

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU PRAC PROJEKTOWYCH

**S 1**

### A) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

- 1) Nazwa dokumentacji/opracowania w oparciu, o którą należy realizować przedmiot zamówienia:  
**Wykonanie dokumentacji projektowych dla budowy przyłączy/linii kablowych nn.**
- 2) Adres obiektu (zamówienia):  
**Obszar działalności Rejonu Dystrybucji w Kaliszu**
- 3) Przedmiot i zakres zamówienia:  
**Wykonanie dokumentacji projektowych dla budowy przyłączy/linii kablowych nn o długości do 50 metrów, przy czym długość ta określona jest długością trasową projektowanej sieci.**  
Adres obiektu (zamówienia):

**Zadanie nr 1: miasto Kalisz**

**Zadanie nr 2: gmina Gołuchów, gmina Blizanów**

**Zadanie nr 3: gmina Żelazków, gmina Mycielin , miasto i gmina Stawiszyn**

**Zadanie nr 4: miasto i gmina Koźminek, gmina Ceków Kolonia , gmina Lisków**

**Zadanie nr 5: miasto i gmina Nowe Skalmierzyce, gmina Godziesze Wielkie**

**Zadanie nr 6: Miasto i gmina Opatówek , gmina Brzeziny, gmina Szczytniki**

Realizacja prac odbywać się będzie na każdorazowe zlecenia Zamawiającego na podstawie Zlecenia do Umowy ramowej według wzoru stanowiącego Załącznik nr 2 do umowy, który zawierał będzie między innymi opis przedmiotu zamówienia oraz oczekiwane terminy realizacji prac.

Oferta powinna zawierać wszelkie koszty związane z wykonaniem dokumentacji projektowej, bez wartości dodatkowego wynagrodzenia pozyskania tytułów prawnych do nieruchomości, za którą płatność odbywać się będzie na zasadach określonych w OWU wersja 14.

Szacunkowe wielkości dla oferowanego przedmiotu zamówienia.

REJON DYSTRYBUCJI w Kaliszu		
Wykonanie dokumentacji projektowych dla budowy przyłączy/linii kablowych nn o długości do 50 metrów, przy czym długość ta określona jest długością trasową projektowanej sieci.	Jednostka miary	Szacowane ilości
Zadanie nr 1 miasto Kalisz	szt.	100
Zadanie nr 2 gmina Gołuchów, gmina Blizanów	szt.	100
Zadanie nr 3 gmina Żelazków, gmina Mycielin , miasto i gmina Stawiszyn	szt.	100
Zadanie nr 4 miasto i gmina Koźminek, gmina Ceków Kolonia , gmina Lisków	szt.	100
Zadanie nr 5 miasto i gmina Nowe Skalmierzyce, gmina Godziesze Wielkie	szt.	115

	ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Kaliszu z siedzibą w Kaliszu przy ul. Al. Wolności 8, 62-800 Kalisz , Rejon Dystrybucji w Kaliszu, Dział Zarządzania Inwestycjami ( 41MZI )	NUMER IDENTYFIKACYJNY ZADANIA

<b>Zadanie nr 6</b>	<b>szt.</b>	<b>80</b>
<b>Miasto i gmina Opatówek , gmina Brzeziny, gmina Szczytniki</b>		

## B) ZASADY WYKONYWANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

- 1) Forma i zawartość dokumentacji projektowej winna być zachowana wg obowiązujących przepisów, wytycznych niniejszej specyfikacji oraz Standardów Technicznych w ENERGA-OPERATOR SA obowiązujących u Zamawiającego, a w szczególności zgodnie zapisami Załącznika nr 36 "Standard Techniczny projektowania i budowy sieci SN i nn", który obejmuje również zasady realizacji, toku uzgodnienia jak i formy oraz treści dokumentacji projektowej.
- 2) Postanowienia dodatkowe dotyczące prac projektowych:
  - a) Zgodnie z zapisem Działu II § 4 pkt 3 OWU, do podstawowych obowiązków Wykonawcy dokumentacji należy cykliczne, to jest nie rzadziej niż raz na dwa miesiące informowanie o postępach w realizacji zadania, w szczególności o postępie prac projektowych i postępie nabywania praw do nieruchomości. Brak powyższego może być podstawą do odmowy zmiany terminu realizacji Umowy.
  - b) Wymagane terminy realizacji etapów cząstkowych oraz raportowanie ich zrealizowania:

Etap 1 - dwa miesiące od otrzymania Zlecenia.

Zleceniodawca przyjmuje, że w tym czasie konieczne jest pozyskanie przez Wykonawcę prac projektowych wszelkich praw do korzystania z nieruchomości od osób fizycznych, wykonanie inwentaryzacji sieci, uzyskanie uzgodnienia na etapie projektowania UZ1.

W przypadku nie osiągnięcia wyżej wymienionych celów i nie uzyskania przez Projektanta powyższych dokumentów, Zleceniodawca zobowiązuje Projektanta do dostarczenia raportu, w terminie 7 dni od przekroczenia terminu etapu 1, z opisem przyczyn ich nie wykonania. W takim przypadku załącznikami do raportu są:

    - inwentaryzacja sieci,
    - wypis i wyrys dla obszaru projektowanego obiektu,
    - dokumentacja zdjęciowa z wizji lokalnej, między innymi zdjęcia miejsca przyłączenia projektowanej sieci,
    - udokumentowane próby uzyskania praw do nieruchomości od wszystkich właścicieli gruntów,
    - numer telefonu właściciela działki przyłączanej.

Przypomina się, że samo wysłanie korespondencji do właścicieli gruntów zamieszkałych na terenie działania RD Kartuzy, nie jest wystarczającym udokumentowaniem podjęcia niezbędnych czynności w uzyskaniu przedmiotowych zgód. W związku z tym, że nabywanie praw do nieruchomości poprzez kontakty listowne jest nieefektywne i długotrwałe, należy ograniczyć je do właścicieli nieruchomości zamieszkujących poza obszarem działania RD w Kartuzach.

Etap 2 – do czterech miesięcy od otrzymania Zlecenia.

Konieczne jest posiadanie mapy do celów projektowych, uzyskanie wszelkich decyzji i uzgodnień od instytucji i urzędów, w tym DLCP (jeżeli zachodzi taka potrzeba), uzgodnienia ZUD, złożenie wniosku o uzgodnienie Praw majątkowych.

W przypadku nie osiągnięcia wyżej wymienionych celów i nie uzyskania przez Projektanta powyższych dokumentów, Zleceniodawca zobowiązuje Projektanta do dostarczenia raportu, w terminie 7 dni od przekroczenia terminu etapu 2, z opisem przyczyn ich nie wykonania. W takim przypadku załącznikami do raportu są:

    - mapa do celów projektowych, kserokopia korespondencji prowadzonej przez Zleceniobiorcę z urzędami i instytucjami w sprawie uzyskania wymaganych Decyzji, pozwoleń czy uzgodnień, wniosków o uzgodnienie Praw majątkowych.
  - c) Wszelkie odstępstwa i zmiany dotyczące pojedynczego Zlecenia (w tym zmiana terminu, zakresu, wartości zadania) podlegają uzgodnieniu i akceptacji przez Zamawiającego, zgodnie z zapisami obowiązujących na dzień wystawienia Zlecenia OWU.

Wykonawca kierując korespondencją (papierową lub elektroniczną) do Zamawiającego każdorazowo zobowiązany jest oznaczać ją w nagłówku lub tytule numerem umowy i/lub identyfikatorem zadania inwestycyjnego OBI/OBM.

	ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Kaliszu z siedzibą w Kaliszu przy ul. Al. Wolności 8, 62-800 Kalisz , Rejon Dystrybucji w Kaliszu, Dział Zarządzania Inwestycjami ( 41MZI )	NUMER IDENTYFIKACYJNY ZADANIA
---	---	-------------------------------

### C) WYMAGANIA OGÓLNE ODNOŚNIE PROJEKTOWANYCH MATERIAŁÓW, URZĄDZEŃ I TYPOWYCH ROZWIĄZAŃ

- 1) Rozwiązania projektowe muszą znajdować się na liście materiałów prekwalifikowanych dostępnej na stronie internetowej Zamawiającego lub być zgodne ze Standardami technicznymi w ENERGA-OPERATOR SA, dostępnymi na stronie internetowej Zamawiającego, obowiązującymi dla urządzeń SN i nN eksploatowanych przez Zamawiającego. Materiał nie objęty ww. uregulowaniami Wykonawca uzgodni z Zamawiającym, w szczególności zgodnie z zapisami Załącznika nr 36 "Standard Techniczny projektowania i budowy sieci SN i nn"
- 2) Zamawiający zastrzega sobie prawo do wpływania na zastosowane w dokumentacji projektowej rozwiązania techniczne.

### D) ODBIÓR DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

- 1) Odbiór dokumentacji projektowej następuje zgodnie z postanowieniami i zobowiązaniami określonymi w aktualnych na dzień wystawienia Zlecenia OWU, w Specyfikacji technicznej wykonania i odbioru prac projektowych oraz w Standardach technicznych w ENERGA-OPERATOR SA, w szczególności z Załącznikiem nr 36 "Standard Techniczny projektowania i budowy sieci SN i nn"

### E) DOKUMENTY ODNIESIENIA

- 1) Przy realizacji prac projektowych Wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania postanowień zawartych m.in. w:
  1. Standardach technicznych w ENERGA-OPEARATOR SA dostępnych na stronie Zamawiającego.  
Strona internetowa Zamawiającego:  
<https://energa-operator.pl/dokumenty-i-formularze/instrukcje-i-standardy>  
oraz  
<http://bip.energa-operator.pl>.
  2. Ogólnych Warunkach Umów - aktualnych na dzień wystawienia Zlecenia.
  3. Zapisach niniejszej Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Prac Projektowych.
  4. Aktualnych Wytycznych dla Wykonawców opracowanych na podstawie „Procedury nabywania praw do nieruchomości dla istniejących i projektowanych urządzeń elektroenergetycznych” dostępnych w siedzibie Zamawiającego.
  5. Ustawie z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (Jedn. tekst Dz.U. 207/2003, poz. 2016 z późn.zm.) oraz normach branżowych.
  6. Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 1935 z późn. zm.)

## ZAŁĄCZNIKI