



INSPEKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
w Bydgoszczy

85-018 BYDGOSZCZ, ul. Piotra Skargi 2, tel. 052 582 64 66 fax 052 582 64 69
e-mail: wios@wios.bydgoszcz.pl, www.wios.bydgoszcz.pl

Bydgoszcz, dnia .06.2015

WIOŚ-SSZP.272.22.2015

Nazwa zamówienia: Usługi przeglądów, napraw, diagnostyki i serwisu.

ZMIANA Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ)

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, na podstawie art.38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.), dokonuje zmiany treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (siwz) w następujący sposób:

- pkt 2 siwz OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, przed zmianą brzmi:

Zamówienie będzie realizowane w następującym zakresie:

Nr	Ogólny opis zamówienia	ilość	CPV
Zadanie 1	Diagnostyka i naprawa komory laminarnej	1 szt.	50411000-9
Zadanie 2	Diagnoza awarii wirówki	1 szt.	50411000-9
Zadanie 3	Przeгляд techniczny analizatora węgla	1 szt.	50411000-9
Zadanie 4	Przeгляд autoklawu	1 szt.	50411000-9
Zadanie 5	Konserwacja sterylizatorów parowych pionowych	2 szt.	50411000-9
Zadanie 6	Przeгляд kolektora opadu	1 szt.	50411000-9
Zadanie 7	Przeгляд zmywarki	1 szt.	50411000-9

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Zadanie 1

Przedmiotem zamówienia jest naprawa i przegląd komory laminarnej Biohazard klasa II, typ ABS1200 wyprodukowanej przez firmę Microflow, zainstalowanej w siedzibie Zamawiającego w Bydgoszczy przy ul. Piotra Skargi 2, w następującym zakresie:

- 1) diagnoza awarii zamka drzwi komory i naprawa uszkodzenia,
- 2) przegląd techniczny i kontrola przepływów laminarnych downflow i inflow,
- 3) kontrola skuteczności odpylania filtrów hepa i szczelności mocowania,
- 4) sporządzenie protokołu z pomiarów wraz z wydrukami i załącznikami.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcjach obsługi aparatury oraz dobrą praktyką inżynierską przez odpowiednio przeszkolonych pracowników. Wszystkie czynności wykonywane przez Wykonawcę muszą odpowiadać przepisom w zakresie bhp i ochrony środowiska.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane w miejscu zainstalowania komory laminarnej. Wykonawca zobowiązuje się wykonać prace w terminie do 30 dni od dnia zawarcia umowy.

Zadanie 2

Przedmiotem zamówienia jest diagnoza awarii wirówki laboratoryjnej z chłodzeniem 5810R wyprodukowanej przez firmę Eppendorf, zainstalowanej w siedzibie Zamawiającego we Włocławku przy ul. Kopernika 2, w następującym zakresie:

- 1) diagnoza usterki,
- 2) sporządzenie protokołu z wyceną kosztów naprawy.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcjach obsługi aparatury oraz dobrą praktyką inżynierską przez odpowiednio przeszkolonych pracowników. Wszystkie czynności wykonywane przez Wykonawcę muszą odpowiadać przepisom w zakresie bhp i ochrony środowiska.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane w miejscu zainstalowania wirówki.

Wykonawca zobowiązuje się wykonać prace w terminie do 30 dni od dnia zawarcia umowy.

Zadanie 3

Przedmiotem zamówienia jest przegląd techniczny analizatora węgla N/C 3100 nr N3-289/K wyprodukowanego przez firmę Analytik Jena, zainstalowanego w siedzibie Zamawiającego we Włocławku przy ul. Kopernika 2, w następującym zakresie:

- 1) sprawdzenie analizatora,
- 2) regulacja,
- 3) konserwacja.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcjach obsługi aparatury oraz dobrą praktyką inżynierską przez odpowiednio przeszkolonych pracowników. Wszystkie czynności wykonywane przez Wykonawcę muszą odpowiadać przepisom w zakresie bhp i ochrony środowiska.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane w miejscu zainstalowania analizatora.

Wykonawca zobowiązuje się wykonać prace w terminie do 30 dni od dnia zawarcia umowy.

Zadanie 4

Przedmiotem zamówienia jest przegląd techniczny autoklawu Tuttnauer model 3870 ELVC wyprodukowanego przez firmę Tuttnauer Co LTD, w siedzibie Zamawiającego w Bydgoszczy przy ul. Piotra Skargi 2, w następującym zakresie:

- 1) sprawdzenie połączeń wodnych,
- 2) sprawdzenie elektrozaworów,
- 3) restart cyklu czasowego,
- 4) sprawdzenie ustawień urządzenia,
- 5) rekaliibracja elementów pomiaru temperatury,
- 6) czyszczenie uszczelki drzwi,
- 7) czyszczenie sitka na dnie komory,
- 8) odwodnienie filtra kompresora powietrza,
- 9) wymiana oleju w sprężarce,
- 10) wymiana filtra powietrza sprężonego,
- 11) wymiana uszczelki drzwi autoklawu.

oraz dostawę materiałów eksploatacyjnych :

1. olej do sprężarki – 1 porcja,
2. filtr powietrza sprężonego – 1 szt.,
3. uszczelka drzwi autoklawu – 1 szt..

Wszystkie czynności muszą być wykonywane zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcjach obsługi aparatury oraz dobrą praktyką inżynierską przez odpowiednio przeszkolonych pracowników. Wszystkie czynności wykonywane przez Wykonawcę muszą odpowiadać przepisom w zakresie bhp i ochrony środowiska.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane w miejscu zainstalowania autoklawu.

Wykonawca zobowiązuje się wykonać prace w terminie do 30 dni od dnia zawarcia umowy.

Zadanie 5

Przedmiotem zamówienia jest konserwacja 2 sterylizatorów parowych pionowych ASVE/A o nr fabrycznym 3064 i ASVE o nr fabrycznym 2028 wyprodukowanych przez firmę Spółdzielnia Pracy Mechaników SMS, w siedzibie Zamawiającego we Włocławku przy ul. Kopernika 2, w następującym zakresie:

- 1) przygotowanie sterylizatora do przeprowadzenia rewizji wewnętrznej,
- 2) uczestnictwo w rewizji wewnętrznej wykonanej przez pracownika Urzędu Dozoru Technicznego,
- 3) wykonanie próby ciśnieniowej,
- 4) montaż sterylizatora,
- 5) sprawdzenie działania sterylizatora.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcjach obsługi aparatury oraz dobrą praktyką inżynierską przez odpowiednio przeszkolonych pracowników. Wszystkie czynności wykonywane przez Wykonawcę muszą odpowiadać przepisom w zakresie bhp i ochrony środowiska.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane w miejscu zainstalowania sterylizatorów.

Wykonawca zobowiązuje się wykonać prace w terminie do 30 dni od dnia zawarcia umowy.

Zadanie 6

Przedmiotem zamówienia jest przegląd i konserwacja kolektora opadu NSA 181/KD wyprodukowanego przez firmę Eigenbrodt zainstalowanych na stacji monitoringu w Zielonce, w następującym zakresie:

- 1) kontrola poprawności pracy kolektora,
- 2) kontrola elementów elektronicznych,
- 3) kontrola elementów mechanicznych,
- 4) czyszczenie kolektora,

Wszystkie czynności muszą być wykonywane zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcjach obsługi aparatury oraz dobrą praktyką inżynierską przez odpowiednio przeszkolonych pracowników. Wszystkie czynności wykonywane przez Wykonawcę muszą odpowiadać przepisom w zakresie bhp i ochrony środowiska.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane w miejscu zainstalowania kolektora.

Wykonawca zobowiązuje się wykonać prace w terminie do 30 dni od dnia zawarcia umowy.

