



Anexo I

Indicadores de desempenho e/ou entregáveis

DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTOS

Indicadores	Unidade de Medida	Period.	Meta 2021
Capacidade de Bombeamento das Casas de Bombas Pluviais	Percentual	Mensal	85,00%
Cobertura da Rede de Esgoto Cloacal	Percentual	Trimestral	72,43%
Perdas na Distribuição de Água	Percentual	Trimestral	31,67%
Índice de Qualidade da Água Distribuída	Índice	Mensal	90
Rede de Drenagem Implantada	Metros	Anual	6.000,00
Desempenho do Processo de Tratamento de Esgoto	Percentual	Mensal	90%

Entregáveis	Descrição
ETA Compacta	Contratação para implantação e operação de Unidade de Tratamento com vistas a aumentar a disponibilidade de água no Sistema de Abastecimento de Água (SAA) Belém Novo no período até que seja executado o novo Sistema de Abastecimento de Água (SAA) Ponta do Arado.



Anexo II

Projetos Prioritários de Governo

DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTOS

Projetos Prioritários	Escopo reduzido
Macro drenagem no Arroio Areia - Elaboração de Projetos e Execução de Obras	Ampliação da macro drenagem do Arroio da Areia, através de 26 obras e seus projetos correlatos (básicos e executivos), que compreendem 7 reservatórios de retenção de águas pluviais, reforma e ampliação da Casa de Bombas Silvío Brum e execução de 7.481 metros de rede de drenagem, com apoio técnico gerencial e técnico social.
Loteamento Túnel Verde - Micro drenagem e Macro drenagem	Captação de Recursos, Execução de Canal, Dique, Casa de Bombas, Micro drenagem, Pavimentação, Desapropriação, Indenização de Famílias e Regularização Urbanística.
Obras de Ampliação do Sistema de Abastecimento de Água (SAA) São João	10 Entregas: -Adutora de sucção da EBAT Ouro Preto - Grande - Diâmetro DN 900mm -Adutora de sucção da EBAT Sarandi -Ampliação da EBAT Manoel Elias II -Nova adutora de recalque entre EBAT Manoel Elias II e Reservatório Manoel Elias IV -Implantação do Reservatório Manoel Elias IV -Ampliação da EBAT Sarandi -Ampliação da Adutora de Recalque da EBAT Sarandi -Implantação da EBAT Ary Tarragô -Adutora de Recalque da EBAT Ary Tarragô -Ampliação Recalque Ouro Preto - Reservatório Costa e Silva- Grande Diâmetro DN900
Sistema de Abastecimento de Água da Ponta do Arado (SAA) - Execução de Obras	Execução das 05 principais obras do futuro SAA Ponta do Arado: 1) Adutora de Captação de Água Bruta; 2) Estação de Bombeamento de Água Bruta; 3) Adutora de Recalque de Água Bruta; 4) Estação de Tratamento de Água, com reservatório de água tratada com capacidade



	<p>de 10.000l e a Estação de Bombeamento de Água Tratada - EBAT; e 5) Adutora de Recalque da Água Tratada - Restinga - Complementação. Estas 05 obras propiciarão, em sua implantação inicial, o fornecimento de 2.000l/s de água tratada à zona sul de Porto Alegre, hoje limitada à 1.000l/s da atual ETA Belém Novo que já encontra-se no seu limite máximo de produção. Em sua fase final <u>de projeto</u>, estas 05 obras poderão fornecer 4.000l/s. Também fazem parte do escopo, as obras complementares de fornecimento de energia: Subestação de energia AT 69Kv e Linha de Transmissão AT 69 Kv que serão conduzidas e monitoradas dado a criticidade e por serem condicionantes à funcionalidade do projeto. (projeto existente 9)</p>
Macro drenagem Rua Andorinhas - Projeto	<p>Sub-bacia do Arroio Dilúvio com área de 324,30 ha, população de aproximadamente 19.900 habitantes, densidades populacionais médias da bacia são relativamente baixas (58,41 hab/ha) e com a população concentrada na Vila CEFER e demais construções no entorno das Avenidas Protásio Alves e Antônio de Carvalho.</p> <p>Elaborar TR e orçamento</p> <p>Contratar a elaboração dos projetos executivos</p> <p>Elaborar os projetos executivos:</p> <p>PLANO DE TRABALHO</p> <p>LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO</p> <p>SONDAGENS E ENSAIOS DE LABORATÓRIO</p> <p>PROJETO EXECUTIVO HIDRÁULICO</p> <p>PROJETO HIDRÁULICO DA GALERIA</p> <p>PROJETO EXECUTIVO DO SISTEMA VIÁRIO</p> <p>Além das questões de drenagem, implica também em obras estruturais de contenção.</p>
Macro e Micro drenagem no Quarto Distrito	<p>Implantação e ampliação das redes de macro e micro drenagem na região norte da cidade, historicamente atingida por alagamentos. Contemplado principalmente o bairro Humaitá, com ampliação da capacidade de bombeamento e execução de canais de drenagem.</p>

Obs.: Os Projetos Prioritários e as Entregas serão Planejados e Replanejados até mês de julho de 2021, e, após esse período, faremos um aditivo contratual onde constarão nos anexos as entregas previstas para o ano de 2021.



Anexo III

Compromissos de eficiência na gestão, economia no custeio;
execução de ações de sustentabilidade ambiental.

DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTOS

Compromissos de Gestão

Implantar ações de sustentabilidade ambiental, econômica e social, em conformidade às ações e metas do Plano de Logística Sustentável.

- Concluir a análise do passivo de atos normativos disponibilizados ao órgão, em consonância às ações e metas do Projeto de Revisão Normativa.
- Reduzir os gastos com imóveis locados buscando alternativas a esses contratos.
- Garantir a execução dos recursos captados, objetivando a plena execução sem perda de recursos.
- Atender às demandas do Cidadão e dos Órgãos de Controle Interno e Externo, disponibilizando a totalidade dos dados públicos, com exceção dos sensíveis, nos prazos estabelecidos, de forma efetiva e transparente.



prefeitura de
PORTO ALEGRE

