

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY

WPISANE ELEKTRONICZNIE
ZWERYFIKOWANY W DNIU

Urząd Miejski w Wyrzysku
SEKRETARIAT
Wydano: 05.07.2019
Lp. 8814/19-8819/1
Liczba zał.
Podpis: *[Podpis]*

Telefony:

- informacja o numerach wewnętrznych
- PPIS w Pile
- e-mail PPIS w Pile
- Sekcja ZNS
- fax
- e-mail ZNS

/67/ 351 98 80

05. 07. 2019

al. Wojska Polskiego 43

/67/ 351 98 78

64-920 Pila

psse.pila@pis.gov.pl

/67/ 351 98 42

www.psse-pila.pl

/67/ 351 98 80

nadzor.zapobiegawczy@psse-pila.pl

oryginał/ kopia

ON.NS.452.1.4.28.2019

Pila, dnia 04 lipca 2019 r.

[Podpis]
OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. 2019 poz. 59), art. 78 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2018 poz. 2081 ze zm.)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile

po zapoznaniu się z:

1. Wystąpieniem Burmistrza Wyrzyska z dnia 24 czerwca 2019 r., znak: OS.6220.8.2019 w sprawie o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie istniejącej stacji LPG o dystrybutor paliw płynnych (3 paliwowy), wyspę pod dystrybutory, wiatę stacji, zbiornik magazynowy podziemny trzykomorowy na paliwa płynne o poj. 30 m³, rozbudowę budynku stacji i placu manewrowego z niezbędną infrastrukturą,
2. Kopią wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia i załącznikami mapowymi,
3. Kserokopią pełnomocnictwa,

ODSTĘPUJE OD OBOWIĄZKU PRZEPROWADZENIA OCENY

oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie istniejącej stacji LPG o dystrybutor paliw płynnych (3 paliwowy), wyspę pod dystrybutory, wiatę stacji, zbiornik magazynowy podziemny trzykomorowy na paliwa płynne o poj. 30 m³, rozbudowę budynku stacji i placu manewrowego z niezbędną infrastrukturą.

UZASADNIENIE:

Burmistrz Wyrzyska wystąpił pismem z dnia 24 czerwca 2019 r., znak: OS.6220.8.2019 w sprawie o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie istniejącej stacji LPG o dystrybutor paliw płynnych (3 paliwowy), wyspę pod dystrybutory, wiatę stacji, zbiornik magazynowy podziemny trzykomorowy na paliwa płynne o poj. 30 m³, rozbudowę

budynku stacji i placu manewrowego z niezbędną infrastrukturą. Do wystąpienia dołączono kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych, oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia z załącznikami. Planowane przedsięwzięcie zaliczone zostało do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. 2016 poz. 71) na podstawie § 3 ust. 1 pkt 35.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozbudowie istniejącej stacji paliw. Planuje się montaż podziemnego zbiornika magazynowego na paliwa płynne o pojemności 30 m³ dwupłaszczowego, wyposażonego w odpowiednią armaturę i monitoring kontrolującym ewentualny wyciek paliwa, z systemem odsysania oparów. Zbiornik trzykomorowy, magazynujący ON, Pb98 i Pb 95. Planuje się pozostawienie dwóch istniejących zbiorników naziemnych LPG. Elementem wyposażenia technologii będzie dystrybutor paliwowy, trzy - węzowy oraz dystrybutor LPG, wyposażone zgodnie z obowiązującymi przepisami branżowymi i umiejscowione na wyspie. Zbiornik podziemny będzie wyposażony w odpowiednie zabezpieczenia antykorozyjne. Przekaz paliw będzie odbywał się za pomocą rurociągów - systemu rur jednościankowych do wykonywania podziemnych instalacji. Rurociągi zlewowe wykonane będą z rur miedzianych, odpornych na przebicie 20 kV. Nawierzchnia placu manewrowego będzie utwardzona, szczelna, pokryta kostką POLBRUK. W miejscu tankowania i rozładunku cysterny nawierzchnia będzie zabezpieczona przed przenikaniem substancji ropopochodnych do gruntu. Wody opadowe ze stacji będą odprowadzone poprzez odwodnienia liniowe do separatora związków ropopochodnych, a następnie do szczelnego zbiornika bezodpływowego (zgodnie z zamierzeniem inwestora). Ścieki bytowe odprowadzane jak dotychczas, do zbiorników szczelnych do wywozu. Pawilon obsługi stacji będzie wyposażony w pomieszczenia socjalne dla pracowników, jak również część usługową. W budynku usługowym przewiduje się zastosowanie wentylacji mechanicznej. Ogrzewanie budynku – gazowe. Teren stacji, wjazd i wyjazd zostaną utwardzone kostką brukową i wylewką betonową na szczelnej geomembranie. Pozostała część działek w ponad 40% stanowiła będzie część biologicznie czynną.

Z przedstawionych informacji nie wynika, aby planowane przedsięwzięcie mogło negatywnie oddziaływać na środowisko w żadnym z jego elementów. Wobec powyższego, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile postanawia jak w sentencji.

Otrzymują:

1. Burmistrz Wyrzyska , ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk

Do wiadomości:

- 1.
2. ON.NS a/a (RS)

Urząd Miejski w Wyrzysku
ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk
NIP 764-17-73-550, R. 000530755

Dogotowano ⁽²²⁾ do dnia 26.08.2021r.
do dnia 10.10.2021r. edgcent

Kierownik Referatu
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Odpadami

Anna Kubich

Raport: Weryfikacja podpisu

Podpis złożony w pliku "ON.NS.452.1.4.28.2019 .pdf.xades" przez "Danuta Kmieciak" w dniu 2019-07-04 13:42:34, certyfikatem kwalifikowanym o numerze seryjnym 4354741657543367952085183873281510664 wydanym przez CN=CERTUM QCA,O=Asseco Data Systems S.A.,C=PL, został poprawnie zweryfikowany na podstawie listy CRL o numerze seryjnym 67976 z dnia 2019-07-05T10:00:15Z.