



Біоенергетична асоціація України

№ 538 від 13 жовтня 2021 року

**Голові Національної комісії
з цінних паперів та фондового ринку
МАГОМЕДОВУ Р. С.**

**Голові Державного агентства
лісових ресурсів України
БОЛОХІВЦЮ Ю. В.**

**Генеральному Директору
ТОВ «Українська Енергетична Біржа»
КОВАЛЕНКО О. А.**

Вельмишановний Руслане Садрудиновичу!

Громадська спілка «Біоенергетична Асоціація України» (БАУ) висловлює Вам повагу та звертається щодо наступного.

Компанії, що є членами БАУ активно працюють над розвитком сильної енергонезалежної держави та покращенням екологічної ситуації в Україні, а також над проектами з повного або часткового заміщення споживання газу та вугілля за рахунок будівництва електростанцій на біомасі (паливній трісці).

Оскільки ціна на європейських газових хабах у вересні/жовтні 2021 року сягала майже 1800€/1000 м³, подолавши історичний максимум, а вугілля піднялося в ціні із 70\$ до 250\$ за тону, ми також бачимо підвищення цін і на біомасу, що є альтернативним відновлюваним паливом для виробництва тепла та електричної енергії. В Україні відбулось різке зростання цін на дров'яну сировину та тріску як у приватних постачальників, так і на аукціонах в розмірі приблизно 350%.

Подібна динаміка до зростання цін може перешкодити роботі станцій на біомасі та призвести до нестабільної роботи енергосистеми України та балансуючого ринку електричної енергії.

Варто зазначити, що потужності енергогенерації на біомасі – це джерело безперебійного та більш дешевого теплозабезпечення для багатьох громад, особливо в опалювальні періоди. ТЕС (теплоелектростанції) на біомасі працюють у рівному цілодобовому графіку навантаження протягом всього року, є прогнозованими у виробітку енергії та можуть бути використані як балансуючі потужності.

UABIO

Біоенергетична асоціація України

Важливим фактором є те, що рівень оплати ДП «Гарантований покупець» виробникам електричної енергії з біомаси за відпущену електроенергію становить в середньому близько 74% за 2021 рік, а в окремі місяці сягав лише 40%. Такий рівень оплати для проєктів, що виробляють електричну енергію з вітчизняної сировини - біомаси, є критичним, оскільки тільки паливна/сировинна складова зазначених проєктів складає близько 60%. За таких умов, біоенергетичні проєкти перебувають у дискримінаційному положенні.

Враховуючи вищезазначене, пропонуємо Вам розглянути можливість створення спеціалізованих аукціонів для підприємств, що виробляють електроенергію із біомаси. Таким чином, такі енергогенеруючі компанії зможуть забезпечити стабільне постачання сировини на свої об'єкти на умовах справедливої конкуренції та за економічно виправданою ціною.

Готові долучитись до спільного обговорення.

З повагою,

**Голова Правління
Біоенергетичної асоціації України**



Гелетуха Г. Г.