

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zamawiający:

**Dom Pomocy Społecznej
im. Św. Kazimierza
26-600 Radom, ul. Garbarska 35
www.dpsgarbarska.radom.pl/
dps_garbarska@wp.pl**

Dom Pomocy Społecznej im. Św. Kazimierza z siedzibą w Radomiu przy ul. Garbarskiej 35 – zaprasza do przedstawienia oferty na :

świadczenie usług medycznych w zakresie przewidzianym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 30.05.1996 roku (Dz. U. Nr 69, poz. 332 z późn. zm.) w sprawie przeprowadzania badań lekarskich pracowników, zakresu profilaktycznej opieki zdrowotnej nad pracownikami oraz orzeczeń lekarskich wydawanych do celów przewidzianych w Kodeksie Pracy.

1. Przedmiotem zamówienia jest świadczenie usług medycznych w zakresie przewidzianym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 30.05.1996 roku (Dz. U. Nr 69, poz. 332 z późn. zm.) w sprawie przeprowadzania badań lekarskich pracowników, zakresu profilaktycznej opieki zdrowotnej nad pracownikami oraz orzeczeń lekarskich wydawanych do celów przewidzianych w Kodeksie Pracy. Usługi medyczne obejmują pracowników Domu Pomocy Społecznej im. Św. Kazimierza w Radomiu przy ul. Garbarskiej 35 w zakresie: 1) badania okresowe i kontrolne, 2) badania wstępne nowo przyjmowanych pracowników, 3) wydawanie pracownikom stosownych orzeczeń lekarskich, w formie przewidzianej przez aktualnie obowiązujące prawo. Wykaz stanowisk pracowniczych zawiera tabela nr 1.
2. W czasie realizacji zamówienia nie ma możliwości zmiany cen.
3. Wszelkie pytania i wątpliwości dotyczące prowadzonego postępowania należy kierować na adres Zamawiającego.
4. Osobą upoważnioną do udzielania informacji jest:
Pan Leszek Bartosiak - tel. (048) 369-93-79, fax (048) 331-67-61.
6. Termin składania ofert wyznaczam **na dzień 28.05.2009r. do godz. 11.⁰⁰** w siedzibie Zamawiającego, faksem lub osobiście w pokoju nr 236 na wypełnionym druku „ **Formularz oferty**”.
7. Termin związania złożoną ofertą wynosi 30 dni licząc od ostatniego terminu składania ofert.

