estén en mal estado según la revisión realizada por el supervisor. Los elementos deben ser retirados de manera individual con el cuidado de no afectar la estabilidad de la cubierta, la actividad incluye todos los elementos necesarios para garantizar el soporte de la estructura existente. Cualquier daño producido a la estructura general de la cubierta será asumido por el contratista. El trabajo a realizar se debe desarrollar de manera cuidadosa retirando soportes y anclajes en orden de tal manera que se van reemplazando los elementos en mal estado sin desarmar ni modificar la estructura. Los elementos a suministrar deben ser con madera sana, completamente seca e inmunizada, deben tener el mismo aspecto en color forma y acabado. De tal manera que finalizado el trabajo no se perciba cuales fueron reemplazados.</p>			
6.3	Impermeabilización cubierta en manto o similar	M2	301,25
<p>Se refiere a la reparación de la cubierta incluyendo el suministro e instalación de la impermeabilización necesaria para evitar filtraciones en las oficinas, por medio de manto o similar, aprobado por el supervisor, según la muestra presentada por el contratista. Para ello se deben efectuar pruebas y de esta manera hacer la entrega a satisfacción a la ANM.</p>			
6.4	Instalación teja de barro existente incluye reposición del 20%	M2	301,25
<p>Se realizara colocando las tejas de manera manual una por una, de acuerdo al cimbrado conservando la línea existente de la cubierta que no fue retirada. Se instalaran con el cuidado de no romperlas ni maltratarlas. Esta actividad incluye la mezcla de pega o fijación necesaria para asegurar cada teja. Las tejas deben ser transportadas de tal manera que no se rompan ni se averíen, el transporte horizontal y vertical está incluido en el valor unitario. Una vez retiradas de su lugar de almacenamiento debe entregarse la zona completamente aseada. Las tejas nuevas que se suministren deben tener la misma apariencia, especificación de color, tamaño y forma y serán localizadas aleatoriamente para no producir parches. La actividad se recibe una vez realizada toda el área destinada para los arreglos.</p>			
6.5	Impermeabilización y mantenimiento canal perimetral	ML	90,00
<p>Se refiere a la reparación de la canal perimetral, suministro e instalación de la impermeabilización necesaria para evitar</p>			

