

Załącznik nr 1 – Opis Przedmiotu Zamówienia (OPZ)

Do użytku wewnętrznego
w Grupie PGE EC

**Umowa sukcesywna na dostawę środków smarnych dla PGE Energia
Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Bydgoszczy**

Liczba stron: 7

Opracował			Sprawdził			Zatwierdził		
Imię Nazwisko	Data	Podpis	Imię Nazwisko	Data	Podpis	Imię Nazwisko	Data	Podpis
Adrian Bembnista			Marcin Matuszewski			Tomasz Pamuła		
Wojciech Michalski			Krzysztof Mędrygał					

Typ dokumentu: Opis Przedmiotu Zamówienia (OPZ)



SPIS TREŚCI

1.	Przedmiot dostawy.....	3
2.	Miejsce dostawy.....	3
3.	Warunki szczegółowe dostawy	3
4.	Przedstawiciel/e Zamawiającego	5
5.	Załączniki	5

1. PRZEDMIOT DOSTAWY

Dostawa sukcesywna środków smarnych wg zamieszczonej w pkt. 3.1.1 Tabeli wykazu środków smarnych, dla PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Bydgoszczy.

2. MIEJSCE DOSTAWY

PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Bydgoszczy;
85-950 Bydgoszcz, ul. Energetyczna 1;
Magazyn główny.

3. WARUNKI SZCZEGÓŁOWE DOSTAWY

Umowa na sukcesywną dostawę środków smarnych dla PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Bydgoszczy zostanie zawarta na okres 12 miesięcy od daty wejścia w życie lub do wyczerpania szacunkowego wynagrodzenia wskazanego w § 4 ust. 4.1 Umowy, w zależności od tego, co nastąpi jako pierwsze. Dostawy będą realizowane sukcesywnie w okresie obowiązywania Umowy na podstawie zgłoszenia. Zgłoszenia określające ilość produktu występującego w tabeli wykazu materiałów środków smarnych, który ma zostać dostarczony. Zakładany minimalny poziom wartości skumulowanych zgłoszeń stanowić będzie 20% wartości przedmiotu umowy.

3.1.1. Szczegółowe wymagania techniczne przedmiotu dostawy

Ilości materiałów przedstawione w tabeli wykazu środków smarnych są ilościami szacunkowymi, konkretne dostawy materiałów związane z umową realizowane będą zgodnie z aktualnym zapotrzebowaniem. Całkowita wartość dostaw wszystkich zgłoszeń ograniczona jest do wysokości Wynagrodzenia Umownego. Przedmiot Dostaw musi spełniać funkcje, do których jest przeznaczony, musi być zgodny opisem materiału, musi posiadać aktualną datę ważności musi spełniać wymagania mających zastosowanie w Polsce przepisów prawa, norm technicznych i norm ochrony środowiska. Wykaz materiałów środków smarnych przedstawiono w tabeli poniżej.

TABELA WYKAZU ŚRODKÓW SMARNYCH

Poz.	Nazwa	Ilość	j.m.	OPAK.
1	Smar ŁT 43	85	kg	17kg
2	Smar do łańcuchów (aerozol)	24	szt.	500 ml
3	Smar MOLYKOTE LONGTERM PLUS	10	kg	5kg
4	smar Molykote 165 LT	4	szt.	1kg
5	SMAR GREASEN SYNTEX HT2	136	kg	17kg
6	Smar Bentor 2	18	kg	9kg
7	Smar Liten EP1	85	kg	17 kg
8	SMAR SHELL GADUS S5V100 2	126	kg	18 kg
9	SMAR LAGD 125/WA2	12	szt.	125g
10	smar Mobil Unirex N2	4	szt.	390g
11	Smar UNIREX N3	2	szt.	390g
12	smar Orlen Greasen Syntex HT 2	6	szt.	400g
13	smar SKF LGMT 2	6	szt.	1kg
14	smar Multifak EP2 (smar litowy)	24	szt.	400g
15	smar Molykote 165 LT	2	szt.	1 kg
16	Coralia ST 32 MAUZER	1700	kg	850kg
17	Coralia ST 32 (opak. 205 l)	3075	l	205 l

18	Remiz TU-32 MAUZER	4250	kg	850 kg
19	Remiz TU-32 (opak. 205 l)	1640	l	205 l
20	AN-68	410	l	205 l
21	Transol CLP 220	820	l	205 l
22	Transol CLP 150	410	l	205 l
23	Transol CLP 68	1435	l	205 l
24	L-HM 32	820	l	205 l
25	Olej Hydrol L-HL 46	205	l	205 l
26	Transol SP 220	205	l	205 l
27	Olej Kasilla GMP 680	208	l	208 l
28	Hipol GL-4 80W90	205	l	205 l
29	olej sprężarkowy Roto Xtend Fluid	40	l	20 l
30	OLEJ HYDRAU.MOBIL DTE27 (OPK.20L)	3	szt.	20 l
31	OLEJ SYNT.SHELL OMALA S4 GX 460 (20L.)	4	szt.	20 l
32	OLEJ SPRĘŻARKOWY SIGMA-FLUID S-460	40	l	5 l
33	OLEJ HYDR.MOBIL DTE 25 ISO VG 46	140	l	20 l
34	olej BSC BLACKMER	20	l	5 l
35	Hydrol HLP 32	205	l	205 l
36	Smar GITEC BIAŁA PSZCZOŁA	20	kg	1kg
37	OLEJ SPRĘŻARKOWY VECO SYNTARUS P32	80	l	20 l
38	Transol SP 320	205	l	205 l
39	Olej przekł. Hydr. AGROL BOX 26	410	l	205 l
40	SMAR SLIK AEROZOL 400ML FAREN WAZELINA	12	szt.	400 ML
41	Litowy smar do łożysk NLGI nr 2 lub podobny	8	szt.	400 g
42	Smar MOBIL POLYREX EM	12	szt.	390g
43	Olej TOTAL Biohydran TMP 46	20	l	dowolne
44	Shell Tellus S2V46 mineralny	627	l	209L
45	Castrol Speheerol-LMM	30	szt.	400g

Tolerancja pojemności każdego rodzaju opakowania wynosi +/- 20%.

3.1.2. Szczegółowe wymagania dokumentacji towarzyszącej dostawom

Dostawy materiałów wymagać będą wystawienia przez Wykonawcę Dokumentu Dostawy ze szczegółowym określeniem typu i ilości materiałów wyszczególnionych w pozycjach materiałowych.

Dostawy materiałów wymagać będą przedstawienia przez Wykonawcę dokumentacji towarzyszącej dla dostarczonych materiałów w postaci:

- Deklaracji zgodności wyrobu z normami wprowadzonymi do obowiązkowego stosowania na terenie Polski oraz wymaganiami dotyczącymi bezpieczeństwa pracy i ochrony środowiska,
- atestu, jeżeli wymagany,
- karty gwarancyjnej, jeżeli wymagana,
- certyfi katów materiałowych, jeżeli wymagane.

3.1.3. Szczegółowe wymagania dotyczące logistyki przedmiotu dostawy

Dostawy realizowane w terminie do 14 Dni Roboczych od dnia dokonania przez Zamawiającego zgłoszenia. Zgłoszenia wysyłane elektronicznie na skrzynkę e-mail Dostawcy, która podana zostanie w Umowie.

Dostawy materiałów realizowane do Magazynu PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Bydgoszczy pod adresem: 85-950 Bydgoszcz, ul. Energetyczna 1.

Dostawa wymaga powiadomienia pisemnego o dostawie do magazynu Zamawiającego z wyprzedzeniem, co najmniej 2 Dni Roboczych.

Powiadomienie pisemne o dostawie zawierać musi:

- a) Informację dotyczącą przedmiotu Dostawy (waga/wielkość/ilość),
- b) Orientacyjną datę i godzinę Dostawy,
- c) Numer Zamówienia SAP Zamawiającego.

Przekazanie Dostawy do magazynu Zamawiającego może nastąpić wyłącznie w Dni Robocze od Poniedziałku do Piątku, w godzinach od 7: 00 do 13:00.

Rozładunek Dostawy następować będzie przy użyciu sprzętu magazynowego Zamawiającego dostępnego w magazynie PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Bydgoszczy. Wówczas, gdy rozładunek Dostawy wymaga użycia specjalistycznego sprzętu, a w Umowie nie postanowiono inaczej, rozładunek realizowany będzie przez Wykonawcę na jego koszt i ryzyko, zgodnie z odpowiednimi procedurami Zamawiającego (w tym procedurami BHP).

4. PRZEDSTAWICIEL/E ZAMAWIAJĄCEGO

- Imię i Nazwisko: Adrian Bembnista

- Telefon: +48 52 372 86 03

- Mail: adrian.bembnista@gkpge.pl

- Imię i Nazwisko: Wojciech Michalski

- Telefon: +48 52 372 86 81

- Mail: wojciech.michalski@gkpge.pl

5. ZAŁĄCZNIKI

Załącznik 1 Protokół stwierdzenia wystąpienia wady w przedmiocie dostawy

Załącznik 2 Protokół potwierdzający usunięcie wady w przedmiocie dostawy

Załącznik nr 1 - Protokół stwierdzenia wystąpienia wady w przedmiocie dostawy

Protokół stwierdzenia wystąpienia wady w przedmiocie dostawy				Nr protokołu: PSWW nr xxx/nr Umowy/zamówienia	
				Data:	
Nr Umowy/zamówienia					
Tytuł Umowy					
Dostawca					
Zakład Zamawiającego					
Kierownik projektu Zamawiającego					
Obiekt/instalacja/urządzenie				KKS	

	Lp.	Imię i Nazwisko	Firma	Stanowisko
Dostawca	1.			
Zamawiający	2.			Przedstawiciel Spółki/Oddziału
Zamawiający	3.			Przedstawiciel Spółki/Oddziału

Na podstawie niniejszego protokołu stwierdzono wystąpienie wad w przedmiocie dostawy:

Lp.	Opis wady	Uzgodniony termin usunięcia wady

Uwagi:

.....
.....
.....

Dostawca:

Zamawiający:

1.

2.

3.

Załącznik nr 2 - Protokół potwierdzający usunięcie wady w przedmiocie dostawy

Protokół potwierdzający usunięcie wady w przedmiocie dostawy			Nr protokołu: PPUW nr xxx/nr Umowy, zamówienia	
			Data:	
Nr Umowy/zamówienia				
Tytuł Umowy				
Dostawca				
Zakład Zamawiającego				
Kierownik projektu Zamawiającego				
Obiekt/instalacja/urządzenie		KKS		

	Lp.	Imię i Nazwisko	Firma	Stanowisko
Dostawca	1.			
Zamawiający	2.			Przedstawiciel Spółki/ Oddziału
Zamawiający	3.			Przedstawiciel Spółki/ Oddziału

Na podstawie niniejszego protokołu stwierdzono, że niżej wymienione wady w przedmiocie dostawy zostały usunięte:

Lp.	Opis wady	Rzeczywisty termin usunięcia wady

Uwagi:

.....
.....
.....

Dostawca:

1.

Zamawiający:

2.

3.