



GMINA JEZIORANY

Plac Zamkowy 4, 11-320 Jeziorany
tel. (89) 539 27 41, fax (89) 539 27 60
NIP 739-38-40-449
REGON 510743551

**Projekt pn: „Podstawówka na START”
nr umowy POKL.09.01.02-28-062/12-00**

WD-POKL.042.1.2/2014

Zaproszenie do złożenia oferty

dotyczącej zakupu i dostawy pomocy dydaktycznych dla uczestników projektu
„Podstawówka na START”.

Data ogłoszenia 14.03.2014r. na stronie internetowej Zamawiającego, na Tablicy
Ogłoszeń w siedzibie Zamawiającego. Ponadto zaproszenia do złożenia oferty wysłano
do potencjalnych wykonawców pocztą.

Zamawiający:

Gmina Jeziorany, Plac Zamkowy 4, 11-320 Jeziorany,
tel./fax. (0-89) 539-27-41, (0-89) 539-27-60, e-mail: justynakostrupska@wp.pl

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa pomocy dydaktycznych dla uczestników projektu „Podstawówka na START” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, Program Operacyjny Kapitał Ludzki, Działanie 9.1 „Wyrównywanie szans edukacyjnych i zapewnienie wysokiej jakości usług edukacyjnych świadczonych w systemie oświaty, Poddziałanie 9.1.2 „Wyrównywanie szans edukacyjnych uczniów z grup o utrudnionym dostępie do edukacji oraz zmniejszenie różnic w jakości usług edukacyjnych” wykorzystywanych do pracy na zajęciach dodatkowych.



L.p.	Nazwa towaru	J.m.	Ilość
1.	Matematyczne gry i zabawy Gra planszowa. Zestaw matematyczny gier i zabaw dla uczniów szkoły podstawowej i gimnazjum składający się z 40 kolorowych plansz, zawierający opisy gier wraz z niezbędnymi do gry atrybutami. W komplecie znajduje się książeczka dla rodziców i nauczycieli, wyjaśniająca istotę poszczególnych gier.	Szt.	13
2.	Tablice matematyczne. Numer ISBN: 978-83-7517-010-8, oprawa: miękka.	Szt.	13
3.	Plansze do języka polskiego. Części mowy. W skład kompletu wchodzi 49 tablic informacyjnych, na których przedstawiono wszystkie wymagane przez program nauczania języka polskiego w szkole podstawowej wiadomości, na temat części mowy.	Szt.	1
4.	Lektury szkolne na płytach CD Zestaw zawierający następujące lektury na płytach CD: - W 80 dni dookoła świata - Tomek w krainie kangurów - W pustyni i w puszczy - Katarynka – wybór nowel - Czarne stopy - Chłopcy z placu broni - Przygody Tomka Sawyera - Ania z Zielonego Wzgórza - Szatan z siódmej klasy - Przygody Hucka - Stara Baśń - Ten obcy	Kpl.	1
5.	Mały słownik antonimów Autor: Piotr Żmigrodzki, okładka miękka	Szt.	10
6.	Słownik synonimów Autor: Lidia Wiśniakowska, okładka miękka, Nr ISBN: 978-83-01-17382-1	Szt.	10
7.	Wielki słownik wyrazów bliskoznacznych Z dołączoną płytą CD, Nr ISBN: 83-01-14377-0, okładka twarda	Szt.	10
8.	Wielki słownik ortograficzny Z dołączoną płytą CD, Nr ISBN: 9788301164058, okładka twarda	Szt.	12
9.	Wielki słownik frazeologiczny Z dołączoną płytą CD, Nr ISBN: 8301142735, okładka twarda	Szt.	10
10.	Słownik języka polskiego Nr ISBN: 83-01-14627-3, okładka twarda	Szt.	10
11.	Słownik wyrazów obcych Nr ISBN: 9788301144555, okładka twarda	Szt.	10
12.	Język polski – zestaw plansz w wersji drukowanej Gotowy zestaw dydaktyczny zawierający: - 60 kolorowych obustronnie zafoliowanych, sztywnych plansz poglądowych w formacie A3 - program komputerowy na płycie CD (zawiera 60 kolorowych plansz i 60 ilustrowanych kart pracy, łącznie 200-300 ćwiczeń) - całość w sztywnej teczce z rączką	Szt.	1
13.	Tropy stylistyczne – zestaw plansz Zawiera dwa rodzaje tablic: - informacyjne, zawierające podstawowe definicje związane z omawianym tematem - ćwiczeniowe, które obok definicji pozwalają na przyczepianie odpowiednich obrazków oraz tekstów	Szt.	1



