

Gmina Pisz
ul. G. Gizewiusza 5
12-200 Pisz

tel. (0-87) 423-52-10
fax.(0-87) 424-12-38
www.pisz.pl
Zp.3410 - 47/.../06

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Przedmiot zamówienia:

Dostawa paliwa - etyliny bezołowiowej 98, etyliny bezołowiowej 95, oleju napędowego, gazu LPG oraz olejów silnikowych do samochodów służbowych Urzędu Miejskiego w Pisz oraz do kosiarek, podkaszarek i pozostałego sprzętu silnikowego (motopompy, piły motorowe i agregaty prądotwórcze)

Zawartość dokumentacji:

1. Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia
2. Załączniki:
 - 1) Oświadczenie – załącznik nr 1.
 - 2) Wzór oferty - załącznik nr 2.
 - 3) Formularz cenowy – załącznik nr 3
 - 4) Wzór umowy – załącznik nr 4.

Pisz, dnia 13.12.2006 r.

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dokumentacja przetargowa dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę paliwa - etyliny bezołowiowej 98, etyliny bezołowiowej 95, oleju napędowego, gazu LPG oraz olejów silnikowych do samochodów służbowych Urzędu Miejskiego w Pisz oraz do kosiarek, podkaszarek i pozostałego sprzętu silnikowego (motopompy, piły motorowe i agregaty prądotwórcze). Wspólny Słownik Zamówień – CPV 23.12.11.00-2; 23.12.31.00-6; 23.11.12.00-0; 23.11.13.00-1; 23.20.00.00-9; 24.66.12.00-7

1. Zamawiający:

Gmina Pisz
ul. G. Gizewiusza 5, 12-200 Pisz
tel. (0-87) 423-52-10
fax.(0-87) 424-12-38
pisz@home.pl

2. Tryb udzielenia zamówienia:

Postępowanie prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006r. Nr 164 poz. 1163 z późn. zm.) zwanej dalej ustawą.

3. Opis przedmiotu zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest świadczenie przez Wykonawcę na rzecz Gminy Pisz usług obejmujących dostawę paliwa – **8500 dm³ etyliny bezołowiowej 98, 2000 dm³ etyliny bezołowiowej 95, 3000 dm³ oleju napędowego oraz 800 dm³ gazu LPG** do samochodów służbowych Urzędu Miejskiego w Pisz:

- 1) Poloneza ATU o numerze rejestracyjnym SWZ 0326,
- 2) Citroena Xsara o numerze rejestracyjnym NPI N288,
- 3) Citroena C5 o numerze rejestracyjnym NPI U067;
- 4) Żuka A 06 o numerze rejestracyjnym NPI H251;
- 5) Żuka A 1507B o numerze rejestracyjnym NPI J903,
- 6) Żuka A 15M o numerze rejestracyjnym SWY 5758,
- 7) Żuka A 15 o numerze rejestracyjnym NPI 05AN,
- 8) Uaza 469 o numerze rejestracyjnym NPI 58AU,
- 9) Magirusa o numerze rejestracyjnym NPI X343,
- 10) Jelcza 325 o numerze rejestracyjnym NPI N389,
- 11) Jelcza 005 o numerze rejestracyjnym NPI K500,
- 12) Stara 29 o numerze rejestracyjnym NPI M410,
- 13) Stara 266 o numerze rejestracyjnym NPI K336,
- 14) Mercedesa-Benz LP813 o numerze rejestracyjnym NPI V909,

oraz do piły motorowej Husquarna 254xP, piły motorowej Husquarna 357xP, piły motorowej Stihl MS290, motopompy Polonia, agregatu prądotwórczego Honda oraz kosiarki i podkaszarki spalinowej, jak również dostawę olejów silnikowych.

Destylacja:							
- do temperatury 70°C odparowuje	% (V/V)	20,0 ⁴⁾	20,0 ⁵⁾	22,0 ⁶⁾	48,0 ⁴⁾	50,0 ⁵⁾	50,0 ⁶⁾
- do temperatury 100°C odparowuje	% (V/V)	46,0			71,0		
- do temperatury 150°C odparowuje	% (V/V)	75,0			-		
Temperatura końca destylacji	°C	-			210		
Pozostałość po destylacji	% (V/V)	-			2		
Indeks lotności, VLI		-			1.15		
					0 ⁵⁾		

1) Wartości podane w specyfikacji są „wartościami rzeczywistymi”. Dla ustalenia ich wartości granicznych zastosowano warunki normy PN-EN ISO 4259:2002, przy czym przy określaniu wartości minimalnej wzięto pod uwagę minimalną, dodatnią różnicę 2R (gdzie R oznacza odtwarzalność). Wyniki poszczególnych pomiarów należy interpretować zgodnie z kryteriami podanymi w normie PN-EN ISO 4259:2002.

2) Benzyna bezołowiowa o maksymalnej zawartości siarki 10 mg/kg powinna być dostępna na terytorium RP w sposób równomierny geograficznie, umożliwiając swobodne poruszanie się pojazdów wymagających tego rodzaju paliwa. Od dnia 1 stycznia 2009r. może być sprzedawana tylko benzyna o maksymalnej zawartości siarki 10 mg/kg.

3) Inne alkohole z jedną grupą hydroksylową oraz etery o temperaturze końca wrzenia nie wyższej niż 210°C.

4) Dla okresu letniego trwającego od dnia 1 maja do dnia 30 września.

5) Dla okresu przejściowego trwającego od dnia 1 marca do dnia 30 kwietnia oraz od dnia 1 października do dnia 31 października.

6) Dla okresu zimowego trwającego od dnia 1 listopada do końca lutego.

Paliwo – etylina bezołowiowa 98, etylina bezołowiowa 95 powinna spełniać wymogi normy PN-EN 228:2005.

Olej napędowy powinien spełniać polskie normy, oraz standardy zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 19 października 2005r. w sprawie wymagań jakościowych dla paliw ciekłych (Dz. U. Nr 216, poz. 1825, z późn. zm.):

Parametr	Jednostka	Zakresy ¹⁾	
		minimum	maksimum
Liczba cetanowa		51,0	-
Indeks cetanowy		46,0	-
Gęstość w temperaturze 15°C	kg/m ³	820	845
Zawartość wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych	% (m/m)	-	11
Zawartość siarki	mg/kg	-	50 10 ²⁾
Temperatura zapłonu	°C	powyżej 55	-
Pozostałość po koksowaniu ³⁾ (z 10% pozostałości destylacyjnej)	% (m/m)	-	0,30
Pozostałość po spopieleniu	% (m/m)	-	0,01
Zawartość wody	mg/kg	-	200
Zawartość zanieczyszczeń	mg/kg	-	24
Badanie działania korodującego na miedź (3h, 50°C)	klasa	klasa 1	

Odporność na utlenianie	g/m ³	-	25
Smarność, skorygowana średnica śladu zużycia (WS 1,4) w temperaturze 60°C	μm	-	460
Lepkość w temperaturze 40°C	mm ² /s	2,00	4,50
Skład frakcyjny ⁴⁾ :			
- do 250°C destyluje,	% (V/V)	-	< 65
- do 350°C destyluje,	% (V/V)	85	-
- 95% destyluje do temperatury	°C	-	360
Estry metylowe kwasów tłuszczowych (FAME)	% (V/V)	-	5
Temperatura zablokowania zimnego filtra, CFPP	°C	-	0 ⁵⁾ -10 ⁶⁾ -20 ⁷⁾

1) Wartości podane w specyfikacji są „wartościami rzeczywistymi”. Dla ustalenia ich wartości granicznych zastosowano warunki normy PN-EN ISO 4259:2002, przy czym przy określaniu wartości minimalnej wzięto pod uwagę minimalną, dodatnią różnicę 2R (gdzie R oznacza odtwarzalność). Wyniki poszczególnych pomiarów należy interpretować zgodnie z kryteriami podanymi w normie PN-EN ISO 4259:2002.

2) Olej napędowy o maksymalnej zawartości siarki 10 mg/kg powinien być dostępny na terytorium RP w sposób równomierny geograficznie, umożliwiając swobodne poruszanie się pojazdów wymagających tego rodzaju paliwa. Od dnia 1 stycznia 2009r. może być sprzedawany tylko olej o maksymalnej zawartości siarki 10 mg/kg.

