

ДОГОВОР
№РД-11-330/30.09..... 2016 г.

Днес, 30.09..... 2016 г., в гр. София, между:

МИНИСТЕРСТВОТО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО, с адрес: гр. София 1000, пл. „Света Неделя” № 5, БУЛСТАТ 000695317 и ДДС идент. № BG000695317, представлявано от д-р Петър Москов, министър на здравеопазването и Марин Налбански, директор на дирекция „ФСДУС”, наричано по-долу за краткост **„ВЪЗЛОЖИТЕЛ”** от една страна

и

„ФОТ” ООД, със седалище и адрес на управление: гр. София 1618, община Столична, бул. „Овча купел“ №13, ЕИК 131025586, представлявано от Елена Димитрова Кадийска - управител, наричано по-долу за краткост **„ИЗПЪЛНИТЕЛ”**

на основание чл. 41 от Закона за обществените поръчки (отм., ДВ, бр. 13 от 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.) и във връзка с §18 от ПЗР на Закона за обществените поръчки (обн., ДВ, бр. 13 от 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.) и Решение №РД-11-264 от 25.07.2016 г. на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за определяне на класирането по обособени позиции №№50, 51, 54, 55, 61, 63, 70, 102, 104, 106, 109, 111, 112, 113, 115, 116, 117, 118, 119, 121, 122, 123, 126, 127, 129, 132, 133, 138, 140, 142, 143, 145, 146, 152, 156, 157, 158, 161, 163, 165, 177, 179, 180, 182, 183, 189, 190, 192, 193, 196, 203, 205, 207, 208, 209, 211, 212, 222, 223, 224, 225, 227, 228, 233, 234, 236, 237, 239, 240, 241, 246, 247, 248, 249, 251, 261, 264, 276, 283, 284, 286, 287, 292, 299 и 326 по обществена поръчка с предмет: **„Доставка на реактиви и консумативи за дейности по Наредба № 26/2007 г., за предоставяне на акушерска помощ на здравно неосигурени жени и за извършване на изследвания извън обхвата на задължителното здравно осигуряване на деца и бременни жени”**, се сключи настоящият договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да извърши доставка на реактиви и консумативи за дейности по Наредба № 26/2007 г. за предоставяне на акушерска помощ на здравно неосигурени жени и за извършване на изследвания извън обхвата на задължителното здравно осигуряване на деца и бременни жени, наричани по-долу „стоки”, както следва:

Поз. №	Наименование на медицинското изделие/реактив/консуматив	мярка	Количество до:	Предложение на участника, марка, модел и кат. №
	Диагностични набори (китове)			
50	Кит за калибриране на Тандем Масспектрометър Waters Acquity TQD (E.S.I. Probe assembly spares kit (z-spray))	кит	1	Кат. №176002064 Waters
51	Кит със стандартни разтвори (PPG1000, reserpine, sodium iodide, secium iodide) за калибрация на Тандем Масспектрометър Waters Acquity TQD - (Waters SQD Standards kit (Rev C)	кит	1	Кат. №700003093 Waters
54	Кит за годишна профилактика на LC микропомпа Waters 1525	брой	1	Кат. №201000161 Waters
55	Кит (консумативи) за профилактика на Waters 777C Sample manager към LC-MS/MS система	брой	1	Кат. №201000162 Waters
	Реактиви			
61	Молекулен маркер на ДНК фрагменти с големина от 50 до 1000 бази (от 50 до 300 бази през 50 бази и от 300 до 1000 през 100 бази) концентрация (0.1 µg/µl) 100 теста	опаковка	13	Кат. №D3812 Sigma-Aldrich
63	Нетоксично багрило за нуклеинови киселини за агарозен или полиакрил амиден гел на водна основа (10,000X в H2O), ml	милилитър	9	Кат. №CSL-RUNSAFE Clever
70	Бетаин безводен, MW 117.15, за молекулярна биология	грам	200	Кат. №61962-250G Sigma-Aldrich
102	4-Methylumbelliferyl N,N',N''-triacetyl-beta-D-chitotrioside	милиграм	1	Кат. №M5639-1MG Sigma-Aldrich

