

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

Katowice, dnia 19.03.2015 r.

Informacja o zmianie treści SIWZ

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest „Zakup i dostawa wyposażenia laboratorium Parku Technologicznego Ekoenergia-Woda-Bezpieczeństwo” (Sprawa: RPO2/17/2015).

Ekoenergia Silesia S.A. (Zamawiający) informuje, że podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.) zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) w zakresie treści **pkt 1 formularza oferty**, który otrzymuje następujące brzmienie:

„Ryczałtową cenę:

Numer Zadania	Cena netto za zadanie [zł]	VAT [%]	Wartość podatku VAT [zł]	Cena brutto za zadanie [zł]
1*				
2*				
3*				
4*				
5*				
6*				
7*				
8*				
9*				

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

10*				
11*				

*Niepotrzebne skreślić.

W tym oferujemy:

Numer Zadania		Marka/producent, model**:
1*	Szafa ubraniowa laminowana o wymiarze (szer. x gł. x wys.) 900x400x1920mm wykonana z płyt obustronnie laminowanych	
	Biurko o wymiarze (szer. x gł. x wys.) 1200 x 800 x 620-920 [mm] regulowana wysokość na korbkę	
	Szafa laminowana o wymiarze (szer. x gł. x wys.) 900x520x1950 [mm] wykonana z płyt obustronnie laminowanych	
	Biurko o wymiarze (szer. x gł. x wys.) 1200 x 750 x 620-920 [mm] regulowana wysokość na korbkę	
	Szafa laminowana o wymiarze (szer. x gł. x wys.) 1200x520x1950 [mm] wykonana z płyt obustronnie laminowanych	
	Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 7000x750x900 [mm]	
	Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 2900x750x800 [mm]	
	Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 3400x750x900 [mm]	
	Szafa laminowana przeszklona o wymiarze (szer. x gł. x wys.) 600x520x1950 [mm] wykonana z płyt obustronnie laminowanych	
	Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 2700x750x900 [mm],	
	Chemoodporne laboratoryjne ramię odciągowe o długości 1500mm z montażem ściennym	
	Stół laboratoryjny wyspowy o wym. (szer. x gł. x wys.) 2800x1200x900 [mm]	
	Dygestorium "2100" o wym. (szer. x gł. x wys.) 2100x930x2420	
	Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 2700x750x900 [mm]	
	Chemoodporne laboratoryjne ramię odciągowe o długości 1500mm z montażem ściennym	
	Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 2700x750x900 [mm]	
	Szafa laminowana przeszklona o wymiarze (szer. x gł. x wys.) 600x520x1950 [mm] wykonana z płyt obustronnie laminowanych	
	laboratoryjny prysznic bezpieczeństwa	
	Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 4500x750x900 [mm]	
	Szafa laminowana przeszklona o wymiarze (szer. x gł. x wys.) 600x520x1950 [mm] wykonana z płyt obustronnie laminowanych	
	Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 2900x750x800 [mm]	
	Stół laboratoryjny wyspowy o wym. (szer. x gł. x wys.) 2000x1200x900 [mm]	
	Chemoodporne laboratoryjne ramię odciągowe o długości 1500mm z montażem ściennym	
	Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 2600x750x900 [mm]	
	Stół laboratoryjny wagowy (szer. x gł. x wys.) 1200x650x840 [mm]	
	Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 4900x750x900 [mm]	
	Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 2700x750x900 [mm]	
	Chemoodporne laboratoryjne ramię odciągowe o długości 1500mm z montażem ściennym	
	Szafa laminowana przeszklona o wymiarze (szer. x gł. x wys.) 600x520x1950 [mm] wykonana z płyt obustronnie laminowanych	
	Szafa laminowana przeszklona o wymiarze (szer. x gł. x wys.) 900x520x1950 [mm] wykonana z płyt obustronnie laminowanych	
Laboratoryjny prysznic bezpieczeństwa		
Dygestorium "1200" o wym. (szer. x gł. x wys.) 1200x930x2420		
Regał laminowany o wymiarze (szer. x gł. x wys.) 500x450x2000 [mm] wykonany z płyt obustronnie laminowanych		

