Załącznik nr 1 – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla Geovita S.A.

|  |  |
| --- | --- |
| Obiekt | CSiK Geovita w Jadwisinie |
| Adres punktu poboru | ul. Ogrodowa 31, 05-140 Jadwisin |
| Nr punktu poboru (PPG) | 8018590365500019243219 |
| Grupa taryfowa | BW-5 |
| Grupa taryfowa OSD |  |
| Obiekt przyłączony jest sieci Operatora Systemu Dystrybucji |  |
| Obecny sprzedawca gazu | PTER |
| Obecnie obowiązuje umowa do |  |

Prognozowane zużycie gazu od 01.01.2024 do 31.12.2024 roku oraz analogiczna prognoza na 2025

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Okres | Jednostka | Ilość |
| Styczeń 2024 | MWh | 166 |
| Luty 2024 | MWh | 232 |
| Marzec 2024 | MWh | 209 |
| Kwiecień 2024 | MWh | 147 |
| Maj 2024 | MWh | 126 |
| Czerwiec 2024 | MWh | 76 |
| Lipiec 2024 | MWh | 88 |
| Sierpień 2024 | MWh | 89 |
| Wrzesień 2024 | MWh | 145 |
| Październik 2024 | MWh | 131 |
| Listopad 2024 | MWh | 205 |
| Grudzień 2024 | MWh | 204 |
| Łącznie | MWh | 1818 |

Rzeczywiste zużycie gazu w okresie od 01.01.2023 do 31.12.2023 roku ( wykonanie od 09 – 12.2022)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Okres | Zużycie m3 | Zużycie kWh | Moc wykonana kWh/h | Moc umowna kWh/h |
| Styczeń 2023 | 6716 | 77 771 | 146 | 250 |
| Luty 2023 | 7098 | 82 337 | 212 | 250 |
| Marzec 2023 | 7114 | 82 167 | 189 | 250 |
| Kwiecień 2023 | 3885 | 44973 | 127 | 250 |
| Maj 2023 | 1762 | 20 358 | 106 | 250 |
| Czerwiec 2023 | 898 | 10369 | 56 | 250 |
| Lipiec2023 | 1043 | 12047 | 68 | 250 |
| Sierpień 2023 | 888 | 10295 | 69 | 250 |
| Wrzesień2022 | 3290 | 37717 | 125 | 250 |
| Październik 2022 | 3842 | 44271 | 111 | 250 |
| Listopad 2022 | 6965 | 80348 | 185 | 250 |
| Grudzień 2022 | 7549 | 87032 | 184 | 250 |
| Łącznie | 51050 | 589685 | 1578 | 3000 |

|  |  |
| --- | --- |
| Obiekt | CZUiR Geovita w Krynicy Zdroju |
| Adres punktu poboru | Ul. Leśna 15 33-380 Krynica Zdrój |
| Nr punktu poboru (PPG) | 8018590365500019332944 |
| Grupa taryfowa | BW-5 |
| Grupa taryfowa OSD |  |
| Obiekt przyłączony jest sieci Operatora Systemu Dystrybucji |  |
| Obecny sprzedawca gazu | PTER |
| Obecnie obowiązuje umowa do |  |

Prognozowane zużycie gazu od 01.01.2024 do 31.12.2024 roku oraz analogiczna prognoza na 2025

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Okres | Jednostka | Ilość |
| Styczeń 2021 | MWh | 115 |
| Luty 2021 | MWh | 117 |
| Marzec 2021 | MWh | 97 |
| Kwiecień 2021 | MWh | 88 |
| Maj 2021 | MWh | 63 |
| Czerwiec 2021 | MWh | 44 |
| Lipiec 2021 | MWh | 40 |
| Sierpień 2021 | MWh | 41 |
| Wrzesień 2021 | MWh | 58 |
| Październik 2021 | MWh | 74 |
| Listopad 2021 | MWh | 104 |
| Grudzień 2021 | MWh | 137 |
| Łącznie | MWh | 978 |

