

Kamień Pomorski, dnia 17 maja 2022 roku

## ZAPYTANIE OFERTOWE NR 1 na dostawę sprzętu komputerowego

w związku z realizacją projektu „Transport na życzenie”, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego. Działanie 7.6 Wsparcie rozwoju usług społecznych świadczonych w interesie ogólnym, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2014-2020, Zamawiający – Powiat Kamieński, zaprasza do złożenia oferty na dostawę sprzętu komputerowego.

### I. ZAMAWIAJĄCY

Powiat Kamieński  
ul. Wolińska 7b  
72-400 Kamień Pomorski

### II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest „**Dostawa sprzętu komputerowego**” w związku z realizacją projektu „Transport na życzenie”, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego. Działanie 7.6 Wsparcie rozwoju usług społecznych świadczonych w interesie ogólnym, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2014-2020.

#### 1) Laptop - 2 sztuki

Nazwa	Wymagane parametry techniczne
Zastosowanie	Komputer mobilny będzie wykorzystywany dla potrzeb aplikacji biurowych, edukacyjnych, obliczeniowych, dostępu do Internetu oraz poczty elektronicznej.
Przekątna Ekranu	15.6 FHD (1920 x 1080), powłoką przeciwodblaskową, jasność 220 nits
Wydajność	Oferowany komputer przenośny musi osiągać w teście wydajności : SYSMARK 25 – min. 1250 pkt. – wynik załączyć do oferty. Wymagane testy wydajnościowe wykonawca musi przeprowadzić na automatycznych ustawieniach konfiguratora dołączonego przez firmę BAPCO i przy natywnej rozdzielczości wyświetlacza oraz włączonych wszystkich urządzeniach. Nie dopuszcza się stosowanie overclockingu, oprogramowania wspomagającego pochodzącego z innego źródła niż fabrycznie zainstalowane oprogramowanie przez producenta, ingerowania w ustawieniach BIOS (tzn. wyłączanie urządzeń stanowiących pełną konfigurację) jak również w samym środowisku systemu (tzn. zmniejszanie rozdzielczości, jasności i kontrastu itp.).
Pamięć RAM	16GB DDR4 2400MHz możliwość rozbudowy do min 32GB, 2 sloty na pamięci w tym min. jeden wolny.
Pamięć masowa	Min. 512GB NVMe SSD Komputer musi oferować montaż dwóch dysków w konfiguracji M.2 + 2,5”
Karta graficzna	Wynik karty graficznej w teście SysMark25 Creativity co najmniej 1300 punktów – wynik załączyć do oferty.
Klawiatura	Klawiatura z wbudowanym w klawiaturze podświetleniem, (układ US), min 100 klawiszy. Wszystkie klawisze funkcyjne typu: mute, regulacja głośności, print screen dostępne w ciągu klawiszy F1-F12. Nie dopuszcza się innego układu a w szczególności między klawiszami ALT i CTRL (oprócz klawisza FN i Windows z lewej strony)
Multimedia	Karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, wbudowane dwa głośniki stereo 2x2W. Cyfrowy mikrofon z funkcją redukcji szumów i poprawy mowy wbudowany w obudowę matrycy.

	Kamera internetowa z diodą informującą o aktywności, 720p, trwale zainstalowana w obudowie matrycy. czytnik kart microSD, 1 port audio typu combo (słuchawki i mikrofon)
Łączność bezprzewodowa	Wi-Fi 6 AX201 2x2 + Bluetooth 5.1
Bateria i zasilanie	Bateria Polymer min. 3-cell [min. 40Whr]. Umożliwiająca jej szybkie naładowanie do poziomu 80% w czasie 1 godziny i do poziomu 100% w czasie 2 godzin. Czas pracy na baterii min. 7 godzin, potwierdzony przeprowadzonym testem MobileMark 25 Battery Life [do oferty załączyć wydruk przeprowadzonego testu lub link publikacji na stronie BAPCO testowanej konfiguracji] Zasilacz o mocy min. 65W
Waga i wymiary	Waga max 1.9 kg z baterią Suma wymiarów notebooka nie większa niż 640mm
Obudowa	Szkielet obudowy i zawiasy notebooka wzmocnione, dookoła matrycy uszczelnienie chroniące klawiaturę notebooka po zamknięciu przed kurzem i wilgocią. Komputer spełniający normy MIL-STD-810G
BIOS	BIOS producenta oferowanego komputera zgodny ze specyfikacją UEFI, wymagana pełna obsługa za pomocą klawiatury i urządzenia wskazującego (wmontowanego na stałe) oraz samego urządzenia wskazującego. Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych odczytania z BIOS informacji, oraz posiadać: datę produkcji komputera (data produkcji nieusuwalna), o kontrolerze audio, procesorze, a w szczególności min. i max. osiągnięta prędkość, pamięci RAM z informacją o taktowaniu i obsadzeniu w slotach. Niezmazywalne (nieedytowalne) pole asset tag. Możliwość ustawienia hasła dla administratora, możliwość ustawienia hasła dla użytkownika które jednocześnie będzie blokować uruchamianie systemu z jakichkolwiek urządzeń, możliwość konfiguracji zależności między tymi hasłami, hasła muszą umożliwiać zawarcia w sobie znaków specjalnych, liczb i liter, Możliwość odczytania informacji o stanie naładowania baterii (stanu użycia), podpiętego zasilacza, zarządzanie trybem ładowania baterii (np. określenie docelowego poziomu naładowania). Możliwość nadania numeru inwentarzowego z poziomu BIOS bez wykorzystania dodatkowego oprogramowania, jak i konieczności aktualizacji BIOS. Możliwość włączenia/wyłączenia funkcji automatycznego tworzenia recovery BIOS na dysku twardym.
Certyfikaty	Certyfikat ISO9001, ISO 14001, ISO 50 001 dla producenta sprzętu (należy załączyć do oferty) Potwierdzenie spełnienia kryteriów środowiskowych, w tym zgodności z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej o eliminacji substancji niebezpiecznych w postaci oświadczenia producenta jednostki Potwierdzenie kompatybilności komputera z oferowanym systemem operacyjnym (wydruk ze strony) EnergyStar – załączyć do oferty certyfikat lub wydruk z strony. Certyfikat TCO, wymagana certyfikacja na stronie : <a href="https://tcocertified.com/product-finder/">https://tcocertified.com/product-finder/</a> – załączyć do oferty wydruk z strony.
Bezpieczeństwo i oprogramowanie dodatkowe – w formularzu oferty należy podać pełną nazwę oferowanego oprogramowania	System chroniący przed zagrożeniami, posiadający certyfikaty VB100%, OPSWAT, AVLAB +++, AV Comperative Advance +. Silnik musi umożliwiać co najmniej: <ul style="list-style-type: none"> <li>• wykrywanie i blokowanie plików ze szkodliwą zawartością, w tym osadzonych/skompresowanych plików, które używają czasie rzeczywistym algorytmów kompresji,</li> <li>• wykrywanie i usuwanie plików typu rootkit oraz złośliwego oprogramowania, również przy użyciu technik behawioralnych,</li> <li>• wykrywanie i usuwanie fałszywego oprogramowania bezpieczeństwa (roguewear)</li> </ul> Szyfrowanie danych: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oprogramowanie do szyfrowania, chroniące dane rezydujące na punktach końcowych za pomocą silnych algorytmów szyfrowania takich jak AES, RC6, SERPENT i DWAFISH. Pełne szyfrowanie dysków działających m.in. na</li> </ul>

