

Siccome, a differenza della concessione per il gas, dove l'impianto è proprietà della compagnia esercente, la concessione per l'elettricità fu dal Municipio conferita ad un offerente che aveva optato per il secondo tipo di contratto, così tornerà interessante riassumere le clausole relative quali sono disciplinate nel capitolato del Municipio.

Questa esposizione riuscirà in tal guisa il *pendant* a quella precedente che riflette il servizio del gas.

ART. 6. — La concessione comprende il privilegio esclusivo di stabilire, sia sopra sia sotto le vie pubbliche, in tutto il territorio del Comune di Liegi, la condotta destinata alla somministrazione dell'energia elettrica per tutte le sue applicazioni.

Unica eccezione sono le reti di tranvie e ferrovie economiche già impiantate o da impiantarsi in avvenire nel territorio comunale, come altresì la canalizzazione telegrafica o telefonica.

Il privilegio accordato non impedisce che il Municipio utilizzi le vie pubbliche come meglio crederà per ogni qualsiasi sistema di distribuzione di forza motrice, di illuminazione elettrica od altra, destinate ai servizi pubblici comunali o ad uso degli edifici comunali o delle vie pubbliche.

ART. 51. — La corrente necessaria all'esercizio delle tranvie comunali sarà di diritto somministrata dall'impresa alle condizioni seguenti:

(*omissis*) Il prezzo sarà di 20 centesimi per Kwh. In questo prezzo è compreso il canone di centesimi 5 per Kwh. che il concessionario dell'elettricità deve pagare al Municipio (cioè sui 20 centesimi pagati dall'esercente le tranvie, il Municipio ne percepisce a proprio vantaggio 5).

ART. 74. Il prezzo per ogni abbonato, sia per illuminazione, sia per forza motrice o qualsivoglia altra applicazione all'infuori della rete delle tranvie comunali, sarà calcolato in primo luogo al prezzo uniforme di 60 cent. il Kwh.

Su questo prezzo di 60 centesimi sono accordati ribassi di due specie: *I primi sono basati sulla durata di utilizzazione regolare della corrente, i secondi sono basati sull'importo della fattura semestrale.*

*A) Durata dell'utilizzazione:* L'abbonato che consuma sempre all'incirca la stessa quantità di energia e durante un gran numero di ore, utilizzando così bene gli impianti dell'Impresa, godrà alla fine di ogni semestre di un ribasso in relazione colla costanza dell'energia fornitagli e la durata dell'utilizzazione di questa (seguono le modalità riflettenti i contatori, tali da permettere di determinare il consumo totale e semestrale nonchè il massimo di energia fornito momentaneamente all'abbonato nel corso del semestre). Dividendò il consumo totale per il massimo di energia registrato, si ottiene un quoziente rappresentante il numero d'ore durante il quale l'energia massima avrebbe dovuto essere utilizzata *costantemente* per riprodurre la consumazione totale del semestre. Questo numero di ore così stabilito è il *coefficiente di utilizzazione* del semestre.

I Kwh. del semestre venendo ripartiti uniformemente tra le ore di utilizzazione, i ribassi accordati, in virtù del fattore di utilizzazione, risultano dalla tariffa seguente:

I Kwh. delle ore di utilizzazione comprese tra 0 e 250 ore sono tariffati in 60 centesimi;