###  Załącznik nr 1

**FORMULARZ OFERTY**

NAZWA WYKONAWCY:……………………………………………………………………..

FORMA PROWADZONEJ DZIAŁALNOŚCI: .........................................................................

ADRES:…………………………………………………………………………………………

POWIAT:…………………………………WOJEWÓDZTWO …………………………….....

TEL.……………………………………………………………………………………………..

FAX …………………………………………………………………………………………….

E-MAIL………………………………………………………………………………………….

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

BANK/ NR KONTA ……………………………………………………………………………

Do: Nazwa i siedziba Zamawiającego:

**Akademia Górniczo - Hutnicza**

**im. Stanisława Staszica w Krakowie**

**Dział Zamówień Publicznych**

**Al. Mickiewicza 30**

**30-059 Kraków,**

Przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, którego przedmiotem jest **sukcesywna dostawa niszczarek dla potrzeb AGH - KC-zp. 272-600/19,** oferuję realizację przedmiotu zamówienia, zgodnie z zasadami określonymi w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

**Grupa 1: mała grupa robocza - 10 sztuk**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.P. | Nazwa elementu, parametru lub cechy | Wymagane parametry techniczne | Parametry techniczne oferowanego urządzenia |
|  | 1 | 2 | 3 |
| 1 | PRODUCENT/ NUMER KATALOGOWY jeśli występuje | ……………………..…………………………*/wskazać nazwę producenta/* |
| 2 | MODEL | */wskazać nazwę modelu/* |
| 3 | Stopień tajności :  | P-2 / T-2 / E-2  | ……………………/wskazać/ |
| 4 | Rozmiar cięcia w mm | pasek max. do 4 mm  | ……………………/wskazać/ |
| 5 | Szerokość wejścia  | min. 220 mm | ……………………/wskazać/ |
| 6 | Kosz | min. 20 L | ……………………/wskazać/ |
| 7 | Jednorazowo niszczy kartek | min. 11 kartek A4 80 g | ……………………/wskazać/ |
| 8 | Rodzaj niszczonego nośnika  | papier, karta kredytowa, zszywki, spinacze do papieru | TAK/ NIE |
| 9 | Moc silnika:  | min. 150 W |  ……………………/wskazać/ |
| 10 | Zabezpieczenie silnika przed przegrzaniem | wymagane | TAK/ NIE |
| 11 | Automatyczny start/stop | automatyczny start/stop | TAK/ NIE |
| 12 |  Automatyczne cofanie w przypadku zacięcia papieru | wymagane | TAK/ NIE |
| 13 | Zużycie energii w trybie czuwania  | max. do 0,1 W  | TAK/ NIE |
| 14 | Szczelina wejściowa z zabezpieczeniem przed przeciążeniem eliminuje zacięcia papieru | wymagane | TAK/ NIE |
| 15 | Głośność | max. 58 dB | ……………………/wskazać/ |
| 16 | Prędkość cięcia | min. 0,04 m/s | ……………………/wskazać/ |
| 17 | Wałki tnące | wykonane z stali hartowanej, odporne na zszywki i spinacze | TAK/ NIE |
| 18 | Serwis | Door-to-doorMożliwość serwisowania oraz naprawy sprzętu po okresie gwarancyjnym  | TAK/ NIE |
| 19 | Inne wymagania  | - pochodzi z dystrybucji UE- pochodzi z aktualnej oferty producenta ( weryfikacja oferowanych parametrów na podstawie katalogu lub strony internetowej producenta).  |
| 20 | Wymagane normy | Urządzenia wyprodukowane są przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych.Urządzenia wyprodukowane są przez producenta, zgodnie z normą PN-EN ISO 14001 lub równoważną. |

