

FORMULARZ OFERTOWY USŁUGI KONSERWACYJNEJ STAŁYCH URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH

1. Nazwa i adres Zamawiającego: 17 Wojskowy Oddział Gospodarczy; ul. 4 Marca 3; 75-901 Koszalin - GZ KOŁOBRZEG
2. Nazwa i adres Wykonawcy:.....
3. Rodzaj stałych urządzeń technicznych: Urządzenia techniczne myjni samochodowej.
4. Nazwa i Kody CPV: 42924740-8 Wysokociśnieniowa aparatura czyszcząca.
5. Zestawienie tabelaryczne:

5. Zestawienie tabelaryczne:

Lp.	Nazwa systemu / urządzenia	Wykaz elementów wchodzących w skład systemu / urządzenia					Miejsce zainstalowania			Czasookres wykonania przeglądów [m-c]	Ilość przeglądów w trakcie trwania całej umowy	Nr dokumentacji technicznej (opisu czynności konserwacyjnych)	Wycena przeglądu i konserwacji				
		Nazwa elementu	Typ	Producent	Ilość [szt.]	Data produkcji	Kompleks Wojskowy	Nr budynku	Nazwa Użytkownika				Jeden przegląd i konserwacja				Całość umowy
													Cena jedn. netto [zł]	Wartość netto [zł]	Wartość podatku VAT [zł]	Wartość brutto [zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Systemy myjki samochodowej	Stacjonarny wysokociśnieniowy agregat myjący.	ML-SA 04	AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	4	12	Zał. nr 3 pkt.1					
2		Elektro zawory, zawory zwrotne, odcinające, osprzęt towarzyszący,napędy zaworów.		AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	4	12	Zał.nr3 pkt.2					
3		Filtry wody zamontowane przed agregatem.	KFA	armatura Kraków S.A	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	4	12	Zał.nr 3 pkt.3					
4		Panele sterowania podstawowego na stanowisku mycia-komplet z jednostką sterującą.	b/d	AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	2	12	Zał.nr 3 pkt.4					
5		Armatura ciśnieniowa,elastyczne wysokociśnieniowe przewody,zaciski połączeniowe przewodów ciśnieniowych łożyskowania wózków.	b/d	AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	4	12	Zał.nr 3 pkt.5					
6		Nawijaki i armatura układu mycia na stanowiskach.	b/d	AWAS	1	2016	ul.Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	2	6	Zał.nr 3 pkt.6					
7		Ramię obrotowe,zamontowane nad stanowiskiem mycia.	b/d	AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	2	6	Zał.nr 3 pkt. 7					
8		Wózki i platformy mycia,lance,pistolety myjące, armatura myjąca znajdująca się na wyposażeniu obiektu	b/d	AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	4	12	Zał.nr 3 pkt.8					
9		Zawory i armatura niezbedna do przyłączenia agregatu (komplet).	b/d	AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	2	6	Zał.nr 3 pkt.9					
10		Układ transportu piasku (pompa,rurociagi armatura).	b/d	AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	2	6	Zał.nr 3 pkt.10					
11		Seperator piasku o wydajności do 20 m3/h	b/d	AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	2	6	Zał.nr 3 pkt.11					

Lp.	Nazwa systemu / urządzenia	Wykaz elementów wchodzących w skład systemu / urządzenia					Miejsce zainstalowania			Czasookres wykonania przeglądów [m-c]	Ilość przeglądów w trakcie trwania całej umowy	Nr dokumentacji technicznej (opisu czynności konserwacyjnych)	Wycena przeglądu i konserwacji				
		Nazwa elementu	Typ	Producent	Ilość [szt.]	Data produkcji	Kompleks Wojskowy	Nr budynku	Nazwa Użytkownika				Jeden przegląd i konserwacja				Całość umowy
													Cena jedn. netto [zł]	Wartość netto [zł]	Wartość podatku VAT [zł]	Wartość brutto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
12	Systemy myjki samochodowej	System płukania kanałów (sterowanie,armatura).	b/d	AWAS	1	2016	ul.Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	2	6	Zał.nr 3 pkt.12					
13		System płukania (przegląd pomp płuczących).	b/d	AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17WOG	2	6	Zał.nr 3 pkt.13					
14		Urządzenie alarmowe maksymalnego poziomu cieczy lekkich z detektorem pomiarowym.	b/d	AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	2	6	Zał.nr 3 pkt.14					
15		Armatura,rusztły przewód zasilający sprężone powietrze (komplet).	b/d	AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	4	12	Zał.nr 3 pkt.15					
16		Dmuchawy-przegląd (czyszczenie,wymiana filtrów powietrznych).	b/d	AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	2	6	Zał.nr 3 pkt.16					
17		Układ AWAS Bioflot -sprawdzenie komunikatów serwisowych sterowania,regulacja zaworów napowietrzających,sprawdzenie nastaw ciśnień wody i sprężonego powietrza,szczelności połączeń,czyszczenie czujnika napowietrzenia, sprawdzenie stanu pompy, poprawności działania lampy UV.	BIOLOT	AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	4	12	Zał.nr 3 pkt.17					
18		Układ AWAS Bioflot-generalne czyszczenie kolumn AEROS,przegląd pomp.	BIOLOT	AWAS	1	2016	ul Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	2	6	Zał.nr.3 pkt.18					
19		Układ AWAS Bioflot- generalne czyszczenie kolumn flotacji i reakcji zbiornika wody oczyszczonej, elektrozaworow	BIOLOT	AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	1	3	Zał.nr 3 pkt. 19					
20		Układ hydroforowo pompowy ze zbiornikiem hydroforu 100l wydajności do 6m3/godz.	b/d	WILO Polska Sp.zo.o	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	4	12	Zał.nr 3 pkt.20					
21		Układ hydroforowo pompowy- przegląd pomp.	b/d	WILO Polska Sp.zo.o	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	1	3	Zał.nr 3pkt.21					
22		Instalacja odkurzacza centralnego- przegląd konserwacja układu, sprawdzenie szczelności połączeń ciśnienia ssącego, domknięcia pokryw gniazd przyłączy.	b/d	AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	4	12	Zał.nr 3 pkt.22					

Lp.	Nazwa systemu / urządzenia	Wykaz elementów wchodzących w skład systemu / urządzenia					Miejsce zainstalowania			Czasookres wykonania przeglądów [m-c]	Ilość przeglądów w trakcie trwania całej umowy	Nr dokumentacji technicznej (opisu czynności konserwacyjnych)	Wycena przeglądu i konserwacji				
		Nazwa elementu	Typ	Producent	Ilość [szt.]	Data produkcji	Kompleks Wojskowy	Nr budynku	Nazwa Użytkownika				Jeden przegląd i konserwacja				Całość umowy
													Cena jedn. netto [zł]	Wartość netto [zł]	Wartość podatku VAT [zł]	Wartość brutto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
23	Systemy myjki samochodowej	Instalacja odkurzacza centralnego -kontrola stanu technicznego odkurzacza: filtry powietrza, pyłoszczelność pracy silnika, szyszczenie instalacji odkurzacza.	b/d	AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	1	3	Zał.nr 3 pkt.23					
24		Układ podgrzewu wody - pojemnościowe (2x300 L).	b/d	AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	2	6	Zał.nr 3 pkt.24					
25		Układ podgrzewu wody-pojemnościowe (2x300 L)-przeгляд czyszczenie układu.	b/d	A2WAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	1	3	Zał.nr 3 pkt.25					
26		Sprężarka śrubowa o wydajności 1153 L/min.	APK-G 10 / 500	OMBI DRY AIRPRES	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	1	3	Zał.nr 3 pkt.26					
27		Sterowanie elementów i układów technologii myjni, łącznie z pulpitem kierownika.	b/d	AWAS	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	4	12	Zał.nr 3 pkt 27					
28		Stacja podnoszenia ciśnienia ,system pomp WILO - VR- System , skrzynka sterująca	MVIE 1,1	WILO - Polska	2	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	2	6	Zał.nr 3 pkt.28					
29		Zmiękcacz wody CosmoWATER	HOME 22	Polska	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	2	6	Zał.nr 3 pkt.29					
30		Zawór antyskazienny fi 25, fi 50.	b/d	SOKLA	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	2	6	Zał.nr 3 pkt.30					
31		Osadnik wstępny szlamu - 25 m 3.	zbiornik betonowy	b/d	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	przy bud. Nr 80	17 WOG	2	6	Zał.nr 3 pkt.31					
32		Zasobnik wody podczyszczanej - 7,5 m 3	zbiornik betonowy	b/d	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	przy bud. Nr 80	17 WOG	2	6	Zał.nr 3 pkt.32					
33	Seperator szlamu , piasku, oleju. - 25m 3.	zbiornik betonowy	b/d	1	2016	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	przy bud. Nr 80	17 WOG	2	6	Zał.nr 3 pkt.33						
34		Koncentrat do mycia silników (poj. 5 L).	BIOSOL SDS	Polska	6	2019	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	3	3	Zał.nr 5 pkt.1					
35		Środek czyszczący (opk.10 kg).	RM 760	KARCHER	2	2019	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	3	3	Zał.nr 5 pkt.2					
36		Preparat KENOTEK (poj. 1 l)	GLOBO 3600	Belgia	80	2019	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	3	3	Zał.nr 5 pkt.3					

Lp.	Nazwa systemu / urządzenia	Wykaz elementów wchodzących w skład systemu / urządzenia					Miejsce zainstalowania			Czasookres wykonania przeglądów [m-c]	Ilość przeglądów w trakcie trwania całej umowy	Nr dokumentacji technicznej (opisu czynności konserwacyjnych)	Wycena przeglądu i konserwacji				
		Nazwa elementu	Typ	Producent	Ilość [szt.]	Data produkcji	Kompleks Wojskowy	Nr budynku	Nazwa Użytkownika				Jeden przegląd i konserwacja				Całość umowy
													Cena jedn. netto [zł]	Wartość netto [zł]	Wartość podatku VAT [zł]	Wartość brutto [zł]	Wartość brutto [zł]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
37		Preparat KENOTEK (poj. 20 l).	GLOBAL2000	Belgia	6	2019	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	3	3	Zał.nr 5 pkt.4					
38		Sól warzona próżniowa tabletkowana (opk. 25 kg).	TABSOL	Polska	4	2019	ul. Koszalińska 76 Kołobrzeg	80	17 WOG	3	3	Zał.nr 5 pkt.5					
RAZEM:																	

Pieczętka i czytelny podpis Wykonawcy

.....