

**UCHWAŁA NR VIII/85/11
RADY MIEJSKIEJ W SUCHANIU**

z dnia 24 listopada 2011 r.

w sprawie wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego dróg gminnych na cele niezwiązane z budową, przebudową, remontem, utrzymaniem i ochroną dróg.

Na podstawie art. 40 ust. 8 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2007r. Nr 19, poz. 115, Nr 23, poz. 136, Nr 192, poz. 1381; z 2008r., Nr 54, poz. 326, Nr 218, poz. 1391, Nr 227, poz. 1505; z 2009r., Nr 19, poz. 101, Nr 19, poz. 100, Nr 86, poz. 720, Nr 168, poz. 1323; z 2010r., Nr 106, poz. 675, Nr 152, poz. 1018) oraz art. 18 ust. 2 pkt 8 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001r. Nr 142, poz. 1591; z 2002r. Nr 23, poz. 220, Nr 62, poz. 558, Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271, Nr 214, poz. 1806; z 2003r. Nr 80, poz. 717, Nr 162, poz. 1568; z 2004r. Nr 102, poz. 1055, Nr 116, poz. 1203; z 2005r. nr 172, poz. 1441, Nr 175, poz. 1475; z 2006r. Nr 17, poz. 128, Nr 181, poz. 1337; z 2007r. Nr 48, poz. 327, Nr 138, poz. 974, Nr 173, poz. 1218; z 2008r. Nr 180, poz. 1111, Nr 223, poz. 1458; z 2009r. Nr 52, poz. 420, Nr 157, poz. 1241; z 2010r. Nr 28, poz. 142 i poz. 146, Nr 40, poz. 230, Nr 106, poz. 675; z 2011r. Nr 21, poz. 113, Nr 117, poz. 679, Nr 134, poz. 777) Rada Miejska w Suchaniu uchwala, co następuje:

§ 1. Ustala się stawki opłat za zajęcie pasa drogowego dróg gminnych na cele niezwiązane z budową, przebudową, remontem, utrzymaniem i ochroną dróg w celu:

- 1) prowadzenia robót w pasie drogowym;
- 2) umieszczania w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego;
- 3) umieszczania w pasie drogowym obiektów budowlanych niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego oraz reklam;
- 4) zajęcia pasa drogowego na prawach wyłączności w celach innych niż wymienione w pkt 1-3.

§ 2. 1. Za zajęcie 1 m² powierzchni jezdni pasa drogowego dróg gminnych w celu, o którym mowa w § 1 pkt 1, ustala się następujące stawki opłat za każdy dzień zajęcia:

- 1) przy zajęciu jezdni do 50 % szerokości - 5,00 zł,
- 2) przy zajęciu jezdni powyżej 50 % do całkowitego zajęcia jezdni - 7,00 zł;
- 3) drogi o nawierzchni gruntowej:
 - a) do 50 % szerokości pasa drogowego - 1,00 zł
 - b) powyżej 50 % do całkowitego zajęcia pasa drogowego - 2,00 zł
- 4) chodników, poboczy, placów, ścieżek rowerowych, ciągów pieszych i pieszo-jezdnych - 2,00 zł;
- 5) przy zajęciu pozostałych elementów pasa drogowego niewymienionych w pkt 1-4 - 2,00 zł.

§ 3. 1. Za zajęcie pasa drogowego w celu, o którym mowa w § 1 pkt 2 ustala się następujące roczne stawki opłat za 1 m² powierzchni pasa drogowego drogi gminnej zajętego przez rzut poziomy umieszczonego urządzenia:

- 1) w poprzek drogi - 30,00 zł;
- 2) wzdłuż drogi w jezdni - 50,00 zł;
- 3) wzdłuż drogi poza jezdnią - 25,00 zł;
- 4) wzdłuż drogi poza jezdnią, chodnikiem i drogą rowerową - 15,00 zł
- 5) na drogowym obiekcie inżynierskim - 100,00 zł

2. Roczne stawki opłat w wysokości określonej w ust. 1 obejmują pełny rok kalendarzowy umieszczenia urządzenia w pasie drogowym.

3. Za niepełny rok kalendarzowy wysokość rocznych stawek opłat obliczana jest proporcjonalnie do liczby dni umieszczenia urządzeń w pasie drogowym.

§ 4. 1. Za każdy dzień zajęcia pasa drogowego w celu, o którym mowa w § 1 pkt 3 ustala się następujące stawki opłat za 1 m2 powierzchni:

- 1) pasa drogowego zajętego przez rzut poziomy obiektu handlowego lub usługowego: a) w obszarze zabudowanym - 1,50 zł;
a) w obszarze zabudowanym - 1,50 zł;
b) poza obszarem zabudowanym - 1,00 zł;
- 2) pasa drogowego zajętego przez rzut poziomy innych obiektów - 1,00 zł
- 3) za każdy dzień umieszczenia reklamy w pasie drogowym:
a) umieszczonej równoległe do osi pasa drogowego - 2,00 zł za 1 m2;
b) umieszczonej prostopadle lub ukośnie w stosunku do osi pasa drogowego - 3,00 zł za 1 m2
- 4) ustala się zerową stawkę opłaty za umieszczenie w pasie drogowym reklamy (tablicy informacyjnej) zawierającej informacje o gminie, powiecie lub województwie w postaci planów, tablic, plansz, itp.
2. Do reklam świetlnych i podświetlanych stawkę opłaty określonej w ust.1 pkt 3 podwyższa się o 100%.

§ 5. Za zajęcie pasa drogowego, o którym mowa w § 1 pkt 4, ustala się następujące stawki opłat za każdy dzień zajęcia 1 m2 powierzchni na:

- 1) ogródki gastronomiczne, handlowe i usługowe - 0,50 zł;
- 2) stragany niebędące obiektami budowlanymi i inne urządzenia eksponujące towar 0,30 zł;
- 3) inne nie wymienione w pkt 1-3 pozwalające na korzystanie z pasa drogowego na prawach wyłączności - 0,25 zł.

§ 6. Przez jeden dzień zajęcia, o którym mowa w § 2, § 4, § 5 rozumie się także zajęcia pasa drogowego trwające krócej niż 24 godziny.

§ 7. Zajęcie pasa drogowego o powierzchni mniejszej niż 1 m2 lub powierzchni pasa drogowego zajętej przez rzut poziomy obiektu budowlanego lub urządzenia mniejsze niż 1 m2 stosuje się stawki takie jak za zajęcie 1 m2 pasa drogowego.

§ 8. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Suchania.

§ 9. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego.

PRZEWODNICZĄCY RADY
Dariusz Kurant

TE - 9A

**Wodociągi Zachodniopomorskie
Spółka z o.o.**

ul. I Brygady Legionów 8-10

72-100 Goleniów

Goleniów, 05.07.2016r.

**Gmina Suchań
ul. Pomorska 72
73-132 Suchań**

WZ/TE/1661/...../2016/KP

**WARUNKI OGÓLNE I TECHNICZNE
PRZYŁĄCZENIA DO URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACYJNYCH**

Do obiektu: *przebudowa sieci wodociągowej w miejscowości WAPNICA gmina Suchań.*

W odpowiedzi na wniosek złożony w dniu 14.06.2016r. Wodociągi Zachodniopomorskie Spółka z o.o. w Goleniowie określa następujące warunki ogólne i techniczne przyłączenia zwane dalej „warunkami”.

1. Miejsce włączenia:

1.1. Wodociąg

1.1.1 Ø ... mm śr. ciśn. 25 m sł. wody

1.1.2 Materiał rurociągu w miejscu włączenia: ...

1.1.3 Miejsce włączenia: ...

Pobór wody w ilości $Q_{dśr} = ... m^3/d$ $Q_{max} = ... dm^3/h$

1. Wymienić istniejący rurociąg tłoczny wody surowej z terenu ujęcia do stacji uzdatniania wody na PE Ø 160 mm w pasie drogowym.

2. Zaprojektować i wybudować sieć wodociągową Ø 160 mm i Ø 110 mm w pasach drogowych i ciągach komunikacyjnych wraz z przyłączami wodociągowymi, rozpoczynając od stacji uzdatniania wody.

3. Należy przewidzieć przełączenie wszystkich istniejących budynków mieszkalnych i obiektów.

4. Starą sieć i przyłącza wodociągowe trwale odłączyć, zlikwidować i wymazać z zasobów geodezyjnych.

5. Należy przewidzieć zmianę sposobu sterowania agregatami głębinowymi.

1.2. Kanalizacja sanitarna. Ścieki socjalno-bytowe

1.2.1 Ø ... mm

1.2.2 Materiał rurociągu w miejscu włączenia ...

1.2.3 Miejsce włączenia: ...

Ilość ścieków $Q_{dśr} = ... m^3/d$ $Q_{max} = ... m^3/h$

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Piotr Kończyk

2. Wymagania w zakresie stosowania materiałów i armatury na sieciach wod.-kan. określone są w „Wytycznych projektowania i wykonawstwa sieci, urządzeń i obiektów wod.-kan.” opracowanych przez Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o.

