



Siedlce, dn.08.04.2019 r.

D.7230.8.60.2019

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3, ust. 3a oraz art.19 ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 2068 ze zm.) oraz art. 104 i 107 k.p.a. (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.), po rozpatrzeniu wystąpienia Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., 08-110 Siedlce, ulica Leśna 8, w sprawie wyrażenia zgody na umieszczenie projektowanej sieci wodociągowej z przyłączami, montażu zasuw na istniejących przyłączach wodociągowych wraz częściowym demontażem istniejącej sieci wodociągowej w pasach drogowych ulic: Okrężnej, Białostockiej, Mazowieckiej, Obrońców Westerplatte, Powstańców Warszawy, Obrońców Helu, Batalionów Chłopskich, Monte Cassino, Widok, Kraszewskiego i Wyspiańskiego w Siedlcach, działając z upoważnienia Prezydenta Miasta Siedlce

ZEZWALAM

na umieszczenie projektowanej **sieci wodociągowej z przyłączami, montażu zasuw na istniejących przyłączach wodociągowych wraz częściowym demontażem istniejącej sieci wodociągowej w pasach drogowych ulic: Okrężnej, Białostockiej, Mazowieckiej, Obrońców Westerplatte, Powstańców Warszawy, Obrońców Helu, Batalionów Chłopskich, Monte Cassino, Widok, Kraszewskiego i Wyspiańskiego** - dz. nr 83-94, 87-11/4, 83-98, 87-11/5, 87-17/12, 83-176, 85-259, 85-217/3, 85-241, 85-242, 85-243, 85-244, 85-245, 85-246, 85-257/1, 85-258, 86-272, 86-265, 86-254, 86-244, 86-242/2 - zgodnie z trasą jak na projekcie zagospodarowania terenu stanowiącym integralną część decyzji na warunkach:

- projektowaną sieć wodociągową z przyłączami oraz montaż zasuw na istniejących przyłączach wodociągowych w pasach drogowych ulic jw. można wykonać w wykopie otwartym bez naruszania istniejących krawężników (jezdni asfaltowa, jezdnia z kostki brukowej betonowej, jezdnia z trylinki betonowej, chodnik z kostki brukowej betonowej, zjazd indywidualny z kostki brukowej betonowej, zieleniec): Odcinek projektowanej sieci wodociągowej prowadzony pod rondem Św. Ojca Pio wykonać należy bezwykopowo. Na trasie rozkopu istniejącej nawierzchni drogowej dokonać odtworzenia pasa drogowego do stanu pierwotnego i wymienić grunt na piaszczysty z odpowiednim zagęszczeniem warstwami;
- jezdnię asfaltową naruszonych ulic odtworzyć do stanu pierwotnego na długości wykopu technologicznego w następujący sposób: warstwa odsączająca piaskowa gr. 15 cm, podbudowa z kruszywa łamanego frakcji 0-31.5 mm gr. 30 cm stabilizowana mechanicznie, warstwa wiążącą z betonu asfaltowego AC 16W 35/50 gr. 3cm, warstwa ściernalna z betonu asfaltowego AC 11W 50/70 gr. 4 cm. Warstwy z betonu asfaltowego należy odtworzyć na pełną szerokość jezdni pomiędzy krawężnikami, po uprzedni sfrezowaniu korekcyjnym całości jezdni. Na połączeniu wykonanej podbudowy z kruszywa łamanego z istniejącą konstrukcją drogi, ułożyć należy siatkę do asfaltów z włókien szklanych o wytrzymałości na rozciąganie 110/110 kNm o szerokości 1.0m;
- jezdnię z kostki brukowej odtworzyć do stanu pierwotnego na długości wykopu technologicznego plus 2.0 m po obu jego stronach w następujący sposób: kostka brukowa gr. 8cm, podsypka cementowo-piaskowa gr. 4 cm, podbudowa z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5mm gr.30 cm stabilizowana mechanicznie, warstwa odsączająca piaskowa gr.15 cm;

