

UMOWA NR

zawarta w dniu 25.08.2008 r. r. w Gdyni, pomiędzy Gminą Miasta Gdyni – Urzędem Miasta Gdyni, z siedzibą w Gdyni, przy Al. Marszałka Piłsudskiego 52/54, REGON 000598486, w imieniu którego występują:

1. **Bogusław Stasiak** - **Wiceprezydent Miasta**
2. **Jerzy Zajac** - **Sekretarz Miasta**

zwanym w dalszej części umowy **KUPUJĄCYM**, a

ALICO sp. z o.o., z siedzibą w Gdańsku ul. Grunwaldzka 481, KRS **00002464478**

reprezentowaną przez:

1. **Joannę Cessak El-Ali** - **V-ce Prezes Zarządu Spółki**

zwaną dalej **SPRZEDAJĄCYM**.

§ 1

KUPUJĄCY zamawia, a **SPRZEDAJĄCY** sprzedaje i dostarcza sprzęt komputerowy zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej umowy.

§ 2

1. **SPRZEDAJĄCY** zakończy realizację umowy w terminie 45 dni od dnia jej podpisania.
2. Odbiór sprzętu komputerowego dokonany będzie w siedzibie **KUPUJĄCEGO** i będzie potwierdzony protokołem zdawczo-odbiorczym podpisanym przez obie strony.

§ 3

1. **KUPUJĄCY** może dochodzić od **SPRZEDAJĄCEGO** zapłaty kar umownych z tytułu:
 - a) zwłoki w realizacji umowy w wysokości 0.14 % za każdy dzień zwłoki, umownej wartości dostaw, które nie zostały zrealizowane,
 - b) odstąpienia od umowy przez **SPRZEDAJĄCEGO** z jego winy w wysokości 5% wynagrodzenia stanowiącego przedmiot umowy
2. **KUPUJĄCY** niezależnie od zastrzeżonych w umowie kar umownych może dochodzić odszkodowania na zasadach ogólnych odpowiedzialności kontraktowej.
3. W razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, **KUPUJĄCY** może odstąpić od umowy w terminie 10 dni od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach. W takim przypadku **SPRZEDAJĄCY** może żądać jedynie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonania części umowy.

§ 4



1. **KUPUJĄCY** zapłaci **SPRZEDAJĄCEMU** za przedmiot umowy kwotę brutto: **365 882,88zł** (słownie złotych: trzysta sześćdziesiąt pięć tysięcy osiemset osiemdziesiąt dwa złote 88/100).
2. **KUPUJĄCY** oświadcza, że jest płatnikiem VAT - Numer Identyfikacji Podatnika NIP 586-002-28-603.
3. **SPRZEDAJĄCY** oświadcza, że jest płatnikiem VAT - Numer Identyfikacji Podatnika **5842572372**
4. **KUPUJĄCY** zobowiązuje się do zapłaty należności w terminie 21 dni od daty wpływu faktury do siedziby **KUPUJĄCEGO**.
5. Zapłata nastąpi przelewem na konto **SPRZEDAJĄCEGO** wskazane na fakturze.

§ 5

1. **SPRZEDAJĄCY** gwarantuje dostawę nowego sprzętu. Na wniosek **KUPUJĄCEGO**, **SPRZEDAJĄCY** musi potwierdzić legalność pochodzenia sprzętu.
2. Opakowanie sprzętu musi gwarantować jego bezpieczny transport i składowanie.
3. Dostarczony sprzęt musi być oznaczony logiem producenta i musi posiadać oznaczenie modelu i numer seryjny. Numery seryjne muszą być umieszczone również na opakowaniu.
4. **SPRZEDAJĄCY** udziela **KUPUJĄCEMU** gwarancji na dostarczony sprzęt przez okres i na zasadach określonych w załączniku nr 2 do niniejszej umowy.
5. Okres gwarancji liczony będzie od daty zakończenia realizacji zamówienia.

§ 6

Ze strony **KUPUJĄCEGO**, osobą odpowiedzialną za realizację umowy jest Jerzy Przeworski – naczelnik Wydziału Informatyki, ze strony **SPRZEDAJĄCEGO** osobą odpowiedzialną za realizację umowy jest **Joanna Cessak El-Ali**

§ 7

W sprawach nieuregulowanych niniejszą Umową mają zastosowania odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego.

§ 8

1. Wszelkie zmiany umowy wymagają formy pisemnej.
2. W przypadku sporu rozstrzygać będzie Sąd Powszechny właściwy dla siedziby **KUPUJĄCEGO**

§ 9

Umowę niniejszą sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

KUPUJĄCY

SPRZEDAJĄCY

WYDZIAŁ INFORMATYKI
 MIASTA GDYNI
 mgr Bogusław Stasiak
 SEKRETARZ MIASTA
 DYREKTOR
 Urzędu Miasta Gdyni
 Jerzy Zając

ALICO Sp. z o.o.
 Prezes Zarządu
 Khaled El-Ali

SKARBNIK MIASTA

prof. dr hab. Krzysztof Szulcki

29.05.2018

RADCA PRAWNY
 Waldemar Szurkewski
 04.1.17

[Handwritten signature]

Załącznik Nr 1 do umowy

SPECYFIKACJA DOSTAWY

1. Komputer stacjonarny Lenovo TC M57p E6550/IQ35Vpro VVCBHPB 70 szt.

Konfiguracja:	
Procesor	Procesor dwurdzeniowy, magistrała systemowa >= 800Mhz
Płyta główna	Wyposażona w co najmniej 1 slot PCI-Express x16
Pamięć podręczna	2 MB L2
Pamięć	1GB, możliwość zainstalowania 4GB (lub więcej)
Dysk twardy	160 GB, SATA, 7200rpm
CD-ROM,DVD	Napęd Combo DVD/CD-RW z dołączonym oprogramowaniem do nagrywania
Grafika	Zintegrowana z płytą główną ze sterownikami spełniającymi wymagania Windows Display Driver Model (WDDM), z możliwością dynamicznego przydzielenia do 256MB
Dźwięk	Karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, zgodna z HD Audio, wewnętrzny głośnik audio w obudowie komputera
Interfejs sieciowy	Wbudowany na płycie, 10/100
Zewnętrzne porty	Tyłne złącza: 4xUSB 2.0, 1xRJ-45, 1xVGA, wejście/wyjście audio, wejście mikrofonu, Przednie złącza: 2x USB 2.0, słuchawki i mikrofon
Mysz	PS/2 z przewijaniem
Klawiatura	PS/2, układ klawiszy US-International
Bezpieczeństwo	<ul style="list-style-type: none"> - Możliwość tworzenia kopii zapasowych na dedykowanej partycji dysku twardego i odzyskiwanie zarówno pojedynczych plików jak również całego systemu operacyjnego z tej partycji - włączanie/wyłączanie portów szeregowych/równoległego/USB - możliwość startu systemu z urządzeń USB
Obudowa	- typu wieża, wymiary maksymalne(szer./głęb./wys.): 190x455x455 mm, zewnętrzne wnęki na napędy: 1x3,5",2x5,25", wewnętrzne wnęki na napędy: 2x3,5"
System operacyjny	Microsoft Vista Business, Windows XP Professional PL z Service Pack 2 niewymagający aktywacji za pomocą telefonu lub Internetu w firmie Microsoft - na moment dostawy na komputerach ma być zainstalowany WinXP Pro
inne	Dokumentacja w języku polskim, sterowniki, nośnik z systemem operacyjnym (WIN XP pro Vista Business PL)

2. Komputer stacjonarny Lenovo TC M57p E6550/IQ35Vpro VVCBHPB 11 szt.

Konfiguracja:	
Procesor	Procesor dwurdzeniowy, magistrała systemowa >= 800Mhz
Płyta główna	Wyposażona w co najmniej 1 slot PCI-Express x16
Pamięć podręczna	2 MB L2
Pamięć	1GB, możliwość zainstalowania 4GB (lub więcej)
Dysk twardy	160 GB, SATA, 7200rpm
CD-ROM,DVD	Napęd Combo DVD/CD-RW z dołączonym oprogramowaniem do nagrywania
Grafika	Palit HD 2400XT
Dźwięk	Karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, zgodna z HD Audio, wewnętrzny głośnik audio w obudowie komputera
Interfejs sieciowy	Wbudowany na płycie, 10/100
Zewnętrzne porty	Tyłne złącza: 4xUSB 2.0, 1xRJ-45, 1xVGA, wejście/wyjście audio, wejście mikrofonu, Przednie złącza: 2x USB 2.0, słuchawki i mikrofon
Mysz	PS/2 z przewijaniem
Klawiatura	PS/2, układ klawiszy US-International
Bezpieczeństwo	<ul style="list-style-type: none"> - Możliwość tworzenia kopii zapasowych na dedykowanej partycji dysku twardego i odzyskiwanie zarówno pojedynczych plików jak również całego systemu operacyjnego z tej partycji - włączanie/wyłączanie portów szeregowych/równoległego/USB - możliwość startu systemu z urządzeń USB
Obudowa	- typu wieża, wymiary maksymalne(szer./głęb./wys.): 190x455x455 mm, zewnętrzne wnęki na napędy: 1x3,5",2x5,25", wewnętrzne wnęki na napędy: 2x3,5"
System operacyjny	Microsoft Vista Business, Windows XP Professional PL z Service Pack 2 niewymagający aktywacji za pomocą telefonu lub Internetu w firmie Microsoft - na moment dostawy na komputerach ma być zainstalowany WinXP Pro
inne	Dokumentacja w języku polskim, sterowniki, nośnik z systemem operacyjnym (WIN XP pro Vista Business PL)

3. Serwer IBM x3550 1 szt.

Konfiguracja:	
Procesor	Xeon Quad Core E5405/1333 Mhz

Liczba procesorów	2
Pamięć zainstalowana	6 GB
Typ pamięci	ECC DDRII SDRAM PC-533
Gniazda pamięci	8 gniazd DIMM
Wewnętrzne wnęki na napędy	2 wnęki 3,5"
Wewnętrzna pamięć cache	2x6 MB L2
Interfejs sieciowy	karta sieciowa 10/100/1000
Wewnętrzny napęd dysku twardego	2 x 500 GB S-ATA II/7200 rpm, kontroler RAID 0/1/10
Zewnętrzne porty	mysz - 1; Karta graficzna - 1; Klawiatura - 1; Złącze sieciowe RJ-45 - 1 ; USB 2.0 - 2
Napęd FDD	1,44 MB
Napęd optyczny	DVD RW
Mysz	USB z przewijaniem
Klawiatura	USB, układ klawiszy US-International
Typ obudowy	stelażowa 1U z szynami do wysuwania
Karta graficzna	zintegrowana karta wideo
Rozdzielczość Video	obsługiwana rozdzielczość: maksymalnie 1280x1024
System operacyjny	- MS Windows 2003 Server Standard PL z dodatkowymi 10 licencjami CAL (niezależnie od liczby licencji dostarczonej z podstawową wersją systemu)
Dodatkowe oprogramowanie	Oprogramowanie zabezpieczające: BE Srv 12.0 WIN STD LIC Express Band S, BE Sys Recovery Srv 8.0 WIN STD LIC Express Band S BE Sys Recovery DESKTOP 8.0 WIN STD LIC Express Band A Licencja na serwer - 1 szt. Licencja na stacje robocze - 7 szt.

4. Serwer IBM x3550

1 szt.

Konfiguracja:	
Procesor	Xeon Quad Core E5410/1333 Mhz
Liczba procesorów	1
Pamięć zainstalowana	4 GB
Typ pamięci	W pełni buforowane moduły DIMM PC2-5300 (DDR2-667); pamięć z poczwórnym przeplotem; tworzenie lustrzanych kopii pamięci; funkcje pamięci zapasowej on-line
Gniazda pamięci	8 gniazd DIMM
Wewnętrzne wnęki na napędy	4 wnęki 2,5"
Wewnętrzna pamięć cache	12 MB L2
Interfejsy sieciowe	2 wbudowane karty sieciowe 10/100/1000 , Czteroportowy adapter PCI Express z portami 10/100/1000 - Express Intel Pro/1000 PT quad port server adapter
Wewnętrzny napęd dysku twardego	Podłączane podczas pracy 2 x 146 SAS 10K, kontroler RAID 0/1/10/5
Gniazda rozszerzeń	2 x PCI-Express
Zewnętrzne porty	mysz - 1; Karta graficzna - 1; Klawiatura - 1; Złącze sieciowe RJ-45 - 1 ; USB 2.0 - 2
Napęd optyczny	DVD RW
Mysz	USB z przewijaniem
Klawiatura	USB, układ klawiszy US-International
Typ obudowy	stelażowa 1U z prowadnicami przesuwными
Karta graficzna	zintegrowana karta wideo
Rozdzielczość Video	obsługiwana rozdzielczość: maksymalnie 1280 x 1024
Zasilanie	Nadmiarowy zasilacz podłączany podczas pracy

5. Serwer HP DL320G5p

2 szt.

Konfiguracja:	
Procesor	X3320/1333 Mhz
Liczba procesorów	1
Pamięć zainstalowana	6 GB
Typ pamięci	DDR2 SDRAM PC2-6400 ECC (800 MHz)
Gniazda pamięci	4 gniazda DIMM
Wewnętrzne wnęki na napędy	2 wnęki 3,5"
Wewnętrzna pamięć cache	6 MB L2
Interfejs sieciowy	karta sieciowa 10/100/1000
Wewnętrzny napęd dysku twardego	2 x 146 SAS 10K, kontroler RAID 0/1/10
Zewnętrzne porty	mysz - 1; Karta graficzna - 1; Klawiatura - 1; Złącze sieciowe RJ-45 - 1 ; USB 2.0 - 2
Napęd optyczny	DVD RW
Mysz	USB z przewijaniem
Klawiatura	USB, układ klawiszy US-International
Typ obudowy	stelażowa 1U z prowadnicami przesuwными
Karta graficzna	zintegrowana karta wideo
Rozdzielczość Video	obsługiwana rozdzielczość: maksymalnie 1280 x 1024
System operacyjny	MS Windows Server 2008 PL

6. Monitor LCD 19" AOC 197sa 100 szt.
7. Monitor LCD 22" ViewSonic VA2226w 11 szt.
8. Monitor LCD 20" ViewSonic VA2016w 4 szt.
9. Komputer przenośny HP 2510p (KV63AW) 1 szt.

Konfiguracja	
Procesor	procesor dwurdzeniowy z technologią mobilną, 2MB Cache L2
Pamięć	1024 MB DDR2 , możliwość zainstalowania 2048 (lub więcej), 1 wolne gniazdo pamięci
Dysk twardy	120 GB
Napęd optyczny	DVD+/-RW
Ekran	Przekątna 12,1" ,1280x800 WXGA
Dźwięk	wbudowana karta dźwiękowa, wbudowany głośnik mono, wyjście słuchawek stereo, wejście mikrofonu stereo, wejście liniowe
Komunikacja	LAN 10/100/1000 , Modem 56K ,WiFi 802.11a/b/g, Bluetooth
Interfejsy	2 x USB 2.0, FireWire
Urządzenie wskazujące	Tabliczka dotykowa
Urządzenia zabezpieczające	Czytnik linii papilarnych
Karta graficzna	Złącze D-Sub
Bateria	Akumulator 6 komorowy umożliwiający prace do 6 godzin (dane producenta)
System operacyjny	Microsoft Windows Vista Business
Dodatkowe wyposażenie	Dokumentacja w języku polskim, sterowniki, nośnik z systemem operacyjnym, torba , mysz USB z przewijaniem,

10. Komputer przenośny HP 6720s (GR647EA) 4 szt.

Konfiguracja	
Procesor	procesor dwurdzeniowy z technologią mobilną, 2MB Cache L2
Pamięć	1024 MB, DDR2 , możliwość zainstalowania 4096 (lub więcej), 1 gniazdo wolne
Dysk twardy	SATA 120 GB
Napęd optyczny	DVD+/-RW
Karta graficzna	złącze D-Sub
Ekran	15,4" , 1280x800 ,TFT
Dźwięk	wbudowana 16-bitowa karta dźwiękowa ,wbudowane głośniki stereo, wyjście słuchawek stereo, wejście mikrofonu stereo
Komunikacja	LAN 10/100 , Modem 56K ,WiFi 802.11a/b/g/n, Bluetooth
Interfejsy	3 x USB 2.0, ExpressCard
Bateria	Maksymalny czas pracy na baterii >= 3 h
System operacyjny	Microsoft Windows XP Professional PL SP2
Dodatkowe wyposażenie	Dokumentacja w języku polskim, sterowniki, nośnik z systemem operacyjnym, torba , mysz USB z przewijaniem, komputer musi być przygotowany do pracy z systemem Windows Vista

11. Drukarka HP P2015dn (CB368A) 25 szt.

Wyposażenie dodatkowe	
Inne	kabel USB 3m,

12. Drukarka HP 2600n 2 szt.

Wyposażenie dodatkowe:	
Inne	kabel USB 3m,

13. Drukarka HP Deskjet 6940 5 szt.

Wyposażenie dodatkowe:	
Inne	kabel USB 3m, dodatkowy zestaw wkładów

14. Drukarka HP K8600dn 4 szt.

Wyposażenie dodatkowe:	
Inne	kabel USB 3m, dodatkowy zestaw wkładów

15. Drukarka Oki Microline 3320 5 szt.

16. Urządzenie wielofunkcyjne HP Officejet J5780 3 szt

17. Serwer druku HP 170x (J3258G) 4 szt.

18. Zasilacz awaryjny Active Power 600VA (AP0600)	20 szt.
19. Zasilacz awaryjny Sweex 1000VA (PP100)	4 szt.
20. Przełącznik Catalyst 2960 48 10/100 + 2 1000BT LAN Base Image (WS-C2960-48TT-L)	3 szt.
21. Przełącznik Catalyst 2960 24 10/100/1000, 4 T/SFP LAN Base Image WS-C2960G-24TC-L	1 szt.
22. Przełącznik DES-1008D 8FEth RJ45	3 szt.
23. Skaner HP Scanjet G2410 (L2694A)	4szt.
24. Konwerter mediów PLANET (FT-802S15) Konwerter RJ45 10/100 BaseTX / 100 BaseFX, SC, SM, do 15km, 9/125 µm	6 szt.
25. Kable krosowe PATCHCORD FO ST/ST MM 62,5/125µm 2m	2 szt.
26. Kable krosowe PATCHCORD FO SC/E2000/APC SM 9/125µm 2m	4 szt.
27. Kable krosowe PATCHCORD FO FC/SC SM 9/125µm 2m	6 szt.
28. CISCO (WS-G5484) 1000BASE-SX GBIC	2 szt.
29. Cisco - 1000Base-SX SFP GBIC Card (MMF LC)	2 szt.
30. Dysk twardy SATA 250 GB Samsung hd250HJ	1 szt.
31. Pamięć RAM AM1 1GB DDR1 (73.06397.80G)	20 szt.
32. Pamięć RAM Kingston 512MB 667MHz DDR2 ECC Reg with Parity CL5 DIMM Single Rank KVR667D2S8P5/512	1 szt.
33. Pamięć RAM OEM 2048 MB DDR2 667 MHz FSB SODIMM (SO-2048PC667)	2 szt.
34. Nagrywarka DVD ATA, Lite-On Super AllWrite DVD+/-R 20x, bulk, k. czarny (DH-20A4P-21C)	4 szt.
35. Nagrywarka DVD IDE, LG SuperMulti DVD+/-R 20x, DVD+RW 10x, SecurDisc (GSA-H55NBBB)	1 szt.
36. Napęd DVD/CD-RW, Lite-On nagrywarka DVD do notebooka 8/6/6/6 czarny slim (DS-8A1P-021C)	1 szt.
37. Genius Głośniki SP-S110, 230V-EU 2.0 czarne (31730613101)	4 szt.
38. RECOVERY CARD VISTA V12.1 PL	7 szt.
39. Allied Telesis (AT-TRAY4) Obudowa 19" Rack na Konwertery - 4 Sloty	4 szt.
40. EPSON Network Image Express Card (B12B808392BZ)	3 szt.
41. Stacja dyskietek, FDD 1,44 MB ALPS BLACK	3 szt.
42. Dysk twardy, 160-GB SATA 7,200 rpm Drive, Non Hot Plug (411275-B21)	1 szt.
43. Seagate Momentus 7200.2 2,5" 200GB, 7200RPM, SATA/300, 16MB (ST9200420AS)	2 szt.
44. 4World Mysz optyczna Tuscani, PS/2 800 dpi, czarna	10 szt.
45. 4World Mysz opty czna Tuscani, USB 800 dpi, czarna	20 szt.
46. KLAWIATURA ENCORE KB-518B TELESTO	10 szt.
47. Klawiatura TRACER Gamma Ivory PS2 (TRAKLA11569)	20 szt.
48. KABEL USB 2.0 A-A M/F 2.0M PRZEZROCZYSTY (PRZEDŁUŻ) (KABNONUSB0024)	10 szt.
49. 4World 4 port. przełącznik KVM manualny PS/2 D-Sub15 SOHO (04255)	1 szt.
50. Pendrive Kingston 1GB (DTI/1GB)	90 szt.
51. Zasilacz Mode Com ATX FEEL 400W 2.2 (PF) (FEEL 400 ATX (PF))	2 szt.
52. Listwa zasilająca ARMAC Classic BW30W 3m RACK (ARMAC054)	15 szt.

Mewa

J.

Załącznik nr 2 do umowy

Warunki gwarancji

1. Gwarancja na sprzęt wymieniony w pozycjach 1,2,3,4,5,6,7,8,9 specyfikacji dostawy (załącznik nr 1) wynosi 3 lata.
2. Gwarancja na sprzęt wymieniony w pozycjach 18,19 specyfikacji dostawy (załącznik nr 1) wynosi 2 lata.
3. Gwarancja na sprzęt wymieniony w pozycjach 10,11,12,13,14,15,16,17,20,21,22,23,24 specyfikacji dostawy (załącznik nr 1) wynosi 1 rok.
4. Dla pozostałego sprzętu i akcesoriów wymienionych w specyfikacji dostawy (załącznik nr 1) przyjmuje się gwarancję producenta nie mniej jednak niż 1 rok.
5. Wszelkie koszty usuwania awarii sprzętu, których przyczyna nie leży po stronie Kupującego, ponosi Sprzedający
6. Przekazanie Sprzedającemu sprzętu do naprawy i odbiór przez Kupującego sprzętu po naprawie odbywać się będzie w siedzibie Kupującego.
7. Awarie sprzętu zgłaszane będą Sprzedającemu telefonicznie, pocztą elektroniczną, faksem lub pisemnie przez wyznaczonego przedstawiciela Kupującego. Sprzedający na żądanie Kupującego, ma obowiązek potwierdzenia zgłoszenia.
8. W przypadku, gdy sprzęt nie zostanie naprawiony w ciągu trzech dni roboczych, na żądanie Kupującego, Sprzedający zobowiązany będzie do zainstalowania sprzętu zastępczego
9. Kupujący ma prawo, bez utraty praw gwarancyjnych, na rozbudowę sprzętu w zakresie przewidzianym przez producenta