Zadanie 7

Przedmiotem zamówienia jest przegląd zmywarki MIELE G7883 wyprodukowanej przez firmę MIELE & Cie. KG zainstalowanej w siedzibie zamawiającego w Bydgoszczy przy ul. Piotra Skargi 2, w następującym zakresie:

- 1) przegląd i wymiana zakupionych elementów

oraz dostawę części:

1. dren dozujący – 1 szt.
2. korpus pompy – 1 szt.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcjach obsługi aparatury oraz dobrą praktyką inżynierską przez odpowiednio przeszkolonych pracowników. Wszystkie czynności wykonywane przez Wykonawcę muszą odpowiadać przepisom w zakresie bhp i ochrony środowiska.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane w miejscu zainstalowania zmywarki.

Wykonawca zobowiązuje się wykonać prace w terminie do 30 dni od dnia zawarcia umowy.

- Po zmianie pkt 2 siwz - OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA otrzymuje brzmienie:

Zamówienie będzie realizowane w następującym zakresie:

Nr	Ogólny opis zamówienia	ilość	CPV
Zadanie 1	Diagnostyka i naprawa komory laminarnej	1 szt.	50411000-9
Zadanie 2	Diagnoza awarii wirówki	1 szt.	50411000-9
Zadanie 3	Przegląd techniczny analizatora węgla	1 szt.	50411000-9
Zadanie 4	Przegląd autoklawu	1 szt.	50411000-9
Zadanie 5	Rewizja wewnętrzna sterylizatorów parowych pionowych	2 szt.	50411000-9
Zadanie 6	Przegląd kolektora opadu	1 szt.	50411000-9
Zadanie 7	Przegląd zmywarki	1 szt.	50411000-9
Zadanie 8	Konserwacja sterylizatorów parowych pionowych	2 szt.	50411000-9

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Zadanie 1

Przedmiotem zamówienia jest naprawa i przegląd komory laminarnej Biohazard klasa II, typ ABS1200 wyprodukowanej przez firmę Microflow, zainstalowanej w siedzibie Zamawiającego w Bydgoszczy przy ul. Piotra Skargi 2, w następującym zakresie:

- 1) diagnoza awarii zamka drzwi komory i naprawa uszkodzenia,
- 2) przegląd techniczny i kontrola przepływów laminarnych downflow i inflow,
- 3) kontrola skuteczności odpylania filtrów hepa i szczelności mocowania,
- 4) sporządzenie protokołu z pomiarów wraz z wydrukami i załącznikami.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcjach obsługi aparatury oraz dobrą praktyką inżynierską przez odpowiednio przeszkolonych pracowników. Wszystkie czynności wykonywane przez Wykonawcę muszą odpowiadać przepisom w zakresie bhp i ochrony środowiska.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane w miejscu zainstalowania komory laminarnej. Wykonawca zobowiązuje się wykonać prace w terminie do 30 dni od dnia zawarcia umowy.

Zadanie 2

Przedmiotem zamówienia jest diagnoza awarii wirówki laboratoryjnej z chłodzeniem 5810R wyprodukowanej przez firmę Eppendorf, zainstalowanej w siedzibie Zamawiającego we Włocławku przy ul. Kopernika 2, w następującym zakresie:

- 1) diagnoza usterki,
- 2) sporządzenie protokołu z wyceną kosztów naprawy.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcjach obsługi aparatury oraz dobrą praktyką inżynierską przez odpowiednio przeszkolonych pracowników. Wszystkie czynności wykonywane przez Wykonawcę muszą odpowiadać przepisom w zakresie bhp i ochrony środowiska.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane w miejscu zainstalowania wirówki.

Wykonawca zobowiązuje się wykonać prace w terminie do 30 dni od dnia zawarcia umowy.

Zadanie 3

Przedmiotem zamówienia jest przegląd techniczny analizatora węgla N/C 3100 nr N3-289/K wyprodukowanego przez firmę Analytik Jena, zainstalowanego w siedzibie Zamawiającego we Włocławku przy ul. Kopernika 2, w następującym zakresie:

- 1) sprawdzenie analizatora,
- 2) regulacja,
- 3) konserwacja.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcjach obsługi aparatury oraz dobrą praktyką inżynierską przez odpowiednio przeszkolonych pracowników.