- jezdnię z trylinki betonowej odtworzyć do stanu pierwotnego na długości wykopu technologicznego plus 2.0 m po obu jego stronach w następujący sposób: trylinka betonowa, podsypka piaskowa gr.5 cm, podbudowa z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5mm gr.25 cm stabilizowana mechanicznie, warstwa odsączająca piaskowa gr.15 cm;
- zjazdy indywidualne z kostki brukowej odtworzyć do stanu pierwotnego na długości wykopu technologicznego plus 2.0 m po obu jego stronach w następujący sposób: kostka brukowa gr. 8cm, podsypka cementowo-piaskowa gr. 4 cm, podbudowa z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5mm gr.25 cm stabilizowana mechanicznie;
- chodnik z kostki brukowej odtworzyć do stanu pierwotnego od krawężnika do obrzeża na długości wykopu technologicznego plus 2.0 m po obu jego stronach w następujący sposób: kostka brukowa gr. 8cm, podsypka cementowo-piaskowa gr. 4 cm, podbudowa z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5mm gr.15 cm stabilizowana mechanicznie;
- wyłączoną z eksploatacji sieć wodociągową należy usunąć z pasa drogowego, zaś odcinki sieci nie zdemontowane należy zabezpieczyć (uszczelnić) przed osiadaniem gruntu. W przypadku wystąpienia uszkodzeń nawierzchni dróg spowodowanych niewłaściwym zabezpieczeniem urządzeń wyłączonych z eksploatacji wnioskodawca winien niezwłocznie dokonać naprawy nawierzchni na własny koszt;
- na czas prowadzonych robót należy wykonać projekt organizacji ruchu;
- ziemi z wykopów nie można składować w pasie drogowym;
- przy odtwarzaniu naruszonych ulic – nie dopuszcza się wbudowywania uszkodzonych elementów betonowych (krawężnik, obrzeże, kostka betonowa, trylinka betonowa). W przypadku zniszczenia obowiązek zakupu i wbudowania nowych elementów spoczywa na inwestorze;
- wszelkie urządzenia w obrębie prowadzonych robót należy zlicować do poziomu odtwarzanego terenu;
- w przypadku wystąpienia kolizji projektowanej przedmiotowej sieci z przyłączami, nowymi zasuwami na istniejących przyłączach wodociągowych, nie zdemontowanymi sieciami wodociągowymi przy przebudowie dróg lub z elementami jej zagospodarowania, usunięcie kolizji i pokrycie wszelkich kosztów z tym związanych należy do właściciela sieci i przyłączy, termin usunięcia – niezwłocznie po wezwaniu;
- inwestor uzyskując niniejsze zezwolenie przyjmuje na siebie odpowiedzialność za szkody powstałe u uczestników ruchu drogowego podczas budowy i eksploatacji uzgodnionej inwestycji.

Uzasadnienie

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Leśna 8, 08-110 Siedlce, wystąpiło z wnioskiem z dnia 15.02.2019 r., znak: IPW-2218/18/18-0215/19 w sprawie wyrażenia zgody na umieszczenie projektowanej sieci wodociągowej z przyłączami, montażu zasuw na istniejących przyłączach wodociągowych wraz częściowym demontażem istniejącej sieci wodociągowej w pasach drogowych ulic: Okrężnej, Białostockiej, Mazowieckiej, Obrońców Westerplatte, Powstańców Warszawy, Obrońców Helu, Batalionów Chłopskich, Monte Cassino, Widok, Kraszewskiego i Wypiańskiego w Siedlcach

Po rozpatrzeniu wniosku Prezydent Miasta Siedlce zezwolił na umieszczenie projektowanej sieci wodociągowej z przyłączami, montażu zasuw na istniejących przyłączach wodociągowych wraz częściowym demontażem istniejącej sieci wodociągowej w pasach drogowych ulic: Okrężnej, Białostockiej, Mazowieckiej, Obrońców Westerplatte, Powstańców Warszawy, Obrońców Helu, Batalionów Chłopskich, Monte Cassino, Widok, Kraszewskiego i Wyspiańskiego w Siedlcach. na podanych wyżej warunkach zgodnie lokalizacją przedstawioną do akt sprawy na planie zagospodarowania terenu. Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

Inwestor, przed rozpoczęciem robót budowlanych jest zobowiązany do:

1. Uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych;
2. Uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę projektu budowlanego obiektu lub urządzenia;
3. Uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym i na umieszczenie w nim niniejszego obiektu lub urządzenia.

Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za pośrednictwem Prezydenta Miasta Siedlce, ul. Skwer Niepodległości 2, 08-110 Siedlce w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. Jednocześnie informuje, iż na podstawie art. 127a k.p.a. strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Wniesienie odwołania do SKO nie podlega opłacie.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

Wojciech Cybulski
Naczelnik Wydziału Drog

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Leśna 8, 08-110 Siedlce

2. a/a.

Opracował:

Podinspektor: J. Lasocki

Tel: 25-7943813

08.04.2019 r.