

CARTA PROPOSTA DA LICITANTE

**COMISSÃO GERAL DE LICITAÇÃO (CGL) do INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMOZONAS
CONVITE Nº 01/2016**

Prezados Senhores,

Proposta que faz a Empresa, **J.J BARROSO LTDA – ME, CNPJ: 11.991.524/0001-08**, sediada na Travessa PTB, 107, São Geraldo.

Tendo examinado o Edital, nós, abaixo-assinados, apresentamos a presente proposta para A EXECUÇÃO DA MENCIONADA (**CONSTRUÇÃO DO MURO DA PARTE FRONTAL DO ESTACIONAMENTO DA REITORIA**) de conformidade com o Edital mencionado, pelo valor apresentado na Planilha de Preços de **RS 114.134,10** (Cento e catorze mil, cento e trinta e quatro reais e dez centavos), já inclusos todos os custos, lucros e encargos fiscais.

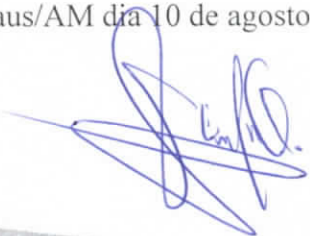
Declaramos que estamos de acordo com todas as cláusulas e condições do presente Convite;
Declaramos que o prazo de validade da proposta, não inferior a trinta (30) dias corridos, contados a partir da data de abertura deste convite;

Declaramos que todos o preços unitários (já incluídos impostos, taxas, ou quaisquer outras despesas), bem como o preço total por item e valor global da proposta;







Outrossim, comprometemo-nos a oferecer a Garantia de Execução Contratual, em valor não inferior a 5% (cinco por cento) do valor do Contrato, para execução do mesmo.

Até que o contrato seja assinado, esta proposta constituirá um compromisso de nossa parte, observadas as condições do Edital.


Manaus/AM dia 10 de agosto de 2016



Evandro Acris
CPF: 887.989.332-72
Representante Legal



JJ BARROSO LTDA - ME
BCO PTB, 107 - SÃO GERALDO
FONE: (92) 3223 - 9037 / FAX: (92) 3237-2387
CEP.: 69053-230- MANAUS / AMAZONAS
CNPJ: 11.991.524/0001-08 - I.E.:04.229.020-1
E-Mail: jjbarroso2010@hotmail.com

RESUMO DO ORÇAMENTO									
 JJ BARROSO LTDA - ME	OBRA:	JJ BARROSO LTDA - ME CNPJ: 11.991.524/0001-08	DATA : 11/08/201 BDI : 25,00%						
		Construção do muro da parte frontal do estacionamento da reitoria -IFAM	<table border="1"> <thead> <tr> <th>FORTE</th> <th>VERSÃO</th> <th>HORA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Leis Sociais</td> <td>86,60%</td> <td>49,17%</td> </tr> </tbody> </table>	FORTE	VERSÃO	HORA	Leis Sociais	86,60%	49,17%
	FORTE	VERSÃO	HORA						
Leis Sociais	86,60%	49,17%							
ENDEREÇO:	Rua Ferreira Pena nº 1.109, Centro, Manaus-AM								
CLIENTE:	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMOZONAS								


CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL	%
1	Administração da Obra	21.975,18	19,25
2	Demolições e Remoções	653,86	0,57
3	Movimentação de Terra	11.585,38	10,15
4	Alvenaria Estrutural	12.536,72	10,98
5	Fundação	22.732,92	19,92
6	Viga Superior	2.971,09	2,60
7	Instalações de Drenagem	9.376,19	8,22
8	Elementos de Apoio	3.806,92	3,34
9	Elementos de Serralheria	4.727,27	4,14
10	Reposicionamento ETE	941,75	0,83
11	Benefícios e Despesas Indiretas (BDI)	22.826,82	20,00
Valor total do Orçamento		114.134,10	100,00

Cento e Quatorze Mil Cento e Trinta e Quatro reais e Dez centavos

Manaus-AM, 11 de Agosto de 2016.

Evandro Ferreira Acris
 Representante Legal

CPF. 887.989.332-72

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO												
 JJ BARROSO LTDA - ME	OBRA: JJ BARROSO LTDA - ME CNPJ: 11.991.524/0001-08 Construção do muro da parte frontal do estacionamento da reitoria - IFAM	DATA : 11/08/2016 BDI : 25,00%										
	ENDEREÇO: Rua Ferreira Pena nº 1.109, Centro, Manaus-AM	CLIENTE: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMOZONAS	<table border="1"> <thead> <tr> <th>FONTE</th> <th>VERSÃO</th> <th>HORA</th> <th>MES</th> <th>DATA REF.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Leis Sociais</td> <td></td> <td>86,60%</td> <td>49,17%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	FONTE	VERSÃO	HORA	MES	DATA REF.	Leis Sociais		86,60%	49,17%
FONTE	VERSÃO	HORA	MES	DATA REF.								
Leis Sociais		86,60%	49,17%									

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR (R\$)	MÊS1	MÊS2	Total parcela
1	Administração da Obra	21.975,18	50,00 %	50,00 %	100,00 %
			10.987,59	10.987,59	21.975,18
2	Demolições e Remoções	653,86	100,00 %		100,00 %
			653,86	653,86	653,86
3	Movimentação de Terra	11.585,38	100,00 %		100,00 %
			11.585,38	11.585,38	11.585,38
4	Alvenaria Estrutural	12.536,72	60,00 %	40,00 %	100,00 %
			7.522,03	5.014,69	12.536,72
5	Fundação	22.732,92	100,00 %		100,00 %
			22.732,92	22.732,92	22.732,92
6	Viga Superior	2.971,09		100,00 %	100,00 %
				2.971,09	2.971,09
7	Instalações de Drenagem	9.376,19		100,00 %	100,00 %
				9.376,19	9.376,19
8	Elementos de Apoio	3.806,92	50,00 %	50,00 %	100,00 %
			1.903,46	1.903,46	3.806,92
9	Elementos de Serralheria	4.727,27		100,00 %	100,00 %
				4.727,27	4.727,27
10	Reposicionamento ETE	941,75		100,00 %	100,00 %
				941,75	941,75
11	Benefícios e Despesas Indiretas (BDI)	22.826,82	60,66 %	39,34 %	100,00 %
			13.846,75	8.980,07	22.826,82
		114.134,10	69.231,99	44.902,11	114.134,10
			69.231,99	114.134,10	

Manaus-AM, 11 de Agosto de 2016.

Evandro Ferreira Acris
 Representante Legal

CPF. 887.989.332-12









OBRA:		DATA :	BDI :		
JJ BARROSO LTDA - ME CNPJ: 11.991.524/0001-08		11/08/2016	25,00%		
Construção do muro da parte frontal do estacionamento da reitoria -IFAM		FORTE	VERSÃO	HORA	MES
Rua Ferreira Pena nº 1.109, Centro, Manaus-AM		Leis Sociais		86,60%	49,17%
ENDEREÇO:	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMOZONAS				
CLIENTE:					


ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	FORTE	UNIDADE	QTD	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL R\$
1 Adminstração da Obra							21.975,18
1.1	90777	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SINAPI	H	176,00	64,00	11.264,00
1.2	90776	ENCARREGADO GERAL COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SINAPI	H	352,00	22,16	7.800,32
1.3	CPU_IFAM.188	PLACA DE OBRA EM LONA COM IMPRESSÃO DIGITAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	PROPRIA	M2	2,10	64,58	135,62
1.4	COMP_06	TAPUME COM TELHA TRAPEZOIDAL REAPROVEITAMENTO DE 3X	PROPRIA	M2	93,60	29,65	2.775,24
2 Demolições e Remoções							653,86
2.1	73899/002	DEMOLICAO DE ALVENARIA DE TIJOLOS FURADOS S/REAPROVEITAMENTO	SINAPI	M3	6,58	60,60	398,75
2.2	85387	REMOCAO MANUAL DE ENTULHO	SINAPI	M3	6,58	38,77	255,11
3 Movimentação de Terra							11.585,38
3.1	73481	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS EM TERRA COMPACTA, PROF. DE 0 M < H <= 1 M	SINAPI	M3	11,17	27,47	306,84
3.2	89952	ESCAVAÇÃO VERTICAL A CÉU ABERTO, INCLUINDO CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA: 1,2 M³/ 155 HP), FROTA DE 7 CAMINHÕES BASCULANTES DE 18 M³, DMT DE 8 KM E VELOCIDADE MÉDIA 35 KM/H. AF 12/2013	SINAPI	M3	222,72	8,49	1.890,89
3.3	5719	REATERRO APILOADO EM CAMADAS 0,20M, UTILIZANDO MATERIAL ARGILLO-ARENOSO ADQUIRIDO EM JAZIDA, JÁ CONSIDERANDO UM ACRÉSCIMO DE 25% NO VOLUME DO MATERIAL ADQUIRIDO, NÃO CONSIDERANDO O TRANSPORTE ATÉ O REATERRO	SINAPI	M3	222,72	39,00	8.686,08
3.4	74005/001	COMPACTAÇÃO MECÂNICA, SEM CONTROLE DO GC (C/COMPACTADOR PLACA 400 KG)	SINAPI	M3	222,72	3,15	701,57
4 Alvenaria Estrutural							12.536,72
4.1	COMP_04	ALVENARIA ESTRUTURAL DE BLOCOS DE CONCRETO 19X19X39, (ESPEÇURA DE 19 CM), PARA PAREDES COM ÁREAS LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL QUE 6M2, SEM VÃOS, UTILIZANDO PALHETA E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANAUS AF_12/2014	PROPRIA	M2	80,26	40,73	3.268,99
4.2	COMP_05	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALETA. AF 03/2016	PROPRIA	M	52,40	26,03	1.363,97
4.3	89993	GRAUTEAMENTO VERTICAL EM ALVENARIA ESTRUTURAL. AF_01/2015	SINAPI	M3	5,55	444,31	2.465,92
4.4	92776	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM- MONTAGEM. AF 12/2015	SINAPI	KG	88,69	8,71	772,49
4.5	COMP_01	ARMAÇÃO VERTICAL DE ALVENARIA ESTRUTURAL; DIÂMETRO DE 16,0 MM.	PROPRIA	KG	218,14	11,77	2.567,51
4.6	89996	ARMAÇÃO VERTICAL DE ALVENARIA ESTRUTURAL; DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_01/2015	SINAPI	KG	85,29	4,30	366,75
4.7	COMP_08	TRATAMENTO EM ALVENARIA DE CONCRETO ESTUQUE	PROPRIA	M2	111,90	15,47	1.731,09
5 Fundação							22.732,92
5.1	COMP_02	ESTACA A TRADO (BROCA) DIAMETRO 40CM EM CONCRETO ARMADO MOLDADA IN-LOCO, 20 MPA	PROPRIA	M	99,00	73,49	7.275,51
5.2	92922	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF 12/2015	SINAPI	KG	833,20	4,03	3.357,80
5.3	92921	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO	SINAPI	KG	724,10	5,16	3.736,36



PLANILHA ORÇAMENTÁRIA							
	OBRA:	JJ BARROSO LTDA - ME CNPJ: 11.991.524/0001-08	DATA :	11/08/2016	BDI :	25,00%	
	ENDEREÇO:	Rua Ferreira Pena nº 1.109, Centro, Manaus-AM	FONTE	VERSÃO	HORA	MES	DATA REF.
	CLIENTE:	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMOZONAS	Leis Sociais		86,60%	49,17%	

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	FONTE	UNIDADE	QTD	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL R\$
		CA-50 DE 12.5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015					
5.4	92919	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	SINAPI	KG	162,89	6,25	1.018,06
5.5	92916	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6.3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	SINAPI	KG	209,62	8,12	1.702,11
5.6	74076/001	FORMA TABUA P/ CONCRETO EM FUNDACAO RADIER C/ REAPROVEITAMENTO 3X.	SINAPI	M2	22,02	24,10	530,68
5.7	83532	LASTRO DE CONCRETO, PREPARO MECANICO	SINAPI	M3	2,22	265,41	589,21
5.8	73972/001	CONCRETO FCK=25MPA, VIRADO EM BETONEIRA, SEM LANÇAMENTO	SINAPI	M3	13,34	268,03	3.575,52
5.9	74157/004	LANÇAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	SINAPI	M3	13,34	71,04	947,67
6	Viga Superior						2.971,09
6.1	92448	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	SINAPI	M2	21,48	47,85	1.027,82
6.2	92775	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5.0 MM- MONTAGEM. AF_12/2015	SINAPI	KG	46,44	9,69	450,00
6.3	92778	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	SINAPI	KG	53,80	6,58	354,00
6.4	73972/001	CONCRETO FCK=25MPA, VIRADO EM BETONEIRA, SEM LANÇAMENTO	SINAPI	M3	3,36	268,03	900,58
6.5	74157/004	LANÇAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	SINAPI	M3	3,36	71,04	238,69
7	Instalações de Drenagem						9.376,19
7.1	COMP_03	FORNECIMENTO/INSTALAÇÃO DE MANTA GEOTEXTIL MACDRAIN 2L OU EQUIVALENTE	PROPRIA	KG	111,90	26,33	2.946,33
7.2	COMP_07	CAMADA DRENANTE COM VRITA NUM 0	PROPRIA	M3	2,55	82,22	209,66
7.3	75029/001	TUBO PVC CORRUGADO RIGIDO PERFURADO DN 150 PARA DRENAGEM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SINAPI	M	21,80	25,48	555,46
7.4	COMP_11	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFICIE COM REVESTIMENTO BICOMPONENTE SEMI FLEXÍVEL COM UTILIZAÇÃO DE 3,5 KG/M2	PROPRIA	KG	111,90	12,07	1.350,63
7.5	COMP_10	TUBO PVC D=1" COM MATERIAL DRENANTE PARA DRENO/BARBACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	PROPRIA	M	8,40	15,62	131,21
7.6	89590	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	SINAPI	UN	9,00	50,87	457,83
7.7	89701	TÉ, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 X 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	SINAPI	UN	1,00	71,82	71,82
7.8	84042	CALHA DE CONCRETO, 40X15 CM ESPESSURA DE 8 CM, PREPARADO EM BETONEIRAE CIMENTADO LISO EXECUTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA MEDIA NAO PENEIRADA), PREPARO MANUAL	SINAPI	M	21,80	94,80	2.066,64
7.9	72289	CAIXA DE INSPEÇÃO 80X80X80CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	SINAPI	UN	1,00	240,73	240,73
7.10	83675	TUBO CONCRETO SIMPLES DN 200 MM PARA DRENAGEM - FORNECIMENTO E INSTALACAO, INCLUSIVE ESCAVACAO MANUAL 1M3/M.	SINAPI	M	3,50	67,97	237,90

Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page, including a circled number '05'.

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA			
	OBRA:	JJ BARROSO LTDA - ME CNPJ: 11.991.524/0001-08	DATA : 11/08/2016 BDI : 25,00%
		Construção do muro da parte frontal do estacionamento da reitoria -IFAM	FONTE VERSÃO HORA MES Leis Sociais 49,17% 86,60%
	ENDEREÇO:	Rua Ferreira Pena nº 1.109, Centro, Manaus-AM	
	CLIENTE:	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMOZONAS	

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	FONTE	UNIDADE	QTD	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL R\$
7.11	73616	DEMOLICAO DE CONCRETO SIMPLES	SINAPI	M3	0,41	157,56	64,60
7.12	85181	PASSEIO EM CONCRETO DESEMPENADO, TRACO 1:2,5:3,5 E ESPESSURA 5CM	SINAPI	M2	26,00	40,13	1.043,38
8	Elementos de Apoio						3.806,92
8.1	73501	CUSTO HORARIO PRODUTIVO DIURNO - GUINCHO 8 T MUNCK - 640/18 SEM CAMINHAO MERCEDES BENZ 1418/51 184 HP	SINAPI	CHP	3,00	84,12	252,36
8.2	92106	CAMINHÃO PARA EQUIPAMENTO DE LIMPEZA A SUCÇÃO, COM CAMINHÃO TRUCADO DE PESO BRUTO TOTAL 23000 KG, CARGA ÚTIL MÁXIMA 15935 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 4,80 M, POTÊNCIA 230 CV, INCLUSIVE LIMPADORA A SUCÇÃO, TANQUE 12000 L - CHP DIURNO. AF 11/2015	SINAPI	CHP	32,00	111,08	3.554,56
9	Elementos de Serralheria						4.727,27
9.1	73932/001	GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16"	SINAPI	M2	28,86	163,80	4.727,27
10	Reposicionamento ETE						941,75
10.1	COMP_09	ENVELOPE DE CONCRETO P/ PROTEÇÃO DE TUBO PVC ENTERRADO	PROPRIA	M	13,77	10,42	143,48
10.2	89712	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 12/2014 P	SINAPI	M	13,77	12,84	176,81
10.3	89714	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 12/2014 P	SINAPI	M	6,00	24,74	148,44
10.4	72183	PISO EM CONCRETO 20MPA PREPARO MECANICO, ESPESSURA 7 CM, COM ARMAÇAO EM TELA SOLDADA	SINAPI	M2	9,10	51,98	473,02

Valor Orçamento (A): 91.307,28
 Valor BDI (B): 22.826,82
 Valor Total (A + B +): 114.134,10

Cento e Quatorze Mil Cento e Trinta e Quatro reais e Dez centavos

Manaus-AM, 11 de Agosto de 2016.

Evandro Ferreira Acris
 Representante Legal

CPF. 887.989.332-72

COMISSÃO GERAL DE LICITAÇÃO (CGL) do INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMOZONAS
CONVITE Nº 01/2016

DECLARAÇÃO

A Empresa, **J.J BARROSO LTDA – ME**, CNPJ: 11.991.524/0001-08, sediada na
Travessa PTB, 107, São Geraldo.

Declaramos estar de acordo com todas as cláusulas e condições do presente Convite.

Manaus/AM dia 10 de agosto de 2016



Evandro Acris
CPF: 887.989.332-72
Representante Legal

