

À

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OBS.: Utilizado modelo da Portaria Conjunta DGPA/DIRBEN/INSS Nº2 de 09 de abril de 2021,
Anexo XX, em atenção ao PARECER n. 00089/2022/ERCADM/PFE-INSS-RIO/PGF/AGU - NUP 35014.018890/2022-55
PROPOSTA DE PREÇOS

ANEXO IV DO EDITAL

EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO/SRP Nº 06/2023

Processo Administrativo nº 35014.451095/2022-75

À Superintendência Regional Sudeste III

A Empresa Protétics Comércio de Próteses Ltda , CNPJ nº 46.236.405/0001-24, sediada à Rua Funchal, 538 – 14º andar, Vila Olímpia SP/SP CEP 04551-060, se propõe a fornecer o material discriminado, atendendo todas as condições estipuladas no Edital de Licitação, conforme Termo de Referência – Anexo I, nos valores abaixo:

ITEM	DESCRÍÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE	Marca	VALOR UNITÁRIO	Valor total
5	TT4 - PRÓTESE PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL ENDOESQUELÉTICA COM ENCAIXE TIPO TSWB, MÓDULO EM TITÂNEO LAMINADO EM RESINA ORTOCRIL, REFORÇADO COM FIBRA DE CARBONO, LINER EM SILICONE COM PINO DE FIXAÇÃO E TRAVA. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO COM CAPA COSMÉTICA PARA NÍVEL DE MOBILIDADE K3/K4 . - LINER EM SILICONE COM PINO DE FIXAÇÃO E TRAVA - 2 SOBRESSALENTESES. -TÊNIS ORTOPÉDICO EM COURO, FIRME E MACIO (Calçado Ultraflex)	UNIDADE	1	Ossur	R\$ 19.300,00	R\$ 19.300,00

6	TT5 -PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL. COMPONENTES TITÂNIO. ENCAIXE TIPO TSWB, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA, REFORÇADO COM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR ASSOCIADA AO ADAPTADOR PNEUMÁTICO DE ASSISTÊNCIA A VÁCUO. DUAS UNIDADES DE LINER EM URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHEIRA DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. (Calçado Ultraflex)	UNIDADE	1	Ossur	R\$ R\$ 19.800,00
7	TT11 -PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL À DIREITA. COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE TIPO TSWB, LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA, REFORÇADO COM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE OU URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHEIRA DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. (Calçado Ultraflex).	UNIDADE	1	Ossur	R\$ 12.800,00

11	TT10-PRÓTESE ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL. COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE COM SISTEMA TSWB, CONFECCIONADO EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRA DE CARBONO E FIBRA DE VIDRO TRANÇADAS. DUAS UNIDADES DE LINER EM URETANO COM ANÉIS DE VEDAÇÃO. DUAS UNIDADES DE JOELHEIRA DE VEDAÇÃO COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. PREFERÊNCIA POR TÊNIS TAMANHO 40 E GOSTARIA DO ENCAIXE PRETO (Calçado Ultraflex)	UNIDADE	1	Ottobock	R\$ 15.000,00	R\$ 15.000,00
12	TT2-PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOESQUELÉTICA (MODULAR)PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL. COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE TIPO KBM, CONFECCIONADO EM RESINA ACRÍLICA, REFORÇADO EM FIBRA DE CARBONO E FIBRA DE VIDRO TRANÇADAS, CARTUCHO FLEXÍVEL EM POLIFÓRMIO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3, COM CAPA COSMÉTICA. CARTUCHO FLEXÍVEL EM POLIFÓRMIO RESERVA. UM PAR DE CALÇADOS. (PREFERÊNCIA POR TÊNIS 38/39) (Calçado Ultraflex)	UNIDADE	1	Ottobock	R\$ 11.200,00	R\$ 11.200,00

13	TT4-PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOSQUELÉTICA (MODULAR) PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL. COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE TIPO TSWB LAMINADO EM RESINA ACRÍLICA REFORÇADA COM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS, COM ADAPTADOR PARA FIXAÇÃO DO PINO DISTAL DO LINER. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE, COM PINO DE FIXAÇÃO DISTAL COM TRAVA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. PÉ COM NÚCLEO EM NYLON E FUNÇÃO MULTIAXIAL COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. (Calçado Ultraflex).	UNIDADE	1	Ottobock	R\$ 11.000,00	R\$ 11.000,00
14	TT7-PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOESQUELÉTICA (MODULAR) PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL. COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE COM SISTEMA TSWB, EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. DUAS UNIDADES DE LINER EM URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHEIRA DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO PARA NÍVEL DE ATIVIDADE 2/3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS (Calçado Ultraflex)	UNIDADE	1	Ottobock	R\$ 11.000,00	R\$ 11.000,00

15	PRÓTESE ORTOPÉDICA NÃO IMPLANTÁVEL DE MMSS/MMII. COMPONENTES EM AÇO, ALUMÍNIO OU TITÂNIO. ENCAIXE COM SISTEMA TSWB, EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE/URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHEIRA DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. (Calçado Ultraflex)	UNIDADE	2	Ottobock	R\$ 12.500,00	R\$ 25.000,00
16	COMPONENTES EM AÇO, ALUMÍNIO OU TITÂNIO. ENCAIXE COM SISTEMA TSWB, EM RESINA ACRÍLICA COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRANÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. DUAS UNIDADES DE LINER EM SILICONE/URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHEIRA DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS.NECESSITA DE PRÓTESE PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL DE MODO A RETORNAR AO MERCADO DE TRABALHO. (Calçado Ultraflex)	UNIDADE	1	Ottobock	R\$ 11.000,00	R\$ 11.000,00

17	TT9- PRÓTESE ORTOPÉDICA ENDOESQUELÉTICA PARA AMPUTAÇÃO TRANSTIBIAL; COMPONENTES EM TITÂNIO. ENCAIXE COM SISTEMA TSWB, EM RESINA ACRÍLICA, COM REFORÇO EM FIBRAS DE CARBONO E FIBRAS DE VIDRO TRAÇADAS. VÁLVULA DE EXPULSÃO DE AR AUTOMÁTICA, DE MANUSEIO E COLOCAÇÃO RÁPIDA. DUAS UNIDADES DE LINER DE URETANO. DUAS UNIDADES DE JOELHEIRA DE VEDAÇÃO, COM REVESTIMENTO INTERNO EM URETANO. ENCAIXE DE PROVA EM TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE. PÉ DE RESPOSTA DINÂMICA EM FIBRA DE CARBONO COM LÂMICAS BIPARTIDAS QUE PROMOVAM DEAMBULAÇÃO EM TERRENOS IRREGULARES, COMPATÍVEL COM NÍVEL DE ATIVIDADE 3, COM CAPA COSMÉTICA. UM PAR DE CALÇADOS. (Calçado Ultraflex)	UNIDADE	1	Ottobock	R\$ 16.000,00	R\$ 16.000,00
----	--	---------	---	----------	---------------	---------------

Valor global para os itens do Registro de Preços: R\$ 152.100,00 (Cento e cinquenta e dois mil e cem reais).

Validade da Proposta de Preços: 29/04/2024.

Prazo de Garantia do Material: Órteses: 1 (um) Ano. – Próteses – 2 (Dois) anos. – Acessórios- 6 (Seis) meses.

Prazo de Entrega: Conforme estabelecido no Termo de Referência.”

10.1.7. A entrega das próteses deverá ocorrer em até 90 (noventa) dias e das órteses em até 30 (trinta) dias, contados a partir da apresentação do segurado para avaliação inicial e tomada de medidas;

10.1.8. A entrega das órteses/próteses deverá ocorrer nas unidades do INSS descritas em itens anteriores (ou quando necessário, em outro local no mesmo município a ser definido pela CONTRATANTE e informado à CONTRATADA).

Prazo de Pagamento: conforme item 18.3. O pagamento será efetuado pela CONTRATANTE no prazo de 10 (dez) dias, contados do recebimento da Nota Fiscal/Fatura.

Nos valores propostos estão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na prestação dos serviços, apurados mediante o preenchimento do modelo de Planilha de Custos e Formação de Preços, conforme anexo deste Edital;

Declaramos que concordamos com todos os termos e condições descritas em edital.

Imposto: Empresa optante pelo Simples Nacional. Proposta

Dados para assinatura do Contrato:

Nome do Representante Legal da Empresa: Vitor Rocha Dourado

protetics.clínicas

Cargo: Diretor

RG: [REDACTED]

CPF: [REDACTED]

Telefone/Fax: (11) 9 7682-9595/ (11) 2688-3626

E-mail: adm@protetics.com.br

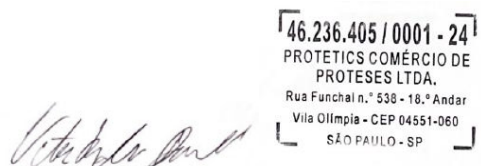
Dados Bancários para pagamento:

Banco: Itau

Agência: [REDACTED]

Conta Corrente: [REDACTED]

São Paulo, 29 de janeiro de 2024.



Assinatura do representante da empresa

protetics.clínicas