

ДОГОВОР № 306

Днес, 10.12.2018г. между

“МЕТРОПОЛИТЕН” ЕАД, със седалище и адрес на управление: гр. София, р-н “Възраждане”, ул. “Княз Борис I” №121, Идентификационен номер ЕИК /БУЛСТАТ/ 000632256, представлявано от Изпълнителния Директор проф. д-р инж. Стоян Братоев, от една страна, наричано за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**

и от друга страна

"ИТА ИНЖЕНЕРИНГ"ООД, със седалище и адрес на управление гр. София, район “Триадица”, бул. "Витоша" № 176, ЕИК /БУЛСТАТ/ 121104512, представлявано от инж. Емил Ботушаров – Управител, наричано за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**,

в изпълнение на Заповед № РД-12-232 / 5.11.2018 г. на Изпълнителния Директор на “Метрополитен” ЕАД, за определяне на изпълнител /Процедурата е открита с Решение № РД 12-128 от 16.07.2018 г., Вписана в РОП под № 00423-2018-0011/ и на основание чл. 112 от ЗОП се сключи настоящия договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да извърши **Доставка на резервни части и компоненти за радиотелевизионно, съобщително, далекосъобщително и сродни видове оборудване за системи, поддържани от служба "АТДВ и СВ"** и съгласно прието техническо предложение, неразделна част от настоящия договор, а **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** да приеме и заплати доставката.

Чл.2. Предаването и приемането на доставката, предмет на договора, се извършва с предавателно - приемателни протоколи, подписани от упълномощени представители на двете страни.

II. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл.3 Общата стойност на доставката е 1 592 778, 80 лева без ДДС (един милион петстотин деветдесет и две хиляди седемстотин седемдесет и осем лева и осемдесет стотинки) и 1 911 334,56 лева с ДДС (един милион деветстотин и единадесет хиляди триста тридесет и четири лева и петдесет и шест стотинки), съгласно приетото предложение, неразделна част от договора.

Чл.4 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не превежда на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** аванс.

Обслужваща банка и банкова сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Райфайзенбанк (България) ЕАД

IBAN сметка BG38RZBB91551003648494

BIC RZBBVGSF

Чл.5. Цената включва стойността на доставката, DDP гр.София, “Метрополитен”ЕАД, ул. "Антим I" №35.

Чл.6. Плащанията на отделните доставки се извършват в срок до 20 (двадесет дни) след представяне на двустранно подписани предавателно-приемателни протоколи без забележка от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и оригинална фактура за реално доставените резервни части и апаратура, предмет на договора.

III. СРОК И МЯСТО ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл.7 /1/. Срокът за доставка на договореното количество резервни части и компоненти, по чл.1 е **6 /шест/ месеца**, считано от датата на подписване на договора.

/2/. Място на доставката е гр.София, "Метрополитен"ЕАД, ул. "Антим I" №35.

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл.8. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да получи резервните части и компоненти в сроковете и при условията на договора.

Чл.9. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да откаже да приеме и заплати доставените резервни части и компоненти, ако не отговарят на офертата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, техническите спецификации на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или имат недостатъци.

Чл.10. При недостатъци или несъответствия на доставените резервни части и компоненти с договореното, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да иска от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** те да бъдат заменени с качествени, съответстващи на договорените.

Чл.11 . ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е задължен да приеме резервните части и компоненти, отговарящи на офертата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и техническите спецификации, със съответни предавателно-приемателни протоколи, както и да заплати цената в договорените срокове и размер.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл.12. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да заяви и обезпечи доставката на адреса на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в гр.София, в договорения срок, съобразно вида и количеството, уточнени в Ценовата оферта и качество, отговарящо на условията на спецификациите, неразделна част от договора.

Чл.13. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да уведоми по надлежния ред **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за деня и часа на доставката с оглед осигуряване на необходимите условия за приемането ѝ.

Чл.14. /1/.При доставени резервни части и компоненти, неотговарящи на договореностите, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да замени некачествените с качествени такива, за своя сметка.

/2/. Доставените резервни части и компоненти трябва да са окомплектовани със Сертификат за произход, Декларация или Сертификат за съответствие от производителя или съответната организация представител, както и документи, удостоверяващи гаранционните срокове, срокове и условия на съхранение, срокове и условия на експлоатация на български език.

Чл.15. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право да получи цената за доставените резервни части и компоненти в размера, по начин и в срок, уговорени в настоящия договор.

VI. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 16. При подписването на този Договор, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** представя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** гаранция за изпълнение в размер на 5% (пет на сто) от Стойността на Договора без ДДС, а именно **79 638, 94 лв. (седемдесет и девет хиляди шестстотин тридесет и осем лева и деветдесет и четири стотинки)** без ДДС.

Чл. 17. (1) В случай на изменение на Договора, извършено в съответствие с този Договор и приложимото право, включително когато изменението е свързано с индексирание на Цената, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да предприеме необходимите действия за привеждане на Гаранцията за изпълнение в съответствие с изменените условия на Договора, в срок до 10 (десет) дни от подписването на допълнително споразумение за изменението.

(2) Действията за привеждане на Гаранцията за изпълнение в съответствие с изменените условия на Договора могат да включват, по избор на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**:

1. внасяне на допълнителна парична сума по банковата сметка на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, при спазване на изискванията на чл. 18 от Договора; и/или;
2. предоставяне на документ за изменение на първоначалната банкова гаранция или нова банкова гаранция, при спазване на изискванията на чл. 19 от Договора; и/или
3. предоставяне на документ за изменение на първоначалната застраховка или нова застраховка, при спазване на изискванията на чл. 20 от Договора.

Чл. 18. Когато като Гаранция за изпълнение се представя парична сума, сумата се внася по банковата сметка на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, посочена в Документацията за обществената поръчка.

Чл. 19. (1) Когато като гаранция за изпълнение се представя банкова гаранция, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предава на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** оригинален екземпляр на банкова гаранция, издадена в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, която трябва да отговаря на следните изисквания:

1. да бъде безусловна и неотменяема банкова гаранция във форма, предварително съгласувана с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, да съдържа задължение на банката - гарант да извърши плащане при първо писмено искане от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, деклариращ, че е налице неизпълнение на задължение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или друго основание за задържане на Гаранцията за изпълнение по този Договор;
2. да бъде със срок на валидност за целия срок на действие на Договора плюс 30 (тридесет) дни след прекратяването на Договора, като при необходимост срокът на валидност на банковата гаранция се удължава или се издава нова.

(2) Банковите разходи по откриването и поддържането на Гаранцията за изпълнение във формата на банкова гаранция, както и по усвояването на средства от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, при наличието на основание за това, са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Чл. 20. (1) Когато като Гаранция за изпълнение се представя застраховка, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предава на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** оригинален екземпляр на застрахователна полица, издадена в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, в която **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е посочен като трето ползващо се лице (бенефициер), която трябва да отговаря на следните изисквания:

1. да обезпечава изпълнението на този Договор чрез покритие на отговорността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;
2. да бъде със срок на валидност за целия срок на действие на Договора плюс 30 (тридесет) дни след прекратяването на Договора.

(2) Разходите по сключването на застрахователния договор и поддържането на валидността на застраховката за изисквания срок, както и по всяко изплащане на застрахователно обезщетение в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, при наличието на основание за това, са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Чл. 21. Гаранцията по чл.16 се освобождава от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в срок до 1/един/ месец след изпълнение на договора.

Чл.22. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не дължи лихви върху сумите по гаранцията за изпълнение на договора.

Чл.23. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да се удовлетвори от гаранцията, при неточно изпълнение на което и да е от задълженията по договора от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Чл.24. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** задържа гаранцията за изпълнение на договора, ако договорът бъде развален по вина на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. В този случай, задържаната гаранция не изчерпва правата на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за обезщетение.

Чл.25. При подписване на този Договор, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не представя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** гаранция, която обезпечава авансово предоставените средства, както е предвидено в чл.4 от Договора.

VII. ГАРАНЦИОНЕН СРОК, РЕКЛАМАЦИИ, НЕУСТОЙКИ

Чл.25. Гаранционният срок за доставените резервни части и компоненти от техническата спецификация е както следва:

- а) За позиции № 69, 70, 71 и 72 – 24 (двадесет и четири) месеца от датата на двустранно подписания предавателно-приемателен протокол без забележки;
- б) За позиции № 73, 74, 75 и 76 – 36 (тридесет и шест) месеца от датата на двустранно подписания предавателно-приемателен протокол без забележки;
- в) За позиции № 82, 83, 84 и 85 - 60 (шестдесет) месеца от датата на двустранно подписания предавателно-приемателен протокол без забележки;
- г) За всички останали позиции от техническата спецификация – 12 (дванадесет) месеца от датата на двустранно подписания предавателно-приемателен протокол без забележки.

Чл.26. /1/. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен, при установяване на количествени несъответствия и/или недостатъци в качеството, да уведоми писмено **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и да назначи комисия, в която да участва и представител на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. Комисията

съставя протокол, в който отразява направените констатации. Отказът на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да подпише констативния протокол или невявяването на негов представител се удостоверява с подписите на останалите членове на комисията.

/2/. В случаите на констатирани несъответствия и/или недостатъци в количеството и/или качеството на доставените резервни части и компоненти, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ги заменя с качествени и със съответстващи на договорените количества в срок от 10 (десет) дни, считано от датата на двустранно подписания протокол по ал.1. Ако е необходим по-дълъг срок за отстраняване на несъответствията и/или недостатъците, той се уточнява в протокола по ал.1, но не може да бъде по-дълъг от 20 (двадесет) дни.

Чл.27. /1/. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да предяви рекламации пред **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в гаранционния срок по чл.25 в случай, че някои от вложените резервни части в последствие дефектират. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава в срок от 10(десет) дни от датата на писменото уведомление от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да подмени дефектиралите части с нови.

/2/. Подмяната се удостоверява с двустранно подписване на приемо-предавателен протокол за подмяна без забележки.

/3/ За подменените резервни части текат нови гаранционни срокове, считано от датата на протокола по ал.2.

