

Nr..... **WNIOSEK**
o przeprowadzenie oceny zgodności
przez Jednostkę Notyfikowaną Nr 1444 – Okręgowy Urząd Miar w Katowicach

Wpisać nazwę przyrządu pomiarowego zgodną z rozporządzeniem

I. POTWIERDZENIE PRZYJĘCIA ZLECENIA – wypełnia Jednostka Notyfikowana Nr 1444

Data rejestracji zgłoszenia:..... **Numer zgłoszenia:**.....

Potwierdzam przyjęcie wniosku do realizacji. Termin wykonania: do 40 dni roboczych od daty rejestracji zgłoszenia (pod warunkiem dostarczenia wszystkich, kompletnych dokumentów wymaganych do przeprowadzenia oceny zgodności).

II. ZGŁOSZENIE DO OCENY ZGODNOŚCI

1. ZGŁASZAJĄCY:

- producent
 upoważniony przedstawiciel producenta (w załączeniu upoważnienie)

.....
KIEROWNIK lub KIEROWNIK TECHNICZNY
JEDNOSTKI NOTYFIKOWANEJ Nr 1444

2. DANE ZGŁASZAJĄCEGO:

Nazwa:.....

Adres:.....

NIP:....., REGON:....., Telefon/Fax/e-mail:.....

3. MIEJSCE WYKONANIA OCENY ZGODNOŚCI:

- siedziba Jednostki Notyfikowanej Nr 1444
 u Zgłaszającego
 w miejscu instalacji przyrządu:.....
(podać dokładny adres)

4. OSOBA UPOWAŻNIONA DO KONTAKTÓW W SPRAWIE:

Imię i Nazwisko:

Telefon:..... e-mail:.....

Niniejszym składamy wniosek o wykonanie oceny zgodności przyrządów pomiarowych wymienionych w załączniku do niniejszego wniosku, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla przyrządów pomiarowych (Dz. U. poz. 815).

Zobowiązujemy się do: właściwego przygotowania kompletnych przyrządów pomiarowych – zgodnie z dostarczoną dokumentacją, dostarczenia innych niezbędnych przyrządów pomiarowych/wzorców/materiałów na własny koszt i ryzyko, udzielenia wszelkiej niezbędnej pomocy podczas realizacji zgłoszenia, a także efektywnej współpracy z Jednostką Notyfikowaną Nr 1444 w zakresie przewidzianym realizowaną procedurą oceny zgodności.

Ponadto zapewniamy, że:

1. Przyrządy pomiarowe wymienione w załączniku do niniejszego wniosku posiadają: tabliczkę znamionową z odpowiednimi danymi, naniesione oznakowanie CE oraz dodatkowe oznakowanie metrologiczne składające się z dużej litery „M” i dwóch ostatnich cyfr roku, otoczonych prostokątem o wysokości równej wysokości oznakowania CE.
2. Żaden wniosek dotyczący oceny zgodności przyrządów pomiarowych wymienionych w załączniku do niniejszego wniosku, nie został złożony w innej Jednostce Notyfikowanej.

Upoważniamy Jednostkę Notyfikowaną Nr 1444 – Okręgowy Urząd Miar w Katowicach, do wystawienia faktury VAT bez podpisu osoby upoważnionej do jej otrzymania. Zobowiązujemy się uiścić opłatę za czynności związane z oceną zgodności przyrządów wymienionych w załączniku do niniejszego wniosku – zgodną z aktualnym cennikiem Jednostki Notyfikowanej Nr 1444 Okręgowego Urzędu Miar w Katowicach – wraz z dodatkową opłatą wynikającą z kosztów delegowania pracownika (przelewem na rachunek bankowy nr konta **07101012120011952231000000** lub bezpośrednio w kasie). Certyfikaty zgodności zostaną wydane po uiszczeniu ww. opłaty, dla której ustala się termin płatności do 7 dni od daty otrzymania faktury VAT. W przypadku opóźnienia w zapłacie należnego wynagrodzenia naliczone zostaną ustawowe odsetki zwłoki za opóźnienie, a w przypadku umów objętych ustawą z dnia 8 marca 2013 r. o terminach zapłaty w transakcjach handlowych (Dz. U. z 2013 poz. 403 z póź. zm.) – ustawowe odsetki zwłoki za opóźnienie w transakcjach handlowych i kwota stanowiąca równowartość 40 EURO – przewidziane w ww. ustawie. W sprawach nieuregulowanych niniejszym wnioskiem zastosowanie mają przepisy Kodeksu Cywilnego.

.....
(miejsce, data)

.....
(pieczęć, imię i nazwisko, podpis Zgłaszającego lub osoby upoważnionej)

Załącznik do wniosku o przeprowadzenie oceny zgodności
Stosować nazwy przyrządów pomiarowych zgodne z rozporządzeniem

1. PRZYRZĄD POMIAROWY / Nazwa:	Znak certyfikatu badania typu:
Oznaczenie typu:	Klasa dokładności:
Numer / Numery fabryczne:	Ilość szt.:
Inne wymagane dane:	
2. PRZYRZĄD POMIAROWY / Nazwa:	Znak certyfikatu badania typu:
Oznaczenie typu:	Klasa dokładności:
Numer / Numery fabryczne:	Ilość szt.:
Inne wymagane dane:	
3. PRZYRZĄD POMIAROWY / Nazwa:	Znak certyfikatu badania typu:
Oznaczenie typu:	Klasa dokładności:
Numer / Numery fabryczne:	Ilość szt.:
Inne wymagane dane:	
4. PRZYRZĄD POMIAROWY / Nazwa:	Znak certyfikatu badania typu:
Oznaczenie typu:	Klasa dokładności:
Numer / Numery fabryczne:	Ilość szt.:
Inne wymagane dane:	
5. PRZYRZĄD POMIAROWY / Nazwa:	Znak certyfikatu badania typu:
Oznaczenie typu:	Klasa dokładności:
Numer / Numery fabryczne:	Ilość szt.:
Inne wymagane dane:	
6. PRZYRZĄD POMIAROWY / Nazwa:	Znak certyfikatu badania typu:
Oznaczenie typu:	Klasa dokładności:
Numer / Numery fabryczne:	Ilość szt.:
Inne wymagane dane:	