

IRP - INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS № 202400001

O(A) GABINETE DO CHEFE DO EXECUTIVO MUNICIPAL, nos termos do art. 86 da Lei nº 14.133 de 1º der abril de 2021, torna público que realizará contratação pública na modalidade Pregão, na forma Eletrônico do tipo Menor Preço, por Menor Preço, para Contratação de empresa para fornecimento de materiais de construção, elétrico, hidráulico, ferramentas, pintura, visando atender as demandas da Prefeitura Municipal de Ipixuna do Pará/PA., conforme discriminado a seguir:

SEQ	DESCRIÇÃO	QTD	UND			
1	ABRAÇADEIRA INSULOK PRETA 15CM	20,00	Pacote			
pacote (pacote com 100 unidades					
2	Adaptador PVC Solda Rosca Curto de 110mm	20,00	Unidade			
adaptac	lor pvc solda rosca curto de 110mm x 4"					
3	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO BOLSA ROSCA 40MM	70,00	Unidade			
adaptac	lor soldável curto bolsa rosca 40mm x 1 1/4					
4	Adaptador PVC Solda Rosca Curto de 60mm	30,00	Unidade			
adaptac	lor pvc solda rosca curto de 60mm x 2"					
5	Adaptador PVC Solda Cola Rosca Curto de 75mm	30,00	Unidade			
adaptad	lor pvc solda cola rosca curto de 75mm x 2.1/2"					
6	Adaptador soldável curto com bolsa e rosca 85mm	30,00	Unidade			
adaptac	lor soldável curto com bolsa e rosca 85mm x 3"					
7	Adaptador	10,00	Unidade			
tomada	or, tensão nominal: 127,220 v, tipo: tomada 2p+t, corrente nominal: 10 a, ca do novo padrão, aplicação: informática, material: termoplástico, normas téc potência nominal: 1270,2200 w					
8	Adaptador PVC Solda Cola Rosca Curto de 32mm x 1"	30,00	Unidade			
adaptac	lor pvc solda cola rosca curto de 32mm x 1"					
9	Adaptador Soldável c/ Flange 110mm	10,00	Unidade			
adaptad	adaptador soldável c/ flange 110mm					
10	Adaptador Soldável c/ Flange 75mm	30,00	Unidade			
adaptad	lor soldável c/ flange 75mm					
11	Adaptador com Flange Soldável 85mm - 3"	30,00	Unidade			









adaptad	dor com flange soldável 85mm - 3"		
12	Adaptador Soldável com Flange Anel para Caixa D'Água de 20mm (1/2'')	30,00	Unidade
adaptad	dor soldável com flange anel para caixa d'água de 20mm (1/2")	<u>'</u>	'
13	Adaptador Soldável com Flange Anel para Caixa D'Água de 60mm (2")	30,00	Unidade
adaptad	dor soldável com flange anel para caixa d'água de 60mm (2'')		
14	Alicate universal	2,00	Unidade
isolado,	universal, material: forjado em aço cromo vanádio, tipo: profissional, materi , anti-deslizante, comprimento: 8 pol, aplicação: corte de arame duro, instalaçõ de aplicação h		
15	Ancinho Jardinagem	10,00	Unidade
ancinho 3,50	o jardinagem, material: chapa ferro, quantidade dentes: 14, altura dentes: 40	5, largura total:	38, espessura dente
16	Arame	20,00	Quilograma
arame,	material: ferro, tratamento superficial: galvanizado, bitola: 18, características a	dicionais: recozid	o, nº 18
17	Areia	1.000,00	Metro Cúbico
areia, ti	po: lavada, granulometria: fina		
18	Argamassa	500,00	Saco 20 KG
argama	ssa, argamassa, ceramica		
19	Arruela	500,00	Unidade
arruela,	arruela lisa, 5/16		
20	Arruela	500,00	Unidade
arruela,	, material: zincada 3/8 - branco		
21	Assento vaso sanitário	15,00	Unidade
assento	vaso sanitário, material: plástico, cor: cinza, almofadado	<u>'</u>	'
22	Barra chata	50,00	Unidade
barra cl	nata, material: aço, bitola: 3,4 pol, características adicionais: roscada, 1 metro, q	galvanizada	,
23	Barra aço	50,00	Unidade
barra a	ço, formato seção: sextavado, bitola: 3,8 pol, comprimento: 1 m, características	adicionais: passo	unc 16 e rosqueada
24	Bloco De Concreto	1.000,00	Unidade
bloco d	e concreto, nome: bloco de concreto canaleta 14x19x39	-	
25	Bocal	50,00	Unidade
bocal, descart	compatibilidade: compatível c, manovacuômetro, materia prima: plástico re ável	esistente, modelo	p: plafon, esterilidade







