



Urząd Dozoru Technicznego

ul. Szczęśliwicka 34, 02-353 Warszawa

Warunki i zasady posługiwania się znakiem uznania laboratorium badawczego

- . Niniejszy dokument określa warunki Urzędu Dozoru Technicznego, zwanego dalej „UDT” do posługiwania się znakiem uznania laboratorium badawczego, zwanym dalej „znakiem”.
- . Znak wydawany jest uznanemu laboratorium badawczemu, zwanym dalej „laboratorium” dla wykazania statusu posiadanego uznania oraz potwierdzenia kompetencji uznanych przez UDT.
- . Właścicielem znaku jest UDT.
- . UDT upoważnia laboratorium do stosowania znaku zgodnie z zasadami opisanymi w niniejszym dokumencie.
- . Wzór znaku udostępniany jest elektronicznie na wniosek laboratorium (e-mail: laboratoriauznane@udt.gov.pl).
- . Laboratorium powinno stosować znak na protokołach z badań wykonywanych w ramach zakresu uznania.
- . Laboratorium może stosować znak np. na obiektach lub dokumentach reklamowych, przy czym nie należy umieszczać znaku w sposób sugerujący, że dany obiekt bądź dokument reklamowy został zaaprobowany przez UDT.
- . Znak może być stosowany wyłącznie w odniesieniu do takiego zakresu badań, jaki został określony w zakresie uznania.
- . Laboratorium powinno dokładnie wyróżnić zakres badań, na który wydane zostało świadectwo uznania laboratorium, jeżeli zastosowało znak w kontekście, w którym zakres jego stosowania może nasuwać wątpliwości.
- . Znak powinien być stosowany w połączeniu z logo lub nazwą laboratorium podanymi w dokumentach rejestrowych laboratorium.
- . Znak nie powinien być stosowany w sposób wprowadzający zainteresowane strony w błąd odnośnie zakresu posiadanego uznania, w szczególności w odniesieniu do składanych ofert, podejmowanych prac, wyników tych prac, wykorzystania podwykonawstwa oraz promocji swojej działalności i usług.
- . Laboratorium nie powinno zezwalać na stosowanie znaku przez swoich klientów, podwykonawców i inne strony trzecie.
- . Jeśli świadectwo uznania laboratorium utraciło ważność, laboratorium zobowiązane jest do natychmiastowego zaprzestania stosowania i powoływania się na znak.
- . Nie zezwala się na stosowanie znaku przez podmioty wnioskujące o uznanie laboratorium.
- . UDT prowadzi nadzór nad stosowaniem znaku poprzez:
 - . planowane oceny kompetencji laboratorium,
 - . niezapowiedziane kontrole, w przypadku uzasadnionych przypuszczeń UDT o niewłaściwym lub nieuprawnionym stosowaniu znaku, albo na pisemną skargę, wniosek, reklamację, odwołanie, które wpłynęły do UDT.



Urząd Dozoru Technicznego

ul. Szczęśliwicka 34, 02-353 Warszawa

Warunki i zasady posługiwania się znakiem uznania laboratorium badawczego

- . W przypadku udowodnionego i udokumentowanego nadużycia stosowania znaku, UDT podejmuje odpowiednie działania obejmujące w szczególności:
 - a. żądanie podjęcia działań korygujących,
 - b. zawieszenie lub cofnięcie świadectwa uznania laboratorium,
 - c. opublikowanie na stronie internetowej UDT danych podmiotu bezprawnie powołującego się na świadectwo uznania laboratorium.
- 17. W przypadku żądania podjęcia przez UDT działań korygujących, uznane laboratorium opracowuje projekt planu i harmonogramu działań, który przedstawia do zatwierdzenia UDT. UDT monitoruje realizację harmonogramu. W przypadku niedotrzymania zatwierdzonych terminów lub braku realizacji działań UDT zawiesza świadectwo uznania laboratorium, do czasu zrealizowania tych działań.
- 18. Laboratorium powinno stosować znak w formie, rozmiarze i kolorze określonych w niniejszym dokumencie.
- 19. Laboratorium powinno wszystkie kopie znaku opierać na wzorcu przekazanym przez UDT w wersji elektronicznej. UDT udostępnia laboratorium znak w wersji png, a na życzenie laboratorium, również w postaci wektorowej.
- 20. Numer uznania laboratorium: LBU-XXX powinien być umieszczony centralnie względem znaku, zgodnie z rys. 1. Podstawowy rozmiar czcionki numeru uznania laboratorium – Arial 10 pkt.
- 21. Podstawowe wymiary znaku (bez numeru uznania laboratorium) wynoszą: szerokość $W = 20$ mm, wysokość $H = 30$ mm, zgodnie z rys. 1.



Rys. 1 Podstawowe wymiary znaku

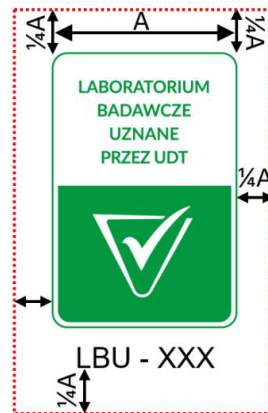
- 22. Dopuszcza się skalowanie podstawowych wymiarów znaku pod warunkiem, że:
 - a. zachowana jest proporcja szerokości do wysokości, taka sama jak wymiarów podstawowych, czyli 2:3;
 - b. nie ulega zniekształceniu forma graficzna znaku;
 - c. zachowana jest czytelność znaku i numeru uznania laboratorium LBU-XXX.
- 23. Przy stosowaniu znaku należy przestrzegać pola ochronnego znaku. Pole ochronne to obszar wokół znaku, w którym nie powinny znajdować się inne elementy tekstowe lub graficzne. Wielkość pola ochronnego pokazana jest na rys. 2.



Urząd Dozoru Technicznego

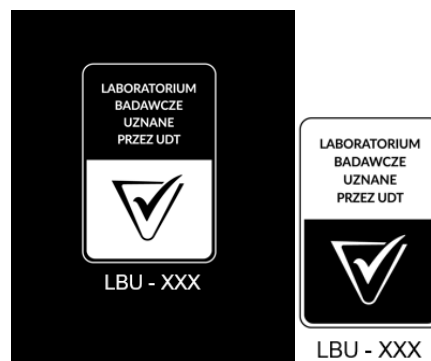
ul. Szczęśliwicka 34, 02-353 Warszawa

Warunki i zasady posługiwania się znakiem uznania laboratorium badawczego



Rys. 2 Pole ochronne znaku

24. Kolorystyka znaku - zielony: PANTONE: 347 C, CMYK: C:100, M:0, Y:100, K:0, RGB: R:0, G: 150, B:64. W zależności od technologii druku lub ekspozycji logo stosuje się odpowiednik barwy RGB, RAL, Lab, HSB itp.
25. Dopuszczalny jest wariant zadruku w trybie czarno-białym (rys. 3), w przypadku gdy dokumenty laboratorium eksponowane są w kolorach czarno-białych, np. kopie dokumentów.



Rys. 3 Wersja czarno-biała znaku

26. Znak może być umieszczony na dokumentach i materiałach reklamowych laboratorium:
- tylko wraz z nazwą lub logo laboratorium;
 - w pozycji równorzędnej pod względem umiejscowienia i proporcji do logo lub nazwy laboratorium oraz innych symboli i znaków np. symboli akredytacji PCA.
27. Pozostałe ograniczenia: znak nie powinien być umieszczany na:
- budynkach, flagach, wizytówkach i pieczętkach;
 - kontrolowanych wyrobach, obiektach, próbkach w sposób sugerujący, że UDT zaakceptowało kontrolowany wyrób, obiekt lub próbkę.
28. Stosowanie znaku jest ograniczone do zasad określonych w niniejszym dokumencie. We wszystkich innych przypadkach należy zwrócić się do UDT, w celu uzyskania zgody na zastosowanie znaku.