

Postępowanie: „**Usługa wzorcowania wyposażenia pomiarowego użytkowanego w Wydziale Technologii - Laboratorium Drogowym Oddziału GDDKiA w Białymstoku**”

### **Opis Przedmiotu Zamówienia dla zadania nr 5**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie:

**usługi wzorcowania przyrządów do mierzenia długości, grubości i głębokości,** wyposażenia pomiarowego użytkowanego w Wydziale Technologii-Laboratorium Drogowym Oddziału Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Białymstoku. Usługę wzorcowania można wykonać w siedzibie Wydziału Technologii – Laboratorium Drogowego w Kleosinie k/Białegostoku ul. Zambrowska 2, lub w siedzibie Wykonawcy.

W przypadku wzorcowania w siedzibie Wykonawcy koszty przesyłki/transportu pokrywa Zamawiający .

Wykonawca po wykonaniu usługi ma obowiązek udokumentować jej wykonanie wystawiając świadectwo wzorcowania z podaniem błędów wskazań i oszacowaniem niepewności.

Świadectwo wzorcowania powinno być wydane przez krajową instytucję metrologiczną (Główny Urząd Miar) albo Instytuty Desygnowane DI będące depozytariuszem wzorców państwowych albo przez laboratoria wzorcujące akredytowane przez sygnatariuszy EA MLA lub ILAC MRA.

Termin realizacji zamówienia od – **20.06.2025 do 04.07.2025r.**

Tabela poniżej zawiera wykaz wyposażenia pomiarowego, będącego przedmiotem usługi.

# Wykaz wyposażenia pomiarowego podlegającego wzorcowaniu – zadanie nr 5.

Lp	Nazwa wyposażenia	Producent	Nr inwent.; nr ewid. WPIB	Nr fabryczny	Zakres pomiaru	Zakres wzorcowania	Nr Zespołu
1.	Suwmiarka elektroniczna	Schut	8-130/21 / T-1.1/I/90/W	14125140	0-300mm	0,100,200,300mm	T-1.1
2.	Komplet płytek wzorcowych (8 sztuk)	Schut	8-235/8 / T-1.1/II/91/W	120065	125-500mm	125,150,175,200,250,300,400,500 mm	T-1.1
3.	Suwmiarka elektroniczna (0-300mm)	LIMIT	T-1.1/I/175/W,S	8-6.15060372	0-300mm	0,100,200,300mm	T-1.1
4.	Poziomica MPSf 200/0.05	VIS	8-92/7/ T-1.1/I/145/W	06.14.07			T-1.1
6.	Suwmiarka elektroniczna Geolab Szkurłat 0-500mm	Limit	T-1.2/I/194/W,S	D11197	0-500mm dokładność wskazań 0,01mm	0; 50mm; 100mm; 150mm; 200mm; 300mm	T-1.2
7.	Suwmiarka elektroniczna Kmitex 0-200mm	Limit	T-1.2/I/195/W,S	007250	0-200mm dokładność wskazań 0,01mm	0; 5mm; 50mm; 100mm; 150mm; 200mm;	T-1.2
8.	Pręt kalibracyjny z invaru (wzorzec nastawczy do wymiarów zewnętrznych)	PAN	T-1.5/I/117/W	IPPT/19/01	295,0000mm	295,0000mm	T-1.5
9.	Liniał (ze wskaźnika piaskowego)	MATEST	T-1.5/I/112/W,S	-	Górna podziałka: 0-500 mm, działka elementarna 1mm Dolna podziałka: 0-500mm, działka elementarna 0,5mm	100,200,300,400,500mm (na górnej i dolnej podziałce)	T-1.5

Zestawienie sporządził:

Naczelnik Wydziału Technologicznego  
Laboratorium Drogowe

mgr inż. Bożena Woroszyło

10.01.2025 r.

Zestawienie zatwierdził:

Zastępca Dyrektora Oddziału ds. Technologicznych

mgr inż. Adam Głuchowski