

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Identificação do Proponente

Proponente: --
CNPJ: 25762741000130
E-mail: projetospraiaclube@gmail.com
Município: Uberlândia
Telefone: 3432563100
Responsável Majoritário: Carlos Augusto Ribeiro Ferreira Braga

Identificação do Projeto

Número do Projeto: 2100773
Título do Projeto: Esportes Paralímpicos - Praia Clube
Destinação: Atividade Regular
Detalhamento: --
Período do Realização: 12
Valor Solicitado: R\$ 1.414.115,26

Objeto do Projeto

Formação e Desenvolvimento de atletas Paralímpicos.

Manifestação Esportiva

Manifestação: Rendimento

Tipo	Esporte	Modalidade
Paraolímpico	Atletismo	Atletismo
Paraolímpico	Bocha	Bocha Paraolímpico
Paraolímpico	Halterofilismo	Halterofilismo
Paraolímpico	Natação	Natação

Local de Execução

País	UF	Município	Logradouro	Data Início	Data fim
Brasil	Minas Gerais	Uberlândia	Praça Primo Crosara, 505, Copacabana	--	--

Público Beneficiário

Total: 30

Pessoa	Faixa etária	Quantidade	PCD	Tipo PCD
Adolescentes	de 12 a 18 anos	10	Sim	Múltiplo
Adultos	de 19 a 59 anos	20	Sim	Múltiplo

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Informações Complementares

Banco do Brasil

Agência: 2591-7

Fonte de Financiamento

Proponente

Projeto de contrato de patrocínio no valor de no mínimo 20%(vinte por cento) do total do projeto	Não
Projeto cujo objetivo seja a realização de competições que estejam incluídos no calendário esportivo oficial, nacional ou internacional, das entidades de administração do desporto	Não
Projeto Paradesportivo	Sim
Projeto considerado como continuidade de projeto de atividade regular, executado ou em execução com o mesmo objeto, proponente e local de execução	Não
Projeto em localidade considerada de alta ou muito alta vulnerabilidade social	Não
Projeto enquadrado como manifestação desportiva educacional	Não

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Objetivo do Projeto

OBJETIVO PRINCIPAL Oferecer treinamento, aprimoramento e desenvolvimento técnico e humano dos atletas dando a oportunidade de participarem de competições de nível nacional, imprescindíveis para manter o desenvolvimento esportivo de um atleta, auxiliando o desenvolvimento dos esportes paralímpicos em Minas Gerais

OBJETIVOS ESPECÍFICOS - Oferecer treinamentos para maior eficácia no desenvolvimento das equipes; - Possibilitar a participação das atletas de alto rendimento em competições de nível nacional; - Oferecer aos atletas beneficiados toda a infraestrutura necessária para treinamento e competições.

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Metodologia do Projeto

O presente projeto propõe através da Lei de Incentivo ao Esporte desenvolver o processo de treinamento e participação dos atletas das equipes do Praia Clube em competições nacionais, fases imprescindíveis para a formação e o desenvolvimento dos atletas beneficiados.

Apresenta-se a demanda para atender a equipe em desenvolvimento e manter a tradição do Praia Clube em formador de atletas paralímpicos.

Para melhor entendimento do processo de formação e desenvolvimento de uma equipe, descrevemos a seguir as fases do processo na qual pleiteamos o incentivo através da Lei de Incentivo ao Esporte: O presente projeto obedecerá às fases de desenvolvimento, sendo elas:

1- IDENTIFICAÇÃO E SELEÇÃO DE NOVAS ATLETAS

- O Praia Clube já dispõe das equipes paralímpicas, que vem obtendo resultados expressivos nos últimos anos. Caso seja necessário, o clube realizará testes de seleção de atletas no início da temporada para compor as equipes pré-existentes e preencherá o número de vagas disponíveis.

2-TREINAMENTO

Para o processo de treinamento e desenvolvimento dos atletas é imprescindível a formação e continuidade de uma comissão técnica capacitada e preparada para lidar com os desafios do esporte de alto rendimento, desta forma serão necessárias as seguintes contratações:

- Técnico Paralímpico 1 - Profissional de Educação Física ou que atenda a legislação vigente, com experiência mínima comprovada de 2 anos como técnico.

Carga Horária: 40hs semanais. Contratação CLT. Salário líquido proposto no projeto: R\$ 7.000,00

- Técnico Paralímpico 2 - Profissional de Educação Física ou que atenda a legislação vigente, com experiência mínima comprovada de 2 anos como técnico.

Carga Horária: 40hs semanais. Contratação CLT. Salário líquido proposto no projeto: R\$ 4.400,00

- Técnico Paralímpico 3 - Profissional de Educação Física ou que atenda a legislação vigente, com experiência mínima comprovada de 2 anos como técnico.

Carga Horária: 40hs semanais. Contratação CLT. Salário líquido proposto no projeto: R\$ 4.000,00

- 2 Fisioterapeutas - Profissional com formação e devido registro no conselho. Carga Horária: 30hs semanais. Contratação Pessoa Jurídica. Salário líquido proposto no projeto: R\$ 2.800,00

- 1 Médico - Profissional com formação e devido registro no conselho. Carga Horária: 30hs semanais. Contratação Pessoa Jurídica. Salário líquido proposto no projeto: R\$ 4.000,00

- Nutricionista - Profissional com formação e devido registro no conselho. Carga Horária: 30hs semanais. Contratação Pessoa Jurídica. Salário líquido proposto no projeto: R\$ 2.000,00

- Psicólogo - Profissional com formação e devido registro no conselho. Carga Horária: 30hs semanais. Contratação Pessoa Jurídica. Salário líquido proposto no projeto: R\$ 2.000,00

Foram propostos salários líquidos para todos os profissionais do projeto.

Encargos trabalhistas

O pagamento dessa despesa será custeado com recursos próprios da entidade.

Além disso, para garantir ainda mais a qualidade dos treinos, é importante a estruturação do clube e por isso serão comprados uniformes, materiais e equipamentos de academia para atendimento especial aos atletas paralímpicos, conforme detalhado na planilha financeira.

3-BENEFÍCIOS AOS ATLETAS

- Auxílio bolsa atleta Bolsa Auxílio para 20 atletas contemplados no projeto, conforme detalhado na planilha financeira, a fim de garantir condições financeiras mínimas para que o atleta se dedique com afinco aos treinamentos e competições.

4-DESPESAS ADMINISTRATIVAS

- Assessoria Técnica para Execução e Prestação de Contas Técnico Especializado e Prestação de Contas. Contratação de empresa especializada para auxílio na execução e prestação de contas do projeto esportivo.

GARANTIA DE GRATUIDADE

O Projeto Esportes Paralímpicos - Praia Clube garante acesso gratuito, sem nenhuma cobrança de taxas aos atletas inscritos.

PLANO DE DIVULGAÇÃO DAS LOGOMARCAS

O Praia Clube se compromete a seguir o manual de marcas do Governo Federal e divulgará a logomarca da Lei de Incentivo ao Esporte no site da entidade, nos materiais gráficos confeccionados e nos uniformes produzidos com os recursos deste projeto.

OUTRAS RECEITAS ADVINDAS DA REALIZAÇÃO DO PROJETO

Não haverá nenhuma outra fonte advinda da realização do projeto tais como cobrança de ingressos, mensalidade, taxa de inscrição, entre outros.

CONDIÇÕES DE ACESSIBILIDADE

O local de execução do projeto em questão dispõe de mecanismos de acessibilidade, atendendo exigências do artigo 16 do Decreto 6.180 de 03 de agosto de 2007, tais como banheiros adaptados, corrimão, rampas, entre outros.

NÃO BENEFICIA ATLETA PROFISSIONAL

O Projeto Esportes Paralímpicos - Praia Clube não contempla, nem tampouco há gastos, com atletas e/ou equipes profissionais.

CAPACIDADE DE ATRAIR INVESTIMENTOS

No cenário econômico atual, o Praia Clube não tem condições de atrair investimento privado para a execução deste projeto. Desta forma, é imprescindível o apoio da Lei de Incentivo ao Esporte.

PARCERIA COM OUTRAS ENTIDADES

Informamos que no momento o projeto não terá parceria com alguma entidade. Pelo fato de o projeto ainda não ter sido aprovado para buscar essas parcerias e que também teremos o prazo de 2 anos para a captação de recursos. Informaremos no momento oportuno, se haverá parcerias com outras instituições.

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Justificativa do Projeto

A Justificativa do projeto em questão se ancora em 2 pilares:

1 Evolução do Esporte de Alto Rendimento.

Os desafios do esporte de alto rendimento exigem a cada dia um trabalho mais específico e planejado dos profissionais envolvidos no processo. O Praia Clube vem a cada ano se aprimorando para se adaptar a evolução do esporte, sendo imprescindível para isso, o atendimento aos atletas por equipe técnica multidisciplinar, liderada por equipe gestora do esporte.

2 Importância do desenvolvimento do esporte de alto rendimento.

O Praia Clube, clube tradicional da cidade de Uberlândia, com mais de oito décadas de histórias, é reconhecidamente pela comunidade mineira como um polo de formação e desenvolvimento de atletas. Desenvolver o esporte de alto rendimento traz uma oportunidade para jovens atletas, de acesso ao aprendizado de valores através do esporte. Trabalho em equipe, companheirismo, saber perder e ganhar, respeito as regras e aos outros, determinação, entre outros, se experimenta e leva aprendizado para toda a vida, com um grupo de adolescentes, em uma convivência diária através do esporte.

