**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)*