

54

ДОГОВОР

за възлагане на обществена поръчка

Днес, 23.10. 2018 г., в гр. Хасково, на основание чл. 194 от ЗОП, във връзка с възлагането на поръчка по реда на глава двадесет и шеста от ЗОП за избор на Изпълнител на обществена поръчка, с предмет „Доставка на електроматериали, за нуждите на „Водоснабдяване и Канализация“ ЕООД, гр. Хасково, между страните:

„Водоснабдяване и Канализация“ ЕООД, със седалище и адрес на управление гр. Хасково, ул. „Сакар“ № 2, ЕИК 126004284, представлявано от Тодор Райчев Марков - Управител, наричано по-долу в договора за краткост ВЪЗЛОЖИТЕЛ,

и

„Сороков Инструментс“ ООД, със седалище и адрес на управление гр. София, ж.к. Полигона, ул. Михаил Тенев 6, офис 6.4, ЕИК 123575107, представлявано от Георги Стефанов Сороков - управител, наричано по-долу за краткост ИЗПЪЛНИТЕЛ от друга страна, се сключи настоящият договор при следните условия:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1. Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да извършва *доставка на електроматериали за нуждите на „Водоснабдяване и Канализация“ ЕООД, гр. Хасково*, наричани за краткост стоката.

II. ЦЕНА

2. Договорените единични цени на стоката са в български лева, без ДДС, съгласно приложение No 1 /Предлагана цена/, неразделна част от настоящия Договор.
3. Общата прогнозна стойност на договора е до 70 000 лева.
4. Цените на стоките по чл. 2 от настоящия договор са франко централен склад на Възложителя, находящ се в гр. Хасково – Източна индустриална зона и не подлежат на завишаване в рамките на изпълнението му.

III. КОЛИЧЕСТВА

5. Количествата за всяка доставка се определят от нуждите на Възложителя и се посочват на Изпълнителя в официална заявка.
6. Възложителят не се задължава с минимални количества по този Договор и по отделните заявки.

IV. НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

7. Възложителят заплаща на Изпълнителя доставената стока срещу издадена фактура, за всяка извършена доставка, в срок до 30 (тридесет) календарни от датата на представяне на фактурата.
8. Плащанията по настоящия Договор ще се извършват в български лева, по посочена от Изпълнителя банкова сметка.

28. Всички съобщения между страните във връзка с настоящия Договор следва да бъдат в писмена форма. При промяна на посочените данни, всяка от страните е длъжна да уведоми другата в седемдневен срок от настъпване на промяната. В противен случай всяко изпратено съобщение се смята за получено, считано от датата на изпращането му, ако е изпратено на последния известен адрес.

За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:
/инж. Тодор Марков - управител/



за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:
/Георги Сороков - управител/



*ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

за участие при провеждане на избор
за изпълнител на обществена поръчка, с предмет:

*„Доставка на електроматериали, за нуждите на „Водоснабдяване и
Канализация“ ЕООД, гр. Хасково ”*

Във връзка с публикувана обява за възлагане на обществена поръчка с предмет: *„Доставка на електроматериали за нуждите на „Водоснабдяване и Канализация“ ЕООД, гр. Хасково*, в качеството си на участник, отправям следното техническо предложение:

1. Предлагам срок на доставка: 1 (един) раб. ден/дни от датата на получаване на съответната заявка.
2. Разполагам с нужните транспортни средства и складова база за своевременно и отговорно извършване на доставките;
3. Заявявам, че съм запознат с условията за изпълнение на поръчката и приемам същите.

Прилагам следните документи (когато е приложимо):

1. Копие на нот. акт за складова база в гр. Казанлък
2. Копие на талон на собствено МПС

Дата

Име и фамилия

Подпис (и печат)

*(документът се подписва от законния представител на
участника или от надлежно упълномощено лице)*

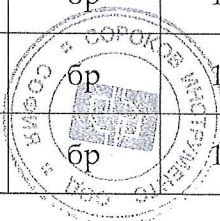
__07__ / __09__ / 2018

__Георги Сороков__

**Документът е задължителна част от офертата и се подписва от законния представител на участника или от надлежно упълномощено лице, което подава офертата.*



