|  |
| --- |
| PRZEWODNIK MIESZKAŃCA |
|  | URZĄD MIASTA TARNOBRZEGA39-400 Tarnobrzegul. Kościuszki 32**Biuro Obsługi Interesantów**: Ul. Mickiewicza 7 | ŚR-II.0143.2015 |
| PM – 103 |
| ***W sprawie:******Zgłoszenie instalacji wprowadzających gazy lub pyły do powietrza, z których emisja nie wymaga pozwolenia*** |
| **Od czego zacząć ?** |
| Rozpoznać czy eksploatowana instalacja z uwagi na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza wymaga zgłoszenia Prezydentowi Miasta Tarnobrzega.Zgłoszenia wymagają instalacje:1. energetyczne o nominalnej mocy cieplnej od 1 MW do:

a) 5 MW - opalane węglem kamiennym1. 10 MW - opalane koksem, biomasą, olejem napędowym, olejem opałowym, benzyną, biopaliwami ciekłymi lub opalane koksem, biomasą, olejem napędowym, olejem opałowym, benzyną, biopaliwami ciekłymi oraz węglem kamiennym, z tym że nominalna moc cieplna wprowadzana w węglu kamiennym nie przekracza 5 MW,
2. 15 MW - opalane paliwem gazowym lub opalane paliwem gazowym oraz węglem kamiennym, koksem, biomasą, olejem napędowym, olejem opałowym, benzyną, biopaliwami ciekłymi, z tym że nominalna moc cieplna wprowadzona w węglu kamiennym nie przekracza 5 MW, a nominalna moc cieplna wprowadzona w węglu kamiennym, koksie, biomasie, oleju napędowym, oleju opałowym, benzynie, biopaliwach ciekłych, nie przekracza 10 MW;
3. inne niż energetyczne o nominalnej mocy cieplnej od 0,5 MW do 1 MW, opalane węglem kamiennym, koksem, biomasą, olejem napędowym, olejem opałowym, benzyną, biopaliwami ciekłymi, paliwem gazowym, z których:

a) wprowadzane do powietrza gazy lub pyły pochodzą wyłącznie ze spalania tych paliw lub1. wprowadzane do powietrza gazy lub pyły pochodzące z prowadzonych w tych instalacjach procesów innych niż spalanie paliw nie powodują przekroczenia 10% dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu albo 10% wartości odniesienia, uśrednionych dla 1 godziny;
2. instalacje do produkcji szkła - o wydajności mniejszej niż 1 Mg na dobę;
3. instalacje do suszenia, brykietowania lub mielenia węgla - o mocy przerobowej mniejszej niż 30 Mg surowca na godzinę;
4. instalacje do produkcji wapna palonego - o wydajności mniejszej niż 10 Mg na dobę;
5. instalacje do spawania - obejmujące nie więcej niż 3 stanowiska spawalnicze;
6. instalacji do chowu lub hodowli zwierząt zaliczone do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 60 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2013 r. poz. 1235 z późn. zm.);
7. instalacje do powlekania - do których nie stosuje się przepisów w sprawie standardów emisyjnych z instalacji i w których zużywa się mniej niż jedną tonę powłok w ciągu roku;
8. zbiorniki materiałów sypkich - o pojemności mniejszej niż 50 m3;
9. instalacje do przetwórstwa owoców lub warzyw - o zdolności produkcyjnej mniejszej niż 50 Mg/rok;
10. instalacje do suszenia owoców, warzyw, zboża, innych płodów rolnych lub leśnych - o wydajności od 30 Mg na godzinę;
11. instalacje do przechowywania owoców, warzyw, zboża, innych płodów rolnych lub leśnych - w ilości od 50 Mg;
12. młyny spożywcze;
13. instalacje stosowane w gastronomii - przystosowane do obsługi od 500 osób na dobę;
14. instalacje do produkcji węgla drzewnego;
15. instalacje do przesyłu, przeładunku lub magazynowania paliw płynnych;
16. instalacje do odprowadzania gazu składowiskowego do powietrza;
17. dygestoria - wykorzystywane do celów innych niż laboratoryjne;
18. instalacje inne niż wymienione w § 1 ust. 1 lub 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie przypadków, w których wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza z instalacji nie wymaga pozwolenia (Dz.U. Nr 130, poz. 881), do których nie stosuje się przepisów w sprawie standardów emisyjnych, w przypadku gdy żadna z substancji wprowadzanych do powietrza z wszystkich tych rodzajów instalacji położonych na terenie jednego zakładu nie powoduje przekroczenia 10 % dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu albo 10 % wartości odniesienia, uśrednionych dla 1 godziny,
19. instalacje stosowane wyłącznie do badania, rozwoju lub testowania nowych produktów lub procesów technologicznych przez okres nie dłuższy niż dwa lata.

Zgłoszenie instalacji należy złożyć w Biurze Obsługi Interesantów w budynku przy ul. Mickiewicza 7 według wzoru (w załączeniu) wraz z wymaganymi załącznikami lub wysłać pocztą na adres Urzędu Miasta Tarnobrzega. |
| **Ile trzeba płacić za załatwienie sprawy ?** |
| Opłata skarbowa:1) od przyjęcia zgłoszenia - 120 zł,2) od złożenia dokumentu stwierdzającego udzielenie pełnomocnictwa lub prokury albo jego odpisu,  wypisu lub kopii - 17 zł (z wyłączeniem pełnomocnictwa udzielanego małżonkowi, wstępnemu,  zstępnemu lub rodzeństwu lub gdy mocodawcą jest podmiot zwolniony z opłaty skarbowej).Wpłat z tytułu opłaty skarbowej można dokonywać na rachunek bankowy Urzędu Miasta Tarnobrzeg lub w kasie Urzędu przy ul. Mickiewicza 7. Dowód zapłaty należnej opłaty skarbowej należy załączyć do zgłoszenia. NUMER KONTA: **Bank PKO S.A. I Oddział Tarnobrzeg Nr 18124027441111000039909547** |
| **Wydział odpowiedzialny za załatwienie sprawy – Wydział Środowiska i Rolnictwa** **(tel. centrali 822 65 70 wew. 246)** |
| **Jak długo czeka się na załatwienie sprawy ?** |
| Do 30 dni od dnia zgłoszenia - przyjęcie zgłoszenia lub sprzeciw w formie decyzji. |
| **W jaki sposób odebrać decyzję ?** |
| Przepisy ustawy Prawo ochrony środowiska nie przewidują pisemnego powiadamiania o przyjęciu przez Prezydenta zgłoszenia – zgoda dorozumiana. Decyzja w sprawie sprzeciwu doręczana jest pocztą lub przez upoważnionego gońca za zwrotnym potwierdzeniem odbioru. Może być odebrana osobiście w uzgodnionym terminie w Biurze Obsługi Interesantów przy ul. Mickiewicza 7. |
| **Przepisy prawne obowiązujące przy wydawaniu decyzji:** |
| * ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2013r. poz.1232, z późn. zm.),

- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie rodzajów instalacji, których eksploatacja wymaga zgłoszenia (Dz.U. Nr 130, poz. 880),- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie przypadków, w których wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza z instalacji nie wymaga pozwolenia (Dz. U. Nr 130, poz. 881). |
| **O czym wnioskodawca wiedzieć powinien ?** |
| 1. Prowadzący instalację jest obowiązany do dokonania zgłoszenia przed rozpoczęciem jej eksploatacji.
2. Do rozpoczęcia eksploatacji instalacji nowo zbudowanej lub zmienionej w sposób istotny można

 przystąpić, jeżeli organ właściwy do przyjęcia zgłoszenia w terminie 30 dni od dnia doręczenia  zgłoszenia nie wniesie sprzeciwu w drodze decyzji.3. Złożyć informacje o rezygnacji z podjęcia działalności albo zaprzestania działalności lub zmiany warunków eksploatacji instalacji - w terminie 14 dni od dnia tego faktu. |
| **8. Co przysługuje wnioskodawcy?** |
| Od wydanej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Tarnobrzegu za pośrednictwem Prezydenta Miasta Tarnobrzeg, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji. |
| **9. Wzór zgłoszenia w załączeniu.** |
| **NOTATKI** |
| ***Urząd Miasta Tarnobrzega czynny jest******od poniedziałku do piątku******w godzinach 730 – 1530.******Biuro Obsługi Interesantów******czynne*** ***we wtorek*** ***w godzinach 730 –1630.*** |  *Wpłaty można uiszczać:** *w kasie Urzędu Miasta Tarnobrzega znajdującej się*

*w budynku Urzędu przy ul. Mickiewicza 7,**w godzinach 730 – 1530** *na rachunek bankowy Urzędu Miasta Tarnobrzega*

***PKO S.A. I o/Tarnobrzeg******nr 18124027441111000039909547*** |
| Opracował: Jolanta Hyla | Zatwierdził: Paulina Długoń – Naczelnik Wydz.Środowiska i Rolnictwa |

## Zgłaszający: Tarnobrzeg , dnia

## Imię i nazwisko / firma.................

Adres./siedziba............................

......................................................

 ***Prezydent Miasta Tarnobrzega***

 ***ul. Kościuszki 32***

 ***39-400 Tarnobrzeg***

***Zgłoszenie***

(wzór)

 Zgodnie z wymaganiami art. 152 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2013r. poz.1232, z późn. zm.), rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010r. w sprawie rodzajów instalacji, których eksploatacja wymaga zgłoszenia (Dz.U. Nr 130, poz. 880) oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010r. w sprawie przypadków, w których wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza z instalacji nie wymaga pozwolenia (Dz. U. Nr 130, poz. 881) zgłaszam instalację, z której emisja nie wymaga pozwolenia na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza, a której eksploatacja wymaga zgłoszenia:

.......................................................................................................................................................

.......................................................................................................................................................

Zgłoszenie, o którym mowa w ust. 1, powinno zawierać:

 1) oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby;

 2) adres zakładu, na którego terenie prowadzona jest eksploatacja instalacji;

 3) rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkość produkcji lub wielkość świadczonych usług;

 4) czas funkcjonowania instalacji (dni tygodnia i godziny);

 5) wielkość i rodzaj emisji;

 6) opis stosowanych metod ograniczania wielkości emisji;

 7) informację, czy stopień ograniczania wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami;

**Załączniki:**

1. W przypadku przedsiębiorców niebędących osobami fizycznymi, dokument potwierdzający, że wnioskodawca jest uprawniony do występowania w obrocie prawnym.
2. Pełnomocnictwo w oryginale lub urzędowo poświadczony odpis pełnomocnictwa w przypadku, gdy składający zgłoszenie działa w imieniu innej osoby.

 podpis zgłaszającego