

Nazwa zadania:

Rozbudowa drogi powiatowej nr 1638K Krośnica – Sromowce Niżne w km 10+250.00 – km 11+197.00
w miejscowości Sromowce Niżne gm. Czorsztyn

STAROSTA NOWOTARSKI
ul. Bolesława Wstydlivego 14
34-400 NOWY TARG

DOKUMENTACJA FORMALNO - PRAWNA
STRONA TYTUŁOWA

Załącznik do decyzji nr 2-2/23

znak : BA.6740.4.11.2022.Apl

z dnia 12.01.2023r.

Inwestor:

Zarząd Powiatu Nowotarskiego
Ul. Bolesława Wstydlivego 14
34-400 Nowy Targ

Z up. STAROSTY

mgr inż. Beata Słowik-Kowalkowski
NACZELNIK
Wydziału Administracji
Budowlano - Architektonicznej

Lokalizacja:

Miejscowość: Sromowce Niżne

2170/1 (2170), 2182/1 (2182), 2182/2 (2182), 2183/1 (2183), 2183/2 (2183), 2192/1 (2192), 2192/2 (2192),
2192/3 (2192), 3137/1 - obr. 0006 Sromowce Niżne, jedn. ewid. 121104_2 Czorsztyn,

Gmina: Czorsztyn

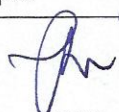

Powiat: nowotarski

Województwo: małopolskie

Kategoria:

XXV – drogi, IV – zjazdy, XXVI – sieci, XXVIII – przepusty

Zespół projektowy:

Branża	Tytuł zawodowy, imię, nazwisko	Uprawnienia	Data opracowania, podpis	Data korekty, podpis
Projektant branża drogowa	mgr inż. JADWIGA ZBIEGIEŃ	Do projektowania w specjalności konstrukcyjno – budowlanej bez ograniczeń nr NBUA-7342/123/98	 09.2022	 12.2022

Opracowała:

mgr inż. Katarzyna Gozdek

Wrzesień 2022

Korekta: Grudzień 2022

SPIS TREŚCI

Dokumenty dołączone do projektu

1. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wydana przez Wójta Gminy Czorsztyn, znak: IRG.6220.4.2020 z dnia 02.10.2020 r.5-14
2. Zaświadczenie o braku wniesienia sprzeciwu do zgłoszenia z art. 118 Ustawy o Ochronie Przyrody znak: OP.670.280.2020.MSz. z dnia 07.01.2021 r.15-17
3. Pozytywna opinia Małopolskiego Konserwatora Zabytków w Krakowie Delegatura Nowy Targ, znak: DNT-I.5183.167.2020.AP z dnia 28.05.2020r.18
4. Warunki prowadzenia prac w rejonie znaków granicznych nr II/108 – II/109/3 wydane przez Stałą Polsko-Słowacką komisję Graniczną Delegację Polską, znak: KG-ZG-WWG,0850.11.2021 z dnia 16.06.2021r.19
5. Opinia Polsko-Słowackiej Komisji ds. Wód Granicznych wydana przez Ministerstwo Infrastruktury Departament Gospodarki Wodnej i Żeglugi Śródlądowej, znak: GM-DGWiZS-6.731.34.2021 z dnia 20.12.2021r.20
6. Warunki prowadzenia prac w obszarze Pienińskiego Parku Narodowego wydane przez Pieniński Park Narodowy, znak: GR-83-47/20 z dnia 24.11.2020r.21
7. Decyzja zatwierdzająca dokumentację geologiczno-inżynierską wydana przez Starostę Nowotarskiego, znak: OŚ.6541.30.2020.BL z dnia 26.01.2021r.22-23
8. Odpis protokołu Narady Koordynacyjnej zakończonej w dniu 05.01.2021 w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu, wraz z załącznikiem graficznym, znak: GK.6639.4.24.2020 z dnia 05.01.2021.24-28
9. Odpis protokołu Narady Koordynacyjnej zakończonej w dniu 27.09.2022 r. w sprawie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, wraz z załącznikami graficznymi, znak: GK.6630.513.2022 z dnia 27.09.2022r.29-33
10. Decyzja zwalniająca z obowiązku budowy kanału technologicznego wydana przez Ministerstwo Cyfryzacji, znak: DT-WUKE.420.538.2020-3 z dnia 25.05.2020 r.34-35
11. Ostateczna decyzja wodnoprawna wydana przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, znak: KR.RUZ.4210.252.2020.MLP z dnia 21.09.2022 r.36-46
12. Ostateczne postanowienie sprostowania decyzji wodnoprawnej wydane przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, znak: KR.RUZ.4210.252.2020.MLP z dnia 10.10.2022 r.47-48
13. Uzgodnienie projektu zagospodarowania terenu wydane przez ORANGE Polska, wraz z załącznikami graficznymi, znak: TTISIKU-6441/21/RP z dnia 19.02.2021 r.49-51
14. Warunki przebudowy sieci teletechnicznej wydane przez ORANGE Polska wraz z załącznikami graficznymi, znak: TTISIKU-28716/20/RP z dnia 14.07.2020r.42-55
15. Warunki przebudowy sieci teletechnicznej wydane przez ORANGE Polska, znak: TTDSIKU-31640/22/RP z dnia 03.08.2022r.56-59

16. Uzgodnienie projektu zagospodarowania terenu wydane przez TAURON Dystrybucja S.A.,
wraz z załącznikami graficznymi, znak: TD/OKR/OMD/2022-07-05/0000007 z dnia 05.07.2022 r.
.....60-63
17. Warunki usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej wydane przez TAURON Dystrybucja S.A., wraz
z załącznikami graficznymi, znak: TD/OKR/OME/2022-07-18/0000009 z dnia 18.07.2022 r.....64-68

Maniowy, dnia 02.10.2020 r.

Znak:IRG.6220.4.2020

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84, 85 ust. 2 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 (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 283), § 3 ust. 1 pkt 62 i 67 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 283), **po rozpatrzeniu wniosku** Pani Jadwigi Zbiegień, Pracownia Projektowa, 30-011 Kraków, ul. Wrocławska 37A/510, działającej w imieniu inwestora – Powiatowy Zarząd Dróg w Nowym Targu, 34-400 Nowy Targ, ul. Szpitalna 14 w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

STWIERDZAM

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą: „**Rozbudowa drogi powiatowej nr 1638K w m. Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn**” zlokalizowanego na działkach ewid. nr 3137/1, 2192, 2182, 2183, 3107, 2192, 2170 położonych w miejscowości Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn pod następującymi warunkami:

1. Prace budowlane, które prowadzone będą bezpośrednio w korycie rzeki Dunajec należy prowadzić poza okresem od 1 maja do 30 czerwca.
2. Roboty należy prowadzić w okresach występowania niskich stanów wody w korycie rzeki Dunajec.
3. Celem zminimalizowania uciążliwości akustycznej powstałej w trakcie realizacji przedsięwzięcia, prace budowlane w otoczeniu terenów i budynków chronionych akustycznie, prowadzone z wykorzystaniem maszyn generujących nadmierny hałas, należy prowadzić w porze dziennej, w godzinach 6.00 – 22.00.
4. Zabrania się tankowania i naprawiania sprzętu w obrębie koryta rzeki Dunajec.
5. Dojazd sprzętu budowlanego oraz transport materiałów niezbędnych do wykonania robót należy prowadzić przy wykorzystaniu istniejących głównych dróg dojazdowych, zjazdów do koryta, lokalnych dróg dojazdowych.
6. W trakcie prowadzenia robót ziemnych i budowlanych należy ograniczyć emisję nieorganizowaną zanieczyszczeń pyłowych poprzez: transport materiałów sypkich w opakowaniach pojazdami do tego przystosowanymi, magazynowanie materiałów sypkich w miejscach osłoniętych przed wiatrem (o ile to możliwe w opakowaniach fabrycznych) bądź przykrywanie ich np. plandeką, oraz w okresie wysokich temperatur zraszanie wodą powierzchni, z których może następować pylenie.
7. Miejsca postoju maszyn i pojazdów pracujących na budowie, miejsca przechowywania materiałów niebezpiecznych (np. paliwa, materiały smarne, rozpuszczalniki, farby) oraz miejsca magazynowania odpadów niebezpiecznych - należy uszczelnić (wyłożyć materiałami izolacyjnymi), zabezpieczając przed ewentualnym przedostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska gruntowo-wodnego.
8. Roboty budowlane należy prowadzić tak, aby nie powstawały tymczasowe oczka wodne, które mogłyby być zasiedlone przez płazy i inne organizmy, które w ten sposób byłyby zagrożone podczas robót.

Jadwiga Zbiegień
Z A ZOSTAŁA
W O R Y G I N A L E M

9. Jeśli na terenie realizacji prac budowlanych stwierdzone zostaną masowe migracje płazów związane z okresem rozrodczym oraz dyspersją młodych osobników, teren budowy należy odpowiednio zabezpieczyć tak, aby uniemożliwić płazom przedostanie się na teren, gdzie w wyniku prac byłyby zagrożone – w tym celu należy ustawić specjalne siatki, a stwierdzone osobniki przenieść w bezpieczne miejsce.
10. Prace związane z wycinką drzew i krzewów należy prowadzić poza okresem lęgowym ptaków, tj. poza okresem od 1 marca do 31 sierpnia.
11. Drzewa i/lub krzewy znajdujące się w bezpośrednim otoczeniu planowanych prac (których nie przewiduje się usunąć) należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem np.:
 - a) poprzez wydzielenie drzewa/krzewu polegające na całkowitym ogrodzeniu zwartym płotem powierzchni, na których rosną drzewa wraz z powierzchniami zajmowanymi przez korzenie, w obrębie rzutu koron,
 - b) poprzez zabezpieczenie pnia drzewa w celu ochrony kory przed otarciami czy ubytkami - oszalowanie pnia lub owinięcie go matami np. ze słomy; przy zastosowaniu oszalowania z desek należy zwrócić uwagę aby deski szczelnie przylegały na całej powierzchni pnia do wysokości około 2 m (jeśli jest to możliwe), dolna część deski powinna być wkopana, a jeśli jest to niemożliwe to obsypana ziemią lub dodatkowo zabezpieczona drutem,
 - c) poprzez zabezpieczenie systemu korzeniowego w wykopach; w obrębie korony drzewa wykop należy wykonywać ręcznie,
 - d) poprzez zabezpieczenie konarów drzew przez np. podwiązanie najniższych czy też nisko ułożonych gałęzi, konarów do nadległych lub podparcie podporą tak aby nie uszkodzić ich kory.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

UZASADNIENIE

W dniu 20.02.2020 r. Pani Jadwiga Zbiegień działająca w imieniu inwestora – Powiatowego Zarządu Dróg w Nowym Targu, złożyła wniosek w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Rozbudowa drogi powiatowej nr 1638K w m. Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn” zlokalizowanego na działkach ewid. nr 3137/1, 2192, 2182, 2183, 3107, 2192, 2170 położonych w miejscowości Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn. Wójt Gminy Czorsztyn zawiadomieniem – obwieszczeniem znak: IRG.6220.4.2020 z dnia 03.03.2020 r. wszczął postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia.

Zamierzone przedsięwzięcie inwestycyjne kwalifikowane jest zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 62 i 67 – do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Realizacja planowanej inwestycji jest zgodna z ustaleniami z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Czorsztyn zatw. Uchwałą Nr XVII/147/2012 Rady Gminy Czorsztyn z/s w Maniowach z dnia 15 czerwca 2012 r. (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego z dnia 20 lipca 2012 r. poz. 3584).

Organ wydający decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia zobowiązany jest do zasięgnięcia opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko właściwych organów tj. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

ZWZGODNIOSĆ
Z ORYGINAŁEM

Jadwiga Zbiegień

W związku z powyższym na podstawie art.64 przywołanej wyżej ustawy organ prowadzący postępowanie pismem znak: IRG.6220.4.2020 z dnia 03.03.2020 r. wystąpił do w/w organów o opinię, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Targu opinią sanitarną Nr 9/2020 z dnia 16.03.2020 r. znak: PSSE-NNZ-420-54-1/20 stwierdził, że powyższe przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i opracowania raportu,

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie po uzupełnieniu karty informacyjnej przedsięwzięcia w dniu 10.06.2020 r. wyraził opinię pismem znak: OO.4220.1.92.2020.AMi z dnia 12.08.2020 r. o braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz wskazuje na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków wpisanych w sentencji decyzji.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Nowym Sączu postanowieniem z dnia 14.04.2020 r. znak: KR.ZZŚ.3.435.38.2020.AB odmówił wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, a po ponownym przesłaniu w dniu 01.07.2020 r. uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia potrzymał swoje stanowisko pismem z dnia 21.07.2020 r. znak: KR.ZZŚ.3.435.38.2020.AB.

Zgodnie z art.85 ust. 2 pkt.2 ustawy ooś uzasadnienie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, niezależnie od wymagań wynikających z przepisów kodeksu postępowania administracyjnego, w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko powinno zawierać informacje o warunkach, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy ooś i ustalił:

1. Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji,

Planowane przedsięwzięcie polega na rozbudowie drogi powiatowej nr 1638K w m. Sromowce Niżne, Gmina Czorsztyn, na długości ok. 0,95 km. Obszar, na którym odbywa się zamierzenie inwestycyjne stanowi teren pasa drogowego drogi powiatowej nr 1638K oraz działki do niego przylegające. W otoczeniu drogi występują przede wszystkim tereny zielone i zabudowa mieszkaniowa z usługami. W miejscach projektowanych poszerzeń zachodzi prawdopodobieństwo wejścia w tereny otaczające istniejący pas drogowy.

W ramach niniejszej rozbudowy zaplanowano: poszerzenie jezdni do szerokości ok. 6,0 m, wykonanie chodnika, budowę odwodnienia w postaci kanalizacji deszczowej z odprowadzeniem wód opadowych projektowanymi wylotami do cieków, budowę, przebudowę i rozbudowę zjazdów indywidualnych i publicznych, przebudowę przepustów pod drogą, przebudowę infrastruktury technicznej, budowę kanału technologicznego, przebudowę i likwidację istniejących urządzeń wodnych, budowę przejść dla pieszych wraz z oświetleniem, budowę miejsc zatrzymania pojazdów komunikacji zbiorowej wraz z oświetleniem oraz murów oporowych. W stanie istniejącym nie ma możliwości poszerzenia drogi w celu doprowadzenia jej do normatywnej szerokości i wykonania dodatkowego chodnika. Zbocze opadające w kierunku drogi i Dunajca zagrożone jest ruchami masowymi i jego podcięcie wiąże się ze zwiększeniem prawdopodobieństwa jego osunięcia. Zdecydowano się na wykonanie chodnika częściowo posadowionego na konstrukcji wsporczej zintegrowanej z istniejącym murem oporowym. Zostanie wykonany żelbetowy okap nad rzeką zespolony z konstrukcją oporową, przy wykorzystaniu istniejącego muru oporowego stanowiącego zewnętrzną granicę koryta Dunajca.

W stanie istniejącym korpus drogi podtrzymywany jest za pomocą muru oporowego na łącznej długości ok. 600 m. Pozostała część koryta umocniona jest narzutem kamiennym na betonie o dużym

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień

pochyleniu, przez co przypomina mur oporowy. Narzut kamienny często zasypany jest dodatkowo rumoszem i ziemią. Planuje się rozbudowę istniejącego muru oporowego o żelbetową konstrukcję wzmacniającą wraz z wylaniem ławy fundamentowej i uzupełnieniem ubytków w istniejącej konstrukcji. W miejscu istniejącego narzutu kamiennego zostanie wykonany mur oporowy, od strony Dunajca zostaną odtworzone nasypy ziemne i kamienne (w miejscach, gdzie występują w stanie istniejącym). Konstrukcja nowego i przebudowywanego muru uwzględni wykonanie żelbetowego oczepu, który umożliwi montaż barier drogowych poza licem zewnętrznej ściany muru. Spowodowane jest to niewielką ilością miejsca na budowę chodnika.

Wykonanie konstrukcji oporowej opisanej powyżej będzie wymagało ingerencji w koryto rzeki Dunajec. Niezbędne będzie odkopanie fundamentów istniejącego muru wypełnienie ubytków i wykonanie ławy pod projektowaną konstrukcję. Ława fundamentowa zostanie wykonana poniżej istniejącego dna Dunajca i nie będzie w przyszłości wpływała na koryto rzeki. Wzmocnienie istniejącej konstrukcji oporowej zwiększy grubość muru szacunkowo o parędziesiąt centymetrów. Na terenie inwestycji koryto Dunajca ma szerokość 50-60 m. Wzmocnienie konstrukcji oporowej nie wpłynie w znaczący sposób na przekrój poprzeczny rzeki.

Zgodnie z art. 74 ust. 3a ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2019, poz. 1712 z późn. zm.), za obszar oddziaływania przedsięwzięcia uważa się obszar m.in. znajdujący się w odległości 100 m od planowanej inwestycji. W związku z tym, w zasięgu oddziaływania inwestycji mieszczą się działki:

2192, 2219, 2220, 2217, 2216, 2214, 2212, 2213/2, 2213/1, 2211, 2210, 2209, 2195, 2196, 2197, 2194, 2193, 3137/1, 2182, 2181, 2176, 2175, 2180, 2177, 2174, 2183, 2180, 2179, 2175, 2173, 2134/9, 2134/8, 2134/2, 2134/6, 2134/4, 2134/2, 2120/2, 2120/4, 2117/1, 2117/2, 2116/1, 2134/11, 2134/4, 2134/5, 2135, 2150, 2151, 2166, 2167, 2172, 2185, 2134/10, 2149, 2136, 2153, 2148, 2137/1, 3219, 3220, 2151, 2165, 2168, 2159/1, 2170, 2133/3, 2133/9, 2133/6, 2120/3, 2169/3, 2169/2, 2169/1, 3107, 3138/1, 3138/2, 2164/4, 2164/3, 2164/1, 2162, 2188/2, 2188/1, 2187, 2186/1, 2186/2, 2191/24, 2195/25, 2191/33, 2191/34, 2191/4, 2191/22, 2191/21, 2191/20, 2191/7, 2171, 2163/4, 2163/5, 2163/6, 2191/22, 2191/12, 2163/3, 3224, 3221, 91/1, 2163/7, 3223, 2163/8, 3322, 2178, 2152, 2191/32, 2184 – obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,

Z uwagi na zakres planowanej inwestycji nie występuje możliwość kumulowania się oddziaływań.

c) różnorodności biologicznej, wykorzystania zasobów naturalnych,

Ze względu na rodzaj i skalę możliwych oddziaływań przedmiotowej inwestycji nie stwierdzono możliwości wystąpienia znaczącego negatywnego wpływu na gatunki i siedliska, dla których ochrony wyznaczony został obszar Natura 2000 Pieniny PLC120002.

d) emisji i występowania innych uciążliwości,

Na etapie budowy przewiduje się chwilowe pogorszenie jakości powietrza. Źródłami zanieczyszczeń będą silniki pojazdów biorących udział w pracach ziemnych i wytwarzających pył. Oddziaływanie wynikające z prowadzonych prac będzie odwracalne oraz krótkotrwałe w czasie. Na etapie eksploatacji planowana inwestycja nie będzie stanowić znaczącego źródła emisji zanieczyszczeń do powietrza. Poprawa nawierzchni jezdni wpłynie na płynność ruchu, co w konsekwencji przyczyni się do zmniejszenia emisji spalin wydzielanych przez silniki pojazdów poruszających się po drodze powiatowej.

ZATWIERDZAM
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień

e) ryzyko wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii,

Z uwagi na rodzaj i ilość wykorzystywanych substancji przedmiotowa inwestycja nie zalicza się do obiektów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących do zaliczenia zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U z 2016 r., poz. 138).

f) przewidywane ilości i rodzaje wytwarzanych odpadów oraz ich wpływ na środowisko, w przypadku gdy planuje się ich powstanie,

Wody opadowe pochodzące ze spływu powierzchniowego terenów wzdłuż drogi powiatowej będą ujmowane do projektowanego systemu odwodnienia. Ujęcie przedmiotowych wód opadowych nastąpi do projektowanego systemu szczelnej kanalizacji deszczowej z wylotami kanalizacyjnymi do istniejących cieków i rowów.

Na etapie realizacji inwestycji powstanie pewna ilość odpadów związana z pracami budowlanymi, m.in. odpady z remontów i przebudowy dróg, odpady z betonu, gleba i ziemia. Na placu budowy zostanie wydzielone miejsce do czasowego magazynowania wytworzonych odpadów. Odpady te gromadzone będą selektywnie, w sposób uniemożliwiający ich mieszanie się a następnie przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami i ich transportu.

Na etapie eksploatacji inwestycji powstawać będą przede wszystkim odpady związane z jej użytkowaniem i utrzymaniem porządku jezdni w okresie zimowym. Ich utylizacją zajmie się podmiot wyspecjalizowany w tym zakresie.

Realizacja inwestycji będzie powodować typowe dla okresu budowy uciążliwości związane z emisją hałasu oraz niezorganizowaną emisją zanieczyszczeń wprowadzanych do powietrza, powodowaną pracą maszyn budowlanych (koparka) oraz ruchem samochodów ciężarowych dostarczających materiały budowlane. Prace budowlane będą prowadzone tylko w porze dnia w godzinach od 7.00 do 20.00.

W fazie eksploatacji nie przewiduje się wzrostu poziomu hałasu w porównaniu do stanu obecnego. Planowa inwestycja nie wpłynie na zwiększenie ruchu kołowego. Dodatkowo wymiana nawierzchni jezdni spowoduje zmniejszenie poziomu hałasu generowanego przez koła pojazdów poruszających się po drodze.

g) Zagrożenie dla zdrowia ludzi, w tym wynikające z emisji

Zakres inwestycji wyklucza możliwość powstania zagrożeń dla zdrowia ludzi, ze względu na znaczne odległości od istniejących terenów przeznaczonych na stały pobyt ludzi.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego - uwzględniające:

a) obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych,

Przedsięwzięcie nie jest położone na obszarach wodno - błotnych, jak również na obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży i środowisko morskie,

Planowane przedsięwzięcie nie jest położone na obszarach wybrzeży oraz nie stanowi środowiska morskiego.

ZŁOTY
ZŁOTY
Jadwiga Zbiegień

c) obszary górskie lub leśne,

Przedsięwzięcie będzie realizowane w obszarze górskim, poza obszarem leśnym.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,

W analizowanym obszarze brak jest ujęć wód podziemnych objętych ochroną. W związku z tym nie będzie miało miejsca oddziaływanie planowanej inwestycji na obszary ochrony i ujęcia wód.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody,

Obszar lokalizacji przedsięwzięcia leży w granicach Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu oraz w otulinie Pienińskiego Parku Narodowego. Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest obszar Pieniny PLC120002 zlokalizowany w odległości ok. 0,1 km od granicy analizowanego przedsięwzięcia inwestycyjnego.

Realizacja przedmiotowej inwestycji nie przyczyni się do pogorszenia walorów krajobrazowych Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, nie będzie generować oddziaływań stanowiących zagrożenie dla przyrody Pienińskiego Parku Narodowego oraz nie stwierdzono możliwości wystąpienia znaczącego negatywnego wpływu na gatunki i siedliska, dla których ochrony wyznaczony został obszar Natura 2000 Pieniny PLC120002.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone,

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarze, na którym standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,

W obszarze objętym pod planowaną inwestycję oraz w jego bezpośrednim otoczeniu, nie znajdują się obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, ani obiekty wpisane do rejestru zabytków nieruchomych, zabytków ruchomych, a także obiekty objęte ochroną konserwatorską.

h) gęstość zaludnienia,

Liczba ludności w Gminie Czorsztyn wynosi 7647 osób (dane za 2019 r.), co odpowiada gęstości zaludnienia na poziomie 123 osób/km² wg. danych Banku Danych Lokalnych GUS. Nie stwierdza się oddziaływania przedsięwzięcia na ludność.

i) obszary przylegające do jezior,

Nie występują.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej;

Zamierzenie inwestycyjne nie jest usytuowane na obszarach ochrony uzdrowiskowej.

k) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe

Przedsięwzięcie znajduje się na terenie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych PLRW20000214179 o nazwie „Zbiornik Czorsztyn i Sromowce”. Jest to silnie zmieniona część wód. Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły stanowiącym załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. 2016 poz. 1911) stan JCWP Zbiornik Czorsztyn i Sromowce oceniany jest jako dobry i nie jest ona zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia wyznaczonego celu środowiskowego tj. dobrego stanu chemicznego i dobrego potencjału ekologicznego.

ZA WERNIKI
Z OŚWIADCZENIEM
Jadwiga Zbiegień

3. Rodzaj i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2, wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać,

Zasięg oddziaływania na środowisko nie powinien wykraczać poza obszar objęty inwestycją. Nie stwierdza się oddziaływania przedsięwzięcia na ludność

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze,

Planowana inwestycja ze względu na swoją lokalizację nie będzie stanowiła źródła transgranicznych oddziaływań na środowisko.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej,

Na etapie realizacji inwestycji emisje: hałasu, zanieczyszczeń, itp. będą miały charakter lokalny i nie wykrócą swoim zasięgiem poza obszar działek graniczących z placem budowy.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania,

Przedstawione oddziaływania będą występować w zależności od ich rodzaju na etapie realizacji oraz eksploatacji. Prawdopodobieństwo ich wystąpienia jest znaczące, należy jednak podkreślić, że oddziaływania te będą miały lokalny charakter i nie wykrócą swoim zasięgiem poza obszar działek graniczących z terenem działki inwestycyjnej. Oddziaływania etapu realizacji wystąpią po jego zakończeniu.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania.

Oddziaływania etapu realizacji będą występować podczas prac budowlanych. Będą one krótkotrwałe i przemijające. Nie będą powodowały trwałego śladu w środowisku przyrodniczym, a więc będą odwracalne. Oddziaływania etapu eksploatacji będą występować przez okres funkcjonowania inwestycji związane z ruchem samochodów.

f) Powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięć oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia – w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowań z planowanym przedsięwzięciem.

Na etapie wydawania decyzji brak jest informacji o kumulowaniu się oddziaływań innych przedsięwzięć, dla których wydano decyzję o środowiskowych.

g) Możliwości ograniczenia oddziaływania.

W celu zminimalizowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko planuje się zastosowanie poniższych rozwiązań projektowych i zabezpieczeń:

- na etapie wykonawstwa prac zwracanie szczególnej uwagi na maksymalne zabezpieczenie środowiska wodnego przed przedostaniem się do niego szkodliwych substancji, w tym ropopochodnych,
- zabezpieczenie sprzętu budowlanego przed możliwością awaryjnego wycieku paliwa, smarów, również w trakcie tankowania,
- wykonywanie w miarę możliwości prac montażowych u dostawcy,
- wyłączanie maszyn podczas postoju,
- usuwanie odpadów do odpowiednich selektywnych pojemników.

ZA WERNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień

Przy zachowaniu i przestrzeganiu odpowiednich, standardowych działań konserwujących i utrzymujących powstałe w wyniku realizacji obiekty, na etapie eksploatacji nie ma potrzeby podejmowania dodatkowych działań minimalizujących negatywny wpływ na środowisko.

Wójt Gminy Czorsztyn wydaje niniejszą decyzję stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia określając warunki jak w sentencji decyzji.

Zgodnie z art. 10 Kpa zawiadomieniem – obwieszczeniem znak: IRG.6220.4.2020 z dnia 04.09.2020 r organ prowadzący postępowanie zawiadomił strony postępowania o zebranych dokumentach i materiałach przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, możliwości zapoznania się z zebrany materiał dowodowy i możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych w przedmiotowej sprawie dowodów i materiałów. W wyznaczonym terminie nie wniesiono uwag.

Po analizie łącznych uwarunkowań, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, w oparciu o uzyskane opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Targu oraz Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Nowym Sączu i informacje zawarte w karcie informacyjnej, kierując się skalą przedsięwzięcia, jego usytuowaniem, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska oraz rodzajem i skalą możliwego oddziaływania Wójt Gminy Czorsztyn odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Na podst. art. 84 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załączniki do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W związku z powyższym po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia oraz mając na względzie wcześniejsze opinie należało orzec jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Nowym Sączu, za pośrednictwem Wójta Gminy Czorsztyn w terminie 14 dni od daty jej doręczenia (art. 127 § 1 i 2 oraz art. 129 § 1 i 2 K.p.a.). Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu, a wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje jej wykonanie (art. 130 § 2 K.p.a.). Wnoszący odwołanie zwolniony jest z uiszczenia opłaty skarbowej zgodnie z art. 2 ust. 1 pkt h ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 z późn. zm.). Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach posiada ważność 6 lat od dnia, w którym stała się ostateczna. Termin powyższy może ulec wydłużeniu o 4 lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza własności i uprawnień osób trzecich.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania 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. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

ZA ZODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień

110 012

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy (na podst. art. 136 § 2 i 3 k.p.a.).

Zgodnie z art. 7 ust. 3 ustawy z dnia 16.11.2006 roku o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 z późn. zm.). zwolnione z opłaty skarbowej.



z up. WÓJTA

[Signature]
Zastępca Wójta

Otrzymują:

1. Pani Jadwiga Zbiegień, Pracownia Projektowa, 30-011 Kraków, ul. Wrocławska 37A/510, działającą w imieniu inwestora – Powiatowy Zarząd Dróg, 34-400 Nowy Targ, ul. Szpitalna 14
2. Strony postępowania poprzez obwieszczenie (zgodnie z art.49 kpa)
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, 31-542 Kraków, ul. Mogilska 25
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, 34-400 Nowy Targ, ul. Jana Kazimierza 6
3. Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Nowym Sączu 33-300 Nowy Sącz ul. Naściszowska 31

Sporządził Robert Dragosz

Wobec niezaskarżenia niniejszej decyzji
(postanowienia) w czasie i trybie
ustawowo przewidzianym, stała(o) się
ona(o) ostateczna(e) z dniem 03.11.2020
i podlega wykonaniu

Maniowy, dnia 16.11.2020 Kierownik
Struktury i Rozwoju Gospodarczego

[Signature]
Monika Kobla

ZA WYKONANIE
Z ORYGINAŁEM
[Signature]
Jadwiga Zbiegień

Urząd Gminy Czorsztyn
z/s w Maniowach
ul. Gorczańska 3
34-436 Maniowy

Załącznik do decyzji
o środowiskowych uwarunkowaniach
znak: IRG.6220.4.2020 z dnia 02.10.2020 r

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą:
„Rozbudowa drogi powiatowej nr 1638K w m. Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn”
zlokalizowanego na działkach ewid. nr 3137/1, 2192, 2182, 2183, 3107, 2192, 2170
położonych w miejscowości Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn.

Rozbudowa drogi powiatowej nr 1638K w m. Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn długości około 0,95 km polegać będzie na poszerzeniu jezdni do szerokości ok. 6,0 m (wraz z wykonaniem warstw konstrukcyjnych drogi), wykonaniu poboczy, wykonaniu chodnika, budowie odwodnienia w postaci kanalizacji deszczowej z odprowadzeniem wód opadowych projektowanymi wylotami do cieków (Dunajec i inne nienazwane cieki i kanały), budowie, przebudowie i rozbudowie zjazdów indywidualnych i publicznych, przebudowie przepustów (małych mostów) pod drogą, przebudowie istniejącej infrastruktury technicznej, budowie kanału technologicznego, przebudowie i likwidacji istniejących urządzeń wodnych oraz budowie przejść dla pieszych wraz z oświetleniem, budowie miejsc zatrzymania pojazdów komunikacji zbiorowej wraz z oświetleniem oraz murów oporowych.

Planuje się także rozbudowę konstrukcji podtrzymującej korpus drogi od strony Dunajca. Zdecydowano się na wykonanie chodnika częściowo posadowionego na konstrukcji wsporczej zintegrowanej z istniejącym murem oporowym. Zostanie wykonany żelbetowy okap nad rzeką zespolony z konstrukcją oporową, przy wykorzystaniu istniejącego muru oporowego stanowiącego zewnętrzną granicę koryta Dunajca. W wyniku rozbudowy drogi powiatowej na przedmiotowym odcinku, wystąpi potrzeba wycinki drzew i wykarczowania krzewów. Drzewa przeznaczone do wycinki to w dużej mierze młode drzewa. Wycinka drzew będzie przeprowadzona w okresie w okresie niewegetatywnym roślin oraz poza okresem lęgowym ptaków i ich najintensywniejszego przelotu podczas sezonowych wędrówek. Nie planuje się nasadzeń zastępczych – na podstawie ustawy o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych z dnia 10 kwietnia 2003 r. art. 21 ust. 2.

Z UP. WÓJTA
Górecki
Krzysztof Górecki
Zastępca Wójta

ZA WERDICTWEM
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegła



REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE

OP.670.280.2020.MSz

Kraków, 7 stycznia 2021 r.

POSTANOWIENIE

Działając na podstawie art. 122f § 1 i art. 122c § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256, 695 i 1298), w związku z art. 118 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55 z późn. zm.), po rozpatrzeniu zgłoszenia Pani Jadwigi Zbiegień, Pracownia Projektowa, Aleja Jurajska 7B, 32 – 083 Balice – pełnomocnika Powiatowego Zarządu Dróg w Nowym Targu otrzymanego 19.11.2020 r. o zamiarze prowadzenia prac w ramach zadania pn. „Rozbudowa drogi powiatowej nr 1638K w m. Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn”,

zaświadczam, że:

- 1) **nie wniosłem sprzeciwu** wobec zamiaru wykonania wyżej wymienionych działań w terminie 30 dni od dnia złożenia powyższego zgłoszenia, tj. do dnia 18 grudnia 2020 r.
- 2) **dnia 19 grudnia 2020 r. nastąpił skutek milczącego załatwienia sprawy** – braku sprzeciwu wobec przedmiotowego zgłoszenia.

UZASADNIENIE

Pani Jadwiga Zbiegień, Pracownia Projektowa, Aleja Jurajska 7B, 32 – 083 Balice – pełnomocnik Powiatowego Zarządu Dróg w Nowym Targu pismem otrzymanym 19.11.2020 r. zgłosiła zamiar prowadzenia prac w ramach zadania pn. „Rozbudowa drogi powiatowej nr 1638K w m. Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn”.

Do zgłoszenia dołączono mapę poglądową z zaznaczoną lokalizacją zamierzonych działań oraz decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach.

W art. 118 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody określony został katalog działań, które podlegają zgłoszeniu regionalnemu dyrektorowi ochrony środowiska, jeśli prowadzone będą na obszarach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5 i 7-9 cyt. ustawy, w obrębach ochronnych wyznaczonych na podstawie ustawy o rybactwie śródlądowym¹, a także w obrębie cieków naturalnych. Do działań tych należą m.in. prace utrzymaniowe publicznych śródlądowych wód powierzchniowych wymienione w art. 227 ust. 3 ustawy Prawo wodne² oraz inne roboty ziemne mogące zmienić warunki wodne lub wodno-glebowe.

¹ Ustawa z dnia 18 kwietnia 1985 r. – tekst jednolity ustawy został ogłoszony w Dz. U. z 2019 r. poz. 2168.

² Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne – tekst jednolity ustawy został ogłoszony w Dz. U. z 2020 r. poz. 310, kolejne zmiany do ustawy w Dz. U. z 2020 r. poz. 284, 695, 782, 875 i 1378.

Zgłaszany zakres prac polega na rozbudowie drogi powiatowej DP1638K w miejscowości Sromowce Niżne, w gminie Czorsztyn. Rozbudowa polegać będzie na poszerzeniu jezdni do szerokości min. 6,00 m (wraz z wykonaniem warstw konstrukcyjnych), wykonaniu pobocza, wykonaniu chodnika, budowie odwodnienia w postaci kanalizacji deszczowej z odprowadzeniem wód opadowych projektowanymi wylotami do cieków (Dunajec i inne nienazwane cieki i kanały), budowie, przebudowie i rozbudowie zjazdów indywidualnych i publicznych, przebudowie przepustów pod drogą, przebudowie sieci teletechnicznej, przebudowie i likwidacji istniejących urządzeń wodnych, budowie miejsc zatrzymania pojazdów komunikacji zbiorowej oraz murów oporowych. Planuje się także rozbudowę konstrukcji podtrzymującej korpus drogi od strony Dunajca.

Inwestycja nie zakłada bezpośredniej ingerencji w cieki płynące, nie planuje się pobierania rumoszu z koryta rzeki.

Przeprowadzenie zgłaszanych prac planowane jest w III - IV kwartale 2021 r. Zgodnie z art. 118 ust. 6 pkt. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody do prowadzenia działań można przystąpić nie później niż po upływie 2 lat od określonego w zgłoszeniu terminu ich rozpoczęcia.

Dla przedmiotowej inwestycji została wydana decyzja Wójta Gminy Czorsztyn, znak: IRG.6220.4.2020 z dn. 2.10.2020 r. stwierdzająca brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i jednocześnie określająca warunki jej realizacji.

Teren prac położony jest poza obrębami ochronnymi wyznaczonymi na podstawie ustawy o rybactwie śródlądowym. Prace będą realizowane w granicach Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, który został objęty ochroną na podstawie Uchwały nr XX/274/20 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 22 maja 2020 r. (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2020 r. poz. 3482). Po przeanalizowaniu zapisów powyższej Uchwały stwierdzono, że inwestycja nie narusza zakazów ani ustaleń dotyczących czynnej ochrony ekosystemów dla tego obszaru. Realizacja zgłoszonych działań nie przyczyni się do pogorszenia walorów krajobrazowych obszaru.

Ponadto inwestycja jest położona w granicach otuliny Pienińskiego Parku Narodowego. Mając na uwadze skalę, zasięg oddziaływania i charakter planowanego przedsięwzięcia oraz miejsce jego realizacji, nie przewiduje się, aby działania realizowane w ramach zgłoszenia mogły istotnie oddziaływać na wartości przyrodnicze otuliny PPN.

Analiza dokumentacji pod kątem lokalizacji, zakresu, sposobu i terminu prowadzenia planowanych działań pozwala stwierdzić, że ich realizacja nie pogorszy stanu środowiska przyrodniczego.

Biorąc powyższe pod uwagę, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie uznał, że w przedmiotowej sprawie nie zachodzi żadna z przesłanek wymienionych w art. 118 ust. 7 ustawy o ochronie przyrody, i nie wniósł sprzeciwu wobec zgłoszonych przez Wnioskodawcę prac.

Zgodnie z art. 122a § 2 pkt 2 Kodeksu postępowania administracyjnego sprawę uznaje się za załatwioną milcząco w sposób w całości uwzględniający żądanie strony, jeżeli w terminie miesiąca od dnia doręczenia żądania strony właściwemu organowi administracji publicznej albo innym terminie określonym w przepisie szczególnym organ ten nie wniesie sprzeciwu w drodze decyzji (milcząca zgoda). Jak stanowi art. 122c § 1 Kodeksu, milczące załatwienie sprawy następuje w dniu następującym po dniu, w którym upływa termin przewidziany do wniesienia sprzeciwu. W niniejszej sprawie termin na wniesienie sprzeciwu upłynął 18 grudnia 2020 r., zatem wobec braku sprzeciwu, milczące załatwienie sprawy nastąpiło 19 grudnia 2020 r.

ZAŁATWIONO
Z ODRZUTEM
Jadwiga Biegień

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie przysługuje zażalenie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska (ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa), za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie (ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków), w terminie 7 dni od daty jego doręczenia.

Niniejsze stanowisko nie obejmuje zezwolenia na wykonywanie czynności zakazanych wobec gatunków zwierząt, roślin i grzybów objętych ochroną gatunkową. Przed przystąpieniem do prac mogących spowodować naruszenie zakazów obowiązujących w stosunku do gatunków chronionych należy uzyskać stosowne zezwolenia Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska lub Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie na odstępstwa od zakazów z zakresu ochrony gatunkowej, określone w ustawie o ochronie przyrody.

Z upoważnienia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Krakowie
mgr Małgorzata Mordarska-Duda
Zastępca Regionalnego Dyrektora
Regionalny Konserwator Przyrody
/podpis elektroniczny/

Za wydanie zaświadczenia uiszczono opłatę skarbową w wysokości 17,00 zł zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 i 1565).

Otrzymują:

1. Jadwiga Zbiegień – pełnomocnik inwestora,
2. OP- aa.

ZA ODDANIE
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień 3



MAŁOPOLSKI
WOJEWÓDZKI
KONSERWATOR
ZABYTKÓW

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Krakowie Delegatura Nowy Targ
ul. Ludźmierska 34a, 34-400 Nowy Targ
tel. 18-44-888-54
e-mail: nowytarg@wuoż.malopolska.pl

STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU

DNT-I.5183.167.2020. AP

Nowy Targ 28.05.2020r.

Pani Jadwiga Zbiegień
ul. Jurańska 37a/510
30 – 011 Kraków

Dot. Opinii dla inwestycji polegającej na rozbudowie drogi powiatowej nr 1638K Krośnica – Sromowce Niżne w miejscowości Sromowce Niżne.

W odpowiedzi na wniosek z dnia 20.04.2020r. (data wpływu: 24.04.2020r.), uzupełniony o braki formalne pismem z dnia 21.05.2020r. (data wpływu: 25.05.2020r.), Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Krakowie, Delegatura w Nowym Targu działając na podstawie art. 11d. ust. 2 Ustawy z dnia 10 kwietnia 2003r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz. U. z 2018r. poz. 1474) stwierdza, iż zamierzenie inwestycyjne polegające na rozbudowie drogi powiatowej nr 1638K Krośnica – Sromowce Niżne w miejscowości Sromowce Niżne wg. dokumentacji projektowej opracowanej przez mgr inż. Jadwigę Zbiegień w kwietniu 2020r. jest dopuszczalne ze stanowiska konserwatorskiego i opiniuje je pozytywnie.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Małopolskiego Wojewódzkiego
Konservatora Zabytków
[Signature]
mgr Paweł Dziuban
Wiceprezident Delegatury w Nowym Targu

ZA ZŁOŻENIEM
Z ORYGINAŁEM
[Signature]
Jadwiga Zbiegień

2021-06-16
STACJA W POWIATOWE
W NOWYM TARGU

**STAŁA POLSKO-SŁOWACKA KOMISJA GRANICZNA
DELEGACJA POLSKA**

02-514 Warszawa
Al. Niepodległości 100

tel. 48 22 50 04 561
email: wwg.zg.kg@strazgraniczna.pl

Warszawa, dnia 16 czerwca 2021 r.

