



Република Србија  
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ  
И ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ  
Управа за аграрна плаћања  
Булевар краља Александра 84, Београд  
Број: 404-02-29/2017-07  
Датум: 25.5.2017. године

Предмет: Појашњење конкурсне документације ЈН ПП број 1/2017 (питање постављено дана 22.5.2017. године на е-mail адресу)

Поводом захтева за додатним појашњењима од стране потенцијалног понуђача, које је формулисано на следећи начин (текст захтева је преузет из мејла потенцијалног понуђача):  
Poštovani,

У складу са правом постављања питања у веzi конкурсне документације ваше јавне набавке за адаптацију објекта Србијаšуме у Београду, а везано за главу VIII - образац структуре цене, достављамо у форми табеле листу позиција из спецификације опреме и радова за које вас молимо да нам одговорите да ли ћете прихватити као исправну понуду уређаја чије смо карактеристике наведени у колони C приложене табеле. Наиме, анализирајући карактеристике уређаја из колоне B којима је описан пројектовани модел или његовог еквивалента, установили смо да по тако дефинисаним карактеристикама уопште не постоји еквивалентан уређај, већ су то искључиве карактеристике наведеног уређаја. Сматрамо да ће позитивни одговори на наша питања повратити начело конкурентности, а и остварити уштеду у спровођењу ове јавне набавке, без губљења на функционалности и уз повећање квалитета.

Табела из мејла, биће садржана у одговору.  
Комисија даје следеће одговоре:

Редни број	Захтеване карактеристике	Питање
5.6.1.2.1	Испорука и монтажа самостојећег 42HU/19" рек - ормана димензија 800x1000x2000mm (Conteg ROF-42-80/100), комплетно опремљеног са: - три напојне шине (DP-RP-08SCHUS) - вентилатор-панелом (DP-VEN-02 i DP-VER-031) - уводником каблова (DP-KP-KAR) - шином за изједначавање потенцијала (DP-ZE-RAM) - вертикалним каналом за ранжирање преспојних каблова с предње стране (DP-VP-VR-42) - монтажни комплет 100 ком. (DP-MO-100) - металном полицом за смештај опреме (Conteg DP-PZ-450) или еквивалент У овај рек се монтира пасивна и активна опрема за сатни систем, видео надзор, рачунарску мрежу и телефонски систем. Lim деblјине minimum 1,5mm, носивост minimum 800kg (ISO 9001/14001, ANSI/EIA-310-D-1992, IEC62297-1/2, DIN41414-1, IEC60075-2, EN60075-2, IEC60075-2, EN60075-2)	Испорука и монтажа самостојећег 42HU/19" рек - ормана димензија 800x1000x2000mm, комплетно опремљеног са: - три напојне шине - вентилатор-панелом - уводником каблова - шином за изједначавање потенцијала - вертикалним каналом за ранжирање преспојних каблова с предње стране - монтажни комплет 100 ком. - металном полицом за смештај опреме или еквивалент У овај рек се монтира пасивна и активна опрема за сатни систем, видео надзор, рачунарску мрежу и телефонски систем. Lim деblјине minimum 1,5mm, носивост maximum 400kg (ISO 9001/14001)
Одговор	<b>Прихватљива је понуда искључиво у складу са захтеваним карактеристикама тј неће бити прихваћена као исправна понуда у складу са питањем јер су изостављени стандарди и битно измењене карактеристике.</b>	
5.6.1.2.9	Испорука и монтажа самостојећег 42HU/19" рек - ормана димензија 800x1000x2000mm (Conteg ROF-42-80/100), комплетно опремљеног са: - три напојне шине (DP-RP-08SCHUS) - вентилатор-панелом (DP-VEN-02 i DP-VER-031) - уводником каблова (DP-KP-KAR) - шином за изједначавање потенцијала (DP-ZE-RAM) - вертикалним каналом за ранжирање преспојних каблова с предње стране (DP-VP-VR-42) - монтажни комплет 100 ком. (DP-MO-100) - металном полицом за смештај опреме (Conteg DP-PZ-450) или еквивалент. У овај рек се монтира пасивна и активна опрема за сатни систем, видео надзор, рачунарску мрежу и телефонски систем, сервери. Lim деblјине minimum 1,5mm, носивост minimum 800kg (ISO 9001/14001, ANSI/EIA-310-D-1992, IEC62297-1/2, DIN41414-1, IEC60075-2, EN60075-2, IEC60075-2, EN60075-2)	Испорука и монтажа самостојећег 42HU/19" рек - ормана димензија 800x1000x2000mm, комплетно опремљеног са: - три напојне шине - вентилатор-панелом - уводником каблова - шином за изједначавање потенцијала - вертикалним каналом за ранжирање преспојних каблова с предње стране - монтажни комплет 100 ком. - металном полицом за смештај опреме или еквивалент. У овај рек се монтира пасивна и активна опрема за сатни систем, видео надзор, рачунарску мрежу и телефонски систем, сервери. Lim деblјине minimum 1,5mm, носивост maximum 400kg (ISO 9001/14001)
Одговор	<b>Прихватљива је понуда искључиво у складу са захтеваним карактеристикама тј неће бити прихваћена као исправна понуда у складу са питањем јер су изостављени стандарди и битно измењене карактеристике.</b>	

