

Bielsk Podlaski, 20 sierpnia 2015r.

Gk. 6220.3.2015

Wniejaza decyzja Nr Gk. 6220.3.2015
Jest ostateczna z dniem 23.09.2015 r.
Bielsk Podlaski dn. 5.12 2015 r.
podpis Dariusz A. A.

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust.2 pkt.2, art. 73 ust.1, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 80 ust.2, art. 84, art. 85, art. 86 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r. poz. 1235 z póź.zm) oraz art. 104 k.p.a., a także po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Burmistrza Miasta Bielsk Podlaski ul. Kopernika 1, 17-100 Bielsk Podlaski, w imieniu i na rzecz którego wystąpiła firma NEOX Sp. z o.o. ul. Wały Piastowskie 1/1508, 80-855 Gdańsk z dnia 14.04.2015r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia, Burmistrz Miasta Bielsk Podlaski

stwierdza

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na budowie i przebudowie nawierzchni, oświetlenia ulicznego, sieci kanalizacji sanitarnej, deszczowej, wodociągu, wraz z przyłączami w ul. 30 Lipca, Andersa, Asnyka, Bohaterów Września, Cegielnianej, Czwartaków, Długosza, Dubicze (od ul. Kazimierzowskiej do ul. Widowskiej), Dworskiej, Gen. Bema, Jagiellońskiej (od ul. Kazimierzowskiej do ul. Kopernika), Lotniczej, Pronina, Prusa, Reja, Reymonta, Strzelniczej, Tuwima, Wasilewskiej, Wiśniowej, Wodnej, Żabiej (od. ul. Wiejskiej), Żurawiej wraz ze skrzyżowaniami oraz infrastrukturą techniczną.

UZASADNIENIE

Inwestor – Burmistrz Miasta Bielsk Podlaski, w imieniu i na rzecz którego firma NEOX Sp. z o.o. ul. Wały Piastowskie 1/1508, 80-855 Gdańsk wystąpiła dnia 14.04.2015r. z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego budowie i przebudowie nawierzchni, oświetlenia ulicznego, sieci kanalizacji sanitarnej, deszczowej, wodociągu, wraz z przyłączami w ul. 30 Lipca, Andersa, Asnyka, Bohaterów Września, Cegielnianej, Czwartaków, Długosza, Dubicze (od ul. Kazimierzowskiej do ul. Widowskiej), Dworskiej, Gen. Bema, Jagiellońskiej (od ul. Kazimierzowskiej do ul. Kopernika), Lotniczej, Pronina, Prusa, Reja, Reymonta, Strzelniczej, Tuwima, Wasilewskiej, Wiśniowej, Wodnej, Żabiej (od. ul. Wiejskiej), Żurawiej wraz ze skrzyżowaniami oraz infrastrukturą techniczną.

Dane o złożonym wniosku zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie prowadzonym przez Burmistrza Miasta Bielsk Podlaski i udostępnione na stronie internetowej tut. Urzędu.

W związku z tym, iż liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekroczyła 20 stosownie do art.49 Kodeksu postępowania administracyjnego strony zostały zawiadomione dnia 30.04.2015r. poprzez umieszczenie na stronie internetowej i tablicy ogłoszeń tut. Urzędu oraz na słupach i tablicach ogłoszeniowych w pobliżu miejsca planowanej inwestycji obwieszczenia o rozpoczęciu procedury, a w dalszej kolejności w ten sam sposób o kolejnych czynnościach związanych z wydaniem decyzji. Z dokumentacją dotyczącą powyższego przedsięwzięcia można było zapoznać się w siedzibie Urzędu Miasta Bielsk Podlaski ul. Kopernika 1, 17-100 Bielsk Podlaski w pokoju nr 107.

Z uwagi na to, iż przedmiotowa inwestycja została zaliczona w §3 ust.1 pkt.60 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących

znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz.1397 z póź.zm) do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ustalany jest fakultatywnie po zasięgnięciu opinii organów ochrony środowiska tut. Urząd pismem z dnia 8.06.2015r. wystąpił do właściwych organów z prośbą o opinię co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko powyższego przedsięwzięcia. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku postanowieniem z dnia 19 czerwca 2015r. znak:WOOS.II.4240.218.2015.JK stwierdził, iż nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Po dokonaniu wyjaśnień do przedłożonej karty informacyjnej o planowanym przedsięwzięciu Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku Podlaskim opinią Nr 23/O/NZ/2015 z dnia 27 lipca 2015r. znak: NZ.4461.22.2015 również stwierdził, iż dla niniejszego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Po przeanalizowaniu złożonej wraz z wnioskiem karty informacyjnej o planowanym przedsięwzięciu oraz uzupełnień i wyjaśnień do ww. karty stwierdzono:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) Skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji.

- długość planowanych do budowy sieci wodociągowych – ok. 9km
- długość planowanej do budowy sieci kanalizacji deszczowej – ok. 8km
- łączna długość przebudowywanych dróg – ok. 10km
- łączna długość planowanego oświetlenia ulicznego – ok. 10km
- szerokość jezdni – ok. 3-6 m
- szerokość chodników – ok. 1,5-2,5m

Planowane przedsięwzięcie położone jest w obszarze zabudowy mieszkaniowej. Polegało będzie na budowie i przebudowie nawierzchni, ulic 30 Lipca, Andersa, Asnyka, Bohaterów Września, Cegielnianej, Czwartaków, Długosza, Dubicze (od ul. Kazimierzowskiej do ul. Widowskiej), Dworskiej, Gen. Bema, Jagiellońskiej (od ul. Kazimierzowskiej do ul. Kopernika), Lotniczej, Pronina, Prusa, Reja, Reymonta, Strzelniczej, Tuwima, Wasilewskiej, Wiśniowej, Wodnej, Żabiej (od ul. Wiejskiej), Żurawiej na długości 10km. Drogi znajdujące się w zakresie opracowania posiadają nawierzchnię bitumiczną, z występującymi chodnikami, zjazdami, skrzyżowaniami, gruntową oraz z płyt. Zakres przedsięwzięcia obejmował będzie roboty ziemne; budowę i przebudowę kanalizacji deszczowej, budowę i przebudowę wodociągów, budowę i przebudowę przyłączy, budowę i przebudowę oświetlenia ulicznego, odnowę nawierzchni drogi celem przywrócenia równości profilu poprzecznego i podłużnego oraz jej wzmocnienia; dostosowanie konstrukcji jezdni w celu uzyskania parametrów wymaganych dla zakładanej kategorii ruchu; wykonanie zjazdów na posesje prywatne; wykonanie chodników; wykonanie ciągów pieszo-jezdnych; wykonanie parkingów; wykonanie dróg dojazdowych do prywatnych posesji; wykonanie kanalizacji deszczowej, sieci wodociągowej wraz z przyłączami w granicach pasa drogowego; przebudowę kolidującego uzbrojenia technicznego; odnowę i uzupełnienie oznakowania pionowego i poziomego wg projektu stałej organizacji ruchu. Nowe nawierzchnie będą nawierzchniami bitumicznymi oraz z kostki betonowej Wody opadowe z nawierzchni utwardzonych odprowadzane będą zgodnie ze spadkami nawierzchni do kanalizacji deszczowej.

b) powiązanie z innymi przedsięwzięciami, w szczególności nakładanie się oddziaływań:

- Planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań na przedmiotowym obszarze.

c) wykorzystywanie zasobów naturalnych

- W trakcie realizacji przedsięwzięcia będą wykorzystane takie zasoby naturalne jak: woda, kruszywo łamane.

d) emisja i wystąpienie innych uciążliwości

- W trakcie realizacji przedsięwzięcia może dojść do krótko trwającego wzrostu emisji zanieczyszczeń do środowiska w postaci pyłów w wyniku prowadzenia robót oraz emisji hałasu związanego z pracą sprzętu budowlanego. Jednakże wpływ ten będzie miał charakter krótkotrwały i będzie charakteryzował się niskim poziomem uciążliwości oraz ustąpi po zakończeniu prac. Aby zminimalizować uciążliwość projektowanej inwestycji Wnioskodawca zobowiązał się do przeprowadzania prac budowlanych wyłącznie w porze dziennej, a w czasie przerw pracy maszyny i sprzęt będzie wyłączony. Teren zaplecza budowy i bazy materiałowo-sprzętowej w miejscach postoju i tankowania pojazdów będzie uszczelniony w celu zabezpieczenia gruntu przed ewentualnym wyciekami paliw i olejów. Zaplecze budowy zostanie wyposażone w sanitariaty ze szczelnymi zbiornikami bezodpływowymi, których zawartość będzie usuwana przez uprawnione podmioty. Po zakończeniu realizacji przedsięwzięcia teren zaplecza budowy oraz teren robót zostaną uporządkowane oraz przywrócone do stanu możliwie zbliżonego do stanu pierwotnego. Materiały sypkie przechowywane będą w szczelnych workach (cement, wapno itp.) w pomieszczeniach tymczasowych magazynów. Materiały sypkie jak piasek, żwir itp. zmagazynowane w hałdach na podłożu utwardzonym i ogrodzonym. Elementy betonowe jak krawężniki, kręgi betonowe rury plastikowe, stalowe itp. magazynowane będą na podłożu utwardzonym i ogrodzonym. Aby zapobiec nadmiernemu pyleniu w trakcie transportu materiałów sypkich samochody transportowe będą posiadać zabezpieczenie w postaci plandeki. Odpady będą zbierane selektywnie w wyznaczonym miejscu i systematycznie przekazywane podmiotom uprawnionym w zakresie gospodarki odpadami. W związku z realizacją inwestycji nie przewiduje się wycinki drzew. Drzewa pozostające w obrębie prowadzonych prac budowlanych należy w odpowiedni sposób zabezpieczyć tak, aby chronić je przed uszkodzeniem. Wszystkie prace wykonywane w strefie wzrostu korzeni powinny być prowadzone z zachowaniem szczególnej ostrożności i bez użycia ciężkiego sprzętu. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie ponadnormatywnie oddziaływać na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie należy zaliczyć do inwestycji o charakterze lokalnym. Wykonanie nowej nawierzchni drogi nie wpłynie na zwiększenie natężenia ruchu pojazdów na danym terenie. W związku z czym realizacja planowanego zadania nie wpłynie na wzrost emisji gazów cieplarnianych, hałasu, czy wibracji. A co za tym idzie nie wpłynie negatywnie na klimat i jego zmiany.

- e) ryzyko wystąpienia awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:
 - Przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii - przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra gospodarki z dnia 9 kwietnia 2002r. W sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz.U.Nr58, poz.535 z póź.zm.)
- 2. **Usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolność samooczyszczania się środowiska i odnawianie się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:**
 - a) obszary wodno-błotne:
 - Brak obszarów,
 - b) obszary wybrzeży:
 - Brak obszarów,

- c) obszary górskie lub leśne:
 - Brak obszarów górskich i leśnych,
 - d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:
 - Brak obszarów,
 - 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 inwestycji nie wchodzi w skład terenów objętych ochroną przyrody w rozumieniu ustawy o ochronie przyrody. Inwestycja nie jest zlokalizowana na obszarze Natura 2000 i nie będzie wywierała istotnego oddziaływania na obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Górnej Narwi (kod PLB 200007) i Dolina Górnego Nurca (kod PLB 200004) oraz obszar specjalnej ochrony siedlisk Ostoja w Dolinie Górnej Narwi (kod PLH 200010), a także Ostoję „Murawy w Haćkach” (PLH 200015) ze względu na ich znaczną odległość od planowanego przedsięwzięcia. Zasięg potencjalnych zmian w wyniku projektowanej inwestycji nie stanowi obecnie bariery ograniczającej drożność korytarzy ekologicznych. Przedsięwzięcie inwestycyjne realizowane będzie z poszanowaniem zasad ochrony środowiska naturalnego. Wszelkie działania w zakresie przedsięwzięcia zostały zaprogramowane tak, aby służyły zachowaniu równowagi środowiskowej na obszarze jego lokalizacji.
 - f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:
 - Brak obszarów,
 - g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:
 - Brak obszarów,
 - h) gęstość zaludnienia:
 - Inwestycja zlokalizowana jest w obszarze zabudowy głównie jednorodzinnej.
 - i) obszary przylegające do jezior:
 - Brak obszarów,
 - j) obszary ochrony uzdrowiskowej:
 - Brak obszarów.
- 3. Rodzaj i skala 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:
 - Przedsięwzięcie nie będzie stanowiło uciążliwości zarówno w fazie realizacji, jak też w fazie eksploatacji.
 - b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:
 - Brak transgranicznego oddziaływania,
 - c) Wielkość i złożoność oddziaływania z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej:
 - Bezpośrednie oddziaływania będą miały zasięg lokalny i ograniczą się do terenu, na którym prowadzone będą prace budowlane.
 - d) prawdopodobieństwa oddziaływania:
 - Planowane zamierzenie będzie miało zasięg lokalny, krótkotrwały (związany z czasem budowy) i odwracalny.
 - e) czas trwania, częstotliwość i odwracalność oddziaływania:
 - jw.

Po dokonaniu powyższej analizy tut. Urząd uznając, iż inwestycja realizowana zgodnie z

założeniami przedłożonymi w karcie informacyjnej o planowanym przedsięwzięciu, przepisami prawa i sztuką budowlaną nie będzie stanowił uciążliwości dla środowiska postanowieniem z dnia 3.08.2015r. nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Jak wynika z analizy pod kątem dalszych wymagań określonych w art.63 ust.1 pkt.2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r. poz. 1235 z późn.zm.) realizacja projektowanego przedsięwzięcia zarówno w fazie realizacji jak też w fazie eksploatacji nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Realizacja zadania nie będzie miała ujemnego wpływu na środowisko, ani na zmianę stosunków wodnych, a jednocześnie utrzymana zostanie zasada zrównoważonego rozwoju gminy. Oddziaływanie inwestycji na środowisko przy zastosowaniu opisanych w karcie informacyjnej o planowanym przedsięwzięciu rozwiązań technicznych i technologicznych zamyka się w granicach działek inwestycyjnych. Planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie. W trakcie realizacji zadania nie będą wykorzystywane zasoby naturalne. Na terenie przedsięwzięcia i w jego sąsiedztwie nie występują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszary wodno-błotne, obszary wybrzeży, górskie lub leśne, czy też obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych. Przedsięwzięcie nie jest również zlokalizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszarach przylegających do jezior, obszarach ochrony uzdrowiskowej, czy też obszarach o znacznej gęstości zaludnienia. W bezpośrednim sąsiedztwie planowanej inwestycji występują budynki zabudowy mieszkaniowej. Przedstawione formy zabezpieczeń i rozwiązań chroniących środowisko są wystarczające, a charakter inwestycji nie wymaga szczególnych rozwiązań mających na celu zapobieganie lub kompensację szkodliwego oddziaływania na środowisko.

Obszar inwestycji nie wchodzi w skład terenów objętych ochroną przyrody w rozumieniu ustawy o ochronie przyrody. Inwestycja nie jest zlokalizowana na obszarze Natura 2000 i nie będzie wywierała istotnego oddziaływania na obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Górnej Narwi (kod PLB 200007) i Dolina Górnego Nurca (kod PLB 200004) oraz obszar specjalnej ochrony siedlisk Ostoja w Dolinie Górnej Narwi (kod PLH 200010) i Ostoję „Murawy w Haćkach” (PLH 200015). Zasięg potencjalnych zmian w wyniku projektowanej inwestycji nie stanowi obecnie bariery ograniczającej drożność korytarzy ekologicznych. Przedsięwzięcie inwestycyjne realizowane będzie z poszanowaniem zasad ochrony środowiska naturalnego. Wszelkie działania w zakresie przedsięwzięcia zostały zaprogramowane tak, aby służyły zachowaniu równowagi środowiskowej na obszarze jego lokalizacji.

Przy realizacji powyższego przedsięwzięcia nie mają zastosowania wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Powyższa inwestycja nie wymaga stwierdzenia konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania

Zgodnie z art.10 k.p.a. stronom zapewniono czynny udział w każdym stadium prowadzonego postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwiono wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych uwag. Na żadnym z etapów nie wniesiono uwag do toczącego się postępowania o wydanie przedmiotowej decyzji.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do decyzji znajdujący się w aktach sprawy i wydany wnioskodawcy.

Biorąc pod uwagę zakres inwestycji, przepisy ustawy o udostępnianiu informacji o

środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz opinie organów ochrony środowiska postanowiono orzec jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku za pośrednictwem Burmistrza Miasta Bielsk Podlaski w terminie **14 dni** od daty jej otrzymania.

Odwolanie od decyzji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.

Ponadto informuję, iż decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust.1 lub przed dokonaniem zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust.1a ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r. poz. 1235 z póź.zm). Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem 4 lat od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. Złożenie wniosku może nastąpić w terminie 6 lat, od dnia w którym decyzja stała się ostateczna o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali przed upływem 4 lat od organu, który wydał w/w decyzję stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji.

Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach – art. 87 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

W załączeniu:

Charakterystyka przedsięwzięcia polegającego budowie i przebudowie nawierzchni, oświetlenia ulicznego, sieci kanalizacji sanitarnej, deszczowej, wodociągu, wraz z przyłączami w ul. 30 Lipca, Andersa, Asnyka, Bohaterów Września, Cegielnianej, Czwartaków, Długosza, Dubicze (od ul. Kazimierzowskiej do ul. Widowskiej), Dworskiej, Gen. Bema, Jagiellońskiej (od ul. Kazimierzowskiej do ul. Kopernika), Lotniczej, Pronina, Prusa, Reja, Reymonta, Strzelniczej, Tuwima, Wasilewskiej, Wiśniowej, Wodnej, Żabiej (od ul. Wiejskiej), Żurawiej wraz ze skrzyżowaniami oraz infrastrukturą techniczną.

Urząd Miasta Bielsk Podlaski
Referat Gospodarki Komunalnej Handlu i Rolnictwa

Zgodnie z art. 9 pkt 3, załącznik nr IV
ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej
(tekst jednolity Dz.U. z 2006 r. Nr 225 poz. 1635)
zwolniono z opłaty skarbowej.

Data: 14.04.2015 r. INSPEKTOR

Burmistrz Miasta
Jarosław Borowski

Otrzymują:

Anetta Dolinska

1. NEOX Sp. z o.o. ul. Wały Piastowskie 1/1508, 80-855 Gdańsk
2. Strony postępowania poprzez obwieszczenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta Bielsk Podlaski, tablicach i słupach ogłoszeniowych w pobliżu miejsca planowanego przedsięwzięcia oraz stronę Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta Bielsk Podlaski adres: <http://bip.um.bielsk.wrotapodlasia.pl/>
3. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku Podlaskim.

PRZYJĘTO DO DORECZENIA
2015-08-24
połączony z decyzją o pozwoleniu na budowę
podpis: <i>[podpis]</i>

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

polegającego na budowie i przebudowie nawierzchni, oświetlenia ulicznego, sieci kanalizacji sanitarnej, deszczowej, wodociągu, wraz z przyłączami w ul. 30 Lipca, Andersa, Asnyka, Bohaterów Września, Cegielnianej, Czwartaków, Długosza, Dubicze (od ul. Kazimierzowskiej do ul. Widowskiej), Dworskiej, Gen. Bema, Jagiellońskiej (od ul. Kazimierzowskiej do ul. Kopernika), Lotniczej, Pronina, Prusa, Reja, Reymonta, Strzelniczej, Tuwima, Wasilewskiej, Wiśniowej, Wodnej, Żabiej (od ul. Wiejskiej), Żurawiej wraz ze skrzyżowaniami oraz infrastrukturą techniczną

1. Inwestorem planowanego przedsięwzięcia będzie:

Burmistrz Miasta Bielsk Podlaski ul. Kopernika 1, 17-100 Bielsk Podlaski

2. Projektowana inwestycja polegać będzie na:

Budowa i przebudowa nawierzchni, ulic 30 Lipca, Andersa, Asnyka, Bohaterów Września, Cegielnianej, Czwartaków, Długosza, Dubicze (od ul. Kazimierzowskiej do ul. Widowskiej), Dworskiej, Gen. Bema, Jagiellońskiej (od ul. Kazimierzowskiej do ul. Kopernika), Lotniczej, Pronina, Prusa, Reja, Reymonta, Strzelniczej, Tuwima, Wasilewskiej, Wiśniowej, Wodnej, Żabiej (od ul. Wiejskiej), Żurawiej na długości 10km. Drogi znajdujące się w zakresie opracowania posiadają nawierzchnię bitumiczną, z występującymi chodnikami, zjazdami, skrzyżowaniami, gruntową oraz z płyt. Zakres przedsięwzięcia obejmował będzie roboty ziemne; budowę i przebudowę kanalizacji deszczowej, budowę i przebudowę wodociągów, budowę i przebudowę przyłączy, budowę i przebudowę oświetlenia ulicznego, odnowę nawierzchni drogi celem przywrócenia równości profilu poprzecznego i podłużnego oraz jej wzmocnienia; dostosowanie konstrukcji jezdni w celu uzyskania parametrów wymaganych dla zakładanej kategorii ruchu; wykonanie zjazdów na posesje prywatne; wykonanie chodników; wykonanie ciągów pieszo-jezdnych; wykonanie parkingów; wykonanie dróg dojazdowych do prywatnych posesji; wykonanie kanalizacji deszczowej, sieci wodociągowej wraz z przyłączami w granicach pasa drogowego; przebudowę kolidującego uzbrojenia technicznego; odnowę i uzupełnienie oznakowania pionowego i poziomego wg projektu stałej organizacji ruchu. Nowe nawierzchnie będą nawierzchniami bitumicznymi oraz z kostki betonowej. Wody opadowe z nawierzchni utwardzonych odprowadzane będą zgodnie ze spadkami nawierzchni do kanalizacji deszczowej.

Skala przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu:

- długość planowanych do budowy sieci wodociągowych – ok. 9km
- długość planowanej do budowy sieci kanalizacji deszczowej – ok. 8km
- łączna długość przebudowywanych dróg – ok. 10km
- łączna długość planowanego oświetlenia ulicznego – ok. 10km
- szerokość jezdni – ok. 3-6 m
- szerokość chodników – ok. 1,5-2,5m

3. Lokalizacja:

Inwestycja zlokalizowana będzie w obrębie ulic 30 Lipca, Andersa, Asnyka, Bohaterów Września, Cegielnianej, Czwartaków, Długosza, Dubicze (od ul. Kazimierzowskiej do ul. Widowskiej), Dworskiej, Gen. Bema, Jagiellońskiej (od ul. Kazimierzowskiej do ul. Kopernika), Lotniczej, Pronina, Prusa, Reja, Reymonta, Strzelniczej, Tuwima, Wasilewskiej, Wiśniowej, Wodnej, Żabiej (od ul. Wiejskiej), Żurawiej.

4. Opis planowanego przedsięwzięcia:

W trakcie realizacji przedsięwzięcia może dojść do krótko trwającego wzrostu emisji zanieczyszczeń do środowiska w postaci pyłów w wyniku prowadzenia robót oraz emisji hałasu związanego z pracą sprzętu budowlanego. Jednakże wpływ ten będzie miał charakter krótkotrwały i będzie charakteryzował się niskim poziomem uciążliwości oraz ustąpi po zakończeniu prac. Aby zminimalizować uciążliwość projektowanej inwestycji Wnioskodawca zobowiązał się do przeprowadzania prac budowlanych wyłącznie w porze dziennej, a w czasie przerw pracy maszyny i sprzęt będzie wyłączony. Teren zaplecza budowy i bazy materiałowo-sprzętowej w miejscach postoju i tankowania pojazdów będzie uszczelniony w celu zabezpieczenia gruntu przed ewentualnym wyciekiem paliw i olejów. Zaplecze budowy zostanie wyposażone w sanitariaty ze szczelnymi zbiornikami bezodpływowymi, których zawartość będzie usuwana przez uprawnione podmioty. Po zakończeniu realizacji przedsięwzięcia teren zaplecza budowy oraz teren robót zostaną uporządkowane oraz przywrócone do stanu możliwie zbliżonego do stanu pierwotnego. Materiały sypkie przechowywane będą w szczelnych workach (cement, wapno itp.) w pomieszczeniach tymczasowych magazynów. Materiały sypkie jak piasek, żwir itp. zmagazynowane w hałdach na podłożu utwardzonym i ogrodzonym. Elementy betonowe jak krawężniki, kręgi betonowe rury plastikowe, stalowe itp. magazynowane będą na podłożu utwardzonym i ogrodzonym. Aby zapobiec nadmiernemu pyleniu w trakcie transportu materiałów sypkich samochody transportowe będą posiadać zabezpieczenie w postaci plandeki. Odpady będą zbierane selektywnie w wyznaczonym miejscu i systematycznie przekazywane podmiotom uprawnionym w zakresie gospodarki odpadami. W związku z realizacją inwestycji nie przewiduje się wycinki drzew. Drzewa pozostające w obrębie prowadzonych prac budowlanych należy w odpowiedni sposób zabezpieczyć tak, aby chronić je przed uszkodzeniem. Wszystkie prace wykonywane w strefie wzrostu korzeni powinny być prowadzone z zachowaniem szczególnej ostrożności i bez użycia ciężkiego sprzętu. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie ponadnormatywnie oddziaływać na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie należy zaliczyć do inwestycji o charakterze lokalnym. Wykonanie nowej nawierzchni drogi nie wpłynie na zwiększenie natężenia ruchu pojazdów na danym terenie. W związku z czym realizacja planowanego zadania nie wpłynie na wzrost emisji gazów cieplarnianych, hałasu, czy wibracji. A co za tym idzie nie wpłynie negatywnie na klimat i jego zmiany.

BURMISTRZ MIASTA

Jarosław Borowski