

ANEXO IV

IDENTIFICAÇÃO

Título da Proposta: **CURSOS VIRTUAIS MENSAIS DE CAPACITAÇÃO DE PROFISSIONAIS NA ÁREA DE ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO, EM TODO ESTADO DO RIO DE JANEIRO.**

Instituição Proponente:

Nome: SOCIEDADE DE ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO-SOBES RIO.

CNPJ:00.330.208/0001-79

Endereço: Av. Rio Branco nº 133, sala 2201, Centro, Rio de Janeiro,RJ

CEP:20.040-006

Telefone/Fax: (210 2242-2278.

E-mail:sobesrio@sobesrio.org.br

Responsável pela Instituição Proponente:

Nome: FERNANDO JOSÉ CORRÊA LIMA FILHO - Presidente

Identidade: 1980101217 – CREA RJ – CPF: 483.530.007-68

End: Rua Raul Pompeia, 240 – 601 – Copacabana – Rio de Janeiro – RJ – Cep: 22.080.001

Tel: (21) 3813-6711, Cel.: (21) 998818-1919.

E-mail: fclima@antares.com.br e fclimasobes@gmail.com

Responsável pelo Projeto:

Nome: FERNANDO JOSÉ CORRÊA LIMA FILHO - Presidente

Identidade: 1980101217 – CREA RJ – CPF: 483.530.007-68

End: Rua Raul Pompeia, 240 – 601 – Copacabana – Rio de Janeiro – RJ – Cep: 22.080.001

Tel: (21) 3813-6711, Cel.: (21) 998818-1919.

E-mail: fclima@antares.com.br e fclimasobes@gmail.com

2 – OBJETO DA PARCERIA:

O principal objetivo do projeto é o treinamento de profissionais de Engenharia e de Engenharia de Segurança do Trabalho, para habilita-los no mercado. Existe no momento uma abertura no mercado de trabalho, para profissionais trabalharem em diversas áreas, como:

1 – Elaboração de Laudos de Engenharia em diversas áreas, como por exemplo de auto vistoria.

2 – Elaboração e realização de treinamento dos empregados, nas diversas NR's de Segurança do Trabalho.

3 – Elaboração de projetos, pericias judiciais do TRT1, vistoria, consultoria e laudos



técnicos, para as empresas, condomínios, indústrias e comércio, na área de incêndio e pânico, com a aplicação do novo COSCIP do CBMERJ.

4 – Treinamento e cursos para aplicação da PGR, nas empresas e indústrias.

Estes Cursos e treinamentos, serão realizados, mensalmente em plataformas digitais, com professores presenciais, que ministrarão os conteúdos para os alunos presentes, de forma existir interação nas aulas. Os cursos, também ficarão gravados na plataforma, de forma que os alunos inscritos, possam consultar a matéria ministrada, em média os cursos terão carga horária de 21(vinte e uma) horas, realizados em períodos de 03(três) horas, em 07(sete) dias do mes.

Para realização destes cursos e treinamentos, serão necessários, a compra de equipamentos de informática, computadores, note books e periféricos, junto com a locação de plataformas digitais e contratação de instrutores, formados em engenharia.

3 – OBJETO DA PROPOSTA

O objeto da proposta é formar profissionais de engenharia, para trabalhar no mercado, com turmas que poderão ter de vinte a cinquenta alunos, on line, presencialmente, com o instrutor, no período de seis meses, treinando o profissional a trabalhar autonomamente, conhecendo as áreas de atuação, a qual irão ter conhecimento, como pericias judiciais do TRT1, laudos, vistorias, projetos, consultorias, entre outras.

4 – ETAPAS/METAS/INDICADORES

O projeto será realizado em duas etapas:

1ª etapa - No primeiro mês, serão comprados os equipamentos, e contratados a locação de plataforma, a adequação do site, também comprados os softwares, sendo realizado o planejamento do início dos Cursos, com contratação de instrutores, para os meses da segunda etapa.

2ª etapa - Serão realizados, cursos nos três meses posteriores, nas áreas de laudos e pericia, NR 12, novo Coscip e cadastramento no CBMERJ, gratuitamente, para os profissionais do Sistema CONFEA/CREA, para todo estado do Rio de Janeiro, com carga horária de 21(vinte e uma) horas. Com entrega de Certificados de conclusão destes cursos pela SOBES RIO.

5– PRAZO DE EXECUÇÃO

O prazo de execução é de 04(quatro) meses, sendo o mês de abril de 2.022, para compra de equipamento, locação de serviços e planejamento dos cursos e os meses de maio,



junho e julho de 2.022, para realização dos cursos.

6- ABRANGÊNCIA DO PROJETO

Deverão ser beneficiados entre 100(cem) e 250(duzentos e cinquenta) profissionais do Sistema CONFEA/CREA, que serão treinados e terão seu certificado registrado na SOBES RIO.

7-VALOR GLOBAL

A estimativa de custos do projeto é de R\$ 38.000,00(trinta e oito mil reais), sendo R\$18.000,00(dezoito mil reais), para compra de maquinas, equipamentos, softwares e adequação de site, conforme descritos anteriormente e R\$20.000,00(vinte mil reais), para pagamentos de professores, locação de plataforma, coordenação e materiais. Todos valores comprovados na prestação de contas, através de notas fiscais de compras e serviços.

8- VALOR APORTADO PELO CREA-RJ

Todo valor pleiteado R\$38.000,00(trinta e oito mil reais) , deve ser aportado pelo CREA-RJ.

9- LOTE DE APORTE FINANCEIRO DESEJADO

Não foi encontrado Lote, item 4.1.1, no edital.

Rio de Janeiro, 14 de março de 2.022.



Fernando José Corrêa Lima Filho
Presidente da SOBES RIO