



Estado do Rio Grande do Sul
Município de Herveiras
Poder Executivo

Inexigibilidade de Chamamento Público

Processo Administrativo nº 018/2019.

Termo de Fomento nº 001/2019.

Encaminhamento/justificativa Termo de Fomento

Senhor Prefeito Municipal,

Em análise à proposta e Plano de Trabalho apresentados pela Sociedade Esportiva Cultural de Herveiras – SEC de Herveiras, visando a celebração de parceria, mediante Termo de Fomento, a fim de que seja realizada a implantação de Escolinha de Futsal/futebol de campo, bem como, melhorias na praça de esportes da entidade, nos termos da referida proposta, justifico a indicação desta Secretaria na firmatura da referida Parceria.

Trata-se de organização da sociedade civil, sem fins lucrativos e a única em condições de atender a demanda de crianças e adolescentes conforme descrito na proposta/Plano de Trabalho.

Tais atividades a serem desenvolvidas com esse público alvo, em especial, são de grande importância para a área da educação, uma vez que contribuirão para o desenvolvimento das crianças e adolescentes, seja no convívio social, na prática de esportes e integração, seja na parte disciplinar que, inevitavelmente, através da regularidade e do compromisso dos alunos virá, mesmo que de forma intrínseca, auxiliar na formação do caráter e do senso de responsabilidade desses atletas (crianças e adolescentes), sendo que os resultados, a serem colhidos, futuramente, advirão da formação de cidadãos adultos muito mais preparados para o convívio na sociedade.

Na oportunidade, informo a existência de dotação orçamentária para a realização de tal despesa, conforme segue:

07-SECRETARIA DA EDUCAÇÃO, DESPORTO E CULTURA

03-GASTOS NÃO COMPUTADOS NO ENSINO

12 812 0013 1.113 – TRANSF PROGRAMA ESPORTE FORMANDO PARA VIDA

Em anexo, pareceres emitidos pelos Conselhos Municipais de Desporto – CMD e Conselho Municipal dos Direitos da Criança e do Adolescente – COMDICA.

Herveiras, 21 de maio de 2019.

Lidiane Padilha Goeritz

Secretária Municipal
de Educação, Desporto e Cultura