

PREFE!TURA MUNICIPAL DE SANT'ANA DO LIVRAMENTO-RS

"Cidade símbolo da Integração brasileira com países do MERCOSUL"

(Lei Federal 12.095 de 19/11/2009)

Secretaria Municipal de Planejamento e Meio Ambiente



ANTEPROJETO

Obra: Skatepark, modalidade "Street" na Praça Oriovaldo Grecellé em Santana do Livramento

PROGRAMA DE NECESSIDADES, AVALIAÇÃO DE DEMANDA DO PÚBLICO ALVO, MOTIVAÇÃO TÉCNICO ECONÔMICO SOCIAL DO EMPREENDIMENTO, VISÃO GLOBAL DOS INVESTIMENTOS E DEFINIÇÕES RELACIONADAS AO NÍVEL DE SERVIÇO DESEJADO:

A demanda pela construção de local apropriado para a prática de skate é bastante antiga, tanto que em meados da década de 2000, foi construída a pista que existe no local atualmente, que por não haver sido projetada por especialistas, não é apropriada para a prática, de acordo com os próprios usuários.

A utilização da Praça Oriovaldo Grecellé como local para prática de esportes vem de longa data, tanto que a mesma sempre foi conhecida como a Praça de Esportes. Para resgatar essa vocação, foi elaborado um projeto global de revitalização onde além da construção da pista de skate tipo skatepark, será reformado e consolidado o campo de futebol de grama e serão construidas duas quadras de areia para prática de vôlei de praia ou beach tênis.

A pista de skate existente no local, única no município, encontra-se em considerado estado de degradação além de que, segundo os skatistas locais, não possui elementos bem projetados para uma boa prática do esporte, o que impede o seu uso adequado e seu funcionamento. Essa situação gera a necessidade de modernização do espaço com a demolição da estrutura existentes e a construção de uma nova pista que proporcionará bem estar e inclusão socia além oportunidades de aprendizado e superação, trazendo significativos benefícios para toda a sociedade.

Levando em consideração que a prática esportiva é fundamental para a qualidade de vida, além de promover entretenimento, convivência social e familiar, a reestruturação da praça para práticas esportivas com a construção da pista de skate é de suma importância para a criação de um ambiente mais seguro, saudável e capaz de mudar não apenas a paisagem urbana, mas a autoestima das pessoas do seu entorno e usuários em geral.

A elaboração do projeto de uma pista de skate requer um serviço técnico especializado que com sua experiência e conhecimento otimize recursos, tempo e custos e chegue a um resultado de excelência, lembrando que pistas mal projetadas e executadas acabam se tornando lugares abandonados, além de causarem desperdício de dinheiro público.

Pretende-se que a empresa especializada apresente soluções mais eficientes e econômicas, participando ativamente da concepção do empreendimento, elaborando



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANT'ANA DO LIVRAMENTO-RS



"Cidade símbolo da Integração brasileira com países do MERCOSUL"

(Lei Federal 12.095 de 19/11/2009)

Secretaria Municipal de Planejamento e Meio Ambiente

um projeto correto que evite problemas no momento da execução material, mas também um projeto mais racional, que reduza os custos de execução.

CONDIÇÕES DE SOLIDEZ, DE SEGURANÇA E DE DURABILIDADE

A pista de skate deverá ser executada em concreto armado, com ferragens e especificações de concreto pertinentes, atendendo a todas as normas técnicas existentes para a assegurar solidez, durabilidade e segurança aos usuários.

A referida pista será de utilização permanente pelos inúmeros praticantes do esporte residentes na cidade e arredores e utilização eventual para realização de campeonatos locais e regionais.

Para a elaboração do projeto básico deverá ser realizada visita prévia ao local acompanhada da fiscalização de modo a estabelecer as melhores técnicas para a execução da obra em segurança.

Será realizada reunião prévia da empresa vencedora da licitação com a equipe técnica do Departamento de Plano Diretor a fim de confirmar o programa de necessidades de todos os espaços em questão, da funcionalidade e relações espaciais, das considerações sobre materiais e revestimentos e de referências formais pretendidas de modo a assegurar solidez à obra.

A Prefeitura deverá realizar a manutenção periódica da pista de modo a assegurar sua durabilidade.

O projeto básico deverá contemplar rota acessível a partir do passeio público até o local da pista de skate, de acordo com as Normas técnicas de acessibilidade.

O projeto executivo trará as definições completas do projeto com especificações de detalhamentos de tal modo a não deixar dúvidas quanto à sua execução.

