

**Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego „IMBiGS”
02-673 Warszawa, ul. Racjonalizacji 6/8**

ogłasza II przetarg pisemny nieograniczony na sprzedaż urządzeń i osprzętu do instalacji wody i centralnego ogrzewania obejmujących

1. Kotły gazowe i olejowe.

2. Elementy systemów kominowych ze stali nierdzewnej/kwasoodpornej.

Przetarg odbędzie się w dniu 15.07.2009 r. o godz. 12:00
na terenie Oddziału Instytutu w Warszawie przy ul. Mrówczej 243

- Warunkiem wzięcia udziału w przetargu jest złożenie pisemnej oferty w zapieczętowanej kopercie z napisem „Przetarg” w sekretariacie **Oddziału Instytutu, pokój 111, ul. Mrówcza 243 04-697 Warszawa** w terminie **do dnia 13.07.2009 r.** lub za pośrednictwem poczty oraz wpłacenie wadium w wysokości 10% ceny wywoławczej.
- Wpłatę wadium na każde urządzenie należy przelać na konto BPH S.A. O/ Warszawa Nr 61 1060 0076 0000 3310 0015 6179 (decyduje data wpłynięcia na konto) lub dokonać jej w kasie Instytutu Oddziału – adres j.w. w terminie do dnia 13.07.2009 r.
- Wadium wniesione przez oferenta zostanie zaliczone na poczet ceny nabycia lub zwrócone w ciągu 2-ch dni jeśli oferta nie zostanie przyjęta.
- Wadium przepada, jeżeli oferent którego oferta zostanie przyjęta, uchyli się od zawarcia umowy.
- Sprzedający nie odpowiada za wady fizyczne oferowanych urządzeń i osprzętu oraz za ich sprawność techniczną.
- W ciągu 7 dni od dnia zakończenia przetargu nabywca zobowiązany jest zapłacić i odebrać urządzenie.
- Urządzenia oraz osprzęt zgłoszone do przetargu można oglądać w Oddziale Instytutu Warszawa, ul. Mrówcza 243 w dni robocze w godzinach 9.00– 14.00 po uprzednim uzgodnieniu terminu z Panem R.Klentakiem tel. kom. 0-505 140 623.

Informacji organizacyjnych związanych z przetargiem udziela T.Makowiecki tel. (022) 812 05 15.

Tabela Nr 1

<i>LP</i>	<i>WYSZCZEGÓLNIENIE</i>	<i>TYP</i>	<i>PRODUCENT</i>	<i>NR FARYCZNY</i>	<i>ROK PRODUKCJI</i>	<i>CHARAKTERYSTYKA</i>	<i>STAN TECHNICZNY</i>	<i>WARTOŚĆ RYNKOWA w PLN</i>
1.	Zasobnik	Smart	ACV	515	2004	30-70L,95°	Nowy, bez gwarancji	750
2.	Zasobnik	Brak	Brak	Brak	Brak	Ok. 100L	Nowy, bez gwarancji	400
3.	Kocioł gazowy	Lumo 95	Lumo	10	1996	22kW	Używany, w złym stanie	250
4.	Kocioł olejowy	Eurolumo 54	Lumo	Brak	2004	20kW,55-90°C	Nowy, bez gwarancji	800
5.	Kocioł olejowy	Eurolumo 54	Lumo	Brak	2004	20kW,55-90°C	Nowy, bez osłon, bez gwarancji	500
6.	Kocioł olejowy	GTU-123RS	De Dietrych	000266	2002	16-21kW,100°C	Nowy, bez gwarancji	2.000
7.	Kocioł gazowy	Lumo 95EL	Lumo	10	2004	30kW	Nowy, bez gwarancji	1.000
8.	Kocioł gazowy	Lumo 95EL	Lumo	20	2004	22kW	Nowy, bez gwarancji	1.000
9.	Kocioł gazowy	Lumo 95EL	Lumo	Brak	2004	22kW	Nowy, bez gwarancji	1.000
10.	Kocioł gazowy	Lumo 95EL	Lumo	19	2004	22kW	Nowy, bez gwarancji	1.000
11.	Podgrzewacz wody	WCW	Lumo	Brak	Brak	T _{max} -90°C	Nowy, bez gwarancji	500
12.	Kocioł olejowo-gazowy	Lumo	Lumo	49	2004	33kW	Nowy, bez gwarancji	750
13.	Kocioł wiszący	Vitopend 100	Viessman	Brak	Brak	-	Nowy, bez gwarancji	1.000