Rzeczywiste zużycie gazu w okresie od 01.01.2023 do 31.12.2023 roku ( wykonanie od 09 – 12.2022)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Okres | Zużycie m3 | Zużycie kWh | Moc wykonana kWh/h | Moc umowna kWh/h |
| Styczeń 2023 | 10208 | 114820 | 294 | 320 |
| Luty 2023 | 10397 | 117247 | 297 | 320 |
| Marzec 2023 | 8712 | 97008 | 271 | 320 |
| Kwiecień 2023 | 7889 | 87915 | 265 | 320 |
| Maj 2023 | 5609 | 62327 | 216 | 320 |
| Czerwiec 2023 | 4045 | 44693 | 171 | 320 |
| Lipiec2023 | 3674 | 40792 | 164 | 320 |
| Sierpień 2023 | 3657 | 40446 | 163 | 320 |
| Wrzesień2022 | 5201 | 57341 | 244 | 350 |
| Październik 2022 | 6625 | 73962 | 246 | 350 |
| Listopad 2022 | 9161 | 103483 | 265 | 350 |
| Grudzień 2022 | 11997 | 136070 | 278 | 320 |
| Łącznie |  |  | 2874 | 3930 |

|  |  |
| --- | --- |
| Obiekt | CZiR Geovita Złockie |
| Adres punktu poboru | Złockie 80 ; 33-370 Muszyna - hotel |
| Nr punktu poboru (PPG) | 8018590365500019332586 |
| Grupa taryfowa | BW-5 |
| Grupa taryfowa OSD |  |
| Obiekt przyłączony jest sieci Operatora Systemu Dystrybucji |  |
| Obecny sprzedawca gazu | PTER |
| Obecnie obowiązuje umowa do |  |

Prognozowane zużycie gazu od 01.01.2024 do 31.12.2024 roku analogiczne dane prognozowane na 2025 rok.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Okres | Jednostka | Ilość |
| Styczeń 2024 | MWh | 105 |
| Luty 2024 | MWh | 105 |
| Marzec 2024 | MWh | 78 |
| Kwiecień 2024 | MWh | 74 |
| Maj 2024 | MWh | 45 |
| Czerwiec 2024 | MWh | 35 |
| Lipiec 2024 | MWh | 32 |
| Sierpień 2024 | MWh | 30 |
| Wrzesień 2024 | MWh | 43 |
| Październik 2024 | MWh | 61 |
| Listopad 2024 | MWh | 85 |
| Grudzień 2024 | MWh | 115 |
| Łącznie | MWh | 808 |

Rzeczywiste zużycie gazu w okresie od 01.01.2023 do 31.12.2023 roku ( od września 2022 rok - wykonanie)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Okres | Zużycie m3 | Zużycie kWh | Moc wykonana kWh/h | Moc umowna kWh/h |
| Styczeń 2023 | 9146 | 102874 | 214 | 260 |
| Luty 2023 | 9387 | 105857 | 260 | 260 |
| Marzec 2023 | 7041 | 78402 | 206 | 260 |
| Kwiecień 2023 | 6681 | 74453 | 212 | 260 |
| Maj 2023 | 4173 | 46370 | 186 | 260 |
| Czerwiec 2023 | 3141 | 34705 | 131 | 260 |
| Lipiec2023 | 2963 | 32898 | 128 | 260 |
| Sierpień 2023 | 2713 | 30006 | 125 | 260 |
| Wrzesień2022 | 3899 | 42986 | 182 | 280 |
| Październik 2022 | 5466 | 61022 | 200 | 280 |
| Listopad 2022 | 7465 | 84325 | 212 | 280 |
| Grudzień 2022 | 10080 | 114327 | 230 | 280 |
| Łącznie |  |  | 2286 | 3200 |

Załącznik nr 1 Prognozowane i rzeczywiste zużycie gazu 2024

|  |  |
| --- | --- |
| Obiekt | CZiR Geovita Złockie |
| Adres punktu poboru | Złockie 80 33-370 Muszyna - basen |
| Nr punktu poboru (PPG) | 8018590365500019333156 |
| Grupa taryfowa | BW-5 |
| Grupa taryfowa OSD |  |
| Obiekt przyłączony jest sieci Operatora Systemu Dystrybucji |  |
| Obecny sprzedawca gazu | PTER |
| Obecnie obowiązuje umowa do |  |

Prognozowane zużycie gazu od 01.01.2024 do 31.12.2024 roku i analogicznie 2025 rok prognoza