Чл.28. При изпадане в забава за плащане по договора, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** дължи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** законната лихва за срока на забавата.

Чл.29. /1/. При забава на изпълнение на задължение по този договор ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 0,05 % от договорената стойност на недоставените стоки за всеки просрочен ден, но не повече от 20 % от същата стойност.

/2/. Сумите на неустойките по ал. 1 се прихващат от средствата за следващото плащане. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** по своя преценка има право да пристъпи към усвояване на гаранцията за изпълнение, когато начислява неустойки по реда на този раздел.

VIII. УСЛОВИЯ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 30. /1/ Настоящият договор може да бъде прекратен:

1. По взаимно съгласие на страните.
2. При виновно неизпълнение на задълженията на една от страните по договора с 30 (тридесет) дневно писмено предизвестие от изправната до неизправната страна.
3. С писмено уведомление от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** до **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** при забавяне на срока по чл. 7 с повече от 30 (тридесет) календарни дни.

/2/ Договорът се прекратява:

1. С изтичане на уговорения срок по договора, но не по-рано от неговото приключване;
2. При обективна невъзможност да бъде изпълнен.

IX. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ¹

Чл.31./1/ За извършване на дейностите по Договора, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право да ползва само подизпълнителите, посочени от него в офертата, въз основа на която е избран за **ИЗПЪЛНИТЕЛ**.

/2/ Процентното участие на подизпълнителите в цената за изпълнение на Договора не може да бъде различно от посоченото в офертата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

/3/ **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** може да извършва замяна на посочените подизпълнители за изпълнение на Договора, както и да включва нови подизпълнители в предвидените в ЗОП случаи и при предвидените в ЗОП условия.

/4/ Независимо от използването на подизпълнители, отговорността за изпълнение на настоящия Договор е на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

/5/ Сключването на договор с подизпълнител, който не е обявен в офертата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и не е включен по време на изпълнение на Договора по предвидения в ЗОП ред или изпълнението на дейностите по договора от лице, което не е подизпълнител, обявено в офертата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, се счита за неизпълнение на Договора и е основание за едностранно прекратяване на договора от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и за усвояване на пълния размер на гаранцията за изпълнение.

Чл.32. При сключването на Договорите с подизпълнителите, оферирани в офертата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, последният е длъжен да създаде условия и гаранции, че:

- приложимите клаузи на Договора са задължителни за изпълнение от подизпълнителите;
- действията на Подизпълнителите няма да доведат пряко или косвено до неизпълнение на Договора;
- при осъществяване на контролните си функции по договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** ще може безпрепятствено да извършва проверка на дейността и документацията на подизпълнителите.

Чл.33./1/ Когато частта от поръчката, която се изпълнява от подизпълнител, може да бъде предадена като отделен обект на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща възнаграждение за тази част директно на подизпълнителя.

/2/ Разплащанията по алинея /1/ се осъществяват въз основа на искане, отправено от подизпълнителя до **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** чрез **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, който е длъжен да го предостави на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в 15-дневен срок от получаването му.

/3/ Към искането по алинея /2/ **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** представя становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.

/4/ **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да откаже плащане по алинея /2/, когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа.

¹ Искванията и условията, предвидени в този раздел се прилагат в случаите, когато Изпълнителят е предвидил използването на подизпълнители

Х. ОБЩИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 34. (1) Всички уведомления между Страните във връзка с този Договор се извършват в писмена форма и могат да се предават лично или чрез препоръчано писмо, по куриер, по факс, електронна поща.

(2) За целите на този Договор данните и лицата за контакт на Страните са, както следва:

1. За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

Адрес за кореспонденция: гр. София, ул. "Княз Борис I" № 121

Тел.: 02 921 2115

Факс: 02 921 2125

e-mail: metro@metropolitan.bg

Лице за контакт: д-р инж. Николай Николов

2. За ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Адрес за кореспонденция: гр. София, п.к. 1766, ул. "Панорама София" № 5, бизнес сграда "XS Tower", ет.3

Тел.: 0888 909 235

Факс: 02 833 51 14

e-mail: ivanova@itagroup.bg

Лице за контакт: Анелия Иванова

(3) За дата на уведомлението се счита:

1. датата на предаването – при лично предаване на уведомлението;
2. датата на пощенското клеймо на обратната разписка – при изпращане по пощата;
3. датата на доставка, отбелязана върху куриерската разписка – при изпращане по куриер;
3. датата на приемането – при изпращане по факс;
4. датата на получаване – при изпращане по електронна поща.

(4) Всяка кореспонденция между Страните ще се счита за валидна, ако е изпратена на посочените по-горе адреси (в т.ч. електронни), чрез посочените по-горе средства за комуникация и на посочените лица за контакт. При промяна на посочените адреси, телефони и други данни за контакт, съответната Страна е длъжна да уведоми другата в писмен вид в срок до 5(пет) дни от настъпване на промяната. При неизпълнение на това задължение всяко уведомление ще се счита за валидно връчено, ако е изпратено на посочените по-горе адреси, чрез описаните средства за комуникация и на посочените лица за контакт.

(5) При преобразуване без прекратяване, промяна на наименованието, правноорганизационната форма, седалището, адреса на управление, предмета на дейност, срока на съществуване, органите на управление и представителство на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, същият се задължава да уведоми **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за промяната в срок до 5(пет) дни от вписването ѝ в съответния регистър.

Чл. 35. Страните се задължават взаимно писмено да се уведомяват за настъпили или очаквани обстоятелства, които биха затруднили нормалното изпълнение на договорните им задължения.

Чл. 36. Споровете по тълкуването и изпълнението на този договор се решават доброволно между страните, а при непостигане на съгласие – по съдебен ред.

Чл. 37. За неуредените в този договор въпроси се прилагат действащите нормативни документи.

Чл. 38. Настоящият договор се сключи в 2 (два) еднообразни екземпляра – един за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и един за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Неразделна част от договора са:

1. Приложение №1-Техническа спецификация;
2. Приложение №2-Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;
3. Приложение №3 - Ценово предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

/проф. д-р инж. Ст. Братоев/

ИЗП.ДИРЕКТОР НА
„МЕТРОПОЛИТЕН” ЕАД

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

/инж. Емил Ботушаров/

УПРАВИТЕЛ НА
"ИТА ИНЖЕНЕРИНГ" ООД

* - заличено съгл. чл.4,т.1 от Регламент 2016/679

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

От участник: „ИТА Инженеринг“ ООД

ЕИК: 121104512, № по ДДС: BG121104512,

Седалище и адрес на управление: гр. София, п.к. 1408, район „Триадица“, бул. „Витоша“ № 176, представлявано от Емил Василев Ботушаров в качеството си на Управител,

Адрес за кореспонденция: гр. София, п.к. 1766, ул. „Панорама София“ № 5, бизнес сграда "XS Tower", ет. 3, тел. +359 (2) 405 98 00, факс +359 (2) 920 04 68

посочва се наименованието на участника, ЕИК, седалище, адрес на управление, представляващо лице и данни за кореспонденция – адрес, телефон, факс, електронна поща; в случай на обединение следва да се посочат наименованието на обединението, представляващият обединението и неговите членове)

Относно: открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:
Доставка на резервни части и компоненти за радиотелевизионно, съобщително, далекосъобщително и сродни видове оборудване за системи, поддържани от служба "АТДВ и СВ"

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

До подписването на официален договор тази оферта, заедно с писменото приемане от Ваша страна и известие за възлагане на договор ще формират обвързващо споразумение между двете страни.

С настоящото представяме нашето предложение за начина на изпълнение на обществената поръчка по обявената от Вас процедура с горепосочения обект.

1. Ние предлагаме да изпълним поръчката съгласно изискванията на възложителя при следните условия:

1.1. Ще изпълним доставката, предмет на обществената поръчка в срок 6 (шест) месеца от датата на сключване на договора.

1.2. Доставените резервни части и компоненти ще бъдат придружени от документи на български език, удостоверяващи тяхното качество и произход, гаранционни срокове, срокове и условия на съхранение, срокове и условия на експлоатация, както и ръководства за експлоатация на изделията (апаратурата), преведени на български език.

1.3. Доставените резервни части и компоненти ще бъдат оригинални, нови, неупотребявани и нерециклирани и ще са в съответствие с Техническата спецификация.

1.4. Ще доставим стоките в стандартна заводска опаковка, подходяща да предпази стоките от повреди по време на транспорта, товарене и разтоварване, съответстваща на вида и начина на транспорт, етикирана и маркирана съгласно утвърдената практика на производителя.



2. Предлагаме гаранционният срок за доставените от нас изделия , както следва:

2.1. За позиции № 69, 70, 71 и 72 ще е 24 (двадесет и четири) месеца (*не по-малко от 24 месеца*) от датата на двустранно подписания предавателно-приемателен протокол без забележки;

2.2. За позиции № 73, 74, 75 и 76 ще е 36 (тридесет и шест) месеца (*не по-малко от 36 месеца*) от датата на двустранно подписания предавателно-приемателен протокол без забележки;

2.3. За позиции № 82, 83, 84 и 85 ще е 60 (шестдесет) месеца (*не по-малко от 60 месеца*) от датата на двустранно подписания предавателно-приемателен протокол без забележки;

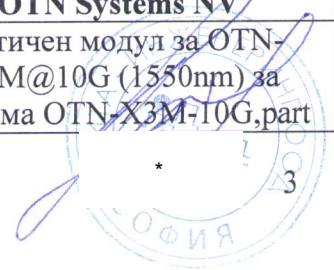
2.4. За всички останали позиции гаранционният срок ще е 12 (дванадесет) (*не по-малко от 12 месеца*) от датата на двустранно подписания предавателно-приемателен протокол без забележки.

3. Декларираме, че ще доставим резервни части и компоненти в съответствие с техническата спецификация на възложителя, които ще бъдат съгласно нашето предложение по всяка позиция, описано с необходимите данни в следната таблица:

	Изисквания на възложителя	Предложение на участника
<i>№</i>	<i>Наименование Обозначение/тип, каталожен номер съгласно техническата спецификация, технически характеристики</i>	<i>Наименование Обозначение/тип; Каталожен номер, ако е приложимо; Производител</i>
1.	Комплект за ъпгрейд за видео куб Mitsubishi VS-50XLW50U: VS-XE73RU DLP Engine XGA, LED Upgrade Kit for XL20/21/50 или еквивалент	Комплект за ъпгрейд за видео куб Mitsubishi VS-50XLW50U: VS-XE73RU DLP Engine XGA, LED Upgrade Kit for XL20/21/50 Mitsubishi Electric
2.	Механичен комплект за видео куб Mitsubishi VS-50XLW50U: S-XR50RK-Mechanical Kit for 50" XGA Rear Maintenance cube или еквивалент	Механичен комплект за видео куб Mitsubishi VS-50XLW50U: S-XR50RK-Mechanical Kit for 50" XGA Rear Maintenance cube Mitsubishi Electric
3.	Входна платка за видео куб Mitsubishi VS-50XLW50U: VC-B70D2 Input Board или еквивалент	Входна платка за видео куб Mitsubishi VS-50XLW50U: VC-B70D2 Input Board Mitsubishi Electric
4.	Цифров аудио рекордер, модел MDx SW COTS HW със следните характеристики: - 19" Intel базирано PC с възможност за монтаж в шкаф; база данни за минимум 1.500.000 записа; архивиращо устройство DVD - RAM 9,4 GB; функция за експорт (WAVE или MP3 формат) за избрани разговори; записите да могат да се представят като доказателствен материал в съда; администриране на системата по LAN и възможност за прослушване на записите по	Цифров аудио рекордер, модел MDx SW COTS HW със следните характеристики: - 19" Intel базирано PC с възможност за монтаж в шкаф; база данни за минимум 1.500.000 записа; архивиращо устр - RAM 9,4 GB; *

СОФИЯ 2

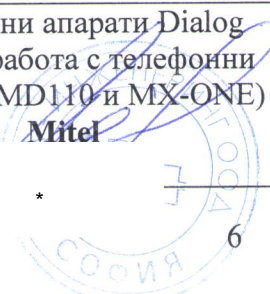
	Изисквания на възложителя	Предложение на участника
<i>№</i>	<i>Наименование Обозначение/тип, каталожен номер съгласно техническата спецификация, технически характеристики</i>	<i>Наименование Обозначение/тип; Каталожен номер, ако е приложимо; Производител</i>
	LAN; лиценз ATIS VoiceCollect ® Workstation или еквивалент	експорт (WAVE или MP3 формат) за избрани разговори; записите да могат да се представят като доказателствен материал в съда; администриране на системата по LAN и възможност за прослушване на записите по LAN; лиценз ATIS VoiceCollect ® Workstation ATIS UHER SA
5.	Шаси OTN-N42C за система OTN-X3M-10G, part № S30826-B30-X или еквивалент	Шаси OTN-N42C за система OTN-X3M-10G, part № S30826-B30-X OTN Systems NV
6.	Блок за обслужване на телекомуникационен възел за система OTN-X3M-10G, part № S30824-Q137-X101 или еквивалент	Блок за обслужване на телекомуникационен възел за система OTN-X3M-10G, part № S30824-Q137-X101 OTN Systems NV
7.	Захранващ модул 90-264 Vac и 125 Vdc за система OTN-X3M-10G, part № V30812-A5020-A42 или еквивалент	Захранващ модул 90-264 Vac и 125 Vdc за система OTN-X3M-10G, part № V30812-A5020-A42 OTN Systems NV
8.	Захранващ кабел 230 Vac за OTN нод на система OTN-X3M-10G, part № BE2:AT306051A или еквивалент	Захранващ кабел 230 Vac за OTN нод на система OTN-X3M-10G, part № BE2:AT306051A OTN Systems NV
9.	Карта тип BORA10G-X3M-ETX за нод N42C за система OTN-X3M-10G, part № S30824-Q133-X103 или еквивалент	Карта тип BORA10G-X3M-ETX за нод N42C за система OTN-X3M-10G, part № S30824-Q133-X103 OTN Systems NV
10.	Електрически приемо-предавател GbE SFP RJ45 за карта тип BORA10G-X3M-ETX (система OTN-X3M-10G), part № V30813-S30-A2 или еквивалент	Електрически приемо-предавател GbE SFP RJ45 за карта тип BORA10G-X3M-ETX (система OTN-X3M-10G), part № V30813-S30-A2 OTN Systems NV
11.	Оптичен модул за OTN-X3M@10G (1550nm) за система OTN-X3M-10G, part № V30813-S25-A1 или еквивалент	Оптичен модул за OTN-X3M@10G (1550nm) за система OTN-X3M-10G, part



	Изисквания на възложителя	Предложение на участника
<i>№</i>	<i>Наименование Обозначение/тип, каталожен номер съгласно техническата спецификация, технически характеристики</i>	<i>Наименование Обозначение/тип; Каталожен номер, ако е приложимо; Производител</i>
		№ V30813-S25-A1 OTN Systems NV
12.	Карта тип ET-100DAE за система OTN-X3M-10G, part № S30824-Q132-X101 или еквивалент	Карта тип ET-100DAE за система OTN-X3M-10G, part № S30824-Q132-X101 OTN Systems NV
13.	Електрически приемо-предавател GbE SFP RJ45 за система OTN-X3M-10G, part № V30813-S30-A2 или еквивалент	Електрически приемо-предавател GbE SFP RJ45 за система OTN-X3M-10G, part № V30813-S30-A2 OTN Systems NV
14.	Заглушки за интерфейсни слотове за N42C за система OTN-X3M-10G, part № C30165-A9550-B9 или еквивалент	Заглушки за интерфейсни слотове за N42C за система OTN-X3M-10G, part № C30165-A9550-B9 OTN Systems NV
15.	OMS лиценз за един брой N42/N42C за система OTN-X3M-10G или еквивалент	OMS лиценз за един брой N42/N42C за система OTN-X3M-10G OTN Systems NV
16.	Комуникационен шкаф Rittal, TE 8000 42U 600x600mm или еквивалент	Комуникационен шкаф Rittal, TE 8000 42U 600x600mm RITTAL GmbH
17.	Захранване за телефонна централа MX-ONE: MX Mains to 48V 800W 2U, part. № 51305282 или еквивалент	Захранване за телефонна централа MX-ONE: MX Mains to 48V 800W 2U, part. № 51305282 Mitel
18.	Захранване тип PCC за телефонна централа MX-ONE (Prime Controller Cart for Power Units) part. № 51305283 или еквивалент	Захранване тип PCC за телефонна централа MX-ONE (Prime Controller Cart for Power Units) part. № 51305283 Mitel
19.	Кабелен комплект за телефонна централа MX-ONE: (Power Unit) MX Batetery cable № 51306186, Summetry-cable 3 metre № 51306185, Cable Temp. sense (300 cm) № 51306184 или еквивалент	Кабелен комплект за телефонна централа MX-ONE: (Power Unit) MX Batetery cable № 51306186, Summetry-cable 3 metre № 51306185, Cable Temp. sense (300 cm) № 51306184 Mitel
20.	MX 7U MGW персонализиране на шаси за телефонна централа MX-ONE, part №	MX 7U MGW персонализиране на шаси за

	Изисквания на възложителя	Предложение на участника
<i>№</i>	<i>Наименование Обозначение/тип, каталожен номер съгласно техническата спецификация, технически характеристики</i>	<i>Наименование Обозначение/тип; Каталожен номер, ако е приложимо; Производител</i>
	88L00149AAA-A или еквивалент	телефонна централа MX-ONE, part № 88L00149AAA-A Mitel
21.	Платка 4 порта MX HW MGU2 за телефонна централа MX-ONE със 4x E1/T1 ISDN, part № ROF1376304/4 или еквивалент	Платка 4 порта MX HW MGU2 за телефонна централа MX-ONE със 4x E1/T1 ISDN, part № ROF1376304/4 Mitel
22.	Шаси MX Magazine LBP22 Classic за телефонна централа MX-ONE, part № BFD76140/1 или еквивалент	Шаси MX Magazine LBP22 Classic за телефонна централа MX-ONE, part № BFD76140/1 Mitel
23.	Вентилаторна плоча MX Air горна и долна за телефонна централа MX-ONE, part № NTM144262 или еквивалент	Вентилаторна плоча MX Air горна и долна за телефонна централа MX-ONE, part № NTM144262 Mitel
24.	MX платка DC/DC за телефонна централа MX-ONE, part № ROF1376303/1 или еквивалент	MX платка DC/DC за телефонна централа MX-ONE, part № ROF1376303/1 Mitel
25.	MX платка ELU33/1 32xdig порта за телефонна централа MX-ONE, part № ROF1375062/1 или еквивалент	MX платка ELU33/1 32xdig порта за телефонна централа MX-ONE, part № ROF1375062/1 Mitel
26.	MX платка ELU34/1 32xana порта за телефонна централа MX-ONE, part № ROF1375064/1 или еквивалент	MX платка ELU34/1 32xana порта за телефонна централа MX-ONE, part № ROF1375064/1 Mitel
27.	Адаптер USB <->V.24 1X сериен за телефонна централа MX-ONE, part № TSR899135/1 или еквивалент	Адаптер USB <->V.24 1X сериен за телефонна централа MX-ONE, part № TSR899135/1 Mitel
28.	MX кабелен конектор 72pin-72pin 16m за телефонна централа MX-ONE, part № TSR9101054/16M или еквивалент	MX кабелен конектор 72pin-72pin 16m за телефонна централа MX-ONE, part № TSR9101054/16M Mitel
29.	Захранващ кабел 48V 12м за телефонна централа MX-ONE, part № TSR903021/12M или еквивалент	Захранващ кабел 48V 12м за телефонна централа MX-ONE, part № TSR903021/12M Mitel
30.	MX вентилатор за телефонна централа MX-ONE,	MX вентилатор за телефонна

