

MEGÁLLAPODÁS

Tekintettel arra, hogy Szolgáltató a szolgáltatáshoz szükséges földgázt szabadpiacon kívánja beszerezni, Felek a mai napon a 2006. május 11.-én megkötött Hőszolgáltatási szerződés (továbbiakban Szerződés) 18.2.2. pontjában foglaltak alapján az alábbiakban állapodnak meg:

A hőszolgáltatási díjra vonatkozó „rendkívüli árkorrekció” mechanizmusa egységesen valamennyi átadási pontra vonatkozóan az alábbiak szerint kerül rögzítésre:

$$P_n = P_0 * \left(\left(0,5 * \frac{A}{A_0} + 0,5 * \frac{G}{G_0} \right) - 1 \right) * 0,72 + 1$$

Ha

$$\left(0,5 * \frac{A}{A_0} + 0,5 * \frac{G}{G_0} \right) > 0$$

és

$$P_n = P_0$$

Ha

$$0 > \left(0,5 * \frac{A}{A_0} + 0,5 * \frac{G}{G_0} \right)$$

ahol:

P_n = negyedéves szerződéses hőár, amelyet a havi elszámolásokban alkalmazunk,

P_{n-1} = tárgyidőszakot megelőző negyedéves szerződéses hőár

A = az 1 %-os kéntartalmú fűtőolaj havi árainak számtani középértéke USD-ben metrikus tonnánként, a tárgyhavi szállítást közvetlenül megelőző 3 naptári negyedév során (Az 1 %-os kéntartalmú fűtőolaj árait a "Platt's European Marketscan" tartalmazza az "European Bulk" FOB Med. Basis Italy részben, azok naponként a legmagasabb és a legalacsonyabb jegyzés számtani középértékei)

A_0 = bázis érték, amely az 1 %-os kéntartalmú fűtőolaj havi árainak számtani középértéke a bázisidőszakban, abszolút értéke USD-ben metrikus tonnánként (Az 1 %-os kéntartalmú fűtőolaj árait a "Platt's European Marketscan" tartalmazza az "European Bulk" FOB Med. Basis Italy részben, azok naponként a legmagasabb és a legalacsonyabb jegyzés számtani középértékei).

Értéke: 302,049 USD/tonna

G = a 0,2 %-os kéntartalmú gázolaj havi árainak számtani középértéke USD-ben metrikus tonnánként, a tárgyhavi szállítást közvetlenül megelőző 3 naptári negyedév során (A 0,2 %-os kéntartalmú gázolaj árait a "Platt's European Marketscan" tartalmazza az "European Bulk" FOB Med. Basis Italy részben, azok naponként a legmagasabb és a legalacsonyabb jegyzés számtani középértékei)

G_0 = bázis érték, amely a 0,2 %-os kéntartalmú gázolaj havi árának számtani középértéke a bázisidőszakban, abszolút értéke USD-ben metrikus tonnánként (A 0,2 %-os kéntartalmú gázolaj árait a "Platt's European Marketscan" tartalmazza az "European Bulk" FOB Med. Basis Italy részben, azok naponként a legmagasabb és a legalacsonyabb jegyzés számtani középértékei)

Értéke: 541,654 USD/tonna

P_0 = a szerződéses alap hőár, mérésen alapuló számlázásra történő áttérést megelőző időszakban hatályos hőár (amennyiben, ezen időszakban Felek a Szerződés 16. pontja szerinti átalánydíj alapján számoltak el egymással, akkor P_0 egyenlő az induló hőár (4.590 Ft/GJ) Szerződés szerint meghatározott aktuális értékével)

A fűtőolaj és gázolaj árak havi számtani középértékének kiszámításakor a középértéket a vessző utáni harmadik jelig történő kerekítéssel nyerjük.

0,72 = Szolgáltató által a gázár beszerzési árának változása esetén a Szolgáltató által a közbeszerzési eljárás során a hőár változtatásának mértékére vállalt 72% -os mérték

A képlet szerinti valamennyi koefficiens kiszámítása a vessző utáni harmadik jelig történő kerekítéssel történik.

A P_0 szerződéses alapár és a P_n negyedéves szerződéses ár kerekítése a vessző utáni második jelig történik.

Kerekítéskor a kerekítendő számjegyet követő számsor elhagyásra kerül, amennyiben a következő számjegy értéke 0 és 4 között található, amennyiben a kerekítendő számjegy utáni szám értéke 5 és 9 közé esik, egy egység hozzáadódik a kerekítendő számjegyzet.

A megállapodás a Szerződés 18.1. pontját (**Rendes évi árkorrekció**) nem módosítja. Felek megállapodnak abban, hogy a jelen módosítás szerinti „rendkívüli árkorrekció” alkalmazására minden év január hónapban úgy kerül sor, hogy először elvégzik a Szerződésben meghatározott **Rendes évi árkorrekció** módszer szerinti hő ár korrekciót, mely módszer után kapott hőárat tekintik Felek a P_n számításához szükséges P_{n-1} -nek.

Amennyiben a mérésen alapuló számlázásra történő áttérés időpontja 2007. január 1., akkor P_0 értékét Felek módosítják a **Rendes évi árkorrekció** módszer szerint és ezt tekintik P_{n-1} -nek.

Felek megállapodnak, hogy a jelen Szerződés módosítás szerinti hőszolgáltatási díjra vonatkozó mechanizmus alapján számított hő egységár értéke magasabb mint a Szerződés szerint számított hő egységár értéke akkor a mérésen alapuló számlázásra történő áttéréskor a Szerződés szerint számított hő egységárat alkalmazzák mint, hatályos induló hő egységárat.

A Szerződés 7.8.7. pontjában szereplő képlet pontosításra kerül az alábbiak szerint:

Amennyiben a tárgyévi 212 napos fűtési időszakra vonatkoztatott, az Országos Meteorológiai Szolgálat által megadott külső hőmérséklet átlag alacsonyabb, mint 6,8°C, úgy a garantált hőmennyiség túllépésének mértéke a következőképpen kerül meghatározásra:

$$GHT = 0,7 * GH_0 * ((22 - t_{\text{ÁTLT}}) / (22 - 6,8) - 1)$$

ahol:

GHT = a tárgyévi garantált hőmennyiség túllépésének mértéke [GJ]

GH₀ = a bázis évi (szerződésalkötés kori) garantált hőmennyiség [GJ]

tÁTLT = a tárgyévi 212 napos fűtési időszakra vonatkoztatott, az Országos Meteorológiai Szolgálat által megadott napi középhőmérsékletek átlaga, egy tizedes jegyre kerekítve [°C]
0,7 = a fűtési hőenergia mennyiségének részaránya az összes hőmennyiségen belül
22 = a szolgáltatási területen az átlagos belső hőmérséklet [°C]

Jelen megállapodás a Szerződés 17. pontjában meghatározott mérésen alapuló számlázásra történő áttérés napján (tervezetten: 2007. január 01.) lép hatályba.

Budapest, 2006. december. 01.


Megrendelő


Szolgáltató