

Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla miasta Leszna

ANKIETA DLA BUDYNKÓW / INSTALACJI

I. CZĘŚĆ INFORMACYJNA (Dane za 2013 r.)

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|-------|-----------------------------------|-------|--|-------|---|-------|--|-------|
| Nazwa | Starostwo Powiatowe w Lesznie | | | | | | | | | | | |
| Adres (obiektu) | Al. Jana Pawła II 23, 64-100 LESZNO | | | | | | | | | | | |
| Osoba kontaktowa/telefon | Katarzyna Tykupska / 65 529-68-34 | | | | | | | | | | | |
| Dane dotyczące obiektu/ budynku (jeżeli zespół obiektów można podać dane sumaryczne) – 2013 rok | Powierzchnia użytkowa [m ²] | Sposób zasilania obiektu (proszę podać jaki: węgiel, ciepło sieciowe, gaz, olej i inne) | Dach / stropodach | | Ściany | | Okna | | Strop nad piwnicą | | Zawory grzejnikowe | |
| | | | Czy budynek ma docieplony dach? | | Czy budynek ma docieplone ściany? | | Czy w budynku są okna energooszczędne? | | Czy budynek ma docieplony strop nad piwnicą? | | Czy w budynku są zawory termostatyczne? | |
| | 1577,6 | ciepło sieciowe | NIE ¹ | TAK % | NIE ¹ | TAK % | NIE ¹ | TAK % | TAK % | TAK % | NIE ¹ | TAK % |
| Dane dotyczące źródła ciepła – 2013 rok | Moc zainstalowana (sumaryczna moc wszystkich kotłów) [kW] | Moc eksploatacyjna (moc funkcjonujących kotłów) [kW] | Zużycie paliwa ² | | | | Charakter zasilania (c.o., c.w.u. lub technologia) | | Stan instalacji wewnętrznej c.o. (b.dobry, dobry, dost., zły) | | Stan kotłów (b.dobry, dobry, dost., zły) | |
| | 55,38 kW | _____ | 114 GJ Koszt paliwa 5 465,16 zł netto | | | | c.o. | | dobry | | _____ | |
| Dane dotyczące energii elektrycznej – 2013 rok | Moc zamówiona - energia elektryczna [kW] | Zużycie energii elektrycznej [kWh/rok] ³ | UWAGI: budynek nie ma docieplonego stropu nad piwnicą 27 kW 63 474 kWh | | | | | | | | | |

II. Perspektywy na lata 2014 – 2020

1. Czy planowana jest modernizacja źródeł ciepła? ☐ tak ☒ nie. Jeśli tak to w jakim zakresie (typ przedsięwzięcia)? W jakim terminie?
2. Czy będą wprowadzane i kiedy przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie energii? (np. ocieplenie ścian, wymiana okien na energooszczędne wymiana źródła ciepła, zmiana paliwa w źródle itp.) ☐ tak ☒ nie. Jeśli tak to proszę opisać
3. Czy planowane są inne przedsięwzięcia (zwiększenie/zmniejszenie poboru energii, budowa nowych przyłączy energetycznych itp. - podać zakres i termin realizacji) ☒ tak ☐ nie.
- Jeśli tak to proszę opisać W 2015 r. planowane jest zwiększenie poboru energii.

¹⁾ niepotrzebne skreślić

²⁾ proszę podać zużycie paliwa w jednostkach (np. węgiel [ton/rok], gaz [m³/rok], olej [ton/rok] itp.)

³⁾ w przypadku braku informacji odnośnie zużycia energii elektrycznej można podać roczne koszty energii elektrycznej

Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla miasta Leszna

ANKIETA DLA BUDYNKÓW / INSTALACJI

I. CZĘŚĆ INFORMACYJNA (Dane za 2013 r.)

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|--|-------|-----------------------------------|-------|--|-------|---|-------|--|-------|
| Nazwa | Starostwo Powiatowe w Lesznie | | | | | | | | | | | |
| Adres (obiektu) | Pl. Kosciuszki 4 b i c, 64-100 LESZNO | | | | | | | | | | | |
| Osoba kontaktowa/telefon | Katarzyna Tykocińska / 65 529-68-34 | | | | | | | | | | | |
| Dane dotyczące obiektu/ budynku (jeżeli zespół obiektów można podać dane summaryczne) – 2013 rok | Powierzchnia użytkowa [m ²] | Sposób zasilania obiektu (proszę podać jaki: węgiel, ciepło sieciowe, gaz, olej i inne) | Dach / stropodach | | Ściany | | Okna | | Strop nad piwnicą | | Zawory grzejnikowe | |
| | | | Czy budynek ma docieplony dach? | | Czy budynek ma docieplone ściany? | | Czy w budynku są okna energooszczędne? | | Czy budynek ma docieplony strop nad piwnicą? | | Czy w budynku są zawory termostatyczne? | |
| | 1429,40 | ciepło sieciowe | NIE ¹ | TAK % | NIE ¹ | TAK % | NIE ¹ | TAK % | TAK % | TAK % | NIE ¹ | TAK % |
| Dane dotyczące źródła ciepła – 2013 rok | Moc zainstalowana (sumaryczna moc wszystkich kotłów) [kW] | Moc eksploatacyjna (moc funkcjonujących kotłów) [kW] | Zużycie paliwa ² | | | | Charakter zasilania (c.o., c.w.u. lub technologia) | | Stan instalacji wewnętrznej c.o. (b.dobry, dobry, dost., zły) | | Stan kotłów (b.dobry, dobry, dost., zły) | |
| | 107,023 kW | _____ | 838 GJ Koszt paliwa 32 770,20 zł netto | | | | c.o. | | dobry | | _____ | |
| Dane dotyczące energii elektrycznej – 2013 rok | Moc zamówiona - energia elektryczna [kW] | Zużycie energii elektrycznej [kWh/rok] ³ | UWAGI: budynki nie są podpiwniczone; jeden z budynków nie ma docieplonego dachu | | | | | | | | | |
| | 100 kW | 99 159 kWh | | | | | | | | | | |

II. Perspektywy na lata 2014 – 2020

1. Czy planowana jest modernizacja źródeł ciepła? ☐ tak ☒ nie. Jeśli tak to w jakim zakresie (typ przedsięwzięcia)? W jakim terminie?
 2. Czy będą wprowadzane i kiedy przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie energii? (np. ocieplenie ścian, wymiana okien na energooszczędne wymiana źródła ciepła, zmiana paliwa w źródle itp.) ☐ tak ☒ nie. Jeśli tak to proszę opisać
 3. Czy planowane są inne przedsięwzięcia (zwiększenie/zmniejszenie poboru energii, budowa nowych przyłączy energetycznych itp.) - podać zakres i termin realizacji) ☐ tak ☒ nie.
- Jeśli tak to proszę opisać

¹⁾ niepotrzebne skreślić

²⁾ proszę podać zużycie paliwa w jednostkach (np. węgiel [ton/rok], gaz [m³/rok], olej [ton/rok] itp.)

³⁾ w przypadku braku informacji odnośnie zużycia energii elektrycznej można podać roczne koszty energii elektrycznej