KG-ZG-WWG.0850.11.2021

Egz. pojedynczy

Pani Jadwiga Zbiegień

Pracowania Projektowa Jadwiga Zbiegień

30-011 Kraków

ul. Wroclawska 37A

Dotyczy rozbudowy drogi powiatowej nr 1638K w m. Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn.

Szymon Biel

w odpowiedzi na pismo z dnia 28 maja 2021 r. informuję, że Stała Polsko – Słowacka Komisja Graniczna akceptuje realizację prac polegających na rozbudowie drogi powiatowej nr 1638K w m. Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn, w rejonie znaków granicznych nr II/108 – II/109/3, pod następującymi warunkami:

1. Inwestor poinformuje delegację polską Komisji Granicznej o terminie rozpoczęcia i zakończenia prac terenowych.
2. Inwestor zapewni ochronę, przed zniszczeniem lub uszkodzeniem, znaków granicznych zlokalizowanych w rejonie inwestycji. W razie konieczności zwróci się do Komisji Granicznej z wnioskiem o wyrażenie zgody na tymczasowe ich usunięcie. W takim przypadku ponowne osadzenie i pomiar położenia znaków zostaną wykonane w uzgodnieniu z Komisją Graniczną, na koszt własny inwestora.
3. W przypadku zniszczenia lub uszkodzenia znaków granicznych inwestor zapewni realizację prac związanych z ich naprawą (lub wykonaniem nowych znaków) i osadzeniem oraz ponosi wszelkie koszty tych prac.
4. Inwestor zobowiązany jest dostarczyć delegacji polskiej Komisji Granicznej geodezyjną dokumentację powykonawczą, na której przedstawiony będzie geodezyjny pomiar drogi wraz z pomiarem murów oporowych rzeki granicznej Dunajec.

Z poważaniem

**Zastępca przewodniczącego delegacji polskiej
Stałej Polsko-Słowackiej Komisji Granicznej**

[Podpis]
mjr SG Arkadiusz PUŁAWSKI

Do wiadomości:

Komendant Karpackiego Oddziału Straży Granicznej

Wyk. w egz. poj.
wyk. M.K. (tel. +48 22 513 55 33)
16.06.2021 r.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
[Podpis]
Jadwiga Zbiegień

MINISTERSTWO INFRASTRUKTURY

Warszawa, dnia 20 grudnia 2021 r.

Departament Gospodarki Wodnej i Żeglugi
Śródlądowej

Znak sprawy: GM-DGWIZS-6.731.34.2021

Pracownia Projektowa
Jadwiga Zbiegień
ul. Wrocławska 37A/510
30-011 Kraków

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na wniosek o wydanie opinii Polsko-Słowackiej Komisji ds. Wód Granicznych w sprawie realizacji przedsięwzięcia „Rozbudowa drogi powiatowej nr 1638K w m. Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn, pomiędzy znakami granicznymi II/108 a II/109/3”, tj. na granicznym odcinku rzeki Dunajec, uprzejmie informuję, że po zapoznaniu się z dostarczoną dokumentacją techniczną inwestycji, zarówno polska, jak i słowacka część Polsko-Słowackiej Komisji ds. Wód Granicznych, nie wnosi uwag w przedmiotowej sprawie.

Z poważaniem,

Dokument podpisany elektronicznie przez:

Małgorzata Bogucka-Szymalska

Przewodnicząca delegacji polskiej
Polsko-Słowackiej Komisji ds. Wód Granicznych

Do wiadomości:

1. Pan Radosław Radoń, Kierownik polskiej części Grupy R, Polsko-Słowackiej Komisji ds. Wód Granicznych.

niepodległa

POLEKA
STYLICIE GUSTOBRANIA
WIEPODLEGŁOŚCI

ZA ZŁOŻENIEM
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień



**Pieniński
Park Narodowy**



**Polskie
Parki
Narodowe**

ul. Jagiellońska 107B, 34-450 Krościenko nad Dunajcem
tel. 18 262 56 01, 18 262 56 02, faks 18 262 56 03

www.pieniny.pn.pl
e-mail: biuro@pieniny.pn.pl

GR-83-47/20

Krościenko n.D., 24 listopada 2020 r.

Pracownia Projektowa Jadwiga Zbiegień

ul. Wrocławska 37A/510
30-011 Kraków

W nawiązaniu do pisma z 9.11.2020 r. w sprawie zaopiniowania projektu przebudowy drogi powiatowej nr 1638K Krośnica – Sromowce Niżne, w m. Sromowce Niżne, Dyrekcja Pienińskiego Parku Narodowego informuje co następuje:

1. Obecnie, na odcinku drogi objętym projektem, od wschodu (strony zbocza) przepusty zaczynają się studniami wpadowymi, a ich wylot od strony Dunajca znajduje się w murze oporowym. Takie rozwiązanie stanowi pułapkę dla drobnych zwierząt kręgowych (ssaki, gady, płazy). Przy planowanej przebudowie drogi w projekcie technicznym należy zastosować rozwiązania ograniczające ich śmiertelność. Dobre praktyki godzące inwestycje drogowe z ochroną zwierząt są dostępne w opracowaniu „Poradnik ochrony płazów. Ochrona dziko żyjących zwierząt w projektowaniu inwestycji drogowych. Problemy i dobre praktyki. - R. T. Kurek, M. Rybacki, M. Sołtysiak”. Przy projektowaniu odwodnienia należy zastosować rozwiązania opisane w rozdziale VII.2. „Projektowanie obiektów odwodnieniowych”. Poradnik dostępny jest w formacie pdf pod adresem <https://pracownia.org.pl/o-pracowni/wydawnictwa-pracowni/poradnik-ochrony-plazow>.
2. Z uwagi na ochronę walorów krajobrazowych, w przypadku wykonania muru oporowego, ogrodzeń czy barier ochronnych, sugerujemy zastosowanie materiałów w kolorystyce odpowiadającej podłożu (naturalne barwy).
3. W związku z tym, że odcinek drogi przewidziany do przebudowy znajduje się przy samej granicy Pienińskiego Parku Narodowego, wnioskujemy, aby pozostał on nieoświetlony.

Chcielibyśmy zwrócić uwagę na fakt, że fragment drogi przewidziany do modernizacji, położony jest w terenie, który stanowi oprawę Dunajca. Jest to obszar widoczny dla tysięcy turystów spływających tratwami po Dunajcu. Trzeba dołożyć wszelkich starań, aby zachować walory estetyczne tego miejsca i nie wprowadzać elementów, które zdecydowanie pogorszą te walory.

Z poważaniem,

DYREKTOR
Pienińskiego Parku Narodowego

mgr inż. Michał Sokołowski

Otrzymują:

- ① Adresat
2. a/a

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień

STAROSTA NOWOTARSKI
ul. Bolesława Wstydlivego 14
34-400 NOWY TARG

Nowy Targ, 2021-01-26

Nasz znak: OŚ.6541.30.2020.BL

DECYZJA

Na podstawie art. 93 ust. 2, art. 161 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (tekst jednolity: Dz.U. z 2020 r., poz. 1064, z późn. zm.), rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej (Dz.U. z 2016 r., poz. 2033) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity : Dz. U. z 2020 r., poz. 256, z późn. zm.) – po rozpatrzeniu wniosku Zarządu Powiatu Nowotarskiego - reprezentowanego przez Pełnomocnika – Panią Jadwigę Zbiegień, działającą z upoważnienia, które zostało ustanowione przez Pana Tomasza Moskalika - Dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg w Nowym Targu - na podstawie Uchwały Nr 169/V/2018 Zarządu Powiatu Nowotarskiego z dnia 2 maja 2018 r.

z a t w i e r d z a m

*Dokumentację geologiczno-inżynierską
Rozpoznanie warunków geologiczno-inżynierskich dla potrzeb zadania inwestycyjnego
p.n.: „Rozbudowa drogi powiatowej nr 1638K Krośnica – Sromowce Niżne
w miejscowości Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn, pow. nowotarski”*

U z a s a d n i e n i e

W dniu 31.12.2020 r. Zarząd Powiatu Nowotarskiego wystąpił o zatwierdzenie Dokumentacji geologiczno-inżynierskiej dla rozpoznania warunków geologiczno-inżynierskich dla potrzeb zadania inwestycyjnego p.n.: „Rozbudowa drogi powiatowej nr 1638K Krośnica – Sromowce Niżne w miejscowości Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn, pow. nowotarski”.

Zgodnie z art. 93 ust. 2 oraz art. 161 ust. 2 pkt 3 ustawy Prawo geologiczne i górnicze – zatwierdzenie dokumentacji geologiczno-inżynierskiej sporządzonej w celu określenia warunków geologiczno-inżynierskich na potrzeby posadawiania obiektów budowlanych (z wyłączeniem ponadwojewódzkich inwestycji liniowych) podlega zatwierdzeniu przez Starostę w drodze decyzji.

Przedłożona Dokumentacja spełnia wymogi rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej (Dz.U. z 2016 r., poz. 2033), wobec tego orzeczono jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Nowym Sączu, ul. Gorzkowska 30, za pośrednictwem Starosty Nowotarskiego w terminie czternastu dni od daty jej doręczenia.

-verte-

Starostwo Powiatowe w Nowym Targu, ul. Bolesława Wstydlivego 14, 34-400 Nowy Targ, tel. (018) 26 61 300, fax: (018) 26 61 344

WWW.NOWOTARSKI.PL

e-mail: powiat@nowotarski.pl

000022

Jadwiga Zbiegień

Zgodnie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego - w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania jest niedopuszczalne.

Zwolniono z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r., poz. 1546, z późn. zm.)



Z up. STAROSTY
Lenart
Barbara Lenart
GEOLOG POWIATOWY

Otrzymują:

2 x Jadwiga Zbiegień - Pełnomocnik
Pracownia Projektowa Jadwiga Zbiegień
Aleja Jurajska 7B, 32-083 Balice

(+ 1 egz. Dokumentacji...)

1 x OŚ - a/a

(+ 1 egz. Dokumentacji...)

Otrzymują do wiadomości:

1 x Narodowe Archiwum Geologiczne
Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy
ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa

(+ 1 egz. Dokumentacji...)

1 x Marszałek Województwa Małopolskiego
ul. Raclawicka 56, 30-017 Kraków

(+ 1 egz. Dokumentacji...)

1 x Wojewoda Małopolski
ul. Basztowa 22, 31-156 Kraków

(ePUAP)

1 x Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Krakowie
ul. Łukasiewicza 3, 31-429 Kraków

(ePUAP)

1 x Wójt Gminy Czorsztyn
ul. Gorczańska 3, 34-436 Maniowy

(ePUAP)

1 x EM.GEO Usługi Geologiczne Elżbieta Małajowicz
Pawlikowice 190, 32-020 Wieliczka

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych z dnia 27 kwietnia 2016 (UE) 2016/679 dalej zwane RODO informujemy:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych przetwarzanych w Starostwie Powiatowym w Nowym Targu jest Starosta Nowotarski, ul. Bolesława Wstydlivego 14, 34-400 Nowy Targ.
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym można się skontaktować za pomocą poczty elektronicznej: iod@nowotarski.pl lub telefonicznie 18 266 13 34.
3. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych wynika z przepisów prawa i jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze (art. 6 ust. 1 lit. c RODO).
4. Na zasadach określonych w RODO posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych i prawo wniesienia sprzeciwu, prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego.

Pełna treść klauzuli informacyjnej zamieszczona jest na stronie internetowej Starostwa Powiatowego w Nowym Targu pod adresem www.nowotarski.pl oraz w siedzibie Starostwa na tablicach ogłoszeń.

Sprawę prowadzi: Barbara Lenart, tel. 18 26 61 350

Wobec zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, niniejsza decyzja stała się ostateczna i prawomocna z dniem 26.01.2021 r. i podlega wykonaniu (art. 127 a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego).

Nowy Targ, dnia 26.01.2021 r.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Jadwiga Zbiegień

Z up. STAROSTY
Lenart
Barbara Lenart
GEOLOG POWIATOWY

2
023



STAROSTA NOWOTARSKI

ul. Bolesława Wstydliewego 14 34-400 Nowy Targ
tel./fax.: (018)2663174 e-mail: zudp@nowotarski.pl

STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU

Nowy Targ, dnia 05.01.2021

PROTOKÓŁ

DO NARADY KOORDYNACYJNEJ NR GK.6630.4.24.2020 Z DNIA 05.01.2021

w sprawie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, przeprowadzonej za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Nowym Targu

UZGADNIA

Przedmiot narady koordynacyjnej: a) sieci kanalizacji deszczowej
b) sieci teletechnicznej
- dla zadania "Rozbudowa odcinka drogi powiatowej nr 1638k Krośnica-Sromowce Niżne

Lokalizacja obiektu: Sromowce Niżne

Wnioskodawca: PRACOWNIA PROJEKTOWA JADWIGA ZBIEGIEŃ

Inwestor: Zarząd Powiatu Nowotarskiego ul. Bolesława Wstydliewego 14 34-400 Nowy Targ

Projektant: PRACOWNIA PROJEKTOWA Jadwiga Zbiegień

Wasz znak:

Data wniosku: 21.12.2020

Data wpływu: 28.12.2020

Przewodniczący narady koordynacyjnej: Inspektor mgr inż. Magdalena Kosińska-Petlic

Uwagi dodatkowe:

Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r., poz. 2052 z późn. zm.)) Art.28ba.1. Nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu przedstawionego w planie sytuacyjnym o którym mowa art. 28b. ust.3. (ustawa z dnia 17 maja 1989r. Prawo Geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U. z 2020r., poz. 2052 z późn. zm.)).

Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektu wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r., poz. 2052 z późn. zm.)) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.

Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art.15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r., poz. 2052 z późn. zm.)).

650024

ORIGINAŁ
Jadwiga Zbiegień

Lp	Nazwa Instytucji	Imię, nazwisko uzgadniającego	Stanowisko uczestnika
1	TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Krakowie	Piotr Sztokfisz - Starszy Specjalista ds. Uzgodni	<p>Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami.</p> <p>Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w KRAKÓW o nadzór branżowy.</p> <p>Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla</p> <p>Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami.</p> <p>Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik.</p> <p>Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:</p> <p>Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.</p> <p>Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.</p> <p>Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami.</p> <p>Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w KRAKÓW o nadzór branżowy.</p> <p>Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla</p>
2	Polska Spółka Gazownicza sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie Gazownia w Nowym Targu		Stanisław Kościelniak - Brak sieci gazowej.
3	Orange Polska S.A. Zaszczepianie Zasobami Sieci i IT Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie		Nie wyrażono stanowiska.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień

020025

4	Firma Handlowo-Usługowa KOMPEX Gabriel Sulka	Sebastian Sowa	brak uwag
5	Studio WIK Sp. z o.o.		Nie wyrażono stanowiska.
6	MSS TELEKOM Sp. z o.o.		Nie wyrażono stanowiska.
7	Powiatowy Zarząd Dróg w Nowym Targu	Piotr Maciasz	brak uwag
8	Podhalanskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.	Janusz Michalak - Specjalista ds. Technicznych	brak uwag
9	Gmina Czorsztyn		Nie wyrażono stanowiska.

Z up. STAROSTY

Koraszka-Petlic
mgr inż. Magdalena Kosińska-Petlic
INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji, katastru i Kartografii

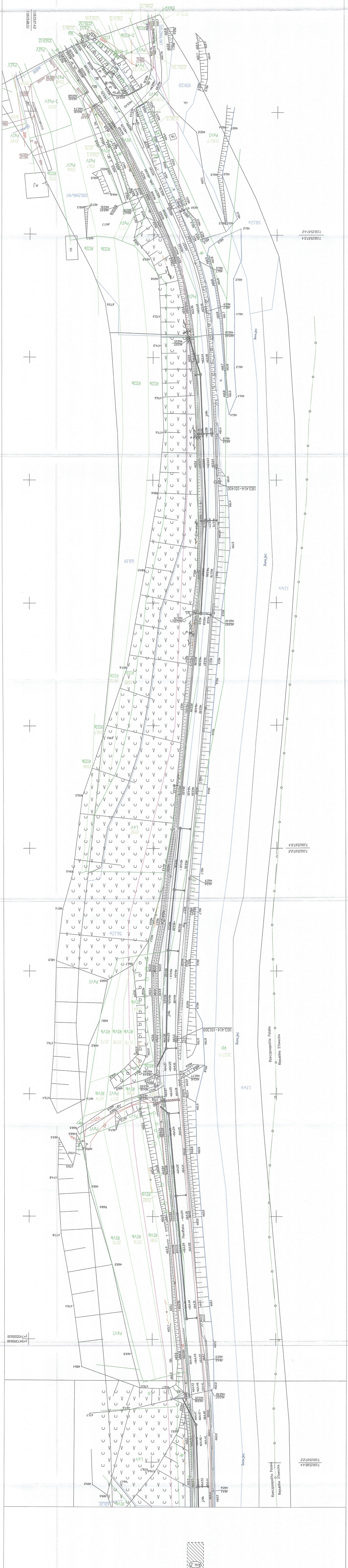
ZATWIERDZIŁAM
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH OBIEKTU LINIOWEGO

15.07.2.2,	OBJEKTU LINIOWEGO
ZAKŁAD USŁUG GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH	
ul. March Kolaso 30-552 Kraków ul. Wielicka 25/311 tel. 60 4-236-780 e-mail: march.kolaso@interia.pl NIP 735-227-42-20 REGON 120240783 www.geodezja-rbka.pl	
<p>Powiadomiam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawierają oparte technicznie pozyskane zwrótkomony.</p> <p>kornej, za złożenie fałszywego oświadczenia</p>	
Identyfikator zgłoszenia	CK.66.40.61.31.20.20
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie:	Starosta Nowotarski
Wykonawca prac geodezyjnych:	ZAKŁAD USŁUG GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH
	GEOPROJEKT
	ul. March Kolaso
Nr oraz data sporządzenia Protokołu weryfikacji:	Protokół weryfikacji: 09.04.2020
pozyskanej weryfikacji:	z dnia 09.04.2020
Inteligentny zamawiacz oraz Inicjator zamówienia	ul. March Kolaso 20155

MAPA DO
jednostki [0007] - 5
Skala 1:500
k.m. 7,110,15,02,2,4
7,110,15,02,2,4
Dz. ewid. 3107
Arkusz 2/2
UWAGA WSP. 2000/7
ZAKRES AKTUALIZACJI - KRONSTADT
Wydane na moście gradowym
- Wykazano na mapie gradowej
- Mapa do celów projektowych
Nie wykazano się istnieniem
dotychczas wybudowanych

linie rozgraniczające
732
terenów otwartych
- granice pól
- cegły widokowe
- projektowana
- strefa ochrony
STAN NA DZIEŃ: 08.10.2020r.
GEODETA UPRAWNIENY
UPR. ZAWOJ. W DZIEDZ.
GEODEZJI I KARTOGRAFII
NR 20155.



JEDNOSTKA PROJEKTOWA		INWESTOR	Zarząd Powiatu Nowodworskiego ul. Białogłowa 14 54-400 Nowy Targ
INWESTYCJA	Rozbudowa odcinka drogi powiatowej nr 453BK Kończycie - Sromowice Niżne w miejscowości Sromowice Niżne, gm. Czortyzyn		
ADRES INWESTYCJI	m. Sromowice Niżne, gm. Czortyzyn		
PRZEDMIOT RYSUUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
BRAŃZA	DROGOWA		
PROJEKTANT	mgr inż. JADWIGA ZIELIŃSKA nr rej.: N/1404/2/2018B spec. rozr. budowlano-inżynierska	SPRAWOZDAWCY	mgr inż. TOBIASZ ŚWIERSKI nr rej.: M/4050/P/2012B spec. geologiczne 
SKALA	DATA	NR RYS.	NR STR.
1:500	12.2020	1.2	

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE Z LISTAWĄ A LUTEGO 1948 R.

LEGE

[illegible]



STAROSTA NOWOTARSKI
ul. Bolesława Wstydlivego 14 34-400 Nowy Targ
tel./fax.: (018)2610797 e-mail: zudp@nowotarski.pl

Nowy Targ, dnia 28.09.2022

PROTOKÓŁ

Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR **GK.6630.513.2022** Z DNIA **27.09.2022**

w sprawie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, przeprowadzonej za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Nowym Targu, zespół koordynujący

UZGADNIA

Przedmiot narady koordynacyjnej: *sieci elektroenergetycznej*

Lokalizacja obiektu: *Sromowce Niżne*

Wnioskodawca: *Pracownia Projektowa Jadwiga Zbiegień*

Inwestor: *Pracownia Projektowa Jadwiga Zbiegień al. Jurajska 7B 32-083 Balice*

Projektant: *Pracownia Projektowa Jadwiga Zbiegień*

Wasz znak: -

Data wniosku: *14.09.2022*

Data wpływu: *14.09.2022*

Przewodniczący narady koordynacyjnej: *Inspektor mgr inż. Magdalena Kosińska-Petlic*

Uwagi dodatkowe:

Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r., poz. 2052 z późn. zm.)) Art.28ba.1. Nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu przedstawionego w planie sytuacyjnym o którym mowa art. 28b. ust.3. (ustawa z dnia 17 maja 1989r. Prawo Geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U. z 2020r., poz. 2052 z późn. zm.)).

Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r., poz. 2052 z późn. zm.)) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.

Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art.15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r, poz 2052 z późn.zm.)).

000029

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień

Lp	Nazwa Instytucji	Imię, nazwisko uzgadniającego	Stanowisko uczestnika
1	TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Krakowie	Piotr Sztokfisz - Starszy Specjalista ds. Uzgodni	<p>Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami.</p> <p>Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w KRAKÓW o nadzór branżowy.</p> <p>Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla</p>
2	Podhalanskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.		Nie wyrażono stanowiska
3	Powiatowy Zarząd Dróg w Nowym Targu		Nie wyrażono stanowiska
4	Gmina Czorsztyn		Nie wyrażono stanowiska
5	Zespół Elektrowni Wodnych Niedzica Spółka Akcyjna		Nie wyrażono stanowiska
6	Orange Polska S.A. Zaszczadzanie Zasobami Sieci i IT Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie		Nie wyrażono stanowiska
7	Firma Handlowo-Usługowa KOMPEX Gabriel Sulka	Gabriel Sulka	brak uwag
8	Studio WIK Sp. z o.o.	Krzysztof Worwa	brak uwag

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Jadwiga Zbiegień

030

9	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Nowym Sączu		Nie wyrażono stanowiska zgodnie z pismem z dnia 12.08.2021 r. znak sprawy KR.3.5.434.130.2020.KB dotyczącym „zawieszenia uczestnictwa w naradach koordynacyjnych dotyczących uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu”.
10	Polska Spółka Gazownicza sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie Gazownia w Nowym Targu	Stanisław Kościelniak - Mistrz Sieci i Instalacji	brak uwag
11	MSS TELEKOM Sp. z o.o.		Nie wyrażono stanowiska
12	Polska Spółka Gazownicza sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie Gazownia w Limanowej	Marian Kapturkiewicz - Zastępca Kierownika	brak uwag
13	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Nowy Targ Sp. z o.o.	Dorota Misiukanis - Specjalista ds. Inwestycji	brak uwag

Informacja:

Integralną częścią protokołu z narady koordynacyjnej jest plan sytuacyjny z naniesioną projektowaną infrastrukturą techniczną

Z up. STAROSTY
mgr inż. Magdalena Kosińska-Petlic
Przewodniczący Narady Koordynacyjnej

Dokument podpisany przez
Magdalena Maria Kosińska-Petlic
Data: 2022.09.28 12:18:38 CEST

22.09.2022, 14:54

Dokument elektroniczny

Minister Cyfryzacji
00-060 Warszawa
Królewska 27

Warszawa, 2020-08-25

DT-WUKE.420.538.2020-3

Zarząd Powiatu Nowotarskiego,
reprezentowany przez Panią Jadwigę Zbiegień
30-011 Kraków
Wrocławska 37a / 510

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 6c ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2020 r. poz. 470 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą o drogach publicznych” oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.), zwanej dalej „k.p.a.”, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 8 kwietnia 2020 r. dotyczącego zwolnienia zarządcy drogi z obowiązku budowy kanału technologicznego podczas realizacji inwestycji pn. „Rozbudowa drogi powiatowej nr 1638K Krośnica-Sromowce Niżne w miejscowości Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn”,

ZWALNIAM

Zarząd Powiatu Nowotarskiego – zarządcę drogi, z obowiązku budowy kanału technologicznego w ramach realizacji przedmiotowej inwestycji.

Na podstawie art. 107 § 4 k.p.a. odstąpiono od uzasadnienia decyzji, ponieważ uwzględniono w całości żądanie strony.

POUCZENIE

Strona niezadowolona z niniejszego rozstrzygnięcia może na podstawie art. 127 § 3 i art. 129 § 2 k.p.a. zwrócić się do Ministra Cyfryzacji z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

W trakcie biegu tego terminu strona na podstawie art. 127a § 1 k.p.a., w związku z art. 127 § 3 k.p.a. może zrzec się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy. Zgodnie z art. 127a § 1 i art. 130 § 4 z dniem doręczenia Ministrowi Cyfryzacji oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, a także podlegać będzie wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy. Zgodnie z art. 16 § 1 k.p.a., decyzją ostateczną, jest decyzja, od której nie służy wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy, a jej uchylenie lub zmiana, stwierdzenie nieważności oraz wznowienie postępowania może nastąpić tylko w przypadkach przewidzianych w k.p.a. lub ustawach szczególnych. Z kolei, zgodnie z art. 16 § 3 k.p.a., decyzją prawomocną jest decyzja ostateczna, której nie można zaskarżyć do sądu administracyjnego.

Na podstawie art. 52 § 3 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. - Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. z 2019 r. poz. 2325), jeżeli strona nie chce skorzystać z prawa zwrócenia się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, może wnieść na niniejszą decyzję skargę do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie. Skargę wnosi się, za pośrednictwem Ministra Cyfryzacji, w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji stronie.

Wpis sądowy od skargi na niniejszą decyzję wynosi 200 zł (rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 16 grudnia 2003 r. w sprawie wysokości oraz szczegółowych zasad pobierania wpisu w postępowaniu przed sądami

administracyjnymi, Dz. U. z 2003 r. Nr 221, poz. 2193, z późn. zm.).

Zgodnie z art. 39[1] § 1 pkt 3 k.p.a. w przypadku, gdy strona lub inny uczestnik postępowania wyrazi zgodę na doręczanie pism w postępowaniu za pomocą środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną i wskaże organowi administracji publicznej adres elektroniczny, doręczenia dokonuje się na elektroniczną skrzynkę podawczą tego podmiotu. W związku z tym, niniejsza decyzja ma formę dokumentu elektronicznego.

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych:

Administratorem danych osobowych jest Minister Cyfryzacji, 00-060 Warszawa, ul. Królewska 27. Kontakt poprzez adres email mc@mc.gov.pl. Kontakt do inspektora ochrony danych email: iod@mc.gov.pl we wszystkich sprawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych przez Ministerstwo Cyfryzacji.

Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych nr 2016/679, tj. wypełnienie obowiązków prawnych ciążących na administratorze danych osobowych wynikających z: ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego oraz ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach.

Dane osobowe mogą być przekazywane podmiotom przetwarzającym dane osobowe na zlecenie administratora tj. dostawcom usług IT, a także innym podmiotom na podstawie przepisów prawa powszechnie obowiązującego (przykład: na wniosek sądu, Policji). Dane będą przetwarzane przez okres ustalony zgodnie z przepisami dotyczącymi narodowego zasobu archiwalnego. Osobie, której dane dotyczą przysługuje prawo dostępu do danych, prawo żądania ich sprostowania, ich usunięcia po upływie wskazanych okresów lub ograniczenia ich przetwarzania, a także prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże ich podanie jest warunkiem rozpatrzenia sprawy administracyjnej.

z up. Ministra Cyfryzacji

Tomasz Proć

Zastępca Dyrektora Departamentu Telekomunikacji

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć
oprogramowania do weryfikacji podpisu

Data złożenia podpisu: 2020-08-25T22:42:47.367Z

Podpis elektroniczny

ZATCOPUSÓ
Z OKRÓJKAŁEM
Jadwiga Zbiegień

21 APR. 2022

**Dyrektor
Regionalnego Zarządu
Gospodarki Wodnej
w Krakowie**

KR.RUZ.4210.252.2020.MLP

DECYZJA

Na podstawie art. 289 pkt 1), w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7); art. 389 pkt 2), w związku z art. 34 pkt 8), art. 389 pkt 6), w związku z art. 16 pkt 65) lit a) i f) i art. 17 ust. 1 pkt 3) lit. c) i 4); art. 389 pkt 9); art. 393 ust. 4; art. 397 ust 3 pkt 1 lit a) tiret drugie; art. 400 ust. ust. 6, 7, 8; art. 401 ust. ust. 1, 4, 5; art. 403 ust.1 i ust. 2 pkt 2) i pkt 12); art. 407 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 2233 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 104 i 108 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), po rozpatrzenia wniosku Zarządu Powiatu Nowotarskiego, ul. Bolesława Wstydlwego 14, 34-400 Nowy Targ, w sprawie udzielenia pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie wylotów kanalizacji deszczowej, wykonanie i przebudowę murów oporowych, prowadzenie przez wody powierzchniowe obiektów mostowych i przewodów w rurociągach osłonowych, roboty w wodach, lokalizację na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych, wycinkę roślin na brzegu rzeki Dunajec, oraz odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych, w związku w związku z inwestycją pn. „Rozbudowa drogi powiatowej nr 1638K w m. Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn”

orzeka m

- I. Udzieliam Zarządowi Powiatu Nowotarskiego, pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie żelbetowych murów oporowych na lewym brzegu rzeki Dunajec, na dz. nr 3137/1, 2192, obręb 0006 Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn, na odcinkach wg współrzędnych i o następujących parametrach:
- 1) odcinek od km ok. 10+244,2 do km ok. 10+259,5 drogi powiatowej 1638K:
- współrzędne geodezyjne:
 - km ok. 10+244,2 – X: 5474394.40, Y: 7455100.14,
 - km ok. 10+259,5 – X: 5474379.48, Y: 7455101.85,
 - szerokość muru:
 - w oczepie – 0,8x0,6 [m],
 - w stopie – ok. 1,90x0,5 [m],
 - długość – ok. 15,3 m,
 - wysokość – ok. 2,7 – 2,8 [m],
- 2) odcinek od km ok. 10+690,5 do km ok. 10+867,9 drogi powiatowej 1638K:
- współrzędne geodezyjne:
 - km ok. 10+690,5 – X: 5473950.31, Y: 7455128.54,
 - km ok. 10+867,9 – X: 5473774.44, Y: 7455135.54,
 - szerokość muru:
 - w oczepie – 0,8x0,6 [m],
 - w stopie – ok. 1,90x0,5 [m],
 - długość – ok. 180,0 m,

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Jadwiga Zbiegień

- wysokość – ok. 3-3,4 [m],
- 3) odcinek od km ok. 11+014,2 do km ok. 11+178,8 drogi powiatowej 1638K:
 - współrzędne geodezyjne:
 - km ok. 11+014,2 – X: 5473628.39, Y: 7455121.78,
 - km ok. 11+178,8 – X: 5473466.23, Y: 7455151.66,
 - szerokość muru:
 - w oczepie – 0,8x0,6 [m],
 - w stopie – ok. 1,90x0,5 [m],
 - długość – ok. 170,0 m,
 - wysokość – ok. 2,9-3,2 [m].
- II. Udzielam Zarządowi Powiatu Nowotarskiego, pozwoleń wodnoprawnych na nadbudowę istniejących wzdłuż lewego brzegu rzeki Dunajec murów oporowych, na dz. nr 3137/1, 2192, obręb 0006 Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn, poprzez wykonanie konstrukcji monolitycznej, żelbetowej zakotwionej o konstrukcję istniejącego muru, na odcinkach wg współrzędnych i o następujących parametrach:
 - 1) odcinek od km ok. 10+259,5 do km ok. 10+690,5 drogi powiatowej 1638K:
 - współrzędne geodezyjne:
 - km ok. 10+259,5 – X: 5474379.48, Y: 7455101.85,
 - km ok. 10+690,5 – X: 5473950.31, Y: 7455128.54,
 - płyta pozioma fundamentu
 - grubość – 80 cm,
 - szerokość – nie mniejsza niż 50 cm,
 - płyta pionowa fundamentu
 - grubość – 30 cm,
 - szerokość muru:
 - w oczepie – 0,8x0,6 [m],
 - długość – ok. 440,0 m,
 - wysokość – ok. 2,9-4,2 [m],
 - 2) odcinek od km ok. 10+867,9 do km ok. 11+014,2 drogi powiatowej 1638K:
 - współrzędne geodezyjne:
 - km ok. 10+867,9 – X: 5473774.44, Y: 7455135.54,
 - km ok. 11+014,2 – X: 5473638.39, Y: 7455121.78,
 - płyta pozioma fundamentu
 - grubość – 80 cm,
 - szerokość – nie mniejsza niż 50 cm,
 - płyta pionowa fundamentu
 - grubość – 30 cm,
 - szerokość muru:
 - w oczepie – 0,8x0,6 [m],
 - długość – ok. 150,0 m,
 - wysokość – ok. 3-3,4 [m].
- III. Udzielam Zarządowi Powiatu Nowotarskiego, pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód obejmujące wycinkę drzew z brzegów koryta rzeki Dunajec, na dz. nr 3137/1, 2192, 2183, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn.
- IV. Udzielam Zarządowi Powiatu Nowotarskiego, pozwolenia wodnoprawnego na wykonywanie robót w korycie rzeki Dunajec, polegających na odkopaniu fundamentów istniejących konstrukcji oporowych w związku z wykonywaniem i przebudową murów oporowych, opisanych w pkt niniejszej decyzji, oraz zasypanie w/w murów od strony odwodnej narzutem z kamieni do wysokości od 1,50 do 1,80 [m], na dz. nr 3137/1, 2192 obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn.
- V. Udzielam Zarządowi Powiatu Nowotarskiego, pozwolenia wodnoprawnego na lokalizację na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią od rzeki Dunajec nowych obiektów budowlanych, na dz. nr 3137/1, 2192, 2183, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn, o powierzchni terenu ok. 0,8 ha, wg współrzędnych geodezyjnych:
 - początek – X: 5474394.41, Y: 7455100.14,

– koniec – X: 5473453.52, Y: 7455163.66,

w tym:

- murów oporowych,
- chodników,
- nawierzchni jezdni,
- poboczy,
- korytek muldowych,
- obiektów mostowych, tj. przepustów i małych mostów,
- kanalizacji opadowej,
- palisady,
- drenażu,
- bariery,
- znaków drogowych

VI. Udzielam Zarządowi Powiatu Nowotarskiego, pozwoleń wodnoprawnych na przebudowę lewostronnych rowów przydrożnych przebiegających wzdłuż drogi powiatowej nr 1638K w miejscowości Sromowce Niżne, polegającą na ich umocnieniu, na odcinkach wg współrzędnych geodezyjnych i o następujących parametrach:

1) odcinek od km ok. 10+258,2 do km ok. 10+325,0 drogi, na dz. nr 2192, obręb 0006 Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o parametrach:

- współrzędne geodezyjne
 - km 10+258,2 – X: 5474382.71, Y: 7455111.73,
 - km 10+325,0 – X: 5474215.97, Y: 7455118.95,
- długość – ok. 67,2 m,
- spadek dna – 0,3 – 1,0 [%],
- nachylenie skarp – naturalne – 1:1-1:2,
- umocnienie - w dnie korytkami odwadniającymi muldowymi o szerokości 30 cm, na skarpach płytami ażurowymi o wymiarach 40x60x10 [cm], ułożonymi na podsypce piaskowo – cementowej 1:4,

2) odcinek od km ok. 10+325,0 do km ok. 10+515,7 drogi, na dz. nr 2192, obręb 0006 Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o parametrach:

- współrzędne geodezyjne
 - km 10+325,0 – X: 5474215.97, Y: 7455118.95,
 - km 10+515,7 – X: 5474125.46, Y: 7455132.47,
- długość – ok. 191,5 m,
- spadek dna – 0,5 – 1,6 [%],
- nachylenie skarp – naturalne – 1:1-1:2,
- umocnienie w dnie korytkami odwadniającymi muldowymi o szerokości 30 cm, na skarpach płytami ażurowymi o wymiarach 40x60x10 [cm], ułożonymi na podsypce piaskowo – cementowej 1:4 oraz betonową palisadą posadowioną na ławie betonowej od km 10+453,0 do km 10+509 drogi i studniami wodnościekowymi o Ø400 mm, w km 10+349,9, km 10+398,8, km 10+449,7 drogi,

3) odcinek od km ok. 10+515,7 do km ok. 10+538,0 drogi, na dz. nr 2192, obręb 0006 Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o parametrach:

- współrzędne geodezyjne
 - km 10+515,7 – X: 5474125.46, Y: 7455132.47,
 - km 10+538,0 – X: 5474103.17, Y: 7455131.58,
- długość – ok. 23,0 m,
- spadek dna – 0,4%,
- nachylenie skarp – naturalne – 1:1-1:2,
- umocnienie - w dnie korytkami odwadniającymi muldowymi o szerokości 30 cm, na skarpach płytami ażurowymi o wymiarach 40x60x10 [cm], ułożonymi na podsypce piaskowo – cementowej 1:4,

4) odcinek od km ok. 10+538,0 do km ok. 10+669,1 drogi, na dz. nr 2192, 3137/1, obręb 0006 Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o parametrach:

- współrzędne geodezyjne
 - km 10+538,0 – X: 5474103.17, Y: 7455131.58,

- km 10+669,1 – X: 5473973.39, Y: 7455137.70,
 - długość – ok. 131,0 m,
 - spadek dna – 0,5-2,5 [%],
 - nachylenie skarp – naturalne – 1:1-1:2,
 - umocnienie w dnie korytkami odwadniającymi muldowymi o szerokości 30 cm, na skarpach płytami ażurowymi o wymiarach 40x60x10 [cm], ułożonymi na podsypce piaskowo – cementowej 1:4 oraz betonową palisadą posadowioną na ławie betonowej od km 10+598,8 do km 10+639,0 drogi,
- 5) odcinek od km ok. 10+669,1 do km ok. 10+693,3 drogi, na dz. nr 2192, 2181, 2182, 3137/1, obręb 0006 Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o parametrach:
 - współrzędne geodezyjne
 - km 10+669,1 – X: 5473973.39, Y: 7455137.70,
 - km 10+693,3 – X: 5473948.36, Y: 7455138.02,
 - długość – ok. 25,5 m,
 - spadek dna – 1,5%,
 - nachylenie skarp – naturalne – 1:1-1:2,
 - umocnienie - w dnie korytkami odwadniającymi muldowymi o szerokości 30 cm, na skarpach płytami ażurowymi o wymiarach 40x60x10 [cm], ułożonymi na podsypce piaskowo – cementowej 1:4,
- 6) odcinek od km ok. 10+693,3 do km ok. 10+799,1 drogi, na dz. nr 2192, 2182, 2183, obręb 0006 Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o parametrach:
 - współrzędne geodezyjne
 - km 10+693,3 – X: 5473948.36, Y: 7455138.02,
 - km 10+799,1 – X: 5473842.84, Y: 7455148.19,
 - długość – ok. 106,2 m,
 - spadek dna – 0,5-5,6 [%],
 - nachylenie skarp – naturalne – 1:1-1:2,
 - umocnienie - w dnie korytkami odwadniającymi muldowymi o szerokości 30 cm, na skarpach płytami ażurowymi o wymiarach 40x60x10 [cm], ułożonymi na podsypce piaskowo – cementowej 1:4,
- 7) odcinek od km ok. 10+799,1 do km ok. 10+825,0 drogi, na dz. nr 2192, 2183, obręb 0006 Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o parametrach:
 - współrzędne geodezyjne
 - km 10+799,1 – X: 5473842.84, Y: 7455148.19,
 - km 10+825,0 – X: 5473816.71, Y: 7455148.93,
 - długość – ok. 26,2 m,
 - spadek dna – 1,4 %,
 - nachylenie skarp – naturalne – 1:1-1:2,
 - umocnienie - w dnie korytkami odwadniającymi muldowymi o szerokości 30 cm, na skarpach płytami ażurowymi o wymiarach 40x60x10 [cm], ułożonymi na podsypce piaskowo – cementowej 1:4,
- 8) odcinek od km ok. 10+894,9 do km ok. 10+950,0 drogi, na dz. nr 2192, obręb 0006 Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o parametrach:
 - współrzędne geodezyjne
 - km 10+894,9 – X: 5473746.81, Y: 7455142.06,
 - km 10+950,0 – X: 5473691.84, Y: 7455136.44,
 - długość – ok. 55,3 m,
 - spadek dna – 0,3-1,7 [%],
 - nachylenie skarp – naturalne – 1:1-1:2,
 - umocnienie w dnie korytkami odwadniającymi muldowymi o szerokości 30 cm, na skarpach płytami ażurowymi o wymiarach 40x60x10 [cm], ułożonymi na podsypce piaskowo – cementowej 1:4 oraz betonową palisadą posadowioną na ławie betonowej od km 10+894,9 do km 10+907,7 drogi, od km 10+921,2 do km 10+950 drogi,
- 9) odcinek od km ok. 10+950,0 do km ok. 11+101,4 drogi, na dz. nr 2192, obręb 0006 Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o parametrach:
 - współrzędne geodezyjne
 - km 10+950,0 – X: 5473691.84, Y: 7455136.44,