Tabela nr 1

L.p.	Stanowisko	L. prac.	Czynniki środowiska pracy
1.	Dyrektor	1	Praca przy komputerze do 4 godz., na dobę, wymuszona pozycja pracy, stres
2.	Główny księgowy	1	Praca przy komputerze do 4 godz., na dobę, wymuszona pozycja pracy, stres
3.	Starszy Księgowy	1	Praca przy komputerze do 4 godz., na dobę, wymuszona pozycja pracy, stres
4.	Kierownik zespołu pielęgniarek	1	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego (krew i inne wydzieliny i wydaliny chorych mieszkańców), wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, stres
5.	Pielęgniarka	6	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego (krew i inne wydzieliny i wydaliny chorych mieszkańców), wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, stres
6.	Kierowca sam. towarowo-osob.	1	Prowadzenie pojazdu do 3,5 t dmc, czynniki biologiczne, wymuszona pozycja pracy obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego związane z transportem towarów
7.	Pokojowa	5	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego (krew i inne wydzieliny i wydaliny chorych mieszkańców) wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, stres
8.	Kapelan	1	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego (krew i inne wydzieliny i wydaliny chorych mieszkańców), wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, stres
9.	Krawiec	1	Biologiczne (bakterie, grzyby, wirusy), mechaniczne (związane z pracą przy maglu i pralnicach, poślizgnięcie, potknięcie, upadek, porażenie prądem elektrycznym), chemiczne (chemia gospodarcza), wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, stres
10.	Szef kuchni	1	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego, wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, stres, czynniki mechaniczne związane z obsługą maszyn i sprzętu AGD, potknięcie, porażenie prądem elektrycznym), chemiczne (chemia gospodarcza), wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, stres, zatrucie gazem, mikroklimat gorący
11.	Kucharz	3	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego, wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, stres, czynniki mechaniczne związane z obsługą maszyn i sprzętu AGD, potknięcie, porażenie prądem elektrycznym), chemiczne (chemia gospodarcza), wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, stres, zatrucie gazem, mikroklimat gorący
12.	Opiekunka	7	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego (krew i inne wydzieliny i wydaliny chorych mieszkańców) wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, stres
13.	St.Spec. Ds. kadr	1	Praca przy komputerze do 4 godz., na dobę, wymuszona pozycja pracy, stres
14.	Kierownik sekcji admin-gosp	1	Praca przy komputerze do 4 godz., na dobę, prowadzenie pojazdu do 3,5 t dmc, czynniki biologiczne, wymuszona pozycja pracy obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, stres
15.	Kasjer	1	Wymuszona pozycja pracy, stres
16.	St. Technik fizjoterapii	1	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego (krew i inne wydzieliny i wydaliny chorych mieszkańców) wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, stres, pole elektromagnetyczne z czasem ekspozycji do 60 min./tydz., promieniowanie świetlne i termiczne z czasem ekspozycji do 120 min./tydz.
17.	Pracznka	1	Biologiczne (bakterie, grzyby, wirusy), mechaniczne (związane z pracą przy maglu i pralnicach, poślizgnięcie, potknięcie, upadek, porażenie prądem elektrycznym), chemiczne (chemia gospodarcza), wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, stres
18.	St. Dozorca, konserwator	2	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego (krew i inne wydzieliny i wydaliny chorych mieszkańców) wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, mechaniczne związane z obsługą elektronarzędzi, chemiczne (farby, lakiery, kleje), porażenie prądem elektrycznym
19.	St. magazynier	1	Praca przy komputerze do 4 godz. na dobę, wymuszona pozycja pracy, stres, chemiczne (chemia gospodarcza), obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, dźwiganie
20.	St. pracownik socjalny	1	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego (krew i inne wydzieliny i wydaliny chorych mieszkańców) wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy. Praca przy komputerze do 4 godz. na dobę, wymuszona pozycja pracy, stres
21.	Instruktor terapii zajęciowej	1	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego (krew i inne wydzieliny i wydaliny chorych mieszkańców), wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, stres

Zatwierdził:

DYREKTOR
Róża Nowak

....., dn.

.....
 adres firmy (Oferenta)

Formularz Oferty

Na świadczenie usług medycznych w zakresie przewidzianym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 30.05.1996 roku (Dz. U. Nr 69, poz. 332 z późn. zm.) w sprawie przeprowadzania badań lekarskich pracowników, zakresu profilaktycznej opieki zdrowotnej nad pracownikami oraz orzeczeń lekarskich wydawanych do celów przewidzianych w Kodeksie Pracy dla pracowników Domu Pomocy Społecznej im. Św. Kazimierza w Radomiu przy ul. Garbarskiej 35 na podanych stanowiskach.