3. Pozostałe warunki dotyczące projektowania i wykonawstwa zewnętrznych sieci i przyłączy wod.-kan.

- 3.1. W przypadku konieczności prowadzenia sieci lub przyłączy wod.-kan. przez grunty nie stanowiące własności gminy lub Wodociągów Zachodniopomorskich Sp. z o.o. ani nie będących wyłączną własnością inwestora, inwestor powinien:
- doprowadzić do ustanowienia na cudzym bądź stanowiącym współwłasność inwestora gruncie (nieruchomość obciążona), przez który przechodzi przewód wod.-kan. służebności gruntowej na rzecz każdorazowego właściciela gruntu, do którego przewód jest doprowadzany (nieruchomość władająca). Służebność ta winna umożliwiać przeprowadzenie, eksploatację i konserwację przewodów wod.-kan. oraz urządzeń wod.-kan. niezbędnych do korzystania z tych przewodów oraz gwarantować do nich dostęp w celach eksploatacyjnych i usuwania awarii.
 - albo uzyskać decyzję właściwego organu o ograniczeniu sposobu korzystania z nieruchomości, przez którą przechodzi przewód wod.-kan. poprzez zezwolenie na założenie i przeprowadzenie na nieruchomości przewodów wod.-kan. i urządzeń niezbędnych do korzystania z tych przewodów.
- 3.2. Przed złożeniem dokumentacji na Naradę Koordynacyjną w Starostwie Powiatowym, kompletny projekt projektowanych sieci i przyłączy należy uzgodnić w Wydziale Eksploatacji Wodociągów Zachodniopomorskich Sp. z o.o.
- 3.3. Na urządzeniach wod.-kan. nie należy stawiać budowli i trwałych nasadzeń.
- 3.4. Projekt budowlany i wykonawczy wymaga uzgodnienia w Wodociągach Zachodniopomorskich Sp. z o.o. w Goleniowie.
Na etapie projektu budowlanego należy uzgodnić z rzeczoznawcą ppoż. lokalizacją hydrantów nadziemnych.
- 3.5. Koncepcja programowa wymaga pozytywnego zaopiniowania w Wodociągach Zachodniopomorskich Sp. z o.o. w Goleniowie.
- 3.6. Do studni kanalizacyjnych należy zapewnić stały dojazd ciężkiego sprzętu specjalistycznego dla prowadzenia prac konserwacyjnych. W przypadku niezapewnienia stałego dojazdu, sieć kanalizacyjna nie zostanie przyjęta do eksploatacji przez Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o. w Goleniowie.
- 3.7. Lokalizację zabudowy zestawów wodomierzy należy projektować zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z dnia 15 czerwca 2002 r. z późniejszymi zmianami).
- 3.8. Pomieszczenie, w którym projektuje się lokalizację zestawu wodomierzowego na przyłączy wodociągowym powinno odpowiadać warunkom zawartym w w/w rozporządzeniu.
- 3.9. Sieć wodociągową i przyłącze należy układać z minimalnym przykryciem 1,4 m biorąc od projektowanego poziomu terenu do górnej krawędzi rury.
- 3.10. Minimalne przykrycie przyłączy/sieci kanalizacji sanitarnej powinno wynosić 1,00 m od projektowanego poziomu terenu do górnej krawędzi rury, a w przypadku konieczności „wypłylenia” przyłączy kanalizacji sanitarnej należy przewidzieć „docieplenie” projektowanego odcinka.
- 3.11. Przed przystąpieniem do budowy nowych sieci wod.-kan. i przyłączy należy powiadomić Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o. w Goleniowie. Włączenie do eksploatacji nowo budowanych sieci i przyłączy wod.-kan. może być dokonane wyłącznie przez Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o. po dokonaniu próby

Za zgodność z oryginałem

inż. Piotr Kościak

szczelności i przeglądu technicznego.

- 3.12. Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o. w Goleniowie zastrzega sobie wyłączność na nawiercenie lub dokonywanie pozostałych wciniek do sieci wodociągowej będącej w eksploatacji Spółki. Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o. w Goleniowie zastrzega sobie wyłączność na dokonywanie wszelkich wciniek do sieci kanalizacyjnej będącej w eksploatacji Spółki.
- 3.13. Nowo budowane sieci wod.-kan. i przyłącza odcinki ulegające zakryciu (zasypaniu) należy zgłosić przed zasypaniem w Wodociągach Zachodniopomorskich Sp. z o.o. w Goleniowie do przeglądu technicznego.
- 3.14. Dla wykonanych przyłączy/sieci wodociągowych należy wykonać próbę ciśnieniową z udziałem przedstawiciela Wodociągów Zachodniopomorskich Sp. z o.o.
- 3.15. Dla wykonanych przyłączy/sieci kanalizacji sanitarnej należy wykonać inspekcję przemysłową kamerą TV (Polska Norma PN-EN 1610 pkt. 12 z 29 marca 2002 r. oraz Polska Norma PN-EN 13508-2 pkt.5.2 z 06 września 2004 r.) z udziałem przedstawiciela Wodociągów Zachodniopomorskich Sp. z o.o. w Goleniowie., przedkładając szkic polowy wraz z wykazem współrzędnych elementów sieci kanalizacyjnej.
- 3.16. Przegląd techniczny sieci wod.-kan. winien się odbyć w obecności przedstawiciela Wodociągów Zachodniopomorskich Sp. z o.o. w Goleniowie.
- 3.17. Do przeglądu technicznego zewnętrznej sieci i przyłączy wod.-kan. należy przedłożyć następujące dokumenty:
- 1 egz. oryginalnych, ważnych niniejszych warunków (do wglądu),
 - 1 egz. karty informacyjnej,
 - 2 egz. (sieć) lub 1 egz. (przyłącze) projektu budowlano – wykonawczego oryginalnie uzgodnionego i podpisanego przez wykonawcę, z naniesionymi zmianami,
 - 2 egz. rysunku powykonawczego przyłącza i sieci wodociągowej/kanalizacyjnej,
 - 3 egz. kopii mapy zasadniczej potwierdzającej jej uzupełnienie elementami inwentaryzacji powykonawczej z klauzulą PODGiK o przyjęciu wyników pomiaru do państwowego zasobu geodezyjnego.
 - 2 egz. szkicu polowego (dotyczy wyłącznie sieci),
 - 1 egz. uporządkowanego wykazu współrzędnych elementów sieci wod.-kan. zapisany na nośniku elektronicznym (np. CD) w pliku tekstowym (poniżej pięciu punktów dopuszcza się wykaz współrzędnych w formie papierowej),
Uwaga! Całość prac geodezyjnych musi spełniać wymogi zawarte w Instrukcji technicznej **G-4.4**.
 - dowód opłaty za przegląd przyłącza/sieci wodociągowej/kanalizacyjnej,
 - opłacony rachunek Działu Obsługi Odbiorców (DOO) za pobór wody do celów prób szczelności sieci/przyłączy oraz do dezynfekcji i płukania wodociągu,
 - dowód opłaty za nawiercenie lub wcinę,
 - protokół odbioru nawierzchni po robotach drogowych z właściwego Zarządu Dróg,
 - protokół z przeglądu sieci i przyłącza kanalizacyjnego kamerą TV wraz z wykresem spadków,
 - wynik badania wody wykonany przez uprawnione laboratorium,
 - protokół próby szczelności sieci wodociągowej,
 - oznakowanie tabliczkami sieci wodociągowej,
 - deklaracja zgodności producenta,
 - certyfikat zgodności wyrobu z PN lub aprobatą techniczną.
- 3.18. Przegląd techniczny końcowy sieci i przyłączy wod.-kan. może nastąpić po całkowitym zagospodarowaniu terenu uzgodnionym z Wodociągami Zachodniopomorskimi Sp. z o.o. w Goleniowie.
- 3.19. Po wykonaniu przeglądu technicznego przyłączy wod.-kan. użytkownik zobowiązany jest niezwłocznie do zawarcia umowy w Wodociągach

Za zgodność z oryginałem

inż. Piotr Kościak

Zachodniopomorskich Sp. z o.o. w Goleniowie na dostawę wody i odbiór ścieków. Kary za bezumowne pobieranie wody lub odprowadzanie ścieków reguluje ustawa „O zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków” z dnia 7 czerwca 2001 r. (Dz.U. nr 72 poz. 747). Niezależnie od pobranej opłaty karnej, Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o. w Goleniowie są uprawnione do odcięcia dopływu wody i odbiór ścieków na koszt użytkownika. W celu zawarcia umowy na dostawę wody i odbiór ścieków użytkownik składa w Wodociągach Zachodniopomorskich Sp. z o.o. pisemny wniosek wraz z załącznikami.

- 3.20. Montaż wodomierzy w układzie poziomym i ich oplombowanie wykonują wyłącznie Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o. w Goleniowie. Do średnicy \varnothing 40 mm należy stosować konsole pod wodomierz.
- 3.21. Koszt zainstalowania i utrzymania wodomierza głównego pokrywają Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o. w Goleniowie, a urządzenia pomiarowego mierzącego ilość odprowadzanych ścieków – odbiorca usług. Przedterminowa wymiana wodomierza i/lub jego oplombowanie odbywać się będzie na wniosek odbiorcy usług, zgodnie z cennikiem obowiązującym w Wodociągach Zachodniopomorskich Sp. z o.o.
- Nowo budowane przyłącza wodociągowe na odcinku od miejsca włączenia do sieci wodociągowej do zaworu głównego za wodomierzem głównym pozostają w eksploatacji na koszt odbiorcy usług wraz z instalacją wodociągową – jeżeli umowa na dostawę wody nie stanowi inaczej.
- Nowo budowane przyłącze kanalizacyjne (z urządzeniem pomiarowym włącznie) na odcinku łączącym wewnętrzną instalację kanalizacyjną w nieruchomości z siecią kanalizacyjną za pierwszą studzienką licząc od strony budynku (a w przypadku jej braku do granicy nieruchomości gruntowej) pozostaje w eksploatacji odbiorcy usług wraz z instalacją kanalizacyjną – jeżeli umowa na odprowadzanie ścieków nie stanowi inaczej.
- 3.22. Przyłącza wod.-kan., pomieszczenie (względnie studzienkę) przeznaczone na umieszczenie wodomierza głównego lub urządzenia pomiarowego ścieków wykonuje na własny koszt osoba ubiegająca się o wydanie warunków przyłączenia.
- 3.23. Osoby, które wybudowały z własnych środków urządzenia wodociągowe i urządzenia kanalizacyjne, mogą je przekazać gminie lub Wodociągom Zachodniopomorskim Sp. z o.o. w Goleniowie na warunkach uzgodnionych wcześniej w umowie na budowę sieci wod.-kan. Przekazywane urządzenia powinny odpowiadać warunkom technicznym określonym w odrębnych przepisach.
- Podstawa prawna: ustawa „O zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków” z dnia 7 czerwca 2001 r. (Dz.U. nr 72 poz. 747 z dnia 13.07.2001 r. art. 31.)*
- 3.24. W przypadku nieprzystąpienia do realizacji robót w zakresie sieci i przyłączy wod.-kan. warunki niniejsze tracą ważność po upływie 2 lat od ich wystawienia.
- 3.25. Każdorazowe odstępstwo od warunków technicznych i uzgodnionej dokumentacji projektowej wymaga ponownego uzgodnienia w Wodociągach Zachodniopomorskich Sp. z o.o. w Goleniowie.

4. Warunki dotyczące jakości ścieków i ich zrzutu do kanalizacji.

- 4.1. Obowiązki dostawcy ścieków przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych reguluje art. 10 ustawy „O zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków” z dnia 7 czerwca 2001 r. (Dz.U. nr 72 poz. 747)
- 4.2. Ścieki przemysłowe wprowadzane do urządzeń kanalizacyjnych powinny odpowiadać następującym warunkom:
BZT₅ = --- mg O₂/ dm³; CHZT = 250 mg O₂/ dm³; zaw. og. = 500 mg O₂/ dm³; Chlorki

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Piotr Kończyk

= 500 i poniżej mg/ dm³ ; Żelazo = 10 i poniżej mg Fe/ dm³ ; Fosfor ogólny = 5 i poniżej mg P/ dm³ ; Azot amonowy = 100 i poniżej mg NH₄/ dm³ ; Substancje ekstatujące się ekstraktem naftowym = 50 i poniżej mg/ dm³ ; Odczyn pH = 6,5 – 9,5.

Pozostałe parametry zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 20 lipca 2002 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawcy ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz.U. nr 129 poz. 1108).

Ścieki wprowadzone do urządzeń kanalizacyjnych zawierające substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego określone na podstawie art. 45 ust. 1 pkt. 1 wymagają zezwolenia wodno-prawnego zgodnie z ustawą „Prawo Wodne” z dnia 18 lipca 2001 r. (Dz.U. nr 115 poz. 1229).

- 4.3. Wody opadowe i roztopowe wprowadzane do miejskiej kanalizacji deszczowej powinny odpowiadać warunkom jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 28 lipca 2004 r. (Dz.U. nr 168 poz. 1763).
- 4.4. Zabrania się wprowadzania wód opadowych i roztopowych do kanalizacji sanitarnej.

5. W pozostałych kwestiach nie uregulowanych wydanymi warunkami zastosowanie mają przepisy ogólnie obowiązujące.

6. Niniejsze warunki techniczne nie naruszają prawa własności i uprawnień osób trzecich, a w szczególności nie zastępują pozwolenia na wykonanie robót związanych z budową przyłączy wod-kan.

7. Ustalenia dodatkowe.

Przyłącze wod./kan. należy uzgodnić na naradzie koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w celu wyeliminowania zagrożeń wynikających z możliwej kolizji między sytuowanymi na tym terenie sieciami uzbrojenia terenu.

Załączniki:

1. Karta informacyjna odbiorcy
~~2. Druk: 2 egz. umowy przyłączeniowej~~

1. Wystawił:

05.07.2016. P...
data, podpis, pieczęć

3. Zatwierdził:

05.07.2016
data, podpis, pieczęć
DIREKTOR
D/S TECHNICZNYCH
Kazimierz Ziemia

2. Akceptował:

KIEROWNIK
Działu Eksploatacji
mgr inż. Ewelina Szwed
data, podpis, pieczęć

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Piotr Kończyk

Szczecin 28.06.2016r.

Grzegorz Dziejna
Z-ca Dyrektora Oddziału

O.Sz.Z-3.4341.125.2016.sl

z dnia : 10.06.2016r.

dot. : warunków do zaprojektowania przebiegu
sieci wodociągowej w pasie drogowym
drogi krajowej nr 10 w m. Wapnica, gm.
Suchań

zał. : 1 egz. planu

Gmina Suchań
ul. Pomorska 72
73-132 SUCHAŃ
adres do korespondencji:
Piotr Kończyk
ul. Brzozowa 13B
73-108 MORZYCZYN

Odpowiadając na wniosek z dnia i w sprawie j.w., otrzymany dnia 13.06.2016r. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie przedstawia następujące warunki do zaprojektowania sieci wodociągowej wraz z przyłączem do działki nr 21/5 w pasie drogowym drogi krajowej nr 10 w m. Wapnica:


1. przyłączy wodociągowe do działki nr 21/5, mając na uwadze zapisy art. 39 ust. 1 Ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2015r., poz. 460 ze zm.) zgodnie z którym, zabrania się dokonywania w pasie drogowym czynności, które mogłyby powodować niszczenia lub uszkodzenia drogi i jej urządzeń albo zmniejszenia jej trwałości oraz zagrażać bezpieczeństwu ruchu drogowego, a w szczególności niszczenia rowów, skarp, nasypów i wykopów, należy wzdłuż drogi zaprojektować poza pasem drogowym drogi krajowej nr 10,
2. przejście poprzeczne w/w siecią pod drogą krajową nr 10 i chodnikiem należy zaprojektować, zgodnie z wariantem nr 2, nie naruszając konstrukcji jezdni i chodnika, na min. głębokości 1,0 m od najniższego punktu nawierzchni jezdni, metodą przecisku/przewiertu w rurze osłonowej, na całej szerokości pasa drogowego, przez co rozumie się rurę osłonową pomiędzy granicami pasa drogowego,
3. komory przeciskowe/przewiertowe należy zaprojektować z lokalizacją poza pasem drogowym,

Po uwzględnieniu w/w warunków projekt techniczny (3 egz. planu sytuacyjnego w skali 1:500) z przebiegiem w/w urządzenia w pasie oraz w sąsiedztwie pasa drogowego drogi krajowej nr 10 wraz kompletem dokumentów należy przedstawić do uzgodnienia w tut. Oddziale GDDKiA.

Do wiadomości:

- 1) Generalna Dyrekcja
Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Szczecinie
Rejon w Stargardzie
ul. Bydgoska 13/15
73-110 STARGARD
zał. 1 egz. planu

2) a/a


Z-ca Dyrektora Oddziału
mgr inż. Grzegorz Dziejna

Za zgodność z oryginałem


mgr inż. Piotr Kończyk



Za potwierdzeniem odbioru

**GENERALNY DYREKTOR
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD**

Szczecin 22.11.2016 r.

O.Sz.Z-3.4341.125.2016.2.sl

DECYZJA

Działając na podstawie art. 39 ust. 3 Ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2016r., poz. 1440) i art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2016r., poz. 23 ze zm.) oraz działając z upoważnienia Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 05.10.2016r., otrzymanego dnia 07.10.2016r. i ostatecznie uzupełnionego dnia 21.11.2016r., złożonego przez Pana Piotra Koñciaka, występującego w imieniu Gminy Suchań, z siedzibą w Suchaniu przy ulicy Pomorskiej 72, w sprawie uzgodnienia przebiegu projektowanej sieci wodociągowej w pasie drogowym drogi krajowej nr 10 w m. Wapnica, gm. Suchań, postanawiam:

1. uzgodnić lokalizację projektowanej sieci wodociągowej w pasie drogowym drogi krajowej nr 10 (przejście poprzeczne pod drogą krajową oraz drogą gminną i powiatową w obrębie skrzyżowania z drogą krajową), zgodnie z przebiegiem przedstawionym na planie sytuacyjnym,
2. w/w urządzenie wzdłuż drogi krajowej należy wykonać poza pasem drogowym, w min. odległości 4,70 m od zewnętrznej krawędzi jezdni drogi krajowej nr 10,
3. w/w sieć wodociągową należy wykonać nie naruszając konstrukcji jezdni drogi krajowej nr 10 oraz drogi gminnej i powiatowej w obrębie skrzyżowania z drogą krajową,
4. przejście poprzeczne w/w urządzeniem pod drogą krajową oraz drogą powiatową w obrębie skrzyżowania z drogą krajową należy wykonać nie naruszając istniejącej konstrukcji jezdni na min. głębokości 1,0 m od najniższego punktu nawierzchni jezdni, metodą przecisku/przewiertu w rurze osłonowej, na całej szerokości pasa drogowego, przez co rozumie się rurę osłonową na odcinku między punktami W92-W93,
5. komorę przeciskową/przewiertową należy zlokalizować w takim miejscu, by nie naruszać konstrukcji jezdni, poza pasem drogowym drogi krajowej nr 10,
6. przejście poprzeczne w/w urządzeniem pod drogą gminną w obrębie skrzyżowania z drogą krajową należy wykonać, metodą przecisku/przewiertu w rurze osłonowej, na odcinku między punktami W93-W94,
7. komorę przeciskową/przewiertową należy zlokalizować poza pasem drogowym, w obrębie punktu W94, w terenie zielonym nie naruszając konstrukcji jezdni drogi gminnej w obrębie skrzyżowania z drogą krajową nr 10 oraz chodnika,
8. naruszony pas drogowy należy przywrócić do stanu poprzedniego na koszt inwestora,
9. przed przystąpieniem do robót należy opracować oraz uzgodnić projekt organizacji ruchu,
10. po wykonaniu robót grunt należy zagęścić do wymaganego wskaźnika zagęszczenia. Grunt zasypowy w wykopie należy zagęszczać zgodnie z normą PN-B-06050 z 1999r. „Roboty ziemne”.
Wyniki pomiarów wskaźnika zagęszczenia gruntu stanowić będą materiał uzupełniający do protokołu przekazania pasa drogowego po robotach dla Rejonu w Stargardzie,
11. po zakończeniu budowy w/w urządzenia inwestor zobowiązany jest wykonać na koszt własny dokumentację powykonawczą i dostarczyć ją Rejonowi w Stargardzie. Przejęcie placu budowy przez Rejon następuje w formie protokołu zdawczo-odbiorczego po dostarczeniu Rejonowi w/w dokumentacji powykonawczej.

Za zgodność z oryginałem

inż. Piotr Koñciak

Uzasadnienie

Zgodnie z treścią art. 39 ust. 3 Ustawy o drogach publicznych lokalizowanie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego może nastąpić wyłącznie w szczególnie uzasadnionych przypadkach i za zgodą zarządcy drogi. Po przeanalizowaniu stanu faktycznego, organ administracji uznał, że w niniejszej sprawie spełniona jest przesłanka szczególności (budowa sieci wodociągowej wykonać przejścia poprzeczne pod drogą krajową oraz drogą gminną i powiatową w obrębie skrzyżowania z drogą krajową) a wobec tego uzasadnionym jest umieszczenie urządzenia wodociągowego w pasie drogowym drogi krajowej nr 10.

Decyzja niniejsza nie stanowi podstaw do rozpoczęcia robót budowlanych w pasie drogowym w celu umieszczenia w nim przedmiotowego urządzenia. Wejście w teren pasa drogowego w celu rozpoczęcia robót może nastąpić wyłącznie po uzyskaniu decyzji administracyjnej zezwalającej na zajęcie pasa drogowego i uiszczeniu opłat naliczonych w tej decyzji przez Rejon w Stargardzie.

Przedmiotowa decyzja zapewnia prawo do dysponowania pasem drogowym drogi krajowej nr 10 (pas drogowy określony numerem działki 1) w obrębie Wapnica gm. Suchań – w granicach określonych na załączniku graficznym, w zakresie niezbędnym do uzyskania pozwolenia na budowę dla uzgodnionej inwestycji, zgodnie z zatwierdzonym projektem technicznym stanowiącym załącznik do niniejszej decyzji.

W przypadku jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi będzie wymagał przełożenia w/w urządzenia, to koszt przełożenia, zgodnie z art. 39 ust. 5 Ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych, ponosi właściciel urządzenia.

Od niniejszej decyzji nie służy stronie odwołanie

Pouczenie

Na podstawie art. 127 § 3 kodeksu postępowania administracyjnego strona niezadowolona z decyzji, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji, może złożyć wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy.

Wniosek do Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad o ponowne rozpatrzenie sprawy należy wnieść za pośrednictwem Oddziału w Szczecinie Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad, ul. Bohaterów Warszawy 33, 70 – 340 Szczecin.

GENERALNY DYREKTOR
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
z upoważnienia

Z-CA DYREKTORA ODDZIAŁU


mgr inż. Grzegorz Dziędzina

Otrzymują:

Gmina Suchań
ul. Pomorska 72
73-132 SUCHAŃ

adres do korespondencji:

✓
Piotr Kończyk
ul. Brzozowa 13B
73-108 MORZYCZYN
zał. 1 egz. proj.

Do wiadomości:

1. Generalna Dyrekcja
Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Szczecinie
Rejon w Stargardzie
ul. Bydgoska 13/15
73-110 STARGARD
zał. 1 egz. proj.
2. a/a

Za zgodność z oryginałem


mgr inż. Piotr Kończyk

Zarząd Powiatu
73-110 Stargard

DECYZJA nr ZDP.TD.4170.393-1.2016.BM

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2016r. poz.1440 j.t.), art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016r. poz. 23 j.t.) oraz uchwały Zarządu Powiatu w Stargardzie Szczecińskim numer 2219/13 z dnia 05 września 2013 roku w sprawie upoważnienia Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Stargardzie Szczecińskim do wydawania decyzji administracyjnych, po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez:

Pana Piotra Koñciaka pełnomocnika Gminy Suchań, ul. Pomorska 72, 73-132 Suchań w sprawie:

„Lokalizacji sieci i przyłączy wodociagowych w pasie drogowym drogi powiatowej 1741Z - dz. nr 71 obręb Wapnica gm. Suchań”.

§ 1
zezwala się

Gminie Suchań, ul. Pomorska 72, 73-132 Suchań na :

1. Lokalizację sieci i przyłączy wodociagowych w pasie drogowym drogi powiatowej 1741Z - dz. nr 71 obręb Wapnica gm. Suchań. Szczegółowa lokalizacja sieci i przyłączy wodociagowych w pasie drogowym drogi powiatowej 1741Z - dz. nr 71 obręb Wapnica gm. Suchań została przedstawiona na załącznikach mapowych nr 1.2A i 1.1 pt. „Projekt zagospodarowania terenu”. Załącznik mapowy nr 1.2A i 1.1 pt. „Projekt zagospodarowania terenu” - został podpisany i opieczętowany.
2. Niniejsza decyzja stanowi podstawę do dysponowania drogą powiatową 1741Z - działką numer 71 obręb Wapnica gm. Suchań na cele budowlane w myśl ustawy "Prawo Budowlane" w zakresie niezbędnym do realizacji zadania p.t. „Budowa sieci i przyłączy wodociagowych”. Prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane wygasa z chwilą realizacji przedmiotowego zadania

§ 2

Przy realizacji robót związanych z umieszczeniem sieci i przyłączy wodociagowych w pasie drogowym drogi powiatowej 1741Z - dz. nr 71 obręb Wapnica gm. Suchań należy zachować poniższe warunki:

1. Wykopy należy zasypywać warstwami o grubości do 20 cm z jednoczesnym zagęszczeniem gruntu zaspowego. Należy uzyskać stopień zagęszczenia gruntu zaspowego i podbudowy zgodnie z PN - S - 02205 " Drogi samochodowe. Roboty ziemne".
2. Pas drogowy należy po zakończeniu robót doprowadzić do stanu technicznego nie gorszego jak przed zajęciem pod roboty.
3. Przed rozpoczęciem robót należy opracować i uzgodnić projekt tymczasowej organizacji ruchu i sposobu zabezpieczenia terenu robót.
4. Przejścia poprzeczne pod nawierzchnią utwardzoną wykonać metodą bezwykopową.
5. Uszkodzony chodnik odtworzyć tylko i wyłącznie z całych elementów. Pod nawierzchnię chodnika stosować podsypkę cementowo-piaskową 1:4 o grubości po zagęszczeniu minimum 3,0 cm. Pod podsypkę należy stosować warstwę odsączającą o współczynniku filtracji $k \geq 8$ m/dobę o gęstości po zagęszczeniu minimum 15,0 cm
6. Pod nawierzchnią jezdni wykonać warstwę odsączającą z materiału filtracyjnego o współczynniku filtracji $k \geq 8$ m/dobę o grubości warstwy po zagęszczeniu minimum 15,0 cm.
7. Pod nawierzchnią jezdni wykonać podbudowę z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o grubości warstwy po zagęszczeniu minimum 15,0 cm. Należy uzyskać stopień zagęszczenia podbudowy zgodnie z PN - S - 02205 " Drogi samochodowe. Roboty ziemne"

Za zgodność z oryginałem

jr inż. Piotr Koñciak

8. Na warstwie podbudowy należy wykonać warstwę wiążącą AC11W50/70 grubości po zagęszczeniu 4.0 cm . Nawierzchnię odtworzyć masą bitumiczną na gorąco, wykonując warstwą ścierną AC8S 50/70 o grubości po zagęszczeniu minimum 4,0 cm.

§ 3

Uzasadnienie

Osoba działająca w imieniu inwestora złożyła wniosek o lokalizację sieci i przyłączy wodociagowych w pasie drogowym drogi powiatowej 1741Z - dz. nr 71 obręb Wapnica gm. Suchań, która to lokalizacja została uzgodniona pozytywnie. Zgodnie z art. 126 w zw. z art. 107 § 4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego odstępuje się od uzasadnienia decyzji, albowiem uwzględnia ona w całości żądanie strony.

§ 4

Pouczenie

1. Na podstawie art. 40 ustawy o drogach publicznych, Inwestor przed rozpoczęciem prac montażowych wykonywanych w pasie drogowym winien uzyskać zezwolenie na zajęcie pasa drogowego. Przed przystąpieniem do robót należy wystąpić do Zarządu Dróg Powiatowych w Stargardzie z wnioskiem o wydanie decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego, oraz załączyć zatwierdzony projekt czasowej organizacji ruchu i sposobu zabezpieczenia robót.
2. Właściciel urządzenia winien uzyskać pozwolenie na budowę lub dokonać do właściwego organu zgłoszenia wykonania robót budowlanych, oraz uzgodnić z zarządcą drogi projekt budowlany urządzenia.
3. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Wnioskodawca jest zwolniony z uiszczenia opłaty skarbowej za wydanie przedmiotowej decyzji administracyjnej na podstawie art. 7 ust.3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. nr 225 poz. 1635).

Z up. Zarządu Powiatu
Dyrektor Zarządu Dróg Powiatowych
mgr inż. Henryk Krawczyk

Otrzymują:

1. Pełnomocnik inwestora.
2. A/a

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Piotr Kończyk

Załączniki:

Załącznik mapowy nr 1.2A i 1.1 pt. „Projekt zagospodarowania terenu” - - podpisany i opieczętowany.