

SGK.6220.7.2017.ES.7

## Obwieszczenie

Na podstawie art. 85 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko ( t.j. Dz.U. z 2016r. poz. 353 ze zm. )

### Burmistrz Międzyzdrojów podaje do publicznej wiadomości,

że w dniu 05 maja 2017r. została wydana decyzja, znak: SGK.6220.7.2017.ES.6 o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie stacji paliw z myjnią ręczną wraz z zagospodarowaniem terenu oraz niezbędną infrastrukturą techniczną przy ulicy Nowomyśliwskiej w Międzyzdrojach**”.

Postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie prowadzono na wniosek złożony w dniu 13.02.17r. przez Przedsiębiorstwo Budowlane COMPLEXBUD Sp. z o.o., ul.Gdańska 14a-b, 70-660 Szczecin, reprezentowaną przez Pana Mateusza Mateńko.

Z treścią decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia oraz z dokumentacją sprawy, w tym opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie oraz opinią Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kamieniu Pomorskim, można zapoznać się w Urzędzie Miejskim w Międzyzdrojach, ul.Książąt Pomorskich 5, pok. nr 2, w godzinach pracy Urzędu ( w poniedziałki, wtorki i czwartki w godzinach od 8.00 do 15.30, w środy w godzinach od 8.00 do 17.00, w piątki w godzinach od 8.00 do 14.00 ).

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Międzyzdrojach : [www.bip.miedzyzdroje.pl](http://www.bip.miedzyzdroje.pl) ( Ogłoszenia, obwieszczenia ), wywieszenie na tablicy informacyjnej w Urzędzie Miejskim w Międzyzdrojach przy ul.Książąt Pomorskich 5.

Data zamieszczenia na stronie : 8 maja 2017r.  
[www.bip.miedzyzdroje.pl](http://www.bip.miedzyzdroje.pl) .....

wywieszono na tablicy informacyjnej Urzędu Miejskiego w dniu :	8.05.17r.
na okres co najmniej 30 dni, tj. do :	4.06.17r.
zdjęto w dniu :	