## AVISO DE CONVOCATORIA

filtraciones en las oficinas, por medio de manto o similar, aprobado por el supervisor, según la muestra presentada por el contratista. Para ello se deben efectuar pruebas y de esta manera hacer la entrega a satisfacción a la ANM.			
6.6	Impermeabilización Muros	M2	84,00
Se refiere a la reparación de los muros para aplicar cualquier producto impermeabilizante necesario para evitar filtraciones en las oficinas, dicho producto será aprobado por el supervisor según ficha técnica presentada por el contratista, Los muros deben quedar lisos y limpios listos para aplicar la pintura.			
6.7	Suministro e instalación cubierta teja termoacustica (Incluye estructura en perfil metálico, amarres, anclaje y accesorios)	M2	147,00
La construcción de la cubierta incluye el diseño de la estructura: Las características de ésta dependerán en gran parte de la carga y del peso de la cubierta. Incluye el suministro e instalación de todos los elementos estructurales para su soporte, cerchas y correas. El bajo peso de la teja termoacústica ofrece la posibilidad de utilizar correas de mínimas especificaciones. La estructura debe estar plomada a escuadra y alineada. Se debe revisar que no se superen las distancias máximas entre correas. Verificar que se cumpla con las pendientes recomendadas para la teja Termoacústica según su ficha técnica. Colocando la primera teja en la parte inferior izquierda y fijarla en los lugares indicados sobre la teja. Superponer las siguientes tejas arrancando en la parte inferior de izquierda a derecha. Los puntillones o amarres se fijan en todas las crestas, sobre las correas inferior y superior y cresta de por medio en la correas intermedias. Las siguientes hiladas de tejas, pueden ir alineadas o trabadas entre sí. Se deben fijar las siguientes hiladas de abajo hacia arriba recordando el traslape superior de 15cm y teniendo en cuenta que se deben finalizar una hilada completa antes de continuar con la siguiente. La actividad se recibe completamente terminada en sus remates y verificando que no se produzcan goteras.			
<b>7</b>	<b>BAÑOS Y COCINA</b>		
7.1	Demolición enchape, mesón y retiro de lavaplatos incluye cargue y retiro	GL	1,00
La demolición debe realizarse después de hacer un corte inicial con pulidora industrial, con disco diamantado para no generar grietas ni fisuras en el muro a intervenir. Consiste en retirar de la zona tanto el mesón como el lavaplatos y sus instalaciones, el enchape existente y todos los elementos constructivos y de acabado de la cocina. La zona debe ser entregada limpia sin residuos de mezcla ni enchape, los muros y pisos se entregan listos para ser repañetados y el piso listo para aplicar el alistado correspondiente.			
7.2	Construcción mesón en concreto para cocineta incluye acabado en granito blanco pulido y brillado, instalación de lavaplatos, grifería y accesorios	GL	1,00
La construcción del mesón incluye todos los trabajos necesarios para su construcción y acabado como los muros laterales en ladrillo común en pandereta, pañetados afinados, con sus filos y dilataciones listos para la aplicación de la pintura. Incluye la fundida de la placa en concreto, su refuerzo con una parrilla de varilla ¼" de 37.000 p.s.i. cada 10 cms. El precio unitario comprende el diseño de la mezcla de concreto, el suministro, transporte y colocación del mismo; los materiales, equipo, herramienta y mano de obra, la construcción y tratamiento de juntas, transporte y retiro de formaletas, incluyendo el tratamiento de la superficie con un acabado en granito blanco pulido y brillado. Con el lavaplatos instalado, incluyendo la grifería y accesorios.			
7.3	Demolición enchape baños, incluye retiro de aparatos sanitarios, grifería, tubería y accesorios	UN	5,00
Consiste en retirar de la zona el lavamanos, el sanitario, los accesorios y sus instalaciones, el enchape existente y todos los elementos constructivos y de acabado del baño. Entregándolo limpio sin residuos de mezcla ni enchape, los muros y pisos se entregan listos para ser repañetados y el piso listo para aplicar el alistado correspondiente.			
7.4	Suministro e instalación enchape 20 x 20 pared, según colores existentes	M2	84,00



## AVISO DE CONVOCATORIA

Consiste en el suministro e instalación del enchape según los colores existentes en cada espacio. El formato será económico, aprobado por el supervisor, según la muestra presentada por el contratista. Una vez revisada la pared se procederá a realizar el cimbrado y la maestras para iniciar con la instalación del Enchape, iniciando por los rincones para evitar las piezas y los inconvenientes que puedan surgir durante su instalación, ejem: muros que no presenten escuadra; una vez sea distribuido el enchape se procederá a su pegado teniendo en cuenta que la superficie esté libre de partículas propias de los polvos y desechos de la construcción, este procedimiento se realizara con pegante especial para cerámicas suministrado por el constructor. Incluye todas las herramientas menores y mano de obra para entregar cada baño completamente terminado y limpio.

7.5	Suministro e instalación enchape 20 x 20 piso, según colores existentes	M2	75,60
-----	---	----	-------

Consiste en el suministro e instalación del enchape según los colores existentes en cada espacio. El formato será económico, aprobado por el supervisor, según la muestra presentada por el contratista y será instalado con pegante especial suministrado por el contratista. Una vez sea nivelado y afinado el piso de la placa de contrapiso se procederá a realizar el cimbrado y la maestras para iniciar con la instalación del Enchape, iniciando por los rincones para evitar las piezas y los inconvenientes que puedan surgir durante su instalación, ejem: muros que no presenten escuadra; los pisos deberán ser gafilados antideslizantes. El piso será nivelado y pendiente de acuerdo a la localización de los sifones y en su acabado final no se deben producir charcos ni aposamientos. Una vez sea distribuido el enchape se procederá a su pegado teniendo en cuenta que la superficie esté libre de partículas propias de los polvos y desechos de la construcción, este procedimiento se realizara con pegante especial para cerámicas suministrado por el constructor. Incluye todas las herramientas menores y mano de obra para entregar cada baño completamente terminado y limpio.

7.6	Suministro e instalación cenefa en cerámica según diseño y color existente	ML	60,00
-----	--	----	-------

Consiste en el suministro e instalación de la cenefa según el diseño asignado para cada espacio. El formato será económico, aprobado por el supervisor, según la muestra presentada por el contratista y será instalado con pegante especial suministrado por el contratista. Incluye todas las herramientas menores y mano de obra para entregar cada espacio completamente rematado, terminado y limpio.

7.7	Suministro e instalación lavamanos tipo Royal o similar, incluida grifería	UN	5,00
-----	--	----	------

Consiste En el suministro e instalación de lavamanos una vez aprobada la muestra física presentada por el contratista. Los lavamanos deben ser instalados incluyendo las fijaciones, la grifería, los accesorios, el pegante y todos los elementos necesarios para su correcto funcionamiento. Entregándolos instalados, libres de residuos de mezcla funcionando y completamente limpios.

7.8	Suministro e instalación sanitario tipo Royal o similar	UN	5,00
-----	---	----	------

Consiste En el suministro e instalación de sanitarios una vez aprobada la muestra física presentada por el contratista. Los sanitarios deben ser instalados incluyendo las fijaciones, la grifería, los accesorios, el pegante y todos los elementos necesarios para su correcto funcionamiento. Entregándolos instalados, libres de residuos de mezcla funcionando y completamente limpios.

<b>8</b>	<b>PINTURA Y ACABADOS</b>		
----------	---------------------------	--	--

8.1	Pintura carpintería en madera	M2	57,50
-----	-------------------------------	----	-------

Corresponde a la aplicación de pintura tipo aceite (esmalte) aplicada en la carpintería de madera. Todos los elementos y manos de obra corresponderán al contratista al igual que los equipos necesarios para suplir esta actividad. Previamente el contratista suministrará al supervisor un catálogo de colores para que este seleccione el color que debe aplicar. Todos los elementos que se vayan a pintar previamente deberán estar limpios de grasas, resanados y lijados. Se deberá iniciar por los recortes contra muros y encintar todos los filos para evitar el manchado. Con cinta de papel sin pegamento. En caso de aplicar la pintura con equipo compresor se deberá tener cuidado de las aplicaciones que puedan manchar otras pinturas ya hechas esto en el momento de pintar la carpintería existente.

8.2	Resane muros y pintura general en vinilo muros y acabado	M2	1280,00
-----	--	----	---------

Este ítem se refiere al resane de muros y posterior aplicación de pintura para interiores en vinilo tipo 1 lavable en dos manos

## AVISO DE CONVOCATORIA

para ser aplicada sobre los sitios que sean necesarios para presentar una superficie lisa y plana. Muros y Columnas en su parte interior. Las vigas, Muros Y Columnas que se vayan a pintar, se limpiarán cuidadosamente con trapo seco, quitándoles el polvo, la grasa y lijando la superficie hasta lograr un acabado homogéneo. Para aplicar la pintura, el estuco debe encontrarse seco y debidamente lijado con lija de agua, de manera que se logre una superficie pareja y lisa.

8.3	Remates filos dilataciones y resanes	ML	320,00
-----	--------------------------------------	----	--------

Para dejar la obra totalmente limpia, el contratista deberá tener en cuenta la retirada de retales de madera, láminas de dry wall, pintura, residuos de materiales sobrantes etc., que hayan quedado en interiores o exteriores dejando los ambientes perfectamente limpios y barridos. Esta actividad será recibida por el supervisor o el personal designado para tal efecto por el ordenador del gasto.

<b>9</b>	<b>ASEO GENERAL</b>		
----------	---------------------	--	--

9.1	Aseo General y limpieza	GI	1,00
-----	-------------------------	----	------

Para dejar la obra totalmente limpia, el contratista deberá tener en cuenta la retirada de retales de madera, láminas de dry wall, pintura, residuos de materiales sobrantes de obra etc., que hayan quedado en interiores o exteriores dejando los ambientes perfectamente limpios y barridos. Esta actividad será recibida por el supervisor o el personal designado para tal efecto por el ordenador del gasto.

4. Los bienes o servicios objeto del presente proceso, están codificados en el Clasificador de Bienes y Servicios UNSPSC así:

Código del Clasificador de Bienes y Servicios
<b>721015</b> Servicios de apoyo para la construcción
<b>721029</b> Servicios de mantenimiento y reparación de instalaciones
<b>721033</b> Servicios de mantenimiento y reparación de infraestructura
<b>721211</b> - Servicios de construcción de edificios comerciales y de oficinas

4. El presente de proceso de selección se desarrollará en la modalidad de **SELECCIÓN ABREVIADA DE MENOR CUANTIA**.

5. El plazo estimado de ejecución del presente contrato es de cuarenta (40) días calendario contados a partir de la suscripción del acta de inicio, previo cumplimiento de los requisitos de perfeccionamiento y ejecución del contrato.

