

УТОЧНЕНО

**Голові НКРЕКП
Членам НКРЕКП**

Обґрунтування Управління ліцензування до рішення Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, про розгляд питання щодо видачі ліцензії на право провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ТАЙЛ» (далі – ТОВ «ТАЙЛ», Товариство, здобувач ліцензії)

ТОВ «ТАЙЛ» (код ЄДРПОУ 36621796) звернулося до НКРЕКП із заявою (вх. НКРЕКП від 17 жовтня 2023 року № ЛЕ-204/23) про отримання ліцензії на право провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії.

Крім цього, листом від 30.10.2023 № 1.2-231030 (вх. НКРЕКП від 30.10.2023 № 29117/1-23) Товариством надано уточнені та додаткові документи.

Відповідно до підпункту 1 пункту 4.2 глави 4 Порядку ліцензування видів господарської діяльності, державне регулювання яких здійснюється Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, затвердженого постановою НКРЕКП від 03 березня 2020 року № 548 (далі – Порядок ліцензування видів господарської діяльності), підставою для прийняття рішення про відмову у видачі ліцензії за результатом розгляду заяви і підтвердних документів про отримання ліцензії є встановлення невідповідності здобувача ліцензії ліцензійним умовам, у тому числі заява або хоча б один із документів, що додається до заяви про отримання ліцензії, складені не за встановленою формою або не містять даних, які обов'язково вносяться до них згідно з цим Порядком або ліцензійними умовами.

Пунктом 1.2 глави 1 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії, затверджених постановою НКРЕКП від 27 грудня 2017 року № 1467 (далі – Ліцензійні умови з виробництва електричної енергії), встановлено, що суб'єкт господарювання, який має намір отримати ліцензію на провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії (далі – здобувач ліцензії), має відповідати цим Ліцензійним умовам.

Згідно з пунктом 1.6 глави 1 Ліцензійних умов з виробництва електричної енергії до заяви про отримання ліцензії здобувачем ліцензії додаються документи згідно з переліком, який є вичерпним, зокрема:

відомість про місця та засоби провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії (додаток 2);

засвідчену керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копію документа, що засвідчує готовність заявленого об'єкта електроенергетики (новозбудованого) до експлуатації (у тому числі його техніко-економічні показники), виданого відповідно до законодавства у сфері регулювання містобудівної діяльності.

Відповідно до наданої Товариством Відомості про місця та засоби провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії (далі – Відомість), здобувач ліцензії планує провадити діяльність з виробництва електричної енергії на даховій сонячній е



НПІ СЕС «Тайл», зокрема у
НКРЕКП
№1815-21.3/23 від 01.11.2023
КЕП: Антошок Ю. В.
3FAA9288358EC0030400000022901E00283EC400

складі двох інверторів SUN2000-100KTL, встановленою потужністю 110 кВт кожен.

При цьому існує невідповідність між встановленою потужністю інвертора SUN2000-100KTL, зазначеною у Відомості та встановленою потужністю, зазначеного типу інвертора вказаною у технічній документації.

Також, здобувачем ліцензії надано копію витягу від 09 березня 2023 року № ІУ101230309598 з Реєстру будівельної діяльності Єдиної державної електронної системи у сфері будівництва, відповідно до якого здійснено реєстрацію декларації про готовність до експлуатації об'єкта «Будівництво дахової сонячної електростанції СЕС «Тайл», у якій відсутні техніко-економічні показники, що характеризують об'єкт електроенергетики, зокрема щодо його потужності та/або складових.

З огляду на зазначене, здобувач ліцензії не відповідає вимогам пунктів 1.2 та 1.6 глави 1 Ліцензійних умов з виробництва електричної енергії та підпункту 1 пункту 4.2 глави 4 Порядку ліцензування видів господарської діяльності, що є підставою для прийняття рішення про відмову у видачі ліцензії за результатом розгляду заяви і підтвердних документів про отримання ліцензії.

У зв'язку із зазначеним Управління ліцензування виходить на Комісію з пропозицією:

Відмовити ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ТАЙЛ» (код ЄДРПОУ 36621796) у видачі ліцензії на право провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії у зв'язку із встановленням невідповідності здобувача ліцензії Ліцензійним умовам, встановленим для провадження виду господарської діяльності, зазначеного в заяві про отримання ліцензії.



**НАЦІОНАЛЬНА КОМІСІЯ, ЩО ЗДІЙСНЮЄ ДЕРЖАВНЕ
РЕГУЛЮВАННЯ У СФЕРАХ ЕНЕРГЕТИКИ
ТА КОМУНАЛЬНИХ ПОСЛУГ
(НКРЕКП)**

ПОСТАНОВА

№ _____

Київ

Про відмову у видачі ліцензії з
виробництва електричної енергії
ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ТАЙЛ»

Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (далі – НКРЕКП), на засіданні, яке проводилось у формі відкритого слухання, 01 листопада 2023 року розглянула заяву ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ТАЙЛ» (далі – ТОВ «ТАЙЛ», Товариство, здобувач ліцензії), код ЄДРПОУ 36621796, про отримання ліцензії з виробництва електричної енергії від 17 жовтня 2023 року та додані до неї документи та встановила.

Відповідно до підпункту 1 пункту 4.2 глави 4 Порядку ліцензування видів господарської діяльності, державне регулювання яких здійснюється Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, затвердженого постановою НКРЕКП від 03 березня 2020 року № 548 (далі – Порядок ліцензування видів господарської діяльності), підставою для прийняття рішення про відмову у видачі ліцензії за результатом розгляду заяви і підтвердних документів про отримання ліцензії є встановлення невідповідності здобувача ліцензії ліцензійним умовам, у тому числі заява або хоча б один із документів, що додається до заяви про отримання ліцензії, складені не за встановленою формою або не містять даних, які обов'язково вносяться до них згідно з цим Порядком або ліцензійними умовами.

Пунктом 1.2 глави 1 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії, затверджених постановою НКРЕКП від 27 грудня 2017 року № 1467 (далі – Ліцензійні умови з виробництва електричної енергії), встановлено, що суб'єкт господарювання, який має намір отримати ліцензію на провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії (далі – здобувач ліцензії), має відповідати цим Ліцензійним умовам.

Згідно з пунктом 1.6 глави 1 Ліцензійних умов з виробництва електричної енергії до заяви про отримання ліцензії здобувачем ліцензії додаються документи згідно з переліком, який є вичерпним, зокрема:

відомість про місця та засоби провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії (додаток 2);

засвідчену керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копію документа, що засвідчує готовність заявленого об'єкта електроенергетики (новозбудованого) до експлуатації (у тому числі його техніко-економічні показники), виданого відповідно до законодавства у сфері регулювання містобудівної діяльності.

Відповідно до наданої Товариством Відомості про місця та засоби провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії (далі – Відомість), здобувач ліцензії планує провадити діяльність з виробництва електричної енергії на даховій сонячній електростанції СЕС «Тайл», зокрема у складі двох інверторів SUN2000-100KTL, встановленою потужністю 110 кВт кожен.

При цьому існує невідповідність між встановленою потужністю інвертора SUN2000-100KTL, зазначеною у Відомості та встановленою потужністю, зазначеного типу інвертора вказаною у технічній документації.

Також, здобувачем ліцензії надано копію витягу від 09 березня 2023 року № ІУ101230309598 з Реєстру будівельної діяльності Єдиної державної електронної системи у сфері будівництва, відповідно до якого здійснено реєстрацію декларації про готовність до експлуатації об'єкта «Будівництво дахової сонячної електростанції СЕС «Тайл», у якій відсутні техніко-економічні показники, що характеризують об'єкт електроенергетики, зокрема щодо його потужності та/або складових.

Ураховуючи вищевикладене, здобувач ліцензії ТОВ «ТАЙЛ» не відповідає вимогам пунктів 1.2 та 1.6 глави 1 Ліцензійних умов з виробництва електричної енергії та підпункту 1 пункту 4.2 глави 4 Порядку ліцензування видів господарської діяльності, що є підставою для прийняття рішення про відмову у видачі ліцензії за результатом розгляду заяви і підтвердних документів про отримання ліцензії.

У разі наміру Товариства звернутися із новою заявою про отримання ліцензії з виробництва електричної енергії НКРЕКП пропонує усунути причини, що стали підставою для прийняття рішення про відмову у видачі ліцензії, а саме надати уточнену Відомість та копію документа, що засвідчує готовність заявленого об'єкта електроенергетики (новозбудованого) до експлуатації (у тому числі його техніко-економічні показники), виданого відповідно до законодавства у сфері регулювання містобудівної діяльності.

З огляду на викладене та відповідно до Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», підпункту 1 пункту 4.2 глави 4 Порядку ліцензування видів господарської діяльності, та постанови НКРЕКП від 26 березня 2022 року № 350 «Про особливості ліцензування у сферах енергетики та комунальних послуг у період дії в Україні воєнного стану»,

Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг,

ПОСТАНОВЛЯЄ:

Відмовити ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ТАЙЛ» (код ЄДРПОУ 36621796) у видачі ліцензії на право провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії у зв'язку з невідповідністю здобувача ліцензії ліцензійним умовам, встановленим для провадження виду господарської діяльності, зазначеного в заяві про отримання ліцензії.

Голова НКРЕКП

Костянтин УЩАПОВСЬКИЙ

**Обґрунтування Управління ліцензування до рішення Національної комісії,
що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних
послуг, про розгляд питання щодо видачі ліцензії на право провадження
господарської діяльності з виробництва електричної енергії
ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «БАДЕР УКРАЇНА»
(далі – ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА»)**

ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА» (код ЄДРПОУ 33909724) звернулося до НКРЕКП із заявою від 13 жовтня 2023 року про отримання ліцензії на право провадження господарської з виробництва електричної енергії та переліком документів відповідно до вимог Порядку ліцензування видів господарської діяльності, державне регулювання яких здійснюється Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, затвердженого постановою НКРЕКП від 03 березня 2020 року № 548 (далі – Порядок ліцензування видів господарської діяльності), постанови НКРЕКП від 26 березня 2022 року № 350 «Про особливості ліцензування у сферах енергетики та комунальних послуг у період дії в Україні воєнного стану» та Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії, затверджених постановою НКРЕКП від 27 грудня 2017 року № 1467 (далі – Ліцензійні умови).

Відповідно до підпункту 1 пункту 4.2 глави 4 Порядку ліцензування видів господарської діяльності підставою для прийняття рішення про відмову у видачі ліцензії за результатом розгляду заяви і підтверджених документів про отримання ліцензії є встановлення невідповідності здобувача ліцензії ліцензійним умовам, у тому числі заява або хоча б один із документів, що додається до заяви про отримання ліцензії, складені не за встановленою формою або не містять даних, які обов'язково вносяться до них згідно з цим Порядком або ліцензійними умовами.

Згідно з пунктом 1.2 глави 1 Ліцензійних умов суб'єкт господарювання, який має намір отримати ліцензію на провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії (далі – здобувач ліцензії), має відповідати цим Ліцензійним умовам.

Відповідно до пункту 1.6 глави 1 Ліцензійних умов до заяви про отримання ліцензії здобувачем ліцензії додаються документи згідно з переліком, який є вичерпним, зокрема:

засвідчені керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копії документів, що підтверджують наявність у здобувача ліцензії на праві власності, господарського відання, користування, лізингу, на підставі договору концесії або в управлінні на підставі договору управління активами, укладеного з Національним агентством України з питань виявлення, розшуку та управління активами, одержаними від корупційних та інших злочинів, заявлених засобів провадження господарської діяльності;

засвідчені керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копії сторінок технічних паспортів електрогенеруючого обладнання, що підтверджують установлену потужність заявленого електрогенеруючого обладнання, та/або



номінальну (встановлену) потужність установок зберігання енергії (у разі відсутності технічного паспорта – інші документи, що підтверджують його технічні характеристики);

відомість про місця та засоби провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії (додаток 2 до Ліцензійних умов);

схеми приєднання об'єктів електроенергетики здобувача ліцензії до електричної мережі із позначенням приладів обліку електричної енергії (далі – схеми);

засвідчену керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копію документа, що засвідчує готовність заявленого об'єкта електроенергетики (новозбудованого) до експлуатації (у тому числі його техніко-економічні показники), виданого відповідно до законодавства у сфері регулювання містобудівної діяльності;

інформацію про підтвердження відсутності здійснення контролю за діяльністю суб'єкта господарювання у значенні, наведеному у статті 1 Закону України «Про захист економічної конкуренції», резидентами держав, що здійснюють збройну агресію проти України у значенні, наведеному у статті 1 Закону України «Про оборону України» (додаток 3 до Ліцензійних умов).

Відповідно до наданої Товариством Відомості про місця та засоби провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії (далі – Відомість) здобувач ліцензії планує провадити діяльність з виробництва електричної енергії на:

даховій сонячній електростанції (інформація з обмеженим доступом) у складі 1 820 фотоелектричних модулів LR5-72HPH-540M потужністю 540 Вт та 7 інверторів SUN2000-100KTL-M0 потужністю 100 кВт;

даховій сонячній електростанції (інформація з обмеженим доступом) у складі 1 652 фотоелектричних модулів LR5-72HPH-540M потужністю 540 Вт, 5 інверторів HUAWEI Sun2000-100KTL-M1 потужністю 100 кВт та 3 інверторів HUAWEI Sun2000-60KTL-M0 потужністю 60 кВт.

Разом з цим зазначена у Відомості інформація щодо кількості, типів, встановленої потужності заявлених інверторів не відповідає даним, вказаним здобувачем ліцензії у деклараціях про готовність до експлуатації об'єкта з незначними наслідками (CC1), поданих ним до Центру надання адміністративних послуг м. Львова 05 січня 2023 року та 20 лютого 2023 року (далі – декларації), та на однолінійних схемах приєднання (інформація з обмеженим доступом).

На підтвердження наявності на праві власності заявлених засобів провадження господарської діяльності ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА» надано:

1) копію договору підряду від 13 жовтня 2021 року № 18ПЕ-21 (далі – Договір), укладеного між ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА» (далі – Замовник) та ПП «АРТ ЕНЕРГО» (далі – Підрядник), відповідно до положень якого Замовник доручає, а Підрядник зобов'язується на власний ризик та своїми силами, у відповідності до умов цього договору, зокрема розробити та погодити у встановленому порядку проектну документацію, виконати згідно неї електромонтажні та пусконаладжувальні роботи з будівництва двох дахових сонячних електростанцій.

Відповідно до положень пункту 2.4 Договору приймання-передача робіт за цим Договором здійснюється за актом приймання-передачі виконаних робіт.

При цьому, копію акта приймання-передачі виконаних робіт Товариством не надано.

2) копію додаткової угоди від 08 червня 2023 року № 1 до договору від 13 жовтня 2021 року № 18ПЕ-21, відповідно до якої акт приймання виконаних будівельних робіт за грудень 2022 року № 1 викладено у новій редакції, згідно з яким ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА» прийнято:

матеріали, зокрема 12 інверторів SUN2000-100KTL-M0 потужністю 100 кВт; 3 інвертори SUN2000-60KTL-M0 потужністю 60 кВт; 3472 фотоелектричні модулі LR5-72HPH-540M потужністю 540 Вт;

роботи, зокрема зі встановлення та монтажу: 3 472 фотоелектричних модулів LR5-72HPH-540M, 12 інверторів SUN2000-100KTL-M0 та 3 інверторів SUN2000-60KTL-M0 без зазначення інформації щодо встановленого електрогенеруючого обладнання на кожній з двох сонячних електростанцій.

Також здобувачем ліцензії не надано копій документів, що підтверджують право власності або користування заявлених у Відомості інверторів типу SUN2000-100KTL-M1.

Таким чином, ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА» не підтверджено право власності/користування на заявлене електрогенеруюче обладнання.

Крім цього, здобувачем ліцензії не надано засвідчених керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копій:

сторінок технічних паспортів електрогенеруючого обладнання, що підтверджують установлену потужність заявленого інвертора SUN2000-100KTL-M1;

документа, що засвідчує готовність заявлених об'єктів електроенергетики (новозбудованих) до експлуатації (у тому числі їх техніко-економічні показники), виданого відповідно до законодавства у сфері регулювання містобудівної діяльності.

Водночас, відомості про основні показники об'єкта, зазначені в наданих ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА» деклараціях в частині типу, потужності та кількості інверторів, встановлених на заявлених сонячних електростанціях, не відповідають даним, вказаним у Відомості, а також даним з декларацій, поданих до Центру надання адміністративних послуг м. Львова з такими самими реквізитами, які надавалися ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА» до заяви про отримання ліцензії з виробництва електричної енергії, зареєстрованої в НКРЕКП від 03 березня 2023 року № ЛЕ-50/23.

При цьому інформація щодо типів інверторів та їх кількості не вказана у деклараціях від 05 січня 2023 року № ІУ101230105347 про готовність до експлуатації об'єкта (інформація з обмеженим доступом) та від 20 лютого 2023 року № ІУ101230220727 про готовність до експлуатації об'єкта (інформація з обмеженим доступом), внесених до Реєстру будівельної діяльності з Єдиної державної електронної системи у сфері будівництва.

Також, у наданій ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА» інформації про підтвердження відсутності здійснення контролю за діяльністю суб'єкта господарювання у значенні, наведеному у статті 1 Закону України «Про захист економічної конкуренції», резидентами держав, що здійснюють збройну агресію проти України у значенні, наведеному у статті 1 Закону України «Про оборону України» (далі – Інформація) відсутні дані про осіб, які опосередковано володіють часткою (паєм, акціями) у статутному (складеному, пайовому) капіталі здобувача ліцензії (ліцензіата) в розмірі більше ніж 5 відсотків.

