



Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jana Grodka w Sanoku

ul. Mickiewicza 21

38- 500 Sanok

Sanok, 2016-11-10

DO. 221-...../16

**Wg rozdzielnika
uczestnicy postępowania**


Zaproszenie do składania ofert w trybie zapytania ofertowego

Na podstawie art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 oraz z 2016 r. poz. 831 i 996) w imieniu Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Jana Grodka w Sanoku zapraszam Waszą Firmę do złożenia swojej oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie zapytania ofertowego na ***dostawę następujących modeli anatomicznych dla Instytutu Medycznego:***

Zadanie zostało podzielone na następujące części:

Zadanie 1

Zamawiający w poniższej specyfikacji określa **minimalne wymagania**, jakie proponowany przez Wykonawcę sprzęt musi spełniać. Zgodnie z prawem Zamówień Publicznych Wykonawca może złożyć ofertę na produkty równoważne bądź lepsze spełniające minimalne wymagania Zamawiającego zawarte w opisie.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:	Ilość
<p>FANTOM Susie /Simon ze Stomią</p>  <p>Manekin pielęgnacyjny dwupciowy Susie Simon naturalnej wielkości.</p> <p>Cechy:</p> <ul style="list-style-type: none">- Delikatna, realistyczna skóra twarzy, rąk i stóp,- Ruchoma szczęka i język,- Umożliwia trening mycia i bandażowania,- Irygacja pochwy i pobieranie wymazu,- Peruka pozwalająca na pielęgnację włosów, mycie, układanie,	<p>1 szt.</p>

- Realistyczne ujście cewki moczowej i pęcherz do ćwiczeń cewnikowania,
- Specjalny system zwiększający ciśnienie przepływu podczas cewnikowania,
- Iniekcje domięśniowe i podskórne,
- Iniekcje domięśniowe,
- Możliwość wykonywania płukania stomii (połączone z systemem zbiorników),
- Pielęgnacja/irygacja stomii,
- Wymienne narządy płciowe męskie/żeńskie (możliwość cewnikowania),
- Otwory oczne, nosowe, tracheostomia; umożliwiające podawanie leków, usuwanie ciał obcych, odsysanie etc.,
- Wyjmowanie szczęki,
- Bandażowanie palców rąk i nóg, palce tak, jak u człowieka są rozdzielone,
- Oczy w oczodołach umożliwiające podawanie leków, usuwanie ciał obcych, irygację,
- Przetoka nadłonowa – pielęgnacja, drenaż,
- Wszystkie połączenia stawów są wytrzymałe i umożliwiają realistyczny zakres ruchów.

Waga
15 kg
Wymiary
163 x 46 cm

Zaawansowany Symulator do Badania Piersi



Zaawansowany Symulator do Nauki Badania Piersi.

Fantom do nauki badania i samobadania piersi zawiera przykłady zmian nowotworowych o różnych rozmiarach i kształtach (okrągłe, owalne, gwiazdźiste). Guzy są o różnej średnicy (1-4 cm) i różnej gęstości przez co idealnie odwzorowują realne zmiany nowotworowe. Symulator umożliwia dowolne umieszczanie guzków w zależności od programu szkolenia.

Zmiany przedstawiają:

- gruczolak,
- torbiele,
- guz złośliwy,
- powiększenie węzłów chłonnych.

Model tułowia prawidłowo ułożony jest w pozycji leżącej na plecach, możliwy dostęp do pachy, wyczuwalne żebra, mostek, obojczyk, powiększone węzły chłonne pod pachami oraz podobojczykowe. Symulator zawiera także zmiany chorobowe takie jak: skórka pomarańczowa z zapaleniem, asymetria, widoczne zmiany chorobowe sutka (wkłóśnięty sutek) oraz możliwość nakłuwania skóry, wszystkie zmiany wiernie odwzorowują rzeczywiste zmiany chorobowe. Symulator zawiera: model piersi, wkładki (lewa i prawa pierś), skóra do nałożenia na model, trzy zestawy modeli guzków (każdy oznaczony innym kolorem), łącznie 27. guzków, puder, waliszka.

Nr katalogowy: W44787 [1017235].


Waga
7.71g
Wymiary
35.6 x 27.9 x 15.2 cm

1 szt.


Symulator iniekcji śródskórnych





1 szt.

<p>Symulator posiada osiem miejsc do ćwiczenia wstrzyknięć śródskórnych – cztery na wewnętrznej i cztery na zewnętrznej stronie przedramienia. Przy prawidłowym wstrzyknięciu płynu, utworzy się charakterystyczna pręga na skórze. Tę pręgę usuwa się poprzez wycofanie płynu po ćwiczeniu. Każde z miejsc może być nakłuwane wielokrotnie.</p> <p>Nr katalogowy: W44097[1005628].</p>	
<p>Fantom główki noworodka do kaniulacji naczyń żylnych</p>  <p>Jest to doskonale narzędzie do demonstracji i ćwiczenia infuzji i iniekcji do żyły skroniowej i szyjnej od noworodka do 12 miesięcznego niemowlęcia. Szyja jest wykonana z miękkiej, elastycznej pianki zapewniającej realistyczne odczucie przy palpacji i nakłuciach.</p> <p>Model zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Głowa (wyobrażenie 6 miesięcznego niemowlęcia) ze skórą i żyłami, – Worek na płyny, – 2 igły różnych rozmiarów do infuzji, – Sztuczna krew. <p>Model dostarczany w twardej walizce ochronnej.</p> <p>Nr katalogowy: W44101[1005630].</p>	<p>1 szt.</p>

Zadanie 2

<p>Zaawansowany model ramienia do nauki pomiaru ciśnienia krwi</p>  <p>Cechy charakterystyczne modelu do nauki pomiaru ciśnienia krwi:</p> <p>Praktyczna nauka pomiaru ciśnienia krwi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • różne metody praktyki, wybór metody osłuchiwania: palpacyjna/osłuchowo-palpacyjna/osłuchowa. <p>Model ramienia realnie odzwierciedlający ludzkie wykorzystywany jest do celów edukacyjnych.</p> <p>1. Umożliwia samokształcenie w trybie treningowym oraz realistyczny trening:</p> <ul style="list-style-type: none"> • łatwy sposób samodoskonalenia (zaprogramowane wiele różnorodnych sytuacji), • możliwe jest badanie palpacyjne tętna tętnicy promieniowej i ramiennej, 	<p>1 szt.</p>
---	----------------------

<ul style="list-style-type: none"> • możliwe jest badanie osłuchowe faz Korotkowa przy tętnicy ramiennej. <p>2. Umożliwia dokonanie obiektywnej oceny w trybie oceny urządzenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • dla ciśnienia skurczowego, ciśnienia rozkurczowego, tętna, badania dotykowego tętnicy ramiennej, prawidłowej kompresji/dekompresji rękawa, utrzymywania limitu czasowego, • możliwe jest ustawienie tętna ciśnienia skurczowego, rozkurczowego i ciśnienia tętniczego, • możliwa jest zmiana miejsca osłuchowego, • sprawdzanie prawidłowej kompresji, • wykresu w czasie rzeczywistym zmian tętna mierzonego w okolicy nadgarstka, • wskaźnik dekompresji wyświetlany jest w czasie rzeczywistym. <p>Łatwa praktyka i ocena:</p> <p>1. Ćwicz, kiedy chcesz i gdzie chcesz</p> <ul style="list-style-type: none"> • użytkownik może wybrać zasilanie sieciowe lub akumulator. <p>2. Ekran dotykowy pojemnościowy</p> <ul style="list-style-type: none"> • łatwe poruszanie się w intuicyjnym oprogramowaniu przystosowanym do dotyku. Oprogramowanie jest w języku polskim. <p>3. Bezprzewodowa komunikacja Bluetooth</p> <p>Części składowe zestawu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • model kończyny górnej dorosłego człowieka (lewe ramię) – 1 szt. • wyświetlacz : tablet (10.1") – 1 szt., z dołączonym oprogramowaniem do treningu i oceny • uchwyt trzymający model ramienia – 1 szt. • zasilacz – 1 szt. • sfigmomanometr – 1 szt. • uchwyt na baterie – 1 szt. • walizka do przechowywania – 1 szt. 	
<p>Zestaw fantomów do pielęgnacji tracheostomii i odsysania wydzieliny (niemowlę i dorosły)</p>  <p>Zestaw fantomów do pielęgnacji tracheostomii i odsysania wydzieliny (niemowlę i dorosły).</p> <p>Idealny zestaw fantomów do nauczania umiejętności czyszczenia tchawicy jak u prawdziwego pacjenta, technik odsysania, zmiany opatrunku. Bardzo przydatne dla rodziców, opiekunów, studentów kierunków pielęgniarstwa do nauki opieki nad pacjentami po tracheotomii.</p> <p>Fantom dorosłego posiada dostępny przez nos i gardło, konstrukcja posiada odwzorowane gardło, nagłośnię, tchawicę, przełyk, przetokę, chrząstkę pierścieniową. Usta i szczękę elastyczne, umożliwiają odsysanie przez usta. Tchawica z zakończeniem na obie strony drzewa oskrzelowego. Pozwala ćwiczącym doskonalić techniki odsysania, prawidłowego nadmuchiwanie mankietu, przebiegania opatrunku oraz innych. Czyszczenie i pielęgnacja zewnętrznej części tracheostomii wykonujemy jak na prawdziwym pacjencie. Procedury które można wykonywać na fantomie dorosłego to: odsysanie przez usta, odsysanie przez nos, odsysanie przez tracheostomię.</p>	<p>1 szt.</p>

