

**CCB/PT-4.4/K.1** wydanie 6 z dnia 17.05.2024 r.

Numer, wydanie i data wydania programu

**Kruszywa**

Nazwa programu

**V**

Numer rundy

**Organizator**

**Dane Organizatora PT**

Centrum Certyfikacji BARG Sp. z o.o.  
ul. Delfina 4B  
03-194 Warszawa

**Osoba do kontaktu**

Koordinator: Brygida Augustyniok  
e-mail: [brygida.augustyniok@barg.pl](mailto:brygida.augustyniok@barg.pl)  
tel: 661-630-153

**Uczestnik**

**Dane do faktury (nazwa i adres podmiotu, NIP)**

**Dane jednostki uczestniczącej w badaniu biegłości**  
(nazwa i adres Laboratorium / Oddziału / Filii / Pracowni)

**Osoba do kontaktu (imię i nazwisko, nr tel., e-mail)**

**Numer akredytacji (jeśli dotyczy)**

Zakres badań biegłości / rundy					
Lp.	Wielkość mierzona / właściwość	Dokument odniesienia	Koszt uczestnictwa netto <sup>1)</sup>	Deklaracja udziału <sup>2)</sup>	Metoda objęta zakresem akredytacji <sup>2)</sup>
1.	Wskaźnik płaskości (frakcja 8/16 mm)	PN-EN 933-3:2012	650 zł	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	Odporność na ścieranie (metoda mikro-Deval) (frakcja 10/14 mm, wydzielona z kruszywa o frakcji 8/16 mm)	PN-EN 1097-1:2011	850 zł	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	Odporność na rozdrabnianie (metoda Los Angeles) (frakcja 10/14 mm, wydzielona z kruszywa o frakcji 8/16 mm)	PN-EN 1097-2:2020-09	980 zł	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.	Gęstość ziarn Metoda piknometryczna (frakcja 8/16 mm)	PN-EN 1097-6:2022-07	550 zł	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.	Nasiąkliwość Metoda piknometryczna (frakcja 8/16 mm)	PN-EN 1097-6:2022-07	400 zł	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.	Mrozoodporność w soli (frakcja 8/16 mm)	PN-EN 1367-6:2008	950 zł	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7.	Optymalna zawartość wody Maksymalna gęstość objętościowa szkieletu Metoda Proctora - ubijak A, forma A (frakcja 0/2 mm)	PN-EN 13286-2:2010 PN-EN 13286-2:2010/AC:2014-07	750 zł	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<sup>1)</sup> przy udziale w całym zakresie badań rabat w wysokości 10 % <sup>2)</sup> właściwe zaznaczyć X					

W ramach niniejszego Programu Badań Biegłości Uczestnik wykonuje badania **na próbkach przygotowanych i przekazanych Uczestnikowi przez Organizatora PT**, a następnie przekazuje Organizatorowi PT wyniki tych badań.

Formularz zgłoszeniowy należy przesłać w formie skanu na adres e-mail: [badania.bieglosci@barg.pl](mailto:badania.bieglosci@barg.pl) w terminie do **14.06.2024** roku. Przesłanie formularza zgłoszeniowego jest równoznaczne z akceptacją Programu Badania Biegłości oraz warunków finansowych, jak również zobowiązaniem do zachowania poufności uzyskanych wyników badań względem pozostałych Uczestników i zabezpieczenia dokumentacji dotyczącej badań biegłości przed dostępem osób nieupoważnionych. Uczestnik zobowiązany jest do wykonywania badań i przekazania ich do Organizatora PT, bez porozumienia się z innymi Uczestnikami, w których udział w danym programie jest mu znany z innych źródeł. W przypadku zidentyfikowania zmywy, Uczestnicy zostaną wyeliminowani z danej rundy.

W przypadku zbyt małej liczby zgłoszeń Organizator PT może wydłużyć czas przyjmowania zgłoszeń (co może wpłynąć na terminy wskazane w Harmonogramie programu dla danej rundy) lub odwołać badanie biegłości w zakresie danej właściwości, o czym Uczestnicy zostaną niezwłocznie poinformowani.

Niedostarczenie przez Uczestnika wyników badania biegłości, a także wyeliminowanie go w wyniku zidentyfikowania zmywy, nie zwalnia go z obowiązku zapłaty zgodnie z zakresem zgłoszonego uczestnictwa.

Dokumentacja Systemu Zarządzania wg PN-EN ISO/IEC 17043:2011		
Formularz zgłoszeniowy		
Załącznik 6/PT-4.4	wyd.1 z dnia 01.08.2022 r.	Nr strony: 2/3

## FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY

Uczestnik ma prawo do bezkosztowej rezygnacji z udziału w badaniach biegłości, co wymaga przesłania pisemnej rezygnacji na adres e-mail: [badania.bieglosci@barg.pl](mailto:badania.bieglosci@barg.pl) w terminie do 14 dni od planowanego terminu zakończenia przesyłania zgłoszeń.

**Transport próbek odbywa się na koszt Uczestnika, za pośrednictwem i według cennika firmy spedycyjnej.**

Centrum Certyfikacji BARG Sp. z o.o. jest akredytowanym Organizatorem Badań Biegłości PT w zakresie obiektów i właściwości objętych niniejszym programem PT – Zakres Akredytacji Nr PT 014, dostępny na stronie internetowej [www.ccbarg.pl](http://www.ccbarg.pl).

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku Uczestnik oświadcza, że wyraża zgodę na przetwarzanie danych osobowych na potrzeby realizacji Programu badania biegłości.

\_\_\_\_\_  
Data i podpis osoby upoważnionej

Niniejszy dokument jest własnością Centrum Certyfikacji BARG Sp. z o.o. Kopiowanie i rozpowszechnianie w części lub w całości jest zabronione.

Dokumentacja Systemu Zarządzania wg PN-EN ISO/IEC 17043:2011		
<b>Formularz zgłoszeniowy</b>		
Załącznik 6/PT-4.4	wyd.1 z dnia 01.08.2022 r.	Nr strony: 3/3