

# ANEXO I

## BLOQUE 1: SUMINISTROS EN MEDIA TENSIÓN CON POTENCIA SUPERIOR A 450 Kw. Tarifa 6,1

| CUPS                      | Descripcion Suministro | Dirección Suministro                     | Potencia contratada P1(kW) | Potencia contratada P2(kW) | Potencia contratada P3(kW) | Potencia contratada P4(kW) | Potencia contratada P5(kW) | Potencia contratada P6(kW) |
|---------------------------|------------------------|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| ES 0021 0000 1263 1113 DQ | ESTADIO DE FUTBOL      | C/ LOLA DE LA FUENTE, S/N 34004 PALENCIA | 90.00                      | 90.00                      | 90.00                      | 90.00                      | 90.00                      | 1100.00                    |

## BLOQUE 2: SUMINISTROS EN MEDIA TENSIÓN CON POTENCIA IGUAL O INFERIOR A 450 Kw. Tarifa 3.1A

| CUPS                      | Descripcion Suministro | Dirección Suministro                    | Potencia contratada P1(kW) | Potencia contratada P2(kW) | Potencia contratada P3(kW) |
|---------------------------|------------------------|---|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| ES 0021 0000 0693 1216 JW | PISCINA VERANO         | CTRA. MONTE EL VIEJO, 40 34005 PALENCIA | 10.00                      | 10.00                      | 26.00                      |
| ES 0021 0000 0693 1321 VS | PISCINA VERANO         | Pº ROGATIVAS, S/N 34005 PALENCIA        | 30.00                      | 30.00                      | 30.00                      |

## BLOQUE 3: SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN CON POTENCIA SUPERIOR A 15 Kw. Tarifa 3.0 A

| CUPS                 | Descripcion Suministro  | Dirección Suministro  | Potencia contratada P1(kW) | Potencia contratada P2(kW) | Potencia contratada P3(kW) |
|----------------------|-------------------------|---|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| ES0021000006927250RS | POLIDEPORTIVO SAN TELMO | C/ TELLO TELLEZ DE MENESES, 2, Bajo 34004 PALENCIA - PALENCIA | 10.00                      | 10.00                      | 26.40                      |
| ES0021000017723604RP | PABELLON MARIANO HARO   | C/ CLARA CAMPOAMOR, S/N 34003 PALENCIA                        | 30.00                      | 30.00                      | 60.00                      |

## BLOQUE 4: TUR sin discriminación horaria. Tarifa 2.0 A

| CUPS                 | Descripcion Suministro                | Dirección Suministro                   | Potencia contratada P1(kW) |
|----------------------|---------------------------------------|--|----------------------------|
| ES0021000018090135KB | PISTAS DE PADEL PABELLON MARIANO HARO | C/ CLARA CAMPOAMOR, S/N 34003 PALENCIA | 6.90                       |
| ES0021000006934162AG | VESTUARIOS PAN Y GUINDAS              | C/ FRANCIA, 1, BAJO 3                  | 4.40                       |

## ANEXO II

### BLOQUE 1: SUMINISTROS EN MEDIA TENSIÓN CON POTENCIA CONTRATADA SUPERIOR A 450 Kw. Tarifa 6,1

#### DATOS ESTIMADOS ULTIMO AÑO

| CUPS                      | Distribuidor actual | Descripcion Suministro | Dirección Suministro      | Potencia contratada P1(kW) | Potencia contratada P2(kW) | Potencia contratada P3(kW) | Potencia contratada P4(kW) | Potencia contratada P5(kW) | Potencia contratada P6(kW) | Consumo KWh | Consumo P1 (KWh) | Consumo P2 (KWh) | Consumo P3 (KWh) | Consumo P4 (KWh) | Consumo P5 (KWh) | Consumo P6 (KWh) |
|---------------------------|---------------------|------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ES 0021 0000 1263 1113 DQ | GAS NATURAL FENOSA  | ESTADIO DE FUTBOL      | C/ LOLA DE LA FUENTE, S/N | 90.00                      | 90.00                      | 90.00                      | 90.00                      | 90.00                      | 1100.00                    | 226657      | 40989.00         | 48069.00         | 7823.00          | 11246.00         | 14778.00         | 103752.00        |