Ураховуючи вищевикладене здобувач ліцензії ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА» не відповідає вимогам пунктів 1.2 та 1.6 глави 1 Ліцензійних умов, встановлених для

провадження виду господарської діяльності, зазначеного в заяві про отримання ліцензії.

Пропозиції: Відмовити ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «БАДЕР УКРАЇНА» (код ЄДРПОУ 33909724) у видачі ліцензії на право провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії у зв'язку з невідповідністю здобувача ліцензії ліцензійним умовам, встановленим для провадження виду господарської діяльності, зазначеного в заяві про отримання ліцензії.



**НАЦІОНАЛЬНА КОМІСІЯ, ЩО ЗДІЙСНЮЄ ДЕРЖАВНЕ
РЕГУЛЮВАННЯ У СФЕРАХ ЕНЕРГЕТИКИ
ТА КОМУНАЛЬНИХ ПОСЛУГ
(НКРЕКП)**

ПОСТАНОВА

№ _____

Київ

Про відмову у видачі ліцензії з
виробництва електричної енергії
ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА»

Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (далі – НКРЕКП), на засіданні, яке проходило у формі відкритого слухання, 01 листопада 2023 року розглянула заяву ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «БАДЕР УКРАЇНА» (далі – ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА», Товариство), код ЄДРПОУ 33909724, про отримання ліцензії з виробництва електричної енергії від 13 жовтня 2023 року і додані до неї документи та встановила.

Відповідно до підпункту 1 пункту 4.2 глави 4 Порядку ліцензування видів господарської діяльності, державне регулювання яких здійснюється Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, затвердженого постановою НКРЕКП від 03 березня 2020 року № 548 (далі – Порядок ліцензування видів господарської діяльності), підставою для прийняття рішення про відмову у видачі ліцензії за результатом розгляду заяви і підтвердних документів про отримання ліцензії є встановлення невідповідності здобувача ліцензії ліцензійним умовам, у тому числі заява або хоча б один із документів, що додається до заяви про отримання ліцензії, складені не за встановленою формою або не містять даних, які обов'язково вносяться до них згідно з цим Порядком або ліцензійними умовами.

Згідно з пунктом 1.2 глави 1 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії, затверджених постановою НКРЕКП від 27 грудня 2017 року № 1467 (далі – Ліцензійні умови), суб'єкт господарювання, який має намір отримати ліцензію на провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії (далі – здобувач ліцензії), має відповідати цим Ліцензійним умовам.

Відповідно до пункту 1.6 глави 1 Ліцензійних умов до заяви про отримання ліцензії здобувачем ліцензії додаються документи згідно з переліком, який є вичерпним, зокрема:

засвідчені керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копії документів, що підтверджують наявність у здобувача ліцензії на праві власності, господарського відання, користування, лізингу, на підставі договору концесії або в управлінні на підставі договору управління активами, укладеного з Національним агентством України з питань виявлення, розшуку та управління активами, одержаними від корупційних та інших злочинів, заявлених засобів провадження господарської діяльності;

засвідчені керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копії сторінок технічних паспортів електрогенеруючого обладнання, що підтверджують установлену потужність заявленого електрогенеруючого обладнання, та/або номінальну (встановлену) потужність установок зберігання енергії (у разі відсутності технічного паспорта – інші документи, що підтверджують його технічні характеристики);

відомість про місця та засоби провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії (додаток 2 до Ліцензійних умов);

схеми приєднання об'єктів електроенергетики здобувача ліцензії до електричної мережі із позначенням приладів обліку електричної енергії (далі – схеми);

засвідчену керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копію документа, що засвідчує готовність заявленого об'єкта електроенергетики (новозбудованого) до експлуатації (у тому числі його техніко-економічні показники), виданого відповідно до законодавства у сфері регулювання містобудівної діяльності;

інформацію про підтвердження відсутності здійснення контролю за діяльністю суб'єкта господарювання у значенні, наведеному у статті 1 Закону України «Про захист економічної конкуренції», резидентами держав, що здійснюють збройну агресію проти України у значенні, наведеному у статті 1 Закону України «Про оборону України» (додаток 3 до Ліцензійних умов).

Відповідно до наданої Товариством Відомості про місця та засоби провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії (далі – Відомість) здобувач ліцензії планує провадити діяльність з виробництва електричної енергії на:

даховій сонячній електростанції (інформація з обмеженим доступом) у складі 1 820 фотоелектричних модулів LR5-72HPH-540M потужністю 540 Вт та 7 інверторів SUN2000-100KTL-M0 потужністю 100 кВт;

даховій сонячній електростанції (інформація з обмеженим доступом) у складі 1 652 фотоелектричних модулів LR5-72HPH-540M потужністю 540 Вт, 5 інверторів HUAWEI Sun2000-100KTL-M1 потужністю 100 кВт та 3 інверторів HUAWEI Sun2000-60KTL-M0 потужністю 60 кВт.

Разом з цим зазначена у Відомості інформація щодо кількості, типів, встановленої потужності заявлених інверторів не відповідає даним, вказаним

здобувачем ліцензії у деклараціях про готовність до експлуатації об'єкта з незначними наслідками (СС1), поданих ним до Центру надання адміністративних послуг м. Львова 05 січня 2023 року та 20 лютого 2023 року (далі – декларації), та на однолінійних схемах приєднання (інформація з обмеженим доступом).

На підтвердження наявності на праві власності заявлених засобів провадження господарської діяльності ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА» надано:

1) копію договору підряду від 13 жовтня 2021 року № 18ПЕ-21 (далі – Договір), укладеного між ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА» (далі – Замовник) та ПП «АРТ ЕНЕРГО» (далі – Підрядник), відповідно до положень якого Замовник доручає, а Підрядник зобов'язується на власний ризик та своїми силами, у відповідності до умов цього договору, зокрема розробити та погодити у встановленому порядку проектну документацію, виконати згідно неї електромонтажні та пусконаладжувальні роботи з будівництва двох дахових сонячних електростанцій.

