

Projeto de Preparação Olímpica Los Angeles 2028

Nº Projeto: 2303957



Identificação do Proponente

Proponente: --
CNPJ: 92925429000108
E-mail: Financeiro@jangadeiros.com.br
Município: Porto Alegre
Telefone: 5139220575
Responsável Majoritário: Pedro Antonio Pereira Pesce

Identificação do Projeto

Número do Projeto: 2303957
Título do Projeto: Projeto de Preparação Olímpica Los Angeles 2028
Destinação: Atividade Regular
Detalhamento: --
Período do Realização: 12
Valor Solicitado: R\$ 1.098.846,56

Objeto do Projeto

O projeto busca suportar os custos de treinamento do atleta da modalidade vela Clube dos Jangadeiros, através do fornecimento da estrutura ideal para a melhoria e evolução técnica, visando os Jogos Olímpicos de Los Angeles 2028. Esta qualificação de treinamento permitirá a melhoria na representatividade do clube proponente nos eventos de nível nacional e internacional.

Manifestação Esportiva

Manifestação: Rendimento

| Tipo | Esporte | Modalidade |
|----------|---------|-----------------|
| Olímpico | Vela | Classe Olímpica |

Local de Execução

| País | UF | Município | Logradouro | Data Início | Data fim |
|--------|-------------------|--------------|-------------------|-------------|----------|
| Brasil | Rio Grande do Sul | Porto Alegre | Rua Ernesto Paiva | -- | -- |

Público Beneficiário

Total: 1

| Pessoa | Faixa etária | Sexo | Quantidade | PCD | Tipo PCD |
|---------|-----------------|-----------|------------|-----|----------|
| Adultos | de 19 a 59 anos | Masculino | 1 | Não | -- |

Projeto de Preparação Olímpica Los Angeles 2028

Nº Projeto: 2303957



Informações Complementares

Banco do Brasil
Agência: 2822-3

| 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 | Não |
| 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 |

Projeto de Preparação Olímpica Los Angeles 2028

Nº Projeto: 2303957



Objetivo do Projeto

Objetivo Geral:

Proporcionar ao atleta Antonio Rosa, do projeto "Projeto de Preparação Olímpica Los Angeles 2028" a manter a prática regular desportiva, na modalidade Vela (Classe Laser Standard ou ILCA 7), com execução na cidade de Porto Alegre (RS), visando a participação em competições e treinamentos organizados no Brasil e no exterior, base para a preparação para participação nas Olimpíadas de Los Angeles 2028.

Oferecer as condições necessárias para o desenvolvimento técnico do atleta;
Incentivar a participação em eventos da modalidade;
Promover a integração do atleta no âmbito esportivo;
Aperfeiçoar o atleta de alto rendimento da modalidade.

A apresentação deste projeto objetiva a busca por subsídios para suprir os diversos custos que envolvem a preparação do atleta: Pagamento do gerente do projeto, treinadores, aquisição de um barco ILCA completo com materiais de reposição para competição, bote para treinamento, contratação de empresas terceirizadas para assessoria de comunicação e prestação de contas durante a execução do projeto. Está previsto no projeto a compra de passagens aéreas para as competições internacionais que o atleta irá participar. Além disso o projeto conta com a bolsa auxílio para o atleta, visando auxiliar nos custos de alimentação do atleta, na sua preparação física através do pagamento de preparadores físicos especializados no esporte, pagamento de nutricionista, psicólogo esportivo visando melhorar o rendimento do atleta nas competições. Está previsto no projeto a ajuda de custo em estadia durante o período de competições e treinamentos nacionais e internacionais

Projeto de Preparação Olímpica Los Angeles 2028

Nº Projeto: 2303957



Lei de Incentivo
ao Esporte

Metodologia do Projeto

Proposta Pedagógica

O planejamento será formulado com objetivo de buscar o aperfeiçoamento do velejador, visando a preparação e a classificação para as Olimpíadas de Los Angeles, em 2028. Periodicamente será realizada avaliação técnica para analisar o desenvolvimento do atleta, e reformular o treinamento conforme necessidade. Complementando esses treinamentos, está previsto a participação do atleta em competições, e assim colocar em prática suas habilidades, buscando evoluir na categoria. A categoria será a "Classe Laser Standard ou ILCA 7 Masculino".

Classe Laser ou ILCA

A Classe Laser é uma classe olímpica de vela, a qual já rendeu para o Brasil 2 (duas) medalhas de ouro e 1 (uma) medalha de Prata nos Jogos Olímpicos, desde 1996 quando passou a fazer parte das classes olímpicas. O laser tem um casco com 4.23 metros de comprimento total e 3.81 metros de comprimento na linha de água. Pesa 56.7 kg. De acordo com a área de vela, o Laser é subdividido em três classes distintas: Laser Standard ou ILCA 7 (olímpica masculina) - 7.06 m² de área de vela e é desenhado para ser velejado por um velejador forte entre os 80kg e os 90kg. Laser Radial ou ILCA 6 (olímpica feminina) - área de vela menor com 5.76 m², para velejadores perto dos 70kg. Laser 4.7 ou ILCA 4 (transitória do Optimist para a Radial ou Standard), com uma área vélica de 4,7 m² para velejadores de 55kg a 65kg.

Breve Histórico do Proponente na Classe

O Proponente tem um grande histórico de participações e de conquistas em campeonatos Brasileiros, Sul Americanos, Mundiais, Jogos Pan Americanos e Jogos Olímpicos. Sendo parte deste histórico de conquistas do proponente, realizado pelo atleta Antonio Cavalcanti Rosa, em títulos Nacionais e Internacionais representando o Clube dos Jangadeiros. Sendo eles, 4 (quatro) vezes campeão brasileiro, 4 (quatro) vezes campeão sul americano e conquistando também um título mundial sub-21 em uma classe Pan Americana, o Snipe.

Resumo de atendimento

Os treinos do atleta será realizados 5 (cinco) vezes na semana com duração prevista de 6 (seis) horas por dia. Os horários de treinamento efetivo podem alterar ao longo da semana devido às condições climáticas de vento e planejamento do atleta e treinador.

Delimitação do público beneficiário e seleção dos participantes

Por se tratar de projeto de rendimento, o atleta já está definido.
O indivíduo diretamente beneficiado pelo projeto será o atleta Antonio Cavalcanti Rosa, de CPF 858.626.140-87.

Locais de Execução

Clube dos Jangadeiros
Rua Ernesto Paiva 139, Bairro Tristeza, Porto Alegre - RS
CEP : 91.900-200

Competições

O atleta participará de diversas competições ao longo do ano, sendo parte dos custos da viagem pago pela bolsa-auxílio que consta no projeto. Anexo planilha de Atividades Programadas - Eventos a Realizar/Participar para melhor detalhamento dos eventos que o atleta irá participar.

Equipe de trabalho

1 (um) Gerente Geral
1 (um) Treinador C

Adequação a manifestação esportiva

Conforme a finalidade do Projeto, que se orienta pela busca de melhor desempenho e valorização de resultados desportivos dentro de competições organizadas, concluiu-se pelo enquadramento na Manifestação Desportiva de Rendimento (não profissional).

Acessibilidade

Este projeto não se caracteriza como paradesporto, portanto não contempla pessoas com deficiência, porém será possível o acesso de pessoas idosas e/ou com deficiência, sem qualquer restrição no que tange a participação como espectadores das atividades, pois todos os ambientes de aula estão regulamentados neste sentido, estando de acordo com o art. 16 do Decreto 6.180/2007.

OBSERVAÇÕES:

Este projeto não contempla atletas profissionais.
Este projeto não prevê a internação de menores.
Não será cobrado matrícula ou qualquer valor mensal para participação do projeto.
A instituição não terá parceria com outra entidade para execução deste projeto.

SERVIÇOS DE PRODUÇÃO E CAPTAÇÃO DE RECURSOS

Para realização do projeto e captação dos recursos, haverá necessidade de contratação de mão de obra especializada. O valor pago para esta contratação não poderá ser superior a 5% do valor total do projeto.

Referência:

BRASIL. Constituição da República Federativa do Brasil. Supremo Tribunal Federal, Brasília, 1988. Disponível em: http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/constituicao/constituicao.htm. Acesso em 16 jan. 2022

COMITE OLÍMPICO BRASILEIRO Disponível em: <https://www.cob.org.br/pt/cob/time-brasil/esportes/vela/> acesso em 20 abril de 2022

CONFEDERAÇÃO BRASILEIRA DE VELA Disponível em : <https://www.cob.org.br/pt/cob/confederacoes/cbvela/> acesso em 20 abril 2022.

REZENDE J. R Manual Completo Lei de Incentivo ao Esporte: como elaborar projetos e captar recursos através da Lei no 11.438/06. 4a edição, São Paulo: Editora All Print, 2012

Projeto de Preparação Olímpica Los Angeles 2028

Nº Projeto: 2303957



Lei de Incentivo
ao Esporte

Justificativa do Projeto

O Clube dos Jangadeiros foi fundado em 7 de dezembro de 1941, por iniciativa do empresário e desportista Leopoldo Geyer, igualmente fundador dos clubes Veleiros do Sul e late Clube Guaíba, da Capital gaúcha. No ano de 1976 o clube enviou para as Olimpíadas de Montreal os atletas Marcos Paradedda e Luiz Aydos, e desde então vem formando diversos atletas de nível Olímpico, estando presente nos últimos jogos de Pequim (2008), Londres (2012), Rio de Janeiro (2016) e vaga para Tóquio (2021).

Seguindo na perspectiva que a Vela é um dos esportes que mais trouxe medalhas Olímpicas para o Brasil, podendo ser considerado um grande celeiro de atletas em destaque mundial. A categoria do projeto é a Classe Laser Standard ou ILCA 7 Masculino, Classe na qual o atleta já teve conquistas de títulos nacionais 4 (quatro) vezes campeão Brasileiro e Internacionais 4 (quatro) vezes campeão Sul Americano. Sem contar que o atleta já foi campeão Mundial Sub 21 na Classe Pan Americana Snipe, também representando o Clube dos Jangadeiros.

Seguindo nesta trilha, para o bom desenvolvimento e desempenho dos treinamentos do atleta, o Clube Jangadeiros além de estar localizado em uma posição privilegiada às margens do lago Guaíba, ideal para o desenvolvimento do esporte, conta com uma estrutura especializada para o mesmo, bem como, a manutenção e cuidado com os equipamentos. Deste modo, os dados nos sinalizam o grande potencial de desenvolvimento para os treinos do atleta, contando com suporte adequado para a preparação e participação para a tão sonhada vaga para as Olimpíadas de Los Angeles, em 2028.

O Projeto Preparação Olímpica Los Angeles 2028, visualiza a Lei de Incentivo ao Esporte (LIE) como um grande auxílio sendo a Portaria no 441, a qual viabiliza o atleta a ser assistido pela bolsa-auxílio para atletas, assim, possibilitando decisivamente na preparação dos treinamentos do atleta e suas participações em competições em diversas regiões do Brasil e no exterior, sendo o foco para a preparação dos Jogos Olímpicos.

Ademais, a aprovação do projeto vem a viabilizar os treinamentos do referido atleta. Deste modo, a LIE passa a constituir como um dos principais pilares de sustentação deste processo de desenvolvimento e engrandecimento do esporte no nosso país, oportunizando acesso e condições adequadas à prática esportiva de rendimento.

Vale ratificar, que o clube desenvolve diversos projetos através de editais do CBC (Comitê Brasileiro de Clubes), e conta com uma boa estrutura e experiências dos profissionais para desenvolvimento deste projeto.

Em anexo Capacidade Técnica Operativa.

Projeto de Preparação Olímpica Los Angeles 2028

Nº Projeto: 2303957



Meta Qualitativa

Meta:

Melhorar os fundamentos táticos do atleta beneficiado pelo projeto.

Indicador:

Evolução tática.

Instrumento de Verificação:

Relatório dos treinadores contratados pelo projeto.

Meta:

Fortalecer e consolidar o atleta que representa o proponente no cenário esportivo.

Indicador:

Reconhecimento do atleta em destaque na modalidade.

Instrumento de Verificação:

Documento ou registro de mídia que mencione a participação do atleta nas competições.

Meta:

Melhoria da qualificação técnica do atleta.

Indicador:

Evolução Técnica.

Instrumento de Verificação:

Avaliação técnica executada pelos treinadores contratados pelo projeto.

Projeto de Preparação Olímpica Los Angeles 2028

Nº Projeto: 2303957



Meta Quantitativa

Meta:

Classificar entre os 20 melhores do País no Campeonato Brasileiro ou semelhante da classe ILCA.

Indicador:

Classificação do atleta do clube proponente no campeonato nacional ou semelhante da classe beneficiada pelo projeto.

Instrumento de Verificação:

Súmula do campeonato Nacional ou semelhante no ano de execução do projeto.

Meta:

Classificar entre os 40 primeiros no campeonato Sul Americano da Classe beneficiada do projeto

Indicador:

Classificação obtida no campeonato Sul Americano

Instrumento de Verificação:

Súmula oficial do campeonato Sul Americano da classe com o resultado do atleta beneficiado do projeto.

Meta:

Classificar entre os 60 melhores Países no Campeonato Troféu Princesa Sofia da classe ILCA.

