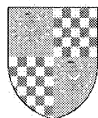




KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



STAROSTA BRZEŃ Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach
ul. Robotnicza 20 Europejskiego Funduszu Społecznego
49-300 Brzeg

OR.272.1.31.2011

Brzeg, dnia 10.11.2011r.

Zmiana treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn. „Dostawa książek, podręczników i pomocy dydaktycznych w celu realizacji projektu pn. Aktywnie w przyszłość”

Zamawiający, na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2010 r., Nr 113, poz. 759 z późn. zm.), informuje że została zmieniona treść pkt 3 specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

W pkt 3 siwz „Opis przedmiotu zamówienia” w części 5 – Zadanie 5 Wyposażenie pracowni biologicznej, chemicznej i geografii w Liceum Ogólnokształcącym w Grodkowie w pkt 21 jest:

21	<p>Chemiczny zestaw nr 6 – do generowania gazów – Zestaw do generowania gazów składa się z 3 probówek z bocznym tubusem oraz dopasowanych do nich średnicą dwóch korków i węży gumowych o długości 30 cm. Może być wykorzystany na wszystkich etapach kształcenia w szkole podstawowej na lekcjach przyrody, a w szkołach gimnazjalnej i ponadgimnazjalnej na lekcjach chemii. Zestaw służy do otrzymywania gazów, np. wodoru, tlenu, tlenku węgla(IV), amoniaku, chlorowodoru, metanu, etanu oraz etynu. Za pomocą zestawu można przeprowadzić zarówno eksperymenty uczniowskie, jak i pokazy nauczyciela.</p> <p>Skład zestawu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pudełko plastikowe zamykane – 1 szt. 2. Statyw do probówek drewniany dziesięciomiejscowy – 1 szt. 3. Probówki z kołnierzem (śr. 15 mm, wys. 100 mm) – 5 szt. 4. Probówki z kołnierzem (śr. 12 mm, wys. 100 mm) – 5 szt. 5. Probówka z tubusem (śr. 15 mm, wys. 150 mm) – 1 szt. 6. Szkiełko zegarkowe (śr. 70 mm) – 1 szt. 7. Szkiełko zegarkowe (śr. 60 mm) – 1 szt. 8. Szkiełko zegarkowe (śr. 45 mm) – 1 szt. 9. Zlewka (poj. 10 ml) – 2 szt. 10. Zlewka (poj. 25 ml) – 2 szt. 11. Szalka Petriego (śr. 75 mm) – 1 komplet 12. Bagietka szklana (dł. 100 mm) – 1 szt. 	6	Liceum Ogólnokształcące w Grodkowie (Katarzyna Turowska)
----	---	---	--

<p>13. Pipeta Pasteura plastikowa niejałowa (poj. 3 ml) – 5 szt. 14. Pipeta Pasteura plastikowa niejałowa (poj. 1 ml) – 5 szt. 15. Porcelanowa płytką z sześcioma wgłębieniami – 1 szt. 16. Łapa drewniana do probówek – 1 szt. 17. Lejek szklany (śr. 42 mm, wys. 77 mm) – 1 szt. 18. Wąż gumowy (śr. wewn. 0,5 cm; dł. 30 cm) – 1 szt. 19. Korki gumowe (śr. górna 17 mm, śr. dolna 13 mm, wys. 24 mm) – 2 szt. 20. Korki gumowy (śr. górna 12, 5 mm; śr. dolna 8 mm, wys. 17 mm) – 2 szt. 21. Szczotka do probówek – 1 szt. 22. Szpatułka – 1 szt.</p>		
--	--	--

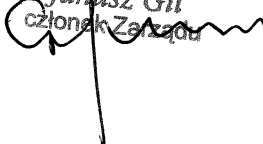
A powinno być:

21	<p>Chemiczny zestaw nr 6 – do generowania gazów – Zestaw do generowania gazów składa się z 3 probówek z bocznym tubusem oraz dopasowanych do nich średnicą dwóch korków i węży gumowych o długości 30 cm. Może być wykorzystany na wszystkich etapach kształcenia w szkole podstawowej na lekcjach przyrody, a w szkołach gimnazjalnej i ponadgimnazjalnej na lekcjach chemii. Zestaw służy do otrzymywania gazów, np. wodoru, tlenu, tlenku węgla(IV), amoniaku, chlorowodoru, metanu, etanu oraz etynu. Za pomocą zestawu można przeprowadzić zarówno eksperymenty uczniowskie, jak i pokazy nauczyciela.</p>	6	Liceum Ogólnokształcące w Grodkowie (Katarzyna Turowska)
----	---	---	--

Zważywszy, że powyższa zmiana treści siwz nie wpłynie na treść przygotowywanych przez Państwa ofert oraz nie wymaga dodatkowego czasu na jej uwzględnienie, termin składania ofert, tj. dnia **15.11.2011 r. do godz. 09.00** nie ulega zmianie.

z up. STAROSTY

Janusz Gil
członek Zarządu



Zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. 2010r., Nr 113, poz. 759 z późn. zm.) zmianę specyfikacji istotnych warunków zamówienia **dnia 10.11.2011r.**
- zamieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej Starostwa Powiatowego w Brzegu:
<http://powiat.brzeski.opolski.sisco.info/>