<p>Fantom niemowlęcia może być szczególnie przydatny dla rodziców, opiekunów, studentów kierunków pielęgniarstwa do nauki podstawowej opieki nad pacjentami po tracheotomii.</p> <p>Procedury które można wykonywać na fantomie dorosłego i dziecka: zmiana opatrunków, czyszczenie przetoki, wymiana rurki tracheotomijnej, zmiana opasek lub masek tracheotomijnych, pompowanie mankietu</p> <p>Skład zestawu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fantom dorosłego • Fantom niemowlęcia • Rurka tracheotomijna dla dorosłych • Rurka tracheotomijna pediatryczna • Torba transportowa • Lubrykant 	
<p>Zaawansowany model ramienia do wkłucć dożylnych</p>  <p>Zaawansowany model kończyny górnej do nauki i doskonalenia umiejętności wkłucć dożylnych.</p> <p>Cechy charakterystyczne modelu: •ręka i wkładki skórne idealnie odwzorowują ciało człowieka,</p> <ul style="list-style-type: none"> •możliwe jest wykonanie wkłucia dożylnego i dostępu naczyniowego, •dostępna jest żyła ramieniowa, łokciowa, pośrodkowo-łokciowa i żyła dłoni, •wyczuwalny jest rzeczywisty opór skóry oraz ścian żylnych, •wkładki skórne składają się z naskórka, tłuszczu podskórnego i żył jak u człowieka, •model jest łatwy w montażu i wymianie wkładek skórnych zawierających żyły, •żyły i skóra stanowią jeden element, •wystarczy tylko włożyć wkładki skórne zawierające żyły w żłobienie w ramieniu i można od razu pracować, •użytkownik może wybrać zasilanie sieciowe, lub pracę na baterii urządzenia, •przewód podłączany jest jednym ruchem, dzięki szybkozłączkom, •problemy z hałasem nie występują, bo praca pompy jest bardzo cicha, •wyposażony w funkcję automatycznego wyłączania pompy. <p>Kompletny zestaw zawiera: •model lewego ramienia : ramię – 1 szt, wkładki skórne zawierające żyły – 2 szt.</p> <ul style="list-style-type: none"> •silnik z pompą (zapewniający przepływ krwi) – 1 szt. •akcesoria: <ul style="list-style-type: none"> - podstawka – 1 szt. - plastikowy zbiornik do napełniania sztuczną krwią lub wodą destylowaną – 1 szt. - zasilacz (9V) – 1 szt. - pojemnik na baterię (zawierający baterię 9V) – 1 szt. - walizka – 1 szt. 	<p>1 szt.</p>

Ofertę należy złożyć zgodnie ze wzorem dołączonym do niniejszego pisma.

Oferty należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie do 16 listopada 2016 roku, do godz. 13.⁰⁰ w pokoju 111. w wersji papierowej lub mailowej na adres asabat@pwsz-sanok.edu.pl

W ofercie należy podawać ceny brutto w złotychkach, ponadto należy podać terminy dostawy (NIE DŁUŻSZY NIŻ 60 DNI), gwarancji (NIE MNIEJSZA NIŻ 12 MIESIĘCY).

Osoba do kontaktu: Arkadiusz Sabat , 13 46 55 968, asabat@pwsz-sanok.edu.pl

1. Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych na dowolnie wybrane części przedmiotu zamówienia (zadanie I - II), jednak Dostawca musi złożyć ofertę na wszystkie pozycje w danej części (zadaniu).
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do dokonania wyboru oferty na każdą część przedmiotu zamówienia osobno - najkorzystniejsza oferta spośród złożonych na daną część zamówienia - oceniona na podstawie kryterium oceny ofert.
3. W przypadku okoliczności unieważnienia postępowania Zamawiający unieważni postępowanie tylko w danej części.

