

|                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| (nazwa Wykonawcy/Wykonawców) | <b>FORMULARZ CENOWY</b> |
|------------------------------|-------------------------|

Znak postępowania: **OSZ.T-1.2431.12.2025**

**„Dostawa urządzeń laboratoryjnych na potrzeby  
Wydziału Technologii – Laboratorium Drogowe Oddziału  
GDDKiA Szczecin”**

| Lp.                        | Opis pozycji  | Nazwa producenta,<br>model, typ, nr<br>katalogowy oferowanego<br>sprzętu *) | Ilość<br>[szt.] | Cena<br>jednostkowa<br>netto [PLN] | Wartość netto<br>[PLN]<br>kol. 4 x 5 |
|----------------------------|---|---|-----------------|------------------------------------|--------------------------------------|
| 1                          | 2   | 3   | 4               | 5                                  | 6                                    |
| 1.                         | Aparat SAM do pomiaru<br>rozstawu porów<br>powietrznych w mieszance<br>betonowej metodą pośrednią |   | 1               |                                    |                                      |
| <b>Podatek VAT ..... %</b> |   |   |                 |                                    |                                      |
| <b>Cena brutto</b>         |   |   |                 |                                    |                                      |

---

(podpis Wykonawcy/ Pełnomocnika)

|                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| (nazwa Wykonawcy/Wykonawców) | <b>FORMULARZ CENOWY</b> |
|------------------------------|-------------------------|

Znak postępowania: **OSZ.T-1.2431.12.2025**

**„Dostawa urządzeń laboratoryjnych na potrzeby  
Wydziału Technologii – Laboratorium Drogowe Oddziału  
GDDKiA Szczecin”**

| Lp.                        | Opis pozycji   | Nazwa producenta,<br>model, typ, nr<br>katalogowy oferowanego<br>sprzętu *) | Ilość<br>[szt.] | Cena<br>jednostkowa<br>netto [PLN] | Wartość netto<br>[PLN]<br>kol. 4 x 5 |
|----------------------------|--|---|-----------------|------------------------------------|--------------------------------------|
| 1                          | 2  | 3   | 4               | 5                                  | 6                                    |
| 1.                         | Lekka sonda dynamiczna<br>DPL (SD-10) wraz z<br>osprzętem do badań<br>dynamicznych zgodna z<br>normą PN-B-04452 oraz EN<br>ISO 22476-2 (Eurokod 7) |   | 2               |                                    |                                      |
| <b>Podatek VAT ..... %</b> |  |   |                 |                                    |                                      |
| <b>Cena brutto</b>         |  |   |                 |                                    |                                      |

---

(podpis Wykonawcy/ Pełnomocnika)