



Sulechów, 3 stycznia 2023 r.

PR.055.01.2023

Zapytanie ofertowe

Gmina Sulechów zwraca się z zapytaniem ofertowym dotyczącym druku, składu oraz korekty tekstu miesięcznika „Biuletyn Informacyjny Miasta i Gminy Sulechów” według specyfikacji:

1. Skład, wydruk, korekta tekstu miesięcznika oraz dostawa do siedziby zamawiającego dwunastu numerów (jedenastu numerów w okresie od lutego do grudnia 2023 roku oraz jednego numeru w styczniu roku 2024).
2. Wielkość nakładu miesięcznego **1500 (tysiąc pięćset)** egzemplarzy.
3. Format A4.
4. Liczba stron 16.
5. Okładka kolorowa, zdjęcia kolorowe.
6. Strony wewnętrzne:
 - a) wszystkie zdjęcia kolorowe,
 - b) tekst kolor czarny,
 - c) nagłówki kolor do wyboru,
 - d) kartki łączone zszywkami,
7. Skład komputerowy, druk offsetowy.
8. Przygotowanie składu i opracowania graficznego oraz korekta treści tekstu biuletynu.
9. Surowiec do produkcji pisma papier kredowy – matowy 130 g/m².
10. Wykonanie i przesłanie pod adresem Urzędu Miejskiego w Sulechowie pliku zawierającego cały numer z każdego miesiąca w formacie PDF do korekty.
11. Przesłanie gotowego do druku składu w formacie PDF w celu zamieszczenia go w Internecie.

Ofertę cenową należy złożyć w formie pisemnej osobiście lub przesłać listownie w terminie do **10 stycznia 2023 r.** pod adresem zamawiającego:

Gmina Sulechów, pl. Ratuszowy 6, 66-100 Sulechów z adnotacją na kopercie: „Biuletyn”.

Oferty można składać w formie dokumentu elektronicznego, opatrzonego kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym albo w formie podpisanego PDF-u (zeskanowanego podpisanego pisma), pod adresem pr@sulechow.pl

Oferty, które wpłyną po terminie nie będą brane pod uwagę.

Ewentualne pytania należy kierować do p. Tomasza Rybarczyka – Inspektora w Wydziale Współpracy i Promocji Gminy – tel. 68 385 11 51, e-mail pr@sulechow.pl.

MAW/TR

INSPEKTOR
ds. kontaktów ze środkami
masowego przekazu
Tomasz Rybarczyk
Tomasz Rybarczyk

BURMISTRZ
Wojciech Sołtys

Załączniki:

1. Druk oferty.
2. Dane wykonawcy.