**Cena netto za 1 szt.: .........................................................................PLN**

Powyższa cena zawiera podatek VAT w wysokości .......... % tj.…………………….PLN

**Cena brutto za 10 szt.: .........................................................................PLN**

**Grupa 2: niszczarka typ 1 – średnia grupa robocza - 10 sztuk**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.P. | Nazwa elementu, parametru lub cechy | Wymagane parametry techniczne | Parametry techniczne oferowanego urządzenia |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PRODUCENT/ NUMER KATALOGOWY | ……………………..…………………………*/wskazać nazwę producenta/* |
| 2 | MODEL | */wskazać nazwę modelu/* |
| 3 | Stopień tajności :  | P-2 / O-2/T-2 / E-2 / | ……………………/wskazać/ |
| 4 | Rozmiar cięcia pasek w mm |  max. do 4 mm | ……………………/wskazać/ |
| 5 | Szerokość wejścia  | min. 240mm | ……………………/wskazać/ |
| 6 | Kosz | 34 l | ……………………/wskazać/ |
| 7 | Jednorazowo niszczy kartek | min. 21 kartek A4 80 g | ……………………/wskazać/ |
| 8 | Rodzaj niszczonego nośnika  | papier, karta kredytowa, zszywki, spinacze do papieru, płyty CD | TAK/ NIE |
| 9 | Moc silnika:  | min. 500 W |  ……………………/wskazać/ |
| 10 | Zabezpieczenie silnika przed przegrzaniem | wymagane | TAK/ NIE |
| 11 | Automatyczny start/stop | wymagane | TAK/ NIE |
| 12 | Automatyczne cofanie w przypadku zacięcia papieru | wymagane | TAK/ NIE |
| 13 | Okienko rewizyjne z przodu urządzenia ułatwiające kontrolę zapełnienia kosza | opcjonalnie | TAK/ NIE |
| 14 | Zużycie energii w trybie czuwania  | max. do 0,1 W  | TAK/ NIE |
| 15 | Szczelina wejściowa z zabezpieczeniem przed przeciążeniem eliminuje zacięcia papieru | wymagane | TAK/ NIE |
| 16 | Głośność( bieg jałowy) | max. 56 dB | ……………………/wskazać/ |
| 17 | Szybkość cięcia  | min. 0,06 m/s | ……………………/wskazać/ |
| 18 | sygnalizacja zacięcia, przegrzania, pełnego kosza, zacięcie, wyjęty kosz, trybu gotowości przez diody LED | wymagane | TAK/ NIE |
| 19 | Niszczarka przystosowana do pracy ciągłej 24h/dobę | wymagane | TAK/ NIE |
| 20 | Wyjmowany pojemnik na ścinki z obudowy  | wymagane | TAK/ NIE |
| 21 | kółka ułatwiające przesuwanie urządzenia | wymagane | TAK/ NIE |
| 22 | Wałki tnące wykonane z jednego elementu stali, hartowane, odporne na zszywki i spinacze | wymagane | TAK/ NIE |
| 23 | Serwis | Door-to-doorMożliwość serwisowania oraz naprawy sprzętu po okresie gwarancyjnym  | TAK/ NIE |
| 24 | Inne wymagania  | - pochodzi z dystrybucji UE- pochodzi z aktualnej oferty producenta ( weryfikacja oferowanych parametrów na podstawie katalogu lub strony internetowej producenta) |
| 25 | Wymagane normy | Urządzenia wyprodukowane są przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych, Urządzenia wyprodukowane są przez producenta, zgodnie z normą PN-EN ISO 14001 lub równoważną. |

**Cena netto za 1 szt.: .........................................................................PLN**

Powyższa cena zawiera podatek VAT w wysokości .......... % tj.…………………….PLN

**Cena brutto za 10 szt.: .........................................................................PLN**

**Grupa 2: niszczarka typ 2 – średnia grupa robocza - 10 sztuk**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.P. | Nazwa elementu, parametru lub cechy | Wymagane parametry techniczne | Parametry techniczne oferowanego urządzenia |
| 1 | 1 | 2 | 3 |
| 1 | PRODUCENT/ NUMER KATALOGOWY | ……………………..…………………………*/wskazać nazwę producenta/* |
| 2 | MODEL | */wskazać nazwę modelu/* |
| 3 | Stopień tajności :  | P-5 /T-4 / E-3 /F-1 | ……………………/wskazać/ |
| 4 | Rozmiar cięcia w mm |  Maksymalnie do 4,5x40 ścinki  | ……………………/wskazać/ |
| 5 | Szerokość wejścia  | Minimum 240mm | ……………………/wskazać/ |
| 6 | Kosz | 34L | ……………………/wskazać/ |
| 7 | Jednorazowo niszczy kartek | Minimum 11 kartek A4 80 g | ……………………/wskazać/ |
| 8 | Rodzaj niszczonego nośnika  | Papier, karta kredytowa, zszywki, spinacze do papieru | TAK/ NIE |
| 9 | Moc silnika:  | min 500 W |  ……………………/wskazać/ |
| 10 | Zabezpieczenie silnika przed przegrzaniem | wymagane | TAK/ NIE |
| 11 | Automatyczny start/stop | wymagane | TAK/ NIE |
| 12 | Składana osłona bezpieczeństwa z czujnikiem dotyku | wymagane | TAK/ NIE |
| 13 | Automatyczne cofanie w przypadku zacięcia papieru | wymagane | TAK/ NIE |
| 14 | Okienko rewizyjne z przodu urządzenia ułatwiające kontrolę zapełnienia kosza | opcjonalnie | TAK/ NIE |
| 15 | Zużycie energii w trybie czuwania  |  max. do 0,1 W  | TAK/ NIE |
| 16 | Szczelina wejściowa z zabezpieczeniem przed przeciążeniem eliminuje zacięcia papieru | wymagane | TAK/ NIE |
| 17 | głośność | max. 56 dB | ……………………/wskazać/ |
| 18 | Szybkość cięcia  | min. 65 mm/s |  |
| 19 | sygnalizacja zacięcia, przegrzania, pełnego kosza, zacięcie, wyjęty kosz, trybu gotowości przez diody LED | wymagany | TAK/ NIE |
| 20 | Niszczarka przystosowana do pracy ciągłej 24h/dobę | wymagany | TAK/ NIE |
| 21 | kółka ułatwiające przesuwanie urządzenia | wymagany | TAK/ NIE |
| 22 | Wałki tnące | wykonane z jednego elementu stali, hartowane, odporne na zszywki i spinacze | TAK/ NIE |
| 23 | Serwis | Door-to-doorMożliwość serwisowania oraz naprawy sprzętu po okresie gwarancyjnym  | TAK/ NIE |
| 24 | Inne wymagania  | - pochodzi z dystrybucji UE- pochodzi z aktualnej oferty producenta ( weryfikacja oferowanych parametrów na podstawie katalogu lub strony internetowej producenta) |
| 25 | Wymagane normy | Urządzenia wyprodukowane są przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych, Urządzenia wyprodukowane są przez producenta, zgodnie z normą PN-EN ISO 14001 lub równoważną. |

