



SPÓŁDZIELNIA BUDOWLANO-MIESZKANIOWA

"WIELKOBLOKOWA"

15-117 Białystok
ul. Wasilkowska 1
NIP 542-020-09-84

Tel. 85 878 90 21, 85 878 90 22

Tel/Fax 85 675 27 55

www.wielkoblokowa.bialystok.pl

Białystok, dnia 5 marca 2018 r.

Zapytanie ofertowe

Spółdzielnia Budowlano - Mieszkaniowa „Wielkoblokowa”, ul. Wasilkowska 1, 15-117 Białystok, zaprasza do składania ofert na wymianę wewnętrznej instalacji wodociągowej (woda zimna, ciepła i cyrkulacja) w piwnicy budynku wielorodzinnego przy ulicy Kraszewskiego 28A w Białymstoku.

1. Stan istniejący:

- 1) Woda zimna z sieci miejskiej.
- 2) Woda ciepła i cyrkulacja doprowadzana jest instalacją z węzła cieplnego zlokalizowanego Dobra 14

Kraszewskiego 28A

2. Zakres rzeczowy robót objętych zamówieniem związanych z instalacją wodociągową:

- 1) Należy dokonać wizji lokalnej w celu wykonania pomiarów i oceny zakresu robót.
- 2) Demontaż istniejących przewodów stalowych (poziomy rozprowadzające wraz z izolacją i armaturą). Istniejące zawory podpionowe równoważące ciepłej wody użytkowej do ponownego zamontowania.
- 3) Złom odliczyć od oferty.

Zestawienie długości i średnic przewodów stalowych do demontażu

Średnica przewodu	Woda zimna - długość [m]	Woda ciepła [m]
Ø 65 mm	10,0	
Ø 50 mm	10,0	20,0
Ø 40 mm	25,0	35,0
Ø 32 mm	40,0	30,0
Ø 25 mm	20,0	35,0
Ø 20 mm	15,0	40,0
Ø 15 mm	5,0	45,0

Długości rur nowo montowanych analogiczne jak dla rur zdemontowanych.

- 4) W razie potrzeby wykucie przebić przez ściany dla nowych tras przewodów wodociągowych.
- 5) Wszystkie przejścia przez ściany prowadzić w tulejach ochronnych

- 6) Przewody rozprowadzające – poziomy, należy prowadzić pod stropem w korytarzu głównym piwnicy (poza komórkami lokatorskimi) z rur polipropylenowych o średnicach równoważnych dla średnic rur zdemontowanych. Dla instalacji wody zimnej należy zastosować rury PP PN16, dla wody ciepłej i cyrkulacji rury PP stabilizowane wewnętrzną wkładką aluminiową na ciśnienie PN16. Przewody poziome należy układać ze spadkiem 0,3% w kierunku najniższego punktu instalacji.
- 7) Montaż armatury odcinającej i regulacyjnej: zawory montować poza komórkami lokatorskimi na odejściu do pionów w przestrzeni korytarza głównego (miejsce łatwe i ogólnodostępne dla służb technicznych).

Zestawienie armatury:

- zawór odcinający DN65 – 2szt.
- zawór odcinający DN50 – 1 szt.+1 holender fi 50
- zawór odcinający DN32 – 16szt. +16 śrubunków fi 32
- zawór odcinający DN25 – 18szt.+18 śrubunków fi25
- zawór odcinający DN20 – 8szt.+8 śrubunków fi15
- zawór odcinający DN15 – 8szt.+ 8 śrubunków fi15
- dostawa i montaż podpionowych zaworów automatycznej regulacji ciepłej wody użytkowej DN15 – 16szt.
- trójnik DN15 z zaworem odcinającym DN15 zamontowanym na odejściu (odpowietrzenie) – 16szt.

- 8) Przewiduje się izolację wszystkich przewodów wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji otulinami np. z pianki poliuretanowej z płaszczem ochronnym z folii PVC. Grubość izolacji zgodna z *Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie*.

Średnica rury Ø	grubość otuliny	przykładowy typ izolacji
63-75	60 mm	np. FLEXOROCK ROCKWOOL lub podobne
50	50 mm	np. FLEXOROCK ROCKWOOL lub podobne
32	30 mm	np. Thermaflex FRZ lub podobne
25	20 mm	np. Thermaflex FRZ lub podobne
20	20 mm	np. Thermaflex FRZ lub podobne

Izolacja antykondensacyjna : Główne rurociągi wody zimnej prowadzone pod sufitem i na ścianach izolować otulinami (np. Thermaflex FRZ) o grubości 9 mm dla średnic od Dn15mm do Dn 65mm oraz o grubości 13 mm dla DN 80mm.

Płukanie i próba ciśnieniowa instalacji

UWAGA:

Oferta może zawierać alternatywne rozwiązania projektowe.

Przedmiotowe zadanie należy zrealizować zgodnie z obowiązującymi normami i wymaganiami producenta zastosowanych materiałów i urządzeń.

Prace wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP i p.poż.

Wymagana gwarancja: 5 lat

Termin wykonania usługi:

Prace należy wykonać w okresie maksymalnie **do dnia 31 maj 2018r.**

Termin składania ofert: **do dnia 15-03-2018**

Bliższe informacje pod nr tel. (85) 878 90 21 – Dział Techniczny

Poniższy formularz jest wzorem, z którego należy skorzystać przy składaniu ofert.

FORMULARZ OFERTOWY

Dane dotyczące oferenta

Nazwa.....

Siedziba.....

nr telefonu / e - maila

NIP.....

Dane dotyczące zamawiającego

Spółdzielnia „ WIELKOBLOKOWA” Białystok, ul Wasilkowska 1

NIP: 542 020 09 84

Zobowiązania oferenta

Zobowiązuję się wykonać przedmiot zamówienia zgodnie z otrzymanym zapytaniem na **wymianę wewnętrznej instalacji wodociągowej (woda zimna, ciepła i cyrkulacja) w piwnicy budynku wielorodzinnego przy ulicy Kraszewskiego 28A w Białymstoku.**

cena ryczałtowa brutto.....zł

(słownie:)

Zastosowane wskaźniki cenotwórcze:

R.....Kp.....Kz.....Z.....

Oświadczam, że:

- posiadam uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,

- posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponuję osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
- nie podlegam wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na mocy § 7 regulaminu wyboru wykonawców robót SBM WIELKOBLOKOWA,
- zobowiązuję się wykonać zamówienie w terminie wskazanym w zapytaniu o cenę,

Zastrzeżenie oferenta:

Niżej wymienione dokumenty składające się na ofertę nie mogą być ogólnie udostępnione:

.....

Inne informacje oferenta:

(imię i nazwisko)

podpis uprawnionego przedstawiciela oferenta