



Nr postępowania ZP/66 /008/D/12

Załącznik nr 5 do siwz

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY

CZEŚĆ 1 Odczynniki specjalistyczne, pipety

Lp.	Przedmiot zamówienia	ilość	Opis oferowanego przedmiotu zamówienia: producent, numer katalogowy,	Cena jedn. netto	Stawka podatku VAT	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	Pipety serologiczne, plastikowe, typu Pipette Sterylne, objętość 25 mL pakowane pojedynczo średnica wewnętrzna wylotu nie większa niż 2 mm, nie gorsze niż Stripette® Serological Pipets firmy Corning nr kat. 4489/ 25 sztuk w rękawie / 200 sztuk w kartonie	600					
2	Pipety serologiczne, plastikowe, typu Pipettes Sterylne, objętość 5 mL pakowane pojedynczo średnica wewnętrzna wylotu nie większa niż 2 mm, nie gorsze niż Stripette® Serological Pipets firmy Corning nr kat. 4487 pakowane po 50 sztuk w rękawie / 200 sztuk w kartonie	600					

3	Pipety serologiczne, plastikowe, typu Pipettes Sterylnie, objętość 10 mL pakowane pojedynczo średnica wewnętrzna wylotu nie większa niż 2 mm, nie gorsze niż Stripette® Serological Pipets firmy Corning nr kat. 4488, pakowane po 50 sztuk w rękawie / 200 szt. w kartonie	600				
4	Penicylina-Streptomycyna, 10000 jednostkami penicyliny oraz 10 mg/ml streptomycyny, równoważne z SIGMA-ALDRICH P4333	3x100ml				
5	Płodowa surowica cielęca dla hodowli tkankowej, sterylna, testowana na potrzeby hodowli tkankowej równoważne, z SIGMA-ALDRICH F9665	2x500ml				
6	Pożywka do hodowli tkankowej McCoy's 5A Medium z glutaminą i węglanem sodu, ciekła, sterylna, testowana na potrzeby hodowli tkankowej, równoważne z M9309	6x500ml				
7	Trypsin-EDTA solution (10 ×, 5 g świńskiej trypsyny i 2 g EDTA /L), sterylna, testowana na potrzeby hodowli tkankowej, równoważne z SIGMA-ALDRICH T4174	100ml				
8	Trypsyna, (1 ×, 0.5 g świńskiej trypsyny i 0.2 g EDTA/ L) równoważne z SIGMA-ALDRICH T3924	2x100ml				
9	DMSO, dimetylosulfotlenek, czystość ≥99.5% (GC), testowany na potrzeby hodowli tkanokowej, równoważne z SIGMA- ALDRICH D4540	2x250ml				
10	Izotiocyanian Allilu czytość 95%, równoważne z SIGMA- ALDRICH 377430	5g				
11	Izotiocyanian benzylu, czystość 98% równoważne z SIGMA- ALDRICH 252492	5 g				
12	Izotiocyanian fenyletylu czystość 99% równoważne z SIGMA-ALDRICH 253731	5 g				
13	Izotiocyanian fenylu stężenie 8.36 M, , czystość ≥99% (GC) równoważne z SIGMA-ALDRICH P1034	1 ml				
14	Izotiocyanian metylu czystość 97% równoważne z SIGMA- ALDRICH 112771	5g				
15	Sinigrin, czystość ≥99.0% równoważne z SIGMA-ALDRICH 85440	2x1g				
16	Zasada TRIS tris(hydroksymetylo)aminometan, czystość ≥99.9%, postać krystaliczna nie gorsze niż SIGMA-ALDRICH	1 kg				

