

JP ELGAS SENTA

Kalman Miksata 37

24400 Senta



ELGAS KV ZENTA

Mikszáth Kálmán 37

24400 Zenta

Tel/fax: 024 815 223

e-mail: jpelgas@elgas-senta.co.rs

PIB 101099930 AASZ

MB 08025886 TSZ

Tekući račun 205 – 216786 – 18 Folyószámla

Br: 388/2022

Datum: 2022.06.23.

Zenta község

Főtér 1.

24400 Zenta

Tárgy: Kérelem a hőenergia árának jóváhagyására és a dokumentáció melléklete

A Hőenergia végső felhasználói ára meghatározása módszertanára vonatkozó Rendelet (Sz.K.63/2015.számú Hivatalos közlönye) 10. fejezet 1. és 2. pontja alapján mellékelve küldjük a Hőenergia végső felhasználóira vonatkozó ár jóváhagyási kérelmünket a Felügyelő bizottság Határozatával együtt, valamint a kísérő dokumentációt (Táblázatok 1-8).

A hőenergia árának kiszámításakor következetesen alkalmazodott a Hőenergia végső felhasználói ára meghatározása módszertanára vonatkozó Rendelet.

Az Energetikai törvény kötelezi az energetikával foglalkozó alanyokat arra, hogy üzletviteli nyilvántartásaikat tevékenységként elkülönített számlákon vezessék.

Vállalatunk a 2006-os évtől kezdve könyvelőségi nyilvántartását összehangolta az említett törvénnyel. A közös eszközök, bevételek és kiadások felosztása a köztársasági Energetikai Ügynökséggel összehangolt elvek alapján végezzük.

Ezen kulcsok:

- a tevékenységben lévő dolgozók száma
- a tevékenységek üzletviteli bevétele
- a tevékenységenkénti HÉA (ÁFA) bejelentő

2021-es évben tevékenységenként a dolgozók száma a fizetett árak alapján a következő:

- Természetes gáz disztribúciója	5,37
- Természetes gázzal történő közellátás	1,00
- kisipari tevékenység	2,63
- Hőenergia disztribúciója	6,00
- Hőenergia termelés	8,95
- közös szolgálat	5,76

A táblázatok a felhasznált energensek és vegyszerek mennyisége, valamint a 2021.évi könyvelőségi – pénzügyi adatok alapján vannak kitöltve, figyelembe véve a 2022. Január 1-től érvényes minimális munkabért.

Változó (variabilis) költségek kiszámítási módja:

A természetes gáz (egységára)

Beszerzési ára dollárban 333,64/1000 sm³

Árfolyam 1 dollár (2021.11.01-én) 103,7007

Költség a UEE 0,15 din/sm³

A természetes gáz szállítási költsége 0,45 din/sm³

A természetes gáz distribúciós költsége 2,53 din/sm³

A természetes gáz beszerzési költsége $((1 \times 0,33364 \times 103,7007) + (0,15 + 0,45 + 2,53))$ 37,73 din/sm³

Elektromos energia : kiszámításakor a KWh átlagára lett figyelembevéve valamint az elfogyasztott mennyisége 2021.08.01 utáni időszakára nézve (azóta az áremelkedés 47%-os ami érvényes egészen 2022.07.31).

Specifikus fogyasztásként 150 kWh/m²/év adatot használtunk.(az Energetikai Ügynökség szakértői szerint ez a mennyiség szükséges az átlagos szigetelésű lakófelület napi 16 órai fűtésére 180 napon keresztül amely 20 C⁰ –os hőmérsékletet biztosít.)

Szabályozott (regulált) eszközöként csak azok az eszközök kerültek figyelembe vételre, amelyek a vállalat nyilvántartásában szerepelnek.

Tekintettel arra, hogy az új hőerőtelep és a hővezeték nincs a vállalat üzletviteli könyveiben , így azok értékcsökkenése (amortizációja) nincs beszámítva a fix költségekbe.

Mellékelve küldjük :

- A kitöltött táblázatokat (1-8)
- az igazgatási szerv hőenergia árára vonatkozó határozatát.

Mellékelve a fentebb említetteket, a hőenergia árváltozására vonatkozó jóváhagyásra várva

Tisztelettel,



Az Elgas K.V. megbízott igazgatója

[Handwritten signature]
Cvijan Milošević okl.közgazdász