**Cena netto za 1 szt.: .........................................................................PLN**

Powyższa cena zawiera podatek VAT w wysokości .......... % tj.…………………….PLN

**Cena brutto za 10 szt.: .........................................................................PLN**

**Grupa 3: niszczarka typ 1 –duża grupa robocza - 5 sztuk**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.P. | Nazwa elementu, parametru lub cechy | Wymagane parametry techniczne | Parametry techniczne oferowanego urządzenia |
| 1 | 1 | 2 | 3 |
| 1 | PRODUCENT/ NUMER KATALOGOWY | ……………………..…………………………*/wskazać nazwę producenta/* |
| 2 | MODEL | */wskazać nazwę modelu/* |
| 3 | Stopień tajności :  | P-2 / O-2/T-2 / E-2 / | ……………………/wskazać/ |
| 4 | Rozmiar cięcia w mm |  max. do 4mm  | ……………………/wskazać/ |
| 5 | Szerokość wejścia  | min. 260 mm | ……………………/wskazać/ |
| 6 | Pojemnik na ścinki wyjmowany z obudowy, nie wymagają użycia worków na ścinki |  Pojemność min. 75 l , max. 83 l | ……………………/wskazać/ |
| 7 | Obudowa niszczarki wykonana z płyty meblowej | wymagane | TAK/ NIE |
| 8 | Jednorazowo niszczy kartek | min. 20 kartek A4 80 g | ……………………/wskazać/ |
| 9 | Rodzaj niszczonego nośnika  | papier, karta kredytowa, zszywki, spinacze do papieru, płyty CD | TAK/ NIE |
| 10 | Moc silnika:  | min. 500 W |  ……………………/wskazać/ |
| 11 | Zabezpieczenie silnika termiczne i napięciowe | wymagane | TAK/ NIE |
| 12 | Automatyczny start/stop | wymagane | TAK/ NIE |
| 13 | Automatyczne cofanie w przypadku zacięcia papieru | wymagane | TAK/ NIE |
| 14 | Okienko rewizyjne z przodu urządzenia ułatwiające kontrolę zapełnienia kosza | opcjonalnie | TAK/ NIE |
| 15 | Zużycie energii w trybie czuwania  | max. do 0,1 W  | TAK/ NIE |
| 16 | Szczelina wejściowa z zabezpieczeniem przed przeciążeniem eliminuje zacięcia papieru | wymagane | TAK/ NIE |
| 17 | Głośność | max. 56 db |  |
| 18 | Szybkość cięcia  | min. 65 mm/s |  |
| 19 | sygnalizacja zacięcia, przegrzania, pełnego kosza, zacięcie, wyjęty kosz, trybu gotowości przez diody LED | wymagane | TAK/ NIE |
| 20 | Niszczarka przystosowana do pracy ciągłej 24h/dobę | TAK/ NIE | TAK/ NIE |
| 21 | Kółka ułatwiające przesuwanie urządzenia | TAK/ NIE | TAK/ NIE |
| 22 | Wałki tnące | wykonane z jednego elementu stali, hartowane, odporne na zszywki i spinacze | TAK/ NIE |
| 23 | Serwis | Serwis w okresie gwarancyjnym na miejscu użytkowania/eksploatacji----------------------------------------Możliwość serwisowania oraz naprawy sprzętu po okresie gwarancyjnym  | TAK/ NIE |
| TAK/ NIE |
| 24 | Inne wymagania  | - pochodzi z dystrybucji UE- pochodzi z aktualnej oferty producenta ( weryfikacja oferowanych parametrów na podstawie katalogu lub strony internetowej producenta) |
| 25 | Wymagane normy | Urządzenia wyprodukowane są przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych.Urządzenia wyprodukowane są przez producenta, zgodnie z normą PN-EN ISO 14001 lub równoważną. |

**Cena netto za 1 szt.: .........................................................................PLN**

Powyższa cena zawiera podatek VAT w wysokości .......... % tj.…………………….PLN

**Cena brutto za 5 szt.: .........................................................................PLN**

**Grupa 3: niszczarka typ 2 –duża grupa robocza - 5 sztuk**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.P. | Nazwa elementu, parametru lub cechy | Wymagane parametry techniczne | Parametry techniczne oferowanego urządzenia |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PRODUCENT/ NUMER KATALOGOWY | ……………………..…………………………*/wskazać nazwę producenta/* |
| 2 | MODEL | */wskazać nazwę modelu/* |
| 3 | Stopień tajności :  | P-2 / O-2/T-2 / E-2  | ……………………/wskazać/ |
| 4 | Rozmiar cięcia w mm |  max. do 4 mm  | ……………………/wskazać/ |
| 5 | Szerokość wejścia  | min. 310 mm | ……………………/wskazać/ |
| 6 | Worek na ścinki |  pojemność min.100 l - max.120 l | ……………………/wskazać/ |
| 7 | Podstawa wykonana z płyty meblowej  | wymagane | TAK/ NIE |
| 8 | Jednorazowo niszczy kartek | min. 27 kartek A4 80 g | ……………………/wskazać/ |
| 9 | Rodzaj niszczonego nośnika  | papier, karta kredytowa, zszywki, spinacze do papieru, płyty CD | TAK/ NIE |
| 10 | Moc silnika:  | min. 590 W |  ……………………/wskazać/ |
| 11 | Zabezpieczenie silnika przed przegrzaniem | wymagane | TAK/ NIE |
| 12 | Automatyczny start/stop | wymagane | TAK/ NIE |
| 13 | Szczelina wejściowa z zabezpieczeniem przed przeciążeniem eliminuje zacięcie papieru i przypadkowemu wciągnięciu | wymagane | TAK/ NIE |
| 14 | Automatyczne cofanie w przypadku zacięcia papieru | wymagane | TAK/ NIE |
| 15 | Okienko rewizyjne z przodu urządzenia ułatwiające kontrolę zapełnienia kosza | opcjonalnie | TAK/ NIE |
| 16 | Zużycie energii w trybie czuwania  | max. do 0,1 W  | TAK/ NIE |
| 17 | Szczelina wejściowa z zabezpieczeniem przed przeciążeniem eliminuje zacięcia papieru | wymagane | TAK/ NIE |
| 18 | Głośność | max. 56 db | ……………………/wskazać/ |
| 19 | Szybkość cięcia  | 0,08 m/s | ……………………/wskazać/ |
| 20 | sygnalizacja zacięcia, przegrzania, pełnego kosza, zacięcie, wyjęty kosz, trybu gotowości przez diody LED | wymagane | TAK/ NIE |
| 21 | Niszczarka przystosowana do pracy ciągłej 24h/dobę | wymagane | TAK/ NIE |
| 22 | kółka ułatwiające przesuwanie urządzenia | TAK/ NIE | TAK/ NIE |
| 23 | Wałki tnące | wykonane z jednego elementu stali, hartowane, odporne na zszywki i spinacze | TAK/ NIE |
| 24 | Serwis | Serwis w okresie gwarancyjnym na miejscu użytkowania/eksploatacji----------------------------------------Możliwość serwisowania oraz naprawy sprzętu po okresie gwarancyjnym  | TAK/ NIE |
| TAK/ NIE |
| 25 | Inne wymagania  | - pochodzi z dystrybucji UE- pochodzi z aktualnej oferty producenta ( weryfikacja oferowanych parametrów na podstawie katalogu lub strony internetowej producenta) |
| 26 | Wymagane normy | Urządzenia wyprodukowane są przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych.Urządzenia wyprodukowane są przez producenta, zgodnie z normą PN-EN ISO 14001 lub równoważną. |

