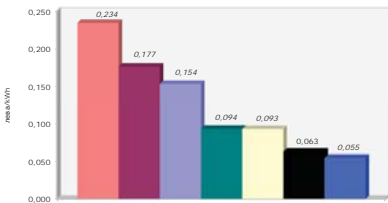


Сравнение на цените на енергоносителите за стопански потребители

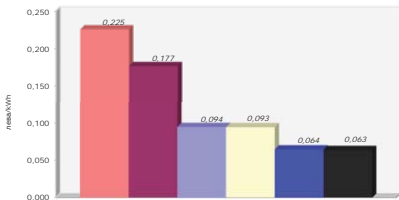


Цени с ДДС в сила от 01.04.2020 г.

Използваните източници за определяне на цените са:

- Ел. енергия - нефинансирани потребители (НФ), дневна тарифа - съгласно Решение на КЗВР № Ц - 12/01.04.2020 г.
- Газов - цена на листа на "Лукойл Нефтохим" АД с добавена 10% дистрибуторска надценка (кал. 9 800 kcal/m³)
- Пропан бутан с 7% сера - цена на листа на "Лукойл Нефтохим" АД с добавена 10% дистрибуторска надценка (кал. 9 100 kcal/m³)
- Топлена енергия - цена на листа на "Лукойл Нефтохим" АД с добавена 10% дистрибуторска надценка (кал. 10 990 kcal/m³)
- Топлена енергия - средна за топлофикационните дружества - съгласно Решение на КЗВР № Ц - 11/ 01.04.2020 г.
- Руски черен въглища - цена на листа на "Толмаков" АД (кал. 9 100 kcal/m³)
- Природен газ - съгласно потребителна средна за лицензираните територии на "Овергаз Мрежи" АД (кал. 9 029 kcal/m³)

Сравнение на цените на енергоносителите за битови клиенти



Цени с ДДС в сила от 01.04.2020 г.

Използваните източници за определяне на цените са:

- Ел. енергия - битови потребители, дневна тарифа - съгласно Решение на КЗВР № Ц - 12/01.04.2020 г.
- Газов - цена на листа на "Лукойл Нефтохим" АД с добавена 10% дистрибуторска надценка (кал. 9 800 kcal/m³)
- Пропан бутан - цена на листа на "Лукойл Нефтохим" АД с добавена 10% дистрибуторска надценка (кал. 10 990 kcal/m³)
- Топлена енергия - средна за топлофикационните дружества - съгласно Решение на КЗВР № Ц - 11/ 01.04.2020 г.
- Природен газ - битови потребители средна за лицензираните територии на "Овергаз Мрежи" АД (кал. 9 029 kcal/m³)
- Руски черен въглища - цена на листа на "Толмаков" АД (кал. 9 100 kcal/m³)

Разходи необходими за подгряване на 80 л. вода в бойлер с енергоносител ел. енергия или природен газ

