

COMUNICADO À IMPRENSA

4 de Setembro de 2013

**GTP – (TSX-V)
P01 – (FRANKFURT)
COLTF - (OTCQX)**

Avaliação económica preliminar positiva para o Projeto de Tungsténio de Tabuaço, 100% propriedade da Colt no norte de Portugal

A Colt Resources Inc., Montreal, Québec, ("Colt" ou a "Empresa") (TSXV: GTP) (FRA: P01) (OTCQX: COLTF) anuncia os resultados de uma Avaliação Económica Preliminar ("PEA") positivos, preparada pela SRK Consulting (UK) Ltd ("SRK") para o projeto de tungsténio de Tabuaço, detido a 100% pela Colt em Portugal. O relatório final da PEA será disponibilizado no SEDAR dentro de 45 dias. A PEA abrange o depósito de tungsténio de São Pedro das Águias (Tabuaço) e o depósito de tungsténio nas proximidades de Aveleira, ambos localizados dentro da Concessão Mineira Experimental de Tabuaço (45 km²).

Nikolas Perrault, CEO e presidente da Colt afirmou: *"Estamos muito satisfeitos com os resultados desta PEA elaborada pela SRK. Ela demonstra o potencial para desenvolver este projecto com viabilidade económica. Quando iniciarmos o estudo de viabilidade, a próxima fase dos trabalhos da Colt incluem transformar os recursos inferidos em recursos indicados e identificar os recursos adicionais na proximidade dos depósitos conhecidos."*

Síntese da Avaliação Económica Preliminar

A PEA foi elaborada pela SRK para o Projeto de Tungsténio de Tabuaço, detido a 100% pela Colt em Portugal. A PEA teve em conta o NI43-101 para compatibilizar os Recursos Minerais Indicados e Inferidos, conforme anunciado pela Colt em 3 de outubro de 2012.

As principais conclusões da PEA são apresentadas na Tabela 1. Todos os valores são em dólares americanos e o estudo assume uma taxa de câmbio de USD 1.30/EUR. O preço fixo do tungsténio de USD 400/MTU WO₃ foi utilizado na avaliação económica. Os custos operacionais e de capital foram obtidos a partir de uma combinação de critérios e a experiência da SRK em projetos semelhantes.

As conclusões e recomendações da PEA é que o projeto de tungsténio de Tabuaço pode ser economicamente viável e que mais estudos e trabalho de campo para este projeto são justificados.

A SRK observa que a avaliação económica é de carácter preliminar e os cronogramas da produção incluem recursos minerais classificados como inferidos e que são considerados geologicamente

muito especulativos, não podendo ser considerados reservas minerais. Os recursos minerais que não são reservas minerais não têm viabilidade económica demonstrada.

Tabela 1: Resumo dos resultados preliminares de avaliação económica para o projeto de Tabuaço, Portugal: SRK Consulting (UK) Ltd.

	Unidades	Resultados
PRODUÇÃO		
Desenvolvimento de capital		
Lateral	(m)	5,949
Vertical	(m)	435
Resíduo mineral	(kt)	398
Produção		
Taxa de produção	(ktpa)	400
Mineral Extraído e Processado - SPA	(kt)	2,582
	(% WO ₃)	0.37
Mineral Extraído e Processado - AVE	(kt)	975
	(% WO ₃)	0.42
Mineral Extraído e Processado - TOTAL	(kt)	3,557
	(% WO ₃)	0.39
Recuperação	%	90.25
Metal Recuperado	(MTU EQ WO ₃)	1,240,482
Vida da mina	(anos)	12
FINANCEIRO		
Receita	(USDm)	496.2
Custos Operacionais	(USDm)	-244.6
Royalty	(USDm)	-5.0
Lucro Operacional	(USDm)	246.6
Lucro Operacional Líquido	(USDm)	196.0
Despesa de Capital	(USDm)	-86.8
Cashflow	(USDm)	109.2
Relatório após impostos		
NPV @ 5%	(USDm)	67.4
IRR	(%)	30.7
Cash Cost	(USD/t _{ore})	70.17
	(USD/MTU WO ₃)	201.20

Análise de Sensibilidade do Preço do Metal

O impacto de uma gama de preços de tungsténio no NPV_{5%} para o projeto foi estudado na PEA e os resultados são apresentados na Tabela 2.

Tabela 2: Resultados da Análise de Sensibilidade do Preço do Tungsténio

	Unidade					Caso Base			
Preço do Metal	USD/MTU	300	325	350	375	400	425	450	475
NPV _{5%}	USDm	3.6	19.6	35.5	51.5	67.4	83.3	99.2	115.2

Taxa de Desconto na Análise de Sensibilidade

O impacto de uma série de valores sobre o NPV_{5%} para o projecto foram estudados na PEA e os resultados são apresentados na Tabela 3.

Tabela 3: Resultado da Análise de Sensibilidade na Taxa de Desconto

	Unidade			Caso Base						
Taxa de desconto	USD/MTU	0.0%	2.5%	5.0%	7.5%	10.0%	12.5%	15.0%	17.5%	20.0%
NPV	USDm	109.2	85.8	67.4	52.7	41.0	31.7	24.1	17.9	12.9

Várias opções de processamento foram avaliadas para o projeto e a avaliação económica apresentada aqui é baseada no caso base preferido da Colt, que usa flutuação de minério e um processo ácido de lixiviação para recuperação do tungsténio. É de notar que o processo de mineração planeado irá fornecer uma amostra a granel para teste posterior, no sentido de verificar o respectivo fluxograma.

