



1 9 2 1 - 2 0 1 1

FZP/w/ 595 /2011

Gdynia, 23.08.2011r.

**Dotyczy: Zmiany / modyfikacje treści SIWZ w postępowaniu nr PN/51/FZP/FI/2011 na dostawę oprogramowania oraz sprzętu komputerowego dla Morskiego Instytutu Rybackiego Państwowego Instytutu Badawczego z siedzibą w Gdyni.**

Morski Instytut Rybacki Państwowy Instytut Badawczy występujący jako Zamawiający w przedmiotowym postępowaniu, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r.- Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010r. , Nr 113, poz. 759) wprowadza modyfikacje do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ):

**Załącznik B1 do SIWZ – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA/ Formularz cenowy**

Dokonano zmian w opisie przedmiotu zamówienia.

**Było:**

**b) 1 szt.: drukarka laserowa z dupleksem o parametrach nie gorszych niż:**

Wymagane parametry		Spełnianie wymagań Wpisać TAK/ NIE *)
Rozdzielczość w poziomie	600 dpi	
Rozdzielczość w pionie	2400 dpi	
Normatywny cykl pracy	40000 str. / miesiąc	
Pojemność podajnika papieru	300 szt.	
Gramatura papieru	6 - 163 g/m <sup>2</sup>	
Rozmiar nośnika	A4	
Zainstalowana pamięć	128 MB	
Prędkość procesora	400 MHz	
Złącza zewnętrzne	USB 2.0 Ethernet 10/100 Mbps	
Dupleks	tak	
Praca w sieci	tak	
Nominalna prędkość druku	24 str. /min.	
Gwarancja	3 lata door to door	

Morski Instytut Rybacki Państwowy Instytut Badawczy  
ul. Kołłątaja 1  
81-332 Gdynia  
Polska

tel.: +48 587 356 232  
fax: +48 587 356 110  
e-mail: sekrdn@mir.gdynia.pl

\*) wpisanie NIE w którejkolwiek pozycji skutkuje odrzuceniem oferty.

Specyfikacja na podstawie parametrów

Brother HL-4150CDN

1. Oferowany model:.....

2. Nr katalogowy:.....

3. Producent:.....

**Winno być:**

**b) 1 szt.: drukarka laserowa z dupleksem o parametrach nie gorszych niż:**

Wymagane parametry		Spełnianie wymagań Wpisać TAK/ NIE *)
Rozdzielczość w poziomie	600 dpi	
Rozdzielczość w pionie	2400 dpi	
Normalny cykl pracy	40000 str. / miesiąc	
Pojemność podajnika papieru	300 szt.	
Gramatura papieru	60 - 163 g/m <sup>2</sup>	
Rozmiar nośnika	A4	
Zainstalowana pamięć	128 MB	
Prędkość procesora	400 MHz	
Złącza zewnętrzne	USB 2.0 Ethernet 10/100 Mbps	
Dupleks	tak	
Praca w sieci	tak	
Nominalna prędkość druku	24 str. /min.	
Gwarancja	3 lata door to door	

\*) wpisanie NIE w którejkolwiek pozycji skutkuje odrzuceniem oferty.

**Załącznik B3 do SIWZ – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA/ Formularz cenowy**

Dokonano zmian w opisie przedmiotu zamówienia.

**Było:**

**1 szt.: notebook o parametrach nie gorszych niż:**

Wymagane parametry		Spełnianie wymagań Wpisać TAK/ NIE *)
klasa procesora	Intel Core i5	
Kod procesora	I5-560M	
Taktowanie procesora	2.66 GHz	
Pojemność HDD	320 GB	
Zainstalowana pamięć RAM	3 GB	

**Morski Instytut Rybacki** Państwowy Instytut Badawczy  
ul. Kołłątaja 1  
81-332 Gdynia  
Polska

tel.: +48 587 356 232

fax: +48 587 356 110

e-mail: [sekrdn@mir.gdynia.pl](mailto:sekrdn@mir.gdynia.pl)

Rodzaj pamięci	SODIMM DDR3	
Ekran LCD	15.6"LED, 1600x900	
k.grafiki	Intel GMA HD	
k.dźwiękowa	tak	
Napędy	DVD+-RW Dual Layer	
Wskaźnik	Touchpad	
Wyjścia k. graficznej	Wyjście D-Sub, mini Display Port	
komunikacja	WiFi IEEE 802.11b/g/n Bluetooth LAN 1 Gbps	
interfejsy	ExpressCard eSata/USB 3 x USB	
Głośniki	Tak, stereo	
Mikrofon	Tak	
Zintegrowana kamera	2.0 MPix	
Zainstalowany system	MS Windows 7 prof. 64 bit PL	
gwarancja	3 lata door-to-door	

\*) wpisanie NIE w którejkolwiek pozycji skutkuje odrzuceniem oferty.

### Winno być:

1 szt.: notebook o parametrach nie gorszych niż:

Wymagane parametry		Spełnianie wymagań Wpisać TAK/ NIE *)
klasa procesora	Intel Core i5	
Kod procesora	I5-560M	
Taktowanie procesora	2.66 GHz	
Pojemność HDD	320 GB	
Zainstalowana pamięć RAM	3 GB	
Rodzaj pamięci	SODIMM DDR3	
Ekran LCD	15.6"LED, 1600x900	
k.grafiki	Intel GMA HD	
k.dźwiękowa	tak	
Napędy	DVD+-RW Dual Layer	
Wskaźnik	Touchpad	
Wyjścia k. graficznej	Wyjście D-Sub, mini Display Port	
komunikacja	WiFi IEEE 802.11b/g/n Bluetooth	

**Morski Instytut Rybacki** Państwowy Instytut Badawczy  
ul. Kollątaja 1  
81-332 Gdynia  
Polska

tel.: +48 587 356 232  
fax: +48 587 356 110  
e-mail: [sekrdn@mir.gdynia.pl](mailto:sekrdn@mir.gdynia.pl)

	LAN 1 Gbps	
interfejsy	ExpressCard eSata/USB 3 x USB	
Głośniki	Tak, stereo	
Mikrofon	Tak	
Zintegrowana kamera	1.0 MPix	
Zainstalowany system	MS Windows 7 prof. 64 bit PL	
gwarancja	3 lata door-to-door	

Specyfikacja na podstawie parametrów Toshiba Tecra A11-1FZ

Uwaga!

Poprawny Załącznik B1 oraz załącznik B3 do SIWZ znajduje się na stronie [www.mir.gdynia.pl](http://www.mir.gdynia.pl).

Z poważaniem

ZASTĘPCA DYREKTORA  
ds. Finansowych

mgr Rafał Czarnecki

**Morski Instytut Rybacki** Państwowy Instytut Badawczy  
ul. Kołłątaja 1  
81-332 Gdynia  
Polska

tel.: +48 587 356 232

fax: +48 587 356 110

e-mail: [sekrdn@mir.gdynia.pl](mailto:sekrdn@mir.gdynia.pl)