	Изисквания на възложителя	Предложение на участника
<i>№</i>	<i>Наименование Обозначение/тип, каталожен номер съгласно техническата спецификация, технически характеристики</i>	<i>Наименование Обозначение/тип; Каталожен номер, ако е приложимо; Производител</i>
	part № BFD50908/4 или еквивалент	централа MX-ONE, part № BFD50908/4 Mitel
31.	MX HW Mtrl комплект рафт за батерия за телефонна централа MX-ONE, part № NTM144266 или еквивалент	MX HW Mtrl комплект рафт за батерия за телефонна централа MX-ONE, part № NTM144266 Mitel
32.	MX HW монтажнен комплект ВКВ201003 за телефонна централа MX-ONE, part № NTM144265 или еквивалент	MX HW монтажнен комплект ВКВ201003 за телефонна централа MX-ONE, part № NTM144265 Mitel
33.	MX батерия комплект&връзка 48V 31Ah за телефонна централа MX-ONE, part № ВКВ201003/1 или еквивалент	MX батерия комплект&връзка 48V 31Ah за телефонна централа MX-ONE, part № ВКВ201003/1 Mitel
34.	MX покривало за шаси (Magazine Front 20mm MX Comp) за телефонна централа MX-ONE, part № SXX1061020/35 или еквивалент	MX покривало за шаси (Magazine Front 20mm MX Comp) за телефонна централа MX-ONE, part № SXX1061020/35 Mitel
35.	Адаптер за защита на захранването или еквивалент за телефонна централа MX-ONE	Адаптер за защита на захранването ESP, Digital QC, за телефонна централа MX-ONE Electronic Systems Protection, Inc.
36.	Пакет за телефонна централа MX-ONE (MX-ONE 6.0 SW Assurance) или еквивалент	Пакет за телефонна централа MX-ONE (MX-ONE 6.0 SW Assurance) Mitel
37.	Аналогов телефонен апарат с дисплей и визуализиране на викащ номер при включване към телефонни централи MD110 и MX-ONE или еквивалент	Аналогов телефонен апарат с дисплей и визуализиране на викащ номер при включване към телефонни централи MD110 и MX-ONE, Alcatel Temporis 56, Alcatel
38.	Телефонни апарати Dialog 4223 (за работа с телефонни централи MD110 и MX-ONE) или еквивалент	Телефонни апарати Dialog 4223 (за работа с телефонни централи MD110 и MX-ONE) Mitel



	Изисквания на възложителя	Предложение на участника
<i>№</i>	<i>Наименование Обозначение/тип, каталожен номер съгласно техническата спецификация, технически характеристики</i>	<i>Наименование Обозначение/тип; Каталожен номер, ако е приложимо; Производител</i>
39.	MX 6.x Потребител за телефонна централа MX-ONE, part №86L00123AAA-A или еквивалент	MX 6.x Потребител за телефонна централа MX-ONE, part №86L00123AAA-A Mitel
40.	MX 6.x - Аналогово разширение за телефонна централа MX-ONE, part № 86L00128AAA-A или еквивалент	MX 6.x - Аналогово разширение за телефонна централа MX-ONE, part № 86L00128AAA-A Mitel
41.	MX 6.x - Цифрово разширение за телефонна централа MX-ONE, part № 86L00133AAA-A или еквивалент	MX 6.x - Цифрово разширение за телефонна централа MX-ONE, part № 86L00133AAA-A Mitel
42.	MX TS Гейтуей за телефонна централа MX-ONE, part № FAL1049028 или еквивалент	MX TS Гейтуей за телефонна централа MX-ONE, part № FAL1049028 Mitel
43.	MX TS Tel потребител SWA Premium 1y за телефонна централа MX-ONE, part № 51304506 или еквивалент	MX TS Tel потребител SWA Premium 1y за телефонна централа MX-ONE, part № 51304506 Mitel
44.	MX TS Tel портал SWA Premium 1y за телефонна централа MX-ONE, part № 51304519 или еквивалент	MX TS Tel портал SWA Premium 1y за телефонна централа MX-ONE, part № 51304519 Mitel
45.	Контролер Bosch Plena Voice alarm ControllerLBB 1990 и е система за оповестяване или еквивалент	Контролер Bosch Plena Voice alarm ControllerLBB 1990 и е система за оповестяване Bosch Security Systems
46.	Комутационен пулт за Bosch Plena без микрофон, с един бутон или еквивалент	Комутационен пулт за Bosch Plena без микрофон, с един бутон Bosch Security Systems
47.	Рупорен високоговорител модел DYNACORD (DL800/15T)-15 Вата с потенциометър за настройка на мощността - 670Ω, 100 V или еквивалент	Рупорен високоговорител модел DYNACORD (DL800/15T)-15 Вата с потенциометър за настройка на мощността - 670Ω, 100 V DYNACORD
48.	Микрофонен пулт Bosch Plena с микрофон, с 6 бутона или еквивалент	Микрофонен пулт Bosch Plena с микрофон с 6 бутона Bosch Security Systems

*

*

7

	Изисквания на възложителя	Предложение на участника
<i>№</i>	<i>Наименование Обозначение/тип, каталожен номер съгласно техническата спецификация, технически характеристики</i>	<i>Наименование Обозначение/тип; Каталожен номер, ако е приложимо; Производител</i>
49.	Подчинен часовник (Ledi Network TS) или еквивалент	Подчинен часовник (Ledi Network TS) GORGY TIMING SAS
50.	Часовниково табло модел Ledi 7 или еквивалент	Часовниково табло модел Ledi 7 GORGY TIMING SAS
51.	Часовниково табло модел Ledi 7s или еквивалент	Часовниково табло модел Ledi 7s GORGY TIMING SAS
52.	Часовниково табло модел Ledi 10 или еквивалент	Часовниково табло модел Ledi 10 GORGY TIMING SAS
53.	Часовниково табло модел Ledi 10s или еквивалент	Часовниково табло модел Ledi 10s GORGY TIMING SAS
54.	Часовниково табло модел Ledi 15s или еквивалент	Часовниково табло модел Ledi 15s GORGY TIMING SAS
55.	Захранващ блок за комуникационен шкаф модел MEANWELL, PCR-1000-12C или еквивалент	Захранващ блок за комуникационен шкаф модел MEANWELL, PCR-1000-12C Mean Well
56.	Захранващ блок MITRA POWER SYSTEMS, ACU-1795-PE4121/01-3U/12T или еквивалент	Захранващ блок MITRA POWER SYSTEMS, ACU-1795-PE4121/01-3U/12T MITRA POWER SYSTEMS
57.	Захранващ блок за влакови радиостанции POLYAMP, PSE 100C13.2 или еквивалент	Захранващ блок за влакови радиостанции POLYAMP, PSE 100C13.2 POLYAMP
58.	Funk Tronic присъединителен кабел-шнур за слушалка за бордова радиостанция (HANDSET for COMANDER 5) или еквивалент	Присъединителен кабел-шнур за слушалка за бордова радиостанция (HANDSET for COMMANDER 5) Funk Tronic
59.	Funk Tronic основа за слушалка за влакова радиостанция (COMANDER 5) комплект със слушалка (HANDSET for COMANDER 5) или еквивалент	Основа за слушалка за влакова радиостанция (COMMANDER 5) комплект със слушалка (HANDSET for COMMANDER 5) Funk Tronic
60.	Филтър/ за шкаф за радиовръзка/модел (Pfannenberg 18611600035 размер 155/167 мм) или еквивалент	Филтър/ за шкаф радиовръзка/ модел (Pfannenberg 18611600035 размер 155/167мм) nenberg

	Изисквания на възложителя	Предложение на участника
<i>№</i>	<i>Наименование Обозначение/тип, каталожен номер съгласно техническата спецификация, технически характеристики</i>	<i>Наименование Обозначение/тип; Каталожен номер, ако е приложимо; Производител</i>
61.	Анени Kathrein за влакови радиостанции 150-174 MHz или еквивалент	Анени Kathrein за влакови радиостанции 150-174 MHz Kathrein
62.	Диспечерски пулт Funk Tronic MAJOR 6 или еквивалент	Диспечерски пулт MAJOR 6 Funk Tronic
63.	Karl M. Prager разширение на репитер 3556- REP или еквивалент за два канала, вкл. интерфейс за запис на глас и предаване на екзекутивна документация	Разширение на репитер 3556- REP за два канала, вкл. интерфейс за запис на глас и предаване на екзекутивна документация Karl M. Prager
64.	Базова радиостанция TAIT, модел TB7100 или еквивалент	Базова радиостанция TAIT модел TB7100 TAIT
65.	Акумулаторни батерии за радиостанция KYODO KG 209 или еквивалент	Акумулаторни батерии за радиостанция KYODO KG 209 KYODO
66.	Акумулаторни батерии за радиостанция TAIT TP 8100 или еквивалент	Акумулаторни батерии за радиостанция TAIT TP 8100 TAIT
67.	Видеосървър - DELL PowerEdge R730xd или еквивалент	Видеосървър - DELL PowerEdge R730xd Dell
68.	Клиентски видеосървър DELL OPTIPLEX XE2 като Servicetag F4FR1H2 или еквивалент	Клиентски видеосървър DELL OPTIPLEX XE2 като Servicetag F4FR1H2 Dell
69.	Телевизор 22" LED, FULL HD с размери не по-големи от (508x411x19,8мм); размер на захващане 100 x 100мм или еквивалент	Телевизор 22" LED, FULL HD с размери не по-големи от (508x411x19,8мм); размер на захващане 100 x 100мм LG 22MT49VF-PZ LG Electronics Inc.
70.	Телевизор 24 " LED, FULL HD с размери не по-големи от (555x423x20,3мм); размер на захващане 100 x 100мм или еквивалент	Телевизор 24 " LED, FULL HD с размери не по-големи от (555x423x20,3мм); размер на захващане 100 x 100мм LG 24MT49VF-PZ LG Electronics Inc.
71.	Телевизор 32 " LED, FULL HD със стойка	Телевизор 32" LED, FULL HD със стойка LG 32LK6200PLA, LG Electronics Inc.