27	BROCHA CHATA 10MM	10,00	Unidade			
brocha chata 10mm						
28	Broxa pintura	20,00	Unidade			
broxa p 17 cm	intura, material base: madeira, material cabo: madeira, material cerdas: sintéti	co, formato: reta	angular, comprimento:			
29	Parafuso com bucha e porca	100,00	Unidade			
parafus	parafuso com bucha e porca, material: latão, referência bucha: nº 10, tipo porca: castelo					
30	Conexão hidráulica	100,00	Unidade			
conexão	o hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: bucha redução, tipo fixação	: soldável, bitola	a: 32 x 20 mm			
31	Conexão Hidráulica	100,00	Unidade			
	o hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: bucha redução, tipo fi. ca, bitola: 40 x 20	xação: soldável,	aplicação: instalação			
32	Bucha instalação predial água fria	100,00	Unidade			
	nstalação predial água fria, material: pvc - cloreto de polivinila, diâmetro nominal dades: bolsa soldável, tipo rosca: não aplicável	: 50 x 40 mm, ti	po: redução curta, tipo			
33	Conexão Hidráulica	100,00	Unidade			
conexão	o hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: bucha redução, tipo fixação	: soldável, bitola	i: 60 x 50			
34	Bucha instalação predial água fria	100,00	Unidade			
	nstalação predial água fria, material: pvc - cloreto de polivinila, diâmetro nominal dades: bolsa soldável	: 85 x 60 mm, ti	po: redução curta, tipo			
35	CABO ALUMINIO 10,0MM MONOFAZICO	1.000,00	Metro			
cabo de alumínio com seção nominal de 10,0 mm², projetado para instalações elétricas monofásicas e indicado para redes de distribuição de energia elétrica, sendo adequado para uso em linhas aéreas e subterrâneas. o condutor é fabricado em alumínio, podendo ser sólido ou formado por fios encordados, atendendo às normas nbr 8182 e nbr 6880. a isolação é composta por pvc (policloreto de vinila) ou xlpe (polietileno reticulado), conforme a aplicação e necessidade do projeto, com espessura mínima conforme a norma nbr 7286, suportando tensão nominal de 0,6/1 kv e temperatura máxima de operação de 70°c para pvc e 90°c para xlpe. as características físicas e mecânicas incluem diâmetro externo conforme a tabela da nbr 7286, peso aproximado conforme específicações do fabricante, resistência à tração conforme nbr 8182 e resistência a intempéries, incluindo raios uv e condições climáticas adversas. o cabo deve seguir as normas nbr 8182 (condutores de alumínio), nbr 6880 (fios e cabos elétricos de alumínio) e nbr 7286 (cabos isolados de alumínio para tensão até 1 kv). a identificação deve incluir o nome do fabricante, seção nominal, tipo de material do condutor (alumínio), tensão nominal e ano de fabricação, com marcação a cada metro de cabo. o cabo é indicado para uso em redes de distribuição de energia elétrica em áreas residenciais, comerciais e industriais, podendo ser instalado em linhas aéreas, eletrodutos, calhas e bandejas. deve ser fornecido em rolos ou bobinas, devidamente embalado e protegido contra danos durante o transporte e armazenamento, com informações sobre o fabricante, especificações do cabo e comprimento na embalagem.						
36	CABO ALUMINIO 10,0MM TRIPLEX BIFASICO	1.000,00	Metro			
cabo de alumínio triplex bifásico com condutores de 10,0 mm² projetado para redes de distribuição de energia elétrica em sistemas bifásicos, adequado para uso em instalações aéreas. o cabo é composto por dois condutores de fase de alumínio, cada um com seção nominal de 10,0 mm², e um condutor neutro de alumínio, que pode ser isolado ou nu, dependendo da aplicação. os condutores de fase são isolados com xipe (polietileno reticulado) ou pead (polietileno de alta densidade), proporcionando alta resistência à radiação uv, intempéries e desgaste mecânico, além de suportar temperaturas máximas de operação de até 90°c. a tensão nominal do cabo é de 0,6/1 kv, em conformidade com as normas nbr 8182, nbr 6880 e nbr 7286, garantindo segurança e desempenho em redes de distribuição de energia. e a resistência à tração deve estar de acordo com os padrões estabelecidos pela nbr 8182. este cabo triplex bifásico é ideal para sistemas de distribuição de energia em áreas residenciais, comerciais e rurais, onde confiabilidade e durabilidade são essenciais. o cabo deve ser fornecido em rolos ou bobinas, com embalagem adequada para proteção contra danos durante o transporte e armazenamento, contendo identificação clara do fabricante, especificações do cabo, seção nominal dos condutores, tensão nominal e comprimento. a marcação no cabo deve ser feita a cada metro, incluindo o nome do fabricante, ano de fabricação, seção nominal e tipo de material do condutor.						
37	Cabo Fio Elétrico Flexível 10mm	200,00	Metro			
cabo fio	elétrico flexível 10mm					







38	Fio Cabo Elétrico 1.5mm	600,00	Metro			
fio cabo elétrico 1.5mm						
39	Fio Cabo Elétrico Flexível 16mm	800,00	Metro			
fio cabo	fio cabo elétrico flexível 16mm					
40	Fio Cabo Elétrico Flexível 2,5mm	600,00	Metro			
fio cabo	elétrico flexível 2,5mm, antichamas					
41	Fio Cabo Elétrico Flexível 4mm	600,00	Metro			
fio cabo	elétrico flexível 4mm					
42	Cabo PP Flexível 2x2,5mm 300v/500v	800,00	Metro			
cabo pp	flexível 2x2,5mm 300v/500v					
43	Cabo PP Flexivel 3 X 2,5mm 300v/500v	800,00	Metro			
cabo pp	flexivel 3 x 2,5mm 300v/500v					
44	Cadeado	50,00	Unidade			
	, , material: latão maciço, material haste: aço cementado/cromado, altura: 40, 50 cadeados com o mesmo segredo	largura: 20, car	acterísticas adicionais:			
45	Cadeado	50,00	Unidade			
cadeado	o, material: latão maciço, material haste: aço inoxidável, cor: amarela, altura: 50	mm, largura: 30) mm			
46	Cadeado	50,00	Unidade			
cadeado	o, material: latão maciço, material haste: aço inoxidável, cor: amarela, altura: 70	mm, largura: 30) mm			
47	Caixa Arstop Sobrepor Tomada 2P+T 20A	15,00	Unidade			
caixa ar	stop sobrepor tomada 2p+t 20a					
48	Caixa d'água	10,00	Unidade			
caixa d'a	água, material: pvc - cloreto de polivinila, capacidade: 1000 l, características adio	cionais: com tan	npa			
49	Caixa d'água	10,00	Unidade			
caixa d' seguran	água, material: polietileno, tipo: redondo, capacidade: 2.000 l, característica ça	s adicionais: c	om tampa e trava de			
50	Caixa d'água	10,00	Unidade			
	caixa d'água, material: polietileno, capacidade: 5.000 l, características adicionais: com tampa de rosca, normas técnicas: abnt nbr 14.800					
51	Caixa d'água	10,00	Unidade			
caixa d' seguran	água, material: polietileno, tipo: redondo, capacidade: 10.000 l, característica ça	as adicionais: c	om tampa e trava de			
52	Caixa d'água	10,00	Unidade			
caixa d' seguran	água, material: polietileno, tipo: redondo, capacidade: 15.000 l, característica ça	as adicionais: c	om tampa e trava de			
53	Caixa D'Água	10,00	Unidade			







