

## Fundusze Europejskie na Rozwój Cyfrowy (FERC)

### Instrukcja wypełniania wniosku o dofinansowanie

#### Priorytet I. Zwiększenie dostępu do ultra-szybkiego internetu szerokopasmowego

#### Działanie: FERC.01.01 Zwiększenie dostępu do ultra-szybkiego internetu szerokopasmowego

## Spis treści

Informacje ogólne.....	3
Sekcja – Informacje ogólne o projekcie .....	4
Informacje ogólne o projekcie:.....	4
Miejsce realizacji projektu:.....	5
Klasyfikacja projektu:.....	5
Technologia: .....	6
Sekcja –Beneficjent.....	6
Informacje o Beneficjencie:.....	6
Doświadczenie Beneficjenta:.....	8
Przedsiębiorstwa powiązane z Beneficjentem: .....	10
Sekcja – Szczegóły projektu .....	10
Szczegółowy opis projektu: .....	10
Lista mierzalnych wskaźników projektu: .....	12
Analiza ryzyka: .....	17
Sekcja – Wpływ projektu na zasady horyzontalne: .....	17
Sekcja – Zakres rzeczowy.....	21
Zakres rzeczowy projektu:.....	21
Zadania projektu i kamienie milowe: .....	22
Sekcja – Część budżetowa .....	23
Zakres finansowy:.....	23
Montaż finansowy: .....	24
Źródła finansowania wydatków (w PLN) .....	24
Sekcja – Dodatkowe informacje .....	25
Pomoc publiczna i de minimis: .....	25
Sekcja – Oświadczenia i załączniki.....	25

## Informacje ogólne

Formularz wniosku o dofinansowanie (dalej: Wniosek) należy wypełnić elektronicznie w systemie informatycznym (dalej: SI) dostępnym na stronie <https://www.gov.pl/web/cppc>.

Wniosek należy wypełnić w języku polskim. Dokumenty w formie załączników do Wniosku sporządzone w języku obcym muszą zostać przetłumaczone na język polski przez tłumacza przysięgłego.

Wnioskodawca w systemie SI nazwany jest Beneficjentem.

**Warunkiem złożenia Wniosku wraz z załącznikami jest posiadanie kwalifikowanego podpisu elektronicznego weryfikowanego kwalifikowanym certyfikatem. Do podpisania i złożenia Wniosku niezbędne jest zainstalowanie aplikacji Podpis.Gov dostępnej na stronie <https://pz.gov.pl/PodpisGOV/windows/x64/PodpisGOV.exe>**

Należy zwrócić szczególną uwagę na właściwe podpisanie Wniosku.

Ze względu na wymagania systemowe dokumenty muszą zostać podpisane **wyłącznie przez 1 osobę** upoważnioną do reprezentowania Wnioskodawcy.

Przez złożenie Wniosku rozumie się jego rejestrację w systemie SI, tj. wypełnienie danymi zgodnie z Instrukcją wypełnienia Wniosku oraz Regulaminem wyboru projektów. **Wniosek z załącznikami musi zostać podpisany w systemie SI kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Potwierdzenie zgodności danych osoby zalogowanej do systemu SI z danymi osoby widniejącej na podpisie składającej podpis oraz ważności podpisu - jest warunkiem skutecznej rejestracji Wniosku w systemie SI.** Potwierdzeniem skutecznego złożenia Wniosku jest otrzymanie potwierdzenia rejestracji z nadanym numerem i datą, wygenerowane przez system SI.

W polach opisowych dozwolone są następujące znaki specjalne: spacje, kropki, przecinki „ ” ‘ ` = - \_ \* ? ( ) [ ] & \$ # % € / ; : @. Limity znaków obejmują również spacje.

**Pola zablokowane do edycji:**

- Systemowy identyfikator wniosku

## Sekcja – Informacje ogólne o projekcie

### Informacje ogólne o projekcie:

#### Pola zablokowane do edycji:

- Data złożenia wniosku – pole wypełniane automatycznie
- Program – Fundusze Europejskie na Rozwój Cyfrowy (FERC)
- Priorytet – Zwiększenie dostępu do ultra-szybkiego internetu szerokopasmowego
- Działanie – Zwiększenie dostępu do ultra-szybkiego internetu szerokopasmowego
- Fundusz – Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego (EFRR)
- Numer naboru – FERC.01.01-IP.01-001/23

Tytuł projektu (**limit 200 znaków**) – wpisz pełny tytuł odzwierciedlający przedmiot projektu.

Tryb wyboru - wybór konkurencyjny (**pole zablokowane do edycji**).

Krótki opis projektu (**limit 2000 znaków**) – opisz w zwięzły sposób planowane działania w ramach projektu. Uzasadnij, że projekt wpisuje się w działanie 1.1 FERC.

Okres realizacji projektu – wybierz datę rozpoczęcia i zakończenia projektu (**RRRR/MM/DD**).

**Pamiętaj:** Okres realizacji projektu liczony jest od momentu rozpoczęcia prac lub od dnia podpisania umowy o dofinansowanie, w zależności od tego, co nastąpi wcześniej. Możesz rozpocząć prace przed podpisaniem umowy o dofinansowanie, **ale nie wcześniej niż dzień po dniu złożenia Wniosku**. Okres realizacji projektu nie może przekroczyć **36 miesięcy**.

Za rozpoczęcie realizacji projektu uznaje się:

- rozpoczęcie świadczenia usługi lub dostawę towaru,
- wpłatę zaliczki lub zadatku na dostawę towaru lub wykonanie usługi,
- rozpoczęcie robót budowlanych związanych z inwestycją lub zaciągnięcie pierwszego prawnie wiążącego zobowiązania do zamówienia urzędzeń lub innego zobowiązania, które sprawia, że inwestycja staje się nieodwracalna.

Za rozpoczęcie realizacji projektu nie uznaje się działań przygotowawczych w szczególności:

- usług doradczych związanych z przygotowaniem projektu, w tym analiz przygotowawczych (technicznych, finansowych, ekonomicznych),
- przygotowania dokumentacji związanej z wyborem wykonawcy,
- przeprowadzenia i rozstrzygnięcia procedury wyboru podwykonawcy (np. wystania zapytania ofertowego, otrzymania oferty od potencjalnych podwykonawców),
- podpisania umowy warunkowej z podwykonawcą,
- uzyskanie zezwoleń i innych decyzji administracyjnych.

Okres kwalifikowalności wydatków w projekcie – wybierz datę rozpoczęcia i zakończenia okresu kwalifikowalności (RRRR/MM/DD).

**Pamiętaj:** okres kwalifikowalności wydatków w projekcie może rozpocząć się najwcześniej po dniu złożenia Wniosku. Wydatki poniesione przed dniem złożenia Wniosku i po zakończeniu okresu kwalifikowalności wydatków dla projektu będą uznane za niekwalifikowalne. **Okres kwalifikowalności wydatków w projekcie musi być taki sam jak okres realizacji projektu.**

Typ projektu – (pole zablokowane do edycji) „Zapewnienie powszechnego dostępu do szerokopasmowego internetu”.

Podsekcja **Informacje ogólne o projekcie** powiązana jest m.in. z kryterium:

- Realizacja projektu mieści się w ramach czasowych FERC

## Miejsce realizacji projektu:

Obszar realizacji projektu – wybierz numer obszaru, w którym planujesz realizować projekt.

Lista ze wskazanymi wszystkimi obszarami konkursowymi wytypowanymi dla działania 1.1 FERC dostępna jest na stronie naboru: <https://www.gov.pl/web/cppc/zwiekszenie-dostepu-do-ultra-szybkiego-internetu-szerokopasmowego-1-nabor>

Pola automatycznie wypełniane w SI po wybraniu obszaru realizacji projektu to:

- Maksymalna wartość inwestycji dla obszaru - rozumiana jako suma stawek jednostkowych dla PA dofinansowanych na obszarze
- Uśredniona stawka referencyjna dla kraju
- Kwota Inwestycji własnych - wartość maksymalna

## Klasyfikacja projektu:

Zakres interwencji (dominujący) - (pole zablokowane do edycji) „TIK: sieć szerokopasmowa o bardzo dużej przepustowości (dostęp/lokalna pętla o wydajności równoważnej instalacji światłowodowej do punktu dystrybucji w miejscu świadczenia usługi dla domów i przedsiębiorstw)”.

Forma finansowania – (pole zablokowane do edycji) „dotacja”.

Rodzaj działalności gospodarczej – wybierz z listy rozwijanej odpowiedni rodzaj działalności, której dotyczy projekt.

## Technologia:

Technologie, w których realizowany będzie projekt – wybierz z listy rozwijanej wielokrotnego wyboru technologie, które będą zastosowane w projekcie.

W polu „Inne technologie, w których realizowany będzie projekt” (limit 300 znaków) – wpisz nazwę technologii, która będzie wykorzystywana w projekcie, jeśli nie znajduje się ona powyżej w liście wielokrotnego wyboru. Za pomocą opcji „+ Dodaj kolejną technologię” możesz dodać kolejne pole do wpisania technologii, która nie jest dostępna na liście.

**Pamiętaj:** Potwierdź technologię przyciskiem „Zapisz pozycję”, aby została ona dołączona do Wniosku przy jego wysłaniu.

## Sekcja – Beneficjent

### Informacje o Beneficjencie:

Beneficjent jest podmiotem zagranicznym i posiada NIP zagraniczny – zaznacz „checkbox” jeśli posiadasz siedzibę za granicą i nie posiadasz oddziału lub zakładu zarejestrowanego w Polsce (a także nadanego polskiego numeru NIP) to musisz uzupełnić poniższe pola.