Indicador:

Classificação do atleta do clube proponente no campeonato Troféu Princesa Sofia da classe beneficiada pelo projeto.

Instrumento de Verificação:

Súmula do campeonato Troféu Princesa Sofia ou semelhante no ano de execução do projeto.

Meta:

Classificar entre os 60 melhores Países no Campeonato da Semana Olímpica de Vela Francesa em Hyeres da classe ILCA.

Indicador:

Classificação do atleta do clube proponente no campeonato da Semana Olímpica de Vela Francesa em Hyeres da classe beneficiada pelo projeto.

Instrumento de Verificação:

Classificação do atleta do clube proponente no campeonato Semana Olímpica de Vela Francesa em Hyeres da classe beneficiada pelo projeto.

Projeto de Preparação Olímpica Los Angeles 2028

Nº Projeto: 2303957



Orçamento - Etapa orçamentária Atividade Fim

Fonte de financiamento: Lei 11438

| Ação | Duração | Quantidade itens | Valor total estimado |
|-----------------------------------|---------|------------------|----------------------|
| Bolsa Auxílio | 12 | 1 | R\$ 132.000,00 |
| Recursos Humanos | 12 | 2 | R\$ 228.000,00 |
| Transporte / Locomoção | 3 | 73 | R\$ 142.491,00 |
| Material Permanente / Equipamento | 1 | 22 | R\$ 393.422,88 |
| Material de Consumo / Esportivo | 12 | 510 | R\$ 35.072,00 |

Total: 930.985,88

Projeto de Preparação Olímpica Los Angeles 2028

Nº Projeto: 2303957



Orçamento - Etapa orçamentária Atividade Meio

Fonte de financiamento: Lei 11438

| Ação | Duração | Quantidade itens | Valor total estimado |
|-------------------------|---------|------------------|----------------------|
| Divulgação / Promoção | 12 | 1 | R\$ 48.000,00 |
| Impostos / Recolhimento | 12 | 1 | R\$ 72.000,00 |

Total: 120.000,00

Projeto de Preparação Olímpica Los Angeles 2028

Nº Projeto: 2303957



Orçamento - Etapa orçamentária Atividade Fim - Detalhamento

Fonte de financiamento: Lei 11.438
Total: R\$ 930.985,88

Ação: Bolsa Auxílio

Duração: 12
Quantidade itens: 1
Valor total estimado: R\$ 132.000,00

Item: Bolsa Auxílio Atleta

Descrição: Bolsa no valor de 11 mil reais mensais estimado de acordo com as despesas que o atleta terá de custo de acordo com as despesas previstas e permitidas para gasto com o auxílio atleta.

Unidade: Unidade
Quantidade: 1
Valor unitário: R\$ 11.000,00
Valor total: R\$ 132.000,00

Ação: Recursos Humanos

Duração: 12
Quantidade itens: 2
Valor total estimado: R\$ 228.000,00

Item: Gerente Geral - 1. Nível superior completo.

Descrição: Contratação do gerente do projeto (via PJ) para conduzir todas as ações do Projeto, sendo o elo entre atleta, treinador, equipe de prestação de contas e o clube. Realizar o planejamento da execução do projeto e acompanhar o desenvolvimento do atleta.

Unidade: Serviço
Quantidade: 1
Valor unitário: R\$ 10.000,00
Valor total: R\$ 120.000,00

Item: Treinador C - Treinadores de equipes nacionais em, pelo menos, duas edições de torneios nacionais nos últimos 12 anos, ou;

Descrição: Contratação do técnico (via PJ) para dedicação e treinamento dos atletas da modalidade vela.

Unidade: Pessoa
Quantidade: 1
Valor unitário: R\$ 9.000,00
Valor total: R\$ 108.000,00

Ação: Transporte / Locomoção

Duração: 3
Quantidade itens: 7
Valor total estimado: R\$ 142.491,00

Item: Passagem aérea

Descrição: Aquisição de passagem aérea do atleta para o campeonato Troféu Princesa Sofia em Palma de Mallorca.

Unidade: Unidade
Quantidade: 1
Valor unitário: R\$ 10.966,78
Valor total: R\$ 10.966,78

Item: Passagem aérea

Descrição: Aquisição de passagem aérea do atleta para o campeonato da Semana Olímpica de Vela Francesa, em Hyeres na França.

