



ZAKŁAD
UBEZPIECZEŃ
SPOŁECZNYCH
Oddział we Wrocławiu

Wrocław, 3 września 2019 r.



ZGŁOŚ
NADUŻYCIĘ!

Sygnalizuj nieprawidłowości w przetargu
sygnalista@zus.pl

470000/271/12/2019-ZAP
UNP 2019- 00600564

WSZYSCY WYKONAWCY

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na rozbudowę parkingu przy II Inspektoracie ZUS we Wrocławiu.

Zakład Ubezpieczeń Społecznych Oddział we Wrocławiu, zwany dalej Zamawiającym informuje, że wpłynęły pytania dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zamawiający poniżej zamieszcza treść jednego z pytań wraz z odpowiedzią.

Pytanie.

Czy dla projektowanej zieleni Zamawiający posiada uzgodnienie Zarządu Zieleni Miejskiej?

Odpowiedź.

Zamawiający w załączeniu przedkłada protokół Nr ZKK17.TZ.6630.3416.2017, wraz z załącznikami, zawierający między innymi uzgodnienia z Zarządem Zieleni Miejskiej.

Zamawiający nie dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert.

Osoba do kontaktu:

Agnieszka Wierszelis, tel. 71 36-06-433, e-mail: zap_wroclaw@zus.pl

DYREKTOR
Oddziału ZUS we Wrocławiu
Piotr Burtowski

PREZYDENT WROCŁAWIA
Zarząd Geodezji, Kartografii i Katastru Miejskiego
we Wrocławiu
Przewodniczący Narad Koordynacyjnych
al. Marcina Kromera 44, 51-163 Wrocław

07010

PROTOKÓŁ Nr ZKK17.TZ.6630.3416.2017
Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
w zakresie uzgodnienia dokumentacji projektowej

Charakterystyka: Projekt przyłącza kanalizacji deszczowej ul.Poznańska,Litomska we Wrocławiu.

Data wpływu: 08.09.2017

Wnioskodawca:

BUD-MAR INVEST MARCIN REGULSKI

50-505 WROCŁAW
NYSKA 58B/6

Przewodniczący narady koordynacyjnej: Główny Specjalista ds. Koordynacji Sieci Uzbrojenia Terenu
Włodzimierz Struś

Data odbycia się narady koordynacyjnej: 07.11.2017

Forma przeprowadzenia narady koordynacyjnej: narada w siedzibie ZGKiKM

Wynik narady koordynacyjnej:

Usytuowanie projektowanego przyłącza zaakceptowano.

Należy przestrzegać uwag wniesionych przez przedstawicieli :

TAURON Dystrybucja S.A.
MPWiK S.A.
PSG Sp.z O.O.
ZZM-Dz.Zarządzania Zielenią

Z up. Prezydenta Wrocławia

Struś
Włodzimierz Struś
Kierownik Biura
ds. Narad Koordynacyjnych

08 LIS. 2017

VERTE

JEDNOSTKA	IMIĘ I NAZWISKO (czytelnie)	PODPIS	TRASA BEZ UWAG	BRAK AKCEPTACJI TRASY-ZASTRZEŻENIA
1. Zarząd Dróg i Utrzymywania Miasta	Bogdan			
2. Tauron Dystrybucja S.A.	G. Słupko		b/c	—
3. Polska Spółka Gazownictwa Sp.zo.o	in. Rzymkiewicz		bez uwag	
4. OGP GAZ-SYSTEM we Wrocławiu	Telcanta		b/c	
5. MPWiK S.A.	R. Hancus		z uwagą z uwagi na przepisy	
6. ZM Dział Melioracji	POWIADOMIONO - NIEOBECNY	Stawo		
7. ZM Dział Zarządzania Zielenią	K. Sadowska		Ad. 7.	
8. Fortum Network Wrocław Sp. z o.o.	B. Cichocien		b/c	
9. Telefonía Lokalna Dialog	Ryszard JASNY		✓	
10. NETIA S.A.	— " —		✓	
11. Orange Polska S.A.	Jarostan Walczak		b/c	—
12. ESV S.A.				
13. MPK Sp. z o.o.				
14. Hawe Telekom Sp. z o.o.	POWIADOMIONO - NIEOBECNY	Stawo		
15. Telekomunikacja Kolejowa Sp.zo.o. Wrocław				
16. UM Wrocław, Wydz. Środowiska i Rolnictwa				
17. Wnioskodawca				

Uwagi dodatkowe:

Ad 3. W miejscach skrzyżowań należy zachować minimalną pionową odległość tj. 0,2 m pomiędzy powierzchnią zewnętrzną ścianki gazociągu i skrajnymi elementami uzbrojenia podziemnego.

Dla sieci gazowej występującej na terenie opracowania, wyznaczamy strefy kontrolowane, których wielkości zostały określone w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich wytyczenie (Dz. U. 2013, poz. 640).
W myśl zapisu cytowanego wyżej rozporządzenia w strefach tych nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenia gazociągu podczas jego użytkowania.

5. Proszę wyznaczyć w MPWiK, Ad 7. Wytyczenie trasy i w tym celu dokonać uwag w składowaniu należy odłączyć w pełnej technologii. Ad 8. Proszę stosować odpowiednie zabezpieczenia (kabel/rozetki)

WPISY ZAKOŃCZONO DNIA

08 LIS. 2017

Z up. Prezydenta Wrocławia

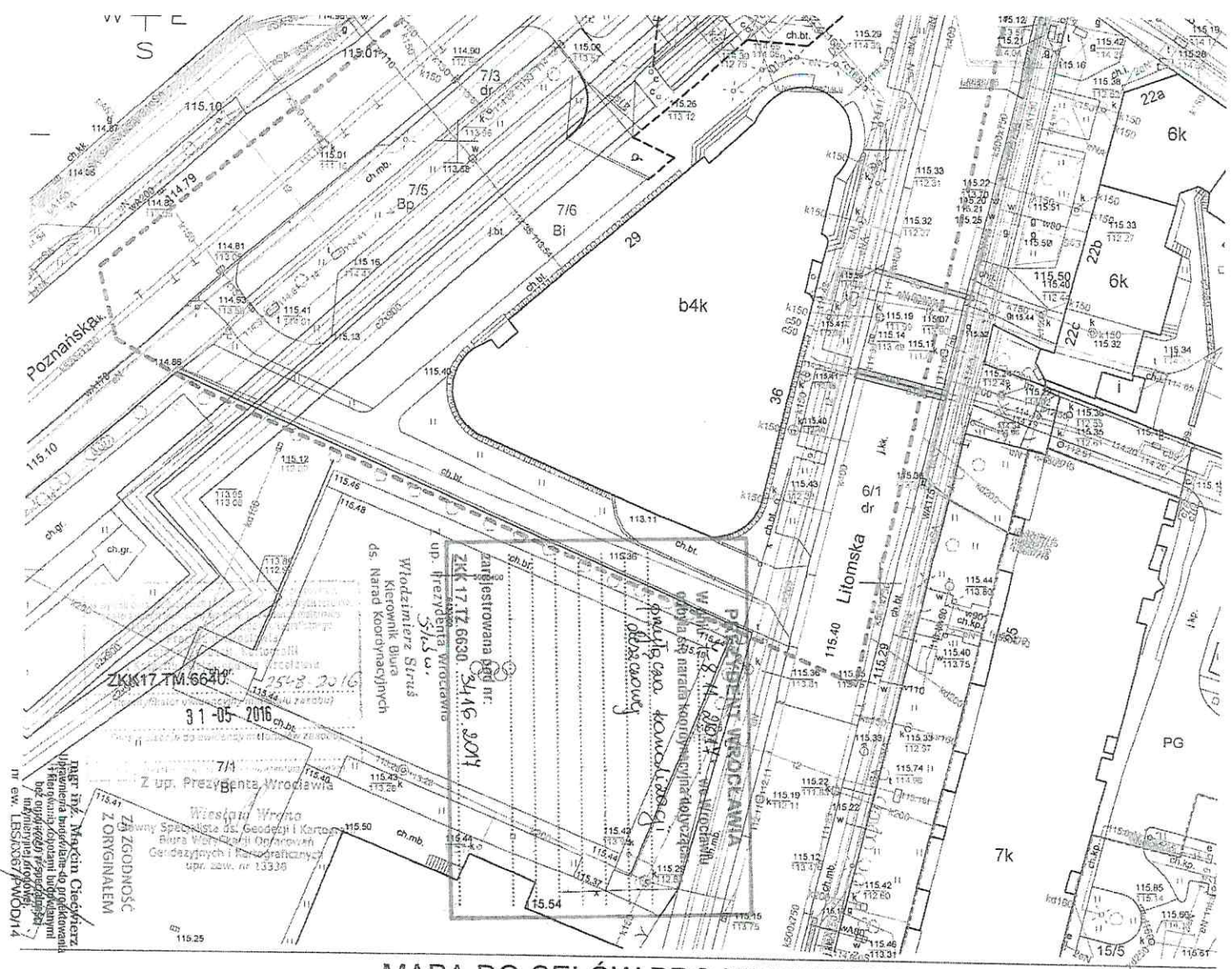
Włodzimierz Strus

Kierownik Biura

ds. Narad Koordynacyjnych

WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5 m poza jezdnię / wjazd / chodnik / oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
 - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
 - b) Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.
3. 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.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych TAURON Dystrybucja S.A Oddział we Wrocławiu Wydział Serwisu Sieciowego w zakresie linii nN i SN, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących urządzeń będących własnością TAURON Dystrybucja np. kabli energetycznych, złącz kablowych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych, w przypadku zmiany niwelety gruntu należy przewidzieć przełożenie urządzeń na normatywne głębokości. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.
8. W przypadku skrzyżowania projektowanych sieci (gazowej, wodociągowej, ciepłowniczej itp.) z istniejącymi kablami SN, należy przedłożyć do uzgodnienia w TAURON Dystrybucja S.A. (Wydział Eksploatacji) projekt techniczny (stanowiący element dokumentacji projektowej projektowanej inwestycji) z zaznaczeniem sposobu (typu i długości rur ochronnych) oraz miejsca zabezpieczenia kabli elektroenergetycznych.



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

województwo: dolnośląskie
 powiat: M. Wrocław
 jedn. ew.: M. Wrocław
 026401_1
 obręb: Stare Miasto
 działka: 7/6

skala 1:500

Wykonał: Łukasz Bobela, - geodeta uprawniony
 upr. nr 21512 na podstawie mapy zasadniczej
 oraz operatu ewidencji gruntów wpisanego do
 Zarządu Geodezji, Kartografii i Katastru Miejskiego
 we Wrocławiu

Granice na mapie zgodne z operatem Ew. gruntów.
 układ -2000, poziom odniesienia Kronsztadt 88

Arkusz mapy zas: 6.149.12.22.4.1

ZKK17.TM.6640.2548.2016

Bobela Łukasz
 58-124 Marcjanowice, Mysiaków 66 3
 NIP 884-229-5495 REGON 021249311
 tel. 600 97 50 66

Geodeta i Inżynier
Łukasz Bobela
 wg załącznika nr 21512
 tel. 600 97 50 66

- LEGENDA:**
- Zieleń (trawa z rełki) -
 - Projektowane nawierzchnia drogi
i miejsc postojowych z kostki betonowej typu
HOLLAND gr. 8 cm
 - Projektowana nawierzchnia chodników z
kostki betonowej typu HOLLAND gr. 8cm
 - Projektowany krawężnik h=4 cm
 - Projektowany krawężnik h=12cm
 - Projektowane spadki podłużne -
 - Projektowane spadki poprzeczne -
 - Olecie charakterystyczne -
 - Przebieg charakteryzyczne-konstrukcyjne - D-D
 - Wpust deszczowy - Wp-1, Wp-2
 - Studnia rewizyjna kanalizacji deszczowej
Sd-1

BUD-MAR INVEST

Nyska 59818

PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA:
 MGR INŻ. JAROSŁAW CIECWIŃCZAK

PROJEKTANT BRANŻA SANITARNA:
 MGR INŻ. ANDRZEJ BOBINSKI

PROJEKT BUDOWLANY
 DROGOWA

INWESTOR:
 ZUS Oddział we Wrocławiu
 ul. Próżna 11, 50-530 Wrocław

SKALA:
 1:500
 DATA:
 09.2016
 NR RYS:
 D-02
 NR STRONY:
 1

09.10.2017