O trabalho das equipes de base, formando atletas para o alto rendimento, tem resultados significativos onde o método e a expertise são padronizados e contínuos. O clube já investe, com recursos de seus associados, uma parcela significativa no processo de detecção de talentos, disponibilizando infraestrutura de qualidade e recursos humanos indiretos envolvidos neste processo, porém não possui meios de arcar na integralidade com os custos da formação dos atletas. Por isso, os recursos da Lei no 11.438/2006 são imprescindíveis para a execução do projeto e consequentemente a descentralização da política pública de esportes para a cidade de Uberlândia/MG.

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Meta Qualitativa

Meta:

Aprimorar o aspecto físico dos atletas do projeto.

Indicador:

Percentual do aspecto físico dos atletas ao início e ao término do projeto.

Instrumento de Verificação:

Teste físico dos atletas no início e no fim do projeto.

Meta:

Contribuir para a formação de uma nova geração de atletas.

Indicador:

Obter bons resultados nas competições em que os atletas vierem a participar.

Instrumento de Verificação:

Relatório Trimestral da Comissão Técnica avaliando a evolução dos atletas.

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Meta Quantitativa

Meta:

Melhorar em 5% o desempenho dos atletas nos treinamentos

Indicador:

Melhorar o tempo de velocidade dos atletas no comparativo da pré-temporada e ao término do projeto.

Instrumento de Verificação:

Testes de pré-temporada e ao final da temporada.

Meta:

Obter índice de satisfação de pelo menos 80% dos atletas quanto a qualidade dos treinamentos.

Indicador:

Percentual de satisfação dos atletas nos treinamentos.

Instrumento de Verificação:

Pesquisa aplicada a pelo menos 80% dos atletas beneficiados

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Orçamento - Etapa orçamentária Atividade Fim

Fonte de financiamento: Lei 11438

Ação	Duração	Quantidade itens	Valor total estimado
Recursos Humanos	10	8	R\$ 348.000,00
Material Permanente / Equipamento	10	12	R\$ 379.203,26
Material de Consumo / Esportivo	10	133	R\$ 25.798,69
Uniformes	10	462	R\$ 34.365,30
Bolsa Auxílio	10	20	R\$ 498.000,00
Total: 1.285.367,25			

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Orçamento - Etapa orçamentária Atividade Meio

Fonte de financiamento: Lei 11438

Ação	Duração	Quantidade itens	Valor total estimado
Serviços de Terceiros	12	1	R\$ 128.748,00
Total: 128.748,00			

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Orçamento - Etapa orçamentária Atividade Fim - Detalhamento

Fonte de financiamento: Lei 11.438

Total: R\$ 1.285.367,25

Ação: Recursos Humanos

Duração: 10

Quantidade itens: 7

Valor total estimado: R\$ 348.000,00

Item: Treinador D - Treinadores que não participaram de competição regional, estadual, nacional, ou internacional.

Descrição: Contratação de Técnico Paralímpico 1. Preparar tecnicamente as equipes paralímpicas, transmitindo princípios e regras, bem como responder pelo comando e organização tática da equipe, para desenvolver e melhorar os conhecimentos e habilidades dos atletas na modalidade esportiva, garantindo o bom desempenho em competições.

Unidade: Pessoa

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 7.000,00

Valor total: R\$ 84.000,00

Item: Treinador D - Treinadores que não participaram de competição regional, estadual, nacional, ou internacional.

Descrição: Contratação de Técnico Paralímpico 2. Preparar tecnicamente as equipes paralímpicas, transmitindo princípios e regras, bem como responder pelo comando e organização tática da equipe, para desenvolver e melhorar os conhecimentos e habilidades dos atletas na modalidade esportiva, garantindo o bom desempenho em competições.

Unidade: Pessoa

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 4.400,00

Valor total: R\$ 52.800,00

Item: Treinador D - Treinadores que não participaram de competição regional, estadual, nacional, ou internacional.

Descrição: Contratação de Técnico Paralímpico 3. Preparar tecnicamente as equipes paralímpicas, transmitindo princípios e regras, bem como responder pelo comando e organização tática da equipe, para desenvolver e melhorar os conhecimentos e habilidades dos atletas na modalidade esportiva, garantindo o bom desempenho em competições.

Unidade: Pessoa

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 4.000,00

Valor total: R\$ 48.000,00

Item: Fisioterapeuta - Currículo Básico

Descrição: Contratação de 2 fisioterapeutas. Serão responsáveis por prevenir, diagnosticar e tratar diversos problemas relacionados às funções e aos movimentos dos atletas.

Unidade: Pessoa

Quantidade: 2

Valor unitário: R\$ 2.800,00

Valor total: R\$ 67.200,00

Item: Médico - Currículo Básico

Descrição: Profissional responsável por examinar os atletas, diagnosticar, requisitar exames e executar procedimentos para prevenir a ocorrência de patologias, objetivando a promoção e conservação da saúde e bem estar dos atletas; Além de buscar sempre métodos para melhorar o desempenho dos mesmos.

Unidade: Pessoa

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 4.000,00

Valor total: R\$ 48.000,00

Item: Psicólogo - Currículo Básico

Descrição: Profissional responsável por atuar no atendimento e avaliação psicológica dos atletas e elaborar pareceres.

Unidade: Pessoa

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 2.000,00

Valor total: R\$ 24.000,00

Item: Nutricionista - Currículo Básico

Descrição: Planejar, coordenar e supervisionar serviços e programas de nutrição dos atletas.

Unidade: Pessoa

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 2.000,00

Valor total: R\$ 24.000,00

Ação: Material Permanente / Equipamento

Duração: 10

Quantidade itens: 12

Valor total estimado: R\$ 379.203,26

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Item: Cadeira Extensora

Descrição: EXTENSOR DE PERNAS. BATERIA DE PESOS COM SISTEMA DE INCREMENTO DE PESO 2,3 kg(opcional). BATERIA DE PESO TOTAL 73 kg. BATERIA DE PESO COM 168CM DE ALTURA PROTEÇÃO DA BATERIA DE PESO. Proteção total frontal e traseira. DIMENSÕES GERAIS 183.5 x 128.9 x 167.1cm / 72.3" x 50.7" x 65.8".

Unidade: Unidade

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 30.759,13

Valor total: R\$ 30.759,13

Item: MESA FLEXORA

Descrição: FLEXOR DE PERNAS DEITADO. BUCHAS AUTO-LUBRIFICANTES DA BATERIA DE PESO Chapa de aço sólida, laminada a frio, com buchas de teflon internas. SUSPENSÃO: Design em 3 pontos. PINO DOS PESOS: Magnético e preso por cabo. POLIAS E PROTEÇÕES: Sim. Especificações técnicas BATERIA DE PESO 91 kg. DIMENSÕES GERAIS 177,5 x 111,7 x 173,6 cm / 69,9" x 44,0" x 68,3".

Unidade: Unidade

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 37.365,00

Valor total: R\$ 37.365,00

Item: LEG PRESS 45°

Descrição: PRESSAO DE PERNAS 45 GRAUS MATRIX DIMENSÕES GERAIS 229 x 171 x 158 cm /90":citado:citado:" PESO DO PRODUTO 274 kg / 604 lb. RESISTÊNCIA INICIAL 75,7 kg / 167 lb. PESO MÁX. DE TREINAMENTO 490 kg / 1080 lb. PESO MÁXIMO DO USUÁRIO 159 kg / 350 lb. ACABAMENTO DA ESTRUTURA: Processo patenteado de pulverização em dois revestimentos. NÚCLEOS DISPONÍVEIS DA ESTRUTURA: Prata gelo, preto fosco, preto brilhante, branco renda, titânio polarizado, cinza grafite.

Unidade: Unidade

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 66.107,90

Valor total: R\$ 66.107,90

Item: SUPORTE PARA AGACHAMENTO LIVRE

Descrição: SUPORTE PARA AGACHAMENTO. Batentes inferiores fixados proporcionam maior segurança. Protetores de uretano moldado protegem as barras olímpicas contra danos e reduzem o ruído 5 posições de suporte e 8 pinos de armazenamento de peso são padrão. Batentes inferiores podem igualmente ser usados para suportar barra para vários exercícios Estruturas laterais fixas estão posicionadas a uma altura de 28" (71 cm).

Unidade: Unidade

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 16.097,80

Valor total: R\$ 16.097,80

Item: RACK PARA AGACHAMENTO

Descrição: MEGA POWER RACK. Armazenamento. PESO 10 hastes de armazenamento de peso. BARRA 1 tubo de armazenamento de barra Especificações técnicas DIMENSÕES GERAIS: (C X L X A) 206 x 207 x 246,5 cm/81 pol. x 81,5 pol. x 97 pol. PESO DO PRODUTO: 347 kg/765 libras. PESO DO USUÁRIO: 181,5 kg/400 libras. PESO MÁXIMO DO TREINAMENTO: 408,5 kg/900 libras Quadro. CONSTRUÇÃO DA ESTRUTURA Suportes verticais feitos de tubo de aço de calibre 7 com corte a laser de 10,2 x 7,6 cm/4 pol. x 3 pol.

