



Szanowny Mieszkańcu!

Wszystkie dane uzyskane poprzez niniejszą ankietę posłużą opracowaniu dokumentu pn. „Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Darłowo”. Przekazane informacje zostaną wykorzystane wyłącznie do oszacowania wielkości emisji gazów cieplarnianych oraz opracowania Planu i nie będą udostępniane publicznie. Opracowania będą zawierać jedynie zestawienia i wnioski z analizy zebranych informacji.

ANKIETA DLA MIESZKAŃCÓW

1. Adres budynku: (miejscowość, ulica)	
2. Rodzaj budynku: (zakreśl tylko jedną odpowiedź) a) Budynek jednorodzinny b) Budynek wielorodzinnym c) Mieszkanie w bloku wielorodzinnym	3. Rok budowy:
4. Czy ściany budynku są ocieplone? (zakreśl tylko jedną odpowiedź) a) Tak b) Nie	5. Czy dach/strop jest ocieplony? (zakreśl tylko jedną odpowiedź) a) Tak b) Nie
6. Rodzaj okien w budynku: a) Drewniane b) PCV c) Inne:.....	7. Stan okien w budynku: (zakreśl tylko jedną odpowiedź) a) Bardzo dobry c) Średni b) Dobry d) Zły
8. Powierzchnia ogrzewana budynku/mieszkania:	9. Rodzaj stosowanego paliwa do ogrzewania pomieszczeń: (np. węgiel, drewno, gaz itp.)
10. Sposób ogrzewania pomieszczeń: (zakreśl tylko jedną odpowiedź) a) Ogrzewanie indywidualne np. kocioł (piec) b) Kotłownia osiedlowa c) Ciepło sieciowe (z przedsiębiorstwa ciepłego)	11. Przybliżone zużycie paliwa do ogrzania budynku/mieszkania przez rok: Proszę podać wartość wraz z jednostką [ton/rok lub m ³ /rok lub kWh/rok] lub ew. kwotę
12. Przybliżone zużycie ciepłej wody użytkowej przez rok: [m ³ /rok]	13. Przybliżone zużycie energii elektrycznej przez rok: [kWh/rok] lub ew. kwotę za zużycie na rok
14. Czy planowane są prace termomodernizacyjne budynku do 2020 roku ? : [TAK lub NIE]	15. Czy korzystają Państwo z odnawialnych źródeł energii? Jak nie, to czy jest planowane takie korzystanie w przyszłości? [Z jakich?]
16. Ile jest samochodów w gospodarstwie domowym? [szt.]	17. Rodzaj paliwa używany w samochodzie:
18. Średnia miesięczna odległość pokonywana w granicach gminy samochodem:	

Dziękujemy za wypełnienie ankiety !