

Energa-Operator S.A.
Oddział w Olsztynie
10-950 Olsztyn Ul. Tuwim 6

Olsztyn, 12-04-2021 r.

**Komunikat dla Wykonawców
realizujące zlecenia wykonawcze
na terenie Oddziału w Olsztynie**

W związku z wejściem w życie 29 lutego 2020 r. „Standardu Technicznego Projektowania i Budowy Sieci SN i nN” (zał. Nr 36 do Procedury „Standardy Techniczne w ENERGA-OPERATOR S.A. w ramach działań pozaprosesowych Pionu Zarządzania Majątkiem Sieciowym), przypominamy iż zgodnie zapisami pkt 3.2.3. ww procedury elementami dokumentacji powykonawczej są między innymi:

- a) elementy sieci takie jak: mostki z możliwością ich rozłączenia, odłączniki, rozłączniki, rozłączniki sterowane radiowo, reklozery, miejsca przyłączenia kabla do linii napowietrznej wymagają dokumentacji powykonawczej w postaci zdjęć wykonanych z każdej strony słupa, minimum cztery ujęcia.
- b) zdjęcia z geotagami, o których mowa w treści Standardu (wyłącznie wersja elektroniczna).
- c) załączenie dokumentacji fotograficznej (wyłącznie wersja elektroniczna):
 - o rozdzielni SN i nn w stacjach, jeśli były przedmiotem robót, na których wyraźnie widać numerację i opisy pól w przypadku stacji murowanych i wnętrzowych, a w przypadku stacji słupowych tabliczki opisowe obwodów,
 - o transformatorów jeśli były wymieniane (z widocznym numerem transformatora),
 - o szafki AMI, w przypadku jej zabudowy (z widocznym numerem szafki),
 - o radiomodemów, anten TETRA (z widocznymi numerami, jeśli je widać) w przypadku ich zabudowy,
 - o kablowych rozdzielnic szafowych i szafek pomiarowych, wewnątrz z widocznymi typami i wartościami zabezpieczeń, oznacznikami kablowymi, na zewnątrz z widocznym numerem kablowych rozdzielnic szafowych i szafek pomiarowych, a także opcjonalnie nr katalogowe wyrobów, który musi być zgodny z kartą dołączoną do dokumentacji,
 - o elementów wymienionych odpowiednio w punktach 3.2.3.2, a w przypadku łączników SN również tabliczki z numerami.



T +48 89 612 15 00

ENERGA-OPERATOR SA
ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk
Oddział w Olsztynie
ul. Tuwima 6, 10-950 Olsztyn
olsztyn@energa-operator.pl
www.energa-operator.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ
VII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000033455

nr konta: 19 1240 5598 1111 0000 5024 3792
Kapitał zakładowy/wpłacony 1 356 110 400 zł

Regon 190275904-00068



Jednocześnie przypominamy, iż w ramach załączonej na odbiór dokumentacji fotograficznej powinno być dostarczone min.:

a) zgodnie z pkt 3.2.2.10. (Uszczegółowienie dla linii kablowych):

Po ułożeniu kabla metodą wykopu otwartego, a przed wykonaniem obsypki kabla wykonawca zobowiązany jest do wykonania zdjęć obrazujących rów kablowy. Zdjęcia muszą być wykonane w odstępach nie rzadziej, niż co 10 m, przesuając się wzdłuż przebiegu trasy linii kablowej, przy czym aparat należy trzymać pod kątem około 30° do kierunku przemieszczania się. Czynność należy powtórzyć po ułożeniu folii ostrzegawczej. Każde zdjęcie winno być wykonane z geotagiem tj. znacznikiem lokalizacji GPS. Dokumentację zdjęciową należy dołączyć na płycie CD/DVD wraz z dokumentacją powykonawczą. Dokumentacja fotograficzna winna obejmować również:

- wskazania głębokości wykopu,
- każde skrzyżowanie z podziemną infrastrukturą,
- ułożenie kabla na załomach.

b) zgodnie z pkt 3.2.2.37. (Uszczegółowienie dla linii napowietrznych):

Po posadowieniu słupa, a przed zasypaniem wykonawca zobowiązany jest do wykonania zdjęć obrazujących posadowienie słupa wraz z fundamentowaniem. Zdjęcia muszą być wykonane dla każdego słupa z uwidocznieniem całości posadowienia słupa. Każde zdjęcie winno być wykonane z geotagiem. Dokumentację zdjęciową należy dołączyć na płycie CD/DVD wraz z dokumentacją powykonawczą.

Dokumentacja powykonawcza składana jest w 1 egzemplarzu w wersji papierowej wraz z zapisem jej na płycie CD/DVD (zdjęcia wyłącznie w wersji elektronicznej).

Kompletna informacja o wymaganiach w zakresie dokumentacji powykonawczej znajduje się w pkt. 3.2.3. zał. Nr 36 do standardów zamieszczonych na stronie

<https://energa-operator.pl/dokumenty-i-formularze/instrukcje-i-standardy/standardy-techniczne>

W związku z powyższym prosimy o dostosowanie się do ww. wymagań Standardów Technicznych do czego zobowiązują Państwa zapisy OWU.

Dyrektor Departamentu
Zarządzania Majątkiem Słaboprądowym
PROKURENT

Zbigniew Szprenciel