104	5-fluoro-2-deoxyuridine, опаковка 100 мг	опаковка	2	Kat. №F0503-100MG Sigma-Aldrich
106	B-galactose dehydrogenase	милилитър	1	Kat. №10104973001 Sigma-Aldrich/Roche
109	Hank's Balanced Salt Solution	милилитър	500	Kat. №H9269-500ML Sigma-Aldrich
111	Methanol, за MS/MS	литър	15	Kat. №34966-1L Sigma-Aldrich
112	Methanol, HPLC grade	литър	20	Kat. №34885-2.5L-R Sigma-Aldrich
113	N,O-Bis(trimethylsilyl)trifluoroacetamide with 1% trimethylchlorosilane, в опаковка от 10 ампули по 1 мл	опаковка	3	Kat. №T6381-10AMP Sigma-Aldrich
115	N-methyl-N-(tert-butylidimethyl)trifluoroacetamide (MTBSTFA), with 1% tert-Butyldimethylchlorosilane, purum в опаковка от 10 x 1 мл	опаковка	1	Kat. №375934-10X1ML Sigma-Aldrich
116	N-methyl-N-(tert-butylidimethyl)trifluoroacetamide (MTBSTFA), purum, >97.0%	милилитър	5	Kat. №394882-5ML Sigma-Aldrich
117	Pyridine, puriss p.a. >99.8%	милилитър	100	Kat. №270970-100ML Sigma-Aldrich
118	Toluene, HPLC grade	литър	1	Kat. №34866-2.5L Sigma-Aldrich
119	Абсолютен метанол ч.з.а., в опаковка от 2,5 литра	опаковка	74	Kat. №32213-2.5L Sigma-Aldrich
121	Акриламид за молекулярна биология 2X пречистен	грам	1000	Kat. №A8887-1KG Sigma-Aldrich
122	Алкохол етилов абсолютен 100%, HPLC grade	литър	13	Kat. №32221-1L Sigma-Aldrich
123	Алкохол етилов, абсолютен, чза 99,99.	литър	44	Kat. №3221-1L Sigma-Aldrich
126	Бариев ацетат >99%	грам	500	Kat. №32305-250G-R Sigma-Aldrich
127	Бариева основа, Ba(OH) ₂ , опаковка 100 грама	опаковка	3	Kat. №217573-100G Sigma-Aldrich
129	Бисакриламид за молекулярна биология	грам	150	Kat. №146072-100G Sigma-Aldrich
132	Вода дейонизирана, HPLC grade	литър	22	Kat. №34877-2.5L Sigma-Aldrich
133	Вода дейонизирана, LC/MS grade	литър	5	Kat. №39253-1L-R Sigma-Aldrich
138	Диетилов етер, HPLC grade	литър	6	Kat. №309966-1L Sigma-Aldrich
140	Динатриев хидрогенфосфат, анхидриран, Na ₂ HPO ₄ , ч.з.а.	грам	2000	Kat. №04276-1KG Sigma-Aldrich
142	Етидиев бромид, ултрачист	грам	2	Kat. №E8751-1G Sigma-Aldrich
143	Етилацетат (C ₄ H ₈ O ₂), HPLC grade	литър	5	Kat. №34858-2.5L Sigma-Aldrich
145	Изопропилов алкохол, 99%	литър	1	Kat. №33539-1L-R61962-250G Sigma-Aldrich
146	Имерсионно масло	милилитър	5500	Kat. №5789.2 Carl Roth
152	Комбиниран антибиотик / антимиотик (Пеницилин/Стрептомицин/ Амфотерицин Б), 100X, за клетъчно култивиране, в опаковка от 100 милилитра	опаковка	8	Kat. №A5955-100ML Sigma-Aldrich
156	Магнезиев хлорид, >98%, MgCl ₂	грам	225	Kat. №M9272-100G Sigma-Aldrich
157	Мравчена киселина LC/MS grade, опаковка от 10 ампули по 1 мл	опаковка	1	Kat. №56302-10X1ML-F Sigma-Aldrich
158	Натриев ацетат, extra pure	килограм	2	Kat. №25022-1KG-R Sigma-Aldrich
161	Натриев карбонат за молекулярна биология, extra pure	килограм	11	Kat. №13418-1KG-R Sigma-Aldrich
163	Оцетна к-на – ледена, 100 %, ч.з.а., в опаковка от 2,5 литра.	опаковка	36	Kat. №33209-2.5L Sigma-Aldrich
165	Солна киселина, ч.з.а.	литър	2	Kat. №30721-1L Sigma-Aldrich

177	TE буфер, pH8, 10mM Tris-HCl, 1 mM EDTA, опаковка от 25 ml	опаковка	2	Kat. №93283-100ML Sigma-Aldrich
179	Тринатриев цитрат, ч.з.а. Na ₂ C ₆ H ₅ O ₇ .5H ₂ O	килограм	1	Kat. №71405-1KG Sigma-Aldrich
180	Тринатриев цитрат, ч.з.а., Na ₃ C ₆ H ₅ O ₇ , безводен, ч.з.а.	килограм	1	Kat. №C3674-1KG Sigma-Aldrich
182	Трипсин- EDTA, 0,25% трипсин, 1mM EDTA, в HBSS, без Са ⁺⁺ и Mg ⁺⁺ , стерилен за клетъчни култури, в опаковка от 100 милилитра	опаковка	13	Kat. №T4049-100ML Sigma-Aldrich
183	Трис база, 99.5% за молекулярна биология	килограм	9	Kat. №T1503-1KG Sigma-Aldrich
189	Фитохемаглутинаин от Phaseolus Vulgaris Red Kidney Bean (Phytohemagglutinin PHA-P), без соли, лиофилизиран, за диагностика, в опаковка от 5 милиграма	опаковка	25	Kat. №L8754-5MG Sigma-Aldrich
190	Хексан, HPLC grade	литър	4	Kat. №34859-1L Sigma-Aldrich
192	Хидроксилламин хидрохлорид (NH ₂ OH-HCl), puriss. P.a.	грам	250	Kat. №159417-100G Sigma-Aldrich
193	Хлороформ, HPLC grade	литър	3	Kat. №34854-1L Sigma-Aldrich
	Консумативи			
196	Епруветки 0.2 ml за PCR, молекулярна биология, стерилни, ДНК/РНК чисти, с плосък капак, силиконизирани опаковка 1000 бр.	опаковка	61	Kat. №PCR-02-C Coming
203	Статив с капак за епруветки 1,5 мл конични, 100 гнезда, подходящ за съхранение при -20°C	брой	4	Kat. №080.01.002 Isolab
205	Стативи за епруветки пластмасови конични, 50 мл., за 24 до 32 броя епруветки	брой	9	Kat. №079.01.005 Isolab
207	Епруветки центрофужни с обем до 10 мл, стъклени	брой	100	Kat. №077.01.001 Isolab
208	Епруветки облодъчни, стерилни, от полистирен, за клетъчно култивиране с капак на винт, 12 ml	брой	4900	Kat. №91106 TPP
209	Епруветки центрофужни 12 ml конични, градуирани, дължина до 10 см - прозрачни, полистирен или полипропилен	брой	600	Kat. №077.04.005 Isolab
211	Епруветки конични, от полипропилен, стерилни, с винтов капак, градуирани, 15 ml	брой	9900	Kat. №078.02.007 Isolab
212	Епруветки конични, от полипропилен, стерилни, с винтов капак, градуирани, 50 ml, 100 броя, опаковка	опаковка	45	Kat. №078.02.008 Isolab
222	Микрокапилярни връхчета, плоски, за обеми до 200 микролитра, 200 броя кутия за пипети тип Eppendorf	кутия	2	Kat. №4854 Coming
223	Микрокапилярни връхчета, плоски, за обеми до 200 микролитра, 200 броя кутия за пипети тип Gilson	кутия	2	Kat. №4854 Coming
224	Връхчета за обеми до 20 µl, градуирани, за пипети тип Gilson - опаковка от 1000 броя	опаковка	19	Kat. №T-B-020 Coming
225	Връхчета за обеми до 200 µl за пипети тип Gilson - опаковка от 1000 броя	опаковка	154	Kat. №005.01.002 Isolab
227	Връхчета за обеми до 20 µl за пипети тип Gilson - кутия 96 броя	кутия	12	Kat. №T-400-R Coming
228	Връхчета за обеми до 200 µl за пипети тип Gilson - кутия 96 броя	кутия	23	Kat. №T-200-Y-R Coming
233	Връхчета за обеми до 20 µl за пипети тип Socorex - опаковка от 1000 броя	опаковка	11	Kat. №T-B-020 Coming
234	Връхчета за обеми до 200 µl за пипети тип Socorex - опаковка от 1000 броя	опаковка	91	Kat. №005.01.002 Isolab
236	Връхчета за обеми до 20 µl за пипети тип Socorex - кутия 96 броя	кутия	30	Kat. №T-400-R Coming
237	Връхчета за обеми до 200 µl за пипети тип Socorex - кутия 96 броя	кутия	40	Kat. №T-200-Y-R Coming
239	Връхчета за обеми до 200 µl с филтър за пипети тип Socorex - кутия 96 броя	кутия	5	Kat. №T-200-Y-R Coming
240	Връхчета за обеми до 20 µl за пипети тип Eppendorf - опаковка от 1000 броя	опаковка	10	Kat. №T-B-020 Coming
241	Връхчета за обеми до 200 µl за пипети тип Eppendorf - опаковка от 1000 броя	опаковка	43	Kat. №005.01.002 Isolab
246	Връхчета за обеми до 1000 µl с филтър за пипети тип Eppendorf - кутия 96 броя	кутия	7	Kat. №TF-1000-R-S Coming
247	Мерителни връхчета за пипета Eppendorf до 100 µl в кутия по 96 броя	кутия	10	Kat. №T-200-Y-R Coming

248	Врърхчета за обеми от 2 до 100/200 μ l, в кутии по 96 броя, за многоканална пипета Biohit m100	кутия	1210	Кат. №T-200-Y-R Coming
249	Врърхчета за обеми до 200 μ l за пипети, Biohit 96 броя в кутия	кутия	101	Кат. №T-200-Y-R Coming
251	Врърхчета за автоматична пипета Proline+, за обеми от 0.5 до 300 μ l, в кутия по 96 броя или ракове	кутия	10	Кат. №T-350-C-L-R Coming
261	Еднократни пипети, стерилни, единично опаковани (комбинирана опаковка хартия/PP), полистирен, с остър връх, 10мл, в опаковки по 250 броя	опаковка	19	Кат. №4488-50EA Coming
264	Еднократни пипети, стерилни, единично опаковани (комбинирана опаковка хартия/PP), полистирен, с остър връх, 5мл, в опаковки по 250 броя	опаковка	36	Кат. №4487-50EA Coming
276	Колби 100 мл, стъклени, с капачки на шлифт	брой	5	Кат. №013.01.100 Isolab
283	25cm ² фласки за клетъчно култивиране, стерилни от полистирен, затворена капачка, наклонено гърло, градуирани 20бр в плик, 500 броя в опаковка	опаковка	10	Кат. №90025 TPP
284	25cm ² , фласки за клетъчно култивиране, от полистирен, вентилирана капачка с филтър-големина на порите 0,22 микрометър 500 броя в опаковка	опаковка	8	Кат. №90026 TPP
286	Малки петрита диаметър 35 mm, височина 12 mm, полистирен, стерилни, за клетъчно култивиране	брой	4200	Кат. №430165-20ea Coming
287	Петрита диаметър 100 mm, височина 15 mm, полистирен, стерилни, за клетъчно култивиране, единично опаковани	брой	100	Кат. №93100 TPP
292	Кутии за предметни стъкла - за 100 броя стъкла	брой	120	Кат. №076.02.002 Isolab
299	Капилярки 8-10 см дължина, обикновено стъкло	брой	500	Кат. №088.02.001 Isolab
326	Парафилм 4 in, x 125 ft, Ролка	брой	7	Кат. №058.01.002 Isolab

II. ЦЕНИ И ОБЩА СТОЙНОСТ НА ДОСТАВКИТЕ ПО ДОГОВОРА

2.1. Цената на стоките по т. 1, съгласно представено ценово предложение, неразделна част от договора е както следва:

Поз. №	Наименование на медицинското изделие/реактив/консуматив	Количество до:	Ед. цена без ДДС	Обща с-т. в лева без ДДС
	Диагностични набори (китове)			
50	Кит за калибриране на Тандем Масспектрометър Waters Acquity TQD (E.S.I. Probe assembly spares kit (z-spray))	1	9000,00	9000,00
51	Кит със стандартни разтвори (PPG1000, reserpine, sodium iodide, secium iodide) за калибрация на Тандем Масспектрометър Waters Acquity TQD - (Waters SQD Standards kit (Rev C))	1	899,06	899,06
54	Кит за годишна профилактика на LC микропомпа Waters 1525	1	4008,76	4008,76
55	Кит (консумативи) за профилактика на Waters 777C Sample manager към LC-MS/MS система	1	664,35	664,35
	Реактиви			
61	Молекулен маркер на ДНК фрагменти с големина от 50 до 1000 бази (от 50 до 300 бази през 50 бази и от 300 до 1000 през 100 бази) концентрация (0.1 μ g/ μ l) 100 теста	13	229,00	2977,00
63	Нетоксично багрило за нуклеинови киселини за агарозен или полиакрил амиден гел на водна основа (10,000X в H ₂ O), ml	9	130,00	1170,00
70	Бетаин безводен, MW 117.15, за молекулярна биология	200	0,95	190,00
102	4-Methylumbelliferyl N,N',N''-triacetyl-beta-D-chitotrioside	1	193,00	193,00
104	5-Fluoro-2-deoxyuridine, опаковка 100 мг	2	373,00	746,00
106	B-galactose dehydrogenase	1	135,00	135,00
109	Hank's Balanced Salt Solution	500	0,05	25,00
111	Methanol, за MS/MS	15	13,00	195,00
112	Methanol, HPLC grade	20	6,40	128,00
113	N,O-Bis(trimethylsilyl)trifluoroacetamide with 1% trimethylchlorosilane, в опаковка от 10 ампули по 1 мл	3	253,50	760,50

