

Oświadczenia

1. Oświadczam, że posiadam ważną, opłaconą polisę w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia.
2. Oświadczam, że będę dysponował niezbędnym sprzętem do wykonania przedmiotu zamówienia.
3. Oświadczam, że zapoznałem się z klauzulą informacyjną dotyczącą przetwarzania danych osobowych.
4. Oświadczam, że zapoznałem się z Decyzjami: Nr 2057/2022 Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków we Wrocławiu z dnia 14 września 2022 r. oraz Nr 2056/2022 Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków we Wrocławiu z dnia 12 września 2022 r. a także z Programem Podejmowania prac przy drzewach i krzewach oraz Aneksiem Nr 1 do programu.
5. Zobowiązuję się do wykupu pozyskanych 9 szt. drzew podlegających usunięciu, których wykaz znajduje się w załączniku nr 3 do zapytania ofertowego, a których wartość została wyceniona na 317,19 zł brutto (słownie: trzysta siedemnaście złotych 19/100), tj. wraz z podatkiem w wysokości 23% VAT.

.....

(miejsowość, data)

.....

(podpis przez osobę upoważnioną do występowania w obrocie prawnym)

6. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO¹ wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.²

.....

(miejsowość, data)

.....

(podpis przez osobę upoważnioną do występowania w obrocie prawnym)

¹ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

² W przypadku gdy wykonawca **nie przekazuje danych osobowych** innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO **treści oświadczenia wykonawca nie składa.**