

**OTROSI No. 7**  
**AL CONTRATO DCI-1547**

Entre los suscritos **DRUMMOND LTD.**, sucursal de sociedad extranjera, debidamente incorporada en Colombia mediante la escritura pública No. 4159 de fecha 24 de septiembre de 1987, de la Notaría 21 de Bogotá, representada legalmente por Juan Carlos López González, mayor de edad, identificado con cédula de ciudadanía No. 80,413,692 de Bogotá (en adelante "**DLTD**") y **MECÁNICOS ASOCIADOS S.A.S. (MASA)**, identificada con NIT. 891.102.723-8, empresa constituida por escritura pública No. 0000056 de fecha 20 de enero de 1983 de la Notaría Segunda de Neiva y domiciliada en la ciudad de Neiva, representada por Reinaldo Rodríguez González, mayor de edad, identificado con cédula de ciudadanía No. 13,827,148, (en adelante "**EL CONTRATISTA**"), hemos decidido suscribir el presente **OTROSÍ** al Contrato de Prestación de Servicios de equipo liviano, generadores de energía, engrase de equipos mineros, compresores Sullair, latonería y pintura, mantenimientos varios y complementarios, O&M de facilidades de producción de gas y mantenimiento preventivo de equipos de Hidrocarburos y explotación minera, formado a partir de la Oferta Mercantil DCI-1547 de septiembre 28 de 2012 y su aceptación mediante Orden de Compra No. 0100196006 (en adelante "**EL CONTRATO**"), previas las siguientes

**CONSIDERACIONES**

1. Que **EL CONTRATO** tiene como objeto la prestación por parte de **EL CONTRATISTA** de los Servicios de:
  - **Línea A:** Mantenimiento preventivo y correctivo de equipo liviano, según las especificaciones contenidas en los Anexos I y II de **EL CONTRATO**.
  - **Línea B:** Mantenimiento preventivo y correctivo de generadores de energía (de los comedores móviles de Pribbenow, El Descanso y La Loma, Dragalíneas e Islas de combustibles móviles y fijas), compresores, luminarias y engrase de equipos mineros, según las especificaciones contenidas en los Anexos I y II de **EL CONTRATO**.
  - **Línea C:** Mantenimiento de compresores Sullair en la Mina, según las especificaciones contenidas en los Anexos II y VI del Otrosí No. 1.
  - **Línea D:** Servicios de latonería, pintura y mantenimientos varios y complementarios en la Mina, según las especificaciones contenidas en los Anexos VIII, IX, X y XI del Otrosí No. 3.
  - **Línea E:** Servicios de operación y mantenimiento de facilidades para exploración de pozos de gas, según las especificaciones contenidas en el Anexo XII del Otrosí No. 4.
  - **Línea F:** Mantenimiento de equipos móviles para exploración de pozos de gas y carbón, según las especificaciones contenidas en el Anexo XIII del Otrosí No. 4.

2. Que las Partes están interesadas en adicionar al numeral 2 – **OBJETO** de **EL CONTRATO**, los Servicios de mantenimiento preventivo y correctivo de camiones 777 y 785 y los Servicios de instalación de vidrios, tapicería y avisos publicitarios en la Mina.
3. Que **EL CONTRATO** tenía un plazo inicial de dos (2) años contados a partir del 20 de noviembre de 2012.
4. Que las Partes han modificado el plazo de **EL CONTRATO** en diferentes oportunidades, extendiendo el término de **EL CONTRATO** hasta el 19 de enero de 2018.
5. Que las Partes están interesadas en prorrogar el **PLAZO** de **EL CONTRATO** hasta el 19 de diciembre de 2018.
6. Que las Partes están interesadas en modificar el numeral 4 – **VALOR** de **EL CONTRATO**, con el propósito de ajustar el valor anual estimado del Contrato para efectos de seguros.
7. Que las Partes están interesadas en adicionar el **ANEXO XIV** con el propósito de describir el alcance y las tarifas de los Servicios adicionales a los que hace mención el considerando 2 del presente documento.

Teniendo en cuenta las anteriores consideraciones, las Partes

#### ACUERDAN

**CLÁUSULA PRIMERA:** Modificar la **CLÁUSULA SEGUNDA – OBJETO** de **EL CONTRATO**, la cual quedará así:

**CLÁUSULA SEGUNDA - OBJETO:** *El objeto de **EL CONTRATO** es la prestación oportuna y eficiente por parte del **CONTRATISTA** en forma independiente, gozando de plena autonomía administrativa y directiva, usando sus propios equipos y personal, de las líneas de los Servicios a continuación señaladas, las cuales serán ejecutadas en las condiciones de plazo, tarifas y demás términos señalados en los Anexos I, II, III, IV, V, VI, VIII, IX, X, XI, XII, XIII, XIV, XV y en el Anexo de Términos y Condiciones de la Oferta Mercantil:*

- **Línea A:** *Mantenimiento preventivo y correctivo de equipo liviano y Servicios de instalación de vidrios, tapicería y avisos publicitarios en la Mina, según las especificaciones contenidas en los Anexos I y II de **EL CONTRATO**.*
- **Línea B:** *Mantenimiento preventivo y correctivo de generadores de energía (de los comedores móviles de Pribbenow, El Descanso y La Loma, Dragalíneas e Islas de combustibles móviles y fijas), compresores, luminarias y engrase de equipos*



mineros, según las especificaciones contenidas en los Anexos I y II de **EL CONTRATO**.

- **Línea C:** Mantenimiento de compresores Sullair en la Mina, según las especificaciones contenidas en los Anexos II y VI del Otrosí No. 1.
- **Línea D:** Servicios de latonería, pintura y mantenimiento varios y complementarios en la Mina, según las especificaciones contenidas en los Anexos VIII, IX, X y XI del Otrosí No. 3.
- **Línea E:** Servicios de operación y mantenimiento de facilidades para exploración de pozos de gas, según las especificaciones contenidas en el Anexo XII del Otrosí No. 4.
- **Línea F:** Mantenimiento de equipos móviles para exploración de pozos de gas y carbón, según las especificaciones contenidas en el Anexo XIII del Otrosí No. 4.
- **Línea G:** Mantenimiento preventivo y correctivo de camiones 777 y 785, según las especificaciones contenidas en los Anexos XIV y XV incluidos en este Otrosí No. 7.

**CLÁUSULA SEGUNDA:** Modificar la **CLÁUSULA TERCERA – PLAZO** de **EL CONTRATO**, la cual quedará así:

**CLÁUSULA TERCERA - PLAZO:** El término de vigencia de los Servicios será hasta el 19 de diciembre de 2018.

*Sin embargo, DLTD podrá terminar en cualquier momento los Servicios, con o sin justa causa y sin que se genere ninguna indemnización o compensación. En caso de existir trabajos en curso, **EL CONTRATISTA** los suspenderá en la fecha efectiva de terminación, y DLTD sólo deberá pagar el valor equivalente a los Servicios efectivamente prestados hasta tal fecha.*

**CLÁUSULA TERCERA:** Modificar la **CLÁUSULA CUARTA – VALOR** de **EL CONTRATO**, la cual quedará así:

**CLÁUSULA CUARTA - VALOR:**

**4.1.** EL Contrato tiene un valor indeterminado y se calculará de conformidad con las tarifas contenidas en los Anexos II, IX, XII, XIII, XIV y según los Servicios efectivamente prestados, y en ningún caso podrá ser superior al valor indicado por DLTD en una o varias Órdenes de Compra.

**4.2.** Para efectos de seguros, el valor anual estimado es de nueve mil cuatrocientos noventa y cinco millones seiscientos veinte tres mil cuatrocientos ochenta y cuatro pesos (COP\$9,495,623,484) antes de IVA.

10

10

Las demás cláusulas de **EL CONTRATO** no modificadas por el presente **OTROSÍ** quedan en los mismos términos y condiciones inicialmente pactados, en tanto no sean contrarias a lo aquí estipulado.

En constancia de acuerdo se suscribe el presente **OTROSÍ** a los 16 días del mes de enero de 2018, en dos (2) ejemplares de igual tenor.