**Dla podmiotów posiadający polski NIP poniższe pola po wpisaniu numeru NIP uzupełnią się automatycznie.**

- **NIP** – podaj NIP. W przypadku spółki cywilnej w rubryce NIP wpisz numer NIP spółki cywilnej.
- **Nazwa Beneficjenta** – pole automatycznie wypełniane przez system po wprowadzeniu numeru NIP.
- **REGON** – pole automatycznie wypełniane przez system po wprowadzeniu numeru NIP.
- **KRS** – pole automatycznie wypełniane przez system po wprowadzeniu numeru NIP.
- **Forma Prawna Beneficjenta** – pole automatycznie wypełniane przez system po wprowadzeniu numeru NIP.

**Forma własności** – wybierz właściwą formę własności z listy rozwijanej.

**Krótki opis Beneficjenta (limit 700 znaków)** – opisz charakter działalności oraz informacje szczegółowe na temat formy prawnej wnioskodawcy.

**Rodzaj Beneficjenta (pole zablokowane do edycji)** „przedsiębiorstwo telekomunikacyjne”.

**Okres trwałości projektu** – pole wypełniane automatycznie w zależności od wybranego statusu Wnioskodawcy, tj. 3 lata dla przedsiębiorców z sektora MŚP oraz 5 lat dla dużych przedsiębiorstw.

**Typ Beneficjenta** – wybierz z listy rozwijanej odpowiedni typ przechodząc strzałką w bok odpowiedni typ przedsiębiorstwa.

**Wielkość przedsiębiorstwa** – wybierz z listy rozwijanej status przedsiębiorstwa określony na dzień składania Wniosku.

**Pamiętaj:** W celu określenia statusu przedsiębiorstwa zastosuj przepisy Załącznika I rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014.

Przy określaniu wielkości przedsiębiorstwa weź pod uwagę skumulowane dane przedsiębiorstw powiązanych z Twoim przedsiębiorstwem lub przedsiębiorstw partnerskich, w myśl definicji zawartych w załączniku I do rozporządzenia Komisji UE nr 651/2014.

Informacje dotyczące statusu wnioskodawcy powinny być zgodne z informacjami podanymi w załączniku nr 3 „Oświadczenie Wnioskodawcy o spełnianiu kryteriów MŚP”.

Dokładne określenie statusu przedsiębiorstwa wymaga analizy relacji partnerskich i powiązań pomiędzy przedsiębiorstwami.

Mikroprzedsiębiorstwo to podmiot zatrudniający mniej niż 10 pracowników i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 milionów EUR.

Małe przedsiębiorstwo to podmiot zatrudniający mniej niż 50 pracowników i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów EUR.

Średnie przedsiębiorstwo to podmiot zatrudniający mniej niż 250 pracowników i którego roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR.

Duże przedsiębiorstwo to podmiot, do którego nie kwalifikują się żadne z powyższych kategorii przedsiębiorstw.

- Wśród dużych przedsiębiorstw mogą wystąpić: „małe spółki o średniej kapitalizacji” (small mid-caps), zdefiniowane w art. 2 pkt 103e rozporządzenia Komisji nr 651/2014. Zgodnie z tą definicją małe spółki o średniej kapitalizacji oznaczają przedsiębiorstwo niebędące MŚP i zatrudniające do 499 pracowników, którego roczne obroty nie przekraczają 100 mln EUR, a roczna suma bilansowa – 86 mln EUR;
- „spółki o średniej kapitalizacji” (mid-caps) to podmioty zatrudniające nie więcej niż 3 000 pracowników, niebędące MŚP ani małymi spółkami o średniej kapitalizacji.

Status wnioskodawcy będzie podlegał ponownej weryfikacji przed podpisaniem umowy o dofinansowanie, na podstawie oświadczenia Wnioskodawcy.

**Dominujący kod PKD** – pole automatycznie wypełniane przez system po wprowadzeniu polskiego numeru NIP. Jeśli posiadasz siedzibę za granicą i nie posiadasz oddziału lub zakładu zarejestrowanego w Polsce to podaj kod PKD, który jest najbardziej zbliżony do działalności, którą prowadzisz.

**Numer wpisu do rejestru UKE** – podaj numer wpisu do rejestru przedsiębiorców telekomunikacyjnych prowadzonego przez Urząd Komunikacji Elektronicznej (UKE). W przypadku spółki cywilnej należy podać numery wpisu do rejestru wszystkich wspólników, oddzielając je przecinkami.

### Adres siedziby

**Kraj** – wybierz kraj, w którym jest siedziba przedsiębiorstwa. Jeśli masz siedzibę, oddział lub zakład zarejestrowany w Polsce (i posiadasz polski numer NIP) to te pole wypełnia się automatycznie.

**Adres e-mail** – podaj adres e-mail.

**Adres ePUAP** – wpisz adres w formacie /login/skrytka lub /login/domyslna. **Pamiętaj:** musisz mieć założoną skrzynkę ePUAP.

**Nr tel** – wpisz numer telefonu.

### Adres korespondencyjny

**Adres korespondencyjny** – jeśli adres korespondencyjny jest taki sam jak adres siedziby, to zaznacz pole check-box. Jeśli adres korespondencyjny jest inny, uzupełnij wszystkie rubryki podając adres, na który korespondencja będzie kierowana drogą pocztową.

### Osoba upoważniona do kontaktu

Podaj dane osoby wyznaczonej do kontaktu:

- Imię
- Nazwisko
- Stanowisko
- Adres e-mail
- Nr tel.

Podsekcja **Informacje o Beneficjencie** powiązana jest m.in. ze spełnieniem kryterium:

- Kwalifikowalność Wnioskodawcy

### Doświadczenie Beneficjenta:

Przedstaw doświadczenie w realizacji inwestycji dotyczących budowy, rozbudowy lub przebudowy sieci telekomunikacyjnych na terenie kraju, w roli inwestora, które zdobyłeś w terminie od 1 stycznia 2015 r. **Ukończenie inwestycji rozumiane jest jako odebranie prac i podpisanie końcowego protokołu odbioru w okresie od 1 stycznia 2015 r. do dnia złożenia Wniosku.**

W tabeli uzupełnij (**wiersze multiplikowane**):

- **Data realizacji inwestycji od (RRRR/MM/DD)** – wybierz datę rozpoczęcia inwestycji.
- **Data realizacji inwestycji do (RRRR/MM/DD)** – dla **inwestycji realizowanych z udziałem środków UE** ukończenie inwestycji oznacza złożenie wniosku o płatność końcową. Wniosek o płatność końcową musi być złożony do dnia rejestracji tego



Wniosku. Dla **inwestycji prywatnych, komercyjnych** ukończenie inwestycji oznacza odebranie prac i podpisanie końcowego protokołu odbioru.

- **Inwestycja ze środków UE** – wybierz z listy odpowiedź. Jeśli zaznaczysz odpowiedź „tak”, to pojawi się pole „Numer umowy o dofinansowanie” – w tym polu uzupełnij numer umowy o dofinansowanie projektu, który przedstawiasz w tej sekcji.
- **Wartość inwestycji netto** – wskaż kwotę inwestycji netto w PLN finansowanej ze środków UE lub prywatnych.
- **Wartość inwestycji wykazana dla projektu** – wskaż kwotę inwestycji netto w PLN, którą chcesz wykazać w projekcie (wniosku o dofinansowanie), aby potwierdzić posiadanie doświadczenia w realizacji inwestycji zgodnie z kryterium merytorycznym pn. „Wnioskodawca posiada doświadczenie w zakresie realizacji projektów/inwestycji dotyczących budowy sieci telekomunikacyjnych uzyskane po 1.01.2015 r. do dnia złożenia wniosku o dofinansowanie.”. Kwota ta może być równa lub mniejsza od kwoty wskazanej w polu „Wartość inwestycji netto”.
- **Czy część inwestycji będzie stanowić podstawę do wykazania doświadczenia w innym wniosku składanym w naborze KPO, FERC?** – wybierz z listy odpowiedź.
- **Przedmiot inwestycji (limit 500 znaków)** – krótko opisz cel i efekty inwestycji.

**Pamiętaj:** po dodaniu doświadczenia Beneficjenta kliknij pole „**Zapisz pozycję**”, aby została ona dołączona do Wniosku przy jego wysłaniu.

Suma wartości inwestycji wykazanych dla projektu musi potwierdzić posiadanie 100% wartości wnioskowanego dofinansowania. Na etapie składania Wniosku musisz oświadczyć w jaki sposób będziesz finansować projekt. Jeśli nie posiadasz wystarczającego doświadczenia, to w przypadku wybrania Twojego projektu do dofinansowania musisz go finansować we własnym zakresie, poprzez refundację (bez płatności zaliczkowych). Jeśli jednak chcesz otrzymać zaliczkę, to po przed pierwszą wypłatą zaliczki musisz złożyć zabezpieczenie w formie gwarancji bankowej lub ubezpieczeniowej na wartość najwyższej transzy zaliczki.

Jeśli nie masz doświadczenie to powyższe pola w sekcji „Doświadczenie Beneficjenta” nie uzupełniaj.

### Podsumowanie

**Suma** – w tym polu zsumowane będą kwoty wskazane w polach „Wartość inwestycji wskazana dla projektu”.

**Wnioskowana wartość dofinansowania** – pole wypełniane automatycznie.

Podsekcja **Doświadczenie Beneficjenta** powiązana jest z kryterium:

- Wnioskodawca posiada doświadczenie w zakresie realizacji projektów lub inwestycji dotyczących budowy sieci telekomunikacyjnych uzyskane po 1.01.2015 r. do dnia złożenia wniosku o dofinansowanie

## Przedsiębiorstwa powiązane z Beneficjentem:

Przedsiębiorstwa powiązane z Beneficjentem – wybierz z listy rozwijanej odpowiedź. Jeśli Twoje przedsiębiorstwo jest powiązane z innym kapitałowo lub osobowo, w rozumieniu artykułu 3 pkt 3 Załącznika I do Rozporządzenia nr 651/2014, wybierz z listy odpowiedź „tak”. Jeśli powiązania nie występują wybierz odpowiedź „nie” (w tym przypadku nie pokażą się poniższe pola).

### Wiersze multiplikowane:

Przedsiębiorstwo powiązane jest podmiotem zagranicznym i posiada NIP zagraniczny – wybierz z listy odpowiedź.

NIP – wpisz NIP przedsiębiorstwa powiązanego.

Nazwa przedsiębiorstwa powiązanego z Beneficjentem – pole automatycznie wypełniane przez system po wprowadzeniu numeru NIP.

Opis (limit znaków 4000) – wskaż podmioty powiązane **kapitałowo lub osobowo** (wpisz NIP przedsiębiorstw powiązanych i określ charakter powiązań pomiędzy nimi) w rozumieniu artykułu 3 pkt. 3 Załącznika I do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014.

**Pamiętaj:** Potwierdź informację o przedsiębiorstwie przyciskiem „Zapisz pozycję”, aby został on dołączony do Wniosku przy jego wysłaniu.

## Sekcja – Szczegóły projektu

### Szczegółowy opis projektu:

Charakterystyka Beneficjenta (limit znaków 5000) – podaj najważniejsze informacje na temat prowadzonej działalności, w tym strukturę organizacyjną.

Opis przedsięwzięcia (limit znaków 5000) – opisz cele projektu oraz sposób ich osiągnięcia. Określ, w jaki sposób realizacja celu przyczyni się do osiągnięcia założeń działania 1.1 FERC. W opisie:

- Przedstaw planowane do podjęcia działania (pamiętaj o ich powiązaniu z informacjami podanymi w polu „Zakres rzeczowy” oraz w polu „Zadania projektu i kamienie milowe”),
- Wskaż, jakie są przyczyny wyboru zaplanowanych działań.

Odbiorcy przedsięwzięcia (limit znaków 5000) – opisz odbiorców usług, w tym odbiorców mających status operatora korzystającego z dostępu hurtowego do infrastruktury, która będzie budowana w ramach projektu oraz odbiorców docelowych.

**Zasoby ludzkie i doświadczenie Beneficjenta (limit znaków 5000)** – przedstaw zasoby ludzkie, jakimi dysponujesz i które będą wykorzystane do realizacji projektu. Opisz posiadane doświadczenie związane z realizacją podobnych przedsięwzięć. W opisie uwzględnij tylko projekty, które realizowałeś w roli inwestora.

**Wykonalność przedsięwzięcia pod względem prawnym (limit znaków 5000)** – Wykaż gotowość do realizacji projektu w istniejącym otoczeniu prawnym, w tym ewentualną konieczność uzyskania odpowiednich pozwoleń, zgód.

**Wykonalność przedsięwzięcia pod względem organizacyjnym (limit znaków 5000)** – opisz posiadane zdolności organizacyjne gwarantujące realizację projektu zgodnie z założonym harmonogramem. Opisz, w jaki sposób planujesz zarządzać projektem.

**Opis zapewnienia trwałości przedsięwzięcia (limit znaków 5000)** – opisz planowane do podjęcia działania, które mają na celu zapewnienie trwałości projektu, w tym dotyczące utrzymania i eksploatacji zasobów technicznych i osobowych. Zwróć uwagę na konieczność zapewnienia hurtowego dostępu do wybudowanej infrastruktury, na równych i niedyskryminujących warunkach zgodnie z art. 2 pkt 139 rozporządzenia nr 651/2014, w tym fizycznego uwolnienia pętli, o którym mowa w art. 2 pkt 136 rozporządzenia nr 651/2014, po cenie ustalonej zgodnie z art. 52 rozporządzenia nr 651/2014. Zobowiązanie do zapewnienia aktywnego dostępu hurtowego w rozumieniu art. 52 rozporządzenia nr 651/2014 wynosi 10 lat, a dostępu hurtowego do sieci pasywnej (infrastruktury szerokopasmowej) w rozumieniu art. 2 pkt 137 rozporządzenia nr 651/2014 nie jest ograniczone w czasie (dostęp powinien być przyznany na cały okres eksploatacji danych elementów sieci).

**Informacja i promocja (limit znaków 5000)** – opisz planowane działania informacyjno-promocyjne.

**Wykonalność finansowa projektu (limit znaków 5000)** – opisz zdolność do realizacji projektu w zadeklarowanym czasie z uwzględnieniem warunków ekonomicznych oraz wartości projektu i posiadanych zasobów. Opisz w jaki sposób będzie finansowany projekt, w szczególności wkład własny, VAT, inwestycje własne i gwarancja bankowa/ubezpieczeniowa (jeśli dotyczy).

**Opis technologii (limit znaków 8000)** – w opisie uwzględnij:

- parametry techniczne i technologie, opis minimalnych parametrów podstawowych elementów sieci (np. kanałizacje kablowe, router, serwer). Dla technologii radiowych podaj liczbę sektorów, liczbę abonentów na sektor, parametry radiowe (np. częstotliwość i szerokość kanałów modulacja itp.), maksymalny promień zasięgu,
- budowę i zasięg sieci, założenia techniczne i koncepcyjne. Założenia koncepcyjne projektu muszą zawierać schemat logiczny sieci dołączony w formie załącznika nr 7 do Wniosku,

- informację o punkcie styku, w tym jego wyposażenie i lokalizację, operatora dostępu hurtowego i parametry połączenia,
- informacje o założonej na etapie planowania przepływności bitowej pomiędzy węzłami sieci (w Mb/s lub Gb/s). Informacje te, powinny zawierać również schemat połączeń pomiędzy węzłami sieci, technologię połączeń, nadmiarowość oraz wyposażenie węzłów,
- koncepcję zarządzania infrastrukturą.

W ramach opisu wykaż, że sieć budowana w ramach projektu będzie zgodna z wymogami określonymi w dokumentach: „Wymagania dla Sieci KPO/FERC” oraz „Wytyczne dotyczące modelu i metodyki określania pojemności infrastruktury radiowej dla konkursów w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO) oraz programu Fundusze Europejskie na Rozwój Cyfrowy 2021-2027 (FERC)”, które są opublikowane na stronie naboru, sekcji / zakładce: „Umowa o dofinansowanie wraz z załącznikami”.

Opisując elementy infrastruktury sieci, stosuj zwięzłe informacje, tak aby można było jednoznacznie stwierdzić, jaka jest ich funkcja i z jakich urządzeń składowych będą zrealizowane. Nie podawaj marek i typów konkretnych elementów infrastruktury. Wskaż jedynie dane dotyczące planowanych zakresów i parametrów, a także przewidywanej ilości, długości sieci światłowodowej, liczba masztów, lokalizacji urządzeń itp.

Podsekcja **Szczegółowy opis projektu** powiązana jest m.in. z kryterium:

- Zapewnienie utrzymania trwałości projektu przez okres minimum 3 lub 5 lat od jego zakończenia
- Wykonalność finansowa projektu
- Zapewnienie hurtowego dostępu do wybudowanej infrastruktury
- Koncepcja techniczna przedsięwzięcia jest zgodna z wymaganiami dla sieci KPO/FERC
- Dzięki realizacji projektu punkty adresowe wskazane w obszarze konkursowym zostaną objęte zasięgiem sieci o przepustowości:
  - lokale mieszkalne, przedsiębiorstwa - min. 300 Mb/s (download), z możliwością zwiększenia przepustowości do prędkości mierzonych w Gb/s (download),
  - SED - min. 1 Gb/s (download).

## Lista mierzalnych wskaźników projektu:

Wskaźniki projektu muszą być realne, mierzalne, weryfikowalne, odzwierciedlające cele projektu. Wskaźniki służą do pomiaru osiąganych postępów w projekcie, odzwierciedlają też specyfikę projektu i jego rezultaty. Pamiętaj, że realizacja podanych wskaźników będzie weryfikowana w trakcie i po zakończeniu realizacji projektu oraz będzie warunkowała wypłatę dofinansowania i rozliczenie projektu. Musisz dysponować dokumentacją potwierdzającą wykonanie założonych w projekcie wskaźników.

Wskaźniki produktu i rezultatu zostały przyporządkowane do wskaźników horyzontalnych, programowych i własnych.

**Wskaźniki produktu** – to bezpośrednie efekty realizacji projektu, mierzone konkretnymi wielkościami. Ich wartość powinna zostać wykazana najpóźniej na etapie złożenia wniosku końcowego.

Obowiązkowe wskaźniki produktu dotyczące całego projektu to:

- **Dodatkowe lokale mieszkalne dysponujące szerokopasmowym dostępem do sieci o bardzo wysokiej przepustowości (wskaźnik horyzontalny)**

Definicja: łączna liczba lokali mieszkalnych dysponujących szerokopasmowym dostępem do sieci o bardzo dużej przepustowości dzięki wspieranym projektom. Wskaźnik nie obejmuje zbiorowych lokali mieszkalnych, takich jak szpitale, domy starców, domy opieki, więzienia, koszary wojskowe, instytucje religijne, internaty, domy robotnicze itp. Art. 2 ust. 2 Europejskiego kodeksu łączności elektronicznej (EKŁE) obecnie definiuje termin „sieć o bardzo dużej przepustowości” w następujący sposób: „Sieć o bardzo dużej przepustowości” oznacza albo sieć łączności elektronicznej, która w całości składa się z elementów światłowodowych co najmniej na odcinku do punktu dystrybucji w miejscu świadczenia usługi, albo sieć łączności elektronicznej, która jest w stanie zapewnić w typowych warunkach panujących w czasie największego natężenia ruchu podobną wydajność sieci pod względem dostępnego pasma «w górę» i «w dół» łącza, odporności, parametrów związanych z błędami oraz opóźnienia i jego zmienności”. Definicja jest dokładniej wyjaśniona w motywie 13 EKŁE: „[...] przyszłe «sieci o bardzo dużej przepustowości» wymagają parametrów wydajności równoważnych tym, jakie może zapewnić sieć oparta na elementach światłowodowych przynajmniej na odcinku do punktu dystrybucji w miejscu świadczenia usługi. W przypadku połączeń stacjonarnych odpowiada to wydajności sieci równoważnej wydajności, jaką można osiągnąć dzięki instalacji światłowodu na odcinku do budynku wielorodzinnego uznawanego za miejsce świadczenia usługi. W przypadku połączeń bezprzewodowych odpowiada to wydajności sieci podobnej do tej, jaką można osiągnąć dzięki instalacji światłowodu na odcinku do stacji bazowej uznawanej za miejsce świadczenia usługi”. Wytyczne BEREC w sprawie sieci o bardzo dużej przepustowości (zob. odniesienia) zawierają wskazówki dotyczące kryteriów, jakie musi spełnić sieć, aby można ją było uznać za sieć o bardzo dużej przepustowości zgodnie z definicją EKŁE.

**Jednostka miary** – “szt.”.

**Wartość bazowa** – wartość "0".

**Wartość docelowa** – wartość odnosi się do wartości określonej dla danego obszaru konkursowego.

**Sposób pomiaru (limit znaków 500)** – określ sposób weryfikacji osiągnięcia zaplanowanej wartości wskaźnika.

- **Dodatkowe podmioty objęte dostępem do sieci szerokopasmowej o bardzo dużej przepustowości (wskaźnik horyzontalny)**

Definicja: Wskaźnik obejmuje podmioty, stanowiące główną siłę napędową rozwoju społeczno-gospodarczego, którym zapewniono dostęp do sieci szerokopasmowej o bardzo dużej przepustowości, co najmniej 1 Gb/s. Miejsca stanowiące główną siłę napędową rozwoju społeczno-gospodarczego to np. szkoły, podmioty lecznicze, węzły transportowe, główne miejsca świadczenia usług publicznych, instytucje kultury, a także przedsiębiorstwa rozumiane jako centra technologiczne/biznesowe.

Jednostka miary – “szt.”.

Wartość bazowa – wartość "0".

Wartość docelowa – wartość odnosi się do wartości określonej dla danego obszaru konkursowego.

Sposób pomiaru (limit znaków 500) – określi sposób weryfikacji osiągnięcia zaplanowanej wartości wskaźnika.

– **Dodatkowe przedsiębiorstwa dysponujące szerokopasmowym dostępem do sieci o bardzo wysokiej przepustowości (wskaźnik horyzontalny)**

Definicja: Łączna liczba jednostek lokalnych przedsiębiorstw dysponujących szerokopasmowym dostępem do sieci o bardzo dużej przepustowości dzięki wspieranym projektom. Definicja „bardzo dużej przepustowości” opisano w powyższym wskaźniku.

Jednostka miary – “przedsiębiorstwa”.

Wartość bazowa – wartość "0".

Wartość docelowa – wartość odnosi się do wartości określonej dla danego obszaru konkursowego.

Sposób pomiaru (limit znaków 500) – określi sposób weryfikacji osiągnięcia zaplanowanej wartości wskaźnika.

Wskaźnikiem umożliwiającym bieżące rozliczenie stawek jednostkowych w trakcie realizacji projektu będzie:

– **Dodatkowe punkty adresowe dysponujące szerokopasmowym dostępem do sieci o bardzo wysokiej przepustowości (wskaźnik horyzontalny)**

Definicja: Łączna liczba punktów adresowych (w których znajdują się lokale mieszkalne, przedsiębiorstwa i/lub miejsca stanowiące główną siłę napędową rozwoju społeczno-gospodarczego, tj. SED) dysponujących szerokopasmowym dostępem do sieci o bardzo dużej przepustowości dzięki wspieranym projektom.

Objęcie zasięgiem punktu adresowego jest podstawą do wypłacenia/rozliczenia stawki jednostkowej przypisanej do danego punktu. Stawka jednostkowa dotyczy objęcia zasięgiem danego punktu adresowego, niezależnie od tego, ile lokali mieszkalnych, przedsiębiorstw lub SED znajduje się pod danym adresem. Każdy z punktów adresowych, który będzie objęty wsparciem z FERC w zakresie budowy dostępu do sieci, w dokumentacji konkursowej będzie miał przypisaną kategorię stawki jednostkowej. Podstawą do wypłacenia/rozliczenia stawki



jednostkowej będzie zakończenie inwestycji dotyczącej objęcia zasięgiem sieci szerokopasmowego Internetu danego punktu adresowego.

Wskaźnik ma zastosowanie również w przypadku projektów, w których wnioskodawca zaproponował pomniejszenie stawek jednostkowych dla danego obszaru wsparcia w związku z aukcyjnym kryterium wyboru projektów.

Art. 2 ust. 2 Europejskiego kodeksu łączności elektronicznej (EKŁE) obecnie definiuje termin „sieć o bardzo dużej przepustowości” w następujący sposób: „Sieć o bardzo dużej przepustowości” oznacza albo sieć łączności elektronicznej, która w całości składa się z elementów światłowodowych co najmniej na odcinku do punktu dystrybucji w miejscu świadczenia usługi, albo sieć łączności elektronicznej, która jest w stanie zapewnić w typowych warunkach panujących w czasie największego natężenia ruchu podobną wydajność sieci pod względem dostępnego pasma «w górę» i «w dół» łącza, odporności, parametrów związanych z błędami oraz opóźnienia i jego zmienności”.

Definicja jest dokładniej wyjaśniona w motywie 13 EKŁE:

„[...] przyszłe «sieci o bardzo dużej przepustowości» wymagają parametrów wydajności równoważnych tym, jakie może zapewnić sieć oparta na elementach światłowodowych przynajmniej na odcinku do punktu dystrybucji w miejscu świadczenia usługi. W przypadku połączeń stacjonarnych odpowiada to wydajności sieci równoważnej wydajności, jaką można osiągnąć dzięki instalacji światłowodu na odcinku do budynku wielorodzinnego uznawanego za miejsce świadczenia usługi. W przypadku połączeń bezprzewodowych odpowiada to wydajności sieci podobnej do tej, jaką można osiągnąć dzięki instalacji światłowodu na odcinku do stacji bazowej uznawanej za miejsce świadczenia usługi”.

Wytyczne BEREC w sprawie sieci o bardzo dużej przepustowości (zob. odniesienia) zawierają wskazówki dotyczące kryteriów, jakie musi spełnić sieć, aby można ją było uznać za sieć o bardzo dużej przepustowości zgodnie z definicją EKŁE.

**Jednostka miary** – “szt.”.

**Wartość bazowa** – wartość "0".

**Wartość docelowa** – wartość odnosi się do wartości określonej dla danego obszaru konkursowego.

**Sposób pomiaru (limit znaków 500)** – określ sposób weryfikacji osiągnięcia zaplanowanej wartości wskaźnika.

– **Liczba węzłów dostępowych (wskaźnik horyzontalny)**

Definicja: Określenie węzłów dostępowych należy rozumieć jako podłączone do publicznej sieci telekomunikacyjnej urządzenie telekomunikacyjne lub zespół podłączonych do publicznej sieci telekomunikacyjnej urządzeń telekomunikacyjnych znajdujących się we wspólnej lokalizacji, zapewniających przyłączenie do publicznej sieci telekomunikacyjnej użytkowników końcowych.

Wartość wskaźnika należy liczyć jako liczbę lokalizacji urządzeń telekomunikacyjnych, a nie liczbę urządzeń telekomunikacyjnych.

Do wskaźnika należy zaliczać te lokalizacje, w których znajdują się urządzenia telekomunikacyjne w rozumieniu definicji z ustawy z dnia 16 lipca 2014 r. Prawo telekomunikacyjne (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r. poz. 1648 z późn. zm.).

Do takich węzłów nie powinny być zaliczane lokalizacje z zainstalowanymi wyłącznie: mufami, splitterami, tackami ze spawami, punktami połączeniowymi, itp.

We wskaźniku należy ująć węzły nowe, modernizowane, jak też już istniejące, które będą wykorzystywane w projekcie. Do wskaźnika należy zaliczać również radiowe węzły dostępowe.

**Jednostka miary** – “szt.”.

**Wartość bazowa** – uzupełnij wartość bazową.

**Wartość docelowa** – uzupełnij wartość docelową.

**Sposób pomiaru (limit znaków 500)** – określ sposób weryfikacji osiągnięcia zaplanowanej wartości wskaźnika.

**Wskaźniki rezultatu** – to bezpośrednie efekty wynikające ze zrealizowanego projektu, mierzone po zakończeniu realizacji projektu lub jego części. Rezultat informuje o zmianach, jakie nastąpiły bezpośrednio po zakończeniu projektu.

Wskaźnikami rezultatu są:

- **Lokale mieszkalne z abonamentem na szerokopasmowy dostęp do sieci o bardzo wysokiej przepustowości (wskaźnik horyzontalny)**

Definicja: Dodatkowe lokale mieszkalne z abonamentem na szerokopasmowy dostęp do sieci o bardzo dużej przepustowości w wyniku wspieranych projektów. Definicja sieci o bardzo dużej przepustowości zgodna z definicją wskaźnika RCO 41 (mieszkania) oraz RCO 42 (przedsiębiorstwa).

**Jednostka miary** – “szt.”.

**Wartość bazowa** – wartość "0".

**Wartość docelowa** – uzupełnij wartość docelową.

**Sposób pomiaru (limit znaków 500)** – określ sposób weryfikacji osiągnięcia zaplanowanej wartości wskaźnika.

- **Przedsiębiorstwa z abonamentem na szerokopasmowy dostęp do sieci o bardzo wysokiej przepustowości (wskaźnik horyzontalny)**

Definicja: Dodatkowe jednostki lokalne przedsiębiorstw z abonamentem na szerokopasmowy dostęp do sieci o bardzo dużej przepustowości w wyniku wspieranych projektów. Definicja sieci o bardzo dużej przepustowości zgodna z definicją wskaźnika RCO 41 (mieszkania) oraz RCO 42 (przedsiębiorstwa).

**Jednostka miary** – “przedsiębiorstwa”.



Wartość bazowa – wartość "0".

Wartość docelowa – uzupełnij wartość docelową.

Sposób pomiaru (limit znaków 500) – określ sposób weryfikacji osiągnięcia zaplanowanej wartości wskaźnika.

Uzasadnienie wskaźników projektu (limit znaków 4000) – uzasadnij wartości docelowe dla wszystkich wskaźników w kontekście celów i zakresu projektu. Wskaźniki rezultatu będą monitorowane przez Instytucję Pośredniczącą co roku aż do 31.12.2029 r. **Okresem docelowym wskaźników rezultatu powinien być okres przypadający na 31 grudnia 2029 r.**

Podsekcja **Lista mierzalnych wskaźników projektu** powiązana jest z kryterium:

- Wpływ na wskaźniki i cele działania 1.1 FERC

## Analiza ryzyka:

**Lista ryzyk (wiersze multiplikowane)** – wskaż ryzyka, zagrożenia, które mogą utrudnić realizację projektu (np. ryzyka finansowe, prawno-organizacyjne, technologiczne itp.).

**Nazwa ryzyka (limit znaków 1000)** – podaj nazwę ryzyka.

**Opis zidentyfikowanego ryzyka (limit znaków 800)** – opisz ryzyko, wskaż, kiedy może się pojawić, w jaki sposób może zakłócić realizację projektu.

**Prawdopodobieństwo wystąpienia** – wybierz z listy wyboru jedną odpowiedź („bardzo duże”, „duże”, „średnie”, „małe”, „bardzo małe”).

**Skutek wystąpienia** – wybierz z listy wyboru jedną odpowiedź („nieosiągnięcie zakładanych celów projektu”, „opóźnienie realizacji projektu”, „zwiększenie kosztów realizacji projektu”, „realizacja projektu niezgodnie z założeniami”, „brak możliwości realizacji projektu”, „konieczność wprowadzenia zmian w projekcie”, inny skutek”).

**Mechanizmy zapobiegania (limit znaków 800)** – opisz w jaki sposób będziesz zapobiegać lub ograniczać wystąpienie ryzyka.

**Pamiętaj:** po dodaniu ryzyka kliknij pole **„Zapisz pozycję”**, aby została ono dołączone do Wniosku przy jego wysłaniu.

## Sekcja – Wpływ projektu na zasady horyzontalne:

**Wpływ na zasadę równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępność dla osób z niepełnosprawnościami** – zaznacz odpowiedź: „pozytywny” lub „neutralny”.

**Uzasadnienie (limit znaków 1000)** – uzasadnij zaznaczoną odpowiedź.

Zasada równości szans i niedyskryminacji oznacza wdrożenie działań umożliwiających wszystkim osobom sprawiedliwe i pełne uczestnictwo we wszystkich dziedzinach życia, bez

względu na przesłanki, tj. płeć, rasa, w tym kolor skóry oraz cechy genetyczne, pochodzenie etniczne, w tym język, przynależność do mniejszości narodowej, urodzenie oraz pochodzenie społeczne, majątek, religia, światopogląd, w tym przekonania, poglądy polityczne lub wszelkie inne poglądy, niepełnosprawność, wiek, orientacja seksualna.

Dokonaj analizy projektu i efektów pod kątem wpływu na sytuację osób z niepełnosprawnościami lub innych osób o cechach, które mogą stanowić ww. przesłanki dyskryminacji.

Poprzez pozytywny wpływ należy rozumieć zapewnienie dostępności infrastruktury, środków transportu, towarów, usług, technologii i systemów informacyjno-komunikacyjnych oraz wszelkich produktów projektu (w tym także usług), które nie zostały uznane za neutralne dla wszystkich ich użytkowników/użytkowniczek – zgodnie ze standardami dostępności dla polityki spójności 2021–2027.

W przypadku gdy produkty (usługi) projektu nie mają swoich bezpośrednich użytkowników lub użytkowniczek (np. trakcje kolejowe, instalacje elektryczne, linie przesyłowe, automatyczne linie produkcyjne, nowe lub usprawnione procesy technologiczne), dopuszczalne jest uznanie, że mają one charakter neutralny wobec zasady równości szans i niedyskryminacji. Wykaż, że dostępność nie dotyczy danego produktu (lub usługi).

### **Standardy dostępności stosowane w projekcie**

**Uzasadnienie (limit znaków 1000)** – opisz standardy dostępności, jakie będą realizowane w projekcie.

Dostępność jest to możliwość korzystania z infrastruktury, transportu, technologii i systemów informacyjno-komunikacyjnych oraz produktów i usług. Pozwala ona w szczególności osobom z niepełnosprawnościami i osobom starszym na korzystanie z nich na zasadzie równości z innymi osobami. W przypadku realizowanych projektów dostępność oznacza, że wszystkie ich produkty (w tym także świadczone usługi) mogą być wykorzystywane (używane) przez każdą osobę. Przykładami tych produktów są: strona lub aplikacja internetowa, materiały szkoleniowe, konferencja, wybudowane obiekty, zakupione środki transportu.

### **Zgodność sposobu realizacji, zakresu projektu oraz Beneficjenta z Kartą Praw Podstawowych Unii Europejskiej i Konwencją o Prawach Osób Niepełnosprawnych**

**Uzasadnienie zgodności sposobu realizacji, zakresu projektu oraz Beneficjenta z Kartą Praw Podstawowych Unii Europejskiej (limit znaków 1000)** – opisz, w jaki sposób projekt (w tym jego zakres i sposób realizacji) zapewni zgodność z prawami i wolnościami określonymi w szczególności w art. 8, 10, 20-23, 26, 30-31, 37, 41-42 Karty Praw Podstawowych Unii Europejskiej z 26 października 2012.

Zgodność projektu z Kartą Praw Podstawowych Unii Europejskiej należy rozumieć jako brak sprzeczności pomiędzy zapisami projektu a wymogami tego dokumentu lub stwierdzenie i uzasadnienie, że te wymagania są neutralne wobec zakresu i zawartości projektu.

W ocenie zgodności projektu pomocne są Wytyczne Komisji Europejskiej dotyczące zapewnienia poszanowania Karty praw podstawowych Unii Europejskiej przy wdrażaniu europejskich funduszy strukturalnych i inwestycyjnych, w szczególności załącznik nr III. Uzasadnienie zgodności sposobu realizacji, zakresu projektu oraz Beneficjenta z Konwencją o Prawach Osób Niepełnosprawnych (**limit znaków 1000**) – opisz, w jaki sposób projekt (w tym jego zakres i sposób realizacji) zapewni zgodność z Konwencją o Prawach Osób Niepełnosprawnych z 13 grudnia 2006 r., w szczególności w art. art. 5, 9, 19, 21, 27. Zgodność projektu z Konwencją o Prawach Osób Niepełnosprawnych należy rozumieć jako brak sprzeczności pomiędzy zapisami projektu a wymogami tego dokumentu lub stwierdzenie i uzasadnienie, że te wymagania są neutralne wobec zakresu i zawartości projektu.

### Zgodność projektu z zasadą równości kobiet i mężczyzn

Uzasadnienie (**limit znaków 1000**) – opisz zgodność projektu z zasadą równości kobiet i mężczyzn. Przez zgodność z tą zasadą należy rozumieć z jednej strony zaplanowanie takich działań w projekcie, które wpłyną na wyrównywanie szans danej płci będącej w gorszym położeniu (o ile takie nierówności zostały zdiagnozowane w projekcie). Z drugiej strony stworzenie takich mechanizmów, aby na żadnym etapie wdrażania projektu nie dochodziło do dyskryminacji i wykluczenia ze względu na płeć. Dopuszczalne jest uznanie neutralności projektu w stosunku do zasady równości szans kobiet i mężczyzn. O neutralności można mówić jednak tylko wtedy, gdy we Wniosku, dlaczego dany projekt nie jest w stanie zrealizować jakichkolwiek działań w zakresie zgodności z powyższą zasadą.

### Zgodność projektu z przepisami w zakresie ochrony środowiska

Czy projekt jest zgodny z ustawą 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 i Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko? – zaznacz właściwą odpowiedź.

Czy projekt jest zgodny z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska? – zaznacz właściwą odpowiedź.

Czy projekt jest zgodny z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody i Dyrektywą Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory? – zaznacz właściwą odpowiedź.

Czy projekt jest zgodny z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne i Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2000/60/WE z dnia 23 października 2000 r. ustanawiająca ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej? – zaznacz właściwą odpowiedź.

### Wpływ projektu na zrównoważony rozwój

Zgodność projektu z celami zrównoważonego rozwoju ONZ (**limit znaków 1000**) – opisz, w jaki sposób projekt jest zgodny z celami zrównoważonego rozwoju ONZ.

Zgodność projektu ze standardami i priorytetami klimatycznymi UE (**limit znaków 1000**) – opis, w jaki sposób projekt jest zgodny ze standardami i priorytetami klimatycznymi UE, w szczególności w zakresie odporności inwestycji, efektów projektu na zmiany klimatu.

### Zgodność projektu z zasadą "nie czynić poważnej szkody"

Projekt jest zgodny z celami środowiskowymi:

Łagodzenie zmian klimatu – realizacja projektu nie prowadzi do znaczących emisji gazów cieplarnianych – zaznacz właściwą odpowiedź.

Adaptacja do zmian klimatu – realizacja projektu nie prowadzi

- do nasilenia niekorzystnych skutków obecnych i oczekiwanych, przyszłych warunków klimatycznych, wywieranych na to przedsięwzięcie lub na ludzi, przyrodę lub aktywa:

– zaznacz właściwą odpowiedź.

Zrównoważone wykorzystywanie i ochrona zasobów wodnych i morskich - realizacja projektu nie szkodzi:

- dobremu stanowi lub dobremu potencjałowi ekologicznemu jednolitych części wód, w tym wód powierzchniowych i wód podziemnych,

- lub dobremu stanowi środowiska wód morskich

– zaznacz właściwą odpowiedź.

Gospodarka o obiegu zamkniętym – realizacja projektu nie prowadzi do:

- znaczącego braku efektywności w wykorzystywaniu materiałów lub w bezpośrednim lub pośrednim wykorzystywaniu zasobów naturalnych, takich jak nieodnawialne źródła energii, surowce, woda i grunty, na co najmniej jednym z etapów cyklu życia produktów, w tym pod względem trwałości produktów, a także możliwości ich naprawy, ulepszenia, ponownego użycia lub recyklingu,

- lub znacznego zwiększenia wytwarzania, spalania lub unieszkodliwiania odpadów, z wyjątkiem spalania odpadów niebezpiecznych nienadających się do recyklingu,

- lub długotrwałego składowania odpadów mogących wyrządzać poważne i długoterminowe szkody dla środowiska.

W ramach projektu co najmniej 70% powstałych odpadów z budowy i rozbiórki zostanie ponownie wykorzystanych lub poddanych recyklingowi.

– zaznacz właściwą odpowiedź.

Zapobieganie zanieczyszczeniom powietrza, wody lub gleby i jego kontrola - realizacja projektu nie prowadzi do znaczącego wzrostu emisji zanieczyszczeń do powietrza, wody lub ziemi w porównaniu z sytuacją, która nie ma negatywnego wpływu na środowisko – zaznacz właściwą odpowiedź.

Ochrona i odbudowa bioróżnorodności i ekosystemów - realizacja projektu:

- nie szkodzi (w znacznym stopniu) dobremu stanowi i odporności ekosystemów,

- lub nie jest szkodliwa dla stanu zachowania siedlisk i gatunków, w tym siedlisk i gatunków objętych zakresem zainteresowania Unii Europejskiej

– zaznacz właściwą odpowiedź.

Podsekcja **Wpływ projektu na zasady horyzontalne** powiązana jest m.in. ze spełnieniem kryteriów formalnych:

- Zgodność projektu z zasadami: równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępność dla osób z niepełnosprawnościami; równości kobiet i mężczyzn

- Zgodność projektu z Kartą Praw Podstawowych Unii Europejskiej
- Zgodność projektu z Konwencją o Prawach Osób Niepełnosprawnych
- Zgodność z zasadą Zrównoważonego rozwoju, w tym zasadą ‘nie czyni poważnej szkody’

## Sekcja – Zakres rzeczowy

### Zakres rzeczowy projektu:

W projekcie mogą być realizowane maksymalnie dwa zadania. **Zadanie - Budowa sieci szerokopasmowej** musi dotyczyć objęcia zasięgiem sieci szerokopasmowego internetu wszystkich punktów adresowych wyznaczonych obligatoryjnie do realizacji w danym obszarze. **Zadanie - Inwestycje własne** nie jest wymagane, jest to zadanie fakultatywne, które stanowi element konkurencyjny i może dotyczyć inwestycji własnych zadeklarowanych do realizacji w ramach projektu przez Wnioskodawcę. Jeśli zadeklarujesz wartość inwestycji własnych w Zadaniu - Inwestycje własne, to musisz je realizować równoległe do Zadania - Budowa sieci szerokopasmowej.

Inwestycje własne muszą być określone w oparciu o listę Obszarów konkursowych, która jest dostępna na stronie naboru: <https://www.gov.pl/web/cppc/zwiekszenie-dostepu-do-ultra-szybkiego-internetu-szerokopasmowego-1-nabor>. Na liście są udostępnione punkty poza 100% zobowiązaniem realizowanym w zadaniu 1., z określonymi stawkami jednostkowymi.

W tabeli uzupełnij następujące informacje:

- Nazwa zadania – (pole zablokowane do edycji) „Budowa sieci szerokopasmowej”.
  - Opis działań planowanych do realizacji w ramach wskazanych zadań/czas realizacji/podmiot działania (limit znaków 3000) – wskaż działania oraz czas ich realizacji w ramach zadania.
  - Wydatki rzeczywiście ponoszone – (pole zablokowane do edycji) „Nie”.
  - Uproszczona metoda rozliczania – (pole zablokowane do edycji) „Stawka jednostkowa”.
  - Czy rozliczane jako koszty pośrednie – (pole zablokowane do edycji) „Nie”.
- 
- (uzupełnij, jeśli planujesz objąć zasięgiem sieci internetu szerokopasmowego w projekcie punkty adresowe poza 100% zobowiązaniem)
    - Nazwa zadania – (pole zablokowane do edycji) „Inwestycje własne”.
    - Opis działań planowanych do realizacji w ramach wskazanych zadań/czas realizacji/podmiot działania (limit znaków 3000) – wskaż działania oraz czas ich realizacji w ramach zadania.
    - Wydatki rzeczywiście ponoszone – (pole zablokowane do edycji) „Nie”.

- Uproszczona metoda rozliczania – (pole zablokowane do edycji) „Stawka jednostkowa”.
- Czy rozliczane jako koszty pośrednie – (pole zablokowane do edycji) „Nie”.

## Zadania projektu i kamienie milowe:

W tabeli uzupełnij następujące informacje:

Zadanie/kamień milowy:

Zadanie – nazwa zadania pobierana automatycznie z sekcji „Zakres rzeczowy projektu”.

Data rozpoczęcia (RRRR/MM/DD) – wskaż datę rozpoczęcia realizacji zadania.

Planowana data zakończenia (RRRR/MM/DD) – wskaż datę zakończenia realizacji zadania.

**Pamiętaj:** dla pierwszego roku realizacji kamień wynosi 15% z 100% objęcia zasięgiem sieci NGA punktów adresowych, dla drugiego roku realizacji kamień wynosi – 35% z 100% objęcia zasięgiem sieci NGA punktów adresowych, dla trzeciego roku kamień wynosi – 100% objęcia zasięgiem sieci NGA punktów adresowych. Wartości kamieni milowych określone są narastająco aż do osiągnięcia 100% zobowiązania objęcia zasięgiem sieci NGA punktów adresowych.

Planowana data zakończenia (RRRR/MM/DD) – wskaż datę zakończenia realizacji kamienia milowego. Może to być taka sama data jak data punktu ostatecznego.

Data punktu ostatecznego (RRRR/MM/DD) – termin, po przekroczeniu którego dla danego kamienia milowego nie ma możliwości zrealizowania tego kamienia milowego bądź projektu zgodnie z założeniami. Co do zasady **powinna być to data przedstawiająca realizację kamienia milowego w terminie do 12 miesięcy od jego rozpoczęcia.**

W przypadku realizacji **Zadania – Inwestycje własne** powyższe informacje należy uzupełnić dla obu zadań, uzupełniając odpowiednio pola dla **Zadania - Budowa sieci szerokopasmowej** oraz **Zadania – Inwestycje własne.**

### **Pamiętaj:**

- zadanie 2 „Inwestycje własne” pojawi Ci się do wypełnienia, po wpisaniu kwoty planowanych inwestycji własnych w Części budżetowej "Zakres finansowy";
- realizacja projektu może trwać maksymalnie 36 miesięcy. Każdy z kamieni milowych zaplanowany jest na 12 miesięcy licząc od momentu rozpoczęcia prac lub od dnia podpisania umowy o dofinansowanie, w zależności od tego, co nastąpi wcześniej. Nieosiągnięcie kamienia milowego w terminie do 6 miesięcy od wyznaczonego terminu jego osiągnięcia w polu „Planowana data zakończenia” stanowi przesłankę do rozwiązania Umowy.

Podsekcja **Zadania projektu i kamienie milowe** powiązana m.in. z kryterium:



- Realizacja projektu mieści się w ramach czasowych FERC

## Sekcja – Część budżetowa

### Zakres finansowy:

Metoda uproszczona – stawka jednostkowa:

- Procent dofinansowania – pole wypełniane automatycznie.
- Liczba stawek – pole wypełniane automatycznie.
- Stawka jednostkowa wskazana przez Beneficjenta – wskaż stawkę jednostkową, która stanowi uśrednioną kwotę przeznaczoną do objęcia zasięgiem sieci NGA punktów adresowych. Pamiętaj, że nie może być ona mniejsza niż 50% oraz większa niż 100% uśrednionej stawki referencyjnej dla kraju wskazanej w sekcji „Miejsce realizacji projektu”.

#### Zadanie 1 Budowa sieci szerokopasmowej

Lp. kosztu – pole uzupełniane automatycznie.

Kategoria – automatycznie pobierane ze słownika. Liczba kategorii może być różna w zależności od obszaru.

Kwota kategorii – pole wypełniane automatycznie.

Liczba Punktów Adresowych – pole wypełniane automatycznie.

Współczynnik obniżenia ceny uśrednionej stawki jednostkowej dla kraju względem stawki wskazanej przez Beneficjenta – pole wypełniane automatycznie.

Wydatki Ogółem – pole wypełniane automatycznie.

Wydatki Kwalifikowalne – pole wypełniane automatycznie.

Dofinansowanie – pole wypełniane automatycznie.

Nazwa kategorii limitu – wybierz „Pomoc publiczna”.

Pomoc publiczna – wybierz „Pomoc publiczna”.

#### Zadanie 2 – Inwestycje własne

Kwota inwestycji własnych – wskaż łączną kwotę inwestycji własnych w PLN, jaką planujesz ponieść w trakcie realizacji projektu, aby objąć zasięgiem sieci NGA punkty adresowe poza 100% zobowiązaniem. Kwota nie może być większa niż kwota wskazana w sekcji „Miejsce realizacji projektu”, w polu „Kwota Inwestycji własnych - wartość maksymalna”. Jeśli nie planujesz realizacji inwestycji własnych, wpisz wartość 0,00.

Pomoc publiczna – wybierz wartość **„bez pomocy publicznej/pomocy de minimis”**.

**Pamiętaj:** Jeśli realizujesz **Zadanie 2 - Inwestycje własne** to musisz przed uzupełnieniem podsekcji „Zakres finansowy”, „Zadanie 2 – Inwestycje własne” w sekcji „Dodatkowe informacje” podsekcja „Pomoc publiczna i de minimis” w polu „Pomoc publiczna w projekcie” wskazać także opcję **„bez pomocy publicznej / pomocy de minimis”**.

Podsumowanie budżetu – pola uzupełniane automatycznie.

Wydatki w ramach kategorii kosztów podlegających limitom - pola uzupełniane automatycznie.

Podsekcja **Zakres finansowy** powiązana jest z kryterium:

- Minimalizacja wkładu publicznego
- Kwota inwestycji własnych

## Montaż finansowy:

Tabela uzupełniana jest automatycznie i zawiera następujące informacje:

Wydatki ogółem – wartość wyliczana automatycznie.

Wydatki kwalifikowalne – wydatki w projekcie kwalifikujące się do objęcia wsparciem.

Wartość wyliczana automatycznie.

Dofinansowanie – wartość wnioskowanego dofinansowania. Wartość wyliczana automatycznie.

Procent dofinansowania – wartość wyliczana automatycznie.

Wkład UE – wartość wyliczana automatycznie.

Procent dofinansowania UE – wartość wyliczana automatycznie.

Wkład własny z wydatków ogółem – wartość wyliczana automatycznie.

Wkład własny z wydatków kwalifikowalnych – wartość wyliczana automatycznie.

Procent wkładu własnego kwalifikowalnego – wartość wyliczana automatycznie.

## Źródła finansowania wydatków (w PLN)

Wskaż wartość wydatków ogółem oraz wartość wydatków kwalifikowalnych w ramach projektu w podziale na poszczególne źródła. W polach „Budżet państwa”, „Budżet jednostek samorządu terytorialnego”, „Inne publiczne” dla tego typu projektu należy wskazać „0,00”.

Wskaż odpowiednią wartość środków prywatnych w polu „Prywatne” w podziale na „Wydatki ogółem” oraz „Wydatki kwalifikowalne”. W polu „Prywatne” należy wpisać wartość zgodną z wartością podaną w sekcji „Montaż finansowy” w kolumnie „Wkład własny z wydatków ogółem” oraz „Wkład własny z wydatków kwalifikowalnych”.

Wartość w polu „Dofinansowanie” zostanie uzupełniona automatycznie. Wartość w polu „Razem wkład własny” zostanie automatycznie uzupełniona po uzupełnieniu pola „Prywatne”.



**Pamiętaj:** Powinieneś zapewnić środki finansowe gwarantujące płynną i terminową realizację projektu. Podatek VAT jest niekwalifikowany i nie jest uwzględniony do wyliczenia w projekcie w „Wydatkach ogółem”.

## Sekcja – Dodatkowe informacje

### Pomoc publiczna i de minimis:

Pomoc publiczna – wybierz z listy rozwijanej zaznacz odpowiedź „tak”.

Pomoc publiczna w projekcie – wybierz z listy rozwijanej odpowiedź „pomoc publiczna”.

**Jeśli zamierzasz realizować 2 zadania, w tym „Inwestycje własne” wybierz z listy rozwijanej “pomoc publiczna” oraz “bez pomocy publicznej/pomocy de minimis”.**

Uzyskana pomoc publiczna / de minimis – w polu „kwota pomocy publicznej”, jeśli nie otrzymałeś wsparcia w formie pomocy publicznej na te same wydatki kwalifikowane, które objęte są projektem, wpisz „0.00”. Pole „Kwota pomocy publicznej” dotyczy kwoty pomocy publicznej otrzymana w odniesieniu do tych samych wydatków kwalifikowanych związanych z projektem, którego dotyczy wnioski (w PLN).

**Pamiętaj:** Jeśli realizujesz zadanie nr 2 to musisz przed uzupełnieniem sekcji „Zakres finansowy” w sekcji „Pomoc publiczna i de minimis” w polu „Pomoc publiczna w projekcie” wskazać także opcję „bez pomocy publicznej / pomocy de minimis”.

## Sekcja – Oświadczenia i załączniki

### Oświadczenia

1. Oświadczam, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.
2. Oświadczam, że zapoznałem się/zapoznałam się z Regulaminem naboru i akceptuję jego zasady.
3. Oświadczam, że zapoznałem się/zapoznałam się z warunkami umowy o dofinansowanie, której wzór został opublikowany wraz z ogłoszeniem naboru.
4. Oświadczam, że zobowiązuję się do zapewnienia środków finansowych zabezpieczających udział własny w realizacji projektu oraz oświadczam, że posiadam wystarczające środki finansowe gwarantujące płynną i terminową realizację projektu przedstawionego we wniosku o dofinansowanie, w tym zapewnienie jego trwałości.
5. Wyrażam zgodę na udzielanie przez Instytucję Pośredniczącą informacji na potrzeby ewaluacji przeprowadzanych przez Instytucję Zarządzającą, Instytucję Pośredniczącą,

Instytucję Wdrażającą, Instytucję Audytową oraz inną uprawnioną instytucję lub jednostkę organizacyjną.

6. Wyrażam zgodę na udostępnienie wniosku o dofinansowanie podmiotom dokonującym ewaluacji, z zastrzeżeniem ochrony informacji w nim zawartych.
7. Oświadczam, że jestem świadomy skutków niezachowania formy i sposobu komunikacji, w tym wzywania do uzupełniania lub poprawiania projektu w trakcie jego oceny w części dotyczącej spełniania przez projekt kryteriów wyboru projektów.
8. Oświadczam, że w przypadku projektu nie nastąpiło, nie następuje i nie nastąpi nakładanie się finansowania przyznanego z funduszy strukturalnych Unii Europejskiej lub innych funduszy, programów, środków i instrumentów finansowych Unii Europejskiej ani krajowych środków publicznych, a także z państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA).
9. Oświadczam, że jestem świadomy możliwości zwiększenia dofinansowania wynikającego z indeksacji stawek jednostkowych na warunkach określonych we wzorze umowy o dofinansowanie projektu.
10. Zobowiązuję się do prowadzenia ewidencji, o której mowa w art. 10 ustawy z dnia 7 maja 2010 r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych, przez okres 10 lat od dnia zakończenia realizacji Projektu.
11. Oświadczam, że w ramach projektu nie będą finansowane w całości lub w części nałożone na mnie przez podmioty publiczne zobowiązania lub obowiązki, inne niż wynikające z realizacji umowy o dofinansowanie, w szczególności obowiązki lub zobowiązania, o których mowa w art. 43a lub art. 115 ust. 1 pkt 9 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne.

Tajemnica przedsiębiorstwa – (limit: 4000) wskaź, które sekcje Wniosku obejmujesz tajemnicą przedsiębiorstwa wraz z uzasadnieniem. Niedozwolone jest wpisywanie w pole "Krótki opis projektu" informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa.

#### Zawartość załączników:

##### 1. Dokumenty potwierdzające prawo do reprezentacji Wnioskodawcy

Załącznik jest potrzebny do potwierdzenia, że osoba, która podpisała wniosek o dofinansowanie jest uprawniona do reprezentowania Wnioskodawcy.

Załącznik nie jest wymagany, jeśli na podstawie danych elektronicznych udostępnionych przez podmioty publiczne (e-KRS, CEIDG) możliwe jest potwierdzenie, że osoba, która podpisała wniosek o dofinansowanie, jest uprawniona do reprezentowania Wnioskodawcy.

Jeżeli z danych dostępnych elektronicznie w rejestrach prowadzonych przez podmioty publiczne nie wynika, że osoba, która podpisała wniosek o dofinansowanie, jest uprawniona do reprezentowania Wnioskodawcy, załącz dokument potwierdzający

posiadanie takiego prawa (np. umowa spółki cywilnej uwzględniająca zapisy w zakresie praw do reprezentowania podmiotu).

**Pamiętaj:** Jeśli do reprezentacji wyznaczonych jest łącznie więcej osób, to osoba podpisująca wniosek o dofinansowanie musi mieć pełnomocnictwo do wykonywania tych czynności, które zostało udzielone przez osoby wyznaczone do reprezentacji łącznej Wnioskodawcy.

Dokumenty sporządzone w języku obcym muszą zostać przetłumaczone na język polski przez tłumacza przysięgłego.

## 2. Analiza sytuacji ekonomicznej przedsiębiorcy

Wzór formularza „Załącznik nr 2 - Formularz oceny sytuacji ekonomicznej” oraz oświadczenia „Załącznik nr 2a – Dodatkowe oświadczenie o sytuacji ekonomicznej” dostępne są na stronie <https://www.gov.pl/web/cppc>.

## 3. Oświadczenie Wnioskodawcy o spełnieniu kryteriów MŚP (jeśli dotyczy).

Wzór oświadczenia dostępny jest na stronie <https://www.gov.pl/web/cppc>. **Pamiętaj:** we wzorze należy wpisać daty określające okres referencyjny w wyznaczonych wierszach, dane finansowe należy podać w tysiącach euro.

## 4. Formularz planowania zasięgów i sieci NGA

Formularz wraz z instrukcją jego sporządzenia dostępny będzie na stronie <https://www.gov.pl/web/cppc> z chwilą uruchomienia naboru.

Załącz formularz w pliku ZIP z danymi dotyczącymi planowanego zakresu projektu.

Wygenerowany w aplikacji plik CSV nie może być modyfikowany i powinien być przekazany do oceny w wersji wygenerowanej w aplikacji. Wszelkie próby ingerencji w dane wygenerowane w pliku CSV powodują zmianę sumy kontrolnej pliku, która podlega weryfikacji podczas oceny merytorycznej Wniosku. Formularz należy załączyć w pliku ZIP.

## 5. Zestawienie oświadczeń

Wzór oświadczenia dostępny jest na stronie <https://www.gov.pl/web/cppc>.

## 6. Oświadczenie o finansowaniu projektu we własnym zakresie lub złożeniu dodatkowego zabezpieczenia (jeśli dotyczy)

Wzór oświadczenia o formie finansowania projektu dostępny jest na stronie <https://www.gov.pl/web/cppc>. Oświadczenie w formie udostępnionej na stronie CPPC składane jest przez podmiot, który nie posiada wymaganego doświadczenia zgodnie z kryterium merytorycznym: „Wnioskodawca posiada doświadczenie w zakresie realizacji projektów lub inwestycji dotyczących budowy sieci telekomunikacyjnych, uzyskane po 1.01.2015 r. do dnia złożenia Wniosku”. **Pamiętaj:** we wzorze nie przekreślaj żadnej z form finansowania.

7. Schemat logiczny sieci z zaznaczeniem takich elementów jak: punkty styku, węzły sieci (w tym PWR), linki radiowe, łącza światłowodowe, łącza transmisji danych oraz inne niezbędne

Schemat sieci ma odzwierciedlać aktualną, funkcjonalną topologię sieci realizowanego projektu. Format schematu – graficzny (jpg, bmp, tiff) należy załączyć w pliku ZIP.

#### 8. Mapa koncepcyjna sieci

Mapa z koncepcyjnym projektem sieci powinna składać się ze spozycjonowanych geograficznie plików .shp stanowiących poszczególne warstwy wektorowe. Do plików .shp powinny być dołączone odpowiadające im pliki z rozszerzeniem .cpg .dbf .prj .qjp .shx. Pozycjonowanie powinno być wykonane według układu współrzędnych WGS84, natomiast kodowanie zgodne z UTF-8. Poszczególne pliki .shp mogą być powiązane w ramach obiektu nadrzędnego (np. projekt Qgis). Nazwa pliku musi być nadana według schematu: "nazwa podmiotu\_nazwa obszaru\_nazwa warstwy". **Należy do Wniosku dołączyć skompresowany plik w formacie ZIP.**

Poniższa tabela określa minimalne wymagania w zakresie warstw i atrybutów:

Nazwa warstwy	Typ	Nazwa kolumny	Atrybut [typ]	Uwagi
<b>Budynek w zasięgu sieci</b>	point	<i>id_obszaru</i>	Zgodne z Formularzem planowania zasięgów sieci NGA	
		<i>id_adresu</i>		
<b>Linia kablowa</b>	line	<i>medium</i>	Medium [słownik: światłowodowa, miedziana],	Przepustowość powinna uwzględniać zarówno infrastrukturę pasywną (kable światłowodowe, splittery, złącza i pozostałą infrastrukturą nie wymagającą zasilania) jak i urządzenia aktywne typu OLT, switch, router, itp.
		<i>wlas_linii</i>	Własność linii [słownik: własna, dzierżawiona],	
		<i>stat_linii</i>	Status linii [słownik: istniejąca, planowana do wybudowania, planowana do modernizacji],	
		<i>upstream</i>	Przepustowość upstream [number (Gb/s)],	
		<i>downstream</i>	Przepustowość downstream [number (Gb/s)],	
		<i>wars_sieci</i>	Warstwa sieci [słownik: szkieletowa, dystrybucyjna, dostępową],	

		<i>dlugosc</i>	Długość [m],	
		<i>rodz_trak</i>	Rodzaj traktu [słownik: kanalizacja doziemna, podbudowa słupowa],	
		<i>wl_traktu</i>	Własność traktu [słownik: własny dzierzawiony],	
		<i>stat_trak</i>	Status traktu [słownik: istniejący, planowany do wybudowania, planowany do modernizacji].	
<b>Linia bezprowodowa</b>	line	<i>wl_linii</i>	Własność linii [słownik: własna, dzierzawiona],	
		<i>stat_linii</i>	Status linii [słownik: istniejąca, planowana do wybudowania, planowana do modernizacji],	
		<i>upstream</i>	Przepustowość upstream [number (Gb/s)],	
		<i>downstream</i>	Przepustowość downstream [number (Gb/s)],	
		<i>pasm_radio</i>	Pasmo radiowe [number (GHz)],	
		<i>szer_kanal</i>	Szerokość kanału [number (MHz)],	
		<i>dlugosc</i>	Długość [m].	
<b>Węzeł</b>	point	<i>warst_siec</i>	Warstwa sieci [słownik: szkieletowy, dystrybucyjny, dostępowy],	Z węzłem powinny być powiązane linie kablone lub bezprowodowe

		<i>wl_wezla</i>	Własność [słownik: własny, dzierżawiony],	
		<i>stat_wezla</i>	Status [słownik: istniejący, planowany do wybudowania, planowany do modernizacji],	
		<i>upstream</i>	Przepustowość upstream [number (Gb/s)],	
		<i>downstream</i>	Przepustowość downstream [number (Gb/s) – w kierunku wyższego i niższego segmentu sieci].	
<b>Punkt styku</b>	point	<i>upstream</i>	Przepustowość upstream [number (Gb/s)],	Z punktem styku powinny być powiązane linie kablowe lub bezprzewodowe
		<i>downstream</i>	Przepustowość downstream [number (Gb/s)].	
<b>Wieża lub maszt</b>	point	<i>wlasnosc</i>	Własność [słownik: własny, dzierżawiony],	
		<i>status</i>	Status [słownik: istniejący, planowany do wybudowania, planowany do modernizacji],	
		<i>wysokosc</i>	Wysokość [numer (m)].	
<b>Nadajnik radiowy z antenami</b>	point	<i>id_nadajn</i>	Identyfikator nadajnika,	Wysokość zawieszenia anteny, liczona do jej środka elektrycznego.
		<i>wlasn_nada</i>	Własność [słownik: własny, dzierżawiony]	

		<i>stat_nada</i>	Status [słownik: istniejący, planowany do wybudowania, planowany do modernizacji],	
		<i>wysoko_ant</i>	Wysokość zawieszania anteny [number (m)], Moc EIRP [number (W)],	
		<i>azymut</i>	Azymut [number (stopnie)],	
		<i>upstream</i>	Przepustowość upstream [number (Mb/s)],	
		<i>downstream</i>	Przepustowość downstream [number (Mb/s)],	
		<i>pasmo_radi</i>	Pasmo radiowe [number (GHz)],	
		<i>szer_kanal</i>	Szerokość kanału [number (MHz)].	
<b>Zasięg radiowy</b>	poligon	<i>id_nadajn</i>	Identyfikator nadajnika	Identyfikator referuje do identyfikatora nadajnika
<b>Punkt elastyczności</b>	point	<i>id_pkt_el</i>	Identyfikator punktu elastyczności	Z punktem elastyczności powinny być powiązane linie kablowe lub przyłącza.
<b>Usługa transmisji danych</b>	line	<i>status</i>	Status [słownik: wykupiona, planowana do wykupienia],	Usługa pomiędzy węzłami/punktami. Przebieg linii może to być prosta pomiędzy punktami i nie musi odwzorowywać przebiegu infrastruktury, na której jest wykupiona usługa transmisji danych.



		<i>upstream</i>	Przepustowość upstream [number (Gb/s)],	
		<i>downstream</i>	Przepustowość downstream [number (Gb/s)],	
		<i>dlugosc</i>	Długość [m].	
<b>Przyłącze do gospodarstwa domowego i/lub przedsiębiorstwa, instytucji, SED</b>	line	<i>id_adresu</i>	Identyfikator budynku w zasięgu sieci,	Z przyłączem powinny być powiązane linie kablowe lub bezprzewodowe.
		<i>dlugosc</i>	Długość [m].	

**Załączniki** powiązana jest m.in. z kryterium:

- Kompletność dokumentacji wymaganej na etapie aplikowania
- Wnioskodawca nie podlega wykluczeniu z ubiegania się o dofinansowanie
- Prace nie zostały rozpoczęte przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie
- Brak podwójnego finansowania
- Zapewnienie hurtowego dostępu do wybudowanej infrastruktury
- Wnioskodawca nie jest przedsiębiorstwem znajdującym się w trudnej sytuacji w rozumieniu art. 2 pkt 18 Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014
- Dzięki realizacji projektu punkty adresowe wskazane w obszarze konkursowym zostaną objęte zasięgiem sieci o przepustowości:
  - lokale mieszkalne, przedsiębiorstwa - min. 300 Mb/s (download), z możliwością zwiększenia przepustowości do prędkości mierzonych w Gb/s (download),
  - SED - min. 1 Gb/s (download).