## Park Place Energy Corp. meldet die abschließenden Ergebnisse von Eight Mile North, B.C.

18.01.2008 | IRW-Press

Calgary, Alberta, 18. Januar 2008 - Park Place Energy Corp. ("Park Place" oder das "Unternehmen") freut sich bekannt zu geben, dass das Bohrloch Terra et al Tower 14-5-81-17 W6M (das "14 - 5 Option Well") nunmehr erfolgreich abgeschlossen und als ein Doig-Gasbohrloch erprobt wurde. Nach der Durchführung eines Fracs auf dem "14 - 5 Option Well" betrug die endgültige Testrate ~250 Mcf/d Gas, 38 Bbls/d Kondensat und 69 Bbls/d Formationswasser. Die abschließenden Daten des "14 - 5 Option Well" sowie die Informationen eines vor kurzem durchgeführten seismischen 3D-Programms werden zurzeit analysiert, um auf den 21 Abschnitten des Landes, welches das Projektgebiet Eight Mile North umfassen, zusätzliche Bohrstandorte zu identifizieren.

Das "14 of 5 Option Well" ist Teil eines Farm-out-Abkommens zwischen Park Place Energy und Terra Energy Corp. ("Terra"), dem zufolge sich das Unternehmen nun an der Bebohrung von drei erworbenen Bohrlöchern beteiligt hat, was zu einer Beteiligung an zwei Landabschnitten führte. Das Unternehmen besitzt die Option, die Bohrungen fortzusetzen und auf demselben Grund insgesamt 21 Abschnitte des Projektgebietes Eight Mile North zu erwerben. Park Place Energy erhält eine 40%-Beteiligung am Abbau der Test Well/ Option Well Bohreinheiten ("DSU"), welche bis zur Durchführung der Zahlung einer Lizenzgebühr an Terra unterliegen. Nach der Zahlung auf Basis des Earning Well / Option Well wird die Lizenzgebühr von Terra an den DSU zu einer ungeteilten 16%-Beteiligung am Abbau; die Abbaubeteiligung des Unternehmens beträgt dann 24%. Abgesehen von den DSU erhält das Unternehmen eine ungeteilte 24%-Beteiligung am Abbau beider Abschnittsblöcke, die durch die Bebohrung der erworbenen und/oder Optionsbohrlöcher erhalten wurden.

Terra wies Park Place darauf hin, dass Angebote von Serviceunternehmen abgegeben wurden, jene Pipeline zu errichten, die erforderlich ist, damit das "7-8 Well" von Park Place in Produktion gebracht werden kann. Die Errichtung der Pipeline soll im ersten Quartal 2008 beginnen.

Eric Leslie, President & CEO des Unternehmens, sagte: "Wir freuen uns, dass unser "14 - 5 Option Well" nunmehr erfolgreich als Doig-Gasbohrloch abgeschlossen werden konnte, und dass Terra mit der Errichtung der Pipeline beginnen wird, um das "7-8 Well" anzuschließen, was für Park Place Energy einen zusätzlichen Cashflow bedeuten wird."

## Über Park Place Energy

Park Place Energy ist in erster Linie ein renommiertes internationales Energieunternehmen. Die primären Aktivitäten von Park Place Energy sind die Erschließung und die Produktion seiner kanadischen Aktiva, einschließlich der vor kurzem gemeldeten großen Gasentdeckung in British Columbia. Park Place macht sich sein Know-how in der Öl- und Gasbranche zu Nutze, um den Gewinn seiner Aktionäre und die Rentabilität durch attraktive Möglichkeiten in der Öl- und Gasbranche zu steigern. Durch die Verwendung angemessener finanzieller Ressourcen und modernster Technologien kann Park Place Energy mittels kreativer Jointventures und innovativer Partnerschaften im Rahmen eines Fünf-Jahres-Betriebsplanes die Rentabilität und den Gewinn für die Aktionäre optimieren.

## Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Investor Relations unter 1 877 305 1166 E-Mail: info@parkplaceenergy.com Website: www.parkplaceenergy.com

## **Head Office Calgary:**

Suite 300, 840 – 6. Avenue SW,

10.11.2025 Seite 1/2

Calgary, Alberta, Kanada, T2P 3E5

Bestimmte hier enthaltene Informationen bezüglich des Unternehmens können zukunftsorientierte Äußerungen enthalten. Diese Aussagen können Schätzungen, Pläne, Erwartungen, Meinungen, Prognosen, Vorausberechnungen, Leitlinien oder andere Äußerungen beinhalten, die nicht den Tatsachen entsprechen. Obwohl Park Place davon ausgeht, dass die Erwartungen, die in solchen zukunftsorientierten Aussagen reflektiert sind, realistisch sind, kann nicht dafür garantiert werden, dass sich solche Erwartungen als korrekt herausstellen. Diese Aussagen unterliegen bestimmten Risiken und Unsicherheiten und können auf Annahmen beruhen, die dazu führen, dass sich die tatsächlichen Resultate von den angenommenen oder erwarteten beträchtlich unterscheiden. Das Unternehmen ist nicht dazu verpflichtet, zukunftsorientierte Aussagen zu aktualisieren. Diese Risiken beinhalten arbeitstechnische oder geologische Wagnisse, die Fähigkeit des Unternehmens, die für die Erkundungen nötigen Mittel aufzubringen, und die Tatsache, dass das Unternehmen nicht alle seine Grundstücke bearbeitet. Die zukunftsorientierten Statements von Park Place sind in ihrer Gesamtheit ausdrücklich durch diese Warnhinweise definiert.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:
https://www.rohstoff-welt.de/news/4619--Park-Place-Energy-Corp.-meldet-die-abschliessenden-Ergebnisse-von-Eight-Mile-North-B.C.html

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere AGB/Disclaimer!

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt! Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2025. Es gelten unsere AGB und Datenschutzrichtlinen.

10.11.2025 Seite 2/2