Відповідно до положень пункту 2.4 Договору приймання-передача робіт за цим Договором здійснюється за актом приймання-передачі виконаних робіт.

При цьому, копію акта приймання-передачі виконаних робіт Товариством не надано.

2) копію додаткової угоди від 08 червня 2023 року № 1 до договору від 13 жовтня 2021 року № 18ПЕ-21, відповідно до якої акт приймання виконаних будівельних робіт за грудень 2022 року № 1 викладено у новій редакції, згідно з яким ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА» прийнято:

матеріали, зокрема 12 інверторів SUN2000-100KTL-M0 потужністю 100 кВт; 3 інвертори SUN2000-60KTL-M0 потужністю 60 кВт; 3472 фотоелектричні модулі LR5-72HPH-540M потужністю 540 Вт;

роботи, зокрема зі встановлення та монтажу: 3 472 фотоелектричних модулів LR5-72HPH-540M, 12 інверторів SUN2000-100KTL-M0 та 3 інверторів SUN2000-60KTL-M0 без зазначення інформації щодо встановленого електрогенеруючого обладнання на кожній з двох сонячних електростанцій.

Також здобувачем ліцензії не надано копій документів, що підтверджують право власності або користування заявлених у Відомості інверторів типу SUN2000-100KTL-M1.

Таким чином, ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА» не підтверджено право власності/користування на заявлене електрогенеруюче обладнання.

Крім цього, здобувачем ліцензії не надано засвідчених керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копій:

сторінок технічних паспортів електрогенеруючого обладнання, що підтверджують установлену потужність заявленого інвертора SUN2000-100KTL-M1;

документа, що засвідчує готовність заявлених об'єктів електроенергетики (новозбудованих) до експлуатації (у тому числі їх техніко-економічні показники), виданого відповідно до законодавства у сфері регулювання містобудівної діяльності.

Водночас, відомості про основні показники об'єкта, зазначені в наданих

ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА» деклараціях в частині типу, потужності та кількості інверторів, встановлених на заявлених сонячних електростанціях, не відповідають даним, вказаним у Відомості, а також даним з декларацій, поданих до Центру надання адміністративних послуг м. Львова з такими самими реквізитами, які надавалися ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА» до заяви про отримання ліцензії з виробництва електричної енергії, зареєстрованої в НКРЕКП від 03 березня 2023 року № ЛЕ-50/23.

При цьому інформація щодо типів інверторів та їх кількості не вказана у деклараціях від 05 січня 2023 року № ІУ101230105347 про готовність до експлуатації об'єкта (інформація з обмеженим доступом) та від 20 лютого 2023 року № ІУ101230220727 про готовність до експлуатації об'єкта (інформація з обмеженим доступом, внесених до Реєстру будівельної діяльності з Єдиної державної електронної системи у сфері будівництва.

Також, у наданій ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА» інформації про підтвердження відсутності здійснення контролю за діяльністю суб'єкта господарювання у значенні, наведеному у статті 1 Закону України «Про захист економічної конкуренції», резидентами держав, що здійснюють збройну агресію проти України у значенні, наведеному у статті 1 Закону України «Про оборону України» (далі – Інформація) відсутні дані про осіб, які опосередковано володіють часткою (паєм, акціями) у статутному (складеному, пайовому) капіталі здобувача ліцензії (ліцензіата) в розмірі більше ніж 5 відсотків.

Ураховуючи вищевикладене здобувач ліцензії ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА» не відповідає вимогам пунктів 1.2 та 1.6 глави 1 Ліцензійних умов, встановлених для провадження виду господарської діяльності, зазначеного в заяві про отримання ліцензії.

Відповідно до абзацу восьмого пункту 4.2 глави 4 Порядку ліцензування видів господарської діяльності у разі відмови у видачі ліцензії на підставі встановлення невідповідності здобувача ліцензії ліцензійним умовам здобувач ліцензії після усунення причин, що стали підставою для прийняття такого рішення, може подати до НКРЕКП нову заяву про отримання ліцензії.

У разі наміру Товариства звернутися із новою заявою про отримання ліцензії з виробництва електричної енергії НКРЕКП пропонує усунути причини, що стали підставою для прийняття рішення про відмову у видачі ліцензії, а саме надати:

уточнені Відомість, Інформацію та схеми;

засвідчені керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копії документів, що підтверджують наявність у ТОВ «БАДЕР УКРАЇНА» на праві власності, господарського відання, користування, лізингу, на підставі договору концесії або в управлінні на підставі договору управління активами, укладеного з Національним агентством України з питань виявлення, розшуку та управління активами, одержаними від корупційних та інших злочинів, заявлених засобів провадження господарської діяльності;

засвідчені керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копії сторінок технічних паспортів електрогенеруючого обладнання, що

підтверджують установлену потужність заявлених інверторів SUN2000-100KTL-M1;

засвідчену керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копію документа, що засвідчує готовність заявлених об'єктів електроенергетики (новозбудованих) до експлуатації (у тому числі їх техніко-економічні показники), виданого відповідно до законодавства у сфері регулювання містобудівної діяльності.

З огляду на викладене та відповідно до Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», підпункту 1 пункту 4.2 глави 4 Порядку ліцензування видів господарської діяльності та постанови НКРЕКП від 26 березня 2022 року № 350 «Про особливості ліцензування у сферах енергетики та комунальних послуг у період дії в Україні воєнного стану» Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг,

ПОСТАНОВЛЯЄ:

Відмовити ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «БАДЕР УКРАЇНА» (код ЄДРПОУ 33909724) у видачі ліцензії на право провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії у зв'язку з невідповідністю здобувача ліцензії ліцензійним умовам, встановленим для провадження виду господарської діяльності, зазначеного в заяві про отримання ліцензії.

