

FORMULARZ CENOWY

WYKONAWCA P.P.U.H Export Import PA-BEX ul. Kamienna
35, 67-100 Nowa Sól

ZAMAWIAJĄCY
45 Wojskowy Oddział Gospodarczy
66-211 Wędrzyn
tel.261676 225
fax261 676 222

(pieczęć wykonawcy)

Lp	Wykaz podzespołów podlegających usłudze	Zakres prac	ilość usług w w trakcie umowy	cena jed. netto [zł]	wartość netto (kol.1x kol.2)	wartość VAT [zł] (kol.5- kol.3)	wartość brutto[zł] kol.3 x stawka VAT)
MYJNIA POJAZDÓW BUDYNEK NR. 47 JW. 5700 MIĘDZYRZECZ			kol.1	kol.2	kol.3	kol.4	kol.5
1	Wszystkie zbiorniki myjni w tym: -Wolnostojący separator piasku typ SI o poj. 3x1,1m3 -Osadnik Wstępny typu AWAS S Super- 25m3 -Kompletny układ Awas Biomyjnia -25m3 -Separator ropopochodnych Awas NG 3-5,3m3 Wszystkie zbiorniki myjni w tym: -Wolnostojący separator piasku typ SI o poj. 3x1,1m3 -Osadnik Wstępny typu AWAS S Super- 25m3 -Kompletny układ Awas Biomyjnia -25m3 -Separator ropopochodnych Awas NG 3-5,3m3	Kompleksowe czyszczenie zbiorników - opróżnienie zbiorników z odpadów, oczyszczenie wszystkich podzespołów układu, umycie wnętrza zalewanych zbiorników, odpompowanie popłuczyn, odbiór, transport i unieszkodliwienie odpadów. Po opróżnieniu i oczyszczeniu zbiorników sprawdzenie kompletności urządzenia. Zalanie separatora czystą wodą. Kompleksowe czyszczenie zbiorników - opróżnienie zbiorników z odpadów, oczyszczenie wszystkich podzespołów układu, umycie wnętrza zalewanych zbiorników, odpompowanie popłuczyn, odbiór, transport i unieszkodliwienie odpadów. Po opróżnieniu i oczyszczeniu zbiorników sprawdzenie kompletności urządzenia. Zalanie separatora czystą wodą.	2	13500,00	27000,00	2160,00	29160,00
MOBILNY ZESTAW MYJĄCY BIOMYJNIA AWAS- JW. 3949 SKWIERZYNA			ilość usług w w trakcie umowy	cena jed. netto [zł]	wartość netto (kol.1x kol.2)	wartość VAT [zł] (kol.5- kol.3)	wartość brutto[zł] kol.3 x stawka VAT)
1.	Wszystkie zbiorniki myjni w tym: -Osadnik piasku 14 m3 -układ biomyjni- 20m3 (osadnik wstępny, komora sedimentacyjno-separująca, zbiornik komory doczyszczania, zbiornik komory wody oczyszczonej) Wszystkie zbiorniki myjni w tym: -Osadnik piasku 14 m3 -układ biomyjni- 20m3 (osadnik wstępny, komora sedimentacyjno-separująca, zbiornik komory doczyszczania, zbiornik komory wody oczyszczonej)	Kompleksowe czyszczenie zbiorników-Opróżnienie zbiorników z odpadów, mechaniczne oczyszczenie wszystkich podzespołów układu (kratownicę wkładu koalescencyjnego, skos koalescencyjny, pakiet filtracyjny, dyfuzory napowietrzające), odpompowanie popłuczyn i zanieczyszczeń, umycie wnętrza czyszczonych (zalewanych) zbiorników oraz ich elementów wraz z odbiorem, transporem i unieszkodliwieniem odpadów. Po opróżnieniu i oczyszczeniu zbiorników sprawdzenie kompletności urządzenia. Kompleksowe czyszczenie zbiorników-Opróżnienie zbiorników z odpadów, mechaniczne oczyszczenie wszystkich podzespołów układu (kratownicę wkładu koalescencyjnego, skos koalescencyjny, pakiet filtracyjny, dyfuzory napowietrzające), odpompowanie popłuczyn i zanieczyszczeń, umycie wnętrza czyszczonych (zalewanych) zbiorników oraz ich elementów wraz z odbiorem, transporem i unieszkodliwieniem odpadów. Po opróżnieniu i oczyszczeniu zbiorników sprawdzenie kompletności urządzenia.	1	10000,00	10000,00	800,00	10800,00
MYJNIA POJAZDÓW AWAS -PST 2, BUDYNEK NR 140 WĘDRZYN MYJNIA POJAZDÓW AWAS -PST 2, BUDYNEK NR 140 WĘDRZYN			ilość usług w w trakcie umowy	cena jed. netto [zł]	wartość netto (kol.1x kol.2)	wartość VAT [zł] (kol.5- kol.3)	wartość brutto[zł] kol.3 x stawka VAT)
1	Osadnik szlamu(piasku) AWAS - S - 25m3 - całkowita, 2,65m3 - czynna	opóżnić zbiornik, umyć wnętrze zbiornika łącznie z układem cyrkulacyjnym, oczyścić elementy wyposażenia łącznie z odbiorem z nich zanieczyszczeń - sprawdzić kompletność urządzenia- napelnić urządzenie czystą wodą aż do pojawienia się wody na odpływie z urządzenia, zamknąć pokrywę wlawową	5	5250,00	26250,00	2100,00	28350,00
2	Separator piasku o wydajności do 20 m3/h	oczyścić wraz z usunięciem piasku.	5	500,00	2500,00	200,00	2700,00
3	Zbiorniki piasku o pojemności 1100l – 6 szt.	oczyścić wraz z odbiorem odpadów	5	1410,00	7050,00	564,00	7614,00
4	Separator substancji ropopochodnych AWAS H-1900 NG10 z sygnalizacją alarmowa- 10m3	oczyścić z ewentualnych zanieczyszczeń stałych- dokonać oczyszczenia, umycia wkładu separacyjnego w tym elementów wewnętrznych łącznie z odbiorem z nich zanieczyszczeń - sprawdzić kompletność urządzenia - napelnić czystą wodą, zamknąć pokrywę oczyścić z ewentualnych zanieczyszczeń stałych- dokonać oczyszczenia, umycia wkładu separacyjnego w tym elementów wewnętrznych łącznie z odbiorem z nich zanieczyszczeń - sprawdzić kompletność urządzenia - napelnić czystą wodą, zamknąć pokrywę	5	2000,00	10000,00	800,00	10800,00
5	Biomyjnia UKŁAD AWAS Vc=25m3	odpompować popłuczyny usunąć zanieczyszczenia, umyć wnętrze czyszczonych (zalewanych) zbiorników oraz ich elementów wraz z unieszkodliwieniem odpadów, - sprawdzić kompletność urządzenia (komora I, II, III), napelnić urządzenie wodą do poziomu przelewu nadmiaru wody przez system przelewowy umieszczony w komorze doczyszczania	5	4650,00	23250,00	1860,00	25110,00
6	Zasobnik wody podczyszczonej	oczyścić wraz z unieszkodliwieniem odpadów- dokonać umycia wkładu filtracyjnego, ocenić czy nie znajdują się w nim uszkodzenia i perforacje- sprawdzić kompletność urządzenia- napelnić czystą wodą	5	1350,00	6750,00	540,00	7290,00
7	Zbiornik bezodpływowy – 10 m3 ścieków technologicznych typ WEHO ZB1,8-12 KWH PIPE-10m3	oczyścić wraz z odbiorem odpadów	5	2000,00	10000,00	800,00	10800,00
8	Awaz Aeros, komora reakcji, układ dezynfekcji wody oczyszczonej, komora wody oczyszczonej)	oczyścić urządzenie usuwając wszystkie zanieczyszczenia skontrolować prawidłowość montażu ustawienia poszczególnych podzespołów i przewodów łączących, obrotów pomp itd.), zapewnić zaopatrzenie układu w wodę czystą wodociągową do poziomów wymaganych,	5	1500,00	7500,00	600,00	8100,00

9	Separator ropopochodnych H 1900 NG (10,5 m3) sieć deszczowa przy myjni	oczyszczyć z ewentualnych zanieczyszczeń stałych - dokonać oczyszczenia, umycia wkładu separacyjnego w tym elementów wewnętrznych łącznie z odbiorem z nich zanieczyszczeń - sprawdzić kompletność urządzenia- napelnić czystą wodą, zamknąć pokrywę	4	2050,00	8200,00	656,00	8856,00
10	Separator ropopochodnych H 1900 NG (10,5 m3) sieć deszczowa przy myjni	oczyszczyć z ewentualnych zanieczyszczeń stałych - dokonać oczyszczenia, umycia wkładu separacyjnego w tym elementów wewnętrznych łącznie z odbiorem z nich zanieczyszczeń - sprawdzić kompletność urządzenia	4	2050,00	8200,00	656,00	8856,00
razem czyszczenie myjni Wędrzyn					109700,00	8776,00	118476,00
RAZEM USŁUGA					146700,00	11736,00	158436,00

data, podpis