Kryteria oceny ofert:

1. Cena 90 % ,
2. Gwarancja 5 % ,
3. Termin dostawy 5 % ,

Punkty przyznawane za podane wyżej kryteria będą liczone według następującego wzoru:

Nr kryterium:	Wzór:
1	Cena (koszt) Liczba punktów = $(C_{min}/C_{of}) * 100 * waga$ Gdzie: - C_{min} - najniższa cena spośród wszystkich ofert - C_{of} - cena podana w ofercie będzie liczona wg
2	Gwarancja Liczba punktów = $(G_{of}/G_{max}) * 100 * waga$ Gdzie: - G_{max} – najdłuższy okres gwarancja spośród wszystkich ofert (nie dłuższy niż 48 miesięcy) - G_{of} - okres gwarancji podany w ofercie
3	Termin dostawy Liczba punktów = $(T_{of}/T_{min}) * 100 * waga$ Gdzie: - T_{min} – najkrótszy termin dostawy (nie dłuższy niż 60 dni) - T_{of} - termin dostawy podany w ofercie

Z poważaniem

KANCELERZ
Janina Siedlecki
.....
(podpisz i datuj się) Siedlecki

/pieczęć firmowa Oferenta/

FORMULARZ OFERTOWY

DANE OFERENTA:

1. Pełna nazwa:

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

2. Adres Oferenta:

.....
.....

tel. e-mail: www

3. REGON, NIP:

.....

PRZEDMIOT OFERTY:

Oferta dotyczy zamówienia publicznego PWSZ w Sanoku - według opisu przedmiotu zamówienia w zakresie:

Dostawa modeli anatomicznych dla Instytutu Medycznego

ZADANIE 1

I. Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia za łączną cenę netto:

..... PLN

(słownie:.....)

..... PLN)

VAT%

II. Cena brutto oferty łącznie:

..... PLN

(słownie:.....)

ZADANIE 2

Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia za łączną cenę netto:

..... PLN

(słownie:.....)

..... PLN)

VAT%

III. Cena brutto oferty łącznie:

..... PLN

(słownie:.....)

- III. Powyższa wartość brutto jest sumą wszystkich elementów koniecznych do realizacji zamówienia powiększona o podatek VAT zgodnie z formularzem cenowym stanowiącym załącznik do oferty.
- II. Zamówienie wykonamy w terminie: **do dni od dnia podpisania umowy.**
(termin nie może być dłuższy niż 60 dni – ponieważ oferta zostanie odrzucona)
- III. Cena powyższa zawiera wszystkie koszty konieczne do zakończenia realizacji zamówienia w zaoferowanym czasie.
- IV. **Oświadczamy, że w przypadku wyboru naszej oferty udzielimy Zamawiającemu gwarancji na zrealizowany przedmiot zamówienia na okres miesięcy.**
(okres nie może być krótszy niż 12 miesięcy i dłuższy niż 48 miesięcy)
- V. Podatek VAT został naliczony zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- VI. W imieniu reprezentowanej przeze mnie Firmy oświadczam, że zapoznałem się z warunkami zamówienia i przyjmuję je bez zastrzeżeń.
- VII. Potwierdzamy związanie niniejszą ofertą przez okres 30 dni, licząc od dnia złożenia oferty.
- VIII. Oświadczamy, że akceptujemy bez zastrzeżeń projekt umowy/zamówienia (zał. nr 2 do opisu przedmiotu zamówienia)
- IX. Ofertę niniejszą składamy na kolejno ponumerowanych stronach .

Załącznikami do niniejszej oferty są:

- 1.
- 2.
- 3.

.....

(podpis i pieczętka imienna osoby
uprawnionej do reprezentowania firmy)

.....

(miejsce, data)

* wypełnić jeżeli dotyczy

.....

 nazwa i adres oferenta (pieczętka)

.....
 (miejsowość, data)

FORMULARZ CENOWY ZADANIE 1

Lp.	Nazwa elementów	Typ elementów <i>(oferowaną dostawę i usługę opisać dokładnie, co najmniej z taką szczegółowością jak opisano przedmiot zamówienia – należy podać typ, model produktu, wskazać producenta, itp.)</i>	Szt.	Cena jednostkowa brutto	Cena brutto ogółem
1	FANTOM Susie /Simon ze Stomią		1		
2	Zaawansowany Symulator do Badania Piersi		1		
3	Symulator iniekcji śródskórnych		1		
4	FANTOM GŁÓWKI NOWORODKA DO KANIULACJI NACZYŃ ŻYLNÝCH		1		
RAZEM					

.....
 (podpis i pieczętka imienna osoby uprawnionej do reprezentowania firmy)

Załącznik do oferty

.....
nazwa i adres oferenta (pieczętka)

.....
(miejsowość, data)

FORMULARZ CENOWY ZADANIE 2

Lp.	Nazwa elementów	Typ elementów <i>(oferowaną dostawę i usługę opisać dokładnie, co najmniej z taką szczegółowością jak opisano przedmiot zamówienia- należy podać typ, model produktu, wskazać producenta, itp.)</i>	Szt.	Cena jednostkowa brutto	Cena brutto ogółem
1	Zaawansowany model ramienia do nauki pomiaru ciśnienia krwi		1		
2	Zestaw fantomów do pielęgnacji tracheostomii i odsysania wydzieliny (niemowlę i dorosły)		1		
3	Zaawansowany model ramienia do wkłuć dożylnych		1		
RAZEM					

.....
(podpis i pieczętka imienna osoby
uprawnionej do reprezentowania firmy)

WZÓR UMOWY

Umowa została zawarta w, dnia..... pomiędzy :

**Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa
im. Jana Grodka w Sanoku
38-500 Sanok
Mickiewicza 21**

reprezentowana przez:

- 1.
- 2.

zwanym dalej **Zamawiającym**,

a

.....
.....

reprezentowanym przez:

- 1.
- 2.

zwanym dalej **Dostawcą**

Na podstawie zapytania ofertowego na dostawę modeli anatomicznych oraz oferty złożonej przez Dostawcę, została zawarta umowa o następującej treści:

§ 1

1. Zamawiający zleca a Dostawca przyjmuje do wykonania zamówienie polegające na dostawie następującego sprzętu:
–
2. Miejscem wykonania dostawy jest siedziba Zamawiającego – Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jana Grodka w Sanoku, ul. Mickiewicza 21, 38-500 Sanok.
3. Szczegółowy zakres przedmiotu umowy określa opis przedmiotu zamówienia oraz złożona przez Dostawcę oferta wraz z FORMULARZEM CENOWYM.

§ 2

1. Dostawca zobowiązuje się dostarczyć przedmiot zamówienia w terminie – do dni od podpisania umowy.
2. Dostawca zobowiązany jest dostarczyć dokumentację techniczną, atesty, certyfikaty itd. na dostarczony sprzęt i zastosowane materiały, co do ich jakości i dopuszczenia do stosowania na terenie RP zgodnie z obowiązującymi przepisami.

§ 3

1. Integralne części składowe umowy stanowią ponadto:
 - a) Opis przedmiotu Zamówienia,
 - b) Oferta Wykonawcy wraz z FORMULARZEM CENOWYM.

§ 4

1. Za wykonanie przedmiotu umowy Zamawiający zapłaci Dostawcy wynagrodzenie w kwocie netto: zł (słownie:) plus stosowny podatek VAT tj. brutto: zł (słownie)
2. W przypadku zmniejszenia się wielkości zamówienia wynagrodzenie zostanie proporcjonalnie pomniejszone stosownie do ostatecznej wielkości zamówienia.
3. Rozliczenie nastąpi fakturą końcową wystawioną przez Dostawcę.
4. Zamawiający dokona płatności w terminie do 20 dni od otrzymania faktury. Podstawą wystawienia faktury jest pisemne potwierdzenie przez Zamawiającego dokonania odbioru sprzętu.

§ 5

1. Warunki gwarancji i serwisu:
 - a) Dostawca udzieli Zamawiającemu gwarancji na dostarczony sprzęt na okres **miesiące**,
 - b) Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny świadczony jest przez
 - c) Wszelkie naprawy gwarancyjne nie powodują dodatkowych opłat za transport i dojazd.
 - d) Dostawca usunie awarię przedmiotu umowy w terminie 10 dni roboczych od momentu zgłoszenia. Moment zgłoszenia to data i godzina nadania faksu przez jednostkę Zamawiającego pod numer faksu Dostawcy Czas reakcji Dostawcy na informację o usterce oraz określenie sposobu jej usunięcia: nie może być dłuższy niż 48 godzin. Po upływie okresu gwarancji Wykonawca zapewnia serwis pogwarancyjny.
 - e) W przypadku 3-krotnej naprawy tego samego podzespołu w okresie gwarancji Dostawca wymieni naprawiany podzespół na nowy.
 - f) W przypadku wystąpienia awarii sprzętu w okresie gwarancyjnym, gwarancja zostanie przedłużona o czas niesprawności aparatury. Jeżeli w wykonaniu swoich obowiązków wynikających z gwarancji, wykonawca dostarczył zamawiającemu zamiast urządzenia wadliwego, urządzenie wolne od wad albo dokonał istotnych napraw urządzenia objętego gwarancją, termin gwarancji biegnie na nowo od chwili dostarczenia urządzenia wolnego od wad lub zwrócenia urządzenia naprawionego. Jeżeli wykonawca wymienił część urządzenia, zapis powyższy stosuje się odpowiednio do części wymienionej. W innych wypadkach termin gwarancji ulega przedłużeniu o czas, w ciągu którego wskutek wady urządzenia objętego gwarancją zamawiający nie mógł z niego korzystać.
 - g) Dostawca zobowiązuje się do świadczenia serwisu gwarancyjnego w siedzibie Zamawiającego, a w przypadku konieczności naprawy poza tą siedzibą, Wykonawca pokryje koszty transportu wraz z ubezpieczeniem sprzętu.
 - h) W przypadku niewykonania naprawy gwarancyjnej w terminie, o którym mowa w pkt. d Zamawiający może zlecić jej wykonanie osobie trzeciej na koszt i niebezpieczeństwo Dostawcy.

§ 6

1. Strony postanawiają, że obowiązującą je formą odszkodowania stanowią kary umowne. Kary te będą naliczane w następujących wypadkach i wysokościach:
 - 1) Dostawca zapłaci Zamawiającemu, chociażby nie poniósł on szkody, karę umowną za:
 - a) opóźnienie w dostawie i montażu przedmiotu zamówienia w wysokości 0,5 % wynagrodzenia umownego należnego Dostawcy za każdy dzień opóźnienia,
 - b) za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego z przyczyn zależnych od Dostawcy w wysokości 5% wynagrodzenia umownego.

- 2) Kary umowne mogą być potrącone bez zgody Dostawcy z wynagrodzenia należnego Dostawcy z tytułu realizacji niniejszej umowy,
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odszkodowania uzupełniającego przenoszącego wysokość zastrzeżonych kar umownych do wysokości rzeczywiście poniesionej szkody.

§ 7

1. Zmiana postanowień zawartej umowy może nastąpić za zgodą obu stron wyrażoną na piśmie pod rygorem nieważności.
2. Niedopuszczalna jest jednak pod rygorem nieważności zmiana postanowień zawartej umowy oraz wprowadzenie nowych postanowień do umowy niekorzystnych dla Zamawiającego, jeżeli przy ich uwzględnieniu należałoby zmienić treść oferty, na podstawie, której dokonano wyboru Dostawcy, chyba, że konieczność wprowadzenia takich zmian wynika z okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy.

§ 8

1. Oprócz przypadków określonych w Kodeksie Cywilnym Zamawiający może odstąpić od umowy w razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy.
2. Odstąpienie od umowy może nastąpić w terminie jednego miesiąca licząc od dnia powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach.
3. W przypadku odstąpienia od umowy, o którym mowa w ust.1, Dostawca ma prawo żądać wynagrodzenia należnego za prace wykonane do dnia odstąpienia od umowy.

§ 9

1. Bez pisemnej zgody Zamawiającego Dostawca nie może powierzyć wykonania przedmiotu umowy osobom trzecim.
2. Dostawca nie może przelać jakichkolwiek praw wynikających dla Niego z niniejszej Umowy na osobę trzecią bez pisemnej zgody Zamawiającego.

§ 10

W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego i Ustawy Prawo zamówień publicznych.

§ 11

Wszelkie spory powstałe na tle wykonania postanowień niniejszej umowy będą rozstrzygane przez sąd właściwy miejscowo dla siedziby Zamawiającego.

§ 12

Umowę niniejszą sporządza się w 2 egz. po 1 egz. dla każdej ze stron.

Dostawca :

Z a m a w i a j ą c y: