

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
– komputery z oprogramowaniem**

A. PRZESŁANKI DO DOKONANIA ZAKUPU Z POMINIĘCIEM PRZEPISÓW USTAWY Z DNIA 29 STYCZNIA 2004 R. PRAWO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH (t. j. DZ. U. z 2013 poz. 907 z późn. zm.)

W 2013 r. w wyniku przeprowadzonego i rozstrzygniętego postępowania w trybie przetargu nieograniczonego Powiatowy Urząd Pracy w Kwidzynie nabył 50 szt komputerów, z preinstalowanym systemem operacyjnym, klawiaturą i myszą. Ówczesne postępowanie miało na celu zastąpienie dotychczas wykorzystywanych komputerów, pochodzących z zakupów z lat 2004-2006, przy jednoczesnym odtworzeniu homogenicznego (jednolitego) środowiska sprzętowego i systemowego. Jednocześnie komputery te miały posiadać system operacyjny wspierany przez producenta tego systemu przynajmniej do roku 2020, współpracować z istniejącą w PUP Kwidzyn domeną Active Directory pracującą w oparciu o Windows Server 2008 PL Enterprise, oraz umożliwiać poprawne działanie oprogramowania wykorzystywanego w PUP Kwidzyn. Wszystkie komputery miały być objęte gwarancją i wsparciem serwisowym i technicznym przez okres minimum 36 miesięcy w trybie „on-site”. Całość przedsięwzięcia miała także na celu redukcję kosztów poprzez uproszczenie i ujednoczenie działań administracyjnych i logistycznych podczas całego cyklu życia zakupionych komputerów.

Z uwagi na zmiany organizacyjno-kadrowe, których urząd nie był w stanie przewidzieć przed zakończeniem postępowania przetargowego, obecnie zachodzi konieczność nabycia dodatkowych 7 komputerów.

Z wyżej wymienionych względów (w tym głównie: utrzymanie homogeniczności środowiska sprzętowego i systemowego, co było zasadniczym powodem jednorazowego zakupu dużej partii sprzętu, oraz potwierdzona w pełnym zakresie kompatybilność z istniejącą infrastrukturą sieciową, sprzętową i z wykorzystywanym oprogramowaniem) zasadnym jest zakup dodatkowych komputerów w konfiguracji identycznej, jak komputery dostarczone w wyniku rozstrzygnięcia postępowania przetargowego.

Dodatkową przesłanką jest fakt, że zarówno zakup tych komputerów, jak i suma środków finansowych zaplanowanych do wydatkowania w 2014 roku z przeznaczeniem na zakup sprzętu teleinformatycznego, nie przekracza określonego w art. 4 pkt 8 ww. ustawy progu 30 000 EUR.

B. Przedmiot zamówienia:

7 komputerów w poniżej wyspecyfikowanej konfiguracji i o poniżej opisanych cechach:

Marka i model	Dell Optiplex 90x0
Obudowa	Dell Inc. Medium-tower
Procesor	Intel(R) Core i5-3570 3,40 GHz
Płyta główna	Dell Inc. 00F82W
Pamięć	RAM 4 GB
Karta graficzna	Intel(R) HD Graphics, zintegrowana na płycie głównej
Karta sieciowa	Intel(R) 82579LM Gigabit Network Connection, zintegrowana na płycie głównej

Karta dźwiękowa	Realtek High Definition Audio, zintegrowana na płycie głównej
Napęd HDD	Samsung SSD SM841 2,5" 7, złącze SATA3, pojemność 120 GB
Napęd CD/DVD	bez napędu
Napęd FDD	bez napędu
Klawiatura	Hewlett Packard model KUS0133 z wbudowanym poziomym czytnikiem kart (Smart Card Terminal)
Mysz	Primax Electronics Ltd, MS111, USB, dwuprzyciskowa mysz optyczna z rolką Dell
System operacyjny	preinstalowany Microsoft Windows 7 Professional 64-bit PL OEM Service Pack 1
Dodatkowe szczegóły dotyczące konfiguracji	patrz tabela nr 1
Pozostałe wymagania	patrz tabela nr 2

TABELA NR 1

Szczegółowa specyfikacja dostarczonego zestawu dla produktu OptiPlex 90x0 uzyskana ze strony internetowej www.dell.com na podstawie kodu Service Tag dla jednego z komputerów zakupionych i dostarczonych w 2013 r. (Dla pozostałych komputerów zawartość tej tabeli jest identyczna.)

Numer części	Liczba	Opis
KTV0W	0	SERVICE CHARGE, SOFTWARE, HDF-AUD, OPTIPLEX, 90x0
T845M	1	INSTRUCTION, TRIGGER, SVC TAG
MTJKD	0	INFORMATION, DATA-ALIGN, 4096
4P9FX	0	INFORMATION, HASH, BASIC INPUT/OUTPUT SYSTEM
0N356	0	Information, Windows XP 32 Bits, Color
1FJG2	0	SERVICE CHARGE, DRIVER, IRST, OPTIPLEX, 90x0
26FHN	0	SERVICE CHARGE, APPIAN, IRST, OPTIPLEX, 90x0
3K644	0	Information, Storage Processor APIC-CONTROLLER
4F261	0	Service Charge, Driver, W98\W2K V1.0, GX150
57154	0	Service Charge, Software, Windows 98, Fully Integrated System Test
58548	0	INFORMATION, SOFTWARE, STUFF, 10MB
C390N	0	INFORMATION, .NET@V, 35000
C3FJR	0	SERVICE CHARGE, DRIVER, INTEL, UNIVERSAL SERIAL BUS, 3.0
H551H	0	INFORMATION, BITLOCKER, THIRD PARTY MAINTENANCE, 08
HDT5V	0	SERVICE CHARGE, SOFTWARE, VIDEO, INTEL, OPTIPLEX, 90x0
HRPGG	0	SERVICE CHARGE, DIAGS, INTEL, LAN ON MOTHERBOARD, OPTION, 90x0
J8DMJ	0	SERVICE CHARGE, DRIVER, INTEL, LAN ON MOTHERBOARD, OPTIPLEX, 90x0
P2720	0	Information, DirectX, 90002
RX757	0	SERVICE CHARGE, SOFTWARE, POWER MANAGEMENT, UTILITIES, UTILITY, Pentium M Dothan, 2GHZ, 2 MEGB, 400FSB

TCMTW	0	SERVICE CHARGE, HYPERTEXT MARKUP LANGUAGE, INTEL, LAN ON MOTHERBOARD, OPTIPLEX, 90x0
VY42N	0	DIAGNOSTICS, DIAGS, EPSA, UEFI, READ ONLY MEMORY
WF117	0	Service Charge, Software, DESKTOP-ICON, Relationship Line Of Business, World Wide
X40DX	0	DIAGNOSTICS, DIAGS, WBDD, FACTORY
4564U	0	Information, Software, Default, Fat 32
6337P	1	LABEL, SVC TAG/EXPRESS CODE, LATC
8564U	0	INFORMATION, SOFTWARE, DEFAULT, NEW TECHNOLOGY FILE SYSTEM
JD509	1	LABEL, REGULATORY, SIDE, UNIVERSAL, BLANK , V2
H82C5	0	INFORMATION, HASH, ENABLE, VERIFY
M7J28	0	SERVICE CHARGE, SOFTWARE, INTEL, INFORMATION FILE, OPTIPLEX, 90x0
1WH10	1	ASSEMBLY, CHASSIS, PWA INTEGRATED, MEDIUM TOWER, 90x0, ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY, SECOND
5J5G9	0	INFORMATION, SOFTWARE, THIRD PARTY MAINTENANCE, OPTIPLEX
D658X	1	INSTRUCTION, DEV-TO-MT-L5+, ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY
YH2VY	1	LABEL, REGULATORY, MEDIUM TOWER, EMFP, 90x0, V2
TR2C9	0	INFORMATION, ROYALTY, TSS, DDPA
5X22P	1	SHIPPING MATERIAL, BOX, SYSTEM, KATSIKI, MNTW
8MCG1	1	KIT, SHIPPING MATERIAL, BOX, 9XXMT, KATSIKI
G20NP	1	SHIPPING MATERIAL, BOX, OPTION, KTSK, MNTW, EUROPE, MIDDLE EAST & AFRICA
JH0RX	0	INFORMATION, EUP, ENABLE
P9P2T	1	SSDR, 128G, S3, 7MM, SAMSUNG, SM841
R494D	1	Assembly, Bracket, 2.5, Hard Drive, CADDY, 960
00025	0	INFORMATION, INTEGRATED, REQUIRED
7T584	0	SYSTEM INTEGRATION, INFORMATION, VALIDATOR, SI NUMBER
7D770	0	SYSTEM INTEGRATION, INFORMATION, MIAS, POSTBURN
2751P	0	Information, Software, Utility Partition, Upgrade, Server
2T625	0	Service Charge, Software, Dell, Custom Factory Integration, Parts, Subparser
1KK3D	1	SYSTEM INTEGRATION, INFORMATION, ACCOUNT, BHGN08, PLX
35JGJ	0	SYSTEM INTEGRATION, GLOBAL, INFORMATION, DELL READY
7N628	0	SYSTEM INTEGRATION, EUROPE, MIDDLE EAST & AFRICA, INFORMATION, MIAS, RPT OR DIAG
T0270	0	SYSTEM INTEGRATION, EUROPE, MIDDLE EAST & AFRICA, INFORMATION, THIS-IS-MIAS
4922K	0	INFORMATION, SOFTWARE, ROYALTY, LIVESAF, INSPIRON, 30D
6GN6R	0	SERVICE CHARGE, SOFTWARE, MCAFEE, 12.1, COMPONENT OBJECT MODEL, AFFID
M8192	0	SERVICE CHARGE, SOFTWARE, MCAF-SCTY, UPDATES
PTMT7	0	INFORMATION, WINRE-ADDR, 500, MB-PTN

C2N45	0	INFORMATION, SOFTWARE, CRRS, UPDATE
YR2T2	0	SERVICE CHARGE, SOFTWARE, CRRS, MULTIPLE USER INTERFACE
7MRFF	0	INFORMATION, ROYALTY, DDPA, DESKTOP
9WV3G	0	INFORMATION, .NET@V, 35000, SP1
GNH40	0	SERVICE CHARGE, SOFTWARE, DDPA, 2.3.X
9WV3G	0	INFORMATION, .NET@V, 35000, SP1
GFGV0	0	SERVICE CHARGE, SOFTWARE, DCSU, APPIAN
K7W1H	0	SERVICE CHARGE, SOFTWARE, UMID8, 5MB, OPTIPLEX, 90x0
PX3YV	0	INFORMATION, ROYALTY, VPRO/AMT/DASH, 90x0
TY130	1	Label, Information, Management, AMT/DASH/VPRO
VY54T	0	INFORMATION, MANAGEMENT, INTEL, VPRO
864KE	0	INFORMATION, PLACEHOLDER, PIECE-PART
KJX6D	1	KIT, SOFTWARE, W7P64SP1, MUL26
2NG73	0	INFORMATION, QUICK FIX ENGINEERING, WIN7SP1, DESKTOP
JRR02	0	INFORMATION, WIN7
46P0Y	0	SERVICE CHARGE, OPERATING SYSTEM, W7P64SP1, POLAND/POLISH
9FJYM	0	Service Install Module, Software, Extreme Performance System, L501X
C5245	0	SERVICE CHARGE, OPERATING SYSTEM, SUN-JRE INSTALLER
CT097	0	SERVICE CHARGE, OPERATING SYSTEM, FLASH, INSTALLER
JRR02	0	INFORMATION, WIN7
PJ289	0	INFORMATION, VPEPR
R0920	0	Service Charge, OPERATING SYSTEM, Windows XP Windows 2000, Direct-X
TM318	0	INFORMATION, SLP2, ENABLE, WINDOWS
W66R1	0	INFORMATION, WMP@V, 12000
W728F	0	SERVICE CHARGE, OPERATING SYSTEM, INTERNAL/EXTERNAL CHANNELS, INSTALLER
WRTX3	0	INFORMATION, .NET@V, 40000
X278C	0	SERVICE CHARGE, OPERATING SYSTEM, DOTNET, INSTALLER
253VN	0	INFORMATION, DIRECT X (@V), 110000
2XK0V	0	INFORMATION, WINRE-BASE, Pentium M Dothan, 1.86GHZ, 2 MEGB, 533FSB, MB-PTN
5G259	0	SYSTEM INTEGRATION, EUROPE, MIDDLE EAST & AFRICA, INFORMATION, FEE (CHARGE), HARDWARE, MAININT, DESKTOP
82425	0	SYSTEM INTEGRATION, INFORMATION, DIAG CHG
J634J	0	SYSTEM INTEGRATION, INFORMATION, CUSTON FACTORY INTEGRATION, FACTORY, VALIDATION
KVXT4	0	SYSTEM INTEGRATION, INFORMATION, CSR, ELIGIBLE
JW1M2	0	INFORMATION, IE@V, 100000
N2Y9J	0	INFORMATION, .NET@V, 45000
T2673	0	Service Charge, Operating System, Windows XP OCA-MARKER
Y40JJ	0	INFORMATION, BROWSER-SEARCH@V, FMSD
GDN7X	2	DUAL IN-LINE MEMORY MODULE, 2G, 1600, 256X64, 8, 240, 1RX8

6NJHT	1	Processor, I5-3570, 3.4, 4C, IVB, N0, L
1FH94	1	Label, Microsoft, NoBios, WindowsSeven
00035	0	NO KEYBOARD OPTION
11D3V	1	KIT, MOUSE, UNIVERSAL SERIAL BUS, POINT OF SALE, PRIMAX ELECTRONICS LTD, MS111
29MKK	1	ASSEMBLY, SPEAKER, 1W, ROUND, 23MM, HF, 990
23NVR	1	ADAPTER, CONNECTOR, VIDEO, DONGLE, DP2DVI, SLIDE, V3
4973H	0	INFORMATION, GRAPHICS, OPTI 90x0
79413	0	INFORMATION, NO MONITOR, PRIC INCL, DIMENSION
N701D	1	Assembly, Cable, Serial Ata Power Supply Splitter Optiplex, 960
P876J	4	SCREW, M3X5, PHILLIPS HEAD, MACHINE SCREW, NICKEL
R494D	1	Assembly, Bracket, 2.5, Hard Drive, CADDY, 960
16VP1	1	ASSEMBLY, CABLE, Serial ATA, STRAIGHT, 280MM, BLACK, 990
MC800	0	INFORMATION, INTRUSION SWITCH ON
UC635	1	ASSEMBLY, SWITCH/SWITCHING, PUSHBUTTON, INTRUSION, GX520
864KE	0	INFORMATION, PLACEHOLDER, PIECE-PART
RNK71	1	Assembly, Panel, Filler, Plastic, 5.25" Form Factor, 990
55V5G	0	SERVICE CHARGE, SOFTWARE, WIN-LIVE, WAVE4, RELATIONSHIP LINE OF BUSINESS
67NW8	0	SERVICE CHARGE, SOFTWARE, BROWSER-SEARCH, INSTAL
JX8N2	0	INFORMATION, WINRE-ADDR, 1600, MB-PTN
00159	0	INFORMATION, 1ST BOOT, HARD DRIVE
16VP1	1	ASSEMBLY, CABLE, Serial ATA, STRAIGHT, 280MM, BLACK, 990
2C309	0	SYSTEM INTEGRATION, INFORMATION, NON DEV CFI PROGRAM
66RVX	0	SYSTEM INTEGRATION, INFORMATION, DO NOT DEV P9P2T
82425	0	SYSTEM INTEGRATION, INFORMATION, DIAG CHG
N701D	1	Assembly, Cable, Serial Ata Power Supply Splitter Optiplex, 960
P876J	4	SCREW, M3X5, PHILLIPS HEAD, MACHINE SCREW, NICKEL
GN6Y3	1	Kit, Media, Digital Video Disk Drive, Resource Dvd, Optiplex, 90x0, 8
P0GJ9	1	LABEL, INTEL, NO BIOS, CI52, VPRO
9X8JG	1	GUIDE, PRODUCT, INFORMATION, SERI, CENTRAL
78390	1	Cord, Power, 220V, 2.0M, SHUCO, Straight
23501	1	Label, Barcode, System, Box, Generic
784J7	1	TECHNICAL SHEET, SFITS, OPTIPLEX, 90x0, POLAND/POLISH
07HF9	0	SERVICE CHARGE, DRIVER, ESTR, ACROSS LINE OF BUSINESS
HD0K6	0	INFORMATION, ENERGY STAR, DEO
G8CNY	1	ASSEMBLY, HEATSINK, SHROUD, PERFORMANCE, MEDIUM TOWER, 95W
KXGVD	1	Label, Certificate Of Authenticity, Operating System, W7P3/6

TABELA NR 2

Gwarancja	<p>Czas trwania minimum 36 miesięcy.</p> <p>Gwarancja musi być udzielona bezpośrednio przez producenta komputera.</p> <p>Gwarancja musi być potwierdzona kartą gwarancyjną dla każdego komputera, podpisaną przez przedstawiciela Oferenta lub przez przedstawiciela producenta komputera, datowaną na dzień podpisania protokołu odbioru.</p> <p>Rozpoczęcie okresu gwarancji musi być liczone od daty podpisania protokołu odbioru.</p> <p>Zamawiający dopuszcza, aby alternatywnie do kart gwarancyjnych dla poszczególnych komputerów, dokumentem gwarancyjnym był jeden zbiorczy dokument (bez narzucania konkretnego kształtu dokumentu), z którego wynikać będą uprawnienia gwarancyjne zamawiającego dla każdego dostarczonego komputera, bądź który będzie odsyłał do określonego miejsca np. na portalu producenta podając numer identyfikacyjny komputera, w którym zamawiający będzie mógł zweryfikować w każdym czasie swoje uprawnienia gwarancyjne dla poszczególnych komputerów dostarczonych w ramach zamówienia. Wymogiem jest, aby klawiatura i mysz były także objęte minimum 36 miesięcznym okresem gwarancji.</p> <p>W przypadku konieczności wykonywania przeglądów lub jakichkolwiek innych czynności niezbędnych dla utrzymania warunków gwarancji, przeglądy i jakiegokolwiek inne czynności muszą być wykonywane bezpłatnie.</p> <p>Producent komputera w dniu złożenia oferty przez Oferenta musi oferować opcję wykupienia dodatkowej gwarancji o zakresie nie mniejszym niż pierwotna gwarancja na okres minimum 24 miesięcy dla każdego komputera osobno po wygaśnięciu pierwotnej gwarancji. Oferowana opcja musi zostać potwierdzona pisemnym dokumentem sygnowanym przez producenta komputera, zawierającym w szczególności cenę takiej usługi. Cena dodatkowej jednostkowej gwarancji na dzień złożenia oferty przez Oferenta nie może przekraczać 10% jednostkowej wartości komputera oferowanego przez Oferenta. Zamawiający nie będzie miał obowiązku skorzystania z tej opcji ani w czasie trwania pierwotnego okresu gwarancji, ani po jego upływie.</p>
Serwis gwarancyjny i wsparcie techniczne:	<p>Serwis gwarancyjny, w tym: wykonywanie napraw, montaż, demontaż, wymiana poszczególnych podzespołów, ewentualne przeglądy i jakiegokolwiek inne czynności serwisowe, musi być świadczony w siedzibie Zamawiającego, bezpośrednio przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta, w obecności przedstawiciela Zamawiającego. W przypadku bezwzględnej konieczności wykonania czynności serwisowych poza siedzibą Zamawiającego firma świadcząca serwis gwarancyjny musi na własny koszt odebrać komputer wymagający czynności serwisowych i dostarczyć go po wykonaniu czynności serwisowych, a przed odebraniem komputera w celu wykonania czynności serwisowych musi dostarczyć do siedziby Zamawiającego na własny koszt i przekazać Zamawiającemu do użytkowania na czas trwania czynności serwisowych komputer o specyfikacji technicznej i parametrach nie gorszych jak komputer podlegający czynnościom serwisowym oraz odebrać go po zakończeniu czynności serwisowych. W takim przypadku Zamawiający ma prawo przełożyć nośnik pamięci masowej z komputera podlegającego czynnościom serwisowym do otrzymanego komputera. W żadnym przypadku nośnik pamięci masowej nie może opuścić siedziby Zamawiającego.</p> <p>Kontakt z serwisem gwarancyjnym musi być możliwy w języku polskim.</p> <p>Kontakt z serwisem gwarancyjnym musi być możliwy za pomocą: telefonu, faksu, poczty elektronicznej i osobistej wizyty przedstawiciela Zamawiającego.</p> <p>Czas reakcji serwisu gwarancyjnego musi wynosić maksimum 24 godziny w dni robocze od chwili zgłoszenia awarii za pomocą telefonu, faksu lub osobistej wizyty przedstawiciela Zamawiającego, przy czym za czas reakcji serwisu uważa się: podjęcie czynności serwisowych w siedzibie Zamawiającego, zdalne usunięcie awarii lub udzielenie informacji pozwalających samodzielnie przez przedstawiciela Zamawiającego poprawnie i całkowicie usunąć zgłoszoną awarię.</p>

Warunki świadczenia serwisu gwarancyjnego muszą być potwierdzone pisemnie przez Oferenta w przypadku, jeśli Oferent jest producentem lub autoryzowanym partnerem serwisowym producenta komputera.

Warunki świadczenia serwisu gwarancyjnego muszą być potwierdzone pisemnie przez Oferenta i poświadczone na piśmie przez firmę świadczącą serwis gwarancyjny w przypadku, jeśli Oferent nie jest producentem lub autoryzowanym partnerem serwisowym producenta komputera.

W przypadku realizacji serwisu gwarancyjnego przez autoryzowanego partnera serwisowego producenta komputera Zamawiający musi otrzymać pisemny dokument poświadczający autoryzację, podpisany przez przedstawiciela producenta komputera, przy czym okres autoryzacji musi być ciągły i nie może zakończyć się przed upływem okresu gwarancji.

W przypadku braku możliwości wykonania naprawy gwarancyjnej przywracającej pełną funkcjonalność komputera w czasie dłuższym niż 48 godzin od zgłoszenia awarii firma świadcząca serwis gwarancyjny w ciągu 48 godzin od przyjęcia zgłoszenia awarii dostarczy i zamontuje lub wymieni albo dostarczy i udzieli wskazówek wystarczających do samodzielnego montażu lub wymiany przez przedstawiciela Zamawiającego podzespoły umożliwiające poprawną pracę całego komputera w pełnym zakresie funkcjonalności lub cały komputer o specyfikacji technicznej i parametrach identycznych jak komputer podlegający naprawie gwarancyjnej.

Ogólne warunki gwarancji lub odrębne pisemne dokumenty muszą zawierać jednoznaczny zapis gwarantujący możliwość samodzielnego dokonania przez Zamawiającego w przyszłości zmian w konfiguracji komputera, w tym szczególnie: montaż, demontaż lub wymianę wewnątrz obudowy podzespołów w rodzaju między innymi kości pamięci, dysków twardej, napędów i czytników magnetycznych i optycznych, kart: sieciowych, graficznych i dźwiękowych, dodatkowych wentylatorów, pod warunkiem że będzie to zgodne z instrukcją obsługi oraz że podzespoły te będą spełniać określone dla komputera normy i parametry techniczne i eksploatacyjne. Podzespoły samodzielnie dodane lub wymienione przez Zamawiającego nie będą podlegały warunkom serwisu gwarancyjnego określonym powyżej, jednak ich dodanie lub wymiana nie może przekreślać gwarancji na cały komputer w przypadku awarii któregośkolwiek z jego oryginalnie dostarczonych podzespołów.

Ogólne warunki gwarancji lub odrębne pisemne dokumenty muszą zawierać jednoznaczny zapis gwarantujący pozostawanie na własność Zamawiającego co najmniej wszystkich kości pamięci nośnika SSD, jeśli nośniki SSD ulegną awarii, a usunięcie tej awarii będzie wiązało się z koniecznością wymiany całego nośnika SSD.

Przez cały czas trwania okresu gwarancji Oferent musi zapewnić kompetentne wsparcie techniczne świadczone przez przedstawicieli producenta, przedstawicieli Oferenta lub przedstawicieli autoryzowanego partnera serwisowego producenta, dostępne co najmniej w dni robocze w godzinach roboczych w języku polskim, za pomocą telefonu, faxu, poczty elektronicznej oraz opcjonalnie zdalnego dostępu przez sieć WAN, polegające na rozwiązywaniu problemów i udzielaniu porad i wskazówek dotyczących bieżącej eksploatacji komputerów lub jego komponentów.

W ramach wsparcia technicznego Zamawiający musi otrzymać możliwość sprawdzenia przez telefon lub przy wykorzystaniu serwisu internetowego producenta konfiguracji sprzętowej komputera oraz warunków gwarancji po podaniu numeru seryjnego komputera lub innego identyfikatora jednoznacznie określającego dany komputer.

W ramach wsparcia technicznego Zamawiający musi posiadać możliwość pobrania z serwisu internetowego producenta po podaniu numeru seryjnego komputera lub innego identyfikatora jednoznacznie określającego konkretny komputer najnowszych wersji sterowników dedykowanych dla najpopularniejszych systemów operacyjnych i ewentualnego dedykowanego oprogramowania załączonego do komputera.

Wymagania dodatkowe	<p>Każdy z dostarczonych komputerów musi być fabrycznie nowy i nieużywany wcześniej w jakimkolwiek charakterze.</p> <p>W każdym dostarczonym komputerze wszystkie zamontowane podzespoły muszą być fabrycznie nowe i nieużywane wcześniej w jakimkolwiek charakterze.</p> <p>W każdym dostarczonym komputerze wszystkie podzespoły tego samego rodzaju muszą pochodzić od jednego producenta, muszą być tej samej marki i modelu oraz muszą posiadać identyczne parametry techniczne.</p> <p>Do każdego komputera musi być dołączona dokumentacja obejmująca co najmniej instrukcję obsługi komputera i instrukcje obsługi poszczególnych podzespołów komputera jeśli są do nich fabrycznie dołączane oraz specyfikację techniczną oraz normy i parametry techniczne i eksploatacyjne komputera i podzespołów, jeśli różnią się od standardowo przyjętych dla komputerów stacjonarnych. Instrukcja obsługi komputera musi być sporządzona w języku polskim. Dopuszcza się dostarczenie dokumentacji w postaci dokumentów elektronicznych na nośniku optycznym.</p> <p>Do każdego komputera musi być dołączony nośnik optyczny ze sterownikami programowymi dla podzespołów wchodzących w skład konfiguracji oferowanego komputera, dedykowanymi dla niżej wymienionych systemów operacyjnych, jeśli są wymagane w tych systemach dla tych podzespołów:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ MS Windows XP Pro 64-bity i 32-bity▪ MS Windows 7 Pro 64-bity i 32-bity▪ SuSE Linux 64-bity i 32-bity <p>Do każdego komputera musi być dołączony nośnik optyczny z dedykowanym oprogramowaniem producenta komputera, jeśli takie oprogramowanie jest niezbędne do uruchomienia komputera i zainstalowania na nim systemu operacyjnego.</p> <p>Każdy komputer musi zostać dostarczony w osobnym opakowaniu, zawierającym komputer oraz wszystkie załączone do niego nośniki, dokumentację, kable i tym podobne. Dopuszczalne jest dostarczenie klawiatury i myszy w osobnych opakowaniach.</p> <p>Opakowania, w których zostaną dostarczone oferowane komputery oraz ewentualne osobne opakowania klawiatur i myszy muszą być wykonane w 100% z materiałów podlegających powtórnemu przetworzeniu.</p> <p>Oferent musi dostarczyć na własny koszt oferowane komputery, w tym klawiatury i myszy, do siedziby Zamawiającego oraz rozładować je i umieścić w miejscu wskazanym przez Zamawiającego: I piętro budynku przy ul. Grudziądzkiej 30 (do dyspozycji jest winda osobowo-towarowa).</p>
---------------------	---