

LEGAL NOTICE

Application for Revision of Mine Permit and Closeout/Closure Plan Mt. Taylor Mine

This public notice is made by Rio Grande Resources Corporation (RGR) as required by 19.10.9.903 NMAC. On April 05, 2013 RGR submitted to the New Mexico Mining and Minerals Division an application for revision of its existing Mine Permit No. C1002RE for the Mt. Taylor Mine from standby to active status and for revision of the Closeout/ Closure Plan for this mine. This notice is given in compliance with provisions of the New Mexico Mining Act, Section 69-36-11, NMSA 1978, as amended, and the New Mexico Mining Act Rules (Rules), 19.10.5 and 19.10.7 NMAC.

The Mt. Taylor Mine is located in Section 24, T13N, R8W, NMPM in Cibola County, near the village of San Mateo. The mine is an existing uranium mining operation using underground mining techniques to extract uranium ore from depths of over 3000 feet below ground surface using room-and-pillar and stope mining methods. There are no milling facilities within the mine area. Uranium ore was first produced from the Mt. Taylor Mine in 1979 until September 30, 1982 and again from October 1985 until January 1990. The Mine has been inactive since January 1990. Permit Revision 10-1, issued in January 2012, renewed the Standby Status of the Mt Taylor Mine until October 12, 2014. This application is for revision of the mine permit from standby to active status by October 2014 and for revision of the Closeout/ Closure Plan to correspond with active status.

The existing mine surface facilities are located on 285.6 acres, of which approximately 148 acres are disturbed land and the remaining acres are undisturbed. The Mine Unit, consisting of the underground workings, shafts, and conduits, has no surface disturbance other than that included in the Service and Support Facilities Unit (shaft collars, vent raises). The disturbed land consists of:

- Support (Service and Support) Facilities – 93.0 acres
- Mine Water Treatment Area - 28 acres
- Ore Stockpile - 6.8 acres
- Waste Pile - 11.5 acres
- Storm Water Retention Ponds (2) - 3.7 acres
- Access Road - 4.7 acres

The proposed revision to active status will enable Rio Grande Resources to place the Mt. Taylor Mine back into operation, starting with:

- Restoration and upgrading of the mine water treatment facilities and ore pad
- Depressurization of the mine through deep well pumping
- Improvement of site grading and drainage
- Reshaping of the waste pile for contemporaneous reclamation

The proposed Closeout/ Closure Plan revision includes, at the conclusion of mining in the future:

- Removal of headframes and plugging of two shafts and two conduits
- Removal of some buildings and retention of others for post-mining use
- Plugging of wells penetrating to mine level.
- Excavation of soil contaminated with low levels of radium
- Removal of the treated water pipeline

- Covering of mine water treatment ponds and the waste rock pile(s)
- Placement of erosion protection
- Revegetation of disturbed land surfaces

Applicant's Address:

Mt. Taylor Mine
Rio Grande Resources Corporation
P. O. Box 1150
Grants, New Mexico 87020

Locations where the application may be viewed:

A copy of the Closeout/ Closure Plan is available for public inspection at the Public Library in Grants, New Mexico and also at the MMD offices at the address below. The application may also be viewed on the MMD website at: <http://www.emnrd.state.nm.us/MMD/MARP/MARPMainPage.htm>
(Click on Pending Permit Applications, then scroll down to Pending Mine Applications, Regular-Existing)

Procedure for Submitting Comments

All interested persons may submit written comments regarding the proposed revisions to the MMD. Written comments must be received by the MMD Director prior to the close of the hearing record following any public hearing that is held. If no public hearing is held, written comments will be considered only if they are received by the MMD Director within 60 days after the newspaper publication of the notice of the Permit Revision or within 60 days after the person filing the comment received notice of the Revision, whichever is later.

Written comments may be submitted to:

Mr. Fernando Martinez
Director, Mining and Minerals Division
Energy, Minerals and Natural Resources Department
1220 South St. Francis Dr.
Santa Fe, New Mexico 87505
(505) 476-3435

Procedure Requesting a Hearing

Any interested person may request that the MMD Director conduct a public hearing on the proposed Permit Revision. Such request must be made (see addresses above) within 30 days of the date of the newspaper publication of this unless the MMD Director determines a longer period is appropriate and such period is specified in the published notice. If a hearing is timely requested, the MMD Director shall set a hearing unless the request is clearly frivolous. The MMD Director may hold a public hearing absent of any request.

AVISO LEGAL

Solicitud de Actualización del Permiso y del Plan de Cierre y Clausura Mina de Mt. Taylor [Mt. Taylor Mine]

Este aviso público es hecha por Río Grande Resources Corporation (RGR) según los requisitos de 19.10.9.903 NMAC. El 05 de abril de 2013 RGR presentó a la División de Minerales y Mineros de Nuevo México una solicitud de revisión de sus existentes Permiso de Mina Núm. C1002RE para la Mina de Mt.Taylor [Mt. Taylor Mine] de reserva a un estado activo y de revisión del Plan de Cierre y Clausura de esta mina. Este aviso se da en cumplimiento de lo provisiones en la Ley de Minería del Estado de Nuevo México [New Mexico Mining Act], Sección 69-36-11, NMSA 1978, enmendado y en la Ley de Minería de Nuevo México Normas (Normas), 19.10.5 y 19.10.7 NMAC.