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Jadwiga Zbiegień

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie, ul. Marszałka J. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków

tel.: +48 (12) 62 84 130 | faks: +48 (12) 42 32 153 | e-mail: krakow@wody.gov.pl

- km 11+101,4 – X: 5473541.72, Y: 745535.47,
 - długość – ok. 150,6 m,
 - spadek dna – 0,3-5,2 [%],
 - nachylenie skarp – naturalne – 1:1-1:2,
 - umocnienie w dnie korytkami odwadniającymi muldowymi o szerokości 30 cm, na skarpach płytami ażurowymi o wymiarach 40x60x10 [cm], ułożonymi na podsypce piaskowo – cementowej 1:4 oraz betonową palisadą posadowioną na ławie betonowej od km 10+950 do km 10+977,9, od km 10+982,6 do km 11,008,0, od km 11+020,0 do km 11,081,5 drogi i studniami wodnościekowymi o \varnothing 400 mm w km 10+987,8, km 11+025,8, km 11+061,6, km 11+085,8 drogi,
 - 10) odcinek od km ok. 11+101,4 do km ok. 11+145,0 drogi, na dz. nr 2192, obręb 0006 Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o parametrach:
 - współrzędne geodezyjne
 - km 11+101,4 – X: 5473541.72, Y: 7455135.47,
 - km 11+145,0 – X: 5473500.54, Y: 7455145.55,
 - długość – ok. 42,6 m,
 - spadek dna – 0,4-5,2 [%],
 - nachylenie skarp – naturalne – 1:1-1:2,
 - umocnienie w dnie korytkami odwadniającymi muldowymi o szerokości 30 cm, na skarpach płytami ażurowymi o wymiarach 40x60x10 [cm], ułożonymi na podsypce piaskowo – cementowej 1:4 oraz betonową palisadą posadowioną na ławie betonowej od km 11+109,4 do km 11+136,9 drogi,
 - 11) odcinek od km ok. 11+145,0 do km ok. 11+189,7 drogi, na dz. nr 2192, 2170, obręb 0006 Sromowce Niżne, gmina Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o parametrach:
 - współrzędne geodezyjne
 - km 11+145,0 – X: 5473500.54, Y: 7455145.55
 - km 11+189,7 – X: 5473460.55, Y: 7455164.88,
 - długość – ok. 44,4 m,
 - spadek dna – 0,4-3,8 [%],
 - nachylenie skarp – naturalne – 1:1-1:2,
 - umocnienie - w dnie korytkami odwadniającymi muldowymi o szerokości 30 cm, na skarpach płytami ażurowymi o wymiarach 40x60x10 [cm], ułożonymi na podsypce piaskowo – cementowej 1:4.
- VII. Udzielam Zarządowi Powiatu Nowotarskiego, pozwoleń wodnoprawnych na przebudowę przepustu Pr1 przebiegającego pod drogą powiatową nr 1638 K, przeprowadzającego wody opadowe lub roztopowe prowadzone rowami przydrożnymi, zlokalizowanego na dz. nr 2192, 3137/1, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn, polegającą na:
- 1) rozbiórce istniejącego przepustu o przekroju kołowym o \varnothing 600 mm,
 - 2) wykonanie nowego przepustu, żelbetowego, o przekroju kołowym, wraz z komorą wlotową, wg współrzędnych geodezyjnych i o następujących parametrach:
 - współrzędne geodezyjne w osi – X: 5474381.79, Y: 7455106.85,
 - długość – ok. 9,85 m,
 - średnica – 800 mm,
 - spadek dna – 2,3%,
 - rzędna dna
 - wlot – 464,58 m n.p.m.,
 - wylot – 464,35 m n.p.m.
 - wymiary komory wlotowej w rzucie – 1,50 x 1,00 [m]
- VIII. Udzielam Zarządowi Powiatu Nowotarskiego, pozwoleń wodnoprawnych na przebudowę przepustu Pr6 przebiegającego pod drogą powiatową nr 1638 K, przeprowadzającego wody opadowe lub roztopowe płynące lewostronnymi rowami drogowymi i kanalizacją deszczową, zlokalizowanego na dz. nr 2192, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn, polegającą na:
- 1) rozbiórce istniejącego przepustu o przekroju kołowym o \varnothing 600 mm,
 - 2) wykonanie nowego przepustu, żelbetowego, o przekroju kołowym, wraz z komorą wlotową, wg współrzędnych geodezyjnych i o następujących parametrach:
 - współrzędne geodezyjne w osi – X: 5473541.21, Y: 7455130.80,

- długość – ok. 9,65 m,
 - średnica – 800 mm,
 - spadek dna – 1,2%,
 - rzędna dna wlot – 462,21 m n.p.m.,
 - wylot – 462,09 m n.p.m.,
 - wymiary komory wlotowej w rzucie – 1,0 x 1,0 [m]
- IX. Udzielam Zarządowi Powiatu Nowotarskiego, pozwoleń wodnoprawnych na rozbiórkę przepustu Pr5Li, w km ok. 10+988,4 pod drogą powiatową nr 1638 K, o przekroju kołowym, o \varnothing 600 mm, o długości ok. 7,1 m, wraz z komorą wlotową i ścianką wylotową, zlokalizowanego na dz. nr 2192, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych: X: 5473653.94, Y: 7455129.14.
- X. Udzielam Zarządowi Powiatu Nowotarskiego, pozwoleń wodnoprawnych na rozbiórkę przepustów, o przekrojach kołowych, na ciekach bez nazwy, przeprowadzających wody powierzchniowe pod drogą powiatową nr 1638K, tj.:
- przepustu Pr2, o \varnothing 600 mm, w km ok. 10+515,7 drogi powiatowej, na dz. nr 2192, 3137/1, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn
 - przepustu Pr3, o \varnothing 600 mm, w km 10+669,1 drogi powiatowej, na dz. nr 2192, 3137/1, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn
 - przepustu Pr4, o \varnothing 600 mm, w km 10+799,3 drogi powiatowej, na dz. nr 2183, 3137/1, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn.
- XI. Udzielam Zarządowi Powiatu Nowotarskiego, pozwoleń wodnoprawnych na prowadzenie przez wody powierzchniowe cieków bez nazwy małych mostów, w miejscu rozebranych obiektów wymienionych w pkt X. niniejszej decyzji, wraz z komorami wlotowymi i umocnieniem cieków na wlocie do obiektów, tj.:
- 1) małego mostu Pr2, o konstrukcji ramowej, w km ok. 10+515,6 drogi powiatowej nr 1638 K, na dz. nr 2192, 3137/1, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o następujących parametrach:
- współrzędne geodezyjne w osi – X: 5474125.33, Y: 7455126.80,
 - długość – ok. 10,65 m,
 - wymiary wewnętrzne – 1,0 x 1,0 [m],
 - rzędna dna wlot – 463,46 m n.p.m.,
 - wylot – 463,29 m n.p.m.,
 - spadek dna – 1,6%
 - przepływ miarodajny 0,5% – 1,719 m³/s
 - rzędna wody miarodajnej wlot – 464,11 m n.p.m.,
 - wylot – 463,94 m n.p.m.,
 - wymiary komory wlotowej w rzucie – 1,50 x 1,00 [m]
 - umocnienie – na długości ok. 3,0 m powyżej obiektu mostowego, narzutem kamiennym o \varnothing 15 – 20 [cm], ułożonym na betonie,
- 2) małego mostu Pr3, o konstrukcji ramowej, w km ok. 10+669,1 drogi powiatowej nr 1638 K, na dz. nr 2192, 3137/1, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o następujących parametrach:
- współrzędne geodezyjne w osi – X: 5473972.06, Y: 7455131.76,
 - długość – ok. 10,25 m,
 - wymiary wewnętrzne – 1,0 x 1,0 [m],
 - rzędna dna wlot – 463,03 m n.p.m.,
 - wylot – 462,86 m n.p.m.,
 - spadek dna – 1,6%
 - przepływ miarodajny 0,5% – 1,953 m³/s
 - rzędna wody miarodajnej wlot – 463,66 m n.p.m.,

- wylot – 463,49 m n.p.m.,
 - wymiary komory wlotowej w rzucie – 1,50 x 1,50 [m]
 - umocnienie – na długości ok. 3,0 m powyżej obiektu mostowego, narzutem kamiennym o \varnothing 15 – 20 [cm], ułożonym na betonie,
- 3) małego mostu Pr4, o konstrukcji ramowej, w km ok. 10+799,3 drogi powiatowej nr 1638 K, na dz. nr 2183, 3137/1, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o następujących parametrach:
- współrzędne geodezyjne w osi – X: 5473842.36, Y: 7455143.08,
 - długość – ok. 9,20 m,
 - wymiary wewnętrzne – 1,20 x 1,0 [m],
 - rzędna dna wlot – 462,74 m n.p.m.,
 - wylot – 462,62 m n.p.m.,
 - spadek dna – 1,2%
 - przepływ miarodajny 0,5% – 1,898 m³/s
 - rzędna wody miarodajnej wlot – 463,34 m n.p.m.,
 - wylot – 463,22 m n.p.m.,
 - wymiary komory wlotowej w rzucie – 1,70 x 1,50 [m]
 - umocnienie – na długości ok. 5,0 m powyżej obiektu mostowego, narzutem kamiennym o \varnothing 15 – 20 [cm], ułożonym na betonie.
- XII. Udzielam Zarządowi Powiatu Nowotarskiego, pozwoleń wodnoprawnych na prowadzenie przez wody powierzchniowe cieków bez nazwy przewodów w rurociągach osłonowych, tj.
- 1) sieci średniego napięcia w rurze osłonowej RHDPE \varnothing 200x18,2 mm i długości 4 m, na głębokości min. 1,2 pod dnem cieku, liczonej do górnej krawędzi rury osłonowej, na dz. nr 2192, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i następujących parametrach:
- współrzędne geodezyjne w pkt przecięcia z osią cieku – X: 5474125.97, Y: 7455133.68,
 - rzędna górnej krawędzi rury osłonowej – ok. 463,40 [m n.p.m.],
- 2) sieci średniego napięcia w rurze osłonowej RHDPE \varnothing 200x18,2 mm i długości 4 m, na głębokości min. 1,2 pod dnem cieku, liczonej do górnej krawędzi rury osłonowej, na dz. nr 2192, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i następujących parametrach:
- współrzędne geodezyjne w pkt przecięcia z osią cieku – X: 5473973.76, Y: 7455139.41,
 - rzędna górnej krawędzi rury osłonowej – ok. 462,90 [m n.p.m.],
- XIII. Udzielam Zarządowi Powiatu Nowotarskiego, pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie wylotów kanalizacji deszczowej, tj.:
- 1) wylotu W1 do cieku bez nazwy, zabudowanego komorą wlotową obiektu Pr2, opisanego w pkt XI.1) niniejszej decyzji, w km ok. 10+514,8 drogi powiatowej nr 1638K, na dz. nr 2192, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o następujących parametrach:
- współrzędne geodezyjne – X: 5474126.41, Y: 7455132.48
 - średnica – 400 mm
 - rzędna dna – 463,46 m n.p.m.
- 2) wylotu W2 do cieku bez nazwy, zabudowanego komorą wlotową obiektu Pr3, opisanego w pkt XI.3) niniejszej decyzji, w km ok. 10+667,4 drogi powiatowej nr 1638K, na dz. nr 2192, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o następujących parametrach:
- współrzędne geodezyjne – X: 5473974.31, Y: 7455137.50
 - średnica – 400 mm
 - rzędna dna – 463,23 m n.p.m.
- 3) wylotu W3 do rowu przydrożnego, w km ok. 10+786,9 drogi powiatowej nr 1638K, na dz. nr 2183, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o następujących parametrach:
- współrzędne geodezyjne – X: 5473855.08, Y: 7455147.07
 - średnica – 400 mm
 - rzędna dna – 463,02 m n.p.m.

- 4) wylotu W4 do rowu przydrożnego, w km ok. 10+803,0 drogi powiatowej nr 1638K, na dz. nr 2183, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o następujących parametrach:
- współrzędne geodezyjne – X: 5473838.89, Y: 7455149.63
 - średnica – 400 mm
 - rzędna dna – 462,79 m n.p.m.
- 5) wylotu W5 do komory wlotowej przepustu Pr6, opisanego w pkt VIII. niniejszej decyzji, w km ok. 11+100,7 drogi powiatowej nr 1638K, na dz. nr 2192, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn, wg współrzędnych geodezyjnych i o następujących parametrach:
- współrzędne geodezyjne – X: 5473542.46 Y: 7455135.39
 - średnica – 400 mm
 - rzędna dna – 463,21 m n.p.m.
- 6) wylot do rowu przydrożnego w km ok. 11+189,7 drogi powiatowej nr 1638K, w postaci korytka muldowego o szerokości 30 cm, ułożonego na podsypce piaskowo-cementowej 1:4, w lokalizacji: X: 5473460.55, Y: 7455164.88, na dz. nr 2170, obręb 0006 Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn.

XIV. Udzielam Zarządowi Powiatu Nowotarskiego, pozwoleń wodnoprawnych na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych pochodzących z odwodnienia jezdni i poboczy drogi powiatowej nr 1638K oraz terenów przyległych, wylotami opisanymi w pkt XIII. niniejszej decyzji i przepustem Pr6, z powierzchni i w ilościach podanych w tabeli:

L.P.	Oznaczenie wylotu	Odbiornik	Powierzchnie odwadniane		Maksymalna ilość odprowadzanych wód opadowych i roztopowych Qmaxs	Średnia roczna ilość odprowadzanych wód opadowych i roztopowych Qśr.r.
			rzeczywista	zredukowana		
			[ha]	[ha]	[m³/s]	[m³/rok]
1	W1	ciek bez nazwy	3,05	0,4239	0,079	4239
2	W2	ciek bez nazwy	0,54	0,1607	0,03	1607
3	W3	rów przydrożny	0,05	0,049	0,01	490
4	W4	rów przydrożny	0,09	0,08	0,015	803
5	wylot z przepustu Pr6	Dunajec	2,49	0,3644	0,068	3644
6	wylot korytek	rów przydrożny	0,17	0,0446	0,008	446

XV. Ustalam następujące warunki wykonywania uprawnień udzielonych niniejszą decyzją oraz obowiązki niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska

- Prace należy prowadzić poza okresem zagrożenia powodziowego.
- Prowadzenie robót przy użyciu sprawnego sprzętu mechanicznego, w sposób nie powodujący zanieczyszczenia wód.
- Utrzymywanie umocnień rzeki Dunajec w należytych stanie technicznym.
- Uporządkowanie terenu po zakończeniu robót.

- XVI. Stwierdzam, że udzielone niniejszą decyzją pozwolenia wodnoprawne nie rodzą praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do ich realizacji oraz nie naruszają prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.
- XVII. Ustalam termin ważności pozwolenia udzielonego w punkcie IV niniejszej decyzji do dnia 20 września 2052 r.
- XVIII. Nadaję decyzji rygor natychmiastowej wykonalności.

UZASADNIENIE

Zarząd Powiatu Nowotarskiego, ul. B. Wstydliwego 14, 34-400 Nowy Targ, reprezentowany przez Pełnomocnika Panią Jadwigę Zbiegień, zwrócił się z wnioskiem w sprawie wydania pozwoleń wodnoprawnych na: przebudowę przepustów Pr1-Pr6, likwidację przepustu Pr5Li, przebudowę rowu przyroznego przebiegającego wzdłuż drogi powiatowej nr 1638K, po jej lewej stronie, nadbudowę murów oporowych wzdłuż rzeki Dunajec, wykonanie wylotów kanalizacji deszczowej W1-W5 oraz odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych w/w wylotami do rzeki Dunajec i do rowów przydrożnych, w związku z inwestycją pn.: „Rozbudowa drogi powiatowej nr 1638K w m. Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn” realizowaną w trybie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (tekst jednolity Dz. U. 2022 r. poz. 176). Przy w/w piśmie przedłożono operaty wodnoprawne wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności, kopię decyzji Wójta Gminy Czorsztyn z dnia 2 października 2020 r., znak: IRG.6220.4.2020, o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, kopię wypisów z rejestru gruntów lub uproszczonych wypisów z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych, kopię pełnomocnictwa do występowania w imieniu Zarządu Powiatu Nowotarskiego dla Pani Jadwigi Zbiegień.

Planowane przedsięwzięcie związane jest z przebudową budowli regulacyjnych rzeki Dunajec. Wobec tego, zgodnie z art. 397 ust 3 pkt 1 lit a) tiret drugie ustawy Prawo wodne, organem właściwym do rozpatrzenia przedmiotowego wniosku jest dyrektor regionalnego zarządu gospodarki wodnej.

Pismem z dnia 13 stycznia 2021 r., znak: KR.RUZ.4210.252.2020, Dyrektor RZGW w Krakowie, na podstawie art. 64 §2 Kpa, do uzupełnienia pisma w zakresie przedłożenia jasno określonego zakresu wniosku, oryginałów dokumentów: decyzji Wójta Gminy Czorsztyn z dnia 2 października 2020 r., znak: IRG.6220.4.2020, wypisów z rejestru gruntów lub uproszczonych wypisów z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych, pełnomocnictwa oraz poświadczeń wniesienia opłat za wydanie pozwoleń wodnoprawnych i opłaty skarbowej za wydanie pełnomocnictwa. Pismem z dnia 20 stycznia 2021 r. Wnioskodawca przedłożył stosowne uzupełnienia.

Zawiadomieniem z dnia 28 stycznia 2021 r., znak: KR.RUZ.4210.252.2020.MLP, Dyrektor RZGW w Krakowie poinformował Strony o wszczęciu postępowania, umożliwiając wypowiedzenie się co do wniosku i przedłożonych materiałów. Zgodnie z wymogami art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, podano do publicznej wiadomości na stronie Biuletynu Informacji Publicznej RZGW Kraków, informację o złożonym wniosku i toczącym się postępowaniu. Pismem z dnia 10 lutego 2021 r., znak: KR.RUZ.4210.252.2020.MLP, Dyrektor RZGW w Krakowie udostępnił PZW Okręg w Nowym Sączu dokumentację projektową. Ponadto pismem z dnia 8 kwietnia 2021 r., znak: KR.RUZ.4210.252.2020.MLP, Dyrektor RZGW w Krakowie, na podstawie art. 50 §1 Kpa, wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia dokumentów m.in. o przekroje dolinowe istniejącego koryta rzeki pokazujących obydwa jego brzegi z naniesionym poziomem rzędnej wody Q1% rzeki Dunajec, przedstawienia na załącznikach graficznych zakresu robót związanych z odtworzeniem nasypów ziemnych i kamiennych od strony Dunajca w miejscu rozbiórki narzutu kamiennego oraz przedłożenie opinii Polsko-Słowackiej Komisji do spraw Wód Granicznych, w związku z planowaną realizacją prac pomiędzy znakami granicznymi II_108 a II_109_3 – tj. na granicznym odcinku rzeki Dunajec.

Pismem z dnia 28 czerwca 2021 r., Wnioskodawca, wniósł o zawieszenie postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwoleń wodnoprawnych do czasu uzyskania opinii Polsko – Słowackiej do spraw Wód Granicznych. Postanowieniem z dnia 23 lipca 2021 r., znak: KR.RUZ.4210.252.2020.MLP, Dyrektor RZGW w Krakowie zawiesił przedmiotowe postępowanie. W dniu 18 stycznia 2022 r., do Dyrektora RZGW w Krakowie wpłynęło pismo Wnioskodawcy z dnia 13 stycznia 2022 r., z wnioskiem o podjęcie postępowania administracyjnego wraz ze stosownymi uzupełnieniami. Postanowieniem z dnia 24 lutego 2022 r., znak: KR.RUZ.4210.252.2020.MLP, Dyrektor RZGW w Krakowie podjął przedmiotowe postępowanie. Zawiadomieniem z dnia 24 lutego 2022 r., znak: KR.RUZ.4210.252.2020.MLP, poinformował Strony o zebraniu materiału dowodowego, umożliwiając wypowiedzenie się co do wniosku i przedłożonych materiałów. Pismem z dnia 24 czerwca 2022 r., znak: KR.RUZ.4210.252.2020.MLP, Dyrektor RZGW w Krakowie na podstawie art. 50 §1 Kpa, wezwał Wnioskodawcę od uzupełnienia operatu wodnoprawnego w zakresie: korekty ilości rowów objętych przebudową, podania parametrów technicznych projektowanych do wykonania i przebudowywanych murów oporowych, w tym: wysokości całkowitej, podania głębokości posadowienia, określenia grubości muru i stopy, określenia szerokości stopy, określenia rzędnej korony murów na początku i końcu każdego odcinka, jednoznacznego określenia w jaki sposób umocnione zostaną lewostronne rowy przydrożne, podania rzędnych zwierciadła wody miarodajnej na wlocie i wylocie obiektów mostowych, określenia rodzaju sprzętu mechanicznego, który będzie użyty do prowadzenia prac w korycie rzeki Dunajec, określenia sposobu zabezpieczenia wód rzeki Dunajec przed ewentualnym ich zanieczyszczeniem w czasie prowadzonych robót w korycie. Pismem z dnia 18 lipca 2022 r. Wnioskodawca uzupełnił dokumenty. Ponadto w dniu 1 sierpnia 2022 r., Wnioskodawca rozszerzył wniosek w zakresie udzielenia pozwoleń wodnoprawnych na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące przewodów w rurociągach osłonowych, a w dniu 4 sierpnia 2022 r. przesłał aneks do operatu wodnoprawnego. Rozszerzenie wniosku nie powoduje zmian w stronach postępowania.

