

ДОГОВОР № 7D-04-31/97.12.2020 г.

към рамково споразумение № УД-04-28/05.08.2020 г.

Днес 07.12.20 г. в гр. София между:

Министерство на отбраната на Република България с адрес: гр. София, 1092, ул. "Дякон Игнатий" № 3, ЕИК BG000695324, представлявано от министъра на отбраната Красимир Дончев Каракачанов, наричано за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна и

Сдружение/обединение „БИМЕКС – ЕЛЕКТРОН“ ДЗЗД със седалище и адрес на управление: 1408, гр. София, бул. „Витоша“ 186, бл.24, вх. А, ет. 5, ап. 11, ЕИК 177436883, представлявано от Валентин Димитров Бабански, в качеството на управител с ЕГН 5806276669, наричано за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна, и в изпълнение на Рамково споразумение № УД 04-28/ 06.08.2020 г. се сключи настоящия конкретен договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл.1. (1) Възложителят възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** приема срещу възнаграждение да достави: *резервни части за радиолокационна техника (РЛТ)*, наричани за краткост резервни части.

(2) Пълното наименование и количество на резервните части са съгласно Спецификация - Приложение № 1, към настоящия договор.

II. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл.2. (1) Общата цена по договора е 2 507 504,65 (*два милиона петстотин и седем хиляди петстотин и четири лв. и 65 ст*) лева без ДДС и 3 009 005,58 (три милиона девет хиляди и пет лв. и 58 ст.) лева с включен ДДС и включва всички разходи по доставката на резервните части до крайния получател, както и по изпълнението на всички формалности и процедури по оформянето на вноса им.

(2) Общата и единичните цени, посочени в Приложение № 1 към договора, са окончателни. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** цената в български лева.

Чл.3. (1) Конкретният начин на плащане в съответствие с рамковото споразумение е: авансово по банков път - 100 % от стойността на конкретния договор по Рамковото споразумение, в срок до 60 (шестдесет) дни след предоставяне на оригинална фактура и гаранция за 100% от стойността на аванса, в някоя от формите избрана от изпълнителя, със срок на валидност 30 дни след последната доставка.

(2) Гаранцията за авансово плащане се предоставя в една от следните форми:

- Неотменима и безусловна банкова гаранция за авансово плащане;

- Гаранция за авансово плащане под формата на застраховка;

- Паричен превод - по сметка на дирекция „Финанси“- МО в Българска Народна Банка, IBAN: BG 96 BNBG 9661 3300 1522 01, BIC: BNBG BGSD.

Текстовете и условията на банковата гаранция / застрахователна полица се съгласуват предварително с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

Изискванията към гаранцията за авансово плащане под формата на застраховка са съгласно *Приложение № 8* на Рамковото споразумение.

(3) Редукцията на банковата гаранция, се извършва след изпълнението на доставките и представянето в Дирекция „Обществени поръчки в отбраната“- МО на следните документи:

1. Фактура - оригинал, надлежно оформена и подписана от правоимащи представители на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и крайния получател;

2. Приемо-предавателен протокол - оригинал, удостоверяващ изпълнението на приемането и предаването на доставените изделия, подписан от правоимащи представители на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;

3. Акт за приемане и предаване на дълготрайни активи и/или складова разписка за приемане/предаване на материални запаси.

(4) Банкова сметка и банка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**:

Банка: Юробанк България АД

IBAN: BG13BPBI79401089288901

BIG: BPBIBGSF

III. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл.4 (1) Като гаранция за изпълнение на задълженията по Договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** представя при подписването му банкова гаранция, застраховка или парична сума в размер на 75 225,14 (седемдесет и пет хиляди двеста двадесет и пет цяло и четиринадесет) лева, представляващи 3 % (три процента) от стойността на конкретния договор без ДДС.

(2) Гаранцията за изпълнение е със срок на валидност 60 (шестдесет) календарни дни след крайния срок за изпълнение на договора.

(3) Гаранцията за изпълнение служи за обезпечаване на точното и своевременно изпълнение на задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по договора.

(4) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да приспадне от гаранцията по ал. 1 дължими неустойки вследствие пълно или частично неизпълнение, неточно или забавено изпълнение на задълженията по договора от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(5) В случай на усвояване от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на суми от гаранцията за изпълнение по договора, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен в срок до 7 (седем) дни да допълни своята гаранция до размера ѝ, като внесе усвоената от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** сума по сметка на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или учреди банкова гаранция за сума в размер на усвоената или да застрахова отговорността си до размера по ал. 1.

(6) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да усвои гаранцията за изпълнение на договора при неизпълнение на задълженията по него от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, съразмерно на уговорената и приложима за конкретния случай неустойка.

(7) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** задържа гаранцията за изпълнение на договора, ако в процеса на неговото изпълнение възникне спор между страните, който е внесен за решаване в компетентен съд до решаване на спора с влязло в сила решение. В тези случаи, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** има право да удържи присъденото обезщетение над размера на удържаната неустойка (в случай, че има такава) от гаранцията за изпълнение.

Чл. 5. Върху посочената гаранция **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не дължи лихви за периода, през който средствата законно са престояли при него.

Чл.6. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** освобождава горепосочената гаранция в срок до 60 (шестдесет) календарни дни след крайния срок за изпълнение на договора., като има право да приспадне от гаранцията дължимите неустойки вследствие забава при изпълнение на задълженията по договора..

Чл.7. В случай, че банковата гаранция е издадена от банка, намираща се извън територията на Република България, същата да бъде авизирана или потвърдена от банка, намираща се на територията на Република България. (когато е приложимо).

Чл. 8. В случай, че изпълнителят избере Застраховка като форма за гаранция за изпълнение на договора., тя следва да отговаря на изискванията съгласно **Приложение № 7** на Рамково споразумение № УД-04-28/05.08.2020 г.

IV. ДРУГИ УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА НАСТОЯЩИЯ ДОГОВОР

Чл.9. Всички останали условия на настоящия договор са съгласно Рамково споразумение № УД 04-28/ 05.08.2020 г.

Приложение № 1 – Спецификация, 4 (четири) листа.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

МИНИСТЪР НА ОТБРАНАТА

КРАСИМИР КАРАВАНЧАНОВ



ИЗПЪЛНИТЕЛ:

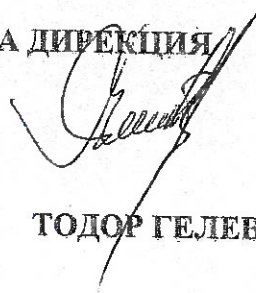
**УПРАВИТЕЛ НА СДРУЖЕНИЕ-
ОБЕДИНЕНИЕ „БИМЕКС-ЕЛЕКТРОН“**
ДЗЗД



ВАЛЕНТИН БАБАНСКИ

**ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ
„ФИНАНСИ“**

ТОДОР ГЕЛЕВ



**СПЕЦИФИКАЦИЯ
СПИСК**
на резервните части за радиолокационна техника (РЛТ)

№	Наименование	Номенклатурен номер	Мярка	Количество	Ед. цена (лв.)	Обща цена (лв.)
1.	Прибор МИ-503К	АПНТ.433160.053 ТУ	бр.	24	6899,2	165580,8
2.	Прибор МИ-503Б1	АПНТ.433160.053 ТУ	бр.	24	6899,2	165580,8
3.	Прибор МИ-503В	АПНТ.433160.053 ТУ	бр.	24	6899,2	165580,8
4.	Прибор МИ-503Г	АПНТ.433160.053 ТУ	бр.	24	6899,2	165580,8
5.	Прибор МИ-503Д	АПНТ.433160.053 ТУ	бр.	24	6899,2	165580,8
6.	Прибор МИ-503Ж	АПНТ.433160.053 ТУ	бр.	24	6899,2	165580,8
7.	Тиратрон ТГИЗ-500/16	ОД0.334.051 ТУ	бр.	5	6209,28	31046,4
8.	Блок ТС-3М	ЦИВР.467765.003-01	бр.	3	27596,8	82790,4
9.	Блок З9БВ01	ЦИВР.436349.001-01	бр.	3	20697,6	62092,8
10.	Трансформатор импулсен	ЯБ4.720.065	бр.	6	343	2058
11.	Формирующая линия тип ДМ1	ЦИВР.468179.001	бр.	1	8575	8575
12.	Волновод VI-2	ЯБ5.061.875	бр.	1	13720	13720
13.	Вълновод VI-3	ЯБ5.061.871	бр.	1	14749	14749
14.	Вълновод VI-4	ЯБ5.061.879	бр.	1	14063	14063
15.	Волновод	ЦИВР.468541.158	бр.	1	10290	10290
16.	Волновод геметизирующий	ЦИВР.468541.283	бр.	1	19992	19992
17.	Ячейка Д2УР038	ЦИВР.468749.015	бр.	25	7203	180075
18.	Ячейка Д2ХК149	ЦИВР.468179.003	бр.	25	6860	171500
19.	Ячейка Д2ГП018	ЦИВР.468173.029	бр.	3	7546	22638
20.	Ячейка Д2ГС017	ЦИВР.468758.001	бр.	3	7889	23667
21.	Ячейка Д2ЕН160	ЦИВР.436614.005	бр.	5	7889	39445
22.	Ячейка Д2ЕН9	ЯБ3.211.003	бр.	5	9261	46305
23.	Ячейка Д2ЕН9-1	ЯБ3.211.003-01	бр.	4	9261	37044
24.	Ячейка Д2ЕН9-2	ЯБ3.211.003-02	бр.	4	9261	37044
25.	Ячейка Д2ЕН67	ЦИВР.436631.003	бр.	2	9604	19208
26.	Ячейка 059-11 (Плата с монтажом)	ЦИВР.687244.059-11	бр.	2	10290	20580
27.	Ячейка Д2ИР20	ЦИВР.467149.009	бр.	1	6860	6860

№	Наименование	Номенклатурен номер	Марка	Количество	Ед. цена (лв.)	Обща цена (лв.)
28.	Ячейка Д2ЕН66	ЦИВР.436624.001	бр.	3	7374,5	22123,5
29.	Ячейка Д2УБ14	ЦИВР.468742.005	бр.	3	6174	18522
30.	Ячейка Д2УК003	ЦИВР.468743.010	бр.	1	5145	5145
31.	Ячейка Д2ИК179	ЦИВР.467149.010	бр.	1	5488	5488
32.	Ячейка Д2ЕН154	ЦИВР.436334.005	бр.	1	7889	7889
33.	Ячейка Д2ГГ7	ЦИВР.468173.021	бр.	1	7203	7203
34.	Ячейка Д2ГП7	ЦИВР.468172.040	бр.	1	7203	7203
35.	Смеситель СМЛГ2Л	ЦИВР.468125.023	бр.	3	2401	7203
36.	Смеситель СМЛГ1Л	ЦИВР.468125.022	бр.	3	2401	7203
37.	Гетеродин ГДР 1Л-Г	ЦИВР.434811.004-03	бр.	2	5488	10976
38.	Гетеродин ГДР 1Л-Б	ЦИВР.434811.004-05	бр.	2	5488	10976
39.	Гетеродин ГДР 1Л-В	ЦИВР.434811.004-04	бр.	2	5488	10976
40.	Гетеродин ГДР 1Л-Д	ЦИВР.434811.004-01	бр.	2	5488	10976
41.	Гетеродин ГДР 1Л-К	ЦИВР.434811.004-02	бр.	2	5488	10976
42.	Гетеродин ГДР 1Л-Ж	ЦИВР.434811.004	бр.	2	5488	10976
43.	Преселектор ПС1 Л-Д	ЦИВР.468854.010-01	бр.	2	6002,5	12005
44.	Преселектор ПС1Л-К	ЦИВР.468854.010-02	бр.	2	6002,5	12005
45.	Преселектор ПС1Л-Ж	ЦИВР.468854.010	бр.	2	6002,5	12005
46.	Ячейка Д2ХК79 К	ЦИВР.468173.007 К	бр.	1	6174	6174
47.	Ячейка Д2УП17	ЦИВР.468729.001	бр.	2	5831	11662
48.	Платка Д2ФП5	ЦИВР.434725.002	бр.	1	2744	2744
49.	Платка Д2ФП4	ЦИВР.434725.001	бр.	2	2744	5488
50.	Блок П174ПС01Л-Д	ЦИВР.469646.002-01	бр.	1	30870	30870
51.	Блок П174ПС01Л-К	ЦИВР.469646.002-02	бр.	1	30870	30870
52.	Блок П174ПС01Л-Ж	ЦИВР.469646.002	бр.	1	30870	30870
53.	Блок П174ПС01Л-В	ЦИВР.469646.002-04	бр.	1	30870	30870
54.	Блок П174ПС01Л-Б	ЦИВР.469646.002-05	бр.	1	30870	30870
55.	Блок П174ПС01Л-Г	ЦИВР.469646.002-03	бр.	1	30870	30870
56.	Блок П174УВ01Л	ЦИВР.468714.023-02	бр.	1	30870	30870
57.	Платка Д2ЕН78М	ЦИВР.436634.072	бр.	2	2116,8	4233,6
58.	Платка Д2ИП27	ЦИВР.467443.002	бр.	2	2116,8	4233,6
59.	Платка Д2СП16	ЦИВР.438139.007	бр.	2	2116,8	4233,6
60.	Платка Д2НВ3	ЦИВР.468157.008	бр.	4	2116,8	8467,2
61.	Платка Д2ИМ15	ЦИВР.468157.010	бр.	3	1029	3087