Cronograma do Projeto e Optimização de Esforços

A conclusão positiva deste PEA é um marco importante no desenvolvimento do Projecto de Tungsténio de Tabuaço.

O cronograma previsto da Colt para fazer avançar o projeto inclui as seguintes etapas:

Q4 2014	Actualização da Estimativa de Recursos/ Estudo de Viabilidade
2015	Concessão de Exploração Definitiva
2015/16	Construção
2017	Produção

A Colt pretende abarcar várias áreas durante o estudo de viabilidade, de modo a melhorar os resultados incluídos na PEA. Estas incluem:

Recursos Minerais - A Colt incidirá na promoção dos Recursos Inferidos a Recursos Indicados e na identificação de recursos adicionais em estreita proximidade com os depósitos conhecidos. A Colt

está confiante de que o potencial de aumentar os recursos através da prospecção regional é alto. O trabalho de prospecção será direccionado para a identificação de recursos adicionais que irão beneficiar a futura operação de exploração.

Exploração Experimental - A Colt irá desenvolver uma galeria para determinar as condições geotécnicas e de exploração e para obter uma amostra representativa para testes metalúrgicos.

Processamento - A Colt irá completar os testes em curso, de modo a finalizar e otimizar fluxogramas de processo que levarão à concepção final da lavaria. O estudo analisou várias opções que serão posteriormente avaliadas e finalizadas.

Geotecnia - A Colt irá realizar investigações geotécnicas adicionais.

Meio Ambiente - O trabalho continuará a abordar a necessidade de minimizar o impacto do futuro projecto de exploração.

Exploração - Os custos operacionais e de capital serão confirmados e tratados em detalhe para identificar as áreas onde melhorias podem ser feitas, de modo a beneficiar a futura economia do projeto. O projeto da mina será atualizado com base nos recursos estimados.

Sobre a Colt Resources Inc.

A Colt Resources Inc. (www.coltresources.com) é uma empresa de prospecção canadiana envolvida na aquisição, exploração e desenvolvimento de projetos mineiros com ênfase em ouro e tungsténio. Atualmente está focada em projetos de prospecção em estágio avançado em Portugal, onde é uma das maiores detentoras de concessões mineiras.

Jurgen Fuykschot MSc MBA MAusIMM (PB), Consultor Principal (Engenharia de Minas) da SRK Consulting (UK) Limited, é a pessoa qualificada, independente, conforme definido no NI 43-101, para a Avaliação Económica Preliminar de Tabuaço. O Sr. Fuykschot analisou o conteúdo deste comunicado à imprensa e consente com as informações prestadas na forma e no contexto em que elas aparecem.

As ações comerciais da Empresa são negociadas na TSX-V, símbolo: GTP, na Frankfurt Stock Exchange, símbolo: P01, e na OTCQX, símbolo: COLTF.

Para mais informações contactar:



Executive Chairman

Colt Resources Inc.

Tel: +1 (514) 843-7178

Fax: +1 (514) 635-6100

rquesnel@coltresources.com

President & CEO

Colt Resources Inc.

Tel: +351-219-119810

Fax: +1 (514) 635-6100

nperrault@coltresources.com

Executive Vice President & COO

Colt Resources Inc.

Tel: +351-219-119810

Fax: +1 (514) 635-6100

dcostelloe@coltresources.com

FORWARD-LOOKING STATEMENTS: Certain of the information contained in this news release may contain "forward-looking information". Forward-looking information and statements may include, among others, statements regarding the future plans, costs, objectives or performance of Colt Resources Inc. (the "Company"), or the assumptions underlying any of the foregoing. In this news release, words such as "may", "would", "could", "will", "likely", "believe", "expect", "anticipate", "intend", "plan", "estimate" and similar words and the negative form thereof are used to identify forward-looking statements. Forward-looking statements should not be read as guarantees of future performance or results, and will not necessarily be accurate indications of whether, or the times at or by which, such future performance will be achieved. Forward-looking statements and information are based on information available at the time and/or management's good-faith belief with respect to future events and are subject to known or unknown risks, uncertainties, assumptions and other unpredictable factors, many of which are beyond the Company's control. These risks, uncertainties and assumptions include, but are not limited to, those described under "Risk Factors" in the Company's annual information form available on SEDAR at www.sedar.com and could cause actual events or results to differ materially from those projected in any forward-looking statements. The Company does not intend, nor does the Company undertake any obligation, to update or revise any forward-looking information or statements contained in this news release to reflect subsequent information, events or circumstances or otherwise, except if required by applicable laws.

PEA: ADDITIONAL CAUTIONARY NOTE

This note regarding the preliminary economic assessment (PEA) is in addition to cautionary language already included within the news release as required under NI 43-101. The PEA is preliminary in nature and includes Inferred mineral resources that are considered too speculative geologically to have the economic considerations applied to them that would enable them to be categorized as mineral reserves, and there is no certainty that the PEA based on these mineral resources will be realized. Mineral resources that are not mineral reserves do not have demonstrated economic viability.

Neither the TSX Venture Exchange nor its Regulation Services Provider (as that term is defined in the policies of the TSX Venture Exchange) accepts responsibility for the adequacy or accuracy of this release.

Figura 1: Geologia da propriedade dentro da Área de Projeto de Tabuaço

