Załącznik nr 3

do projektowanych postanowień umowy

**KARTA KALIBRACJI TESTERA TARCIA**

**o nr fabrycznym** …………………..[[1]](#footnote-1)

1. **DANE URZĄDZENIA**

**Typ urządzenia pomiarowego:** ………………………..……

**Nośnik** (rodzaj/typ)[[2]](#footnote-2):…………………………………………

**Typ opony pomiarowej** ……………………………………………..………….…….

**Oznaczenie opony koła pomiarowego** ……………………………………….

**Data produkcji opony koła pomiarowego:** ………………………..……………..

1. **MIEJSCE KALIBRACJI**

**Lotnisko:** …………………………[[3]](#footnote-3) **Miejscowość:** ………………….…………….[[4]](#footnote-4)

**Data:** ……………………………..

1. **WYKONANE CZYNNOŚCI[[5]](#footnote-5)**
2. Ciśnienie w oponie koła pomiarowego (kPa) ……………………………….
3. Czy opona koła pomiarowego jest przeznaczona

TAK

NIE

do pomiaru współczynnika tarcia nawierzchni lotniskowych?

1. Czy opona jest przystosowane do ciśnienia roboczego

TAK

NIE

700 kPa?

1. Czy przyrząd służący do pomiaru ciśnienia w oponie koła

TAK

NIE

pomiarowego posiada świadectwo wzorcowania?

1. Czy przyrząd służący do pomiaru obciążenia pionowego

TAK

NIE

osiada świadectwo wzorcowania?

1. Czy przyrząd służący do pomiaru obciążenia poziomego

TAK

NIE

posiada świadectwo wzorcowania ?

1. Czy zostały wprowadzone do systemu wartości, jakie

TAK

NIE

wskazywał przyrząd służący do pomiaru pionowego

koła pomiarowego?

1. Czy zostały zweryfikowane wartości, jakie wskazywał

TAK

NIE

przyrząd służący do pomiaru obciążenia pionowego

koła pomiarowego?

1. Czy zostały wprowadzone do systemu wartości, jakie

TAK

NIE

wskazywał przyrząd służący do pomiaru poziomego

koła pomiarowego ?

1. Czy zostały zweryfikowane wartości, jakie wskazywał

TAK

NIE

przyrząd służący do pomiaru obciążenia poziomego

koła pomiarowego ?

**Kalibracje wykonał:** …………………………………………………… ...……………

**Kartę sporządził:** ………………………………………….…………… ……………..

(stopień, imię i nazwisko) (podpis)

1. Wpisać nr fabryczny testera tarcia. [↑](#footnote-ref-1)
2. Wpisać rodzaj nośnika np. przyczepa, samochód osobowy itp. oraz jego typ np. Skoda Octawia 1,9 DTi. [↑](#footnote-ref-2)
3. Wpisać nazwę jednostki użytkującej lotnisko. [↑](#footnote-ref-3)
4. Wpisać miejscowość, w której znajduje się lotnisko. [↑](#footnote-ref-4)
5. We właściwym polu wpisać znak “X” [↑](#footnote-ref-5)