

TP vergibt Phase-1-Auftrag für das Offshore-Gasfeld Sakarya an Schlumberger

16.10.2021 | [Business Wire](#)

Integrierte Lösungen zur Beschleunigung der Erschließung der größten Gasreserven der Türkei

[Schlumberger](#) hat heute einen bedeutenden Auftrag von Turkish Petroleum (TP) für die Planung, Beschaffung, Konstruktion und Installation (EPCI) von End-to-End-Produktionslösungen für das Sakarya-Gasfeld, das größte Gasvorkommen der Türkei, bekannt gegeben. Der Auftrag wird an Schlumberger und Subsea 7 als Teil eines Konsortiums vergeben.

Der integrierte Projektumfang umfasst unterirdische Lösungen für die Onshore-Produktion, einschließlich der Fertigstellung von Bohrlöchern, Unterwasser-Produktionssystemen (SPS), Unterwasser-Versorgungsleitungen, Steigleitungen, Durchflussleitungen (SURF) und einer Frühförderanlage (EPF).

Schlumberger wird den gesamten Umfang der Bohrlochkomplettierung sowie die Planung, den Bau und die Inbetriebnahme der frühen Produktionsanlage übernehmen, die bis zu 350 MMscfd Gas fördern kann. Der SPS- und SURF-Umfang wird von OneSubsea®, dem Geschäftsbereich für Unterwassertechnologien, Produktions- und Verarbeitungssysteme von Schlumberger, und Subsea 7 geliefert.

"Schlumberger ist in der einzigartigen Lage, Lösungen vom Untergrund bis zur Verarbeitungsanlage zu integrieren und pipelinefähiges Gas zu liefern", sagte Donald Ross, President, Production Systems, Schlumberger. "Dieser Auftrag für umfassende Produktionslösungen zeigt das Vertrauen in unsere Fähigkeit, die Entdeckung des ersten Gases zu beschleunigen und die Wertschöpfung für TP im Offshore-Gasfeld Sakarya zu erhöhen. Durch die offene Zusammenarbeit und den Einsatz innovativer Produktionslösungen wird Schlumberger die Wertschöpfung durch lokale Inhalte vorantreiben und sich weiterhin für die Unterstützung des türkischen Energiesektors einsetzen."

Das Sakarya-Offshore-Projekt ist die größte jemals in der Türkei entdeckte Gasreserve. Die Unterwassererschließung wird sich etwa 100 Seemeilen tief im Schwarzen Meer befinden.

Über Schlumberger

[Schlumberger](#) (SLB: NYSE) ist ein Technologieunternehmen, das in Partnerschaft mit Kunden Erdölexplorationen durchführt. Unsere Mitarbeiter/innen, die über 160 Nationalitäten repräsentieren, bieten führende digitale Lösungen und setzen innovative Technologien ein, um Leistung und Nachhaltigkeit für die globale Energiebranche zu ermöglichen. Mit Fachkompetenz in mehr als 120 Ländern, kooperieren wir, um Technologien zu entwickeln, die den Zugang zu Energie zum Nutzen aller ermöglichen.

Weitere Informationen finden Sie auf www.slb.com.

Contact

Medien

Giles Powell - Director of Corporate Communication, Schlumberger Ltd.

Tel.: +1 (713) 375 3494

communication@slb.com

Investoren

Ndubuisi Maduemezia - Vice President of Investor Relations, Schlumberger Ltd.

Joy V. Domingo - Director of Investor Relations, Schlumberger Ltd.

Tel.: +1 (713) 375 3535

investor-relations@slb.com

Warnhinweise bezüglich zukunftsgerichteter Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält "zukunftsgerichtete

Aussagen" im Sinne der US-Wertpapiergesetze. Das heißt, Aussagen zu zukünftigen, nicht vergangenen Ereignissen. Solche Aussagen enthalten häufig Wörter wie "erwarten", "kann", "können", "schätzen", "beabsichtigen", "antizipieren", "werden", "potenziell", "prognostiziert" und weitere ähnliche Wörter. Zukunftsgerichtete Aussagen beziehen sich auf Angelegenheiten, die in unterschiedlichem Maße unsicher sind, wie z. B. Prognosen oder Erwartungen hinsichtlich des Einsatzes oder des erwarteten Nutzens bestimmter Technologien. Diese Aussagen unterliegen Risiken und Ungewissheiten, einschließlich, aber nicht beschränkt auf die Unfähigkeit, die beabsichtigten Vorteile aus den Strategien, Initiativen oder Partnerschaften von Schlumberger und der Subsea Integration Alliance zu realisieren, sowie andere Risiken und Ungewissheiten, die in den aktuellen Formularen 10-K, 10-Q und 8-K von Schlumberger aufgeführt sind und bei der U.S. Securities and Exchange Commission eingereicht wurden. Sollten eines oder mehrere dieser oder andere Risiken oder Ungewissheiten eintreten (oder sich die Folgen einer solchen Entwicklung ändern) oder sollten sich zugrunde liegende Annahmen als unrichtig erweisen, können die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von denen abweichen, die in diesen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck kommen. Die Aussagen in dieser Pressemitteilung gelten zum Zeitpunkt dieser Mitteilung, und Schlumberger lehnt jede Absicht oder Verpflichtung ab, solche Aussagen öffentlich zu aktualisieren oder zu revidieren, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen.

Die Ausgangssprache, in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle und autorisierte Version. Übersetzungen werden zur besseren Verständigung mitgeliefert. Nur die Sprachversion, die im Original veröffentlicht wurde, ist rechtsgültig. Gleichen Sie deshalb Übersetzungen mit der originalen Sprachversion der Veröffentlichung ab.

Originalversion auf [businesswire.com](https://www.businesswire.com) ansehen:

<https://www.businesswire.com/news/home/20211016005020/de/>

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/79549--TP-vergibt-Phase-1-Auftrag-fuer-das-Offshore-Gasfeld-Sakarya-an-Schlumberger.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 [Datenschutzrichtlinien](#).