	T1503						
17	Fenol:Chloroform:Alkohol izoamyłowy 25:24:1 Nasycony 10 mM Tris, pH 8.0, 1 mM EDTA, na potrzeby biologii molekularnej równoważne z SIGMA-ALDRICH P2069	1x100ml					
18	Chloroform:Alkohol izoamyłowy 24:1, do zastosowań w biologii molekularnej komórek, czystość nie mniej niż 99,5% równoważne z SIGMA-ALDRICH 25666	100ml					
19	2,6-Dichlorofenoloindofenol hydrat soli sodowej, wsakźnik redoks, nie gorsze niż SIGMA-ALDRICH 33125	5g					
20	1,2-Dihydroksybenzen, czystość $\geq 99\%$, do zastosowań biologii molekularnej komórek nie gorsze niż SIGMA-ALDRICH 135011	5g					
21	Siarczan Miedzi (II), pięciowodny, czystość $\geq 98.0\%$, nie gorsze niż SIGMA-ALDRICH 209198	500 g					
22	Wodorotlenek sodu czystość $\geq 98.0\%$, nie gorsze niż SIGMA-ALDRICH 221465	2x 0,5 kg					
23	Acetonitryl nie gorszy, ultraczysty (czystość $\geq 99.9\%$), butelka po 2.5 L, do zastosowania LC-MS, nie gorszy niż LC-MS CHROMASOLV SIGMA-ALDRICH 34967	4x2,5l					
24	Metanol nie gorszy, ultraczysty (czystość $\geq 99.9\%$), butelka po 2.5 L, do zastosowania LC-MS, nie gorszy niż LC-MS CHROMASOLV SIGMA-ALDRICH 34966	8x2.5l					
25	Chlorek Potasu, do zastosowań w hodowli komórkowej, $\geq 99.0\%$ nie gorszy niż SIGMA-ALDRICH P5405	500 g					
26	Siarczan Magnezu, ultraczysty do zastosowań biologii molekularnej oraz hodowli komórkowej, nie gorsze niż SIGMA-ALDRICH M2643	500 g					
27	RMPi 1640 Medium, z L-glutaminą i wodorowęglanem sodu, ciekła, sterylna, filtrowana, testowana na potrzeby hodowli tkankowej, nie gorsze niż SIGMA-ALDRICH R8758	6x500ml					
28	Eagle's Minimum Essential Media, z słą Earle'a and wodorowęglanem sodu, L-glutaminą, ciekła, sterylna-filtrowana, suitable for cell culture, nie gorsze niż SIGMA-ALDRICH M2279	6x500ml					

29	Bromek MTT (Methylthiazolyldiphenyl-tetrazolium), $\geq 98.0\%$ nie gorsze niż SIGMA-ALDRICH M2128	2x500 mg						
30	Nikotynamid, przebadany na potrzeby hodowli komórkowej, nie gorszy niż SIGMA-ALDRICH N0636	100g						
31	D-glukoza-6-fosforan, sodowa sól, nie gorsze niż SIGMA- ALDRICH G7879	1 g						
32	NADPH sól tetra sodowa, 93-100% (HPLC), nie gorsze niż N1630	2x50mg						
Ogółem Wartość brutto								

.....
 podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych
 do występowania w imieniu Wykonawcy)



Nr postępowania ZP/ 66/008/D/12

Załącznik nr 5a do siwz

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY

CZEŚĆ 2 Materiały jednorazowe i zużywalne do hodowli komórkowej

Lp.	PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA	ilość	Opis oferowanego przedmiotu zamówienia: producent, numer katalogowy,	Cena jedn.	Stawka podatku VAT	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
				netto			
1	PCR tubes 0,2 ml z płaską zatyczką, bezbarwne	8000					

2	Naczynia do hodowli komórek eukariotycznych powierzchnia hodowlana 75 cm ² ,sterylne,wlew pod kątem, pakowane po 5 w rękawie, po 100 w kartonie nie gorsze niż Nunc nr kat. 156499	100					
3	Płytki wielodołkowe do hodowli komórek eukariotycznych 24-dołkowe polistyrenowe, sterylne z pokrywką, płaska powierzchnia hodowlana 1,8 cm ² ,wysoka przejrzystość optyczna, pakowane pojedynczo po 75 w kartonie, nie gorsze niż Nunc nr kat. 142475	150					
4	Płytki wielodołkowe do hodowli komórek eukariotycznych 96 dołkowe polistyrenowe, sterylne z pokrywką, płaska powierzchnia hodowlana, objętość 0,4 cm ³ , wysoka przejrzystość optyczna, pakowane pojedynczo po 50 w kartonie, nie gorsze niż Nunc nr kat. 167008	150					
5	Płytki wielodołkowe do hodowli komórek eukariotycznych 384-dołkowe polistyrenowe, sterylne z pokrywką, płaska powierzchnia hodowlana, wysoka przejrzystość optyczna, pakowane po 10 w rękawie po 30 w kartonie nie gorsze niż Nunc nr kat. 164668	90					
6	Płytki wielodołkowe do oznaczeń kolorymetrycznych 48-dołkowe polistyrenowe, niesterylne, płaska powierzchnia 1,1 cm ² , wysoka przejrzystość optyczna, pakowane pojedynczo po 75 w kartonie, nie gorsze niż Nunc nr kat. 150787	150					
7	Probówki typu Falcon 15 mL, sterylne, pakowane po 100 w opakowaniu, nie gorsze niż Greiner nr kat. 188261	300					
8	Probówki typu Falcon 50 mL,sterylnie, pakowane po 20 w rękawie, 500 w kartonie, nie gorsze niż Greiner nr kat. 227261	300					
9	Końcówki kompatybilne z pipetą typu P2N, P10N GILSON o pojemności 10μL Pakowane po 1000szt. Nie gorsze niż GILSON SAS F161631, pasujące do pudełka na końcówki GILSON SAS F1616791	6000					
10	Końcówki kompatybilne z pipetą typu P20N, P100N,P200N GILSON o pojemności 100μL pakowane po 1000szt., Nie gorsze niż GILSON SAS F161931 pasujące do pudełka na końcówki GILSON SAS F161391	6000					
11	Końcówki kompatybilne z pipetą typu Concept 8x300 pakowane po 1000szt. Nie gorsze niż GILSON SAS F161731 pasujące do pudełka na końcówki GILSON SAS F161737	6000					

12	Końcówki kompatybilne z pipetą typu P1000N GILSON Opakowanie 1000szt. Nie gorsze niż GILSON SAS F161671 pasujące do pudełka na końcówki GILSON SAS F1616793	6000						
13	Płytki 96-dołkowe, kompatybilne z urządzeniem infinite 200 firmy Tecan, do badania fluorescencji, jednorazowe, czarne, nie gorsze niż NUNC nr kat. 137101	100						
Ogółem Wartość brutto								

.....
 podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych
 do występowania w imieniu Wykonawcy)



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Nr postępowania ZP/66 /008/D/12

Załącznik nr 5b do siwz

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY

CZĘŚĆ 3 Materiały niezbędne do procesów fermentacji

Lp.	PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA	ilość	Opis oferowanego przedmiotu zamówienia: producent, numer katalogowy,	Cena jedn. netto	Stawka podatku VAT	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	steridial, skoncentrowany, kwaśny, pieniący preparat myjąco-dezynfekcyjny	10 l					
2	TitraFix(TM) odważka analityczna kwas solny 0,1 mol/l (0,1 N) (ciecz), nie gorsze niż POCH Nr kat.: 575313163	22					
3	TitraFix(TM) odważka analityczna sodu wodorotlenek 0,01 mol/l (0,01 N), nie gorsze niż POCH Nr kat.: 810936169	22					
4	Kwas siarkowy (VI) min. 95% czda- basic 1 l, nie gorsze niż CHEMPUR CHE 15750002.1000	12					
5	Sodu wodorotlenek mikrogranulki CZDA 1 kg, nie gorsze niż POCH Nr kat.: 810981118	10					

6	Selenowa mieszanina do oznaczania azotu 250 g, nie gorsze niż POCH Nr kat.: 775970111	1					
7	Aceton czda-basic 99,5%, nie gorsze niż POCH Nr kat.: BA2480111	6					
8	n-butanol CZDA, nie gorsze niż POCH Nr kat.: 203230115	2					
9	Metanol czda-basic 99,8%, nie gorsze niż POCH Nr kat.: BA1990110	6					
10	Amoniak r-r 25% CZDA, nie gorsze niż POCH Nr kat.: 134963118	1					
11	Acetonitryl DO HPLC, nie gorsze niż POCH Nr kat.: 102640150	1					
12	Kwas octowy 99,5%--99,9% CZDA, nie gorsze niż POCH Nr kat.:568760114	1					
13	Filtr strzykawkowy Chromafil PET-20/15 MS (PET), wielkość porów 0,20 µm, Ø=filtra 15 mm, op. 100 szt. LABART, nie gorsze niż MACHEREY-NAGEL Nr kat.: 0402-00235	3					
14	Pipeta Eppendorf AG Research, 500-5000µl, nie gorsze niż LABART Nr kat.: 613-0867	1					
15	Pipeta Eppendorf AG Research, 1-10000µl, nie gorsze niż LABART Nr kat.: 613-0868	1					
16	Końcówki do pipet Eppendorf, 100-5000µl, nie gorsze niż LABART Nr kat.: 613-3508	1x500szt.					
17	Końcówki do pipet Eppendorf, 500-2500µl, nie gorsze niż LABART, Nr kat.: 613-3507	1x500szt.					
18	Końcówki do pipet Eppendorf, 1000-10000µl, nie gorsze niż LABART, Nr kat.: 0205-00209	2x200szt.					
19	Tacki do wagosuszarki Radwag, nie gorsze niż LABART Nr kat.: 0116-00070	100szt.					
20	Zakrętki do wialek N9 PTFE-SI, nie gorsze niż LABART Nr kat.: 0412-00014	3x100szt					
21	Suwmiarka cyfrowa 150mm, nie gorsze niż VWR Nr kat.: 819-0012	1 szt.					
22	Biureta 25ml, butla 1000ml z tworzywa, nie gorsze niż LABART Nr kat.: 0204-00330	2szt					
23	Strzykawka Hamilton 1750N (ga 22/51mm/pst 5)500µl, SUPELCO, nie gorsze niż LABART Nr kat.: 549-1323	1szt					
24	Kolba miarowa ze szlifem 25ml Duran kl. A, nie gorsze niż LABART Nr kat.: 0201-00007	10szt.					

25	Kolba miarowa ze szlifem 50ml, nie gorsze niż LABART Nr kat.: 0201-00009	10szt.						
26	Kolba miarowa ze szlifem 100ml, nie gorsze niż LABART Nr kat.: 0201-00011	10szt.						
27	Statyw z tworzywa PP na lejki, nie gorsze niż LABART Nr kat.: 0108-00122	1 szt.						
28	Statyw metalowy do probówek BOCHEM , nie gorsze niż LABART Nr kat.: 0106-00206	2szt.						
29	Statyw metalowy do probówek BOCHEM okrągły, nie gorsze niż LABART, Nr kat.: 0106-00208	2szt.						
30	Statyw z tworzywa PE do probówek, nie gorsze niż LABART Nr kat.: 0106-00232	2szt.						
31	Szczotka laboratoryjna Bochem , nie gorsze niż LABART, Nr kat.: 0107-00006	4szt.						
32	Statyw do probówek z tworzywa PP VITLAB, nie gorsze niż LABART Nr kat.: 0106-00184	4 szt.						
33	Statywy na probówki, czterostronne, PP, heathrow Scientific, nie gorsze niż LABART Nr kat.: 212-9121	2x5szt.						
OGÓŁEM WARTOŚĆ BRUTTO								

.....
 podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych
 do występowania w imieniu Wykonawcy)



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Nr postępowania ZP/ 66/008/D/12

Załącznik nr 5c do siwz

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY

CZĘŚĆ 4 Materiały do przygotowywania i przechowywania próbek

Lp.	PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA	ilość	Opis oferowanego przedmiotu zamówienia: producent, numer katalogowy,	Cena jedn. netto	Stawka podatku VAT	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	Końcówki do pipety eppendorf 300 8-kanałowej, standard 20-300µl, opak. 1000 nie gorsze niż LGG 9409414	4000					
2	Probówki reakcyjne PP, 1,5 ml. op. zaw. 1000 szt. nie gorsze niż LGG 9409310	8000					
3	Probówki reakcyjne PP, 0,5 ml. op. zaw. 1000 szt. nie gorsze niż LGG 6085184	8000					
4	Kolumnienki BAKERBOND spe Oktadecyl (C18) 6mL 500 mg, polipropylenowe, średnica ziarna - 40um, średnica porów - 60A, pakowane po 250 szt. nr kat. 7020-26	500					
5	pojemniki, PP, 81 pozycji, możliwość sterylizacji w autoklawie, wymiary (szer. x gł. X wys.) 130x130x147 mm, nie gorsze niż LLG 9.193.983/984	10 sztuk					

6	System przeznaczony do transportu, przechowywania I powolnego rozmrażania próbek, do -21 stopni C, na 24 próbówki 1,5/2 ml nie gorsze niż LGG 9283528 oraz na 24 próbówki 0,5 ml nie gorsze niż LGG 9283527	1x na 1,5/2 ml 1x na 0,5 ml					
Ogółem Wartość brutto							

.....
 podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych
 do występowania w imieniu Wykonawcy)



Nr postępowania ZP/66 /008/D/12

Załącznik nr 5d do siwz

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY

CZĘŚĆ 5 Zestaw materiałów i odczynników do przygotowywania próbek do oznaczeń aktywności biologicznych

Lp.	PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA	ilość	Opis oferowanego przedmiotu zamówienia: producent, numer katalogowy,	Cena jedn. netto	Stawka podatku VAT	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	Agar CASO tryptonowo sojowy (TSA) agar z peptonem kazeinowym i peptonem z mąki sojowej dla mikrobiologii USP, granuląt, nie gorsze niż Merck, 105458.0500	4 x 500g					
2	Bulion Caso tryptonowo sojowy (TSB) bulion z peptonem kazeinowym i peptonem z mąki sojowej dla mikrobiologii USP, granuląt, nie gorsze niż Merck, 105459.0500	4 x 500g					
3	Agar ziemniaczano glukozowy, granuląt, Merck, 110130.0500	2 x 500 g					
4	Baird-Parker agar, granuląt, nie gorsze niż Merck, 105406.0500	1 x 500 g					

5	Płytki Petriego o średnicy 90 mm i wysokości 14,2 mm aseptyczne, bez wentylacji, nie gorsze niż Gosselin, BP900S25SQ	11 x 600 szt.					
6	Butla z gwintem (nakrętka niebieska, jasne szkło) z wylewem, pojemność 100 ml, nie gorsze niż Simax, 632414321100	20 szt.					
7	Butla z gwintem (nakrętka niebieska, jasne szkło) z wylewem, pojemność 250 ml, nie gorsze niż Simax, 632414321250	20 szt.					
8	Butla z gwintem (nakrętka niebieska, jasne szkło) z wylewem, pojemność 500 ml, nie gorsze niż Simax, 632414321500	20 szt.					
9	Rysik do szkła diamentowy, długość 150 mm, BOCHEM, 12620	1 szt.					
10	Statyw do kuwet, PP, PLASTI BRAND,, wytrzymały na sterylizację parą wodną (121 C) przez 20 min, do 16 kuwet dł.x szer. Xwys. 210 x 68x 35 mm; 759500	1 szt.					
11	Butla dozująca 10L do wody destylowanej z tworzywa HDPE z nakrętką i uchwytem, z kranem, średnica 210 mm, wys. 420 mm, średnica szyjki 54 mm, BRAND, 131174	1 szt.					
12	Nosidło na butle z tworzywa HDPE do transportu 8 butli o średnicy 95 mm, Kautex, X03610008	3 szt.					
13	Rozpylacz z tworzywa PP z regulacją wielkości strumienia i zdolnością rozpylania do ok. 3-4 m, 400 ml, BRAND, 144180	3 szt.					
14	Półrękawice ochronne "Hot-Grip 1" - na całą dłoń, BURKLE 9768-0001	1 szt.					
15	Uchwyt do ezy z aluminium z rączką z tworzywa długość ok. 200 mm	4 szt.					
16	Uchwyt do biurety z tworzywa PP pojedynczy, biały, BRAND, 16505	1 szt.					
17	Pojemnik do przechowywania mały, PMMA, wymiary wewnętrzne 178 x 165 x 152 mm, BRAND, 131902	4 szt.					
18	Obcinarka parafilm, do przechowywania i cięcia folii uszczelniającej PARAFILM, do rolek o szerokości 50 i 100 mm, BRAND, 701650	1 szt.					
19	Złączki do węży proste PP, przezroczyste. Do węży o różnych średnicach. Opakowanie zawiera 10 sztuk., BRAND, 152400	1 szt.					
20	Bagietki do wyjmowania mieszadełek magnetycznych z roztworu, rdzeń magnetyczny powleczony PP, długość 450 mm, średnica ok. 10 mm. BRAND, 137755	2 szt.					

21	Zlewki niskie z wylewem 150 ml, Simax, 32417010150	20 szt.					
22	Zlewka wysoka 600 ml, Simax, 32417012600	20 szt.					
23	Zlewka niska 250 ml, Simax, 32417012250	2 szt.					
24	Zlewka niska, objętość 2000 ml. Szkło Boro 3.3, TECHNOSKLO Ltd.632427010950	8 szt.					
25	Zlewka wysoka, objętość 25 ml. Szkło Boro 3.3, TECHNOSKLO Ltd..632427012025	3 szt.					
26	Zlewka wysoka, objętość 250 ml. Szkło Boro 3.3, TECHNOSKLO Ltd..632427012250	1 szt.					
27	Zlewka wysoka, objętość 2000 ml. Szkło Boro 3.3, TECHNOSKLO Ltd..632427012950	4 szt.					
28	Cylinder do mieszania, 25 ml co 0,5 ml, DURAN(TM), SILBERBRAND ETERNA, klasa B, oranżowa podziałka, z korkiem PP NS 14/23 i podstawą sześciokątną, BRND33920	1 szt.					
29	Cylinder do mieszania, 50 ml co 1 ml, DURAN(TM), SILBERBRAND ETERNA, klasa B, oranżowa podziałka, z korkiem PP NS 19/26 i podstawą sześciokątną, BRND33928	1 szt.					
30	Kuwety szkło optyczne długość drogi 10 mm, wysokość 45 mm (2 jednostki), 1149460001	3 x 2 szt.					
31	Kuwety kwarcowe długość drogi 10 mm, wys. 45. (2 jednostki), 100784.0001	1 x 2 szt.					
32	Uniwersalny środek myjący do precyzyjnych instrumentów ze szkła, kwarcu i wrażliwych metali; nadaje się do łaźni ultradźwiękowych; biodegradowalny 107553 Extran® MA 02, 1075539010	1 x 10L					
33	Moździerz szklany, szorstki z tłuczkiem. Wysokość 90 mm, średnica podstawy 70 mm, średnica wlewu 120 mm. 632538160120	3 szt.					
34	Zestaw do filtracji Sterifil® Aseptic System and Holder, zestaw do wielokrotnego użytku, wykonany z polisulfonu, średnica 47 mm, Objętość lejka 250 ml, XX1104700	2 zestawy					

35	Wytrząsarki o ruchu drgającym , vortex PV1, niskie o małej podstawie do delikatnego mieszania lub energicznego zawieszania osadów chemicznych lub komórek, zakres prędkości 250-3000 obr/min, wymiary (szer/gł/wys) 82/145/75 mm, temp. pracy od 4 do 45 °C, GR	1 szt.						
36	BUFORY KALIBRACYJNE do pHmetru- pH 4.01 (nie gorszy niż Mettler Toledo 51340058)	1 litr						
37	BUFORY KALIBRACYJNE do pHmetru- pH 7.00 (nie gorszy niż Mettler Toledo 51340059)	1 litr						
38	BUFORY KALIBRACYJNE do pHmetru- pH 9.21/9 (nie gorszy niż Mettler Toledo 51300194)	1 litr						
39	Toluen, czystość do analizy, nie gorszy niż MERCK 1070192500	5l						
40	Chloroform czystość do analizy, nie gorszy niż MERCK 1070242500	7,5 l						
41	Acetonitryl, czystość gradientowa do chromatografii cieczowej, w butelce 2,5l, nie gorszy niż MERCK 1000302500	10 l						
42	Metanol, czystość do analizy, w butelce 2,5l, nie gorsze niż MERCK 1070182511	10 l						
43	Metanol, czystość gradientowa do chromatografii cieczowej, w butelce 2,5l, nie gorszy niż MERCK 1060072500	10 l						
44	dichlorometan do chromatografii cieczowej, w butelce 2,5l, nie gorszy niż MERCK 1060442500	5 l						
45	izopropanol czystość gradientowa do chromatografii cieczowej, w butelce 2,5l, nie gorszy niż MERCK 1010402500	5 l						
46	Etanol czystość gradientowa do chromatografii cieczowej, w butelce 2,5l, nie gorszy niż MERCK 1117272500	5 l						
Ogółem wartość brutto								

.....
 podpis i pieczęćka osoby/osób upoważnionych
 do występowania w imieniu Wykonawcy)