	Изисквания на възложителя	Предложение на участника
<i>№</i>	<i>Наименование Обозначение/тип, каталожен номер съгласно техническата спецификация, технически характеристики</i>	<i>Наименование Обозначение/тип; Каталожен номер, ако е приложимо; Производител</i>
72.	Телевизор 43 " LED, FULL HD с размери не по-големи от (968x618x20,5мм); размер на захващане 400 x 400мм или еквивалент	Телевизор 43 " LED, FULL HD с размери не по-големи от (968x618x20,5мм); размер на захващане 400 x 400мм LG 43LK5100PLA LG Electronics Inc.
73.	Монитор LED с вход BNC, 22 " LED от типа SMT22 или еквивалент	Монитор LED с вход BNC, 22 " LED от типа SMT22, SMT-2233 Hanwha Techwin Company Limited
74.	Монитор LED с вход BNC, 19 " LED от типа SMT19 или еквивалент	Монитор LED с вход BNC, 19 " LED от типа SMT19, SMT-1935 Hanwha Techwin Company Limited
75.	Монитор LED с вход BNC, 40" LED от типа SMT40 или еквивалент	Монитор LED с вход BNC, 40" LED от типа SMT40, SMT-4033 Hanwha Techwin Company Limited
76.	Монитор LED с вход BNC, 42 " от типа 42BDL5055P или еквивалент	Монитор LED с вход BNC, 42 " 42BDL5055P PHILIPS
77.	Цветна куполна IP видеокамера комплект със захранващ адаптер, модел DS-2CD2742FWD – IS или еквивалент	Цветна куполна IP видеокамера комплект със захранващ адаптер, модел DS-2CD2742FWD – IS HIKVISION
78.	Цветна куполна управляема IP видеокамера комплект със захранващ адаптер и стойка, модел: DS-2DF6223-AEL или еквивалент	Цветна куполна управляема IP видеокамера комплект със захранващ адаптер и стойка, модел: DS-2DF6223-AEL HIKVISION
79.	Цветна IP видеокамера комплект с ръчен вариообектив 2.8 – 12 мм., кожух, стойка и захранващ адаптер, модел: DS-2CD4035FWD-AP или еквивалент	Цветна IP видеокамера комплект с ръчен вариообектив 2.8 – 12 мм., кожух, стойка и захранващ адаптер, модел: DS-2CD4035FWD-AP HIKVISION
80.	Цветна IP видеокамера за външен монтаж с инфрачервен комплект с основа - (стенна стойка със скрито окабеляване) и захранващ адаптер, модел DS-2CD2642FWD - I или еквивалент	Цветна IP видеокамера за външен монтаж с инфрачервен комплект с (стенна стойка * TO

	Изисквания на възложителя	Предложение на участника
№	Наименование Обозначение/тип, каталожен номер съгласно техническата спецификация, технически характеристики	Наименование Обозначение/тип; Каталожен номер, ако е приложимо; Производител
		окабеляване) и захранващ адаптер, модел DS-2CD2642FWD - I HIKVISION
81.	Цветна видеокамера с ръчен варио обектив 2.8-12 мм 12 V, модел: DS-2CC12D9T-A или еквивалент	Цветна видеокамера с ръчен варио обектив 2.8-12 мм 12 V, модел: DS-2CC12D9T-A HIKVISION
82.	Запомнящо устройство HDD /твърд диск/ за видеосървър DELL. Модел на HDD: ST32000645NS ,SATA III ; 2TB; RPM 7,2 k или еквивалент	Запомнящо устройство HDD /твърд диск/ за видеосървър DELL. Модел на HDD: ST32000645NS ,SATA III ; 2TB; RPM 7,2 k Seagate
83.	Запомнящо устройство HDD /твърд диск/ за видеосървър DELL. Модел на HDD: ST33000NM0043 , SAS ; 3TB; RPM 7,2 k или еквивалент.	Запомнящо устройство HDD /твърд диск/ за видеосървър DELL. Модел на HDD: ST33000NM0043 , SAS ; 3TB; RPM 7,2 k Seagate
84.	Запомнящо устройство HDD /твърд диск/ за видеосървър DELL R-730 SATA II ; 4TB ; RPM 7,2 k, ST4000NM0033 или еквивалент	Запомнящо устройство HDD /твърд диск/ за видеосървър DELL R-730 SATA II ; 4TB ; RPM 7,2 k, ST4000NM0033 Seagate
85.	Запомнящо устройство HDD /твърд диск/ за видеосървър DELL R-730 Service Tag: 8 PG0HD2 парт. № KX83R или еквивалент	Запомнящо устройство HDD /твърд диск/ за видеосървър DELL R-730 Service Tag: 8 PG0HD2 парт. № KX83R Seagate
86.	Запомнящо устройство HDD /твърд диск/ за видеорекордер от вида на WD PURPLE или ST2000VX001 SATA II - 2TB или еквивалент	Запомнящо устройство HDD /твърд диск/ за видеорекордер, WD PURPLE - 2TB, Western Digital
87.	Запомнящо устройство HDD /твърд диск/ SATA II - 2TB; RPM 7,2 k или еквивалент	Запомнящо устройство HDD /твърд диск/ SATA II - 2TB; RPM 7,2 k Seagate
88.	RAM памет 8 GB 1600 MHz DDR3	RAM памет 8GB 1600MH DDR3, модел KVR16N11/8, Kingston



	Изисквания на възложителя	Предложение на участника
№	Наименование Обозначение/тип, каталожен номер съгласно техническата спецификация, технически характеристики	Наименование Обозначение/тип; Каталожен номер, ако е приложимо; Производител
89.	Видео карта GV-N1060G1 6GD, 6GB DDR5 с видео изходи: DVI - 1 бр. HDMI - 1 бр. Display Port - 3 бр. или еквивалент	Видео карта GV-N1060G1 6GD, 6GB DDR5 с видео изходи: DVI - 1 бр. HDMI - 1 бр. Display Port - 3 бр. GIGABYTE
90.	Видеозаписващо устройство DVR, 4 канален без HDD, модел: DS-7204HQHI-K1/A или еквивалент	Видеозаписващо устройство DVR, 4 канален без HDD, модел: DS-7204HQHI-K1/A HIKVISION
91.	Захранващ блок за DELL OPTIPLEX XE2 Servicetag F4FR1H2 или еквивалент	Захранващ блок за DELL OPTIPLEX XE2 Servicetag F4FR1H2 Dell
92.	Видеооптичен приемник и предавател - комплект PELCO или еквивалент	Видеооптичен приемник и предавател – комплект PELCO, PELCO
93.	Комутатор FEU-0511; 4 FE+1 FE MMF SC или еквивалент	Комутатор FEU-0511; 4 FE+1 FE MMF SC LevelOne
94.	Конвертор Converter 10/100 Base TX to 100FX SC Mult model: FUT- 4001 или еквивалент	Конвертор Converter 10/100 Base TX to 100FX SC Mult model: FUT- 4001, LevelOne
95.	Комутатор Planet FSD-504HP 4-Port 10/100Mbps PoE Switch или еквивалент	Комутатор Planet FSD-504HP 4-Port 10/100Mbps PoE Switch Planet Technology Corp.
96.	Кабел HDMI към HDMI - 5 метра	Кабел HDMI към HDMI - 5 метра, НАМА 122106, с позлатени конектори, Нама
97.	Универсална стенна стойка за LCD телевизори и монитори с размери от 22" до 43", с възможност за наклон до +15°	Универсална стенна стойка за LCD телевизори и монитори с размери от 22" до 43", с възможност за наклон до +15, Нама Motion 108715, Нама
98.	Комутатор GS2210-24HP PoE или еквивалент	Комутатор GS2210-24HP PoE ZyXEL
99.	Принтер за баркод Citizen CP-S621 или еквивалент	Принтер за баркод Citizen CP-S621 Citizen Systems
100.	Нож за принтер за баркод Citizen CP- S621 или еквивалент	Нож за принтер за баркод Citizen CP- S621 Citizen Systems

	Изисквания на възложителя	Предложение на участника
№	Наименование Обозначение/тип, каталожен номер съгласно техническата спецификация, технически характеристики	Наименование Обозначение/тип; Каталожен номер, ако е приложимо; Производител
101.	Термоглава за принтер за баркод Citizen CP- S621 или еквивалент	Термоглава за принтер за баркод Citizen CP- S621 Citizen Systems
102.	Пожароизвестителна централа тип Unipos IFS 7002 или еквивалент	Пожароизвестителна централа тип Unipos IFS 7002 UniPOS Ltd.
103.	Захранващ блок за пожароизвестителна централа тип Unipos IFS 7002 или еквивалент	Захранващ блок за пожароизвестителна централа тип Unipos IFS 7002 UniPOS Ltd.
104.	Адресируема сирена Unipos FD 7204 или еквивалент	Адресируема сирена Unipos FD 7204 UniPOS Ltd.
105.	Адресируем ръчен пожароизвестител Unipos FD7150 за работа с централа IFS 7002 или еквивалент	Адресируем ръчен пожароизвестител Unipos FD7150 за работа с централа IFS 7002 UniPOS Ltd.
106.	Оптично-димен датчик адресируем Unipos FD 7130 за работа с централа IFS 7002 или еквивалент	Оптично-димен датчик адресируем Unipos FD 7130 за работа с централа IFS 7002 UniPOS Ltd.
107.	Четец за карти за контрол на достъп CRYPTIX/B или еквивалент	Четец за карти за контрол на достъп CRYPTIX/B Крус Електроник ООД
108.	Паник бутон метален корпус	Паник-бутон с метален корпус PASP1/SS, CQR
109.	Online Smart UPS SRT3000VA/230V или еквивалент	Online Smart UPS SRT3000VA/230V APC
110.	Пакет за базова инсталация на системата за видеонаблюдение на МС „Сердика1“, включваща Milestone XProtect Corporate 2014 и 16 бр. лицензи за камери- до последна версия и 3 годишна поддръжка (Care+) или еквивалент	Пакет за базова инсталация на системата за видеонаблюдение на МС „Сердика1“, включваща Milestone XProtect Corporate 2014 и 16 бр. лицензи за камери- до последна версия и 3 годишна поддръжка (Care+) Milestone Systems

4. Декларираме, че съм запознати с проекта на договора за възлагане на обекта * ата
поръчка, приемаме го без възражения и, ако бъдем определени за изпълнение * ще

сключим договора изцяло в съответствие с проекта, приложен към документацията за участие в законоустановения срок.

