

## ZAPYTANIE OFERTOWE zaprasza do złożenia oferty na:

1. Nazwa zamówienia:  
**REMONT INSTALACJI WODNO-KANALIZACYJNEJ NA POZIOMIE PIWNIC  
W PUBLICZNEJ SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 16 W KĘDZIERZYNIE – KOŹLU**
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia: załącznik nr 1 do zapytania ofertowego
3. Termin realizacji zamówienia: **do dnia 31 lipca 2018r.**
4. Czas reakcji serwisu: ***ogłędziny, usuwanie wad, usterek, awarii będą realizowane w czasie nie dłuższym niż 48 godz. od chwili powiadomienia***
5. Warunki udziału w postępowaniu:
  - a) *posiadanie uprawnień do prowadzenia określonej działalności*
  - b) *posiadanie wiedzy i doświadczenia do należytego wykonania zamówienia*
  - c) *znajdywanie się w sytuacji finansowej i ekonomicznej zapewniającej wykonanie zamówienia*
  - d) *niepodleganie wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia*
6. Kryteria oceny ofert  
***cena zamówienia brutto oraz okres udzielonej gwarancji / rękojmi ( w miesiącach )***
7. Miejsce i termin oraz sposób złożenia oferty:
  - a) pisemnie oryginał na adres: **47-230 Kędzierzyn-Koźle; ul. Sławięcicka 96**
  - b) mailem skan w pdf na adres e-mail: **[psp16@kedzierzynkozle.pl](mailto:psp16@kedzierzynkozle.pl)**  
***do dnia 15 czerwca 2018r. do godziny: 13.00***
8. Warunki płatności: **21 dni płatności od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury**
9. Sposób przygotowania oferty: ***ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, w języku polskim (druk nr 1 ) oraz należy dołączyć następujące dokumenty:***
  - a) ***Wykaz 3 zadań wykonanych w okresie ostatnich 3 lat przed terminem składania oferty, wraz z dokumentami potwierdzającymi należyte wykonanie tych zadań.***
  - b) ***oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu ( druk nr 2)***
  - c) ***oświadczenie dotyczące przesłanek wykluczenia Wykonawcy z postępowania (druk nr 3),***
10. Opis sposobu obliczenia ceny: ***wszelkie koszty ujęte w cenie roboty budowlanej***
11. Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami ***Patrycja Lipińska (77/ 483-48-71 w. 21)***

Podpis osoby do kontaktu  
SEKRETARZ SZKOŁY

.....mgr Patrycja Lipińska.....

## SZCZEGÓŁOWY OPIS ZAMÓWIENIA

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-16 0601-07 z. sz.2.3. 9903-2	Plaszcze ochronne z blachy ocynkowanej o grubości 0.75 mm na izolacji rurociągów o śr. zewn. 60-191 mm - demontaż demolacyjny	m <sup>2</sup>		
		30,8	m <sup>2</sup>	30,800	
				RAZEM	30,800
2	KNR 2-16 0307-03 z. sz.2.3. 9903-2	Jednowarstwowa izolacja o grubości 50 mm otulinami z wełny mineralnej rurociągów o śr.zewn. 76-114 mm - demontaż demolacyjny	m <sup>2</sup>		
		30,8	m <sup>2</sup>	30,800	
				RAZEM	30,800
3	KNR 4-02 0114-04	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 65-80 mm	m		
		31,7	m	31,700	
				RAZEM	31,700
4	KNR 4-02 0114-03	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 40-50 mm	m		
		81	m	81,000	
				RAZEM	81,000
5	KNR 4-02 0114-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 25-32 mm	m		
		84	m	84,000	
				RAZEM	84,000
6	KNR 4-02 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m		
		6,5	m	6,500	
				RAZEM	6,500
7	KNR 4-02 0230-04	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50-100 mm - na ścianach budynku	m		
		18	m	18,000	
				RAZEM	18,000
8	KNR 4-02 0118-04	Wymiana zaworu przelotowego o śr. 65 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
9	KNR 4-02 0118-03	Wymiana zaworu przelotowego o śr. 40-50 mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
10	KNR 4-02 0118-02	Wymiana zaworu przelotowego o śr. 25-32 mm	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
11	KNR 4-02 0118-01	Wymiana zaworu przelotowego o śr. 15-20 mm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
12	KNR 4-01 0208-03	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m <sup>2</sup> w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
13	KNR 4-01 0333-10	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
14	KNR 5-10 0312-12	Montaż przepustów rurowych w stropach i ścianach z cegły o średnicy do 2 cegły z ręcznym przebijaniem otworów - rura o średnicy zewnętrznej do 150 mm	prze- pust.		
		16	prze- pust.	16,000	
				RAZEM	16,000
15	KNR 4-01 0206-02	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.1 m <sup>2</sup> przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
16	KNR 4-01 0323-04	Zamurowanie przebic w ścianach z cegieł o grub. ponad 1 ceg.	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
17	KNR 2-15 0103-07	Rurociągi w instalacjach wodociagowych o śr. nom. 65 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		31,7	m	31,700	
				RAZEM	31,700

## SZCZEGÓŁOWY OPIS ZAMÓWIENIA

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 2-15 0103-05	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr. nom. 40 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 81	m m	81,000	81,000
				RAZEM	81,000
19	KNR 2-15 0103-03	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr. nom. 25 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 84	m m	84,000	84,000
				RAZEM	84,000
20	KNR 2-15 0103-02	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr. nom. 20 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 6,5	m m	6,500	6,500
				RAZEM	6,500
21	KNR 2-15 0205-04	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową 18	m m	18,000	18,000
				RAZEM	18,000
22	KNR 0-34 0101-20	Izolacja rurociągów śr. 54-70 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 30 mm (S) 31,7	m m	31,700	31,700
				RAZEM	31,700
23	KNR 0-34 0101-19	Izolacja rurociągów śr. 28-48 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 30 mm (S) 81	m m	81,000	81,000
				RAZEM	81,000
24	KNR 0-34 0101-19	Izolacja rurociągów śr. 28-48 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 30 mm (S) 84	m m	84,000	84,000
				RAZEM	84,000
25	KNR 0-34 0101-18	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 30 mm (S) 6,5	m m	6,500	6,500
				RAZEM	6,500
26	KNR 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm 30	m m	30,000	30,000
				RAZEM	30,000
27	KNR 4-01 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 30	m m	30,000	30,000
				RAZEM	30,000
28	cena zakładowa	Wywóz i utylizacja gruzu i odpadów 4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4,000	4,000
				RAZEM	4,000