



„PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE”

w CZARNEJ BIAŁOSTOCKIEJ Sp. z o.o.

16-020 Czarna Białostocka ul. Piłsudskiego 62

SĄD REJONOWY W BIAŁYMSTOKU, XII WYDZIAŁ GOSPODARCZY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO
KRS 0000202586 NIP 542-000-02-97 REGON 052234074 KAPITAŁ ZAKŁADOWY 28 966 000,00zł
☎ (085) 710-17-19, 710-21-53 ✉ (085) 710-17-19 @ biuro@pkomunalne.pl; www.pkomunalne.pl
Konto: PKO BP SA Oddział Czarna Białostocka 41 1020 1332 0000 1102 0216 8037

Czarna Białostocka, dnia 14.11.2017r.

Zapytanie ofertowe

„Przedsiębiorstwo Komunalne” w Czarnej Białostockiej Sp. z o.o.
zaprasza do składania ofert na zakup i dostarczenie materiałów hydraulicznych.

Postępowanie w trybie zapytania ofertowego przeprowadzone jest w oparciu o „Regulamin udzielania zamówień publicznych, w tym o wartości szacunkowej nieprzekraczającej równowartości kwoty 30 000 euro”.

I. ZAMAWIAJACY:

„Przedsiębiorstwo Komunalne” w Czarnej Białostockiej Sp. z o.o.
ul. Piłsudskiego 62,
16-020 Czarna Białostocka
KRS 0000202586 NIP 542-000-02-97 REGON 052234074
Tel/fax: (85)710 17 19
e-mail: biuro@pkomunalne.pl , www.pkomunalne.pl

II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostarczenie do siedziby Zamawiającego materiałów hydraulicznych i eksploatacyjnych.

III. SZCZEGÓŁOWY OPIS ZAMÓWIENIA:

I.p.	Nazwa/rodzaj	Wymiar	Jedn. miary	Przewidywana ilość do zakupu
1	Śrubunek mosiężny	15	Szt.	5
2	Śrubunek mosiężny	20	Szt.	10
3	Śrubunek mosiężny	25	Szt.	10
4	Śrubunek mosiężny	32	Szt.	2
5	Śrubunek do wodomierza	15	Szt.	20
6	Śrubunek do wodomierza	20	Szt.	50
7	Śrubunek do wodomierza	25	Szt.	50
8	Śrubunek do wodomierza	32	Szt.	4
9	Dwuzłączka żeliwna czarna/ocynk (holender)	15	Szt.	2
10	Dwuzłączka żeliwna czarna/ocynk (holender)	20	Szt.	2
11	Dwuzłączka żeliwna czarna/ ocynk (holender)	25	Szt.	2
12	Kolano żeliwne czarne/ ocynk	15	Szt.	20
13	Kolano żeliwne czarne/ ocynk	20	Szt.	20
14	Kolano żeliwne czarne/ ocynk	25	Szt.	20
15	Kolano żeliwne czarne/ ocynk	32	Szt.	4
16	Kolano żeliwne czarne/ ocynk	40	Szt.	2
17	Kolano żeliwne czarne/ ocynk	50	Szt.	2
18	Kolano nypłowe żeliwne czarne/ocynk	15	Szt.	15

19	Kolano nypłowe żeliwne czarne/ocynk	20	Szt.	15
20	Kolano nypłowe żeliwne czarne/ocynk	25	Szt.	4
21	Kolano nypłowe żeliwne czarne/ocynk	32	Szt.	2
22	Kolano nypłowe żeliwne czarne/ocynk	40	Szt.	2
23	Kolano nypłowe żeliwne czarne/ocynk	50	Szt.	2
24	Kolano kołnierzone stopowe fi	80	Szt.	2
25	Kolano dwukołnierzone fi	80	Szt.	5
26	Trójkąt żeliwny czarny/ocynk	15	Szt.	10
27	Trójkąt żeliwny czarny/ocynk	20	Szt.	15
28	Trójkąt żeliwny czarny/ocynk	25	Szt.	4
29	Trójkąt żeliwny czarny/ocynk	32	Szt.	4
30	Trójkąt żeliwny czarny/ocynk	40	Szt.	2
31	Trójkąt żeliwny czarny/ocynk	50	Szt.	2
32	Nypel żeliwny czarny/ocynk	15	Szt.	20
33	Nypel żeliwny czarny/ocynk	20	Szt.	20
34	Nypel żeliwny czarny/ocynk	25	Szt.	14
35	Nypel żeliwny czarny/ocynk	32	Szt.	4
36	Nypel żeliwny czarny/ocynk	40	Szt.	2
37	Nypel żeliwny czarny/ocynk	50	Szt.	2
38	Mufa żeliwna czarna/ocynk	15	Szt.	30
39	Mufa żeliwna czarna/ocynk	20	Szt.	30
40	Mufa żeliwna czarna/ocynk	25	Szt.	26
41	Mufa żeliwna czarna/ocynk	32	Szt.	4
42	Mufa żeliwna czarna/ocynk	40	Szt.	2
43	Mufa żeliwna czarna/ocynk	50	Szt.	2
44	Redukcja żeliwna czarna/ocynk	50/40	Szt.	2
45	Redukcja żeliwna czarna/ocynk	40/32	Szt.	2
46	Redukcja żeliwna czarna/ocynk	32/25	Szt.	7
47	Redukcja żeliwna czarna/ocynk	25/20	Szt.	12
48	Redukcja żeliwna czarna/ocynk	20/15	Szt.	7
49	Zawór kulowy gwintowany PN16 wzmocniony z dławikiem do 120 °C	15	Szt.	10
50	Zawór kulowy gwintowany PN16 wzmocniony z dławikiem do 120 °C	20	Szt.	10
51	Zawór kulowy gwintowany PN16 wzmocniony z dławikiem do 120 °C	25	Szt.	10
52	Zawór kulowy gwintowany PN 16 wzmocniony z dławikiem do 120 °C	40	Szt.	2
53	Zawór kulowy gwintowany PN16 wzmocniony z dławikiem do 120 °C	50	Szt.	2
54	Zawór żeliwny gwintowany ocynk	15	Szt.	5
55	Zawór żeliwny gwintowany ocynk	20	Szt.	20
56	Zawór żeliwny gwintowany ocynk	25	Szt.	10
57	Zawór żeliwny gwintowany ocynk	32	Szt.	5
58	Zawór żeliwny gwintowany ocynk	40	Szt.	
59	Głowica zaworu fi	15	Szt.	5
60	Głowica zaworu fi	20	Szt.	20
61	Głowica zaworu fi	25	Szt.	10
62	Głowica zaworu fi	32	Szt.	5
63	Korek OC fi	20	Szt.	5
64	Korek OC fi	25	Szt.	5
65	Korek OC fi	32	Szt.	5
66	Przedłużka mosiężna ³ / ₄ L-20	20	Szt.	5
67	Pasta UNIPAK- Pudełko		Szt.	10
68	Pakuły warkocz		Szt.	16
69	Tarcze do cięcia metalu	125/1,5	Szt.	100
70	Tarcze do metalu	125/6	Szt.	10

71	Tarcza do metalu	230/3	Szt.	15
72	Hydrant nadziemny Dn	80	Szt.	5
72	Plomba ołowiana		kg	5
73	Uszczelka gumowa kołnierзова do hydrantu	80	Szt.	20
74	Uszczelka wodomierza fi	15	Szt.	200
75	Uszczelka wodomierza fi	20	Szt.	520
76	Uszczelka wodomierza fi	25	Szt.	50
77	Uszczelka wodomierza fi	32	Szt.	20
78	Żyłka gospodarcza		mb	400
79	Obudowa zasuw (nawiertki)		Szt.	10
80	Skrzynka do zasuw duża		Szt.	10
81	Skrzynka do nawiertki mała		Szt.	10
82	Trzpień teleskopowy 3/4/2		Szt.	3
83	Opaska z blachy nierdzewnej fi	100	Szt.	2
84	Opaska z blachy nierdzewnej fi	160	Szt.	1
85	Opaska Hawex	110/2"	Szt.	2
86	Nasuwka fi	160	Szt.	2
87	Obejma naprawcza gebo fi	25	Szt.	5
88	Nawiertka PCV fi	160/32	Szt.	4
89	Nawiertka PCV fi	110/32	Szt.	4
90	Zasuwa kombinacyjna iso	50/40	Szt.	2
91	Zasuwa kołnierзова Dn	80	Szt.	2
92	Zasuwa kołnierзова Dn	32	Szt.	5
93	Złączka	32/11/2	Szt.	5
94	Złączka g/z g/w	25	Szt.	5
95	Złączka PE	32/1"	Szt.	5
96	Złączka PE	25/1"	Szt.	5
97	Złączka PE	20/1/2	Szt.	5
98	Króciec dwukołnierзовy L- 1000 Dn	80	Szt.	2
99	Króciec dwukołnierзовy L-500 Dn	80	Szt.	2
100	Króciec gwint. OC L-6cm	15	Szt.	10
101	Króciec gwint. OC L- 8cm	15	Szt.	10
102	Króciec gwint. OC L- 10cm	15	Szt.	10
103	Króciec gwint. OC L- 8cm	20	Szt.	10
104	Króciec gwint. OC L- 10cm	20	Szt.	5
105	Rura osłona stalowa fi	65	mb	12
106	Rura PE	25	mb	50
107	Śruba maszynowa OC	16/70	Szt.	50
108	Nakrętka OC	16	Szt.	50
109	Podkładka OC	16	Szt.	50
110	Tabliczki domiarowe		Szt.	30
111	Farba podkładowa tlenkowa czerwona		Litr	10
112	Emalia chlorokauczukowa niebieska do metalu		Litr	5
113	Benzyna ekstrakcyjna		Litr	10
114	Płyta betonowa dzielona nośna do skrzynek do zasuw okrągła		Kpl.	5

IV. WYMAGANIA ZAMAWIAJĄCEGO

1. Wszystkie artykuły powinny być fabrycznie nowe, w pierwszym gatunku.
2. Poszczególne elementy muszą spełniać wymagania techniczne i jakościowe przedmiotu zamówienia z zachowaniem Polskich Norm przenoszących normy europejskie lub normy innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszące te normy.

3. Wszystkie składniki zapytania dostarczane będą zgodnie z zamówieniami cząstkowymi złożonymi przez Zamawiającego na koszt Dostawcy według cen jednostkowych netto określonych w ofercie Wykonawcy w terminie do 5 dni roboczych od złożenia zamówienia.
4. Dostawy realizowane będą sukcesywnie, a wielkość zamówień uzależniona będzie od aktualnych potrzeb Zamawiającego.
5. Zamawiający dopuszcza zmianę wartości umownej zamówienia (zmniejszenie lub zwiększenie), nie więcej niż o 20 % wartości umownej i przy zachowaniu pozostałych zobowiązań Wykonawcy określonych w umowie.
6. Zamawiający w trakcie trwania umowy dopuszcza zakup u Wykonawcy innego asortymentu, który nie został wyszczególniony w tabeli powyżej. W przypadku takich zakupów Wykonawca zobowiązuje się do dostarczania Zamawiającemu produktów, z uwzględnieniem rabatu określonego w formularzu ofertowym w stosunku do cen regularnych oferowanych przez Wykonawcę.

V. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA:

Przedmiot zamówienia będzie realizowany przez okres 12 miesięcy od dnia zawarcia umowy.

VI. KRYTERIUM OCENY OFERT

1. Oferty będą oceniane według kryterium **cena - 100 %**,

VII. OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY:

1. Cena oferty musi uwzględniać wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia oraz warunkami stawianymi przez Zamawiającego, w tym koszty dostarczenia produktów.
2. Oferent zobowiązany jest do podania całkowitej ceny zamówienia z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, wyrażonej cyfrowo i słownie w złotych polskich z wyodrębnieniem należnego podatku VAT.

VIII. OPIS PRZYGOTOWANIA OFERTY:

1. Każdy Oferent przedkłada tylko jedną ofertę, zgodnie z formularzem ofertowym stanowiącym **załącznik nr 1** do zapytania ofertowego.
2. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
3. Oferenci ponoszą wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
4. Oferta musi być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania firmy, zgodnie z formą reprezentacji Oferenta określoną w rejestrze handlowym lub innym dokumencie właściwym dla formy organizacji firmy oferenta.
5. Do oferty należy dołączyć zaparafowany (zaakceptowany) wzór umowy stanowiący **załącznik nr 2** do zapytania ofertowego.

IX. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT:

Ofertę na formularzu ofertowym stanowiącym **załącznik nr 1** do zapytania ofertowego należy złożyć (przesłać lub złożyć osobiście) w zamkniętej kopercie w terminie do dnia **05.12.2017r. do godz. 10⁰⁰** w siedzibie:

„Przedsiębiorstwa Komunalnego”

w Czarnej Białostockiej Sp. z o.o.

ul. Piłsudskiego 62,

16-020 Czarna Białostocka

z dopiskiem **„MATERIAŁY HYDRAULICZNE”**

Oferty, które wpłyną po wyznaczonym terminie do składania ofert, nie będą brane pod uwagę.

Okres związania ofertą: **30 dni roboczych**

X. INFORMACJA NA TEMAT ZAKRESU ODRZUCENIA:

Odrzuceniu podlegają oferty:

- a) złożone po wyznaczonym terminie na składanie ofert,
- b) których treść nie odpowiada treści zapytania ofertowego,
- c) złożone przez oferenta, który nie spełnia warunków, określonych w zapytaniu ofertowym,
- d) złożone przez oferenta podlegającego wykluczeniu w związku z istnieniem powiązań osobowych lub kapitałowych zgodnie z §5 ust. 6 „Regulamin udzielania zamówień publicznych, w tym o wartości szacunkowej nieprzekraczającej równowartości kwoty 30000 euro” z dnia 13.07.2016r.

XI. DODATKOWE INFORMACJE:

1. O wynikach postępowania jego uczestnicy zostaną poinformowani niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty.
2. Z wybranym Wykonawcą zostanie podpisana **Umowa, zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.**
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podania przyczyny lub do zamknięcia postępowania bez wyboru oferty.
4. Dodatkowe informacje można uzyskać telefonicznie pod nr tel. (85) 710 22 90

XI. ZAŁĄCZNIKI

1. Załącznik Nr 1- formularz ofertowy
2. Załącznik Nr 2- wzór umowy

PREZES ZARZĄDU


mgr inż. Iwona Mocniak

