

Gdańsk, dnia 04 października 2010 r.

znak sprawy – 160/2010
Cp-11/1296/2010

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

dotyczy: **postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę sprzętu informatycznego dla KWP Gdańsk BZP 308870-2010 z dnia 28-09-2010 r. oraz ogłoszenie o zmianie ogłoszenia nr 317516-2010 z dnia 04-10-2010 r.**

Zamawiający - Komenda Wojewódzka Policji w Gdańsku, działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy – Prawo zamówień publicznych informuje, że wprowadza zmiany w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zgodnie **z nowym dołączonym do niniejszego pisma załącznikiem, zmieniającym tabelę dla zadania 1b.**

Pozostałe zapisy specyfikacji pozostają bez zmian.

ST. SPECJALISTA
Sekcji Zamówień Publicznych
KWP w Gdańsku

Ewa Samulak - Augustyn

Wyk. w 1 egz.:

- egz. nr 1 strona internetowa: www.pomorska.policja.gov.pl

Komenda Wojewódzka Policji w Gdańsku

Sekcja Zamówień Publicznych
80-875 Gdańsk ul. Biskupia 23, tel. (058) 3214817, (058) 3214945, (058) 3214946 fax (058) 3215741
e-mail zamowienia-kwp@pomorska.policja.gov.pl

Zadanie 1b

L.p	Asortyment	J.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	VAT %	Wartość brutto poz. asortyment. 4 x 5+6	Uwagi/ opis sprzętu zamiennego
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	System operacyjny Microsoft Windows 7 Professional 32Bit PL OEM	szt.	5				
2.	Monitor 18,5" (Hyundai V96Wa lub równoważny) Format obrazu: 16:9 Przekątna ekranu: 18,5" Rozmiar plamki: 0,248 mm Nominalna rozdzielczość: 1366 x 768 Jasność: 300 cd/m2 Kontrast: 20000 :1 Czas reakcji matrycy: 5 ms Kąt widzenia w pionie: 160 Stopni Kąt widzenia w poziomie: 170 Stopni Ilość wyświetlanych kolorów: 16,7 mln Gniazdo D-Sub: 1 szt. Wejście audio: Tak Głośniki: 2x1W Wbudowany zasilacz: Tak Możliwość zawieszenia na ścianie: Tak Wyposażenie: kabel zasilania, kabel D-Sub, kabel audio, Gwarancja - minimum 2 lata	szt.	20				
3.	Drukarka laserowa monochromatyczna HP LaserJet Pro P1102 lub równoważna. Prędkość druku w czerni (tryb normal, A4) - Do 18 str./min Wydruk pierwszej strony w czerni (A4, po wyjściu ze stanu gotowości) - W ciągu 8,5 s Jakość druku w czerni - 600 x 600 dpi Technologia druku - Druk laserowy Normatywny cykl pracy (miesięcznie, format A4) - 5000 stron Standardowa pamięć - 2 MB Szybkość procesora - 266 MHz Standardowa liczba podajników papieru - 1 Standardowy podajnik papieru - podajnik na 150 arkuszy Standardowy odbiornik papieru - Odbiornik papieru na 100 arkuszy wydrukiem do dołu Standardowe rozwiązania komunikacyjne - Port Hi-Speed USB 2.0 Inne: Toner startowy na min. 700 standardowych stron Kabel USB 2.0 – 3m 2 lata gwarancja	szt.	16				
4.	Zestaw Komputerowy PC lub równoważny - <u>Procesor</u> klasy x86/x64 dwurdzeniowy osiągają w teście PCMark05 CPU Score wynik min. 7235 punktów.(wynik musi być zamieszczony na stronie http://benchit.pl) - <u>Płyta główna</u> : Rodzaj pamięci DDR2; Częstotliwość szyny pamięci 667 MHz, 800 MHz, 1066 MHz; Liczba gniazd DDR2 – 2 szt.; Minimalna ilość urządzeń IDE ATA - 1 szt, Minimalna ilość urządzeń Serial ATA - 4 szt.; Wbudowany układ VGA – tak; Wbudowany układ dźwiękowy – tak; Wbudowana karta sieciowa - Tak 10/100/1000 Mb/s; Ilość złącz PCI-E 16x – 1 szt.; Ilość złącz PCI-E 1x – 1 szt.; Ilość złącz PCI – 2 szt.; Ilość złącz USB 2.0 – 8 szt; Format płyty microATX. Chipset dostosowany do oferowanego procesora - <u>Pamięć RAM</u> : 2GB DDR2 800MHz - <u>Obudowa</u> - Typu Mini Tower lub Midi Tower (2 x 5,25" zewnętrzne, 1 x 3,5" zewnętrzne i 2 x 3,5" wewnętrzne), Zasilacz o mocy min. 450W. Minimum 2 gniazda USB wyprowadzone na przód obudowy	szt.	10				

	<p>- <u>Dysk Twardy</u>: Min.500 GB SATA II 7200RPM ,16MB pamięci cache. <u>Karta graficzna</u> - Zintegrowana <u>Karta dźwiękowa</u> – Zintegrowana <u>Naped</u> - Nagrywarka DVD <u>Karta sieciowa</u> - Zintegrowana 10/100/1000 Mb/s <u>Klawiatura</u> - PS/2 lub USB w układzie polski programisty <u>Mysz</u> - optyczna PS/2 lub USB z trzema klawiszami oraz rolką (scroll) <u>Listwa zasilająca</u> – 5 gniazd, długość 1,5 metra <u>Gwarancja</u> - minimum 2 lata</p>								