|  |  |
| --- | --- |
| **I:\STBS\5. Sprzątanie uzupełniajace\stbs_11.jpg** | **Zamawiający: Sądeckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.**  adres: ul. Kusocińskiego 4A 33-300 Nowy Sącz |
| **Modernizacja pionów kominowych w budynkach przy ul.29 Listopada 18, 18A, 18B, 18C, 18G, 18H i 18I stanowiących własność Sądeckiego Towarzystwa Budownictwa Społecznego Spółka z o.o. w Nowym Sączu.** |
| **załącznik nr 1 do SIWZ – szczegółowy opis przedmiotu zamówienia.**  **Załącznik nr 2 do umowy – opis przedmiotu umowy** |

## Dotyczy zamówienia:

**Na modernizację pionów kominowych w budynkach przy ul.29 Listopada 18, 18A, 18B, 18C, 18G, 18H i 18I stanowiących własność Sądeckiego Towarzystwa Budownictwa Społecznego Spółka z o.o. w Nowym Sączu.**

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

1/ wykonanie przedmiaru i wyceny robót na podstawie wizji lokalnej;

2/ dostawa następujących materiałów:

a/ wkłady kominowe ze stali CrNi 80 - istniejący przewód spalinowy ceramiczny typu Schiedel Quadro o szerokości

- **20** cm oraz długości **10** m – **24** sztuki wkładów;

- **20** cm oraz długości **11** m – **25** sztuk wkładów;

- **20** cm oraz długości **11,5** m – **16** sztuk wkładów;

- **22** cm oraz długości **13** m – **18** sztuk wkładów;

- **25** cm oraz długości **14** m – **16** sztuk wkładów;

- **25** cm oraz długości **14,5** m – **5** sztuki wkładów;

b/ podłączenia do kotłów (zawierające kolana z rewizją dla badania szczelności instalacji kominowej zlokalizowane nad kotłem) – **350** sztuki;

c/ kolana z ociekaczem kondensatu dla każdego z kotłów + komplet elementów dla każdego mieszkania do odprowadzenia skroplin wraz z syfonowaniem do kanalizacji sanitarnej – **350** kompletów (opis elementów składowych kompletu w specyfikacji technicznej);

d/ nasada kominowa zbiorcza

- **3** przewodowa – **59** sztuk:

- **4** przewodowa - **39** sztuk;

e/ materiały niezbędne do zamocowania wkładów wewnątrz istniejącego przewodu kominowego - w niezbędnej, prawidłowo dobranej ilości;

f/ rozety maskujące otwory przy wlotach pionów do lokalu – w ilościach niezbędnych dla prawidłowego technicznie i estetycznie wykonania prac;

3/ montaż dostarczonych elementów zgodnie z uzgodnioną i zatwierdzoną przez Zamawiającego dokumentacją;

4) przeprowadzenie testów użytkowych zamontowanych przewodów;

5) przekazanie instalacji do eksploatacji

6/ przekazanie Zamawiającemu atestów, certyfikatów , ewentualnie innej dokumentacji dotyczącej wbudowanych materiałów, a także oraz informacje i ewentualnych wytycznych dotyczących ich konserwacji.

1. Wymagane parametry muszą być bezwzględnie spełnione. Nie spełnienie ich spowoduje odrzucenie oferty.  
2. Dostarczone i zamontowane elementy muszą spełniać normy i posiadać certyfikaty przewidziane polskim prawem.  
3. Na dostarczony przedmiot zamówienia Wykonawca udziela gwarancji jakości i rękojmi za wady, na czas określony w formularzu ofertowym.  
4. Czas naprawy /wymiany elementu wadliwego, na wolny od wad, wynosi w okresie gwarancji maksymalnie 14 dni od daty przedłożenia Wykonawcy przez Zamawiającego informacji o wadliwym elemencie.  
5. Zamawiający wymaga przekazania Zamawiającemu dokumentacji powykonawczej.