



**KAPITAŁ LUDZKI**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY



**GMINA FRYSZTAK**

woj. podkarpackie  
ul. Ks. Wojciecha Blajera 20, 38-130 Frysztak  
tel. (17) 27 77 110, fax (17) 27 77 920  
NIP 819-15-65-087 REGON 690582186

Frysztak, 29.08.2012 r

OW.340.3.2012

**Dotyczy: ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

**do postępowania, którego przedmiotem jest Doposażenie szkół w sprzęt oraz pomoce dydaktyczne w ramach realizacji projektu „Indywidualizacja procesu nauczania w klasach I-III szkoły podstawowej szansą ma lepsze jutro”- numer ogłoszenia 311856 -2012**

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2009 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2010 r Nr 113, poz. 759 z póź. zm.) Zamawiający zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dla postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w następujący sposób:

1). W załączniku nr 6 Opis przedmiotu zamówienia część II – ZAKUP I DOSTAWA SPRZĘTU MULTIMEDIALNEGO SP Frysztak w pkt. 1 zmienia się zapis:

SP Frysztak		
1.	<b>Notebook do zastosowań edukacyjno biurowych</b>	Szt.
	1. Procesor taktowany zegarem nie mniejszym niż 2,0GHz z ilością rdzeni nie mniejszą niż 2, ilością pamięci cache nie mniejszą niż 3MB, oparta na architekturze x86-xx przeznaczonym do pracy w urządzeniach przenośnych o wydajności ocenionej na co najmniej 2,077 punktów zdobytych w teście CPU Benchmark <a href="http://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html">http://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html</a> (dot. tylko wydajności procesora) 2. Pamięć RAM nie mniejsza niż 4GB pracująca w technologii nie gorszej niż DDR3 3. Dysk twardy nie mniejszy niż 200GB 4. Karta grafiki z pamięcią nie mniejszą niż 512MB zintegrowana i pracująca z rozdzielczością nie mniejszą niż 1280x800 5. Napęd pozwalający na odczyt i zapis płyt DVD 6. Matryca o przekątnej nie mniejszej niż 15" 7. Karta WIFI obsługująca standard co najmniej 802.11b/g/ raz karta sieciowa LAN obsługująca standard minimum 10/100MB/s 8. Zainstalowane porty: VGA, co najmniej 3szt portów USB w tym co najmniej 1szt USB 3.0, wejścia-wyjścia audio(słuchawkowe, mikrofon)	4



<p>9. Bateria pozwalająca na co najmniej 2,5h ciągłej pracy bez zasilania zewnętrznego (z wykorzystaniem aplikacji biurowych). 10. Zasilacz sieciowy pozwalający na uruchomienie zestawu Zainstalowany system operacyjny pozwalający na uruchomienie oprogramowania zawierające procesor tekstu, arkusz kalkulacyjny, program do tworzenia prezentacji multimedialnych, w pełni wspierający formaty plików .docx, .xlsx, .pptx, oraz posiadający datę podstawowego wsparcia technicznego przez producenta nie mniejszą niż 2lata od daty zakończenia projektu tj. 31.08.2013 r oraz datę dodatkowego wsparcia technicznego przez producenta większą lub równą 5lat od daty zakończenia projektu tj. 31.08.2013 r</p>		
--	--	--

Na zapis:

SP Fryszak		
<p>1. <b>Notebook do zastosowań edukacyjno biurowych</b></p> <p>1. Procesor taktowany zegarem nie mniejszym niż 2,0GHz z ilością rdzeni nie mniejszą niż 2, ilością pamięci cache nie mniejszą niż 3MB, oparta na architekturze x86-xx przeznaczonym do pracy w urządzeniach przenośnych o wydajności ocenionej na co najmniej 2,077 punktów zdobytych w teście CPU Benchmark <a href="http://www.cpubenchmark.net/mid_range_cpus.html">http://www.cpubenchmark.net/mid_range_cpus.html</a> (dot. tylko wydajności procesora) 2. Pamięć RAM nie mniejsza niż 4GB pracująca w technologii nie gorszej niż DDR3 3. Dysk twardy nie mniejszy niż 200GB 4. Karta grafiki z pamięcią nie mniejszą niż 512MB zintegrowana i pracująca z rozdzielczością nie mniejszą niż 1280x800 5. Napęd pozwalający na odczyt i zapis płyt DVD 6. Matryca o przekątnej nie mniejszej niż 15" 7. Karta WIFI obsługująca standard co najmniej 802.11b/g/ raz karta sieciowa LAN obsługująca standard minimum 10/100MB/s 8. Zainstalowane porty: VGA, co najmniej 3szt portów USB w tym co najmniej 1szt USB 3.0, wejścia-wyjścia audio(słuchawkowe, mikrofon) 9. Bateria pozwalająca na co najmniej 2,5h ciągłej pracy bez zasilania zewnętrznego (z wykorzystaniem aplikacji biurowych). 10. Zasilacz sieciowy pozwalający na uruchomienie zestawu Zainstalowany system operacyjny pozwalający na uruchomienie oprogramowania zawierające procesor tekstu, arkusz kalkulacyjny, program do tworzenia prezentacji multimedialnych, w pełni wspierający formaty plików .docx, .xlsx, .pptx, oraz posiadający datę podstawowego wsparcia technicznego przez producenta nie mniejszą niż 2lata od daty zakończenia projektu tj. 31.08.2013 r oraz datę dodatkowego</p>	Szt.	4



wsparcia technicznego przez producenta większą lub równą 5lat od daty zakończenia projektu tj. 31.08.2013 r