14.	Atlas Historii Świata Wydawnictwo: Buchmann, oprawa twarda, rok wydania 2013	Szt.	13
15.	Taśma czasowa Ścienna plansza szkolna przedstawiająca taśmę czasową z taśmą ćwiczeniową. Wymiary: 225x75	Szt.	1
16.	Historia i społeczeństwo Zestaw 60 kolorowych, obustronnie zafoliowanych, sztywnych plansz w wersji drukowanej w formacie A-3, z płytą CD.	Szt.	1
17.	Globus fizyczny Średnica kuli 42 cm, wysokość 62 cm	Szt.	1
18.	Globus fizyczny Średnica kuli 22 cm, wysokość 30 cm	Szt.	13
19.	Odważniki do wag szalkowych Zestaw 13 szt. Zawartość zestawu: - odważniki żeliwne: 1x1000g, 1x500g, 1x200g, 2x100g, - odważniki mosiężne: 1x50g, 1x20g, 2x10g, 1x5g, 2x2g, 1x1g	Kpl.	2
20.	Zestaw 3 różnych pryzmatów Akrylowe, wielkości = 2,5 cm, 5 cm, 10 cm	Kpl.	1
21.	Mikroskop Kompaktowym uniwersalny mikroskop. Korpus wykonany z metalowego odlewu. Układ optyczny wyposażony w trzy obiektywy oraz dwa okulary i soczewkę Barlowa pozwalający uzyskać powiększenia od 20x do 1280x. Oświetlenie typu LED zasilane bateriami typu R6. Mikroskop wyposażony w mechaniczny stolik pozwalający na dokładne ustawienie w polu widzenia interesującego fragmentu preparatu. Mikroskop powinien być dodatkowo wyposażony w zestaw preparatów, szkiełka podstawowe i nakrywkowe oraz gilotynka i narzędzia preparacyjne umożliwiające natychmiastowe korzystanie z mikroskopu oraz samodzielne wykonywanie własnych preparatów.	Szt.	5
22.	Przenośna stacja meteorologiczna Zawiera wilgotnościomierz, termometr i barometr.	Szt.	1
23.	Termometr demonstracyjny Wys. 60 cm. Posiada czerwony pasek pozwalający stymulować określoną temperaturę.	Szt.	2
24.	Kompas Wymiary podstawy – 70x55mm, średnica kompasu – 45mm, podziałka do określania odległości w terenie dla mapy o skali 1:50000, waga – 98g	Szt.	13
25.	Lupa z rączką Średnica 110 mm, pow. 3x, długość całkowita 214 mm	Szt.	13
26.	Łopatką do gleby Metalowa z drewnianą rączką, długość ostrza 13 cm	Szt.	13
27.	Przyroda – plansze drukowane z płytą CD Gotowy zestaw dydaktyczny zawierający: - 60 kolorowych, obustronnie zafoliowanych, sztywnych plansz poglądowych w formacie A -3; - program komputerowy na płycie CD (zawiera 60 kolorowych plansz i 60 ilustrowanych kart pracy, łącznie 200-300 ćwiczeń - całość w sztywnej teczce	Szt.	1
28.	Drzewa część I Plansza 100x140 cm – ze specjalnej folii poliuretanowej po której można pisać mazakami wodnymi. Oprawiona w drewniane półwałki.	Szt.	1
29.	Drzewa część II Plansza 100x140 cm – ze specjalnej folii poliuretanowej po której można pisać mazakami wodnymi. Oprawiona w drewniane półwałki.	Szt.	1
30.	Model biologiczny kwiatu	Szt.	1



	Wykonany z elastycznych, nietoksycznych elementów, które można ze sobą złożyć. Wym. 50x50x40 cm		
31.	Barometr W drewnianej obudowie.	Szt.	4
32.	Termometr pokojowy Drewniany. Wys. 20,5 cm	Szt.	13
33.	Dynamometr Zestaw składający się z 6 szt. dynamometrów o zakresach: - 100g – 1N - 200g – 2N - 500g – 5N - 1 kg – 10N - 2 kg – 20N - 10 kg – 100N Wykonane w rurce z tworzywa sztucznego. Zaopatrzone w pokrętło skalujące oraz zaczepy i zawieszki.	Szt.	2
34.	Minerały i skały - plansza Ścienna plansza przedstawiająca 21 skał i minerałów. Wym. 90x120 cm. Oprawa: - laminowana dwustronnie folią strukturalną o podwyższonej wytrzymałości na rozdzieranie - oprawa w drewniane półwałki z zawieszeniem sznurkowym	Szt.	1
35.	Ekosystem lasu Ścienna plansza przedstawiająca ekosystem lasu – reprezentatywne dla niego organizmy roślinne i zwierzęce, z wyróżnieniem gatunków chronionych oraz trujących. Format: 70x100 cm. Oprawa: - laminowana dwustronnie folią strukturalną o podwyższonej wytrzymałości na rozdzieranie - oprawa w drewniane półwałki z zawieszeniem sznurkowym	Szt.	1
36.	Ekosystem łąki i pola Ścienna plansza przedstawiająca ekosystem łąki i pola – reprezentatywne dla niego organizmy roślinne i zwierzęce, z wyróżnieniem gatunków chronionych oraz trujących. Format: 70x100 cm. Oprawa: - laminowana dwustronnie folią strukturalną o podwyższonej wytrzymałości na rozdzieranie - oprawa w drewniane półwałki z zawieszeniem sznurkowym	Szt.	1
37.	Waga wielofunkcyjna z dwoma rodzajami odważników i szalek Waga z dwoma rodzajami transparentnych szalek: 1) pojemniki o poj. 1 litra z podziałką 2) płaskie służące także jako pokrywy poprzednich W zestawie także dwa rodzaje odważników: metalowe (1x50g, 2x20g, 2x10g, 2x5g, 2x2g, 2x1g) oraz plastikowe (2x20g, 4x10g, 8x5g)	Szt.	1
38.	Model ucha Model ukazujący budowę ucha zewnętrznego, środkowego i wewnętrznego. W jego skład wchodzi: wyjmowana błona bębenkowa z młoteczką, kowadełko i strzemiączko oraz 2-częściowy błędnik z ślimakiem i nerwem słuchu. Wymiary: 340x160x190 mm.	Szt.	1
39.	Model oka Model oka 6-częściowy, 5 razy powiększony, umieszczony na podstawie. Poszczególne części mogą być zdemontowane.	Szt.	1
40.	Deszczomierz Skala w milimetrach, pokrywka na czas przenoszenia. Wym. 16 x 8 cm.	Szt.	1
41.	Miernik PH Pozwala w łatwy i szybki sposób dokonać pomiaru kwasowości i wilgotności	Szt.	3



