



**PROGRAM REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju  
Regionalnego

Gdańsk, dnia 28 lipca 2009 roku

nr sprawy – 78/09  
Cp – 726,731,740, 747 /09

.....  
..... wg rozdzielnika .....  
.....

**dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę i wdrożenie E – policja elektronicznej platformy komunikacyjnej pomorskiej policji ze społecznością regionu TED nr 2009/S 128 - 187005 z dnia 08.07.2009r.**

Zamawiający - Komenda Wojewódzka Policji w Gdańsku, działając na podstawie art. 38 Ustawy – Prawo zamówień publicznych informuje, że od potencjalnych Wykonawców wpłynęły nw. pytania, na które poniżej udziela odpowiedzi:

**PYTANIA:**

1. W punkcie 7 Wymagania w zakresie serwisu i gwarancji zadanie3 – bieg okresu gwarancyjnego rozpocznie się od daty podpisania bez zastrzeżeń protokołu końcowego odbioru systemu.  
Czy Zamawiający dopuszcza aby faktury za dostarczony sprzęt komputerowy mogły być wystawione w terminie 7 dni od dokonania odbioru przedmiotu zamówienia (sprzętu) niezależnie od dokonania odbioru dostarczonego oprogramowania. Zgodnie z ogólną zasadą obowiązek podatkowy w podatku VAT powstaje z chwilą wydania towaru/ wykonania usługi. Wydanie części towaru rodzi obowiązek w stosunku do tej właśnie części. Takie częściowe wydanie jest bowiem traktowane jako odrębne wydanie towaru, bez względu na to, jakiej ilości towaru dotyczy umowa.  
Wykonanie części usługi rodzi obowiązek podatkowy jedynie wtedy, gdy część ta zostanie wyodrębniona w umowie a zarazem zostanie za tę część określone odrębnie wynagrodzenie częściowe ( np. za dostawę serwerów X zł albo X zł za dostawę systemu EOD). W zakresie rozumienia tego punktu gwarancje na dostarczone towary i usługi winny biec także niezależnie.

2. W punkcie 7 Wymagania w zakresie serwisu i gwarancji zadanie 6, 7, 8 i 9 zdefiniowane są rodzaje awarii: Awaria krytyczna, Awaria niekrytyczna, Usterka systemu, natomiast we wzorze umowy w § 6 punkt 3 mówi o „awarii zwykłej” a punkt 4 o „awarii krytycznej”.  
Dodatkowo kary powiązane z niedotrzymaniem terminu usunięcia awarii są inaczej określone w SIWZ i w umowie. W SIWZ punkt 7.29 definiuje wartości kar jako 0,01% wartości umowy za każdą rozpoczętą godzinę opóźnienia w usunięciu powstałej błędu krytycznego, każdą rozpoczętą dobę opóźnienia w usunięciu powstałej awarii niekrytycznej , każdy rozpoczęty tydzień (7 dni) opóźnienia w usunięciu usterki systemu. We wzorze umowy są one zdefiniowane jako 0,15% wartości brutto przedmiotu umowy, za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia w usunięciu awarii zwykłej, nie więcej niż 10% wartości brutto przedmiotu umowy., 0,05% wartości brutto przedmiotu umowy za każdą rozpoczętą godzinę opóźnienia w usunięciu awarii krytycznej , nie więcej jednak niż 10% wartości brutto przedmiotu umowy.  
Prosimy o wskazanie, które definicje i jaka wysokość kar zostanie ujęta w umowie.

3. w punkcie 5.8 jest mowa o możliwości instalacji pluginów do edytorów MS WORD i OpenOffice na stacji Klienta. Czy wspomniane pluginy są także wymaganą składową systemu?  
Czy Zamawiający dopuszcza możliwość instalacji innych pluginów, które są zintegrowane z tym pluginem realizując inne zapisy SIWZ.