Голова НКРЕКП

Костянтин УЩАПОВСЬКИЙ

**Голові НКРЕКП
Членам НКРЕКП**

Обґрунтування Управління ліцензування до рішення Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, про розгляд питання щодо видачі ліцензії на право провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ТАЙЛ» (далі – ТОВ «ТАЙЛ»)

ТОВ «ТАЙЛ» (код ЄДРПОУ 36621796) звернулося до НКРЕКП із заявою (вх. НКРЕКП від 17 жовтня 2023 року № ЛЕ-204/23) про отримання ліцензії на право провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії.

Відповідно до підпункту 1 пункту 4.2 глави 4 Порядку ліцензування видів господарської діяльності, державне регулювання яких здійснюється Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, затвердженого постановою НКРЕКП від 03 березня 2020 року № 548 (далі – Порядок ліцензування видів господарської діяльності, державне регулювання яких здійснюється Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг), підставою для прийняття рішення про відмову у видачі ліцензії за результатом розгляду заяви і підтвердних документів про отримання ліцензії є встановлення невідповідності здобувача ліцензії ліцензійним умовам, у тому числі заява або хоча б один із документів, що додається до заяви про отримання ліцензії, складені не за встановленою формою або не містять даних, які обов'язково вносяться до них згідно з цим Порядком або ліцензійними умовами.

Пунктом 1.2 глави 1 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії, затверджених постановою НКРЕКП від 27 грудня 2017 року № 1467 (далі – Ліцензійні умови з виробництва електричної енергії), встановлено, що суб'єкт господарювання, який має намір отримати ліцензію на провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії (далі – здобувач ліцензії), має відповідати цим Ліцензійним умовам.

Згідно з пунктом 1.6 глави 1 Ліцензійних умов з виробництва електричної енергії до заяви про отримання ліцензії здобувачем ліцензії додаються документи згідно з переліком, який є вичерпним, зокрема:

засвідчені керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копії документів, що підтверджують наявність у здобувача ліцензії на праві власності, господарського відання, користування, лізингу, на підставі договору концесії або в управлінні на підставі договору управління активами, укладеного з Національним агентством України з питань виявлення, розшуку та управління активами, одержаними від корупційних та інших злочинів, заявлених засобів провадження господарської діяльності;

засвідчені керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копії сторінок технічних паспортів електрогенеруючого обладнання, що підтверджують установлену потужність заявленого електрогенеруючого обладнання, та/або номінальну (встановлену) потужність ус



зберігання енергії (у разі
НКРЕКП
№1753-21.3/23 від 26.10.2023
КЕП: Антошок Ю. В.
3FAA9288358EC0030400000022901E00283EC400

відсутності технічного паспорта – інші документи, що підтверджують його технічні характеристики) (далі – технічна документація);

відомість про місця та засоби провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії (додаток 2);

схеми приєднання об'єктів електроенергетики здобувача ліцензії до електричної мережі із позначенням приладів обліку електричної енергії (у разі використання на об'єкті електроенергетики установки зберігання енергії - відповідну схему підключення/приєднання цієї установки до об'єктів електроенергетики здобувача ліцензії та до електричної мережі із позначенням приладів обліку електричної енергії);

засвідчену керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копію документа, що засвідчує готовність заявленого об'єкта електроенергетики (новозбудованого) до експлуатації (у тому числі його техніко-економічні показники), виданого відповідно до законодавства у сфері регулювання містобудівної діяльності.

Відповідно до наданої Товариством Відомості про місця та засоби Відповідно до наданої Товариством Відомості про місця та засоби провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії (далі – Відомість), здобувач ліцензії планує провадити діяльність з виробництва електричної енергії на даховій сонячній електростанції СЕС «Тайл», у складі 489 фотоелектричних модулів TSM-535DE19, потужністю 535 Вт та 7 інверторів SUN2000-100KTL, потужністю 100 кВт кожен.

При цьому у Відомості:

існує невідповідність між встановленою потужністю інвертора SUN2000-100KTL та встановленою потужністю інвертора, вказаною у додатку 2.1 до Відомості, технічній документації та Декларації про готовність до експлуатації об'єкта з незначними наслідками (СС1) від 09 березня 2023 року за № ІУ101230309598;

кількість інверторів (7 шт.), не відповідає зазначеній кількості інверторів (2 шт.) у додатку 2.1 до Відомості, Декларації про готовність до експлуатації об'єкта з незначними наслідками (СС1) від 09 березня 2023 року за № ІУ101230309598 та однолінійній схемі/будівництво дахової сонячної електростанції СЕС «Тайл» (далі – Схема).

На підтвердження наявності на праві власності заявлених засобів провадження господарської діяльності ТОВ «ТАЙЛ» надано:

1) копію договору підряду від 23 вересня 2022 року № 25ПЕ-22 (далі – Договір підряду), укладеного між ТОВ «ТАЙЛ» (далі – Замовник) та ПП «Арт-Енерго» (Підрядник), згідно з яким Підрядник зобов'язується на власний ризик та своїми силами у відповідності до умов даного Договору виконати роботи з будівництва дахової сонячної електростанції (далі – Роботи), а Замовник зобов'язується прийняти ці Роботи та оплатити їх.

Відповідно до пункту 2.4 Договору підряду приймання – передача робіт за цим Договором здійснюється за актом приймання-передачі виконаних робіт.

При цьому, копію акту приймання-передачі виконаних робіт Товариством не надано.

Крім цього, потужність сонячної електростанції, яка має бути збудована згідно з Договором підряду не відповідає потужності заявленої сонячної електростанції, зазначеній у Відомості та Декларації про готовність до експлуатації об'єкта з незначними наслідками (СС1) від 09 березня 2023 року за № ІУ101230309598.

2) копію акта від 20 грудня 2022 року № 1 приймання виконаних будівельних робіт за грудень 2022 року, складеного на підставі договору підряду від 23 жовтня 2022 року № 25ПЕ-22 за результатами будівництва сонячної електростанції, згідно з яким ТОВ «ТАЙЛ» прийнято, зокрема:

матеріали: 2 інвертори мережеві Huawei SUN2000-100KTL;
489 фотоелектричних модулів TSM-DE19 потужністю 535 Вт;

роботи зі встановлення та монтажу: 489 фотоелектричних панелей TSM-DE19 потужністю 535 Вт, 2 інверторів Huawei SUN2000-100KTL.

При цьому, Товариством не надано до НКРЕКП копії договору підряду від 23 жовтня 2022 року № 25ПЕ-22.

Таким чином, ТОВ «ТАЙЛ» не надано документів, що підтверджують наявність у здобувача ліцензії на праві власності, господарського відання, користування, лізингу, на підставі договору концесії або в управлінні на підставі договору управління активами, укладеного з Національним агентством України з питань виявлення, розшуку та управління активами, одержаними від корупційних та інших злочинів, заявлених засобів провадження господарської діяльності.

Крім цього, у наданій Товариством Схемі інформація щодо типу інвертора SUN2000-100KTL-МО не відповідає інформації, зазначеній у Відомості, додатку 2.1 до Відомості, технічній документації та Декларації про готовність до експлуатації об'єкта з незначними наслідками (CC1) від 09 березня 2023 року за № ІУ101230309598.

Також, здобувачем ліцензії не надано копій документів, що засвідчує готовність заявленого об'єкта електроенергетики (новозбудованого) до експлуатації (у тому числі його техніко-економічні показники), виданих відповідно до законодавства у сфері регулювання містобудівної діяльності.

З огляду на зазначене, здобувач ліцензії не відповідає вимогам пунктів 1.2 та 1.6 глави 1 Ліцензійних умов з виробництва електричної енергії та підпункту 1 пункту 4.2 глави 4 Порядку ліцензування видів господарської діяльності, державне регулювання яких здійснюється Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, що є підставою для прийняття рішення про відмову у видачі ліцензії за результатом розгляду заяви і підтвердних документів про отримання ліцензії.

У зв'язку із зазначеним Управління ліцензування виходить на Комісію з пропозицією:

Відмовити ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ТАЙЛ» (код ЄДРПОУ 36621796) у видачі ліцензії на право провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії у зв'язку із встановленням невідповідності здобувача ліцензії Ліцензійним умовам, встановленим для провадження виду господарської діяльності, зазначеного в заяві про отримання ліцензії.



**НАЦІОНАЛЬНА КОМІСІЯ, ЩО ЗДІЙСНЮЄ ДЕРЖАВНЕ
РЕГУЛЮВАННЯ У СФЕРАХ ЕНЕРГЕТИКИ
ТА КОМУНАЛЬНИХ ПОСЛУГ
(НКРЕКП)**

ПОСТАНОВА

№ _____

Київ

Про відмову у видачі ліцензії з
виробництва електричної енергії
ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ТАЙЛ»

Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (далі – НКРЕКП), на засіданні, яке проводилось у формі відкритого слухання, 31 жовтня 2023 року розглянула заяву ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ТАЙЛ» (далі – ТОВ «ТАЙЛ», Товариство, здобувач ліцензії), код ЄДРПОУ 36621796, про отримання ліцензії з виробництва електричної енергії від 17 жовтня 2023 року та додані до неї документи та встановила.

Відповідно до підпункту 1 пункту 4.2 глави 4 Порядку ліцензування видів господарської діяльності, державне регулювання яких здійснюється Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, затвердженого постановою НКРЕКП від 03 березня 2020 року № 548 (далі – Порядок ліцензування видів господарської діяльності, державне регулювання яких здійснюється Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг), підставою для прийняття рішення про відмову у видачі ліцензії за результатом розгляду заяви і підтвердних документів про отримання ліцензії є встановлення невідповідності здобувача ліцензії ліцензійним умовам, у тому числі заява або хоча б один із документів, що додається до заяви про отримання ліцензії, складені не за встановленою формою або не містять даних, які обов'язково вносяться до них згідно з цим Порядком або ліцензійними умовами.

Пунктом 1.2 глави 1 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії, затверджених постановою НКРЕКП від 27 грудня 2017 року № 1467 (далі – Ліцензійні умови з виробництва електричної енергії), встановлено, що суб'єкт господарювання, який має намір отримати ліцензію на провадження господарської діяльності з

виробництва електричної енергії (далі – здобувач ліцензії), має відповідати цим Ліцензійним умовам.

Згідно з пунктом 1.6 глави 1 Ліцензійних умов з виробництва електричної енергії до заяви про отримання ліцензії здобувачем ліцензії додаються документи згідно з переліком, який є вичерпним, зокрема:

засвідчені керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копії документів, що підтверджують наявність у здобувача ліцензії на праві власності, господарського відання, користування, лізингу, на підставі договору концесії або в управлінні на підставі договору управління активами, укладеного з Національним агентством України з питань виявлення, розшуку та управління активами, одержаними від корупційних та інших злочинів, заявлених засобів провадження господарської діяльності;

засвідчені керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копії сторінок технічних паспортів електрогенеруючого обладнання, що підтверджують установлену потужність заявленого електрогенеруючого обладнання, та/або номінальну (встановлену) потужність установок зберігання енергії (у разі відсутності технічного паспорта – інші документи, що підтверджують його технічні характеристики) (далі – технічна документація);

відомість про місця та засоби провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії (додаток 2);

схеми приєднання об'єктів електроенергетики здобувача ліцензії до електричної мережі із позначенням приладів обліку електричної енергії (у разі використання на об'єкті електроенергетики установки зберігання енергії - відповідну схему підключення/приєднання цієї установки до об'єктів електроенергетики здобувача ліцензії та до електричної мережі із позначенням приладів обліку електричної енергії);

засвідчену керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копію документа, що засвідчує готовність заявленого об'єкта електроенергетики (новозбудованого) до експлуатації (у тому числі його техніко-економічні показники), виданого відповідно до законодавства у сфері регулювання містобудівної діяльності.

Відповідно до наданої Товариством Відомості про місця та засоби провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії (далі – Відомість), здобувач ліцензії планує провадити діяльність з виробництва електричної енергії на даховій сонячній електростанції СЕС «Тайл», у складі 489 фотоелектричних модулів TSM-535DE19, потужністю 535 Вт та 7 інверторів SUN2000-100KTL, потужністю 100 кВт кожен.