	<p>komputerach z systemem Windows.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Zapobiegające utracie danych z powodu utraty / kradzieży punktu końcowego. Oprogramowanie szyfruje całą zawartość na urządzeniach przenośnych, takich jak Pen Drive'y, dyski USB i udostępnia je tylko autoryzowanym użytkownikom.</li></ul> <p>Oprogramowanie umożliwia blokowanie wybranych przez administratora urządzeń zewnętrznych podłączanych do stacji końcowej.</p> <p>Oprogramowanie umożliwia zdefiniowanie listy zaufanych urządzeń, które nie będą blokowane podczas podłączania do stacji końcowej.</p> <p>Istnieje możliwość blokady zapisywania plików na zewnętrznych dyskach USB oraz blokada możliwości uruchamiania oprogramowania z takich dysków. Blokada ta powinna umożliwiać korzystanie z pozostałych danych zapisanych na takich dyskach.</p> <p>Interfejs zarządzania wyświetla monity o zbliżającym się zakończeniu licencji, a także powiadamia o zakończeniu licencji.</p> <p>Dodatkowy moduł chroniący dane użytkownika przed działaniem oprogramowania ransomware. Działanie modułu polega na ograniczeniu możliwości modyfikowania chronionych plików, tylko procesom systemowym oraz zaufanym aplikacjom.</p> <p>Możliwość dowolnego zdefiniowania dodatkowo chronionych folderów zawierających wrażliwe dane użytkownika.</p> <p>Możliwość zdefiniowania zaufanych folderów. Aplikacje uruchamiane z zaufanych folderów mają możliwość modyfikowania plików objętych dodatkową ochroną anyransomware.</p> <p>Zaawansowane monitorowanie krytycznych danych użytkownika zapewniające zapobiegające prze niezamierzonymi manipulacjami – ataki ransomware.</p> <p>Centralna konsola zarządzająca zainstalowana na serwerze musi umożliwiać co najmniej:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tworzenie paczek instalacyjnych oprogramowania klienckiego, z rozróżnieniem docelowej platformy systemowej (w tym 32 lub 64bit dla systemów Windows i Linux), w formie plików .exe lub .msi dla Windows oraz formatach dla systemów Linux</li><li>• Centralną dystrybucję na zarządzanych klientach uaktualnień definicji ochronnych, których źródłem będzie plik lub pliki wgrane na serwer konsoli przez administratora, bez dostępu do sieci Internet.</li><li>• Raportowanie dostępne przez dedykowany panel w konsoli, z prezentacją tabelaryczną i graficzną, z możliwością automatycznego czyszczenia starych raportów, z możliwością eksportu do formatów CSV i PDF, prezentujące dane zarówno z logowania zdarzeń serwera konsoli, jak i dane/raporty zbierane ze stacji klienckich, w tym raporty o oprogramowaniu zainstalowanym na stacjach klienckich</li><li>• Definiowanie struktury zarządzanie opartej o role i polityki, w których każda z funkcjonalności musi mieć możliwość konfiguracji</li></ul> <p>Zarządzanie przez Chmurę:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Musi być zdolny do wyświetlania statusu bezpieczeństwa konsolidacyjnego urządzeń końcowych zainstalowanych w różnych biurach</li><li>2. Musi posiadać zdolność do tworzenia kopii zapasowych i przywracania plików konfiguracyjnych z serwera chmury</li><li>3. Musi posiadać zdolność do promowania skutecznej polityki lokalnej do globalnej i zastosować ją globalnie do wszystkich biur</li><li>4. Musi mieć możliwość tworzenia wielu poziomów dostępu do hierarchii aby umożliwić dostęp do Chmury zgodnie z przypisaniem do grupy</li><li>5. Musi posiadać dostęp do konsoli lokalnie z dowolnego miejsca w nagłych przypadkach</li><li>6. Musi posiadać możliwość przeglądania raportów podsumowujących dla wszystkich urządzeń</li><li>7. Musi posiadać zdolność do uzyskania raportów i powiadomień za pomocą poczty elektronicznej</li></ol> <p>Centralna konsola do zarządzania i monitorowania użycia zaszyfrowanych</p>
--	---

	<p>woluminów dyskowych, dystrybucji szyfrowania, polityk i centralnie zarządzanie informacjami odzyskiwania, niezbędnymi do uzyskania dostępu do zaszyfrowanych danych w nagłych przypadkach.</p> <p>Aktualizacja oprogramowania w trybie offline, za pomocą paczek aktualizacyjnych ściągniętych z dedykowanej witryny producenta oprogramowania.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Serwer: centralna konsola zarządzająca oraz oprogramowanie chroniące serwer</li><li>2. Oprogramowanie klienckie, zarządzane z poziomu serwera.</li></ol> <p>System musi umożliwiać, w sposób centralnie zarządzany z konsoli na serwerze, co najmniej:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• różne ustawienia dostępu dla urządzeń: pełny dostęp, tylko do odczytu i blokowanie</li><li>• funkcje przyznania praw dostępu dla nośników pamięci tj. USB, CD</li><li>• funkcje regulowania połączeń WiFi i Bluetooth</li><li>• funkcje kontrolowania i regulowania użycia urządzeń peryferyjnych typu: drukarki, skanery i kamery internetowe</li><li>• funkcję blokady lub zezwolenia na połączenie się z urządzeniami mobilnymi</li><li>• funkcje blokowania dostępu dowolnemu urządzeniu</li><li>• możliwość tymczasowego dodania dostępu do urządzenia przez administratora</li><li>• zdolność do szyfrowania zawartości USB i udostępniania go na punktach końcowych z zainstalowanym oprogramowaniem klienckim systemu</li><li>• możliwość zablokowania funkcjonalności portów USB, blokując dostęp urządzeniom innym niż klawiatura i myszka</li><li>• możliwość zezwalania na dostęp tylko urządzeniom wcześniej dodanym przez administratora</li><li>• możliwość używania tylko zaufanych urządzeń sieciowych, w tym urządzeń wskazanych na końcówkach klienckich</li><li>• funkcję wirtualnej klawiatury</li><li>• możliwość blokowania każdej aplikacji</li><li>• możliwość zablokowania aplikacji w oparciu o kategorie</li><li>• możliwość dodania własnych aplikacji do listy zablokowanych</li><li>• zdolność do tworzenia kompletnej listy aplikacji zainstalowanych na komputerach klientach poprzez konsole administracyjną na serwerze</li><li>• dodawanie innych aplikacji</li><li>• dodawanie aplikacji w formie portable</li><li>• możliwość wyboru pojedynczej aplikacji w konkretnej wersji</li><li>• dodawanie aplikacji, których rozmiar pliku wykonywalnego ma wielkość do 200MB</li><li>• kategorie aplikacji typu: tuning software, toolbars, proxy, network tools, file sharing application, backup software, encrypting tool</li><li>• możliwość generowania i wysyłania raportów o aktywności na różnych kanałach transmisji danych, takich jak wymienne urządzenia, udziały sieciowe czy schowki.</li><li>• możliwość zablokowania funkcji Printscreen</li><li>• funkcje monitorowania przesyłu danych między aplikacjami zarówno na systemie operacyjnym Windows jak i OSx</li><li>• funkcje monitorowania i kontroli przepływu poufnych informacji</li><li>• możliwość dodawania własnych zdefiniowanych słów/fraz do wyszukania w różnych typów plików</li><li>• możliwość blokowania plików w oparciu o ich rozszerzenie lub rodzaj</li><li>• możliwość monitorowania i zarządzania danymi udostępnianymi poprzez zasoby sieciowe</li><li>• ochronę przed wyciekiem informacji na drukarki lokalne i sieciowe</li><li>• ochrona zawartości schowka systemu</li><li>• ochrona przed wyciekiem informacji w poczcie e-mail w komunikacji SSL</li><li>• możliwość dodawania wyjątków dla domen, aplikacji i lokalizacji</li></ul>
--	---

	<p>sieciowych</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ochrona plików zamkniętych w archiwach</li><li>• Zmiana rozszerzenia pliku nie może mieć znaczenia w ochronie plików przed wyciekami</li><li>• możliwość tworzenia profilu DLP dla każdej polityki</li><li>• wyświetlanie alertu dla użytkownika w chwili próby wykonania niepożądanego działania</li><li>• ochrona przed wyciekami plików poprzez programy typu p2p</li></ul> <p>Monitorowanie zmian w plikach:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Możliwość monitorowania działań związanych z obsługą plików, takich jak kopiowanie, usuwanie, przenoszenie na dyskach lokalnych, dyskach wymiennych i sieciowych.</li><li>• Funkcje monitorowania określonych rodzajów plików.</li><li>• Możliwość wykluczenia określonych plików/folderów dla procedury monitorowania.</li><li>• Generator raportów do funkcjonalności monitora zmian w plikach.</li><li>• możliwość śledzenia zmian we wszystkich plikach</li><li>• możliwość śledzenia zmian w oprogramowaniu zainstalowanym na końcówkach</li><li>• możliwość definiowania własnych typów plików</li></ul> <p>Optymalizacja systemu operacyjnego stacji klienckich:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• usuwanie tymczasowych plików, czyszczenie niepotrzebnych wpisów do rejestru oraz defragmentacji dysku</li><li>• optymalizacja w chwili startu systemu operacyjnego, przed jego całkowitym uruchomieniem</li><li>• możliwość zaplanowania optymalizacji na wskazanych stacjach klienckich</li><li>• instruktaż stanowiskowy pracowników Zamawiającego</li><li>• dokumentacja techniczna w języku polskim</li></ul> <p>Oprogramowanie pozwalające na wykrywanie oraz zarządzaniu podatnościami bezpieczeństwa:</p> <p>Wymagania dotyczące technologii:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Dostęp do rozwiązania realizowany jest za pomocą dedykowanego portalu zarządzającego dostępnego przez przeglądarkę internetową</li><li>2. Portal zarządzający musi być dostępny w postaci usługi hostowanej na serwerach producenta.</li><li>3. Dostęp do portalu zarządzającego odbywa się za pomocą wspieranych przeglądarek internetowych:<ul style="list-style-type: none"><li>- Microsoft Internet Explorer</li><li>- Microsoft Edge</li><li>- Mozilla Firefox</li><li>- Google Chrome</li><li>- Safari</li></ul></li><li>4. Rozwiązanie realizuje skany podatności za pomocą dedykowanych nodów skanujących</li><li>5. Nod skanujący musi być dostępny w postaci usługi hostowanej na serwerach producenta oraz w postaci aplikacji instalowanej lokalnie</li><li>6. Portal zarządzający musi umożliwiać:<ol style="list-style-type: none"><li>a) przegląd wybranych danych na podstawie konfigurowalnych widgetów</li><li>b) zablokowania możliwości zmiany konfiguracji widgetów</li><li>c) zarządzanie skanami podatności (start, stop), przeglądanie listy podatności oraz tworzenie raportów.</li><li>d) tworzenie grup skanów z odpowiednią konfiguracją poszczególnych skanów podatności</li><li>e) eksport wszystkich skanów podatności do pliku CSV</li></ol></li></ol> <p>Backup i przywracanie danych</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Deduplikacja danych na źródle,</li><li>- Backup przyrostowy i różnicowy,</li></ul>
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wersjonowanie plików – możliwość zdefiniowania dowolnej ilości wersji,</li> <li>- Backup danych lokalnych – plikowy oraz poczty Outlook,</li> <li>- Backup otwartych plików (VSS),</li> <li>- Filtr plików oraz folderów,</li> <li>- Domyślne wykluczenia zbędnych plików (pliki tymczasowe etc.),</li> <li>- Wyłączanie komputera po wykonaniu backupu,</li> <li>- Przywracanie danych do wskazanej lokalizacji,</li> <li>- Możliwość backup-u z wykorzystaniem dowolnej ilości rdzeni procesora,</li> <li>- Wyszukiwanie plików w repozytorium użytkownika,</li> </ul> <p>Ustawienia</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Automatyczne logowanie,</li> <li>- Zapamiętywanie danych logowania,</li> <li>- Automatyczne uruchamianie programu przy starcie systemu,</li> <li>- Ustawianie priorytetu dla procesu backupu,</li> <li>- Zmiana klucza szyfrującego,</li> <li>- Ustawienia przepustowości/zajętości pasma,</li> <li>- Konfiguracja wydajności procesu backupu,</li> </ul> <p>Bezpieczeństwo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zastępowanie nazwy pliku GUID-em,</li> <li>- Szyfrowanie danych algorytmem AES 256 CBC, zawsze po stronie komputera użytkownika,</li> <li>- Kompresja danych,</li> <li>- Transmisja po bezpiecznym protokole TLS,</li> <li>- Deklaracja klucza szyfrującego dane użytkownika,</li> <li>- Szczegółowy dziennik zdarzeń dostępny z poziomu aplikacji,</li> <li>- Obliczanie sumy kontrolnej,</li> <li>- Kopie zapasowe są przechowywane w profesjonalnych, certyfikowanych data center, na terenie Polski.</li> </ul> <p>WSPIERANE SYSTEMY OPERACYJNE Microsoft Windows 7 i nowsze, Mac OS, Licencje przypisywane do jednego urządzenia z limitem pojemności przestrzeni w chmurze – minimum 50 GB. Wsparcie techniczne, świadczone jest bezpośrednio od producenta, w języku polskim, zawarte jest w cenie licencji.</p>
Diagnostyka	System diagnostyczny z graficznym interfejsem użytkownika dostępny z poziomu BIOS lub z poziomu menu boot, umożliwiający przetestowanie komponentów komputera. Pełna funkcjonalność systemu diagnostycznego musi być realizowana bez użycia : dostępu do sieci i internetu, dysku twardego również w przypadku jego braku, urządzeń zewnętrznych i wewnętrznych typu : pamięć flash, USBpen itp.
Bezpieczeństwo	Zintegrowany z płytą główną dedykowany układ sprzętowy służący do tworzenia i zarządzania wygenerowanymi przez komputer kluczami szyfrowania. Próba usunięcia układu powoduje uszkodzenie płyty głównej. Zabezpieczenie to musi posiadać możliwość szyfrowania poufnych dokumentów przechowywanych na dysku twardym przy użyciu klucza sprzętowego. Weryfikacja wygenerowanych przez komputer kluczy szyfrowania musi odbywać się w dedykowanym chipsecie na płycie głównej.
System operacyjny – w formularzu oferty należy podać pełną nazwę oferowanego oprogramowania	Zainstalowany system operacyjny Windows 11 Professional, musi umożliwiać instalację systemu operacyjnego bez potrzeby ręcznego wpisywania klucza licencyjnego.
Oprogramowanie dodatkowe - w formularzu oferty należy podać pełną nazwę oferowanego oprogramowania	Dołączone do oferowanego komputera oprogramowanie producenta z nieograniczoną licencją czasowo na użytkowanie umożliwiające : <ul style="list-style-type: none"> <li>- upgrade i instalacje wszystkich sterowników, aplikacji dostarczonych w obrazie systemu operacyjnego producenta, BIOS'u z certyfikatem zgodności producenta do najnowszej dostępnej wersji,</li> <li>- możliwość przed instalacją sprawdzenia każdego sterownika, każdej aplikacji, BIOS'u bezpośrednio na stronie producenta przy użyciu połączenia internetowego z automatycznym przekierowaniem a w szczególności informacji : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. o poprawkach i usprawnieniach dotyczących aktualizacji</li> </ul> </li> </ul>

	<p>b. dacie wydania ostatniej aktualizacji c. priorytecie aktualizacji d. zgodność z systemami operacyjnymi e. jakiego komponentu sprzętu dotyczy aktualizacja f. wszystkie poprzednie aktualizacje z informacjami jak powyżej od punktu a do punktu e.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykaz najnowszych aktualizacji z podziałem na krytyczne (wymagające natychmiastowej instalacji), rekomendowane i opcjonalne</li> <li>- możliwość włączenia/wyłączenia funkcji automatycznego restartu w przypadku kiedy jest wymagany przy instalacji sterownika, aplikacji która tego wymaga.</li> <li>- rozpoznanie modelu oferowanego komputera, numer seryjny komputera, informację kiedy dokonany został ostatnio upgrade w szczególności z uwzględnieniem daty ( dd-mm-rrrr )</li> <li>- sprawdzenia historii upgrade'u z informacją jakie sterowniki były instalowane z dokładną datą ( dd-mm-rrrr ) i wersją ( rewizja wydania )</li> <li>- dokładny wykaz wymaganych sterowników, aplikacji, BIOS'u z informacją o zainstalowanej obecnie wersji dla oferowanego komputera z możliwością exportu do pliku o rozszerzeniu *.xml</li> <li>- raport uwzględniający informacje o : sprawdzaniu aktualizacji, znalezionych aktualizacjach, ściągniętych aktualizacjach, zainstalowanych aktualizacjach z dokładnym rozbiciem jakich komponentów to dotyczyło, błędach podczas sprawdzania, instalowania oraz możliwość exportu takiego raportu do pliku *.xml od razu spakowany z rozszerzeniem *.zip. Raport musi zawierać z dokładną datą ( dd-mm-rrrr ) i godziną z podjętych i wykonanych akcji/zadań w przedziale czasowym do min. 1 roku.</li> </ul>
Porty i złącza	<p>Wbudowane porty i złącza: 1x HDMI 1.4 1x RJ-45, 2x USB 3.1, 1x USB 3.1 TYP-C z obsługą DP 1.2 1x USB 2.0 port zasilania, złącze linki zabezpieczającą. Złącze do podłączenia stacji dokującej umożliwiające ładowanie laptopa.</p>
Warunki gwarancyjne, wsparcie techniczne	<p>Dedykowany portal techniczny producenta, umożliwiający Zamawiającemu zgłaszanie awarii oraz samodzielne zamawianie zamiennych komponentów. Możliwość sprawdzenia kompletnych danych o urządzeniu na jednej witrynie internetowej (automatyczna identyfikacja komputera, konfiguracja fabryczna, konfiguracja bieżąca, Rodzaj gwarancji, data wygaśnięcia gwarancji, data produkcji komputera, aktualizacje, diagnostyka, dedykowane oprogramowanie, tworzenie dysku recovery systemu operacyjnego) 3-letnia gwarancja, czas reakcji serwisu, do końca następnego dnia roboczego. Gwarancja musi oferować przez cały okres : - mieć opiekę kierownika technicznego ds. Eskalacji - dostępność wsparcia technicznego przez 24 godziny 7 dni w tygodniu przez cały rok (w języku polskim w dni robocze) Firma serwisująca musi posiadać ISO 9001:2000 na świadczenie usług serwisowych oraz posiadać autoryzację producenta komputera.</p>
Backup	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zintegrowany z płytą główną dedykowany układ sprzętowy służący do tworzenia i zarządzania wygenerowanymi przez komputer kluczami szyfrowania. Zabezpieczenie to musi posiadać możliwość szyfrowania poufnych dokumentów przechowywanych na dysku twardym przy użyciu klucza sprzętowego (TPM 2.0).</li> </ul> <p><b>Zainstalowane oprogramowanie :</b> Backup i przywracanie danych</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Deduplikacja danych na źródle,</li> <li>- Backup przyrostowy i różnicowy,</li> <li>- Wersjonowanie plików – możliwość zdefiniowania dowolnej ilości wersji,</li> <li>- Backup danych lokalnych – plikowy oraz poczty Outlook,</li> <li>- Backup otwartych plików (VSS),</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Filtr plików oraz folderów,</li> <li>- Domyślne wykluczenia zbędnych plików (pliki tymczasowe etc.),</li> <li>- Wyłączanie komputera po wykonaniu backupu,</li> <li>- Przywracanie danych do wskazanej lokalizacji,</li> <li>- Możliwość backup-u z wykorzystaniem dowolnej ilości rdzeni procesora,</li> <li>- Wyszukiwanie plików w repozytorium użytkownika,</li> </ul> <p>Ustawienia</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Automatyczne logowanie,</li> <li>- Zapamiętywanie danych logowania,</li> <li>- Automatyczne uruchamianie programu przy starcie systemu,</li> <li>- Ustawianie priorytetu dla procesu backupu,</li> <li>- Zmiana klucza szyfrującego,</li> <li>- Ustawienia przepustowości/zajętości pasma,</li> <li>- Konfiguracja wydajności procesu backupu,</li> </ul> <p>Bezpieczeństwo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zastępowanie nazwy pliku GUID-em,</li> <li>- Szyfrowanie danych algorytmem AES 256 CBC, zawsze po stronie komputera użytkownika,</li> <li>- Kompresja danych,</li> <li>- Transmisja po bezpiecznym protokole TLS,</li> <li>- Deklaracja klucza szyfrującego dane użytkownika,</li> <li>- Szczegółowy dziennik zdarzeń dostępny z poziomu aplikacji,</li> <li>- Obliczanie sumy kontrolnej,</li> <li>- Kopie zapasowe są przechowywane w profesjonalnych, certyfikowanych data center, na terenie Polski.</li> </ul> <p>WSPIERANE SYSTEMY OPERACYJNE Microsoft Windows 7 i nowsze, Mac OS, Licencje przypisywane do jednego urządzenia z limitem pojemności przestrzeni w chmurze – minimum 50 GB. Licencja obowiązuje przez okres minimum 24 miesięcy Wsparcie techniczne, świadczone jest bezpośrednio od producenta, w języku polskim, zawarte jest w cenie licencji.</p>
--	---

