

Изм. № БГ-О-442 / 16.09 2022

## БЮДЖЕТНА ОФЕРТА

ОТНОСНО ПАЗАРНА КОНСУЛТАЦИЯ N 49924

за

РАЗШИРЯВАНЕ НА IP ВИСОКОГОВОРЯЩА СИСТЕМА НА "АЕЦ  
КОЗЛОДУЙ" ЕАД ЗА ОПЕРАТИВЕН ПЕРСОНАЛ В МЗ, ЦПС, ДГС НА 5  
И 6 БЛОК

До:	<b>„АЕЦ Козлодуй“ ЕАД</b>	От:	<b>Лирекс БГ ООД</b>
На вниманието на:	<b>Виолетка Димитрова</b>	Направление:	<b>„Работа с клиенти и продажби“</b>
E-mail:	<b>commercial@npp.bg</b>	E-mail:	<b>office@lirex.bg</b>
Факс #:		Стр. бр:	<b>14</b>
Тел. #:	<b>+359 973 7 3977</b>	Дата:	<b>16.9.2022 г.</b>

### УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА

В отговор на направено от Вас запитване, Лирекс БГ ООД има удоволствието да представи на Вашето внимание индикативна оферта за Разширяване на IP високоговоряща система на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД за оперативен персонал в МЗ, ЦПС, ДГС на 5 и 6 блок. В нашето предложение ще намерите техническо предложение, цени, както и информация относно сроковете за изпълнение, гаранции и банкови реквизити.

С удоволствие ще отговорим на всички Ваши въпроси, възникнали във връзка с настоящата оферта.

Настоящото предложение е изготвено според изискванията на Вашето запитване относно пазарна консултация N 49924

## 1 ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗА ДОСТАВКА НА ОБОРУДВАНЕ

#### ЧАСТ ЕЛЕКТРИЧЕСКА

№	Наименование	м/ка	К-во	ед. цена	ст-ст
1	Доставка на комуникационен шкаф (15U) с означение /надпис/ 5MC600YJ511 , окомплектован (оптичен панел FO12 - 3бр., оптичен панел FO48, пач панел 24xRJ45, вентилаторен блок с термостат, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, отговарящ на сеизмична категория 3 по НП-031-01	бр.	1	4166.00	<b>4166.00</b>
2	Доставка на комуникационен шкаф (9U) с означение /надпис/ 5MC600YJ512, окомплектован (оптичен панел FO12 - 1бр., пач панел 24xRJ45, вентилаторен блок с термостат, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 3 по НП-031-01	бр.	1	2981.00	<b>2981.00</b>
3	Доставка на комуникационен шкаф (9U) с означение /надпис/ 5MC600YJ513, окомплектован (оптичен панел FO12 - 1бр., пач панел 24xRJ45, вентилаторен блок с термостат, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 3 по НП-031-01	бр.	1	2996.30	<b>2996.30</b>
4	Доставка на комуникационен шкаф (9U) с означение /надпис/ 5MC600YJ514, окомплектован (оптичен панел FO12 - 1бр., пач панел 24xRJ45, вентилаторен блок с термостат, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 3 по НП-031-01	бр.	1	3042.20	<b>3042.20</b>
5	Доставка на комуникационен шкаф (9U) с означение /надпис/ 5MC600YJ515, окомплектован (, пач панел 24xRJ45, вентилаторен блок с термостат, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 3 по НП-031-01	бр.	1	2935.20	<b>2935.20</b>

6	Доставка на комуникационен шкаф (15U) с означение /надпис/ 6МС600УJ511, окомплектован (оптичен панел FO12 - 3бр., оптичен панел FO48, пач панел 24xRJ45, вентилаторен блок с термостат, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 3 по НП-031-01	бр.	1	4197.00	<b>4197.00</b>
7	Доставка на комуникационен шкаф (9U) с означение /надпис/ 6МС600УJ512, окомплектован (оптичен панел FO12 - 1бр., пач панел 24xRJ45, вентилаторен блок с термостат, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 3 по НП-031-01	бр.	1	2981.00	<b>2981.00</b>
8	Доставка на комуникационен шкаф (9U) с означение /надпис/ 6МС600УJ513, окомплектован (оптичен панел FO12 - 1бр., пач панел 24xRJ45, вентилаторен блок с термостат, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 3 по НП-031-01	бр.	1	2996.80	<b>2996.80</b>
9	Доставка на комуникационен шкаф (9U) с означение /надпис/ 6МС600УJ514, окомплектован (оптичен панел FO12 - 1бр., пач панел 24xRJ45, вентилаторен блок с термостат, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 3 по НП-031-01	бр.	1	3039.00	<b>3039.00</b>
10	Доставка на комуникационен шкаф (9U) с означение /надпис/ 6МС600УJ515, окомплектован (, пач панел 24xRJ45, вентилаторен блок с термостат, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 3 по НП-031-01	бр.	1	2836.20	<b>2836.20</b>
11	Доставка на комуникационен шкаф (9U) с означение / надпис/ МС600УJ511, окомплектован (, пач панел 24xRJ45, вентилаторен блок с термостат, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 3 по НП-031-01	бр.	1	2851.00	<b>2851.00</b>