11	КОНТАКТОР 160А ЗР; Uc=230V/50Hz IEC 60947	бр	1	256,56
12	КОНТАКТОР 265А ЗР КЛЕМИ НЕТУНЕЛЕН ТИП; Uc=230V/50Hz IEC 60947	бр	1	256,56
ПРЕКЪСВАЧИ				
13	ВЛДК-250А	бр	1	173,55
14	ВЛДК-400А	бр	1	236,23
15	ВЛДК-630А	бр	1	236,23
16	ВЛДК-1000А	бр	1	236,23
ИЗОЛАТОРИ 20 kV				
17	Подпорен изолатор вътрешен монтаж ПАК 20	бр	1	64,40
18	Подпорен изолатор вътрешен монтаж ПАМ 20	бр	1	64,40
19	Изолатор проходен ПрБО 20/400	бр	1	163,23
МОДУЛНИ КОНТАКТОРИ ,Uc-НАПРЕЖЕНИЕ НА УПРАВЛЯВАЩАТА ВЕРИГА				
20	КОНТАКТОР 16А 1НО+1НЗ; Uc=230V AC	бр	1	13,42
21	КОНТАКТОР 40А ; Uc=230V AC	бр	1	37,14
22	КОНТАКТОР 25А 4НО; Uc=230V AC	бр	1	37,14
МОДУЛНИ АВТОМАТИЧНИ ПРЕКЪСВАЧИ				
ХАРАКТЕРИСТИКИ В, D, C				
23	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 1Р 2А КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	4,72
24	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 1Р 4А КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	4,72
25	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 1Р 6А КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	8,20
26	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 1Р 16А КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	8,20
27	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 1Р 20А КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	8,20
28	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 1Р 25А КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	11,72
29	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 1Р 32А КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	11,72
30	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 2Р 2А КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	9,12
31	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 2Р 4А КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	9,12
32	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 2Р 6А КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	9,12



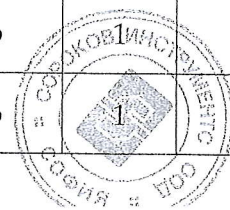
[Handwritten signature]
2

33	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 2P 16A КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	9,12
34	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 3P 16A КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	28,25
35	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 3P 25A КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	28,25
36	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 3P 32A КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	40,28
37	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 3P 63A КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	45,38
38	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 4P 10A КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	20,11
ТРАНСФОРМАТОРИ ИЗМЕРВАТЕЛНИ				
39	ИТТ ТС 50/5/5-ТУНЕЛЕН ТИП КЛАС НА ТОЧНОСТ 0,5 20kV	бр	1	423,00
40	ИТТ ТС 100/5 /5ТУНЕЛЕН ТИП КЛАС НА ТОЧНОСТ 0,5 20kV	бр	1	423,00
41	ИТТ ТС 150/5/5 ТУНЕЛЕН ТИП КЛАС НА ТОЧНОСТ 0,5 20kV	бр	1	423,00
ВИСОКОВОЛТОВИ ПРЕДПАЗИТЕЛИ 20кV				
42	ВП 20 6A	бр	1	76,90
43	ВП 20 10A	бр	1	76,90
44	ВП 20 16A	бр	1	76,90
45	ВП 20 20A	бр	1	76,90
ОБУВКИ КАБЕЛНИ ЗА Кербоване				
46	НКА 70мм2	бр	1	1,22
47	НКА 95мм2	бр	1	1,67
48	НКА 120мм2	бр	1	2,02
49	НКА 150мм2	бр	1	2,02
50	НКМП 16мм2	бр	1	1,50
51	НКМП 25мм2	бр	1	1,90
52	НКМП 35мм2	бр	1	3,24
53	НКМП 50мм2	бр	1	4,57
54	ГКМП 16 мм2	бр	1	0,71
55	ГКМП 25 мм2	бр	1	1,06
56	ГКМП 35 мм2	бр	1	2,24
57	ГКМП 50 мм2	бр	1	2,25
58	ГКМП 70 мм2	бр	1	2,25
59	ГКМП 95 мм2	бр	1	2,25
ТРАНСФОРМАТОРИ ПОНИЖАВАЩИ				



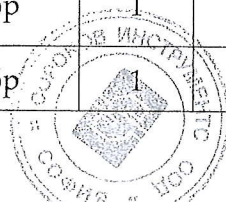
[Handwritten signature]

89	Лампа кварцова 175W	бр	1	7,98
90	Тръба луминисцентна 15W	бр	1	3,03
91	Тръба луминисцентна 18W	бр	1	7,87
92	Тръба луминисцентна 36W	бр	1	10,78
93	Лампа луминисцентна PL 55W	бр	1	10,86
94	Лампа с нажежаема жичка 60W, 230V, E27	бр	1	2,61
95	Лампа с нажежаема жичка 60W, 24V, E27	бр	1	1,30
96	Предпазител стъклен 1А; 250V; 5x20мм	бр	1	0,29
97	Предпазител стъклен 2А; 250V; 5x20мм	бр	1	0,29
98	Предпазител стъклен 3,15А; 250V; 5x20мм	бр	1	0,29
99	Предпазител стъклен 5,0А; 250V; 5x20мм	бр	1	0,29
100	Предпазител стъклен 4А; 250V; 5x20мм	бр	1	0,29
101	Разклонител с контакт "ШУКО" 5 гнезда	бр	1	15,42
102	Разклонител с контакт "ШУКО", 250V; 10/16А; 3 гнезда	бр	1	6,02
103	Разклонител "ШУКО" 3 гнезда; 16А; 250V; с шнур 1.5м	бр	1	8,40
104	Разклонител "ШУКО"; 2 гнезда; 250V; 16А; с шнур 1.5м	бр	1	8,38
105	Разклонител "ШУКО" 5 гнезда 250V; 16А; с шнур 1.5м	бр	1	8,40
106	Разклонител "Шуко"; 250V, 16А; 5 гнезда и вградена защита от пренапрежения	бр	1	25,36
107	Удължител "Шуко"; монофазен 2,5 кв.мм, на макара, с дължина 25м	бр	1	22,62
108	Шнур удължаващ с контакт двуполюсен - подвижен 250V; 10/16А; дължина 5 м	бр	1	9,81
109	Контакт двуполюсен за скрит монтаж. 250V; 10/16А; с предпазна клемма единичен	бр	1	2,75
110	Контакт монофазен за открит монтаж "ШУКО" 220V; 16А; Влагозащитен	бр	1	11,65
111	Контакт електрически скрита инсталация Шуко-троен; 220V; 10/16А	бр	1	8,86
112	Контакт монофазен за открит монтаж Шуко 220V; 25А	бр	1	11,36
113	Контакт двуполюсен за скрит монтаж 250V; 10/16А; Влагозащитен	бр	1	4,56
114	Контакт двуполюсен за открит монтаж 250V; 16А; двоен	бр	1	11,32
115	Контакт двуполюсен с предпазна клемма, 250V; 16А; двоен скрит	бр	1	4,56

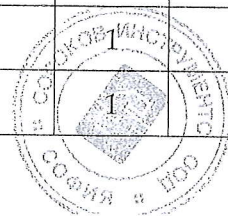


[Handwritten signature]
5

116	Контакт колонен Шуко 250V;16A	бр	1	5,29
117	Контакт трифазен 380V; 16A	бр	1	3,71
118	Контакт трифазен 380V; 25A	бр	1	3,91
119	Контакт двуполюсен за открит монтаж, 250V; 10/16A; с предпазна клема; единичен	бр	1	4,56
120	Щепсел еднополюсен (банан-щекер) 380V; 10A; ф4мм	бр	1	8,28
121	Щепсел монофазен Шуко 250V; 16A	бр	1	1,75
122	Щепсел трифазен 380V; 16A	бр	1	8,22
123	Щепсел трифазен 380V; 25A	бр	1	12,12
124	Ключ за ел. инсталация, за открит монтаж схема б	бр	1	4,60
125	Ключ за ел. инсталация, за открит монтаж 250V; 10A; схема 5; влагозащитен	бр	1	4,60
126	Ключ за ел. инсталация, за открит монтаж 250V; 10A; схема б; девиаторен; влагозащитен	бр	1	4,60
127	Ключ за ел. инсталация, за открит монтаж 250V; 10A; схема 1; единичен; Влагозащитен	бр	1	4,60
128	Ключ за ел. инсталация, за скрит монтаж 250V; 10A; схема 5; двоен	бр	1	4,60
129	Ключ за ел. инсталация, за скрит монтаж 250V; 16A	бр	1	4,60
130	Ключ за ел. инсталация, за скрит монтаж 250V; 10A; схема б	бр	1	4,60
131	Ключ за ел. инсталация, за скрит монтаж 250V; 10A; схема 1	бр	1	3,90
132	Ключ девиаторен; 6A/250V за скрит монтаж, схема б	бр	1	3,90
133	Фасунга тип G24g-2 за лампа четиристволна компактна луминисцентна	бр	1	1,65
134	Фасунга порцеланова E40 250V/16A; със захващане на две места към осветителното тяло	бр	1	2,75
135	Фасунга - комплект с държач 2G11; тяло-поликарбонат; контактна система бронз	бр	1	0,34
136	Фасунга порцеланова висяща E-40 250V; 16A	бр	1	2,98
137	Фасунга порцеланова висяща E-27 250V; 4A	бр	1	1,44
138	Фасунга порцеланова стенна права E-27 250V; 4A	бр	1	3,24
139	Фасунга бакелитова стенна права E-27, 250V, 4A	бр	1	1,13
140	Фасунга за луминисцентна лампа /държател/ комплект 250V; 40W	бр	1	0,73
141	Фасунга бакелитова висяща E-27; 250V, 4A	бр	1	1,53

