

Wyższa Szkoła Straży Granicznej
ul. Piłsudskiego 92, 75-531 Koszalin
NIP 669-257-56-06

.....

.....

.....

(dane Zleceniobiorcy)

Z L E C E N I E nr/SBIK/2025

Wyższa Szkoła Straży Granicznej z siedzibą w Koszalinie przy ul. Piłsudskiego 92 zleca wykonanie usługi polegającej na:

czyszczeniu osadników i separatorów znajdujących się na przyłączu sanitarnym z części technologicznej budynku nr 51 (kuchnia – stołówka) oraz osadnika i separatora lamelowego wchodzących w skład sieci kanalizacji deszczowej na terenie WSSG przy ul. Piłsudskiego 92 w m. Koszalin – wraz z wywozem i utylizacją odpadów. Usługa czyszczenia ww. separatorów i osadników polega na usunięciu zgromadzonego oleju, piasku i szlamu przy użyciu sprzętu specjalistycznego.

Urządzenia przeznaczone do czyszczenia to w szczególności:

- 1) na przyłączu sanitarnym z części technologicznej budynku nr 51 (kuchnia – stołówka), zlokalizowanego na terenie Wyższej Szkoły Straży Granicznej:
 - separator tłuszczów EST 7 firmy ECOL-UNICON – pojemność magazynowa tłuszczu: 550 l;
 - osadnik OS dn 2500 V = 10 m³ firmy ECOL-UNICON – objętość czynna 10.000 l;
 - separator tłuszczów z osadnikiem EST-H 7/1400 firmy ECOL-UNICON – rzeczywista pojemność części osadowej: 1.400 l, pojemność magazynowa tłuszczu: 550 l;
 - separator tłuszczu z funkcją separacji skrobi AQUAFIX 10PE-SaPE01 firmy HAURATON –1.178 l;
- 2) urządzenia wchodzące w skład sieci kanalizacji deszczowej na terenie WSSG:
 - osadnik OS dn 3000 V = 15 m³ firmy ECOL-UNICON – objętość czynna 15.000 l;
 - separator lamelowy ESL-Z 60/600 firmy ECOL-UNICON – rzeczywista pojemność części osadowej: 940 l, pojemność magazynowa oleju: 880 l.

Usługa obejmuje następujące czynności:

- 1) opróżnienie separatorów i osadników poprzez dokładne usunięcie zgromadzonych substancji stałych, płynnych i półpłynnych, wypompowanie wody z separatora za pomocą specjalnych samochodów z urządzeniami ssąco-tłoczącymi, przeznaczonych do ciśnieniowego mycia kanałów i odsysania zanieczyszczeń i osadów przy zablokowanym napływie wody na wlocie i wylocie separatora korkami pneumatycznymi lub gumowymi o średnicy odpowiadającej średnicom wlotów i wylotów,
- 2) wyciągnięcie sekcji żaluzjowych i kratkach ochronnych i ich wyczyszczenie,
- 3) czyszczenie wodą układu lamelowego – wyjęcie sekcji lamelowych z separatora i ich przepłukanie czystą wodą pod ciśnieniem,
- 4) usunięcie piasku, szlamu i innych substancji z osadnika,
- 5) dokładne oczyszczenie poszczególnych komór separatora (przepłukanie wnętrza komór czystą wodą i ponowne opróżnienie separatora),

- 6) kontrola wnętrza separatora – sprawdzenie śrub i połączeń oraz poprawności działania poszczególnych urządzeń, usunięcie ewentualnych nieszczelności np. za pomocą pianki uszczelniającej,
- 7) montaż sekcji żaluzjowych i kratk ochronnych,
- 8) napełnienie separatora czystą wodą, aż do przelewu na wylocie,
- 9) zamknięcie włazów i ich zabezpieczenie,
- 10) uporządkowanie terenu wokół miejsc prowadzonych prac,
- 11) wywóz i utylizacja odpadów w jednostce do tego uprawnionej,
- 12) dokonanie wpisu do Książek Eksploatacji Urządzeń Kanalizacyjnych,
- 13) dostarczenie Zamawiającemu karty przekazania odpadu.

Zamawiający zleca wywóz osadu w maksymalnej ilości m³ (potwierdzanie wywiezionych ilości będzie realizowane przez Panią / Pana – tel.).

Termin realizacji zamówienia: najpóźniej do dnia 19 grudnia 2025 r.

Koszt: zł brutto za wywóz 1 m³ osadu (tj. zł netto)

(słownie:)

Za w/w. usługę Zleceniobiorca wystawi Zleceniodawcy fakturę VAT w łącznej wysokości zł netto, tj. zł brutto (słownie:).

Przedstawicielem Zleceniodawcy przy realizacji niniejszego Zlecenia jest Pani / Pan – tel.

Należność za wykonanie usługi zostanie zapłacona w ciągu **14 dni** od daty otrzymania przez Zleceniodawcę faktury VAT na podane przez Zleceniobiorcę konto.

**KIEROWNIK
DZIAŁU FINANSÓW WSSG**

**KIEROWNIK
DZIAŁU TECHNIKI I ZAOPATRZENIA WSSG**

.....

.....

Potwierdzenie przyjęcia zlecenia

.....

Potwierdzenie wykonania usługi

.....

.....

(data podpis)

Wykonano w 2 egzemplarzach:

- egz. nr 1 – Adresat,
 - egz. nr 2 – DTiZ Sekcja Budownictwa i Konserwacji.
- Sporz./Wyk. D. Krupa (94) 34 44 291
Dnia: 06.10.2025 r.