

**„Projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla miasta Katowice”
Harmonogram działań – stan na dzień 29.01.2015 r.**

| Zadanie | Termin wykonania zadania | | | | | | | | Koszt (tys. zł) | Wydział odpowiedzialny |
|---|--------------------------|------|------|------|------|------|------|----------------|--------------------------------------|------------------------|
| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | | | |
| Opracowanie Planu Gospodarki Niskoemisyjnej | x | | | | | | | 105 | WKŚ, WBD, WFE, WRM | |
| Realizacja zadań zawartych w Planie Gospodarki Niskoemisyjnej | x | x | x | x | x | x | x | Wg PGN | WKŚ, WBD, WFE, WRM, WIN, BZP, WP, BP | |
| Aktualizacja Planu Gospodarki Niskoemisyjnej | | | | x | | | x | Wg PGN | WKŚ, WBD, WFE, WRM | |
| Aktualizacja Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe | | | | x | | | x | Wg PGN | WBD, WKŚ | |
| Ujednolicenie zapisów Miejsowych Planów Zagospodarowania Przestrzennego dotyczących zasad rozbudowy infrastruktury technicznej | x | x | x | x | x | x | x | Zadanie własne | WPP, WKŚ, WBD | |
| Opracowanie dynamiki wypełnienia się obszarów bilansowych | | x | x | | | | | Zadanie własne | WRM, WOIS, WBD, WPP | |
| Umożliwienie, na zasadzie wzajemności, dostępu do zasobów mapowych Przedsiębiorstw Energetycznych oraz miasta Katowice | | x | x | x | x | x | x | Bezkosztowo | WG, WBD | |
| Analiza możliwości pozyskania tzw. "białych certyfikatów" | | x | x | | | | | 25 | WBD | |
| Współpraca miasta Katowice z Operatorem Systemu Dystrybucyjnego (OSD), oraz Operatorem Systemu Przesyłowego (OSP) celem wprowadzenia sieci Smart Grid | | x | x | x | x | x | x | Zadanie własne | WOIS, WBD | |
| Przeprowadzenie kompleksowych badań na temat natężenia ruchu samochodowego na terenie miasta Katowice wraz z opracowaniem wieloletniego planu transportu publicznego oraz opracowaniem modelu ruchu | | x | x | | | | | 1 200 | WRM, | |

**„Projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla miasta Katowice”
Harmonogram działań – stan na dzień 29.01.2015 r.**

| Zadanie | Termin wykonania zadania | | | | | | | Koszt (tys. zł) | Wydział odpowiedzialny |
|---|--------------------------|------|------|------|------|------|------|-----------------|------------------------|
| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | | |
| Wdrożenie działań zmierzających do szerszego wykorzystania oraz zabudowy na terenie miasta stacji paliw CNG | x | x | x | x | x | x | x | Zadanie własne | WOIS, WBD |
| Rozwój punktów ładowania samochodów energią elektryczną | x | x | x | x | x | x | x | Zadanie własne | WOIS, WBD, WFE, WP |
| Analiza przystąpienia miasta Katowice do „Porozumienia między Burmistrzami” | | x | | | | | | Zadanie własne | WBD |
| Monitoring „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla miasta Katowice” za pomocą wskaźników SAS | x | x | x | x | x | x | x | Zadanie własne | WBD |