Unidade: Unidade
Quantidade: 1
Valor unitário: R\$ 10.942,49
Valor total: R\$ 10.942,49

Item: Passagem aérea

Descrição: Aquisição de passagem aérea do atleta para o campeonato Allianz Regatta, em Almere na Holanda.

Unidade: Unidade
Quantidade: 1
Valor unitário: R\$ 10.811,79
Valor total: R\$ 10.811,79

Item: Passagem aérea

Descrição: Aquisição de passagem aérea do atleta para o campeonato da Semana de Vela de Kiel, em Kiel, na Alemanha.

Unidade: Unidade
Quantidade: 1
Valor unitário: R\$ 13.117,10
Valor total: R\$ 13.117,10

Projeto de Preparação Olímpica Los Angeles 2028

Nº Projeto: 2303957

Item: Passagem aérea

Descrição: Aquisição de passagem aérea do atleta para o campeonato Centro Sul Americano, em Talcachuanu no Chile.

Unidade: Unidade

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 3.652,84

Valor total: R\$ 3.652,84

Item: Diária Internacional na Europa

Descrição: Considerando o valor de diárias internacionais na Europa da tabela de referência do ministério do esporte.

Unidade: Unidade

Quantidade: 53

Valor unitário: R\$ 1.500,00

Valor total: R\$ 79.500,00

Item: Diária Internacional na América do Sul

Descrição: Valor de diárias para viagens dentro do período do projeto com base na tabela de referência do ministério do esporte para a região do Chile.

Unidade: Unidade

Quantidade: 15

Valor unitário: R\$ 900,00

Valor total: R\$ 13.500,00

Ação: Material Permanente / Equipamento

Duração: 1

Quantidade itens: 10

Valor total estimado: R\$ 393.422,88

Item: Laser (barco a vela): mastro inferior tubo redondo de alumínio liga 6061 - 2.1/2" = 63 mm - parede 2 mm; revestido com anodização cor alumínio fosco. dimensão: l = 2.865 m; d = 2" = 50,8 mm; e = 2 mm.

Descrição: Mastro inferior da Classe Laser ILCA 7, de alumínio.

Unidade: Unidade

Quantidade: 3

Valor unitário: R\$ 3.820,00

Valor total: R\$ 11.460,00

Item: laser (barco a vela): Mastro superior de Carbono ILCA

Descrição: Parte superior do mastro ILCA de carbono.

Unidade: Unidade

Quantidade: 3

Valor unitário: R\$ 10.500,00

Valor total: R\$ 31.500,00

Item: Bote Motorizado - Embarcação de Apoio

Descrição: Bote inflável completo com motor e carreta de transporte para utilização durante os treinos e competições.

Unidade: Unidade

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 193.790,00

Valor total: R\$ 193.790,00

Item: Laser (barco a vela): retranca feita em alumínio anodizado para laser.

Descrição: Retranca de alumínio da Classe ILCA Laser.

Unidade: Unidade

Quantidade: 3

Valor unitário: R\$ 3.450,00

Valor total: R\$ 10.350,00

Item: Laser (barco a vela): leme feito em fibra de vidro com resina injetada.

Descrição: Leme completo da Classe ILCA Laser.

Unidade: Unidade

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 5.979,00

Valor total: R\$ 5.979,00

Item: Laser (barco a vela): Vela

Descrição: Vela da classe Laser Standard (ILCA 7), oficial para campeonatos completa com talas.

Unidade: Unidade

Quantidade: 5

Valor unitário: R\$ 8.950,00

Valor total: R\$ 44.750,00

Item: Laser (barco a vela): extensão do leme (tiller extension). diametro interno: 20mm. diametro externo 22,6mm. parede, espessura: 1,3mm. comprimento 1250mm. peso: 0,172kg. material: fibras de carbono; combina as propriedades e aparência de fibras de carbono, fibras de aramida e epóxi curado no calor. o comprimento refere-se ao comprimento do tubo, não incluindo o equipamento. (ronstan universal acrescenta 40 mm). extensões do leme são fornecidos com tampa e equipado com poliuretano universal. a camada final é feita de aramida (kevlar).

Projeto de Preparação Olímpica Los Angeles 2028

Nº Projeto: 2303957



Descrição: Extensão de Carbono para o leme da Classe Laser ILCA.

Unidade: Unidade

Quantidade: 2

Valor unitário: R\$ 1.540,00

Valor total: R\$ 3.080,00

Item: Laser (barco a vela): barco completo (mastreação, casco, leme, cana do leme, quilha e demais acessórios) com controles atualizados de vang, cunningham e outhaul. dimensões: 4,21m (comprimento do barco); 1,37m (altura da viga); 1,14m (draft); área da vela: 23,16m² para a categoria standart; 18,89m² para a radial; 15,2m² para a 4.7. peso do casco: 58,96kg.

Descrição: ILCA (barco a vela): barco completo (mastreação, casco, leme, cana do leme, quilha e demais acessórios) com controles atualizados de vang, cunningham e outhaul. Vela para a categoria ILCA 7 (olímpica).

Unidade: Unidade

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 79.485,00

Valor total: R\$ 79.485,00

Item: Laser (barco a vela): bolina feita em fibra de vidro.

Descrição: Bolina para Classe ILCA Laser, feita em fibra de vidro.

Unidade: Unidade

Quantidade: 1

Valor unitário: R\$ 6.500,00

Valor total: R\$ 6.500,00

Item: Laser (barco a vela): cana do leme feita em fibra de carbono; equipado com placas de aço inoxidável; cada cana do leme é lesada adicionalmente de 45 graus na sarja para melhorar a força das braçadeiras da cana do leme e melhorar a resistência contra batidas e compressões.

Descrição: Cana do leme feita em fibra de carbono; equipado com placas de aço inoxidável.

Unidade: Unidade

Quantidade: 2

Valor unitário: R\$ 3.264,44

Valor total: R\$ 6.528,88

Ação: Material de Consumo / Esportivo

Duração: 12

Quantidade itens: 2

Valor total estimado: R\$ 35.072,00

Item: Adesivo para embarcação

Descrição: Adesivo para colar no casco da embarcação e do bote inflável relacionados ao projeto.

Unidade: Unidade

Quantidade: 10

Valor unitário: R\$ 57,20

Valor total: R\$ 572,00

Item: Combustível Gasolina Comum

Descrição: Combustível Gasolina Comum para utilização do Bote durante os treinos e campeonatos.

Unidade: Litro

Quantidade: 500

Valor unitário: R\$ 5,75

Valor total: R\$ 34.500,00

Projeto de Preparação Olímpica Los Angeles 2028

Nº Projeto: 2303957



Orçamento - Etapa orçamentária Atividade Meio - Detalhamento

Fonte de financiamento: Lei 11.438
Total: R\$ 120.000,00

Ação: Divulgação / Promoção

Duração: 12
Quantidade itens: 1
Valor total estimado: R\$ 48.000,00

Item: Assessoria de Comunicação e Mídia
Descrição: Assessoria para divulgação das ações do projeto e dos patrocinadores.
Unidade: Serviço
Quantidade: 1
Valor unitário: R\$ 4.000,00
Valor total: R\$ 48.000,00

Ação: Impostos / Recolhimento

Duração: 12
Quantidade itens: 1
Valor total estimado: R\$ 72.000,00

Item: Assessoria Prestação de Contas
Descrição: Assessoria para prestação de contas de todas as ações do projeto.
Unidade: Serviço
Quantidade: 1
Valor unitário: R\$ 6.000,00
Valor total: R\$ 72.000,00

Projeto de Preparação Olímpica Los Angeles 2028

Nº Projeto: 2303957



Lei de Incentivo
ao Esporte

Orçamento - Resumo

| Fonte de financiamento: Lei 11.438 | Valor total estimado |
|---|-----------------------------|
| Total Atividade Fim | R\$ 930.985,88 |
| Total Atividade Meio | R\$ 120.000,00 |
| Total Atividade Fim + Meio | R\$ 1.050.985,88 |
| Elaboração + Captação de Recursos | R\$ 47.860,68 |
| Elaboração + Captação de Recursos(%) | 4.55% |
| Total Parcial | R\$ 1.098.846,56 |
| Acompanhamento do projeto | R\$ 0,00 |
| Total Geral | R\$ 1.098.846,56 |

| Fonte de financiamento:Todas | Valor total estimado |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Lei 11.438 | R\$ 1.050.985,88 |
| 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\$ 1.050.985,88 |