115.	N-methyl-N-(tert-butylidimethyl)trifluoroacetamide (MTBSTFA), with 1% tert-Butylidimethylchlorosilane, purum в опаковка от 10 x 1 мл	1	397,00	397,00
116	N-methyl-N-(tert-butylidimethyl)trifluoroacetamide (MTBSTFA), purum, >97.0%	5	81,40	407,00
117	Pyridine, puriss p.a. >99.8%	100	0,90	90,00
118	Toluene, HPLC grade	1	56,00	56,00
119	Абсолютен метанол ч.з.а., в опаковка от 2,5 литра	74	11,80	873,20
121	Акриламид за молекулярна биология 2X пречистен	1000	0,14	140,00
122	Алкохол етилов абсолютен 100%, HPLC grade	13	30,00	390,00
123	Алкохол етилов, абсолютен, чза 99,99.	44	30,00	1320,00
126	Бариев ацетат >99%	500	0,22	110,00
127	Бариева основа, Ba(OH)2, опаковка 100 грама	3	34,30	102,90
129	Бисакриламид за молекулярна биология	150	0,66	99,00
132	Вода дейонизирана, HPLC grade	22	9,00	198,00
133	Вода дейонизирана, LC/MS grade	5	19,50	97,50
138	Диетилов етер, HPLC grade	6	103,00	618,00
140	Динатриев хидрогенфосфат, анхидриран, Na2HPO4, ч.з.а.	2000	0,02	40,00
142	Етидиев бромид, ултрачист	2	35,00	70,00
143	Етилацетат (C4H8O2), HPLC grade	5	24,00	120,00
145	Изопропилов алкохол, 99%	1	15,50	15,50
146	Имерсионно масло	5500	0,14	770,00
152	Комбиниран антибиотик / антимиотик (Пеницилин/ Стрептомицин/ Амфотерицин Б), 100X, за клетъчно култивиране, в опаковка от 100 милилитра	8	55,00	440,00
156	Магнезиев хлорид, >98%, MgCl2	225	0,58	130,50
157	Мравчена киселина LC/MS grade, опаковка от 10 ампули по 1 мл	1	135,00	135,00
158	Натриев ацетат, extra pure	2	17,00	34,00
161	Натриев карбонат за молекулярна биология, extra pure	11	21,00	231,00
163	Оцетна к-на – ледена, 100 %, ч.з.а., в опаковка от 2,5 литра	36	21,90	788,40
165	Солна киселина, ч.з.а.	2	12,00	24,00
177	TE буфер, pH8, 10mM Tris-HCl, 1 mM EDTA, опаковка от 25 ml	2	68,00	136,00
179	Тринатриев цитрат, ч.з.а. Na2C6H5O7.51 / 2H2O	1	50,00	50,00
180	Тринатриев цитрат, ч.з.а., Na3C6H5O7, безводен, ч.з.а.	1	160,00	160,00
182	Трипсин- EDTA, 0,25% трипсин, 1mM EDTA, в HBSS, без Ca++ и Mg++, стерилен за клетъчни култури, в опаковка от 100 милилитра	13	21,00	273,00
183	Трис база, 99.5% за молекулярна биология	9	65,00	585,00
189	Фитохемаглутинин от Phaseolus Vulgaris Red Kidney Bean (Phytohemagglutinin PHA-P), без соли, лиофилизиран, за диагностика, в опаковка от 5 милиграма	25	60,00	1500,00
190	Хексан, HPLC grade	4	46,00	184,00
192	Хидроксиламин хидрохлорид (NH2OH-HCl), puriss. P.a.	250	0,53	132,50
193	Хлороформ, HPLC grade	3	95,00	285,00
	Консумативи			
196	Епруветки 0.2 ml за PCR, молекулярна биология, стерилни, ДНК/РНК чисти, с плосък капак, силиконизирани опаковка 1000 бр.	61	56,50	3446,50
203	Статив с капак за епруветки 1,5 мл конични, 100 гнезда, подходящ за съхранение при -20°C	4	9,00	36,00
205	Стативи за епруветки пластмасови конични, 50 мл., за 24 до 32 броя епруветки	9	4,50	40,50
207	Епруветки центрофужни с обем до 10 мл, стъклени	100	0,102	10,20

