

## PREFEITURA MUNICIPAL DE IBITIRAMA SETOR DE COMPRAS

E-mail: <a href="mailto:comprasibitirama@hotmail.com">comprasibitirama@hotmail.com</a>

## AVISO DE INTENÇÃO DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 082/2025

(Processo Administrativo nº 5435/2025)

ID CidadES/TCE-ES 2025.031E0700001.09.0060

Torna-se público que a Secretaria Municipal de Obras, por meio do(a) Setor de Compras, pretende proceder à contratação de empresa para fornecimento de Equipamentos de Proteção Individual (EPIs), destinados à proteção e segurança dos servidores e colaboradores da Prefeitura Municipal de Ibitirama/ES, de acordo com as especificações mínimas e as condições descritas no anexo I, via Dispensa de Licitação prevista no art. 75, inciso II, da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021 e, tem interesse em obter propostas adicionais de eventuais interessados que se enquadrem no ramo de atividade do objeto pretendido, nos termos do art. 75, §3º, da Lei nº. 14.133, de 2021;

Item	Descrição	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
01	Protetor Solar FPS 50, 120 ml, resistente à água, ação hidratante, não oleoso	10		
02	Repelente de Insetos, loção cremosa, 200 ml, eficaz contra Aedes aegypti	2		
03	Capa de Segurança. Tecido sintético plastificado, capuz, mangas longas, fechamento frontal com botões	30		
04	Camiseta UV 50+, 90% poliéster, 10% elastano, manga longa, gola careca, unissex	20		
05	Camiseta Sinalizada, 100% algodão, manga longa, faixas reflexivas, punhos com elástico	15		
06	Boné de Proteção UV. Copa com elástico, aba tipo bico de pato, aba para pescoço com velcro	15		
07	Bota de Borracha. Cano longo, cor branca, sola PVC	10		
08	Botina de Segurança. Couro relax, elástico lateral, biqueira de aço, solado PU bidensidade	10		
09	Sapato de Segurança, Couro, elástico frontal, solado PU bidensidade, isolante elétrico	4		
10	Perneira de Segurança. Material sintético, 3 talas de polietileno, fechamento em velcro	6		



