**Załącznik nr 6 do Specyfikacji istotnych warunków zamówienia**

**- FORMULARZ ZESTAWIENIA MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ**

**UWAGA : wszystkie strony niniejszego formularza (a nie tylko ostatnia) wymagają podpisu Osoby upoważnionej do złożenia oferty**

**Zamawiający: Lubelski Rynek Hurtowy S.A., Elizówka 65, 21-003 Ciecierzyn**

**Nazwa i siedziba Oferenta/Wykonawcy**

**……………..……………………………………………………………..…………….……………………………….**

**…….……..………………………………………………………………………………………..……………………..**

**……………………………………………………………………………………………………………………………**

1. Przedkładamy poniżej w załączeniu informację w formie tabelarycznej dotyczącą zestawienia materiałów i urządzeń deklarowanych przy realizacji budowy elektrowni fotowoltaicznej na dachu hali „K” Lubelskiego Rynku Hurtowego S.A. funkcjonalność, trwałość, gwarancję, lokalizację serwisu, koszty eksploatacji.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Rodzaj sytemu | Producent i typ urządzeń | Charakterystyka, podstawowe parametry urządzeń i materiałów | Koszty eksploatacji | Udzielona gwarancja,  Warunki gwarancyjne | Lokalizacja serwisu w Polsce | Uwagi |
| 1 | Panele fotowoltaiczne |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Inwertery fotowoltaiczne |  |  |  |  |  |  |
| 3 | System montażu paneli do dachu |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Rozdzielnia systemu fotowoltaicznego PV |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Monitoring parametrów pracy systemu fotowoltaicznego |  |  |  |  |  |  |
| *6* | Okablowanie AC i DC |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Automatyka sterując a pracą systemu fotowoltaicznego z system energetycznym OSD |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Inne elementy systemu |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |

1. Dołączamy w załączeniu do zestawienia karty techniczne urządzeń, instrukcje eksploatacji, warunki gwarancji dotyczące deklarowanych do zastosowania materiałów i urządzeń wg

.............................. dnia ................................. …………………………………………………………………………………………..

(miejscowość i data) (podpis i pieczątka imienna przedstawiciela

Wykonawcy/Pełnomocnika)