6. La fecha límite para presentar Ofertas en el Proceso de Contratación de Selección Abreviada de Menor Cuantía No. 026 de 2014, es el 30 de octubre de 2014 a las 9:00a.m. Las Ofertas deben presentarse por escrito en archivo físico o digital, de acuerdo con lo

## AVISO DE CONVOCATORIA

dispuesto en los pliegos de condiciones, en Calle 26 No. 59 – 51 Piso 10, o en la dirección electrónica [contratacion@anm.gov.co](mailto:contratacion@anm.gov.co).

7. El presupuesto oficial total es la suma de El valor total del presupuesto oficial para desarrollar el objeto del contrato será hasta por la suma de **DOSCIENTOS OCHO MILLONES SEISCIENTOS OCHENTA MIL CIENTO NOVENTA Y TRES PESOS M/CTE (\$208.680.193)**, incluido AIU, costos directos e indirectos, IVA y demás impuestos, tasas y contribuciones a que hubiere lugar, el cual se encuentra amparado con el certificado de disponibilidad presupuestal No. 37914 de fecha 28 de Agosto de 2014 expedido por Grupo de Recursos Financieros de la Agencia Nacional de Minería.

8. Siguiendo los lineamientos fijados por el Ministerio de Comercio, Industria y Turismo y el Departamento Nacional de Planeación en el documento “MANUAL EXPLICATIVO DE LOS CAPÍTULO DE CONTRATACIÓN PÚBLICA DE LOS ACUERDOS COMERCIALES NEGOCIADOS POR COLOMBIA PARA ENTIDADES CONTRATANTES” y en el “MANUAL PARA EL MANEJO DE LOS ACUERDOS COMERCIALES EN PROCESOS DE CONTRATACIÓN” expedido por Colombia Compra se logra concluir que la contratación a celebrar se encuentra excluido de la aplicación de los siguientes Acuerdos Internacionales o Tratados de Libre Comercio vigentes:

ACUERDO	PRESUPUESTO DEL PROCESO DE CONTRATACION SUPERIOR AL VALOR DEL ACUERDO COMERCIAL	EXCEPCIÓN APLICABLE AL PROCESO DE CONTRATACIÓN	PROCESO DE CONTRATACIÓN CUBIERTO POR EL ACUERDO COMERCIAL
Canadá	NO	NO RESULTA NECESARIO EL ANALISIS	NO
Chile	NO	NO RESULTA NECESARIO EL ANALISIS	NO
Estados Unidos	NO	NO RESULTA NECESARIO EL ANALISIS	NO
El Salvador	No incluye valores	NUMERAL 38 DEL ANEXO 4	NO
Guatemala	No incluye valores	NUMERAL 38 DEL ANEXO 4	NO
Honduras	No incluye valores	NUMERAL 38 DEL ANEXO 4	NO
Estados AELC	NO	NO RESULTA NECESARIO EL ANALISIS	NO
México	NO	NO RESULTA NECESARIO EL ANALISIS	NO
Unión Europea	NO	NO RESULTA NECESARIO EL ANALISIS	NO
Comunidad Andina	A diferencia de lo que ocurre en otros Acuerdos Comerciales en donde los capítulos de compras		

## AVISO DE CONVOCATORIA

de Naciones	públicas aplican tanto para temas de bienes como servicios, en el caso de la Comunidad Andina se tiene una situación particular en la medida que no se ha negociado un acuerdo específico sobre este tema.
-------------	--

9. El presente proceso de selección es susceptible de ser limitado a Mipyme.

10. Las personas interesadas en este proceso podrán participar como proponentes individuales o plurales (Consortios o Uniones Temporales), con observancia de los requisitos indicados en el Proyecto de Pliego de Condiciones.

La Agencia Nacional de Minería evaluará las Ofertas de los Proponentes que hayan acreditado la totalidad de los requisitos habilitantes establecidos en el presente proceso de selección.

Para que las propuestas pasen a ser calificadas, las mismas deberán estar habilitadas desde el punto de vista técnico, jurídico, financiero y organizacional.