208	Епруветки облодъни, стерилни, от полистирен, за клетъчно култивиране с капак на винт, 12 ml	4900	0,50	2450,00
209	Епруветки центрофужни 12 ml конични, градуирани, дължина до 10 см - прозрачни, полистирен или полипропилен	600	0,04	24,00
211	Епруветки конични, от полипропилен, стерилни, с винтов капак, градуирани, 15 ml	9900	0,18	1782,00
212	Епруветки конични, от полипропилен, стерилни, с винтов капак, градуирани, 50 ml, 100 броя, опаковка	45	21,00	945,00
222	Микрокапилярни връхчета, плоски, за обеми до 200 микролитра, 200 броя кутия за пипети тип Eppendorf	2	115,00	230,00
223	Микрокапилярни връхчета, плоски, за обеми до 200 микролитра, 200 броя кутия за пипети тип Gilson	2	115,00	230,00
224	Връхчета за обеми до 20 µl, градуирани, за пипети тип Gilson - опаковка от 1000 броя	19	13,50	256,50
225	Връхчета за обеми до 200 µl за пипети тип Gilson - опаковка от 1000 броя	154	5,40	831,60
227	Връхчета за обеми до 20 µl за пипети тип Gilson - кутия 96 броя	12	4,50	54,00
228	Връхчета за обеми до 200 µl за пипети тип Gilson - кутия 96 броя	23	4,50	103,50
233	Връхчета за обеми до 20 µl за пипети тип Socorex - опаковка от 1000 броя	11	13,50	148,50
234	Връхчета за обеми до 200 µl за пипети тип Socorex - опаковка от 1000 броя	91	5,40	491,40
236	Връхчета за обеми до 20 µl за пипети тип Socorex - кутия 96 броя	30	4,50	135,00
237	Връхчета за обеми до 200 µl за пипети тип Socorex - кутия 96 броя	40	4,50	180,00
239	Връхчета за обеми до 200 µl с филтър за пипети тип Socorex - кутия 96 броя	5	4,50	22,50
240	Връхчета за обеми до 20 µl за пипети тип Eppendorf - опаковка от 1000 броя	10	13,50	135,00
241	Връхчета за обеми до 200 µl за пипети тип Eppendorf - опаковка от 1000 броя	43	5,40	232,20
246	Връхчета за обеми до 1000 µl с филтър за пипети тип Eppendorf - кутия 96 броя	7	9,00	63,00
247	Мерителни връхчета за пипета Eppendorf до 100 µl в кутия по 96 броя	10	4,50	45,00
248	Връхчета за обеми от 2 до 100/200 µl, в кутии по 96 броя, за многоканална пипета Biohit m100	1210	4,50	5445,00
249	Връхчета за обеми до 200 µl за пипети, Biohit 96 броя в кутия	101	4,50	454,50
251	Връхчета за автоматична пипета Prolinet, за обеми от 0.5 до 300 µl, в кутия по 96 броя или ракове	10	4,50	45,00
261	Еднократни пипети, стерилни, единично опаковани (комбинирана опаковка хартия/PP), полистирен, с остър връх, 10мл, в опаковки по 250 броя	19	61,00	1159,00
264	Еднократни пипети, стерилни, единично опаковани (комбинирана опаковка хартия/PP), полистирен, с остър връх, 5мл, в опаковки по 250 броя	36	57,50	2070,00
276	Колби 100 мл, стъклени, с капачки на шлифт	5	9,00	45,00
283	25cm ² фласки за клетъчно култивиране, стерилни от полистирен, затворена капачка, наклонено гърло, градуирани 20бр в плик, 500 броя в опаковка	10	450,00	4500,00
284	25cm ² , фласки за клетъчно култивиране, от полистирен, вентилирана капачка с филтър-големина на порите 0,22 микрометър 500 броя в опаковка	8	525,00	4200,00
286	Малки петрита диаметър 35 mm, височина 12 mm, полистирен, стерилни, за клетъчно култивиране	4200	0,285	1197,00
287	Петрита диаметър 100 mm, височина 15 mm, полистирен, стерилни, за клетъчно култивиране, единично опаковани	100	0,575	57,50
292	Кутии за предметни стъкла - за 100 броя стъкла	120	10,00	1200,00
299	Капилярки 8-10 см дължина, обикновено стъкло	500	0,025	12,50
326	Парафилм 4 in, x 125 ft, Ролка	7	32,30	226,10
ОБЩА СТОЙНОСТ БЕЗ ДДС:				64 598,17
ДДС 20%:				12 919,63
ОБЩА СТОЙНОСТ С ДДС:				77 517,80

2.2. Цената включва стойността на стоката, опаковка, застраховка и транспорт до крайните получатели /съответните лечебни заведения/ при минимален срок на годност не по-кратък от 75 /седемдесет и пет/ на сто от обявения от производителя към датата на всяка доставка.

2.3. Общата стойност на договора е до 64 598.17 (шестдесет и четири хиляди петстотин деветдесет и осем лева и 17 стотинки) лева без включен ДДС, до 77 517,80 (седемдесет и седем хиляди петстотин и седемнадесет лева и 80 стотинки) лева; с включен ДДС.

2.4. Цената по договора е фиксирана, не подлежи на промяна за срока на действие на договора, освен в случаите на чл. 116 от ЗОП.

III. УСЛОВИЯ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

3.1. Заплащането на стоките по сключения договор за доставка се извършва в български лева, по банков път, в срок до 30 дни след представяне на следните документи:

3.1.1. доставна фактура, съставена съгласно изискванията на ЗДДС и ППЗДДС (оригинал и два броя заверени копия);

3.1.2. приемателно-предавателни протоколи, подписани от крайните получатели и директора на лечебното заведение/ректора на медицинския университет съгласувани от дирекция „Медицински дейности“;

3.1.3. писмени заявки-разпределения, съгласувани от Министерство на здравеопазването, дирекция „Медицински дейности“;

3.1.4. обобщен опис на приемателно-предавателните протоколи;

3.1.5. декларация за съответствие от производителя или негов упълномощен представител и/или Сертификат за качество - „СЕ“ маркировка.

3.1.6. сертификат за качество на медицинските изделия за всяка отделна партида, издаден от производителя.

3.1.7. сертификат за анализ издаден от производителя, удостоверяващ датата на производство и срока на годност.

3.2. В случай, че посочените по-горе документи са нередовни или не са комплектовани, същите се връщат на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ с приемно-предавателен протокол за отстраняване на нередностите.

3.3. Срокът за плащане започва да тече от датата на представянето на последния изискуем документ.

IV. СРОК НА ДОСТАВЯНЕ

4.1. Всяка доставка следва да бъде изпълнена в срок до 10 (десет) работни дни след получаване на писмена заявка от Възложителя.

