



**NAUCZYCIELSKA SPÓŁDZIELNIA  
BUDOWLANO – MIESZKANIOWA  
“ PRZEDWIOŚNIE”  
ul. Ogólna 1, 01-702 Warszawa**

REGON 002183111 NIP 525-000-68-97  
tel/fax 0-22-834-60-24 e-mail: przedwiosnie@przedwiosnie.com.pl

Warszawa, 18.08.2022 r.

.....  
.....

**ZAPROSZENIE DO UDZIAŁU W KONKURSIE OFERT**

Nauczycielska Spółdzielnia Budowlano – Mieszkaniowa „Przedwiośnie” zaprasza do udziału w konkursie ofert na **wymianę rynny oraz naprawę pękniętej ściany w zespole garaży przy ul. OGÓLNEJ 3.**

Wymagane dokumenty:

- wypełniony druk oferty;
- szczegółowy kosztorys ofertowy wg załączonego przedmiaru robót;
- aktualny status prawny firmy (wypis z właściwego rejestru, zaświadczenie o wpisie do CEIDG), NIP, REGON;
- zaświadczenie Urzędu Skarbowego o nie zaleganiu z opłacaniem podatków, nie starsze niż 3 miesiące kalendarzowe od daty złożenia oferty;
- zaświadczenie Zakładu Ubezpieczeń Społecznych o nie zaleganiu z opłatami składek nie starsze niż 3 miesiące kalendarzowe od daty złożenia oferty;

Oferty należy składać w sekretariacie Spółdzielni, w zaklejonych kopertach do dnia **05.09.2022 r. do godz. 11.00**

Kryteria oceny i wyboru ofert:

- a/ cena brutto 80 %
- b/ okres gwarancji 10 %
- c/ ocena członków Komisji Przetargowej 10 %.

Prezes Zarządu  
  
mgr inż. Grzegorz Woźniak

W załączeniu:

1. druk oferty,
2. przedmiar robót.

.....  
pieczętka adresowa Oferenta

Warszawa, dnia .....

**NSBM „PRZEDWIOŚNIE”**  
**Warszawa ul. Ogólna 1**

**OFERTA**

.....  
*(nazwa i adres firmy, nr telefonu, email)*

oferuje wykonanie: **wymiany rynny oraz naprawy pękniętej ściany w zespole garaż przy ul. OGÓLNEJ3.** :

wartość prac brutto: .....

słownie złotych brutto:

.....

czas realizacji zadania: ..... dni kalendarzowych,

okres gwarancji: ..... miesięcy,

proponowany termin realizacji prac:

od ..... do .....2022 r.

Załączniki do niniejszej oferty:

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

Ofertę składamy na ..... ponumerowanych stronach.

.....  
podpis i pieczętka imienna

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>GARAŻE - ul. OGÓLNA 3 - wymiana rynny</b>			
1	KNR-W 2-02 d.1 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 34.00*2.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				85.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>85.00</b>
2	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 34.00	m m		
				34.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.00</b>
3	KNR-W 2-02 d.1 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 34	m m		
				34.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.00</b>
4	KNR 2-02 d.1 0508-09	Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowanej 2	szt. szt.		
				2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
5	KNR 2-02 d.1 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:2,3,4)			
2		<b>Naprawa pękniętej ściany</b>			
6	TZKNBK V - d.2 283	Podstemplowanie nadproży tymczasowe Krotność = 2 4	szt. szt.		
				4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
7	d.2 analiza indywidualna	Demontaż i ponowny montaż po zakończeniu naprawy - wrót garażowych 2	szt. szt.		
				2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
8	KNNR 3 d.2 0301-01	Rozbiórka konstrukcji z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej (1.10*3.02+2.56*0.52+1.77*3.02)*0.24	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				2.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.40</b>
9	KNR 4-04 d.2 1101-03 1101-06	Transport materiałów z rozbiórki, przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem dostawczym na odległość 29 km 0.70*2.40	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				3.10	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.10</b>
10	KNNR 2 d.2 0302-02 analogia	Ściany murowane z cegieł pełnych lub dziurawek (1.10*3.02+2.56*0.52+1.77*3.02)*0.24	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				2.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.40</b>

INSPEKTOR NADZORU ds. BUDOWLANYCH

mgr inż. Bartłomiej SZCZAWIŃSKI  
Upr. proj.-bud. 698/87, 809/88/Os.