Wszystkie czynności wykonywane przez Wykonawcę muszą odpowiadać przepisom w zakresie bhp i ochrony środowiska.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane w miejscu zainstalowania analizatora.

Wykonawca zobowiązuje się wykonać prace w terminie do 30 dni od dnia zawarcia umowy.

Zadanie 4

Przedmiotem zamówienia jest przegląd techniczny autoklawu Tuttnauer model 3870 ELVC wyprodukowanego przez firmę Tuttnauer Co LTD, w siedzibie Zamawiającego w Bydgoszczy przy ul. Piotra Skargi 2, w następującym zakresie:

- 1) sprawdzenie połączeń wodnych,
- 2) sprawdzenie elektrozaworów,
- 3) restart cyklu czasowego,
- 4) sprawdzenie ustawień urządzenia,
- 5) rekaliibracja elementów pomiaru temperatury,
- 6) czyszczenie uszczelki drzwi,
- 7) czyszczenie sitka na dnie komory,
- 8) odwodnienie filtra kompresora powietrza,
- 9) wymiana oleju w sprężarce,
- 10) wymiana filtra powietrza sprężonego,
- 11) wymiana uszczelki drzwi autoklawu.

oraz dostawę materiałów eksploatacyjnych :

1. olej do sprężarki – 1 porcja,
2. filtr powietrza sprężonego – 1 szt.,
3. uszczelka drzwi autoklawu – 1 szt..

Wszystkie czynności muszą być wykonywane zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcjach obsługi aparatury oraz dobrą praktyką inżynierską przez odpowiednio przeszkolonych pracowników. Wszystkie czynności wykonywane przez Wykonawcę muszą odpowiadać przepisom w zakresie bhp i ochrony środowiska.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane w miejscu zainstalowania autoklawu.

Wykonawca zobowiązuje się wykonać prace w terminie do 30 dni od dnia zawarcia umowy.

Zadanie 5

Przedmiotem zamówienia jest przeprowadzenie rewizji wewnętrznej 2 sterylizatorów parowych pionowych ASVE/A o nr fabrycznym 3064 i ASVE o nr fabrycznym 2028 wyprodukowanych przez firmę Spółdzielnia Pracy Mechaników SMS, w siedzibie Zamawiającego we Włocławku przy ul. Kopernika 2, w następującym zakresie:

- 1) przygotowanie sterylizatora do przeprowadzenia rewizji wewnętrznej,
- 2) uczestnictwo w rewizji wewnętrznej wykonanej przez pracownika Urzędu Dozoru Technicznego,
- 3) wykonanie próby ciśnieniowej,
- 4) montaż sterylizatora,
- 5) sprawdzenie działania sterylizatora.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcjach obsługi aparatury oraz dobrą praktyką inżynierską przez odpowiednio przeszkolonych pracowników. Wszystkie czynności wykonywane przez Wykonawcę muszą odpowiadać przepisom w zakresie bhp i ochrony środowiska.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane w miejscu zainstalowania sterylizatorów.

Wykonawca zobowiązuje się wykonać prace w terminie do 30 dni od dnia zawarcia umowy.

Zadanie 6

Przedmiotem zamówienia jest przegląd i konserwacja kolektora opadu NSA 181/KD wyprodukowanego przez firmę Eigenbrodt zainstalowanych na stacji monitoringu w Zielonce, w następującym zakresie:

- 1) kontrola poprawności pracy kolektora,

- 2) kontrola elementów elektronicznych,
- 3) kontrola elementów mechanicznych,
- 4) czyszczenie kolektora,

Wszystkie czynności muszą być wykonywane zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcjach obsługi aparatury oraz dobrą praktyką inżynierską przez odpowiednio przeszkolonych pracowników. Wszystkie czynności wykonywane przez Wykonawcę muszą odpowiadać przepisom w zakresie bhp i ochrony środowiska.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane w miejscu zainstalowania kolektora.

Wykonawca zobowiązuje się wykonać prace w terminie do 30 dni od dnia zawarcia umowy.

