|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nr pakietu** | **Rodzaj źródła** | **Nieprzekraczalny termin dostawy** |
| 1 | **Pakiet 1** | **Źródło punktowe Gd-153 zatopione w ceramicznym krążku,** aktywność 3.7 MBq ± 10% | Do 9 tygodni od daty zawarcia umowy |
| 2 | **Pakiet 2** | **Źródło płaskie Co-57,** aktywność 370 MBq ± 10% | Do 30 czerwca 2024 |
| 3 | **Pakiet 3** | **Źródło cylindryczne Ge-68,** aktywność < 2.5 mCi (< 92.5 MBq) | Do 9 tygodni od daty zawarcia umowy |
| **Źródło liniowe Ge-68** **o aktywności** **< 1.25 mCi** (<46 MBq - komplet składający się z 2 prętów) |

Załącznik nr 5 do SWZ

Harmonogram dostaw źródeł do kalibracji urządzeń w Pracowni MN: