

Dywity, dnia 04.07.2018 r.

ZP.271.15.2018.

Do Wykonawców biorących udział w postępowaniu przetargowym numer: INF.271.1.2018.

Dot. Przetargu nieograniczonego na zadanie : „Cyfrowe usługi w zakresie udostępniania informacji publicznej Gminy Dywity" współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020.

Informuję, że do Urzędu Gminy Dywity wpłynęły pytania oferentów o wyjaśnienie treści SIWZ – zgodnie z art.38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.) , na które udzielam odpowiedzi:

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 4. Stacjonarny zestaw komputerowy – 27 sztuk, parametr Obudowa

Pytanie 1

Zamawiający wymaga, aby demontaż tylnej pokrywy był realizowany bez użycia narzędzi, jednak zapis ten wyłącznie ogranicza konkurencję oraz możliwość zaoferowania urządzeń wiodącego Producenta sprzętu komputerowego na świecie. W wyspecyfikowanej gwarancji wymagana jest naprawa w miejscu instalacji sprzętu przez autoryzowany serwis producenta.

W związku z powyższym, zwracamy się z pytaniem, czy Zamawiający zrezygnuje z konieczności demontażu tylnej pokrywy bez użycia narzędzi lub dopuści możliwość zaoferowania urządzenia wyposażonego w 2 śruby, które dodatkowo zabezpieczają tylną pokrywę urządzenia przed otwarciem?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w 2 śruby, które dodatkowo zabezpieczają tylną pokrywę urządzenia przed otwarciem.

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 4. Stacjonarny zestaw komputerowy – 27 sztuk, parametr Bezpieczeństwo

Pytanie 2

Zamawiający w powyższym parametrze zawarł następujący zapis: „(...) Wbudowany system diagnostyczny z graficznym interfejsem użytkownika dostępny z poziomu szybkiego menu boot'owania, działający w przypadku: uszkodzenia dysku twardego z systemem operacyjnym komputera oraz odłączenia dysku twardego, umożliwiający na wykonanie diagnostyki następujących podzespołów: -test pamięci RAM, - test dysku twardego, - **test procesora** (...)„

Możliwość przeprowadzenia testów procesora jest elementem ograniczającym konkurencję, ponieważ przy uszkodzonym procesorze system Diagnostyczny nie zostanie uruchomiony do wykonania powyższych testów ze względu na brak jednostki obliczeniowej w komputerze.

Czy Zamawiający ze względu na powyższą zależność zrezygnuje z testu procesora w sekcji Bezpieczeństwo?

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje modyfikacji zapisów poprzez wykreślenie zapisu „test procesora” w pkt. Bezpieczeństwo

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 4. Stacjonarny zestaw komputerowy – 27 sztuk, parametr BIOS

Pytanie 3

Zamawiający w parametrze BIOS zawarł między innymi następujący zapis: „(...) Użytkownik po wpisaniu swojego hasła jest w stanie jedynie zmienić hasło dla dysku twardego. (...)”

Tak sprecyzowane wymaganie ogranicza konkurencję do jednego producenta stacjonarnych zestawów komputerowych.

W związku z powyższym wnosimy o usunięcie wymagania dotyczącego hasła dla użytkownika przy jednoczesnym hasle dla dysku twardego. Zmiana ta pozwoli dopasować szerszą gamę sprzętu spełniającego wymagania, co przełoży się na większą konkurencyjność ofert.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje modyfikacji zapisów poprzez wykreślenie zapisu „Użytkownik po wpisaniu swojego hasła jest w stanie jedynie zmienić hasło dla dysku twardego” w pkt. BIOS

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 4. Stacjonarny zestaw komputerowy – 27 sztuk, parametr BIOS

Pytanie 4

Zamawiający w specyfikacji określił minimalną ilość wymaganych portów oraz minimalną ilość portów USB 3.0, przez co zapis o możliwości wyłączenia samych portów USB 2.0 nie będzie miał zastosowania dla urządzenia, które będzie wyposażone w same porty USB 3.0.

Czy Zamawiający zrezygnuje z zapisu o możliwości wyłączenia portów USB 2.0, gdy będą zaoferowane tylko porty USB 3.0 w urządzeniu?

lub

Czy Zamawiający potraktuje porty USB 2.0 oraz USB 3.0 jako porty równoważne, czyli jako porty USB bez podawania ich wersji dla systemu BIOS?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w przypadku zaoferowania komputera wyposażonego tylko w porty USB 3.0, Zamawiający odstępuje od zapisu dotyczącego możliwości wyłączenia/ włączania w BIOS portów USB z podziałem na porty USB 2.0 i 3.0.

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 4. Stacjonarny zestaw komputerowy – 27 sztuk, parametr Warunki gwarancji

Pytanie 5

Czy Zamawiający dopuści jako równoważne możliwość zgłaszania awarii za pomocą wiadomości email lub formularza na stronie producenta komputera?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza jako równoważne możliwość zgłaszania awarii za pomocą wiadomości email lub formularza na stronie producenta komputera.

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 5. Laptop typ 1 – 15 sztuk, parametr Bateria i zasilanie

Pytanie 6

Zamawiający w powyższym parametrze zawarł między innymi zapis: *„Co najmniej czterokomorowa [min. 56Wh]. Umożliwiająca jej szybkie naładowanie do poziomu 80% w czasie 1 godziny i do poziomu 100% w czasie 2 godzin”*.

Czy Zamawiający dopuści zmianę zapisu zgodnie z poniższym:

„Umożliwiająca nieprzerwaną pracę urządzenia do 12h potwierdzoną testem MobileMark 2014”

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza jako rozwiązanie równoważne zaoferowanie laptopa wyposażonego w baterię, która umożliwia nieprzerwaną pracę urządzenia do 12h potwierdzoną testem MobileMark 2014.

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 5. Laptop typ 1 – 15 sztuk, parametr Obudowa

Pytanie 7

Ze względu na wysoką jakość i odporność obecnie stosowanych tworzyw sztucznych tzw. PC/ABS do produkcji sprzętu elektronicznego zwracamy się z pytaniem, czy Zamawiający dopuści możliwość zastosowania szkieletu obudowy notebooka wykonanego z takich tworzyw zamiast wzmocnianego metalu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza jako rozwiązanie równoważne możliwość zastosowania szkieletu obudowy notebooka wykonanego z tworzyw sztucznych takich jak PC/ABS.

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 5. Laptop typ 1 – 15 sztuk, parametr BIOS

Pytanie 8

Czy Zamawiający dopuści jako równoważne dla zapisu "*(...) sposobu obsadzenia slotów DIMM z rozbiciem na bank A i B (w przypadku obsadzenia tylko jednej kości pamięci drugi bank wolne pole)*" przedstawienie informacji w postaci treści numerów seryjnych zainstalowanych poszczególnych pamięci RAM w BIOS lub Systemie Diagnostycznym, który to jest częścią BIOS. W przypadku wymiany pamięci RAM, jednoznaczną jej identyfikacją będzie właśnie jej numer seryjny. W przypadku obsadzenia jednej kości pamięci RAM, będzie informacja o jednej pamięci oraz jej numerze seryjnym.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza jako równoważne dla zapisu "*(...) sposobu obsadzenia slotów DIMM z rozbiciem na bank A i B (w przypadku obsadzenia tylko jednej kości pamięci drugi bank wolne pole)*" przedstawienie informacji w postaci treści numerów seryjnych zainstalowanych poszczególnych pamięci RAM w BIOS lub Systemie Diagnostycznym, który to jest częścią BIOS.

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 5. Laptop typ 1 – 15 sztuk, parametr BIOS

Pytanie 9

Czy Zamawiający zrezygnuje z możliwości odczytania informacji w BIOS o kontrolerze video, który w przypadku zintegrowanej karty graficznej zależy od zainstalowanego procesora?

Możliwość identyfikacji zintegrowanej karty video przeprowadza się w takim przypadku w oparciu o konkretny model procesora jego producenta.

Odpowiedź:

Zamawiający zrezygnuje z możliwości odczytania informacji w BIOS o kontrolerze video, który w przypadku zintegrowanej karty graficznej zależy od zainstalowanego procesora.

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 5. Laptop typ 1 – 15 sztuk, parametr Diagnostyka

Pytanie 10

Czy Zamawiający uzna za równoważne przedstawienie informacji w postaci numeru seryjnego, który umożliwi w najwyższym stopniu szczegółowe określenie pamięci RAM?

Dodatkowo taka identyfikacja jest możliwa w obu przypadkach wyłącznie po otwarciu urządzenia, więc przy identycznym stopniu fizycznego dostępu do pamięci.

Odpowiedź:

Zamawiający uzna za równoważne przedstawienie informacji w postaci numeru seryjnego, który umożliwi w najwyższym stopniu szczegółowe określenie pamięci RAM.

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 5. Laptop typ 1 – 15 sztuk, parametr Porty i złącza

Pytanie 11

Czy Zamawiający dopuści możliwość zastosowania czytnika kart microSD, który umożliwi odczytanie danych z większości obecnie wykorzystywanych urządzeń mobilnych? Dodatkowo należy wyjaśnić, iż standard SD zostaje obecnie wypierany, ze względu na miniaturyzację urządzeń oraz powszechną dostępność pamięci microSD na rynku.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania czytnika kart microSD.

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 6. Laptop typ 2 – 5 sztuk, parametr Przekątna ekranu

Pytanie 12

Czy Zamawiający dopuści jasność 250 nit, która jest standardem dla większości urządzeń pozwalająca na pracę w oświetleniu słonecznym?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie Laptopa wyposażonego w jasność 250 nit.

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 6. Laptop typ 2 – 5 sztuk, parametr BIOS

Pytanie 13

Zapis o możliwości poruszania się w BIOS z wykorzystaniem myszy lub wbudowanego urządzenia wskazującego jest ograniczający, gdyż wszystkie czynności można wykonać za pomocą klawiatury, a we wszystkich przypadkach i tak musi być użyta klawiatura do uruchomienia samego podsystemu BIOS.

W związku z powyższym, zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisu w następujący sposób:

„BIOS producenta oferowanego komputera zgodny ze specyfikacją UEFI, pełna obsługa za pomocą klawiatury„

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje modyfikacji zapisów w następujący sposób: „BIOS producenta oferowanego komputera zgodny ze specyfikacją UEFI, pełna obsługa za pomocą klawiatury„

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 6. Laptop typ 2 – 5 sztuk, parametr BIOS

Pytanie 14

Zamawiający zawarł zapis „Możliwość odczytania informacji o (...) dacie produkcji komputera (...)”. W związku z powyższym zwracamy się z pytaniem, czy Zamawiający dopuści jako równoważne zastosowanie naklejki producenta komputera na obudowie komputera?

Taka naklejka pozwala na sprawdzenie tej informacji bez konieczności uruchamiania urządzenia.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza jako równoważne zastosowanie naklejki producenta komputera na obudowie komputera.

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 6. Laptop typ 2 – 5 sztuk, parametr BIOS

Pytanie 15

Zamawiający zawarł zapis „*Możliwość odczytania informacji o (...) zainstalowanej pamięci RAM (rozmiar, obsadzeniu slotów) (...)*”. W związku z powyższym zwracamy się z pytaniem, czy Zamawiający uzna za równoważne przedstawienie informacji w postaci numeru seryjnego, który umożliwi w najwyższym stopniu szczegółowe określenie pamięci RAM?

Dodatkowo taka identyfikacja jest możliwa w obu przypadkach wyłącznie po otwarciu urządzenia, więc przy identycznym stopniu fizycznego dostępu do pamięci.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza jako rozwiązanie równoważne przedstawienie informacji w postaci numeru seryjnego, który umożliwi w najwyższym stopniu szczegółowe określenie pamięci RAM.

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 6. Laptop typ 2 – 5 sztuk, parametr BIOS

Pytanie 16

Czy Zamawiający dopuści możliwość wpisania w BIOS numeru ewidencyjnego nadawanego przez administratora lub użytkownika z poziomu Systemu Windows za pomocą dedykowanego narzędzia producenta komputera?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość wpisania w BIOS numeru ewidencyjnego nadawanego przez administratora lub użytkownika z poziomu Systemu Windows za pomocą dedykowanego narzędzia producenta komputera.

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 6. Laptop typ 2 – 5 sztuk, parametr BIOS

Pytanie 17

Zamawiający zawarł zapis „*Możliwości: (...) włączenie/wyłączenie (...) kontrolera audio (...)*”. W związku z powyższym zwracamy się z pytaniem, czy Zamawiający dopuści jako równoważne możliwość włączania/wyłączania wbudowanego mikrofonu w obudowie komputera z poziomu BIOS?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza jako rozwiązanie równoważne możliwość włączania/wyłączania wbudowanego mikrofonu w obudowie komputera z poziomu BIOS

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 6. Laptop typ 2 – 5 sztuk, parametr BIOS

Pytanie 18

Zamawiający zawarł zapis „*Możliwości: (...) włączenie/wyłączenie (...) LAN/WLAN (...)*”. Funkcja Wake On WLAN jest opcją mocno ograniczoną i zależną od stanu urządzenia oraz w każdym przypadku konfigurowana z poziomu systemu Windows. W związku z powyższym zwracamy się z pytaniem, czy Zamawiający zrezygnuje z opcji włączania i wyłączania samej funkcjonalności WLAN, gdzie nadal będzie dostępna taka funkcjonalność dla LAN?

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje modyfikacji poprzez wykreślenie zapisu w BIOS dotyczącego możliwości włączenia WLAN.

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 6. Laptop typ 2 – 5 sztuk, parametr Diagnostyka

Pytanie 19

Czy Zamawiający uzna za równoważne przedstawienie informacji w postaci numeru seryjnego, który umożliwia w najwyższym stopniu szczegółowe określenie pamięci RAM?

Odpowiedź:

Zamawiający uzna za równoważne przedstawienie informacji w postaci numeru seryjnego, który umożliwia w najwyższym stopniu szczegółowe określenie pamięci RAM

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 6. Laptop typ 2 – 5 sztuk, parametr Bezpieczeństwo

Pytanie 20

Zamawiający wymaga zaoferowania urządzenia z dyskiem SSD, który jest pamięcią półprzewodnikową bez elementów mechanicznych, które to mogą być narażone na uszkodzenie przy upadku urządzenia. Czy zamawiający ze względu na ten fakt zrezygnuje z zapisu „czujnik spadania zintegrowany z płytą główną działający nawet przy wyłączonym notebooku oraz konstrukcja absorbująca wstrząsy”

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje modyfikacji poprzez usunięcie zapisu w pkt. Bezpieczeństwo poprzez wykreślenie zapisu „czujnik spadania zintegrowany z płytą główną działający nawet przy wyłączonym notebooku oraz konstrukcja absorbująca wstrząsy”

Dotyczy: Załącznik nr 3e do SIWZ – 6. Laptop typ 2 – 5 sztuk, parametr Porty i złącza

Pytanie 21

Ze względu na ciągłą miniaturyzację oraz zmniejszanie wymiarów komputerów przenośnych, zwracamy się z pytaniem, czy Zamawiający dopuści zastosowanie dedykowanego złącza wbudowanej karty sieciowej umożliwiającego podłączenie adapteru dla portu RJ45?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania dedykowanego złącza wbudowanej karty sieciowej umożliwiającego podłączenie adaptera dla portu RJ45.

Dotyczy: Załącznik 3b do SIWZ w zakresie „Wymagania funkcjonalne dla obsługi użytkownika wieczystego” pkt. 1b oraz odpowiedzi na pytanie nr 7 z pisma z dnia 26 czerwca 2018r.

Pytanie 22

Z obawy, że Zamawiający źle odczytał pytanie, gdyż obszar funkcjonalny wymagań dotyczący użytkownika wieczystego jest merytorycznie i technicznie rozdzielne względem wymagań odnoszących się do nabywania nieruchomości, ponawiamy pytanie i prosimy o potwierdzenie, że zestaw danych ewidencyjnych odnosi się do nieruchomości oddanej w użytkowanie wieczyste, a nie jak sugeruje nagłówek punktu – nabywanej.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że zestaw danych ewidencyjnych odnosi się do nieruchomości oddanej w użytkowanie wieczyste.

Dotyczy: Załącznik 3h do SIWZ – „Gwarancja jakości i aktualizacja systemów” str. 3 pkt. a. oraz odpowiedzi na pytanie nr 14 z pisma z dnia 26 czerwca 2018r.

Pytanie 23

a) Udzielając odpowiedzi na pytanie nr 7, Zamawiający oczekuje, że wymagania odnoszące się do gwarancji jakości i aktualizacji systemów dotyczą okresu trwałości projektu. Prosimy o podanie czasu trwania „okresu trwałości projektu” oraz czym on się różni dla Zamawiającego od okresu gwarancji (systemy informatyczne min. 60 miesięcy oraz 36 na dostarczony sprzęt i roboty) wskazanego w SIWZ i czym ma się różnić dla Wykonawcy? Pytanie jest uzasadnione tym, że doprecyzowanie może mieć wpływ na wartość oferty.

b) Zamawiający korygując Załącznik nr 3h do SIWZ wprowadził wymagania spełnienia przez system wymogu ergonomicznej jakości interfejsu użytkownika. Odwołał się, że odnośnikiem spełnienia tego wymagania będzie model teoretycznego liczby kroków użytkownika (operację użytkownika w systemie informatycznym prowadzącą do wzbogacenia systemu informatycznego o dowolną informację wykorzystaną w jego algorytmach). Zatem, czy Zamawiający posiada lub też będzie posiadał wspomniany model teoretyczny dla systemów? Jeśli Zamawiający na tym etapie posiada tenże model to prosimy o jego udostępnienie, gdyż jego zakres i złożoność może wpłynąć na wartość oferty. Alternatywnie, jeśli Zamawiający nie posiada modelu teoretycznego, to prosimy o wskazanie metodologii według jakiej będzie on tworzony i przez kogo.

Odpowiedź:

a) Okres trwałości i okres gwarancji są tożsame w swym znaczeniu. Zamawiający szczegółowo określił wymogi gwarancyjne dla systemów informatycznych w załączniku 3h.

b) Zamawiający rezygnuje z zapisu dot. modelu teoretycznego i zmienia zapisy SIWZ w zakresie „**Gwarancja jakości i aktualizacja systemów**” opisane w pkt. a w załączniku 3h do SIWZ (str 3).

Pytanie 24

Zamawiający w załączniku nr 2 do proponowanej treści Umowy zawarł „Harmonogram realizacji poszczególnych elementów zamówienia”. W harmonogramie tym w pkt. 4 wskazał, że do dnia 15.10.2018r. ma nastąpić uruchomienie nowych usług elektronicznych, a w pkt. nr 5, wskazał, że do dnia 21.12.2018r. ma nastąpić dostawa, instalacja systemu e-Urząd z portalem płatności, Zintegrowanego Systemu Informatycznego do obsługi urzędu, systemu Elektronicznego Obiegu Dokumentów (SEOD) niezbędnych do uruchomienia nowych usług elektronicznych.

W kontekście powyższych zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie następujących kwestii:

1. Które z listy usług elektronicznych mają być uruchomione w terminie 15.10.2018r.?,

Pytanie zmierza do doprecyzowania zakresu odbioru zadania nr 4, gdyż część z systemów, które będą umożliwiały uruchomienie i obsługę usług elektronicznych jest uruchamiana w późniejszym terminie.

Odpowiedź:

Zamawiający w dniu 28.06.2018 uaktualnił harmonogram realizacji poszczególnych elementów zamówienia. Zamawiający zwraca uwagę na fakt, że to Wykonawca w toku realizacji zamówienia min. poprzez opracowanie i uzgodnienie z Zamawiającym szczegółowego harmonogramu wdrożenia, będzie mógł proponować terminy i kolejność odbiorów poszczególnych systemów, które dostarczy w ramach Zamówienia. Zmiany proponowane względem harmonogramu określonego w SIWZ będą wymagały odpowiedniego uzasadnienia z uwzględnieniem interesu Zamawiającego przy uwzględnieniu technicznych i organizacyjnych możliwości Wykonawcy i Zamawiającego.

Pytanie 25

Co Zamawiający rozumie pod pojęciem uruchomienie? Czy uruchomienie oznacza zainstalowanie, przekazanie dokumentacji i instrukcji, czy też uruchomienie oznacza pełne korzystanie przez Zamawiającego i beneficjentów projektu z dostarczonych oraz uruchomionych systemów i usług?

Zadając powyższe pytanie chcielibyśmy doprecyzować kryteria odbioru poszczególnych etapów wskazanych w harmonogramie. Ponadto wskazujemy, że pełne wdrożenie, w szczególności Zintegrowanego Systemu Finansowo-Księgowego (patrz załącznik nr 3b do SIWZ) jest procesem, który w zakresie finansów Gminy może być zainicjowany po zakończeniu roku finansowego, czyli de facto z początkiem 2019. Proces wdrożenia tej części systemu jest złożony i będzie realizowany na przełomie roku, w tym wypadku 2018/2019. Proces wdrożenia poszczególnych funkcjonalności nie wynika jedynie z możliwości technicznych, ale również z przyczyn organizacyjnych i terminów oraz czasu na realizację poszczególnych usług przez mieszkańców gminy. W tym miejscu należy wziąć pod uwagę chociażby terminy zgłoszeń deklaracji podatkowych, wniosków dotyczących koncesji na

sprzedaż alkoholu, obsługi kadrowo-płacowej (która może być zainicjowana w tym wypadku od 1 stycznia 2019r.), itd.

Konsekwencją tego, że wdrożenie jest procesem i może być zakończone (co wynika z naszych doświadczeń i szacunków dla podobnego Urzędu) do końca kwietnia 2019r., jest możliwość uruchomienia usług elektronicznych. Chociażby możliwość uruchomienia płatności elektronicznych jest wprost uzależniona od naliczenia podatków.

Propozycją naszą jest, aby Zamawiający zrewidował propozycję załącznika nr 2 do Umowy tj: „Harmonogram realizacji poszczególnych elementów zamówienia”, w taki sposób aby:

- a. Umożliwić odbiór końcowy systemu do 30.06.2019r.
- b. Umożliwić odbiór zadań związanych z wymianą danych na potrzeby uruchomienia i wdrożenie usług elektronicznych do 31.05.2019r.
- c. Umożliwić odbiór zadań związanych z uruchomieniem i wdrożeniem Zintegrowanego Systemu Finansowo-Księgowego do 30.04.2019r.

Odpowiedź:

Zamawiający podkreśla, że celem procedury przetargowej jest wyłonienie Wykonawcy, który jest profesjonalistą i ma wiedzę i doświadczenie min. w zakresie procesu wdrożeniowego. Zamawiającego do zaproponowanych w harmonogramie terminów obliguje przede wszystkim umowa na dofinansowanie projektu. Zamawiający ma świadomość wagi przedsięwzięcia, które zamierza zrealizować i stąd decyzja o wydłużeniu terminu odbioru końcowego do dnia 28.02.2018 oraz aktualizacji harmonogramu.

Pytanie 26

Wykonawca zwraca się również do Zamawiającego, aby w przypadku częściowego lub w całości przychylenia się do pytań Wykonawcy, o przesunięcie terminu składania ofert proporcjonalnie do czasu niezbędnego dla Zamawiającego na opracowanie zmian w SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający wydłużył termin składania ofert do 10.07.2018 publikując szczegółowe informacje w BIP Urzędu Gminy Dywity.

**Z upoważnienia Wójta Gminy Dywity
Ewa Sadowska**