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Okres | Jednostka | Ilość |
| Styczeń 2021 | MWh | 50 |
| Luty 2021 | MWh | 47 |
| Marzec 2021 | MWh | 44 |
| Kwiecień 2021 | MWh | 40 |
| Maj 2021 | MWh | 32 |
| Czerwiec 2021 | MWh | 29 |
| Lipiec 2021 | MWh | 25 |
| Sierpień 2021 | MWh | 22 |
| Wrzesień 2021 | MWh | 29 |
| Październik 2021 | MWh | 30 |
| Listopad 2021 | MWh | 45 |
| Grudzień 2021 | MWh | 56 |
| Łącznie | MWh | 449 |

Rzeczywiste zużycie gazu w okresie od 01.01.2023 do 31.12.2023 roku ( od września 2022 -wykonanie)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Okres | Zużycie m3 | Zużycie kWh |
| Styczeń 2023 | 4401 | 49502 |
| Luty 2023 | 4115 | 46405 |
| Marzec 2023 | 3940 | 43872 |
| Kwiecień 2023 | 3528 | 39316 |
| Maj 2023 | 2864 | 31825 |
| Czerwiec 2023 | 2603 | 28761 |
| Lipiec2023 | 2183 | 24238 |
| Sierpień 2023 | 2010 | 22231 |
| Wrzesień2022 | 2622 | 28908 |
| Październik 2022 | 2655 | 29640 |
| Listopad 2022 | 4025 | 45466 |
| Grudzień 2022 | 4967 | 56336 |
| Łącznie |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Poglądowo | Moc wykonana kWh/h - | Moc umowna kWh/h |
| Sierpień 2019 | 104 | 219 |
| Wrzesień 2019 | 133 | 219 |
| Październik 2019 | 114 | 219 |
| Listopad 2019 | 124 | 219 |
| Grudzień 2019 | 164 | 219 |
| Styczeń 2020 | 172 | 219 |
| Luty 2020 | 173 | 219 |
| Marzec 2020 | 211 | 219 |
| Kwiecień 2020 | 100 | 219 |
| Maj 2020 |  | 219 |
| Czerwiec 2020 | 289 | 219 |
| Lipiec 2020 | 103 | 219 |
| **Łącznie rok** | **1687** | **2628** |

|  |  |
| --- | --- |
| Obiekt | CKR GEOVITA ZAKOPANE |
| Adres punktu poboru | 34-400 Zakopane, ul. Wierchowa 4 |
| Nr punktu poboru (PPG) | 8018590365500076769868 - HOTEL |
| Grupa taryfowa | BW-3.12T , W-3.6\_TA |
| Grupa taryfowa OSD |  |
| Obiekt przyłączony jest sieci Operatora Systemu Dystrybucji | PGNiG Obrót detaliczny Sp. Z o.o. |
| Obecny sprzedawca gazu | PGNIG TERMIKA |
| Obecnie obowiązuje umowa do | 30.09.2023 |

Prognozowane zużycie gazu od 01.01.2024 do 31.12.2024 roku

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Okres | Jednostka | Ilość | Okres | Jednostka | Ilość |
| Styczeń 2021 | MWh | 79,248 | Styczeń 2022 | MWh | 36,358; 59,907 |
| Luty 2021 | MWh |  | Luty 2022 | MWh | 77,410 |
| Marzec 2021 | MWh | 37,497; 24,648 | Marzec 2022 | MWh | 71,637 |
| Kwiecień 2021 | MWh | 12,042 | Kwiecień 2022 | MWh | 50,442 |
| Maj 2021 | MWh | 27,060 | Maj 2022 | MWh | 15,573 |
| Czerwiec 2021 | MWh | 9,003 | Czerwiec 2022 | MWh | 11,040 |
| Lipiec 2021 | MWh | 10,089 | Lipiec 2022 | MWh | 11,232 |
| Sierpień 2021 | MWh | 5,221; 9,650 | Sierpień 2022 | MWh | 11,164 |
| Wrzesień 2021 | MWh | 11,446; 11,197 | Wrzesień 2022 | MWh | 22,169 |
| Październik 2021 | MWh | 9,786; 28,124 | Październik 2022 | MWh | 31,136 |
| Listopad 2021 | MWh | 48,697 | Listopad 2022 | MWh | 51,613 |
| Grudzień 2021 | MWh | 39,312; 23,757  27,008 | Grudzień 2022 | MWh | 82,946 |
| Łącznie | MWh | 413,785 | Łącznie | MWh | 532,626 |

Rzeczywiste zużycie gazu w okresie od 01.01.2023 do 31.12.2023 roku

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Okres | Zużycie m3 | Zużycie kWh | Moc wykonana kWh/h | Moc umowna kWh/h |
| Styczeń 2023 | 7186 | 82201 |  |  |
| Luty 2023 | 7279 | 82711 |  |  |
| Marzec 2023 | 5582 | 62725 |  |  |
| Kwiecień 2023 | 5096 | 58242 |  |  |
| Maj 2023 | 2588 | 29431 |  |  |
| Czerwiec 2023 | 1504 | 16448 |  |  |
| Lipiec2023 | 988 | 11148 |  |  |
| Sierpień 2023 | 1111 | 12822 |  |  |
| Wrzesień2023 | 1961 | 82945 | prognoza |  |
| Październik 2023 | 2699 | 51613 | prognoza |  |
| Listopad 2023 | 4492 | 31136 | prognoza |  |
| Grudzień 2023 | 7253 | 22169 | prognoza |  |
| Łącznie już zużyte | 31334 | 355728 | ---------- | ------ |
| Łącznie prognoza | 47739 | 543591 | ---------- | ------ |

|  |  |
| --- | --- |
| Obiekt | CKR GEOVITA ZAKOPANE |
| Adres punktu poboru | 34-400 Zakopane, ul. Wierchowa 4 |
| Nr punktu poboru (PPG) | 8018590365500076769868 - KUCHNIA |
| Grupa taryfowa | BW-3.12T , W-3.6\_TA |
| Grupa taryfowa OSD |  |
| Obiekt przyłączony jest sieci Operatora Systemu Dystrybucji | PGNiG Obrót detaliczny Sp. Z o.o. |
| Obecny sprzedawca gazu | PGNIG TERMIKA |
| Obecnie obowiązuje umowa do | 30.09.2023 |

Prognozowane zużycie gazu od 01.01.2024 do 31.12.2024 roku

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Okres | Jednostka | Ilość | Okres | Jednostka | Ilość |
| Styczeń 2021 | MWh | 0,984 | Styczeń 2022 | MWh | 4,89 |
| Luty 2021 | MWh |  | Luty 2022 | MWh | 6,269 |
| Marzec 2021 | MWh | 0,226 | Marzec 2022 | MWh |  |
| Kwiecień 2021 | MWh | 0,914 | Kwiecień 2022 | MWh | 6,215 |
| Maj 2021 | MWh | 0,169 | Maj 2022 | MWh |  |
| Czerwiec 2021 | MWh | 4,012 | Czerwiec 2022 | MWh | 7,115 |
| Lipiec 2021 | MWh |  | Lipiec 2022 | MWh |  |
| Sierpień 2021 | MWh | 6,131 | Sierpień 2022 | MWh | 6,9 |
| Wrzesień 2021 | MWh | 1,209 | Wrzesień 2022 | MWh |  |
| Październik 2021 | MWh |  | Październik 2022 | MWh | 4,362 |
| Listopad 2021 | MWh | 5,826 | Listopad 2022 | MWh |  |
| Grudzień 2021 | MWh |  | Grudzień 2022 | MWh | 3,336 |
| Łącznie | MWh | 19,471 | Łącznie | MWh | 39,087 |

Rzeczywiste zużycie gazu w okresie od 01.01.2023 do 31.12.2023 roku

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Okres | Zużycie m3 | Zużycie kWh | Moc wykonana kWh/h | Moc umowna kWh/h |
| Styczeń 2023 | 564 | 6465 |  |  |
| Luty 2023 | 66 | 755 |  |  |
| Marzec 2023 | 128 | 1454 |  |  |
| Kwiecień 2023 | 266 | 2989 |  |  |
| Maj 2023 | 122 | 1394 |  |  |
| Czerwiec 2023 | 297 | 3378 |  |  |
| Lipiec2023 | 316 | 3456 |  |  |
| Sierpień 2023 |  |  |  |  |
| Wrzesień2023 |  |  |  |  |
| Październik 2023 |  |  |  |  |
| Listopad 2023 |  |  |  |  |
| Grudzień 2023 |  |  |  |  |
| Łącznie |  |  | ---------- | ------ |

|  |  |
| --- | --- |
| Obiekt | GEOVITA HOTEL PERŁA BIESZCZADÓW |
| Adres punktu poboru | 38-710 Czarna Górna 61 |
| Nr punktu poboru (PPG) | SAN070, SAN071, SAN072 |
| Grupa taryfowa |  |
| Grupa taryfowa OSD |  |
| Obiekt przyłączony jest sieci Operatora Systemu Dystrybucji | PGNiG – Kopalnia Łodyna |
| Obecny sprzedawca gazu | ORLEN Odział PGNiG Sanok |
| Obecnie obowiązuje umowa do | Czas nieokreślony |

Prognozowane zużycie gazu od 01.01.2024 do 31.12.2024 roku

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Okres | Jednostka | Ilość | Okres | Jednostka | Ilość |
| Styczeń 2021 | MWh | 67,745 | Styczeń 2022 | MWh | 110,612 |
| Luty 2021 | MWh | 56,696 | Luty 2022 | MWh | 73,363 |
| Marzec 2021 | MWh | 29,875 | Marzec 2022 | MWh | 19,682 |
| Kwiecień 2021 | MWh | 30,782 | Kwiecień 2022 | MWh | 36,695 |
| Maj 2021 | MWh | 23,269 | Maj 2022 | MWh | 19,417 |
| Czerwiec 2021 | MWh | 29,827 | Czerwiec 2022 | MWh | 13,913 |
| Lipiec 2021 | MWh | 27,619 | Lipiec 2022 | MWh | 35,09 |
| Sierpień 2021 | MWh | 37,934 | Sierpień 2022 | MWh | 16,97 |
| Wrzesień 2021 | MWh | 54,395 | Wrzesień 2022 | MWh | 22,960 |
| Październik 2021 | MWh | 85,523 | Październik 2022 | MWh | 45,17 |
| Listopad 2021 | MWh | 68,656 | Listopad 2022 | MWh | 44,452 |
| Grudzień 2021 | MWh | 80,954 | Grudzień 2022 | MWh | 73,434 |
| Łącznie | MWh | 593,275 | Łącznie | MWh | 511,275 |

Rzeczywiste zużycie gazu w okresie od 01.01.2023 do 31.12.2023 roku

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Okres | Zużycie m3 | Zużycie kWh | Moc wykonana kWh/h | Moc umowna kWh/h |
| Styczeń 2023 | 6342 | 79256 |  | 16Nm3/h |
| Luty 2023 | 8124 | 101525 |  | 16Nm3/h |
| Marzec 2023 | 6955 | 86917 |  | 16Nm3/h |
| Kwiecień 2023 | 9194 | 76614 |  | 16Nm3/h |
| Maj 2023 | 4098 | 50688 |  | 16Nm3/h |
| Czerwiec 2023 | 1906 | 23575 |  | 16Nm3/h |
| Lipiec 2023 | 2555 | 33485 |  | 16Nm3/h |
| Sierpień 2023 | 2594 | 33997 |  | 16Nm3/h |
| Wrzesień2023 |  |  |  | 16Nm3/h |
| Październik 2023 |  |  |  | 16Nm3/h |
| Listopad 2023 |  |  |  | 16Nm3/h |
| Grudzień 2023 |  |  |  | 16Nm3/h |
| Łącznie | 41768 | 486057 | ---------- | ------ |

|  |  |
| --- | --- |
| Obiekt | Geovita Lądek Zdrój (09) ciepło |
| Adres punktu poboru | Ul. Graniczna 14; 57-540 Lądek-Zdrój |
| Nr punktu poboru (PPG) |  |
| Grupa taryfowa |  |
| Grupa taryfowa OSD |  |
| Obiekt przyłączony jest sieci Operatora Systemu Dystrybucji |  |
| Obecny sprzedawca gazu | PGNIG Termika Energetyka Rozproszona sp. z o.o. |
| Obecnie obowiązuje umowa do |  |

Prognozowane zużycie gazu od 01.01.2024 do 31.12.2024 roku

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Okres | Jednostka | Ilość | Okres | Jednostka | Ilość |
| Styczeń 2021 | MWh |  | Styczeń 2022 | MWh | 100093,90 |
| Luty 2021 | MWh |  | Luty 2022 | MWh | 90675,26 |
| Marzec 2021 | MWh |  | Marzec 2022 | MWh | 97361,16 |
| Kwiecień 2021 | MWh |  | Kwiecień 2022 | MWh | 61221,16 |
| Maj 2021 | MWh |  | Maj 2022 | MWh | 28036,30 |
| Czerwiec 2021 | MWh |  | Czerwiec 2022 | MWh | 17577,94 |
| Lipiec 2021 | MWh |  | Lipiec 2022 | MWh | 17477,86 |
| Sierpień 2021 | MWh |  | Sierpień 2022 | MWh | 17500,10 |
| Wrzesień 2021 | MWh |  | Wrzesień 2022 | MWh | 38589,18 |
| Październik 2021 | MWh |  | Październik 2022 | MWh | 57685,00 |
| Listopad 2021 | MWh | 76285,98 | Listopad 2022 | MWh |  |
| Grudzień 2021 | MWh | 99991,04 | Grudzień 2022 | MWh |  |
| Łącznie | MWh |  | Łącznie | MWh |  |

Rzeczywiste zużycie gazu w okresie od 01.01.2023 do 31.12.2023 roku

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Okres | Zużycie GJ | Zużycie kWh | Moc wykonana kWh/h | Moc umowna kWh/h |
| Styczeń 2023 | 343,6100 |  |  |  |
| Luty 2023 | 307,3200 |  |  |  |
| Marzec 2023 | 254,6300 |  |  |  |
| Kwiecień 2023 | 216,6300 |  |  |  |
| Maj 2023 | 147,0400 |  |  |  |
| Czerwiec 2023 | 94,7400 |  |  |  |
| Lipiec2023 | 75,0400 |  |  |  |
| Sierpień 2023 |  |  |  |  |
| Wrzesień2023 |  |  |  |  |
| Październik 2023 |  |  |  |  |
| Listopad 2023 |  |  |  |  |
| Grudzień 2023 |  |  |  |  |
| Łącznie | 1439,0100 |  | ---------- | ------ |

|  |  |
| --- | --- |
| Obiekt | Geovita Lądek Zdrój (09) kuchnia |
| Adres punktu poboru | Ul. Graniczna 14; 57-540 Lądek-Zdrój |
| Nr punktu poboru (PPG) | 8018590365500037975017 |
| Grupa taryfowa | BW-3.12T / W-3.6\_WR |
| Grupa taryfowa OSD | Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. |
| Obiekt przyłączony jest sieci Operatora Systemu Dystrybucji |  |
| Obecny sprzedawca gazu | PGNIG Termika Energetyka Rozproszona sp. z o.o. |
| Obecnie obowiązuje umowa do | 29.02.2024 |

Prognozowane zużycie gazu od 01.01.2024 do 31.12.2024 roku

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Okres | Jednostka | Ilość | Okres | Jednostka | Ilość |
| Styczeń 2021 | MWh |  | Styczeń 2022 | MWh |  |
| Luty 2021 | MWh |  | Luty 2022 | MWh |  |
| Marzec 2021 | MWh |  | Marzec 2022 | MWh |  |
| Kwiecień 2021 | MWh |  | Kwiecień 2022 | MWh | 1871,00 |
| Maj 2021 | MWh |  | Maj 2022 | MWh |  |
| Czerwiec 2021 | MWh |  | Czerwiec 2022 | MWh | 2808,00 |
| Lipiec 2021 | MWh |  | Lipiec 2022 | MWh |  |
| Sierpień 2021 | MWh |  | Sierpień 2022 | MWh | 3237,00 |
| Wrzesień 2021 | MWh |  | Wrzesień 2022 | MWh |  |
| Październik 2021 | MWh |  | Październik 2022 | MWh | 1546,00 |
| Listopad 2021 | MWh |  | Listopad 2022 | MWh |  |
| Grudzień 2021 | MWh |  | Grudzień 2022 | MWh |  |
| Łącznie | MWh |  | Łącznie | MWh |  |

Rzeczywiste zużycie gazu w okresie od 01.01.2023 do 31.12.2023 roku

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Okres | Zużycie m3 | Zużycie kWh | Moc wykonana kWh/h | Moc umowna kWh/h |
| Styczeń 2023 | 291 | 3357 | 4,51 | b≤110 |
| Luty 2023 | 291 | 3357 | 4,51 | b≤110 |
| Marzec 2023 | 0 | 0 | 0 | b≤110 |
| Kwiecień 2023 | 0 | 0 | 0 | b≤110 |
| Maj 2023 | 0 | 0 | 0 | b≤110 |
| Czerwiec 2023 | 244 | 2806 | 3,9 | b≤110 |
| Lipiec2023 | 0 | 0 | 0 | b≤110 |
| Sierpień 2023 | 117 | 1350 | 1,81 | b≤110 |
| Wrzesień2023 |  |  |  |  |
| Październik 2023 |  |  |  |  |
| Listopad 2023 |  |  |  |  |
| Grudzień 2023 |  |  |  |  |
| Łącznie | 943 | 9520 | ---------- | ------ |

|  |  |
| --- | --- |
| Obiekt | CKiR Geovita w Wiśle |
| Adres punktu poboru | Osiedle Bajcary 14 Wisła 43-460 |
| Nr punktu poboru (PPG) | 8018590365500000018284 |
| Grupa taryfowa | BW-5, W-5\_ZA |
| Grupa taryfowa OSD |  |
| Obiekt przyłączony jest sieci Operatora Systemu Dystrybucji |  |
| Obecny sprzedawca gazu | PGNIG TERMIKA |
| Obecnie obowiązuje umowa do |  |

Prognozowane zużycie gazu od 01.01.2025 do 31.12.2025 roku

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Okres | Jednostka | Ilość | Okres | Jednostka | Ilość |
| Styczeń 2021 | MWh | 58,33 | Styczeń 2022 | MWh | 58,652 |
| Luty 2021 | MWh | 49,41 | Luty 2022 | MWh | 51,329 |
| Marzec 2021 | MWh | 49,27 | Marzec 2022 | MWh | 51,908 |
| Kwiecień 2021 | MWh | 15,41 | Kwiecień 2022 | MWh | 41,057 |
| Maj 2021 | MWh | 13,46 | Maj 2022 | MWh | 15,292 |
| Czerwiec 2021 | MWh | 7,66 | Czerwiec 2022 | MWh | 9,154 |
| Lipiec 2021 | MWh | 6,59 | Lipiec 2022 | MWh | 8,239 |
| Sierpień 2021 | MWh | 7,05 | Sierpień 2022 | MWh | 8,634 |
| Wrzesień 2021 | MWh | 14,81 | Wrzesień 2022 | MWh | 17,174 |
| Październik 2021 | MWh | 32,32 | Październik 2022 | MWh | 29,373 |
| Listopad 2021 | MWh | 31,33 | Listopad 2022 | MWh | 58,541 |
| Grudzień 2021 | MWh | 57,725 | Grudzień 2022 | MWh | 61,160 |
| Łącznie | MWh | 343,365 | Łącznie | MWh | 410,513 |

Rzeczywiste zużycie gazu w okresie od 01.01.2023 do 31.12.2023 roku

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Okres | Zużycie m3 | Zużycie kWh | Moc wykonana kWh/h | Moc umowna kWh/h |
| Styczeń 2023 | 6266 | 71614 | 151 | 185 |
| Luty 2023 | 6299 | 71600 | 160 | 185 |
| Marzec 2023 | 5663 | 63601 | 150 | 185 |
| Kwiecień 2023 | 4720 | 54044 | 137 | 185 |
| Maj 2023 | 2661 | 30649 | 130 | 185 |
| Czerwiec 2023 | 1208 | 13669 | 76 | 185 |
| Lipiec2023 | 1350 | 14812 | 83 | 185 |
| Sierpień 2023 | 1190 | 13057 | 70 | 185 |
| Wrzesień2023 | 1350 | 14812 | 83 | 185 |
| Październik 2023 | 4720 | 54044 | 137 | 185 |
| Listopad 2023 | 5663 | 63601 | 150 | 185 |
| Grudzień 2023 | 6266 | 71614 | 151 | 185 |
| Łącznie | 47356 | 537117 | 1478 | 2220 |

|  |  |
| --- | --- |
| Obiekt | Geovita Dźwirzyno |
| Adres punktu poboru | ul. Wyzwolenia 27, 78-131 Dźwirzyno |
| Nr punktu poboru (PPG) | 8018590365500019098949 |
| Grupa taryfowa | Brak danych |
| Grupa taryfowa OSD | Brak danych |
| Obiekt przyłączony jest sieci Operatora Systemu Dystrybucji | Tak |
| Obecny sprzedawca gazu | PGNiG Termika Energetyka Rozproszona sp. z o.o. |
| Obecnie obowiązuje umowa do | Brak umowy. Geovita S.A. korzysta z gazu z przyłącza kotłowni PGNiG Termika Energetyka Rozproszona sp. z o.o. Rozliczenie odbywa się na podstawie wskazań podlicznika i refaktury. |

Zużycie gazu od 01.01.2024 do 31.12.2024 i od 01.01.2025 do 31.12.2025 roku - prognoza

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Okres | Jednostka | Ilość | Okres | Jednostka | Ilość |
| Styczeń 2024 | MWh | 1,62 | Styczeń 2025 | MWh | 1,72 |
| Luty 2024 | MWh | 1,80 | Luty 2025 | MWh | 1,80 |
| Marzec 2024 | MWh | 1,50 | Marzec 2025 | MWh | 1,50 |
| Kwiecień 2024 | MWh | 1,80 | Kwiecień 2025 | MWh | 1,80 |
| Maj 2024 | MWh | 2,10 | Maj 2025 | MWh | 2,10 |
| Czerwiec 2024 | MWh | 3,00 | Czerwiec 2025 | MWh | 3,00 |
| Lipiec 2024 | MWh | 3,00 | Lipiec 2025 | MWh | 3,00 |
| Sierpień 2024 | MWh | 3,00 | Sierpień 2025 | MWh | 3,00 |
| Wrzesień 2024 | MWh | 2,70 | Wrzesień 2025 | MWh | 2,70 |
| Październik 2024 | MWh | 2,40 | Październik 2025 | MWh | 2,40 |
| Listopad 2024 | MWh | 2,40 | Listopad 2025 | MWh | 2,40 |
| Grudzień 2024 | MWh | 2,50 | Grudzień 2025 | MWh | 2,50 |
| Łącznie | MWh | 27,82 | Łącznie | MWh | 27,92 |

Rzeczywiste zużycie gazu w okresie od 01.01.2023 do 31.12.2023 roku

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Okres | Zużycie m3 | Zużycie kWh | Moc wykonana kWh/h | Moc umowna kWh/h |
| Styczeń 2023 | 201 | 1617 | n/d | n/d |
| Luty 2023 | 230 | 1853 | n/d | n/d |
| Marzec 2023 | 185 | 1491 | n/d | n/d |
| Kwiecień 2023 | 233 | 1881 | n/d | n/d |
| Maj 2023 | 264 | 2127 | n/d | n/d |
| Czerwiec 2023 | 381 | 3064 | n/d | n/d |
| Lipiec 2023 | 406 | 3298 | n/d | n/d |
| Sierpień 2023 | 341 | 2779 | n/d | n/d |
| Wrzesień 2023 | 329 | 2697 | n/d | n/d |
| Październik 2023 |  |  | n/d | n/d |
| Listopad 2023 |  |  | n/d | n/d |
| Grudzień 2023 |  |  | n/d | n/d |
| Łącznie | 2570 | 20807 | n/d | n/d |

UWAGI: PGNIG TERMIKA ENERGETYKA ROZPROSZONA SP. Z O.O. NIE PODAJE NA DOKUMENTACH ROZLICZENIOWYCH POZOSTAŁYCH DANYCH. GEOVITA S.A. KORZYSTA Z GAZU Z PRZYŁĄCZA KOTŁOWNI PGNIG TERMIKA ENERGETYKA ROZPROSZONA SP. Z O.O. ROZLICZENIE ODBYWA SIĘ NA PODSTAWIE WSKAZAŃ PODLICZNIKA I REFAKTURY.