Zadanie 7

Przedmiotem zamówienia jest przegląd zmywarki MIELE G7883 wyprodukowanej przez firmę MIELE & Cie. KG zainstalowanej w siedzibie zamawiającego w Bydgoszczy przy ul. Piotra Skargi 2, w następującym zakresie:

- 1) przegląd i wymiana zakupionych elementów

oraz dostawę części:

1. dren dozujący – 1 szt.
2. korpus pompy – 1 szt.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcjach obsługi aparatury oraz dobrą praktyką inżynierską przez odpowiednio przeszkolonych pracowników. Wszystkie czynności wykonywane przez Wykonawcę muszą odpowiadać przepisom w zakresie bhp i ochrony środowiska.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane w miejscu zainstalowania zmywarki.

Wykonawca zobowiązuje się wykonać prace w terminie do 30 dni od dnia zawarcia umowy.

Zadanie 8

Przedmiotem zamówienia jest konserwacja 2 sterylizatorów parowych pionowych ASVE/A o nr fabrycznym 3064 i ASVE o nr fabrycznym 2028 wyprodukowanych przez firmę Spółdzielnia Pracy Mechaników SMS, w siedzibie Zamawiającego we Włocławku przy ul. Kopernika 2, w następującym zakresie:

- 1) sterylizator parowy ASVE nr fabr. 2028:

- demontaż osłon
- oczyszczenie elektrod poziomu wody w płaszczu grzejnym oraz w zbiorniku z zaworem pływakowym wraz z regulacją zaworu
- smarowanie mechanizmu zamykania pokrywy
- oczyszczenie naczynia kondensacyjnego i uszczelki pokrywy
- oczyszczenie elektrozaworów, pompki elektromagnetycznej, zbiornika płaszcza i szkła wodowskazu z kamienia
- oczyszczenie styków siłowych stycznika
- sprawdzenie szczelności układu
- sprawdzenie działania sterylizatora

Wszystkie czynności muszą być wykonywane zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcjach obsługi aparatury oraz dobrą praktyką inżynierską przez odpowiednio przeszkolonych pracowników. Wszystkie czynności wykonywane przez Wykonawcę muszą odpowiadać przepisom w zakresie bhp i ochrony środowiska.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane w miejscu zainstalowania sterylizatorów.

Wykonawca zobowiązuje się wykonać prace w terminie do 30 dni od dnia zawarcia umowy.

Wykonane czynności zostaną wpisane przez Wykonawcę do „Karty konserwacji aparatu”.

- 2) sterylizator parowy ASVE/A nr fabr. 3064:

- sprawdzenie działania układów mających wpływ na bezpieczeństwo (zaworu bezpieczeństwa, nastawy wyłączników ciśnieniowych sterujących wytwornicą pary, połączeń elektrycznych)
- kontrola stanu technicznego uszczelki

- sprawdzenie szczelności i oczyszczenie zaworów instalacji parowej, wodnej i odpływowej
- sprawdzenie układu sterowania poziomem wody w wytwornicy pary
- sprawdzenie działania pompy próżniowej
- sprawdzenie przyrządów kontrolno – pomiarowych
- sprawdzenie elementów sygnalizacji stanów awaryjnych
- wykonanie testu szczelności i Testu Bowie & Dick
- sprawdzenie działania sterylizatora na programach P1 – P7.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcjach obsługi aparatury oraz dobrą praktyką inżynierską przez odpowiednio przeszkolonych pracowników. Wszystkie czynności wykonywane przez Wykonawcę muszą odpowiadać przepisom w zakresie bhp i ochrony środowiska.

Wszystkie czynności muszą być wykonywane w miejscu zainstalowania sterylizatorów. Wykonawca zobowiązuje się wykonać prace w terminie do 30 dni od dnia zawarcia umowy. Wykonane czynności zostaną wpisane przez Wykonawcę do „Paszportu technicznego”.

W konsekwencji powyższego Zamawiający dokonuje zmiany wzoru Formularza Ofertowego, stanowiącego załącznik nr 1 do siwz. Wzór Formularza ofertowego w brzmieniu po zmianie stanowi załącznik do niniejszego pisma.

W celu wprowadzenia zmian w ofertach Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert w następujący sposób:

Termin składania ofert upływa w dniu **08.07.2015 r., godz. 12.00.**

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **08.07.2015 r. godz. 12.30** w siedzibie Zamawiającego: ul. P. Skargi 2 85-018 Bydgoszcz pokój nr 32 II piętro.

W konsekwencji powyższego opakowanie oferty powinno być oznaczone w następujący sposób: „Oferta na usługę serwisu - nie otwierać przed dniem 8 lipca 2015r., godz.12.30”.

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Załącznik:
Wzór Formularza ofertowego

Specjalista ds. zamówień publicznych

mgr Małgorzata Nowicka

KUJAWSKO-POMORSKI
WOJEWODZKI INSPEKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA

dr Elwira Jutowska

FORMULARZ OFERTOWY (wzór)**Dane dotyczące wykonawcy**

Nazwa.....
 Siedziba.....
 nr telefonu/faksu.....
 e-mail
 nr NIP.....

Zobowiązania wykonawcy

Zobowiązuję się do wykonania usługi dla Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Bydgoszczy określonych parametrami i wymaganiami w specyfikacji istotnych warunków zamówienia za kwotę:

Zadanie 1

cena netto.....zł
 (słownie:)
 podatek VAT.....zł
 (słownie:)
 cena bruttozł
 (słownie:)

Termin realizacji:.....dni (maksymalnie 30 dni)

Podwykonawcy, którzy będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia wraz z opisem zakresu, który ich dotyczy.

1.....
 2.....

Zadanie 2

cena netto.....zł
 (słownie:)
 podatek VAT.....zł
 (słownie:)
 cena bruttozł
 (słownie:)

Termin realizacji:.....dni (maksymalnie 30 dni)

Podwykonawcy, którzy będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia wraz z opisem zakresu, który ich dotyczy.

1.....
 2.....

Zadanie 3

cena netto.....zł
 (słownie:)
 podatek VAT.....zł
 (słownie:)

cena bruttozł
(słownie:)

Termin realizacji:..... dni (maksymalnie 30 dni)

Podwykonawcy, którzy będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia wraz z opisem zakresu, który ich dotyczy.

- 1.....
- 2.....
-

Zadanie 4

cena netto.....zł
(słownie:)
podatek VAT.....zł
(słownie:)
cena bruttozł
(słownie:)

Termin realizacji:..... dni (maksymalnie 30 dni)

Podwykonawcy, którzy będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia wraz z opisem zakresu, który ich dotyczy.

- 1.....
- 2.....
-

Zadanie 5

cena netto.....zł
(słownie:)
podatek VAT.....zł
(słownie:)
cena bruttozł
(słownie:)

Termin realizacji:..... dni (maksymalnie 30 dni)

Podwykonawcy, którzy będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia wraz z opisem zakresu, który ich dotyczy.

- 1.....
- 2.....
-

Zadanie 6

cena netto.....zł
(słownie:)
podatek VAT.....zł
(słownie:)
cena bruttozł
(słownie:)

Termin realizacji:..... dni (maksymalnie 30 dni)

Podwykonawcy, którzy będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia wraz z opisem zakresu, który ich dotyczy.

- 1.....
- 2.....
-

Zadanie 7

cena netto.....zł
(słownie:)
podatek VAT.....zł
(słownie:)
cena bruttozł
(słownie:)

Termin realizacji:..... dni (maksymalnie 30 dni)

Podwykonawcy, którzy będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia wraz z opisem zakresu, który ich dotyczy.

- 1.....
- 2.....

Zadanie 8

cena netto.....zł
(słownie:)
podatek VAT.....zł
(słownie:)
cena bruttozł
(słownie:)

Termin realizacji:..... dni (maksymalnie 30 dni)

Podwykonawcy, którzy będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia wraz z opisem zakresu, który ich dotyczy.

- 1.....
- 2.....

Data

.....

podpis uprawnionego przedstawiciela wykonawcy