**Przedmiot działania i kompetencje Urzędu Dozoru Technicznego**

**w obszarze dozoru technicznego według artykułu 37 pkt 19 ustawy o dozorze technicznym**

**− Zgodnie z art. 23r ust. 3 i 4** [**ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne**](http://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/DocDetails.xsp?id=WDU20200000833)

UDT kontroluje spełnienie obowiązku: *(o których mowa w art. 32 ust. 1 pkt 1–4)*

1) posiadania koncesji, w zakresie, w jakim dotyczą paliw ciekłych, do:

a) wytwarzania paliw lub energii, z wyłączeniem wytwarzania:

− paliw stałych lub paliw gazowych,

− energii elektrycznej w źródłach o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nieprzekraczającej 50 MW niezaliczanych do instalacji odnawialnego źródła energii lub do jednostek kogeneracji,

− energii elektrycznej w mikroinstalacji lub w małej instalacji,

− energii elektrycznej:

- z biogazu rolniczego,

- wyłącznie z biogazu rolniczego w kogeneracji,

- wyłącznie z biopłynów w rozumieniu ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii,

− ciepła w źródłach o łącznej mocy zainstalowanej cieplnej nieprzekraczającej 5 MW;

b) magazynowania paliw gazowych w instalacjach magazynowych, skraplania gazu ziemnego i regazyfikacji skroplonego gazu ziemnego w instalacjach skroplonego gazu ziemnego, jak również magazynowania lub przeładunku paliw ciekłych w instalacjach magazynowania paliw ciekłych lub instalacjach przeładunku paliw ciekłych, z wyłączeniem lokalnego magazynowania gazu płynnego w instalacjach o przepustowości poniżej 1 MJ/s;

c) przesyłania lub dystrybucji paliw lub energii, z wyłączeniem: dystrybucji paliw gazowych w sieci o przepustowości poniżej 1 MJ/s oraz przesyłania lub dystrybucji ciepła, jeżeli łączna moc zamówiona przez odbiorców nie przekracza 5 MW;

d) obrotu paliwami lub energią, z określonymi wyłączeniami,

2) wpisu do rejestru podmiotów przywożących;

3) zgłoszenia do Prezesa URE infrastruktury paliw ciekłych informacji o rodzajach i lokalizacji infrastruktury paliw ciekłych wykorzystywanej do prowadzonej działalności w terminie 7 dni od dnia rozpoczęcia eksploatacji infrastruktury lub trwałego zaprzestania eksploatacji tej infrastruktury.

UDT może kontrolować spełnienie wymogu prowadzenia sprzedaży paliw ciekłych i świadczenia usług magazynowania lub przeładunku paliw ciekłych, przesyłania lub dystrybucji paliw ciekłych.