Projeto de Preparação Olímpica Los Angeles 2028

Nº Projeto: 2303957



Orçamento Analítico - Fonte de Financiamento: Lei 11.438

| Atividade Fim | | | | | | | | |
|-----------------------------|--|--|------------|---------|---------|-----|-----------------------|----------------|
| Nº | Item | Descrição | Quantidade | Unidade | Duração | Vir | Unitário | Total |
| 1 | Ação: Bolsa Auxílio | | | | | | | |
| 1.1 | Bolsa Auxílio Atleta | Bolsa no valor de 11 mil reais mensais estimado de acordo com as despesas que o atleta terá de custo de acordo com as despesas previstas e permitidas para gasto com o auxílio atleta. | 1 | Unidade | 12 | | R\$ 11.000,00 | R\$ 132.000,00 |
| 2 | Ação: Recursos Humanos | | | | | | | |
| 2.1 | Gerente Geral - 1. Nível superior completo. | Contratação do gerente do projeto (via PJ) para conduzir todas as ações do Projeto, sendo o elo entre atleta, treinador, equipe de prestação de contas e o clube. Realizar o planejamento da execução do projeto e acompanhar o desenvolvimento do atleta. | 1 | Serviço | 12 | | R\$ 10.000,00 | R\$ 120.000,00 |
| 2.2 | Treinador C - Treinadores de equipes nacionais em, pelo menos, duas edições de torneios nacionais nos últimos 12 anos, ou; | Contratação do técnico (via PJ) para dedicação e treinamento dos atletas da modalidade vela. | 1 | Pessoa | 12 | | R\$ 9.000,00 | R\$ 108.000,00 |
| 3 | Ação: Transporte / Locomoção | | | | | | | |
| 3.1 | Passagem aérea | Aquisição de passagem aérea do atleta para o campeonato Troféu Princesa Sofia em Palma de Mallorca. | 1 | Unidade | 1 | | R\$ 10.966,78 | R\$ 10.966,78 |
| 3.2 | Passagem aérea | Aquisição de passagem aérea do atleta para o campeonato da Semana Olímpica de Vela Francesa, em Hyeres na França. | 1 | Unidade | 1 | | R\$ 10.942,49 | R\$ 10.942,49 |
| 3.3 | Passagem aérea | Aquisição de passagem aérea do atleta para o campeonato Allianz Regatta, em Almere na Holanda. | 1 | Unidade | 1 | | R\$ 10.811,79 | R\$ 10.811,79 |
| 3.4 | Passagem aérea | Aquisição de passagem aérea do atleta para o campeonato da Semana de Vela de Kiel, em Kiel, na Alemanha. | 1 | Unidade | 1 | | R\$ 13.117,10 | R\$ 13.117,10 |
| 3.5 | Passagem aérea | Aquisição de passagem aérea do atleta para o campeonato Centro Sul Americano, em Talcachuanu no Chile. | 1 | Unidade | 1 | | R\$ 3.652,84 | R\$ 3.652,84 |
| 3.6 | Diária Internacional na Europa | Considerando o valor de diárias internacionais na Europa da tabela de referência do ministério do esporte. | 53 | Unidade | 1 | | R\$ 1.500,00 | R\$ 79.500,00 |
| 3.7 | Diária Internacional na América do Sul | Valor de diárias para viagens dentro do período do projeto com base na tabela de referência do ministério do esporte para a região do Chile. | 15 | Unidade | 1 | | R\$ 900,00 | R\$ 13.500,00 |
| 4 | Ação: Material Permanente / Equipamento | | | | | | | |
| 4.1 | Laser (barco a vela): mastro inferior tubo redondo de alumínio liga 6061 - 2.1/2" = 63 mm - parede 2 mm; revestido com anodização cor alumínio fosco. dimensão: l = 2.865 m; d = 2" = 50,8 mm; e = 2 mm. | Mastro inferior da Classe Laser ILCA 7, de alumínio. | 3 | Unidade | 1 | | R\$ 3.820,00 | R\$ 11.460,00 |
| 4.2 | laser (barco a vela): Mastro superior de Carbono ILCA | Parte superior do mastro ILCA de carbono. | 3 | Unidade | 1 | | R\$ 10.500,00 | R\$ 31.500,00 |
| 4.3 | Bote Motorizado - Embarcação de Apoio | Bote inflável completo com motor e carreta de transporte para utilização durante os treinos e competições. | 1 | Unidade | 1 | | R\$ 193.790,00 | R\$ 193.790,00 |
| 4.4 | Laser (barco a vela): retranca feita em alumínio anodizado para laser. | Retranca de alumínio da Classe ILCA Laser. | 3 | Unidade | 1 | | R\$ 3.450,00 | R\$ 10.350,00 |
| 4.5 | Laser (barco a vela): leme feito em fibra de vidro com resina injetada. | Leme completo da Classe ILCA Laser. | 1 | Unidade | 1 | | R\$ 5.979,00 | R\$ 5.979,00 |
| 4.6 | Laser (barco a vela): Vela | Vela da classe Laser Standard (ILCA 7), oficial para campeonatos completa com talas. | 5 | Unidade | 1 | | R\$ 8.950,00 | R\$ 44.750,00 |
| Total Atividade Fim: | | | | | | | R\$ 930.985,88 | |

