**Załącznik nr 2 do ZO/2018/14**

*(Pieczęć firmowa Wykonawcy)*

**Specyfikacja techniczna przedmiotu oferty**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wymagania opisane w punkcie  3.2 Zapytania ofertowego | Wymaganie spełnione (tak/nie) | Uwagi oferenta |
| 1. Dostosowane do różnej wielkości eksponowanych próbek |  |  |
| 1. Umożliwiają ekspozycje próbek o różnej grubości minimum w zakresie 0,1 – 20 mm |  |  |
| 1. Pojemność co najmniej 100 próbek / 1 stojak |  | (podać ilość sztuk próbek na stojak) |
| 1. Zapewniają trwałe zamocowanie próbek |  |  |
| 1. Posiadają możliwość regulowania kąta ekspozycji próbek, co najmniej kąt 0° i 45° |  |  |
| 1. Zapobiegają ściekaniu wody z jednej próbki na drugą i zapewniać odprowadzenie wody  z powierzchni próbek |  |  |
| 1. Zapewniają każdej próbce jednakowe warunki ekspozycji |  |  |
| 1. Sposób wykonania zapewniający inertny wpływ na badane próbki (nie wpływający na wynik badania) |  |  |
| 1. Wykonane z metalu odpornego na korozję |  |  |
| 1. Zabezpieczają tzw. strefę porównawczą przed działaniem warunków atmosferycznych |  |  |
| 1. Waga stojaka nie przekraczająca 70 kg |  |  |
| 1. Zawierać komplet podkładów badawczych z płyty włóknisto-cementowej o wymiarze 152 x 305 x 6 mm dla każdego ze stojaków |  |  |
| 1. Trwale zainstalowane w gruncie |  |  |

*Miejscowość .................................................. Dnia ...........................................*

*........................................................................*

*(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do*

*składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)*