



memo

Do: Agnieszka Sagańska
Region Południe Sprzedaży do Klientów Biznesowych
ul. Zachodnia 9
90-723 Łódź

Od: Grzegorz Janus
Kierownik Działu
Ewidencji Zasobów Fizycznych

Dw: SSI/P/IL; SSI//RL; TSSSŁWA

Data: 11-grudzień-2007

Nr pisma TSSSŁZEU/ASK.700-1221/07

Stron: 1+1

Temat: Warunki techniczne na budowę przyłącza telefonicznego do budynku Miejskiej Biblioteki Publicznej przy ul. Zamkowej w Piotrkowie Tryb.

Szanowny Panie,

Podajemy warunki techniczne na budowę przyłącza telefonicznego do budynku Miejskiej Biblioteki Publicznej przy ul. Zamkowej w Piotrkowie Tryb.

1. W ramach realizacji ww. zadania należy:

- 1.1. Uzyskać wymagane zgody właścicieli terenu.
- 1.2. Od ostatniej studni SKR-1 przy ul. Zamkowej wybudować nową kanalizację 1 otw. o długości ok. 10m do projektowanego budynku Miejskiej Biblioteki Publicznej, kanalizację zakończyć studnią kablową SKR-1.
- 1.3. Od projektowanej studni końcowej z pkt. 1.1 wybudować dopływ spełniający wymogi gazo i wodoszczelności o długości ok. 1,5m do projektowanego budynku Biblioteki.
- 1.4. Od szafy kablowej PB01D (ul. Starowarszawska 31) wybudować kabel 100p. do studni podszafrkowej o długości ok. 7m i zakończyć w projektowanym złączu rozgałęźnym.
- 1.5. Od projektowanego złącza z pkt. 1.4 wybudować kabel 20p. o długości ok. 245m w kanalizacji (istniejącej ok. 180m i projektowanej ok. 10m), dopływie i wewnątrz budynku do punktu styku z siecią wewnętrzną tj. pomieszczenia centrali. Pozostałe 80p. pozostawić w rezerwie
- 1.6. Projektowany kabel zakończyć łączówką w skrzynce teletechnicznej (miejsce oraz sposób prowadzenia kabla w budynku uzgodnić z przedstawicielem Inwestora), numerację kabla ustalić na etapie projektowania.

Łączny zakres rozbudowy szacuje się na około **0,01 km/otw ; 5,6 km/par.**

Koszt realizacji zadania szacowany jest na około **13 000 zł** (wartość netto bez VAT z uwzględnieniem 20 % rezerwy). Dokładny koszt realizacji zadania zostanie ustalony na etapie wykonywania ZZI.

2. Szczegółowy sposób realizacji zadania na etapie projektowym należy uzgodnić z Działem Ewidencji Zasobów Fizycznych Obszar Eksploatacji w Łodzi.
3. Wszystkie prace należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
4. Podczas wykonywania wszystkich prac związanych z budową ww. sieci należy zwrócić szczególną uwagę na urządzenia telekomunikacyjne, które mogłyby w trakcie wykonywania ww. prac ulec uszkodzeniu. W przypadku powstania takich uszkodzeń konsekwencję powstałych strat poniesie wykonawca robót.
5. Na wszystkie opisane prace przedstawić dokumentację techniczną do zatwierdzenia w Dziale Ewidencji Zasobów Fizycznych Obszar Eksploatacji w Łodzi. Nie przewiduje się odkupywania przez TP infrastruktury telekomunikacyjnej wybudowanej we własnym zakresie przez klienta.
6. Powyższą sieć można wybudować w trybie art. 29 ustawy z 7 lipca 1994r Prawo Budowlane.
7. Niniejsze warunki ważne są przez okres 12 miesięcy od dnia ich wydania.

Opracował Artur Skoneczny

Nazwa kategorii	Klas. ŚT	Numer podkat. ST	Nazwa środka trwałego w ORACLE	Węzeł SEZTEL	Numer ORACLE	MPK użytkownika	Obszar ŚT ORACLE	Lokalizacja ŚT
Kable	623	042100	WK-10938761-SIEĆ MIEJSCOWA PIO	PIOTRKOW TRY/505	11657308	SOZSQ	PLN000	TPSPL SO433 023
Kanalizacja kablowa	211	041100	SIEĆ MIEJSCOWA PIOTRKÓW UL W KANALIZACJA	PIOTRKOW TRY/505	10938763	SOZSQ	PLN000	TPSPL SO433 021
Rurociąg kablowy	211	041200	SIEĆ MIEJSCOWA PIOTRKÓW UL WYZ RUROCIAGI	PIOTRKOW TRY/505	10938765	SOZSQ	PLN000	TPSPL SO433 023

Z poważaniem

Grzegorz Janus



Kierownik Działu

Ewidencji Zasobów Fizycznych