Projeto de Preparação Olímpica Los Angeles 2028

Nº Projeto: 2303957



Lei de Incentivo
ao Esporte

| Atividade Fim | | | | | | | |
|---|--|--|------------|---------|---------|---------------|---------------|
| Nº | Item | Descrição | Quantidade | Unidade | Duração | Vlr Unitário | Total |
| 4.7 | Laser (barco a vela): extensão do leme (tiller extension). diametro interno: 20mm. diametro externo 22,6mm. parede, espessura: 1,3mm. comprimento 1250mm. peso: 0,172kg. material: fibras de carbono; combina as propriedades e aparência de fibras de carbono, fibras de aramida e epóxi curado no calor. o comprimento refere-se ao comprimento do tubo, não incluindo o equipamento. (ronstan universal acrescenta 40 mm). extensões do leme são fornecidos com tampa e equipado com poliuretano universal. a camada final é feita de aramida (kevlar). | Extensão de Carbono para o leme da Classe Laser ILCA. | 2 | Unidade | 1 | R\$ 1.540,00 | R\$ 3.080,00 |
| 4.8 | Laser (barco a vela): barco completo (mastreação, casco, leme , cana do leme, quilha e demais acessórios) com controles atualizados de vang, cunningham e outhaul. dimensões: 4,21m (comprimento do barco); 1,37m (altura da viga); 1,14m (draft); área da vela: 23,16m² para a categoria standart; 18,89m² para a radial; 15,2m² para a 4.7. peso do casco: 58,96kg. | ILCA (barco a vela): barco completo (mastreação, casco, leme , cana do leme, quilha e demais acessórios) com controles atualizados de vang, cunningham e outhaul. Vela para a categoria ILCA 7 (olímpica). | 1 | Unidade | 1 | R\$ 79.485,00 | R\$ 79.485,00 |
| 4.9 | Laser (barco a vela): bolina feita em fibra de vidro. | Bolina para Classe ILCA Laser, feita em fibra de vidro. | 1 | Unidade | 1 | R\$ 6.500,00 | R\$ 6.500,00 |
| 4.10 | Laser (barco a vela): cana do leme feita em fibra de carbono; equipado com placas de aço inoxidável; cada cana do leme é lesada adicionalmente de 45 graus na sarja para melhorar a força das braçadeiras da cana do leme e melhorar a resistência contra batidas e compressões. | Cana do leme feita em fibra de carbono; equipado com placas de aço inoxidável. | 2 | Unidade | 1 | R\$ 3.264,44 | R\$ 6.528,88 |
| 5 Ação: Material de Consumo / Esportivo | | | | | | | |
| 5.1 | Adesivo para embarcação | Adesivo para colar no casco da embarcação e do bote inflável relacionados ao projeto. | 10 | Unidade | 1 | R\$ 57,20 | R\$ 572,00 |
| 5.2 | Combustível Gasolina Comum | Combustível Gasolina Comum para utilização do Bote durante os treinos e campeonatos. | 500 | Litro | 12 | R\$ 5,75 | R\$ 34.500,00 |
| Total Atividade Fim: R\$ 930.985,88 | | | | | | | |
| Atividade Meio | | | | | | | |
| Nº | Item | Descrição | Quantidade | Unidade | Duração | Vlr Unitário | Total |
| 1 Ação: Divulgação / Promoção | | | | | | | |
| 1.1 | Assessoria de Comunicação e Mídia | Assessoria para divulgação das ações do projeto e dos patrocinadores. | 1 | Serviço | 12 | R\$ 4.000,00 | R\$ 48.000,00 |
| 2 Ação: Impostos / Recolhimento | | | | | | | |
| 2.1 | Assessoria Prestação de Contas | Assessoria para prestação de contas de todas as ações do projeto. | 1 | Serviço | 12 | R\$ 6.000,00 | R\$ 72.000,00 |
| Total Atividade Meio: R\$ 120.000,00 | | | | | | | |
| Total Atividade Fim + Meio: R\$ 1.050.985,88 | | | | | | | |
| Elaboração + Captação de Recursos: R\$ 47.860,68 | | | | | | | |
| Elaboração + Captação de Recursos(%): 4.55 % | | | | | | | |
| Total Geral: R\$ 1.098.846,56 | | | | | | | |