

Starostwo Powiatowe w Radomsku
ul. Leszka Czarnego 22
97-500 Radomsko

z prośbą o umieszczenie na stronie BIP-u Urzędu
załączonej informacji na okres 21 dni
od dnia otrzymania

INFORMACJA
o wszczęciu postępowania administracyjnego

Na podstawie art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 2233, z późniejszymi zmianami) informuję o wszczęciu, na wniosek Pana Andrzeja Pliszki, działającego na podstawie pełnomocnictwa w imieniu i na rzecz Spółki Fieldstone Investments II Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie przy ul. Jagiellońskiej 55A, postępowania administracyjnego w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego dla inwestycji polegającej na budowie chłodni oraz powierzchni utwardzonych na działce o numerze ewidencyjnym 2/1 obręb Huta Brudzka, gm. Dobryszycze, zgodnie z poniższym zestawieniem na:

- wykonanie urządzenia wodnego tj. rowu ziemnego o następujących parametrach:
 - długość całkowita 317,12 m
 - szerokość rowu w koronie 3,8 m
 - szerokość rowu w dnie 0,4 m
 - głębokość rowu 1,6 m
 - nachylenie skarp 1:1,5

Powyższy rów zostanie umocniony płytami ażurowymi na całej długości. W km 0+146,5 zostanie zabudowany przepust o średnicy \varnothing 400 o długości 6 m.

Współrzędne geodezyjne punktów charakterystycznych rowu:

		Współrzędne X	Współrzędna Y
R1	Początek rowu	5674355.7545	7390295.8495
R2	Wlot przepustu	5674403.7214	7390433.5291
R3	Wylot przepustu	5674405.5002	7390438.6292
R4	Koniec rowu/wylot do zbiornika	5674460.1912	7390595.4333

- wykonanie urządzenia wodnego tj. zbiornika retencyjno-rozsączającego o następujących parametrach:
 - wymiary w koronie 23x32 m
 - nachylenie skarp zbiornika 1:1,5
 - powierzchnia w koronie 736 m²
 - powierzchnia w dnie 570 m²
 - maksymalna pojemność zbiornika (dla rzędnej 201 m npm) 1095,68 m³

Skarpy zbiornik retencyjno-rozsączający zostaną umocnione płytami ażurowymi.

Współrzędne geodezyjne narożników zbiornika

	Współrzędna X	Współrzędna Y
Z1	5674457.8695	7390594.5486
Z2	5674439.7425	7390600.8711
Z3	5674450.2785	7390631.0867
Z4	5674471.9951	7390623.5121

3. wykonanie urządzenia wodnego tj. wylotu kanalizacji deszczowej do rowu o średnicy \varnothing 500 i rzędnej posadowienia dna wylotu 203,40 m npm. Współrzędne geodezyjne wylotu: X – 5674355.7545, Y – 7390295.8495.
4. usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych pochodzących z terenu Hali chłodni wraz z zabudową towarzyszącą poprzez rów ziemny do zbiornika retencyjno-rozsączającego zlokalizowanego na działce o numerze ewidencyjnym 2/1 obręb Huta Brudzka, w ilości:

$$Q_{a,max} = 0,051 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{rok,kr} = 1051,12 \text{ m}^3/\text{rok}$$

o parametrach:

- węglowodory ropopochodne do 15 mg/l
- zawiesina ogólna do 100 mg/l

W przypadku strat związanych z wykonywaniem pozwolenia wodnoprawnego wnioskodawca będzie ponosił odpowiedzialność wobec osób trzecich.

Zainteresowani mogą zapoznać się z dokumentacją tj.: „Operatem wodnoprawnym na wykonanie urządzeń wodnych w postaci rowu otwartego, przepustu drogowego wraz ze zbiornikiem retencyjno-rozsączającym oraz korzystania z usług wodnych w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych” w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sieradzu, w miejscu: 91 – 420 Łódź, ul. Północna 27/29 pok. Nr 112, w godzinach 8⁰⁰-13⁰⁰, **bezwzględnie po uprzednim telefonicznym umówieniu, w terminie 21 dni** od daty otrzymania niniejszego pisma. Po upływie powyższej daty wniosek zostanie rozpatrzony na podstawie posiadanych dowodów w sprawie.

Na podstawie art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735, ze zm.) **informuję, iż zebrano całość materiałów i dowodów** w przedmiotowym postępowaniu administracyjnym.

Informacje w ww. sprawie można również uzyskać telefonicznie pod numerem:

(43) 655 41 64 – sprawę prowadzi Pan Piotr Łysoniewski.

DYREKTOR
Grzegorz Szewczyk