

1. Od 2019 roku działa gminny punkt konsultacyjno – informacyjny, w którym mieszkańcy Człuchowa mogą uzyskać informacje na temat programu „Czyste Powietrze” oraz pomoc w procesie składania wniosków i uzyskiwania dofinansowania do programu. Głównym założeniem programu jest wymiana starych i nieefektywnych źródeł ciepła na paliwo stałe na nowoczesne źródła ciepła spełniające najwyższe normy. W ramach programu można również otrzymać dofinansowanie do termomodernizacji budynku.

Na terenie miasta zostało zrealizowanych 103 przedsięwzięcia, a kwota wypłaconych dotacji wynosi 1 090 356 zł.

2. Dodatkowo Gmina Miejska Człuchów udziela dotacje na wymianę i likwidację źródeł ciepła na paliwo stałe.
3. Pracownicy referatu Ochrony Środowiska prowadzą spotkania z mieszkańcami podczas, których informują o możliwości uzyskania dofinansowania.
4. Prowadzone są kontrole w przypadku podejrzenia spalania śmieci przez mieszkańców, zbiorników bezodpływowych oraz nielegalnych składowisk śmieci, kontrole pracy PSZOK.
5. Od 2019 r. na budynku Urzędu Miejskiego w Człuchowie zainstalowany jest czujnik monitorujący stan jakości powietrza, który informuje m.in. o stężeniu pyłów zawieszonych - PM 2.5 i PM 10 (odpowiadających za tzw. smog). Mieszkańcy mogą śledzić wynik na stronie naszepowietrze.pl lub korzystając z aplikacji Syngeos na telefon.
7. Miejskie placówki oświatowe (Przedszkole Miejskie im. Jacka i Agatki oraz SP nr 1 im. Przyjaciół Ziemi) uczestniczą w przedsięwzięciach ekologicznych, które mają na celu uświadomienie potrzeby ochrony środowiska naturalnego.
8. Na bieżąco prowadzona jest pielęgnacja drzew na terenach stanowiących własność Gminy Miejskiej Człuchów.
9. Dokonywane są również nasadzenia w miejsce drzew usuwanych głównie w wyniku prowadzonych inwestycji. W 2021 r. nasadzono 110 szt. drzew. Na Skrzetuskiego planowanych nasadzeń jest 280 szt. drzew
10. Gmina Miejska Człuchów udziela wsparcia finansowego w zakresie usuwania wyrobów zawierających azbest. Od 2015 r. unieszkodliwiono 100,58 Mg wyrobów azbestowych. Koszt zadania wyniósł 67 446 zł.
11. Organizacja zbiórki i odbioru odpadów – budowa wiat przy ul. Długosza
12. Na ograniczenie wtórnej emisji zanieczyszczeń ma również wpływ utrzymanie nawierzchni dróg poprzez ich budowę i modernizację.
13. Budowa kanalizacji deszczowej oraz rozdział kanalizacji deszczowej i sanitarnej
14. Bezpłatna komunikacja miejska
15. Budowa ścieżek rowerowych
16. Wymienione oświetlenie dróg i ulic na energooszczędne (LED)
17. Termomodernizacja budynków (byłe gimnazjum, ul. Słowackiego / Felczaka),
18. Fotowoltaika na byłym gimnazjum
19. Wymiana nieefektywnych źródeł ciepła w budynkach stanowiących własność gminy
20. Prowadzona Centralna Ewidencja Emisyjności Budynków, w której gromadzone są informacje nt. źródeł ciepła znajdujących się w budynkach mieszkalnych i niemieskalnych
21. Rozbudowywana sieć kanalizacji sanitarnej – zapobieganie niedozwolonym wywozom nieczystości ciekłych np. na pola, rowów