Toda a execução da obra será acompanhada por fiscal designado pela Prefeitura Municipal, assegurando a perfeita execução do objeto conforme projeto elaborado.

PRAZO DE ENTREGA:

O prazo para a entrega da pista construída é de 210 dias.

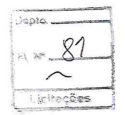
ESTÉTICA DO PROJETO ARQUITETÔNICO E TRAÇADO GEOMÉTRICO:

O projeto arquitetônico será de uma pista de skate em concreto armado polido, copins e guarda corpos em tubos galvanizados, com área de aproximadamente 600m²,

32



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANT'ANA DO LIVRAMENTO-RS



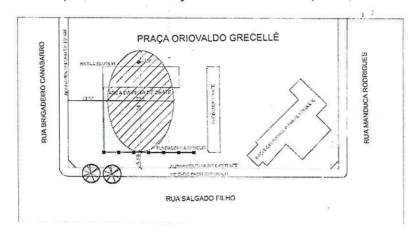
"Cidade símbolo da Integração brasileira com países do MERCOSUL"

(Lei Federal 12.095 de 19/11/2009)

Secretaria Municipal de Planejamento e Meio Ambiente

seguindo rigorosamente as técnicas mundiais aplicadas na construção de skateparks e em conformidade com o skate moderno.

O traçado geométrico deverá ser projetado de maneira a garantir um circuito coerente de obstáculos da modalidade street, dentro da área de 600m² estipulada pela Prefeitura Municipal, dentro da Praça Orivaldo Grecellé, de acordo com o croquí abaixo.



PARÂMETROS DE ADEQUAÇÃO AO INTERESSE PÚBLICO, DE ECONOMIA NA UTILIZAÇÃO, DE FACILIDADE NA EXECUÇÃO, DE IMPACTO AMBIENTAL E DE ACESSIBILIDADE.

As possibilidades de construção de pista de skate atualmente utilizadas seriam a construção de pista em concreto armado e construção de pista em madeira.

Levando em consideração que é uma obra pública de acesso universal e irrestrito, a pista de concreto armado se mostra mais segura em relação à deterioração dos materiais e acidentes ocasionado por desgastes da estrutura, de maior durabilidade, de manutenção mais fácil e mais resistente a vandalismo e roubos.

Com relação ao meio ambiente, entendemos que a atividade esportiva realizada em praças proporciona a relação harmoniosa entre o indivíduo e o meio ambiente, concedendo bem estar, saúde física e mental da população.

Também a atividade física é uma interessante forma integrativa à educação ambiental formal e não formal, fomentando a sensibilização para a preservação ambiental.

O projeto deverá contemplar rota acessível a partir do passeio público até o local da pista de skate, de acordo com as Normas técnicas de pertinentes.

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANT'ANA DO LIVRAMENTO-RS



"Cidade símbolo da Integração brasileira com países do MERCOSUL"

(Lei Federal 12.095 de 19/11/2009)

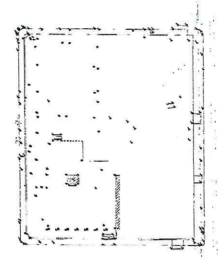
Secretaria Municipal de Planejamento e Meio Ambiente

PROJETOS ANTERIORES OU ESTUDOS PRELIMINARES QUE EMBASARAM A CONCEPÇÃO:

Levando em consideração a pista de skate que foi construída pela Prefeitura Municipal no mesmo local na década de 2000 (que não foi projetada por pessoas com experiência) não teve uma boa funcionalidade e não pode ser usufruída na sua totalidade por não ter um projeto adequado, evidencia-se que é vantagem para o município a contratação integrada de uma empresa especializada para elaboração de projeto básico, projeto executivo e execução da obra.

LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO E CADASTRAL

Foi realizado levantamento topográfico pela Secretaria Municipal de Planejamento e Meio Ambiente que será entregue à empresa vencedora para a possível elaboração do projeto, conforme croquí abaixo:



PARECERES DE SONDAGENS

De acordo com o Termo de Referência, a sondagem do solo será realizada pela empresa vencedora do Processo Licitatório.

MEMORIAL DESCRITIVO

O Memorial Descritivo é parte gráfica do projeto básico e do projeto executivo, portanto será elaborado pela empresa ganhadora do Processo Licitatório.

Santana do Livramento, 26 de novembro de 2024,

Sibele Rosadilla

Arquiteta e Urbanista - Cau RS 27594-8