2). W załączniku nr 8 Opis oferowanego przedmiotu zamówienia część II – ZAKUP I DOSTAWA SPRZĘTU MULTIMEDIALNEGO SP Frysztak w pkt.1 zmienia się zapis:

SP Frysztak			
1.	<b>Notebook do zastosowań edukacyjno biurowych</b>  1. Procesor taktowany zegarem nie mniejszym niż 2,0GHz z ilością rdzeni nie mniejszą niż 2, ilością pamięci cache nie mniejszą niż 3MB, oparta na architekturze x86-xx przeznaczonym do pracy w urządzeniach przenośnych o wydajności ocenionej na co najmniej 2,077 punktów zdobytych w teście CPU Benchmark <a href="http://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html">http://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html</a> (dot. tylko wydajności procesora) 2. Pamięć RAM nie mniejsza niż 4GB pracująca w technologii nie gorszej niż DDR3 3. Dysk twardy nie mniejszy niż 200GB 4. Karta grafiki z pamięcią nie mniejszą niż 512MB zintegrowana i pracująca z rozdzielczością nie mniejszą niż 1280x800 5. Napęd pozwalający na odczyt i zapis płyt DVD 6. Matryca o przekątnej nie mniejszej niż 15" 7. Karta WIFI obsługująca standard co najmniej 802.11b/g/ raz karta sieciowa LAN obsługująca standard minimum 10/100MB/s 8. Zainstalowane porty: VGA, co najmniej 3szt portów USB w tym co najmniej 1szt USB 3.0, wejścia-wyjścia audio(słuchawkowe, mikrofon) 9. Bateria pozwalająca na co najmniej 2,5h ciągłej pracy bez zasilania zewnętrznego (z wykorzystaniem aplikacji biurowych). 10. Zasilacz sieciowy pozwalający na uruchomienie zestawu Zainstalowany system operacyjny pozwalający na uruchomienie oprogramowania	Szt.	4



<p>zwierające procesor tekstu, arkusz kalkulacyjny, program do tworzenia prezentacji multimedialnych, w pełni wspierający formaty plików .docx, .xlsx, .pptx, oraz posiadający datę podstawowego wsparcia technicznego przez producenta nie mniejszą niż 2lata od daty zakończenia projektu tj. 31.08.2013 r oraz datę dodatkowego wsparcia technicznego przez producenta większą lub równą 5lat od daty zakończenia projektu tj. 31.08.2013 r</p>			
--	--	--	--

Na zapis:

SP Frysztak			
<p>1. <b>Notebook do zastosowań edukacyjno biurowych</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Procesor taktowany zegarem nie mniejszym niż 2,0GHz z ilością rdzeni nie mniejszą niż 2, ilością pamięci cache nie mniejszą niż 3MB, oparta na architekturze x86-xx przeznaczonym do pracy w urządzeniach przenośnych o wydajności ocenionej na co najmniej 2,077 punktów zdobytych w teście CPU Benchmark <a href="http://www.cpubenchmark.net/mid_range_cpus.html">http://www.cpubenchmark.net/mid_range_cpus.html</a> (dot. tylko wydajności procesora)</li> <li>2. Pamięć RAM nie mniejsza niż 4GB pracująca w technologii nie gorszej niż DDR3</li> <li>3. Dysk twardy nie mniejszy niż 200GB</li> <li>4. Karta grafiki z pamięcią nie mniejszą niż 512MB zintegrowana i pracująca z rozdzielczością nie mniejszą niż 1280x800</li> <li>5. Napęd pozwalający na odczyt i zapis płyt DVD</li> <li>6. Matryca o przekątnej nie mniejszej niż 15"</li> <li>7. Karta WIFI obsługująca standard co najmniej 802.11b/g/ raz karta sieciowa LAN obsługująca standard minimum 10/100MB/s</li> <li>8. Zainstalowane porty: VGA, co najmniej 3szt portów USB w tym co najmniej 1szt USB 3.0, wejścia-wyjścia audio(słuchawkowe, mikrofon)</li> <li>9. Bateria pozwalająca na co najmniej 2,5h ciągłej pracy bez zasilania</li> </ol>		Szt.	4



<p>zewnątrznego (z wykorzystaniem aplikacji biurowych). 10. Zasilacz sieciowy pozwalający na uruchomienie zestawu Zainstalowany system operacyjny pozwalający na uruchomienie oprogramowania zawierające procesor tekstu, arkusz kalkulacyjny, program do tworzenia prezentacji multimedialnych, w pełni wspierający formaty plików .docx, .xlsx, .pptx, oraz posiadający datę podstawowego wsparcia technicznego przez producenta nie mniejszą niż 2lata od daty zakończenia projektu tj. 31.08.2013 r oraz datę dodatkowego wsparcia technicznego przez producenta większą lub równą 5lat od daty zakończenia projektu tj. 31.08.2013 r</p>			
---	--	--	--

*[Handwritten signature]*