

WYKONAWCA

Załącznik nr

.....

FORMULARZ OFERTOWY USŁUGI KONSERWACYJNEJ STAŁYCH URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH

1. Nazwa i adres Zamawiającego: 17 Wojskowy Oddział Gospodarczy; ul. 4 Marca 3; 75-901 Koszalin - GZ KOSZALIN
2. Nazwa i adres Wykonawcy:.....
3. Rodzaj stałych urządzeń technicznych:myjnie pojazdów kołowych i gąsienicowych
4. Nazwa i Kody CPV: 90513600-2 - usługa usuwania odpadów, 50710000-5 -usługi w zakresie napraw i konserwacji elektrycznych i mechanicznych instalacji budynkowych
5. Zestawienie tabelaryczne:

WYPEŁNIA WYKONAWCA

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
1	Myjnia pojazdów kołowych i gąsienicowych	Urządzenie recyrkulacji wody	HDR 777	KARCHER	2	2012	ul. 4-go Marca K-lin	77	8pplot	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt.1.1.					
2		Stacjonarny podgrzewacz elektryczny	HWE 860	KARCHER	2	2012	ul. 4-go Marca K-lin	77	8pplot	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt. 1.2.					
3		Pompa stacjonarna wysokociśnieniowa	HD9/16 ST-H	KARCHER	2	2012	ul. 4-go Marca K-lin	77	8pplot	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt. 1.3.					
4		Agregat sprężarkowy	GG480	-	1	2012	ul. 4-go Marca K-lin	77	8pplot	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt. 1.4.					
5		Instalacje sanitarne- wyposażenie budynku	-	-	1	2012	ul. 4-go Marca K-lin	77	8pplot	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt.8.					
6		Stanowiska mycia pojazdów kołowych	-	-	1	2012	ul. 4-go Marca K-lin	77	8pplot	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt.2.					
7		Stanowiska mycia pojazdów gąsienicowych	-	-	1	2012	ul. 4-go Marca K-lin	77	8pplot	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt. 3.					
8		Separator błota i piasku V=5 m3	-	-	1	2012	ul. 4-go Marca K-lin	77	8pplot	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt. 5.					
9		Separator lamelowo- koalesencyjny V=3 m3	-	-	1	2012	ul. 4-go Marca K-lin	77	8pplot	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt. 6.					
10		Pompownia I stopnia	-	-	1	2012	ul. 4-go Marca K-lin	77	8pplot	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt. 7.					
11		Wpusty uliczne z osadnikiem	-	-	6	2012	ul. 4-go Marca K-lin	77	8pplot	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt. 4.					
12		Usuwanie odpadów pojazdem asenizacyjnym	-	-	1	2012	ul. 4-go Marca K-lin	77	8pplot	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt.2,3,4,5					
13			Pomiary elektryczne (pomiar rezystancji izolacji przewodów, impedancji pętli zwarcia, rezystancji uziemienia, wyłączników różnicowo-prądowych,urządzeń elektrycznych	-	-	1	2012	ul. 4-go Marca K-lin	77	8pplot	12	3	Zał. Nr 2 do ST pkt. 9.				

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
14	Myjnia pojazdów kołowych i gąsienicowych	Urządzenie recyrkulacji wody	HDR 777	KARCHER	2	2012	ul. Wojska Polskiego 66 K-lin	93	CSSP	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt.1.1.					
15		Stacjonarny podgrzewacz elektryczny	HWE 860	KARCHER	2	2012	ul. Wojska Polskiego 66 K-lin	93	CSSP	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt. 1.2.					
16		Pompa stacjonarna wysokociśnieniowa	HD9/16 ST-H	KARCHER	2	2012	ul. Wojska Polskiego 66 K-lin	93	CSSP	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt. 1.3.					
17		Agregat sprężarkowy	GG480	-	1	2012	ul. Wojska Polskiego 66 K-lin	93	CSSP	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt. 1.4.					
18		Instalacje sanitarne- wyposażenie budynku	-	-	1	2012	ul. Wojska Polskiego 66 K-lin	93	CSSP	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt.8.					
19		Stanowiska mycia pojazdów kołowych	-	-	1	2012	ul. Wojska Polskiego 66 K-lin	93	CSSP	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt.2.					
20		Stanowiska mycia pojazdów gąsienicowych	-	-	1	2012	ul. Wojska Polskiego 66 K-lin	93	CSSP	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt. 3.					
21		Separator błota i piasku V=5 m3	-	-	1	2012	ul. Wojska Polskiego 66 K-lin	93	CSSP	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt. 5.					
22		Separator lamelowo- koalesencyjny V=3 m3	-	-	1	2012	ul. Wojska Polskiego 66 K-lin	93	CSSP	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt. 6.					
23		Pompownia I stopnia	-	-	1	2012	ul. Wojska Polskiego 66 K-lin	93	CSSP	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt. 7.					
24		Wpusty uliczne z osadnikiem	-	-	6	2012	ul. Wojska Polskiego 66 K-lin	93	CSSP	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt. 4.					
25		Usuwanie odpadów pojazdem asenizacyjnym	-	-	1	2012	ul. Wojska Polskiego 66 K-lin	93	CSSP	3	12	Zał. Nr 2 do ST pkt.2,3,4,5					
26		Pomiary elektryczne (pomiar rezystancji izolacji przewodów, impedancji pętli zwarcia, rezystancji uziemienia, wyłączników różnicowo-prądowych,urządzeń elektrycznych	-	-	1	2012	ul. Wojska Polskiego 66 K-lin	93	CSSP	12	3	Zał. Nr 2 do ST pkt. 9.					
RAZEM:																	

Pieczętka i czytelny podpis Wykonawcy

.....

kol.15 = kol.6 x kol.14
kol.16 = kol.15 x 23%
kol.17 = kol.15 + kol.16
kol.18 = kol.17 x kol.12