Unidade: Unidade

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 46.043,50

Valor total: R\$ 46.043,50

Item: CHEST PRESS

Descrição: SUPINO VERTICAL CONVERGENTE. BATERIA DE PESOS. SISTEMA DE INCREMENTO DE PESO 2,3 kg(opcional). BATERIA DE PESO TOTAL 73 kg. BATERIA DE PESO COM 168CM DE ALTURA. PROTEÇÃO DA BATERIA DE PESO: Proteção total frontal e traseira. DIMENSÕES GERAIS 183.5 x 128.9 x 167.1 cm / 72.3" x 50.7" x 65.8"

Unidade: Unidade

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 32.602,80

Valor total: R\$ 32.602,80

Item: PULL DOWN

Descrição: PUXADOR VERTICAL. BATERIA DE PESOS SISTEMA DE INCREMENTO DE PESO: 2,3 kg (opcional). BATERIA DE PESO TOTAL: 73 kg. BATERIA DE PESO COM 168CM DE ALTURA PROTEÇÃO DA BATERIA DE PESO: Proteção total frontal e traseira. DIMENSÕES GERAIS: 183.5 x 128.9 x 167.1 cm / 72.3" x 50.7" x 65.8".

Unidade: Unidade

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 33.173,60

Valor total: R\$ 33.173,60

Item: ROW

Descrição: REMADA SENTADA DIVERGENTE. BATERIA DE PESOS SISTEMA DE INCREMENTO DE PESO 2,3 Kg (opcional). BATERIA DE PESO TOTAL 73 kg. BATERIA DE PESO COM 168CM DE ALTURA. PROTEÇÃO DA BATERIA DE PESO Proteção total frontal e traseira DIMENSÕES GERAIS 183.5 x 128.9 x 167.1 cm / 72.3" x 50.7" x 65.8".

Unidade: Unidade

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 28.442,46

Valor total: R\$ 28.442,46

Item: SEATED DIP

Descrição: TRICEPS. BATERIA DE PESOS SISTEMA DE INCREMENTO DE PESO 2,3 kg(opcional) BATERIA DE PESO TOTAL 73 kg. BATERIA DE PESO COM 168CM DE ALTURA. PROTEÇÃO DA BATERIA DE PESO Proteção total frontal e traseira. DIMENSÕES GERAIS 183.5 x 128.9 x 167.1 cm / 72.3" x 50.7" x 65.8"

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Unidade: Unidade
Quantidade: 1
Valor unitário: R\$ 27.750,06
Valor total: R\$ 27.750,06

Item: LOW ROW

Descrição: DOUBLE PULL BACK TRAINER. Coluna de Peso: 100kg Medida: 1,28 x 1,26 x 1,50m Tubo D 53* 156* T 2,5m. Tubo Oval plano 50* 100* T 2,5mm. Carenagem Moldado por injeção ABS reforçado. Carenagem sup. Feita de liga de alumínio. Fracionamento de carga: 2,5Kg. Cabo de aço com um diâmetro de cerca 6mm, composto por 7 pernas e 18 núcleos. Estofados: Processo de espumação de poliuretano, a superfície é feita de tecido de couro de microfibra, à prova d'água e resistente. Pintura Eletrostática.

Unidade: Unidade
Quantidade: 1
Valor unitário: R\$ 21.566,66
Valor total: R\$ 21.566,66

Item: SUPINO RETO

Descrição: DESENVOLVIMENTO CONVERGENTE. BATERIA DE PESOS SISTEMA DE INCREMENTO DE PESO 2,3 kg (opcional). BATERIA DE PESO TOTAL 73 kg BATERIA DE PESO COM 168CM DE ALTURA. PROTEÇÃO DA BATERIA DE PESO. Proteção total frontal e traseira DIMENSÕES GERAIS 183.5 x 128.9 x 167.1 cm / 72.3" x 50.7" x 65.8"

Unidade: Unidade
Quantidade: 1
Valor unitário: R\$ 33.091,66
Valor total: R\$ 33.091,66

Item: Balança de Bioimpedância

Descrição: Analisador avançado de composição corporal segmentada de múltiplas frequências. Conexão sem fio Bluetooth para o aplicativo saudável Edge Mobile gratuito para Android e Amazon Fire. Mede os braços / pernas / gordura do tronco e tecido magro. 26 medições no total (corpo inteiro e segmentar). Monitorar alterações físicas e equilíbrio corporal. Nova tecnologia exclusiva - Índice de qualidade muscular.

Unidade: Unidade
Quantidade: 1
Valor unitário: R\$ 6.202,69
Valor total: R\$ 6.202,69

Ação: Material de Consumo / Esportivo

Duração: 10
Quantidade itens: 9
Valor total estimado: R\$ 25.798,69

Item: Disco de Equilíbrio (ref: Live Up ou similar); Unissex; confeccionado em PVC com superfície em cravos emborrachados; Peso: 1,315 kg; Capacidade: 150 kg; Dimensões: 34 x 6 x 34 cm.

Descrição: Disco de Equilíbrio (ref: Live Up ou similar); Unissex; confeccionado em PVC com superfície em cravos emborrachados; Peso: 1,315 kg; Capacidade: 150 kg; Dimensões: 34 x 6 x 34 cm. Memória de Cálculo: 4 modalidades x 2 discos por modalidade + 2 reservas = 10 discos de equilíbrio.

Unidade: Unidade
Quantidade: 10
Valor unitário: R\$ 70,21
Valor total: R\$ 702,10

Item: Corda naval para exercícios corda naval para exercícios. feita em sisal - pode ser usada em diversos exercícios de força, resistência e potência; também utilizada em circuito de treinamento; produto vendido por metro - selecione a quantidade de metros no carrinho ao finalizar o pedido. diâmetro: 50mm.

Descrição: Corda naval para exercícios corda naval para exercícios. feita em sisal; pode ser usada em diversos exercícios de força, resistência e potência; também utilizada em circuito de treinamento; produto vendido por metro - selecione a quantidade de metros no carrinho ao finalizar o pedido. diâmetro: 50mm. Memória de Cálculo: 4 modalidades x 1 corda de 6m por modalidade = 24 metros de corda naval.

Unidade: Metro
Quantidade: 24
Valor unitário: R\$ 42,67
Valor total: R\$ 1.024,08

Item: Rolo de liberação Miofacial

Descrição: Utilizado para exercícios de aquecimento, séries de condicionamento ou recuperação muscular. Material: EVA e PVC. Medidas: 14,5 x 14,5 x 33,5 cm (A x L x C). Memória de Cálculo: 30 atletas x Rolo de liberação Miofacial = 30 Rolos de liberação Miofacial.

Unidade: Unidade
Quantidade: 30
Valor unitário: R\$ 101,24
Valor total: R\$ 3.037,20

Item: Bosu (bozu) - semicírculo inflável. Peso suportado: 150 Kg. Peso aprox. do produto: 4,7 Kg. Peso aprox. com embalagem: 5,3 Kg. Dimensões (L x A x P): 53 x 25 x 53 cm. Material: PVC.

Descrição: Bosu (bozu) - semicírculo inflável. Peso suportado: 150 Kg. Peso aprox. do produto: 4,7 Kg. Peso aprox. com embalagem: 5,3 Kg. Dimensões (L x A x P): 53 x 25 x 53 cm. Material: PVC. Memória de Cálculo: 4 Modalidades x 1 Bosu + 1 Reserva = 5 Bosu.

Unidade: Unidade
Quantidade: 5
Valor unitário: R\$ 688,49
Valor total: R\$ 3.442,45

Item: Conjunto de Peso (Kettlebell) 7 unidades. Confeccionado em ferro fundido com revestimento de PVC; Sete peças com os pesos que variam em 4kg, 6kg,

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



8kg, 10kg, 12kg, 16kg e 20kg. Dimensões aproximadas do produto AxLxP: 37,5x21,5x11,5cm; Peso líq. aproximado do produto: 1,1kg.

Descrição: Conjunto de Peso (Kettlebell) 7 unidades. Confeccionado em ferro fundido com revestimento de PVC; Sete peças com os pesos que variam em 4kg, 6kg, 8kg, 10kg, 12kg, 16kg e 20kg. Dimensões aproximadas do produto AxLxP: 37,5x21,5x11,5cm; Peso líq. aproximado do produto: 1,1kg. Memória de Cálculo: 4 modalidades x 2 Conjunto de Peso (Kettlebell) = 8 Conjunto de Peso (Kettlebell)

Unidade: Unidade

Quantidade: 8

Valor unitário: R\$ 1.278,61

Valor total: R\$ 10.228,88

Item: Medicine ball 3 kg de pegada dupla, superfície em borracha texturizada.

Descrição: Medicine ball 3 kg de pegada dupla, superfície em borracha texturizada. Memória de Cálculo: 4 modalidades x 2 Medicine ball + 2 reservas = 10 Medicine ball

Unidade: Unidade

Quantidade: 10

Valor unitário: R\$ 395,09

Valor total: R\$ 3.950,90

Item: Faixa elástica (theraband) médio. Em borracha e apresentam 8 níveis de elasticidade. Medidas 1metro de comprimento x 14cm de largura.

Descrição: Faixa elástica (theraband) médio. Em borracha e apresentam 8 níveis de elasticidade. Medidas 1metro de comprimento x 14cm de largura. Memória de Cálculo: 30 atletas x 1 Faixa elástica = 30 Faixas elásticas.

Unidade: Unidade

Quantidade: 30

Valor unitário: R\$ 63,86

Valor total: R\$ 1.915,80

Item: Prancha de Equilíbrio

Descrição: Indicado para exercícios de coordenação motora, equilíbrio e propriocepção de joelhos e tornozelos e outras articulações. Piso antiderrapante. Dimensões: 57 x 40 x 10 cm (A x L x C). Memória de Cálculo: 4 modalidades x 2 pranchas por modalidade = 8 pranchas de equilíbrio.

Unidade: Unidade

Quantidade: 8

Valor unitário: R\$ 128,45

Valor total: R\$ 1.027,60

Item: Kit mini Band com 3 intensidades

Descrição: Ideal para o desenvolvimento de resistência, reabilitação e força muscular. Dimensões aproximadas: 25cm x 5 cm. Kit contendo: 1 elástico (mini band) de intensidade leve, 1 elástico (mini band) de intensidade média e 1 elástico (mini band) de intensidade forte). Memória de Cálculo: 4 modalidades x 2 Kits por modalidade = 8 Kits Mini Band.

Unidade: Unidade

Quantidade: 8

Valor unitário: R\$ 58,71

Valor total: R\$ 469,68

Ação: Uniformes

Duração: 10

Quantidade itens: 3

Valor total estimado: R\$ 34.365,30

Item: Conjunto de Agasalho - Blusas e calças de moletom em algodão de peso médio e corta-ventos de nylon.

Descrição: Conjunto de Agasalho - Blusas e calças de moletom em algodão de peso médio e corta-ventos de nylon. Memória de Cálculo: 30 atletas x 1 conjunto de agasalho + 8 Comissão Técnica x 1 Conjunto de Agasalho = 38 conjuntos de agasalhos.

Unidade: Unidade

Quantidade: 38

Valor unitário: R\$ 170,00

Valor total: R\$ 6.460,00

Item: Camiseta malha poliéster lisa, 100 %, poliéster acabamento de DRY com amaciante - hidrofília de multifilamento 75/36 100% poliéster de gramatura de aproximadamente 130 g, acabamento dry, em cores. Tamanho M.

Descrição: Camiseta malha poliéster lisa, 100 %, poliéster acabamento de DRY com amaciante - hidrofília de multifilamento 75/36 100% poliéster de gramatura de aproximadamente 130 g, acabamento dry, em cores. Tamanho M. Memória de Cálculo: 30 atletas x 5 camisas de treinos x 2 camisas de viagem + 8 profissionais x 3 camisas de treino x 2 camisas de viagem = 250 camisas

Unidade: Unidade

Quantidade: 250

Valor unitário: R\$ 69,20

Valor total: R\$ 17.300,00

Item: Short Masc microfibras, 100 % poliéster, dois bolsos frontais profundos, cintura com elástico e cordão. Tam PP a GG.

Descrição: Short Masc microfibras, 100 % poliéster, dois bolsos frontais profundos, cintura com elástico e cordão. Tam PP a GG. Memória de Cálculo: 30 atletas x 5 shorts + 8 profissionais x 3 shorts = 174 shorts

Unidade: Unidade

Quantidade: 174

Valor unitário: R\$ 60,95

Valor total: R\$ 10.605,30

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Ação: Bolsa Auxílio

Duração: 10

Quantidade itens: 4

Valor total estimado: R\$ 498.000,00

Item: Bolsa Auxílio - Nível 1

Descrição: Bolsa Auxílio para 3 atletas contemplados no projeto a fim de garantir condições financeiras mínimas para que o atleta se dedique com afinco aos treinamentos e competições.

Unidade: Pessoa

Quantidade: 3

Valor unitário: R\$ 1.500,00

Valor total: R\$ 54.000,00

Item: Bolsa Auxílio - Nível 2

Descrição: Bolsa Auxílio para 5 atletas contemplados no projeto a fim de garantir condições financeiras mínimas para que o atleta se dedique com afinco aos treinamentos e competições.

Unidade: Pessoa

Quantidade: 5

Valor unitário: R\$ 1.800,00

Valor total: R\$ 108.000,00

Item: Bolsa Auxílio - Nível 3

Descrição: Bolsa Auxílio para 8 atletas contemplados no projeto a fim de garantir condições financeiras mínimas para que o atleta se dedique com afinco aos treinamentos e competições.

Unidade: Pessoa

Quantidade: 8

Valor unitário: R\$ 2.000,00

Valor total: R\$ 192.000,00

Item: Bolsa Auxílio - Nível 4

Descrição: Bolsa Auxílio para 4 atletas contemplados no projeto a fim de garantir condições financeiras mínimas para que o atleta se dedique com afinco aos treinamentos e competições.

Unidade: Pessoa

Quantidade: 4

Valor unitário: R\$ 3.000,00

Valor total: R\$ 144.000,00

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Orçamento - Etapa orçamentária Atividade Meio - Detalhamento

Fonte de financiamento: Lei 11.438
Total: R\$ 128.748,00

Ação: Serviços de Terceiros

Duração: 12
Quantidade itens: 1
Valor total estimado: R\$ 128.748,00

Item: Serviços de terceiros - Gerenciamento de projeto

Descrição: Contratação de empresa especializada para auxílio na execução e prestação de contas do projeto esportivo.

Unidade: Serviço

Quantidade: 1
Valor unitário: R\$ 10.729,00
Valor total: R\$ 128.748,00

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Orçamento - Resumo

Fonte de financiamento: Lei 11.438	Valor total estimado
Total Atividade Fim	R\$ 1.285.367,25
Total Atividade Meio	R\$ 128.748,00
Total Atividade Fim + Meio	R\$ 1.414.115,25
Elaboração + Captação de Recursos	R\$ 0,01
Elaboração + Captação de Recursos(%)	0.00%
Total Parcial	R\$ 1.414.115,26
Acompanhamento do projeto(2,5%)	R\$ 0,00
Total Geral	R\$ 1.414.115,26

Fonte de financiamento:Todas	Valor total estimado
Lei 11.438	R\$ 1.414.115,25
Recursos Próprios	R\$ 0,00
Recursos Públicos	R\$ 0,00
Outros Incentivos Fiscais	R\$ 0,00
Outros Recursos	R\$ 0,00
Receitas Previstas	R\$ 0,00
Total do Projeto	R\$ 1.414.115,25

Orçamento Analítico - Fonte de Financiamento: Lei 11.438

Atividade Fim							
Nº	Item	Descrição	Quantidade	Unidade	Duração	Vlr Unitário	Total
1	Ação: Recursos Humanos						
1.1	Treinador D - Treinadores que não participaram de competição regional, estadual, nacional, ou internacional.	Contratação de Técnico Paralímpico 1. Preparar tecnicamente as equipes paralímpicas, transmitindo princípios e regras, bem como responder pelo comando e organização tática da equipe, para desenvolver e melhorar os conhecimentos e habilidades dos atletas na modalidade esportiva, garantindo o bom desempenho em competições.	1	Pessoa	12	R\$ 7.000,00	R\$ 84.000,00
1.2	Treinador D - Treinadores que não participaram de competição regional, estadual, nacional, ou internacional.	Contratação de Técnico Paralímpico 2. Preparar tecnicamente as equipes paralímpicas, transmitindo princípios e regras, bem como responder pelo comando e organização tática da equipe, para desenvolver e melhorar os conhecimentos e habilidades dos atletas na modalidade esportiva, garantindo o bom desempenho em competições.	1	Pessoa	12	R\$ 4.400,00	R\$ 52.800,00
1.3	Treinador D - Treinadores que não participaram de competição regional, estadual, nacional, ou internacional.	Contratação de Técnico Paralímpico 3. Preparar tecnicamente as equipes paralímpicas, transmitindo princípios e regras, bem como responder pelo comando e organização tática da equipe, para desenvolver e melhorar os conhecimentos e habilidades dos atletas na modalidade esportiva, garantindo o bom desempenho em competições.	1	Pessoa	12	R\$ 4.000,00	R\$ 48.000,00
1.4	Fisioterapeuta - Currículo Básico	Contratação de 2 fisioterapeutas. Serão responsáveis por prevenir, diagnosticar e tratar diversos problemas relacionados às funções e aos movimentos dos atletas.	2	Pessoa	12	R\$ 2.800,00	R\$ 67.200,00
1.5	Médico - Currículo Básico	Profissional responsável por examinar os atletas, diagnosticar, requisitar exames e executar procedimentos para prevenir a ocorrência de patologias, objetivando a promoção e conservação da saúde e bem estar dos atletas; Além de buscar sempre métodos para melhorar o desempenho dos mesmos.	1	Pessoa	12	R\$ 4.000,00	R\$ 48.000,00
1.6	Psicólogo - Currículo Básico	Profissional responsável por atuar no atendimento e avaliação psicológica dos atletas e elaborar pareceres.	1	Pessoa	12	R\$ 2.000,00	R\$ 24.000,00
1.7	Nutricionista - Currículo Básico	Planejar, coordenar e supervisionar serviços e programas de nutrição dos atletas.	1	Pessoa	12	R\$ 2.000,00	R\$ 24.000,00
2	Ação: Material Permanente / Equipamento						
2.1	Cadeira Extensora	EXTENSOR DE PERNAS. BATERIA DE PESOS COM SISTEMA DE INCREMENTO DE PESO 2,3 kg(opcional). BATERIA DE PESO TOTAL 73 kg. BATERIA DE PESO COM 168CM DE ALTURA PROTEÇÃO DA BATERIA DE PESO. Proteção total frontal e traseira. DIMENSÕES GERAIS 183.5 x 128.9 x 167.1cm / 72.3" x 50.7" x 65.8".	1	Unidade	1	R\$ 30.759,13	R\$ 30.759,13
						Total Atividade Fim: R\$ 1.285.367,25	