## 2) Słuchawki - 2 sztuki

Nazwa	Wymagane parametry techniczne
Konstrukcja	Nauszne
Technologie	Redukcja szumów
Komunikacja bezprzewodowa	Bluetooth v4.1
Dźwięk	Stereo
Kontrola dźwięku	Odbieranie/Wyciszenie połączenia
Funkcje bluetooth	A2DP (Transmisja stereo)
Mikrofon	Na pałąku
Zasięg	30 m (z adapterem USB Bluetooth)
Kolor	Czarny
Waga	155 g
Czas działania	Czas rozmowy: do 12 h (10 h z włączonym ANC); Czas słuchania muzyki: do 15 h (12 h z włączonym ANC)

## 3) Urządzenie wielofunkcyjne – 1 sztuka

### DANE OGÓLNE

Technologia: KYOCERA TASKalfa, laser, kolor, platforma HyPAS™

Operation panel: 177,8 mm (7 inch) pełno kolorowy, powiadomianie dźwiękowe, regulacja nachylenia 10°-20°

Typ: urządzenie nabiurkowe



Prędkość drukowania i kopiowania: 30 stron A4 / min.

Drukowanie dwustronne: 15 stron A4 na minutę.

Kopiowanie dwustronne: 15 stron A4 na minutę.

Rozdzielczość: drukowanie 600x600 dpi, 1200 x 1200dpi (zmniejszona prędkość), kopia/skan 600 x 600 dpi

Czas nagrzewania: ok. 26 sekund

Czas pierwszego wydruku: 6,5/7,5 sekundy mono/kolor

Czas pierwszej kopii: 8,5/10 sekund mono/kolor (zpodajnika), 7,5/9 sekund mono/kolor (z szyby)

Procesor: ARM Cortex-A9 Dual core 1,2GHz + ARM Cortex-M3 100MHz

Pamięć: Standard 1GB, Maks. 3GB + SSD 128GB

Interfejsy: USB 2.0 (Hi-Speed), 2 x USB Host, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/ 1000BaseT, IPv6, IPv4, IPSec, 802.3az), opcjonalnie Wi-Fi (IEEE 802.11b/g/n), dodatkowa karta sieciowa, karta pamięci SD

Konta użytkowników: 100 kodów departamentowych

Wymiary (S x G x W): 475 x 558 x 616 mm

Waga: ok. 35,4 kg

Zasilanie: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

Zużycie energii

W trybie drukowania: 496 W

W trybie kopiowania: 521 W

W trybie gotowości: 70 W

W trybie uśpienia: 0,6 W

Hałas (ciśnienie dźwięku): ISO 7779/ISO 9296)

W trybie drukowania/kopiowania: 49,5 dB (A)

W trybie gotowości: 30 dB (A)

Standardy bezpieczeństwa: TÜV/GS, CE

To urządzenie jest prodikowane zgodnie z normami: jakościową ISO 9001 oraz środowiskową ISO 14001.

#### OBSŁUGA PAPIERU

Wszystkie wymienione poniżej pojemności odnoszą się do papieru o grubości maks. 0,11 mm. Używaj papieru zalecanego przez KYOCERA w normalnych warunkach otoczenia.

Pojemność wejściowa:

100-kartkowa taca wielofunkcyjna, 60–220g/m<sup>2</sup> A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, inne (70 x 148 - 216 x 356 mm),

kaseta uniwersalna na 250 arkuszy, 60–163 g/m<sup>2</sup> A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, inne (105 x 148 - 216 x 356 mm).

