**załącznik nr 13 do SWZ**

|  |
| --- |
| **OŚWIADCZENIE WYKONAWCY**  **O WARUNKACH SERWISU I GWARANCJI** |

...........................................................................................................................................................

……………………………………………………………………………………………………..

***(nazwa i adres Wykonawcy)***

ubiegając się o udzielenie zamówienia publicznego: **Modernizacja energetyczna budynków publicznych w gminie Lubomino – numer postępowania: 1/2021**,

oświadczam, że na poniższe elementy wchodzące w skład modernizacji udzielam następujących gwarancji, informuję także o maksymalnej cenie za roczny przegląd urządzeń i instalacji:

Dla budynku Przedszkola w Rogiedlu

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa elementu | Gwarancja  [miesiące] | Cena za przegląd roczny (jeśli dotyczy)  [zł] | Uwagi |
| 1. | Panele fotowoltaiczne |  |  |  |
| 2. | Konstrukcja pod instalację fotowoltaiczną |  |  |  |
| 3. | Inwerter PV |  |  |  |
| 4. | Zabezpieczenia AC/DC/ osprzęt |  |  |  |
| 5. | Pompy ciepła |  |  |  |
| 6. | Układ maszynowni pompy ciepła |  |  |  |
| 7. | Powłoka dachu |  |  |  |
| 8. | Elewacja – powłoka zewnętrzna |  |  |  |
| 9. | Roboty ogólnobudowlane |  |  |  |
| 10. | Rynny i rury spustowe |  |  |  |
| 11. | Rekuperatory |  |  |  |
| 12. | Grzejniki |  |  |  |
| 13. | Przewody c.o. i armatura dodatkowa |  |  |  |

|  |
| --- |
| .................................., dnia ...................... ......................................................................... |
| (podpis osoby upoważnionej do reprezentacji) |
| Dla budynku Szkoły Podstawowej w Wilczkowie   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | L.p. | Nazwa elementu | Gwarancja  [miesiące] | Cena za przegląd roczny (jeśli dotyczy)  [zł] | Uwagi | | 1. | Panele fotowoltaiczne |  |  |  | | 2. | Konstrukcja pod instalację fotowoltaiczną |  |  |  | | 3. | Inwerter PV |  |  |  | | 4. | Zabezpieczenia AC/DC/ osprzęt |  |  |  | | 5. | Pompy ciepła |  |  |  | | 6. | Układ maszynowni pompy ciepła |  |  |  | | 7. | Powłoka dachu |  |  |  | | 8. | Elewacja – powłoka zewnętrzna |  |  |  | | 9. | Roboty ogólnobudowlane |  |  |  | | 10. | Rynny i rury spustowe |  |  |  | | 11. | Rekuperatory |  |  |  | | 12. | Grzejniki |  |  |  | | 13. | Przewody c.o. i armatura dodatkowa |  |  |  | |

|  |
| --- |
| .................................., dnia ...................... ......................................................................... |
| (podpis osoby upoważnionej do reprezentacji) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dla budynku Zespołu Szkół w Lubominie   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | L.p. | Nazwa elementu | Gwarancja  [miesiące] | Cena za przegląd roczny (jeśli dotyczy)  [zł] | Uwagi | | 1. | Panele fotowoltaiczne |  |  |  | | 2. | Konstrukcja pod instalację fotowoltaiczną |  |  |  | | 3. | Inwerter PV |  |  |  | | 4. | Zabezpieczenia AC/DC/ osprzęt |  |  |  | | 5. | Pompy ciepła |  |  |  | | 6. | Układ maszynowni pompy ciepła |  |  |  | | 7. | Powłoka dachu |  |  |  | | 8. | Elewacja – powłoka zewnętrzna |  |  |  | | 9. | Roboty ogólnobudowlane |  |  |  | | 10. | Rynny i rury spustowe |  |  |  | | 11. | Rekuperatory |  |  |  | | 12. | Grzejniki |  |  |  | | 13. | Przewody c.o. i armatura dodatkowa |  |  |  | |

|  |
| --- |
| .................................., dnia ...................... ......................................................................... |
| (podpis osoby upoważnionej do reprezentacji) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dla budynku Urzędu Gminy w Lubominie   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | L.p. | Nazwa elementu | Gwarancja  [miesiące] | Cena za przegląd roczny (jeśli dotyczy)  [zł] | Uwagi | | 1. | Panele fotowoltaiczne |  |  |  | | 2. | Konstrukcja pod instalację fotowoltaiczną |  |  |  | | 3. | Inwerter PV |  |  |  | | 4. | Zabezpieczenia AC/DC/ osprzęt |  |  |  | | 5. | Pompy ciepła |  |  |  | | 6. | Układ maszynowni pompy ciepła |  |  |  | | 7. | Powłoka dachu |  |  |  | | 8. | Elewacja – powłoka zewnętrzna |  |  |  | | 9. | Roboty ogólnobudowlane |  |  |  | | 10. | Rynny i rury spustowe |  |  |  | | 11. | Rekuperatory |  |  |  | | 12. | Grzejniki |  |  |  | | 13. | Przewody c.o. i armatura dodatkowa |  |  |  |      |  | | --- | | .................................., dnia ...................... ......................................................................... | | (podpis osoby upoważnionej do reprezentacji) | |