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Atividade Fim							
Nº	Item	Descrição	Quantidade	Unidade	Duração	Vir Unitário	Total
2.2	MESA FLEXORA	FLEXOR DE PERNAS DEITADO. BUCHAS AUTO-LUBRIFICANTES DA BATERIA DE PESO Chapa de aço sólida, laminada a frio, com buchas de teflon internas. SUSPENSÃO: Design em 3 pontos. PINO DOS PESOS: Magnético e preso por cabo. POLIAS E PROTEÇÕES: Sim. Especificações técnicas BATERIA DE PESO 91 kg. DIMENSÕES GERAIS 177,5 x 111,7 x 173,6 cm / 69,9" x 44,0" x 68,3".	1	Unidade	1	R\$ 37.365,00	R\$ 37.365,00
2.3	LEG PRESS 45°	PRESSAO DE PERNAS 45 GRAUS MATRIX DIMENSÕES GERAIS 229 x 171 x 158 cm /90":citado:citado:" PESO DO PRODUTO 274 kg / 604 lb. RESISTÊNCIA INICIAL 75,7 kg / 167 lb. PESO MÁX. DE TREINAMENTO 490 kg / 1080 lb. PESO MÁXIMO DO USUÁRIO 159 kg / 350 lb. ACABAMENTO DA ESTRUTURA: Processo patenteado de pulverização em dois revestimentos. NÚCLEOS DISPONÍVEIS DA ESTRUTURA: Prata gelo, preto fosco, preto brilhante, branco renda, titânio polarizado, cinza grafite.	1	Unidade	1	R\$ 66.107,90	R\$ 66.107,90
2.4	SUPORTE PARA AGACHAMENTO LIVRE	SUPORTE PARA AGACHAMENTO. Batentes inferiores fixados proporcionam maior segurança. Protetores de uretano moldado protegem as barras olímpicas contra danos e reduzem o ruído 5 posições de suporte e 8 pinos de armazenamento de peso são padrão. Batentes inferiores podem igualmente ser usados para suportar barra para vários exercícios Estruturas laterais fixas estão posicionadas a uma altura de 28" (71 cm).	1	Unidade	1	R\$ 16.097,80	R\$ 16.097,80
2.5	RACK PARA AGACHAMENTO	MEGA POWER RACK. Armazenamento. PESO 10 hastes de armazenamento de peso. BARRA 1 tubo de armazenamento de barra Especificações técnicas DIMENSÕES GERAIS: (C X L X A) 206 x 207 x 246,5 cm/81 pol. x 81,5 pol. x 97 pol. PESO DO PRODUTO: 347 kg/765 libras. PESO DO USUÁRIO: 181,5 kg/400 libras. PESO MÁXIMO DO TREINAMENTO: 408,5 kg/900 libras Quadro. CONSTRUÇÃO DA ESTRUTURA Suportes verticais feitos de tubo de aço de calibre 7 com corte a laser de 10,2 x 7,6 cm/4 pol. x 3 pol.	1	Unidade	1	R\$ 46.043,50	R\$ 46.043,50
2.6	CHEST PRESS	SUPINO VERTICAL CONVERGENTE. BATERIA DE PESOS. SISTEMA DE INCREMENTO DE PESO 2,3 kg(opcional). BATERIA DE PESO TOTAL 73 kg. BATERIA DE PESO COM 168CM DE ALTURA. PROTEÇÃO DA BATERIA DE PESO: Proteção total frontal e traseira. DIMENSÕES GERAIS 183.5 x 128.9 x 167.1 cm / 72.3" x 50.7" x 65.8"	1	Unidade	1	R\$ 32.602,80	R\$ 32.602,80
2.7	PULL DOWN	PUXADOR VERTICAL. BATERIA DE PESOS SISTEMA DE INCREMENTO DE PESO: 2,3 kg (opcional). BATERIA DE PESO TOTAL: 73 kg. BATERIA DE PESO COM 168CM DE ALTURA PROTEÇÃO DA BATERIA DE PESO: Proteção total frontal e traseira. DIMENSÕES GERAIS: 183.5 x 128.9 x 167.1 cm / 72.3" x 50.7" x 65.8".	1	Unidade	1	R\$ 33.173,60	R\$ 33.173,60
2.8	ROW	REMADA SENTADA DIVERGENTE. BATERIA DE PESOS SISTEMA DE INCREMENTO DE PESO 2,3 Kg (opcional). BATERIA DE PESO TOTAL 73 kg. BATERIA DE PESO COM 168CM DE ALTURA. PROTEÇÃO DA BATERIA DE PESO Proteção total frontal e traseira DIMENSÕES GERAIS 183.5 x 128.9 x 167.1 cm / 72.3" x 50.7" x 65.8".	1	Unidade	1	R\$ 28.442,46	R\$ 28.442,46
2.9	SEATED DIP	TRICEPS. BATERIA DE PESOS SISTEMA DE INCREMENTO DE PESO 2,3 kg(opcional) BATERIA DE PESO TOTAL 73 kg. BATERIA DE PESO COM 168CM DE ALTURA. PROTEÇÃO DA BATERIA DE PESO Proteção total frontal e traseira. DIMENSÕES GERAIS 183.5 x 128.9 x 167.1 cm / 72.3" x 50.7" x 65.8"	1	Unidade	1	R\$ 27.750,06	R\$ 27.750,06
2.10	LOW ROW	DOUBLE PULL BACK TRAINER.Coluna de Peso: 100kg Medida: 1,28 x 1,26 x 1,50m Tubo D 53* 156* T 2,5m.Tubo Oval plano 50* 100* T 2,5mm. Carenagem Moldado por injeção ABS reforçado. Carenagem sup. Feita de liga de alumínio. Fracionamento de carga: 2,5Kg. Cabo de aço com um diâmetro de cerca 6mm, composto por 7 pernas e 18 núcleos. Estofados: Processo de espumação de poliuretano, a superfície é feita de tecido de couro de microfibras, à prova d'água e resistente. Pintura Eletrostática.	1	Unidade	1	R\$ 21.566,66	R\$ 21.566,66
2.11	SUPINO RETO	DESENVOLVIMENTO CONVERGENTE. BATERIA DE PESOS SISTEMA DE INCREMENTO DE PESO 2,3 kg(opcional). BATERIA DE PESO TOTAL 73 kg BATERIA DE PESO COM 168CM DE ALTURA. PROTEÇÃO DA BATERIA DE PESO. Proteção total frontal e traseira DIMENSÕES GERAIS 183.5 x 128.9 x 167.1 cm / 72.3" x 50.7" x 65.8"	1	Unidade	1	R\$ 33.091,66	R\$ 33.091,66
Total Atividade Fim: R\$ 1.285.367,25							

