

.....  
(pieczęć firmowa oferenta)  
(miejscowość, data)

### Formularz oferty

Nazwa i adres Wykonawcy: .....

.....

Adres: .....

Województwo:..... Powiat: .....

TEL:..... FAX:.....

e-mail: .....

REGON: ..... NIP: .....

**Spółdzielnia Mieszkaniowa w Jarosławiu  
ul. Poniatowskiego 45C  
37-500 JAROSŁAW**

W odpowiedzi na ogłoszenie o przetargu, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na:  
**Remont wylotów kominów z wymianą pokrycia na budynkach mieszkalnych Sp-ni Mieszkaniowej w Jarosławiu (Zadanie 1 – bud. os. Kopernika 9, ul. Sikorskiego 1A)** przedkładamy niniejszą ofertę oświadczając, że akceptujemy w całości wszystkie warunki zawarte w specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) oraz jej załącznikach.

1. Oświadczamy, że wykonamy przedmiot zamówienia w pełnym zakresie zgodnie z postanowieniami określonymi w SIWZ oferując następujące scalone ceny jednostkowe (**netto**) za wykonanie robót:
  - 1.1. Wymianę 1 m<sup>2</sup> obróbki blacharskiej (pas nadrynnowy, podrynnowy, obróbki ścian szczytowych) wraz z wywiezieniem starych obróbek.

..... zł/m<sup>2</sup>
  - 1.2. Wymiana 1mb rur spustowych z nowymi hakami wraz z wywiezieniem starych rur spustowych.

..... zł/mb
  - 1.3. Wymiana 1mb rynny z nowymi hakami wraz z wywiezieniem starej rynny.

..... zł/mb
  - 1.4. Wykonanie 1 m<sup>2</sup> pokrycia z papy nawierzchniowej termozgrzewalnej z wcześniejszym przygotowaniem podłoża: przecięcie, osuszenie i zgrzanie pęcherzy, ewentualne zerwanie odstającej papy, oczyszczenie powierzchni dachu, ścięcie nierówności w dotychczasowym pokryciu (zakłady), ewentualne wyrównanie podłoża papą podkładową termozgrzewalną, wywiniecie papy na kominy, murki ogniowe na wys. około 25 cm , ułożenie **papy podkładowej termozgrzewalnej** pod obróbki blacharskie, pasy nadrynnowe, pod-

- rynnowe, mocowanie profilu aluminiowego wraz z uszczelnieniem silikonem dekarским w miejscu styku pokrycia z murem ogniowym, kominem, ewentualne wykonanie nowych skosów przy kominach itp.  
..... zł/m<sup>2</sup>
- 1.5. Malowanie 1 m<sup>2</sup> wraz z przygotowaniem podłoża 2 x Izolbetem A lub równo ważnym czapek betonowych.  
..... zł/m<sup>2</sup>
- 1.6. Malowanie 1 m<sup>2</sup> wraz z przygotowaniem podłoża 2 x farbą do ochrony betonu czapek betonowych.  
..... zł/m<sup>2</sup>
- 1.7. Malowanie 1 m<sup>2</sup> wraz z przygotowaniem powierzchni 2 x farbą nawierzchniową chloro-kauczukową obróbkę blacharskich oraz powierzchni metalowych z wcześniejszym pomalowaniem miejsc skorodowanych farbą podkładową chloro-kauczukową.  
..... zł/m<sup>2</sup>
- 1.8. Demontaż i ponowny montaż 1mb instalacji odgromowej.  
..... zł/mb
- 1.9. Dostarczenie i montaż 1mb instalacji odgromowej.  
..... zł/mb
- 1.10. Wykonanie czapki żelbetonowej gr. 7 cm z kapinosem i spadkami z wcześniejszym rozebraniem starej czapki betonowej, demontażem starych nasad z wywiezieniem złomu i gruzu.  
..... zł/m<sup>2</sup>
- 1.11. Ocieplenie ścian kominów styropianem gr. 5 cm wraz z wykonaniem tynku akrylowego gr. 2 -2.5 mm na warstwie klejowej zbrojonej siatką z włókna szklanego oraz z wstawieniem narożników i wyprawieniem dolnej krawędzi ocieplenia (zakończenie profilem okapnikowym z pcv).  
..... zł/m<sup>2</sup>
- 1.12. Skucie tynku odspojonego („odparzonego”) oraz wykonanie tynku kat. II z wcześniejszym zagruntowaniem podłoża.  
..... zł/m<sup>2</sup>
- 1.13. Obmurowanie 1m<sup>2</sup> kominów cegłą pełną klasy min 100 gr.12 cm wraz z wykonaniem tynku kat. II, oraz wypełnieniem betonem przestrzeni pomiędzy obmurówką a prefabrykatem.  
..... zł/m<sup>2</sup>
- 1.14. Przedłużenie 1 szt. prefabrykatu elementu kominowego wentylacyjnego 6 kanałowe poprzez nadbetonowanie ścianek o 30 cm (element o wym. 91 x 40 cm gr. ścianek 4 cm).  
..... zł/szt.
- 1.15. Przedłużenie 1 szt. prefabrykatu elementu kominowego spalinowego 2 kanałowe poprzez nadbetonowanie ścianek o 30 cm (element o wym. 66 x 32 cm gr. ścianek 8 cm).  
..... zł/szt.
- 1.16. Wykonanie i zamontowanie 1 szt. nowej nasady stalowej z blachy gr. 1,5 mm ocynkowanej z otokiem, daszkami, przegrodami na przewodzie wentylacyjnym 6-cio kanałowym (o wymiarach identycznych jak nasady demontowane).  
..... zł/szt.
- 1.17. Za demontaż, piaskowanie, 2-krotne malowanie farbą chloro-kauczukową i zamontowanie 1 szt. starej nasady stalowej z otokiem, daszkami, przegrodami na przewodzie wentylacyjnym 6-cio kanałowym (z wykonaniem wszystkich niezbędnych napraw w tym wymiany fragmentów skorodowanych przewodów).  
..... zł/szt.

- 1.18. Za zamontowanie 1 szt. nasady prostokątnej z daszkiem o wym. 32x16 wys. 50 cm. z blachy 1,5 mm ocynkowanej (o wymiarach zgodnych z dokumentacją projektową) ..... zł/szt.
- 1.19. Za montaż 1 szt. deflektora  $\varnothing$  150 wys. 90 cm z ociepl. i podwójnym płaszczem (do dolnej krawędzi otoku) z blachy chromoniklowej z odsadzką i redukcją z przekroju prostokątnego na kołowy (zgodnie z dokumentacją proj.) ..... zł/szt.
- 1.20. Dostarczenie i zamontowanie 1 szt. nowej nasady ocynkowanej fi 150 typu CAGI WCG150-OC-B. .... zł/szt.
- 1.21. Dostarczenie i zamontowanie 1 szt. nowej nasady ocynkowanej fi 180 typu CAGI WCG180-OC-B. .... zł/szt.
- 1.22. Dostarczenie i zamontowanie 1 szt. nowej nasady ocynkowanej fi 250 typu CAGI WCG250-OC-B. .... zł/szt.
- 1.23. Dostarczenie i zamontowanie 1 szt. nowej nasady chromoniklowej fi 150 typu CAGI WCG150-CH-B. .... zł/szt.
- 1.24. Dostarczenie i zamontowanie 1 szt. nowej nasady chromoniklowej fi 180 typu CAGI WCG180-CH-B. .... zł/szt.
- 1.25. Dostarczenie i zamontowanie 1 mb przewodu ocynkowanego wentylacyjnego/ spalowego fi 150 ..... zł/mb
- 1.26. Dostarczenie i zamontowanie 1 mb przewodu ocynkowanego wentylacyjnego/ spalowego fi 180 ..... zł/mb
- 1.27. Dostarczenie i zamontowanie 1 mb przewodu ocynkowanego wentylacyjnego fi 250 ..... zł/mb
- 1.28. Dostarczenie i zamontowanie 1 szt. odsadzki przewodu ocynkowanego wentylacyjnego/ spalowego fi 150 typu ODSO ..... zł/szt.
- 1.29. Dostarczenie i zamontowanie 1 szt. odsadzki przewodu ocynkowanego wentylacyjnego/ spalowego fi 180 typu ODSO ..... zł/szt.
- 1.30. Dostarczenie i zamontowanie 1 szt. odsadzki przewodu ocynkowanego wentylacyjnego/ spalowego fi 250 typu ODSO ..... zł/szt.
- 1.31. Przedłużenie lub wymiana 1 mb rury kanalizacyjnej PCV  $\varnothing$  110 zakończoną daszkiem. .... zł/mb
- 1.32. Przedłużenie lub wymiana 1 mb rury kanalizacyjnej PCV  $\varnothing$  160 zakończoną daszkiem. .... zł/mb
- 1.33. Ocieplenie stalowych wentylacyjnych przewodów kominowych materiałem na bazie kauczuku syntetycznego gr 19mm (np. K- Flex Cald System lub równoważnym) z zabezpieczeniem krawędzi przewodów taśmą systemową ..... zł/m<sup>2</sup>
- 1.34. Wymiana pokrywy wjazdu dachowego na wjazd z płyty OSB gr. 18 mm okutego blachą ocynkowaną o wymiarach 100x100 cm ..... zł/szt

- \*) niepotrzebne skreślić**

13. Oferta została złożona na .....ponumerowanych stronach.

14. Załącznikami do niniejszego formularza stanowiącymi integralną część oferty są:

	<i>Strona</i>
1) .....	.....
2) .....	.....
3) .....	.....
4) .....	.....
5) .....	.....
6) .....	.....
7) .....	.....
8) .....	.....
9) .....	.....
10) .....	.....

15. Wadium w kwocie .....zł. (słownie: ..... zł.) zostało wniesione  
w dniu .....2022 r. w formie : .....

16. Nr konta, na które należy zwrócić wadium:

Nr..... \*\*\*  
w Banku..... \*\*\*

\*\*\*- dotyczy Wykonawców, którzy wnieśli wadium w pieniądzu

.....  
/Data i miejscowość:/

.....  
/Podpis i pieczęć imienna uprawnionego  
przedstawiciela wykonawcy/