## PREFEITURA MUNICIPAL DE IBITIRAMA SETOR DE COMPRAS

E-mail: comprasibitirama@hotmail.com

paraquedista, 3 pontos de fixação, almofada na cintura  12 Touca Descartável. TNT 100% polipropileno, cor branca  13 Máscara Descartável. TNT, fixação tripla, clipe nasal, hipoalergênica  14 Respirador PFF2. Filtra 95% das partículas, ajuste nasal  15 Avental de Segurança. PVC branco, forro poliéster, tiras soldadas eletronicamente  16 Luva de Vaqueta. Palma e dorso, punho lona  17 Luva Nitrílica. Revestimento antiderrapante, forro interno  18 Luva de PVC. Cano longo, sem forro, áspera, cor verde  19 Luva de Látex. Natural, anatômica, talcada, comprimento 25 cm  20 Luva Isolante de Borracha, Classe 0, 20 kV, conforme ASTM D120/NBR 10622  21 Creme Hidratante, Não oleoso, pH neutro, com agentes cicatrizantes  22 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis  23 Óculos de Proteção Ampla Visão Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor  24 Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material	11	Cinturão de Segurança. Tipo	4	
almofada na cintura  12 Touca Descartável. TNT 100% polipropileno, cor branca  13 Máscara Descartável. TNT, fixação tripla, clipe nasal, hipoalergênica  14 Respirador PFF2. Filtra 95% das partículas, ajuste nasal 15 Avental de Segurança. PVC branco, forro poliéster, tiras soldadas eletronicamente  16 Luva de Vaqueta. Palma e dorso, punho lona  17 Luva Nitrífica. Revestimento antiderrapante, forro interno  18 Luva de PVC. Cano longo, sem forro, áspera, cor verde  19 Luva Isolante de Borracha, Classe 0, 20 kV, conforme ASTM D120/NBR 10622  21 Creme Hidratante, Não oleoso, pH neutro, com agentes cicatrizantes  22 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis  23 Óculos de Proteção Ampla Visão Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor  24 Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material		0 1		
polipropileno, cor branca  13 Máscara Descartável. TNT, fixação tripla, clipe nasal, hipoalergênica  14 Respirador PFF2. Filtra 95% das partículas, ajuste nasal  15 Avental de Seguraça. PVC branco, forro poliéster, tiras soldadas eletronicamente  16 Luva de Vaqueta. Palma e dorso, punho lona  17 Luva Nitrílica. Revestimento antiderrapante, forro interno  18 Luva de PVC. Cano longo, sem forro, áspera, cor verde  19 Luva de Látex. Natural, anatômica, talcada, comprimento 25 cm  20 Luva Isolante de Borracha, Classe 0, 20 kV, conforme ASTM D120/NBR 10622  21 Creme Hidratante, Não oleoso, pH neutro, com agentes cicatrizantes  22 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis  23 Óculos de Proteção Ampla Visão Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor  24 Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material 10				
13 Máscara Descartável. TNT, fixação tripla, clipe nasal, hipoalergênica 14 Respirador PFF2. Filtra 95% das partículas, ajuste nasal 15 Avental de Segurança. PVC branco, forro poliéster, tiras soldadas eletronicamente 16 Luva de Vaqueta. Palma e dorso, punho lona 17 Luva Nitrílica. Revestimento antiderrapante, forro interno 18 Luva de PVC. Cano longo, sem forro, áspera, cor verde 19 Luva de Látex. Natural, anatômica, talcada, comprimento 25 cm 20 Luva Isolante de Borracha, Classe 0, 20 kV, conforme ASTM D120/NBR 10622 21 Creme Hidratante, Não oleoso, pH neutro, com agentes cicatrizantes 22 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis 23 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis 24 Protetor Auricular Plug Silicone Alenuação de 18 dB, tipo plug, lavável 25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido cruzadas, carneira sintética 27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material 10	12	Touca Descartável. TNT 100%	10	
13 Máscara Descartável. TNT, fixação tripla, clipe nasal, hipoalergênica 14 Respirador PFF2. Filtra 95% das partículas, ajuste nasal 15 Avental de Segurança. PVC branco, forro poliéster, tiras soldadas eletronicamente 16 Luva de Vaqueta. Palma e dorso, punho lona 17 Luva Nitrílica. Revestimento antiderrapante, forro interno 18 Luva de PVC. Cano longo, sem forro, áspera, cor verde 19 Luva de Látex. Natural, anatômica, talcada, comprimento 25 cm 20 Luva Isolante de Borracha, Classe 0, 20 kV, conforme ASTM D120/NBR 10622 21 Creme Hidratante, Não oleoso, pH neutro, com agentes cicatrizantes 22 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis 23 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis 24 Protetor Auricular Plug Silicone Alenuação de 18 dB, tipo plug, lavável 25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido cruzadas, carneira sintética 27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material 10		polipropileno, cor branca		
14 Respirador PFF2. Filtra 95% das partículas, ajuste nasal  15 Avental de Segurança. PVC branco, forro poliéster, tiras soldadas eletronicamente  16 Luva de Vaqueta. Palma e dorso, punho lona  17 Luva Nitirflica. Revestimento antiderrapante, forro interno  18 Luva de PVC. Cano longo, sem forro, áspera, cor verde  19 Luva de Látex. Natural, anatômica, talcada, comprimento 25 cm  20 Luva Isolante de Borracha, Classe 0, 20 kV, conforme ASTM D120/NBR 10622  21 Creme Hidratante, Não oleoso, pH neutro, com agentes cicatrizantes  22 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis  23 Óculos de Proteção Ampla Visão Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor  24 Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material 10	13		50	
partículas, ajuste nasal  15 Avental de Segurança. PVC branco, forro poliéster, tiras soldadas eletronicamente  16 Luva de Vaqueta. Palma e dorso, punho lona  17 Luva Nitrílica. Revestimento antiderrapante, forro interno  18 Luva de PVC. Cano longo, sem forro, áspera, cor verde  19 Luva de Látex. Natural, anatômica, talcada, comprimento 25 cm  20 Luva Isolante de Borracha, Classe 0, 20 kV, conforme ASTM D120/NBR 10622  21 Creme Hidratante, Não oleoso, pH neutro, com agentes cicatrizantes  22 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis  23 Óculos de Proteção Ampla Visão Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor  24 Proteor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material 10		tripla, clipe nasal, hipoalergênica		
15 Avental de Segurança. PVC branco, forro poliéster, tiras soldadas eletronicamente  16 Luva de Vaqueta. Palma e dorso, punho lona  17 Luva Nitrífica. Revestimento antiderrapante, forro interno  18 Luva de PVC. Cano longo, sem forro, áspera, cor verde  19 Luva de Látex. Natural, anatômica, talcada, comprimento 25 cm  20 Luva Isolante de Borracha, Classe 0, 20 kV, conforme ASTM D120/NBR 10622  21 Creme Hidratante, Não oleoso, pH neutro, com agentes cicatrizantes  22 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis  23 Óculos de Proteção Ampla Visão Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor  24 Proteor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material 10	14	Respirador PFF2. Filtra 95% das	50	
forro poliéster, tiras soldadas eletronicamente  16		partículas, ajuste nasal		
eletronicamente  16	15	Avental de Segurança. PVC branco,	10	
