

## TERMO DE REFERÊNCIA

### 1. OBJETO E OBJETIVO

Objeto:

FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS COMUNS DE ENGENHARIA PARA DRENAGEM PLUVIAL EM DIVERSAS LOCALIDADES DO MUNICÍPIO DE ITAJAÍ-SC

Objetivo:

O Termo de Referência em questão pretende a obtenção de Registro de Preços de uma relação de serviços pré-determinada que ofereça todas as etapas de construção e manutenção dos mesmos, prevendo-se um período de doze (12) meses para a validade dos custos unitários dos serviços.

#### 1.1. ESPECIFICAÇÕES E QUANTIDADES

Consiste em lote único com a descrição e com os seguintes itens:

ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QTE	VALOR TOTAL
1	FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS COMUNS DE ENGENHARIA PARA DRENAGEM PLUVIAL EM DIVERSAS LOCALIDADES DO MUNICÍPIO DE ITAJAÍ-SC.	LOTE	1	R\$ 14.919.770,37
TOTAL				R\$ 14.919.770,37

Descrição	Und	Quant.
DRENAGEM PLUVIAL		1
PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUCAO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA, DE *2,4 X 1,2* M (SEM POSTES PARA FIXACAO)	M²	113
REMOÇÃO DE PARALELEPÍPEDOS (LAJOTA E PAVER)	m²	19736
CORTE DE ASFALTO ESP.: 5CM, COM CORTADORA DE PISO A GASOLINA, INCLUINDO: OPERADOR, ALUGUEL DA MÁQUINA, DISCO E GASOLINA	M	6518

TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 - DEMOLIÇÕES	M3XKM	31822,3264
ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (0,8 M3), LARG. MENOR QUE 1,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_09/2024 - TUBOS 300MM	m³	2997,85
ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. MAIOR QUE 1,5 M ATÉ 3,0 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA (1,2 M3), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_09/2024	m³	70757,92
TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 - ESCAVAÇÕES	M3XKM	1112237,012
ESCORAMENTO CONTÍNUO COM CHAPA E PERFIS METÁLICOS	m²	67970,2
ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 300 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_03/2024	M	2946
ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 400 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_03/2024	M	3428
ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 600 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_03/2024	M	5099
ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 800 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_03/2024	M	4602
ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 1000 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_03/2024	M	2250
ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 1200 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_03/2024	M	1439
ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 1500 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_03/2024	M	80
ASSENTAMENTO DE GALERIAS - CORPO BSCC 3,0X3,0 M (PRÉ-MOLDADO)	m	100

ASSENTAMENTO DE GALERIAS - CORPO BSCC 3,0X1,5 M (PRÉ-MOLDADO).	m	1050
ASSENTAMENTO DE GALERIAS - CORPO BSCC 3,0X1,0 M (PRÉ-MOLDADO).	m	90
ASSENTAMENTO DE GALERIAS - CORPO BSCC 2,5X1,5 M (PRÉ-MOLDADO).	m	500
ASSENTAMENTO DE GALERIAS - CORPO BSCC 2,5X1,0 M (PRÉ-MOLDADO).	m	195
ASSENTAMENTO DE GALERIAS - CORPO BSCC 2,0X1,5 M (PRÉ-MOLDADO).	m	779
ASSENTAMENTO DE GALERIAS - CORPO BSCC 2,0X1,0 M (PRÉ-MOLDADO).	m	602
ASSENTAMENTO DE GALERIAS - CORPO BSCC 1,5X1,5 M (PRÉ-MOLDADO).	m	320
ASSENTAMENTO DE CALHA DE CONCRETO, DIÂMETRO=400MM	m	100
GEOTÊXTIL NÃO TECIDO 100% POLIÉSTER, RESISTÊNCIA A TRAÇÃO DE 9 KN/M (RT - 9), INSTALADO EM DRENO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2021 - 40CM	m <sup>2</sup>	28916
REATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 0,8 M <sup>3</sup> /POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA ATÉ 1,5 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023 (DO TUBO DE 300MM)	m <sup>3</sup>	2699
REATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 0,8 M <sup>3</sup> /POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA 1,5 A 2,5 M, PROFUNDIDADE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	m <sup>3</sup>	41198
Boca de lobo simples - grelha de concreto - BLSG 01 - areia e brita comerciais - GRELHA	un	947
Boca de lobo simples - BLS 01 - areia e brita comerciais - 400mm - GAVETA	un	200
Caixa de ligação e passagem - CLP 01 - areia e brita comerciais - 400mm	un	115
Caixa de ligação e passagem - CLP 02 - areia e brita comerciais - 600mm	un	170
Caixa de ligação e passagem - CLP 03 - areia e brita comerciais - 800mm	un	154
Caixa de ligação e passagem - CLP 04 - areia e brita comerciais - 1000mm	un	75
Caixa de ligação e passagem - CLP 05 - areia e brita comerciais - 1200mm	un	48
Poço de visita - PVI 01 - areia e brita comerciais	un	23
Poço de visita - PVI 02 - areia e brita comerciais	un	34
Poço de visita - PVI 03 - areia e brita comerciais	un	31
Poço de visita - PVI 04 - areia e brita comerciais	un	15

Poço de visita - PVI 05 - areia e brita comerciais	un	10
Boca de BSTC D = 0,40 m - esconsidade 30° - areia e brita comerciais - alas retas	un	5
Boca de BSTC D = 0,60 m - esconsidade 35° - areia e brita comerciais - alas retas	un	5
Boca de BSTC D = 0,80 m - esconsidade 30° - areia e brita comerciais - alas retas	un	5
Boca de BSTC D = 1,00 m - esconsidade 30° - areia e brita comerciais - alas retas	un	5
Boca de BSTC D = 1,20 m - esconsidade 30° - areia e brita comerciais - alas retas	un	5
Boca de BSTC D = 1,50 m - esconsidade 30° - areia e brita comerciais - alas retas	un	5
BOCA DE BUEIRO PARA BSCC 3,0X1,5 EM CONCRETO ARMADO	Un	5
BOCA DE BUEIRO PARA BSCC 3,0X1,0 EM CONCRETO ARMADO	Un	5
BOCA DE BUEIRO PARA BSCC 1,5X1,5 EM CONCRETO ARMADO	un	5
BOCA DE BUEIRO PARA BSCC 2,5X1,0 EM CONCRETO ARMADO	Un	5
BOCA DE BUEIRO PARA BSCC 2,0X1,5 EM CONCRETO ARMADO	Un	5
BOCA DE BUEIRO PARA BSCC 2,0X1,0 EM CONCRETO ARMADO	Un	5
Chaminé dos poços de visita - CPV 01 - areia e brita comerciais	un	23
Chaminé dos poços de visita - CPV 02 - areia e brita comerciais	un	34
Chaminé dos poços de visita - CPV 03 - areia e brita comerciais	un	31
Chaminé dos poços de visita - CPV 04 - areia e brita comerciais	un	15
Chaminé dos poços de visita - CPV 05 - areia e brita comerciais	un	10
LIMPEZA MANUAL DE TUBULAÇÃO DIÂMETRO DE 800mm	m³	500
LIMPEZA MANUAL DE TUBULAÇÃO DIÂMETRO DE 1000mm	m³	500
LIMPEZA MANUAL DE TUBULAÇÃO DIÂMETRO DE 1200mm	m³	500
LIMPEZA MANUAL DE TUBULAÇÃO DIÂMETRO DE 1500mm	m³	500
LIMPEZA MANUAL DE BSCC 1,0X1,0M	m³	500
LIMPEZA MANUAL DE BSCC 1,5X1,5M	m³	500
LIMPEZA MANUAL DE BSCC 2,0X1,0M	m³	500
LIMPEZA MANUAL DE BSCC 2,0X1,5M	m³	500
LIMPEZA MANUAL DE BSCC 2,5X1,5M	m³	500

LIMPEZA MANUAL DE BSCC 3,0X1,0M	m <sup>3</sup>	500
LIMPEZA MANUAL DE BSCC 3,0X1,5M	m <sup>3</sup>	500
ASSENTAMENTO DE MEIO FIO PRÉ MOLDADO EM CONCRETO	m	750
LIGAÇÕES DOMICILIARES, INCL. ESCAVAÇÃO, REATERRO, TUBO DE PVC, LUVA E JOELHO (DIÂMETRO DE 150MM)	UN	1803
EXECUÇÃO DE LAJE SOBRE SOLO, ESPESSURA DE 20 CM, FCK = 30 MPA, COM USO DE FORMAS EM MADEIRA SERRADA. AF_09/2021	m <sup>2</sup>	450

O critério de quantificação adotado para os itens desta contratação baseou-se no maior consumo registrado entre os anos de 2021, 2022, 2023, 2024 e 2025 (parcial). Para determinados serviços, como o transporte com caminhão basculante, a escavação de valas, os reaterros mecanizados e o escoramento com perfis metálicos, bem como para os dispositivos acessórios — tais como caixas de ligação e passagem (CLP 01 a CLP 06), poços de visita (PVI 01 a PVI 06), chaminés (CPV 01 a CPV 06) e manta geotêxtil — as quantidades foram dimensionadas com base na proporcionalidade de execução dos demais itens da planilha. Esses componentes são complementares à instalação da rede de drenagem e, por isso, têm sua demanda condicionada à efetiva execução dos serviços principais, como o assentamento de tubos e galerias.

Alguns itens foram inseridos no registro de preços com fundamento em projetos executivos já planejados para 2026, como é o caso do assentamento de galeria BSCC 3,0 x 3,0 m, cuja previsão contempla a utilização de 100 unidades.

Outros itens foram quantificados com base no consumo registrado nos sete primeiros meses de 2025, como o assentamento de tubos DN 1500 mm (53,14 unidades), o assentamento de galeria BSCC 2,5 x 1,5 m (169,71 unidades), o assentamento de galeria BSCC 2,5 x 1,0 m (130,29 unidades), o assentamento de galeria BSCC 2,0 x 1,5 m (519,43 unidades) e o assentamento de galeria BSCC 2,0 x 1,0 m (401,14 unidades). A extrapolação foi realizada considerando a quantidade executada até a data deste estudo técnico — equivalente a sete meses — e projetando-a para o período de doze meses, resultando em acréscimo de 71,428% sobre o total acumulado. Sobre esse

quantitativo projetado para os doze meses de 2025, aplicou-se ainda um acréscimo de 50% para compor a previsão de demanda para o exercício de 2026.

Os serviços de limpeza manual de tubulações e galerias BSCC, com diâmetros variando de 800 mm a 1500 mm e seções entre 1,0 x 1,0 m e 3,0 x 1,5 m, foram quantificados com base nos volumes contratados no exercício de 2025 que não foram utilizados ou tiveram baixo consumo, mantendo-se, portanto, as mesmas quantidades da contratação anterior.

Para os itens baseados no consumo do ano de 2021, aplicou-se acréscimo de 50% sobre os quantitativos originalmente registrados. Entre esses itens estão: remoção de paralelepípedos (13.157 m<sup>2</sup>), assentamento de tubos DN 400 mm (2.285 unidades), DN 1000 mm (1.500 unidades), assentamento de galeria BSCC 3,0 x 1,5 m (700 unidades) e execução de meio-fio pré-moldado de concreto (500 metros). Embora sejam dados anteriores às contratações mais recentes, esses itens apresentaram picos significativos de execução e continuam representando demandas recorrentes.

Do ano de 2022, foram considerados os quantitativos de assentamento de tubo DN 1200 mm (959 unidades) e de execução de laje sobre solo em concreto fck = 30 MPa (300 m<sup>2</sup>), que também receberam acréscimo de 50%, em razão de sua repetição ao longo de contratações posteriores.

Os itens definidos com base na maior execução registrada em 2023 incluem: instalação de placas de obra adesivadas (75 m<sup>2</sup>), corte de asfalto (4.345 m), assentamento de tubos DN 300 mm (1.964 unidades), DN 600 mm (3.399 unidades), DN 800 mm (3.067,70 unidades), assentamento de galerias BSCC 3,0 x 1,0 m (60 unidades), BSCC 1,5 x 1,5 m (213 unidades) e instalação de bocas de lobo do tipo grelha (BLS 01) (631 unidades). Esses itens registraram expressivo volume físico no exercício e, por isso, serviram como parâmetro técnico consistente para as previsões de 2026, igualmente com acréscimo de 50%.

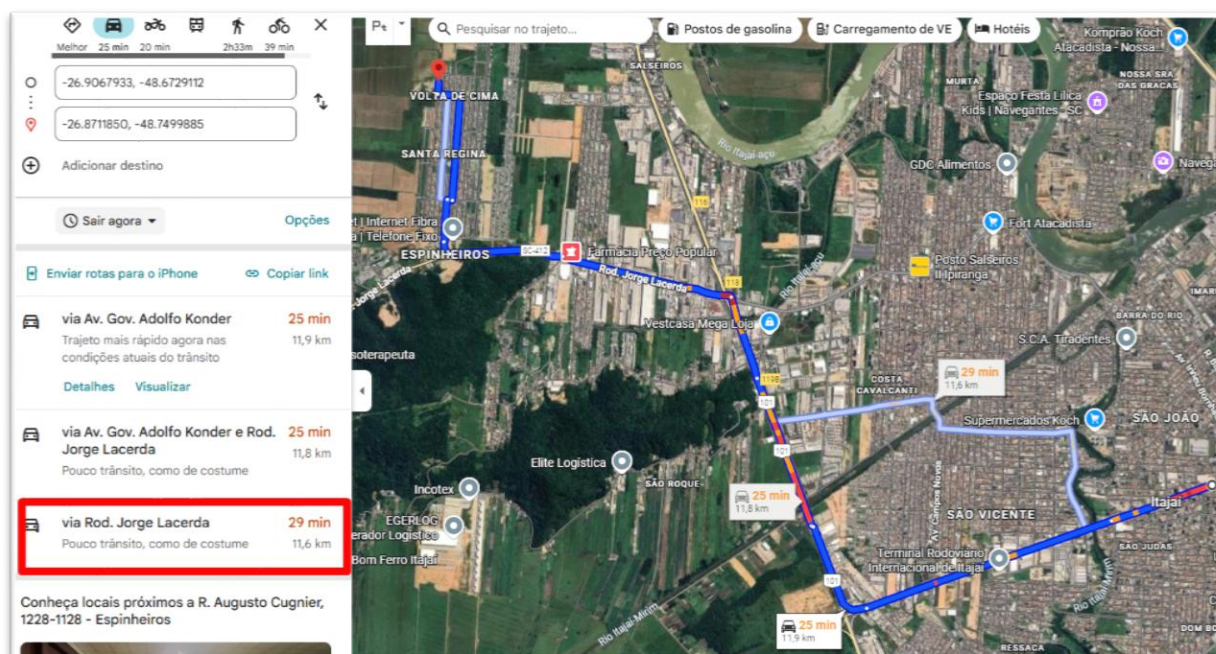
O acréscimo de 50% para a previsão de consumo em 2026 justifica-se diante da elevada demanda de obras de drenagem no município e da defasagem histórica de investimentos no setor. Ressalta-se, adicionalmente,



que a implantação da rede de esgoto tratado tem ocasionado danos recorrentes às estruturas de drenagem pluvial, exigindo muitas vezes a reconstrução dos trechos afetados. O município também vem ampliando os investimentos em macrodrenagem, com o objetivo de reduzir pontos de alagamento, reforçando, assim, a necessidade de expansão dos quantitativos projetados.