4.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава, в срок до два дни преди всяка доставка да уведоми писмено или по факс ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за извършване на доставките на стоките, предмет на настоящия договор. При невъзможност за извършване на доставките на стоките предмет на настоящия договор да уведоми писмено или по факс ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

4.3. За количества доставени извън заявката - разпределение по т. 4.1, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ няма задължение за плащане.

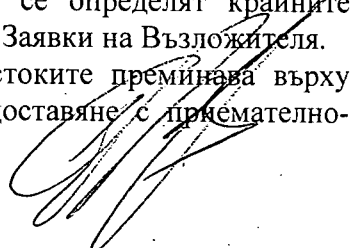
4.4. Доставянето на стоки без заявки - разпределения е допустимо само в изключителни случаи, застрашаващи живота и здравето на гражданите и след изрично писмено потвърждение от страна на министъра или съответния ресорен заместник - министър.

4.5. В случаите по т. 10.3 от договора, срокът по т. 4.1 започва да тече от датата на писменото съгласие на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

V. МЯСТО НА ДОСТАВЯНЕ

5.1. За място на доставяне на стоките по този договор се определят крайните получатели на територията на цялата страната съгласно конкретните Заявки на Възложителя.

5.2. Рискът от случайното погиване или повреждане на стоките преминава върху ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ от момента на приемането им на мястото на доставяне с приемателно-предавателен протокол.



VI. ДАТА НА ДОСТАВЯНЕ НА СТОКИТЕ

6. За дата на доставяне се счита датата, на която стоките са доставени до крайните получатели, при условията на т. 9.2.

VII. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

7. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:

7.1. Да достави стоките в договорения срок и да ги предаде на крайните получатели.

7.2. Да предаде стоките, пакетирани и маркирани в съответния вид, количество и качество на мястото на доставяне.

7.3. При подписването на договора да представи:

а) документи по чл. 47, ал. 10 от ЗОП (отм., ДВ, бр. 13 от 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.) и във връзка с §18 от ПЗР на Закона за обществените поръчки (обн., ДВ, бр. 13 от 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.) издадени от компетентните органи;

б) гаранция за изпълнение, в една от формите, определени в чл. 60 от ЗОП (отм., ДВ, бр. 13 от 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.) и във връзка с §18 от ПЗР на Закона за обществените поръчки (обн., ДВ, бр. 13 от 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.), която се освобождава 60 дни след приключване изпълнението на договора. Гаранцията е в размер на 3 % от стойността на договора без ДДС и възлиза на 1937,95 лева.

7.4. Да доставя изделия, които имат „СЕ” маркировка, съгласно изискванията на действащото законодателство.

7.5. Да доставя стоките със сертификат за качество от производителя, издаден за всяка отделна партида.

7.6. Да доставя стоките със сертификат за анализ издаден от производителя, удостоверяващ датата на производство и срока на годност.

VIII. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

8. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава:

8.1. Да приеме доставените в срок и на място стоки, съответстващи по вид, количество и качество на описаното в настоящия договор.

8.2. Да заплати доставените стоки по реда на т. 3.1 - т. 3.3 от настоящия договор.

8.3. След приключване изпълнението на договора да освободи гаранцията за изпълнение, без да дължи лихви за срока, през който средствата законно са престояли у него.

IX. ПРИЕМАНЕ И ПРЕДАВАНЕ НА СТОКИТЕ

9.1. Приемането на стоките се извършва на мястото на доставяне от представител на крайните получатели.

9.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ и представител на крайните получатели подписват приемателно-предавателен протокол, удостоверяващ получаването на стоките.

X. КАЧЕСТВО, ГАРАНЦИИ И СРОК НА ГОДНОСТ

10.1. Качеството на стоките, предмет на настоящия договор, следва да отговаря на техническите стандарти на производителя, което се удостоверява със сертификат за качество, издаден от компетентен орган в страната на производителя.

10.2. Към датата на доставката, остатъчният срок на годност на стоките предмет на настоящия договор, следва да бъде не по-малък от 75% (седемдесет и пет процента) от обявения от производителя.

10.3. Доставка с остатъчен срок на годност по-малък от 75 на сто от обявения от производителя се извършва само с писмено съгласие на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, като при липса на такова, възложителят не дължи плащане.

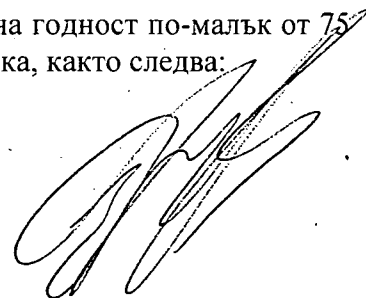
10.4. При доставка на медицински изделия с остатъчен срок на годност по-малък от 75 на сто обявения от производителя, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка, както следва:

10.4.1. 74,99 % - 60 % - 20 % върху стойността на доставката;

10.4.2. 59,99 % - 50 % - 30 % върху стойността на доставката;

10.4.3. 49,99 % - 40 % - 60 % върху стойността на доставката;

10.4.4. 39,99 % - 30 % - 75 % върху стойността на доставката;



10.5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да откаже приемането на стоките, ако в деня на тяхното пристигане или приемане остатъчният срок на годност е по - малък от определения в т. 10.2. минимален срок на годност.

10.6. В случай на безплатно доставяне на някои от стоките по договора, съгласно договореното с ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, същите следва да отговарят на посочените от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ изисквания относно срок на годност и срок на доставка, в съответствие с точки 10.2. и 4.1.

XI. ОТГОВОРНОСТ ЗА НЕТОЧНО ИЗПЪЛНЕНИЕ. РЕКЛАМАЦИИ

11.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да предявява рекламации пред ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за:

а) количество и некомплектност на стоките или техническата документация (явни недостатъци);

б) качество (скрити недостатъци):

- при доставяне на стоки не от договорения вид, посочен в т. 1;

- при констатиране на дефекти при употреба на стоките.

11.2. Рекламации за явни недостатъци на стоките се правят от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, чрез крайните получатели на стоките, в момента на предаването им, за което се съставя протокол, подписан и от двете страни.