	gleby oraz zbadać poziom nasłonecznienia.		
42.	Zestaw do demonstracji linii pola magnetycznego Zestaw zawiera trzy przyrządy przeznaczone do demonstracji kształtu linii pola magnetycznego wokół przewodników (prostoliniowego, kołowego oraz tworzącego zwojnicę), w których płynie prąd.	Szt.	1
43.	Krażek Newtona z silniczkiem Średnica krążka: 170 mm, z uchwytem do pręta statywu. Stosowany przy omawianiu barw widma światła słonecznego.	Szt.	1
44.	Zestaw magnesów Zestaw różnych rodzajów magnesów (patrz: fot. obok). W zestawie 44 elementy, w tym różnego typu magnesy, pudełko z opiłkami, płytki różnych metali, folie magnetyczne, kompasy i inne.	Szt.	1
45.	Porosty - plansza Wym. 70 cm x 100 cm. Wykonanie: papier kredowy. Ofoliowana, wyposażona w listwy metalowe i zawieszkę.	Szt.	1
46.	Kwaśne deszcze - plansza Wymiary: 70 cm x 100 cm. Pokryta folią wzmacniającą. Powierzchnia planszy zmywalna.	Szt.	1
47.	Smog - plansza Wymiary: 70 cm x 100 cm. Pokryta folią wzmacniającą. Powierzchnia planszy zmywalna.	Szt.	1
48.	Typy wybrzeży - plansza Wymiary: 70 cm x 100 cm. Pokryta folią wzmacniającą. Powierzchnia planszy zmywalna.	Szt.	1
49.	Model skóry człowieka Trójwymiarowy model umieszczony na podstawie, wym. 20 x 15 x 15,5.	Szt.	1
50.	Cykl życiowy motyla Przedstawiający przeobrażenie gąsienicy w motyla. Wielkość od 2-11 cm.	Szt.	1
51.	Drzewa iglaste - plansze Wymiary: 610x860 mm. Dwustronnie zalaminowane.	Szt.	3
52.	Drzewa liściaste - plansze Wymiary: 610x860 mm. Dwustronnie zalaminowane.	Szt.	3
53.	Model komórki roślinnej Wym. 27x10x39 cm. Na modelu przedstawiono takie organella jak: ściana komórkowa, błona komórkowa, jądro, gładka i szorstka siateczka śródplazmatyczna, rybosomy, chloroplasty, mitochondria, aparat Golgiego.	Szt.	1
54.	Model komórki zwierzęcej Wym. 28x9x38 cm. Na modelu przedstawiono takie organella jak: błona komórkowa, jądro, cytoplazmatyczny system wakuolarny, retikulum endoplazmatyczne, aparat Golgiego, mitochondria, lizosomy, rybosomy i cytoplazma.	Szt.	1
55.	Mieszkańcy Bałtyku – Ekosystem - plansza Wym. 70 cm x 100 cm. Oprawa: - laminowana dwustronnie folią strukturalną o podwyższonej wytrzymałości na rozdzieranie - oprawa w drewniane półwałki z zawieszeniem sznurkowym	Szt.	1
56.	Ekosystem jeziora - plansza Wym. 70 cm x 100 cm. Oprawa: - laminowana dwustronnie folią strukturalną o podwyższonej wytrzymałości na rozdzieranie - oprawa w drewniane półwałki z zawieszeniem sznurkowym	Szt.	1
57.	Szkiełka nakrywkowe Wym. 22 x 22 mm. Pakowane po 100 sztuk.	Szt.	5
58.	Zeszyty	Szt.	20



	Zeszyty 96 kart., A-5, twarda oprawa, laminowany, kartki w kratkę		
59.	Długopis grubość końcówki 0,7 mm z wymiennym wkładem wkład w kolorze niebieskim	Szt.	10
60.	Ołówek Odporny na złamania, twardość HB, z gumką,	Szt.	10

2. Termin realizacji zamówienia: dwa tygodnia od dnia podpisania umowy.

3. Kryterium oceny ofert

100 % - najniższa cena za wszystkie pozycje od nr 1 do nr 60.

4. Wybór oferty

Zamawiający wybierze ofertę z najniższą zaoferowaną ceną za wszystkie pozycje wymienione w pkt. od nr 1 do nr 60 (jeżeli oferta z najniższą ceną nie przekroczy kwoty jaką Zamawiający przeznaczył na realizację zamówienia).

Jeśli Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza będzie uchylał się od podpisania umowy w miejscu i czasie wyznaczonym przez Zamawiającego – Zamawiający wybierze ofertę sklasyfikowaną jako następną według cen.

W przypadku, gdy zostaną złożone dwie lub więcej ofert o równych a zarazem najniższych cenach Wykonawcy, którzy złożyli te oferty zostaną poproszeni o złożenie ofert dodatkowych z ceną nie wyższą od zaoferowanej w ofercie podstawowej – do skutecznego rozstrzygnięcia.