12	Доставка на комуникационен шкаф (9U) с означение /надпис/ MC600YJ512, окомплектован (, пач панел 24xRJ45, вентилаторен блок с термостат, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 3 по НП-031-01	бр.	1	2851.00	<b>2851.00</b>
13	Доставка на оборудване за монтаж в съществуващ комуникационен шкаф с означение /надпис/ MR543, окомплектован (пач панел 24xRJ45, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 1 по НП-031-01	бр.	1	629.00	<b>629.00</b>
14	Доставка на оборудване за монтаж съществуващ комуникационен шкаф с означение MR544, окомплектован (пач панел 24xRJ45, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 1 по НП-031-01	бр.	1	644.00	<b>644.00</b>
15	Доставка на оборудване за монтаж в съществуващ комуникационен шкаф с означение MR545, окомплектован (пач панел 24xRJ45, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 1 по НП-031-01	бр.	1	659.00	<b>659.00</b>
16	Доставка на комуникационен шкаф (9U) с означение /надпис/ MC600YJ516, окомплектован (, пач панел 24xRJ45, вентилаторен блок с термостат, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 1 по НП-031-01	бр.	1	2836.60	<b>2836.60</b>
17	Доставка на комуникационен шкаф (9U) с означение /надпис/ MC600YJ517, окомплектован (, пач панел 24xRJ45, вентилаторен блок с термостат, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 3 по НП-031-01	бр.	1	2851.20	<b>2851.20</b>
18	Доставка на комуникационен шкаф (9U) с означение /надпис/ MC600YJ518, окомплектован (, пач панел 24xRJ45, вентилаторен блок с термостат, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 3 по НП-031-01	бр.	1	2865.90	<b>2865.90</b>

19	Доставка на комуникационен шкаф (9U) с означение /надпис/ MC600YJ519, окомплектован (, пач панел 24xRJ45, вентилаторен блок с термостат, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 3 по НП-031-01	бр.	1	2882.80	<b>2882.80</b>
20	Доставка на комуникационен шкаф (9U) с означение /надпис/ MC600YJ520, окомплектован (, пач панел 24xRJ45, вентилаторен блок с термостат, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 3 по НП-031-01	бр.	1	2866.20	<b>2866.20</b>
21	Доставка на оборудване към съществуващ комуникационен шкаф с означение OMC600YJ501, окомплектован (пач панел 24xRJ45, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект), отговарящ на сеизмична категория 2 по НП-031-01	бр.	1	767.00	<b>767.00</b>
22	Доставка на комуникационен шкаф (9U) с означение /надпис/ OMC600YJ512, окомплектован (, пач панел 24xRJ45, вентилаторен блок с термостат, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, отговарящ на сеизмична категория 2 по НП-031-01	бр.	1	3083.00	<b>3083.00</b>
23	Доставка на табло за IP телефон с размери 380x600x250 mm на стена комплект с щуцери Ø16-4бр и щуцер Ø28.5-1бр;	бр.	125	327.00	<b>40875.00</b>
24	Доставка на телефонен апарат Auteldac 6 за стенен монтаж. Корпус от въглероден стъклонапълнен полиестер, защита от атмосферни влияния IP66, термопечатана чувствителна клавиатура 18 бутона, Мрежа: 100BaseT – PoE по свободните двойки, Захранване: PoE или външно 24VDC min, 48VDC max, VoIP SIP протокол (RFC3261), Кодеци и аудио: G.711 A-Law G.711 µ-Law G.729, Сертифициран по IECEx. Включен абонамент за 36 месеца за свързване към Cisco UCM	бр.	125	5111.00	<b>638875.00</b>
25	Доставка на NN 1002 NANO BOX Аудио усилвател, Захр. напрежение: 60V, Вх.напрежение: VEE to VCC, Честотен обхват:30-20,000 Hz, S/N предавателно число:88 dBA, Работно напрежение:48VDC	бр.	99	938.00	<b>92862.00</b>

26	Доставка на микрофон BD-940: Външно захранване (от 24 до 48VDC), Честотен обхват: (BD-940) 50Hz-18000Hz, Насоченост: Насочен, Гъвкава "гъша" шия	бр.	99	203.00	<b>20097.00</b>
27	Доставка на рупор Low impedance horn speaker-IT-130, 100V, честота: 250÷16.000Hz, ниво на звука 109dB (1W/1m), IP66, ABS пластмаса, размери 290x15x260мм, тегло 1,7кг	бр.	99	338.00	<b>33462.00</b>
28	Доставка на Rack Mount Switch 24 100 SFP 2 10/100 , с 2 ел. Захранвания, тип IE-4010-4S24P • 4 x 1 Gbps SFP • 24 x 10/100/1000 Mbps PoE/PoE+ • 4 SFP 1G uplink. 24 RJ-45 1G ports	бр.	22	26201.00	<b>576422.00</b>
29	Доставка на Rack Mount Switch Cisco C9300X-12Y-E Managed 12x25G SFP28 Switch (за CT133)	бр.	1	45877.00	<b>45877.00</b>
30	Доставка на софтуер Cisco UCM актуална версия	бр.	1	63045.00	<b>63045.00</b>
31	Доставка на 1G-SFP , съвместими с комутатор тип 4010, тип GLC-LX-SM-RGD	бр.	44	2548.00	<b>112112.00</b>
32	Доставка на 10G-SFP, съвместими с комутатор C9300X-12Y-E, тип 10GBASE-LR	бр.	12	9297.00	<b>111564.00</b>
33	Доставка на захранване IE 4010 PowerSupply	бр.	22	3723.00	<b>81906.00</b>
34	Доставка на ел. захранващ блок 220/48V, 480W, тип DRP-480-48	бр.	2	308.00	<b>616.00</b>
35	Доставка на ел. захранващ блок 220/48V, 240W, тип DRP-240-48;	бр.	20	175.00	<b>3500.00</b>
36	Доставка на оптичен пач панел 48 ports SM, сплайс касета, пигтейли, SC конектори за основен комуникационен шкаф (5MC600YJ501) - 16р. и (6MC600YJ501) - 16р. на системата по основен проект, 5MC600YJ511 - 16р. 6MC600YJ511 - 16р.	к-т	4	293.00	<b>1172.00</b>
37	Доставка на оптичен пач панел 12 ports SM, сплайс касета, пигтейли, SC конектори за съществуващ комуникационен шкаф на системата по основен проект	к-т	1	98.60	<b>98.60</b>
ВСИЧКО:					<b>1 880 441.00</b>



КОЛИЧЕСТВЕНО - СТОЙНОСТНА СМЕТКА ЗА СМР

ЧАСТ ЕЛЕКТРИЧЕСКА

№	Наименование на видове СМР	м/ка	к-во	ед.цена	общо
<b>Монтажни дейности</b>					
1	Монтаж върху метална конструкция на комуникационен шкаф до 1м <sup>2</sup>	бр.	18	307.00	<b>5526.00</b>
2	Направа и монтаж посредством химически анкери на стена на дребна метална (поцинкована) конструкция	кг.	360	32.00	<b>11520.00</b>
3	Окомплектоване на съществуващ комуникационен шкаф с пач панел 24xRJ45, аранжиращ панел, разклонител 8x230, захр.блок, заземителен комплект	бр.	4	345.00	<b>1380.00</b>
4	Доставка и монтаж на розетка с екранирани модули 1xRJ45, IP67, повърхностен монтаж	бр.	125	203.50	<b>25437.50</b>
5	Доставка и монтаж на универсален жак RJ45 FTP Cat.6 с защитна капачка	бр.	125	79.80	<b>9975.00</b>
6	Монтаж на стена на табло за IP телефон с размери 380x600x250 mm на стена	бр.	125	117.00	<b>14625.00</b>
7	Монтаж на телефонен апарат Auteldac 6 за стенов монтаж. Корпус от въглероден стъклонапълнен полиестер, защита от атмосферни влияния IP66, термопечатана чувствителна клавиатура 18 бутона, Мрежа: 100BaseT – PoE по свободните двойки, Захранване: PoE или външно 24VDC min, 48VDC max, VoIP SIP протокол (RFC3261), Кодеци и аудио: G.711 A-Law G.711 μ-Law G.729, Сертифициран по IECEx. Включен абонамент за 36 месеца за свързване към Cisco UCM	бр.	125	138.00	<b>17250.00</b>
8	Монтаж и подвързване на NN 1002 NANO BOX Аудио усилвател, Захр. напрежение: 60V, Вх.напрежение: VEE to VCC, Честотен обхват:30-20,000 Hz, S/N предавателно число:88 dBA, Работно напрежение:48VDC	бр.	99	138.00	<b>13662.00</b>