### BLOQUE 2: SUMINISTROS EN MEDIA TENSIÓN CON POTENCIA CONTRATADA IGUAL O INFERIOR A 450 Kw. Tarifa 3,1A

#### DATOS ESTIMADOS ULTIMO AÑO

| CUPS                      | Distribuidor actual | Descripcion Suministro | Dirección Suministro     | Potencia contratada P1(kW) | Potencia contratada P2(kW) | Potencia contratada P3(kW) | Consumo KWh | Consumo P1 (KWh) | Consumo P2 (KWh) | Consumo P3 (KWh) |
|---------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------|------------------|------------------|------------------|
| ES 0021 0000 0693 1216 JW | GAS NATURAL FENOSA  | PISCINA VERANO         | CTRA. MONTE EL VIEJO, 40 | 10.00                      | 10.00                      | 26.00                      | 79830       | 14832.00         | 27603.00         | 37395.00         |
| ES 0021 0000 0693 1321 VS | GAS NATURAL FENOSA  | PISCINA VERANO         | Pº ROGATIVAS, S/N        | 30.00                      | 30.00                      | 30.00                      | 50406       | 9960.00          | 19020.00         | 21426.00         |

### BLOQUE 3: SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN CON POTENCIA CONTRATADA SUPERIOR A 15 Kw. Tarifa 3.0 A

#### DATOS ESTIMADOS ULTIMO AÑO

| CUPS                 | Distribuidor actual | Descripcion Suministro     | Dirección Suministro                | Tensión (V) | Potencia contratada P1(kW) | Potencia contratada P2(kW) | Potencia contratada P3(kW) | Consumo KWh | Consumo P1 (KWh) | Consumo P2 (KWh) | Consumo P3 (KWh) |
|----------------------|---------------------|----------------------------|-------------------------------------|-------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------|------------------|------------------|------------------|
| ES0021000006927250RS | GAS NATURAL FENOSA  | POLIDEPORTIVO SAN TELMO    | C/ TELLO TELLEZ DE MENESES, 2, Bajo |             | 10.00                      | 10.00                      | 26.40                      | 28220       | 7857.00          | 11408.00         | 8955.00          |
| ES0021000017723604RP | GAS NATURAL FENOSA  | POLIDEPORTIVO MARIANO HARO | C/ CLARA CAMPOAMOR                  | 400.00      | 30.00                      | 30.00                      | 60.00                      | 38295       | 10036.00         | 18678.00         | 9581.00          |

### BLOQUE 4: SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN Tarifa 2.0 A

#### DATOS ESTIMADOS ULTIMO AÑO

| CUPS                 | Distribuidor actual | Descripcion Suministro           | Dirección Suministro | Potencia contratada P1(kW) | Consumo KWh |
|----------------------|---------------------|----------------------------------|----------------------|----------------------------|-------------|
| ES0021000018090135KB | GAS NATURAL FENOSA  | PISTAS DE PADEL MARIANO HARO     | C/ CLARA CAMPOAMOR   | 6.90                       | 2649.00     |
| ES0021000006934162AG | GAS NATURAL FENOSA  | VESTUARIOS PISTAS POLIDEPORTIVAS | C/ FRANCIA, 1 Bajo 3 | 4.40                       | 16011.00    |

