



**БОРЩАГІВСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА
БУЧАНСЬКОГО РАЙОНУ
КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ

Р І Ш Е Н Н Я

від 26 вересня 2024 року

№ 638

с. Петропавлівська Борщагівка

**Про встановлення ТОВ «МАКТЕПЛОБУДПОСТАЧСЕРВІС»
(код ЄДРПОУ 40185322) тарифів на теплову енергію, що планується
виробляти/постачати та транспортувати на установках з використанням
альтернативних джерел енергії на території Борщагівської сільської ради
на 4 квартал 2024 року**

Розглянувши заяву ТОВ «МАКТЕПЛОБУДПОСТАЧСЕРВІС» (код ЄДРПОУ 40185322) від 25.09.2024 вх № 1701/10-06 про встановлення тарифів на теплову енергію, що планується виробляти/постачати та транспортувати на установках з використанням альтернативних джерел енергії на території Борщагівської сільської ради на 4 квартал 2024 року та додані документи, керуючись Законом України "Про місцеве самоврядування в Україні", Законом України "Про житлово-комунальні послуги", Постановою Кабінету Міністрів України від 01.06.2011 № 869, Порядком розгляду органами місцевого самоврядування розрахунків тарифів на теплову енергію, її виробництво, транспортування та постачання, а також розрахунків тарифів на комунальні послуги, поданих для їх встановлення, затвердженим наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 12.09.2018 № 239, виконавчий комітет Борщагівської сільської ради,-

В И Р І Ш И В:

1. Встановити ТОВ «МАКТЕПЛОБУДПОСТАЧСЕРВІС» (код ЄДРПОУ 40185322) тариф на теплову енергію, що планується виробляти/постачати та транспортувати на установках з використанням альтернативних джерел енергії на території Борщагівської сільської ради на рівні 90 відсотків середньозваженого тарифу на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу для потреб установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету у розмірі:

3 923,47 грн за 1 Гкал (без ПДВ), що складається з:
тариф на виробництво – 3 235,91 грн за 1 Гкал (без ПДВ);
тариф на транспортування – 651,93 грн за 1 Гкал (без ПДВ);
тариф на постачання – 35,63 грн за 1 Гкал (без ПДВ).

Тариф на теплову енергію – 4 708,16 грн за 1 Гкал (з ПДВ).

2. Розрахунок тарифу на теплову енергію, що виробляється на установках з використанням альтернативних джерел енергії на 4 квартал 2024 року наведений у додатку №1 (додається).

3. Тариф на теплову енергію встановлюється на 4 квартал 2024 року.

4. ТОВ «МАКТЕПЛОБУДПОСТАЧСЕРВІС» (код ЄДРПОУ 40185322) проінформувати споживачів про зміну тарифів на теплову енергію, її виробництво, транспортування та постачання з посиланням на це рішення відповідно до вимог Закону України «Про житлово-комунальні послуги».

5. Контроль за виконанням рішення покласти на профільного заступника сільського голови.

Сільський голова

Олесь КУДРИК

Додаток №1
до рішення виконавчого комітету
Борщагівської сільської ради
від 26 вересня 2024 року № 638

Розрахунок тарифу на теплову енергію, що виробляється на установках з використанням альтернативних джерел енергії у відповідності до ст. 20 Закону України «Про теплопостачання» на 4 квартал 2024 року

Частиною 4 статті 20 Закону України «Про теплопостачання» встановлено, у разі відсутності для суб'єкта господарювання встановленого тарифу на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, для потреб установ та організацій, що фінансуються з державного чи місцевого бюджету, а також для потреб населення тарифи на теплову енергію встановлюються на рівні 90 відсотків середньозваженого тарифу на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів.

<i>Розрахунок тарифу на теплову енергію (виробництво/постачання) для потреб бюджетних організацій на території Борщагівської сільської ради</i>			
№п/п	Назва	Одиниця виміру	Всього без ПДВ
1. Калькуляція середньозваженого тарифу на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу (згідно даних Держенергоефективності станом на 25.09.2024 року.)			
1.1.	<i>Середньозважений тариф на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу</i>	<i>грн./Гкал</i>	<i>4 283,02</i>
1.1.1.	<i>Середньозважений тариф на виробництво теплової енергії, з використанням природного газу</i>	<i>грн./Гкал</i>	<i>3 595,46</i>
1.1.2.	<i>Середньозважений тариф на транспортування теплової енергії, вироблену з використанням природного газу</i>	<i>грн./Гкал</i>	<i>651,93</i>
1.1.3.	<i>Середньозважений тариф на постачання теплової енергії, вироблену з використанням природного газу</i>	<i>грн./Гкал</i>	<i>35,63</i>
2. Калькуляція тарифу, який планується виробляти ТОВ «МАКТЕПЛОБУДПОСТАЧСЕРВІС» на установках з використанням альтернативних джерел енергії на рівні 90% від середньозваженого тарифу на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу			
2.1.	<i>Тариф на теплову енергію на рівні 90% від середньозваженого</i>	<i>грн./Гкал</i>	<i>3 923,47</i>
2.1.1.	<i>Тариф на виробництво теплової енергії</i>	<i>грн./Гкал</i>	<i>3 235,91</i>
2.1.2.	<i>Тариф на транспортування теплової енергії</i>	<i>грн./Гкал</i>	<i>651,93</i>
2.1.3.	<i>Тариф на постачання теплової енергії</i>	<i>грн./Гкал</i>	<i>35,63</i>

$$T_v = T_{ст} - T_{стр} - T_{сп} * 0,9 + T_{сп}$$

- T_v - тариф на теплову енергію (виробництво та постачання), виробленої на установках з використанням альтернативних, для потреб відповідної категорії споживачів, грн/Гкал;
 $T_{ст}$ - середньозважений тариф на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів, грн/Гкал;
 $T_{стр}$ - середньозважений тариф на транспортування теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів, грн/Гкал.
 $T_{сп}$ - середньозважений тариф на постачання теплової енергії, виробленої з використанням природного газу, для потреб відповідної категорії споживачів, грн/Гкал.