**Cena netto za 1 szt.: .........................................................................PLN**

Powyższa cena zawiera podatek VAT w wysokości .......... % tj.…………………….PLN

**Cena brutto za 5 szt.: .........................................................................PLN**

**Grupa 4: niszczarka typ 1 –duża grupa robocza - 4 sztuki**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.P. | Nazwa elementu, parametru lub cechy | Wymagane parametry techniczne | Parametry techniczne oferowanego urządzenia |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PRODUCENT/ NUMER KATALOGOWY | ……………………..…………………………*/wskazać nazwę producenta/* |
| 2 | MODEL | */wskazać nazwę modelu/* |
| 3 | Stopień tajności :  | P-2 / O-2/T-2 / E-2 | ……………………/wskazać/ |
| 4 | Rozmiar cięcia w mm | max. do 4mm  | ……………………/wskazać/ |
| 5 | Szerokość wejścia  | min. 400mm | ……………………/wskazać/ |
| 6 | Kosz-pojemnik lub worek na ścinki na stelażu |  pojemność min. 190 l - max. 210 l | ……………………/wskazać/ |
| 7 | Podstawa wykonana z płyty meblowej  | wymagane | TAK/ NIE |
| 8 | Jednorazowo niszczy kartek | min. 60 kartek A4 80 g | ……………………/wskazać/ |
| 9 | Rodzaj niszczonego nośnika  | papier, karta kredytowa, zszywki, spinacze do papieru, płyty CD, dyskietki, nośnik USB | TAK/ NIE |
| 10 | Moc silnika:  | min. 1900 W |  ……………………/wskazać/ |
| 11 | Zabezpieczenie silnika przed przegrzaniem | wymagane | TAK/ NIE |
| 12 | Automatyczny start/stop | wymagane | TAK/ NIE |
| 13 | Automatyczne cofanie w przypadku zacięcia papieru | wymagane | TAK/ NIE |
| 14 | Okienko rewizyjne z przodu urządzenia ułatwiające kontrolę zapełnienia kosza | opcjonalnie | TAK/ NIE |
| 15 | Zużycie energii w trybie czuwania  |  max. do 0,1 W  | TAK/ NIE |
| 16 | Szczelina wejściowa z zabezpieczeniem przed przeciążeniem eliminuje zacięcia papieru | wymagane | TAK/ NIE |
| 17 | Głośność | max. 60 db | ……………………/wskazać/ |
| 18 | Szybkość cięcia  | 0,10 m/s | ……………………/wskazać/ |
| 19 | Sygnalizacja zacięcia, przegrzania, pełnego kosza, zacięcie, wyjęty kosz, trybu gotowości przez diody LED | wymagane | TAK/ NIE |
| 20 | System napędu i sterownia pozwalający na wybór trybu pracy : standardowy, wydajny, cichy | wymagane | TAK/ NIE |
| 21 | Niszczarka przystosowana do pracy ciągłej 24h/dobę | wymagane | TAK/ NIE |
| 22 | Kółka ułatwiające przesuwanie urządzenia | TAK/ NIE | TAK/ NIE |
| 23 | Wałki tnące | wykonane z jednego elementu stali, hartowane, odporne na zszywki i spinacze | TAK/ NIE |
| 24 | Serwis | Serwis w okresie gwarancyjnym na miejscu użytkowania/eksploatacji----------------------------------------Możliwość serwisowania oraz naprawy sprzętu po okresie gwarancyjnym  | TAK/ NIE |
| TAK/ NIE |
| 25 | Inne wymagania  | - pochodzi z dystrybucji UE- pochodzi z aktualnej oferty producenta (weryfikacja oferowanych parametrów na podstawie katalogu lub strony internetowej producenta) |
| 26 | Wymagane normy | Urządzenia wyprodukowane są przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych, Urządzenia wyprodukowane są przez producenta, zgodnie z normą PN-EN ISO 14001 lub równoważną. |

