

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Usługa poligraficzna wraz z dostawą świadczona** na potrzeby realizacji projektu pt. "Czy wiesz czym oddychasz?" Kampania edukacyjno-informacyjna na rzecz czystszej powietrza, nr projektu: LIFE17 GIE/PL/000631. Składająca się z **wydruck materiałów promocyjnych i reklamowanych** – zgodnie z prezentacją w poniższej tabeli. Maksymalny termin realizacji każdego zlecenia do 14 dni od dostarczenia materiałów do druku;

Miejsce dostawy przedmiotu zamówienia: Zakład Klimatologii i Ochrony Atmosfery, Uniwersytet Wrocławski, ul. Kosiby 8 51-621 Wrocław

**Zadanie 1: Wydruck materiałów promocyjnych i reklamowanych**

Lp.	Nazwa	L. sztuk	Wymagane parametry	Przewidywany termin realizacji
1.	<b>Wydruck książeczki</b>	1000	<b>Książeczka:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Papier z surowców wtórnych lub z certyfikatem ekologicznym</li> <li>Format 160x160mm</li> <li>Liczba stron (bez okładki): 24</li> <li>W tym liczba stron kolorowych: 24 str.</li> <li>Sposób oprawy: Oprawa zeszytowa</li> </ul> <b>Środek</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Zadruk: Kolorowy (CMYK, 4+4)</li> <li>Papier: ekologiczny, matowy, gramatura 120 g/m<sup>2</sup> lub zbliżona.</li> </ul> <b>Okładka:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Zadruk: Jednostronny w kolorze (CMYK, 4+0)</li> <li>Papier: ekologiczny, matowy, gramatura 250 g/m<sup>2</sup> lub zbliżona.</li> <li>Folia: Bez foliowania okładki</li> </ul>	14 dni od dostarczenia materiałów; Planowane wykonanie sierpień 2024
2.	<b>Wydruck ulotki 1</b>	1500	<b>Ulotka:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wielkości 15 x 45 cm</li> <li>Format po złożeniu 15 cm x 15 cm, składane w C</li> <li>Bigowanie</li> <li>Zadruk 4/4 full kolor</li> <li>Papier matowy 250g/m<sup>2</sup></li> <li>Papier z surowców wtórnych lub z certyfikatem ekologicznym</li> </ul>	14 dni od dostarczenia materiałów; Planowane wykonanie sierpień 2024
3.	<b>Wydruck ulotki 2</b>	1000	<b>Ulotka:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wielkość A4, 3xDL, składane do DL w C</li> <li>Bigowanie</li> <li>Zadruk 4/4 full kolor</li> <li>Papier matowy 170g/m<sup>2</sup></li> <li>Papier z surowców wtórnych lub z certyfikatem ekologicznym</li> </ul>	14 dni od dostarczenia materiałów; Planowane wykonanie sierpień 2024



4.	<b>Wydruk ulotki 3</b>	200	<p>Ulotka</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wielkość A4, 3xDL, składane do DL w C</li> <li>• Bigowanie</li> <li>• Zadruk 4/4 full kolor</li> <li>• Papier matowy 170g/m<sup>2</sup></li> <li>• Papier z surowców wtórnych lub z certyfikatem ekologicznym</li> </ul>	14 dni od dostarczenia materiałów; Planowane wykonanie sierpień 2024
5.	<b>Wydruk skróconej wersji podręcznika dobrych praktyk</b>	300	<p>Ulotka</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wielkość A4, 3xDL, składane do DL w C</li> <li>• Bigowanie</li> <li>• Zadruk 4/4 full kolor</li> <li>• Papier matowy 170g/m<sup>2</sup></li> <li>• Papier z surowców wtórnych lub z certyfikatem ekologicznym</li> </ul>	14 dni od dostarczenia materiałów; Planowane wykonanie wrzesień 2024
6.	<b>Wydruk raportu niespecjalistycznego</b>	500	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Papier z surowców wtórnych lub z certyfikatem ekologicznym</li> <li>• Format B5</li> <li>• Liczba stron (bez okładki): 24</li> <li>• W tym liczba stron kolorowych: 24 str.</li> <li>• Sposób oprawy: Oprawa zeszytowa</li> </ul> <p><b>Środek:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zadruk: Kolorowy (CMYK, 4+4)</li> <li>• Papier: ekologiczny, matowy, gramatura 120 g/m<sup>2</sup> lub zbliżona</li> </ul> <p><b>Okładka:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zadruk: Jednostronny w kolorze (CMYK, 4+0)</li> <li>• Papier: ekologiczny, matowy, gramatura 250g/m<sup>2</sup> lub zbliżona</li> <li>• Folia: Bez foliowania okładki</li> </ul>	14 dni od dostarczenia materiałów; Planowane wykonanie wrzesień 2024
7.	<b>Kolorowanki</b>	6x200	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Format wydruku A4</li> <li>• Papier ekologiczny o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Wydruk czarno-biały, jednostronny</li> </ul>	14 dni od dostarczenia materiałów; Planowane wykonanie sierpień 2024