Inwestycja obejmuje wykonanie wzdłuż drogi powiatowej nr 1638 K, rowów przydrożnych, umocnionych, wykonanie żelbetowych murów oporowych na lewym brzegu rzeki Dunajec oraz nadbudowę istniejących murów wzdłuż rzeki Dunajec, rozbiórkę istniejących przepustów i wykonanie nowych obiektów. Załączone do operatu wodnoprawnego obliczenia hydrologiczno – hydrauliczne wykonane zostały zgodnie z obowiązującym w tym zakresie przepisami, tj., rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000 r., w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie. Inwestycja obejmuje również odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do cieków bez nazwy, rowów i do rzeki Dunajec.

W myśl art. 396 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne nie może naruszać ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza. Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, został zatwierdzony przez Radę Ministrów w dniu 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r. poz.1911). Inwestycja zlokalizowana jest w obszarze dorzecza górnej Wisły. Zgodnie z zapisami „Planu gospodarowania wodami w obszarze dorzecza Górnej Wisły” (PGWDW), przedmiotowe obiekty znajdują się w obrębie Zlewni Jednolitych Części Wód Powierzchniowych o nazwie „Dunajec od zb. Czorsztyn do Grajcarka” (europejski kod JCWP - PLRW200015214195). Jest to JCWP silnie zmieniona zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Zgodnie z ww. Planem inwestycja znajduje się w obrębie Jednolitej Części Wód Podziemnych o europejskim kodzie JCWPd - GW2000165, o ocenie stanu chemicznego jako dobry i ilościowego jako dobry, która jest niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego. Zakres prac objętych wnioskiem nie będzie naruszać ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza.

Zgodnie z art. 400 ust. 1 i ust. 4 ustawy Prawo wodne, Organ ustalił, w pkt XIV. decyzji, termin obowiązywania pozwoleń wodnoprawnych, udzielonych w punkcie III. niniejszej decyzji, na okres do dnia 20 września 2052 r. W myśl art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne „obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych, pozwoleń wodnoprawnych na regulację wód oraz pozwoleń wodnoprawnych na wykonywanie robót lub obiektów budowlanych mających wpływ na zmniejszenie naturalnej retencji terenowej”, jednak,

w myśl art. 414 ust.1 pkt. 4) ww. ustawy, pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli „inwestor w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych, linii kolejowych, linii przesyłowych, lotnisk lub lądowisk nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne”.

Pismem z dnia 20 września 2022 r. Wnioskodawca wystąpił o nadanie decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności. Działając na podstawie art. 108 kpa, Dyrektor RZGW w Krakowie uznał przedstawione we wniosku, uzasadnienie, min. że inwestycja ma na celu poprawić jakość i bezpieczeństwo w ruchu drogowym w obrębie przedmiotowego odcinka drogi, a w szczególności pieszych, którzy obecnie zmuszeni są do korzystania z jezdni oraz jednostronnego pobocza drogi powiatowej przy ruchu pojazdów samochodowych. Przeniesienie ruchu pieszego poza jednię drogi powiatowej bezpośrednio przełoży się na zmniejszenie ryzyka wypadków z udziałem tych uczestników. Mając na względzie pilną konieczność realizacji robót w celu poprawy bezpieczeństwa wszystkich uczestników ruchu oraz poprawy warunków w zakresie ochrony środowiska, uwzględniono wniosek o nadanie decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności.

Biorąc pod uwagę powyższe, uznając wniosek za zasadny, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Prezesa Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ul. Żelazna 59A, 00-848 Warszawa, za pośrednictwem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Z up. DYREKTORA
KIEROWNIK
WYDZIAŁU ZGÓD WODNOPRAWNYCH
Magdalena Luzarowska-Pajka
Magdalena Luzarowska-Pajka

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Inwestora – P. Jadwiga Zbiegień,
adres do korespondencji:
Pracownia Projektowa Jadwiga Zbiegień, ul. Wrocławska 37A/510, 30-011 Kraków, (za potw.odbiorem),
2. Gmina Czorsztyn, ul. Gorczańska 3, 34-436 Maniowy (e-puap),
3. P. Krystyna Skawińska, (za potw.odbiorem),
4. P. Krzysztof Przybycin, (za potw.odbiorem),
5. P. Lucyna Dorota Przybycin, (za potw.odbiorem),
6. Polski Związek Wędkarski, Okręg Nowy Sącz,
ul. Inwalidów Wojennych 14, 33-300 Nowy Sącz (za potw. odbioru),
7. Starosta Powiatu Nowotarskiego, ul. B. Wstydlivego 14, 34-400 Nowy Targ (e-puap),
8. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie,
9. RUZ a/a.

DECYZJA NINIEJSZA STAŁA SIĘ OSTATECZNA

z dniem 11.12.2022

data 08.12.2022 podpis *Magdalena Luzarowska-Pajka*



Kraków, dnia 10 października 2022

Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Dyrektor
Regionalnego Zarządu
Gospodarki Wodnej
w Krakowie

KR.RUZ.4210.252.2020.MLP

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 113 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.), postanawiam z urzędu sprostować w decyzji Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z 21 września 2022 r., znak: KR.RUZ.4210.252.2020.MLP, udzielającej Zarządowi Powiatu Nowotarskiego pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie wylotów kanalizacji deszczowej, wykonanie i przebudowę murów oporowych, prowadzenie przez wody powierzchniowe obiektów mostowych i przewodów w rurociągach osłonowych, roboty w wodach, lokalizację na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych, wycinkę roślin na brzegu rzeki Dunajec, oraz odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych, w związku z inwestycją pn. „Rozbudowa drogi powiatowej nr 1638K w m. Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn”, oczywistą omyłką pisarską, w ten sposób, że:

w sentencji decyzji, w pkt XIII.5), tiret trzecie:

zamiast: „463,21 m n.p.m.”,

powinno być: „462,21 m n.p.m.”.

UZASADNIENIE

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie decyzją z dnia 21 września 2022 r., znak: KR.RUZ.4210.252.2020.MLP, udzielił Zarządowi Powiatu Nowotarskiego pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie wylotów kanalizacji deszczowej, wykonanie i przebudowę murów oporowych, prowadzenie przez wody powierzchniowe obiektów mostowych i przewodów w rurociągach osłonowych, roboty w wodach, lokalizację na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych, wycinkę roślin na brzegu rzeki Dunajec, oraz odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych, w związku z inwestycją pn. „Rozbudowa drogi powiatowej nr 1638K w m. Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn”.

W wymienionej decyzji na skutek oczywistej omyłki w sentencji błędnie wskazano rzędną dna projektowanego wylotu W5, tj. zamiast 462,21 m n.p.m., podano rzędną 463,21 m n.p.m. Jest to oczywista omyłka, o czym świadczą znajdujące się w aktach sprawy dokumenty. Omyłka ma charakter pisarski i nie zmienia sensu rozstrzygnięcia.

Art. 113 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego stanowi, że organ administracji publicznej może z urzędu lub na żądanie strony prostować w drodze postanowienia błędy pisarskie i rachunkowe oraz oczywiste omyłki w wydanych przez ten organ decyzjach.

Wobec powyższego postanowiono o sprostowaniu omyłki.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy stronie zażalenie do Prezesa Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie. Zażalenie wnosi się za pośrednictwem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia.



Z up. DYREKTORA
KIEROWNIK
WYDZIAŁ WZGÓD WODNOPRAWNYCH
Magdalena Luzarowska-Bajka
Magdalena Luzarowska-Bajka

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Inwestora – P. Jadwiga Zbiegień,
adres do korespondencji:
Pracowania Projektowa Jadwiga Zbiegień, ul. Wrocławska 37A/510, 30-011 Kraków, (za potw.odbiór),
2. Gmina Czorsztyn, ul. Gorczańska 3, 34-436 Maniowy (e-puap),
3. P. Krystyna Skawińska, (za potw.odbiór),
4. P. Krzysztof Przybycin, (za potw.odbiór),
5. P. Lucyna Dorota Przybycin, (za potw.odbiór),
6. Polski Związek Wędkarski, Okręg Nowy Sącz,
ul. Inwalidów Wojennych 14, 33-300 Nowy Sącz (za potw. odbiór),
7. Starosta Powiatu Nowotarskiego, ul. B. Wstydlivego 14, 34-400 Nowy Targ (e-puap),
8. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie,
9. RUZ a/a.

POSTANOWIENIE
~~DECYZJA~~ NINIEJSZA STAŁA SIĘ OSTATECZNA
z dniem 27.12.2022
data 08.12.2022 podpis *Magdalena Luzarowska-Bajka*

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Jadwiga Zbiegień

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie, ul. Marszałka J. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków

tel.: +48 (12) 62 84 130 | faks: +48 (12) 42 32 158 | e-mail: krakow@wody.gov.pl

048

orange™

Orange Polska
Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Krakowie
ul. Rakowicka 51, 31-510 Kraków
tel.: 12 6230242 fax.: 12 623 11 33

Pracownia Projektowa
Jadwiga Zbiegień
Al. Jurańska 7B
32-083 Balice

Kraków, 19 lutego 2021r.

Numer pisma: TTISIKU-6441/21/RP

Temat: uzgodnienie dokumentacji projektowej (PB) przełożenia sieci teletechnicznej kolidującej z planowaną rozbudową drogi powiatowej nr 1638K Krośnica - Sromowce Niżne w miejscowości Sromowce Niżne

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na pismo dotyczące uzgodnienia projektu budowlanego na przełożenie sieci teletechnicznej kolidującej z planowaną rozbudową odcinka drogi powiatowej nr 1638K Krośnica – Sromowce Niżne w miejscowości Sromowce Niżne gm. Czorsztyn, Orange Polska S.A Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie uzgadnia pozytywnie przedłożone opracowanie z następującymi uwagami:

1. Przed przystąpieniem do przełożenia sieci telekomunikacyjnej dokumentację należy uzupełnić o niezbędne uzgodnienia branżowe oraz wszystkie dokumenty formalno – prawne (w tym decyzje pozwolenia na budowę obejmującego projektowaną przebudowę sieci telekomunikacyjnej).
2. Przełożenie kolidującej infrastruktury telekomunikacyjnej może być realizowana wyłącznie w oparciu o warunki techniczne nr TTISIKU-28715/20/RP z dnia 14.07.2020r oraz dokumentację projektową uzgodnioną niniejszym pismem.
3. Warunkiem przystąpienia do przełożenia sieci telekomunikacyjnej jest dokonanie przekazania placu budowy, oraz przedstawienie kompletu dokumentacji projektowej z aktualnymi warunkami technicznymi i uzgodnieniami. Prace na liniach optotelekomunikacyjnych można wykonać po wcześniejszym przekazaniu placu budowy w zakresie kabli światłowodowych, złożeniu wniosku o Prace Planowe z 30 dniowym wyprzedzeniem i po uzyskaniu stosownej zgody na ich realizację. Inwestor/wykonawca ma obowiązek przed przystąpieniem do prac potwierdzić w Orange Polska aktualność przyjętych rozwiązań w zakresie przebudowy sieci światłowodowej. W przypadku zmian należy wykonać i zatwierdzić w Orange Polska projekt wykonawczy zamienny i realizować kosztem i staraniem inwestora/wykonawcy. Do odbioru przebudowanych linii optycznych należy przedstawić jako osobne opracowania dla poszczególnych kabli, powykonawczą , geodezyjną oraz dokumentację paszportyzacyjną trasową i pomiarową zgodnie z instrukcją T-01.

ZATWIERDZIŁAM
Z Oryginałem

4. Po zakończeniu prac związanych z przebudową sieci telekomunikacyjnej należy dokonać odbioru końcowego. Do odbioru należy przygotować i przekazać:
- dokumentację powykonawczą uzupełnioną o wymagane odbiory branżowe, wszystkie dokumenty formalno prawne dotyczące przebudowy sieci tt, wyciąg z pozwolenia na budowę oraz geodezję powykonawczą
 - oświadczenie kierownika budowy o zgodności wykonania obiektu z projektem budowlanym i warunkami pozwolenia na budowę oraz przepisami, a także o doprowadzeniu do należytego stanu i porządku terenu budowy - powyższe uzgodnienie dołączyć do dokumentacji, która to zostanie przekazana Inwestorowi przebudowy infrastruktury teletechnicznej.
5. Informujemy, że Zarządzeniem Dyrektora Technicznej Obsługi Klienta z dniem 03.10.2012 wdrożyliśmy w naszej organizacji zmiany polegające na pobieraniu opłat za świadczony nadzór właścicielski
- Inwestor jest zobowiązany zgłosić do Orange Polska prace min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót.

Zawiadomienie o terminie rozpoczęcia prac należy kierować na adres:

Orange Polska S.A.
Obsługa Techniczna Klienta w Krakowie
ul. Jagiellońska 52A
33-300 Nowy Sącz
e-mail: DiSU.REWUUiiTarn@orange.com

W przypadku rozpoczęcia prac na sieci optotelekomunikacyjnej o terminie rozpoczęcia prac należy powiadomić z 30 dniowym wyprzedzeniem, wniosek kierować na adres:

Orange Polska S.A.
Wydział Zarządzania Dostępem do Infrastruktury dla Procesów Biznesowych
Olsztyn 10-449
Aleja Marszałka Józefa Piłsudskiego 63a
email: ZZSS.Prace.Planowe@orange.com

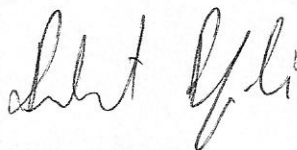
6. Opłaty za świadczony nadzór nalicza się od chwili przybycia na plac budowy przedstawiciela Orange Polska S.A zgodnie z przekazanym zawiadomieniem Inwestora do chwili zakończenia robót wymagających nadzoru. Opłaty naliczane są za cały okres pobytu przedstawiciela Orange Polska S.A. W przypadku nieuzasadnionego zawiadomienia przez Inwestora o rozpoczęciu prac Orange Polska S.A. zastrzega sobie prawo do naliczenia opłat za dojazd przedstawiciela Orange Polska S.A. Potwierdzenie sprawowania nadzoru jest Protokół Nadzoru. Przedmiotowy dokument podpisują przedstawiciele Orange Polska S.A i Inwestora. W przypadku odmowy podpisania przez przedstawiciela Inwestora Protokołu Nadzoru Orange Polska S.A. zastrzega sobie prawo jednostronnego podpisania Protokołu Nadzoru. Przedstawiciel Orange Polska S.A wskazuje w Protokole Nadzoru przyczynę odmowy podpisania dokumentu przez przedstawiciela Inwestora. Protokół Nadzoru jest podstawą naliczenia opłat za sprawowanie odpłatnego nadzoru.
- Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosekondazor . Wykonywanie prac na sieci Orange Polska S.A bez zgłoszenia jest naruszeniem własności Orange Polska S.A i będzie zgłaszane organom ścigania!

ZA WERNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień

020050

7. Za wszelkie nieprawidłowości i ewentualne uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej Orange Polska S.A, powstałe w wyniku prowadzonych prac, odpowiada Inwestor.

Z poważaniem



Robert Podgórski
Starszy Specjalista
ds. Zasobów Infrastruktury

Załącznik:

- 1x dokumentacja projektowa (PB-W)

ZA ZŁOŻENIEM
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień

orange™

Orange Polska
Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Krakowie
ul. Dauna 66, 30-629 Kraków
tel.: 12 6230242 fax.: 12 623 11 33

Pracownia Projektowa
Jadwiga Zbiegień
Al. Jurajska 7B
32-083 Balice

Kraków, 14 lipca 2020r.

Numer pisma: TTISIKU-28716/20/RP

Temat: techniczne warunki przełożenia sieci teletechnicznej kolidującej z planowaną rozbudową drogi powiatowej nr 1638K Krośnica - Sromowce Niżne w miejscowości Sromowce Niżne

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na wniosek dotyczący planowanej inwestycji drogowej polegającej na rozbudowie odcinka drogi powiatowej nr 1638K Krośnica – Sromowce Niżne w miejscowości Sromowce Niżne gm. Czorsztyn informujemy, że projektowana inwestycja koliduje z istniejącą siecią telekomunikacyjną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. (zwana dalej: „OPL”). W związku z tym należy, na koszt naruszającego stan istniejący, opracować projekt i wykonać przełożenie oraz zabezpieczenia istniejących urządzeń telekomunikacyjnych wchodzących w kolizję z projektowaną inwestycją, zwracając szczególną uwagę na normatywne odległości w zakresie zbliżeń i skrzyżowań elementów uzbrojenia terenu.

Usunięcie kolizji jest uwarunkowane spełnieniem poniższych wytycznych:

1. Wykonać przełożenie kolidującej sieci telekomunikacyjnej poza obszar kolizji. Koncepcję przełożenia należy uzgodnić w Orange Polska S.A.
Przełożenie wszystkich elementów infrastruktury telekomunikacyjnej musi być realizowane zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie (Dz.U. z 2005r, nr 219, poz.1864 z późn. zmianami);
2. W miejscach skrzyżowań z jezdnią doziemne kable telekomunikacyjne należy zabezpieczyć rurą ochronną grubościenną przez całą szerokość jezdni.
3. Wykonywanie prac na sieci OPL bez zgłoszenia jest naruszeniem własności OPL i będzie zgłaszane organom ścigania.
4. W przypadku prowadzenia prac niezgodnie z wydanymi warunkami technicznymi oraz uzgodnieniami, Orange Polska S.A. zastrzega sobie prawo zgłoszenia takiej okoliczności organom nadzoru budowlanego w celu wszczęcia postępowania wskazanego w art.94 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2018r., poz. 1202) lub w celu wszczęcia postępowania mandatowego określonego w § 2 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów w sprawie nadania pracownikom organów nadzoru budowlanego uprawnień do nakładania grzywien w drodze mandatu karnego z dnia 16 października 2002r. (Dz. U. Nr 174, poz. 1423).

ZATWIERDZIŁAM
Z ORYGINAŁEM

Jadwiga Zbiegień

5. Wszystkie prace projektowe i wykonawcze powinny być wykonane tak aby w wyniku realizacji przełożenia infrastruktury telekomunikacyjnej nie doszło do zwiększenia wartości urządzeń i zachowane zostaną dotychczasowe właściwości użytkowe i parametry techniczne urządzeń.
6. Przebudowywaną sieć należy projektować na terenie, który jest własnością Inwestora. W przypadku, gdy nie będzie takiej możliwości i sieć zostanie zaprojektowana na gruntach osób trzecich, Inwestor zobowiązany jest zapewnić zgodę właściciela działki na lokalizację infrastruktury telekomunikacyjnej oraz dostęp do infrastruktury w celu jej konserwacji i utrzymania na rzecz ORANGE POLSKA S.A. Zobowiązany jest również do pokrycia jej kosztów. W przeciwnym razie wszelkie roszczenia osób fizycznych i prawnych z tytułu posadowienia sieci na gruntach osób trzecich będą obciążały Inwestora;
7. Ponadto informujemy, że na obszarze objętym przedmiotowym zadaniem inwestycyjnym istnieje prawdopodobieństwo występowania niezainwentaryzowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, dokonywanej przez projektanta, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z OPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do OPL, uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci).
8. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności, ręcznie (bez użycia ciężkiego sprzętu) i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A.
9. Lokalizację w terenie podziemnej infrastruktury telekomunikacyjnej należy potwierdzić za pomocą poprzecznych przekopów kontrolnych. W sposób widoczny, wytyczyć i oznakować przebiegi infrastruktury telekomunikacyjnej. W przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych infrastruktury telekomunikacyjnej nienaniesionej na planie, należy ją zabezpieczyć na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela OPL Dostarczanie i Serwis Usług, Obsługa Techniczna Klienta w Krakowie oraz inspektora nadzoru.
10. Realizacja powyższych prac może odbywać się na podstawie uzgodnionej i zaakceptowanej podczas Narady Koordynacyjnej dokumentacji projektowej, oraz zatwierdzonego przez OPL projektu wykonawczego i kopii projektu budowlanego w części telekomunikacyjnej, zawierającego potwierdzenie zgodności z oryginałem. Projekt wykonawczy (w 2 egzemplarzach + płyta CD) i budowlany (w 1 egzemplarzu + płyta CD) proszę składać do zatwierdzenia w Dziale Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie ul. Dauna 66
11. Dokumentacja projektowa, będzie mogła być zaopiniowana tylko po przedstawieniu kopii pełnej dokumentacji budowlanej i wykonawczej w zakresie sieci telekomunikacyjnej
12. Zapytania dotyczące uszczegółowienia warunków technicznych w zakresie istniejącej infrastruktury teletechnicznej podlegającej przełożeniu/zabezpieczeniu należy kierować na adres e-mail: ZZSS.przebudowa.infrastruktury@orange.com podając w tytule lub treści maila nr warunków technicznych których dotyczy zapytanie.
Sprawę prowadzą Robert Podgórski w zakresie kanalizacji i linii miedzianych oraz Robert Malinowski w zakresie kabli światłowodowych.
Po otrzymaniu danych projektant zobowiązany jest do ich weryfikacji w terenie.
13. Roboty budowlano – montażowe w zakresie infrastruktury telekomunikacyjnej należy realizować po uzyskaniu zgody w OPL na prace planowe oraz zlecić wyłącznie firmie specjalizującej się w robotach teletechnicznych, która posiada udokumentowane doświadczenie w budownictwie telekomunikacyjnym. Jednocześnie do wykonania prac budowlanych branży telekomunikacyjnej rekomendujemy firmę:
 - Firma Partnerska "NEXOTECH" S.A. (62-030 Luboń; Magazynowa 6 tel. 512 385 221), która kompleksowo konserwuje infrastrukturę telekomunikacyjną stanowiącą własność OPL, posiada certyfikaty ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.
 - Firma Partnerska Orange Polska Teltech Sp. z o.o.(ul. Bartłomieja 2 02 – 683 Warszawa, tel. 22 549 01 11), która prowadzi zadania inwestycyjne na rzecz Orange Polska S.A, posiada certyfikaty ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.
 - Firma Partnerska "HUAPOL" Sp. z o.o. (00-844 Warszawa, ul. Grzybowska 80/82), tel. 510039700, która prowadzi zadania inwestycyjne na rzecz Orange Polska S.A, posiada certyfikaty ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.

ZATWIERDZONA
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień

053

Informujemy, że prace związane z przełączeniem czynnych kabli miedzianych i światłowodowych, mających bezpośredni wpływ na jakość dostarczanych przez OPL usług, może zrealizować wyłącznie wskazana powyżej firma.

OPL zastrzega sobie prawo do odmowy wydania zgody na prowadzenie prac związanych z budową lub przebudową sieci, gdy jako wykonawca wskazany będzie podmiot, który w okresie ostatnich 24 miesięcy wyrządził dla OPL szkodę poprzez niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy dotyczącej sieci OPL lub z którym w tym okresie OPL rozwiązała taką umowę lub odstąpiła od niej z winy tego wykonawcy.

14. W przypadku uszkodzenia infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, OPL obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez OPL umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi. Łączna wysokość roszczeń OPL w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich.
15. Inwestor zobowiązany jest przed rozpoczęciem prac, których dotyczą niniejsze warunki techniczne pisemnie wystąpić z wyprzedzeniem co najmniej 14 dni roboczych z wnioskiem o nadzór właścicielski i formalne przekazanie infrastruktury do przełożenia. Przedstawiciele OPL i Inwestora sporządzają protokół przekazania infrastruktury do przełożenia. Zasady wykonywania przez OPL odpłatnego nadzoru właścicielskiego i odbioru końcowego, cennik oraz wzór wniosku o nadzór właścicielski wskazano na stronie www.orange.pl/wniosek nadzor. Jeżeli wniosek dotyczy rozpoczęcia prac na sieci miedzianej (Cu) i zasobach wspólnych (Cu i optotelekomunikacyjnej), wniosek należy kierować na adres:

Orange Polska S.A.
Obsługa Techniczna Klienta w Krakowie
ul. Jagiellońska 52A
33-300 Nowy Sącz
e-mail: DiSU.REWUUiiTarn@orange.com

W przypadku planowania prowadzenia prac na sieci optotelekomunikacyjnej o terminie rozpoczęcia prac należy powiadomić z wyprzedzeniem 34 dni roboczych, wniosek należy skierować na adres:

Orange Polska S.A.
Wydział Zarządzania Dostępem do Infrastruktury dla Procesów Biznesowych
Olsztyn 10-449
Aleja Marszałka Józefa Piłsudskiego 63a
email: ZZSS.Prace.Planowe@orange.com

16. Dla prac realizowanych na infrastrukturze telekomunikacyjnej będącej własnością OPL należy spełnić wymóg znakowania miejsca prowadzenia prac tablicą informacyjną zawierającą dane Inwestora i kontakt, nazwę firmy realizującej przebudowę i kontakt, numer zgłoszenia nadany przez OPL. Przekazanie takiej tablicy następuje na zasadach określonych w Dodatkowych Wymaganiach stanowiących załącznik do warunków technicznych.
17. Zakończone prace związane z przebudową infrastruktury OPL należy zgłosić do odbioru komórkom wskazanym w punkcie 12 co najmniej 3 dni przed planowanym odbiorem.
18. Inwestor po zakończeniu prac zwróci OPL przełożoną infrastrukturę telekomunikacyjną oraz przekaze:
- komplet dokumentacji powykonawczej w postaci tradycyjnej oraz elektronicznej w formacie PDF na adres wskazany w punkcie 7 Warunków na 5 dni przed planowanym odbiorem prac.
 - szkice inwentaryzacji geodezyjnej infrastruktury telekomunikacyjnej potwierdzone przez geodetę i określi graniczny termin dostarczenia kopii mapy z inwentaryzacją geodezyjną wprowadzoną do zasobów geodezyjnych starostwa powiatowego.
 - 1) Szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1:1000 lub 1:500
 - 2) Inne w zależności od Zarządcy drogi np.: wypis z KRS.

ZA ZŁOŻENIEM
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień

Przepisanie czasowej decyzji na umieszczenie urządzeń infrastruktury na OPL zostanie wykonane po pozytywnym odbiorze technicznym i podpisaniu protokołu odbioru wykonanych prac. W przypadku gdy w wyniku prac nie będzie wymogu wydania decyzja administracyjnej na umieszczenie urządzeń infrastruktury, dokumentacja powykonawcza musi zawierać oświadczenie Inwestora o braku wymogu wydania decyzji jak wyżej. Wszelkie konsekwencje finansowe wynikające z błędnie podanych informacji w dokumentacji lub jej nie przekazaniu w zakresie decyzji administracyjnych skutkują obciążeniem inwestora.

- Z czynności przekazania przełożonej infrastruktury telekomunikacyjnej sporządzony zostanie protokół odbioru technicznego,
- Protokół odbioru technicznego winien być podpisany, przy udziale zainteresowanych stron: Inwestora, Wykonawcy i przedstawiciela OPL

19. Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres 12 miesięcy od dnia ich wydania. OPL zastrzega sobie możliwość zmiany zajętości kanalizacji posadowionej w obszarze planowanej inwestycji w związku z prowadzoną działalnością operacyjną. W przypadku zamiaru rozpoczęcia lub kontynuowania prac projektowych po wygaśnięciu ważności warunków, należy wystąpić do OPL o wystawienie nowych warunków.

20. Na zakres wykonanych prac ujęty w zaopiniowanym projekcie technicznym Inwestor udzieli OPL gwarancji na okres 36 miesięcy liczony od dnia podpisania protokołu odbioru technicznego przełożonej infrastruktury telekomunikacyjnej.

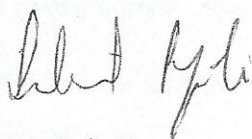
Integralną część warunków technicznych stanowią Dodatkowe Wymagania OPL stanowiące załącznik do warunków technicznych. Podmiot występujący z wnioskiem o wydanie powyższych warunków technicznych zobowiązany jest do zapoznania się i stosowania Wymagań w trakcie realizacji inwestycji dla której warunki techniczne zostały wydane.

Dodatkowe Wymagania OPL dostępne są również na stronie www.orange.pl/wniosek nadzor.

UWAGA:

Informujemy, że w obszarze działań inwestycyjnych mogą znajdować się elementy infrastruktury telekomunikacyjnej (kable szafy, puszki) będące pod **napięciem niebezpiecznym**. Elementy te oznaczone są przywieszkami koloru czerwonego, zawierającymi informację o występowaniu napięcia niebezpiecznego. W dokumentacji projektowej należy umieścić Informację o możliwości występowania na trasie/w relacji projektowanego zasobu, elementów infrastruktury z napięciami niebezpiecznymi i konieczności zachowania szczególnych środków ostrożności podczas pracy na/w zbliżeniu z nimi. Osoby przystępujące do wykonywania prac na tak oznakowanych elementach infrastruktury w których występują napięcia niebezpieczne, powinny posiadać aktualne uprawnienia SEP (E) oraz zobowiązane są do przestrzegania Instrukcji BHP.

Z poważaniem



Robert Podgórski
Starszy Specjalista
Ds. Zasobów Infrastruktury

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień

Załączniki:

- wymagania dodatkowe w Orange Polska S.A.

Orange Polska
Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Krakowie
ul. Rakowicka 51, 31-510 Kraków
tel.: 12 265 13 87

Pracownia Projektowa
Jadwiga Zbiegień
Al. Jurańska 7B
32-083 Balice

Kraków, 03 sierpnia 2022r

Numer pisma: TTDSIKU-31640/22/RP

Temat: techniczne warunki przełożenia sieci teletechnicznej kolidującej z planowaną rozbudową drogi powiatowej nr 1638K Krośnica - Sromowce Niżne w miejscowości Sromowce Niżne

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na wniosek dotyczący planowanej inwestycji drogowej polegającej na rozbudowie odcinka drogi powiatowej nr 1638K Krośnica – Sromowce Niżne w miejscowości Sromowce Niżne gm. Czorsztyn informujemy, że projektowana inwestycja koliduje z istniejącą siecią telekomunikacyjną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. (zwana dalej: „OPL”). W związku z tym należy, na koszt naruszającego stan istniejący, opracować projekt i wykonać przełożenie oraz zabezpieczenia istniejących urządzeń telekomunikacyjnych wchodzących w kolizję z projektowaną inwestycją, zwracając szczególną uwagę na normatywne odległości w zakresie zbliżeń i skrzyżowań elementów uzbrojenia terenu.

Usunięcie kolizji jest uwarunkowane spełnieniem poniższych wytycznych:

1. Wykonać przełożenie istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej poza obszar kolizji z planowaną inwestycją. Wszystkie prace związane z infrastrukturą telekomunikacyjną należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi oraz Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie (Dz.U. z 2005r, nr 219, poz.1864 z późn. zmianami);
2. W miejscach skrzyżowań z jezdnią lub chodnikiem doziemne kable telekomunikacyjne należy zabezpieczyć rurą ochronną grubościenną przez całą szerokość jezdni;
3. Wykonywanie prac na sieci OPL bez zgłoszenia jest naruszeniem własności OPL i będzie zgłaszane organom ścigania .
4. W przypadku prowadzenia prac niezgodnie z wydanymi warunkami technicznymi oraz uzgodnieniami, Orange Polska S.A. zastrzega sobie prawo zgłoszenia takiej okoliczności organom nadzoru budowlanego w celu wszczęcia postępowania wskazanego w art.94 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2018r., poz. 1202) lub w celu wszczęcia postępowania mandatowego określonego w § 2 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów w sprawie nadania pracownikom organów nadzoru budowlanego uprawnień do nakładania grzywnien w drodze mandatu karnego z dnia 16 października 2002r. (Dz. U. Nr 174, poz. 1423).

ZA WYKONANIE
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień

5. Wszystkie prace projektowe i wykonawcze powinny być wykonane tak aby w wyniku realizacji przełożenia infrastruktury telekomunikacyjnej nie doszło do zwiększenia wartości urządzeń i zachowane zostaną dotychczasowe właściwości użytkowe i parametry techniczne urządzeń.
6. Ponadto informujemy, że na obszarze objętym przedmiotowym zadaniem inwestycyjnym istnieje prawdopodobieństwo występowania niezinventaryzowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, dokonywanej przez projektanta, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z OPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do OPL, uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci).
7. Lokalizację w terenie podziemnej infrastruktury telekomunikacyjnej należy potwierdzić za pomocą poprzecznych przekopów kontrolnych. W sposób widoczny, wytyczyć i oznakować przebiegi infrastruktury telekomunikacyjnej. W przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych infrastruktury telekomunikacyjnej nienaniesionej na planie, należy ją zabezpieczyć na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela OPL Dostarczanie i Serwis Usług, Obsługa Techniczna Klienta w Krakowie; oraz inspektora nadzoru.
8. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności, ręcznie (bez użycia ciężkiego sprzętu) i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A.
9. Realizacja powyższych prac może odbywać się na podstawie uzgodnionej i zaakceptowanej podczas Narady Koordynacyjnej dokumentacji projektowej, oraz **zatwierdzonego** przez OPL projektu wykonawczego i kopii projektu budowlanego w części telekomunikacyjnej, zawierającego potwierdzenie zgodności z oryginałem. Projekt wykonawczy (w 2 egzemplarzach + płyta CD) i budowlany (w 1 egzemplarzu + płyta CD) proszę składać do zatwierdzenia w Dziale Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie, ul. Rakowicka 51
10. Dokumentacja projektowa, będzie mogła być **zaopiniowana** tylko po przedstawieniu kopii pełnej dokumentacji budowlanej i wykonawczej w zakresie sieci telekomunikacyjnej.
11. Dane techniczne dotyczące uszczegółowienia warunków technicznych w zakresie istniejącej infrastruktury teletechnicznej podlegającej przełożeniu/zabezpieczeniu należy kierować na adres e-mail: ZZSS.przebudowa.infrastruktury.Krakow@orange.com podając w tytule lub treści maila nr warunków technicznych których dotyczy zapytanie.
Przekazane dane nie zwalniają projektanta od dokonania wizji lokalnej w terenie;
12. Roboty budowlano – montażowe w zakresie infrastruktury telekomunikacyjnej należy realizować po uzyskaniu zgody w OPL na prace planowe oraz zlecić wyłącznie firmie specjalizującej się w robotach teletechnicznych, która posiada udokumentowane doświadczenie w budownictwie telekomunikacyjnym.
Jednocześnie do wykonania prac budowlanych branży telekomunikacyjnej rekomendujemy firmę:
 - Firma Partnerska "NEXOTECH" S.A. (62-030 Luboń; Magazynowa 6 tel. 512 385 221), która kompleksowo konserwuje infrastrukturę telekomunikacyjną stanowiącą własność OPL, posiada certyfikaty ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.
 - Firma Partnerska Orange Polska Teltech Sp. z o.o.(ul. Wolumen 11 02 – 683 Warszawa, tel. 22 549 01 11), która prowadzi zadania inwestycyjne na rzecz Orange Polska S.A, gwarantująca wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.
 - Firma Partnerska "ENEVA" Sp. z o.o. (00-844 Warszawa, ul. Grzybowska 80/82), tel. 510039700, która prowadzi zadania inwestycyjne na rzecz Orange Polska S.A, posiada certyfikaty ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.Informujemy, że prace związane z przełączeniem czynnych kabli miedzianych i światłowodowych, mających bezpośredni wpływ na jakość dostarczanych przez OPL usług, może zrealizować wyłącznie wskazana powyżej firma.
OPL zastrzega sobie prawo do odmowy wydania zgody na prowadzenie prac związanych z budową lub przebudową sieci, gdy jako wykonawca wskazany będzie podmiot, który w okresie ostatnich 24 miesięcy wyrządził dla OPL szkodę poprzez niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy dotyczącej sieci OPL lub z którym w tym okresie OPL rozwiązała taką umowę lub odstąpiła od niej z winy tego wykonawcy.
13. W przypadku uszkodzenia infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, OPL obciąży sprawcę pełnymi kosztami

ZAPOBIEGAJĄC
Z ORYGINAŁEM

Jadwiga Zbiegień

057

naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez OPL umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi. Łączna wysokość roszczeń OPL w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich.

14. Inwestor zobowiązany jest przed rozpoczęciem prac, których dotyczą niniejsze warunki techniczne pisemnie wystąpić z wyprzedzeniem co najmniej 14 dni roboczych z wnioskiem o nadzór właścicielski i formalne przekazanie infrastruktury do przełożenia. Przedstawiciele OPL i Inwestora sporządzają protokół przekazania infrastruktury do przełożenia. Zasady wykonywania przez OPL odpłatnego nadzoru właścicielskiego i odbioru końcowego, cennik oraz wzór wniosku o nadzór właścicielski wskazano na stronie www.orange.pl/wniosekondzozor. Jeżeli wniosek dotyczy rozpoczęcia prac na sieci miedzianej (Cu) i zasobach wspólnych (Cu i optotelekomunikacyjnej), wniosek należy kierować na adres:

Orange Polska S.A.
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury w Krakowie.
ul. Jagiellońska 52a
33-300 Nowy Sącz
e-mail: DiSU.REWUUilTarn@orange.com

W przypadku planowania prowadzenia prac na sieci optotelekomunikacyjnej o terminie rozpoczęcia prac należy powiadomić z wyprzedzeniem 34 dni roboczych, wniosek należy skierować na adres:

Orange Polska S.A.
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Wydział/Dział Zarządzania Dostępem do Infrastruktury dla Procesów Biznesowych w Katowicach
email: ZZSS.Prace.Planowe@orange.com

15. Dla prac realizowanych na infrastrukturze telekomunikacyjnej będącej własnością OPL należy spełnić wymóg znakowania miejsca prowadzenia prac tablicą informacyjną zawierającą dane Inwestora i kontakt, nazwę firmy realizującej przebudowę i kontakt, numer zgłoszenia nadany przez OPL. Przekazanie takiej tablicy następuje na zasadach określonych w Dodatkowych Wymaganiach stanowiących załącznik do warunków technicznych.
16. Zakończone prace związane z przebudową infrastruktury OPL należy zgłosić do odbioru komórkom wskazanym w punkcie 14 co najmniej 3 dni przed planowanym odbiorem.
17. Inwestor po zakończeniu prac zwróci OPL przełożoną infrastrukturę telekomunikacyjną oraz przekaze:
- komplet dokumentacji powykonawczej w postaci tradycyjnej oraz elektronicznej w formacie PDF na adres wskazany w punkcie 9 Warunków na 5 dni przed planowanym odbiorem prac.
 - szkice inwentaryzacji geodezyjnej infrastruktury telekomunikacyjnej potwierdzone przez geodetę i określi graniczny termin dostarczenia kopii mapy z inwentaryzacją geodezyjną wprowadzoną do zasobów geodezyjnych starostwa powiatowego.
 - kopię decyzji o zajęciu pasa drogowego (dotyczy Decyzji na czasowe zajęcie pasa drogowego na czas robót i/lub Decyzji na umieszczenie urządzeń infrastruktury w pasie drogowym) wraz z poniższymi danymi:
 - 1) Informacja o urządzeniu i jego lokalizacji
 - a. Miejscowość
 - b. Ulica/nazwa drogi
 - c. Rodzaj urządzenia
 - 2) Powierzchnia rzutu poziomego urządzenia
 - 3) Ogólny plan orientacyjny w skali 1:10000 lub 1:25000
 - 4) Szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1:1000 lub 1:500
 - 5) Inne w zależności od Zarządcy drogi np.: wypis z KRS

Przepisanie czasowej decyzji na umieszczenie urządzeń infrastruktury na OPL zostanie wykonane po pozytywnym odbiorze technicznym i podpisaniu protokołu odbioru wykonanych prac. W przypadku gdy w wyniku prac nie będzie wymogu wydania decyzja administracyjnej na umieszczenie urządzeń

infrastruktury, dokumentacja powykonawcza musi zawierać oświadczenie Inwestora o braku wymogu wydania decyzji jak wyżej. Wszelkie konsekwencje finansowe wynikające z błędnie podanych informacji w dokumentacji lub jej nie przekazaniu w zakresie decyzji administracyjnych skutkują obciążeniem inwestora.

- Z czynności przekazania przełożonej infrastruktury telekomunikacyjnej sporządzony zostanie protokół odbioru technicznego.
 - Protokół odbioru technicznego winien być podpisany, przy udziale zainteresowanych stron: Inwestora, Wykonawcy i przedstawiciela OPL.
18. Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres 12 miesięcy od dnia ich wydania. OPL zastrzega sobie możliwość zmiany zajętości kanalizacji posadowionej w obszarze planowanej inwestycji w związku z prowadzoną działalnością operacyjną. W przypadku zamiaru rozpoczęcia lub kontynuowania prac projektowych po wygaśnięciu ważności warunków, należy wystąpić do OPL o wystawienie nowych.
19. Na zakres wykonanych prac ujęty w zaopiniowanym projekcie technicznym Inwestor udzieli OPL gwarancji na okres 36 miesięcy liczony od dnia podpisania protokołu odbioru technicznego przełożonej infrastruktury telekomunikacyjnej.

Integralną część warunków technicznych stanowią Dodatkowe Wymagania OPL stanowiące załącznik do warunków technicznych. Podmiot występujący z wnioskiem o wydanie powyższych warunków technicznych zobowiązany jest do zapoznania się i stosowania Wymagań w trakcie realizacji inwestycji dla której warunki techniczne zostały wydane.

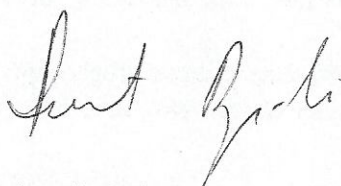
Dodatkowe Wymagania OPL dostępne są również na stronie www.orange.pl/wniosek nadzor.

UWAGA:

Informujemy, że w obszarze działań inwestycyjnych mogą znajdować się elementy infrastruktury telekomunikacyjnej (kable szafy, puszki) będące pod **napięciem niebezpiecznym**. Elementy te oznaczone są przywieszkami koloru czerwonego, zawierającymi informację o występowaniu napięcia niebezpiecznego. W dokumentacji projektowej należy umieścić Informację o możliwości występowania na trasie/w relacji projektowanego zasobu, elementów infrastruktury z napięciami niebezpiecznymi i konieczności zachowania szczególnych środków ostrożności podczas pracy na/w zbliżeniu z nimi. Osoby przystępujące do wykonywania prac na tak oznakowanych elementach infrastruktury w których występują napięcia niebezpieczne, powinny posiadać aktualne uprawnienia SEP (E) oraz zobowiązane są do przestrzegania Instrukcji BHP.

Za powyższe warunki zostanie pobrana opłata wg aktualnego cennika. Należność należy uregulować w terminie określonym na fakturze VAT, która zostanie przesłana odrębną korespondencją.

Z poważaniem



Robert Podgórski
Starszy Specjalista
Ds. Zasobów Infrastruktury

Załączniki:

- wymagania dodatkowe w Orange Polska S.A.

ZAŁĄCZNIK
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień

059

Adres do korespondencji:
TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
ul. Dajwór 27, 31-060 Kraków

1042585380



info@tauron-dystrybucja.pl
Infolinia: +48 32 606 0 616



STAROSTWO POWIATOWE
W NOWYM TARGU

Data pisma: 05-07-2022r
Nr pisma: TD/OKR/OMD/2022-07-05/0000007
Sprawa: TD/OKR/OMD/UB/PS/1437/2022
Nr sprawy: 1044532677,
MAIL/2022-07-04/0000580
Kontakt : Piotr Sztokfisz
Telefon: 18 264 3486
E-mail: piotr.sztokfisz@tauron-dystrybucja.pl

Pracownia Projektowa
Jadwiga Zbiegień
ul. Wrocławska 37A/510
30-011 Kraków

Szanownai Pani

Odpowiadając na Wasz wniosek z dnia 13.06.2022 r. i pismo nr. MAIL/2022-07-04/0000580 , uprzejmie informujemy, że zachodzi kolizja projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A. .

Na podstawie dostarczonej dokumentacji uzgadniamy projekt p.t. „**Rozbudowa odcinka drogi powiatowej nr 1638K Krośnica Sromowce-Niżne w miejscowości Sromowce Niżne „gm. Czorsztyn”** pod warunkiem przebudowy kolidujących urządzeń .

Na załączonych planach naniesiono orientacyjny przebieg linii kablowej SN 15 kV GPZ NIEDZICA relacji NIE – SROMOWCE; 6627-Ł172; z klauzulami informacyjnymi umieszczonymi na mapie , do których należy się bezwzględnie stosować.

Istniejące na wskazanym terenie linie napowietrzne nN należy zinwentaryzować we własnym zakresie.

Typ i relacja linii SN do przebudowy:

- linia kablowa SN: od słupa KRT490918 do st. trafo KRT6627 „SROMOWCE NIŻNE 4”;
typ linii 3xXRUHAKXS 1x120; GPZ NIEDZICA relacji NIE - SROMOWCE (NIE-p.19)

W związku z przebudową urządzeń energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. informujemy, że przekazano wniosek do TAURON Dystrybucja S.A., O/Kraków, Wydział Eksploatacji OME, ul. Parkowa 11, 34-400 Nowy Targ, w celu wydania warunków technicznych przebudowy sieci (zgodnie z wnioskiem).

Wszelkie zbliżenia i skrzyżowania projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie z ogólnie obowiązującymi przepisami i normami.

Wszelkie prace przy realizacji w/w inwestycji w pobliżu linii kablowych powinny być prowadzone przez wykonawcę robót zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP, normą

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Podgórska 25A
31-035 Kraków

NIP: 6110202860, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (włacony): 560 480 120,62zł
Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod numerem KRS: 0000073321

www.tauron-dystrybucja.pl
Z Oryginałem
Jadwiga Zbiegień.

100 060

N SEP-E-004 i N SEP-E-004:2014/A1:2019-05 Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe „Projektowanie i budowa”.

Informujemy również, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Krakowie .

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.


Łączymy wyrazy szacunku


Załączniki:

1. mapa szt.
2. faktura VAT zostanie przesłana odrębną pocztą

k.o..

1. OKR/OMD6
2. OKR/OME6

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
Starszy Specjalista ds. uzgodnień branżowych
Wydział Dokumentacji

Piotr Sztokfisz

ZAŁĄCZNIKI
Z Oryginałem

Jadwiga Zbiegień

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Podgórska 25A
31-035 Kraków

NIP: 6110202860, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 560 480 120,62zł
Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod numerem KRS: 0000073321

www.tauron-dystrybucja.pl

00 061



Adres do korespondencji:
TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
ul. Dajwór 27, 31-060 Kraków

info@tauron-dystrybucja.pl
Infolinia: +48 32 606 0 616

1045025687



Pracownia Projektowa
Jadwiga Zbiegień
ul. Wrocławska 37A/510
30-011 Kraków

Nr pisma: TD/OKR/OME/2022-07-18/00000009
Data: 18.07.2022
Sprawa: usunięcie kolizji sieci elektroenergetycznej z obiektem inwestora
Nr sprawy: 1044532677
Kontakt: Szymon Twaróg
Telefon: +48 571 665 384
E-mail: szymon.twarog@tauron-dystrybucja.pl

Inwestor:
Powiatowy Zarząd Dróg
z siedzibą w Nowym Targu
ul. Szpitalna 14
34-400 Nowy Targ

Szanowni Państwo

Odpowiadając na przesłany wniosek z dnia 09.06.2022r. (data wpływu 13.06.2022r.) informujemy, że wyrażamy zgodę na usunięcie kolizji sieci elektroenergetycznej stanowiącej własność TAURON Dystrybucja S.A.

W załączeniu przesyłamy warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej nr TD/OKR/OME/KWT/ST/707/2022 z dnia 18.07.2022r., które są ważne przez okres dwóch lat od daty ich określenia.

Realizacja prac usunięcia kolizji jest uzależniona od podpisania Porozumienia. Określone warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej wraz z projektem Porozumienia stanowią załącznik do niniejszego pisma.

Wymagane dokumenty konieczne do zawarcia Porozumienia:

1. Dokumenty identyfikujące Inwestora, jako stronę Porozumienia (dla inwestorów komercyjnych: zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej lub wyciąg z rejestru sądowego, umowę spółki - dotyczy spółki cywilnej, decyzję o nadaniu NIP i REGON, numer konta bankowego firmy).
2. Dokument zawierający nr działek oraz nr KW, których usunięcie kolizji dotyczy, (na których znajdują się dotychczasowe urządzenia i na których będą znajdować się urządzenia po usunięciu kolizji).
3. Mapę sytuacyjno-wysokościową z projektowaną lokalizacją nowych urządzeń, które powstaną w wyniku usunięcia kolizji (projekt wykonawczy).

Uprzejmie informujemy, że w celu zawarcia Porozumienia należy skontaktować się z Wydziałem Eksploatacji Nowy Targ, ul. Parkowa 11.

TAURON Dystrybucja S.A. może wycofać zgodę lub zmienić warunki przebudowy sieci elektroenergetycznej w przypadku, gdyby podane przez Wnioskodawcę informacje lub udostępnione dokumenty okazały się niezgodne z prawdą albo uległy modyfikacji. Dotyczy to również przypadku, w którym zmiana stanu faktycznego lub prawnego, mogłaby mieć wpływ na funkcjonowanie sieci elektroenergetycznej TAURON Dystrybucja S.A.

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Podgórska 25A
31-035 Kraków

NIP: 6110202860, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 560.480.120,62 zł
Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod numerem KRS: 0000073321

www.tauron-dystrybucja.pl

000 064

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień

Jak można się z nami skontaktować

Można skontaktować się z nami na jeden z poniższych sposobów;

- listownie, na adres ul. Dajwór 27, 31-060 Kraków
- elektronicznie, na adres info@tauron-dystrybucja.pl
- telefonicznie, pod numerem +48 32 606 0 616

Prosimy, by w korespondencji, powołać się na nr pisma lub nr sprawy.

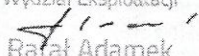
Łączymy wyrazy szacunku

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Krakowie

Starszy specjalista ds. eksploatacji sieci

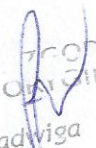
Wydział Eksploatacji


Rafał Adamek

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Podgórska 25A
31-035 Kraków

NIP: 6110202860, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wplacony): 560.480.120,62 zł
Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod numerem KRS: 0000073321

www.tauron-dystrybucja.pl

ZAPOWIEDZ
Z Oryginałem

Jadwiga Zbiegień

065

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
ul. Dajwór 27, 31-060 Kraków
Infolinia: +48 32 606 0 616
info@tauron-dystrybucja.pl



Nowy Targ, dn. 18.07.2022 r.

Powiatowy Zarząd Dróg
w Nowym Targu
ul. Szpitalna 14
34-400 Nowy Targ

Sygnatura
TD/OKR/OME/K/WT/ST/707/2022

WARUNKI TECHNICZNE USUNIĘCIA KOLIZJI SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ

W związku z kolizją projektowanej inwestycji:

Rozbudowa odcinka drogi powiatowej nr 1638K Krościna – Sromowce Niżne w miejscowości Sromowce Niżne, gm. Czorsztyn

z istniejącą infrastrukturą energetyczną podajemy poniżej warunki usunięcia kolizji istniejących urządzeń elektroenergetycznych, stanowiących składnik majątku TAURON Dystrybucja S.A.:

- Przebudowa wynikająca z uzgodnienia branżowego wydanego dnia **05.07.2022r.** o numerze **TD/OKR/OMD/2022-07-05/0000007** dotyczy:
 - Linia kablowa SN (15 kV) relacji słup nr KRT490918 – stacja tr. KRT6627 typ: XRUHAKXS 3x(1x120mm²); GPZ Niedzica – Sromowce [NIE-p.19];
- Usunięcie kolizji będzie wymagało:
 - przebudowy w/w linii kablowej SN poza obszar kolizji.
 - zabudowy rur ochronnych na projektowanych kablach pod terenami utwardzonymi.
- Usunięcie kolizji należy zrealizować w sposób umożliwiający realizację planowanych zmian w zagospodarowaniu terenu z zachowaniem dotychczasowych funkcji, relacji i parametrów elementów sieci dystrybucyjnej umożliwiających jej właścicielowi prowadzenie działalności statutowej w sposób nie gorszy niż przed usunięciem kolizji.
- Na cały zakres prac należy opracować kompletną dokumentację techniczną i prawną składającą się z tomu budowlanego, wykonawczego i rozruchowego, którą należy przedstawić do uzgodnienia w Wydziale Eksploatacji TAURON Dystrybucja S.A. Oddział Kraków, Region Nowy Targ oraz uzyskać wymagane prawem uzgodnienia i decyzje administracyjne.
- Przy opracowaniu dokumentacji technicznej należy korzystać z rozwiązań typowych i powtarzalnych oraz zachować wymagania zawarte w aktualnie obowiązujących przepisach i standardach TAURON Dystrybucja S.A.
- Projekt należy sporządzić i przekazać w wersji elektronicznej i papierowej.
- Do projektu należy dołączyć harmonogram prac uwzględniający minimalizację czasu wyłączenia.
- Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych. Na czas wykonywania przebudowy należy zapewnić ciągłość zasilania istniejących obwodów, zasilanie tymczasowe lub agregaty prądotwórcze.
- Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych TAURON Dystrybucja S.A. Oddział Kraków, Region Nowy Targ, Jednostka Terenowa Szczawnica, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych, a po zakończeniu realizacji całego zakresu prac zgłosić je do końcowego odbioru technicznego.

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Podgórska 25A
31-035 Kraków

NIP: 6110202860, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 560.480.120,62 zł
Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod numerem KRS: 0000073321

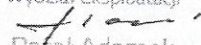
www.tauron-dystrybucja.pl

ZATWIERDZONO
Z Oryginałem
Jadwiga Zbiegień

10. Zapewnić całodobowy dostęp do urządzeń wykonanych w ramach usunięcia kolizji dla służb energetycznych.
11. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez firmę działającą w branży elektrycznej, przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami. Zaleca się, aby prace były wykonane w technologii prac pod napięciem przez osoby posiadające upoważnienia do wykonywania tego typu prac na sieci TAURON Dystrybucja. S.A.
12. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
13. Dla linii kablowych SN należy wykonać pomiar wyładowań niezupełnych.
14. Po zakończeniu usunięcia kolizji sieci należy uaktualnić mapy geodezyjne z naniesieniem tychże do Państwowych Zasobów Geodezyjnych.
15. Do odbioru prac przedłożyć powykonawczą dokumentację. Dokumentacja geodezyjna powinna być wykonana zgodnie z wymaganiami TD SA w wersji papierowej i elektronicznej.
16. Niniejsze warunki usunięcia kolizji stanowią załącznik do Porozumienia, w którym określono zasady finansowania wraz z podziałem obowiązków i odpowiedzialności pomiędzy stronami.
17. Warunkiem rozpoczęcia robót jest podpisane Porozumienie i uzgodniony projekt ze stroną TDSA.
18. Ważność niniejszych warunków ustala się na okres dwóch lat od daty ich wydania.
19. Osoba do kontaktu Szymon Twaróg, tel. 571 665 384
e-mail: szymon.twarog@tauron-dystrybucja.pl

Kopia

Z poważaniem

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
Starszy specjalista ds. eksploatacji sieci
Wydział Eksploatacji

Rafał Adamek

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Jadwiga Zbiegień

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Podgórska 25A
31-035 Kraków

NIP: 6110202860, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 560.480.120,62 zł
Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia
XI Wydział Gospodarczy-Krajowego Rejestru Sądowego
pod numerem KRS: 0000073321

www.tauron-dystrybucja.pl

Załącznik do pisma znak: TD/DR/ROME/2022-07-18/0000009

Klauzula informacyjna TAURON Dystrybucja S.A.

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest TAURON Dystrybucja S.A. z siedzibą w Krakowie ul. Podgórska 25A, 31-035 Kraków, www.tauron-dystrybucja.pl.
2. Powołaliśmy Inspektora Ochrony Danych, z którym mogą się Państwo skontaktować pisząc na td.iod@tauron-dystrybucja.pl lub na adres korespondencyjny: IOD TAURON Dystrybucja S.A., 40-389 Katowice, ul. Lwowska 23.
3. Będziemy przetwarzać dane osobowe podane przez Państwa w związku z Państwa zgłoszonym roszczeniem związanym z posadowieniem urządzeń elektroenergetycznych na nieruchomości. Dane te zostaną uzupełnione o dane, z podanej przez Państwa księgi wieczystej.
4. Państwa dane osobowe będziemy przetwarzali w celu:
 - a) ustalenia, lub obrony przed roszczeniami zgłoszonymi przez Państwa a także ustalenia lub dochodzenia roszczeń wobec Państwa - w tym dla rozpatrzenia zgłoszonych przez Państwa roszczeń, a także dla występowania przed sądami lub innymi właściwymi organami, przez czas rozpatrywania Państwa roszczeń, trwania postępowań przed sądami i organami państwa (w tym postępowań egzekucyjnych) oraz okres przedawnienia potencjalnych roszczeń a w przypadku dokumentacji dotyczącej stanu prawnego nieruchomości przez czas przysługiwania nam praw związanych z daną nieruchomością oraz przez okres przedawnienia potencjalnych roszczeń [podstawa prawna Art. 6 ust. 1 f) Rozporządzenia - realizacja uzasadnionego interesu administratora w postaci dochodzenia roszczeń i obrony przed roszczeniami w szczególności związanymi z posadowieniem urządzeń elektroenergetycznych na nieruchomości] [podstawa prawna Art. 6 ust. 1 f) Rozporządzenia - realizacja uzasadnionego interesu administratora w postaci weryfikacji zgłoszonych wobec nas roszczeń];
 - b) W przypadku gdy stwierdzimy istnienie podstaw do takiego działania, także w celu zawarcia i realizacji umowy regulującej prawo do korzystania z nieruchomości - przed zawarciem umowy i przez czas jej wykonywania [podstawa prawna Art. 6 ust. 1 b) Rozporządzenia - zawarcie i wykonanie umowy];
 - c) archiwizacji w zakresie niezbędnym dla wykonania obowiązków prawnych, w szczególności przepisów podatkowych, prawa energetycznego, przepisów o rachunkowości, przepisów prawa budowlanego - przez okres wynikający z tych przepisów [podstawa prawna Art. 6 ust. 1 c) Rozporządzenia - wykonanie obowiązku nałożonego przepisami prawa];
 - d) tworzenia analiz wyników prowadzonej przez nas działalności gospodarczej na potrzeby wewnętrzne - przez okres nie dłuższy niż ten wskazany w punktach a i c powyżej [podstawa prawna Art. 6 ust. 1 f) Rozporządzenia - realizacja uzasadnionego interesu administratora w postaci optymalizacji prowadzonej działalności gospodarczej].

Przetwarzanie danych osobowych na podstawie art. 6 ust. 1 f) Rozporządzenia poprzedzone zostało przeprowadzeniem weryfikacji istnienia uzasadnionego interesu prawnego oraz ryzyka naruszenia Państwa praw lub interesów w formie testu równowagi. Przysługuje Państwu prawo dostępu do wniosków z tego testu. W celu uzyskania dalszych informacji prosimy o kontakt z Inspektorem Ochrony Danych.

Rozporządzenie o jakim piszemy to Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych). Tekst rozporządzenia mogą Państwo znaleźć na stronie www.tauron-dystrybucja.pl/RODO.

5. W związku z tym, że będziemy przetwarzać Państwa dane osobowe, przysługują Państwu następujące prawa:
 - a) prawo do wniesienia sprzeciwu,
 - b) prawo dostępu do danych osobowych,
 - c) prawo do sprostowania danych,
 - d) prawo do usunięcia danych (zwane również „prawem do bycia zapomnianym”),
 - e) prawo do ograniczenia przetwarzania danych osobowych,
 - f) prawo do przeniesienia danych.
6. Jeśli będą Państwo chcieli skorzystać z przysługujących praw, mogą się Państwo z nami skontaktować na wybrany sposób:
 - a) pisemnie na adres: TAURON Obsługa Klienta sp. z o.o., ul. Lwowska 23, 40-389 Katowice,
 - b) e-mailowo na adres daneosobowe.wnioski@tauron-dystrybucja.pl
 - c) telefonicznie pod numerem telefonu +48 32 606 0 616.
7. Jeśli zdecydują się Państwo skorzystać z przysługujących praw, udzielimy Państwu odpowiedzi odnośnie rozpatrzenia żądania nie później niż w terminie miesiąca od dnia kiedy otrzymamy od Państwa żądanie.
8. Prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego. Jeśli uważają Państwo, że przetwarzając Państwa dane osobowe naruszamy przepisy prawa, przysługuje Państwu prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego - Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
9. Państwa dane osobowe mogą być przekazane poza Europejski Obszar Gospodarczy dalej („EOG”). Sytuacja taka może mieć miejsce w przypadku gdy Administrator zleca wykonanie określonych usług podmiotom mającym siedzibę poza EOG lub przetwarzającym dane poza EOG. Państwa dane osobowe mogą być przekazane jedynie do państw trzecich (państwa poza EOG) lub podmiotów w państwach trzecich (na podstawie programu Ochrona prywatności „Privacy Shield”), w stosunku do których decyzją Komisji Europejskiej stwierdzono odpowiedni stopień ochrony danych lub zawarto w umowach z tymi podmiotami standardowe klauzule ochrony danych. W związku z przekazaniem danych poza EOG mogą Państwo zażądać od Administratora dalszych informacji o stosowanych zabezpieczeniach w tym zakresie, uzyskać kopię tych zabezpieczeń oraz informację o miejscu ich udostępnienia kontaktując się Administratorem w sposób wskazany w niniejszej informacji.
10. Podanie przez Państwa danych osobowych jest dobrowolne, przy czym za wyjątkiem adresu e-mail i numerów telefonów, stanowi warunek jego rozpatrzenia i ewentualnego zawarcia umowy.
11. Przewidywanymi odbiorcami Państwa danych osobowych są:
 - a) inni administratorzy, którzy przetwarzają dane osobowe we własnym imieniu:
 - podmioty, które prowadzą działalność pocztową lub kurierską,
 - podmioty, które prowadzą działalność płatniczą (banki, instytucje płatnicze) - w celu dokonania płatności,
 - podmioty, które nabywające wierzytelności i podmioty windykacyjne- w razie nieopłacenia przez Państwa należności w terminie,
 - podmioty, które współpracują z nami przy obsłudze spraw księgowych, podatkowych, prawnych - w zakresie, w jakim staną się administratorem danych,
 - podmioty, które ubezpieczają oraz likwidują szkody,
 - b) podmioty, które przetwarzają dane osobowe w naszym imieniu:
 - TAURON Obsługa Klienta sp. z o.o., TAURON Ubezpieczenia sp. z o.o., TAURON Dystrybucja Serwis S.A.;
 - podmioty, które realizują zadania związane z usuwaniem awarii oraz prowadzące eksploatację sieci elektroenergetycznej,
 - podmioty, które obsługują systemy teleinformatyczne i świadczą usługi IT,
 - podmioty, które wspomagają nas w obsłudze korespondencji czy w procesie obsługi Klienta,
 - podmioty, które świadczą nam usługi doradcze, konsultacyjne, audytowe, pomoc prawną, podatkową, rachunkową,
 - podmioty, które świadczą usługi archiwizacji dokumentów,

zakresie, w jakim jest to niezbędne do realizacji celów przetwarzania Państwa danych osobowych.

ZA WYKONANIE
Z ORYGINAŁEM
Jadwiga Zbiegień