

## Opis do zakresu prac

### „Budowa chłodni wentylatorowej obiegu IV wraz z infrastrukturą techniczną” na terenie TELE-FONIKA KABLE S.A. Zakład Produkcyjny w Bydgoszczy (do zapytania ofertowego, ilości zgodnie z projektem i pomiarami dokonanym przez oferenta)

Wykonanie robót budowlanych zgodnie z projektem opracowanym przez biuro projektowe BIPROKABEL polegających między innymi na:

- wykonanie demontażu, niezbędnych wyburzeń oraz zasypanie – komora sieciowania;
- wybudowanie nowej chłodni wentylatorowej obiegu IV;
- wykonanie demontażu, niezbędnych wyburzeń oraz zasypaniem- stara chłodnia wentylatorowa;
- innych robót niezbędnych do wykonania zamówienia;

Kolejność robót i uwagi do planowanych robót:

#### 1. Demontaż istniejącej komory sieciowania (nr inw.55136)

- a. odłączenie komory od mediów: para technologiczna, energia elektryczna itp.;
- b. demontaż konstrukcji stalowej komory sieciowania wraz z blachami wewnętrznej obudowy, odbojami itp. oraz instalacji wewnętrznych i zewnętrznych (do najbliższych zaworów w hali; do najbliższej rozdzielnicy eNN);
- c. zgruzowanie (z wywozem gruzu na wysypisko) konstrukcji żelbetowej komory posadzki, fundamenty itp. chude betony;
- d. zasypanie piaskiem średnim (Ps) do poziomu terenu wykopów po fundamentach i instalacjach: zasypywanie warstwami 0,30m; zagęszczenie do stopnia średniozagęszczonego  $I_d > 0,55$ ;
- e. inne roboty niezbędne dla realizacji zadania.

UWAGA:

- elementy stalowe należy złożyć w miejscu wskazanym przez Zamawiającego;
- demontaż drzwi do komór w sposób nieniszczący oraz innych elementów wskazanych w trakcie realizacji przez Zamawiającego.

#### 2. Wybudowanie nowej chłodni wentylatorowej obiegu nr 4:

- a. wybudowanie chłodni wentylatorowej zgodnie z projektem;
- b. wykonanie innych robót w tym robót instalacyjnych, drogowych itp. zgodnie z projektem;

UWAGA:

- przed „odłączeniem” starej chłodni wentylatorowej dokonać wszelkich prób i sprawdzeń poprawności działania nowej chłodni wentylatorowej;
- miejsce włączenia nowych instalacji (woda chłodnicza, pochłodnicza itp.) w istniejącą instalację umożliwiające szybkie przełączenie starej chłodni wentylatorowej na nową (w instalacjach podziemnych istniejących przewidzieć odpowiednie zawory itp.).

ZARZĄD SPÓŁKI

Monika Cupiał-Zgryzek  
Prezes Zarządu

Piotr Mirek  
Członek Zarządu

Bartłomiej Zgryzek  
Wiceprezes Zarządu

Zakład Bydgoszcz  
ul. Fordońska 152  
85-752 Bydgoszcz, Polska

T: (+48) 52 364 32 10  
T: (+48) 52 364 18 41

TELE-FONIKA Kable S.A., 32-400 Myslenice, ul. Hipolita Cegielskiego 1, wpisana jest do Rejestru Przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod Nr KRS: 0000491666, REGON: 270543582, NIP: 626-000-43-86, Kapitał Zakładowy: 759 000 000 PLN (w całości opłacony).

member of the association

**3. Demontaż starej chłodni wentylatorowej (nr inw.490):**

- a. demontaż konstrukcji stalowej chłodni wentylatorowej wraz z wentylatorami, podestami itp. oraz instalacji zewnętrznych i wewnętrznych (piwnica chłodni)

**UWAGA:**

- elementy stalowe należy złożyć w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.
- b. zgruzowanie (z wywozem gruzu na wysypisko) konstrukcji żelbetowej chłodni wentylatorowej (część podziemna): stropy, ściany, posadzki, fundamenty itp. chude betony;
- c. zasypanie piaskiem średnim (Ps) do poziomu terenu wykopów po zbiornikach i instalacjach;
- d. zasypywanie warstwami 0,30m; zagęszczenie do stopnia średniozagęszczonego  $I_d > 0,55$ ;
- e. inne roboty niezbędne dla realizacji zadania.

**UWAGA:**

- w pobliżu wyburzanych obiektów znajdują się istniejące czynne instalacje, oznaczone na załączonej mapie: w obrębie tych instalacji prace ziemne prowadzić ręcznie.

**Inne:**

- obowiązuje wygradzenie i oznakowanie placu budowy (w zakresie robót) zgodnie z obowiązującymi przepisami (prace w obiekcie użytkowym);
- prowadzenie robót pod nadzorem osób z odpowiednimi uprawnieniami;
- oferent uzyska i rejestruje dziennik budowy i dziennik rozbiórki;
- oferent przygotowuje dokumenty do UM m.in. zgłoszenie rozpoczęcia budowy i rozpoczęcia rozbiórki;
- po zakończeniu robót oferent wykona mapę geodezyjną powykonawczą oraz przygotowuje wszelkie dokumenty do PINB (zakończenie budowy, zakończenie rozbiórki);
- obowiązuje utrzymywanie odpowiedniego porządku w trakcie robót;
- odtworzenie istniejących nawierzchni drogowych uszkodzonych, zdemontowanych w trakcie prowadzenia robót objętych zapytaniem;
- sukcesywne usuwanie gruzu, resztek materiałów i opakowań (z potwierdzeniem ich utylizacji);
- elementy stalowe z demontażu do złożenia w miejscu wskazanym przez Zamawiającego;
- po zakończeniu robót doprowadzenie do stanu pierwotnego terenu.

**Uwagi:**

- oferenta obowiązuje wizja lokalna i przedmiar robót z projektu i „z natury”;
- w ofercie należy ująć szczegółowy opis zakresu ofertowanego;
- dla całości robót wywóz materiałów demontowanych, śmieci itp.;
- praca na wysokości zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP.

**Załączniki:**

- zdjęcia istniejących obiektów;
- dokumentacja projektowa.

LOKALIZACJA OBIEKTÓW ISTNIEJĄCYCH

