



FEDERAÇÃO MINEIRA DE FUTEBOL

BOLETIM FINANCEIRO



Nº 387

COMPETIÇÃO	SEGUNDA DIVISÃO - 2023	ESTÁDIO	Dr. Pedro Anísio Maia - MINAS NOVAS (MG)			
JOGO	ASSOCIACAO ATLETICA JUVENTUS MINASNOVENSE x BOSTON CITY FUTEBOL CLUBE SAF	DATA	07/10/2023 20:00	RODADA / Nº JOGO	8 / 33	
RECEITAS	INGRESSOS					
	LOCALIZAÇÃO	DISPONÍVEL	DEVOLVIDOS	VENDIDOS	PREÇO	ARRECADAÇÃO
	ARQUIBANCADA - CORTESIA	100	0	100	-	0,00
	ARQUIBANCADA - INTEIRA	600	544	56	10,00	560,00
	ARQUIBANCADA -MEIA	400	392	8	5,00	40,00
	TOTAL	1.100	936	164		600,00
DESPESAS	B1 - ALUGUEIS E SEGUROS					
	DESCRIÇÃO					VALOR
	Remuneração Quadro Móvel					4.020,00
	INSS 20% S/ QMóvel					804,00
	TOTAL					4.824,00
	B2 - TAXAS E IMPOSTOS					
	DESCRIÇÃO					VALOR
	3% F.M.F					18,00
	2% Liga Local					12,00
	Seg Público Presente - FMF					8,20
	TOTAL					38,20
	B3 - DESPESAS OPERACIONAIS					
	DESCRIÇÃO					VALOR
	INSS - 5% sobre a receita bruta (Associacao Atletica Juventus Minasnovense)					30,00
	Remuneração de Árbitros, Assessor e Delegado (Taxa, diárias e transportes (não comprovados))					6.056,31
	INSS 20% Remuneração de Árbitros, Assessor e Delegado					1.211,26
	Seguro Arbitragem (FMF)					72,00
Ingressos (R\$0,49 por ingresso)					539,00	
Frete - Envio de ingressos (CEU Transportes)					65,00	
TOTAL					7.973,57	
TOTAL DAS DESPESAS (B1 + B2 + B3)					12.835,77	
					RENDÁ LÍQUIDA	(12.235,77)
DESC.	DESCONTOS					
	DESCRIÇÃO					Valor
	INSS - Quadro Móvel Federação					442,20
	ISS - Quadro Móvel Federação					0,00
	IRRF - Quadro Móvel Federação					0,00
	INSS - Quadro Móvel Mandante					0,00
	ISS - Quadro Móvel Mandante					0,00
	IRRF - Quadro Móvel Mandante					0,00
	INSS - Arbitragem					666,20
	ISS - Arbitragem					0,00
IRRF - Arbitragem					0,00	
TOTAL					1.108,40	
DIVISÃO DE RENDÁ LÍQUIDA						
CLUBES		PERCENTUAL	DESCONTO	LÍQUIDO A RECEBER		
ASSOCIACAO ATLETICA JUVENTUS MINASNOVENSE		100.00 %	0,00	(12.235,77)		
BOSTON CITY FUTEBOL CLUBE SAF		0.00 %	0,00	0,00		

DOCUMENTO VALIDADO
DIGITALMENTE

Responsável Clube

ASSOCIACAO ATLETICA JUVENTUS MINASNOVENSE