

Załącznik nr 2:

**Szczegółowe zasady współpracy, dostępu i korzystania z infrastruktury ENEA Operator udostępnionej na potrzeby telekomunikacji, innej niż infrastruktura sieciowa (linie napowietrzne).**

Dokument określa zasady współpracy, dostępu i korzystania z infrastruktury ENEA Operator udostępnionej na potrzeby telekomunikacji, Przedsiębiorcom telekomunikacyjnym, na podstawie umowy udostępnienia (dalej umowy), do zabudowy urządzeń telekomunikacyjnych na/w obiektach ENEA Operator.

## **§1**

### **Obowiązki Przedsiębiorcy telekomunikacyjnego**

1. Przedsiębiorca telekomunikacyjny zobowiązany jest do postępowania zgodnie z przepisami prawa, w szczególności zgodnie z treścią Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 28 marca 2013 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach energetycznych, a ponadto do stosowania następujących dokumentów, obowiązujących w ENEA Operator i dostępne na stronie:  
<https://operator.enea.pl/uslugidystrybucyjne/instrukcjeistandardysieci/pracepodnapieciem>
  - a. Instrukcji organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych w ENEA Operator (Instrukcja IOBP).
  - b. Procedura dotycząca zasad prowadzenia ruchu urządzeń elektroenergetycznych w ENEA Operator sp. z o.o.
2. Przedsiębiorca telekomunikacyjny zobowiązany jest do dysponowania osobami uprawnionymi, posiadającymi kwalifikacje uzyskane na podstawie przepisów prawa energetycznego.
3. Przedsiębiorca telekomunikacyjny udostępni dla ENEA Operator klucze od pomieszczeń w całości dzierżawionych przez operatora telekomunikacyjnego oraz do kontenerów na obiektach energetycznych (nie dotyczy kontenerów znajdujących się w wygradzonej części obiektu energetycznego z oddzielnym, niezależnym wejściem do wygradzonej części).

## **§2**

### **Prowadzący eksploatację**

1. ENEA Operator jest prowadzącym eksploatację urządzeń elektroenergetycznych i obiektów, należących do ENEA Operator.
2. Przedsiębiorca telekomunikacyjny jest prowadzącym eksploatację kabli i urządzeń telekomunikacyjnych, należących do danego operatora telekomunikacyjnego, któremu ENEA Operator udostępniła swoją infrastrukturę na podstawie umowy.

## **§3**

### **Zasady współpracy w poszczególnych przypadkach udostępnienia**

1. **Kabel telekomunikacyjny samonośny typu ADSS Przedsiębiorcy telekomunikacyjnego podwieszony na linii elektroenergetycznej WN.**
  - 1.1. W przypadku wystąpienia awarii linii elektroenergetycznej WN, mającej wpływ na poprawną pracę kabli telekomunikacyjnych Przedsiębiorcy telekomunikacyjnego, ENEA Operator przystępuje do usunięcia tej awarii, zgodnie z przyjętymi w Spółce regulacjami oraz powiadamia niezwłocznie służby Przedsiębiorcy telekomunikacyjnego wskazane w umowie o miejscu i zakresie uszkodzeń.

- 1.2. Przedsiębiorca telekomunikacyjny usuwa awarię kabla telekomunikacyjnego podwieszonoego na słupach linii elektroenergetycznej WN, ponosząc wszelkie koszty z tego tytułu.
  - 1.3. Po stwierdzeniu przez służby Przedsiębiorcy telekomunikacyjnego jednoczesnej awarii podwieszonoego kabla telekomunikacyjnego na uszkodzonej linii elektroenergetycznej WN, Przedsiębiorca telekomunikacyjny zobowiązany jest niezwłocznie przystąpić do likwidacji awarii kabla telekomunikacyjnego w terminie wskazanym przez ENEA Operator, współpracując z brygadą oddelegowaną do prac przez ENEA Operator do usunięcia uszkodzenia linii elektroenergetycznej WN, aby ograniczyć do minimum czas potrzebny do usunięcia awarii i ponownego załączenia linii WN pod napięcie.
  - 1.4. ENEA Operator wyznacza Koordynatora prac.
  - 1.5. Naprawa i załączenie linii elektroenergetycznej WN są w tym przypadku priorytetowe, i mogą nastąpić bez jednoczesnej naprawy kabla telekomunikacyjnego.
  - 1.6. Prace przy kablach telekomunikacyjnych muszą być wykonywane przy wyłączonej i uziemionej linii WN, z zachowaniem regulacji dotyczących organizacji bezpiecznej pracy obowiązujących w ENEA Operator.
  - 1.7. Konieczność wyłączenia linii WN Przedsiębiorca telekomunikacyjny zgłosi pisemnie lub za pomocą e-mail na druku „Zgłoszenie wykonania pracy przez zewnętrznego wykonawcę” (załącznik IOBP), do właściwie terytorialnych służb ENEA Operator wskazanych w umowie z przedsiębiorcą telekomunikacyjnym.
  - 1.8. Wyłączenia i powiadomienia Przedsiębiorcy telekomunikacyjnego o przygotowaniu linii elektroenergetycznej WN dla naprawy kabla telekomunikacyjnego dokona ENEA Operator.
  - 1.9. Obciążenie Przedsiębiorcy telekomunikacyjnego za wykonane czynności nastąpi według stawek z aktualnie obowiązującej Taryfy dla usług dystrybucji energii elektrycznej w ENEA Operator za usługi wykonywane na dodatkowe zlecenie odbiorcy.
  - 1.10. Za organizację bezpiecznej pracy przy kablach telekomunikacyjnych odpowiada Przedsiębiorca telekomunikacyjny.
  - 1.11. Uszkodzenie dotyczące wyłącznie podwieszonoego kabla telekomunikacyjnego nie jest dla ENEA Operator awarią linii energetycznej WN. W związku z tym ENEA Operator ma prawo odmówić wyłączenia linii elektroenergetycznej WN z podaniem uzasadnienia takiej decyzji.
  - 1.12. O zakończeniu prac na kablu telekomunikacyjnym Przedsiębiorca telekomunikacyjny powiadomi właściwe terytorialne służby ruchu ENEA Operator.
  - 1.13. W przypadku nieprzystąpienia Przedsiębiorcy telekomunikacyjnego do naprawy zerwanego kabla telekomunikacyjnego stwarzającego zagrożenie lub nieprzystąpienia do regulacji zwisów, ENEA Operator ma prawo zdemontować kabel telekomunikacyjny na koszt Przedsiębiorcy telekomunikacyjnego.
- 2. Linie WN z linką odgromową skojarzoną ze światłowodem typu OPGW (OPGW w całości należy do Przedsiębiorcy telekomunikacyjnego).**
- 2.1. ENEA Operator usuwa awarię linii elektroenergetycznej WN.
  - 2.2. Awaria części metalowej linki odgromowej OPGW traktowana jest przez ENEA Operator jako awaria linii WN.
  - 2.3. W przypadku awarii części metalowej lub jednoczesnej awarii części metalowej i światłowodowej linki odgromowej typu OPGW, naprawy dokonuje ENEA Operator i kosztami naprawy OPGW obciąża Przedsiębiorcę telekomunikacyjnego potwierdzając ich poziom odpowiednimi dokumentami.

- 2.4. W przypadku awarii tylko części światłowodowej w OPGW, naprawy dokonuje Przedsiębiorca telekomunikacyjny ponosząc wszelkie koszty z tego tytułu.
- 2.5. Prace przy OPGW muszą być wykonywane przy wyłączonej i uziemionej linii WN, z zachowaniem regulacji dotyczących organizacji bezpiecznej pracy obowiązujących w ENEA Operator.
- 2.6. Konieczność wyłączenia linii WN Przedsiębiorca telekomunikacyjny zgłosi pisemnie lub za pomocą e-mail na druku „Zgłoszenie wykonania pracy przez zewnętrznego wykonawcę” (załącznik IOBP), do właściwie terytorialnych służb ENEA Operator wskazanych w umowie z Przedsiębiorcą telekomunikacyjnym.
- 2.7. Wyłączenia i powiadomienia Przedsiębiorcy telekomunikacyjnego o przygotowaniu linii elektroenergetycznej WN dla naprawy OPGW dokona ENEA Operator.
- 2.8. Obciążenie Przedsiębiorcy telekomunikacyjnego za wykonane czynności nastąpi według stawek z aktualnie obowiązującej Taryfy dla usług dystrybucji energii elektrycznej w ENEA Operator za usługi wykonywane na dodatkowe zlecenie odbiorcy.
- 2.9. Za organizację bezpiecznej pracy przy OPGW w przypadku awarii tylko części światłowodowej w OPGW odpowiada Przedsiębiorca telekomunikacyjny.
- 2.10. Uszkodzenie tylko części światłowodowej w OPGW nie jest dla ENEA Operator awarią linii energetycznej WN. W związku z tym ENEA Operator ma prawo odmówić wyłączenia linii elektroenergetycznej WN z podaniem uzasadnienia takiej decyzji.
- 2.11. O zakończeniu prac przy OPGW w przypadku awarii tylko części światłowodowej w OPGW, Przedsiębiorca telekomunikacyjny powiadomi właściwe terytorialne służby ruchu ENEA Operator.

### **3. Linie WN z linką odgromową typu OPGW (część metalowa należy do ENEA Operator).**

- 3.1. ENEA Operator usuwa awarię linii elektroenergetycznej WN i awarię części metalowej linki odgromowej OPGW.
- 3.2. W przypadku jednoczesnej awarii części metalowej i światłowodowej linki odgromowej typu OPGW, naprawy całości dokonuje ENEA Operator i kosztami naprawy części światłowodowej OPGW obciąża Przedsiębiorcę telekomunikacyjnego potwierdzając ich poziom odpowiednimi dokumentami.
- 3.3. W przypadku awarii wyłącznie części światłowodowej OPGW, której naprawa wymagać będzie lub nie wymiany odcinka lub sekcji OPGW, naprawy dokonuje Przedsiębiorca telekomunikacyjny. Ewentualnymi kosztami zakupu przewodu OPGW w zakresie dotyczącym wartości części metalowej tego przewodu obciążona będzie ENEA Operator.
- 3.4. Prace przy OPGW muszą być wykonywane przy wyłączonej i uziemionej linii WN, z zachowaniem regulacji dotyczących organizacji bezpiecznej pracy obowiązujących w ENEA Operator.
- 3.5. Konieczność wyłączenia linii WN Przedsiębiorca telekomunikacyjny zgłosi pisemnie lub za pomocą e-mail na druku „Zgłoszenie wykonania pracy przez zewnętrznego wykonawcę” (załącznik IOBP), do właściwie terytorialnych służb ENEA Operator wskazanych w umowie z Przedsiębiorcą telekomunikacyjnym.
- 3.6. Wyłączenia i powiadomienia Przedsiębiorcy telekomunikacyjnego o przygotowaniu linii elektroenergetycznej WN dla naprawy OPGW dokona ENEA Operator.
- 3.7. Obciążenie Przedsiębiorcy telekomunikacyjnego za wykonane czynności nastąpi według stawek z aktualnie obowiązującej Taryfy dla usług dystrybucji energii elektrycznej w ENEA Operator za usługi wykonywane na dodatkowe zlecenie odbiorcy.

- 3.8. Uszkodzenie tylko części światłowodowej w przewodzie OPGW nie jest dla ENEA Operator awarią linii energetycznej WN. W związku z tym ENEA Operator ma prawo odmówić wyłączenia linii elektroenergetycznej WN z podaniem uzasadnienia takiej decyzji.
  - 3.9. Za organizację bezpiecznej pracy przy OPGW w przypadku awarii tylko części światłowodowej w OPGW odpowiada Przedsiębiorca telekomunikacyjny.
  - 3.10. O zakończeniu prac przy OPGW, w przypadku awarii tylko części światłowodowej w OPGW, Przedsiębiorca telekomunikacyjny powiadomi właściwe terytorialne służby ruchu ENEA Operator.
- 4. Prace wykonywane przez Przedsiębiorcę telekomunikacyjnego w pomieszczeniach, kontenerach telekomunikacyjnych i na wieżach antenowych znajdujących się na stacjach elektroenergetycznych (GPZ) i na terenach administracyjnych należących do ENEA Operator.**
- 4.1. Przedsiębiorca telekomunikacyjny zgłasza pisemnie lub za pomocą e-mail na druku „Zgłoszenie wykonania pracy przez zewnętrznego wykonawcę” (załącznik IOBP), do właściwie terytorialnych służb ENEA Operator, wskazanych w umowie z Przedsiębiorcą telekomunikacyjnym, zamiar wykonania prac na urządzeniach telekomunikacyjnych znajdujących się na stacjach elektroenergetycznych (GPZ) i na terenach administracyjnych należących do ENEA Operator.
  - 4.2. Za organizację bezpiecznej pracy przy urządzeniach telekomunikacyjnych odpowiada Przedsiębiorca telekomunikacyjny.
  - 4.3. Do prac przy urządzeniach telekomunikacyjnych wykonywanych przez Przedsiębiorcę telekomunikacyjnego na terenie stacji elektroenergetycznych (GPZ), ENEA Operator wyznacza nadzorującego.
  - 4.4. Obciążenie Przedsiębiorcy telekomunikacyjnego za wykonane czynności nastąpi według stawek z aktualnie obowiązującej Taryfy dla usług dystrybucji energii elektrycznej w ENEA Operator za usługi wykonywane na dodatkowe zlecenie odbiorcy.

Załączniki:

1. Instrukcja organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych w ENEA Operator.
2. Procedura dotycząca zasad prowadzenia ruchu urządzeń elektroenergetycznych w ENEA Operator.