|  |  |
| --- | --- |
| **Okręgowy Urząd Miar w Warszawie***ul. Elektoralna 4/6, 00-139 Warszawa**tel. 22 581 91 31, fax. 22 581 90 15**e-mail: oum.warszawa@poczta.gum.gov.pl**www: warszawa.gum.gov.pl* | Wydział Zamiejscowyw Radomiu*Adres: ul. Odrodzenia 38**Kod Pocztowy: 26-600* *Miejscowość: Radom* |
| **WNIOSEK O ODROCZENIE TERMINU DOKONANIA LEGALIZACJI PONOWNEJ I ZEZWOLENIE** **NA DALSZE UŻYTKOWANIE PRZYRZĄDÓW POMIAROWYCH**Podstawa prawna: art. 26c ustawy z dnia 11 maja 2001 r. - Prawo o miarach **(**tekst jednolity Dz. U. z 2022 r. poz. 2063) |
| **DANE WNIOSKODAWCY:** |
| IMIĘ I NAZWISKO/ NAZWA |  |
| ADRES |  |
| KOD POCZTOWY |  | MIEJSCOWOŚĆ |  |
| NIP/PESEL |  | TELEFON |  |
| E-MAIL |  |
| **DANE IDENTYFIKUJĄCE PRZYRZĄD/-Y POMIAROWY/-E:** |
| 1. **Nazwa przyrządu pomiarowego2): ………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………**

**nazwa lub znak producenta: ……………………………..…………..………………………………………………………………………………………………………………………….****model lub typ przyrządu: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….****numer fabryczny: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….****numer fabryczny czujnika objętości1): …………………………………………………………………………………………………………….…………………………………………data ważności legalizacji/rok oceny zgodności3): ………………………………….…………………………………………………………………………………………………..** |
| 1. **Nazwa przyrządu pomiarowego2): ………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………**

**nazwa lub znak producenta: ……………………………..…………..………………………………………………………………………………………………………………………….****model lub typ przyrządu: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….****numer fabryczny: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….****numer fabryczny czujnika objętości1): ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………data ważności legalizacji/rok oceny zgodności3): ………………………………….…………………………………………………………………………………………………..** |
| 1. **Nazwa przyrządu pomiarowego2): ………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………**

**nazwa lub znak producenta: ……………………………..…………..………………………………………………………………………………………………………………………….****model lub typ przyrządu: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….****numer fabryczny: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….****numer fabryczny czujnika objętości1): ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………data ważności legalizacji/rok oceny zgodności3): ………………………………….…………………………………………………………………………………………………..** |
| 1. **Nazwa przyrządu pomiarowego2): ………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………**

**nazwa lub znak producenta: ……………………………..…………..………………………………………………………………………………………………………………………….****model lub typ przyrządu: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….****numer fabryczny: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….****numer fabryczny czujnika objętości1): ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………data ważności legalizacji/rok oceny zgodności3): ………………………………….…………………………………………………………………………………………………..** |
| 1. **Nazwa przyrządu pomiarowego2): ………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………**

**nazwa lub znak producenta: ……………………………..…………..………………………………………………………………………………………………………………………….****model lub typ przyrządu: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….****numer fabryczny: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….****numer fabryczny czujnika objętości1): ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………data ważności legalizacji/rok oceny zgodności3): ………………………………….…………………………………………………………………………………………………..** |
| 1. **Nazwa przyrządu pomiarowego2): ………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………**

**nazwa lub znak producenta: ……………………………..…………..………………………………………………………………………………………………………………………….****model lub typ przyrządu: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….****numer fabryczny: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….****numer fabryczny czujnika objętości1): ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………data ważności legalizacji/rok oceny zgodności3): ………………………………….…………………………………………………………………………………………………..** |
| 1. **Nazwa przyrządu pomiarowego2): ………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………**

**nazwa lub znak producenta: ……………………………..…………..………………………………………………………………………………………………………………………….****model lub typ przyrządu: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….****numer fabryczny: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….****numer fabryczny czujnika objętości1): ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………data ważności legalizacji/rok oceny zgodności3): ………………………………….…………………………………………………………………………………………………..** |
| 1. **Nazwa przyrządu pomiarowego2): ………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………**

**nazwa lub znak producenta: ……………………………..…………..………………………………………………………………………………………………………………………….****model lub typ przyrządu: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….****numer fabryczny: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….****numer fabryczny czujnika objętości1): ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………data ważności legalizacji/rok oceny zgodności3): ………………………………….…………………………………………………………………………………………………..** |
| 1. **Nazwa przyrządu pomiarowego2): ………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………**

**nazwa lub znak producenta: ……………………………..…………..………………………………………………………………………………………………………………………….****model lub typ przyrządu: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….****numer fabryczny: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….****numer fabryczny czujnika objętości1): ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………data ważności legalizacji/rok oceny zgodności3): ………………………………….…………………………………………………………………………………………………..** |
| **OŚWIADCZENIA:** * Oświadczam, że od dnia dokonania ostatniej legalizacji/przeprowadzenia oceny zgodności3) przyrządu/(-ów) pomiarowego/(-ych) wymienionego/(-ych) we wniosku i załączniku do wniosku *(jeżeli załącznik dołączono):*
* nie wprowadzono zmian dotyczących jego/ich konstrukcji, wykonania i warunków właściwego stosowania,
* spełnia/spełniają on/one wymagania, w szczególności w zakresie charakterystyk metrologicznych,
* jego/ich dalsze użytkowanie, w mojej/naszej ocenie, nie stwarza zagrożenia dla wymaganej dokładności pomiarów, a także dla życia lub zdrowia ludzkiego oraz mienia i środowiska.
* Wyrażam zgodę na doręczenie pism w postępowaniu prowadzonym w sprawie wydania decyzji o odroczenie terminu dokonania legalizacji ponownej i zgody na dalsze użytkowanie przyrządów pomiarowych, za pomocą środków komunikacji elektronicznej i wskazuję adres elektroniczny: jak wyżej/inny3): …………………………………………………………………………………………….………….

**Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.4)** |
| * Załącznik do wniosku o odroczenie terminu dokonania legalizacji i zezwolenia na dalsze użytkowanie przyrządów pomiarowych (*z wykazem przyrządów pomiarowych)* – tabela w wersji elektronicznej5) – liczba wierszy ………………………
 |
| Data, miejscowość: |  | Data i podpisprzyjmującego wniosek: |  |
| Podpis Wnioskodawcy lub osoby uprawnionej do reprezentacji |  | Nr wg regestru wniosków:*(wypełnia przyjmujący wniosek)* |  |

1)Podać jeżeli ma to zastosowanie.

2)Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 13 kwietnia 2017 r. w sprawie rodzajów przyrządów pomiarowych podlegających prawnej kontroli metrologicznej oraz zakresu tej kontroli (Dz.U. z 2017 r., poz. 885).

3)Niepotrzebne skreślić.

4)Jeżeli Wnioskodawca nie jest osobą fizyczną, oświadczenia składają osoby uprawnione do reprezentacji Wnioskodawcy

5)Jeżeli wniosek dotyczy większej liczby przyrządów pomiarowych należy dołączyć tabelę w wersji elektronicznej jako załącznik do wniosku.