

Ostrołęka dnia 13.06.2017r.

KPZ.271.15.2017

Uczestnicy Postępowania

**WYJAŚNIENIE I ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH
WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn. : „Budowa tymczasowej przeprawy mostowej na rzece Narew w ciągu drogi krajowej nr 61 w Ostrołęce” w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Rozbudowa mostu na rzece Narew w Ostrołęce w ciągu drogi krajowej nr 61, ul. Mostowa, Ostrołęka”, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015r. poz. 2164 z późn. zm.), Miasto Ostrołęka reprezentowane przez Prezydenta Miasta-Janusza Kotowskiego, przekazuje Wykonawcom treść pytań wraz z wyjaśnieniami oraz zmianę treści SIWZ :

Pytanie nr 1: „Prosimy o odpowiedź czy rozebrane istniejące bariery stalowe stają się własnością Wykonawcy?”

Odpowiedź na pytanie 1: Wszystkie materiały pozyskane z rozbiórek w ramach zadania inwestycyjnego stanowią własność miasta Ostrołęki. Wykonawca na okoliczność dokonanych rozbiórek poszczególnych elementów dróg ma obowiązek sporządzania protokołów z uwzględnieniem rodzaju i ilości pozyskanego materiału. W kosztach oferty należy uwzględnić wywóz materiałów z rozbiórek na odległość 5 kilometrów.

Pytanie nr 2 „, Czy istnieje możliwość zastosowania innego rodzaju systemowego składanego mostu objazdowego przy zachowaniu takich samych parametrów użytkowych?

- W związku ze specyficznym posadowieniem palowym obiektu, czy możliwe jest zastosowanie innego sposobu posadowienia pośredniego?”

Odpowiedź na pytanie 2 Nie ma możliwości zastosowania innego rodzaju systemowego składanego mostu objazdowego, jak również zastosowania innego sposobu posadowienia obiektu ponieważ, zaprojektowana konstrukcja mostu składanego zostanie użyczona nieodpłatnie Miastu Ostrołęka z Agencji Rezerw Materiałowych na podstawie decyzji Ministerstwa Energii.

Pytanie nr 3 „Zgodnie z pkt. III. Opisu przedmiotu zamówienia, Wykonawca ma wykonać tymczasowe przyłącze energetyczne na terenie zaplecza budowy ekipy montażowej mostu na

podstawie warunków uzyskanych. Prosimy o przekazanie w/w dokumentów tj. uzyskanych warunków przyłączenia do sieci energetycznej oraz podanie z której strony mostu ma być posadowione przyłącze, informacje niezbędne do prawidłowego oszacowania robót.”

Odpowiedź na pytanie 3 W załączeniu przekazuję warunki techniczne tymczasowego przyłącza energetycznego zasilającego teren zaplecza budowy ekipy montażowej mostu oraz wycinek mapy poglądowej z zaznaczoną lokalizacją punktu (słupa) poboru energii elektrycznej.

Ponadto zgodnie z art. 38 ust 4 ustawy PZP zmianie ulegają załączniki do SIWZ tj. Załącznik nr 2 „*Wzór oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu*” i załącznik 3 „*Wzór oświadczenia dotyczącego przesłanek wykluczenia z postępowania*”.

W załączeniu zmienione oświadczenia.

Pozostałe warunki Specyfikacji istotnych warunków zamówienia nie ulegają zmianie.

PREZYDENT MIASTA

Janusz Kotowski

Załączniki:

Warunki przyłączenia nr 17/R10/09478 z mapą lokalizacji,

Załącznik nr 2 „*Wzór oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu*”

Załącznik nr 3 „*Wzór oświadczenia dotyczącego przesłanek wykluczenia z postępowania*”.



PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Warszawa
Rejon Energetyczny Ostrołęka
07-410 Ostrołęka
ul. Targowa 37
tel. 0-29 764-18-20 fax. 0-29 764-19-51

WP-1 (wz. 15.06.2016)

Ostrołęka, dn. 26-05-2017 r.

Miasto Ostrołęka
pl. Gen. J. Bema 1
07-410 Ostrołęka
Nr kontrahenta: T10647

**WARUNKI PRZYŁĄCZENIA nr 17/R10/09478
dla podmiotu VI grupy przyłączeniowej do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym 0,4kV**

Nazwa obiektu przyłączanego do sieci: **plac budowy**
Lokalizacja: **Ostrołęka, dz. nr 20561, gm. Ostrołęka.**

Na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. Nr 93 z 2007r. poz. 623 z późn. zm.), w odpowiedzi na wniosek z dnia: **25-05-2017 r.**, określa się następujące warunki przyłączenia:

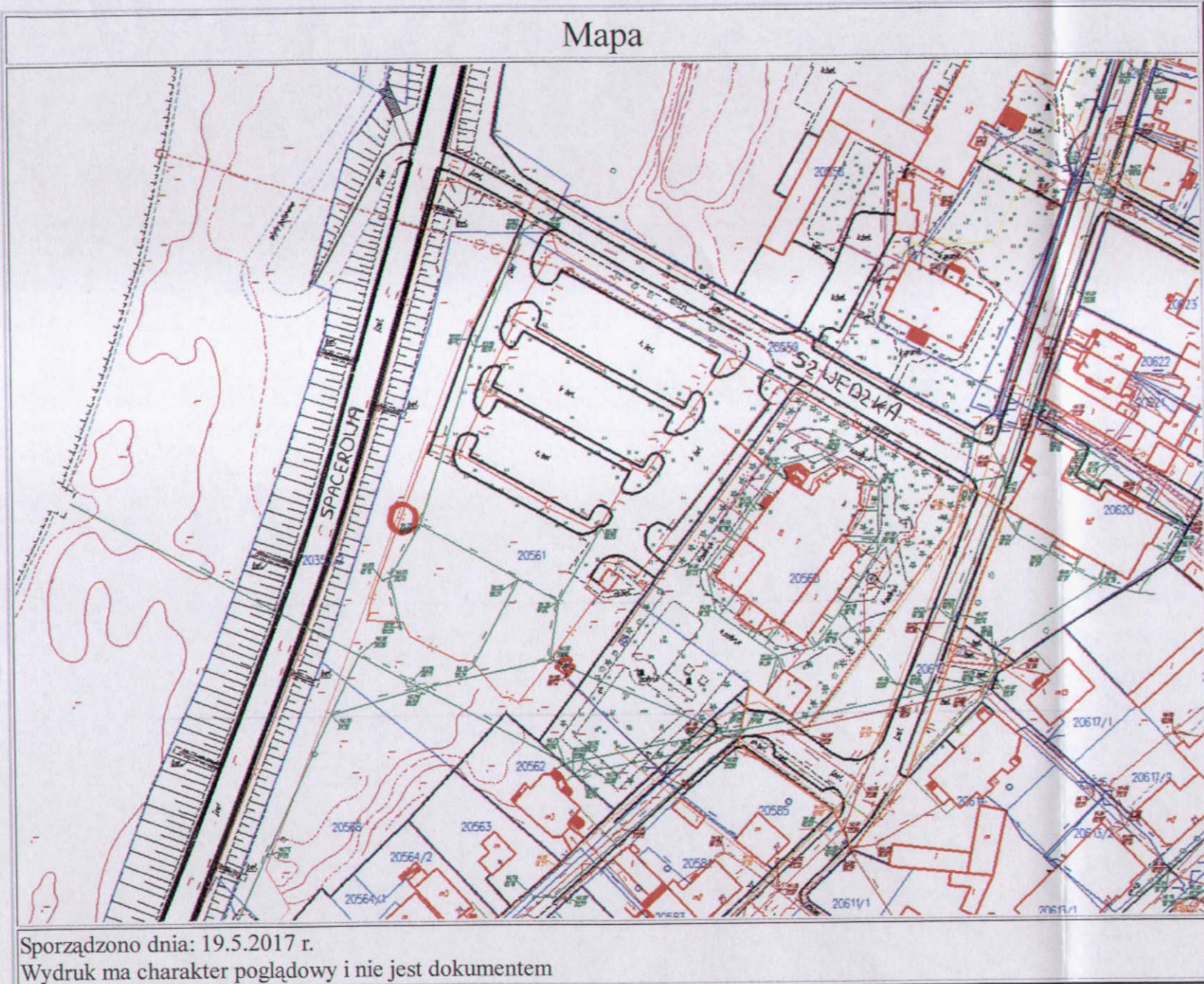
1. Miejsce przyłączenia: **ISTNIEJĄCA LINIA nN.**
2. Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowiące jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i instalacji Podmiotu Przyłączanego: **zacziski prądowe przewodów przyłącza na odejściu od linii zasilającej w kierunku instalacji Odbiorcy.**
3. Moc przyłączeniowa: **20 kW** – zasilanie podstawowe.
4. Rodzaj przyłącza: **napowietrzne.**
5. Zakres niezbędnych zmian w sieci związanych z przyłączeniem:
 - 5.1. Dostosowanie stacji transformatorowej **O-KA STAROSTWO SZPITALNA [10-0825]** do zwiększonego obciążenia: **nie dotyczy.**
 - 5.2. Powiązaniu stacji według punktu 5.1 z siecią 15 kV: **nie dotyczy.**
 - 5.3. Wybudowaniu linii nN: **nie dotyczy.**
 - 5.4. Wykonaniu przyłącza: **kablem ze słupa linii nN do skrzynki złączowo-pomiarowej umieszczonej na słupie.**
6. Wymagania w zakresie budowy instalacji odbiorcy: wykonanie instalacji odbiorczej spełniającej wymogi określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakimi powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. Nr 75, poz.690), z późniejszymi zmianami.
7. Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego: **szafka pomiarowa na słupie. Przed zamontowaniem należy uzyskać zgodę właściciela terenu.**
8. Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego: **3-fazowy bezpośredni energii czynnej.**
9. Rodzaj i usytuowanie zabezpieczenia głównego: **nadmiarowo-prądowe (przedlicznikowe) w obudowie przystosowanej do plombowania 32 A w części pomiarowej.**
10. Jako system dodatkowej ochrony od porażeni przyjąć samoczynne wyłączenie zasilania w czasie określonym w obowiązujących normach. Układ pracy sieci zasilającej 0,4 kV: **TN-C.**
11. Wymagany stosunek poboru energii bierniej do czynnej w miejscu dostarczania nie może być większy niż $\tan \phi = 0,4$.
12. Poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej w sieci mieści się w granicach przywołanego wyżej Rozporządzenia Ministra Gospodarki.
13. Instalacje i urządzenia elektryczne należące do Odbiorcy powinny zapewniać bezpieczeństwo użytkownika, a przede wszystkim ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym oraz ochronę przed przepięciami łączeniowymi i atmosferycznymi występującymi w sieci energetycznej, powstaniem pożaru, wybuchem i innymi szkodami. Wszelkie prace winny wykonać osoby posiadające odpowiednie uprawnienia i kwalifikacje do prowadzenia robót elektrycznych.
14. Informacje dodatkowe:
 - warunki przyłączenia są ważne 2 lata od daty ich doręczenia,
 - realizacja inwestycji związanych z przyłączeniem obiektu Wnioskodawcy będzie dokonywana na zasadach określonych w umowie o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej. Realizacja warunków przyłączenia (w tym rozpoczęcie prac projektowych) wymaga podpisania w okresie ważności warunków przyłączenia umowy o przyłączenie.
 - Prowadzącym sprawę ze strony PGE Dystrybucja S.A. w zakresie warunków przyłączenia jest: **Kosiorek Maciej tel.: (29) 764-18-99.**
15. Uwagi dodatkowe: **Prowizorkę budowlaną powinna konserwować osoba posiadająca ważne świadectwo kwalifikacyjne.** PGE Dystrybucja S.A. zastrzega sobie prawo zmiany zakresu rzeczowego prac wynikających ze zmian stanu sieci i jej konfiguracji lub utrudnień w budowie urządzeń. Zmiany wpływające na zwiększenie opłaty za przyłączenie wymagają akceptacji Podmiotu Przyłączanego oraz zmiany umowy o przyłączenie.

Warunki przyłączenia opracował:
Kosiorek Maciej


OSTROŁĘKA
07-410
ul. Targowa 37
Dyrektor
Krzysztof Murawski

PGE Dystrybucja S.A.
07-410 Ostrołęka
ul. Targowa 37
Kosior Maciej
15.05.2017

Mapa



LEGENDA:

-  lokalizacja przyłącza energetycznego