№	Наименование	Номенклатурен номер	Марка	Количество	Ед. цена (лв.)	Обща цена (лв.)
62.	Платка Д2ХК26М	ЦИВР.468166.005	бр.	3	1715	5145
63.	Платка Д2ХК27М	ЦИВР.468173.009	бр.	3	1715	5145
64.	Платка Д2ЕВ3М	ЦИВР.436624.010	бр.	2	1372	2744
65.	Платка Д2СП19М	ЦИВР.468231.027	бр.	2	2058	4116
66.	Платка Д2ДФ10	ЦИВР.467747.006	бр.	3	2401	7203
67.	Платка Д2ЕН12	ЯБЗ.233.044	бр.	3	686	2058
68.	Платка Д2ЕН13	ЯБЗ.233.045	бр.	2	686	1372
69.	Платка Д2ЕВ2М	ЦИВР.436624.009	бр.	1	2229,5	2229,5
70.	Платка Д2ЕВ1М	ЦИВР.436624.008	бр.	1	2229,5	2229,5
71.	Платка Д2ЕН79М	ЦИВР.436634.043	бр.	2	2401	4802
72.	Ячейка Д2ЕН114	ЦИВР.436614.004	бр.	3	4459	13377
73.	Платка Д2ИК197М	ЦИВР.467149.031	бр.	3	1372	4116
74.	Сонда за АДЧ(Зонд АПЧ)	ЦИВР.468.562.007	бр.	3	13720	41160
75.	Разрядник РР-2	ЯИЗ.328.027 ТУ	бр.	21	137,2	2881,2
76.	Вставка плавкая ВП1-1В-025А-250В	ОЮ0.480.003 ТУ-Р	бр.	300	1,37	411
77.	Вставка плавкая ВП1-1В-1,0А-250В	ОЮ0.480.003 ТУ-Р	бр.	300	1,37	411
78.	Вставка плавкая ВП2Б-1В-0,5А-250В	ОЮ0.481.005 ТУ	бр.	300	1,37	411
79.	Вставка плавкая ВП2Б-1В-1А-250В	ОЮ0.481.005 ТУ	бр.	300	1,37	411
80.	Вставка плавкая ВП2Б-1В-2А-250В	ОЮ0.481.005 ТУ	бр.	300	1,37	411
81.	Вставка плавкая ВП2Б-1В-1,6А-250В	ОЮ0.481.005 ТУ	бр.	300	1,37	411
82.	Вставка плавкая ВП1-2В-3,15А-250В	ОЮ0.480.003 ТУ-Р	бр.	300	1,37	411
83.	Дроссель	ЦИВР.671333.001 ЦИВР.671333.001-01	бр.	20	34,3	686
84.	Микросборка С1.153.УП1	ГГЗ.421.038 ТУ	бр.	34	514,5	17493
85.	Микросборка С1.155.УП1	ГГЗ.421.039 ТУ	бр.	34	514,5	17493
86.	Микросхема 1114ЕУ1	БК0.347.300-01 ТУ	бр.	30	102,9	3087
87.	Микросхема 249ЛП1А	ТТ0.343.000 ТУ	бр.	30	171,5	5145
88.	Тиристор 2Т132-50-4-45	ТУ16-729.349-82	бр.	20	34,3	686
89.	Кондензатор К73-16В 1000В 0.015мкФ ±5%	ОЖО.461.108 ТУ	бр.	20	10,29	205,8

№	Наименование	Номенклатурен номер	Марка	Количество	Ед. цена (лв.)	Обща цена (лв.)
90.	Контактор переменного тока типа КМ2332-29-Д на 50А, 50Hz	ТУ16-664.019-87	бр.	2	1029	2058
91.	Микросхема 533ИЕ5	БК0.347.141 ТУ61	бр.	6	343	2058
92.	Микросхема 1533КП11	БК0.347.364-03 ТУ	бр.	6	343	2058
93.	Реле РЭС 54	ХПО.450.001 ТУ ХП4 500.011-02	бр.	6	85,75	514,5
94.	Трансформатор ШЛ12х12,5	ЦИВР.671121.063	бр.	5	102,9	514,5
95.	Трансформатор ШЛ12х12,5	ЦИВР.671121.063-01	бр.	5	102,9	514,5
96.	Трансформатор ШЛ20х20	ЦИВР.671121.069	бр.	5	137,2	686
97.	Трансформатор ШЛ16х16	ЦИВР.671122.003-01	бр.	5	120,05	600,25
98.	Двигатель 4А132М8/4ХЛ2 220В 750/1500 об/мин 1М1001	ТУ16-510.468-75	бр.	1	37730	37730
99.	Подшипник 387/940К	ТУ ВНИИП.007-99	бр.	3	343	1029
ОБЩА СУМА БЕЗ ДДС					2 507 504,65 лв.	
ОБЩА СУМА С ДДС					3 009 005,58 лв.	