**MECÁNICOS ASOCIADOS S.A.S.**

Reinaldo Rodríguez González

C.C. 13,827,148

Representante Legal



**DRUMMOND LTD.**

Juan Carlos López González

C.C. 80,413,692

Representante Legal

Elaboró: Inés Dam Tous.

Revisó: Felipe Solano.

**ANEXO XIV**  
**MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE CAMIONES 777 y 785 – LÍNEA G**

**1. ALCANCE**

**EL CONTRATISTA** se obliga a ejecutar, bajo su plena responsabilidad técnica y autonomía administrativa, la prestación de los Servicios de mantenimiento preventivo y correctivo de camiones 777 y 785 y demás Servicios que solicite DLTD en Mina o donde quiera que DLTD así lo requiera.

**EL CONTRATISTA** sólo podrá iniciar la prestación de los Servicios solicitados con la debida aprobación de DLTD, a través de una Orden de Compra por escrito y debidamente aprobada.

**2. ACCIONES A CARGO DEL CONTRATISTA**

**EL CONTRATISTA** prestará los Servicios de mantenimiento preventivo y correctivo de camiones 777 y 785 que incluirán, sin limitarse a:

- Realizar mantenimiento preventivo y correctivo a los equipos 777 y 785.
- Realizar rutinas preventivas de acuerdo a las horas de trabajo de los equipos.
- Realizar evaluación de componentes de acuerdo a las necesidades de DLTD.
- Interpretar resultados provenientes de los sistemas de identificación de fallas de los equipos y de muestras de aceite.
- Realizar remoción e instalación de partes y componentes (Ejemplo: motor, transmisión, convertidor, diferencial, mandos finales, cabina, válvulas, etc).
- Realizar reparación de componentes.
- Aplicar las normas de seguridad industrial y demás normas pertinentes de DLTD.

**EL CONTRATISTA** suministrará a quien asigne para estas actividades, las herramientas y equipos que requieran para llevar a cabo dichas tareas.

**3. ÁREA Y EQUIPOS OBJETO DE LOS SERVICIOS**

Todas las actividades anteriormente enunciadas se realizarán en los Talleres de Camiones 777 y 785 y en las demás áreas dentro de la Mina Pribbenow y El Descanso donde se requieran los Servicios.

Los equipos objeto de los Servicios son los listados en el Anexo XV.

*JK*

10



#### 4. DISPONIBILIDAD

**EL CONTRATISTA** garantiza la prestación de los Servicios las 24 horas al día los 7 días de la semana y según las necesidades de DLTD en el desarrollo de **EL CONTRATO**.

**EL CONTRATISTA** garantiza el cumplimiento de todas las leyes laborales vigentes, particularmente aquellas relacionadas con la jornada máxima legal, horas extras y adicionales.

Adicionalmente, **EL CONTRATISTA** deberá prever el ausentismo del personal para de esta manera garantizar la prestación de los Servicios en los términos indicados en el presente documento.

#### 5. CALIFICACIÓN DEL PERSONAL

Todos los empleados técnicos mecánicos, eléctricos y/o electromecánicos estarán suficientemente capacitados y entrenados para el tipo de Servicio que se incluye en el alcance y será responsabilidad de **EL CONTRATISTA** verificar que en ningún caso se realicen trabajos sin la debida capacitación o entrenamiento.

Para efecto de las actividades contempladas anteriormente, **EL CONTRATISTA** certifica que sus técnicos mecánicos, eléctricos y/o electromecánicos tienen como mínimo una capacitación del Servicio Nacional de Aprendizaje – SENA o equivalente en mecánica Diesel o mecánico de equipo pesado o afines y dos años de experiencia en cargos relacionados con mantenimiento de equipo pesado.

Adicionalmente, **EL CONTRATISTA** certifica que el nivel de estudios mínimo para el Supervisor será de Ingeniero Mecánico, Industrial, Electricista y/o afines al proceso con mínimo 3 años de experiencia en el sector de mantenimiento o 5 años de experiencia como Supervisor.

#### 6. HERRAMIENTAS

**EL CONTRATISTA** garantiza que cada técnico contará con una caja de herramientas completa.

#### 7. TARIFAS

Los valores de los Servicios solicitados a **EL CONTRATISTA**, se registrarán por la siguiente tabla:

10.

| SERVICIO                            | UNIDAD | TARIFA           |
|-------------------------------------|--------|------------------|
| Mantenimiento de Camiones 777 y 785 | Mes    | COP\$218,647,009 |

En caso de que no se preste el Servicio de la forma ofertada, el valor antes mencionado se reajustará proporcionalmente.

Todas las tarifas descritas en el cuadro anterior son todo costo, comprenden en cada caso el valor único que **EL CONTRATISTA** recibirá por los Servicios, e incluyen lo descrito en el Anexo II, Cláusula 1.

*SL*

10.



# ANEXO XV - EQUIPOS A ATENDER 769/777/785 TRUCK POPULATION

Oct-10-2017

| 769 & 777 WATER TRUCKS |       |          |           |      |         |          |        |
|------------------------|-------|----------|-----------|------|---------|----------|--------|
| ASSET                  | MOD   | SERIAL   | ENGINE    | TK   | BRK     | TIRE     | RECVD  |
| 2120                   | 769CW | 01X05597 | 3408 48W  |      | CAL     | 27.00R49 | Jun-09 |
| 2122                   | 769CW | 01X03388 | 3408 48W  |      | CAL     | 27.00R49 | Jun-10 |
| 2162                   | 777DW | 5ER00104 | 3508B 2GR | MEGA | CAL     | 27.00R49 | Jun-10 |
| 2177                   | 777DW | AGC00299 | 3508B 2GR | MEGA | CAL     | 27.00R49 | Aug-10 |
| 2179                   | 777DW | AGC00482 | 3508B 2GR | MEGA | CAL     | 27.00R49 | Oct-11 |
| 2180                   | 777DW | AGC00483 | 3508B 2GR | MEGA | CAL     | 27.00R49 | Nov-11 |
| 2182                   | 777DW | AGC00484 | 3508B 2GR | MEGA | CAL     | 27.00R49 | Nov-11 |
| 2183                   | 777CW | 4XJ00284 | 3508 7YG  | MEGA | WET     | 27.00R49 | Sep-97 |
| 2184                   | 777CW | 4XJ00397 | 3508 7YG  | MEGA | WET     | 27.00R49 | Sep-97 |
| 2185                   | 777CW | 4XJ00147 | 3508 7YG  | MEGA | CAL     | 27.00R49 | Sep-97 |
| 2186                   | 777CW | 4XJ00148 | 3508 7YG  | MEGA | CAL     | 27.00R49 | Sep-97 |
| 2187                   | 777DW | AGC00851 | 3508B 5XS | MEGA | WET     | 27.00R49 | Jan-12 |
| 2193                   | 777DW | AGC01797 | 3508B 2GR | MEGA | WET     | 27.00R49 | Jun-13 |
| 2229                   | 777CW | 4XJ00532 | 3508 5TL  | MEGA | WET     | 27.00R49 | Jul-98 |
| 2230                   | 777CW | 4XJ00522 | 3508 5TL  | MEGA | WET     | 27.00R49 | Jul-98 |
| 2232                   | 777CW | 4XJ00777 | 3508 7YG  | MEGA | WET     | 27.00R49 | Jul-98 |
| 2235                   | 777CW | 4XJ00778 | 3508 7YG  | MEGA | WET     | 27.00R49 | Jul-98 |
| 2238                   | 777CW | 4XJ00938 | 3508 7YG  | MEGA | WET     | 27.00R49 | Jul-98 |
| 2258                   | 777CW | 4XJ00217 | 3508 7YG  | MEGA | WET     | 27.00R49 | Aug-99 |
| 2262                   | 777CW | 4XJ00228 | 3508 5TL  | MEGA | WET     | 27.00R49 | Apr-00 |
| 2270                   | 777CW | 4XJ01075 | 3508 7YG  | MEGA | CAL     | 27.00R49 | Oct-00 |
| 2272                   | 777CW | 4XJ01114 | 3508 7YG  | MEGA | CAL     | 27.00R49 | Apr-01 |
| 2273                   | 777CW | 4XJ00356 | 3508 7YG  | MEGA | CAL     | 27.00R49 | Apr-01 |
| 2274                   | 777CW | 4XJ01077 | 3508 7YG  | MEGA | CAL     | 27.00R49 | Apr-01 |
| 2275                   | 777CW | 4XJ00493 | 3508 7YG  | MEGA | CAL     | 27.00R49 | Jul-01 |
| 2276                   | 777CW | 4XJ00485 | 3508 7YG  | MEGA | CAL     | 27.00R49 | Jul-01 |
| 2279                   | 777CW | 4XJ00891 | 3508 7YG  | MEGA | WET     | 27.00R49 | Jul-01 |
| 2278                   | 777CW | 4XJ00536 | 3508 7YG  | MEGA | CAL     | 27.00R49 | Jul-01 |
| 2280                   | 777CW | 4XJ00227 | 3508 7YG  | MEGA | STOPPED | 27.00R49 | Dec-99 |
| 2318                   | 777DW | AGC01680 | 3508B BTR | MEGA | CAL     | 27.00R49 | Oct-07 |
| 2320                   | 777DW | 5ER00098 | 3508B 2GR | MEGA | CAL     | 27.00R49 | Oct-07 |
| 2391                   | 777DW | AGC01487 | 3508B 2GR | MEGA | WET     | 27.00R49 | Aug-06 |
| 2523                   | 777CW | 4XJ00586 | 3508 7YG  | MEGA | CAL     | 27.00R49 | Jul-00 |

| 785 TRUCKS |      |          |          |      |          |        |  |
|------------|------|----------|----------|------|----------|--------|--|
| ASSET      | MOD  | SERIAL   | ENGINE   | APPL | TIRE     | RECVD  |  |
| 2282       | 785A | 8GB00600 | 3512 6FL | LOWB | 33.00R51 | Jul-03 |  |
| 2283       | 785A | 8GB00613 | 3512 6FL | COAL | 33.00R51 | May-03 |  |
| 2284       | 785A | 8GB00615 | 3512 4WJ | COAL | 33.00R51 | May-03 |  |
| 2285       | 785A | 8GB00616 | 3512 6FL | COAL | 33.00R51 | May-03 |  |
| 2286       | 785A | 8GB00617 | 3512 6FL | COAL | 33.00R51 | May-03 |  |
| 2287       | 785A | 8GB00599 | 3512 6FL | LOWB | 33.00R51 | May-03 |  |
| 2321       | 785A | 8GB00296 | 3512 6FL | LOWB | 36.00R51 | Feb-05 |  |

| 777 LUBE TRUCKS |      |          |           |      |     |          |        |
|-----------------|------|----------|-----------|------|-----|----------|--------|
| ASSET           | MOD  | SERIAL   | ENGINE    | APPL | BRK | TIRE     | RECVD  |
| 2398            | 777D | AGC01493 | 3508B BTR | LUBE | WET | 27.00R49 | Jul-06 |
| 2263            | 777C | 4XJ00243 | 3508 7YG  | LUBE | WET | 27.00R49 | Apr-00 |
| 2268            | 777C | 4XJ00587 | 3508 7YG  | LUBE | CAL | 27.00R49 | Sep-00 |
| 2269            | 777C | 4XJ00952 | 3508 7YG  | LUBE | CAL | 27.00R49 | Sep-00 |

| 777F COAL TRUCKS |      |          |         |      |     |          |        |
|------------------|------|----------|---------|------|-----|----------|--------|
| ASSET            | MOD  | SERIAL   | ENGINE  | APPL | BRK | TIRE     | RECVD  |
| 2100             | 777F | JRP03253 | C32 LJW | COAL | CAL | 27.00R49 | Mar-12 |
| 2101             | 777F | JRP03259 | C32 LJW | COAL | CAL | 27.00R49 | Feb-12 |
| 2102             | 777F | JRP03261 | C32 LJW | COAL | CAL | 27.00R49 | Feb-12 |
| 2103             | 777F | JRP03263 | C32 LJW | COAL | CAL | 27.00R49 | Feb-12 |
| 2104             | 777F | JRP03265 | C32 LJW | COAL | CAL | 27.00R49 | Feb-12 |
| 2105             | 777F | JRP03267 | C32 LJW | COAL | CAL | 27.00R49 | Feb-12 |
| 2106             | 777F | JRP03269 | C32 LJW | COAL | CAL | 27.00R49 | Mar-12 |
| 2107             | 777F | JRP02877 | C32 LJW | COAL | WET | 27.00R49 | Apr-13 |
| 2108             | 777F | JRP02878 | C32 LJW | COAL | CAL | 27.00R49 | May-13 |
| 2109             | 777F | JRP02928 | C32 LJW | COAL | WET | 27.00R49 | Apr-13 |
| 2110             | 777F | JRP02951 | C32 LJW | COAL | WET | 27.00R49 | May-13 |
| 2111             | 777F | JRP02954 | C32 LJW | COAL | WET | 27.00R49 | May-13 |
| 2113             | 777F | JRP03204 | C32 LJW | COAL | WET | 27.00R49 | Apr-13 |
| 2114             | 777F | JRP03229 | C32 LJW | COAL | WET | 27.00R49 | Apr-13 |
| 2115             | 777F | JRP03225 | C32 LJW | COAL | WET | 27.00R49 | May-13 |
| 2116             | 777F | JRP03205 | C32 LJW | COAL | WET | 27.00R49 | Apr-13 |
| 2117             | 777F | JRP03203 | C32 LJW | COAL | WET | 27.00R49 | May-13 |
| 2123             | 777F | JRP02617 | C32 LJW | COAL | WET | 27.00R49 | Jun-13 |
| 2124             | 777F | JRP02618 | C32 LJW | COAL | WET | 27.00R49 | Jun-13 |

19

| SUMMARY (Excluding stopped, and assembly) |     |       |     |  |
|---|-----|-------|-----|--|
| TOTAL                                     | QTY | MODEL | QTY |  |
| 101                                       | 2   | 769C  | 2   |  |
|   | 92  | 777B  | 1   |  |
|   |     | 777C  | 31  |  |
|   |     | 777D  | 41  |  |
|   | 7   | 777F  | 19  |  |
|   |     | 785   | 7   |  |

| SUMMARY BY APPLICATION (Rock, Coal, Water tanks, LowB & Lube) |       |       |     |    |
|---|-------|-------|-----|----|
| TOTAL   | QTY   | MODEL | QTY |    |
| 101   | Rock  | 7     | 777 | 7  |
|   | Coal  | 54    | 777 | 50 |
|   |       |       | 785 | 4  |
|   | Water | 32    | 777 | 30 |
|   | LowB  |       | 769 | 2  |
|   |       | 4     | 785 | 3  |
|   | Lube  | 4     | 777 | 1  |
|   |       |       | 777 | 4  |

| 777B/C/D & 777D TRUCKS (Coal +Rock + Lowboy) |        |          |           |      |     |          |        |
|--|--------|----------|-----------|------|-----|----------|--------|
| ASSET  | MOD    | SERIAL   | ENGINE    | APPL | BRK | TIRE     | RECVD  |
| 2160   | 777D   | 5ER00102 | 3508B 2GR | ROCK | CAL | 27.00R49 | Jun-10 |
| 2161   | 777D   | 5ER00103 | 3508B 2GR | ROCK | CAL | 27.00R49 | Jun-10 |
| 2163   | 777D   | AGC01040 | 3508B BTR | COAL | CAL | 27.00R49 | Jun-10 |
| 2164   | 777D   | 5ER00105 | 3508B 2GR | COAL | CAL | 27.00R49 | Oct-08 |
| 2165   | 777D   | AGC00706 | 3508B 2GR | ROCK | WET | 27.00R49 | Oct-08 |
| 2166   | 777D   | AGC00450 | 3508B BTR | COAL | CAL | 27.00R49 | Feb-09 |
| 2167   | 777D   | AGC00454 | 3508B 2GR | COAL | CAL | 27.00R49 | Feb-09 |
| 2168   | 777D   | 5ER00100 | 3508B BTR | COAL | CAL | 27.00R49 | Feb-09 |
| 2170   | 777D   | AGC01048 | 3508B 2GR | COAL | CAL | 27.00R49 | Jun-10 |
| 2171   | 777D   | AGC01066 | 3508B 2GR | ROCK | CAL | 27.00R49 | Jul-10 |
| 2172   | 777D   | AGC01082 | 3508B 2GR | COAL | CAL | 27.00R49 | Jul-10 |
| 2173   | 777D   | AGC01108 | 3508B 2GR | COAL | CAL | 27.00R49 | Jun-10 |
| 2174   | 777D   | AGC00445 | 3508B 2GR | COAL | CAL | 27.00R49 | Sep-10 |
| 2175   | 777D   | AGC00457 | 3508B 2GR | COAL | CAL | 27.00R49 | Aug-10 |
| 2176   | 777D   | AGC00308 | 3508B 2GR | COAL | CAL | 27.00R49 | Aug-10 |
| 2178   | 777D   | AGC00792 | 3508B 2GR | COAL | WET | 27.00R49 | Apr-11 |
| 2189   | 777D   | AGC00485 | 3508B 2GR | COAL | CAL | 27.00R49 | Oct-11 |
| 2190   | 777D   | 3PR00549 | 3508B BTR | COAL | CAL | 27.00R49 | Aug-08 |
| 2191   | 777D   | AGC00449 | 3508B BTR | COAL | CAL | 27.00R49 | Aug-08 |
| 2192   | 777D   | 3PR00644 | 3508B CBT | COAL | CAL | 27.00R49 | Aug-08 |
| 2255   | 777B   | 4YC01148 | 3508 4ZL  | LOWB | CAL | 24.00R49 | Jun-99 |
| 2228   | 777C   | 4XJ00574 | 3508 7YG  | COAL | WET | 27.00R49 | Jul-98 |
| 2231   | 777C   | 4XJ00775 | 3508 7YG  | COAL | WET | 27.00R49 | Jul-98 |
| 2236   | 777C   | 4XJ00428 | 3508 5TL  | ROCK | CAL | 27.00R49 | Nov-05 |
| 2259   | 777C   | 4XJ00378 | 3508 7YG  | COAL | WET | 27.00R49 | Aug-99 |
| 2260   | 777C   | 4XJ00245 | 3508 7YG  | COAL | WET | 27.00R49 | Dec-99 |
| 2261   | 777C   | 4XJ00246 | 3508 7YG  | COAL | WET | 27.00R49 | Dec-99 |
| 2264   | 777C   | 4XJ00244 | 3508 7YG  | COAL | WET | 27.00R49 | Apr-00 |
| 2277   | 777C   | 4XJ00308 | 3508 7YG  | COAL | CAL | 27.00R49 | Jul-01 |
| 2317   | 777D   | AGC00451 | 3508B 2GR | COAL | CAL | 27.00R49 | Oct-07 |
| 2319   | 777D   | AGC00448 | 3508B 2GR | COAL | CAL | 27.00R49 | Oct-07 |
| 2328   | 777D   | 3PR00762 | 3508B 2GR | COAL | WET | 27.00R49 | Jul-06 |
| 2350   | 777D   | 3PR00528 | 3508B 2GR | COAL | CAL | 27.00R49 | Jul-06 |
| 2392   | 777D-H | 2YW00094 | 3512B 8BR | COAL | CAL | 27.00R49 | Jul-06 |
| 2394   | 777D-H | 2YW00093 | 3512B 8BR | ROCK | CAL | 27.00R49 | Jul-06 |
| 2395   | 777D-H | 2YW00095 | 3512B 8BR | ROCK | CAL | 27.00R49 | Jul-06 |
| 2396   | 777D   | 5ER00099 | 3508B 2GR | COAL | CAL | 27.00R49 | Jul-06 |
| 2397   | 777D   | 5ER00101 | 3508B 2GR | COAL | CAL | 27.00R49 | Jul-06 |
| 2399   | 777D   | AGC01491 | 3508B 2GR | COAL | WET | 27.00R49 | Jul-06 |

10.