11.3. Рекламации за скрити недостатъци се правят през целия срок на годност на доставените стоки, като рекламацията се придружава задължително от констативен протокол, издаден от Изпълнителната агенция за лекарствата.

11.4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да уведоми писмено ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за установените дефекти в 15 (петнадесет) дневен срок от констатирането им.

11.5. В рекламациите се посочва номерът на договора, точното количество на получените стоки с техния партиден номер, основанието за рекламация и конкретното искане на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

11.6. В 10 (десет) дневен срок от получаване на рекламацията, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ следва да отговори на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ писмено и конкретно дали приема рекламацията или я отхвърля.

11.7. При рекламация за явни недостатъци ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен в едномесечен срок от получаване на рекламацията за своя сметка и риск да достави на мястото на доставяне количеството липсващи в доставката / некомплектни договорени стоки.

11.8. При рекламация за скрити недостатъци ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен в едномесечен срок от получаването ѝ да замени доставените недоговорени по вид / дефектни стоки за своя сметка и риск или по преценка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ да върне съответната част от заплатената цена, ведно с дължимите лихви.

11.9. Изборът на посочените по-горе възможности да се върне съответната част от платеното или да се доставят нови стоки принадлежи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и се упражнява от него под формата на писмено уведомление до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, като разходите и рисковете по новото доставяне са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

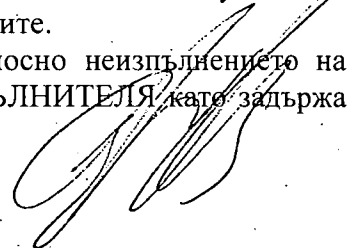
11.10. Рекламираните стоки се съхраняват от съответния краен получател до уреждане на рекламациите.

XII. ОТГОВОРНОСТ ПРИ НЕИЗПЪЛНЕНИЕ

12.1. За неизпълнение на задълженията си по настоящия договор с изключение на тези по т. 10.2 и т. 10.3, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 0.1% на ден върху стойността на неизпълненото в договорените срокове задължение, но не повече от 10% (десет процента) от стойността на неизпълнението, както и обезщетение за претърпените действителни вреди в случаите, когато те надхвърлят договорената неустойка.

12.2. Когато при наличие на рекламации, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не изпълни задълженията си по раздел XI от настоящия договор в срок, същият дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 2 % от цената на стоките, за които са направени рекламациите.

12.3. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ удовлетворява претенциите си относно неизпълнението на договора, както и за заплащане на неустойките от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ като задържа гаранцията за изпълнение по т. 7.3, бук. „б” от договора.



12.4. При виновна забава на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, продължила с повече от половината от срока за изпълнение на съответното задължение, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да развали договора едностранно с 30-дневно предизвестие.

12.5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да прекрати едностранно и без предизвестие настоящия договор в случай на системно неточно изпълнение на задълженията от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и предявени повече от три рекламации от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ по гл. XI, както и в случаите на чл. 118 от ЗОП.

12.6. В случай, че по отношение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ настъпят обстоятелствата по чл. 47 от Закона за обществените поръчки (отм., ДВ, бр. 13 от 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.) и във връзка с §18 от ПЗР на Закона за обществените поръчки (обн., ДВ, бр. 13 от 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.), ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да прекрати едностранно настоящия договор, без писмено предизвестие и без да дължи неустойки.

XIII. ФОРСМАЖОРНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА

13.1. Страните по настоящия договор не дължат обезщетение за понесени вреди и загуби, ако последните са причинени в резултат на непреодолима сила.

13.2. Ако страната, която е следвало да изпълни свое задължение по договора е била в забава, тя не може да се позовава на непреодолима сила.

13.3. "Непреодолима сила" по смисъла на този договор е непредвидено и/или непредотвратимо събитие от извънреден характер, възникнало след сключването на договора.

13.4. Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички действия с грижата на добър стопанин, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата страна в 7-дневен срок от настъпването на непреодолимата сила.

При неуведомяване се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди. Непреодолимата сила се доказва от засегнатата страна със сертификат за форсмажор, издаден по съответния ред от компетентния орган в държавата, в която са настъпили форсмажорните обстоятелства.

13.5. Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията и свързаните с тях насрещни задължения се спира.

13.6. Не представлява "непреодолима сила" събитие, причинено по небрежност или чрез умишлено действие на някоя от страните или техни представители и/или служители, както и недостига на парични средства на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

XIV. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ /неприложимо/

14.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ сключва договор за подизпълнение с подизпълнителите, посочени в офертата. Сключването на договор за подизпълнение не освобождава изпълнителя от отговорността му за изпълнение на договора за обществена поръчка.

14.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ няма право да:

1. сключва договор за подизпълнение с лице, за което е налице обстоятелство по чл. 47, ал. 1 или 5 от ЗОП (отм., ДВ, бр. 13 от 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.) и във връзка с §18 от ПЗР на Закона за обществените поръчки (обн., ДВ, бр. 13 от 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.);

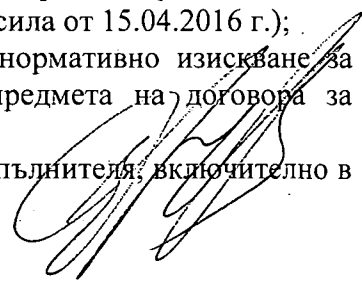
2. възлага изпълнението на една или повече от дейностите, включени в предмета на обществената поръчка, на лица, които не са подизпълнители;

3. заменя посочен в офертата подизпълнител, освен когато:

а) за предложения подизпълнител е налице или възникне обстоятелство по чл. 47, ал. 1 или 5 от ЗОП (отм., ДВ, бр. 13 от 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.) и във връзка с §18 от ПЗР на Закона за обществените поръчки (обн., ДВ, бр. 13 от 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.) (отм., ДВ, бр. 13 от 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.) и във връзка с §18 от ПЗР на Закона за обществените поръчки (обн., ДВ, бр. 13 от 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.);

б) предложеният подизпълнител престане да отговаря на нормативно изискване за изпълнение на една или повече от дейностите, включени в предмета на договора за подизпълнение;

в) договорът за подизпълнение е прекратен по вина на подизпълнителя; включително в случаите по т. 14.6.



14.3. В срок до три дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение към него, или на договор, с който се заменя посочен в офертата подизпълнител, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ изпраща оригинален екземпляр от договора или допълнителното споразумение на възложителя заедно с доказателства, че не е нарушена забраната по т. 14.2.

14.4. Подизпълнителите нямат право да превъзлагат една или повече от дейностите, които са включени в предмета на договора за подизпълнение.

14.5. Не е нарушение на забраната по т. 14.2., т. 2 и по т. 14.4. доставката на стоки, материали или оборудване, необходими за изпълнението на обществената поръчка, когато такава доставка не включва монтаж, както и сключването на договори за услуги, които не са част от договора за обществената поръчка, съответно – от договора за подизпълнение.

14.6. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да прекрати договор за подизпълнение, ако по време на изпълнението му възникне обстоятелство по чл. 47, ал. 1 или 5 от ЗОП (отм., ДВ, бр. 13 от 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.) и във връзка с §18 от ПЗР на Закона за обществените поръчки (обн., ДВ, бр. 13 от 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.), както и при нарушаване на забраната по 14.4. в 14-дневен срок от узнаването. В тези случаи изпълнителят сключва нов договор за подизпълнение при спазване на условията и изискванията на т. 14.1. - т. 14.5.

14.7. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ приема изпълнението на дейност по договора, за която ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е сключил договор за подизпълнение, в присъствието на изпълнителя и на подизпълнителя.

14.8. При приемането на работата ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ може да представи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ доказателства, че договорът за подизпълнение е прекратен, или работата или част от нея не е извършена от подизпълнителя.

14.9. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ извършва окончателното плащане по договора, за който има сключени договори за подизпълнение, след като получи от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ доказателства, че е заплатил на подизпълнителите всички работи, приети по реда на т. 14.7.

14.10. Предходната т. 14.9. не се прилага в случаите по т. 14.8.

XV. СПОРОВЕ

15.1. Възникналите през времетраенето на договора спорове и разногласия между страните се решават чрез преговори между тях. Постигнатите договорености се оформят в писмена форма и се превръщат в неразделна част от договора.

15.2. В случай на непостигане на договореност по предходния член, всички спорове, породени от този договор или отнасящи се до него, включително споровете, породени от или отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, неизпълнение или прекратяване ще бъдат разрешавани според българските материални и процесуални закони от компетентния съд по реда на ГПК.

XVI. СЪОБЩЕНИЯ

16.1. Всички съобщения между страните, свързани с изпълнението на този договор са валидни, ако са направени в писмена форма и са подписани от упълномощените представители на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ или ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

16.2. За дата на съобщението се смята:

16.2.1. датата на предаването - при ръчно предаване на съобщението;

16.2.2. датата на пощенското клеймо на обратната разписка - при изпращане по пощата;

16.2.3. датата на приемането - при изпращане по факс или e-mail.

16.3. За валидни адреси за приемане на съобщения и банкови сметки, свързани с настоящия договор се смятат:

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

„ФОТ“ ООД

гр. София 1618

бул. „Овча купел“ №19

тел. 02 9506660

факс 02 9559551

e-mail info@fot.bg

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

Министерство на здравеопазването

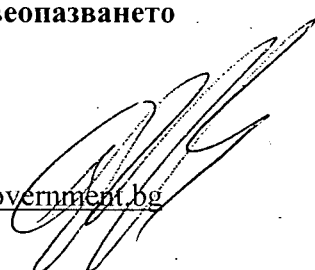
гр. София 1000

пл. „Света Неделя“ № 5

тел. 02 9301306

факс 02 9881716

e-mail kstavcheva@mh.government.bg



Банкова сметка
ТБ УниКредит Булбанк АД
IBAN: BG51UNCR70001521763670
BIC код UNCRBGSF

Банкова сметка
БНБ Централно управление
IBAN: BG21 BNBG96613300129301- депозити,
BIC код на БНБ - BNBG BGSD

16.4. При промяна на посочения по т. 16.3 адрес съответната страна е длъжна да уведоми другата в тридневен срок от промяната.

XVII. ДРУГИ УСЛОВИЯ

17.1. Правата и задълженията по настоящия договор не могат да се прехвърлят едностранно на трети лица и подобни актове не пораждаат правно действие без писменото съгласие на другата страна, освен в случаите на обезпечаване (гарантиране) на задължения по банкови кредити.

17.2. За неуредените въпроси в настоящия договор се прилага действащото българско законодателство.

XVIII. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

18.1. Договорът влиза в сила от датата на подписването му от двете страни и е със срок една година от датата на подписването му. По отношение на „Условия, начин на плащане и срок на плащане” срокът на действие е съгласно договореното в Раздел III от настоящия договор.

18.2. При съставянето на настоящия договор се представиха следните документи:

18.2.1. Документи по чл. 47, ал. 10 от ЗОП (отм., ДВ, бр. 13 от 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.) и във връзка с §18 от ПЗР на Закона за обществените поръчки (обн., ДВ, бр. 13 от 16.02.2016 г., в сила от 15.04.2016 г.);

18.2.2. Техническо предложение, неразделна част от договора;

18.2.3. Ценово предложение, неразделна част от договора;

18.3. Настоящият договор се състави в три еднообразни екземпляра на български език - един за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и два за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.


Д-Р ПЕТЪР МОСКОВ
МИНИСТЪР НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

ст. 6 от ЗЗПД


ЕЛЕНА КАДИЙСКА
УПРАВИТЕЛ


МАРИН НАЛБАНСКИ
ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ „ФЛУС“

ст. 6 от ЗЗПД

РД 16-694
31.08.2016