



## Ewaluacja

### Wymóg w stosunku do oczyszczalni ścieków

#### 1. OPIS PROJEKTU

Nazwa projektu .....

Inwestor/ Klient: .....

.....

Osoba kontaktowa: .....

Adres: .....

Numer telefonu. / Numer faksu: .....

Adres e-mail: .....

Data realizacji: .....

tak                      nie

Cena sugerowana                                           

Sprecyzowana oferta                                           

Zbiornik / stały                                           

Zbiornik ruchomy                                           

Oczyszczalnia                                           

Inne .....

1. **STREFA OBSŁUGIWANA / LOKALIZACJA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW:**

1.1. **Ogólne informacje dot. strefy obsługiwanej:**

Średnia temperatura powietrza:	-20° – +30°C <input type="checkbox"/>	10° – 40°C <input type="checkbox"/>	sonstiges .....
Średnia temperatura ścieków:	10° - 18°C <input type="checkbox"/>	18° - 24°C <input type="checkbox"/>	24° - 30°C <input type="checkbox"/>

1.2. **Rodzaj instalacji kanalizacyjnej:**

Kanalizacja rozdzielcza  
(brak Wody infiltracyjne Deszcz)

Kanalizacja zbiorcza  
(wraz z Wody infiltracyjne)

1.3. **Doprowadzenie wody:**

Zużycie wody (l/EWd, Cena sugerowana):

80     100     125     150     200     .....

1.4. **Strefa obsługiwana:**

Mieszkańcy ..... RLM

Mieszkańcy kempingów ..... RLM



	tak	nie	Liczba	wody	Ilość - ścieków	Analiza -	
Obiekty gastronomiczne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Miejsca	.....			
Hotele, Pensjonaty	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Miejsca noclegowe	.....			
Przedsiębiorstwa:						tak	nie
Piekarnie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Pracownicy	.....	..... m <sup>3</sup> /d	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pralnia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	“	.....	..... m <sup>3</sup> /d	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Warsztaty samochodowe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	“	.....	..... m <sup>3</sup> /d	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stacje benzynowe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	“	.....	..... m <sup>3</sup> /d	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inne							
- .....			“	.....	..... m <sup>3</sup> /d	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- .....			“	.....	..... m <sup>3</sup> /d	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- .....			“	.....	..... m <sup>3</sup> /d	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zakłady przemysłowe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	“	.....	..... m <sup>3</sup> /d	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Art: - .....			“	.....	..... m <sup>3</sup> /d	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- .....			“	.....	..... m <sup>3</sup> /d	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- .....			“	.....	..... m <sup>3</sup> /d	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- .....			“	.....	..... m <sup>3</sup> /d	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1.5. Obecny sposób utylizacji ścieków:

Forma utylizacji: .....

Istniejąca (stara) oczyszczalnia (System):  tak  nie

Kanał dostępny:  tak  nie

1.6. Sposób użytkowania:

Kanał odpływowy  tak  nie

Przesiákanie  tak  nie

Nawadnianie / Woda przemysłowa  tak  nie

2. WYWÓZ OSADÓW:

pożądane / wymagane  tak  nie

Sposób usuwania/utylizacji:

.....

Wymóg co do zawartości elementów stałych (% TS):

.....

Wymóg w stosunku do zbiornika pośredniego (Dni, Miesiący):

.....

.....  
Data

.....  
Podpis