9	Монтаж и подвързване на Микрофон BD-940: Външно захранване (от 24 до 48VDC), Честотен обхват: (BD-940) 50Hz-18000Hz, Насоченост: Насочен, Гъвкава "гъша" шия	бр.	99	138.00	<b>13662.00</b>
10	Монтаж и подвързване на рупор Low impedance horn speaker-IT-130, 100V, честота: 250÷16.000Hz, ниво на звука 109dB (1W/1m), IP66, ABS пластмаса, размери 290x15x260мм, тегло 1,7кг	бр.	99	304.00	<b>30096.00</b>
11	Доставка, монтаж и подвързване на сигнална LED лампа, пластмасов корпус, захранване 9-15 VDC current /200mA, размери:Ø 100mm x 89mm, тегло:170g	бр.	52	245.50	<b>12766.00</b>
12	Монтаж в Rack шкаф и подвързване на Rack Mount Switch 24 100 SFP2 10/100, с 2 ел. Захранвания • 4 x 1 Gbps SFP • 24 x 10/100/1000 Mbps PoE/PoE+ • 4 SFP 1G uplink. 24 RJ-45 1G ports	бр.	22	103.50	<b>2277.00</b>
13	Монтаж в Rack шкаф и подвързване на Rack Mount Switch Cisco C9300X-12Y-E Managed 12x25G SFP28 Switch (за CT133)	бр.	1	103.50	<b>103.50</b>
14	Монтаж на 1G-SFP , съвместими с комутатор тип 4010	бр.	44	69.00	<b>3036.00</b>
15	Монтаж на 10G-SFP, съвместими с комутатор C9300X-12Y-E, тип 10GBASE-LR	бр.	12	69.00	<b>828.00</b>
16	Монтаж на IE 4010 Power Supply	бр.	22	69.00	<b>1518.00</b>
17	Доставка и монтаж на IE 4010 AC-DC Redundant Power Supply	бр.	22	5160.00	<b>113520.00</b>
18	Монтаж и подвързване на ел. захранващ блок 220/48V, 480W	бр.	2	69.00	<b>138.00</b>
19	Монтаж и подвързване на ел. захранващ блок 220/48V, 240W	бр.	20	69.00	<b>1380.00</b>
20	Доставка и монтаж на превключвател 3 позиционен, с фиксация, тип Z 105/3.0200 без контакт в 0 положение 230V AC, 25A заявчен № MZ 12 122 - MERZ	бр.	1	135.00	<b>135.00</b>
21	Надграждане на съществуващия CUCM от версия 11 до актуална версия	чч	28	326.00	<b>9128.00</b>
22	Доставка и полагане по кабелна скара на кабел ПВ-А2 16мм2, жълтозелен	м	330	19.00	<b>6270.00</b>



23	Доставка и полагане на кабел NYU 2x2.5 в метална кабелна скара	м	8130	18.00	<b>146340.00</b>
24	Доставка и полагане на кабел NYU 3x6 в метална тръба	м	2084	27.00	<b>56268.00</b>
25	Направа и монтаж на кабелни уземки с проводник ПВ- А2 6мм2 и дължина до 50см.	бр.	480	30.00	<b>14400.00</b>
26	Кербоване на кабел 6мм2	бр.	960	10.40	<b>9984.00</b>
27	Доставка и монтаж на стена на метален кабелен канал плътен 50x50, вкл. капак плътен и заземителни елементи	м	1820	109.80	199836.00
28	Доставка и монтаж по метална конструкция на метална тръба ф20 в комплект с фасонни детайли , вкл. заземителни елементи	м	612	79.00	<b>48348.00</b>
29	Доставка и монтаж по метална конструкция на алуминиева охранна тръба ф16мм в комплект с фасонни части	м	750	49.00	<b>36750.00</b>
30	Доставка и полагане по метална скара на кабел FTP, Cat.6, 23 AWG, LSZH	м	8130	14.70	<b>119511.00</b>
31	Доставка и монтаж на пач корда Real10 C6, S/FTP, 4P, 1.0m, LSRZH	бр.	125	82.00	<b>10250.00</b>
32	Доставка и монтаж на пач корда IndustrialNet Cat.6 Shielded, 1.5m	бр.	4	100.00	<b>400.00</b>
33	Доставка и монтаж на пач корда IndustrialNet Cat.6 Shielded, 2.5m	бр.	125	122.00	<b>15250.00</b>
34	Доставка и монтаж на оптичен пач кабел SM 2 влакна duplex SC - 10m	бр.	38	83.00	<b>3154.00</b>
35	Доставка и полагане по метална скара на оптичен кабел SM 48 125/9	м	340	18.70	<b>6358.00</b>
36	Доставка и полагане в кабелен канал на оптичен кабел SM 12 125/9	м	2540	17.00	<b>43180.00</b>
37	Доставка и монтаж автоматичен предпазител 6А в съществуващо ел. разпред.табло, по схема	бр.	14	56.00	<b>784.00</b>
38	Монтаж и аранжиране на оптичен пач панел 48 ports SM, сплайс касета, пигтейли, SC конектори за основен комуникационен шкаф (5MC600YJ501) - 1бр. и (6MC600YJ501) - 1бр. 5MC600YJ511 - 1бр. 6MC600YJ511 - 1бр.	к-т	4	70.00	<b>280.00</b>

39	Монтаж и аранжиране на оптичен пач панел 12 ports SM, сплайс касета, пигтейли, SC конектори за съществуващ комуникационен шкаф	к-т	1	70.00	70.00
40	Доставка и монтаж на монтажна скара за комуникационен шкаф 15U	бр.	2	288.00	576.00
41	Доставка и монтаж на монтажна скара за комуникационен шкаф 9U	бр.	16	288.00	4608.00
42	Доставка и монтаж на монтажна скара за табло с размери 380x600x250 mm,	бр.	99	288.00	28512.00
43	Сплайсване на оптично влакно SM	бр.	388	26.76	9312.00
44	Направа суха разделка на кабел до 4 бр. жила	бр.	580	30.47	15660.00
45	Прозвъняване и подсъединяване на кабелни жила до 2.5мм <sup>2</sup>	бр.	540	26.00	14040.00
46	Прозвъняване и подсъединяване на кабелни жила до 6мм <sup>2</sup>	бр.	973	33.00	32109.00
47	Маркиране на кабели	бр.	535	18.00	9630.00
48	Надписване на бананки	бр.	1506	3.00	4518.00
49	Доставка и монтаж на конзола за стенен монтаж	бр.	125	122.00	15250.00
50	Разуплътняване и уплътняване на кабелни проходки Ф 60 със сертифициран противопожарен хоросан (CFS-M на Hilti)	бр.	230	169.00	38870.00
<b>ПНР</b>					
51	Изпитване на апарати и кабели с номинално напрежение 1кV	бр.	514	187.00	96118.00
52	Изпитване на преходно съпротивление между заземител и заземляуем обект (до 30 точки)	бр.	32	498.00	15936.00
53	Тестване на медна комуникационна линия	бр.	125	8.00	1000.00
54	Тестване на оптична линия FO 12 SM	бр.	25	288.00	7200.00
55	Тестване на оптична линия FO 48 SM	бр.	4	192.00	768.00
<b>всичко</b>					<b>1 299 503.00</b>
<b>непредвидени 10%</b>					<b>129 950.30</b>
<b>общо</b>					<b>1 429 453.30</b>

КОЛИЧЕСТВЕНО – СТОЙНОСТНА СМЕТКА - ЧАСТ: СК

№	Видове работи	Ед.м	Кол.	Ед. Цена	Стойност
1	Изработване на конструкции от профилни стомани, предназначени за електромонтажни работи със средно тегло на един детайл до 0,800 кг	кг	470.00	11.00	5170.00
2	Монтаж на конзоли, подвижни и неподвижни опори, подпори и други в бетонни основи с лепящ анкер за бетон тип Hilti HIT-HY 200 с ф 8мм, болт М8 с l=100 мм. с гайка, 2 шайби и зегерки; ( 1,12бр. анкери на кг конструкция)	кг	470.00	23.00	10810.00
3	Антикорозионна защита чрез студено поцинковане на стоманена конструкция съгласно БДС EN ISO 2808:2002	м2	10.00	65.00	650.00
Общо					16 630.00
Непредвидени 10 %					1663.00
Стойност					18 293.00

РЕКАПИТУЛАЦИЯ

№	Наименование	Стойност
<b>1</b>	<b>ДОСТАВКА</b>	
1.1	Част: Електрическа	
	Техническа спецификация за доставка на оборудване	1 880 441.00
	<b>Обща стойност т.1:</b>	<b>1 880 441.00</b>
<b>2</b>	<b>Количествено – стойностна сметка за изпълнение на СМР</b>	
1.1	Част: Електрическа	1 299 503.00
1.2	Част: Строително-конструктивна	16 630.00
	<b>Обща стойност т.2:</b>	<b>1 316 133.00</b>
<b>3</b>	<b>Непредвидени разходи /10% в/у стойността по т.2/</b>	<b>131 613.30</b>
	<b>Всичко т.1, т.2 и т.3:</b>	<b>3 328 187.30</b>

## 2 ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

---

*Важно!:* Моля, имайте предвид, че посочените срокове за доставка се базират на актуалните към датата на изготвяне на настоящата оферта прогнози на производителите и е възможно да бъдат актуализирани при настъпване на временно забавяне на производството и/или експедицията, дължащо се на обстоятелства от обективен характер, извън контрола на Лирекс БГ ООД, производителите и спедиторите.

### 2.1 СРОК И МЯСТО ЗА ДОСТАВКА

- Срок за доставка на оборудването – според условията на производителя - към момента – 296 дни, след потвърждаване на офертата;
- Място за доставка на оборудването – обект на клиента, гр. Козлодуй;

### 2.2 СРОК И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

- Срок за изпълнение – до 9 месеца , след доставка и осигурен фронт за работа;

### 2.3 ФОРМА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

- Всички посочени цени са в лева без включен ДДС;
- Плащане чрез банков превод по банковите реквизити, посочени в офертата. Плащанията са в BGN спрямо курс продава на Allianz Bank Bulgaria в деня на издаване на фактурата. За плащане в друга валута, ще бъде предоставена друга банкова сметка;
- Начин на плащане:

100% - до 30 дни, след подписване на предавателни протоколи;

За всички плащания се издава оригинална данъчна фактура.

## 2.4 БАНКОВИ РЕКВИЗИТИ И АДРЕС ЗА КОРЕСПОНДЕНЦИЯ

Изпълнител:	"Лирекс БГ" ООД
Адрес:	1712 София, ж.к. Младост 3, бл.306, вх.2
ЕИК	121057952
IBAN:	BG46BUIN95611010007719
BIC, при банка:	BUINBGSF ТБ Алианц Банк България АД
МОЛ	Манол Илиев

## 2.5 ТЕЛЕФОН, ФАКС, E-MAIL И ЛИЦЕ ЗА КОНТАКТИ

Изпълнител:	"Лирекс БГ" ООД
Адрес:	1712 София, ж.к. Младост 3, бл.306, вх.2
Телефон	+359 2 9 691 691
факс	+359 2 9 691 692
e-mail	VStoev@lirex.com office@lirex.com <a href="http://www.lirex.com">http://www.lirex.com</a>
Лице за контакти	Владимир Стоев Генерален директор





## 2.6 ГАРАНЦИОНЕН СРОК

- Гаранционният срок на оборудването е 36 /тридесет и шест/ месеца

## 2.7 ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ

Гаранцията на оборудването започва да тече от датата, установена с приемно-предавателен протокол или от датата, записана в гаранционната карта.

Стандартната гаранция на оборудването се осигурява от производителя и включва ремонт/замяна на дефектирало устройство/модул, съгласно Гаранционните условия на производителя.

Гаранцията включва достъп до ъпдейти на софтуер/фърмуеър, доколкото такива се публикуват от производителите за свободен достъп.

Гаранцията не покрива загуби на данни, приложни и системни софтуери, конфигурационни настройки на оборудването, както и изтрети или променени производствени настройки.

## 2.8 ВАЛИДНОСТ НА ОФЕРТАТА:

- 30 календарни дни.

За контакти:

Владимир Стоев  
Генерален директор

+359 2 9 691 691

VStoev@lirex.com  
[office@lirex.com](mailto:office@lirex.com)

Изготвил: .....  
Красимира Симеонова  
Съгласувал: .....  
Владимир Стоев Генерален директор

Заличено на  
основание ЗЗЛД

С уважение

Упълномощен представител