



# „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

☎ 85 710-17-19, 710-21-53 📠 85 710-17-19 @ [biuro@pkomunalne.pl](mailto:biuro@pkomunalne.pl); [www.pkomunalne.pl](http://www.pkomunalne.pl)

PKO BP S.A. Oddział Czarna Białostocka 41 1020 1332 0000 1102 0216 8037

Czarna Białostocka, dnia 19.05.2022r.

## Zapytanie ofertowe

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

Postępowanie w trybie zapytania ofertowego przeprowadzone jest w oparciu o „Regulamin udzielania zamówień publicznych, w tym o wartości szacunkowej nieprzekraczającej równowartości kwoty 130 000 złotych”.

### 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](mailto:biuro@pkomunalne.pl), [www.pkomunalne.pl](http://www.pkomunalne.pl)

### II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostarczenie do siedziby Zamawiającego materiałów do budowy sieci wodociągowej.

### III. SZCZEGÓŁOWY OPIS ZAMÓWIENIA:

Lp.	Nazwa materiału	Wymiar	jm.	Ilość planowana
1	Rura ciśnieniowa PVC-U z uszczelką PN10 DN	110x4,2x6000	Szt.	35
2	Łuk ciśnieniowy jednokielichowy PVC-U PN10 z uszczelką DN	110/45°	Szt.	1
3	Łuk ciśnieniowy jednokielichowy PVC-U PN10 z uszczelką DN	110/30°	Szt.	3
4	Łuk ciśnieniowy jednokielichowy PVC-U PN10 z uszczelką DN	110/22°	Szt.	2
5	Łuk ciśnieniowy jednokielichowy PVC-U PN10 z uszczelką DN	110/11°	Szt.	3
6	Króciec kołnierzowy żeliwny PN10 DN	100	Szt.	1
7	Komplet śrub z gwintem M16x80 do kołnierza 8 szt.	16x80	Komp.	6
8	Kolano kołnierzowe stopowe żeliwne (zabezpieczone antykorozyjnie wew. i zew.) DN	80	Szt.	2
9	Zaślepka skręcana PE do wody	32	Szt.	2
10	Zaślepka skręcana PE do wody	40	Szt.	4
11	Łącznik rurowo-rurowy do rur PE, PVC	110	Szt.	1
12	Kołnierz ślepy żeliwny PN 10 (zabezpieczony antykorozyjnie wew. i zew.)	100	Szt.	1
13	Trójnik ciśnieniowy trzykielichowy ANP PVC-U PN10 z luźnym kołnierzem i uszczelkami Lub Trójnik boso-kołnierzowy żeliwny (zabezpieczony antykorozyjnie wew. i zew.)	110/80 100/80	Szt.	1
14	Trójnik kołnierzowy żeliwny PN 10 (zabezpieczony antykorozyjnie wew. i zew.)	100/80	Szt.	1

15	Hydrant nadziemny: Zabezpieczenie antykorozyjne wewnątrz i zewnątrz farbą epoksydową o grubości powłoki 250-500 µm dodatkowo hydranty nadziemne zabezpieczone przed działaniem promieniowania UV powłoką poliestrową. Korpus górny i komora zaworowa wykonane z żeliwa szarego gat. EN-GJL 250 lub z żeliwa sferoidalnego gat. min EN-GJS 400-15, kolumna stalowa lub stalowa cynkowana ogniowo, trzpień ze stali nierdzewnej uszczelniony oringiem, rura trzpieniowa stalowa ocynkowana. Nakrętka trzpienia mosiężna z gwintem trapezowym. Nasady hydrantu nadziemnego i pokrywy nasad wykonane ze stopu aluminium, pokrywa nasady z żeliwa szarego lub z tworzywa ABS. Podwójne zamknięcie hydrantu realizowane przez tłok współpracujący z tuleją prowadzącą. Tłok hydrantu nawulkanizowany gumą EPDM o twardości 70°Sh. Odwodnienie powinno nastąpić z chwilą całkowitego zamknięcia hydrantu. Przy ciśnieniu 0,2 MPa wydajność hydrantów powinna wynosić minimum dla DN 80 – 10dm <sup>3</sup> /s.	80/1500	Szt.	2
16	Uszczelka gumowa kołnierzowa do wody EPDM	100	Szt.	2
17	Uszczelka gumowa kołnierzowa do wody EPDM	80	Szt.	8
18	Skrzynka uliczna do zasuw duża		Szt.	2
19	Skrzynka uliczna do nawiertki (śred. pokrywy 120mm)		Szt.	7
20	Złączka ciśnieniowa PVC-U PN10 z uszczelkami	110	Szt.	3
21	Zasuwa kołnierzowa żeliwna z obudową teleskopową z miękkim uszczelnieniem klina (zab. antykorozyjne wew i zew)	80	Szt.	2
22	Zasuwa żeliwna z obudową teleskopową GW/GZ	32	Szt.	3
23	Zasuwa żeliwna z obudową teleskopową GW/GZ	40	Szt.	4
24	Króciec dwukołnierzowy żeliwny L-600 (zabezpieczony antykorozyjnie wew. i zew.)	80	Szt.	4
25	Rura PE HD 100 PN 10	32	Mb.	25
26	Rura PE HD 100 PN 10	40	Mb.	25
27	Złącze PE/gz (kolano)	32/25	Szt.	4
28	Złącze PE/gz	32	Szt.	3
29	Złącze PE/gz	40	Szt.	4
30	Obejma do nawiercania rur PE/PVC (gw)	110/32	Szt.	3
31	Obejma do nawiercania rur PE/PVC (gw)	110/40	Szt.	4

#### IV. WYMAGANIA ZAMAWIAJĄCEGO

1. Wszystkie materiały 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.

#### V. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA:

Do 15.06.2022r.

#### 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.

- 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.
- 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 **02.06.2022r. do godz. 10<sup>00</sup>**.

w siedzibie „Przedsiębiorstwa Komunalnego”

w Czarnej Białostockiej Sp. z o.o.

ul. Piłsudskiego 62,

16-020 Czarna Białostocka

z dopiskiem

**„MATERIAŁY DO BUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ”**

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:

- złożone po wyznaczonym terminie na składanie ofert,
- których treść nie odpowiada treści zapytania ofertowego,
- złożone przez oferenta, który nie spełnia warunków, określonych w zapytaniu ofertowym,
- złożone przez oferenta podlegającego wykluczeniu w związku z istnieniem powiązań osobowych lub kapitałowych zgodnie z §2 ust. 3 „Regulamin udzielania zamówień publicznych, o wartości szacunkowej nieprzekraczającej równowartości kwoty 130 000 zł netto” z dnia 04.01.2021r.

#### **XI. DODATKOWE INFORMACJE**

- O wynikach postępowania jego uczestnicy zostaną poinformowani niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty.
- Z wybranym Wykonawcą zostanie podpisana **Umowa, zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.**
- Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podania przyczyny lub do zamknięcia postępowania bez wyboru oferty.**
- Dodatkowe informacje można uzyskać telefonicznie pod nr tel. (85) 710 21 53

#### **XII. ZAŁĄCZNIKI**

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

PREZES ZARZĄDU  
  
inż. Zbigniew Onoszko