5. Декларираме, че приемаме срокът на валидността на нашата оферта да бъде 6 (шест) месеца считано от крайния срок за подаване на оферти

6. Декларираме, че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.

7. Като неразделна част от нашето Техническо предложение за изпълнение на поръчката, прилагаме следните документи:

7.2. Доказателства за еквивалентност, съвместимост на предлаганите от нас изделия (съгласно изискванията на чл.52 от ЗОП):

Неприложимо, тъй като резервните части и компоненти са оригинални, нови, неупотребявани и неретицирани и са в съответствие с Техническата спецификация на Възложителя.

Участникът изброява доказателствата, които прилага към техническото предложение. Доказателствата следва да са съгласно изискванията на чл.52 от Закона за обществени поръчки.

Известна ми е отговорността по чл.313 от Наказателния кодекс.

Дата: 22.08.2018 г.

.....
(подпис на лицето, представляващо участника)
Емил Ботушаров
(име и фамилия на лицето, представляващо участника)
Управител
(качество на лицето, представляващо участника)
„ИТА Инженеринг“ ООД
(наименование на участника)

Забележка: Участниците могат да получат необходимата информация за задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд, които са в Република България:

- **Относно задълженията, свързани с данъци и осигуровки:**

Национална агенция по приходите: Информационен телефон на НАП - 0700 18 700; интернет адрес: www.nap.bg

- **Относно задълженията, опазване на околната среда:**

Министерство на околната среда и водите: Информационен център на МОСВ: работи за посетители всеки работен ден от 14 до 17 ч., 1000 София, ул. "У. Гладстон" № 67
Телефон: 02/ 940 6331, Интернет адрес: <http://www3.moew.government.bg/>

- **Относно задълженията, свързани със закрила на заетостта и условията на труд:**

Министерство на труда и социалната политика: София 1051, ул. Триадица №2, Телефон: 02/ 8119 443, Интернет адрес: <http://www.mlsp.government.bg>. Изпълнителна агенция " Главна инспекция по труда": София 1000, бул. Дондуков №3, тел.: 02 8101759; 0700 17670; e-mail: secridirector@gli.government.bg

Образец 2

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ¹

От участник: „ИТА Инженеринг“ ООД

ЕИК: 121104512, № по ДДС: BG121104512,

Седалище и адрес на управление: гр. София, п.к. 1408, район „Триадица“, бул. „Витоша“ № 176, представлявано от Емил Василев Ботушаров в качеството си на Управител,

Адрес за кореспонденция: гр. София, п.к. 1766, ул. „Панорама София“ № 5, бизнес сграда "XS Tower", ет. 3, тел. +359 (2) 405 98 00, факс +359 (2) 920 04 68

(посочва се наименованието на участника, ЕИК, седалище, адрес на управление, представляващо лице и данни за кореспонденция – адрес, телефон, факс, електронна поща; в случай на обединение следва да се посочат наименованието на обединението, представляващият обединението и неговите членове)

Относно: открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

Доставка на резервни части и компоненти за радиотелевизионно, съобщително, далекосъобщително и средни видове оборудване за системи, поддържани от служба "АТДВ и СВ"

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашата ценова оферта за участие в обявената от Вас процедура за възлагане на обществена поръчка с горесцитирания предмет

Поемаме ангажимент да изпълним предмета на поръчката в съответствие с изискванията Ви, заложен в документацията за участие в настоящата поръчка.

За изпълнение на предмета на поръчката в съответствие с условията на настоящата процедура, **общата цена** на нашето предложение възлиза на:

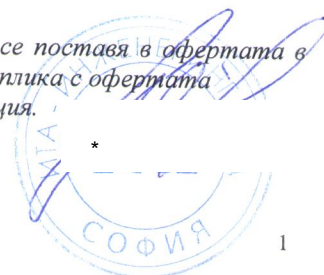
1 592 778,80 (един милион петстотин деветдесет и две хиляди седемстотин седемдесет и осем лева и осемдесет стотинки) лева без ДДС *(посочват се цифром и словом стойността в лева без ДДС)*

и **1 911 334,56** (един милион деветстотин и единадесет хиляди триста тридесет и четири лева и петдесет и шест стотинки) лева с ДДС² *(посочват се цифром и словом стойността в лева с ДДС)*

и е формирана на база остойностена количествено-стойностна сметка по Образец 3 – неразделна част от настоящото Ценово предложение.

¹ Този образец е задължителен и заедно с количествено-стойностната сметка се поставя в офертата в запечатан непрозрачен плик с надпис "Предлагани ценови параметри", поставен в плика с офертата

² Участниците, регистрирани по ЗДДС, отбелязват наличието на такава регистрация.



Заявяваме, че ~~ще използваме~~ няма да използваме аванс в размер на
(.....) лв. - % (до 20 %) от стойността на поръчката в
лева с ДДС, след като представим гаранция за авансово предоставени средства.

Посочените единични и общи цени в количествено-стойностната сметка включват всички
разходи, свързани с качествено изпълнение на поръчката, включително мита, такси,
транспортни разходи, товарно-разтоварни дейности.

Посочените в настоящото Ценово предложение и приложението към него единични цени са
обвързващи и няма да бъдат променяни за целия срок на изпълнение на договора.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с
гореописаната оферта.

Декларираме, че сме съгласни с условията, поставени от възложителя, и начина на плащане,
посочен в Проекта на договор.

Приемаме, че единствено и само ние ще бъдем отговорни за евентуално допуснати грешки
или пропуски в изчисленията на предложените от нас цени.

Неразделна част от нашето Ценово предложение е **Образец 3** - Количествено-стойностна
сметка за:

**Доставка на резервни части и компоненти за радиотелевизионно, съобщително,
далекосъобщително и сродни видове оборудване за системи, поддържани от служба
"АТДВ и СВ"**

на хартиен носител и на CD във формат .xls.

ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. При установена неточност/ несъответствие/ пропуск/ аритметична грешка в изчисленията,
офертите няма да бъдат допуснати до оценяване.
2. Всяка позиция от количествено-стойностната сметка трябва да бъде остойностена.
3. Всички цени следва да са закръглени до втория знак след десетичната запетая (до стотинка).

Дата: 22.08.2018 г.

.....
(подпис на лицето, представляващо участника)

Емил Ботушаров

(име и фамилия на лицето, представляващо участника)

Управител

(качество на лицето, представляващо участника)

„ИТА Инженеринг“ ООД

(наименование на участника)

.....
ИНЖЕНЕРИ

Образец 3

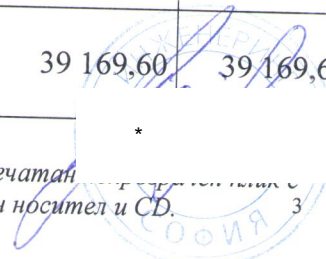
Количествено-стойностна сметка³

за

Доставка на резервни части и компоненти за радиотелевизионно, съобщително, далекосъобщително и сродни видове оборудване за системи, поддържани от служба "АТДВ и СВ"

№	Наименование Обозначение/тип съгласно техническото предложение на участника	Ед. мярка	Количество	Ед. Цена /лв. без ДДС/	Обща стойност /лв. без ДДС/
1	2	3	4	5	6
1.	Комплект за ъпгрейд за видео куб Mitsubishi VS-50XLW50U: VS-XE73RU DLP Engine XGA, LED Upgrade Kit for XL20/21/50, Mitsubishi Electric	бр.	16	19 995,30	319 924,80
2.	Механичен комплект за видео куб Mitsubishi VS-50XLW50U: S-XR50RK-Mechanical Kit for 50" XGA Rear Maintenance cube, Mitsubishi Electric	бр.	16	420,20	6 723,20
3.	Входна платка за видео куб Mitsubishi VS-50XLW50U: VC-B70D2 Input Board, Mitsubishi Electric	бр.	16	1 430,80	22 892,80
4.	Цифров аудио рекордер, модел MDx SW COTS HW със следните характеристики: - 19" Intel базирано РС с възможност за монтаж в шкаф; база данни за минимум 1.500.000 записа; архивиращо устройство DVD - RAM 9,4 GB; функция за експорт (WAVE или MP3 формат) за избрани разговори; записите да могат да се представят като доказателствен материал в съда; администриране на системата по LAN и възможност за прослушване на записите по LAN; Лиценз ATIS VoiceCollect ® Workstation, ATIS UHER SA	бр.	1	126 840,00	126 840,00
5.	Шахи OTN-N42C за система OTN-X3M-10G, part № S30826-B30-X, OTN Systems NV	бр.	1	11 735,40	11 735,40
6.	Блок за обслужаване на телекомуникационен възел за система OTN-X3M-10G, part № S30824-Q137-X101, OTN Systems NV	бр.	1	34 627,70	34 627,70
7.	Захранващ модул 90-264 Vac и 125 Vdc за система OTN-X3M-10G, part № V30812-A5020-A42, OTN Systems NV	бр.	2	15 596,50	31 193,00
8.	Захранващ кабел 230 Vac за OTN нод на система OTN-X3M-10G, part № BE2:AT306051A, OTN Systems NV	бр.	2	79,20	158,40
9.	Карта тип BORA10G-X3M-ETX за нод N42C за система OTN-X3M-10G, part № S30824-Q133-X103, OTN Systems NV	бр.	1	39 169,60	39 169,60

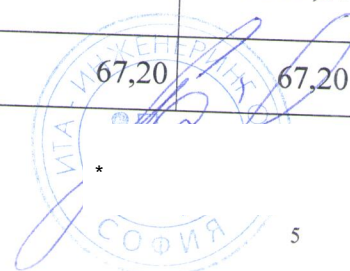
³ Този образец е задължителен и заедно с ценовото предложение се поставя в запечатан надпис "Предлагани ценови параметри", поставен в плик с офертата на хартиен носител и CD.



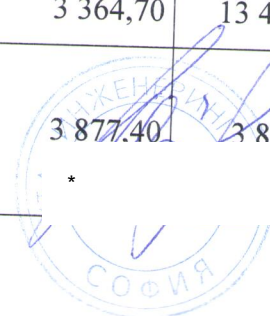
№	Наименование Обозначение/тип съгласно техническото предложение на участника	Ед. мярка	Количество	Ед. Цена /лв. без ДДС/	Обща стойност /лв. без ДДС/
1	2	3	4	5	6
10.	Електрически приемо-предавател GbE SFP RJ45 за карта тип BORA10G-X3M-ETX (система OTN-X3M-10G), part № V30813-S30-A2, OTN Systems NV	бр.	1	1 465,30	1 465,30
11.	Оптичен модул за OTN-X3M@10G (1550nm) за система OTN-X3M-10G, part № V30813-S25-A1, OTN Systems NV	бр.	2	15 054,50	30 109,00
12.	Карта тип ET-100DAE за система OTN-X3M-10G, part № S30824-Q132-X101, OTN Systems NV	бр.	2	16 784,00	33 568,00
13.	Електрически приемо-предавател GbE SFP RJ45 за система OTN-X3M-10G, part № V30813-S30-A2, OTN Systems NV	бр.	4	1 465,30	5 861,20
14.	Заглушки за интерфейсни слотове за N42C за система OTN-X3M-10G, part № C30165-A9550-B9, OTN Systems NV	бр.	8	233,80	1 870,40
15.	OMS лиценз за един брой N42/N42C за система OTN-X3M-10G, OTN Systems NV	бр.	1	163 212,00	163 212,00
16.	Комуникационен шкаф Rittal, TE 8000 42U 600x600mm, RITTAL GmbH	бр.	2	1 578,30	3 156,60
17.	Захранване за телефонна централа MX-ONE: MX Mains to 48V 800W 2U, part. № 51305282, Mitel	бр.	1	3 289,40	3 289,40
18.	Захранване тип PCC за телефонна централа MX-ONE (Prime Controller Cart for Power Units) part. № 51305283, Mitel	бр.	1	411,60	411,60
19.	Кабелен комплект за телефонна централа MX-ONE: (Power Unit) MX Batetery cable № 51306186, Symmetry-cable 3 metre № 51306185, Cable Temp. sense (300 cm) № 51306184, Mitel	бр.	1	247,00	247,00
20.	MX 7U MGW персонализиране на шаси за телефонна централа MX-ONE, part № 88L00149AAA-A, Mitel	бр.	1	739,20	739,20
21.	Платка 4 порта MX HW MGU2 за телефонна централа MX-ONE със 4x E1/T1 ISDN, part № ROF1376304/4, Mitel	бр.	1	1 807,70	1 807,70
22.	Шаси MX Magazine LBP22 Classic за телефонна централа MX-ONE, part № BFD76140/1, Mitel	бр.	1	1 524,70	1 524,70
23.	Вентилаторна плоча MX Air горна и долна за телефонна централа MX-ONE, part № NTM144262, Mitel	бр.	1	84,00	84,00
24.	MX платка DC/DC за телефонна централа MX-ONE, part № ROF1376303/1, Mitel	бр.	1	757,70	757,70
25.	MX платка ELU33/1 32xdig порта за телефонна централа MX-ONE, part № ROF1375062/1, Mitel	бр.	1	793,60	793,60
26.	MX платка ELU34/1 32xana порта за телефонна централа MX-ONE, part № ROF1375064/1, Mitel	бр.	2	720,20	1 440,40

*

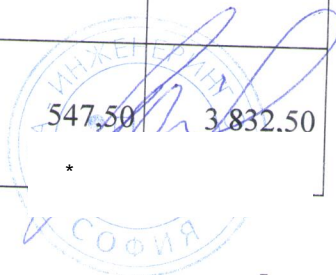

№	Наименование Обозначение/тип съгласно техническото предложение на участника	Ед. мярка	Количество	Ед. Цена /лв. без ДДС/	Обща стойност /лв. без ДДС/
1	2	3	4	5	6
27.	Адаптер USB <->V.24 1X сериен за телефонна централа MX-ONE, part № TSR899135/1, Mitel	бр.	1	100,20	100,20
28.	MX кабелен конектор 72pin-72pin 16m за телефонна централа MX-ONE, part № TSR9101054/16M, Mitel	бр.	2	302,30	604,60
29.	Захранващ кабел 48V 12m за телефонна централа MX-ONE, part № TSR903021/12M, Mitel	бр.	1	411,60	411,60
30.	MX вентилатор за телефонна централа MX-ONE, part № BFD50908/4, Mitel	бр.	1	837,90	837,90
31.	MX HW Mtrl комплект рафт за батерия за телефонна централа MX-ONE, part № NTM144266, Mitel	бр.	2	197,00	394,00
32.	MX HW монтажнен комплект ВКВ201003 за телефонна централа MX-ONE, part № NTM144265, Mitel	бр.	1	129,00	129,00
33.	MX батерия комплект&връзка 48V 31Ah за телефонна централа MX-ONE, part № ВКВ201003/1, Mitel	бр.	1	4 692,20	4 692,20
34.	MX покривало за шаси (Magazine Front 20mm MX Comp) за телефонна централа MX-ONE, part № SXX1061020/35, Mitel	бр.	15	33,50	502,50
35.	Адаптер за защита на захранването ESP, Digital QC, за телефонна централа MX-ONE, Electronic Systems Protection, Inc.	бр.	1	756,00	756,00
36.	Пакет за телефонна централа MX-ONE (MX-ONE 6.0 SW Assurance), Mitel	бр.	1	19 629,10	19 629,10
37.	Аналогов телефонен апарат с дисплей и визуализиране на викащ номер при включване към телефонни централи MD110 и MX-ONE, Alcatel Temporis 56, Alcatel	бр.	40	84,00	3 360,00
38.	Телефонни апарати Dialog 4223 (за работа с телефонни централи MD110 и MX-ONE), Mitel	бр.	10	435,60	4 356,00
39.	MX 6.x Потребител за телефонна централа MX-ONE, part №86L00123AAA-A, Mitel	бр.	82	125,00	10 250,00
40.	MX 6.x - Аналогово разширение за телефонна централа MX-ONE, part № 86L00128AAA-A, Mitel	бр.	80	18,70	1 496,00
41.	MX 6.x - Цифрово разширение за телефонна централа MX-ONE, part № 86L00133AAA-A, Mitel	бр.	2	18,70	37,40
42.	MX TS Гейтуей за телефонна централа MX-ONE, part № FAL1049028, Mitel	бр.	1	259,70	259,70
43.	MX TS Tel потребител SWA Premium 1y за телефонна централа MX-ONE, part № 51304506, Mitel	бр.	82	16,90	1 385,80
44.	MX TS Tel портал SWA Premium 1y за телефонна централа MX-ONE, part № 51304519, Mitel	бр.	1	67,20	67,20



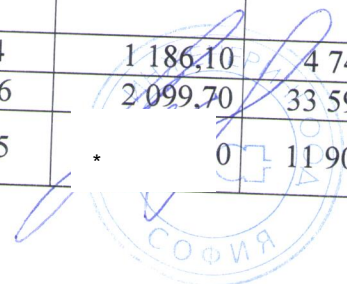
№	Наименование Обозначение/тип съгласно техническото предложение на участника	Ед. мярка	Коли- честв о	Ед. Цена /лв. без ДДС/ 5	Обща стойност /лв. без ДДС/ 6
1	2	3	4	5	6
45.	Контролер Bosch Plena Voise alarm ControllerLBB 1990 и е система за оповестяване, Bosch Security Systems	бр.	4	4 829,60	19 318,40
46.	Комутационен пулт за Bosch Plena без микрофон, с един бутон, Bosch Security Systems	бр.	3		
47.	Рупорен високоговорител модел DYNACORD (DL800/15T)-15 Вата с потенциометър за настройка на мощността • 670Ω, 100 V, DYNACORD	бр.	2	134,10	268,20
48.	Микрофонен пулт Bosch Plena с микрофон, с 6 бутона, Bosch Security Systems	бр.	3	801,60	2 404,80
49.	Подчинен часовник (Ledi Network TS), GORGY TIMING SAS	бр.	1	7 423,90	7 423,90
50.	Часовниково табло модел Ledi 7, GORGY TIMING SAS	бр.	12	824,10	9 889,20
51.	Часовниково табло модел Ledi 7s, GORGY TIMING SAS	бр.	4	1 151,70	4 606,80
52.	Часовниково табло модел Ledi 10, GORGY TIMING SAS	бр.	4	1 696,00	6 784,00
53.	Часовниково табло модел Ledi 10s, GORGY TIMING SAS	бр.	4	2 021, 00	8 084,00
54.	Часовниково табло модел Ledi 15s, GORGY TIMING SAS	бр.	2	4 039,10	8 078,20
55.	Захранващ блок за комуникационен шкаф модел MEANWELL, PCR-1000-12C, Mean Well	бр.	4	657,20	2 628,80
56.	Захранващ блок MITRA POWER SYSTEMS, ACU-1795-PE4121/01-3U/12T, MITRA POWER SYSTEMS	бр.	10	2 382,20	23 822,00
57.	Захранващ блок за влакови радиостанции POLYAMP, PSE 100C13.2, POLYAMP	бр.	10	2 382,20	23 822,00
58.	Присъединителен кабел-шнур за слушалка за бордова радиостанция (HANDSET for COMMANDER 5), Funk Tronic	бр.	20	131,00	2 620,00
59.	Основа за слушалка за влакова радиостанция (COMMANDER 5) комплект със слушалка (HANDSET for COMMANDER 5), Funk Tronic	бр.	30	3 437,30	103 119,00
60.	Филтър/ за шкаф за радиовръзка/модел (Pfannenberg 18611600035 размер 155/167 мм), Pfannenberg	бр.	100	37,00	3 700,00
61.	Анени Kathrein за влакови радиостанции 150-174 MHz, Kathrein	бр.	10	946,40	9 464,00
62.	Диспечерски пулт Funk Tronic MAJOR 6, Funk Tronic	бр.	4	3 364,70	13 458,80
63.	Karl M. Prager разширение на репитер 3556- REP за два канала, вкл. интерфейс за запис на глас и предаване на екзекутивна документация, Karl M. Prager	бр.	1	3 877,40	3 877 40