4. W punkcie 5.61 mowa jest o możliwości blokowania udostępniania wybranych zasobów – o jakie zasoby chodzi. Czy Zamawiający ma tu na myśli zasoby przekazywane poprzez zastępstwa pracowników gdzie faktycznie istnieje możliwość i potrzeba wynikająca z przepisów prawa blokowania dostępu do danych zawartych w profilach/ sprawach przekazywanych?

5. Punkt 5.67 opisuje możliwość eksportowania lub wydruku wyświetlanej zawartości – o jaką zawartość chodzi – czy to ma być eksport wyników filtrowania/ wyszukiwania?

6.W jaki sposób miałyby być realizowana automatyczna dekretacja opisana w punkcie 5.2.14. Czy Zamawiający przyjmuje, że pisma kierowane z Portalu zostaną automatycznie zarejestrowane w systemie w dzienniku korespondencji przychodzącej?

7. W punkcie 5.3.4. Zamawiający określił wymóg zaimportowania z systemów aktualnie eksploatowanych m.in. elektronicznych dzienników korespondencyjnych, dziennika przepisów, itp. Nie określając jakie systemy są eksploatowane, ilość dzienników i ich formatu.



**PROGRAM REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju  
Regionalnego

8. Czy integracja z systemem pocztowym, opisana w punkcie 5.3.5 mogłaby być zrealizowana poprzez obsługę serwera Qmail za pomocą protokołów SMTP/POP3?
9. W jaki sposób ma być skonfigurowany portal – czy ma być to jedna instalacja z wieloma wydzielonymi jednostkami?
10. W jaki sposób ma być realizowana wymiana korespondencji pomiędzy jednostkami poprzez skrzynkę podawczą czy mail?
11. Punkt SIWZ – 5.25 Wymiana informacji z ePortalem za pomocą automatycznego mechanizmu wymiany danych opartego o serwer usług sieciowych przy założeniu, że obie sieci ( publiczna i PSTD) nie są ze sobą połączone.  
Jak Zamawiający wyobraża sobie takie połączenie – czy serwer usług sieciowych ma się znajdować po stronie portalu?
12. Czy Zamawiający może wskazać metodę jak ma się odbywać synchronizacja i przesyłanie spraw między portalem a systemem EOD skoro system EOD znajduje się w wydzielonej sieci nie mającej dostępu do sieci Internet?
13. Czy Zamawiający dopuszcza realizację zapisów SIWZ w zakresie ePortalu ( pkt 5.2 do pkt 5.220) w oparciu o platformę e-PUAP?
14. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość serwisu zdalnego aplikacji?
15. Czy zapis punktu 5.72 dopuszcza ujęcie jakichkolwiek składników administracji całym systemem poza jednym spójnym obszarem systemu?
16. Punkt SIWZ 5.52 oraz korespondujące z nim zapisy punktu 5.50 i 5.51 doprowadzą do dość znacznego i nieuzasadnionego obciążenia systemu poprzez ciągłe odpytywanie Systemu o zdarzenia, które w rzeczywistości pracy są nikomu niepotrzebne. Czy Zamawiający jest świadom tego zagrożenia jest skłonny zrezygnować z realizacji tego zapisu SIWZ?
17. Punkt SIWZ – 5.13 – czy administracja systemem OCR ma być „dostępna” na bazie uprawnień po stronie systemu EOD?
18. Punkt SIWZ 5.67 – prosimy o określenie jakiego typu wydruki ( wyświetlane zawartości) mają być dostępne do exportu w pliku w standardzie csv.
19. W związku z wymaganiem 5.24 Aplikacje obsługujące usługi publiczne muszą być wyposażone w mechanizmy obsługi podpisu elektronicznego ( zgodnego z Ustawą o podpisie elektronicznym) i z wymaganiem „wystawiać Urzędowe Potwierdzenie Odbioru (UPO) po złożeniu wniosku i umożliwić jego uzyskanie przez interesanta prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający posiada urządzenie HSM czy też przedmiotem zamówienia jest dostawa takiego urządzenia?
20. W związku z wymaganiem 5.25 Wymiana informacji z ePortalem za pomocą automatycznego mechanizmu wymiany danych opartego o serwer usług sieciowych przy założeniu, że obie sieci ( publiczna i PSTD) nie są ze sobą połączone prosimy o wyjaśnienie:
  - a) co Zamawiający rozumie przez „serwer usług sieciowych”?
  - b) który z wymienionych w SIWZ elementów sprzętowych ma być wykorzystany jak „serwer usług sieciowych”?
  - c) czy Zamawiający przewiduje połączenie „serwera usług sieciowych” jednocześnie do sieci publicznej i do PSTD ( po zapewnieniu odpowiednich zabezpieczeń typu firewall zgodnie z wymaganiem 5.213)?
  - d) czy Zamawiający w ramach tego wymagania oczekuje zaimplementowania wymiany informacji pomiędzy ESOD a ePortalem za pomocą usług sieciowych ( webserwisów)?
21. Analogicznie jak w pytaniu 20 prosimy o podanie o jakich załącznikach jest mowa w punktach 5.3.6 Zgodność z Instrukcją Kancelaryjną Zamawiającego – załącznik nr 3, 5.3.9 Aplikacja w zakresie obsługi pism musi umożliwiać tworzenie wykazu przesyłek nadanych zgodnie ze wzorem wskazanym przez Zamawiającego – załącznik nr 4, 5.3.10 System musi zapewniać możliwość wygenerowania w postaci wydruku rejestru prowadzonych spraw ( dziennik korespondencyjny) wg wzoru dostarczonego przez Zamawiającego – załącznik nr 5 oraz 5.3.7 Moduł archiwizacyjny musi posiadać postać zbioru danych umożliwiający generowanie zestawień i rejestrów ( spraw i przepisów) wg wzorów dostarczonych przez Zamawiającego – załącznik nr 6 – Czy Zamawiający dostarczy te załączniki przed podpisaniem umowy czy w trakcie realizacji zamówienia?
22. Zamawiający, zgodnie z SIWZ, Rozdział Opis przedmiotu zamówienia, Elementy projektu, 6.1.16 Zewnętrzne czytniki kart mikroprocesorowych z oprogramowaniem – 370 szt., prosimy o udzielenie wyjaśnienia, czy i w jaki sposób mają być te karty wykorzystywane w oprogramowaniu, wchodzącym w skład przedmiotowego zamówienia?
23. Czy w ramach wdrożenia Portalu Zamawiający oczekuje także migracji danych z istniejącego dotychczas oprogramowania do nowego systemu? Jeżeli tak, prosimy o wyspecyfikowanie zakresu i ilości danych do migracji ( liczba stron, podstroi, wolument danych).



**PROGRAM REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju  
Regionalnego

24. W odniesieniu do punktu 6.1.16 Zewnętrzne czytniki kart mikroprocesorowych z oprogramowaniem, prosimy o wyjaśnienie:  
a) jaki będzie zakres wykorzystania dostarczonych czytników w oferowanych systemach ESOD i Portal?  
b) czy Zamawiający oczekuje dostarczenia z czytnikami specjalistycznego oprogramowania wymagającego integracji z ESOD i Portal?

c) co Zamawiający rozumie przez możliwość współpracy czytników z systemem BTUU? Czy Zamawiający oczekuje jedynie dostarczenia czytników wraz ze sterownikami czy też integracji z innymi aplikacjami Zamawiającego?

25. W odniesieniu do punktu 6.1.16 I) oprogramowanie pozwalające na autoryzację dostępu do systemu operacyjnego”

a) Co Zamawiający rozumie przez wspomniane w tym punkcie oprogramowanie autoryzujące?

b) Jakie systemy operacyjne powinny być wspierane przez to oprogramowanie?

c) w oparciu o jakie mechanizmy ma się odbywać ta autoryzacja?

d) Czy należy rozumieć, że Zamawiający w ramach tego punktu oczekuje dostarczenia sterowników do czytników kart mikroprocesorowych do systemów Windows2000/XP/Vista?

26. W odniesieniu do punktu 6.1.16 f) czytnik musi współpracować oferowanymi kartami mikroprocesorowymi (...), prosimy o wyjaśnienie czy w ramach przedmiotu zamówienia wraz z czytnikami należy dostarczyć także karty mikroprocesorowe? Jeżeli tak, prosimy o specyfikację techniczną i liczbę wymaganych do dostarczenia kart.

27. W odniesieniu do punktu 6.1.16 i) czytnik musi posiadać sygnalizację optyczną (np. diodową) akceptacji kart, pracy z kartą – prosimy o wyjaśnienie czy chodzi o to aby czytnik posiadał także sygnalizację diodową pracy z kartą?

28. W odniesieniu do punktu 6.1.16 Zewnętrzne czytniki kart mikroprocesorowych z oprogramowaniem, prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający oczekuje także instalacji tych czytników ( wraz z oprogramowaniem ) na sprzęcie należącym do Zamawiającego? Jeżeli tak to prosimy o wyspecyfikowanie liczby stanowisk w poszczególnych lokalizacjach gdzie będzie przeprowadzana instalacja.

29. W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia - pkt 5.3 Wymagania funkcjonalne - Zamawiający podaje wymaganie dotyczące prawidłowej pracy systemu z przeglądarką od wersji Internet Explorer 5.5.

Od kwietnia bieżącego roku producent przeglądarki IE firma Microsoft **nie udziela wsparcia technicznego dla produktu Internet Explorer 5.5**, niesie to za sobą ryzyko nieprawidłowego funkcjonowania bez możliwości usunięcia usterek, które mogą być usunięte przez Microsoft jedynie odpłatnie.

- W związku z powyższym Oferent prosi o informacje czy podane ryzyko było uwzględnione przez Zamawiającego i czy zgodnie z zapytaniem Zamawiający gwarantuje prawidłowość funkcjonowania przeglądarek IE 5.5 na istniejących stacjach roboczych.

- Prosimy o określenie czy wykorzystanie IE 5.5 ma dotyczyć jedynie stacji roboczych czy też środowiska administracyjnego.

30. Zamawiający wymaga w p. 6.1.3 (i w kolejnych odnoszących się do serwerów sprzętowych) zastosowania:

- *Procesor czterordzeniowy klasy x86 taktowany zegarem o częstotliwości co najmniej 2,5 GHz, lub procesor równoważny wydajnościowo.*

Zamawiający nie wskazuje w tym miejscu w jaki sposób i jakimi parametrami ma być określana wydajność wymaganego procesora, jaki konkretnie model ma na myśli by określić jego wydajność, nie podaje również serii i producenta. Niemożliwe jest zatem znalezienie procesora równoważnego wydajnościowo. W tym samym punkcie zamawiający wymaga :

- *wewnętrzna pamięć podręczna - 12 MB pamięci podręcznej L2*

Powyższe łączne oba wymagania wskazują wyłącznie na procesory firmy Intel (stosowane w serwerach profesjonalnych serii 54xx). Wymagania te w sposób minimalny spełnia procesor 5420 o częstotliwości taktowania 2,5 GHz wyposażony w 12 MB pamięci cache L2.

Procesory Intel serii 54xx są coraz rzadziej stosowane w serwerach, gdyż są zastępowane nową, o wiele wydajniejszą generacją procesorów serii 55xx. Procesory serii 54xx nie są już obecnie produkowane i ich dostępność jest ograniczona do wyprzedawanych zapasów magazynowych.

Czy Zamawiający dopuszcza zatem zastosowanie nowszych procesorów serii 55xx wyposażonych w minimum 4 MB pamięci cache, o takiej samej lub większej wydajności w porównaniu ze starym procesorem 5420 według testów SPECint\_rate2006 i SPECint\_rate\_base2006 - [www.spec.org](http://www.spec.org) ?



**PROGRAM REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju  
Regionalnego

31.

Wszelkie dokumenty tworzone i przetwarzane przez ESOD muszą ze względów bezpieczeństwa umożliwiać przechowywanie ich w systemie plików. System musi zapewniać mechanizm bezpieczeństwa polegający na automatycznym generowaniu sum kontrolnych, które jednoznacznie identyfikują zapisany w systemie plik potwierdzając w ten sposób jego wiarygodność, weryfikacja sum kontrolnych powinna być automatyczna przez system i publikowana podczas przeglądów plików. Proszę o wyjaśnienie co Zamawiający rozumie pod pojęciem „przeglądu plików”.

32.

5.26 Aplikacja w zakresie obsługi pism musi mieć:

dd) Możliwość generowania wydruków odpowiadających formatem i zawartością dziennikom korespondencyjnym stosowanym przez Zamawiającego, na podstawie danych zawartych w bazie pism, oddzielnie dla każdej komórki organizacyjnej.

Czy istnieje jeden ustalony wzór dziennika korespondencyjnego dla wszystkich komórek organizacyjnych? Czy też dla każdej komórki Wykonawca będzie musiał przygotować odrębny wydruk?

33.

5.26 Aplikacja w zakresie obsługi pism musi:

Aplikacja posiada edytor tekstowy umożliwiający szybkie tworzenie notatek tekstowych jako treści pisma bez użycia pakietów biurowych, pozwalający na sprawdzenie pisowni polskiej i proste formatowanie tekstu.

Co Zamawiający rozumie pod pojęciem prostego formatowania tekstu? Jakie formatowania musi obsługiwać edytor?

34.

5.61 Aplikacja umożliwia blokowanie udostępniania wybranych zasobów.

Co Zamawiający rozumie pod pojęciem blokowania wybranych zasobów?

35.

5.25 Wymiana informacji z ePortalem za pomocą automatycznego mechanizmu wymiany danych opartego o serwer usług sieciowych przy założeniu, że obie sieci (publiczna i PSTD) nie są ze sobą połączone.

Co Zamawiający rozumie pod pojęciem automatycznej wymiany danych opartej o serwer usług sieciowych? Czy powyższe wymaganie zostanie spełnione jeżeli zapewniona zostanie jednokierunkowa (ePortal->ESOD) wymiana danych inicjowana przez moduł ESOD?

36.

Zamawiający wymaga w p.6.1.9 dotyczącego macierzy dyskowej: „Pamięć ciche musi być podtrzymywana bateryjnie”.

Zamawiający wymaga rozwiązanie klasyczne, zapewniające przechowywanie pamięci ciche kontrolera za pomocą baterii, która ma skończony czas działania (do kilku dni) i po jej rozładowaniu dane z pamięci ciche są tracone.

Czy zamawiający dopuszcza rozwiązanie nowsze, bardziej zaawansowane, które opiera się na przechowywaniu zawartości pamięci ciche za pomocą innych technologii niż z wykorzystaniem baterii (np. przechowywanie tych danych na dyskach lub w pamięci flash), dzięki czemu nie ma ryzyka utraty informacji z pamięci ciche w przypadku szybkiego rozładowania baterii lub jej awarii?

37.

Czy w systemie plików mają być przechowywane wszystkie dokumenty tworzone w systemie w tym meta dane je opisujące?

Czy wystarczające jest, żeby w systemie plików były przechowywane dokumenty przygotowane jako pliki (np. MS WORD, MS Excel, OpenOffice, itp.)?

38.

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość automatycznej instalacji niektórych komponentów oprogramowania na stacjach klienckich z wykorzystaniem mechanizmów Java (uruchomienie aplikacji w przeglądarce pobiera z serwera komponenty i instaluje je automatycznie bez konieczności ingerencji użytkownika)?

39.

Dotyczy wymagania 5.1: co Zamawiający rozumie pod pojęciem, że system powinien posiadać budowę modułową?

40.

Dotyczy wymagania 5.4; czy Zamawiający pod pojęciem pomoc kontekstowa i system podpowiedzi rozumie funkcję, która pod wpisaniu pierwszych liter np. nazwiska wyświetla wszystkie nazwiska pasujące do wpisanej frazy?

41.

Dotyczy wymagania 5.9; jak należy rozumieć przechowywanie dokumentów na dysku?

Czy Zamawiający rozumie przez to, że wszystkie dokumenty mają być zapisane w systemie plików na serwerze, bez możliwości bezpośredniego dostępu do nich z komputera klienckiego a jedynie poprzez okno aplikacji?

42.

Dotyczy wymagania 5.13; czy Zamawiający dopuszcza wykorzystanie zewnętrznej aplikacji typu OCR poprzez udostępnione mechanizmy API (nie wymagające zaangażowania użytkownika)?



**PROGRAM REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju  
Regionalnego

## **ODPOWIEDZI:**

Ad. 1

Zamawiający nie dopuszcza możliwości wystawienia faktury oddzielnie za dostarczony sprzęt. Zgodnie z §4 ust. 4 projektu umowy podstawą do wystawienia faktury VAT stanowi podpisany przez przedstawicieli Zamawiającego i Wykonawcy bez zastrzeżeń protokół odbioru produktu przedmiotu umowy – będący protokołem końcowym. Przedmiotem umowy jest dostarczenie i wdrożenie systemu „e-policja” i tylko całościowe oddanie do użytku sprawnie funkcjonującego systemu może być podstawą do wystawienia faktury.

Ad. 2

Zamawiający spowoduje modyfikację SIWZ poprzez zmianę zapisu §6 ust1 pkt. 3-5 projektu umowy dotyczącego kar związanych z niedotrzymaniem terminu usunięcia awarii i zastąpi je sformułowaniami:

- 3) 0,01 % wartości brutto umowy za każdą rozpoczętą godzinę opóźnienia w usunięciu błędu krytycznego,
- 4) 0,01 % wartości brutto umowy za każdą rozpoczętą dobę opóźnienia w usunięciu powstałej awarii niekrytycznej,
- 5) 0,01 % wartości brutto umowy za każdy rozpoczęty tydzień (7 dni) opóźnienia w usunięciu usterki systemu.

Ad. 3

Zamawiający dopuszcza pluginy, które są konieczne do prawidłowej pracy aplikacji, mają one być elementem składowym systemu. Dopuszcza się dodawanie pluginów nie wymagających do ich instalacji uprawnień administratora.

Ad. 4

W punkcie 5.61 Zamawiającemu chodzi o możliwość blokowania niektórych zasobów wchodzących w skład przekazywanej, w ramach zastępstwa, sprawy. Osoba zastępująca nie ma wglądu do zablokowanej części przekazanej sprawy.

Ad. 5

Zgodnie z zapisem specyfikacji - każda wyświetlana zawartość.

Ad.6

Zgodnie z zapisem specyfikacji pisma mają być automatycznie rejestrowane w dziennikach korespondencyjnych odpowiednich komórek organizacyjnych.

Ad. 7

Import danych z systemów eksploatowanych przez Zamawiającego obejmuje import z baz danych mysql (wersja 5.0.33, typ tabel MYISAM) z 17 dzienników korespondencyjnych odpowiednich dla komórek organizacyjnych KWP w Gdańsku oraz centralnego rejestru przepisów.

Ad. 8

Zgodnie z zapisem w SIWZ.

Ad. 9

Tak.

Ad. 10

Poprzez mail.

Ad. 11

Serwer usług sieciowych znajdować się musi pomiędzy Portalem i ESOD na dedykowanym urządzeniu z możliwością odłączania lub włączania usług po obu stronach oraz możliwością przechowywania danych do czasu ich transmisji.

Ad. 12

Serwer usług sieciowych znajdować się musi pomiędzy Portalem i ESOD na dedykowanym urządzeniu z możliwością odłączania lub włączania usług po obu stronach oraz możliwością przechowywania danych do czasu ich transmisji.

Ad. 13

Nie dopuszcza.

Ad. 14

Nie dopuszcza.



**PROGRAM REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju  
Regionalnego

Ad. 15

Nie dopuszcza.

Ad. 16

W zakresie okienka POP-UP - tak, w pozostałych nie.

Ad. 17

Tak

Ad. 18

Zgodnie z zapisem w SIWZ - każda wyświetlana zawartość.

Ad. 19

Zamawiający nie posiada urządzenia HSM.

Ad. 20

Serwer usług sieciowych - dedykowane urządzenie znajdujące się pomiędzy Portalem i ESOD z wbudowanymi usługami sieciowymi umożliwiającymi odłączanie i podłączanie tych usług, po obu stronach, z możliwością przechowywania danych do czasu ich transmisji. Rozwiązanie musi zapewniać logiczne oddzielenie ESOD od Portalu. Zamawiający nie określił w SIWZ specyfikacji takiego urządzenia. Zamawiający nie przewiduje możliwości połączenia sieci ESOD i Portalu bez dedykowanego urządzenia realizującego zadania "serwera usług sieciowych".

Ad. 20

Wymienione załączniki zostały opublikowane wraz ze specyfikacją na stronie:

<http://www.pomorska.policja.gov.pl/specyfikacja/spec915.exe>

Ad. 22

Przedmiotem zamówienia są czytniki i oprogramowanie a nie karty.

Ad. 23

Zamawiający nie oczekuje migracji danych do e-Portalu. Import danych z systemów eksploatowanych przez Zamawiającego obejmuje import z baz danych mysql (wersja 5.0.33, typ tabel MYISAM) z 17 dzienników korespondencyjnych odpowiednich dla komórek organizacyjnych KWP w Gdańsku oraz centralnego rejestru przepisów jedynie w ramach systemu ESOD.

Ad. 24

Czytniki wraz z oprogramowaniem będą instalowane przez Zamawiającego w posiadanych stacjach roboczych podłączanych do sieci PSTD, w której ma funkcjonować ESOD. Oprogramowanie czytników ma implementować funkcjonalność uwierzytelniania użytkowników do systemu operacyjnego stacji roboczej oraz blokowania i odblokowywania dostępu do stacji z systemem operacyjnym Windows XP (np. E-GINA lub równoważne). Zamawiający nie oczekuje dostarczenia z czytnikami innego oprogramowania specjalistycznego wymagającego integracji z ESOD i ePortalem.

Ad. 25

Czytniki wraz z oprogramowaniem będą instalowane przez Zamawiającego w posiadanych stacjach roboczych podłączanych do sieci PSTD, w której ma funkcjonować ESOD. Oprogramowanie czytników ma implementować funkcjonalność uwierzytelniania użytkowników do systemu operacyjnego stacji roboczej oraz blokowania i odblokowywania dostępu do stacji z systemem operacyjnym Windows XP (np. E-GINA lub równoważne). Zamawiający nie oczekuje dostarczenia z czytnikami innego oprogramowania specjalistycznego wymagającego integracji z ESOD i ePortalem.

Ad. 26.

Zamawiający nie oczekuje dostarczenia kart mikroprocesorowych.

Ad. 27

Czytnik musi posiadać sygnalizację (np. diodową) pracy z kartą.

Ad. 28

Zamawiający sam będzie instalował czytniki i ich oprogramowanie.

Ad. 29

Zamawiający podtrzymuje zapis punkt 5.3 SIWZ. Wykorzystanie IE 5.5 dotyczy stacji roboczych.



**PROGRAM REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju  
Regionalnego

Ad. 30

Zamawiający podtrzymuje zapis w punkt 6.1.3 (i kolejnych odnoszących się do serwerów sprzętowych) SIWZ. Pamięć podręczna procesora L2 ma wynosić 12MB.

Ad. 31

Status weryfikacji pliku poprzez sumę kontrolną ma być wyświetlany w trakcie odwołania się do każdego pliku.

Ad. 32

Wymieniony wzór został opublikowany w załączniku nr 5 wraz ze specyfikacją na stronie <http://www.pomorska.policja.gov.pl/specyfikacja/spec915.exe>

Ad. 33

Proste formatowanie tekstu ma obejmować co najmniej:

- wybór i rozmiar czcionki
- pogrubienie, kursywa, podkreślenie, tabulacja, punktowanie i numerowanie
- wyrównanie do lewej, prawej strony, środkowanie i justowanie tekstu
- kopiowanie i wklejanie tekstu z i do schowka

Ad. 34

W pkt. 5.61 Zamawiającemu chodzi o możliwość blokowania niektórych zasobów wchodzących w skład przekazywanej w ramach zastępstwa sprawy. Osoba zastępująca nie ma wglądu do zablokowanej części przekazanej sprawy.

Ad. 35

Serwer usług sieciowych - dedykowane urządzenie znajdujące się pomiędzy Portalem i ESOD z wbudowanymi usługami sieciowymi umożliwiającymi odłączanie i podłączanie tych usług, po obu stronach, z możliwością przechowywania danych do czasu ich transmisji.

Rozwiązanie musi zapewniać logiczne oddzielenie ESOD od ePortalu. Zamawiający nie przewiduje możliwości połączenia sieci ESOD i Portal bez dedykowanego urządzenia realizującego zadania "serwera usług sieciowych".

Ad. 36

Zamawiający podtrzymuje zapis punkt 6.1.9 SIWZ. Pamięć cache musi być podtrzymywana bateryjnie.

Ad. 37

Zgodnie z zapisem punktu 5.9 SIWZ.

Ad. 38

Jeśli komponenty są konieczne to mają być elementem składowym systemu. Umożliwia się dodawanie komponentów, które nie wymagają do ich instalacji uprawnień administratora.

Ad. 39

Przez modułowość systemu Zamawiający rozumie, że architektura systemu podzielona zostanie na części. Ma być zagwarantowana pełna współpraca wszystkich elementów i wysoka elastyczność, pozwalająca na łatwe wprowadzanie zmian poprzez możliwość dodawania w sposób dynamiczny komponentów w systemie. Instalacja komponentów musi odbywać się poprzez panel administracyjny

Ad. 40

Zamawiający poprzez pojęcie pomocy systemowej rozumie korzystanie z wbudowanego systemu pomocy umożliwiającej w każdym momencie wyświetlenie opisu elementów i ich funkcjonalności z poziomu interfejsu użytkownika (np. poprzez użycie zadeklarowanego klawisza funkcyjnego bądź klawisza myszy).

Zamawiający poprzez pojęcie systemu odpowiedzi rozumie uzupełnianie wpisywanego tekstu w pola o domyślne frazy lub elementy z określonych pól bazy danych.

Ad. 41

Zgodnie z zapisem SIWZ wszystkie dokumenty muszą być przechowywane w systemie plików. Dostęp do plików z poziomu klienta jedynie przez okno aplikacji.

Ad. 42

Zamawiający nie dopuszcza wykorzystania zewnętrznej aplikacji. OCR musi być wbudowany w system zgodnie z zapisem SIWZ.



**PROGRAM REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju  
Regionalnego

**STARSZY SPECJALISTA**  
**Sekcji Zamówień Publicznych**  
**KWP w Gdańsku**

***Ewa Samulak - Augustyn***

*Wyk. w 1 egz.:*

Egz. nr 1 – Przesłano na nr faksu potencjalnego Wykonawcy, strona internetowa: [www.pomorska.policja.gov.pl](http://www.pomorska.policja.gov.pl), a/a

---

Komenda Wojewódzka Policji w Gdańsku  
Sekcja Zamówień Publicznych  
80-875 Gdańsk ul. Biskupia 23, tel. (058) 3214817, (058) 3214945, (058) 3214946 fax (058) 3214810  
e-mail [zamowienia-kwp@pomorska.policja.gov.pl](mailto:zamowienia-kwp@pomorska.policja.gov.pl)