54	CAIXA DE DESCARGA 9 LITROS	20,00	Unidade
regulag	e descarga em polietileno e engate flexível em pvc, branca, máximo de 9 em do volume d'água através da torneira boia. nbr 15491. especificações do os na embalagem.	litros a cada d	
55	Caixa Passagem	70,00	Unidade
caixa pa	assagem, nome: caixa de passagem eletrica, 4x10		
56	Kit Completo Caixa Medidor Padrão Light Trifásico	10,00	Kit
trifasico aterram	oleto caixa medidor padrão light trifásico (1 - caixa medidor trifasico cm3; 2 - cai 40a (ge ou schneider); 4 - 4 metros fio rígido 10mm; 5 - 1 prensa cabo 1" 6 - 1 ento; 8 - 2 abraçadeira copo 3/4; 9 - 15 cm de eletroduto 1"; 10 - 6 parafuso 8r ínio 1" 13 - 2 bucha de acabamento alumínio 1"; 14 - 6 terminal ilhós 10mm	l caixa aterrame	ento; 7 - 1 conector (
57	Caixa Sifonada Quadrada Branca 100x100x50	70,00	Unidade
caixa si	fonada quadrada branca dn 100x100x50		
58	Cal hidratada	70,00	Saco 20 KG
cal hidra	atada, material: hidróxido de cálcio, aspecto físico: pó, cor: branca, aplicação: co	nstrução civil	
59	Conexão Canaleta	100,00	Unidade
conexão de pare	o canaleta, material: pvc auto-extinguível, tipo: curva, tamanho: 21 x 38, cor: br de	anca, tipo fixaçã	ăo: externa, uso: can
60	Conexão hidráulica	100,00	Unidade
conexão mm	hidráulica, material: pvc rígido, tipo: cap, tipo fixação: soldável, aplicação: insta	lações esgoto, o	cor: branca, bitola: 1
61	Conexão Hidráulica	100,00	Unidade
	o hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: cap, aplicação: rede hidr itola: 50	áulica e esgoto,	, normas técnicas: n
62	CATALISADOR 1L - MEK	30,00	Unidade
catalisa	dor 1I - mek		
63	Cavadeira Articulada	30,00	Unidade
cavadei	ra articulada, material: aço sae 1042., cabo: madeira, comprimento do cabo: 150	cm, comprimen	to das garras: 28
64	Chapa Galvanizada 1mt X 7,5mts	100,00	Unidade
chapa (:	zincada) galvanizada 1mt x 7,5mts (bombina)		
65	Chuveiro não elétrico	25,00	Unidade
chuveir	o não elétrico, material: pvc, tipo: com braço, sem registro, cor: branca, bitola: 1,	2 pol, aplicação	: água fria
66	Cola	25,00	Unidade
	omposição: cianiacrilato, cor: incolor, aplicação: vidro,borracha,plástico,pv ais: gel, tipo: instantânea	c,metal,acrílico,ı	náilon, característic
67	COLAR TOMADA PVC TRAVA 50 MM X 1/2"	100,00	Unidade
colar to	mada pvc trava 50 mm x 1/2"		•
	COLAR TOMADA PVC TRAVA 60 MM X 3/4"	100,00	Unidade