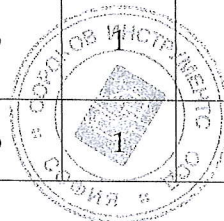


142	Кутия разклонителна пласмасова; за скрит монтаж, кръгла	бр	1	0,50
143	Кутия разклонителна за открит монтаж, изработена от samozagasyaщ polyvinylchloride с p-ри 85x85x40 мм	бр	1	2,04
144	Клема съединителна (устер-клема) 2,5 кв.мм,	бр	1	2,69
145	Клема съединителна (устер-клема) 4 кв.мм; 380V,	бр	1	6,59
146	Реле за ниво	бр	1	84,00
147	Реле за защита от напреженов дебаланс	бр	1	122,00
148	Реле за време 4-60сек.	бр	1	67,76
КАБЕЛИ				
149	Кабел СВТ 2x2,5	м	1	2,12
150	Кабел СВТ 3x2,5+1,5	м	1	1,73
151	Кабел СВТ 3x4+2,5	м	1	2,76
152	Кабел СВТ 3x6+4	м	1	4,03
153	Кабел СВТ 3x10+6	м	1	6,40
154	Кабел СВТ 3x16+10	м	1	10,12
155	Кабел СВТ 3x70+35	м	1	35,45
156	Кабел СВТ - с 2x2,5мм	м	1	2,12
157	Кабел СВТ - с 2x4мм	м	1	1,25
158	Кабел ШКПТ 4x1,5	м	1	6,80
159	Кабел ШКПТ 4x2,5	м	1	7,10
160	Кабел ШКПТ 3x1,5	м	1	5,60
161	Кабел ШКПТ 3x2,5	м	1	6,78
162	Кабел ПВ -A2 1,5мм2	м	1	0,28
163	Кабел ПВ -A1 1,5мм2	м	1	0,28
164	Кабел ПВ -A2 6мм2	м	1	1,22
165	Кабел ПВ -A2 10мм2	м	1	3,67
166	Кабел ПВ -A2 16мм2	м	1	5,23
167	Кабел ПВ -A2 25мм2	м	1	7,39
168	Кабел ПВ -A2 50мм2	м	1	9,72
169	Кабел ПВ -A2 70мм2	м	1	13,57
170	Кабел ПВВ - МБ1 2x1,5мм2	м	1	0,60

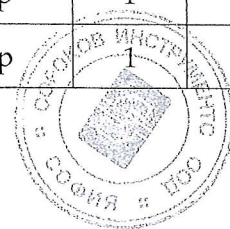


[Handwritten signature]

171	Кабел ПВВ - МБ1 2x2,5мм2	м	1	0,93
172	Кабел ШВПС 2x1,5мм2	м	1	0,75
173	Кабел ШВПС 4x1,5мм2	м	1	1,50
174	Кабел ШВПС 2x2,5мм2	м	1	1,15
175	Кабел ТЧП 4x0,75 мм2	м	1	1,75
176	Кабел ТЧП 4x0,5 мм2	м	1	1,36
177	Кабел ТЧП 2x0,5 мм2	м	1	1,00
178	Кабел ТЧП 2x0,75 мм2	м	1	1,02
179	Кабел ТПЧ 2x1,5 мм2	м	1	1,13
180	Кабел ТПЧ 4x1,5 мм2	м	1	2,31
181	RV-K 3x16 +10 мм2	м	1	13,36
182	RV-K 3x25+16 мм2	м	1	20,84
183	RV-K 3x35+16 мм2	м	1	27,44
184	RV-K 3x50+25 мм3	м	1	40,85
185	САВТ 4x120 мм3	м	1	11,36
186	САВТ 4x95 мм3	м	1	9,29
	ХОРИЗОНТАЛНИ РАЗЕДИНИТЕЛИ ЗА НОЖОВИ СТОПЯЕМИ ПРЕДПАЗИТЕЛИ (ХРНСП)			
187	ХРНСП 3Р ,125А, NH000 монтаж на плоча	бр.	1	80,41
188	ХРНСП 3Р ,160А, NH00 монтаж на плоча	бр.	1	80,41
189	ХРНСП 3Р ,250А, NH1 монтаж на плоча	бр.	1	220,93
ТЕРМО-МАГНИТНИ МОТОРНИ ЗАЩИТИ				
190	Електронна моторна защита EN 60947, EN 60335, UL/CSA 508 MP204 трифазна	бр	1	890,00
191	Електронна моторна защита UL 508. Submonitor трифазна	бр	1	680,00
192	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 5,5kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	63,08
193	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 3kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	63,08
194	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 7,5kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	97,01
195	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 11kW, С ПОМ.КОНТ.	бр	1	134,02



	1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.			
196	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 18,5kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	161,48
197	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 30kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	183,14
198	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 37kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	193,94
199	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 22kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	134,02
200	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 11kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	176,42
201	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 9kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	74,20
202				
202	Бутон светещ с метална гривна с светодиод 220V АС ф23	бр	1	5,40
203	Бутон Пуск - стоп гъба	бр	1	5,25
204	Ключ метален с 3 позиции No + No	бр	1	4,19
205	Краен изключвател Метален 10 А 2No + 2 Nc	бр	1	17,62
206	НИВОСИГНАЛИЗАТОР тип МУНД	бр	1	81,15
207	НИВОСИГНАЛИЗАТОР тип електросонда	бр	1	45,85
208	Токоизправител 12V DC 2A	бр	1	29,73
209	Токоизправител 24V DC 2A	бр	1	45,34
210	Лампа с енергоспестяваща 12W,220V, E27	бр	1	10,68
211	Лампа натриева ВН 75W,220V	бр	1	16,19
212	Лампа металхалоген 75W,220V	бр	1	16,85
213	Изоляционна лента БИШОП № 963	бр	1	20,07
214	Трансформаторно масло	кг.	1	6,75
215	Акумулатор 12V 150Ah сух за подстанции	бр	1	230,12
216	Акумулатор 12V 7,5Ah сух за фотоволтаик	бр	1	36,58
217	Акумулатор 12V 12Ah сух за фотоволтаик	бр	1	65,00



218	Антенa стационарна с коаксиален кабел с вълново съпротивление 50 ома дължина до 25м. Диапазон на честотата 33-58 MHz	бр	1	75,00
<i>Обща цена в лева, без ДДС:</i>				11520,99

Забележка:

Всяка доставка да бъде съпроводена от следните документи:

- Фактура;
- Декларация за съответствие;
- Декларация за произход;
- Условия за съхранение;
- Гаранционен срок на съответните стоки.

❖ Декларираме, че предложените единични и обща цена включват всички разходи, свързани с изпълнението на поръчката, действащи към момента на изпълнение и остават непроменени през целия срок на действие на договора.

❖ В случай, че бъдем избрани за Изпълнител, предоставяме Данни за обслужващата ни Банка: IBAN: BG78RZBB91551089520322; BIC: RZBBBGSF Банка: Райфайзенбанк ЕАД

Дата

07 / 09 / 2018

Име и фамилия

Георги Сороков

Подпис (и печат)

(документът се подписва от законния представител на участника или от надлежно упълномощено лице)

*Документът е задължителна част от офертата и се прилага в Плик „Предлагани ценови параметри“. Документът се подписва от законния представител на участника или от надлежно упълномощено лице, което подава офертата.