

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Ścieżka rowerowa Niechorze-Pogorzelica „Szlak Jeziora Liwia Łuza” działka geod. Nr 753/19, 319,748/1, 722, 16, obręb Niechorze-Pogorzelica – Sieć oświetlenia terenu z przyłączem

**INFORMACJA
DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

OBIEKT: Ścieżka rowerowa Niechorze-Pogorzelica „Szlak Jeziora Liwia Łuza” działka geod. Nr 753/19, 319,748/1, 722, 16 obręb Niechorze-Pogorzelica – Sieć oświetlenia

INWESTOR: Gmina Rewal

ADRES: Działka geod. Nr 753/19, 319,748/1, 722, 16 obręb Niechorze-Pogorzelica

PROJEKTANT SPORZĄDZAJĄCY INFORMACJĘ :

mgr inż. Zenon Czupryński

nr upr. NB-W-7240/141/78

SZCZECIN, KWIECIEŃ 2010 R

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Ścieżka rowerowa Niechorze-Pogorzelica „Szlak Jeziora Liwia Łuza” działka geod. Nr 753/19, 319,748/1, 722, 16, obręb Niechorze-Pogorzelica – Sieć oświetlenia terenu z przyłączem

1. Wstęp

Wszystkie materiały użyte do wykonania robót budowlano –montażowych muszą posiadać aprobaty techniczne oraz atesty i odpowiadać wymaganiom Polskich Norm, norm branżowych lub norm zakładowych. W przypadku braku norm wymagania techniczne dotyczące przewodów i osprzętu powinny być uzgodnione między wytwórcą i odbiorcą. Roboty muszą być wykonane zgodnie z dokumentacją projektową, specyfikacją techniczną, obowiązującymi normami.

2. Sprzęt

Wykonawca jest zobowiązany do używania jedynie takiego sprzętu, który nie spowoduje niekorzystnego wpływu na jakość wykonywanych robót, zarówno w miejscu tych robót, jak też przy wykonywaniu czynności pomocniczych oraz transportu, załadunku i wyładunku materiałów, sprzętu. Sprzęt używany przez Wykonawcę powinien uzyskać akceptację Inspektora nadzoru. Liczba i wydajność sprzętu powinna gwarantować wykonanie robót zgodnie z zasadami określonymi w dokumentacji projektowej i wskazaniach Inspektora nadzoru w terminie przewidzianym kontraktem.

Wykonawca przystępujący do budowy winien wykazać się możliwością korzystania z maszyn sprzętu, gwarantujących właściwą jakość robót.

Narzędzia pracy powinny być utrzymane w należytych stanie technicznym, gwarantującą bezpieczną obsługę. Zabrania się używania narzędzi niesprawnych bądź uszkodzonych. Przed każdorazowym użyciem sprzętu ochronnego należy sprawdzić datę ważności oraz stwierdzić brak uszkodzeń. Narzędzia należy przechowywać w miejscach do tego celu wyznaczonych.

3.Transport

Wykonawca jest zobowiązany do stosowania jedynie takich środków transportu, które nie wpłyną niekorzystnie na jakość wykonywanych robót. Liczba środków transportu powinna gwarantować prowadzenie robót zgodnie z zasadami określonymi w dokumentacji projektowej, wskazaniach Inspektora nadzoru, w terminie przewidzianym kontraktem. Na środkach transportu przewożone materiały powinny być zabezpieczone przed ich przemieszczeniem i układane zgodnie z warunkami transportu wydanymi przez wytwórcę.

4.Wykonywanie robót

Przy wykonywaniu prac budowlanych należy przestrzegać wymagań zawartych w Rozporządzeniu Ministrów Energetyki i Energii Atomowej oraz Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 09 kwietnia 1977 r.w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać instalacje elektroenergetyczne i urządzeń oświetlenia elektrycznego.

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Ścieżka rowerowa Niechorze-Pogorzelica „Szlak Jeziora Liwia Łuza” działka geod. Nr 753/19, 319,748/1, 722, 16, obręb Niechorze-Pogorzelica – Sieć oświetlenia terenu z przyłączem

5.Kontrola jakości robót

Wykonawca ma obowiązek wykonania pełnego zakresu badań na budowie w celu wskazania Inspektorowi nadzoru zgodności dostarczonych materiałów i realizowanych robót

z dokumentacją projektową. Wykonawca powiadamia pisemnie Inspektora budowy o zakończeniu każdej roboty zanikającej, którą może kontynuować dopiero po stwierdzeniu założonej jakości przez Inspektora nadzoru.

Przed przystąpieniem do robót, Wykonawca powinien uzyskać od producentów zaświadczenia o jakości lub atesty stosowanych materiałów.

6.Odbiór robót

Odbiory robót będą prowadzone w etapach:

- 1.odbiór robót zanikających i ulegających zakryciu
- 2.odbiór częściowy
- 3.odbiór ostateczny

Warunkiem dokonania kompleksowego odbioru ostatecznego zadania będzie dokonanie odbioru końcowego oraz przekazanie do eksploatacji odpowiednich części zadania.

Do odbioru ostatecznego. Wykonawca zobowiązany jest przedstawić poza dokumentami wymienionymi w powyższych specyfikacjach:

- 1.oświadczenie kierownika budowy o zakończeniu budowy i prawidłowym wykonaniu robót.
- 2.oświadczenie kierownika budowy o doprowadzeniu terenu do należytego stanu i porządku.

7.Bezpieczeństwo i higiena pracy

Praca przy urządzeniach elektroenergetycznych ze względu jej niebezpieczny charakter wymaga szczególnej ostrożności i uwagi. Wymaga też znajomości zasad organizacji pracy oraz wymagań ustalonych obowiązującymi przepisami w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy. Zasadniczym aktem prawnym regulującym kompleksowo sprawy BHP są przepisy działu dziesiątego ustawy z dnia 26.VI.1 974 r. Kodeks Pracy (Dziennik Ustaw nr 24 poz.141 z roku 1974 oraz Dziennik Ustaw nr 16 poz.91 z roku 1 975).

8.Obowiązki zakładu pracy

Według obowiązujących przepisów zakład pracy zobowiązany jest:

- 1.zapewnić pracownikom w oparciu o najnowsze zdobycze nauki i techniki bezpieczne i higieniczne warunki pracy oraz prowadzić w tym zakresie systematyczne szkolenie wszystkich pracowników,
- 2.utrzymywać pomieszczenia pracy, budynki i inne obiekty budowlane oraz tereny i urządzenia z nimi związane w stanie zapewniającym bezpieczne i higieniczne warunki pracy.