**Załącznik nr 2. Formularz cenowy – pomiary natężenia pola-EM**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Czynność** | **Źródło/urządzenie** | **Liczba urządzeń** | **Cena jednostkowa netto [zł]** | **Podatek** | | **Cena jednostkowa brutto [zł]** |
| **[%]** | **kwota [zł]** |
|  | Pomiar natężenia pola-EM w środowisku pracy wykonany zgodnie z „Podstawami i metodami oceny środowiska pracy”, 2016, nr 4 (90),  s.151-180 z wyliczeniem wskaźnika *W* | Urządzenia do magnetoterapii | 1 |  |  |  |  |
|  | Pomiar natężenia pola-EM w środowisku pracy wykonany zgodnie z PN-T-06580-3:2002. Metoda dostosowana do obszaru regulowanego  z wyliczeniem wskaźnika *W* | Rezonans magnetyczny | 3 |  |  |  |  |
|  | Pomiar natężenia pola-EM w środowisku pracy wykonany zgodnie z PN-T-06580-3:2002. Metoda dostosowana do obszaru regulowanego  z wyliczeniem wskaźnika *W* | Diatermia chirurgiczna (62)  Diatermia  fizykoterapeutyczna (1) | 63 |  |  |  |  |
|  | Laminowanie rysunków z zaznaczonymi strefami |  |  |  |  |  |  |
| 1. O | Oznakowanie znakami ostrzegawczymi |  |  |  |  |  |  |
|  | Opracowanie sprawozdań z pomiarów w dwóch egz. |  |  |  |  |  |  |
|  | Logistyka |  |  |  |  |  |  |