Maks. pojemność wejściowa razem z opcjami: 1850 arkuszy A4

Moduł dupleksu: w standardzie, obsługa papieru

60–163 g/m<sup>2</sup> A4, A5, B5, Letter, Legal

Podajnik dokumentów: w standardzie, dwustronny, na 75 arkuszy, 50 - 120 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, inne (105x148 - 216x356 mm)

Pojemność wyjściowa: Maks. 250 arkuszy drukiem w dół, czujnik przepelnienia

#### DRUKOWANIE

Język kontrolera: PRESCRIBE II cEmulacje: PCL6 (5c/XL), KPDL3 (zgodny z PostScript 3), druk bezpośredni PDF, druk bezpośredni XPS

Zgodność z OS: wszystkie aktualne wersje systemu

operacyjnego Windows, MAC OS X wersja minimum 10.8, Unix, Linux oraz inne (na zamówienie)

Czcionki/kody kreskowe: 93 czcionki PCL, 93 czcionki KPDL 3, 8 czcionek Windows Vista, 1 czcionka bitmap, 45 typów 1-wymiarowych kodów kreskowych, 1 typ kodu 2-wymiarowego (PDF417)

Funkcje: bezpośredni druk szyfrowanego PDF, drukowanie IPP, drukowanie e-mail, drukowanie

WSD, bezpieczny druk przez SSL, IPsec, SNMPv3, szybka kopia, wydruk z zachowaniem, druk prywatny, przechwywanie prac, zarządzanie pracami  
Drukowanie mobilne: aplikacje KYOCERA Mobile Print dla iOS i Android, AirPrint, Mopria, Wi-Fi Direct, Google cloud print

#### KOPIOWANIE

Maks. format oryginału: A4/Legal

Kopiowanie ciągłe: 1–999

Zakres zoom: 25–400% co 1%

Ustawione współczynniki zoom: 5 zmniejszeń / 5 powiększeń

Tryby ekspozycji: automatyczna, ręczna (9-stopniowa)

Wybór oryginału: Tekst + foto, foto, tekst, mapa, dokument drukowany

Funkcje: skanuj-raz-drukuj-wielokrotnie, sortowanie elektroniczne, kopiowanie dowodów osobistych, 2w1, 4w1, automatyczna zmiana kaset, pomijanie pustych stron

#### SKANOWANIE

Tryby skanowania: Skan-do-Email, skan-do-FTP, skan-do-SMB, skan-do-USB, TWAIN lokalnie/sieciowo, WIA, skan WSD

Prędkość: 1-stronnie 60 obrazów mono/min, 40 obrazów kolor/min. (300 dpi, A4), 2-stronnie 26 obrazów mono/min, 17 obrazów kolor /min. (300 dpi, A4)

Rozdzielczość: 600, 400, 300, 200 dpi, 256 odcieni na kolor

Maks. format skanowania: A4, Legal

Rozpoznawanie oryginału: tekst, foto, tekst + foto, jasny tekst, optymalizacja pod OCR

Typy plików: TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, XPS, Open XPS, szyfrowany PDF, kompresowany PDF, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, opcjonalnie przeszukiwalny PDF oraz pliki MS Office (wymagany Scan Extension Kit(A))

Metody kompresji: MMR/JPEG

Funkcje: skanowanie kolorowe, wbudowana książka adresowa, obsługa Active Directory, szyfrowany transfer danych, wysyłanie wielotrybowe (jednocześnie do e-mail, faks, folder SMB/FTP), pomijanie pustych stron

FAKS (tylko w modelu M6630cidn)

Klasa urządzenia: ITU-T Super G3

Szybkość modemu: Maks. 33,6 kbps

Szybkość transmisji: Maks. 3 sekundy (JBIG)

Szybkość skanowania: 2,0 sekundy lub mniej

Książka adresowa: 200 pozycji

Gstość skanowania:

Normal: 8 pkt/mm x 3,85 linii/mm (200 x 100 dpi)

Fine: 8 pkt/mm x 7,7 linii/mm (200 x 200 dpi)

Superfine: 8 pkt/mm x 15,4 linii/mm (200 x 400 dpi)

Ultrafine: 16 pkt/mm x 15,4 line/mm (400 x 400 dpi)

Półtony: 256 odcieni

Maksymalny format oryginału: A4/Legal

Metody kompresji: JBIG, MMR, MR, MH

Odbiór do pamięci: 256 arkuszy lub więcej

Funkcje: faks sieciowy, wysyłanie i odbiór w duplexie, wysyłanie i odbiór z szyfrowaniem, polling, rozsyłanie

#### EKSPLOATACJA

Średnia wydajność tonera zgodnie z ISO/IEC 19798

TK-5270K: toner czarny, micro fine, na 8 000 stron A4

TK-5270C, TK-5270M, TK-5270Y: toner cyan, magenta, yellow, micro fine, na 6 000 stron A4

Tonery startowe: czarny na 3 500 stron, cyan, magenta, yellow na 2 500 stron A4

Zszywki SH-13: 2 x 1 500 zszywek (do MS-5100)

OPCJE

Scan Extension Kit (A): skanowanie do przeszukiwalnego PDF, (wbudowany OCR) lub plików MS Office (docx, xlsx, pptx)

PF-5100: podajnik papieru (maks. 3 szt.): 500 arkuszy, 60–220 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, B5, Letter, Legal, inne (92 x 162 mm - 216 x 356 mm)

MS-5100: zszywacz, maks. 20 arkuszy, jedno-pozycyjny, półautomatyczny, w komplecie 1 500 zszywek

HD-6: dysk SSD 32 GB

HD-7: dysk SSD 128 GB

Data Security Kit (E): szyfrowanie danych na dysku, zgodność z ISO 15408 (Common Criteria), poziom zabezpieczeń EAL2

Moduły pamięci: 512 MB, 1GB, 2GB

UG-33: obsługa ThinPrint

Czytnik kart zbliżeniowych + CAK (B): obsługa wielu różnych typów kart

IC Card Reader Holder 10: zestaw montażowy czytnika

IB-36: karta Wi-Fi Direct

IB-50: karta Gigabit-Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/ 1,000 BaseT

IB-51: karta Wireless LAN (802.11b/g/n) CB-5100H: podstawa (szafka) wysoka.

Wymiary (SxGxW): 39 cm x 53 cm x 50 cm

CB-5100L: podstawa (szafka) niska.

Wymiary (SxGxW): 39 cm x 53 cm

2. Wspólny Słownik Zamówień (CPV):
  - 30213100-6 Komputery przenośne
  - 30236000-2 Różny sprzęt komputerowy
  - 48000000-8 Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne
3. Wybór Wykonawcy będzie się odbywał z zachowaniem zasady konkurencyjności wymaganej przy realizacji projektów, bez stosowania procedur określonych w ustawie z dnia 29 stycznia 2004 roku – prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zmianami)
4. Wykonawca zobowiązuje się w toku realizacji umowy do bezwzględnego stosowania Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020.

### III. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Termin realizacji zamówienia **do dnia 26 maja 2022 roku.**

#### IV. KOMPLETNA OFERTA MUSI ZAWIERAĆ

1. Formularz oferty, sporządzony na podstawie wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.
2. Formularz oświadczenia, sporządzony na podstawie wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.
3. Formularz oświadczenia, sporządzony na podstawie wzoru stanowiącego załącznik nr 3 do zapytania ofertowego.
4. Formularz oświadczenia, sporządzony na podstawie wzoru stanowiącego załącznik nr 4 do zapytania ofertowego.
5. Stosowne pełnomocnictwo – w przypadku, gdy ofertę podpisuje osoba działająca w imieniu Wykonawcy lub gdy ofertę podpisuje pełnomocnik osoby fizycznej.
6. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, dokument ustanawiający Pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarciu umowy w sprawie niniejszego zapytania ofertowego.

#### V. KRYTERIUM OCENY OFERT

Oferty zostaną ocenione za pomocą systemu punktowego, zgodnie z poniższym kryterium.

**Cena - całkowity koszt za wykonanie przedmiotu zamówienia - 100 punktów.**

Najniższa oferta otrzyma 100 punktów natomiast pozostałe oferty proporcjonalnie na podstawie wzoru:  $(\text{cena najniższej oferty} / \text{cena badanej oferty}) \times 100$

Wykonawca może zaproponować tylko jedną cenę całkowitą i nie może jej zmienić po złożeniu oferty.

#### VI. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Wymagane dokumenty aplikacyjne należy przesłać na adres e-mail: **oferty@powiatkamienski.pl** **do dnia 23 maja 2022 roku, do godziny 10.00.**
2. W tytule wiadomości proszę wpisać „Dostawa sprzętu komputerowego w związku z realizacją projektu pn. „Transport na życzenie”.
3. Osoba uprawniona do kontaktów: pan Paweł Stelmach, e-mail: **pstelmach@powiatkamienski.pl**
4. Konsekwencje niewłaściwego oznakowania oferty, złożenia jej w niewłaściwym miejscu w wyznaczonym terminie obciążają składającego ofertę.
5. Każdy składający ofertę może złożyć tylko jedną ofertę.
6. Oferty winny być przygotowane i złożone zgodnie z wymaganiami zawartymi w niniejszym zapytaniu ofertowym.
7. Oferta winna być sporządzona w języku polskim, w sposób trwały. Wszystkie dokumenty sporządzone w języku innym niż polski muszą być złożone wraz z tłumaczeniem na język polski poświadczonym przez tłumacza przysięgłego.
8. Treść oferty winna odpowiadać treści niniejszego zapytania.
9. Ofertę należy złożyć w PLN.

#### VII. ROZSTRZYGNIĘCIE POSTĘPOWANIA I ZLECENIE REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte w dniu 23 maja 2022 roku o godz. 10.30. O wynikach postępowania jego uczestnicy zostaną poinformowani drogą mailową najpóźniej w dniu 23 maja 2022 roku do godz. 15.30. W tym samym terminie do podmiotu wybranego

w wyniku rozstrzygnięcia postępowania zostanie skierowane zlecenie realizacji zamówienia.

#### VIII. INFORMACJE DODATKOWE

1. Termin związania ofertą wynosi 7 dni kalendarzowych od terminu składania ofert.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia niniejszego postępowania w całości lub w części, bez podawania przyczyn.
3. W przypadku gdy oferta cenowa złożona przez Oferenta będzie przekraczać kwotę, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia, Zamawiający zastrzega sobie prawo do prowadzenia dodatkowych negocjacji z Oferentem, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą.
4. Jeśli w wyniku negocjacji dojdzie do zmiany treści oferty, Oferent zobowiązany jest złożyć ofertę ostateczną w terminie 3 (trzech) dni kalendarzowych od dnia zakończenia negocjacji.
5. Wykonawca zobowiązuje się do traktowania wszelkich informacji wynikających z niniejszego zapytania ofertowego jako tajemnicy przedsiębiorstwa. Informacje dotyczące faktu złożenia oferty, przeprowadzenia negocjacji handlowych oraz zawartych umów mogą być udzielane przez Wykonawcę jedynie po uzyskaniu pisemnej zgody Zamawiającego na przekazywanie osobom trzecim lub publikację takich informacji.
6. W przypadku, gdy wybrany Wykonawca odstąpi od podpisania umowy z Zamawiającym, możliwe jest podpisanie przez Zamawiającego umowy z kolejnym Wykonawcą, który w postępowaniu uzyskał kolejną najwyższą liczbę punktów.

STAROSTA

Józef Małec

.....  
podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
do reprezentowania Zamawiającego

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

.....  
/pieczęć Wykonawcy/

## WZÓR FORMULARZA OFERTY

### 1) ZAMAWIAJĄCY

Powiat Kamieński  
ul. Wolińska 7b  
72-400 Kamień Pomorski

### 2) WYKONAWCA

Odpowiadając na zapytanie ofertowe dotyczące „Transport na życzenie”, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego. Działanie 7.6 Wsparcie rozwoju usług społecznych świadczonych w interesie ogólnym, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2014-2020, zgodnie z wymaganiami określonymi w przedmiotowym Zapytaniu ofertowym oferuję następującą całkowitą cenę za realizację zamówienia w wysokości .....

..... złotych brutto (słownie: .....

- 1) Ponadto oświadczam, iż:
1. zobowiązuje się do „Transport na życzenie” w okresie do dnia 26 maja 2022 roku,
  2. zapoznałem się z przedmiotem i warunkami zamówienia i akceptuje jego warunki,
  3. spełniam wszystkie wymagania dotyczące wykonawcy, określone w zapytaniu ofertowym,
  4. akceptuje termin i warunki realizacji usługi.

.....  
/podpis Oferenta/

Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego

## OŚWIADCZENIE WYKONAWCY O BRAKU POWIĄZAŃ OSOBOWYCH I KAPITAŁOWYCH

Niniejszym oświadczam, że jestem / nie jestem<sup>1</sup> powiązany z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy, a Wykonawcą, polegające w szczególności na:

- 2) Uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej.
- 3) Posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji.
- 4) Pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika.
- 5) Pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Nie istnieje inne powiązanie, które powodowałoby faktyczne naruszenie zasady konkurencyjności.

.....  
miejsowość i data

.....  
/podpis Oferenta/

<sup>1</sup> Skreślić, jeżeli zapis jest zbędny

Załącznik nr 3 do zapytania ofertowego

Oświadczenie o braku podwójnego finansowania ze środków Unii Europejskiej

Składają ofertę w postępowaniu prowadzonym w ramach realizacji projektu "Transport na życzenie", współfinansowanego ze środków Unii Europejskiego w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, Działanie 7.6 Wsparcie rozwoju usług społecznych świadczonych w interesie ogólnym, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2014-2020, oświadczam, że w przypadku otrzymania informacji o wyborze mojej oferty i zawarcia umowy w ramach projektu, oświadczam, że<sup>2</sup>:

- 1) zaangażowanie w ramach posiadanego stosunku pracy pozwala mi na efektywne wykonywanie zadań w ramach przedmiotowej umowy (*zaznaczyć gdy składający/a oświadczenie jest zatrudniony przez Zamawiającego*),
- 2) obciążenie wynikające z wykonywania wszystkich realizowanych przeze mnie umów cywilnoprawnych finansowanych ze środków publicznych nie wyklucza możliwości prawidłowej i efektywnej realizacji zadań w ramach projektu „Powiat Kamieński szkolnictwem zawodowym stoi” (*zaznaczyć, gdy składający/a oświadczenie realizuje więcej niż jedną umowę cywilnoprawną w instytucji/instytucjach realizujących projekty współfinansowane ze środków publicznych, tj. w szczególności ze środków Unii Europejskiej*),
- 3) zakres przedmiotowej umowy jest rodzajowo różny od zakresu obowiązków służbowych wynikających z umowy o pracę (*zaznaczyć, gdy składający oświadczenie jest zatrudniony przez Zamawiającego*),
- 4) w chwili obecnej moje zaangażowanie w realizację projektów współfinansowanych ze środków z funduszy strukturalnych i FS oraz działań finansowanych z innych źródeł, w tym środków własnych Fundacji i innych podmiotów, nie przekracza miesięcznie **276 godzin** (zaangażowanie etatowe i/lub zatrudnienie w ramach umów cywilnoprawnych),
- 5) zobowiązuje się do przedkładania Zamawiającemu miesięcznych ewidencji godzin pracy, oświadczenia o unikaniu podwójnego finansowania oraz oświadczenia osoby zaangażowanej w realizację projektu współfinansowanego ze środków UE w ramach EFS (jeśli nastąpi zaangażowanie w ramach innego projektu współfinansowanego z UE).

Niniejsze oświadczenie składam pouczony/-a o odpowiedzialności karnej z art. 233 Kodeksu Karnego – „Kto składając zeznanie mające służyć za dowód w postępowaniu sądowym lub innym postępowaniu prowadzonym na podstawie ustawy, zeznając nieprawdę lub zataja prawdę, podlega karze pozbawienia wolności do lat 3”.

.....  
miejscoowość i data

.....  
/podpis Oferenta/

<sup>2</sup> Niepotrzebne skreślić – zależnie od posiadanej formy zatrudnienia i relacji przedmiotowej umowy z funkcją pełnioną w strukturach Zamawiającego oraz w relacji do innych projektów



Załącznik nr 4 do zapytania ofertowego

**INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH**  
**(obowiązek informacyjny realizowany w związku z art. 13 i art. 14 Rozporządzenia**  
**Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679)**

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest:
  - a) Zarząd Województwa Zachodniopomorskiego mający siedzibę przy ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin, pełniący funkcję Instytucji Zarządzającej dla Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020, zwanego dalej RPO WZ 2014-2020, w ramach zbioru pn. „Projekty RPO WZ 2014 – 2020”;
  - b) minister właściwy do spraw rozwoju regionalnego z siedzibą przy ul. Wspólnej 2/4, 00-926 Warszawa, dla danych w ramach zbioru pn. „Centralny system teleinformatyczny wspierający realizację programów operacyjnych”.
2. W sprawach związanych z Pani/Pana danymi proszę kontaktować się z właściwym Inspektorem Ochrony Danych odpowiednio pod wskazanymi adresami poczty elektronicznej:
  - a) [abi@wzp.pl](mailto:abi@wzp.pl)
  - b) [iod@miir.gov.pl](mailto:iod@miir.gov.pl)
3. Pani/Pana dane będą przetwarzane w celu realizacji projektu w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020 (RPO WZ 2014-2020), którego jest Pani/Pan uczestnikiem, a w szczególności: potwierdzenia kwalifikowalności wydatków, monitoringu, ewaluacji, kontroli, audytu i sprawozdawczości oraz działań informacyjno-promocyjnych.
4. Podstawę prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych stanowi art. 6 ust. 1 lit. c oraz art. 9 ust. 2 lit. g Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016 r., str. 1), zwanego „RODO”.
5. Pani/Pana dane zostają powierzone do przetwarzania Instytucji Pośredniczącej - Wojewódzkiemu Urzędowi Pracy w Szczecinie, z siedzibą przy ul. Mickiewicza 41, 70-383 Szczecin, beneficjentowi realizującemu projekt – Powiat Kamieński, ul. Wolińska 7b, 72-400 Kamień Pomorski. Pani/Pana dane osobowe mogą zostać przekazane podmiotom realizującym badania ewaluacyjne na zlecenie Instytucji Zarządzającej, Instytucji Pośredniczącej lub beneficjenta. Pani/Pana dane osobowe mogą zostać również powierzone specjalistycznym firmom, realizującym na zlecenie Instytucji Zarządzającej, Instytucji Pośredniczącej oraz beneficjenta kontrole i audyt w ramach RPO WZ 2014-2020 w celu prawidłowej realizacji zadań, o których mowa w punkcie 3, a także podmiotom świadczącym usługi pocztowe.
6. Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
7. Pani/Pana dane osobowe nie będą poddawane zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji.
8. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane do czasu rozliczenia RPO WZ 2014-2020 oraz zakończenia archiwizowania dokumentacji.
9. Ma Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych osobowych i ich sprostowania,



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny



- usunięcia lub ograniczenia przetwarzania.
10. Przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
  11. Podanie danych jest warunkiem koniecznym otrzymania wsparcia, a odmowa ich podania jest równoznaczna z brakiem możliwości udzielenia wsparcia w ramach projektu.