**Cena netto za 1 szt.: .........................................................................PLN**

Powyższa cena zawiera podatek VAT w wysokości .......... % tj.…………………….PLN

**Cena brutto za 4 szt.: .........................................................................PLN**

**Cena brutto za całość przedmiotu zamówienia (44 szt.): ...............................................PLN**

Słownie brutto :.......................................................................................................................

**Czas dostawy zamówienia cząstkowego** …..……..…………………*(kryterium oceny ofert)*

**Czas reakcji na zgłoszoną usterkę** …………………………...(*kryterium oceny ofert)*

**Okres udzielonej gwarancji na niszczarki wynosi:** …………………………...(*kryterium oceny ofert)* **oraz dożywotnia gwarancja na noże tnące**

Oświadczamy, że zgodnie z ustawą z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców, należymy do małych lub średnich przedsiębiorców: **TAK/NIE**

**Termin płatności:** przelewem w terminie do 21 dni od daty otrzymania faktury przez Zamawiającego.

**Jednocześnie oświadczamy, że:**

1. Oświadczamy, że jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres 60 dni od dnia upływu terminu składania ofert.
2. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z postanowieniami umowy, określonymi w  Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty,
do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w miejscu i terminie wyznaczonym przez zamawiającego i nie wnosimy do nich żadnych zastrzeżeń.
3. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO\* wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.\* \*

*\*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).*

*\*\*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 (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).*

1. Wadium w kwocie..........................................PLN zostało wniesione w dniu.................................... w formie......................................................................
2. po zakończeniu postępowania wadium należy zwrócić.[[1]](#footnote-1)
* Bank: ........................................................................
* Nr konta ....................................................................
* Inne ...........................................................................
1. Oświadczam/y, że zamierzam/y /nie zamierzam/y powierzyć realizację następujących części zamówienia podwykonawcom\*:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Opis części zamówienia, którą wykonawca zamierza powierzyć do realizacji przez podwykonawcę | Nazwa podwykonawcy(o ile jest znana) |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. Upoważnionymi do reprezentowania naszej firmy są następujące osoby:

#  Imię i Nazwisko

..............................................................................................................

1. upoważnienie dla powyżej wskazanych osób wynika z następującego (ych) dokumentu(ów)

……………………………………………………...........................……które dołączamy do oferty.

1. załącznikami do niniejszej oferty są:
	1. ………………………………………………………………………………………….
	2. ……………………………………………..……………………………………………
2. oferta zawiera ………………… kolejno ponumerowanych stron.

Miejscowość, ……………………., dnia …………………………… r.

**Ofertę należy podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym**

1. Wykonawca winien określić sposób zwrotu wadium

niepotrzebne skreślić [↑](#footnote-ref-1)