14.	Zasobnik systemowy	DUO80	Isan	Brak	Brak	Poj. 80L	Nowy, bez gwarancji	300
15.	Palnik gazowy	C6H101	Cuenod	0007696	1991	48-66kW	Używany	300
16.	Palnik gazowy	EX01.3CT	Cuenod	592076	1995	1995wyd 2-3,5kg/h	Nowy, bez gwarancji	600
17.	Palnik olejowy	ABFF09.17	ABC Burner	3-1002-522	Brak	-	Nowy, bez gwarancji	450
18.	Palnik olejowy	ABSF-2	ABC Burner	Brak	Brak	-	Nowy, bez gwarancji	450
19.	Palnik olejowy	ABGF-50	ABC Burner	Brak	Brak	-	Nowy, bez gwarancji	450
20.	Kocioł gazowy 2-funkcyjny	Komfort GKW/D-13/21	Lumo	Brak	Brak	6,5-13kW	Nowy, bez gwarancji	600
21.	Cisnieniowe naczynie przeponowe	REFIX D25	Reflex	Brak	2000	-	Nowe, bez gwarancji	40
22.	Kocioł gazowy 2-funkcyjny	Komfort GKW/D-13/21	Lumo	82600011	2003	6,5-13kW	Niekompletny	500
23.	Zasobnik systemowy	DUO 100	Isan	0600064728	2000	100L,T-75°C	Nowy, bez gwarancji	400
24.	Kocioł 1-funkcyjny	ST-805	Junkers	Brak	Brak	14kW,80L	Nowy, bez gwarancji	600
25.	Wózek widłowy ręczny	VVR 1600	Arage	0129	1997	Udźwig- 1000kg wys.-1.600mm	Używany	500
26.	Wózek paletowy	WRU-4	Zakrem	Brak	Brak	Udźwig- 2000kg	Używany	150
27.	Podgrzewacz wody	TYP-P	Reflex	2480, 2454	1996	-	Nowy, bez gwarancji	150

28.	Wciągarka ręczna	-	-	-	-	-	W złym stanie technicznym	200
29.	Pompa do brudnej wody	DW VOX M75A	Ebara	-	-	100-400L/h	Nowa, bez gwarancji	400
30.	Osłona tłumiąca palniki	SH20-M3	Giersch	-	-	20-30 dB	Nowa	2.000
31.	Kocioł grzewczy gazowy	KGGW-N38	Juban Gaz	1350	1994	-	W złym stanie. Bez wartości rynkowej	-
32.	Palnik-nagrzewnica olejowa	M2.1-Z-L	Giersch	16-3640900-98	1998	20-70kg/h		500
33.	Urządzenie do sprawdzania ciśnienia	-	Rothenberg	-	-	-	Używany	75
34.	Pompa wodna	UMCD 40-30	Grundfos	-	-	-	Nowa	500
35.	Pompa wodna	UPC 40-120	Grundfos	-	-	-	Nowa	300
36.	Pompa wodna	UMCD 40-30	Grundfos	-	-	-	Nowa	150
37.	Pompa	LP80-200	Grundfos	-	-	51m ³ /h	Używana	250
38.	Pompa wodna	UMCD 40-30	Grundfos	-	-	-	Nowa	300
39.	Cisnieniowe naczynie przeponowe	12N	Reflex	-	-	12 litrów	Nowe, z wgnieceniem	20

