



Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o. o.
06-400 Ciechanów ul. Okrzei 14
tel. (023) 672 52 76, 672 59 80 fax. 672 38 18

Załącznik nr 1/1

.....
pieczęć zamawiającego

.....
nazwa i adres wykonawcy

.....

.....

ZAPYTANIE OFERTOWE

Nr sprawy 65/2019r.

1. Zamawiający: Wspólnota Mieszkaniowa budynku przy ul. Sienkiewicza 52 w Ciechanowie w imieniu, której występuje Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. w Ciechanowie zaprasza do złożenia oferty na: na wykonanie poziomu i pionu wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania i przystosowanie pomieszczenia na węzeł cieplny w budynku mieszkalnym przy ul. Sienkiewicza 52 w Ciechanowie.
2. Przedmiotem zamówienia jest na wykonanie poziomu i pionu wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania i przystosowanie pomieszczenia na węzeł cieplny w budynku mieszkalnym przy ul. Sienkiewicza 52 w Ciechanowie, w zakresie szczegółowo określonym w projekcie budowlanym, przedmiarze robót i specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót.
Wykonawca powinien dokonać wizji lokalnej na w/w obiekcie po ustaleniu terminu z Zamawiającym oraz zapoznać się z dokumentacją projektową. Do obowiązków Wykonawcy należy organizacja pracy, naprawa ewentualnych szkód powstałych z winy Wykonawcy oraz nadzór nad całością prowadzonych prac.
3. Wymagany okres wykonania zamówienia 40 dni od daty przekazania budynku do wykonania robót.
4. Miejsce lub sposób uzyskania zapytania ofertowego: TBS Sp. z o.o.- DRI ul. Wyzwolenia 10a Ciechanów pok. nr 1 lub ze strony internetowej Zamawiającego www.tbsciechanow.pl
5. Miejsce lub sposób uzyskania informacji oraz dodatkowej dokumentacji określającej szczegółowe warunki udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia: j.w., tel. (023)672-23-04.
6. Wybór oferty dokonany zostanie na podstawie analizy złożonych ofert. Zastrzega się możliwość swobodnego wyboru oferty oraz unieważnienia przetargu bez podania przyczyny.
7. Wymagania, jakie powinni spełniać Wykonawcy zamówienia:
O zamówienie mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają następujące warunki:
 - a) posiadają uprawnienia do występowania w obrocie prawnym, zgodnie z wymaganiami ustawowymi,
 - b) posiadają uprawnienia niezbędne do wykonania określonych prac lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,
 - c) dysponują niezbędną wiedzą i doświadczeniem, a także potencjałem ekonomicznym i technicznym oraz pracownikami zdolnymi do wykonania danego zamówienia,
 - d) znajdują się w sytuacji finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,*Dokumenty wymagane do złożenia oferty:*
 - a) aktualny odpis z właściwego rejestru albo zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej albo inny dokument uprawniający Wykonawcę do występowania w obrocie prawnym, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem

- terminu składania ofert,
- b) wypełniony i podpisany formularz ofertowy – zał. nr 1,
 - c) wyceniony i podpisany przedmiar robót – zał. nr 2,
 - d) oświadczenie podpisane przez osobę uprawnioną o braku zaległości podatkowych i regularnym płaceniu składek ubezpieczeniowych,
 - e) wykaz wykonanych w ciągu ostatnich trzech lat robót o podobnym zakresie i charakterze,
 - f) referencje potwierdzające, że roboty o których mowa wyżej zostały wykonane z należytą starannością.
 - g) Klauzula informacyjna –zał. nr 3.
8. Warunki umowy:
- o miejscu i terminie podpisania umowy zamawiający powiadomi odrębnym pismem,
 - umowa zawarta zostanie z uwzględnieniem postanowień wynikających z treści niniejszego zapytania oraz danych zawartych w ofercie.
9. Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy, sposób oraz formę jego wniesienia: Nie jest wymagane.
10. Wykonawca udzieli gwarancji jakości na zakres objęty niniejszym zamówieniem na okres nie krótszy niż 36 miesięcy od daty bezusterkowego odbioru końcowego całego zakresu robót.
- 11 Sposób przygotowania ofert:
- ofertę należy sporządzić na załączonym druku formularza ofertowego (zał. nr 1).
Cenę oferty należy obliczyć w oparciu o załączony projekt budowlany, przedmiar robót (zał. nr 2), specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót i dokonaną wizję lokalną obiektu.
Ofertę należy przygotować w języku polskim, w formie pisemnej, na maszynie, komputerze, nieścieralnym atramentem, umieścić w zabezpieczonej kopercie i opisanej w następujący sposób: nazwa i adres zamawiającego, nazwa i adres Wykonawcy, z adnotacją "Zapytanie ofertowe nr sprawy 65/2019r. – wykonanie poziomów i pionów centralnego ogrzewania oraz przystosowanie pomieszczenia na węzeł cieplny w budynku mieszkalnym przy ul. Sienkiewicza 52 w Ciechanowie".
12. Miejsce i termin złożenia ofert: oferty należy złożyć do dnia 30.08.2019 roku, do godziny 10,00 w kancelarii zamawiającego Towarzystwie Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. w Ciechanowie ul. Okrzei 14 pokój nr 3, parter.

FORMULARZ OFERTOWY

Dane dotyczące oferenta

Nazwa.....

Siedziba.....

Nr telefonu/faks.....

nr NIP.....

nr REGON.....

Dane dotyczące zamawiającego

Wspólnota Mieszkaniowa Budynku ul. Sienkiewicza 52 w Ciechanowie

w imieniu, której występuje

Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. w Ciechanowie

ul. Okrzei 14

06-400 Ciechanów

tel.(023)672-59-80/fax(023)672-38-18

www.tbściechanow.pltbs@tbściechanow.pl

reprezentowane przez:

Prezesa Zarządu – Łukasza Lewandowskiego

Zobowiązuję się wykonać przedmiot zamówienia:

wykonanie pionów i poziomej wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania i wykonanie pomieszczenia na węzeł cieplny w budynku mieszkalnym przy ul. Sienkiewicza 52 w Ciechanowie za kwotę:

cena netto.....zł

(słownie:)

podatek VAT.....zł

cena brutto.....zł

(słownie:)

Stawki kosztorysowe

Roboczogodzina /Rg/ -pln

Koszty pośrednie /Kp/ -%

Zysk /Z/ -%

W przypadku konieczności wykonania robót dodatkowych, deklarujemy ich wykonanie z uwzględnieniem składników cenotwórczych przyjętych do ustalenia ceny zamówienia podstawowego określonego j.w.

Oświadczam, że

1. jestem uprawniony do występowania w obrocie prawnym zgodnie z wymaganiami ustawowymi,
2. posiadam uprawnienia niezbędne do wykonania przedmiotowego zamówienia,
3. dysponuję niezbędną wiedzą i doświadczeniem, a także potencjałem ekonomicznym i technicznym oraz pracownikami zdolnymi do wykonania danego zamówienia,
4. znajduję się w sytuacji finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

Termin płatności (minimum 30 dni) dni

Zobowiązuję się wykonać przedmiot zamówienia w okresie 40 dni od daty przekazania budynku do wykonania robót.

Udzielam gwarancji rękojmi na przedmiot zamówienia na okres nie krótszy niż od daty bezusterkowego odbioru końcowego.

Pełnomocnik w przypadku składania oferty wspólnej

Nazwisko, imię

Stanowisko

Telefon.....Fax.....

Zakres*:

- do reprezentowania w postępowaniu
- do reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy

Oświadczam, że akceptuję :

- proponowane przez Zamawiającego istotne postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści umowy.

Na potwierdzenie spełnienia wymagań do oferty załączam:

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

Inne informacje oferenta:

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

(imię i nazwisko)
data i podpis uprawnionego przedstawiciela oferenta

* niepotrzebne skreślić

Przedmiar robót
na wykonanie poziomu i pionu wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania i przystosowanie
pomieszczenia na węzeł ciepły w budynku mieszkalnym przy ul. Sienkiewicza 52 w Ciechanowie.

1. Instalacja c.o. - część wspólna		
1	<i>KNR 2-15U 0301-06-040 Rurociągi c.o. stalowe zaprasowywane o śr.zew. 28 mm (grub.ścianki 1.5 mm) na ścianach</i>	30,60 m
2	<i>KNR 2-15U 0301-05-040 Rurociągi c.o. stalowe zaprasowywane o śr.zew. 22 mm (grub.ścianki 1.0 mm) na ścianach</i>	15,80 m
3	<i>KNR 2-15U 0301-04-040 Rurociągi c.o. stalowe zaprasowywane o śr.zew. 18 mm (grub.ścianki 1.0 mm) na ścianach</i>	3,20 m
4	<i>KNR 2-15U 0301-03-040 Rurociągi c.o. stalowe zaprasowywane o śr.zew. 15 mm (grub.ścianki 1.0 mm) na ścianach</i>	1,60 m
5	<i>KNR 2-15U 0304-06-112 Podejście do pionu c.o.o śr.zew. 35 mm</i>	2,00 SZT.
6	<i>KNR 2-15U 0304-05-112 Podejście do pionu c.o.o śr.zew. 28 mm</i>	1,00 SZT.
7	<i>KNR 2-15U 0304-04-112 Podejście do pionu c.o.o śr.zew. 22 mm - odejścia do lokali</i>	2,00 SZT.
8	<i>KNR 2-15U 0304-03-112 Podejście do pionu c.o.o śr.zew. 18 mm - odejścia do lokali</i>	3,00 SZT.
9	<i>KNR 2-15U 0304-03-112 Podejście do pionu c.o.o śr.zew. 18 mm - odpowietzniki</i>	6,00 SZT.
10	<i>KNR 2-15U 0304-05-112 Podejście do pionu c.o.o śr.zew. 28 mm - obejścia przegród budowlanych.</i>	2,00 SZT.
11	<i>KNR 2-15U 0304-04-112 Podejście do pionu c.o.o śr.zew. 22 mm - obejścia przegród budowlanych.</i>	4,00 SZT.
12	<i>KNR 2-15U 0304-03-112 Podejście do pionu c.o.o śr.zew. 18 mm - obejścia przegród budowlanych.</i>	6,00 SZT.
13	<i>KNR 2-15U 0308-05-112 Zawory przelotowe kulowe o śr.nom. 32 mm w instalacji c.o.</i>	2,00 SZT.
14	<i>KNR 2-15U 0308-04-112 Zawory przelotowe kulowe o śr.nom. 25 mm w instalacji c.o.</i>	1,00 SZT.
15	<i>KNR 2-15U 0308-03-112 Zawory przelotowe kulowe o śr.nom. 20 mm w instalacji c.o.(do lokali+węzeł.c.o)</i>	4,00 SZT.
16	<i>KNR 2-15U 0308-02-020 Zawory przelotowe kulowe o średnicy nominalnej 15 mm w instalacji c.o. (do lokali)</i>	3,00 szt
17	<i>KNR 2-15U 0308-04-112 Zawory regulacyjne np. Ballorex DRV-S o śr.nom. 25 mm w instalacji c.o.(do lokali)</i>	1,00 SZT.
18	<i>KNR 2-15U 0308-03-112 Zawory regulacyjne np. Ballorex DRV-S o śr.nom. 20 mm w instalacji c.o.(do lokali)</i>	2,00 SZT.
19	<i>KNR 2-15U 0308-02-020 Zawory regulacyjne np. Ballorex DRV-S o średnicy nominalnej 15 mm w instalacji c.o. (do lokali)</i>	3,00 szt

20	<i>KNR 2-15U 0309-09-112 Odpowietrznik automatyczny do instalacji c.o.o śr. 15 mm z zaworem odcinającym kulowym</i>	6,00 SZT.
21	<i>KNR 2-15W 0430-04-112 Dwuzłączki o śr. nominalnej 32 mm</i>	2,00 SZT.
22	<i>KNR 2-15W 0430-03-112 Dwuzłączki o śr. nominalnej 25 mm</i>	2,00 SZT.
23	<i>KNR 2-15W 0430-02-112 Dwuzłączki o śr. nominalnej 20 mm</i>	4,00 SZT.
24	<i>KNR 2-15W 0430-01-020 Dwuzłączki o średnicy nominalnej 15 mm</i>	6,00 szt
25	<i>KNR 2-15U 0307-01-040 Płukanie instalacji c.o.</i>	51,20 m
26	<i>KNR 2-15U 0307-02-044 Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach mieszkalnych</i>	12,00 urządz.
27	<i>KNR 2-15U 0307-04-044 Sprawdzenie działania instalacji c.o. podczas próby na gorąco z dokonaniem regulacji</i>	12,00 urządz.
28	<i>KNZ -05-040 Montaż otulin termoizolacyjnych dla rurociągów o śr. 35 mm, gr. izolacji 30 mm</i>	2,60 m
29	<i>KNZ -05-040 Montaż otulin termoizolacyjnych dla rurociągów o śr. 28 mm, gr. izolacji 30 mm</i>	30,60 m
30	<i>KNZ -01-040 Montaż otulin termoizolacyjnych dla rurociągów o śr. 22 mm, gr. izolacji 20 mm</i>	15,80 m
31	<i>KNZ -01-040 Montaż otulin termoizolacyjnych dla rurociągów o śr. 18 mm, gr. izolacji 20 mm</i>	3,20 m
32	<i>KNZ -01-040 Montaż otulin termoizolacyjnych dla rurociągów o śr.15 mm, gr. izolacji 20 mm</i>	1,60 m
33	<i>KNR 4-01W 0335-09-112 Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej</i>	4,00 SZT.
34	<i>KNR 4-01W 0335-10-112 Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 1/2 ceg.na zaprawie cementowo-wapiennej</i>	2,00 SZT.
35	<i>KNR 4-01W 0335-21-112 Przebicie otworów w stropie ceramicznym</i>	3,00 SZT.
36	<i>KNR 4-01W 0325-03-112 Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg.</i>	4,00 SZT.
37	<i>KNR 4-01W 0325-04-112 Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości ponad 1 ceg.</i>	2,00 SZT.
38	<i>KNR 4-01W 0325-05-112 Zamurowanie przebić w stropach ceramicznych</i>	3,00 SZT.
2. Instalacja wodociągowa		
39	<i>KNR 4-02 0111-02-112 Wstawienie trojnika z żeliwa ciągliwego ocynkowanego o śr. 25-32 mm</i>	1,00 SZT.
40	<i>KNR 2-15 0003-01-040 Rurociągi z rur polipropylenowych o śr.zewn. 20 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych</i>	2,10 m

41	<i>KNR 2-15 0005-01-112 Dodatki za podejścia dopływowe do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów itp. o śr. zewn. rury 20 mm</i>	1,00 SZT.
42	<i>KNR 2-15 0007-01-040 Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur propylenowych o śr. 63 mm w budynkach mieszkalnych</i>	2,10 m
43	<i>KNR 2-15W 0131-01-112 Zawory przelotowe z połączeniem na dwuzłączkę o śr. nominalnej 15 mm</i>	1,00 SZT.
44	<i>KNR 2-15W 0132-01-112 Zawory przelotowe instalacji wodociągowych z rur z tworzywa sztucznych o śr. nominalnej 15 mm</i>	1,00 SZT.
45	<i>KNR 2-15W 0132-01-112 Zawory antyskażeniowe instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm</i>	1,00 SZT.
46	<i>KNR 2-15W 0140-01-115 Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 15 mm</i>	1,00 kpl.
47	<i>KNR 2-15W 0135-01-112 Zawory czerpalne o śr. nominalnej 15 mm</i>	1,00 SZT.
3. Instalacja kanalizacji sanitarnej		
48	<i>KNR 4-01W 0212-03-060 Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm - rozebranie fragmentu posadzki</i>	0,16 m ³
49	<i>KNR 4-01W 0203-01-060 Uzupełnienie niezbrojonych ław i stóp fundamentowych z betonu monolitycznego - posadzka</i>	0,16 m ³
50	<i>KNR 4-01W 0106-02-060 Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku przy istniejących fundamentach (studzienka)</i>	0,75 m ³
51	<i>KNR 4-01W 0106-03-060 Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - zasypanie ziemią z ukopów</i>	0,12 m ³
52	<i>KNR 4-01W 0106-05-060 Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi</i>	0,79 m ³
53	<i>KNR 4-01W 0109-14-060 Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość 1 km</i>	0,79 m ³
54	<i>KNR 4-01W 0109-16-060 Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km</i>	0,79 m ³
55	<i>KNR 4-02W 0202-08-112 Wstawienie trójnika żeliwnego kanalizacyjnego kielichowego o śr. 100 mm</i>	1,00 SZT.
56	<i>KNR 2-15W 0224-01-115 Studnie rewizyjne o śr. 600 mm z kręgów betonowych, wewnątrz budynków wykonywane w gotowym wykopie, o gł. do 1.0 m</i>	1,00 kpl.
57	<i>KNR 2-15W 0203-03-040 Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych</i>	0,60 m

58	<i>KNR 2-15W 0207-02-040 Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych</i>	1,80 m
59	<i>KNR 2-15W 0211-03 Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych</i>	2,00 -----
60	<i>KNR 2-15W 0211-02 Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 75 mm o połączeniach wciskowych</i>	2,00 -----
61	<i>KNR 2-15W 0222-01-112 Napowietrzacze PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm o połączeniach wciskowych</i>	1,00 SZT.
62	<i>KNR 2-15W 0216-02-112 Wpusty żeliwne piwniczne o śr. 100 mm -wpust typu ACO beton. z kratą nierdzewną, l=0,5m</i>	1,00 SZT.
63	<i>KNR 2-15W 0223-02-020 Zasuwy burzowe o średnicy 100 mm uszczelnione sznurem i zaprawą cementową</i>	1,00 szt
64	<i>KNR 2-15W 0218-02-112 Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm</i>	1,00 SZT.
65	<i>KNR 2-15W 0229-04-112 Zlewy jednokomorowe z blachy na ścianie (węzeł.)</i>	1,00 SZT.
4. Instalacja elektryczna		
66	<i>KNR 4-03 1124-01-112 Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)</i>	1,00 SZT.
67	<i>KNR 4-03 0602-05-020 Wymiana opraw żarowych hermetycznych porcelanowych do przykręcania w podłożu z betonu</i>	1,00 szt
68	<i>KNR 5-08 0308-01-020 Montaż na gotowym podłożu łączników bakelitowych bryzgoszczelnych jednobiegunowych, mocowanych przez przykręcanie</i>	1,00 szt
69	<i>KNR 5-08 0309-04-020 Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych natynkowych bryzgoszczelnych 2-biegunowych z uziemieniem, przykręcanych. Obciążalność 16 amper przewodu o przekroju do 2,5 mm²</i>	1,00 szt
70	<i>KNR 5-08 0304-01-020 Montaż na gotowym podłożu odgałęźników bryzgoszczelnych bakelitowych o 3 wylotach mocowanych bezśrubowo z podłączeniem przewodów do 2,5mm² w powłoce polwinit.</i>	1,00 szt
71	<i>KNR 5-08 0209-05-040 Przewód płaski łączny przekrój żył do 7.5mm² (podłoże nie-beton.) układany w tynku</i>	12,50 m
72	<i>KNR 5-08 0110-02-040 Rury winidurowe o śr. do 28 mm układane n.t. na gotowych uchwytach</i>	11,00 m
5. Roboty budowlane		
73	<i>KNR 4-01W 0335-11-112 Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg.na zaprawie cementowo-wapiennej (wentylacja)</i>	1,00 SZT.
74	<i>KNR 4-01W 0325-03-112 Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. - obmurowanie przewodów wentylacyjnych w ścianach zewnętrznych</i>	1,00 SZT.
75	<i>KNR 4-01W 0701-05-050 Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m² - odbicie starych tynków (30%)</i>	9,11 m ²

76	<i>KNR 4-01W 0701-11-050 Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o pow. odbicia ponad 5 m2 (25%)</i>	2,84 m2
77	<i>KNR 2-02W 0806-01-050 Tynki wewn. zwykłe kat.IV wykonywane ręcznie na ścianach i pilastrach</i>	9,11 m2
78	<i>KNR 2-02W 0803-06-050 Tynki wewn. zwykłe kat.III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach</i>	2,84 m2
79	<i>KNR 4-01W 0713-03-050 Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach</i>	30,36 m2
80	<i>KNR 4-01W 0713-04-050 Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na stropach, biegach i spocznikach</i>	11,34 m2
81	<i>KNR 2-02W 1510-07-050 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem</i>	30,36 m2
82	<i>KNR 2-02W 1510-07-050 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - sufit</i>	11,34 m2
83	<i>KNR 4-01W 0106-05-060 Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi</i>	0,30 m3
84	<i>KNR 4-01W 0109-14-060 Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 1 km</i>	0,30 m3
85	<i>KNR 4-01W 0109-16-060 Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km</i>	0,30 m3
86	<i>KNR 2-02 1102-02-050 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko</i>	11,34 m2
87	<i>KNR 2-02W 0603-01-050 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa</i>	4,05 m2
88	<i>KNR 2-02W 0603-02-050 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - druga i nast. warstwa</i>	4,05 m2
89	<i>KNR 2-02U -1025-01-050 (z.IV) Okna o pow.do 0.6 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW</i>	0,48 m2
90	<i>KNR 2-02W 1025-01-112 Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie</i>	1,00 SZT.
91	<i>KNR 2-02W 1027-02-050 Drzwi płytowe pełne jednoskrzydłowe bez naswietli o pow. ponad 1.5 m2 (90*200cm) obite jednostronnie blachą ocynkowaną</i>	1,80 m2
92	<i>KNR 2-17W 0102-03-050 Przewody wentylacyjne z blachy stalowej,prostokątne,typ A/I o obwodzie do 1000 mm - udział kształtek do 55 % krotność= 1,00</i>	3,36 m2

93	<i>KNR 2-17W 0138-01-112 Kratki wentylacyjne typ A lub N o obw.do 800 mm - do przewodów stalowych i aluminiowych (200*150)</i>	<i>1,00 SZT.</i>
94	<i>KNR 2-17W 0130-01-112 Przepustnice jednopłaszczyznowe stalowe prostokątne,typ A do przewodów o obw.do 800 mm (200*150)</i>	<i>1,00 SZT.</i>
95	<i>KNR 2-17W 0146-01-112 Czerpnie prostokątne typ A o obw.do 1300 mm (200*150mm)</i>	<i>1,00 SZT.</i>
96	<i>Kal. własna Badania i odbiór kominiarski przewodów wentylacyjnych i nawiwenych w pomieszczeniu węzła z wystawieniem protokołu. krotność= 1,00</i>	<i>1,00 kpl</i>

KLAUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (4.5.2016 L 119/38 Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej PL)

informuję, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest TBS Sp. z o.o. w Ciechanowie, kontakt z administratorem możliwy jest pod nr telefonu (23) 6725980.
2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych możliwy jest pod adresem email rodobeata@gmail.com.
Dane osobowe Pana/Pani będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b ogólnego rozporządzenie j/w o ochronie danych w celu związanym z postępowaniem dotyczącym:
wykonania pionów i poziomu wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania i wykonanie pomieszczenia na węzeł ciepły w budynku mieszkalnym przy ul. Sienkiewicza 52 w Ciechanowie w takim zakresie, w jakim jest to niezbędne dla jego należytego zrealizowania (m.in. zamieszczenia tych danych i ich upublicznienia w informacji z otwarcia ofert i protokole wyboru);
3. Z uwagi na konieczność zapewnienia odpowiedniej organizacji działalności spółki Pana/Pani dane osobowe mogą być przekazywane następującym kategoriom odbiorców: innym, współpracującym ze spółką podmiotom, dostawcom usług technicznych, organizacyjnych i prawnych, umożliwiającym prawidłowe zarządzanie spółką.
4. Dane osobowe Pana/Pani będą przechowywane przez okres obowiązywania umowy. Wszelkie dane przetwarzane na potrzeby rachunkowości oraz ze względów podatkowych przetwarzane będą przez 5 lat liczonych od końca roku kalendarzowego, w którym powstał obowiązek podatkowy. Ponadto Pana/Pani dane przechowywane będą zgodnie z terminem udzielonej gwarancji lub/i rękojmi.
5. Posiada Pan/Pani prawo do: żądania od administratora dostępu do danych osobowych, prawo do ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofnięcia zgody, w przypadku, gdy podstawą przetwarzania była wydana zgoda.
6. Przysługuje Panu/Pani prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych.
7. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa podania danych może skutkować nie rozpatrywaniem Państwa oferty w dalszym postępowaniu.

Zapoznałem/am się z niniejszą klauzulą informacyjną:

Data i Podpis