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



LEI DE INCENTIVO
AO ESPORTE

Atividade Fim							
Nº	Item	Descrição	Quantidade	Unidade	Duração	Vir Unitário	Total
2.12	Balança de Bioimpedância	Analizador avançado de composição corporal segmentada de múltiplas frequências. Conexão sem fio Bluetooth para o aplicativo saudável Edge Mobile gratuito para Android e Amazon Fire. Mede os braços / pernas / gordura do tronco e tecido magro. 26 medições no total (corpo inteiro e segmentar). Monitorar alterações físicas e equilíbrio corporal. Nova tecnologia exclusiva - Índice de qualidade muscular.	1	Unidade	1	R\$ 6.202,69	R\$ 6.202,69
3 Ação: Material de Consumo / Esportivo							
3.1	Disco de Equilíbrio (ref: Live Up ou similar); Unissex; confeccionado em PVC com superfície em cravos emborrachados; Peso: 1,315 kg; Capacidade: 150 kg; Dimensões: 34 x 6 x 34 cm. Memória de Cálculo: 4 modalidades x 2 discos por modalidade + 2 reservas = 10 discos de equilíbrio.	Disco de Equilíbrio (ref: Live Up ou similar); Unissex; confeccionado em PVC com superfície em cravos emborrachados; Peso: 1,315 kg; Capacidade: 150 kg; Dimensões: 34 x 6 x 34 cm. Memória de Cálculo: 4 modalidades x 2 discos por modalidade + 2 reservas = 10 discos de equilíbrio.	10	Unidade	1	R\$ 70,21	R\$ 702,10
3.2	Disco de Equilíbrio (ref: Live Up ou similar); Unissex; confeccionado em PVC com superfície em cravos emborrachados; Peso: 1,315 kg; Capacidade: 150 kg; Dimensões: 34 x 6 x 34 cm. Memória de Cálculo: 4 modalidades x 2 discos por modalidade + 2 reservas = 10 discos de equilíbrio.	Corda naval para exercícios corda naval para exercícios. feita em sisal; pode ser usada em diversos exercícios de força, resistência e potência; também utilizada em circuito de treinamento; produto vendido por metro - selecione a quantidade de metros no carrinho ao finalizar o pedido. diâmetro: 50mm.	24	Metro	1	R\$ 42,67	R\$ 1.024,08
3.3	Rolo de liberação Miofacial	Utilizado para exercícios de aquecimento, séries de condicionamento ou recuperação muscular. Material: EVA e PVC. Medidas: 14,5 x 14,5 x 33,5 cm (A x L x C). Memória de Cálculo: 30 atletas x Rolo de liberação Miofacial = 30 Rolos de liberação Miofacial.	30	Unidade	1	R\$ 101,24	R\$ 3.037,20
3.4	Bosu (bozu) - semicírculo inflável. Peso suportado: 150 Kg. Peso aprox. do produto: 4,7 Kg. Peso aprox. com embalagem: 5,3 Kg. Dimensões (L x A x P): 53 x 25 x 53 cm. Material: PVC.	Bosu (bozu) - semicírculo inflável. Peso suportado: 150 Kg. Peso aprox. do produto: 4,7 Kg. Peso aprox. com embalagem: 5,3 Kg. Dimensões (L x A x P): 53 x 25 x 53 cm. Material: PVC. Memória de Cálculo: 4 Modalidades x 1 Bosu + 1 Reserva = 5 Bosu.	5	Unidade	1	R\$ 688,49	R\$ 3.442,45
3.5	Conjunto de Peso (Kettlebell) 7 unidades. Confeccionado em ferro fundido com revestimento de PVC; Sete peças com os pesos que variam em 4kg, 6kg, 8kg, 10kg, 12kg, 16kg e 20kg. Dimensões aproximadas do produto AxLxP: 37,5x21,5x11,5cm; Peso líq. aproximado do produto: 1,1kg.	Conjunto de Peso (Kettlebell) 7 unidades. Confeccionado em ferro fundido com revestimento de PVC; Sete peças com os pesos que variam em 4kg, 6kg, 8kg, 10kg, 12kg, 16kg e 20kg. Dimensões aproximadas do produto AxLxP: 37,5x21,5x11,5cm; Peso líq. aproximado do produto: 1,1kg. Memória de Cálculo: 4 modalidades x 2 Conjunto de Peso (Kettlebell) = 8 Conjunto de Peso (Kettlebell)	8	Unidade	1	R\$ 1.278,61	R\$ 10.228,88
3.6	Medicine ball 3 kg de pegada dupla, superfície em borracha texturizada.	Medicine ball 3 kg de pegada dupla, superfície em borracha texturizada. Memória de Cálculo: 4 modalidades x 2 Medicine ball + 2 reservas = 10 Medicine ball	10	Unidade	1	R\$ 395,09	R\$ 3.950,90
3.7	Faixa elástica (theraband) médio. Em borracha e apresentam 8 níveis de elasticidade. Medidas 1metro de comprimento x 14cm de largura.	Faixa elástica (theraband) médio. Em borracha e apresentam 8 níveis de elasticidade. Medidas 1metro de comprimento x 14cm de largura. Memória de Cálculo: 30 atletas x 1 Faixa elástica = 30 Faixas elásticas.	30	Unidade	1	R\$ 63,86	R\$ 1.915,80
3.8	Prancha de Equilíbrio	Indicado para exercícios de coordenação motora, equilíbrio e propriocepção de joelhos e tornozelos e outras articulações. Piso antiderrapante. Dimensões: 57 x 40 x 10 cm (A x L x C). Memória de Cálculo: 4 modalidades x 2 pranchas por modalidade = 8 pranchas de equilíbrio.	8	Unidade	1	R\$ 128,45	R\$ 1.027,60
3.9	Kit mini Band com 3 intensidades	Ideal para o desenvolvimento de resistência, reabilitação e força muscular. Dimensões aproximadas: 25cm x 5 cm. Kit contendo: 1 elástico (mini band) de intensidade leve, 1 elástico (mini band) de intensidade média e 1 elástico (mini band) de intensidade forte. Memória de Cálculo: 4 modalidades x 2 Kits por modalidade = 8 Kits Mini Band.	8	Unidade	1	R\$ 58,71	R\$ 469,68
4 Ação: Uniformes							
4.1	Conjunto de Agasalho - Blusas e calças de moletom em algodão de peso médio e corta-ventos de nylon.	Conjunto de Agasalho - Blusas e calças de moletom em algodão de peso médio e corta-ventos de nylon. Memória de Cálculo: 30 atletas x 1 conjunto de agasalho + 8 Comissão Técnica x 1 Conjunto de Agasalho = 38 conjuntos de agasalhos.	38	Unidade	1	R\$ 170,00	R\$ 6.460,00
4.2	Camiseta malha poliéster lisa, 100 %, poliéster acabamento de DRY com amaciante - hidrofília de multifilamento 75/36 100% poliéster de gramatura de aproximadamente 130 g, acabamento dry, em cores. Tamanho M.	Camiseta malha poliéster lisa, 100 %, poliéster acabamento de DRY com amaciante - hidrofília de multifilamento 75/36 100% poliéster de gramatura de aproximadamente 130 g, acabamento dry, em cores. Tamanho M. Memória de Cálculo: 30 atletas x 5 camisas de treinos x 2 camisas de viagem + 8 profissionais x 3 camisas de treino x 2 camisas de viagem = 250 camisas	250	Unidade	1	R\$ 69,20	R\$ 17.300,00
Total Atividade Fim: R\$ 1.285.367,25							

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Atividade Fim							
Nº	Item	Descrição	Quantidade	Unidade	Duração	Vlr Unitário	Total
4.3	Short Masc microfibr, 100 % poliéster, dois bolsos frontais profundos, cintura com elástico e cordão. Tam PP a GG. Memória de Cálculo: 30 atletas x 5 shorts + 8 cordão. Tam PP a GG.	Short Masc microfibr, 100 % poliéster, dois bolsos frontais profundos, cintura com elástico e cordão. Tam PP a GG. Memória de Cálculo: 30 atletas x 5 shorts + 8 profissionais x 3 shorts = 174 shorts	174	Unidade	1	R\$ 60,95	R\$ 10.605,30
5 Ação: Bolsa Auxílio							
5.1	Bolsa Auxílio - Nível 1	Bolsa Auxílio para 3 atletas contemplados no projeto a fim de garantir condições financeiras mínimas para que o atleta se dedique com afinco aos treinamentos e competições.	3	Pessoa	12	R\$ 1.500,00	R\$ 54.000,00
5.2	Bolsa Auxílio - Nível 2	Bolsa Auxílio para 5 atletas contemplados no projeto a fim de garantir condições financeiras mínimas para que o atleta se dedique com afinco aos treinamentos e competições.	5	Pessoa	12	R\$ 1.800,00	R\$ 108.000,00
5.3	Bolsa Auxílio - Nível 3	Bolsa Auxílio para 8 atletas contemplados no projeto a fim de garantir condições financeiras mínimas para que o atleta se dedique com afinco aos treinamentos e competições.	8	Pessoa	12	R\$ 2.000,00	R\$ 192.000,00
5.4	Bolsa Auxílio - Nível 4	Bolsa Auxílio para 4 atletas contemplados no projeto a fim de garantir condições financeiras mínimas para que o atleta se dedique com afinco aos treinamentos e competições.	4	Pessoa	12	R\$ 3.000,00	R\$ 144.000,00
Total Atividade Fim: R\$ 1.285.367,25							
Atividade Meio							
Nº	Item	Descrição	Quantidade	Unidade	Duração	Vlr Unitário	Total
1 Ação: Serviços de Terceiros							
1.1	Serviços de terceiros - Gerenciamento de projeto	Contratação de empresa especializada para auxílio na execução e prestação de contas do projeto esportivo.	1	Serviço	12	R\$ 10.729,00	R\$ 128.748,00
Total Atividade Meio: R\$ 128.748,00							
Total Atividade Fim + Meio: R\$ 1.414.115,25							
Elaboração + Captação de Recursos: R\$ 0,01							
Elaboração + Captação de Recursos(%): 0.00 %							
Total Geral: R\$ 1.414.115,26							

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Orçamento Analítico - Fonte de Financiamento: Lei 11.438

Atividade Fim								
Nº	Item	Descrição	Quantidade	Unidade	Duração	Vir	Unitário	Total
1	Ação: Recursos Humanos							
1.1	Treinador D - Treinadores que não participaram de competição regional, estadual, nacional, ou internacional.	Contratação de Técnico Paralímpico 1. Preparar tecnicamente as equipes paralímpicas, transmitindo princípios e regras, bem como responder pelo comando e organização tática da equipe, para desenvolver e melhorar os conhecimentos e habilidades dos atletas na modalidade esportiva, garantindo o bom desempenho em competições.	1	Pessoa	12	R\$	7.000,00	R\$ 84.000,00
1.2	Treinador D - Treinadores que não participaram de competição regional, estadual, nacional, ou internacional.	Contratação de Técnico Paralímpico 2. Preparar tecnicamente as equipes paralímpicas, transmitindo princípios e regras, bem como responder pelo comando e organização tática da equipe, para desenvolver e melhorar os conhecimentos e habilidades dos atletas na modalidade esportiva, garantindo o bom desempenho em competições.	1	Pessoa	12	R\$	4.400,00	R\$ 52.800,00
1.3	Treinador D - Treinadores que não participaram de competição regional, estadual, nacional, ou internacional.	Contratação de Técnico Paralímpico 3. Preparar tecnicamente as equipes paralímpicas, transmitindo princípios e regras, bem como responder pelo comando e organização tática da equipe, para desenvolver e melhorar os conhecimentos e habilidades dos atletas na modalidade esportiva, garantindo o bom desempenho em competições.	1	Pessoa	12	R\$	4.000,00	R\$ 48.000,00
1.4	Fisioterapeuta - Currículo Básico	Contratação de 2 fisioterapeutas. Serão responsáveis por prevenir, diagnosticar e tratar diversos problemas relacionados às funções e aos movimentos dos atletas.	2	Pessoa	12	R\$	2.800,00	R\$ 67.200,00
1.5	Médico - Currículo Básico	Profissional responsável por examinar os atletas, diagnosticar, requisitar exames e executar procedimentos para prevenir a ocorrência de patologias, objetivando a promoção e conservação da saúde e bem estar dos atletas; Além de buscar sempre métodos para melhorar o desempenho dos mesmos.	1	Pessoa	12	R\$	4.000,00	R\$ 48.000,00
1.6	Psicólogo - Currículo Básico	Profissional responsável por atuar no atendimento e avaliação psicológica dos atletas e elaborar pareceres.	1	Pessoa	12	R\$	2.000,00	R\$ 24.000,00
1.7	Nutricionista - Currículo Básico	Planejar, coordenar e supervisionar serviços e programas de nutrição dos atletas.	1	Pessoa	12	R\$	2.000,00	R\$ 24.000,00
2	Ação: Material Permanente / Equipamento							
2.1	Cadeira Extensora	EXTENSOR DE PERNAS. BATERIA DE PESOS COM SISTEMA DE INCREMENTO DE PESO 2,3 kg(opcional). BATERIA DE PESO TOTAL 73 kg. BATERIA DE PESO COM 168CM DE ALTURA PROTEÇÃO DA BATERIA DE PESO. Proteção total frontal e traseira. DIMENSÕES GERAIS 183.5 x 128.9 x 167.1cm / 72.3" x 50.7" x 65.8".	1	Unidade	1	R\$	30.759,13	R\$ 30.759,13
2.2	MESA FLEXORA	FLEXOR DE PERNAS DEITADO. BUCHAS AUTO-LUBRIFICANTES DA BATERIA DE PESO Chapa de aço sólida, laminada a frio, com buchas de teflon internas. SUSPENSÃO: Design em 3 pontos. PINO DOS PESOS: Magnético e preso por cabo. POLIAS E PROTEÇÕES: Sim. Especificações técnicas BATERIA DE PESO 91 kg. DIMENSÕES GERAIS 177,5 x 111,7 x 173,6 cm / 69,9" x 44,0" x 68,3".	1	Unidade	1	R\$	37.365,00	R\$ 37.365,00
2.3	LEG PRESS 45°	PRESSAO DE PERNAS 45 GRAUS MATRIX DIMENSÕES GERAIS 229 x 171 x 158 cm /90":citado:citado:" PESO DO PRODUTO 274 kg / 604 lb. RESISTÊNCIA INICIAL 75,7 kg / 167 lb. PESO MÁX. DE TREINAMENTO 490 kg / 1080 lb. PESO MÁXIMO DO USUÁRIO 159 kg / 350 lb. ACABAMENTO DA ESTRUTURA: Processo patenteado de pulverização em dois revestimentos. NÚCLEOS DISPONÍVEIS DA ESTRUTURA: Prata gelo, preto fosco, preto brilhante, branco renda, titânio polarizado, cinza grafite.	1	Unidade	1	R\$	66.107,90	R\$ 66.107,90
2.4	SUPORTE PARA AGACHAMENTO LIVRE	SUPORTE PARA AGACHAMENTO. Batentes inferiores fixados proporcionam maior segurança. Protetores de uretano moldado protegem as barras olímpicas contra danos e reduzem o ruído 5 posições de suporte e 8 pinos de armazenamento de peso são padrão. Batentes inferiores podem igualmente ser usados para suportar barra para vários exercícios Estruturas laterais fixas estão posicionadas a uma altura de 28" (71 cm).	1	Unidade	1	R\$	16.097,80	R\$ 16.097,80
2.5	RACK PARA AGACHAMENTO	MEGA POWER RACK. Armazenamento. PESO 10 hastes de armazenamento de peso. BARRA 1 tubo de armazenamento de barra Especificações técnicas DIMENSÕES GERAIS: (C X L X A) 206 x 207 x 246,5 cm/81 pol. x 81,5 pol. x 97 pol. PESO DO PRODUTO: 347 kg/765 libras. PESO DO USUÁRIO: 181,5 kg/400 libras. PESO MÁXIMO DO TREINAMENTO: 408,5 kg/900 libras Quadro. CONSTRUÇÃO DA ESTRUTURA Suportes verticais feitos de tubo de aço de calibre 7 com corte a laser de 10,2 x 7,6 cm/4 pol. x 3 pol.	1	Unidade	1	R\$	46.043,50	R\$ 46.043,50

Total Atividade Fim: R\$ 1.285.367,25

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Atividade Fim								
Nº	Item	Descrição	Quantidade	Unidade	Duração	Vir	Unitário	Total
2.6	CHEST PRESS	SUPINO VERTICAL CONVERGENTE. BATERIA DE PESOS. SISTEMA DE INCREMENTO DE PESO 2,3 kg(opcional). BATERIA DE PESO TOTAL 73 kg. BATERIA DE PESO COM 168CM DE ALTURA. PROTEÇÃO DA BATERIA DE PESO: Proteção total frontal e traseira. DIMENSÕES GERAIS 183.5 x 128.9 x 167.1 cm / 72.3" x 50.7" x 65.8"	1	Unidade	1		R\$ 32.602,80	R\$ 32.602,80
2.7	PULL DOWN	PUXADOR VERTICAL. BATERIA DE PESOS SISTEMA DE INCREMENTO DE PESO: 2,3 kg (opcional). BATERIA DE PESO TOTAL: 73 kg. BATERIA DE PESO COM 168CM DE ALTURA PROTEÇÃO DA BATERIA DE PESO: Proteção total frontal e traseira. DIMENSÕES GERAIS: 183.5 x 128.9 x 167.1 cm / 72.3" x 50.7" x 65.8".	1	Unidade	1		R\$ 33.173,60	R\$ 33.173,60
2.8	ROW	REMADA SENTADA DIVERGENTE. BATERIA DE PESOS SISTEMA DE INCREMENTO DE PESO 2,3 Kg (opcional). BATERIA DE PESO TOTAL 73 kg. BATERIA DE PESO COM 168CM DE ALTURA. PROTEÇÃO DA BATERIA DE PESO Proteção total frontal e traseira DIMENSÕES GERAIS 183.5 x 128.9 x 167.1 cm / 72.3" x 50.7" x 65.8".	1	Unidade	1		R\$ 28.442,46	R\$ 28.442,46
2.9	SEATED DIP	TRICEPS. BATERIA DE PESOS SISTEMA DE INCREMENTO DE PESO 2,3 kg(opcional) BATERIA DE PESO TOTAL 73 kg. BATERIA DE PESO COM 168CM DE ALTURA. PROTEÇÃO DA BATERIA DE PESO Proteção total frontal e traseira. DIMENSÕES GERAIS 183.5 x 128.9 x 167.1 cm / 72.3" x 50.7" x 65.8"	1	Unidade	1		R\$ 27.750,06	R\$ 27.750,06
2.10	LOW ROW	DOUBLE PULL BACK TRAINER.Coluna de Peso: 100kg Medida: 1,28 x 1,26 x 1,50m Tubo D 53* 156* T 2,5m.Tubo Oval plano 50* 100* T 2,5mm. Carenagem Moldado por injeção ABS reforçado. Carenagem sup. Feita de liga de alumínio. Fracionamento de carga: 2,5Kg. Cabo de aço com um diâmetro de cerca 6mm, composto por 7 pernas e 18 núcleos. Estofados: Processo de espumação de poliuretano, a superfície é feita de tecido de couro de microfibra, à prova d'água e resistente. Pintura Eletrostática.	1	Unidade	1		R\$ 21.566,66	R\$ 21.566,66
2.11	SUPINO RETO	DESENVOLVIMENTO CONVERGENTE. BATERIA DE PESOS SISTEMA DE INCREMENTO DE PESO 2,3 kg(opcional). BATERIA DE PESO TOTAL 73 kg BATERIA DE PESO COM 168CM DE ALTURA. PROTEÇÃO DA BATERIA DE PESO. Proteção total frontal e traseira DIMENSÕES GERAIS 183.5 x 128.9 x 167.1 cm / 72.3" x 50.7" x 65.8"	1	Unidade	1		R\$ 33.091,66	R\$ 33.091,66
2.12	Balança de Bioimpedância	Analizador avançado de composição corporal segmentada de múltiplas frequências. Conexão sem fio Bluetooth para o aplicativo saudável Edge Mobile gratuito para Android e Amazon Fire. Mede os braços / pernas / gordura do tronco e tecido magro. 26 medições no total (corpo inteiro e segmentar). Monitorar alterações físicas e equilíbrio corporal. Nova tecnologia exclusiva - Índice de qualidade muscular.	1	Unidade	1		R\$ 6.202,69	R\$ 6.202,69
3	Ação: Material de Consumo / Esportivo							
3.1	Disco de Equilíbrio (ref: Live Up ou similar); Unisex; confeccionado em PVC com superfície em cravos emborrachados; Peso: 1,315 kg; Capacidade: 150 kg; Dimensões: 34 x 6 x 34 cm.	Disco de Equilíbrio (ref: Live Up ou similar); Unisex; confeccionado em PVC com superfície em cravos emborrachados; Peso: 1,315 kg; Capacidade: 150 kg; Dimensões: 34 x 6 x 34 cm. Memória de Cálculo: 4 modalidades x 2 discos por modalidade + 2 reservas = 10 discos de equilíbrio.	10	Unidade	1		R\$ 70,21	R\$ 702,10
3.2	Corda naval para exercícios corda naval para exercícios. feita em sisal; pode ser usada em diversos exercícios de força, resistência e potência; também utilizada em circuito de treinamento; produto vendido por metro - selecione a quantidade de metros no carrinho ao finalizar o pedido. diâmetro: 50mm.	Corda naval para exercícios corda naval para exercícios. feita em sisal; pode ser usada em diversos exercícios de força, resistência e potência; também utilizada em circuito de treinamento; produto vendido por metro - selecione a quantidade de metros no carrinho ao finalizar o pedido. diâmetro: 50mm.	24	Metro	1		R\$ 42,67	R\$ 1.024,08
3.3	Rolo de liberação Miofacial	Utilizado para exercícios de aquecimento, séries de condicionamento ou recuperação muscular. Material: EVA e PVC. Medidas: 14,5 x 14,5 x 33,5 cm (A x L x C). Memória de Cálculo: 30 atletas x Rolo de liberação Miofacial = 30 Rolos de liberação Miofacial.	30	Unidade	1		R\$ 101,24	R\$ 3.037,20
3.4	Bosu (bozu) - semicírculo inflável. Peso suportado: 150 Kg. Peso aprox. do produto: 4,7 Kg. Peso aprox. com embalagem: 5,3 Kg. Dimensões (L x A x P): 53 x 25 x 53 cm. Material: PVC.	Bosu (bozu) - semicírculo inflável. Peso suportado: 150 Kg. Peso aprox. do produto: 4,7 Kg. Peso aprox. com embalagem: 5,3 Kg. Dimensões (L x A x P): 53 x 25 x 53 cm. Material: PVC. Memória de Cálculo: 4 modalidades x 1 Bosu + 1 Reserva = 5 Bosu.	5	Unidade	1		R\$ 688,49	R\$ 3.442,45
3.5	Conjunto de Peso (Kettlebell) 7 unidades. Confeccionado em ferro fundido com revestimento de PVC; Sete peças com os pesos que variam em 4kg, 6kg, 8kg, 10kg, 12kg, 16kg e 20kg. Dimensões aproximadas do produto AxLxP: 37,5x21,5x11,5cm; Peso líq. aproximado do produto: 1,1kg.	Conjunto de Peso (Kettlebell) 7 unidades. Confeccionado em ferro fundido com revestimento de PVC; Sete peças com os pesos que variam em 4kg, 6kg, 8kg, 10kg, 12kg, 16kg e 20kg. Dimensões aproximadas do produto AxLxP: 37,5x21,5x11,5cm; Peso líq. aproximado do produto: 1,1kg. Memória de Cálculo: 4 modalidades x 2 Conjunto de Peso (Kettlebell) = 8 Conjunto de Peso (Kettlebell)	8	Unidade	1		R\$ 1.278,61	R\$ 10.228,88
3.6	Medicine ball 3 kg de pegada dupla, superfície em borracha texturizada.	Medicine ball 3 kg de pegada dupla, superfície em borracha texturizada. Memória de Cálculo: 4 modalidades x 2 Medicine ball + 2 reservas = 10 Medicine ball	10	Unidade	1		R\$ 395,09	R\$ 3.950,90
Total Atividade Fim: R\$ 1.285.367,25								