При цьому у Відомості:

існує невідповідність між встановленою потужністю інвертора SUN2000-100KTL та встановленою потужністю інвертора, вказаною у додатку 2.1 до Відомості, технічній документації та Декларації про готовність до експлуатації об'єкта з незначними наслідками (СС1) від 09 березня 2023 року за № ІУ101230309598;

кількість інверторів (7 шт.), не відповідає зазначеній кількості інверторів (2 шт.) у додатку 2.1 до Відомості, Декларації про готовність до експлуатації

об'єкта з незначними наслідками (СС1) від 09 березня 2023 року за № ІУ101230309598 та однолінійній схемі/будівництво дахової сонячної електростанції СЕС «Тайл» (далі – Схема).

На підтвердження наявності на праві власності заявлених засобів провадження господарської діяльності ТОВ «ТАЙЛ» надано:

1) копію договору підряду від 23 вересня 2022 року № 25ПЕ-22 (далі – Договір підряду), укладеного між ТОВ «ТАЙЛ» (далі – Замовник) та ПП «Арт-Енерго» (Підрядник), згідно з яким Підрядник зобов'язується на власний ризик та своїми силами у відповідності до умов даного Договору виконати роботи з будівництва дахової сонячної електростанції (далі – Роботи), а Замовник зобов'язується прийняти ці Роботи та оплатити їх.

Відповідно до пункту 2.4 Договору підряду приймання – передача робіт за цим Договором здійснюється за актом приймання-передачі виконаних робіт.

При цьому, копію акту приймання-передачі виконаних робіт Товариством не надано.

Крім цього, потужність сонячної електростанції, яка має бути збудована згідно з Договором підряду не відповідає потужності заявленої сонячної електростанції, зазначеній у Відомості та Декларації про готовність до експлуатації об'єкта з незначними наслідками (СС1) від 09 березня 2023 року за № ІУ101230309598.

2) копію акта від 20 грудня 2022 року № 1 приймання виконаних будівельних робіт за грудень 2022 року, складеного на підставі договору підряду від 23 жовтня 2022 року № 25ПЕ-22 за результатами будівництва сонячної електростанції, згідно з яким ТОВ «ТАЙЛ» прийнято, зокрема:

матеріали: 2 інвертори мережеві Huawei SUN2000-100KTL; 489 фотоелектричних модулів TSM-DE19 потужністю 535 Вт;

роботи зі встановлення та монтажу: 489 фотоелектричних панелей TSM-DE19 потужністю 535 Вт, 2 інверторів Huawei SUN2000-100KTL.

При цьому, Товариством не надано до НКРЕКП копії договору підряду від 23 жовтня 2022 року № 25ПЕ-22.

Таким чином, ТОВ «ТАЙЛ» не надано документів, що підтверджують наявність у здобувача ліцензії на праві власності, господарського відання, користування, лізингу, на підставі договору концесії або в управлінні на підставі договору управління активами, укладеного з Національним агентством України з питань виявлення, розшуку та управління активами, одержаними від корупційних та інших злочинів, заявлених засобів провадження господарської діяльності.

Крім цього, у наданій Товариством Схемі інформація щодо типу інвертора SUN2000-100KTL-МО не відповідає інформації, зазначеній у Відомості, додатку 2.1 до Відомості, технічній документації та Декларації про готовність до експлуатації об'єкта з незначними наслідками (СС1) від 09 березня 2023 року за № ІУ101230309598.

Також, здобувачем ліцензії не надано копій документів, що засвідчує готовність заявленого об'єкта електроенергетики (новозбудованого) до експлуатації (у тому числі його техніко-економічні показники), виданих

відповідно до законодавства у сфері регулювання містобудівної діяльності.

Ураховуючи вищевикладене здобувач ліцензії ТОВ «ТАЙЛ» не відповідає вимогам пунктів 1.2 та 1.6 глави 1 Ліцензійних умов з виробництва електричної енергії та підпункту 1 пункту 4.2 глави 4 Порядку ліцензування видів господарської діяльності, державне регулювання яких здійснюється Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, що є підставою для прийняття рішення про відмову у видачі ліцензії за результатом розгляду заяви і підтвердних документів про отримання ліцензії.

У разі наміру Товариства звернутися із новою заявою про отримання ліцензії з виробництва електричної енергії НКРЕКП пропонує усунути причини, що стали підставою для прийняття рішення про відмову у видачі ліцензії, а саме надати:

уточнені Відомість та Схему;

засвідчені керівником або уповноваженою особою здобувача ліцензії копії документів, що підтверджують наявність у ТОВ «ТАЙЛ» на праві власності, господарського відання, користування, лізингу, на підставі договору концесії або в управлінні на підставі договору управління активами, укладеного з Національним агентством України з питань виявлення, розшуку та управління активами, одержаними від корупційних та інших злочинів, заявлених засобів провадження господарської діяльності;

копію документа, що засвідчує готовність заявленого об'єкта електроенергетики (новозбудованого) до експлуатації (у тому числі його техніко-економічні показники), виданого відповідно до законодавства у сфері регулювання містобудівної діяльності.

З огляду на викладене та відповідно до Закону України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», підпункту 1 пункту 4.2 глави 4 Порядку ліцензування видів господарської діяльності, державне регулювання яких здійснюється Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, та постанови НКРЕКП від 26 березня 2022 року № 350 «Про особливості ліцензування у сферах енергетики та комунальних послуг у період дії в Україні воєнного стану», Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг,

ПОСТАНОВЛЯЄ:

Відмовити ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ТАЙЛ» (код ЄДРПОУ 36621796) у видачі ліцензії на право провадження господарської діяльності з виробництва електричної енергії у зв'язку з невідповідністю здобувача ліцензії ліцензійним умовам, встановленим для провадження виду господарської діяльності, зазначеного в заяві про отримання ліцензії.

Голова НКРЕКП

Костянтин УЩАПОВСЬКИЙ