3) Graniczna wartość pozostałości po koksowaniu jest określona dla produktu przed dodaniem do niego dodatku podwyższającego liczbę cetanową, jeżeli jest on używany. Jeśli w finalnym handlowym paliwie graniczna wartość jest przekroczona, należy sprawdzić obecność dodatków zawierających azotany. Jeżeli obecność dodatku podwyższającego liczbę cetanową zostanie stwierdzona, graniczna wartość pozostałości po koksowaniu nie jest wiążąca. Zastosowanie dodatków nie zwalnia producenta paliwa od konieczności dotrzymania wymaganej wartości maksimum 0,30% (m/m) pozostałości po koksowaniu przed dodaniem dodatków.

4) Wymagania dotyczące objętości destylatu do 250°C i do 350°C dla olejów napędowych są zgodne ze Wspólną Taryfą Celną UE..

5) Dla okresu letniego trwającego od dnia 16 kwietnia do dnia 30 września.

6) Dla okresu przejściowego trwającego od dnia 1 marca do dnia 15 kwietnia oraz od dnia 1 października do dnia 15 listopada.

7) Dla okresu zimowego trwającego od dnia 16 listopada do końca lutego.

Olej napędowy powinien spełniać wymogi normy PN-EN 590:2005.

Gaz LPG (liquefied petroleum gas) powinien spełniać następujące warunki (zgodnie z normą PN-EN 589:2004):

<i>Wymagania</i>	<i>minimum</i>	<i>maksimum</i>
Liczba oktanowa motorowa, LOM	89,0	-
Całkowita zawartość dienów (jako 1,3-butadien), % molowy	-	0,5
Siarkowodór	brak	brak
Całkowita zawartość siarki (po wprowadzeniu substancji zapachowej), mg/kg	-	50
Zapach	Nieprzyjemny i wyczuwalny w powietrzu przy zawartości 20% dolnej granicy wybuchowości	
Badanie działania korodującego na płytce miedzianej (1h w temperaturze 40°C)	Stopień 1	
Pozostałość po odparowaniu, mg/kg	-	100
Względna prężność par – w 40°C, kPa	-	1550
Zawartość wody	Brak wolnej wody z temperaturze 0°C	

OLEJE SILNIKOWE:

αNr 1 - LOTOS Semisynthetic 50dm³ w pięciolitrowych opakowaniach „lub równoważne” zgodnie

z art. 29 ust. 3 ustawy – wielosezonowy olej częściowo oparty o bazy syntetyczne, o doskonałych własnościach użytkowych, przeznaczony do smarowania nowoczesnych silników z zapłonem iskrowym i samoczynnym. Stosowany w silnikach wyposażonych w katalizatory.

- Powinien spełniać klasę jakości API przynajmniej - SJ/CF
- Powinien spełniać klasę lepkości SAE przynajmniej - 10W/40
- Lepkość kinematyczna w 100°C (mm²/s, cSt) min. - 13,5
- Wskaźnik lepkości min. - 140
- Temperatura płynięcia, max. (°C) - -30
- Temperatura zapłonu COCV, min. (°C) - 220
- TBN (mgKOH/g) - 9,9

□ **Nr 2 - MIXOL S 50 dm³** w opakowaniach pięciolitrowych „lub równoważne” zgodnie z art. 29 ust. 3 ustawy - olej przeznaczony do dwusuwowych silników z zapłonem iskrowym smarowanych systemem mieszankowym.

Olej powinien posiadać dobre własności myjąco-dyspergujące, co ogranicza powstawanie nagarów, osadów itp., powinien posiadać niską temperaturę płynięcia oleju pozwalającego użytkować go w trudnych warunkach eksploatacji, powinien posiadać dobre właściwości antykorozyjne.

□ **Nr 3 - SELEKTOL Specjal 50 dm³** w pięciolitrowych opakowaniach „lub równoważne” zgodnie z art. 29 ust. 3 ustawy – wielosezonowy olej mineralny, przeznaczony do silników z zapłonem iskrowym o konstrukcji z lat siedemdziesiątych, pracujących w umiarkowanych i ciężkich warunkach eksploatacyjnych.

- Powinien spełniać przynajmniej klasę jakości API - SD
- Klasę jakości SAE - 20W/40
- Lepkość kinematyczna w 100°C przynajmniej (mm²/s, CSt) - min. 12,5
- Wskaźnik lepkości min. - 120
- Temperatura płynięcia, max. (°C) - -24
- Temperatura zapłonu COC, min. (°C) - 220
- TBN, min. (mgKOH/G) - 4,0

□ **Nr 4 – Shell Helix Plus 10W40 20 dm³** w czterolitrowych opakowaniach „lub równoważne” zgodnie z art. 29 ust 3 ustawy – olej do wszystkich nowoczesnych silników z zapłonem iskrowym i samoczynnym także z turbodoładowaniem.

- Klasa lepkości SAE - 10W-40
- Lepkość kinematyczna mm²/s w 40°C - 90,8
- Wskaźnik lepkości min. - 160
- Gęstość w 15° C kg/dm³ - 0,871
- Temperatura zapłonu ° C, min. - 210
- Temperatura płynięcia ° C, max. - -33
- Lepkość dynamiczna mPa*s w -25° C - 3250

Świadczenie usług w zakresie przedmiotu zamówienia będzie odbywało się na podstawie zapotrzebowania Zamawiającego na stacjach paliw Wykonawcy. Zamawiający przewiduje prawo opcji - z etyliny bezołowiowej 98 - 8500 dm³, etyliny bezołowiowej 95 – 2000 dm³, ON – 3000 dm³, gazu LPG - 800 dm³ oraz olejów silnikowych zakupu bezwarunkowo 60%, a pozostałe 40% w zależności od potrzeb.

4. Opis części zamówienia, jeżeli zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych.

Nie dopuszcza się składania ofert częściowych.

5. Termin wykonania.

Realizacja przedmiotu zamówienia od 01 stycznia 2007r. do 31 grudnia 2007r

6. Opis warunków udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełnienia tych warunków.

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wyłącznie Wykonawcy, którzy:

- 1) posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień. Za spełnienie tego warunku uznaje się złożenie dokumentów określonych w ust. 7 pkt 1 SIWZ, ust. 7 pkt 3 SIWZ jak również złożenie oświadczenia określonego w ust. 7 pkt 2 SIWZ;
- 2) posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonywania zamówienia. Za spełnienie tego warunku uznaje się złożenie dokumentów określonych w ust. 7 pkt 4 SIWZ oraz oświadczenia określonego w ust. 7 pkt 2 SIWZ;
- 3) znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia. Za spełnienie tego warunku uznaje się złożenie oświadczenia określonego w ust. 7 pkt 2 SIWZ;
- 4) nie podlegają wykluczeniu z postępowania. Za spełnienie tego warunku uznaje się złożenie oświadczenia określonego w ust. 7 pkt 2 SIWZ.

7. Wykaz oświadczeń i dokumentów, jakie mają dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu.

- 1) Aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.
- 2) Oświadczenie o spełnieniu warunków określonych w art. 22 ust. 1 ustawy (zgodnie z załącznikiem nr 1 do SIWZ);
- 3) Aktualna koncesja na obrót paliwami płynnymi.
- 4) Wykaz stacji benzynowych Wykonawcy, z którego wynikać będzie dysponowanie przynajmniej jedną całodobową stacją paliw położoną w granicach miasta Pizsa.

8. Informacje o sposobie porozumiewania się zamawiającego z wykonawcami oraz przekazywania oświadczeń i dokumentów, a także wskazanie osób uprawnionych do porozumiewania się z wykonawcami;

- 1) W porozumiewaniu się pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą obowiązuje zasada pisemności. Zamawiający dopuszcza przekazywanie oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz informacji za pomocą faksu, jednak każda ze stron niezwłocznie potwierdza fakt ich otrzymania.
- 2) Treść przekazanych oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz informacji przekazanych za pomocą faksu powinna być niezwłocznie potwierdzona pisemnie.
- 3) Osobami uprawnionymi do bezpośredniego kontaktowania się z wykonawcami jest Bartłomiej Sienkiewicz tel. (...) 87 42 41 22310, Inspektor Wydziału Organizacyjnego w Urzędzie Miejskim w Pizsu.

9. Termin związania ofertą.

Postanowienia zawarte w złożonej ofercie wiążą Wykonawcę przez 30 dni kalendarzowych od upływu terminu składania ofert. W uzasadnionych przypadkach, na co najmniej 7 dni przed upływem terminu związania ofertą zamawiający może tylko raz zwrócić się do wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o oznaczony okres, nie dłuższy jednak niż 60 dni.

10. Opis sposobu przygotowania ofert.

- 1) Oferta wykonawcy na wykonanie przedmiotu zamówienia winna być sporządzona w 1 egzemplarzu, w formie pisemnej, w języku polskim, napisana na maszynie do pisania, komputerze albo ręcznie długopisem lub nieścieralnym atramentem.
- 2) Wszystkie załączniki do oferty winny być napisane w sposób czytelny i trwały, w języku polskim.
- 3) Każda poprawka w treści oferty, a w szczególności każde przerobienie, przekreślenie, uzupełnienie, nadpisanie, przesłonięcie korektorem, etc muszą być parafowane przez Wykonawcę.
- 4) Oferta i wszelkie oświadczenia muszą zawierać nazwę i adres wykonawcy oraz podpis i pieczęć imienną osoby upoważnionej do występowania w imieniu wykonawcy.
- 5) Wzór oferty stanowi załącznik nr 2 do niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
- 6) Oferta musi być złożona w dwóch kopertach, z których:
 - a) pierwsza koperta (zewnętrzna) zabezpieczona poprzez zaklejenie powinna zawierać tylko adres Urzędu Miejskiego w Piszcu oraz oznaczenie "Przetarg na dostawę paliwa - etyliny bezołowiowej 98, etyliny bezołowiowej 95, oleju napędowego, gazu LPG oraz olejów silnikowych do samochodów służbowych Urzędu Miejskiego w Piszcu oraz do kosiarek, podkaszarek i pozostałego sprzętu silnikowego (motopompy, piły motorowe i agregaty prądotwórcze)".
 - b) druga koperta (wewnętrzna) zabezpieczona przez oklejenie taśmą samoprzylepną, ewentualnie w inny sposób uniemożliwiający jej otwarcie w sposób niewidoczny, powinna zawierać: nazwę i pełny adres wykonawcy oraz napis „Przetarg na dostawę paliwa - etyliny bezołowiowej 98, etyliny bezołowiowej 95, oleju napędowego, gazu LPG oraz olejów silnikowych do samochodów służbowych Urzędu Miejskiego w Piszcu oraz do kosiarek, podkaszarek i pozostałego sprzętu silnikowego (motopompy, piły motorowe i agregaty prądotwórcze)".
- 7) Do oferty należy dołączyć następujące dokumenty:
 - a) aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert;
 - b) oświadczenie o spełnieniu warunków określonych w art. 22 ust. 1 ustawy (zgodnie z załącznikiem nr 1 do SIWZ);
 - c) Aktualną koncesję na obrót paliwami płynnymi;
 - d) Wykaz stacji benzynowych Wykonawcy, z którego wynikać będzie dysponowanie przynajmniej jedną całodobową stacją paliw położoną w granicach miasta Piszca.
 - e) Wypełniony formularz cenowy.
 - f) Świadcstwo jakości etyliny bezołowiowej 98, etyliny bezołowiowej 95, ON i gazu LPG; z ostatniej dostawy;
 - g) Karty charakterystyki olejów silnikowych;
 - h) Informacje producenta o cenach paliw z dnia podanego w formularzu cenowym w tabeli nr 2

w kolumnie 4;

- i) w przypadku wystąpienia podwykonawców: dane dotyczące podwykonawców, zakres powierzonych im części zamówienia wraz z oświadczeniem podwykonawcy o gotowości współpracy z wykonawcą przy realizacji przedmiotu zamówienia, jak również projekt umowy z podwykonawcą celem zatwierdzenia przez Zamawiającego.
- 8) Dokumenty powinny być składane w formie oryginału lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez wykonawcę. Dokumenty sporządzone w języku obcym są składane wraz z tłumaczeniem na język polski, poświadczonym przez wykonawcę.
- 9) Wykonawcy mający siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej składają dokumenty zgodnie z przepisami rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 maja 2006r w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy, oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane. (Dz. U. Nr 87 poz. 605).
- 10) Wszystkie strony załączników do oferty muszą być spięte (zszyte) w sposób zapobiegający zdekompletowaniu ich zawartości, a każda strona oferty winna być czytelnie opatrzona kolejnym numerem.

11) W formularzu cenowym należy podać :

a) w tabeli nr 1:

- łączną cenę brutto (w złotych);
- łączną cenę netto (w złotych);
- stawkę i wysokość podatku VAT od łącznej ceny netto

b) w tabeli nr 1, w kolumnie nr:

- 5 - cenę netto 1 dm³ (w złotych) etyliny bezołowiowej 98, etyliny bezołowiowej 95, ON, gazu LPG (ustaloną na podstawie tabeli nr 2, odpowiadającą zapisom kolumny 6 tabeli nr 2) oraz poszczególnych olejów silnikowych
- 6 - wysokość podatku VAT za 1 dm³ etyliny bezołowiowej 98, etyliny bezołowiowej 95, ON, gazu LPG oraz poszczególnych olejów silnikowych
- 7 - cenę brutto za 1 dm³ (w złotych) etyliny bezołowiowej 98, etyliny bezołowiowej 95, ON, gazu LPG oraz poszczególnych olejów silnikowych
- 8 - wartość brutto poszczególnych pozycji ustalona poprzez iloczyn kolumny 4 i kolumny 7 w danej pozycji.

b) w tabeli nr 2, w kolumnie nr :

- 4 – cenę producenta netto (w złotych) za 1 dm³ w temperaturze 15⁰ C etyliny bezołowiowej 98, etyliny bezołowiowej 95, ON oraz gazu LPG;
- 5 - wysokość marży netto określonej kwotowo (w złotych) za 1 dm³ etyliny bezołowiowej 98, etyliny bezołowiowej 95, ON oraz gazu LPG;
- 6 - cenę jednostkową brutto etyliny bezołowiowej 98, etyliny bezołowiowej 95, ON oraz gazu LPG za 1 dm³

12) Oferty złożone wspólnie przez dwóch lub więcej wykonawców, będą musiały spełnić następujące wymagania:

- a) oferta będzie zawierać informacje i dokumenty wymienione w ust. 7 pkt 1 siwz, dotyczące każdego z wykonawców składających wspólnie ofertę;
- b) oferta będzie podpisana w taki sposób, by wiązała prawnie wszystkich wykonawców składających wspólnie ofertę;
- c) wszyscy wykonawcy składający wspólnie ofertę będą ponosić odpowiedzialność solidarną za wykonanie umowy zgodnie z jej postanowieniami

- d) jeden z wykonawców składających wspólnie ofertę zostanie ustanowiony jako pełnomocnik, upoważniony do reprezentowania wszystkich wykonawców składających wspólnie ofertę w postępowaniu albo reprezentowania wszystkich wykonawców składających wspólnie ofertę w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego;
 - e) zamawiający może w ramach odpowiedzialności solidarnej żądać wykonania umowy w całości przez wykonawcę kierującego lub od wszystkich wykonawców łącznie lub od każdego z osobna, albo też w inny sposób ustalony w umowie zawartej przez wykonawców składających wspólnie ofertę;
- 13) Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę. Jeżeli wykonawca złoży więcej niż jedną ofertę samodzielnie lub samodzielnie i wspólnie z innymi Wykonawcami, wszystkie złożone przez niego oferty zostaną odrzucone.
- 14). Koszty związane z przygotowaniem oferty ponosi wykonawca składający ofertę.

11. Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert.

- 1) Oferty na wykonanie zamówienia należy składać w pokoju nr 23 Urzędu Miejskiego w Piszul. Gizewiusza 5 do dnia 21.12.2006r do godz. 11.⁰⁰.
- 2) Otwarcie ofert odbędzie się w siedzibie Zamawiającego – Urzędzie Miejskim w Piszul. Gizewiusza 5, pokój nr 23 w dniu 21.12.2006r o godz. 11.²⁰.

12. Opis sposobu obliczania ceny.

- 1) Cena oferty powinna obejmować wszystkie elementy wyszczególnione przy określeniu przedmiotu zamówienia oraz zawierać podatek VAT.
- 2) Cena musi być podana w złotych cyfrowo do dwóch miejsc po przecinku
- 3) Dopuszczalna jest zmiana ceny za jeden dm³ paliwa – etyliny bezołowiowej 98, etyliny bezołowiowej 95, gazu LPG, ON tylko w przypadku zmiany cen producenta.
- 4) Ceny olejów silnikowych nie ulegną zmianie przez okres trwania umowy.
- 5) Zamawiający nie dopuszcza stosowania upustów.

13. Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze ofert, wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów i sposobu oceny ofert.

- 1) Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty stosowane będą następujące kryteria:
Łączna cena brutto za realizację całego przedmiotu zamówienia - 100%
- 2) Ocena nastąpi w skali od 0 do 100 pkt.
- 3) Kryterium ceny:
Ilość punktów według kryterium ceny przyznawana będzie według wzoru (dotyczy oceny przez jednego członka komisji) :

$$X/Y \times 100,$$

gdzie: X-cena brutto za realizację całego przedmiotu zamówienia oferty z najniższą kwotą,
Y- cena brutto za realizację całego przedmiotu zamówienia oferty ocenianej.

- 4) Po dokonaniu oceny ofert przez poszczególnych członków komisji, nastąpi podsumowanie przyznanych przez każdego z nich punktów, do dwóch miejsc po przecinku. Oferta, która otrzyma najwyższą liczbę punktów zostanie wybrana.
- 5) W toku oceny ofert Zamawiający w celu ustalenia, czy oferta zawiera rażąco niską cenę, może

żądać od Wykonawcy pisemnych wyjaśnień dotyczących elementów oferty mających wpływ na wysokość ceny.

- 6) Zamawiający poprawi w tekście oferty omyłki rachunkowe w obliczeniu ceny zgodnie z art. 88 ustawy oraz oczywiste omyłki pisarskie, niezwłocznie zawiadamiając o tym wszystkich wykonawców, którzy złożyli oferty.
- 7) Ocena ofert, w poszczególnych zadaniach, w oparciu o podane w ust. 13 kryterium nastąpi na odrębnym posiedzeniu komisji przetargowej, po otwarciu ofert.
- 8) Zamawiający wyklucza z udziału w postępowaniu wykonawcę w sytuacjach, o których mowa w art. 24 ust. 1-2 ustawy. Ofertę takiego wykonawcy uznaje się za odrzuconą.
- 9) Zamawiający odrzuci ofertę, jeżeli:
 - a) jest niezgodna z ustawą;
 - b) jej treść nie odpowiada treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia;
 - c) jej złożenie stanowi czyn nieuczciwej konkurencji w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji,
 - d) zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia,
 - e) została złożona przez wykonawcę wykluczonego z udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia,
 - f) zawiera omyłki rachunkowe w obliczeniu ceny, których nie można poprawić na podstawie art. 88 ustawy, lub błędy w obliczeniu ceny;
 - g) wykonawca w terminie 7 dni od dnia otrzymania zawiadomienia nie zgodził się na poprawienie omyłki rachunkowej w obliczeniu ceny,
 - h) jest nieważna na podstawie odrębnych przepisów.
- 10) Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty, w poszczególnych zadaniach, zamawiający zawiadomi wykonawców, którzy złożyli oferty, o:
 - a) wyborze najkorzystniejszej oferty, podając nazwę (firmę) i adres wykonawcy, którego ofertę wybrano, i uzasadnienie jej wyboru,
 - b) wykonawcach, których oferty zostały odrzucone, podając uzasadnienie faktyczne i prawne
 - c) wykonawcach, którzy zostali wykluczeni z postępowania o udzielenie zamówienia, podając uzasadnienie faktyczne i prawne.
- 11) Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający zamieści informację o wyborze najkorzystniejszej oferty również na własnej stronie internetowej oraz w miejscu publicznie dostępnym w swojej siedzibie.

14. Informacje o formalnościach, jakie powinny być dopełnione po wyborze oferty w celu zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.

Zamawiający zawrze umowę w sprawie zamówienia publicznego w terminie nie krótszym niż 7 dni od dnia przekazania zawiadomienia o wyborze oferty, nie później niż przed upływem terminu związania ofertą. W przypadku złożenia protestu umowa zostanie zawarta w ciągu 7 dni od daty ostatecznego rozstrzygnięcia protestu.

15. Istotne dla stron postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego, ogólne warunki umowy albo wzór umowy, jeżeli zamawiający wymaga od wykonawcy, aby zawarł z nim umowę w sprawie zamówienia publicznego na takich warunkach.

