

Telefon
Fax

(032) 32 48 500
(032) 32 48 400



Urząd Miasta Mikołowa
Rynek 16
PL 43-190 MIKOŁÓW

SEO-3.271.69.2011.PN.5

Mikołów,

02.06.2011

Uczestnicy postępowania:

Kod CPV: 72212517-6 Usługi opracowywania oprogramowania informatycznego

Kod CPV: 38221000-0 Geograficzne systemy informacyjne (GIS lub równorzędne)

Kod CPV: 30200000-1 Urządzenia komputerowe

„Budowa systemu informacji o terenie (dostarczenie aplikacji, opracowanie warstw tematycznych, wdrożenie, uzupełnienie danymi, integracja systemu obiegu dokumentów, szkolenia) wraz z zakupem, dostawą i konfiguracją sprzętu teleinformatycznego”

Działając w trybie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. „Prawo zamówień publicznych” (j.t. Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759), informuję o modyfikacji treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Zmniejszone wymagania dla **UPS dla stacji roboczej w pkt 9.6.21** zamieszczone w załączniku nr 6 – opis przedmiotu zamówienia, opublikowany w pliku przetarg_20110407_01_siwz.pdf o wielkości 2332 KB na stronie 137 i 138 (zmiany w załączeniu).

ZASTĘPCA KIEROWNIKA

Urząd Miasta Mikołowa



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Śląskie.
Pozytywna energia

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Rozwoju Subregionu Centralnego Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007-2013

Mikołów, dnia 01.06.2011r

BIURO ZAMÓWIEŃ
01 CZE. 2011
PUBLICZNYCH

Biuro Zamówień Publicznych
w miejscu

dotyczy: przetargu na zadanie „Budowa systemu informacji o terenie (dostarczenie aplikacji, opracowanie warstw tematycznych, wdrożenie, uzupełnienie danymi, integracja systemu obiegu dokumentów, szkolenia) wraz z zakupem, dostawą i konfiguracją sprzętu teleinformatycznego” (PN – 05/2011)

Prosimy o dokonanie zmian w Specyfikacji istotnych warunków zamówienia opublikowanych w pliku przetarg_20110407_01_siwz.pdf o wielkości 2332 KB na stronie 137, 138. Zmiana dotyczy punktu:

9.6.21 UPS dla stacji roboczej, który otrzymuje brzmienie:

Ilość – 68 szt.

Parametr	Wymagania minimalne
Moc pozorna	600 VA
Moc rzeczywista	360 Wat
Architektura UPSa	Line-interactive
Maks. czas przełączenia na baterię	5 ms
Liczba, typ gniazd wyj. z podtrzymaniem zasilania	3 x IEC320 C13 (10A)
Liczba, typ gniazd wyj. z ochroną antyprzepięciową	1 x IEC320 C13 (10A)
Typ gniazda wejściowego	IEC320 C14 (10A)
Czas podtrzymania przy obciążeniu 50%	Minimum 12 min
Napięcie wyjściowe	230 V
Nominalne napięcie wejściowe	230 V
Zimny start	TAK
Układ automatycznej regulacji napięcia (AVR)	TAK
Alarmy dźwiękowe lub Diody sygnalizacyjne	Awaria
Typ obudowy	Small Desktop lub Tower
Wyposażenie standardowe	oprogramowanie i sterowniki na CD

KIEROWNICZKA
Referatu Rozwoju Systemów
Informatycznych

mgr inż. Jadwiga Liszewska



PROGRAM REGIONALNY
NAPÓJCWA STRATEGIA REGIONALNA

Śląskie.
Pozytywna energia

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO

