

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA - PO

PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRINHA / BA - LICITAÇÃO
TOMADA DE PREGO Nº 001/2019 (CONSTRUÇÃO DE CREAS)



JD CONSTRUTORA

DATA: 14/06/19

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	BDI (24,99%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL									351.188,53
CONSTRUÇÃO DO CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL									351.188,53
1.10.1.16.	SINAPI	92027	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00	38,39	BDI 1	47,98	47,98
1.10.1.17.	ORSE	7801	Arandela de uso externo em alumínio pintado, com difusor em vidro transparent e, ref. DP-2011-01, Lustres Projeto ou similar, completa	un	10,00	39,14	BDI 1	48,92	489,20
1.10.1.18.	SINAPI	91844	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1,00	3,89	BDI 1	4,86	4,86
1.10.1.19.	SINAPI	92008	TOMADA BAXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	9,00	27,56	BDI 1	34,45	310,05
1.10.1.20.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1.294,65	1,91	BDI 1	2,39	3.094,21
1.10.1.21.	SINAPI	93660	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	1,00	40,05	BDI 1	50,06	50,06
1.10.1.22.	SINAPI	93661	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	12,00	40,82	BDI 1	51,02	612,24
1.10.1.23.	SINAPI	93665	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	1,00	46,17	BDI 1	57,71	57,71
1.11.			INSTALAÇÃO TELEFÔNICA						1.332,30
1.11.0.1.	SINAPI	91866	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	50,00	4,31	BDI 1	5,39	269,50
1.11.0.2.	SINAPI	98276	CABO TELEFÔNICO CI-50 10 PARES INSTALADO EM PRUMADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2018	M	65,00	3,71	BDI 1	4,64	301,60
1.11.0.3.	SINAPI	83366	CADAX DE PASSAGEM PARA TELEFONE 15X15X10CM (SOBREPOR), FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	9,00	46,20	BDI 1	57,75	519,75
1.11.0.4.	SINAPI	83370	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA TELEFONE N.3, 40X40X12CM EM CHAPA METÁLICA, DE EMBUTIR, SEM ACESSÓRIOS, PADRAO TELEBRAS, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	113,17	BDI 1	141,45	141,45
1.12.			INSTALAÇÃO HIDRÁULICA						6.796,14
1.12.1.			ÁGUA FRIA						3.374,22
1.12.1.1.	SINAPI	89401	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	18,00	4,73	BDI 1	5,91	106,38
1.12.1.2.	SINAPI	89356	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	30,80	13,78	BDI 1	17,22	526,93
1.12.1.3.	SINAPI	89357	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	24,60	18,60	BDI 1	23,25	571,95
1.12.1.4.	SINAPI	94709	ADAPTADOR COM FLANGES LIVRES, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM X 1", INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2016	UN	2,00	19,02	BDI 1	23,77	47,54
1.12.1.5.	SINAPI	89383	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	4,00	4,30	BDI 1	5,37	21,48
1.12.1.6.	SINAPI	89436	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 1", INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00	4,18	BDI 1	5,22	10,44
1.12.1.7.	SINAPI	89376	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM X 1/2", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	8,00	3,68	BDI 1	4,60	36,80
1.12.1.8.	ORSE	1072	Bucha de redução curta de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 32 x 25mm	un	3,00	2,94	BDI 1	3,67	11,01
1.12.1.9.	SINAPI	89385	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00	6,86	BDI 1	8,57	8,57
1.12.1.10.	SINAPI	89369	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00	10,45	BDI 1	13,06	13,06
1.12.1.11.	SINAPI	89382	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	15,00	5,71	BDI 1	7,14	107,10
1.12.1.12.	SINAPI	89358	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	17,00	4,79	BDI 1	5,99	101,83
1.12.1.13.	SINAPI	89367	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00	7,55	BDI 1	9,44	18,88
1.12.1.14.	ORSE	1143	Joelho de redução 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 25 x 20mm	un	4,00	5,71	BDI 1	7,14	28,56
1.12.1.15.	ORSE	1294	Junção de pvc rígido roscável diâm = 3/4"	un	3,00	13,00	BDI 1	16,25	48,75
1.12.1.16.	ORSE	1295	Junção de pvc rígido roscável diâm = 1"	un	2,00	18,92	BDI 1	23,65	47,30
1.12.1.17.	SINAPI	89393	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	7,00	6,62	BDI 1	8,27	57,89

Paras 6

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA - PO

PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRINHA / BA - LICITAÇÃO
TOMADA DE PREÇO Nº 001/2019 (CONSTRUÇÃO DE CREAS)



JD CONSTRUTORA

DATA: 14/08/19

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	BDI (24,99%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL									351.169,53
CCONSTRUÇÃO DO CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL									351.169,53
1.12.1.18.	SINAPI	89395	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUBRAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	3,00	7,90	BDI 1	9,87	29,61
1.12.1.19.	SINAPI	94495	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1", INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	1,00	55,31	BDI 1	69,13	69,13
1.12.1.20.	ORSE	8403	Registro gaveta, base (sem acabamento) d=15mm (1/2"), ref.4509, Deca ou similar ar	un	4,00	35,65	BDI 1	44,56	178,24
1.12.1.21.	ORSE	8404	Registro gaveta, base (sem acabamento) d=20mm (3/4"), ref.4509, Deca ou similar ar	un	2,00	37,45	BDI 1	46,81	93,62
1.12.1.22.	ORSE	1429	Caixa d'água em fibra de vidro - instalada, sem estrutura de suporte cap. 2.000 litros	un	1,00	911,39	BDI 1	1.139,15	1.139,15
1.12.2.			ESGOTO						1.784,76
1.12.2.1.	SINAPI	94650	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	M	3,00	12,72	BDI 1	15,90	47,70
1.12.2.2.	SINAPI	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	M	17,40	32,85	BDI 1	41,06	714,44
1.12.2.3.	SINAPI	94651	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	M	10,80	14,37	BDI 1	17,96	193,97
1.12.2.4.	SINAPI	89849	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	1,80	27,86	BDI 1	34,82	62,69
1.12.2.5.	SINAPI	89482	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAIS DE ENCAMINHAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL. AF_12/2014	UN	1,00	14,80	BDI 1	18,50	18,50
1.12.2.6.	ORSE	4282	Caixa sifonada em pvc, 150 x 150 x 50 mm, com tampa cega, acabamento branco, Akros ou similar	un	5,00	25,42	BDI 1	31,77	158,85
1.12.2.7.	ORSE	1621	Curva 45° longa em pvc rígido c/ anéis, diâm =100mm	un	1,00	29,87	BDI 1	37,33	37,33
1.12.2.8.	ORSE	1619	Curva 45° longa em pvc rígido c/ anéis, diâm = 50mm	un	3,00	9,76	BDI 1	12,20	36,60
1.12.2.9.	SINAPI	89746	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	1,00	14,56	BDI 1	18,20	18,20
1.12.2.10.	SINAPI	89744	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	4,00	14,50	BDI 1	18,12	72,48
1.12.2.11.	SINAPI	89731	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	6,00	6,46	BDI 1	8,07	48,42
1.12.2.12.	ORSE	10318	Joelho 90° pvc rígido, série R, d= 40mm, para esgoto secundário	un	5,00	9,23	BDI 1	11,54	57,70
1.12.2.13.	SINAPI	89827	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00	8,63	BDI 1	10,79	10,79
1.12.2.14.	ORSE	1643	Junção invertida em pvc rígido c/ anéis, para esgoto primário, diâm =100 x 50 mm	un	4,00	21,52	BDI 1	26,90	107,60
1.12.2.15.	SINAPI	89861	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	2,00	26,53	BDI 1	33,18	66,32
1.12.2.16.	SINAPI	94694	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	6,00	15,09	BDI 1	18,86	113,16
1.12.3.			SISTEMA FOSSA/SUMIDOURO						4.375,19
1.12.3.1.	ORSE	1711	Fossa séptica pré-moldada, tipo oms, capacidade 30 pessoas (v=2710 litros)	UN	1,00	1238,38	BDI 1	1.547,85	1.547,85
1.12.3.2.	SINAPI	98099	SUMIDOURO RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 1,0 X 3,0 X 3,0 M, ÁREA DE INFILTRAÇÃO: 25 M² (PARA 10 CONTRIBUÍNTES). AF_05/2018	UN	1,00	2537,27	BDI 1	3.171,33	3.171,33
1.13.			PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO						787,34
1.13.0.1.	SINAPI	3775/001	EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 4KG FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	3,00	134,20	BDI 1	167,74	503,22
1.13.0.2.	ORSE	9186	Adesivo indicativo de saída de fluxo de fuga, impresso no sistema digital ref letivo	m2	0,20	242,74	BDI 1	303,40	60,68
1.13.0.3.	SINAPI	97599	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017	UN	3,00	22,32	BDI 1	27,90	83,70
1.13.0.4.	ORSE	11853	Placa de sinalizacao de segurancia contra incendio, fotoluminescente, retangul ar, 20 x 40" cm, em pvc 2" mm anti-chamas (símbolos, cores e pictogramas co nforme nbr 13434)	Un	3,00	29,27	BDI 1	36,58	109,74
1.14.			LOUÇAS E METAS						4.242,00

[Handwritten signatures and initials]

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA - PO

PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRINHA / BA - LICITAÇÃO
TOMADA DE PREÇO Nº 001/2019 (CONSTRUÇÃO DE CREAS)

DATA: 14/06/19



Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	BDI (24,99%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL									381.188,83
CONSTRUÇÃO DO CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL									381.188,83
1.14.1.			LOUÇAS						4.242,28
1.14.1.1.	SINAPI	86888	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	5,00	290,92	BDI 1	363,62	1.818,10
1.14.1.2.	ORSE	2066	Assento plástico, universal, branco, para vaso sanitário, tipo convencional, Incepa ou similar	un	5,00	26,43	BDI 1	33,03	165,15
1.14.1.3.	SINAPI	86902	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, *44 X 35,5* CM, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	4,00	158,38	BDI 1	197,96	791,84
1.14.1.4.	SINAPI	4234/001	MICTÓRIO SIFONADO DE LOUÇA BRANCA COM PERTENCES, COM REGISTRO DE PRESSÃO 1/2" COM CANOPLA CROMADA ACABAMENTO SIMPLES E CONJUNTO PARA FIXAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	384,02	BDI 1	479,99	479,99
1.14.1.5.	SINAPI	86922	TANQUE DE LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 18L OU EQUIVALENTE, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO, VÁLVULA METÁLICA E TORNEIRA DE METAL CROMADO PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	1,00	420,31	BDI 1	525,35	525,35
1.14.1.6.	SINAPI	86889	BANCADELA DE GRANITO CINZA POLIDO PARA PIA DE COZINHA 1,50 X 0,80 M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	1,00	369,49	BDI 1	461,83	461,83
1.15.			SERVIÇOS DIVERSOS						11.435,82
1.15.0.1.	ORSE	2390	Barra de apoio, reta, fixa, em aço inox, l=90cm, d=1 1/2", Jackwal ou similar	un	2,00	139,85	BDI 1	174,80	349,60
1.15.0.2.	ORSE	12121	Barra de apoio, reta, fixa, em aço inox, l=60cm, d=1 1/2", Jackwal ou similar	un	2,00	105,66	BDI 1	132,06	264,12
1.15.0.3.	ORSE	10368	Fornecimento e instalação de condicionador de ar tipo split 9000 btu/h c/ com pressor rotativo	un	5,00	1766,03	BDI 1	2.207,36	11.036,80
1.16.			SPDA						8.866,11
1.16.0.1.	SINAPI	96973	CORDOALHA DE COBRE NU 35 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	M	102,08	26,85	BDI 1	33,56	3.425,80
1.16.0.2.	SINAPI	72254	CABO DE COBRE NU 50MM² - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	27,54	25,20	BDI 1	31,50	867,51
1.16.0.3.	ORSE	9379	Haste cobreada copperweld p/aterramento d= 5/8" x 2,40m	un	12,00	24,28	BDI 1	30,35	364,20
1.16.0.4.	ORSE	10209	Abraçadeira metálica tipo "U" de 3/4" (26mm) com fixações, ptubo galvanizado	un	12,00	1,77	BDI 1	2,21	26,52
1.16.0.5.	SINAPI	72315	TERMINAL AEREO EM ACO GALVANIZADO COM BASE DE FIXAÇÃO H = 30CM	UN	9,00	21,54	BDI 1	26,92	242,28
1.16.0.6.	ORSE	10090	Presilha de latão, L=20mm, para fixação de cabos de cobre, furo d=7mm, para c abos 35mm² a 50mm², ref: TEL-745 ou similar (SPDA)	un	60,00	1,28	BDI 1	1,60	96,00
1.16.0.7.	ORSE	10425	Conector split - bolt para cabo de cobre nu #50 mm² - fornecimento e instala ção	un	4,00	5,77	BDI 1	7,21	28,84
1.16.0.8.	SINAPI	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	M	10,00	16,88	BDI 1	21,10	211,00
1.16.0.9.	SINAPI	83446	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA	UN	4,00	119,20	BDI 1	148,99	595,96
1.17.			SERVIÇOS FINAIS						487,84
1.17.0.1.	SINAPI	9537	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	216,86	1,80	BDI 1	2,25	487,94

Farias

20.766.023/0001-19
JD Construtora EIRELI
Cristiano de Moraes Farias
CPF: 789.308.205-49

8

CRONOGRAMA FISICO-FINANCEIRO - CFF

PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRINHA / BA - LICITAÇÃO
TOMADA DE PREÇO Nº 001/2019 (CONSTRUÇÃO DE CREAS)



DATA: 14/06/19

Item	Descrição das Metas / Macro- serviços	Valores Totais (R\$)	Início de Obra 00/01/00	Parcela 1 fev/00	Parcela 2 mar/00	Parcela 3 abr/00	Parcela 4 mai/00	Parcela 5 jun/00	Parcela 6 jul/00	Parcela 7 ago/00	Parcela 8 set/00
CRONOGRAMA GLOBAL DO LOTE			Parcela (%)	6,02%	17,09%	15,06%	11,72%	21,60%	28,51%	0,00%	0,00%
			Parcela (R\$)	21.140,41	60.014,87	52.886,13	41.157,07	75.852,62	100.118,43	0,00	0,00
			Acumulado (%)	6,02%	23,11%	38,18%	49,90%	71,49%	100,00%	100,00%	100,00%
			Acumulado (R\$)	21.140,41	81.155,28	134.076,53	175.233,60	251.051,10	351.189,53	351.189,53	351.189,53
CONSTRUÇÃO DE CREAS - TIPO DE PARQUEAMENTO ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL			Parcela (%)	6,02%	17,09%	15,06%	11,72%	21,60%	28,51%		
			Parcela (R\$)	21.140,41	60.014,87	52.886,13	41.157,07	75.852,62	100.118,43		
			Acumulado (%)	6,02%	23,11%	38,18%	49,90%	71,49%	100,00%		
			Acumulado (R\$)	21.140,41	81.155,28	134.076,53	175.233,60	251.051,10	351.189,53		
1.1.	SERVIÇOS PRELIMINARES	19.262,95		100,00%							
1.2.	MOVIMENTO DE TERRA	1.860,62		100,00%							
1.3.	INFRAESTRUTURA	44.927,69		0,00%	100,00%						
1.4.	SUPERESTRUTURA	36.948,53		0,00%	25,00%	75,00%					
1.5.	PAREDES E PAINÉIS	37.395,25		0,00%	0,00%	50,00%	50,00%				
1.6.	ESQUADRIAS DE MADEIRA E ALUMÍNIO	20.126,00		0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	50,00%	50,00%		
1.7.	COBERTURA	16.615,59		0,00%	0,00%	0,00%	50,00%	50,00%			
1.8.	REVESTIMENTOS	78.641,20		0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	25,00%	75,00%		
1.9.	PINTURA DE TETO	50.372,38		0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	50,00%	100,00%		
1.10.	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	11.032,71		0,00%	0,00%	25,00%	50,00%	25,00%			
1.11.	INSTALAÇÃO TELEFÔNICA	1.232,30		0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	100,00%			
1.12.	INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	9.758,14		0,00%	0,00%	0,00%	50,00%	50,00%			

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including a large signature on the right that appears to be 'Farias'.

CRONOGRAMA FISICO-FINANCEIRO - CFF

PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRINHA / BA - LICITAÇÃO
TOMADA DE PREÇO Nº 001/2019 (CONSTRUÇÃO DE CREAS)



DATA: 14/06/19

Item	Descrição das Metas / Macro- serviços	Valores Totais (R\$)	Início de Obra 00/01/00	Parcela 1 fev/00	Parcela 2 mar/00	Parcela 3 abr/00	Parcela 4 mai/00	Parcela 5 jun/00	Parcela 6 jul/00	Parcela 7 ago/00	Parcela 8 set/00
	CRONOGRAMA GLOBAL DO LOTE	351.169,53	Parcela (%)	6,02%	17,09%	16,06%	11,72%	21,60%	28,51%	0,00%	0,00%
			Parcela (R\$)	21.140,41	60.014,87	52.886,13	41.167,07	75.852,62	100.118,43	0,00	0,00
			Acumulado (%)	6,02%	23,11%	38,18%	49,90%	71,49%	100,00%	100,00%	100,00%
			Acumulado (R\$)	21.140,41	81.155,28	134.076,53	175.233,60	251.051,10	351.169,53	351.169,53	351.169,53
	CONSTRUÇÃO DO CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	351.169,53	Parcela (%)	6,02%	17,09%	16,06%	11,72%	21,60%	28,51%		
			Acumulado (%)	6,02%	23,11%	38,18%	49,90%	71,49%	100,00%		
			Acumulado (R\$)	21.140,41	81.155,28	134.076,53	175.233,60	251.051,10	351.169,53		
1.13.	PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO	757,34	Parcela (%)	0,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%		
			Acumulado (%)	0,00%	20,00%	40,00%	60,00%	80,00%	100,00%		
			Acumulado (R\$)	0,00	151,47	302,94	454,40	605,87	757,34		
1.14.	LOUÇAS E METAIS	4.242,26	Parcela (%)	0,00%	50,00%	0,00%	0,00%	0,00%	50,00%		
			Acumulado (%)	0,00%	50,00%	50,00%	50,00%	50,00%	100,00%		
			Acumulado (R\$)	0,00	2.121,13	2.121,13	2.121,13	2.121,13	4.242,26		
1.15.	SERVIÇOS DIVERSOS	11.650,52	Parcela (%)	0,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%		
			Acumulado (%)	0,00%	20,00%	40,00%	60,00%	80,00%	100,00%		
			Acumulado (R\$)	0,00	2.330,10	4.660,21	6.990,31	9.320,42	11.650,52		
1.16.	SPDA	5.858,11	Parcela (%)	0,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%		
			Acumulado (%)	0,00%	20,00%	40,00%	60,00%	80,00%	100,00%		
			Acumulado (R\$)	0,00	1.171,62	2.343,24	3.514,87	4.686,49	5.858,11		
1.17.	SERVIÇOS FINAIS	487,94	Parcela (%)	0,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%	20,00%		
			Acumulado (%)	0,00%	20,00%	40,00%	60,00%	80,00%	100,00%		
			Acumulado (R\$)	0,00	97,59	195,18	292,76	390,35	487,94		

Handwritten signatures and initials scattered across the bottom left and center of the page.

Parais
20.766.023/0001-19
JD Construtora EIRELI
Cristiano de Moraes Farias
CPF:789.308.205-49



JD CONSTRUTORA

DETALHAMENTO BDI

À
PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRINHA / BA
TOMADA DE PREÇO Nº 001/2019

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA CIVIL PARA CONSTRUÇÃO DO CENTRO ESPECIALIZADO DE REFERÊNCIA EM ASSISTÊNCIA SOCIAL - CREAS	
TIPO DE OBRA DO EMPREENDIMENTO: Construção e reforma de edifícios	DESONERAÇÃO NÃO
Modalidade:	
Conforme Legislação tributária municipal, definir estimativa de percentual da base de cálculo para o ISS	40,00%
Sobre a base de cálculo, definir a respectiva alíquota do ISS (entre 2 % e 5%)	5,00%

Itens	SIGLAS	% ADOPTADO	1º Quartil	MEDIO	3º Quartil
Administração Central	AC	4,48%	3,00%	4,00%	5,50%
Seguro e Garantia	SG	1,00%	0,80%	0,80%	1,00%
Risco	R	1,27%	0,97%	1,27%	1,27%
Despesas Financeiras	DF	1,39%	0,59%	1,23%	1,39%
Lucro	L	8,96%	6,16%	7,40%	8,96%
Tributos (impostos CONFINS 3% E PIS 0,65%)	CP	3,65%	3,65%	3,65%	3,65%
Tributos (ISS, variável de acordo com o município)	ISS	2,00%	0,00%	2,50%	5,00%
Tributos(Contribuição Previdenciária sobre a Receita Bruta - 0% a 4,5% - Desoneração)	CPRB	0,00%	0,00%	4,50%	4,50%
BDI COM DESONERAÇÃO	BDI PAD	24,99%	20,34%	22,12%	25,07%

OS VALORES DE BDI FORAM CALCULADOS COM O EMPREGO DA FÓRMULA:

$$BDI PAD = \frac{(1+AC+S+R+G)*(1+DF)*(1+L)}{(1-CP-ISS)} - 1$$

Declaro para os devidos fins que, conforme legislação tributária municipal, a base de cálculo para Construção de edifícios é de 40%, com a respectiva alíquota de 5,00 %

Declaro para os devidos fins que o regime de Contribuição Previdenciária sobre a Receita Bruta adotado para elaboração do orçamento foi SEM desoneração, e que esta é a alternativa mais adequada para a Administração Pública

Salvador, 14 de junho de 2019

CRISTIANO DE MORAES FARIAS

JD CONSTRUTORA

CNPJ: 20.766.023/0001-19

20.766.023/0001-19
JD Construtora EIRELI
Cristiano de Moraes Farias
CPF:789.308.205-49



Alves Peçanha Engenharia Ltda.

PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRINHA

TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019

OBJETO: CONTRATAÇÃO DA EMPRESA DE ENGENHARIA CIVIL PARA CONSTRUÇÃO DO CENTRO ESPECIALIZADO DE REFERÊNCIA EM ASSISTÊNCIA SOCIAL-CREAS, NO MUNICÍPIO DE SERRINHA/BA

ENVELOPE 01 - PROPOSTA DE PREÇOS

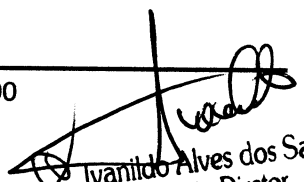


Alves Peçanha Engenharia Ltda

ÍNDICE

ENVELOPE 01 – PROPOSTA COMERCIAL

Carta Proposta	01
Proposta Financeira – Planilha Orçamentária (PO)	02 a 07
Composição do BDI	08
Termo de Encerramento	09


Ivanildo Alves dos Santos
Sócio Diretor
CREA- BA 4356- D 3ª Reg.



Alves Peçanha Engenharia Ltda

À Prefeitura Municipal de Serrinha A/c: Comissão Permanente de Licitação

TOMADA DE PREÇO Nº. 001/2019

DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL NO CASO DE ASSINATURA DO CONTRATO:

NOME: Ivanildo Alves dos Santos
RG: 568476-53
CPF: 056.489.205-04
TELEFONE: (71) 9.9987-0261

Atendendo ao aviso do Edital, apresentamos a nossa proposta para o fornecimento do objeto da licitação referenciada.

O nosso preço total **R\$ 360.026,46 (Trezentos e sessenta mil, vinte e seis reais e quarenta e seis centavos)**, foi elaborado de acordo com as prescrições do Edital.

Manteremos válida esta proposta pelo prazo de 60 (sessenta) dias.

O prazo para execução dos serviços é de 08 (oito) meses, a contar da emissão da ordem de serviço.

Declaramos expressamente que:

A- Concordamos integralmente e sem qualquer restrição, com as condições da licitação expressas no aviso do edital e anexos.

B- Na execução do serviço observaremos, rigorosamente, as especificações, bem como as recomendações e instruções da fiscalização, assumindo, desde já, integral responsabilidade pelo fornecimento, em conformidade com as especificações e padrões dessa Prefeitura.

C - Em atendimento ao art. 136 da Lei 9.433/05 faço a opção pela seguinte modalidade de garantia contratual: () Caução em dinheiro (x) Seguro garantia () Fiança bancária

19 de junho de 2019

Atenciosamente,

Alves Peçanha Engenharia Eireli

CNPJ: 02.616.733.0001-80

Ivanildo Alves dos Santos

Sócio-Gerente

CREA 4.356D 3ª Região

Rua Reginaldo Ribeiro nº 756, Ginásio, Serrinha-BA, CEP: 48700-000 E-mail:
apengeengenharia@gmail.com CNPJ nº 02.616.733/0001-80



Alves Pezanha Engenharia Ltda



PREFEITURA MUNICIPAL DE
SERRINHA
ESTADO DA BAHIA

Contratação da empresa de engenharia civil para construção do Centro Especializado de Referência em Assistência Social – CREAS, conforme convênio nº863.785/2017

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA - PO

Item	Fonte	Código	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	BDI (%)	Valor Unit com BDI	Total
1			CREAS-CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL. CONSTRUÇÃO DO CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL						360.026,46
1.1			SERVIÇOS PRELIMINARES						17.665,98
1.1.0.1	SINAPI	74209/001	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	m²	6,00	230,62	BDI 1	288,25	1.729,50
1.1.0.2	SINAPI	73948/016	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (C/ RASPAGEM SUPERFICIAL)	m²	450,00	2,66	BDI 1	3,32	1.494,00
1.1.0.3	SINAPI	85424	ISOLAMENTO DE OBRA COM TELA PLÁSTICA COM MALHA DE 5MM E ESTRUTURA DE MADEIRA PONTALETEADA	m²	198,00	17,28	BDI 1	21,60	4.276,80
1.1.0.4	SINAPI	93207	EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_02/2016	m²	15,00	495,37	BDI 1	619,16	9.287,40
1.1.0.5	SINAPI	74077/002	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS, COM REAPROVEITAMENTO DE 10 VEZES.	m²	216,86	3,25	BDI 1	4,05	878,28
1.2			MOVIMENTO DE TERRA						1.647,25
1.2.0.1	ORSE	5103	Regularização Manual	m²	450,00	2,45	BDI 1	3,06	1.377,00
1.2.0.2	SINAPI	72895	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MATERIAIS DIVERSOS, COM CAMINHÃO BASCULANTE 6M3 (CARGA E DESCARGA MANUAIS)	m³	9,40	14,36	BDI 1	17,95	168,73
1.2.0.3	SINAPI	97914	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_01/2018	M3XKM	75,20	1,09	BDI 1	1,35	101,52
1.3			INFRAESTRUTURA						36.638,21
1.3.0.1	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016	m³	62,35	42,15	BDI 1	52,67	3.283,97
1.3.0.2	SINAPI	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	m³	52,95	18,52	BDI 1	23,14	1.225,26
1.3.0.3	ORSE	88	Forma plana para fundações, em compensado resinado 12mm, 07 usos	m²	287,05	27,99	BDI 1	34,98	10.041,00
1.3.0.4	SINAPI	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	KG	284,40	6,82	BDI 1	8,52	2.423,08
1.3.0.5	SINAPI	92777	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	421,68	6,82	BDI 1	8,52	3.592,71
1.3.0.6	SINAPI	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	KG	321,21	6,82	BDI 1	8,52	2.736,70
1.3.0.7	SINAPI	94974	CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MANUAL. AF_07/2016	m³	1,83	257,51	BDI 1	315,61	577,56
1.3.0.8	SINAPI	94965	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	m³	19,71	281,81	BDI 1	352,23	6.942,45
1.3.0.9	SINAPI	92873	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	m³	14,00	117,61	BDI 1	147,00	2.058,00
1.3.0.10	ORSE	4953	Impermeabilização de alicerce e viga baldrame com 2 demãos de tinta asfáltica tipo Neutrol da Vedacit ou similar, exceto argamassa impermeabilização	m²	287,05	10,48	BDI 1	13,09	3.757,48
1.4			SUPERESTRUTURA						36.257,12
1.4.0.1	ORSE	7492	Forma plana para pilares, em compensado resinado de 18mm, 12 usos, inclusive escoramento	m²	251,20	22,65	BDI 1	28,31	7.111,47
1.4.0.2	SINAPI	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	KG	284,40	6,82	BDI 1	8,52	2.423,08
1.4.0.3	SINAPI	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	KG	5,89	6,82	BDI 1	8,52	50,18
1.4.0.4	SINAPI	92777	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	421,68	6,82	BDI 1	8,52	3.592,71
1.4.0.5	SINAPI	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	KG	321,21	6,82	BDI 1	8,52	2.736,70
1.4.0.6	SINAPI	94965	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	m³	19,71	281,81	BDI 1	352,23	6.942,45
1.4.0.7	SINAPI	92873	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	m³	14,00	117,61	BDI 1	147,00	2.058,00
1.4.0.8	SINAPI	74202/001	LAJE PRE-MOLDADA P/FORRO, SOBRECARGA 100KG/M2, VAOS ATÉ 3,50M/E=8CM, C/LAJOTAS E CAP.C/CONC FCK=20MPA, 3CM, INTER-EIXO 38CM, C/ESCORAMENTO (REAPR.3X) E FERRAGEM NEGATIVA	m²	197,95	45,85	BDI 1	57,30	11.372,53

Ivanildo Alves dos Santos
Sócio Diretor
CREA- BA 4356 D 3ª Reg.

Contratação da empresa de engenharia civil para construção do Centro Especializado de Referência em Assistência Social – CREAS, conforme convênio nº863.785/2017

1.5			PAREDES E PAINÉIS							36.605,38
1.5.0.1	SINAPI	87485	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	m²	590,67	45,23	BDI 1	56,53		33.390,57
1.5.0.2	SINAPI	93183	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	24,70	25,15	BDI 1	31,43		776,32
1.5.0.3	SINAPI	93185	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	5,30	24,72	BDI 1	30,90		163,77
1.5.0.4	SINAPI	93184	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	19,20	18,74	BDI 1	23,42		449,66
1.5.0.5	SINAPI	93194	CONTRAVERGA PRÉ-MOLDADA PARA VÃOS DE ATÉ 1,5 M DE COMPRIMENTO. AF_03/2016	M	19,20	23,84	BDI 1	29,79		571,96
1.5.0.6	SINAPI	93195	CONTRAVERGA PRÉ-MOLDADA PARA VÃOS DE MAIS DE 1,5 M DE COMPRIMENTO. AF_03/2016	M	30,00	33,42	BDI 1	41,77		1.253,10
1.6			ESQUADRIAS DE MADEIRA E ALUMÍNIO							22.093,91
1.6.1			PORTAS							15.076,68
1.6.1.1	SINAPI	91341	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015	m²	10,00	407,43	BDI 1	509,24		5.092,40
1.6.1.2	SINAPI	91312	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-ÓCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO POPULAR, 60X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015	UN	2,00	591,55	BDI 1	739,37		1.478,74
1.6.1.3	ORSE	3625	Porta em madeira compensada (canela), lisa, semi-ôca, (0,60 x 1,60 a 1,80m) , revestida c/fôrmica, inclusive batentes e ferragens (livre/ocupado)	un	3,00	570,20	BDI 1	712,69		2.138,07
1.6.1.4	SINAPI	73910/008	PORTA DE MADEIRA COMPENSADA LISA PARA PINTURA, 120X210X3,5CM, 2 FOLHAS, INCLUSO ADUELA 2A, ALIZAR 2A E DOBRADICAS	UN	2,00	660,35	BDI 1	825,37		1.650,74
1.6.1.5	SINAPI	68050	PORTA DE CORRER EM ALUMINIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM GUARNICAO/ALIZAR/VISTA	m²	9,45	277,10	BDI 1	346,34		3.272,91
1.6.1.6	ORSE	12036	Portão em ferro, em tubo de aço galv. 2" e tela ondulada malha 3/8"	m²	3,36	343,80	BDI 1	429,71		1.443,82
1.6.2			JANELAS							7.017,23
1.6.2.1	SINAPI	94569	JANELA DE ALUMÍNIO MAXIM-AR, FIXAÇÃO COM PARAFUSO SOBRE CONTRAMARCO (EXCLUSIVE CONTRAMARCO), COM VIDROS, PADRONIZADA. AF_07/2016	m²	18,20	224,72	BDI 1	280,87		5.111,83
1.6.2.2	SINAPI	94564	JANELA DE AÇO BASCULANTE, FIXAÇÃO COM PARAFUSO SOBRE CONTRAMARCO (EXCLUSIVE CONTRAMARCO), SEM VIDROS, PADRONIZADA. AF_07/2016	m²	3,65	417,66	BDI 1	522,03		1.905,40
1.7			COBERTURA							18.881,20
1.7.0.1	SINAPI	94218	TELHAMENTO COM TELHA ESTRUTURAL DE FIBROCIMENTO E= 6 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_06/2016	m²	137,61	68,65	BDI 1	85,80		11.806,93
1.7.0.2	SINAPI	92543	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_12/2015	m²	137,61	17,21	BDI 1	21,51		2.959,99
1.7.0.3	SINAPI	73882/001	CALHA EM CONCRETO SIMPLES, EM MEIA CANA, DIAMETRO 200 MM	M	45,26	33,89	BDI 1	42,35		1.916,76
1.7.0.4	SINAPI	94231	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_06/2016	M	23,16	25,15	BDI 1	31,43		727,91
1.7.0.5	SINAPI	94223	CUMEEIRA PARA TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA E = 6 MM, INCLUSO ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO E IÇAMENTO. AF_06/2016	M	16,70	47,47	BDI 1	59,33		990,81
1.7.0.6	SINAPI	96116	FORRO EM RÉGUAS DE PVC, FRISADO, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO. AF_05/2017_P	m²	8,00	47,89	BDI 1	59,85		478,80
1.8			REVESTIMENTOS							82.240,55
1.8.1			REVESTIMENTOS INTERNOS E EXTERNOS							57.272,94
1.8.1.1	SINAPI	87877	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA. ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA COM PREPARO EM MISTURADOR 300 KG. AF_06/2014	m²	1.181,34	6,80	BDI 1	8,49		10.029,57
1.8.1.2	SINAPI	87548	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	m²	951,20	13,85	BDI 1	17,31		16.465,27
1.8.1.3	ORSE	7593	Revestimento cerâmico para piso ou parede, 20 x 20 cm, Elizabeth ou similar, linha Cristal Branco, aplicado c/argamassa industrializada ac-ii, rejuntado, exclusive regularização de base ou emboço	m²	398,01	38,88	BDI 1	48,59		19.339,30
1.8.1.4	SINAPI	87527	EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA MENOR QUE 5M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	m²	398,01	23,00	BDI 1	28,74		11.438,80
1.8.2			PINTURA DE PAREDES							24.967,61
1.8.2.1	SINAPI	88489	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	951,20	8,80	BDI 1	10,99		10.453,68

[Handwritten signatures and notes]
Ivanildo Alves dos Santos
Sócio Diretor
CREA- BA 4356 D 3º Reg. 3

Contratação de empresa de engenharia civil para construção do Centro Especializado de Referência em Assistência Social – CREAS, conforme convênio nº863.785/2017

1.8.2.2	ORSE	8624	Emassamento de superfície, com aplicação de 02 demos de massa acrílica, lixamento e retoques - Rev 01	m²	951,20	11,42	BDI 1	14,27	13.573,62
1.8.2.3	SINAPI	73739/001	PINTURA ESMALTE ACETINADO EM MADEIRA, DUAS DEMAS	m²	45,36	16,59	BDI 1	20,73	940,31
1.9			PINTURA DE TETO						52.079,02
1.9.0.1	SINAPI	90409	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM TETO, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_03/2015	m²	197,95	27,57	BDI 1	34,45	6.819,37
1.9.0.2	ORSE	8624	Emassamento de superfície, com aplicação de 02 demos de massa acrílica, lixamento e retoques - Rev 01	m²	197,95	11,42	BDI 1	14,27	2.824,74
1.9.0.3	SINAPI	87885	CHAPISCO APLICADO NO TETO, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA. ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA COM PREPARO EM MISTURADOR 300 KG. AF_06/2014	m²	197,95	8,73	BDI 1	10,91	2.159,63
1.9.0.4	SINAPI	88488	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMAS. AF_06/2014	m²	197,95	11,43	BDI 1	14,28	2.826,72
1.9.1			PISOS						37.448,56
1.9.1.1	SINAPI	95241	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS OU RADIERS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_07/2016	m²	188,75	22,30	BDI 1	27,87	5.260,46
1.9.1.2	SINAPI	87630	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ESPESSURA 3CM. AF_06/2014	m²	216,91	22,46	BDI 1	28,07	6.088,66
1.9.1.3	ORSE	12078	Revestimento cerâmico para piso ou parede, Antiácido 30 x 30 x 12mm, Gail, linha Kanafloor, cor cinza, ref.7039 ou similar, aplicado com argamassa industrializada ac-iii, rejuntado, exclusive regularização de base ou emboço	m²	47,70	106,24	BDI 1	132,78	6.333,60
1.9.1.4	SINAPI	94992	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 6 CM, ARMADO. AF_07/2016	m²	129,88	46,52	BDI 1	58,14	7.551,22
1.9.1.5	SINAPI	72137	PISO INDUSTRIAL ALTA RESISTENCIA, ESPESSURA 12MM, INCLUSO JUNTAS DE DILATAÇÃO PLÁSTICAS E POLIMENTO MECANIZADO	m²	141,05	59,53	BDI 1	74,40	10.494,12
1.9.1.6	SINAPI	85180	PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA EM ROLO	m²	92,90	14,82	BDI 1	18,52	1.720,50
1.10			INSTALAÇÃO ELÉTRICAS						14.422,16
1.10.1			QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E FORÇA (QDLF)						14.422,16
1.10.1.1	SINAPI	91940	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	44,00	11,67	BDI 1	14,58	641,52
1.10.1.2	SINAPI	68066	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA MEDIDOR MONOFÁSICO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	102,61	BDI 1	128,25	128,25
1.10.1.3	SINAPI	92866	CAIXA SEXTAVADA 3" X 3", METÁLICA, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	31,00	6,52	BDI 1	8,14	252,34
1.10.1.4	ORSE	7798	Luminária de embutir com aletas, para lâmpada fluorescente 2 x 16w, ref. C-2359, da Lustres Projeto ou similar, completa	un	4,00	114,76	BDI 1	143,43	573,72
1.10.1.5	ORSE	673	Luminária calha sobrepôr p/lamp.fluorescente 2x32w, completa, inclusive reator eletrônico e lâmpada	un	27,00	70,75	BDI 1	88,43	2.387,61
1.10.1.6	SINAPI	91854	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	93,74	7,04	BDI 1	8,79	823,97
1.10.1.7	SINAPI	91844	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	105,43	4,95	BDI 1	6,18	651,55
1.10.1.8	SINAPI	91834	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	115,43	6,61	BDI 1	8,26	953,45
1.10.1.9	SINAPI	74131/004	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METÁLICA, PARA 18 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICOS MONOPOLARES, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	295,23	BDI 1	369,00	369,00
1.10.1.10	SINAPI	92000	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00	21,92	BDI 1	27,39	54,78
1.10.1.11	SINAPI	91996	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00	26,91	BDI 1	33,63	33,63
1.10.1.12	SINAPI	91992	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00	32,26	BDI 1	40,32	40,32
1.10.1.13	ORSE	792	Tomada para ar condicionado, com caixa pvc e disjuntor bi-polar 30 a, embutida	un	5,00	77,58	BDI 1	96,96	484,80
1.10.1.14	SINAPI	92023	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	13,00	36,84	BDI 1	46,04	598,52
1.10.1.15	SINAPI	92029	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00	45,39	BDI 1	56,73	113,46
1.10.1.16	SINAPI	92027	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00	53,20	BDI 1	66,49	66,49
1.10.1.17	ORSE	7801	Arandela de uso externo em alumínio pintado, com difusor em vidro transparente, ref: DP-2011-01, Lustres Projeto ou similar, completa	un	10,00	53,14	BDI 1	66,41	664,10

*Ivanildo Alves dos Sa. Sôcio Diretor
CREA-BA 4356 D 3ª Reg.*



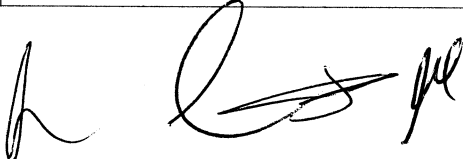
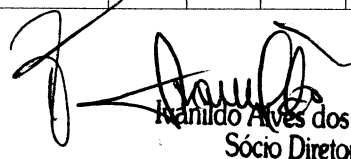
Alves Pazanha Engenharia Ltda



PREFEITURA MUNICIPAL DE
SERRINHA
ESTADO DA BAHIA

Contratação de empresa de engenharia civil para construção do Centro Especializado de Referência em Assistência Social – CREAS, conforme convênio nº863.785/2017

1.10.1.18	SINAPI	91844	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1,00	4,95	BDI 1	6,18	6,18
1.10.1.19	SINAPI	92008	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	9,00	38,31	BDI 1	47,88	430,92
1.10.1.20	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1.294,65	2,65	BDI 1	3,31	4.285,29
1.10.1.21	SINAPI	93660	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	1,00	47,81	BDI 1	59,75	59,75
1.10.1.22	SINAPI	93661	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	12,00	48,84	BDI 1	61,04	732,48
1.10.1.23	SINAPI	93665	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	1,00	56,03	BDI 1	70,03	70,03
1.11			INSTALAÇÃO TELEFÔNICA						1.623,45
1.11.0.1	SINAPI	91866	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	50,00	5,47	BDI 1	6,83	341,50
1.11.0.2	SINAPI	98276	CABO TELEFÔNICO CI-50 10 PARES INSTALADO EM PRUMADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2018	M	65,00	5,01	BDI 1	6,26	406,90
1.11.0.3	SINAPI	83366	CAIXA DE PASSAGEM PARA TELEFONE 15X15X10CM (SOBREPOR), FORNECIMENTO E INSTALACAO.	UN	9,00	61,22	BDI 1	76,51	688,59
1.11.0.4	SINAPI	83370	QUADRO DE DISTRIBUICAO PARA TELEFONE N.3, 40X40X12CM EM CHAPA METALICA, DE EMBUTIR, SEM ACESSORIOS, PADRAO TELEBRAS, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00	149,18	BDI 1	186,46	186,46
1.12			INSTALAÇÃO HIDRÁULICA						12.437,93
1.12.1			ÁGUA FRIA						3.863,44
1.12.1.1	SINAPI	89401	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	18,00	6,05	BDI 1	7,56	136,08
1.12.1.2	SINAPI	89356	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	30,60	17,91	BDI 1	22,38	684,82
1.12.1.3	SINAPI	89357	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	24,60	24,12	BDI 1	30,14	741,44
1.12.1.4	SINAPI	94709	ADAPTADOR COM FLANGES LIVRES, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM X 1 , INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	2,00	23,36	BDI 1	29,19	58,38
1.12.1.5	SINAPI	89383	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	4,00	5,35	BDI 1	6,68	26,72
1.12.1.6	SINAPI	89436	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 1, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00	4,99	BDI 1	6,23	12,46
1.12.1.7	SINAPI	89376	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM X 1/2, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	8,00	4,54	BDI 1	5,67	45,36
1.12.1.8	ORSE	1072	Bucha de redução curta de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 32 x 25mm	un	3,00	4,24	BDI 1	5,29	15,87
1.12.1.9	SINAPI	89365	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00	8,40	BDI 1	10,49	10,49
1.12.1.10	SINAPI	89369	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00	12,90	BDI 1	16,12	16,12
1.12.1.11	SINAPI	89362	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	15,00	7,31	BDI 1	9,13	136,95
1.12.1.12	SINAPI	89358	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	17,00	6,18	BDI 1	7,72	131,24
1.12.1.13	SINAPI	89367	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00	9,70	BDI 1	12,12	24,24
1.12.1.14	ORSE	1143	Joelho de redução 90º de pvc rígido soldável, marrom diâm = 25 x 20mm	un	4,00	7,87	BDI 1	9,83	39,32
1.12.1.15	ORSE	1294	Junção de pvc rígido roscável diâm = 3/4"	un	3,00	11,53	BDI 1	14,41	43,23
1.12.1.16	ORSE	1295	Juno de pvc rgido roscvel dim = 1" - Rev 01	un	2,00	23,65	BDI 1	29,56	59,12
1.12.1.17	SINAPI	89393	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	7,00	8,51	BDI 1	10,63	74,41
1.12.1.18	SINAPI	89395	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	3,00	10,07	BDI 1	12,58	37,74
1.12.1.19	SINAPI	94495	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	1,00	71,53	BDI 1	89,40	89,40
1.12.1.20	ORSE	8403	Registro gaveta, base (sem acabamento) d=15mm (1/2"), ref.4509, Deca ou similar	un	4,00	47,55	BDI 1	59,43	237,72

Daniilo Alves dos Santos
 Sócio Diretor
 CREA- BA 4356 D 3ª Reg.

Contratação da empresa de engenharia civil para construção do Centro Especializado de Referência em Assistência Social – CREAS, conforme convênio nº863.785/2017

1.12.1.21	ORSE	8404	Registro gaveta, base (sem acabamento) d=20mm (3/4"), ref.4509, Deca ou similar	un	2,00	54,31	BDI 1	67,88	135,76
1.12.1.22	ORSE	1429	Caixa d'água em fibra de vidro - instalada, sem estrutura de suporte cap. 2.000 litros	un	1,00	885,33	BDI 1	1.106,57	1.106,57
1.12.2			ESGOTO						2.340,07
1.12.2.1	SINAPI	94650	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	M	3,00	16,05	BDI 1	20,06	60,18
1.12.2.2	SINAPI	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	M	17,40	43,28	BDI 1	54,09	941,16
1.12.2.3	SINAPI	94651	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	M	10,80	17,27	BDI 1	21,58	233,06
1.12.2.4	SINAPI	89849	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	1,80	39,37	BDI 1	49,20	88,56
1.12.2.5	SINAPI	89482	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAIS DE ENCAMINHAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL. AF_12/2014	UN	1,00	19,76	BDI 1	24,69	24,69
1.12.2.6	ORSE	4282	Caixa sifonada em pvc, 150 x 150 x 50 mm, com tampa cega, acabamento branco, Akros ou similar	un	5,00	42,04	BDI 1	52,54	262,70
1.12.2.7	ORSE	1621	Curva 45° longa em pvc rígido c/ anéis, diâm =100mm	un	1,00	35,42	BDI 1	44,27	44,27
1.12.2.8	ORSE	1619	Curva 45° longa em pvc rígido c/ anéis, diâm = 50mm	un	3,00	12,41	BDI 1	15,51	46,53
1.12.2.9	SINAPI	89746	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	1,00	17,99	BDI 1	22,48	22,48
1.12.2.10	SINAPI	89744	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	4,00	18,02	BDI 1	22,52	90,08
1.12.2.11	SINAPI	89731	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	6,00	8,38	BDI 1	10,47	62,82
1.12.2.12	ORSE	10318	Joelho 90° pvc rígido, série R, d= 40mm, para esgoto secundário	un	5,00	13,48	BDI 1	16,84	84,20
1.12.2.13	SINAPI	89827	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00	10,74	BDI 1	13,42	13,42
1.12.2.14	ORSE	1643	Junção invertida em pvc rígido c/ anéis, para esgoto primário, diâm =100 x 50mm	un	4,00	29,46	BDI 1	36,82	147,28
1.12.2.15	SINAPI	89861	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	2,00	31,52	BDI 1	39,39	78,78
1.12.2.16	SINAPI	94694	TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	6,00	18,65	BDI 1	23,31	139,86
1.12.3			SISTEMA FOSSA/SUMIDOURO						6.234,42
1.12.3.1	ORSE	1711	Fossa séptica pré-moldada, tipo oms, capacidade 30 pessoas (v=2710 litros)	un	1,00	1.645,70	BDI 1	2.056,96	2.056,96
1.12.3.2	SINAPI	98099	SUMIDOURO RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 1,0 X 3,0 X 3,0 M, ÁREA DE INFILTRAÇÃO: 25 M² (PARA 10 CONTRIBUINTES). AF_05/2018	UN	1,00	3.342,24	BDI 1	4.177,46	4.177,46
1.13			PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO						788,91
1.13.0.1	SINAPI	73775/001	EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 4KG FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	3,00	118,49	BDI 1	148,10	444,30
1.13.0.2	ORSE	9186	Adesivo indicativo de saída de fluxo de fuga, impresso no sistema digital refletivo	m²	0,20	319,73	BDI 1	399,63	79,92
1.13.0.3	SINAPI	97599	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017	UN	3,00	28,65	BDI 1	35,80	107,40
1.13.0.4	ORSE	11853	Placa de sinalizacao de segurancã contra incendio, fotoluminescente, retangular, *20 x 40* cm, em pvc *2* mm anti-chamas (símbolos, cores e pictogramas conforme nbr 13434)	Un	3,00	41,95	BDI 1	52,43	157,29
1.14			LOUÇAS E METAIS						5.190,55
1.14.1			LOUÇAS						5.190,55
1.14.1.1	SINAPI	86888	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	5,00	348,22	BDI 1	435,24	2.176,20
1.14.1.2	ORSE	2066	Assento plastico, universal, branco, para vaso sanitario, tipo convencional.	un	5,00	40,05	BDI 1	50,05	250,25
1.14.1.3	SINAPI	86902	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, *44 X 35,5* CM, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	4,00	194,70	BDI 1	243,35	973,40
1.14.1.4	SINAPI	74234/001	MICTORIO SIFONADO DE LOUCA BRANCA COM PERTENCES, COM REGISTRO DE PRESSAO 1/2" COM CANOPLA CROMADA ACABAMENTO SIMPLES E CONJUNTO PARA FIXACAO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00	415,07	BDI 1	518,79	518,79

[Handwritten signatures]

Ivanildo Alves dos Sa. Sr.
Sócio Diretor
CREA- BA 4356- D 3ª Reg.

Contratação da empresa de engenharia civil para construção do Centro Especializado de Referência em Assistência Social – CREAS, conforme convênio nº863.785/2017

1.14.1.5	SINAPI	86922	TANQUE DE LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 18L OU EQUIVALENTE, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO, VÁLVULA METÁLICA E TORNEIRA DE METAL CROMADO PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	1,00	519,96	BDI 1	649,89	649,89
1.14.1.6	SINAPI	86889	BANCADA DE GRANITO CINZA POLIDO PARA PIA DE COZINHA 1,50 X 0,60 M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	1,00	497,66	BDI 1	622,02	622,02
1.15			SERVIÇOS DIVERSOS						13.287,85
1.15.0.1	ORSE	2390	Barra de apoio, reta, fixa, em aço inox, l=90cm, d=1 1/2", Jackwal ou similar	un	2,00	179,37	BDI 1	224,19	448,38
1.15.0.2	ORSE	12121	Barra de apoio, reta, fixa, em aço inox, l=60cm, d=1 1/2", Jackwal ou similar	un	2,00	135,82	BDI 1	169,76	339,52
1.15.0.3	ORSE	10368	Fornecimento e instalação de condicionador de ar tipo split 9000 btu/h c/ compressor rotativo	un	5,00	2.000,16	BDI 1	2.499,99	12.499,95
1.16			SPDA						7.919,77
1.16.0.1	SINAPI	96973	CORDOALHA DE COBRE NU 35 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	M	102,08	36,21	BDI 1	45,25	4.619,12
1.16.0.2	SINAPI	72254	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	27,54	34,35	BDI 1	42,93	1.182,29
1.16.0.3	ORSE	9379	Haste cobreada copperweld p/aterramento d= 5/8" x 2,40m	un	12,00	34,77	BDI 1	43,45	521,40
1.16.0.4	ORSE	10209	Abracadeira metálica tipo "U" de 3/4" (26mm) com fixações, p/tubo galvanizado	un	12,00	2,76	BDI 1	3,44	41,28
1.16.0.5	SINAPI	72315	TERMINAL AEREO EM ACO GALVANIZADO COM BASE DE FIXACAO H = 30CM	UN	9,00	28,44	BDI 1	35,54	319,86
1.16.0.6	ORSE	10090	Presilha de latão, L=20mm, para fixação de cabos de cobre, furo d=7mm, para cabos 35mm² a 50mm², ref:TEL-745 ou similar (SPDA)	un	60,00	1,72	BDI 1	2,14	128,40
1.16.0.7	ORSE	10425	Conector split - bolt para cabo de cobre nu #50 mm2 - fornecimento e instalação	un	4,00	10,15	BDI 1	12,68	50,72
1.16.0.8	SINAPI	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	M	10,00	22,16	BDI 1	27,69	276,90
1.16.0.9	SINAPI	83446	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA	UN	4,00	155,98	BDI 1	194,95	779,80
1.17			SERVIÇOS FINAIS						247,22
1.17.1	SINAPI	9537	LIMPEZA FINAL DA OBRA	m²	216,86	0,92	BDI 1	1,14	247,22

Ivanildo
Alves Peçanha Engenharia Eireli
CNPJ: 02.616.733.0001-80
Ivanildo Alves dos Santos
Sócio-Gerente
CREA 4.356D 3ª Região



Alves Peçanha Engenharia Ltda



PREFEITURA MUNICIPAL DE
SERRINHA
ESTADO DA BAHIA

OBJETO:

Contratação da empresa de engenharia civil para construção do Centro Especializado de Referência em Assistência Social – CREAS, conforme convênio nº863.785/2017.

COMPOSIÇÃO DO BDI

TIPO DE OBRA DO EMPREENDIMENTO					Desoneração	
Construção e Reforma de Edifícios					Não	
Conforme legislação tributária municipal, definir estimativa de percentual da base de cálculo para o ISS:					40,00%	
Sobre a base de cálculo, definir a respectiva alíquota do iss (entre 2% e 5%):					5,00%	
Item	Siglas	% Adotado	Situação	1º Quartil	Médio	3º Quartil
Administração Central	AC	4,48%	-	3,00%	4,00%	5,50%
Seguro e Garantia	SG	1,00%	-	0,80%	0,80%	1,00%
Risco	R	1,27%	-	0,97%	1,27%	1,27%
Despesas Financeiras	DF	1,39%	-	0,59%	1,23%	1,39%
Lucro	L	8,96%	-	6,16%	7,40%	8,96%
Tributos (Impostos COFINS 3% e PIS 0,65%)	CP	3,65%	-	3,65%	3,65%	3,65%
Tributos (ISS, variável de acordo com o município)	ISS	2,00%	-	0,00%	2,50%	5,00%
Tributos (Contribuição Previdenciária sobre a Receita Bruta - 0% ou 4,5% - Desoneração)	CPRB	0,00%	ok	0,00%	4,50%	4,50%
BDI SEM desoneração (Formula Acórdão TCU)	BDI PAD	24,99%	ok	20,34%	22,12%	25,00%

Os valores de BDI foram calculados com o emprego da fórmula:

$$\text{BDI.PAD} = \frac{(1+AC+S+R+G)*(1+DF)*(1+L)}{(1-CP-ISS)} - 1$$

Declaro para os devidos fins que, conforme legislação tributária municipal, a base de cálculo para Construção e Reforma de Edifícios, é de 40%, com respectiva alíquota de 5%

Declaro para os devidos fins que o regime de Contribuição Previdenciária sobre a Receita Bruta adotado para elaboração do orçamento foi SEM Desoneração, e que esta é a alternativa mais adequada para a Administração Pública.


Alves Peçanha Engenharia Eireli

CNPJ: 02.616.733.0001-80

Ivanildo Alves dos Santos

Sócio-Gerente

CREA 4.356D 3ª Região

(Handwritten signatures and marks)



Alves Peçanha Engenharia Ltda.

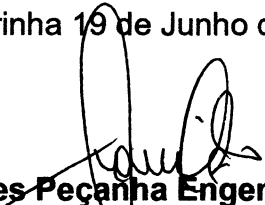
REF: Tomada de Preços nº 001/2019

OBJETO: CONTRATAÇÃO DA EMPRESA DE ENGENHARIA CIVIL PARA CONSTRUÇÃO DO CENTRO ESPECIALIZADO DE REFERENCIA EM ASSISTENCIA SOCIAL-CREAS NO MUNICIPIO DE SERRINHA/BA.

TERMO DE ENCERRAMENTO

Este livro contém 09 Páginas, incluindo esta, devidamente rubricas e assinadas, referente a habilitação.

Serrinha 19 de Junho de 2019.


Alves Peçanha Engenharia Eireli
Ivanildo Alves dos Santos
Sócio-Gerente
CREA 4.356D 3ª Região

WT

SERVIÇOS E EMPREENDIMENTOS LTDA.

CARTA OFICIAL

Modalidade de Licitação TOMADA DE PREÇO	Número 001/2019
---	---------------------------

À

Prefeitura Municipal de Serrinha

A/c: Comissão Permanente de Licitação

TOMADA DE PREÇO Nº. 001/2019

DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL NO CASO DE ASSINATURA DO CONTRATO:

WT SERVICOS E EMPREENDIMENTOS LTDA

NOME: ARIELI SANTOS DANTAS

Atendendo ao aviso do Edital, apresentamos a nossa proposta para o fornecimento do objeto da licitação referenciada.

O nosso preço total **R\$ 366.854,37 (trezentos e sessenta e seis mil, oitocentos e cinquenta e quatro reais e trinta e sete centavos)**, foi elaborado de acordo com as prescrições do Edital.

Manteremos válida esta proposta pelo prazo de 60 (sessenta) dias.

O prazo para execução dos serviços é de 08 (oito) meses, a contar da emissão da ordem de serviço.

Declaramos expressamente que:

A- Concordamos integralmente e sem qualquer restrição, com as condições da licitação expressas no aviso do edital e anexos.

B- Na execução do serviço observaremos, rigorosamente, as especificações, bem como as recomendações e instruções da fiscalização, assumindo, desde já, integral responsabilidade pelo fornecimento, em conformidade com as especificações e padrões dessa Prefeitura.

C - Em atendimento ao art. 136 da Lei 9.433/05 faço a opção pela seguinte modalidade de garantia contratual:

(x) Caução em dinheiro (x) Seguro garantia

(x) Fiança bancária

Serrinha/BA, 19 de junho de 2019.

31.701.883/0001-90
WT SERVICOS E EMPREENDIMENTOS LTDA
Rua Perciles Nogueira, 26, Sala 1 - Oséas
CEP 48.700-000 - Serrinha Bahia

WT SERVICOS E EMPREENDIMENTOS LTDA

31.701.883/0001-90

Sócia-proprietária

Rua Perciles Nogueira, 26, Sala 01 Oséas - Serrinha-Ba
CEP: 48.700-00

WT

SERVIÇOS E EMPREENDIMENTOS LTDA.

DECLARAÇÃO DE ELABORAÇÃO INDEPENDENTE DE PROPOSTA

Modalidade de Licitação TOMADA DE PREÇO	Número 001/2019
---	---------------------------

Sr.(a) Pregoeiro e Comissão de Licitação.

A empresa **WT SERVICOS E EMPREENDIMENTOS LTDA**, CNPJ sob nº 31.701.883/0001-90, para fins de participação no certame licitatório acima identificado, declaro, sob as penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que:

- (a) a proposta apresentada para participar desta licitação foi elaborada de maneira independente por mim e o conteúdo da proposta não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato desta licitação, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;
- (b) a intenção de apresentar a proposta elaborada para participar desta licitação não foi informada, discutida ou recebida de qualquer outro participante potencial ou de fato desta licitação, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;
- (c) que não tentei, por qualquer meio ou por qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro participante potencial ou de fato desta licitação quanto a participar ou não dela;
- (d) que o conteúdo da proposta apresentada para participar desta licitação não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado ou discutido com qualquer outro participante potencial ou de fato desta licitação antes da adjudicação do objeto; e informado, discutido ou recebido de qualquer integrante do órgão licitante antes da abertura oficial das propostas.
- (e) declaro também que executarei os serviços em perfeita consonância com a(s) descrição(ões) indicada(s) no(s) anexo(s) deste edital.
- (f) que estou plenamente ciente do teor e da extensão desta declaração e que detenho plenos poderes e informações para firmá-la.
- (g) a proposta tem como validade 60 (sessenta) dias.

Serrinha/BA, 19 de junho de 2019.

31.701.883/0001-90
WT SERVICOS E EMPREENDIMENTOS LTDA
Rua Péricles Nogueira, 26, Sala 1- Oséas
CEP 48.700-000 - Serrinha Bahia

WT SERVICOS E EMPREENDIMENTOS LTDA
31.701.883/0001-90
Sócia-proprietária

Rua Péricles Nogueira, 26, Sala 01 Oséas - Serrinha-Ba
CEP: 48.700-00

WT

Serviços e Empreendimentos Ltda.

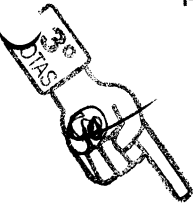
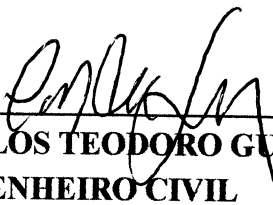
Serrinha – Bahia, 11 de Junho de 2019.

À
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO – CPL
Prefeitura Municipal de Serrinha – Bahia.
Att.: Cristianne Matos do Amaral.

Ref.: TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 – CONTRATAÇÃO
DE EMPRESA DE ENGENHARIA CIVIL PARA CONSTRUÇÃO
DO CENTRO ESPECIALIZADO DE REFERÊNCIA EM
ASSISTÊNCIA SOCIAL – CREAS, CONFORME CONVÊNIO
Nº 863.785/2017, NO MUNICÍPIO DE SERRINHA - BAHIA

DECLARAÇÃO DE ANUÊNCIA DO PROFISSIONAL

EU, CARLOS TEODORO GUIMARÃES LOPES – CREA/BA Nº 25.900/D,
ENGENHEIRO CIVIL, DECLARO a minha anuência em fazer parte do quadro
de funcionários e autorizo a minha inclusão na equipe técnica que será
responsável pela execução do objeto da licitação acima.



CARLOS TEODORO GUIMARÃES LOPES
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-BA Nº 25.900-D





TABELIONATO DE NOTAS
DO 3º OFÍCIO
Rua Arnold Silva, 210 - Centro - CEP: 44.001-056 - Serrinha - BA
Tel.: (75) 3021-1200 / (75) 3033-1200
tabnotas3oficio@uol.com.br / www.tabnotas3oficio.com.br
Gildevan Antônio Alves
TABELIONATO DE NOTAS
DO 3º OFÍCIO
Gildevan Antônio Alves
Recebido por Escritório 0001 - Armatado de:
CARLOS TEODORO GUIMARÃES LOPES
Empol: R\$2,40 Fts: R\$1,72 FEC: R\$0,85 Def: R\$0,06
PGE: R\$0,10 MP: R\$0,06 Total: R\$5,09
Selo(s): 0642.AC234734 - 0
Em Testemunho:) da verdade.
GILDEVAN ARAÚJO MACHADO - ESCRIVENTE
FEIRA DE SANTANA - BA 14/06/2019


Rua Péricles Nogueira, 26, Sala 01 Oséas – Serrinha-Ba
CEP: 48.700-00

WT

Serviços e Empreendimentos Ltda.
Serrinha – Bahia, 11 de Junho de 2019.

INDICAÇÃO DE RESPONSÁVEL TÉCNICO

À
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO – CPL
Prefeitura Municipal de Serrinha – Bahia.
Att.: Cristianne Matos do Amaral.

Ref.: TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 – CONTRATAÇÃO
DE EMPRESA DE ENGENHARIA CIVIL PARA CONSTRUÇÃO
DO CENTRO ESPECIALIZADO DE REFERÊNCIA EM
ASSISTÊNCIA SOCIAL – CREAS, CONFORME CONVÊNIO
Nº 863.785/2017, NO MUNICÍPIO DE SERRINHA - BAHIA

Prezado Sr. Presidente:

Razão Social da Empresa	WT Serviços e empreendimentos Ltda
Endereço	Rua Péricles Nogueira, nº 26, sala 01, Óseas, Serrinha – Ba, CEP: 48.700-000
CNPJ	31.701.883/0001-90
Telefones	75 99160-0413
Responsável pela empresa	Ariele Santos Dantas
CPF	078.117.535-61
Declaração	Indicamos como responsável técnico, para a TOMADA DE PREÇOS Nº. 001/2019, cujo objeto é a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA CIVIL PARA CONSTRUÇÃO DO CENTRO ESPECIALIZADO DE REFERÊNCIA EM ASSISTÊNCIA SOCIAL – CREAS, CONFORME CONVÊNIO Nº 863.785/2017, NO MUNICÍPIO DE SERRINHA – BAHIA, o profissional abaixo qualificado:
Nome	Carlos Teodoro Guimarães Lopes
Profissão	Engenheiro Civil
CREA	BA-25900-BA
RG	349372004 SSP-BA
CPF	460.376.755-20
Endereço	Avenida Rubens Carvalho, 100, Condomínio Villa Mariana, Casa 3 C, Bairro Pedra do Descanso, Feira de Santana - Bahia
Data	11 de Junho de 2019
Ariele Santos Dantas Sócio-Administrador	
De Acordo: Assinatura do Responsável Técnico Indicado Responsável pela empresa:	

Rua Péricles Nogueira , 26 , Sala 01 Oséas – Serrinha-Ba
CEP: 48.700-00

PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRINHA - BA
 OBRA: TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 – CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA CIVIL
 PARA CONSTRUÇÃO DO CENTRO ESPECIALIZADO DE REFERÊNCIA EM ASSISTÊNCIA SOCIAL – CREAS, CONFORME
 CONVÊNIO Nº 863.785/2017, NO MUNICÍPIO DE SERRINHA - BAHIA

BDI = 24,99

Item		Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
				CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL						366.854,37
1,				CONSTRUÇÃO DO CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL						366.854,37
1.1.				SERVIÇOS PRELIMINARES						20.131,15
1.1.0.1.	SINAPI	4209/001	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	6,00	236,36	BDI 1	295,43	1.772,58	
1.1.0.2.	SINAPI	3948/016	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (C/ RASPAGEM SUPERFICIAL)	M2	450,00	3,12	BDI 1	3,90	1.755,00	
1.1.0.3.	SINAPI	85424	ISOLAMENTO DE OBRA COM TELA PLASTICA COM MALHA DE 5MM E ESTRUTURA DE MADEIRA PONTALETEADA	M2	198,00	20,25	BDI 1	25,31	5.011,38	
1.1.0.4.	SINAPI	93207	EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_02/2016	M2	15,00	563,36	BDI 1	704,14	10.562,10	
1.1.0.5.	SINAPI	74077/2	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS, COM REAPROVEITAMENTO DE 10 VEZES.	M2	216,86	3,80	BDI 1	4,75	1.030,09	
1.2.				MOVIMENTO DE TERRA						1.941,85
1.2.0.1.	ORSE	5103	Regularização Manual	m2	450,00	2,89	BDI 1	3,61	1.624,50	
1.2.0.2.	SINAPI	72895	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MATERIAIS DIVERSOS, COM CAMINHÃO BASCULANTE 6M3 (CARGA E DESCARGA MANUAIS)	M3	9,40	16,83	BDI 1	21,04	197,78	
1.2.0.3.	SINAPI	979/4	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM).	M3XKM	75,20	1,27	BDI 1	1,59	119,57	
1.3.				INFRAESTRUTURA						46.932,78
1.3.0.1.	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS. AF_03/2016	M3	62,35	49,37	BDI 1	61,71	3.847,62	
1.3.0.2.	SINAPI	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	M3	52,95	21,69	BDI 1	27,11	1.435,47	
1.3.0.3.	orse	88	Forma plana para fundações, em compensado resinado 12mm, 07 usos	m2	287,05	39,27	BDI 1	49,08	14.088,41	

31.700.883/0001-90
 WT SERVIÇOS E EMPREENDIMENTOS LTDA
 Rua Péricles Nogueira, 26, Sala 1 - Oseas
 CEP: 48.700-000 - Serrinha Bahia

Rua Péricles Nogueira, 26, sala 01 - Oseas - Serrinha - BA CEP.: 48.700-00

PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRINHA - BA
 OBRA: TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 – CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA CIVIL
 PARA CONSTRUÇÃO DO CENTRO ESPECIALIZADO DE REFERÊNCIA EM ASSISTÊNCIA SOCIAL – CREAS, CONFORME
 CONVÊNIO Nº 863.785/2017, NO MUNICÍPIO DE SERRINHA - BAHIA

BDI = 24,99

PROPOSTA DE PREÇO				EM, 19 / 06 /2019					
Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL									366.854,37
1,			CONSTRUÇÃO DO CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL						366.854,37
1.3.0.4.	SINAPI	92775	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO	KG	284,40	10,14	BDI 1	12,67	3.603,35
1.3.0.5.	SINAPI	92777	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE	KG	482,70	7,90	BDI 1	9,87	4.764,25
1.3.0.6.	SINAPI	92778	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE	KG	441,35	6,35	BDI 1	7,94	3.504,32
1.3.0.7.	SINAPI	94974	CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MANUAL. AF_07/2016	M3	1,83	295,80	BDI 1	369,72	676,59
1.3.0.8.	SINAPI	94965	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	19,71	280,99	BDI 1	351,21	6.922,35
1.3.0.9.	SINAPI	92873	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M3	21,54	136,84	BDI 1	171,04	3.684,20
1.3.0.10.	ORSE	4953	Impermeabilização de alicerce e viga baldrame com 2 demãos de tinta asfáltica tipo Neutrol da Vedacit ou similar, exceto argamassa impermeabilização	m2	287,05	12,28	BDI 1	15,35	4.406,22
1.4.			SUPERESTRUTURA						38.594,46
1.4.0.1.	ORSE	7492	Forma plana para pilares, em compensado resinado de 18mm, 12 usos, inclusive escoramento	m2	251,20	18,64	BDI 1	23,30	5.852,96
1.4.0.2.	SINAPI	92775	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE	KG	423,55	10,14	BDI 1	12,67	5.366,38
1.4.0.3.	SINAPI	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 -	KG	5,89	8,54	BDI 1	10,67	62,85

PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRINHA - BA
 OBRA: TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 – CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA CIVIL
 PARA CONSTRUÇÃO DO CENTRO ESPECIALIZADO DE REFERÊNCIA EM ASSISTÊNCIA SOCIAL – CREAS, CONFORME
 CONVÊNIO Nº 863.785/2017, NO MUNICÍPIO DE SERRINHA - BAHIA

BDI = 24,99

PROPOSTA DE PREÇO									
EM, 19 / 06 / 2019									
Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
			CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL						366.854,37
1,			CONSTRUÇÃO DO CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL						366.854,37
1.4.0.4.	SINAPI	92777	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE	KG	421,68	7,90	BDI 1	9,87	4.161,98
1.4.0.5.	SINAPI	92778	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE	KG	321,21	6,35	BDI 1	7,94	2.550,41
1.4.0.6.	SINAPI	94965	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	14,00	280,99	BDI 1	351,21	4.916,94
1.4.0.7.	SINAPI	92873	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M3	14,00	136,84	BDI 1	171,04	2.394,56
1.4.0.8.	SINAPI	4202/001	LAJE PRE-MOLDADA P/FORRO, SOBRECARGA 100KG/M2, VAOS ATE 3,50M/E=8CM, C/LAJOTAS E CAP.C/CONC FCK=20MPA, 3CM, INTER-EIXO 38CM, C/ESCORAMENTO (REAPR.3X) E FERRAGEM NEGATIVA	M2	197,95	53,71	BDI 1	67,13	13.288,38
1.5.			PAREDES E PAINÉIS						39.063,73
1.5.0.1.	SINAPI	87485	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	590,67	48,70	BDI 1	60,87	35.954,08
1.5.0.2.	SINAPI	93183	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	24,70	29,46	BDI 1	36,82	909,45
1.5.0.3.	SINAPI	93185	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	5,30	28,96	BDI 1	36,20	191,86
1.5.0.4.	SINAPI	93184	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	19,20	17,81	BDI 1	31,26	427,39

PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRINHA - BA
 OBRA: TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 – CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA CIVIL
 PARA CONSTRUÇÃO DO CENTRO ESPECIALIZADO DE REFERÊNCIA EM ASSISTÊNCIA SOCIAL – CREAS, CONFORME
 CONVÊNIO Nº 863.785/2017, NO MUNICÍPIO DE SERRINHA - BAHIA

BDI = 24,99

PROPOSTA DE PREÇO									
EM, 19 / 06 /2019									
Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
			CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL						366.854,37
1,			CONSTRUÇÃO DO CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL						366.854,37
1.5.0.5.	SINAPI	93194	CONTRAVERGA PRÉ-MOLDADA PARA VÃOS DE ATÉ 1,5 M DE COMPRIMENTO. AF_03/2016	M	19,20	22,85	BDI 1	28,56	548,35
1.5.0.6.	SINAPI	93195	CONTRAVERGA PRÉ-MOLDADA PARA VÃOS DE MAIS DE 1,5 M DE COMPRIMENTO. AF_03/2016	M	30,00	27,54	BDI 1	34,42	1.032,60
1.6.			ESQUADRIAS DE MADEIRA E ALUMINIO						21.026,04
1.6.1.			PORTAS						15.271,76
1.6.1.1.	SINAPI	91314	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015	UN	10,00	561,64	BDI 1	701,99	7.019,90
1.6.1.2.	SINAPI	91312	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 60X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015	UN	2,00	502,15	BDI 1	627,64	1.255,28
1.6.1.3.	ORSE	3625	Porta em madeira compensada (canela), lisa, semi-ôca, (0,60 x 1,60 a 1,80m) , revestida c/ fôrmica, inclusive batentes e ferragens (livre/ocupado)	un	3,00	472,10	BDI 1	590,08	1.770,24
1.6.1.4.	SINAPI	3910/008	PORTA DE MADEIRA COMPENSADA LISA PARA PINTURA, 120X210X3,5CM, 2 FOLHAS, INCLUSO ADUELA 2A, ALIZAR 2A E DOBRADIÇAS	UN	2,00	541,90	BDI 1	677,32	1.354,64
1.6.1.5.	SINAPI	68050	PORTA DE CORRER EM ALUMINIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM GUARNICAO/ALIZAR/VISTA	M2	9,45	227,38	BDI 1	284,20	2.685,69
1.6.1.6.	ORSE	12036	Portão em ferro, em tubo de aço galv. 2" e tela ondulada malha 3/8"	m2	3,36	282,41	BDI 1	352,98	1.186,01

PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRINHA - BA
 OBRA: TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 – CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA CIVIL
 PARA CONSTRUÇÃO DO CENTRO ESPECIALIZADO DE REFERÊNCIA EM ASSISTÊNCIA SOCIAL – CREAS, CONFORME
 CONVÊNIO Nº 863.785/2017, NO MUNICÍPIO DE SERRINHA - BAHIA

BDI = 24,99

Item		Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
				CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL						366.854,37
1,				CONSTRUÇÃO DO CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL						366.854,37
1.6.2.				JANELAS						5.754,28
1.6.2.1.	SINAPI	94569	JANELA DE ALUMÍNIO MAXIM-AR, FIXAÇÃO COM PARAFUSO SOBRE CONTRAMARCO (EXCLUSIVE CONTRAMARCO), COM VIDROS, PADRONIZADA. AF_07/2016	M2	18,20	184,27	BDI 1	230,32	4.191,82	
1.6.2.2.	SINAPI	94564	JANELA DE AÇO BASCULANTE, FIXAÇÃO COM PARAFUSO SOBRE CONTRAMARCO (EXCLUSIVE CONTRAMARCO), SEM VIDROS, PADRONIZADA. AF_07/2016	M2	3,65	342,48	BDI 1	428,07	1.562,46	
1.7.				COBERTURA						17.357,43
1.7.0.1.	SINAPI	94218	TELHAMENTO COM TELHA ESTRUTURAL DE FIBROCIMENTO E= 6 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_06/2016	M2	137,61	67,18	BDI 1	83,97	11.555,11	
1.7.0.2.	SINAPI	92543	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_12/2015	M2	137,61	14,11	BDI 1	17,64	2.427,44	
1.7.0.3.	SINAPI	73882/1	CALHA EM CONCRETO SIMPLES, EM MEIA CANA, DIAMETRO 200 MM	M	45,26	27,80	BDI 1	34,75	1.572,79	
1.7.0.4.	SINAPI	94231	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_06/2016	M	23,16	20,62	BDI 1	25,77	596,83	
1.7.0.5.	SINAPI	94223	CUMEEIRA PARA TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA E = 6 MM, INCLUSO ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO E IÇAMENTO. AF_06/2016	M	16,70	38,93	BDI 1	48,66	812,62	

PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRINHA - BA
 OBRA: TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 – CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA CIVIL
 PARA CONSTRUÇÃO DO CENTRO ESPECIALIZADO DE REFERÊNCIA EM ASSISTÊNCIA SOCIAL – CREAS, CONFORME
 CONVÊNIO Nº 863.785/2017, NO MUNICÍPIO DE SERRINHA - BAHIA

BDI = 24,99

PROPOSTA DE PREÇO				EM, 19 / 06 /2019					
Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
1,			CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL						366.854,37
			CONSTRUÇÃO DO CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL						366.854,37
1.7.0.6.	SINAPI	96116	FORRO EM RÉGUAS DE PVC, FRISADO, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO. AF_05/2017_P	M2	8,00	39,27	BDI 1	49,08	392,64

31.701.883/0001-90
 WT SERVIÇOS E EMPREENDIMENTOS LTDA
 Rua Péricles Nogueira, 26, Sala 1 - Óseas
 CEP 48.700-000 Serrinha Bahia

PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRINHA - BA
 OBRA: TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 – CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA CIVIL
 PARA CONSTRUÇÃO DO CENTRO ESPECIALIZADO DE REFERÊNCIA EM ASSISTÊNCIA SOCIAL – CREAS, CONFORME
 CONVÊNIO Nº 863.785/2017, NO MUNICÍPIO DE SERRINHA - BAHIA

BDI = 24,99

PROPOSTA DE PREÇO									
EM, 19 / 06 / 2019									
Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
			CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL						366.854,37
			CONSTRUÇÃO DO CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL						366.854,37
1.8.			REVESTIMENTOS	82.154,88				-	82.154,88
1.8.1.			REVESTIMENTO INTERNO E EXTERNOS					-	60.581,02
1.8.1.1.	SINAPI	87877	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA. ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA COM PREPARO EM MISTURADOR 300 KG. AF_06/2014	M2	1.181,34	7,23	BDI 1	9,04	10.679,31
1.8.1.2.	SINAPI	87548	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA	M2	951,20	17,09	BDI 1	21,36	20.317,63
1.8.1.3.	ORSE	7593	Revestimento cerâmico para piso ou parede, 20 x 20 cm, Elizabeth ou similar, linha Cristal Branco, aplicado c/argamassa industrializada ac-ii, rejuntado, inclusive regularização de base ou emboço	M2	398,01	31,98	BDI 1	39,97	15.908,46
1.8.1.4.	SINAPI	87527	EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA MENOR QUE 5M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M2	398,01	27,49	BDI 1	34,36	13.675,62
1.8.2.			PINTURA DE PAREDES					-	21.573,86
1.8.2.1.	SINAPI	88489	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	951,20	8,09	BDI 1	10,11	9.616,63
1.8.2.2.	ORSE	8624	Emassamento de superfície, com aplicação de 02 demãos de massa acrílica, lixa mento e retoques - Rev 01	M2	951,20	9,41	BDI 1	11,76	11.186,11
1.8.2.3.	SINAPI	73739/1	PINTURA ESMALTE ACETINADO EM MADEIRA, DUAS DEMAOS	M2	45,36	13,60	BDI 1	17,00	771,12

31.701.883/0001-90
 WT SERVIÇOS E EMPREENDIMENTOS LTDA
 Rua Péricles Nogueira, 26, Sala 1 - Óseas
 CEP 48.700-000 - Serrinha Bahia

PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRINHA - BA
 OBRA: TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 – CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA CIVIL
 PARA CONSTRUÇÃO DO CENTRO ESPECIALIZADO DE REFERÊNCIA EM ASSISTÊNCIA SOCIAL – CREAS, CONFORME
 CONVÊNIO Nº 863.785/2017, NO MUNICÍPIO DE SERRINHA - BAHIA

BDI = 24,99

PROPOSTA DE PREÇO									
EM, 19 / 06 /2019									
Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
			CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL						366.854,37
1.			CONSTRUÇÃO DO CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL						366.854,37
1.9.			PINTURA DE TETO						12.395,62
1.9.0.1.	SINAPI	90409	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM TETO, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_03/2015	M2	197,95	24,16	BDI 1	30,20	5.978,09
1.9.0.2.	ORSE	8624	Emassamento de superfície, com aplicação de 02 demãos de massa acrílica, lixa mento e retoques - Rev 01	M2	197,95	9,41	BDI 1	11,76	2.327,89
1.9.0.3.	SINAPI	87885	CHAPISCO APLICADO NO TETO, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA. ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA COM	M2	197,95	7,16	BDI 1	8,95	1.771,65
1.9.0.4.	SINAPI	88488	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	197,95	9,37	BDI 1	11,71	2.317,99
1.9.1.			PISOS						40.235,61
1.9.1.1.	SINAPI	95241	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS OU RADIERS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_07/2016	M2	188,75	18,10	BDI 1	22,62	4.269,53
1.9.1.2.	SINAPI	87630	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ESPESSURA 3CM. AF_06/2014	M2	216,91	27,43	BDI 1	34,28	7.435,67
1.9.1.3.	ORSE	12078	Revestimento cerâmico para piso ou parede, Antiácido 30 x 30 x 12mm, Gail, li nha Kanafloor, cor cinza , ref.7039 ou similar, aplicado com argamassa indust rializada ac-iii, rejuntado, exclusive regularização de base ou emboço	M2	47,70	102,07	BDI 1	127,58	6.085,57
1.9.1.4.	SINAPI	94992	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 6 CM, ARMADO.	M2	129,88	46,63	BDI 1	58,28	7.569,41
1.9.1.5.	SINAPI	72137	PISO INDUSTRIAL ALTA RESISTENCIA, ESPESSURA 12MM, INCLUSO JUNTAS DE DILATAÇÃO PLÁSTICAS E POLIMENTO MECANIZADO	M2	141,05	76,65	BDI 1	95,80	13.512,59

PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRINHA - BA
OBRA: TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 – CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA CIVIL
PARA CONSTRUÇÃO DO CENTRO ESPECIALIZADO DE REFERÊNCIA EM ASSISTÊNCIA SOCIAL – CREAS, CONFORME
CONVÊNIO Nº 863.785/2017, NO MUNICÍPIO DE SERRINHA - BAHIA

BDI = 24,99

PROPOSTA DE PREÇO				EM, 19 / 06 /2019					
Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
1,			CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL						366.854,37
			CONSTRUÇÃO DO CREAS - CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL						366.854,37
1.9.1.6.	SINAPI	85180	PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA EM ROLO	M2	92,90	11,74	BDI 1	14,67	1.362,84

31.701.888/0001-90
WT SERVIÇOS E EMPREENDIMENTOS LTDA
Rua Péricles Nogueira, 26, Sala 1 - Óseas
CEP 48.700-00 Serrinha Bahia