



2023-12-26

CMPEAE - Empresa de Águas e Energia do Município do Porto, EM - NIPC 507 718 666 - Capital social 80 000 000 Euros - Registrada na CRC Porto
Valido como recibo após boa cobrança * Processado por computador (CGI)

| | | | | | | | |
|--|-------------------|-----------------|--------------------------|---------|------------|----------------|--------------|
| Média de Consumo: Entre 2023-10-04 (613M3) e 2023-11-06 (622M3): 7940 litros/30 dias | | | | | | | |
| Contador Nº | Diâmetro / Caudal | Tipo de Consumo | Data | Origem | Leitura | Fator Multipl. | Consumo |
| C17FA324511 | 15 mm / 2.5 m3/h | Consumo de Água | 2023-11-06 2023-12-07 | Empresa | 622 631 | 1,00000 | Real 9,00 M3 |

| Descrição | Período | Faturado | Valor Unit. | Valor | IVA |
|---|-----------------------|----------------------|-------------|--------|-----|
| ÁGUA | | | | | |
| 1 Esc. Consumo Água 0 - 5 M3 em 30 dias | 2023-11-07 2023-12-07 | 5,0000 m3 em 31 dias | 0,463200 | 2,32 | (2) |
| 2 Esc. Consumo Água 6 - 15 M3 em 30 dias | 2023-11-07 2023-12-07 | 4,0000 m3 em 31 dias | 0,903900 | 3,62 | (2) |
| BOR-Tar. Disponibilidade | 2023-11-07 2023-12-07 | 31 dias | 0,113800 | 3,53 | (2) |
| ÁGUAS RESIDUAIS | | | | | |
| 1 Esc. Saneamento Dom. 0 - 5 M3 em 30 dias | 2023-11-07 2023-12-07 | 5,0000 m3 em 31 dias | 0,331600 | 1,66 | (2) |
| 2 Esc. Saneamento Dom. 6 - 15 M3 em 30 dias | 2023-11-07 2023-12-07 | 3,1000 m3 em 31 dias | 0,651000 | 2,02 | (2) |
| BOS-Disp Saneamento | 2023-11-07 2023-12-07 | 31 dias | 0,058400 | 1,81 | (2) |
| TAXA DE RECURSOS HÍDRICOS | | | | | |
| Taxa Recursos Hídricos Água | 2023-11-07 2023-12-07 | 9 m3 em 31 dias | 0,036840 | 0,33 | (2) |
| TRH Saneamento Dom | 2023-11-07 2023-12-07 | 8.1 m3 | 0,007310 | 0,06 | (2) |
| Taxa Rec Hídricos Saneamento | 2023-11-07 2023-12-07 | 9 m3 em 31 dias | 0,000000 | 0,00 | (2) |
| IVA | | | | | |
| (2)IVA 6% | 2023-11-07 2023-12-07 | 15,35 | | 0,92 | |
| Total sem IVA | | | | 15,35€ | |
| TOTAL | | | | 16,27€ | |

O volume de saneamento faturado corresponde a 0,9 do volume de água faturado no período.

| Descrição | Período | Faturado | Valor Unit. | Valor | IVA |
|---|-----------------------|----------------------|-------------|-------|-----|
| RESÍDUOS URBANOS | | | | | |
| 1 Esc. EA1 - Resíduos Sólidos >= 0 em 30 dias | 2023-11-07 2023-12-07 | 9,0000 m3 em 31 dias | 0,447100 | 4,02 | (1) |
| EB5 - Tarif. Dispon. Resíduos | 2023-11-07 2023-12-07 | 31 dias | 0,071800 | 2,23 | (1) |
| TAXA GESTÃO RESÍDUOS | | | | | |
| EA9 - Tx Gestão Resíduos | 2023-11-07 2023-12-07 | 9 m3 em 31 dias | 0,035000 | 0,32 | (1) |
| IVA | | | | | |
| (1)IVA N Suj. (Art.2º nº2 CIVA) | 2023-11-07 2023-12-07 | 6,57 | | 0,00 | |
| Total sem IVA | | | | 6,57€ | |
| TOTAL | | | | 6,57€ | |

O volume de resíduos urbanos faturado corresponde ao volume de água faturado no período.

Controlo de Prestação de Serviço em Alta

| Entidade | Serviço | Custo Médio (euro/m3) |
|------------------------|------------------------------------|-----------------------|
| Águas do Douro e Paiva | Serviço de Abastecimento de Água | 0,502970 |
| Lipor | Serviço de Gestão Resíduos Urbanos | 0,293130 |

Nota: o valor de referência tem em consideração o custo médio do ano de 2022.

Controlo da Qualidade da Águas 2023

| | 2º Trimestre | | Anual (acumulado) | |
|--------------------------|--------------|-----------|-------------------|-----------|
| | Previstas | Efetuadas | Previstas | Efetuadas |
| Nº de análises CR1 | 1180 | 1180 | 2396 | 2396 |
| Nº de análises CR2 | 528 | 528 | 1044 | 1044 |
| Nº de análises CI | 163 | 163 | 271 | 271 |
| Análises Realizadas | 100,00% | | 100,00% | |
| Número de Incumprimentos | 16 | | 23 | |
| Água Segura | 98,90% | | 99,19% | |

% Água Segura ? 99% reflete nível de Qualidade excelente

CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO

No último relatório mensal*, sobre a qualidade da água distribuída na sua zona de abastecimento, todos os resultados obtidos cumprem com as normas de qualidade fixadas na legislação.

RESULTADOS OBTIDOS NO SANEAMENTO DE ÁGUAS RESIDUAIS

A instalação de tratamento de águas residuais da sua área encontra-se licenciada?

☒ SIM ☐ NÃO

A instalação de tratamento de águas residuais da sua área cumpre a licença de descarga?

☒ SIM ☐ NÃO

Resultados obtidos na implementação do PCQA aprovado pela ERSAR, conforme o artº 14.º do DL n.º 152/2017, de 7 de dezembro

% equivalente de população com tratamento satisfatório: 100%

*Informação mais detalhada pode ser consultada no sítio da internet: <https://www.aguasdoporto.pt/analises-da-rede-predial> e em www.ersar.pt

DESTINO DOS RESÍDUOS URBANOS RECOLHIDOS