5. Termin związania ofertą – 30 dni

6. Sposób przygotowania oferty

Oferta cenowa musi uwzględniać wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia.

Oferta cenowa musi zostać sporządzona na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik do niniejszego Rozeznania cenowego.

W przypadku nie uzupełnienia w formularzu oferty kolumny proponowany produkt w sposób jednoznaczny wskazujący na dokładny produkt, oferta zostanie odrzucona.

Nie dopuszcza się wpisów typu: zgodny ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia, tożsamy itp.

Oferta powinna zawierać obligatoryjnie uzupełnioną: jednostkową cenę netto, wartość netto, stawkę podatku VAT, wartość brutto całego zamówienia oraz opis słowny wartości łącznej zamówienia.

Ofertę na załączonym formularzu należy złożyć do dnia 20.03.2014r. do godziny 9:00 w sekretariacie Urzędu Miejskiego w Jezioranach, Plac Zamkowy 4, listownie lub faksem: (0-89) 539-27-60 z dopiskiem

„Zakup i dostawa pomocy dydaktycznych dla uczestników projektu „Podstawówka na START” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.”

Wszelkie informacje dotyczące zamówienia można uzyskać u koordynatora projektu, którym jest Justyna Kostrupska pod numerem telefonu (89) 539 27 48 lub e-mailem: justynakostrupska@wp.pl

7. Płatności: Płatnikiem będzie Zakład Obsługi Gminnych Jednostek Organizacyjnych, NIP 739-13-24-382

Podstawą do wystawienia faktury VAT jest protokół odbioru stwierdzający



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



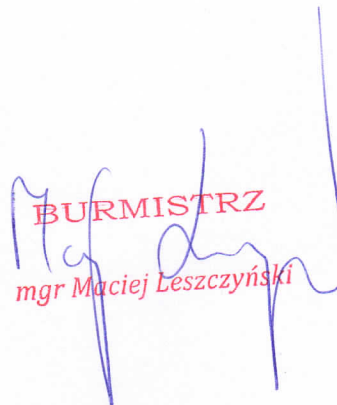
prawidłowość wykonania przedmiotu zamówienia podpisany przez koordynatora projektu.

Fakturę VAT za wykonanie przedmiotu zamówienia należy wystawić na **Zakład Obsługi Gminnych Jednostek Organizacyjnych, NIP 739-13-24-382** Wynagrodzenie za wykonanie przedmiotu niniejszej umowy zostanie zapłacone Wykonawcy w terminie 30 dni od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury VAT, przelewem na konto Wykonawcy.

8. Przedmiot zamówienia jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Załączniki:

1. Formularz ofertowy.


BURMISTRZ
mgr Maciej Leszczyński



FORMULARZ OFERTOWY

Nazwa oferenta:

.....
.....

Z siedzibą w : kod Miejscowość

Województwo

Adres: ul.

.....
.....

REGON:

NIP

Telefon

Tel./fax.

e-mail:

Odpowiadając na ogłoszenie dotyczące zakupu i dostawy pomocy dydaktycznych dla uczestników projektu „Podstawówka na START” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, Program Operacyjny Kapitał Ludzki, Działanie 9.1 „Wyrównywanie szans edukacyjnych i zapewnienie wysokiej jakości usług edukacyjnych świadczonych w systemie oświaty, Poddziałanie 9.1.2 „Wyrównywanie szans edukacyjnych uczniów z grup o utrudnionym dostępie do edukacji oraz zmniejszenie różnic w jakości usług edukacyjnych” wykorzystywanych do pracy na zajęciach dodatkowych.

oferuję wykonanie dostawy będącej przedmiotem zamówienia, zgodnie z wymogami opisu przedmiotu zamówienia za poniższą kwotę:

..... zł

Słownie:.....

.....