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

Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 4800x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 4800x750x900 [mm]	
Laboratoryjny prysznic bezpieczeństwa	
Dygestorium "1500" o wym. (szer. x gł. x wys.) 1500x930x2420	
Dygestorium "1500" o wym. (szer. x gł. x wys.) 1500x930x2420	
Stół laboratoryjny przyścienny L kształtny o wym. (szer. x gł. x wys.) 5800/2750x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny wyspowy o wym. (szer. x gł. x wys.) 3500x1500x900 [mm]	
Chemoodporne laboratoryjne ramię odciągowe o długości 1500mm z montażem ściennym	
Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 1300x600x900 [mm]	
Stół laboratoryjny przyścienny L kształtny o wym. (szer. x gł. x wys.) 4200/2750x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 1200x750x800 [mm]	
Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 2500x750x900 [mm]	
Szafa laminowana przeszklona o wymiarze (szer. x gł. x wys.) 600x520x1950 [mm] wykonana z płyt obustronnie laminowanych	
Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 3600x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 4200x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny C kształtny o wym. (szer. x gł. x wys.) 5800/4150/2500x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 2500x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 1000x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 2000x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 3600x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 1000x750x900 [mm]	
Szafa laminowana o wymiarze (szer. x gł. x wys.) 900x520x1950 [mm] wykonana z płyt obustronnie laminowanych	
Szafa laminowana o wymiarze (szer. x gł. x wys.) 1200x520x1950 [mm] wykonana z płyt obustronnie laminowanych	
Regał laminowany o wymiarze (szer. x gł. x wys.) 1200x450x2400 [mm] wykonany z płyt obustronnie laminowanych	
Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 2400x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny przyścienny L kształtny o wym. (szer. x gł. x wys.) 4100/3600x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny wyspowy o wym. (szer. x gł. x wys.) 1200x1200x900 [mm]	
Zabudowa wg załączonego projektu bez wyposażenia AGD – należy wskazać producenta dla każdego mebla odrębnie, np. stół, krzesło, meble pod zabudowę, stanowisko do mycia itp.)	
Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 5000x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 2700x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 3000x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny wyspowy o wym. (szer. x gł. x wys.) 3450x1800x900 [mm]	
Regał laboratoryjny o wym. (szer. x gł. x wys.) 2350x750x2060 [mm],	
Regał laboratoryjny o wym. (szer. x gł. x wys.) 4500x750x2060 [mm]	
Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 2300x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny przyścienny o wym. (szer. x gł. x wys.) 4600x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny przyścienny L kształtny o wym. (szer. x gł. x wys.) 4100/3900x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny o wym. (szer. x gł. x wys.) 6600x750x900 [mm]	
Stół laboratoryjny o wym. (szer. x gł. x wys.) 6600x750x900 [mm]	



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

	Taboret laboratoryjny wysoki z siedziskiem wykonanym z poliuretanu	
	Krzeseł laboratoryjne wysokie z siedziskiem i oparciem wykonanym z poliuretanu	
2*	Bezprzewodowy system rejestrowania temperatury	
	Chłodnia laboratoryjna 350-370L	
	Licznik kolonii bakterii	
	Zestaw do filtracji stalowy, trójstanowiskowy, nierdzewny	
	Cieplarka laboratoryjna 140/60	
	Inkubator z chłodzeniem wykorzystujący efekt Peltiera	
	Dozownik wielostopniowy do dozowania podłoża	
	Zestaw pipet automatycznych na 6-cio stanowiskowym statywie obrotowym (karuzelowym)	
	Łaźnia wodna 8-mio stanowiskowa	
	Łaźnia wodna dwukomorowa	
	Rejestrator ciśnienia i temperatury do autoklawów wraz z kompatybilnym interfejsem (baza)	
	pH-metr	
	Elektryczny podajnik membran	
3*	Komora laminarna	
4*	Varioclav	
5*	Zestaw do oznaczania bakterii grupy coli i Escherichia coli metodą Colilert-18 wg normy PN-EN ISO 9308-2:2014-06	
6*	Mineralizator mikrofalowy	
	Spektrofotometr ICP OES	
7*	Homogenizator	
	łaźnia ultradźwiękowa	
	Miernik wieloparametrowy + czujniki pomiarowe	
	Kanistry HDPE o prostokątnej podstawie i z szeroką szyją	
	Kanistry HDPE o prostokątnej podstawie z kranikiem i z szeroką szyją	
	Zestaw do filtracji wykony z polisulfonu (PSF)	
	Pompka wodna metalowa bez manometru z podłączeniem 1/4 cala	
	Rozdzielacz gruszkowy o pojemności 1000 ml	
	Osprzęt do pobierania próbek wody i ścieków	
	Miernik do pomiaru temperatury i wilgotności powietrza z komputerem	
	Wąż silikonowy, średnica wewn. 8 mm; średn. zewn. 12 mm	
	Wąż silikonowy, średnica wewn. 5 mm; średn. zewn. 9 mm	





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

	Kolbka PMP kl.A 100 ml	
	Biureta cyfrowa przepływowa + butelki 1 l, 2 l	
	Spektrofotometr przenośny	
	Mętnościomierz laboratoryjny przenośny	
	Dozownik laboratoryjny 0,5-5 ml	
	Dejonizator wody	
	Suszarka laboratoryjna o pojemności ok. 50-60L	
	Waga laboratoryjna	
	Zestaw do pobierania próbek powietrza	
	Zestawy komputerowe do zbierania, analizy i archiwizowania danych	
8*	Zestaw HPLC z detektorami UV-Vis DAD i fluorescencyjnym	
	Automatyczny system ekstrakcji do fazy stałej	
9*	Aparat do oznaczania węglowodorów ropopochodnych w wodach, ściekach i glebach	
10*	Dron /Hexacopter lub Octocopter/ próbko biorczy mobilne laboratorium	
11*	Radar Meteorologiczny	

*Niepotrzebne skreślić

** Należy wypełnić poprzez wskazanie markę/producent, model

Oświadczamy/my, że oferowane wyposażenie jest zgodne z wymogami SIWZ".

Z uwagi na powyższą zmianę, zamieszczony na stronie internetowej w dniu 02.03.2015 r. załącznik nr 1 do SIWZ wycofuje się, a w jego miejsce Zamawiający zamieszcza nowy pn. „Formularz oferty po zmianie nr 2”.

Z poważaniem


TOMASZ KOWALSKI