

Sonoro trifft sich mit SKKMIGAS, um Zeitplan für neues Bewertungsbohrloch bei Budong Budong zu beschließen

25.08.2017 | [IRW-Press](#)

Calgary, 25. August 2017 - [Sonoro Energy Ltd.](#) (TSX-V: SNV) (Sonoro oder das Unternehmen) freut sich bekannt zu geben, dass seine Vertreter mit SKKMIGAS, der nationalen Öl- und Gasregulierungsbehörde Indonesiens, zusammengetroffen sind und einen überarbeiteten Plan für das Production Sharing Contract- (PSC)-Bewertungsbohrprogramm beim Projekt Budong Budong von Sonoro in der Provinz Westsulawesi bestätigt haben.

Der Plan sieht die Bohrung des Bohrlochs LG-1 in der zweiten Septemberhälfte, Tests im Oktober sowie Zeit für die weitere Bewertung von Ergebnissen vor, sofern dies im Anschluss daran erforderlich sein sollte. Es ist davon auszugehen, dass SKKMIGAS diese Informationen an MIGAS, der Generaldirektion für Öl und Gas im indonesischen Ministerium für Energie und Mineralressourcen, die den PSC für Budong Budong und dessen Lizenzerweiterung abwickelt, weitergeben wird.

Vertreter von Sonoro haben zusammen mit PT Advanced Services Indonesia (ASI) auch das Feld besichtigt, um die Logistik in Zusammenhang mit dem Transport des Bohrgeräts von ASI zum Bohrstandort LG-1 zu prüfen. Trotz der erheblichen Regenfälle während dieser Besichtigung und in den vergangenen Wochen sind die Straße und das Pachtgrundstück in hervorragendem Zustand. Die Mobilisierung des Bohrgeräts in der ersten Septemberwoche liegt weiterhin im Zeitplan.

Unser Team befindet sich zurzeit in Balikpapan, wo es sich mit ASI abstimmt, um sicherzustellen, dass alle Komponenten und das gesamte Equipment für das Bohrgerät in unser Equipment, das bereits nach Sulawesi transportiert wurde, integriert werden können, sagte Richard Wadsworth, Chief Executive Officer und Director von Sonoro.

Nachdem ich in der vergangenen Woche unser Team und unseren Standort in Sulawesi besucht habe, konnte ich mich von der Fähigkeit unseres Teams überzeugen, dieses Bohrloch innerhalb des nun vorgesehen Zeitplans sicher und - trotz dieser Verzögerungen - zu Kosten unterhalb unseres Budgetrahmens abzuschließen.

Sonoro vereinbarte auch eine einvernehmliche Auflösung des Vertrags mit PT Pontil, dem früheren Bohrgeräte-Vertragspartner, sowie die Rückgabe sowohl der Liefergarantie seitens PT Pontil als auch der Anzahlung an Sonoro.

Das Unternehmen hat seine Finanzausweise sowie die Managemententwerterung und -analyse (Management Discussion and Analysis) für das zweite Quartal 2017 auf SEDAR eingereicht.

Über Sonoro

Sonoro ist ein internationales Öl- und Gasressourcenexplorations- und -erschließungsunternehmen, dessen Hauptaugenmerk auf Südostasien sowie auf seinen Budong-Budong-Produktionsteilungsvertrag auf dem Festland von Sulawesi (Indonesien) gerichtet ist. Das Unternehmen hat Betriebe hinsichtlich eines Bewertungsbohrprogramms in der Konzession Budong Budong gestartet, um das Bohrloch LG-1 zu versetzen.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

RICHARD WADSWORTH, CEO und Director
+1.403.262.3252
www.sonoroenergy.com

[Sonoro Energy Ltd.](#)
SUITE 900, 520-5 AVE SW CALGARY , AB T2P 3R7
T +1 403 262.3252

Zukunftsgerichtete Aussagen: Bestimmte Informationen in dieser Pressemitteilung stellen zukunftsgerichtete Aussagen gemäß den geltenden Wertpapiergesetzen dar. Alle in dieser Pressemeldung enthaltenen Aussagen, die keine historischen Tatsachen darstellen, sind als zukunftsgerichtete Aussagen zu werten. Zukunftsgerichtete Aussagen werden häufig mit Begriffen wie können, sollten, prognostizieren, erwarten, sich bemühen und ähnlichen Ausdrücken beschrieben. Ohne Beschränkung des allgemeinen Charakters der vorhergehenden Erläuterungen enthält diese Pressemeldung insbesondere zukunftsgerichtete Informationen in Bezug auf die Sondierung neuer Projektchancen in der Region um Budong Budong.

Zukunftsgerichtete Aussagen sind notwendigerweise mit bekannten und unbekannten Risiken behaftet, zu denen unter anderem auch folgende Risiken zählen: Risiken in Verbindung mit der Exploration, Erschließung, Ausbeute, Produktion, dem Marketing und dem Transport von Öl und Gas; der Verlust von Märkten; Warenpreisschwankungen; Währungsschwankungen; ungenaue Reservenschätzungen; Umweltrisiken; der Wettbewerb mit anderen Produzenten; keine Verfügbarkeit von Bohrgeräten und anderen Dienstleistungen; Verzögerungen beim Erhalt der behördlichen Genehmigungen; Änderungen in der Gesetzgebung wie z.B. bei der Einkommenssteuer, bei den Umweltgesetzen und in regulatorischen Belangen; sowie die Verfügbarkeit von ausreichenden Kapitalmitteln aus internen und externen Quellen.

Die Leser werden darauf hingewiesen, dass die oben angeführten Faktoren keinen Anspruch auf Vollständigkeit erheben. Die Leser werden darauf hingewiesen, sich nicht vorbehaltlos auf zukunftsgerichtete Aussagen zu verlassen, da nicht gewährleistet werden kann, dass die Pläne, Absichten und Erwartungen, die diesen zugrunde liegen, auch realisiert werden können. Obwohl diese Informationen zum Zeitpunkt der Erstellung von der Geschäftsleitung als zutreffend erachtet wurden, können sie sich als unrichtig erweisen, und die tatsächlichen Ergebnisse können wesentlich von den erwarteten Ergebnissen abweichen. Diese Warnhinweise gelten ausdrücklich für die zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemitteilung.

Weitere Informationen zu diesen und anderen Faktoren, die den Betrieb oder die Finanzergebnisse von Sonoro beeinflussen könnten, sind in den Berichten enthalten, die Sonoro bei den kanadischen Wertpapieraufsichtsbehörden eingereicht hat, und die auf der SEDAR-Webseite (www.sedar.com) nachgelesen bzw. über Sonoro angefordert werden können. Die zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemeldung entsprechen dem Stand der Dinge zum Zeitpunkt, als diese Pressemitteilung erstellt wurde. Sonoro ist nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichteten Aussagen öffentlich zu aktualisieren oder zu korrigieren, weder aufgrund neuer Informationen bzw. zukünftiger Ereignisse noch aus sonstigen Gründen, es sei denn, dies wird in den geltenden Wertpapiergesetzen ausdrücklich gefordert.

Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/62996--Sonoro-trifft-sich-mit-SKKMIGAS-um-Zeitplan-fuer-neues-Bewertungsbohrloch-bei-Budong-Budong-zu-beschliessen>

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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).