№	Наименование Обозначение/тип съгласно техническото предложение на участника	Ед. мярка	Коли- честв о	Ед. Цена /лв. без ДДС/	Обща стойност /лв. без ДДС/
1	2	3	4	5	6
64.	Базова радиостанция ТАИТ, модел ТВ7100, ТАИТ	бр.	16	4 801,30	76 820,80
65.	Акумулаторни батерии за радиостанция KYODO KG 209, KYODO	бр.	60	165,00	9 900,00
66.	Акумулаторни батерии за радиостанция ТАИТ TP 8100, ТАИТ	бр.	20	850,00	17 000,00
67.	Видеосървър - DELL PowerEdge R730xd, Dell	бр.	1	9 813,70	9 813,70
68.	Клиентски видеосървър DELL OPTIPLEX XE2 като Servicetag F4FR1H2, Dell	бр.	10	3 852,80	38 528,00
69.	Телевизор 22" LED, FULL HD с размери не по-големи от (508x411x19,8мм); размер на захващане 100 x 100мм, LG 22MT49VF-PZ, LG Electronics Inc.	бр.	12	443,20	5 318,40
70.	Телевизор 24 " LED, FULL HD с размери не по-големи от (555x423x20,3мм); размер на захващане 100 x 100мм, LG 24MT49VF-PZ, LG Electronics Inc.	бр.	8	460,00	3 680,00
71.	Телевизор 32 " LED, FULLHD със стойка, LG 32LK6200PLA, LG Electronics Inc.	бр.	6	731,50	4 389,00
72.	Телевизор 43 " LED, FULL HD с размери не по-големи от (968x618x20,5мм); размер на захващане 400 x 400мм, LG 43LK5100PLA, LG Electronics Inc.	бр.	17	1 334,10	22 679,70
73.	Монитор LED с вход BNC, 22 " LED от типа SMT22, SMT-2233, Hanwha Techwin Company Limited	бр.	10	1 215,10	12 151,00
74.	Монитор LED с вход BNC, 19 " LED от типа SMT19, SMT-1935, Hanwha Techwin Company Limited	бр.	10	920,00	9 200,00
75.	Монитор LED с вход BNC, 40" LED от типа SMT40, SMT-4033, Hanwha Techwin Company Limited	бр.	8	3 556,70	28 453,60
76.	Монитор LED с вход BNC, 42 " 42BDL5055P, PHILIPS	бр.	10	3 635,30	36 353,00
77.	Цветна куполна IP видеокамера комплект със захранващ адаптер, модел DS-2CD2742FWD – IS, HIKVISION	бр.	3	558,00	1 674,00
78.	Цветна куполна управляема IP видеокамера комплект със захранващ адаптер и стойка, модел: DS-2DF6223-AEL, HIKVISION	бр.	3	2 741,30	8 223,90
79.	Цветна IP видеокамера комплект с ръчен вариообектив 2.8 – 12 мм., кожух, стойка и захранващ адаптер, модел: DS-2CD4035FWD-AP, HIKVISION	бр.	12	1 454,90	17 458,80
80.	Цветна IP видеокамера за външен монтаж с инфрачервен комплект с основа - (стенна стойка със скрито окабеляване) и захранващ адаптер, модел DS-2CD2642FWD – I, HIKVISION	бр.	7	547,50	3 832,50



№	Наименование Обозначение/тип съгласно техническото предложение на участника	Ед. мярка	Коли- честв о	Ед. Цена /лв. без ДДС/	Обща стойност /лв. без ДДС/
1	2	3	4	5	6
81.	Цветна видеокамера с ръчен варио обектив 2.8-12 мм 12 V, модел: DS-2CC12D9T-A, HIKVISION	бр.	8	366,80	2 934,40
82.	Запомнящо устройство HDD /твърд диск/ за видеосървър DELL. Модел на HDD: ST32000645NS ,SATA III ; 2TB; RPM 7,2 k Seagate	бр.	16	655,20	10 483,20
83.	Запомнящо устройство HDD /твърд диск/ за видеосървър DELL. Модел на HDD: ST33000NM0043 , SAS ; 3TB; RPM 7,2 k, Seagate	бр.	8	646,80	5 174,40
84.	Запомнящо устройство HDD /твърд диск/ за видеосървър DELL R-730 SATA II ; 4TB ; RPM 7,2 k, ST4000NM0033, Seagate	бр.	6	639,20	3 835,20
85.	Запомнящо устройство HDD /твърд диск/ за видеосървър DELL R-730 Service Tag: 8 PG0HD2 парт. № KX83R, Seagate	бр.	2	386,40	772,80
86.	Запомнящо устройство HDD /твърд диск/за видеорекордер, WD PURPLE - 2TB, Western Digital	бр.	10	302,40	3 024,00
87.	Запомнящо устройство HDD /твърд диск/ SATA II - 2TB; RPM 7,2 k, Seagate	бр.	10	336,00	3 360,00
88.	RAM памет 8GB 1600MH DDR3, модел KVR16N11/8, Kingston	бр.	14	196,00	2 744,00
89.	Видео карта GV-N1060G1 6GD, 6GB DDR5 с видео изходи: DVI - 1 бр.HDMI- 1 бр. Display Port - 3 бр., GIGABYTE	бр.	11	969,00	10 659,00
90.	Видеозаписващо устройство DVR, 4 канален без HDD, модел: DS-7204HQHI-K1/A, HIKVISION	бр.	2	208,20	416,40
91.	Захранващ блок за DELL OPTIPLEX XE2 Servicetag F4FR1H2, Dell	бр.	4	201,60	806,40
92.	Видеооптичен приемник и предавател - комплект PELCO	бр.	2	1 602,50	3 205,00
93.	Комутатор FEU-0511; 4 FE+1 FE MMF SC, LevelOne	бр.	2	188,50	377,00
94.	Конвертор Converter 10/100 Base TX to 100FX SC Mult model: FUT- 4001, LevelOne	бр.	2	167,60	335,20
95.	Комутатор Planet FSD-504HP 4-Port 10/100Mbps PoE Switch , Planet Technology Corp.	бр.	3	130,50	391,50
96.	Кабел HDMI към HDMI - 5 метра, НАМА 122106, с позлатени конектори, Нама	бр.	6	43,90	263,40
97.	Универсална стенна стойка за LCD телевизори и монитори с размери от 22" до 43", с възможност за наклон до +15, Нама Motion 108715, Нама	бр.	6	47,00	282,00
98.	Комутатор GS2210-24HP PoE ZyXEL	бр.	4	1 186,10	4 744,40
99.	Принтер за баркод Citizen CP-S621, Citizen Systems	бр.	16	2 099,70	33 595,20
100.	Нож за принтер за баркод Citizen CP- S621, Citizen Systems	бр.	25	0	11 900,00



№	Наименование Обозначение/тип съгласно техническото предложение на участника	Ед. мярка	Количество	Ед. Цена /лв. без ДДС/	Обща стойност /лв. без ДДС/
1	2	3	4	5	6
101.	Термоглава за принтер за баркод Citizen CP- S621, Citizen Systems	бр.	19	563,10	10 698,90
102.	Пожароизвестителна централа тип Unipos IFS 7002	бр.	1	1 370,90	1 370,90
103.	Захранващ блок за пожароизвестителна централа тип Unipos IFS 7002, UniPOS Ltd.	бр.	8	342,70	2 741,60
104.	Адресируема сирена Unipos FD 7204, UniPOS Ltd.	бр.	6	72,60	435,60
105.	Адресируем ръчен пожароизвестител Unipos FD7150 за работа с централа IFS 7002, UniPOS Ltd.	бр.	6	51,70	310,20
106.	Оптично-димен датчик адресируем Unipos FD 7130 за работа с централа IFS 7002, UniPOS Ltd.	бр.	40	43,80	1 752,00
107.	Четец за карти за контрол на достъп CRYPTIX/B, Крус Електроник ООД	бр.	2	365,00	730,00
108.	Паник-бутон с метален корпус PASP1/SS, CQR	бр.	10	26,80	268,00
109.	Online Smart UPS SRT3000VA/230V, APC	бр.	3	4 515,80	13 547,40
110.	Пакет за базова инсталация на системата за видеонаблюдение на МС „Сердика1“, включваща Milestone XProtect Corporate 2014 и 16 бр. лицензи за камери- до последна версия и 3 годишна поддръжка (Care+), Milestone Systems	бр.	1	8 968,80	8 968,80
ОБЩА ЦЕНА НА ДОСТАВКАТА В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					1 592 778,80
ДДС:					318 555,76
ОБЩА ЦЕНА НА ДОСТАВКАТА В ЛЕВА С ДДС:					1 911 334,56

Участникът погълва в колона №2 предлаганите от него резервни части и оборудване съгласно техническото му предложение

Дата: 22.08.2018 г.

(подпис на лицето, представляващо участника)

Емил Ботушаров

(име и фамилия на лицето, представляващо участника)

Управител

(качество на лицето, представляващо участника)

„ИТА Инженеринг“ ООД

(наименование на участника)

*- заличено съгл. чл.4,т.1 от Регламент ЕС 2016/679

Забележки:

1. Всяка офертна цена (единична и обща) трябва да бъде със закръгление до втория знак след десетичната запетая (до стотинка).
2. Всяка позиция от количествено-стойностната сметка трябва да бъде остойностена. Участникът, който не отговаря на предварително обявените условия на възложителя, ще се счита за нула.
3. При установена неточност/ несъответствие/ пропуск/ аритметична грешка в изчисленията в количествено-стойностната сметка на участник в процедурата, офертата няма да бъде допусната до оценяване.