

Nazwa Wykonawcy / Wykonawców

Tabela Elementów Rozliczeniowych nr 1

zakres podstawowy

*Bieżące utrzymanie urządzeń odwadniających na terenie
Bielska-Białej, w zakresie czyszczenia wpustów ulicznych, kanałów deszczowych itp. w 2026 r*

lp	opis prac w SST	zakres robót	jedn. obmiaru	cena za jedn. obmiaru w 2026	orientacyjna ilość jednostek do wykonania w roku 2026	wartość robót w roku 2026 (netto) kol.5 x kol.6
1	2	3	4	5	6	7
1	V.1	Czyszczenie wpustu ulicznego	1szt		3250	
2	V.2	Czyszczenie wpustu liniowego	1mb		1550	
3	V.3	Czyszczenie kanału deszczowego fi 200-300 - powyżej 10mb	1mb		2000	
4	V.3	Czyszczenie kanału deszczowego fi 400-500 - powyżej 10mb	1mb		2000	
5	V.3	Czyszczenie kanału deszczowego fi 600-800 - powyżej 10mb	1mb		350	
6	V.3a	Czyszczenie kanału deszczowego - przepustu fi 200-300 do 10mb	1mb		500	
7	V.3a	Czyszczenie kanału deszczowego - przepustu fi 400-500 do 10mb	1mb		615	
8	V.3a	Czyszczenie kanału deszczowego - przepustu fi 600-800 do 10mb	1mb		100	
9	V.3.a	Czyszczenie kanału deszczowego - przepustu fi 850-1000 do 10mb	1mb		15	
10	V.4	Czyszczenie ścieku betonowego	1mb		3100	
11	V.5	Czyszczenie krat osadowych	1szt		120	
12	V.6	Czyszczenie krat osadowych na wpustach	1szt		350	
13	V.7	Czyszczenie studni rewizyjnych z osadnikami 800 - 1200	1szt		40	
14	V.8	Czyszczenie studni osadnikowych – np. przed separatorami	1m3		30	
15	V.9	Skuwanie lodu i usunięcie śniegu z wpustu	1szt		180	
16	V.10	Czyszczenie wpustu mostowego	1 szt		100	
17	V.11	Interwencyjne czyszczenie wpustu ulicznego	1 szt		80	
18	V.12	Wycinanie korzeni z kanału deszczowego fi 200-300	1mb		80	
19	V.12	Wycinanie korzeni z kanału deszczowego fi 400-500	1mb		100	
20	V.12	Wycinanie korzeni z kanału deszczowego fi 600-800	1mb		200	
21	V.13a	Inspekcja TV kanału deszczowego wraz z zapisem tv	1mb		250	
22	V.13b	Interwencyjna Inspekcja TV kanału deszczowego wraz z zapisem tv	1mb		25	
23	V.13c	Monitoring wizyjny przykanalika	1szt		80	
24	V.14	Odpompowanie wody z zalewiska	1m3		60	
25	V.15	Prace godzinowe WUKO	1h		10	
Razem wartość netto						
Podatek VAT(stawka) % w kwocie						
Ogółem wartość brutto						

Kalkulacje cen należy wykonać z uwzględnieniem Szczegółowej Specyfikacji Technicznej

Tabela Elementów Rozliczeniowych nr 2

zakres objęty prawem opcji

*Bieżące utrzymanie urządzeń odwadniających na terenie
Bielska-Białej, w zakresie czyszczenia wpustów ulicznych, kanałów deszczowych itp. w 2026*
r

lp	opis prac w SST	zakres robót	jedn. obmiaru	cena za jedn. obmiaru w 2026	orientacyjna ilość jednostek do wykonania w roku 2026	wartość robót w roku 2026 (netto) kol.5 x kol.6
1	2	3	4	5	6	7
1	V.1	Czyszczenie wpustu ulicznego	1szt		1625	
2	V.2	Czyszczenie wpustu liniowego	1mb		775	
3	V.3	Czyszczenie kanału deszczowego fi 200-300 - powyżej 10mb	1mb		1000	
4	V.3	Czyszczenie kanału deszczowego fi 400-500 - powyżej 10mb	1mb		1000	
5	V.3	Czyszczenie kanału deszczowego fi 600-800 - powyżej 10mb	1mb		175	
6	V.3a	Czyszczenie kanału deszczowego - przepustu fi 200-300 do 10mb	1mb		250	
7	V.3a	Czyszczenie kanału deszczowego - przepustu fi 400-500 do 10mb	1mb		307,5	
8	V.3a	Czyszczenie kanału deszczowego - przepustu fi 600-800 do 10mb	1mb		50	
9	V.3.a	Czyszczenie kanału deszczowego - przepustu fi 850-1000 do 10mb	1mb		7,5	
10	V.4	Czyszczenie ścieku betonowego	1mb		1550	
11	V.5	Czyszczenie krat osadowych	1szt		60	
12	V.6	Czyszczenie krat osadowych na wpustach	1szt		175	
13	V.7	Czyszczenie studni rewizyjnych z osadnikiem 800 - 1200	1szt		20	
14	V.8	Czyszczenie studni osadnikowych – np. przed separatorami	1m3		15	
15	V.9	Skuwanie lodu i usunięcie śniegu z wpustu	1szt		90	
16	V.10	Czyszczenie wpustu mostowego	1 szt		50	
17	V.11	Interwencyjne czyszczenie wpustu ulicznego	1 szt		40	
18	V.12	Wycinanie korzeni z kanału deszczowego fi 200-300	1mb		40	
19	V.12	Wycinanie korzeni z kanału deszczowego fi 400-500	1mb		50	
20	V.12	Wycinanie korzeni z kanału deszczowego fi 600-800	1mb		100	
21	V.13a	Inspekcja TV kanału deszczowego wraz z zapisem tv	1mb		125	
22	V.13b	Interwencyjna Inspekcja TV kanału deszczowego wraz z zapisem tv	1mb		12,5	
23	V.13c	Monitoring wizyjny przykanalika	1szt		40	
24	V.14	Odpompowanie wody z zalewiska	1m3		30	
25	V.15	Prace godzinowe WUKO	1h		5	
Razem wartość netto						
Podatek VAT(stawka) % w kwocie						
Ogółem wartość brutto						

Kalkulacje cen należy wykonać z uwzględnieniem Szczegółowej Specyfikacji Technicznej