

3ª CHAMADA PÚBLICA CONJUNTA ENTRE FINANCIADORA DE ESTUDOS E PROJETOS (FINEP) E O CONSELHO NORUEGUÊS DE PESQUISA (RCN)

SELEÇÃO PÚBLICA DE PROJETOS DE EMPRESAS

Data da Publicação: 18/10/2021

Resultado Final

A Finep e o RCN, na etapa Processo de Seleção dos projetos encaminhados no âmbito da chamada pública citada, apresentam o Resultado Final (após recursos) dos projetos passíveis de apoio.

Lista Final de Projetos Selecionados para Apoio, após Recursos

Protocolo	Referência	Projeto	Empresa Brasileira	Empresa Norueguesa	Nota Final	Área Temática	Valor recomendado até
F5033E10-96F1-4726-92B5-1CF58FC25316	1141/21	Development of Environmentally Friendly Metakaolin Based Geopolymers for Oil Well Cementing and Well Abandonment - MGeo	TECCOM Soluções Tecnológicas em Cimentação de Poços	SafeRock AS	4,19	Linha 3: Perfuração, conclusão e intervenção	R\$ 1.000.000,00
F311295A-0342-41CS-9288-027A688939564	1140/21	Stand Alone Instrumentation – SASI- System	Navcom Engenharia	METAS	3,74	Linha 1: Redução de gases de efeito estufa, eficiência energética e meio ambiente	R\$ 1.400.000,00
530B4CE6-01B8-496F-82C8-3DD676A53ED9	1138/21	Fishbones Post Acid Injection (FPAI)	Simworks Pesquisa e Desenvolvimento de Programas de Computador Ltda.	Fishbones AS	3,37	Linha 3: Perfuração, conclusão e intervenção	R\$ 997.760,00

Recomenda-se a leitura do item do 10 – CONTRATAÇÃO E REPASSE - do Regulamento para as Empresas Brasileiras, que aborda as condições para contratação.

Lista de Projetos Não Selecionados para Apoio, após Recursos

Protocolo	Referência	Projeto	Empresa Brasileira	Empresa Norueguesa	Área Temática
F32409C7-0059-463A-8C93-6A6F6B037E54	1141/21	BRAZILIAN MERCANT SHIP INSPECTORATE	Naval Engenharia Progresso e Serv.	?	Linha 1: Redução de gases de efeito estufa eficiência energética e meio ambiente
77E7633-7D20-485C-B09E-5EFDAD8440B0	1146/21	Embarcações Autônomas Cooperativas para Contenção de Derramamento de Óleo	Oceanpact Serviços Marítimos	Maritime Robotics	Linha 1: Redução de gases de efeito estufa eficiência energética e meio ambiente
DDF42A19-6A72-493D-9385-64E87069380E	1144/21	Open Water Drilling System – Pre-Project	2H Offshore Projetos	OTECHOS Pumps AS & MHWirth	Linha 3: Perfuração, conclusão e intervenção
03469064-D4FA-40D6-8A9F-BA47DA16197E	1142/21	WiDart – Wireless Caliper System	Great Oil Perfurações Nordeste Ltda.	WWT International (USA)	Linha 3: Perfuração, conclusão e intervenção
23EBC085-FC7D-4D96-9D6B-C42E33ECC864	1143/21	Fluido de perfuração ecológico para aumento da integridade de poço e operação de cimentação e abandono	Great Solutions S/A	FUNZIONANO AS	Linha 3: Perfuração, conclusão e intervenção
30041A58-0CD4-46D0-8AEB-8B2A70D145B5	1139/21	Sistema de gerenciamento conjunto da produção e da integridade de poços de petróleo, utilizando Grafo Multicamada e Gêmeo Digital	Intelle Soluções em Informática Ltda.	Solution Seeker AS	Linha temática 4: Produção, processamento e transporte