## ANEXO III

### PROPUESTA ECONOMICA

| BLOQUE Nº | TIPO DE SUMINISTRO | POTENCIA CONTRATADA (Kw) |                |                |                |                |                | ENERGÍA CONSUMIDA (Kwh) |                |                |                |                |                | PRECIO UNITARIO (T <sub>potencia</sub> c€/Kw/año) |                |                |                |                |                | PRECIO UNITARIO (T <sub>energía</sub> c€/Kw/año) |                |                |                |                |                | a | b | c | d | e | f | g Total |  |
|-----------|--------------------|--------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---|---|---|---|---|---|---------|--|
|           |                    | P <sub>1</sub>           | P <sub>2</sub> | P <sub>3</sub> | P <sub>4</sub> | P <sub>5</sub> | P <sub>6</sub> | E <sub>1</sub>          | E <sub>2</sub> | E <sub>3</sub> | E <sub>4</sub> | E <sub>5</sub> | E <sub>6</sub> | P <sub>1</sub>                                    | P <sub>2</sub> | P <sub>3</sub> | P <sub>4</sub> | P <sub>5</sub> | P <sub>6</sub> | P <sub>1</sub>                                   | P <sub>2</sub> | P <sub>3</sub> | P <sub>4</sub> | P <sub>5</sub> | P <sub>6</sub> |   |   |   |   |   |   |         |  |
| 1         | ATR 6.1            | 90.00                    | 90.00          | 90.00          | 90.00          | 90.00          | 1100.00        | 40989                   | 48069          | 7823           | 11246          | 14778          | 103752         | 1   | 2              | 3              | 4              | 5              | 6              | 14   | 15             | 16             | 17             | 18             | 19             |   |   |   |   |   |   |         |  |
| 2         | ATR 3.1 A          | 40.00                    | 40.00          | 56.00          |                |                |                | 24792                   | 46623          | 58821          |                |                |                | 7   | 8              | 9              |                |                |                | 20   | 21             | 22             |                |                |                |   |   |   |   |   |   |         |  |
| 3         | ATR 3.0 A          | 40.00                    | 40.00          | 86.40          |                |                |                | 17893                   | 30086          | 18536          |                |                |                | 10  | 11             | 12             |                |                |                | 23   | 24             | 25             |                |                |                |   |   |   |   |   |   |         |  |
| 4         | ATR 2.0 A          | 11.30                    |                |                |                |                |                | 18660                   |                |                |                |                |                | 13  |                |                |                |                |                | 26   |                |                |                |                |                |   |   |   |   |   |   |         |  |
|           |                    | 181.30                   | 170.00         | 232.40         | 90.00          | 90.00          | 1100.00        | 102334                  | 124778         | 85180          | 11246          | 14778          | 103752         |   |                |                |                |                |                | Totales  | 0              | 0              | 0              | 0              | 0              | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |         |  |
|           |                    | TOTAL                    |                |                |                |                |                | 442068                  |                |                |                |                |                |   |                |                |                |                |                |  |                |                |                |                |                |   |   |   |   |   |   |         |  |
|           |                    | Precio c€/kwh            |                |                |                |                |                |                         |                |                |                |                |                |   |                |                |                |                |                |  |                |                |                |                |                |   |   |   |   |   |   |         |  |

- a = Importe anual del término de potencia.
- b = Importe anual del término de energía.
- c = Importe total anual de término de potencia y energía.
- d = Importe anual del impuesto eléctrico.
- e = Importe total anual con impuesto eléctrico.
- f = Importe anual del I.V.A.
- g Total = Importe total anual con I.V.A.

**NOTAS:**

- \* Los recargos por exceso de potencia demandada se facturarán según lo establecido en el artículo 9.1.2 del r.d. 1164/2001.
- \* Los recargos por energía reactiva se adicionarán a la factura del suministro que lo genere y resán los que resulten de la aplicación del RD 1164/2001, de 26/10 modificado por las OOMM ITC/2794/2007 e ITC 3801/2008, así como la normativa que lo sustituye.
- \* No están incluidos los alquileres de los equipos de medida.

## ANEXO III

| <b>PROPUESTA ECONÓMICA DE PRECIOS UNITARIOS</b> |                       |   |                |                |                |                |                |  |                |                |                |                |                |
|---|-----------------------|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| BLOQUE<br>Nº                                    | TIPO DE<br>SUMINISTRO | PRECIO UNITARIO ( $T_{potencia}$ c€/Kw/año) |                |                |                |                |                | PRECIO UNITARIO ( $T_{energia}$ c€/Kw/año) |                |                |                |                |                |
|   |                       | P <sub>1</sub>                              | P <sub>2</sub> | P <sub>3</sub> | P <sub>4</sub> | P <sub>5</sub> | P <sub>6</sub> | P <sub>1</sub>                             | P <sub>2</sub> | P <sub>3</sub> | P <sub>4</sub> | P <sub>5</sub> | P <sub>6</sub> |
| 1   | ATR 6.1               | 1   | 2              | 3              | 4              | 5              | 6              | 14   | 15             | 16             | 17             | 18             | 19             |
| 2   | ATR 3.1 A             | 7   | 8              | 9              |                |                |                | 20   | 21             | 22             |                |                |                |
| 3   | ATR 3.0 A             | 10  | 11             | 12             |                |                |                | 23   | 24             | 25             |                |                |                |
| 4   | ATR 2.0 A             | 13  |                |                |                |                |                | 26   |                |                |                |                |                |

**NOTAS:**

\* Los recargos por exceso de potencia demandada se facturarán según lo establecido en el artículo 9.1.2 del r.d. 1164/2001.

\* Los recargos por energía reactiva se adicionarán a la factura del suministro que lo genere y resán los que resulten de la aplicación del RD 1164/2001, de 26/10 modificado por las OOMM ITC/2794/2007 e ITC 3801/2008, así como la normativa que lo sustituye.

\* No están incluidos los alquileres de los equipos de medida.