

**FORMULARZ CENOWY NA CZYSZCZENIE SEPARATORÓW ORAZ
ZBIORNIKÓW ROPOPOCHODNYCH**

„Konserwacja, opróżnianie i czyszczenie separatorów oraz zbiorników ropopochodnych zainstalowanych na sieciach kanalizacji deszczowej na terenie miasta Krosna w 2021 r”.

1. Czyszczenie separatorów i osadników

Lp.	Urządzenie i jego lokalizacja	Typ urządzenia	Cena jednostkowa netto	Wartość całkowita netto za dwa etapy
1	Separator STEJAX + osadniki ul. Rzeszowska 2 szt.	STEJAX Bs – O 20/200 l/s Koalescencyjny		
2	Separator ECOL – UNICOL Skrzyżowanie ulic Zręcińskiej z Podkarpacką, + osadniki 2 szt.	ECOL - UNICOL 20/200 l/s		
3	Separator AWAS-SK Skrzyżowanie ulic Zręcińskiej z Decowskiego + osadnik 1 szt.	AWAS-SK 40/400 l/s koalescencyjno-cyrkulacyjny		
4	Separator AWAS-BK ul. Paderewskiego + osadnik 1 szt.	AWAS-BK i NG 30 Benzynowo- Koalescencyjny		
5	Separator AWAS SK ul. Słowackiego + osadnik 1 szt.	AWAS-SK 40/400 koalescencyjno-cyrkulacyjny		
6	Separator AWAS-BK ul. Legionów + 1 studnia przelewowa 1 szt	AWAS –BK 150 Benzynowo- Koalescencyjny Studnia przelewowa AWAS – SP $Q=1200$ l/s dn 800		
7	Separator STEJAX ul. Zagórze 1 szt.	STEJAX Bs – O 20/200 l/s Koalescencyjny		
8	Separator AWAS-BK ul. Fredry 1 szt.	AWAS-BK NG 15 Benzynowo- Koalescencyjny		
9	Separator AWAS SK ul. Fredry 1 szt.	AWAS-SK 400		
10	Separator AWAS-BK ul. Niepodległości 1 szt.	AWAS-SK 400 Benzynowo- Koalescencyjny		
11	Separator AWAS-H-190/NG 15 ul. Nad Badoniem 1 szt.	AWAS-H-1900/ NG 15 Koalescencyjny		
12	Osadnik ECOL – UNICOL ul. Decowskiego przy szkole 1 szt.	ECOL – UNICOL		
13	Separator AWAS-SK 1 separator + 1 osadnik ul. Kaczorowskiego (do potoku Marzec)	AWAS-SK 40/400		

14	Separator AWAS-SK + osadnik ul. Lotników / k. ul. Słonecznej 1 szt.	AWAS-SK 40/400		
15	Separator ECOL – UNICON PSW Lamela 10/100 + osadnik ul. Okrzei 1 szt.	ECOL – UNICOL PSW Lamela 10/100		
16	Separator ECOL – UNICON PSW Lamela 10/100 + osadnik ul. Hallera 1 szt.	ECOL – UNICOL PSW Lamela 10/100		
17	Separator ECOL – UNICON PSW Lamela 30/300 + osadnik + zbiornik trzy segmentowy ul. Podkarpacka/Tysiąclecia 1 kpl.	ECOL – UNICON PSW Lamela 30/300		
18	Separator ECOL – UNICON PSW Lamela 10/100 + osadnik ul. Reymonta 1 szt.	Separator ECOL – UNICON PSW Lamela 10/100		
19	Osadnik HEK-EN 60 000 ul. Pochyła, teren zielony od strony rzeki 1 szt.	Osadnik HEK-EN 60 000		
20	Osadnik HEK-EN 10 000 teren zielony w okolicy wiaduktu ul. Pochyła 1 szt.	Osadnik HEK-EN 10 000		
21	Separator Oksydan 100/1000 + osadnik, teren zielony przed wiaduktem od strony bloków 1 szt.	OKSYDAN-B 100/100		
22	Separator AWAS – SK 40/400 teren zielony przy Mc Donald ul. Piaستowska 1 szt.	AWAS – SK 40/400 koalescencyjno-cyrkulacyjny		
23	Separator Oksydan 50/500 + osadnik, ul. Bieszczadzka, po prawej stronie na wysokości myjni 1 szt.	OKSYDAN-B 50/500		
24	Separator ECOL – UNICON ESL 20/200 + osadnik ul. Bieszczadzka prawa strona poniżej myjni 1 szt.	Separator lamelowy ECOL UNICON ESL 20/200		
25	Separator lamelowy z komorą szlamową NavoTech separator (ul. Słoneczna) sz.1	Separator koalescencyjno – lamelowy SL-FOZP-PE- 15/150-1,5		

26	Separator Oksydan 100/1000 ul. Kopalniana separator + 1 osadnik (Chodnik ul. Kopalniana) szt.1	OKSYDAN-BL 100/100		
27	Separator Oleosmart-C-FST 30/6000 1 separator + 1 osadnik (zamontowany przy chodniku) ul.Baczyńskiego szt.1	Separator Oleosmart-CFST 30/6000		
28	Separator koalescencjo-cyrkulacyjny typ AWAS SK 160/1600 nr 1 Zamontowany przy drodze utwardzonej ul. Bursaki 41 lokalizacja za Halą sportową szt.1	Separator koalescencjo-cyrkulacyjny typ AWAS SK 160/1600 nr 1		
29	Separator koalescencjo-cyrkulacyjny typ AWAS SK 160/1600 nr 2 Zamontowany przy drodze utwardzonej ul. Bursaki 41 lokalizacja za Halą sportową szt.1	Separator koalescencjo -cyrkulacyjny typ AWAS SK 160/1600 nr 1		
30	Ecol-Unicon Seperator lamelowy ESL300/3000Z S + Osadnik wirowy EOW-1 300/3000 S ul. Ściegiennego szt.1 + żuraw na wyposażeniu	Seperator lamelowy ESL300/3000Z S + Osadnik wirowy EOW-1 300/3000 S		
31	Ecol-Unicon Seperator lamelowy ESL300/3000Z S + Osadnik EOW-1 300/3000 S ul. Ściegiennego szt.1+ żuraw na wyposażeniu	Seperator lamelowy ESL300/3000Z S + Osadnik wirowy EOW-1 300/3000 S		

Zakres robót zgodnie z SIWZ

Ponadto cena powinna uwzględniać.

- unieszkodliwienie odebranych odpadów niebezpiecznych,
- uporządkowanie terenu wokół separatora
- sporządzenie dokumentów związanych z konserwacją separatora i odbiorem odpadów niebezpiecznych (wymaganych prawem) i niezwłoczne przekazanie ich Zamawiającemu,
- usunięcie zawartości odrębnych osadników znajdujących się przed urządzeniem separatora,

.....
imię i nazwisko
oraz podpis osoby (osób)
uprawnionych do reprezentowania wykonawcy