colar tor	nada pvc trava 60 mm x 3/4"		
69	Conector Elétrico	50,00	Unidade
	elétrico, características adicionais: conexão por parafusos para cabos, materia o: cabo elétrico 1,5 a 4 mm2, montagem: sobrepor	l: poliamida , tip	oo: passagem tipo sak,
70	Corante	70,00	Unidade
corante,	material: óleo e corante líquido, cor: prata, aplicação: tinta, apresentação: frasco	o de 15 ml	
71	Corda	300,00	Unidade
corda, n	ome: corda de nailon (nylon) 16mm x 10m		
72	Corda	300,00	Unidade
corda, co	orda, nailon (nylon) 12mm x 10m		
73	Corrente Elo Curto Aço Galvanizado 5,0mm	40,00	Metro
corrente	elo curto aço galvanizado 5,0mm		
74	Conexão hidráulica	30,00	Unidade
conexão	hidráulica, material: pvc, tipo: curva 90° longa, aplicação: instalação sanitária, b	itola: 100 mm	
75	Conexão hidráulica	20,00	Unidade
conexão	hidráulica, material: pvc, tipo: curva 45°, tipo fixação: soldável, bitola lado soldá	ivel: 20 mm	
76	Conexão hidráulica	20,00	Unidade
conexão	hidráulica, material: pvc, tipo: curva 45°, tipo fixação: soldável, bitola lado soldá	ivel: 25 mm	
77	Conexão hidráulica	100,00	Unidade
	hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: curva 45° curta, tipo fiz, bitola: 50 mm	kação: soldável,	aplicação: instalação
78	Disjuntor baixa tensão	10,00	Unidade
disjunto	baixa tensão, funcionamento: magnético, número pólos: 1, corrente nominal: 10) a	
79	Disjuntor baixa tensão	10,00	Unidade
disjuntor	baixa tensão, número pólos: 1, corrente nominal: 20 a		
80	Disjuntor baixa tensão	10,00	Unidade
disjuntoi monofás	baixa tensão, funcionamento: termomagnético, corrente nominal: 25 a, tensi ico	ão nominal: 220	0 v, número de fases:
81	Disjuntor baixa tensão	10,00	Unidade
disjunto: trifásico	baixa tensão, funcionamento: termomagnético, corrente nominal: 30 a, tens	ão nominal: 220	0 v, número de fases:
82	Disjuntor baixa tensão	30,00	Unidade
disjunto	baixa tensão, número pólos: 1, corrente nominal: 40 a, tipo: mini, tensão nomin	al: 127,220 v	
83	Disjuntor baixa tensão	30,00	Unidade
disjunto	baixa tensão, funcionamento: termomagnético, número pólos: 1, corrente nomi	nal: 50 a, tensão	o nominal: 127,220 v







84	Disjuntor alta tensão	10,00	Unidade		
	r alta tensão, tipo: tripolar, corrente nominal: 100 a, capacidade interrupis: caixa moldada, tipo tqd; amplitude de 1,00; corren	ção simétrica:	12 ka, caracteristicas		
85	Disjuntor Alta Tensão	10,00	Unidade		
disjunto	r alta tensão, tipo: tripolar, uso: externo, tensão operação: 60 ap				
86	Disjuntor alta tensão	10,00	Unidade		
disjunto	r alta tensão, tipo: tripolar, uso: externo, tensão operação: 80a				
87	Disjuntor Baixa Tensão	10,00	Unidade		
disjunto	r baixa tensão, corrente nominal: 15, características adicionais: padrão nema				
88	Dobradiça	10,00	Unidade		
dobradio	ça, dobradiça, 2 1/2				
89	Dobradiça	10,00	Unidade		
dobradio	ça, material: latão, tipo: pressão, tamanho: 38 mm, 3 furos, com parafusos				
90	Dobradiça	10,00	Unidade		
dobradio	ça, material: aço, tipo: colonial, diâmetro: 3,4 pol, com parafusos				
91	Ducha higiênica	5,00	Unidade		
ducha h	igiênica, ducha higienica, pvc				
92	Eletrodo solda	200,00	Lata 20 KG		
eletrodo	solda, eletrodo de soldagem, revestido 2.5mm				
93	Eletroduto	200,00	Unidade		
eletrodu	ito, tipo: corrugado, 20mm, rolo 50m				
94	Eletroduto	200,00	Unidade		
eletrodu	ito, tipo: corrugado, 25mm, rolo 50m				
95	Eletroduto	200,00	Unidade		
eletrodu	ito, tipo: corrugado, 32mm, rolo 50m				
96	Engate hidráulico	20,00	Unidade		
engate l	nidráulico, material: pvc flexível, bitola: 1,2 pol, comprimento: 40 cm, aplicação:	instalações prec	liais água fria		
97	Engate hidráulico	20,00	Unidade		
engate l	engate hidráulico, material: pvc flexível, bitola: 3,4 pol, comprimento: 50 cm, aplicação: instalações prediais água fria				
98	Enxada	35,00	Unidade		
enxada,	material: aço sae 1070, largura: 259				
99	Fechadura	50,00	Unidade		







rechadur	fechadura, fechadura, simples, porta				
100	Fio eletrico	300,00	Metro		
fio eletric	fio eletrico, tipo: flexível , paralelo, bitola: 2 x 4 mm2, material condutor: cobre, material isolamento: pvc				
101	Fio eletrico	300,00	Metro		
fio eletric	co, tipo: flexível , torcido, bitola: 2x4 mm, cor: branco, material condutor: cobre,	material isolam	ento: pvc, tensão: 750		
102	Fita Borda	20,00	Unidade		
fita borda	a, nome: esquadria - pvc				
103	Fita Veda Rosca	35,00	Unidade		
fita veda	rosca, nome: fita veda rosca, 3/4 x 20m				
104	FORRO PVC BRANCO 6M X 20 CM	600,00	Unidade		
forro pvc	branco 6m x 20 cm cor branco				
105	Haste aterramento	20,00	Unidade		
haste ate	erramento, material: cobre, características adicionais: com 6 furos				
106	Interruptor	40,00	Unidade		
interrupt	or, tipo: simples, quantidade seções: 1 un - 1 tecla + 1 tomada				
107	Interruptor	40,00	Unidade		
interrupt	or, tipo: simples, quantidade seções: 2 un - 2 teclas + 1 tomada				
108	Interruptor	40,00	Unidade		
interrupt	or, tipo: simples, quantidade seções: 2 - conjulgado 2 teclas				
109	Interruptor	20,00	Unidade		
interrupt	or, quantidade seções: 1 un, posição relativa: sobrepor + 1 tecla				
110	Conexão hidráulica	150,00	Unidade		
conexão	hidráulica, material: latão, tipo: joelho 90°, tipo fixação: soldável, bitola lado sol	dável: 32 mm			
111	Conexão hidráulica	20,00	Unidade		
	hidráulica, galvanizado, tipo: joelho 90°, tipo fixação: soldável, característices prediais água fria, normas técnicas: nbr 5648, bitola: 2.1,2"	cas adicionais:	com rosca, aplicação:		
112	Conexão hidráulica	20,00	Unidade		
conexão	hidráulica, material: ferro maleável galvanizado, tipo: joelho 90°, tipo fixação: ro	oscável, bitola i:	3 pol		
113	Conexão hidráulica	30,00	Unidade		







conexão	hidráulica, material: ferro maleável galvanizado, tipo: joelho 90°, tipo fixação: r	oscável, bitola i:	4 pol	
114	Conexão hidráulica	35,00	Unidade	
conexão hidráulica, material: pvc, tipo: joelho, características adicionais: com anel, aplicação: instalações esgoto, cor: azul, bitola: 75 mm				
115	Conexão hidráulica	150,00	Unidade	
conexão bitola: 4	hidráulica, material: pvc, tipo: joelho, características adicionais: com anel, ap 0 mm	olicação: instalaç	ções esgoto, cor: azul,	
116	Conexão hidráulica	30,00	Unidade	
	hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: joelho 90°, tipo fixação: bitola: 50	soldável, aplica	ção: rede hidráulica e	
117	Conexão hidráulica	130,00	Unidade	
conexão	hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: junção simples, bitola: 100	mm		
118	Acessórios banheiro	20,00	Conjunto	
acessóri	os banheiro, material: aço inoxidável, componentes: saboneteira,suportes p,pap	el higiênico e xa	mpú	
119	Reparo válvula hidráulica	10,00	Conjunto	
reparo v 0728	álvula hidráulica, material: metal, aplicação: caixa acoplada ao vaso, compone	ntes: mecanism	o vedação, referência:	
120	Lajota	300,00	Metro Quadrado	
	naterial: cerâmica, aplicação: piso, cor: branca, comprimento: 32 cm, largu is: anti-derrapante	ra: 45 cm, tipo	: pei 4, característica	
121	Lajota	300,00	Metro Quadrado	
lajota, m	naterial: cerâmica, aplicação: revestimento parede, comprimento: 45 cm, largura	ı: 45 cm		
122	Lajota	130,00	Metro Quadrado	
lajota, m	naterial: cerâmica, aplicação: revestimento, comprimento: 45 cm, largura: 45 cm	, antiderrapante		
123	Lajota	130,00	Metro Quadrado	
lajota, m	naterial: cerâmica, cor: areia, comprimento: 50, largura: 50, característica adicion	nais: anti-derrap	ante	
124	Lâmpada Led	10,00	Unidade	
lâmpada	led, modelo: led, potência nominal: 60, características adicionais: alto brilho			
125	Lâmpada fluorescente	50,00	Unidade	
lâmpada	fluorescente, lampada fluorescente, eletronica 20 whatts 127 volts			
126	Lâmpada fluorescente	40,00	Unidade	
lâmpada	fluorescente, lampada fluorescente, eletrônica, 40 whatts 127 volts			
127	Lima chata	50,00	Unidade	
lima cha	ta, tipo: murça, comprimento: 6 pol			
128	Lixa	250,00	Unidade	
lixa, tipo	ı: lixa agua, apresentação: folha, tipo grão: 320			







129	Lixa	250,00	Unidade		
lixa, tipo	lixa, tipo: lixa agua, apresentação: folha, tipo grão: 360				
130	Lixa	250,00	Unidade		
lixa, tipo	o: lixa agua, apresentação: folha, tipo grão: 400				
131	Lixa	250,00	Unidade		
lixa, tipo	o: lixa agua, apresentação: folha, tipo grão: 500				
132	Lixa	250,00	Unidade		
lixa, tipo	o: lixa agua, apresentação: folha, tipo grão: 600				
133	Lixa	250,00	Unidade		
lixa, ma	terial: papel, tipo: lixa massa, apresentação: folha, tipo grão: 80				
134	Lixa	250,00	Unidade		
lixa, ma	terial: papel, tipo: lixa massa, apresentação: folha, tipo grão: 120, aplicação: par	ede			
135	Lixa	250,00	Unidade		
lixa, ma	terial: óxido alumínio, tipo: lixa massa, apresentação: folha, tipo grão: 150, comp	orimento: 300, la	argura: 200		
136	LIXA	250,00	Unidade		
lixa apro	opriada para massa corrida com granulação 220	'			
137	LONA PRETA PLASTICA 4X100	100,00	Metro		
lona pre	ta plastica 4x100				
138	Lona Plástica	100,00	Metro		
lona plá	stica, largura: 6, comprimento: 100				
139	Luva conexão	150,00	Unidade		
luva cor	nexão, material: ferro galvanizado, tipo: roscável, bitola: 2 1,2 pol, características	adicionais: rosc	a bsp		
140	Luva Conexão	150,00	Unidade		
luva cor	nexão, material: ferro galvanizado, tipo: roscável, bitola: 1 1/4, características ad	icionais: rosca b	sp		
141	Luva Conexão	100,00	Unidade		
luva cor	nexão, material: ferro galvanizado, tipo: roscável, bitola: 2 1/2, características ad	icionais: rosca b	sp		
142	Luva eletroduto	100,00	Unidade		
luva ele	luva eletroduto, material: ferro galvanizado, tipo: cônica, bitola: 2 pol, características adicionais: com rosca				
143	Luva eletroduto	100,00	Unidade		
	troduto, material: aço, tratamento superficial: galvanizado a fogo, tipo fixação: n 7, características adicionais: sem rebarba interna, tipo rosca: npt	oscável, bitola: 3	pol, normas técnicas:		
144	Luva Conexão	100,00	Unidade		





luva cor	nexão, material: ferro galvanizado, tipo: redução roscável, 4", características adi	cionais: rosca bs	р
145	Luva pvc	300,00	Unidade
luva pv	c esgoto, tamanho: 75 cm, tamanho punho: longo, características adicionais: ir sório	npermeável, sei	m forro, tipo ombreira,
146	Luva conexão	500,00	Unidade
luva cor	nexão, material: ppr, tipo: soldável, bitola: 50 mm		
147	Luva Conexão	500,00	Unidade
luva cor	nexão, material: ppr, tipo: soldável, bitola: 60		
148	Luva conexão	350,00	Unidade
luva cor	nexão, material: ppr, tipo: soldável, bitola: 75 mm		
149	Luva conexão	500,00	Unidade
luva cor	nexão, material: ppr, tipo: soldável, bitola: 85 mm		
150	Mangueira	200,00	Unidade
mangue	eira, material: látex, 100m		
151	Mangueira	1.000,00	Metro
mangue	eira, material: polietileno, 25mm		
152	Mangueira hidráulica	150,00	Rolo 50 M
mangue	eira hidráulica, diâmetro interno: 1,2 pol, material: pvc, cor: cristal, tipo: trançada	, espessura par	ede: 1,5 mm x 50m
153	Mangueira Jardim	100,00	Metro 50 M
mangue	eira jardim, material: plástico, diâmetro: 3/4, cor: cristal; 2mm x 50m		
154	Mangueira jardim	10,00	Rolo 10 M
	eira jardim, material: pvc-traçado em náilon, diâmetro: 1,2 pol, espessura nento: 10 m, cor: laranja, características adicionais: com engate rosqueador	a: 2 mm, pres	são máxima: 6 bar.,
155	Mangueira Jardim	10,00	Metro 25 M
mangue	eira jardim, material: pvc - cloreto de polivinila, diâmetro: 1/2, espessura: 1,5, con	mprimento: 55m	, cor: azul
156	Mangueira hidráulica	320,00	Metro
mangue	eira hidráulica, material: polietileno, aplicação: irrigação, cor: preta, bitola: 3,4 po		
157	Massa Corrida	20,00	Litro 18 L
massa o	orrida, composição básica: resina acrílica, 18l	l	<u> </u>
158	Massa Corrida	100,00	Unidade
	1	1	1







massa d	corrida, composição básica: resina acrílica, 3,6l		
159	Massa corrida	100,00	Lata 18 L
massa de vinila	corrida, método aplicação: com espátula e desempenadeira, tempo secagem: 3 la, solubilidade: água, aplicação: imperfeição superfície interna para pintura	n, composição b	ásica: pva - policloreto
160	Pá	20,00	Unidade
pá, mat 1,30 m	erial cabo: madeira, aplicação: construção civil, material: aço, formato: de bico,	tamanho: 10 p	ol, comprimento cabo
161	Parafuso com bucha e porca	20,00	Unidade
	o com bucha e porca, material: latão, referência bucha: padrão, tipo porca: do as; 6mm	e mama, aplica	ção: fixação de louça
162	Parafuso	30,00	Unidade
parafus	o, material: aço, tipo: cabeça fenda, 5.5x50mm		
163	Parafuso	30,00	Unidade
parafus	o, parafuso, nº 10	1	
164	Parafuso	100,00	Unidade
parafus	o, material: latão, características adicionais: com bucha, aplicação: concreto; 30x	(1/6	
165	Parafuso rosca madeira	30,00	Unidade
parafus	o rosca madeira, parafuso rosca madeira; 4.2x50		
166	Brita	1.000,00	Metro Cúbico
brita, pe	edra britada, nº 1		
167	Porca	500,00	Unidade
porca, r	naterial: aço inoxidável, tratamento superficial: zincado; 1/2		
168	Porca	700,00	Unidade
porca, r	nome: porca; 3/8		
169	Porca	3.000,00	Unidade
porca, r	nome: porca; 5/16		
170	Porta-cadeado	10,00	Unidade
porta-ca	adeado, porta - cadeado, ferro galvanizado		
171	Poste metálico	30,00	Unidade
poste n metros	netálico, material: aço, tratamento superficial: galvanizado, altura: 7,5 m, cara	cterísticas adicio	onais: braço com 2,5
172	Prego	70,00	Quilograma
prego, p	prego, 18x36		
173	Prego	100,00	Quilograma
prego, p	prego, 3x9		







174	Prego	100,00	Quilograma
prego, p	orego, com cabeça; 11/2x11''		
175	Prego	100,00	Quilograma
prego, p	orego, com cabeça 21/2x10"		
176	Prego	100,00	Quilograma
prego, p	orego, com cabeça, 7/8"		
177	Prego	30,00	Quilograma
prego, p	orego, meio forro galvanizado		
178	Refletor	30,00	Unidade
refletor,	material corpo: alumínio, tipo lâmpada: led, potência lâmpada: 50 w, tensão alir	mentação: bivolt	
179	Quadro distribuição	30,00	Unidade
quadro disjunto	distribuição, características adicionais: redonda, tamanho: 4 x 4 pol, aplicação res	: instalação elét	rica, tipo: embutir, 16
180	Quadro distribuição	30,00	Unidade
quadro	distribuição, quantidade fases: 3, quantidade circuitos: 12, tipo: sobrepor		
181	Quadro distribuição	30,00	Unidade
quadro	distribuição, quantidade fases: 1, quantidade circuitos: 6/8, tipo: sobrepor		
182	Grelha Ralo	30,00	Unidade
grelha escovac	ralo, material: aço inox aisi 304, bitola: 296 x 13, características adicionais lo	s: perfurada, ac	abamento superficial:
183	Ralo	30,00	Unidade
ralo, no	me: ralo de pvc		
184	Registro Esfera	100,00	Unidade
registro solda	esfera, material: pvc, bitola: 60, características adicionais: com união 20mm, a	plicação: esgoto	o, tipo fixação: rosca e
185	Registro Esfera	100,00	Unidade
registro solda	esfera, material: pvc, bitola: 60, características adicionais: com união 25mm, a	plicação: esgoto	o, tipo fixação: rosca e
186	Registro Esfera	100,00	Unidade
registro	esfera, material: pvc, características adicionais: com união 32mm, aplicação: es	goto, tipo fixaçã	o: rosca e solda
187	Registro esfera	100,00	Unidade
registro	esfera, material: ppr, bitola: 40, união 40mm, tipo fixação: soldável		
188	Registro esfera	100,00	Unidade
registro	esfera, material: ppr, bitola: 50, tipo fixação: soldável, com união 50mm		
189	Registro esfera	100,00	Unidade







registro	esfera, material: ppr, bitola: 60, tipo fixação: soldável, com união 60mm		
190	Registro Gaveta	20,00	Unidade
registro	gaveta, nome: registro de gaveta manual, 25mm		
191	Registro esfera	70,00	Unidade
registro	esfera, registro esfera, soldavel 110mm		
192	Registro esfera	40,00	Unidade
registro	esfera, registro esfera, soldavel 85mm		
193	Relé Fotelétrico	100,00	Unidade
relé fote	elétrico, nome: rele fotoeletrico		
194	Sifão	70,00	Unidade
sifão, m	aterial: polipropileno, cor: branca, tipo corpo: sanfonado , flexível, diâmetro saída	a: 40 mm, diâme	etro entrada: 1 1,2 pol
195	SIFÃO SANFONADO	70,00	Unidade
sifão sa	nfonado triplo		
196	Tarraxa	5,00	Unidade
tarraxa,	dimensão: 2.1/2, uso: abertura rosca	1	
197	Conexão hidráulica	70,00	Unidade
conexão bitola: 1	o hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: tê, tipo fixação: ponta e 00 mm	bolsa, aplicaçã	o: instalações esgoto,
198	Conexão hidráulica	70,00	Unidade
conexão bitola: 4	o hidráulica, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo: tê, tipo fixação: ponta ε 0 mm	bolsa, aplicaçã	o: instalações esgoto,
199	Tê - conexão para tubos e canos - soldável	70,00	Unidade
	exão para tubos e canos - soldável, material: pvc - cloreto de polivinila, diâmetro acterísticas adicionais: esgoto primário	entrada: 100 m	nm, diâmetro saída: 75
200	Tê - conexão para tubos e canos - soldável	70,00	Unidade
tê - con	exão para tubos e canos - soldável, te - conexao para tubos canos, 50mm		
201	Tê - conexão para tubos e canos - soldável	200,00	Unidade
tê - con	exão para tubos e canos - soldável, te - conexao para tubos canos, 60mm	1	
202	Tê - conexão para tubos e canos - soldável	30,00	Unidade
tê - con	exão para tubos e canos - soldável, te - conexao para tubos canos, 75mm	1	1
203	Tê - conexão para tubos e canos - soldável	70,00	Unidade







tê - con	exão para tubos e canos - soldável, te - conexao para tubos canos, 85mm		
204	Telha	500,00	Unidade
telha, m	naterial: fibrocimento, tipo: canaleta, comprimento: 6 m, largura: 0,90 m, espessu	ura: 6 mm	
205	Telha	500,00	Unidade
telha, te	elha, transparente		
206	Tinta acrílica	50,00	Lata 18 L
tinta ac	rílica, tinta acrilica, 18I - cor branca neve		
207	Tinta acrílica	100,00	Lata 18 L
tinta ac	rílica, tinta acrilica, exterior, 18l		
208	Tinta acrílica	100,00	Lata 18 L
tinta ac	rílica, tinta acrilica, interior, 18I		
209	Tinta esmalte	100,00	Galão 3600 ML
tinta es	malte, tinta esmalte, sintetico 3,6l, cores diversas		
210	Tinta esmalte	100,00	Lata 18 L
tinta es	malte, tipo acabamento: fosco, cor: branca, 18l		
211	Tinta acrílica	100,00	Unidade
tinta ac	rílica, cor: branco gelo, tipo acabamento: semi-brilho, 3,6l		
212	Tinta esmalte	10,00	Lata 400 ML
tinta es spray, 4	malte, tipo acabamento: sintético, cor: alúminio, aplicação: metal, característio 00ml	cas adicionais: p	para alta temperatura,
213	Torneira	400,00	Unidade
torneira	, material corpo: pvc, tipo: cozinha, diâmetro: 1,2 pol, cor: branca, comprimento:	15 cm, lavatori	0
214	Torneira	100,00	Unidade
torneira bebedo	, material corpo: metal, tipo: "u" invertido, para copo, diâmetro: 1/2, aca uro elétrico	bamento super	ficial: inox, aplicação:
215	Tubo pvc roscável	60,00	Unidade
tubo pv	c roscável, aplicação: hidráulica, diâmetro nominal: 1,2 pol, comprimento: 3 m		
216	Tubo pvc roscável	30,00	Unidade
tubo pv	c roscável, diâmetro nominal: 3,4 pol, comprimento: 3 m		
217	Tubo Plástico	130,00	Unidade
tubo plá	stico, material: pvc, diâmetro: 150, comprimento: 6, aplicação: esgoto		
218	Tubo Plástico	60,00	Unidade
tubo plá	stico, material: pvc, diâmetro: 200, comprimento: 6, aplicação: esgoto		







219	Tubo Plástico	200,00	Unidade
tubo plá	stico, material: pvc, diâmetro: 40, comprimento: 6, aplicação: esgoto		
220	Tubo Plástico	30,00	Unidade
tubo plá	stico, material: cpvc, diâmetro: 50, comprimento: 6, aplicação: esgoto		
221	Tubo Plástico	200,00	Unidade
tubo plá	stico, material: cpvc, diâmetro: 75, comprimento: 6, aplicação: esgoto		
222	Tubo Plástico	200,00	Unidade
tubo plá	stico, material: pvc nervurado, diâmetro: 100mm, comprimento: 2, aplicação: po	oço profundo	
223	Tubo pvc roscável	100,00	Unidade
tubo pvo	roscável, diâmetro nominal: 1 pol, comprimento: 3 m		
224	Tubo pvc roscável	60,00	Unidade
tubo pvo	roscável, diâmetro nominal: 1.1,4 pol, comprimento: 3 m		
225	Tubo pvc roscável	100,00	Unidade
tubo pvo	roscável, diâmetro nominal: 1,2 pol, comprimento: 3 m		
226	Tubo pvc soldável	200,00	Unidade
tubo pvo	soldável, tubo de pvc rigido, 20mm x 3m		
227	Tubo pvc soldável	200,00	Unidade
tubo pvo	soldável, tubo de pvc rigido, 25mm x 3m		
228	Tubo pvc soldável	250,00	Unidade
tubo pvo	soldável, tubo de pvc rigido, 40mm x 3m		
229	Tubo pvc soldável	250,00	Unidade
tubo pvo	soldável, tubo de pvc rigido, 50mm x 3m		
230	Tubo pvc soldável	250,00	Unidade
tubo pvo	soldável, tubo de pvc rigido, 60mm x 3m		
231	Tubo pvc soldável	30,00	Unidade
tubo pvo	soldável, tubo de pvc rigido, 75mm x 3m		
232	União roscável	100,00	Unidade
união ro	scável, material: pvc - cloreto de polivinila, 20mm		
233	União roscável	30,00	Unidade
união ro	scável, material: pvc - cloreto de polivinila, 25mm		
234	Vergalhão	150,00	Unidade







vergalh	ão, vergalhao de ferro e aco para fio, 5.0mm x 12m		
235	Vergalhão	800,00	Unidade
vergalh	ão, material: aço inoxidável, 5/16 x 12m		
236	Vergalhão	200,00	Unidade
vergalh	ão, vergalhao de ferro e aco para fio, 4.2mm x 12m		
237	Coluna Metal Ferroso	150,00	Unidade
coluna	metal ferroso, material: ferro, formato: quadrado, 3/8		
238	Seixo Rolado	500,00	Metro Cúbico
seixo ro	olado, material: pedra, tamanho: 3-a-6		
239	Cimento portland	1.000,00	Saco 50 KG
cimento	p portland, 50kg		
240	Tijolo	20.000,00	Unidade
tijolo, ti	jolo, 8 furos, 19x19x29cm		
241	Tijolo	10.000,00	Unidade
tijolo, ti	jolo, 6 furos, 9x19x19cm		
242	Coluna	150,00	Unidade
coluna,	coluna, ferro, quadrado, 5/16		
243	Vaso sanitário	10,00	Unidade
vaso sa	nitário, material: cerâmica, cor: braço, características adicionais: acoplado c	om descarga	
244	Vassoura	25,00	Unidade
vassour	ra, vassoura, jardim, com cabo		
		10,00	Unidade

O processo de contratação será conduzido pelo(a) GABINETE DO CHEFE DO EXECUTIVO MUNICIPAL, que será o órgão gerenciador da Ata de Registro de Preços, enquanto que a gestão dos respectivos contratos caberá aos órgãos e entidades participantes ou que solicitarem posterior adesão a referida Ata.

A sistemática de contratação, a descrição, as condições de entrega, além dos termos e condições, estão especificados no Termo de Referência (TR)/Projeto Básico (PB), que encontra-se disponível aos interessados na aba "documentos".

Ante o exposto, o(a) GABINETE DO CHEFE DO EXECUTIVO MUNICIPAL, no uso de







suas atribuições regulamentares, solicita aos órgãos interessados em integrar a futura ata, como participantes, a gentileza, de encaminhar a este Órgão Gerenciador manifestação, contendo as seguintes informações:

- a) Estimativa de consumo (quantidade a ser registrada);
- b) Endereço do local de entrega;
- c) Concordância com o objeto a ser licitado;
- d) Documento formal contendo aprovação da autoridade competente.

O prazo limite para envio da manifestação a este Órgão Gerenciador será 8 (oito) dias úteis.

Enfatiza-se que o não envio de tais informações dentro do prazo acima estabelecido, implicará na exclusão do registro da demanda do órgão da IRP n° 202400001.

Ipixuna do Pará/PA, 31 de julho de 2024

assinado eletronicamente
ARTEMES SILVA DE OLIVEIRA
ORDENADOR(A) DE DESPESAS
MATRICULA Nº 2626691

