



CENNIK ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW I ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH – obowiązuje od dnia 01.04.2025 r.

Tabela nr 1

CENNIK ŚCIEKÓW PRZEMYSŁOWYCH I ODPADÓW PRZEZNACZONYCH DO PRZETWORZENIA W PROCESIE OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW		
Wartość ChZT mgO₂/l	Cena netto ścieku [zł/Mg/m³] ¹⁾	Cena netto odpadu [zł/Mg] ¹⁾
<2 500	60	180
<7 500	110	
<15 000	180	
<20 000	200	
<25 000	240	
<30 000	285	
<35 000	325	
<40 000	370	
<45 000	410	
<50 000	450	
<60 000	535	
<70 000	620	
<80 000	715	
<90 000	800	
<100 000	870	
<110 000	945	
<120 000	1010	
<130 000	1080	
<140 000	1165	
<150 000	1240	
<160 000	1315	
<170 000	1385	
<180 000	1460	
<190 000	1545	
≤200 000	1620	
<210 000	1690	
<220 000	1765	
<230 000	1840	
<240 000	1900	
<250 000	1985	
<260 000	2035	
<270 000	2100	
<280 000	2175	
<290 000	2235	
<300 000	2310	
<310 000	2385	
<320 000	2455	
<330 000	2530	
<340 000	2605	
<350 000	2680	
<360 000	2750	
<370 000	2825	
<380 000	2900	
<390 000	2970	
<400 000	3045	
≥ 400 000	indywidualne negocjacje	

Tabela nr 2

CENNIK DODATKOWY - ZAWARTOŚĆ METALI CIĘŻKICH W ŚCIEKACH I ODPADACH	
Wartość sumy metali (np. Zn, Ni, Cd, Pb, Cu, Hg, Cr, As, V, itp.) [mg/l]	Cena netto [zł/Mg/m³]
0 < 100	0
≥100 < 200	40
≥200 < 500	50
≥500 <1000	70
≥1000 < 2000	100
≥2000 < 3000	130
≥3000 < 5000	170
≥ 5000 <10000	220
≥10000 <15000	270
≥15000 < 20000	330
≥20000 < 25000	390
≥25000 < 30000	450
≥30000 < 35000	510
≥ 35000 < 40000	600
≥40000 < 45000	720
≥45000 < 50000	840
≥50000 < 55000	960
≥55000 < 60000	1080
≥60000 < 65000	1200
≥65000 < 70000	1320
≥70000 < 75000	1440
≥75000 < 80000	1560
≥80000 < 85000	1680
≥85000 < 90000	1800
≥90000 < 95000	1920
≥95000 < 100000	2040
≥ 100000	indywidualne negocjacje

.....
 pieczętka i podpis Zleceniodawcy

.....
 pieczętka i podpis Zleceniobiorcy



CENNIK ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW I ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH – obowiązuje od dnia 01.04.2025 r.

Tabela nr 3

CENNIK ŚCIEKÓW I ODPADÓW PRZEZNACZONYCH DO PROCESU FERMENTACJI METANOWEJ	
Rodzaj odpadu i ścieku	Cena netto [zł/m³/Mg] ²⁾
Odpady i ścieki o zawartości do 10% suchej masy	200
Odpady i ścieki o zawartości powyżej 10% do 20% suchej masy	220
Odpady i ścieki o zawartości powyżej 20% do 35% suchej masy	240
Nieustabilizowane komunalne osady ściekowe i inne osady ściekowe o charakterze zbliżonym do osadów komunalnych	160

Tabela nr 4

USŁUGI POZOSTAŁE W GOSPODARCE ODPADAMI I ŚCIEKAMI	
Rodzaj odpadu i ścieku	Oplata netto [zł/m³/Mg] ³⁾
Odpady inne niż niebezpieczne dopuszczone do wykorzystania poza instalacjami i urządzeniami zgodnie z rozporządzeniem MŚ z 05.2015 r., poz. 796 - np. gruz, ziemia, kamienie	1 - 120
Składowanie wapna pokarbidowego niezawierającego substancji niebezpiecznych o kodzie 07 01 80	120
Składowanie mieszanek popiołowo-żużlowych z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych o kodzie 10 01 80	70
Składowanie odpadów budowlanych zawierających azbest o kodzie 17 06 05*	450
Wydobycie odpadów o kodzie 06 07 99, 07 01 80 i 10 01 80 ze składowiska	5 - 40
Odpady i ścieki wspomagające procesy oczyszczania ścieków (wapno pokarbidowe, siarczan żelaza i inne)	indywidualne negocjacje

¹⁾ do opłaty jednostkowej przedstawionej w tabeli nr 1 doliczana będzie opłata za sumę metali ciężkich zgodnie z tabelą nr 2 oraz 70 zł do 1 Mg/m³ odpadów lub ścieków nie będących kwasami lub zasadami w przypadku pH o wartości równej i niższej od 2 lub pH równym lub wyższym od 11, opłata za zawartość chlorków zgodnie z tabelą nr 7 oraz opłata za inne specyficzne zanieczyszczenia przedstawione poniżej ustalone w oparciu o indywidualną wycenę.

Indywidualnej wycenie podlegają odpady i ścieki:

- o charakterze kwasów i zasad przy uwzględnieniu minimalnej ceny wyjściowej przyjęcia tych ścieków i odpadów na poziomie 260 zł netto/Mg/m³ i następujących parametrów: pH, ChZT (z tabeli nr 1), sumy metali ciężkich (z tabeli nr 2), stężenia procentowego kwasów lub zasad oraz zawartości innych specyficznych zanieczyszczeń przedstawione poniżej ustalone w oparciu o indywidualną wycenę;
- specyficznie zanieczyszczone związkami zawierającymi np.: CN⁻, Cr⁺⁶, Cl⁻ dla których opłata ustalana będzie w oparciu o tabelę nr 1 i 2 i 5 i 6 i 7, stężenie procentowe kwasów lub zasad oraz zawartości innych specyficznych zanieczyszczeń przedstawione poniżej ustalone w oparciu o indywidualną wycenę;
- specyficznie zanieczyszczone związkami zawierającymi p.: SO₄²⁻, NO₃⁻, NO₂⁻, NH₄⁺, P-PO₄³⁻, F⁻;
- stanowiące mieszaniny kwasów;
- zawierające pigmenty;
- zawierające ponadnormatywną ilość szlamów.

²⁾ dla odpadów i ścieków przeznaczonych do procesu fermentacji metanowej, dla których opłata naliczana będzie w oparciu o tabelę nr 3, możliwa jest negocjacja ceny w przypadku odpadów i ścieków o wysokiej zawartości substancji biodegradowalnej,

³⁾ cena podlega indywidualnej negocjacji.

Cena jednostkowa analizy kontrolnej dla danego rodzaju odpadu lub ścieku z dostawy wynosi: 85 zł netto za próbę i obejmuje badanie parametrów podstawowych, wymaganych dla danego procesu : pH, ChZT (inne w przypadku, jeżeli stanowią podstawę ustalenia ceny). Wyniki analizy Zleceniobiorca przesyła Zleceniodawcy, co stanowi podstawę do jego obciążenia za tę usługę. Oznaczenia sumy wartości metali ciężkich w odpadach i ściekach wykonywane są na koszt Zleceniobiorcy i są jego własnością oraz nie są przysyłane Zleceniodawcy. Oznaczenia sumy wartości metali ciężkich w odpadach i ściekach wykonywane są przy pierwszej ich dostawie i są powtarzane okresowo. Oznaczenia sumy wartości metali ciężkich, stanowią podstawę do ustalenia opłaty przedstawionej w tabeli nr 2.

.....
pieczętka i podpis Zleceniodawcy

.....
pieczętka i podpis Zleceniobiorcy



CENNIK ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW I ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH – obowiązuje od dnia 01.04.2025 r.

Tabela nr 5

CENNIK ODPADÓW I ŚCIEKÓW SPECYFICZNIE ZANIECZYSZCZONYCH	
STĘŻENIE CN⁻ [mg/l]	Oplata netto [zł/m³/Mg]
0 < 10	265
≥10 < 50	315
≥ 50 < 100	360
≥100 < 150	520
≥150 < 200	685
≥200 < 300	1020
≥300 < 350	1200
≥350 < 400	1380
≥ 400 < 450	1512
≥450 < 500	1680
≥500 < 550	1850
≥550 < 600	2020
≥600 < 650	2200
≥650 < 700	2350
≥700 < 750	2520
≥750 < 800	2690
≥800 < 850	2850
≥850 < 900	3000
≥900 < 950	3190
≥950 < 1000	3360
≥ 1000	indywidualne negocjacje

Tabela nr 6

CENNIK ODPADÓW I ŚCIEKÓW SPECYFICZNIE ZANIECZYSZCZONYCH	
STĘŻENIE Cr⁺⁶ [mg/l]	Oplata netto [zł/m³/Mg]
0 < 100	240
≥100 < 200	280
≥200 < 500	300
≥500 <1000	320
≥1000 < 2000	350
≥2000 < 3000	400
≥3000 < 5000	470
≥ 5000 <10000	570
≥10000 <15000	620
≥15000 < 20000	780
≥20000 < 25000	940
≥25000 < 30000	1100
≥30000 < 35000	1350
≥ 35000 < 40000	1700
≥40000 < 45000	2000
≥45000 < 50000	2300
≥50000 < 55000	2600
≥55000 < 60000	2900
≥ 60000	indywidualne negocjacje

Tabela nr 7

CENNIK ODPADÓW I ŚCIEKÓW SPECYFICZNIE ZANIECZYSZCZONYCH	
STĘŻENIE Cl⁻ [mg/l]	Oplata netto [zł/m³/Mg]
0 < 10 000	0
≥10 000 < 20 000	120
≥20 000 < 30 000	140
≥30 000 < 40 000	160
≥40 000 < 50 000	180
≥50 000 < 60 000	210
≥60 000 < 70 000	250
≥70 000 < 80 000	300
≥80 000 < 90 000	360
≥90 000 < 100 000	430
≥100 000 < 110 000	510
≥110 000 < 120 000	600
≥120 000	indywidualne negocjacje

.....
pieczętka i podpis Zleceniodawcy

.....
pieczętka i podpis Zleceniobiorcy