

## **RESOLUÇÃO ARPE Nº 290, DE 26 DE MARÇO DE 2025.**

***Homologa a Tabela de Preços e Prazos dos Serviços Cobráveis prestados pela Companhia Pernambucana de Saneamento - COMPESA e dá outras providências.***

**A AGÊNCIA DE REGULAÇÃO DOS SERVIÇOS PÚBLICOS DELEGADOS DO ESTADO DE PERNAMBUCO - ARPE, com fundamento na Lei Estadual nº 12.524, de 30 de dezembro de 2003, e alterações;**

CONSIDERANDO o disposto no Regulamento Geral do fornecimento de água e de coleta de esgotos, realizados pela Companhia Pernambucana de Saneamento - COMPESA, aprovado pelo **Decreto Estadual nº 18.251, de 21 de dezembro de 1994**, e alterações;

CONSIDERANDO o disposto na **Resolução ARPE nº 085, de 8 de outubro de 2013**, que estabelece as condições relacionadas ao segmento comercial referente aos serviços públicos de distribuição de água e de esgotamento sanitário prestados pela COMPESA, em especial o parágrafo 6º do artigo 113, que trata da homologação pela ARPE da Tabela de Preços e Prazos de Serviços Cobráveis aos usuários pela Concessionária;

CONSIDERANDO as Tabelas de Preços e Prazos anexadas ao **Ofício Nº 235/2023 - DPR, de 1º de agosto de 2023**, da Diretoria da Presidência da COMPESA e demais documentos inclusos no Processo SEI nº 0060500483.000051/2022-61; e

CONSIDERANDO, ainda, as análises realizadas pelo setor competente desta Agência de Regulação, contidas na **Nota Técnica ARPE/DEF/CTEEF nº 02/2025, de 15 de janeiro de 2025**;

### **RESOLVE:**

**Art. 1º** Homologar a Tabela de Preços e Prazos indicada no Anexo Único a ser aplicada aos serviços cobráveis realizados pela COMPESA.

**§ 1º** A COMPESA não poderá cobrar pela análise de partes de projetos anteriormente aprovadas.

**§ 2º** A COMPESA não poderá cobrar por serviço que não esteja homologado pela Arpe.

**Art. 2º** Estipular que a COMPESA, após 12 meses da publicação desta Resolução, poderá solicitar reajustes dos valores dos preços homologados dos Serviços Cobráveis.

**Parágrafo Único.** O reajuste deverá seguir o Índice Nacional de Custo da Construção (INCC-Brasil-DI) da Fundação Getúlio Vargas (FGV) ou outro que vier a substituí-lo.

**Art. 3º** Estabelecer que inserções de novos serviços ou alterações das composições dos serviços já homologados ensejam a necessidade de nova homologação da Arpe.

**Parágrafo Único.** Nos casos de alterações das composições dos serviços já homologados, enquanto estiver sob análise da Arpe, deverão ser utilizados os valores homologados na Resolução em vigor.

**Art. 4º** Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial do Estado.

Recife, 26 de março de 2025.

**LARA PINHEIRO DA MACEDO MONTARROYOS**  
Diretora-Presidente em exercício

**FREDERICO ARTHUR MARANHÃO TAVARES DE LIMA**  
Diretor de Regulação Econômico-Financeira

**ROBERTA ARAÚJO MACHADO**  
Diretora de Regulação Técnico-Operacional

#### **ANEXO ÚNICO - TABELA DE PREÇOS DE PRAZOS - COMPESA**

COMPOSIÇÃO	DESCRIÇÃO	PRAZO	VALOR (R\$)
COMP.1.1	INSTALAÇÃO AVULSA DE RAMAL PREDIAL DE ÁGUA DIÂMETRO ATÉ 63 MM, NA CALÇADA, COM ESCAVAÇÃO MECANIZADA, C/ INSTAL HIDRÔMETRO	15 dias	532,86

<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>PRAZO</b>	<b>VALOR (R\$)</b>
COMP.1.2	INSTALAÇÃO AVULSA DE RAMAL PREDIAL DE ÁGUA DIÂMETRO ATÉ 63 MM, NO MURO, COM ESCAVAÇÃO MECANIZADA, C/ INSTAL HIDRÔMETRO	15 dias	602,06
COMP.1.3	INSTALAÇÃO AVULSA DE RAMAL PREDIAL DE ÁGUA DIÂMETRO ATÉ 32 MM, NA CALÇADA, COM ESCAVAÇÃO MANUAL, C/ INSTAL HIDRÔMETRO - COM OU SEM DEMOLIÇÕES	15 dias	589,91
COMP.1.4	INSTALAÇÃO AVULSA DE RAMAL PREDIAL DE ÁGUA DIÂMETRO ATÉ 32 MM, NO MURO, COM ESCAVAÇÃO MANUAL, C/ INSTAL HIDRÔMETRO - COM OU SEM DEMOLIÇÕES	15 dias	622,42
COMP.1.5	INSTALAÇÃO AVULSA DE RAMAL PREDIAL DE ÁGUA DIÂMETRO ATÉ 110 MM, NA CALÇADA , C/ INSTAL HIDRÔMETRO - COM OU SEM DEMOLIÇÕES - S/ REPOS DO PAV - MND (MÉTODO NÃO DESTRUTIVO)	15 dias	720,83
COMP.1.6	INSTALAÇÃO AVULSA DE RAMAL PREDIAL DE ÁGUA DIÂMETRO ATÉ 110 MM, NO MURO , C/ INSTAL HIDRÔMETRO - COM OU SEM DEMOLIÇÕES - S/ REPOS DO PAV - MND (MÉTODO NÃO DESTRUTIVO)	15 dias	771,32
COMP.2.1	CUSTO DE CALIBRAÇÃO DE HIDRÔMETROS A PEDIDO 1,5m <sup>3</sup> /h A 3,0m <sup>3</sup> /h (CLASSE METROLÓGICA B)	9 dias	130,98
COMP.2.2	CUSTO DE CALIBRAÇÃO DE HIDRÔMETROS A PEDIDO 7,0m <sup>3</sup> /h A 10,0m <sup>3</sup> /h (CLASSE METROLÓGICA C)	9 dias	244,38
COMP.2.3	CUSTO DE CALIBRAÇÃO DE HIDRÔMETROS A PEDIDO 20,0m <sup>3</sup> /h (CLASSE METROLÓGICA C)	9 dias	162,63
COMP.2.4	CUSTO DE CALIBRAÇÃO DE HIDRÔMETROS A PEDIDO 30,0m <sup>3</sup> /h (CLASSE METROLÓGICA C)	9 dias	139,24
COMP.3.1	AMPLIAÇÃO / LIGAÇÃO DE ESGOTO ATÉ 5M SEM PAVIMENTO- DN 4"	5 dias	1.720,73
COMP.3.2	AMPLIAÇÃO / LIGAÇÃO DE ESGOTO ATÉ 5M SEM PAVIMENTO- DN 6"	5 dias	1.932,14
COMP.3.3	AMPLIAÇÃO / LIGAÇÃO DE ESGOTO ATÉ 5M SEM PAVIMENTO- DN 8"	5 dias	2.233,32
COMP.4.1	RELIGAÇÃO DO RAMAL PREDIAL DE ÁGUA COM RETIRADA DO LACRE OU DO BLOQUEADOR, INCLUINDO O FORNECIMENTO DE MATERIAIS DE SEGUNDA A SEXTA-FEIRA: HORÁRIO 5:01 ÀS 21:59 H (COM MOTO COM BAÚ)	48h	17,43
COMP.4.2	RELIGAÇÃO DO RAMAL PREDIAL DE ÁGUA COM RETIRADA DO LACRE OU DO BLOQUEADOR, ESCAVAÇÃO MANUAL E REPOSIÇÃO DO PASSEIO, INCLUINDO O FORNECIMENTO DE MATERIAIS DE SEGUNDA A SEXTA-FEIRA: HORÁRIO 5:01 ÀS 21:59 H (COM VEICULO)	48h	47,47
COMP.5.1	CORTE DO RAMAL PREDIAL DE ÁGUA COM TUBETE CEGO VERMELHO, INCLUINDO O FORNECIMENTO DE MATERIAIS DE SEGUNDA A SEXTA-FEIRA: HORÁRIO 5:01 ÀS 21:59 H (COM MOTO)	3 dias	30,58
COMP.5.2	CORTE DO RAMAL PREDIAL DE ÁGUA COM BLOQUEADOR SEM ESCAVAÇÃO, INCLUINDO O FORNECIMENTO DE MATERIAIS DE SEGUNDA A SEXTA-FEIRA: HORÁRIO 5:01 ÀS 21:59 H (COM MOTO)	3 dias	36,50
COMP.5.3	CORTE DO RAMAL PREDIAL DE ÁGUA COM BLOQUEADOR, ESCAVAÇÃO MANUAL E REPOSIÇÃO DO PASSEIO, INCLUINDO O FORNECIMENTO DE MATERIAIS DE SEGUNDA A SEXTA-FEIRA: HORÁRIO 5:01 ÀS 21:59 H	3 dias	66,99
COMP.5.4	CORTE DO RAMAL PREDIAL DE ÁGUA COM BLOQUEADOR, ESCAVAÇÃO MECANIZADA E REPOSIÇÃO DO PAVIMENTO, INCLUINDO O FORNECIMENTO DE MATERIAIS DE SEGUNDA A SEXTA-FEIRA: HORÁRIO 5:01 ÀS 21:59 H	3 dias	716,66
COMP.5.5	SUPRESSÃO DE RAMAL PREDIAL DE ÁGUA COMPLETA ATÉ O COLAR DE TOMADA COM ESCAVAÇÃO MANUAL ( REDE MESTRE SEM RECOMPOSIÇÃO DO PAVIMENTO)	3 dias	241,00
COMP.5.5B	SUPRESSÃO DE RAMAL PREDIAL DE ÁGUA COM ESCAVAÇÃO MECÂNICA ACIMA DE 2,01 M NO MEIO FIO	3 dias	368,39
COMP.6.1	RESTABELECIMENTO DO RAMAL PREDIAL DE ÁGUA COM INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE ATÉ 5 M <sup>3</sup> /H, EM MURO, COM CAIXA JÁ INSTALADA SEM ESCAVAÇÃO.	3 dias	180,02

<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>DESCRÍÇÃO</b>	<b>PRAZO</b>	<b>VALOR (R\$)</b>
COMP.6.2	RESTABELECIMENTO DO RAMAL PREDIAL DE ÁGUA COM INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE ATÉ 5M <sup>3</sup> /H, NA CALÇADA, COM CAIXA DE PROTEÇÃO E KIT. ESCAVAÇÃO MECÂNICA E REATERRO	3 dias	808,36
COMP.6.3	RESTABELECIMENTO DO RAMAL PREDIAL DE ÁGUA COM INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE ATÉ 5M <sup>3</sup> /H, NA CALÇADA, COM CAIXA DE PROTEÇÃO E KIT. COM ESCAVAÇÃO MANUAL ATE 1,50 M DE PROFUNDIDADE, REATERRO E REPOSIÇÃO DE PISO. DE SEGUNDA A SEXTA-FEIRA: HORÁRIO 5:01 ÀS 21:59 H	3 dias	740,92
COMP.8.1	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO ATÉ 5 M <sup>3</sup> /H, NO MURO, COM CAIXA DE PROTEÇÃO EM POLIPROPILENO E KIT CONFORME NTC-201 (INCLUSO HIDRÔMETRO)	6 dias	368,04
COMP.8.2	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO ATÉ 5 M <sup>3</sup> /H, NO MURO, COM CAIXA DE PROTEÇÃO EM POLIPROPILENO E KIT CONFORME NTC-201 (SEM HIDRÔMETRO)	6 dias	280,87
COMP.8.3	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO ATÉ 5 M <sup>3</sup> /H, NA CALÇADA, COM CAIXA DE PROTEÇÃO EM POLIPROPILENO E KIT CONFORME E NTC-086 E NTC-201 (INCLUSO HIDRÔMETRO)	6 dias	330,34
COMP.8.4	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO ATÉ 5 M <sup>3</sup> /H, NA CALÇADA, COM CAIXA DE PROTEÇÃO EM POLIPROPILENO E KIT CONFORME E NTC-086 E NTC-201 (SEM HIDRÔMETRO)	6 dias	243,16
COMP.8.5	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO ATÉ 5 M <sup>3</sup> /H, NO JARDIM, COM CAIXA DE PROTEÇÃO EM POLIPROPILENO E KIT CONFORME NTC-086 E NTC-201 (INCLUSO HIDRÔMETRO)	6 dias	287,62
COMP.8.6	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO ATÉ 5 M <sup>3</sup> /H, NO JARDIM, COM CAIXA DE PROTEÇÃO EM POLIPROPILENO E KIT CONFORME NTC-086 E NTC-201 (SEM HIDRÔMETRO)	6 dias	200,45
COMP.8.7	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 7 A 10 M <sup>3</sup> /H, NA CALÇADA, COM CAIXA DE PROTEÇÃO E TAMPA DE FERRO E TUBULAÇÃO PVC (INCLUSO HIDRÔMETRO)	6 dias	3.015,46
COMP.8.8	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 7 A 10 M <sup>3</sup> /H, NA CALÇADA, COM CAIXA DE PROTEÇÃO E TAMPA DE FERRO E TUBULAÇÃO PVC (SEM HIDRÔMETRO)	6 dias	2.275,93
COMP.8.9	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 7 A 10 M <sup>3</sup> /H, NO JARDIM, COM CAIXA DE PROTEÇÃO E TAMPA DE FERRO E TUBULAÇÃO PVC (INCLUSO HIDRÔMETRO)	6 dias	2.961,17
COMP.8.10	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 7 A 10 M <sup>3</sup> /H, NO JARDIM, COM CAIXA DE PROTEÇÃO E TAMPA DE FERRO E TUBULAÇÃO PVC (SEM HIDRÔMETRO)	6 dias	2.221,64
COMP.8.11	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 7 A 10 M <sup>3</sup> /H, NA CALÇADA, COM CAIXA DE PROTEÇÃO E TAMPA DE FERRO E TUBULAÇÃO PEAD (INCLUSO HIDRÔMETRO)	6 dias	3.024,89
COMP.8.12	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 7 A 10 M <sup>3</sup> /H, NA CALÇADA, COM CAIXA DE PROTEÇÃO E TAMPA DE FERRO E TUBULAÇÃO PEAD (SEM HIDRÔMETRO)	6 dias	2.285,35
COMP.8.13	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 7 A 10 M <sup>3</sup> /H, NO JARDIM, COM CAIXA DE PROTEÇÃO E TAMPA DE FERRO E TUBULAÇÃO PEAD (INCLUSO HIDRÔMETRO)	6 dias	2.972,95
COMP.8.14	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 7 A 10 M <sup>3</sup> /H, NO JARDIM, COM CAIXA DE PROTEÇÃO E TAMPA DE FERRO E TUBULAÇÃO PEAD (SEM HIDRÔMETRO)	6 dias	2.233,42
COMP.8.15	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 20 M <sup>3</sup> /H, NA CALÇADA, COM CAIXA DE PROTEÇÃO E TAMPA DE FERRO E TUBULAÇÃO PVC (INCLUSO HIDRÔMETRO)	6 dias	3.117,77
COMP.8.16	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 20 M <sup>3</sup> /H, NA CALÇADA, COM CAIXA DE PROTEÇÃO E TAMPA DE FERRO E TUBULAÇÃO PVC (SEM HIDRÔMETRO)	6 dias	2.543,61
COMP.8.17	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 20 M <sup>3</sup> /H, NO JARDIM, COM CAIXA DE PROTEÇÃO E TAMPA DE FERRO E TUBULAÇÃO PVC (INCLUSO HIDRÔMETRO)	6 dias	3.065,83
COMP.8.18	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 20 M <sup>3</sup> /H, NO JARDIM, COM CAIXA DE PROTEÇÃO E TAMPA DE FERRO E TUBULAÇÃO PVC (SEM HIDRÔMETRO)	6 dias	2.491,68
COMP.8.19	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 20 M <sup>3</sup> /H, NA CALÇADA, COM CAIXA DE PROTEÇÃO E TAMPA DE FERRO E TUBULAÇÃO PEAD (INCLUSO HIDRÔMETRO)	6 dias	3.142,02
COMP.8.20	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 20 M <sup>3</sup> /H, NA CALÇADA, COM CAIXA DE PROTEÇÃO E TAMPA DE FERRO E TUBULAÇÃO PEAD (SEM HIDRÔMETRO)	6 dias	2.567,86
COMP.8.21	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 20 M <sup>3</sup> /H, NO JARDIM, COM CAIXA DE PROTEÇÃO E TAMPA DE FERRO E TUBULAÇÃO PEAD (INCLUSO HIDRÔMETRO)	6 dias	3.090,08

<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>DESCRÍÇÃO</b>	<b>PRAZO</b>	<b>VALOR (R\$)</b>
COMP.8.22	INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 20 M <sup>3</sup> /H, NO JARDIM, COM CAIXA DE PROTEÇÃO E TAMPA DE FERRO E TUBULAÇÃO PEAD (SEM HIDRÔMETRO)	6 dias	2.515,93
50.01.05U	SUBSTITUIÇÃO SIMPLES DE HIDRÔMETRO DE ATÉ 30 M <sup>3</sup> /H (JARDIM, MURO, CALÇADA OU APARTAMENTO - SEM HIDRÔMETRO)	7 dias	40,76
COMP.9.1	SUBSTITUIÇÃO SIMPLES DE HIDRÔMETRO DE ATÉ 5 M <sup>3</sup> /H (JARDIM, MURO, CALÇADA OU APARTAMENTO - INCLUSO HIDRÔMETRO)	7 dias	114,95
COMP.9.2	SUBSTITUIÇÃO SIMPLES DE HIDRÔMETRO DE 7 M <sup>3</sup> /H ATÉ 10 M <sup>3</sup> /H (JARDIM, MURO, CALÇADA OU APARTAMENTO - INCLUSO HIDRÔMETRO)	7 dias	765,20
COMP.9.3	SUBSTITUIÇÃO SIMPLES DE HIDRÔMETRO DE 20 M <sup>3</sup> /H (JARDIM, MURO, CALÇADA OU APARTAMENTO - INCLUSO HIDRÔMETRO)	7 dias	605,91
COMP.9.4	SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETRO DE ATÉ 5 M <sup>3</sup> /H, COM REMOÇÃO PARA O MURO (INCLUSO HIDRÔMETRO)	7 dias	371,73
COMP.9.5	SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETRO DE ATÉ 5 M <sup>3</sup> /H, COM REMOÇÃO PARA O MURO (SEM HIDRÔMETRO)	7 dias	284,55
COMP.9.6	SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETRO DE ATÉ 5 M <sup>3</sup> /H, COM REMOÇÃO PARA A CALÇADA (INCLUSO HIDRÔMETRO)	7 dias	325,00
COMP.9.7	SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETRO DE ATÉ 5 M <sup>3</sup> /H, COM REMOÇÃO PARA A CALÇADA (SEM HIDRÔMETRO)	7 dias	237,83
COMP.9.8	SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETRO DE ATÉ 5 M <sup>3</sup> /H, COM REMOÇÃO PARA JARDIM (COM HIDRÔMETRO)	7 dias	327,61
COMP.9.9	SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETRO DE ATÉ 5 M <sup>3</sup> /H, COM REMOÇÃO PARA JARDIM (SEM HIDRÔMETRO)	7 dias	240,44
COMP.9.10	SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 7 ATÉ 10 M <sup>3</sup> /H, COM REMOÇÃO PARA A CALÇADA (INCLUSO HIDRÔMETRO)	7 dias	2.891,72
COMP.9.11	SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 7 ATÉ 10 M <sup>3</sup> /H, COM REMOÇÃO PARA A CALÇADA (SEM HIDRÔMETRO)	7 dias	2.152,63
COMP.9.12	SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 7 ATÉ 10 M <sup>3</sup> /H, COM REMOÇÃO PARA O JARDIM (COM HIDRÔMETRO)	7 dias	2.942,75
COMP.9.13	SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 7 ATÉ 10 M <sup>3</sup> /H, COM REMOÇÃO PARA O JARDIM (SEM HIDRÔMETRO)	7 dias	2.203,22
COMP.9.14	SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 20 M <sup>3</sup> /H, COM REMOÇÃO PARA A CALÇADA (INCLUSO HIDRÔMETRO)	7 dias	3.653,34
COMP.9.15	SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 20 M <sup>3</sup> /H, COM REMOÇÃO PARA A CALÇADA (SEM HIDRÔMETRO)	7 dias	2.400,28
COMP.9.16	SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 20 M <sup>3</sup> /H, COM REMOÇÃO PARA JARDIM (INCLUSO HIDRÔMETRO)	7 dias	3.025,02
COMP.9.17	SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETRO DE 20 M <sup>3</sup> /H, COM REMOÇÃO PARA JARDIM (SEM HIDRÔMETRO)	7 dias	2.450,87
COMP.10.1	LEVANTAMENTO DE CAVALETE PARA HIDRÔMETRO DE ATÉ 5M <sup>3</sup> /H (SEM SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETRO)	7 dias	53,91
COMP.10.2	LEVANTAMENTO DE CAVALETE PARA HIDRÔMETRO DE 20 M <sup>3</sup> /H (SEM SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETRO)	7 dias	101,34
COMP.10.3	LEVANTAMENTO DE CAVALETE PARA HIDRÔMETRO DE 7M <sup>3</sup> /H A 10 M <sup>3</sup> /H (SEM SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETRO)	7 dias	100,37
50.01.08U	SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETRO DE ATÉ 20 M <sup>3</sup> /H, COM LEVANTAMENTO DO CAVALETE	7 dias	193,41
50.01.12U	INSTALAÇÃO DE CAIXA EM POLIPROPILENO/POLICARBONATO P/ INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DE NO MURO 442 X 306 X 122MM	7 dias	410,72

COMPOSIÇÃO	DESCRÍÇÃO	PRAZO	VALOR (R\$)
50.01.13U	INSTALAÇÃO DE CAIXA EM POLIPROPILENO P/ INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO NA CALÇADA 315 X 165 X 170MM	7 dias	331,49
COMP.11.1	VISTORIA/DIAGNÓSTICO NO IMÓVEL, SEM SONDAÇÃO (INCLUSIVE VISITA IMPRODUTIVA)	5 dias	69,14
COMP.12.1	VIABILIDADE TÉCNICA PARA INDIVIDUALIZAÇÃO PARA PRÉDIOS ATÉ 4 PAVIMENTOS	5 dias	270,94
COMP.12.2	VIABILIDADE TÉCNICA PARA INDIVIDUALIZAÇÃO PARA PRÉDIOS DE 5 A 10 PAVIMENTOS	5 dias	433,16
COMP.12.3	VIABILIDADE TÉCNICA PARA INDIVIDUALIZAÇÃO PARA PRÉDIOS ACIMA DE 11 PAVIMENTOS	5 dias	717,05
COMP.13.1	EMISSÃO DE 2ª VIA LOJAS DE ATENDIMENTO	5 dias	3,41
COMP.14.1	EMISSÃO DE FATURAS PARA ENDEREÇO ALTERNATIVO	5 dias	8,27
COMP.15.1	CUSTO ANÁLISE DE VIABILIDADE	30 dias	1.170,21
COMP.15.2	CUSTO ANÁLISE DE PROJETO (ATÉ 2 L/s)	50 dias	6.802,91
COMP.15.3	CUSTO ANÁLISE DE PROJETO (Entre 2,01 e 10 L/s)	50 dias	13.605,82
COMP.15.4	CUSTO ANÁLISE DE PROJETO (Entre 10,01 e 20 L/s)	50 dias	20.408,72
COMP.15.5	CUSTO ANÁLISE DE PROJETO (Entre 20,01 e 35 L/s)	50 dias	27.211,63
COMP.15.6	CUSTO ANÁLISE DE PROJETO (Acima de 35 L/s)	50 dias	34.014,54
COMP.16.1	SERVIÇO DE LIMPEZA DE FOSSA EM FERNANDO DE NORONHA	7 dias	979,35



Documento assinado eletronicamente por **Frederico Arthur Maranhao Tavares de Lima**, em 26/03/2025, às 14:09, conforme horário oficial de Recife, com fundamento no art. 10º, do [Decreto nº 45.157, de 23 de outubro de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **Roberta Machado**, em 26/03/2025, às 14:19, conforme horário oficial de Recife, com fundamento no art. 10º, do [Decreto nº 45.157, de 23 de outubro de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **Lara Pinheiro**, em 26/03/2025, às 14:23, conforme horário oficial de Recife, com fundamento no art. 10º, do [Decreto nº 45.157, de 23 de outubro de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.pe.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.pe.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **64622155** e o código CRC **61C2BBF6**.

## AGÊNCIA DE REGULAÇÃO DE PERNAMBUCO

Av. Conselheiro Rosa e Silva, nº 975, - Bairro Aflitos, Recife/PE - CEP 52050-020,  
Telefone: