Lewin Kłodzki, dnia ……..……………………………………………..……

……………………………………………….

*Imię i Nazwisko*

……………………………………………….

……………………………………………….

*Adres zamieszkania*

**OŚWIADCZENIE**

1. Oświadczam, że budynek lub obiekt wskazany we wniosku nie jest objęty dofinansowaniem   
   z innych źródeł w zakresie usuwania wyrobów zawierających azbest.
2. Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych w celu realizacji wniosku, zgodnie   
   z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz.U.2019.0.1781 t.j.).
3. Administratorem danych osobowych jest Wójt Gminy Lewin Kłodzki z siedzibą: ul. Nad Potokiem 4,   
   57-343 Lewin Kłodzki.
4. Inspektorem ochrony danych w Urzędzie Gminy Lewin Kłodzki jest Pani Marlena Korczyńska-Bryła, dane kontaktowe: adres poczty elektronicznej iod@lewin-klodzki.pl
5. Udostępnione dane osobowe nie będą udostępniane innym podmiotom w celach niezwiązanych   
   z realizacją Zadania.
6. Pozyskane dane będą przetwarzane w czasie realizacji Zadania.
7. Osoba, której dane osobowe dotyczą ma prawo do:

- dostępu do udostępnionych danych osobowych,

- sprostowania, usunięcia lub ograniczenia ich przetwarzania,

- wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania,

-wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych z siedzibą   
w Warszawie, ul. Stawki 2,

- cofnięcia zgody na przetwarzanie danych osobowych w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.

1. Skutkiem cofnięcia zgody na przetwarzanie danych albo ograniczenia ich przetwarzania uniemożliwiającego realizację Zadania jest wykluczenie wnioskodawcy z udziału w realizacji Zadania.
2. Przekazane dane osobowe nie będą podlegały zautomatyzowanemu przetwarzaniu,   
   w tym profilowaniu.

*Świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym wniosku nieprawdy lub zatajenie prawdy, zgodnie z art. 233 Kodeksu karnego, potwierdzam własnoręcznym podpisem prawdziwość danych, zamieszczonych we wniosku.*

………………………………………………

Podpis osoby składającej oświadczenie