Esportes Paralímpicos - Praia Clube

Nº Projeto: 2100773



Atividade Fim								
Nº	Item	Descrição	Quantidade	Unidade	Duração	Vlr Unitário	Total	
3.7	Faixa elástica (theraband) médio. Em borracha e apresentam 8 níveis de elasticidade. Medidas 1metro de comprimento x 14cm de largura.	Faixa elástica (theraband) médio. Em borracha e apresentam 8 níveis de elasticidade. Medidas 1metro de comprimento x 14cm de largura. Memória de Cálculo: 30 atletas x 1 Faixa elástica = 30 Faixas elásticas.	30	Unidade	1	R\$ 63,86	R\$ 1.915,80	
3.8	Prancha de Equilíbrio	Indicado para exercícios de coordenação motora, equilíbrio e propriocepção de joelhos e tornozelos e outras articulações. Piso antiderrapante. Dimensões: 57 x 40 x 10 cm (A x L x C). Memória de Cálculo: 4 modalidades x 2 pranchas por modalidade = 8 pranchas de equilíbrio.	8	Unidade	1	R\$ 128,45	R\$ 1.027,60	
3.9	Kit mini Band com 3 intensidades	Ideal para o desenvolvimento de resistência, reabilitação e força muscular. Dimensões aproximadas: 25cm x 5 cm. Kit contendo: 1 elástico (mini band) de intensidade leve, 1 elástico (mini band) de intensidade média e 1 elástico (mini band) de intensidade forte). Memória de Cálculo: 4 modalidades x 2 Kits por modalidade = 8 Kits Mini Band.	8	Unidade	1	R\$ 58,71	R\$ 469,68	
4 Ação: Uniformes								
4.1	Conjunto de Agasalho - Blusas e calças de moletom em algodão de peso médio e corta-ventos de nylon.	Conjunto de Agasalho - Blusas e calças de moletom em algodão de peso médio e corta-ventos de nylon. Memória de Cálculo: 30 atletas x 1 conjunto de agasalho + 8 Comissão Técnica x 1 Conjunto de Agasalho = 38 conjuntos de agasalhos.	38	Unidade	1	R\$ 170,00	R\$ 6.460,00	
4.2	Camiseta malha poliéster lisa, 100 %, poliéster acabamento de DRY com amaciante - hidrofília de multifilamento 75/36 100% poliéster de gramatura de aproximadamente 130 g, acabamento dry, em cores.	Camiseta malha poliéster lisa, 100 %, poliéster acabamento de DRY com amaciante - hidrofília de multifilamento 75/36 100% poliéster de gramatura de aproximadamente 130 g, acabamento dry, em cores. Tamanho M. Memória de Cálculo: 30 atletas x 5 camisas de treinos x 2 camisas de viagem + 8 profissionais x 3 camisas de treino x 2 camisas de viagem = 250 camisas	250	Unidade	1	R\$ 69,20	R\$ 17.300,00	
4.3	Short Masc microfibrã, 100 % poliéster, dois bolsos frontais profundos, cintura com elástico e cordão. Tam PP a GG.	Short Masc microfibrã, 100 % poliéster, dois bolsos frontais profundos, cintura com elástico e cordão. Tam PP a GG. Memória de Cálculo: 30 atletas x 5 shorts + 8 profissionais x 3 shorts = 174 shorts	174	Unidade	1	R\$ 60,95	R\$ 10.605,30	
5 Ação: Bolsa Auxílio								
5.1	Bolsa Auxílio - Nível 1	Bolsa Auxílio para 3 atletas contemplados no projeto a fim de garantir condições financeiras mínimas para que o atleta se dedique com afinco aos treinamentos e competições.	3	Pessoa	12	R\$ 1.500,00	R\$ 54.000,00	
5.2	Bolsa Auxílio - Nível 2	Bolsa Auxílio para 5 atletas contemplados no projeto a fim de garantir condições financeiras mínimas para que o atleta se dedique com afinco aos treinamentos e competições.	5	Pessoa	12	R\$ 1.800,00	R\$ 108.000,00	
5.3	Bolsa Auxílio - Nível 3	Bolsa Auxílio para 8 atletas contemplados no projeto a fim de garantir condições financeiras mínimas para que o atleta se dedique com afinco aos treinamentos e competições.	8	Pessoa	12	R\$ 2.000,00	R\$ 192.000,00	
5.4	Bolsa Auxílio - Nível 4	Bolsa Auxílio para 4 atletas contemplados no projeto a fim de garantir condições financeiras mínimas para que o atleta se dedique com afinco aos treinamentos e competições.	4	Pessoa	12	R\$ 3.000,00	R\$ 144.000,00	
Total Atividade Fim:						R\$ 1.285.367,25		
Atividade Meio								
Nº	Item	Descrição	Quantidade	Unidade	Duração	Vlr Unitário	Total	
1 Ação: Serviços de Terceiros								
1.1	Serviços de terceiros - Gerenciamento de projeto	Contratação de empresa especializada para auxílio na execução e prestação de contas do projeto esportivo.	1	Serviço	12	R\$ 10.729,00	R\$ 128.748,00	
Total Atividade Meio:						R\$ 128.748,00		
Total Atividade Fim + Meio:						R\$ 1.414.115,25		
Elaboração + Captação de Recursos:						R\$ 0,01		
Elaboração + Captação de Recursos(%):						0.00 %		
Total Geral:						R\$ 1.414.115,26		