Os itens relativos às bocas de BSTC (em diferentes diâmetros e inclinações), bocas BSCC e bocas de bueiro pré-moldadas em concreto armado (em diversas dimensões) foram mantidos no registro com base nas quantidades contratadas em processos anteriores, dado que não apresentaram consumo significativo nos últimos anos. Ainda assim, tratam-se de componentes essenciais para a adequada execução das obras de drenagem pluvial, sobretudo em atendimentos emergenciais e em trechos específicos da malha urbana.

O DMT adotado para o bota fora considerou a distância média entre o local atualmente utilizado, no bairro Santa Regina até o Centro.



Por fim, a inclusão da boca de lobo simples tipo gaveta fundamenta-se na experiência observada em 2024, quando se verificou a necessidade de ampliar esse modelo em pontos críticos do município. Em razão disso, sua quantidade foi estimada em aproximadamente 20% do volume previsto para as bocas de lobo do tipo grelha.

## **1.2. DA NATUREZA DO OBJETO**

O objeto desta contratação não se enquadra como sendo bem de luxo, respeitando a vedação do art. 20 da lei federal nº 14.133/2021 e regulamento do decreto municipal nº 12840/2023. O objeto desta contratação possui natureza caracterizada como comum conforme justificativa constante do estudo técnico preliminar.

## **2. JUSTIFICATIVA DA CONTRATAÇÃO**

A necessidade de contratação envolve o REGISTRO DE PREÇOS, COM O OBJETIVO DE FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS COMUNS DE ENGENHARIA PARA SERVIÇOS DE DRENAGEM PLUVIAL EM DIVERSAS LOCALIDADES DO MUNICÍPIO DE ITAJAÍ-SC.

Justifica-se a presente demanda em razão do esgotamento das quantidades previstas na Ata de Registro de Preços firmada em 30 de abril de 2025, a qual, em menos de três meses de vigência, teve diversos itens consumidos integralmente em face da elevada demanda por intervenções corretivas e preventivas na rede de drenagem. A insuficiência de saldo contratual compromete a continuidade das ordens de serviço da Secretaria Municipal de Obras, reduzindo a capacidade de atendimento às solicitações da população, especialmente em áreas críticas sujeitas a alagamentos e obstruções no escoamento pluvial.

A indisponibilidade contratual acarreta riscos operacionais e econômicos: atrasos nas intervenções tendem a aumentar a frequência e a gravidade dos danos à infraestrutura viária e de drenagem, elevando a probabilidade de aumento de custos com reparos não programados; o agravamento de pontos de alagamento prejudica a mobilidade urbana e pode comprometer bens públicos e privados; e a permanência de água em trechos críticos pode favorecer riscos sanitários. Diante desse cenário, torna-se necessária a adoção de providências administrativas capazes de restabelecer a capacidade de atendimento da Secretaria Municipal de



Obras, garantindo continuidade às ações de manutenção preventiva e corretiva da rede de drenagem pluvial no município.

### **3. DOS PARÂMETROS DA LICITAÇÃO**

A contratação será realizada por meio da modalidade de **pregão eletrônico**, através do **registro de preços**, e o critério de julgamento será a **empregada pelo menor preço global**, conforme disposto no Art. 6º, inciso XII, da Lei 14.133/2021.

### **4. DOS CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DA PROPOSTA**

**4.1. Serão exigidos documentos adicionais juntamente com a proposta de preços (para análise da equipe técnica na fase de julgamento da proposta final de preços):**

( ) Não

(X) Sim

Dos documentos a serem apresentados pela empresa declarada provisoriamente vencedora, juntamente com a planilha orçamentária readequada: plano de ataque à obra, descrição do método executivo a ser adotado e currículo da equipe técnica responsável. A ser analisada pelo setor de Engenharia Civil da Secretaria de Obras do Município de Itajaí.

**4.2. Será exigida garantia de proposta?**

( ) Não

( x ) Sim

Será exigida garantia da proposta, correspondente a até 1% (um por cento) do valor estimado da contratação, nos termos do art. 58 da Lei Federal nº 14.133/2021.

Modalidades de garantia (à escolha da contratada):

- I. Caução em dinheiro ou em títulos da dívida pública;
- II. Seguro garantia;
- III. Fiança bancária.

Regras para a garantia:

- A garantia da proposta tem por finalidade assegurar a manutenção da oferta até a assinatura do contrato;
- A garantia será retida no caso de desistência imotivada do licitante vencedor;
- Para os demais licitantes, a garantia será restituída após a homologação do certame;
- Para o licitante vencedor, a garantia será restituída após a assinatura do contrato e, quando cabível, a prestação da garantia de execução contratual.

Liberação da garantia:

A garantia da proposta será liberada mediante solicitação formal do licitante, observados os prazos e condições previstos no edital, desde que não haja pendências relacionadas à sua manutenção da proposta.

## **5. DOS CRITÉRIOS DE HABILITAÇÃO**

- Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica – CNPJ;
- Certidão negativa ou positiva c/ efeitos de negativa MUNICIPAL da sede.
- Certidão negativa ou positiva c/ efeitos de negativa MUNICIPAL do município de Itajaí;
- Certidão negativa ou positiva c/ efeitos de negativa ESTADUAL;
- Certidão negativa ou positiva c/ efeitos de negativa RECEITA FEDERAL;
- Certificado de regularidade fiscal do FGTS – CRF;
- Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – CNDT;
- Certidão negativa de Falência ou Recuperação Judicial (Concordata), expedida pelo Distribuidor da sede da empresa licitante há, no máximo, 90 (noventa) dias;

- Estatuto ou contrato social da organização, e, se for o caso, juntando a última alteração (contrato social, estatuto social ou requerimento de empresário);
- Identidade, CPF e comprovante de residência do proprietário/representante da empresa
- Declaração que não emprega menor
- Declaração de parentesco modelo pessoa jurídica
- Comprovação de capacidade técnica (Pessoa Jurídica)

### QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

#### a) Certificado de Registro da Empresa (Pessoa Jurídica):

A empresa proponente deverá comprovar registro no Conselho Competente (CREA, CAU, CFT ou outro órgão competente) da região da sede da empresa.

#### b) Capacidade Técnica Operacional (Pessoa Jurídica):

A empresa deverá comprovar, por meio de certidão, declaração ou atestado emitido por pessoa(s) jurídica(s) de direito público ou privado, e acompanhado pela respectiva Certidão de Acervo Técnico (CAT) emitida pelo conselho profissional (CREA, CAU, CFT ou outro competente), que já executou serviços compatíveis com o objeto deste edital.

#### c) Informações Básicas para Certidões e Atestados:

As certidões e atestados apresentados devem conter:

- Nome do contratado (empresa) e do contratante.
- Identificação do objeto do contrato (descrição dos serviços).
- Localização e data de realização dos serviços.
- Detalhamento dos serviços executados.

#### d) Certificado de Registro do Profissional Responsável Técnico (pessoa física):

apresentar registro e/ou certidão de inscrição junto ao Conselho competente (CREA/CAU/CFT ou outro competente) do profissional que será o responsável técnico pelos serviços.

Especificação das obras / serviços de relevância técnica	Comprovação quantitativa mínima
Assentamento de galeria BSCC 300x150cm	500,00 m
Assentamento de tubo de concreto Ø800mm	2.300,00 m
Escavação mecanizada de vala com profundidade maior que 1,5m até 3,0m	35.000 m³

Será permitida a comprovação quantitativa mínima através da apresentação de certidão e atestado proveniente de no máximo 03 (três) contratos.

### **5.1. Qualificação Econômica**

- a) Balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais; certidão negativa de feitos sobre falência expedida pelo distribuidor da sede do licitante e a exigência de capital mínimo ou de patrimônio líquido mínimo equivalente a até 10% (dez por cento) do valor estimado da contratação.
- b) Apresentar Certidão negativa de falência, recuperação judicial ou extrajudicial, expedida pelo distribuidor da sede da pessoa jurídica, emitida nos últimos 90 (noventa) dias, ou dentro do prazo de validade expresso no próprio documento.
  - b.1 Será admitida, para fins de habilitação, a participação de empresas que se encontrem em processo de recuperação judicial ou extrajudicial, desde que apresentem, juntamente com a certidão, documentação comprobatória da regular tramitação do processo e da aprovação judicial do plano de recuperação, acompanhada de manifestação da autoridade judicial competente que ateste a viabilidade econômico-financeira da empresa para contratar com a Administração Pública.

## **6. DA EXECUÇÃO DO OBJETO**

### **6.1. Prazo de entrega/execução**

O prazo para início de execução dos serviços será de 7 dias contados do dia seguinte ao recebimento da Nota de Empenho, Autorização de Fornecimento ou documento equivalente e prazo para conclusão será de acordo com o cronograma de serviços da SMO.

## **6.2. Prazo de vigência do contrato**

A duração contratual será de 12 (doze) meses, podendo ser prorrogado na forma do artigo 111 da Lei nº 14.133, de 2021.

## **6.3. Local, horário e endereço de entrega**

Várias localidades do município de Itajaí-SC. Cada serviço, quando necessário, será identificado, levantado e quantificado pela equipe técnica da Secretaria Municipal de Obras – SMO.

## **6.4. Garantia de execução do contrato**

Será exigida garantia de execução do contrato, nos moldes dos arts. 96 a 102 da Lei nº 14.133/21, em valor correspondente a 5% do valor total do contrato.

( ) Não

(x) Sim

Como condição para a assinatura do contrato, a contratada deverá prestar garantia correspondente a 5% (cinco por cento) do valor total contratado, nos termos do art. 96 da Lei Federal nº 14.133/2021, com a finalidade de assegurar a plena execução contratual.

Modalidades de garantia (à escolha da contratada):

- I. Caução em dinheiro ou em títulos da dívida pública;
- II. Seguro garantia;
- III. Fiança bancária.

Regras para a garantia:

- A garantia deverá ter validade igual ou superior à vigência do contrato.



- Poderá ser exigida a prorrogação ou reposição da garantia, conforme o caso.
- A não apresentação da garantia no prazo estipulado impedirá a assinatura do contrato e poderá acarretar a aplicação das penalidades previstas no edital e na legislação vigente.

Finalidade da garantia:

A garantia poderá ser utilizada para:

- a) Cobrir prejuízos decorrentes do não cumprimento total ou parcial do contrato;
- b) Ressarcir valores de multas e indenizações devidas à Administração;
- c) Pagar obrigações trabalhistas eventualmente não quitadas pela contratada, em caso de inadimplemento comprovado.

Liberação da garantia:

A garantia será liberada mediante solicitação formal da contratada, desde que não haja pendências contratuais ao término da vigência.

## **6.5. Garantia da obra executada**

(x) Garantia

Conforme previsto no código civil, a executora se responsabiliza, no prazo de 5 (cinco) anos, pela solidez e segurança do trabalho realizado.

## **7. OBRIGAÇÕES ESPECÍFICAS DAS PARTES**

### **7.1. Da contratada**

Obriga-se a empresa vencedora:

Atender a todas as solicitações de contratação efetuadas durante a vigência da ata, limitada ao quantitativo de cada item;

Ao fornecimento do objeto, de acordo com as especificações constantes, em consonância com a proposta apresentada e com a qualidade e especificações determinadas pela legislação em vigor;

Responsabilizar-se pela boa execução e eficiência no fornecimento do objeto;

Não subcontratar, ceder ou transferir, total ou parcialmente, o objeto contratado;

Manter, durante a vigência da contratação, todas as condições de habilitação e qualificações exigidas;

Responsabilizar-se por quaisquer danos ou prejuízos físicos ou materiais causados à Administração ou a terceiros, pelos seus prepostos, advindos de imperícia, negligência, imprudência ou desrespeito às normas de segurança, quando da execução do fornecimento;

Responsabilizar-se por todas e quaisquer despesas, inclusive, despesa de natureza previdenciária, fiscal, trabalhista ou civil, bem como emolumentos, ônus ou encargos de qualquer espécie e origem, pertinentes à execução do objeto contratado;

Manter endereço eletrônico (e-mail) válido para fins de comunicação com a contratante por todo o período de contratação; comunicando, imediatamente, o Contratante em caso de alteração;

Toda a responsabilidade trabalhista decorrente da execução do contrato será da contratada, mesmo em caso de rescisão, não cabendo à Administração quaisquer ônus a esse título.

## **7.2. Da contratante**

Obriga-se a Administração/Contratante:

Comunicar a Contratada toda e quaisquer ocorrências relacionadas aos objetos entregues;

Efetuar o pagamento da Contratada de acordo com a forma de pagamento estipulada na licitação e na ata;

Promover o acompanhamento e a fiscalização do fornecimento/prestação dos serviços, sob os aspectos qualitativo e quantitativo, anotando em registro próprio as falhas e solicitando as medidas corretivas;

Rejeitar, no todo ou em parte, o objeto entregue pela Contratada fora das especificações do contrato;

Observar para que durante a vigência da contratação sejam cumpridas as obrigações assumidas pela Contratada, bem como sejam mantidas todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;

Aplicar as sanções administrativas, quando se fizerem necessárias;

Prestar à CONTRATADA informações e esclarecimentos que venham a ser solicitados;

A fiscalização deverá acompanhar e monitorar o cumprimento das obrigações contratuais e trabalhistas pela contratada, de forma a evitar a responsabilidade subsidiária.

## **8. DO CONTRATO**

### **8.1. INSTRUMENTO CONTRATUAL**

(x) Assinatura de contrato + Autorização de Fornecimento e execução + Contrato de garantia

( ) Autorização de Fornecimento

( ) Outro. \_\_\_\_\_

### **8.2. VIGÊNCIA**

(x) Período de 12 (doze) meses contados do dia seguinte ao recebimento da Nota de Empenho, Autorização de Fornecimento ou documento equivalente.

(x) A duração contratual será de 12 (doze) meses, prorrogável na forma do artigo 111 da Lei nº 14.133, de 2021.

### **8.3. GESTÃO E FISCALIZAÇÃO**

Gestor:

Nome: Lucia Regina Wuppel

Cargo: Diretora de Gestão

Matrícula: 248903

E-mail: sec.obras@itajai.sc.gov.br

Fiscal:

Nome: Elcio Giorgi

Cargo: Técnico em Atividades de Engenharia

Matrícula: 1211903

E-mail: elcio.giorgi@itajai.sc.gov.br

## **9. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E PAGAMENTO**

### Recebimento dos Serviços

- a) Os serviços serão recebidos provisoriamente, de forma sumária, no ato da entrega, juntamente com a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, pelo/a responsável pelo acompanhamento e fiscalização da obra, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta.
- b) Os serviços poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, inclusive antes do recebimento provisório, quando em desacordo com as especificações constantes no memorial descritivo e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 20 (vinte) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.
- c) O recebimento definitivo ocorrerá no prazo de 15 (quinze) dias úteis, a contar do recebimento da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente pela Administração, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo detalhado.

### Da forma de pagamento

- d) O pagamento será realizado em até 30 (trinta) dias após a emissão da nota fiscal, revestida do aceite da autoridade competente e responsável pela Secretaria Municipal de Obras por meio de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente, indicadas pelo Contratado em sua proposta comercial.

## **10. DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA**

As despesas correrão a conta da dotação do **orçamento do exercício de 2026 da Secretaria Municipal de Obras.**

#### **11. DO VALOR ESTIMADO**

A estimativa do valor total do objeto perfaz a quantia de **R\$ 14.919.770,37** (quatorze milhões, novecentos e dezenove mil, setecentos e setenta reais e trinta e sete centavos) com base em SINAPI 09/2025 e SICRO3 07/2025.

Itajaí/SC, 01 de dezembro de 2025.

---

**TARCÍZIO ZANELATO**  
Secretário Municipal de Obras