Tabela nr 1

L.p.	Stanowisko	Liczba prac.	Czynniki środowiska pracy	Cena netto	Wartość netto	VAT	Wartość brutto
1.	Dyrektor	1	Praca przy komputerze do 4 godz., na dobę, wymuszona pozycja pracy, stres				
2.	Główny księgowy	1	Praca przy komputerze do 4 godz., na dobę, wymuszona pozycja pracy, stres				
3.	Starszy księgowy	1	Praca przy komputerze do 4 godz., na dobę, wymuszona pozycja pracy, stres				
4.	Kierownik zespołu pielęgniarek	1	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego (krew i inne wydzieliny i wydaliny chorych mieszkańców), wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, stres				
5.	Pielęgniarka	6	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego (krew i inne wydzieliny i wydaliny chorych mieszkańców), wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, stres				
6.	Kierowca sam. towarowo-osob.	1	Prowadzenie pojazdu do 3,5 t dmc, czynniki biologiczne, wymuszona pozycja pracy obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego związane z transportem towarów				
7.	Pokojowa	5	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego (krew i inne wydzieliny i wydaliny chorych mieszkańców) wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, stres				
8.	Kapelan	1	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego (krew i inne wydzieliny i wydaliny chorych mieszkańców), wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, stres				
9.	Krawiec	1	Biologiczne (bakterie, grzyby – wirusy), mechaniczne (związane z pracą przy maglu i pralnicach, poślizgnięcie, potknięcie, upadek, porażenie prądem elektrycznym), chemiczne (chemia gospodarcza), wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, stres				
10.	Szef kuchni	1	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego, wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, stres, czynniki mechaniczne związane z obsługą maszyn i sprzętu AGD, potknięcie, porażenie prądem elektrycznym), chemiczne (chemia gospodarcza), wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, stres, zatrucie gazem, mikroklimat gorący				
11.	Kucharz	3	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego, wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, stres, czynniki mechaniczne związane z obsługą maszyn i sprzętu AGD, potknięcie, porażenie prądem elektrycznym), chemiczne (chemia gospodarcza), wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, stres, zatrucie gazem, mikroklimat gorący				
12.	Opiekun	6	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego (krew i inne wydzieliny i wydaliny chorych mieszkańców) wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, stres				
13.	St.spec. Ds. kadr	1	Praca przy komputerze powyżej 4 godz., na dobę, wymuszona pozycja pracy, stres				
14.	Kierownik sekcji admin-gosp	1	Praca przy komputerze do 4 godz., na dobę, prowadzenie pojazdu do 3,5 t dmc, czynniki biologiczne, wymuszona pozycja pracy obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, stres				
15.	Kasjer	1	Wymuszona pozycja pracy, stres				
16.	St. technik fizjoterapii	1	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego (krew i inne wydzieliny i wydaliny chorych mieszkańców) wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, stres, pole elektromagnetyczne z czasem ekspozycji do 60 min./tydz., promieniowanie światła i termiczne z czasem ekspozycji do 120 min./tydz.				
17.	Pracznka	1	Biologiczne (bakterie, grzyby – wirusy), mechaniczne (związane z pracą przy maglu i pralnicach, poślizgnięcie, potknięcie, upadek, porażenie prądem elektrycznym), chemiczne (chemia gospodarcza), wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, stres				
18.	St. dozorca, konserwator	2	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego (krew i inne wydzieliny i wydaliny chorych mieszkańców) wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, mechaniczne związane z obsługą elektronarzędzi, chemiczne (farby, lakiery, kleje), porażenie prądem elektrycznym				
19.	St. Magazynier	1	Praca przy komputerze do 4 godz. na dobę, wymuszona pozycja pracy, stres, chemiczne (chemia gospodarcza), obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, dzwignanie				
20.	St. Pracownik socjalny	1	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego (krew i inne wydzieliny i wydaliny chorych mieszkańców) wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, Praca przy komputerze do 4 godz. na dobę, wymuszona pozycja pracy, stres				
21.	Instruktor terapii zajęciowej	1	Biologiczne pochodzenia ludzkiego, narażenie na kontakt z materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego (krew i inne wydzieliny i wydaliny chorych mieszkańców), wymuszona pozycja pracy, obciążenie układu szkieletowo – mięśniowego, agresja pensjonariuszy, stres				
					RAZEM		

wartość usługi nettozł,

(słownie:)

Do podanej wartości netto zostanie doliczony podatek VAT, w związku z czym wartość usługi brutto wyniesie.....zł,

(słownie.....)

Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z przedmiotem zamówienia i nie wnosimy zastrzeżeń oraz uzyskaliśmy konieczne informacje potrzebne do właściwego przygotowania oferty.

Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w opisie przedmiotu zamówienia.

Oświadczamy, że nasza firma spełnia wszystkie warunki określone w art. 22 ust. 1 oraz art. 24 ust. 1 i 2 ustawy prawo zamówień publicznych.

Realizację zamówienia zamierzamy wykonać sami.

....., dnia

.....
pieczętka, imię i nazwisko-podpis oferenta