



OŚWIADCZENIE DLA LOKALU W BUDYNKU / BUDYNKU WIELOLOKALOWEGO

Dotyczy obiektu przy ulicy _____ / sprawy nr _____

Prosimy o wybór i wypełnienie jednego z wariantów

WARIANT I (dotyczy lokalu w budynku wielolokalowym)

Ilość lokali mieszkalnych w budynku _____

Ilość lokali użytkowych w budynku _____

Budynek jest zaopatrywany w ciepłą wodę z zewnętrznej, centralnej sieci grzewczej: TAK NIE

 PODPIS KLIENTA..... PODPIS ZARZĄDCY BUDYNKU.....

Na podstawie podanych informacji innogy Stoen Operator Sp. z o.o. określi współczynnik jednoczesności niezbędny do określenia opłaty za przyłączenie / zwiększenie mocy.

WARIANT II (dotyczy budynku wielolokalowego)

Miejsce dostarczenia energii	Liczba lokali mieszkalnych	Moc jednostkowa lokalu mieszkalnego [kW]	Współczynnik jednoczesności dla lokali mieszkalnych [Km]	Wyliczona moc przyłączeniowa lokali mieszkalnych [P5]	Liczba lokali użytkowych	Moc jednostkowa lokalu użytkowego [kW]	Współczynnik jednoczesności dla lokali użytkowych Ku [1 lub 0,8]	Wyliczona moc przyłączeniowa lokali użytkowych [P9]	Moc przyłączeniowa odbiorów administracyjnych [P10]	Wyliczona moc w miejscu dostarczenia energii [P5+P9+P10]	Stan istniejący (SI) Stan docelowy (SD)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											(SI)
											(SD)
											(SI)
											(SD)
											(SI)
											(SD)
											(SI)
											(SD)

 PODPIS KLIENTA..... PODPIS ZARZĄDCY BUDYNKU.....

UWAGA:

- Maksymalna liczba lokali zasilonych z jednego wlv-tu nie może przekroczyć 100 mieszkań.
- Do wyznaczenia mocy przyłączeniowej części mieszkalnej (kolumna 5) zalecamy stosowanie normy SEP E-0002.