L.p.	Nazwa towaru	J.m.	Ilość	Oferowany produkt (Należy podać nazwę/ model/producenta)	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
1.	Matematyczne gry i zabawy	Szt.	13					
2.	Tablice matematyczne.	Szt.	13					
3.	Plansze do języka polskiego. Części mowy.	Szt.	1					
4.	Lektury szkolne na płytach CD	Kpl.	1					
5.	Mały słownik antonimów	Szt.	10					
6.	Słownik synonimów	Szt.	10					
7.	Wielki słownik wyrazów bliskoznacznych	Szt.	10					
8.	Wielki słownik ortograficzny	Szt.	12					
9.	Wielki słownik frazeologiczny	Szt.	10					
10.	Słownik języka polskiego	Szt.	10					
11.	Słownik wyrazów obcych	Szt.	10					
12.	Język polski – zestaw plansz w wersji drukowanej	Szt.	1					
13.	Tropy stylistyczne – zestaw plansz	Szt.	1					
14.	Atlas Historii Świata	Szt.	13					
15.	Taśma czasowa	Szt.	1					
16.	Historia i społeczeństwo	Szt.	1					



17.	Globus fizyczny	Szt.	1					
18.	Globus fizyczny	Szt.	13					
19.	Odważniki do wag szalkowych	Kpl.	2					
20.	Zestaw 3 różnych pryzmatów	Kpl.	1					
21.	Mikroskop	Szt.	5					
22.	Przenośna stacja meteorologiczna	Szt.	1					
23.	Termometr demonstracyjny	Szt.	2					
24.	Kompas	Szt.	13					
25.	Lupa z rączką	Szt.	13					
26.	Łopatka do gleby	Szt.	13					
27.	Przyroda – plansze drukowane z płytą CD	Szt.	1					
28.	Drzewa część I Plansza 100x140 cm – ze specjalnej folii poliuretanowej po której można pisać mazakami wodnymi. Oprawiona w drewniane półwałki.	Szt.	1					
29.	Drzewa część II	Szt.	1					
30.	Model biologiczny kwiatu	Szt.	1					
31.	Barometr	Szt.	4					
32.	Termometr pokojowy	Szt.	13					



33.	Dynamometr	Szt.	2					
34.	Minerały i skały - plansza	Szt.	1					
35.	Ekosystem lasu	Szt.	1					
36.	Ekosystem łąki i pola	Szt.	1					
37.	Waga wielofunkcyjna z dwoma rodzajami odważników i szalek	Szt.	1					
38.	Model ucha	Szt.	1					
39.	Model oka	Szt.	1					
40.	Deszczomierz	Szt.	1					
41.	Miernik PH	Szt.	3					
42.	Zestaw do demonstracji linii pola magnetycznego	Szt.	1					
43.	Krażek Newtona z silniczkami	Szt.	1					
44.	Zestaw magnesów	Szt.	1					
45.	Porosty - plansza	Szt.	1					
46.	Kwaśne deszcze - plansza	Szt.	1					
47.	Smog - plansza	Szt.	1					
48.	Typy wybrzeży - plansza	Szt.	1					
49.	Model skóry człowieka	Szt.	1					



50.	Cykl życiowy motyla	Szt.	1					
51.	Drzewa iglaste - plansze	Szt.	3					
52.	Drzewa liściaste - plansze	Szt.	3					
53.	Model komórki roślinnej	Szt.	1					
54.	Model komórki zwierzęcej	Szt.	1					
55.	Mieszkańcy Bałtyku – Ekosystem - plansza	Szt.	1					
56.	Ekosystem jeziora - plansza	Szt.	1					
57.	Szkiełka nakrywkowe	Szt.	5					
58.	Zeszyty	Szt.	20					
59.	Długopis grubość końcówki 0,7 mm z wymiennym wkładem	Szt.	10					
60.	Ołówek	Szt.	10					



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z warunkami niniejszego rozeznania i nie wnosimy żadnych zastrzeżeń. Zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty. Oświadczamy, że posiadamy niezbędną wiedzę, doświadczenie oraz potencjał techniczny i kadrowy niezbędny do realizacji zamówienia. W przypadku uznania naszej oferty za najkorzystniejszą zobowiązujemy się do podpisania umowy w terminie i miejscu wskazanym przez Zamawiającego.

.....
miejsowość/data (podpis i pieczęć wykonawcy)