- 1) Zamawiający podpisze umowę z wykonawcą, który przedłoży najkorzystniejszą ofertę z punktu widzenia kryterium przyjętego w niniejszej specyfikacji,
- 2) O miejscu i terminie podpisania umowy zamawiający powiadomi odrębnym pismem,
- 3) Umowa zawarta zostanie z uwzględnieniem postanowień wynikających z treści niniejszej

specyfikacji oraz danych zawartych w ofercie,

- 4) Wzór umowy stanowi załącznik nr 4 do niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

16. Pouczenie o środkach ochrony prawnej przysługujących wykonawcy w toku postępowania o udzielenie zamówienia.

Środki ochrony prawnej przysługują wykonawcom, a także innym osobom, jeżeli ich interes prawny w uzyskaniu zamówienia doznał lub może doznać uszczerbku w wyniku naruszenia przez zamawiającego przepisów ustawy.

Przed upływem terminu do składania ofert w przypadku naruszenia przez zamawiającego przepisów ustawy środki ochrony prawnej przysługują również organizacjom zrzeszającym wykonawców wpisanym na listę organizacji uprawnionych do wnoszenia środków ochrony prawnej, prowadzoną przez Prezesa Urzędu Zamówień Publicznych.

Wobec treści ogłoszenia o zamówieniu, czynności podjętych przez zamawiającego w toku postępowania oraz w przypadku zaniechania przez zamawiającego czynności, do której jest obowiązany na podstawie ustawy, można wnieść protest do zamawiającego. Protest wnosi się w terminie 7 dni od dnia, w którym powzięto lub można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia. Protest uważa się za wniesiony z chwilą, gdy dotarł on do zamawiającego w taki sposób, że mógł zapoznać się z jego treścią. Protest dotyczący treści ogłoszenia, a także postanowień specyfikacji istotnych warunków zamówienia wnosi się w terminie 7 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych lub zamieszczenia specyfikacji istotnych warunków zamówienia na stronie internetowej.

Protest powinien wskazywać oprotestowaną czynność lub zaniechanie zamawiającego, a także zawierać żądanie, zwięzłe przytoczenie zarzutów oraz okoliczności faktycznych i prawnych uzasadniających wniesienie protestu.

Wniesienie protestu jest dopuszczalne tylko przed zawarciem umowy.

Po otrzymaniu wezwania do wzięcia udziału w postępowaniu toczącym się w wyniku wniesienia protestu pozostali wykonawcy, którzy mają interes prawny w tym, aby protest został rozstrzygnięty na korzyść jednej ze stron, mogą przystąpić do postępowania.

Zamawiający odrzuca protest wniesiony po terminie lub wniesiony przez podmiot nieuprawniony lub protest niedopuszczalny na podstawie art. 182 ust. 6 ustawy. Protest zostanie rozstrzygnięty w terminie określonym w art. 183 ustawy.

17. Maksymalna liczba wykonawców, z którymi zamawiający zawrze umowę ramową, jeżeli zamawiający przewiduje zawarcie umowy ramowej.

Zamawiający nie przewiduje zawarcia umowy ramowej.

18. Informacja o przewidywanych zamówieniach uzupełniających, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 i 7 lub art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy, oraz okoliczności, po których zaistnieniu będą one udzielane, jeżeli zamawiający przewiduje udzielenie takich zamówień.

Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówień uzupełniających

19. Opis sposobu przedstawiania ofert wariantowych oraz minimalne warunki, jakim muszą odpowiadać oferty wariantowe, jeżeli zamawiający dopuszcza ich składanie.

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

20. Adres poczty elektronicznej lub strony internetowej zamawiającego, jeżeli dopuszcza porozumiewanie się drogą elektroniczną

Nie dopuszcza się porozumiewania drogą elektroniczną.

21. Informacje dotyczące walut obcych, w jakich mogą być prowadzone rozliczenia między zamawiającym a wykonawcą, jeżeli zamawiający przewiduje rozliczenia w walutach obcych.

Zamawiający nie przewiduje rozliczeń w walutach obcych. Rozliczenia między zamawiającym a wykonawcą prowadzone będą w walucie polskiej (PLN).

22. Zasady przeprowadzania aukcji elektronicznej.

Zamawiający nie przewiduje przeprowadzenia aukcji elektronicznej.

23. Wysokość zwrotu kosztów udziału w postępowaniu, jeżeli zamawiający przewiduje ich zwrot.

Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu.

ZATWIERDZAM

Burmistrz

.....
Jan Alicki.....