

ENC: Questionamentos Concorrência 018/2020 - SENAI

Agostinho Alencar Martins <amartins@senaipa.org.br>

Sex, 11/09/2020 16:56

Para: Comissão Central de Licitação <licitacao@sesipa.org.br>

📎 1 anexos (371 KB)

Solda (1).pdf;

À
COCEL

Segue resposta dos questionamentos referente a Concorrência Nº 018/2020.

Atenciosamente,

Agostinho Alencar Martins

Diretor Administrativo- DIRAD

(91) 4009-4784 | 99323-2928

amartins@senaipa.org.br

SENAI

PELO FUTURO DO TRABALHO

  SenaiPara

www.senaipa.org.br

De: Davis Silva Siqueira <davis@senaipa.org.br>

Enviado: sexta-feira, 11 de setembro de 2020 15:59

Para: Agostinho Alencar Martins <amartins@senaipa.org.br>

Assunto: ENC: Questionamentos Concorrência 018/2020 - SENAI

Diretor, olá.

Segue conforme solicitado.

Conectado e a disposição!

Davis Siqueira

Gerente de Educação Profissional

(91) 4009-4779 | 99159-4315

davis@senaipa.org.br

SENAI

PELO FUTURO DO TRABALHO

  SenaiPara

www.senaipa.org.br

De: Amanda Thicyane de Miranda Duarte Souza <amanda@senaipa.org.br>

Enviado: sexta-feira, 11 de setembro de 2020 15:35

Para: Davis Silva Siqueira <davis@senaipa.org.br>

Cc: Erick Ramon Alves da Silva Almeida <erick.cna@senaipa.org.br>; Leilane Batista da Luz <leilane@senaipa.org.br>

Assunto: RE: Questionamentos Concorrência 018/2020 - SENAI

Prezado Davis, boa tarde!

Em atenção a solicitação referente a Concorrência 018/2020, entrei em contato com o colaborador Erick Ramon do CEP Parauapebas para sanar os questionamentos das empresas e recebemos as seguintes informações:

Questionamentos SR Bruno Sobral (BRANAGO COMÉRCIO DE MÁQUINAS)

1. Qual o alimentador de arame é exigido?
A máquina deverá ter cabeçote alimentador fixo.
2. Será aceitável "cabo de comando digital" para comunicação entre fonte e cabeçote?
Não
3. Equipamento será para fins de todos os processos de soldagem constante no Termo de Referência ou será para processos específicos?
Sim, será utilizada para todos os processos constantes no Termo de Referência, são eles: Eletrodo revestido, MIG, MAG, TIG, TIG PULSADO, Arame Tubular e Goivagem.

Questionamentos da empresa CHUVAS COM. DE PEÇAS E SERVIÇOS LTDA

1. Qual é o padrão de alimentação do equipamento?
 - Trifásica 220V;
 - Frequência de rede: 50/60Hz.
2. Detalhamento dos consumíveis:
 - Grampo terra;
 - TIG: Kit Tocha TIG Wp17/18/26 Tn17, Tn18, Hw26 e Tw350;
 - MIG/MAG e Arame Tubular:
 - Bocal (n° 8mm e 10mm);
 - Difusor de gás;
 - Bico de contato (n° 0.8mm; 0.9mm; 1.0mm; 1.2mm; 1.4mm e 2.0mm);
 - Jogo de roldana para o cabeçote alimentador de arame
 - Ranhura Trapezoidal: n° 0.8mm; 0.9mm, 1.0mm e 1.2mm;
 - Ranhura Estriada: n° 0.8mm; 0.9mm, 1.0mm e 1.2mm;
 - Ranhura Côncava: n° 0.8mm; 0.9mm, 1.0mm e 1.2mm.
 - Conduíte de arame espiralado de aço para tocha MIG/MAG;
 - Conduíte de polietileno para tocha MIG/MAG.

Atenciosamente,

Amanda Souza
Consultora

(91) 4009-4827
amanda@senaipa.org.br



www.senaipa.org.br

De: Davis Silva Siqueira <davis@senaipa.org.br>

Enviado: sexta-feira, 11 de setembro de 2020 11:24

Para: Amanda Thicyane de Miranda Duarte Souza <amanda@senaipa.org.br>

Assunto: ENC: Questionamentos Concorrência 018/2020 - SENAI

Segue conforme anteriormente.

Conectado e a disposição!

Davis Siqueira

Gerente de Educação Profissional

(91) 4009-4779 | 99159-4315

davis@senaipa.org.br

SENAI

PELO FUTURO DO TRABALHO

  SenaiPara

www.senaipa.org.br

De: Agostinho Alencar Martins <amartins@senaipa.org.br>

Enviado: sexta-feira, 11 de setembro de 2020 10:02

Para: Davis Silva Siqueira <davis@senaipa.org.br>

Assunto: ENC: Questionamentos Concorrência 018/2020 - SENAI

Davis, bom dia!

Segue para conhecimento e reposta urgente.

Atenciosamente,

Agostinho Alencar Martins



Diretor Administrativo- DIRAD

(91) 4009-4784 | 99323-2928

amartins@senaipa.org.br

SENAI

PELO FUTURO DO TRABALHO

  SenaiPara

www.senaipa.org.br

De: Fladimir Assunção Pompeu <pompeu@senaipa.org.br>

Enviado: sexta-feira, 11 de setembro de 2020 10:01

Para: Agostinho Alencar Martins <amartins@senaipa.org.br>

Assunto: ENC: Questionamentos Concorrência 018/2020 - SENAI

Para conhecimento.

Atenciosamente.

Fladimir A. Pompeu | Diretoria Administrativa (DIRAD)

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - Departamento Regional do Pará (SENAI-PA)

Federação das Indústrias do Estado do Pará - FIEPA

Tv. Quintino Bocaiúva, 1588, Bloco B, 4º Andar, Nazaré, Belém - PA, 66035-190

Tel.: (91) 4009-4747-(91) 991532558

SENAI

PELO FUTURO DO TRABALHO

De: Comissão Central de Licitação <licitacao@sesipa.org.br>

Enviado: quinta-feira, 10 de setembro de 2020 17:00

Para: Fladimir Assunção Pompeu <pompeu@senaipa.org.br>

Assunto: ENC: Questionamentos Concorrência 018/2020 - SENAI

Prezados, boa tarde.

Segue abaixo solicitação de esclarecimentos a respeito da concorrência 018/2020. É imprescindível que as respostas sejam entregues até amanhã.

Atenciosamente,

COCEL - Comissão Central de Licitação do SESI e SENAI DR/PA
Contatos: (91) 4009-4940 / 4919 / 4980
E-mail: licitacao@sesipa.org.br

De: Branago Comercio Maquinas <branagomaq@hotmail.com>

Enviado: quinta-feira, 10 de setembro de 2020 16:35

Para: Comissão Central de Licitação <licitacao@sesipa.org.br>

Assunto: Questionamentos Concorrência 018/2020 - SENAI

A/C: Comissão Central de Licitações - SESI SENAI/COCEL

Concorrência n. 018/2020 - SENAI

Item 01 - MAQUINA DE SOLDA MULTI PROCESSOS;

- Qual o alimentador de arame é exigido ?
- Será aceitável "cabo de comando digital", para a Comunicação entre fonte e cabeçote ?
- Equipamento será para fins de todos os processos de solda constante no Termo de Referência ou, ou irá ser para processos específicos ?

Grato,

Bruno Sobral

BRANAGO COMERCIO DE MÁQUINAS

ANAPOLIS, GOIAS

CNPJ: 22.009.329/0001-56

(62) 3976-0008

(62) 99963-6038