Lubanie, dnia………………………………….

……………………………………….

imię i nazwisko wnioskodawcy

……………………………………….

adres zamieszkania

………………………………………

tel. kontaktowy

**Urząd Gminy Lubanie**

**Lubanie 28A**

**87 – 732 Lubanie**

**Wniosek**

**o rozliczenie dotacji celowej ze środków budżetu Gminy Lubanie**

**na dofinansowanie kosztów wymiany systemów ogrzewania węglowego na nowe**

**ekologiczne źródła ogrzewania na terenie Gminy Lubanie**

Zgodnie z umową Nr ………………………………. z dnia …………….. przedkładam/y wniosek o wypłatę dotacji :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nr faktury/rachunku | Data faktury/rachunku | Kwota  brutto |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |
| 3. |  |  |  |
| 4. |  |  |  |
| 5. |  |  |  |
| 6. |  |  |  |
| 7. |  |  |  |
| 8. |  |  |  |
|  | Suma łącznie | |  |

Wnioskowana kwota dotacji ……………………………………………………( 50 % kosztów inwestycji, jednak nie więcej niż 3.000 zł (słownie: trzy tysiące złotych ) w przypadku wymiany na kocioł gazowy c.o., kocioł olejowy c.o., kocioł gazowo - olejowy c.o., kocioł elektryczny c.o., kocioł na biomasę c.o., kocioł na paliwo stałe)

Wnioskowana kwota dotacji dotacji …………………………………………………… (50% kosztów inwestycji, jednak nie więcej niż 5.000 zł (słownie: pięć tysięcy złotych ) w przypadku wymiany na pompę ciepła)

………………………………….…………….……

(czytelny podpis wnioskodawcy/ wnioskodawców)

Załączniki:

1. Faktura Vat lub rachunki potwierdzające poniesione koszty związane z realizacją inwestycji (oryginał lub kopia z oryginałami do wglądu),
2. Umowa kompleksowa dostarczania paliwa lub energii elektrycznej, o ile to wynika ze specyfiki źródła energii,
3. Dokument informujący o rodzaju, sprawności i mocy (w kW) zainstalowanego nowego ekologicznego źródła ogrzewania ( karta produktu, etykieta energetyczna)
4. W przypadku zamontowania kotła na paliwo stale, dokumenty potwierdzające spełnienie wymogów dotyczących ekoprojektu *(ecodesign)* dla kotłów na paliwo stałe (np. świadectwo, certyfikat, zaświadczenie itp.)
5. Oświadczenie wnioskodawcy o wykonaniu inwestycji, w tym likwidacji lub całkowitym zaprzestaniu eksploatacji dotychczasowego źródła ciepła, opalanego paliwem stałym,