La propuesta más favorable será aquella que de conformidad con lo señalado en el numeral 2 del Artículo 5 de la Ley 1150 de 2007 y el artículo 26 del Decreto 1510 de 2013, represente la ponderación de los elementos de calidad y precio soportados en puntajes y formulas, que se ponderarán de acuerdo con los siguientes criterios y sobre un total de **1000 puntos**, discriminados así:

FACTORES DE EVALUACIÓN	PUNTAJE
CALIFICACION ECONOMICA	400
APOYO A INDUSTRIA NACIONAL	100
FACTOR TECNICO RELACIONADO CON CUADRILLAS DE OBRA	500
<b>TOTAL PUNTAJE</b>	<b>1000</b>

La Agencia Nacional de Minería evaluará las propuestas con arreglo a los principios de prevalencia del interés general, legalidad, planeación, igualdad, transparencia, economía, responsabilidad, selección objetiva, celeridad, moralidad, eficiencia, imparcialidad, publicidad, contradicción, eficiencia, equilibrio y conmutatividad.

11. Cronograma del proceso



## AVISO DE CONVOCATORIA

ACTIVIDAD	FECHA	LUGAR
Publicación de aviso de convocatoria	14 de octubre de 2014	Página web del Sistema Electrónico de Contratación Pública – SECOP <a href="http://www.colombiacompra.gov.co">www.colombiacompra.gov.co</a> y en la página web de la entidad <a href="http://www.anm.gov.co">www.anm.gov.co</a>
Publicación de documentos y estudios previos y proyecto de pliego de condiciones	14 de octubre de 2014	Página web del Sistema Electrónico de Contratación Pública – SECOP <a href="http://www.colombiacompra.gov.co">www.colombiacompra.gov.co</a>
Plazo para el recibo de Convocatorias limitadas a Mipymes	Hasta el 21 de septiembre de 2014 alas 5:15pm	Físicamente en la Av. Calle 26 No. 59-51, Torre 4, Piso 10 - Edificio Argos, de la ciudad de Bogotá, o a través del correo electrónico <a href="mailto:contratación@anm.gov.co">contratación@anm.gov.co</a>
Plazo para realizar observaciones al proyecto de pliegos de condiciones.	Hasta el 21 de septiembre de 2014 a las 5:15pm	Físicamente en la Av. Calle 26 No. 59-51, Torre 4, Piso 10 - Edificio Argos, de la ciudad de Bogotá, o a través del correo electrónico <a href="mailto:contratación@anm.gov.co">contratación@anm.gov.co</a>
Publicación de las respuestas a las observaciones presentadas al proyecto de pliego de condiciones	22 de octubre de 2014	Página web del Sistema Electrónico de Contratación Pública – SECOP <a href="http://www.colombiacompra.gov.co">www.colombiacompra.gov.co</a>
Publicación de la Resolución de apertura y pliego de condiciones definitivos	22 de octubre de 2014	Página web del Sistema Electrónico de Contratación Pública – SECOP <a href="http://www.colombiacompra.gov.co">www.colombiacompra.gov.co</a>
Visita técnica de carácter no obligatorio	23 de octubre a las 10:00am	Punto de Atención Regional (PAR) ubicado en la Carrera 20 # 24-71, Barrio Alarcón en Bucaramanga
Manifestación de interés de participar de posibles oferentes (Si la convocatoria se limita a Mipymes, sólo éstas pueden realizar la manifestación)	23, 24 y 27 de octubre hasta las 5:00pm	Físicamente en la Av. Calle 26 No. 59-51, Torre 4, Piso 10 - Edificio Argos, de la ciudad de Bogotá, o a través del correo electrónico <a href="mailto:contratación@anm.gov.co">contratación@anm.gov.co</a>
Sorteo de consolidación de posibles oferentes, solamente en caso de recibir más de 10 comunicaciones de interesados en participar.	27 de octubre de 2014 a las 5:15 p.m.	Oficina del Grupo de Contratación Institucional en la Av. Calle 26 No. 59-51 Piso 10 de la Torre 4 - Edificio Argos, de la ciudad de Bogotá
Publicación del listado de conformación de lista de posibles oferentes	27 de octubre de 2014	Página web del Sistema Electrónico de Contratación Pública – SECOP <a href="http://www.colombiacompra.gov.co">www.colombiacompra.gov.co</a>
Plazo para realizar observaciones al pliego de condiciones definitivo	Hasta el 28 de octubre de 2014 hasta las 5:15 pm.	Físicamente en la Av. Calle 26 No. 59-51, Torre 4, Piso 10 - Edificio Argos, de la ciudad de Bogotá, o a través del correo electrónico <a href="mailto:contratación@anm.gov.co">contratación@anm.gov.co</a>
Publicación de respuestas a observaciones presentadas al pliego definitivo	29 de octubre de 2014	Página web del Sistema Electrónico de Contratación Pública – SECOP <a href="http://www.colombiacompra.gov.co">www.colombiacompra.gov.co</a>
Plazo máximo para expedir adendas	29 de octubre de 2014	Página web del Sistema Electrónico de Contratación Pública – SECOP <a href="http://www.colombiacompra.gov.co">www.colombiacompra.gov.co</a>

## AVISO DE CONVOCATORIA

ACTIVIDAD	FECHA	LUGAR
<b>Plazo para presentar ofertas Cierre del proceso</b>	30 de octubre de 2014 a las 9: 00 a.m.	Oficina del Grupo de Contratación en la Av. Calle 26 No. 59-51, torre 4, piso 10 - Edificio Argos, de la ciudad de Bogotá
<b>Evaluación de propuestas</b>	31 de octubre de 2014	Agencia Nacional de Minería en la Av. Calle 26 No. 59-51 Piso 10 de la Torre 4 - Edificio Argos, de la ciudad de Bogotá
<b>Traslado del informe de evaluación</b>	4, 5 y 6 de noviembre de 2014	Página web del Sistema Electrónico de Contratación Pública – SECOP <a href="http://www.colombiacompra.gov.co">www.colombiacompra.gov.co</a>
<b>Respuesta a observaciones por parte de la entidad</b>	7 de noviembre de 2014	Página web del Sistema Electrónico de Contratación Pública – SECOP <a href="http://www.colombiacompra.gov.co">www.colombiacompra.gov.co</a> y Físicamente en la Oficina del Grupo de Contratación en la Av. Calle 26 No. 59-51 Piso 10 de la Torre 4 - Edificio Argos, de la ciudad de Bogotá
<b>Acto administrativo de adjudicación</b>	10 de noviembre de 2014	Agencia Nacional de Minería, Avenida calle 26 No. 59-51 Piso 10 Torre 4 Edificio Argos del Centro Empresarial Sarmiento Angulo en Bogotá.
<b>Celebración del contrato y expedición del registro presupuestal</b>	Dentro de los tres (3) días hábiles siguientes a la adjudicación	Grupo de Contratación Institucional de la Agencia Nacional de Minería, Avenida calle 26 No. 59-51 Piso 10 Torre 4 Edificio Argos del Centro Empresarial Sarmiento Angulo en Bogotá.
<b>Cumplimiento de los requisitos de ejecución del contrato.</b>	Dentro de los 3 días hábiles siguientes a la firma el contrato	Grupo de Contratación Institucional de la Agencia Nacional de Minería, Avenida calle 26 No. 59-51 Piso 10 Torre 4 Edificio Argos del Centro Empresarial Sarmiento Angulo en Bogotá.
<b>Publicación del contrato en el SECOP</b>	Dentro de los 3 días hábiles siguientes a la firma el contrato	Página web del Sistema Electrónico de Contratación Pública – <a href="http://www.colombiacompra.gov.co/SECOP">www.colombiacompra.gov.co/SECOP</a>
<b>Pago del contrato</b>	Dentro del plazo señalado para tal efecto dentro de los estudios previos y pliego de condiciones	Agencia Nacional de Minería, Avenida calle 26 No. 59-51 Piso 10 Torre 4 Edificio Argos del Centro Empresarial Sarmiento Angulo en Bogotá.

**12.** El Proyecto de Pliego de Condiciones así como los Estudios y documentos previos, podrán ser consultados a través del Sistema Electrónico para la Contratación Pública SECOP en el portal único de contratación [www.contratos.gov.co](http://www.contratos.gov.co) y/o en el Grupo de Contratación Institucional de la Agencia Nacional de Minería ubicado en la Calle 26 No. 59 – 51 Piso 10.