

Відключення електроенергії: наслідки для обліку

<p>10:00-11:30</p>	<p>Відключення електроенергії: аналіз впливу, мінімізація податкових та штрафних ризиків <i>Губіна Ірина, експерт з податкового планування, автор численних публікацій з оподаткування і бухгалтерського обліку, незалежний консультант з бухгалтерського та податкового обліку, САР, DipIFRrus ACCA</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Відключення електроенергії як податковий форс-мажор: особливості підтвердження, від яких податкових ризиків можна захиститися, про що подбати заздалегідь ● Несвоєчасність подання звітності, сплата податків – чи можна визнавати форс-мажором через відключення. Наслідки та відповідальність ● Використання РРО/ПРРО у разі відключень: <ul style="list-style-type: none"> ○ що треба передбачити при реєстрації та подальшого використання РРО/ПРРО, який реєстраційний формат дозволить працювати "при свічках" ○ як бути із закриттям зміни, чи буде визнано порушення у зв'язку з несвоєчасним складанням Z-звіту ○ чи можна замінити фіскальний чек і який документ може вважатися належним розрахунковим ○ режим "оф-лайн" та діапазон фіскальних номерів – коли це буде корисним для користувачів ПРРО ● Простой у роботі через відключення: акценти документування та оплати <ul style="list-style-type: none"> ○ організація робочого часу для працівників, як присутні на роботі ○ відключення електроенергії у дистанційників: що врахувати для безперервної роботи ● Забезпечення працівників резервними джерелами живлення (генератори, зарядні станції): як оформити використання, щобникнути податкових ризиків особистого використання
<p>11:30-11:45</p>	<p>Мультифункціональний сервіс ІТС "Cashalot": можливості ПРРО та інтеграція з рішеннями BAS <i>Мотовілін Дмитро, директор компанії "Портфель"</i></p>
<p>11:45-11:55</p>	<p>Як не втратити дані в програмі FREDO під час аварійних відключень <i>Косий Вадим, директор компанії "ФРЕДО"</i></p>
<p>11:55-13:25</p>	<p>Резервні джерела живлення у обліку та податкові ризики використання <i>Губіна Ірина, експерт з податкового планування, автор численних публікацій з оподаткування і бухгалтерського обліку, незалежний консультант з бухгалтерського та податкового обліку, САР, DipIFRrus ACCA</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Резервні джерела живлення в обліку: павербанки, зарядні станції, генератори. Головні облікові акценти: <ul style="list-style-type: none"> ○ на якому рахунку обліковувати, що врахувати в обліковій політиці ○ особливості амортизації як у період відключень, так і у періоди стабільного електропостачання ○ чи треба оформлювати "простій" для генератора та інших альтернативних джерел живлення ○ документування роботи генератора: що передбачити, щоб не було проблем із подальшим визнанням витрат ● Відповідальний за генератор та інші потужні джерела живлення: як не порушувати вимоги із охорони праці ● Паливо для генератора: головні облікові акценти, акцизний податок та ліцензування <ul style="list-style-type: none"> ○ які дозвільні документи потрібні на використання генератора ○ кому потрібен окремий облік палива для генератора, як його організувати ○ чи треба реєструватися платником акцизного податку, використовуючи паливо для генератора

УВАГА! У ПРОГРАМІ МОЖЛИВІ ЗМІНИ!
Обов'язкова попередня реєстрація на сайті www.unionba.com.ua