

ПОВІДОМЛЕННЯ

про внесення змін до договору про закупівлю
UA-2021-07-01-002262-a

Найменування замовника:	ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ТЕРНОПІЛЬОБЛЕНЕРГО"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	00130725
Місцезнаходження замовника:	46010, Україна, Тернопільська обл., Тернопіль, Тернопільська область, місто Тернопіль, вулиця Енергетична, будинок 2
Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):	UA-2021-07-01-002262-a
Номер договору про закупівлю:	1315
Дата укладення договору про закупівлю:	01 вересня 2021 00:00
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ТОВ "Тернопільелектропостач"
Ідентифікаційний код в ЄДР/реєстраційний номер облікової картки платника податків учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	42145798
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	46016, Україна, Тернопільська область, Тернопіль, проспект Злуки 2, в, 380352239503
Дата внесення змін до договору про закупівлю:	01 березня 2022 00:00
Номер додаткової угоди:	11

Випадки для внесення змін до істотних умов договору відповідно до статті 41 Закону України «Про публічні закупівлі»:

Опис змін, що внесені до істотних умов договору:

- Погодження зміни ціни в договорі про закупівлю в бік зменшення (без зміни кількості (обсягу) та якості товарів, робіт і послуг), у тому числі у разі коливання ціни товару на ринку

Сторони погодили внести зміни в Додаток №2: Комерційна пропозиція до Договору, виклавши абзац 1 умови "Ціна (тариф) електричної енергії" таблиці в новій редакції. (Кількість товарів після внесення змін: 6 252 619 кВт/год.)