Drogi Przedsiębiorco!



Serdecznie zapraszamy   
do wypełnienia ankiety   
i dziękujemy   
za zaangażowanie się w rozwój Miasta i Gminy Dolsk!

Urząd Miasta i Gminy Dolsk przystąpił do opracowania

„**Planu Gospodarki Niskoemisyjnej**”

Opracowany dokument pozwoli na zaplanowanie w najbliższych latach niezbędnych działań służących ochronie powietrza i poprawy jego jakości. Działania te wpłyną   
na możliwość pozyskania dotacji z Unii Europejskiej niezbędnych do działań związanych   
z gospodarką proekologiczną: np. termomodernizacja budynków, poprawa węzłów komunikacyjnych, wymiana kotłów u indywidualnych odbiorców a także nowe inwestycje typu ścieżki rowerowe oraz wykorzystanie odnawialnych źródeł energii.

Państwa ankiety pozwolą opracować Plan Gospodarki Niskoemisyjnej z uwzględnieniem realnych potrzeb przedsiębiorców.

**Wypełnij Ankietę**

Opracowaniem dokumentu zajmuje się firma „**ANLUK Łukasz Kozikowski”**

Wypełnione ankiety prosimy przekazywać do Urzędu Miasta i Gminy Dolsk do sekretariatu   
lub na adres e-mailowy: [**biuro@anluk.pl**](mailto:biuro@anluk.pl)

**Ankieta w wersji elektronicznej jest dostępna na stronie internetowej:**

[**http://pgn-dolsk-przedsiebiorcy.skroc.pl**](http://pgn-dolsk-przedsiebiorcy.skroc.pl)

**do dnia 30 lipca 2016 roku**  
W razie jakichkolwiek pytań związanych z ankietą prosimy o kontakt: z Urzędem Miasta   
i Gminy tel. 61 28 43 414 lub z firmą ANLUK tel. 512 208 346.



**ANKIETA DLA PRZEDSIĘBIORCÓW MIASTA I GMINY DOLSK  
DO PLANU GOSPODRKI NISKOEMISYJNEJ**

W polach oznaczonych linią ciągłą prozę wstawić znak „X” jeżeli prawda, pola oznaczone linią przerywaną proszę wypełnić danymi.

**INFORMACJE OGÓLNE**

ŚCIANY OCIEPLONE

INNE (Jeżeli tak to jakie?) 🡪

DREWNIANE

MUROWANE

**RODZAJ ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH**

BIOMASA / DREWNO

GAZ PŁYNNY (lpg)

GAZ ZIEMNY (przyłącze do sieci)

KOTŁOWNIA

RODZAJ STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ:

ROCZNE ZUŻYCIE PRĄDU (wyrażone w kWh/rok lub w złotówkach)

l/mth

l/100km

l/100km

TAK

KOLEKTORY SŁONECZNE

PVC

INSTALACJA POMPY CIEPŁA

OCIEPLENIE ŚCIAN

WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ LUB DRZWIOWEJ

INSTALACJA KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH

TRZON KUCHENNY LUB PIEC WĘGLOWY

BOILER ELEKTRYCZNY

EKOGROSZEK

WĘGIEL, MIAŁ (paliwo stałe kopalniane)

INNE (Jeżeli tak to jakie?) 🡪

INNE (Jeżeli tak to jakie?) 🡪

INNE (Jeżeli tak to jakie?) 🡪

INNE (Jeżeli tak to jakie?) 🡪

INNE (Jeżeli tak to jakie?) 🡪

MOC ŹRÓDŁA CIEPŁA (Np. kotła):

ROK MONTAŻU:

STARE (powyżej 10 lat)

TAK

NIE

NOWE

**RODZAJ PALIWA / ENERGII WYKORZYSTWANEJ DO OGRZEWANIA BUDYNKU**

**ROCZNE ZUŻYCIE PALIWA / ENERGII ELKTRYCZNEJ  
(Wykorzystywane do ogrzewania budynku, przygotowania c.w.u. oraz do zasilenia maszyn, urządzeń)**

NIE

TAK (Jeżeli tak proszę podać rodzaj 🡪

**CZY W PAŃSTWA PRZEDSIĘBIORSTWIE JEST ZAINSTALOWANA PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW?**

**RODZAJ STOLARKI OKIENNEJ**

**RODZAJ ŹRÓDŁA CIEPŁA**

ROCZNE ZUŻYCIE PALIWA (wyrażone w tonach, m3, litrach lub Gj)

PIECYK GAZOWY

**JEŻELI DO PRZYGOTOWANIA CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ WYKORZYSTUJE SIĘ INNE ŹRÓDŁO CIEPŁA NIŻ DO OGRZEWANIA BUDYNKU PROSZĘ WSKAZAĆ JAKIE TO ŹRÓŁO**

ENERGIA ELEKTRYCZNA

OLEJ OPAŁOWY

**DANE DOTYCZĄCE POSIADANYCH POJAZDÓW OSOBOWYCH, CIĘŻAROWYCH, MASZYN ROLNICZYCH**

\*W przypadku posiadania kilku pojazdów proszę ich dane oddzielić ukośnikiem np.: Benzyna / Diesel

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Rodzaj pojazdu | Liczba | Średnie zużycie paliwa | Rodzaj paliwa (Benzyna / LPG / Diesel) | Średni roczny przebieg oraz wiek pojazdu (wyrażony w **km** lub **mth**, oraz w **latach**) |
| Osobowy |  |  |  |  |
| Ciężarowy |  |  |  |  |
| Rolniczy |  |  |  |  |

**DZIĘKUJEMY ZA WYPEŁNIENIE ANKIETY**

**JEŻELI W CIĄGU NAJBLIŻSZYCH 5 LAT PLANUJĄ PAŃSTWO TERMOMODERNIZACJE BUDYNKU, PROSZĘ PODAĆ W JAKIM ZAKRESIE**

WYMIANA KOTŁA NA NOWY

OCIEPLENIE DACHU (STROPU)

**CZY PAŃSTWA PRZEDSIĘBIORSTWO WYPOSAŻONE JEST W ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENEREGII?**

NIE

**CZĘŚĆ OGÓLNA - BUDYNEK**

DREWNIANE

OCIEPLENIE DACHU (STROPU) BUDYNKU:

POWIERZCHNIA OGRZEWANA BUDYNKU [m2]

ROK BUDOWY

MIEJSCOWOŚĆ, ULICA

NAZWA PRZEDSIĘBIORSTWA