16 Luva de Vaqueta. Palma e dorso, punho lona  17 Luva Nitrílica. Revestimento antiderrapante, forro interno  18 Luva de PVC. Cano longo, sem forro, áspera, cor verde  19 Luva de Látex. Natural, anatômica, talcada, comprimento 25 cm  20 Luva Isolante de Borracha, Classe 0, 20 kV, conforme ASTM D120/NBR 10622  21 Creme Hidratante, Não oleoso, pH neutro, com agentes cicatrizantes  22 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis  23 Óculos de Proteção Ampla Visão Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor  24 Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material 10		_		
punho lona  17		eletronicamente		
17 Luva Nitrílica. Revestimento antiderrapante, forro interno  18 Luva de PVC. Cano longo, sem forro, áspera, cor verde  19 Luva de Látex. Natural, anatômica, talcada, comprimento 25 cm  20 Luva Isolante de Borracha, Classe 0, 20 kV, conforme ASTM D120/NBR 10622  21 Creme Hidratante, Não oleoso, pH neutro, com agentes cicatrizantes  22 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis  23 Óculos de Proteção Ampla Visão Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor  24 Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material  10	16	-	20	
antiderrapante, forro interno  18		-		
18 Luva de PVC. Cano longo, sem forro, áspera, cor verde  19 Luva de Látex. Natural, anatômica, talcada, comprimento 25 cm  20 Luva Isolante de Borracha, Classe 0, 20 kV, conforme ASTM D120/NBR 10622  21 Creme Hidratante, Não oleoso, pH neutro, com agentes cicatrizantes  22 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis  23 Óculos de Proteção Ampla Visão Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor  24 Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material	17		50	
forro, áspera, cor verde  19		-		
19 Luva de Látex. Natural, anatômica, talcada, comprimento 25 cm  20 Luva Isolante de Borracha, Classe 0, 20 kV, conforme ASTM D120/NBR 10622  21 Creme Hidratante, Não oleoso, pH neutro, com agentes cicatrizantes  22 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis  23 Óculos de Proteção Ampla Visão Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor  24 Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material 10	18	_	50	
talcada, comprimento 25 cm  20 Luva Isolante de Borracha, Classe 0, 20 kV, conforme ASTM D120/NBR 10622  21 Creme Hidratante, Não oleoso, pH neutro, com agentes cicatrizantes  22 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis  23 Óculos de Proteção Ampla Visão Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor  24 Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material 10		_		
20	19		50	
20 kV, conforme ASTM D120/NBR 10622  21 Creme Hidratante, Não oleoso, pH neutro, com agentes cicatrizantes  22 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis  23 Óculos de Proteção Ampla Visão Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor  24 Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material  10		-		
10622 21 Creme Hidratante, Não oleoso, pH neutro, com agentes cicatrizantes  22 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis  23 Óculos de Proteção Ampla Visão Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor  24 Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete 8 Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material 10	20	· ·	10	
21 Creme Hidratante, Não oleoso, pH neutro, com agentes cicatrizantes  22 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis  23 Óculos de Proteção Ampla Visão Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor  24 Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material  10				
neutro, com agentes cicatrizantes  22 Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis  23 Óculos de Proteção Ampla Visão Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor  24 Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material	21		10	
22Óculos de Proteção, Lentes de policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis5023Óculos de Proteção Ampla Visão Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor2024Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável2025Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido626Suspensão para Capacete 8 Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética827Faixa Refletiva. 3 faixas, material10	21		10	
policarbonato, antirrisco, hastes ajustáveis  23 Óculos de Proteção Ampla Visão Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor  24 Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material  10	22		50	
ajustáveis  23 Óculos de Proteção Ampla Visão Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor  24 Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material  10	22	_	30	
23       Óculos de Proteção Ampla Visão       20         Armação em plástico rígido,       lente translúcida, incolor         24       Protetor Auricular Plug Silicone       20         Atenuação de 18 dB, tipo       plug, lavável         25       Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido       6         26       Suspensão para Capacete       8         Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética       10         27       Faixa Refletiva. 3 faixas, material       10		_		
Armação em plástico rígido, lente translúcida, incolor  24 Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material  10	23	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	20	
lente translúcida, incolor  24 Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material  10	23		20	
24 Protetor Auricular Plug Silicone Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material  20  8  10				
Atenuação de 18 dB, tipo plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material  10	24	-	20	
plug, lavável  25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete 8 Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material 10		_	20	
25 Capacete de Segurança, Aba frontal, copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete 8 Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material 10		_		
copa com estrias, jugular, suspensão em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material  10	25		6	
em tiras de tecido  26 Suspensão para Capacete  Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material 10				
Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material 10		2 2 2		
Amortecimento por tiras de tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material 10	26		8	
tecido cruzadas, carneira sintética  27 Faixa Refletiva. 3 faixas, material 10				
		=		
refletivo, tamanho nadrão	27	Faixa Refletiva. 3 faixas, material	10	
Terretivo, tamamo paerao		refletivo, tamanho padrão		<u> </u>



## PREFEITURA MUNICIPAL DE IBITIRAMA SETOR DE COMPRAS

E-mail: comprasibitirama@hotmail.com

VALOR TOTAL ESTIMADO: R\$ 18.246,77

As propostas adicionais serão recebidas até o dia 07 de novembro de 2025 às 16:00hrs.

Os interessados poderão entregar suas propostas, conforme modelo do anexo II, no Setor de Protocolo da Prefeitura Municipal de Ibitirama, localizada na Av. Anísio Ferreira da Silva, nº 56 ou encaminhar para o e-mail do Setor de Compras (comprasibitirama@hotmail.com).

A documentação complementar, estará disponível no sítio oficial (www.ibitirama.es.gov.br/licitacoes).

Ibitirama-ES, 04 de Novembro de 2025

Aila Mendes de Paula Oficial Administrativo Matrícula nº 006146