TABELA NR 2

Szacunkowe wartości rynkowe podstawowych elementów systemów kominowych

<i>LP</i>	<i>WYSZCZEGÓLNIENIE</i>	<i>WARTOŚĆ RYNKOWA PLN</i>
1.	Elementy wkładów kominowych Rura prosta Ø140-150mm, L = 1000mm L = 500 mm L = 330mm Trójknik Kolano Kształtka przedł. Rewizyjna Daszek Rozeta Strażak	25 15 12,50 25 15 50 10 10 30
2.	Elementy kominów Ø80mm – system niezależny Rura prosta L = 1000mm L = 500mm L = 330mm Kolano 45° Kolano 90° Daszek	20 12,50 10 12,50 17,50 10
3.	Elementy kominów Ø80/125 – system wspólny Rura prosta L = 1000mm L = 500mm L = 330mm Kolano 45° Kolano 90° Łącznik Końcówka wylotowa	40 25 20 25 35 35 45
4.	Elementy kominów dwuściennych izolowanych Rura prosta Ø250 do 300mm L = 1000mm L = 500mm L = 330mm Kolano	75 40 30 50

TABELA NR 3

<i>LP</i>	<i>WYSZCZEGÓLNIENIE</i>	<i>WARTOŚĆ RYNKOWA PLN</i>
1	Czujniki temperatury, pomieszczenia, podgrzewacza, pokojowe itp.	30
2.	Głowice termostatyczne	10
3.	Programatory OET, SEG	125
4.	Mieszacze DGX, KTX	100
5.	Manometry	10
6.	Mieszacze MI	25
7.	Filtry oleju	25
8.	Filtry wody	25
9.	Filtry kotłowe	100
10.	Iniektor do gorącej wody MR	150
11.	Liczniki godzin pracy kotła	25
12.	Magnetyzery MI	30
13.	Moduł Laminado	150
14.	Obudowy palnika KT	35
15.	Pompy cyrkulacyjne UP	60
16.	Programatory DC, ZB	50
17.	Przedłużki odprowadzenia kondensatu SW	25
18.	Przełączniki ochronne	25
19.	Przyłącza DGX, GZW, R-compl i zewn ścienne	50
20.	Pulpit sterowniczy pogodowy EG.0320	350
21.	Pulpit sterowniczy Lumo	100
22.	Siłowniki elektryczne	100
23.	Termometry kotłowe	30
24.	Termometry T	7,50
25.	Termometry TZ i cyfrowe	30
26.	Termostaty zegarowe F	90
27.	Unibox RTL	100
28.	Urządzenia neutralizujące	175
29.	Wsporniki do naczyń Reflex	15
30.	Wtyk automatyki	10
31.	Bezpiecznik niskiego poziomu wody SYR	150

TABELA NR 3*c.d.*

32.	Zawory Ballorex, DN20, VXG, DN32	50
33.	Zawory bezpieczeństwa DN40	125
34.	Zawory bezpieczeństwa ½"	5
35.	Zawory bezpieczeństwa ¾", 1"	10
36.	Zawory do wody do wspawania	50
37.	Złączki do pieca	25
38.	Zawory Hydrocontrol	25
39.	Zawory USVR	15
40.	Zawory hydrostatyczne ZT	5
41.	Zawory odcinające	1,50
42.	Zawory zwrotne	2,50
43.	Grzejniki Brugman L-480 L-960 L-1400 L-1920	50 80 95 110
44.	Rury Stalflex	25
45.	Przełącznik ochronny 230V	25
46.	Termostat ½"	7,50
47.	Wkład wsuwany z drzwiczkami 210	40
48.	Wkład wsuwany 210	30
49.	Zawór bezpieczeństwa kątowy różne średnice	125
50.	Zawór bezpieczeństwa SYR 1915	125
51.	Zdalny programator Vitotrol	85