La Mina de Mt. Taylor está situada en la Sección 24, T13N, R8W, NMPM en el Condado de Cibola [Cibola County], cerca del pueblo de San Mateo. La mina es una operación de minería de uranio existentes utilizando técnicas de minería subterránea para extraer uranio de profundidades de más de 3000 pies debajo de la superficie de la tierra, utilizando la anchurón y pilar y rebaje [stope] métodos de minería. No hay una planta de tratamiento dentro del área de la mina. El mineral de uranio primero fue producido de la Mina de Mt. Taylor empezando en 1979 hasta el 30 de septiembre de 1982, y otra vez desde octubre de 1985 hasta el enero de 1990. La Mina ha sido inactiva desde el enero de 1990. La Revisión 10-1 del Permiso, publicado en el enero de 2012, ha renovado el Estado de Reserva de la Mina del Mt Taylor hasta el 12 de octubre de 2014. Esta aplicación es para la revisión del permiso de la mina del estado reserva al estado activo hacia el octubre de 2014 y para la revisión del Plan de Cierre y Clausura para corresponder al estado activo.

Las instalaciones existentes de los terrenos superficie de la mina están situadas en 285.6 acres, de los cuales aproximadamente 148 acres son tierra perturbada y los acres restantes quedan inalteradas. Los Edificios de la Mina Principal [Mine Unit], consistiendo en los obras subterráneas, pozo de mina, y los conductos, no tiene ningún perturbación superficial con excepción de esas cosas incluidas en la Instalación de Servicio y Apoyo [Service and Support Facilities Unit] (bocas del pozo, chimeneas de ventilación). La tierra perturbada incluye lo abajo:

- Instalaciones de Apoyo (Servicio y Apoyo) - 93.0 acres
- Área del Tratamiento de Aguas de la Mina - 28 acres
- Reserva del Mineral Uranio - 6.8 acres
- Montón de Roca de Residuos - 11.5 acres
- Estanques de Retención de Agua de Tormenta (2) - 3.7 acres
- Camino de Acceso - 4.7 acres

La revisión propuesta a un estado activo permitirá Río Grande Resources a poner la Mina de Mt.Taylor nuevamente en funcionamiento, comenzando con:

- Restauración y modernización de las instalaciones de tratamiento de agua mineral y plataforma acumulador para mineral de la mina
- Despresurización de la mina a través de bombeo pozo profundo
- Mejora de drenaje y clasificación de sitio
- Remodelación de la pila de residuos para la recuperación de contemporánea

La propuesta revisión del Plan de Cierre y Clausura incluye lo abajo, al conclusión de la minería en el futuro:

- Retiro de castillete y el tapamiento de dos pozos de mina y dos conductos

- Retiro de algunos edificios y retención de otros para uso después del término de las operaciones mineras
- Tapamiento de pozos que penetran a nivel de mina
- Excavación de suelo contaminado con baja actividad de radio
- Retiro del conducto usado para agua purificada
- Cubierta de las charcas del tratamiento de aguas de la mina y del montón(es) de roca de residuos
- Colocación de remedios contra erosión
- Revegetación de las superficies de la tierra perturbada

Dirección del Solicitante:

Mt. Taylor Mine
 Rio Grande Resources Corporation
 P. O. Box 1150
 Grants, New Mexico 87020

Lugares donde puede verse la aplicación:

Una copia del Plan de Cierre y Clausura está disponible para la inspección pública en la Biblioteca Pública en Grants, Nuevo México y también en las oficinas de MMD en la dirección abajo.

La aplicación también se puede ver en el sitio Web MMD:

<http://www.emnrd.state.nm.us/MMD/MARP/MARPMainPage.htm>

(Haga clic en Aplicaciones de Permiso Pendientes [Pending Permit Applications], entonces voluta a Aplicaciones de Mina Pendientes [Pending Mine Applications], seleccione existente y regular [Regular-Existing]).

Para Someter Comenta

Todas las personas interesadas podrán presentar comentarios por escrito con respecto a las revisiones propuestas al MMD. Los comentarios escritos deben ser recibidos por el Director de MMD antes del final del registro de audiencia después de cualquier audiencia pública es sostenido. Si no hay audiencia pública, escrito comentarios serán considerados sólo cuando se hayan recibido por el Director de MMD dentro de 60 días después de la publicación del periódico de la notificación de la revisión del permiso o dentro de 60 días después de que la persona que presenta el comentario recibió aviso de la revisión, lo que sea posterior.

Los comentarios escritos se pueden someter a:

Mr. Fernando Martinez
 Director, Mining and Minerals Division
 Energy, Minerals and Natural Resources Department
 1220 South St. Francis Dr.
 Santa Fe, New Mexico 87505
 (505) 476-3435

Procedimiento que Solicita una Audiencia

Cualquier persona interesada puede solicitar que el Director de MMD conduzca una audiencia pública sobre la Revisión de Permiso propuesta. Tal petición se debe hacer (véase las direcciones arriba) entre 30 días de la fecha de la publicación de este Aviso en el periódico, a menos que el Director de MMD determine un período más largo sea apropiado y tal período se especifica en el aviso publicado. Si una audiencia es solicitada en una manera oportuna, el Director de MMD debe programar una audiencia, a menos que la solicitud sea claramente frívola. El Director de MMD podrá celebrar una audiencia pública ausente de cualquier petición.