5.6.1.2.19	Испорука, монтажа и програмирање кућне телефонске IP централе - (медиа сервера) опремљене свим потребним модулима (Digium TE220V или еквивалент) за прикључење терминалне опреме. Карактеристике: Кабинет IP Media Gateway Интерфејс за администрирање система Интерфејс за евидентирање и тарифирање позива Музика на чекању Могућност удаљеног одржавања - приступа Основни софтверски пакет Софтвер за администрирање централе Говорно вођење Телефонски именик Подршка за секретарске гарнитуре Говорна пошта и дигитална секретарица	Испорука, монтажа и програмирање кућне телефонске IP централе опремљене свим потребним модулима за прикључење 2 ИСДН ПРИ терминалне опреме. Карактеристике: Интерфејс за администрирање система Интерфејс за евидентирање и тарифирање позива Музика на чекању Могућност удаљеног одржавања - приступа Основни софтверски пакет Софтвер за администрирање централе Говорно вођење Телефонски именик Подршка за секретарске гарнитуре Говорна пошта Уграђен IVR за аутоматско вођење корисника кроз меније
<b>Одговор</b>	<b>Биће прихваћена као исправна понуда телефонске ИП централе минималних карактеристика као у постављеном питању.</b>	
5.6.1.2.20	Испорука и повезивање IP телефона (Spot 870 или еквивалент): 1. Графички дисплеј са екраном осетљивим на додир 2. Навигациони тастер за четири смера 3. Опција за WiFi 4. Микрофони врхунског квалитета 5. Hands Free опција 6. Улаз за слушалице 7. 802.3af потрошња, Class 2	Испорука и повезивање IP телефона: 1. Колор дисплеј 2. Навигациони тастер за четири смера 3. Опција за WiFi 4. Микрофони врхунског квалитета 5. Hands Free опција 6. Улаз за слушалице 7. 802.3af потрошња, Class 2
<b>Одговор</b>	<b>Биће прихваћена као исправна понуда телефона минималних карактеристика као у постављеном питању.</b>	
5.6.1.2.34	Испорука и полагање каблова у већ припремљене трасе категорије 6а, 23 AWG, (LSZH), 4-pair, S/FTP shielded copper cable, са израдом конекције. Кабл мора да одговара ISO/IEC 11801 2nd edition (2002) and ISO/IEC 11801 Amendment 2 (2010)EN 50173-1 (2002) као и EN 50173-1 Amendment 1	Испорука и полагање каблова у већ припремљене трасе категорије 6а, 23 AWG, (LSZH), 4-pair, U/FTP shielded copper cable, са израдом конекције. Кабл треба да задовољава домаће стандарде и да поседује Потврду о усаглашености, издато од стране домаћег именованог тела.
<b>Одговор</b>	<b>Биће прихваћена понуда каблова минималних карактеристика као у прилогу, али искључиво уз потврду о усаглашености</b>	
5.6.1.3.1	Унутрашња, 2 Мрix 1080р HDTV, дневно-ноћна фиксна камера са варифокалним DC-ирис објективом 3-10.5mm IR corrected, CMOS 1/2.8" сензором са прогресивним скенирањем, хоризонтални угао 91° - 32° и вертикални угао 49° - 18°, осетљивост при F1.4 за color: 0.25 lux, В/W: 0.05 lux, WDR форензичка аквизиција до 120 dB, дигитални PTZ, истовремено пуштање вишеструких MJPEG и H.264 стримова при 30 fps, unicast и multicast H.264 стриминг, напредна технологија за смањење мрежног протока. Видео детекција покрета, детекција нарушавања локалног меморијског складишта, активни tampering аларм, 1 алармни улаз и 1 излаз за напајање додатних уређаја (12VDC, до 15mA). MicroSD/SDHC слот за меморијско проширење и подршка за снимање на NAS. Отворен API за софтверску интеграцију и платформа за инсталацију софтверских апликација других произвођача. Напајање IEEE 802.3af PoE или 8-28VDC. Радни услови -20°C до +50°C.	Унутрашња, 2 Мрix 1080р HDTV, дневно-ноћна фиксна камера са варифокалним DC-ирис објективом 3-10.5mm IR corrected, CMOS 1/2.8" сензором са прогресивним скенирањем, истовремено пуштање вишеструких MJPEG и H.264 стримова при 25 fps, unicast и multicast H.264 стриминг, напредна технологија за смањење мрежног протока. 1 алармни улаз и 1 излаз за напајање додатних уређаја (12VDC, до 15mA). MicroSD/SDHC слот за меморијско проширење. Отворен API за софтверску интеграцију и платформа за инсталацију софтверских апликација других произвођача. Напајање IEEE 802.3af PoE или 8-28VDC. Радни услови -20°C до +50°C. Долази са носачем и упутством.
<b>Одговор</b>	<b>Биће прихваћена као исправна понуда IP камера минималних техничких карактеристика као у питању.</b>	
5.6.1.3.2	Мрежни Видео Рекордер, базиран на Intel® процесору и Windows оперативном систему. Преинсталиран софтвер за видео менаџмент и Windows оперативни систем. Уграђен web сервер за пун приступ сликама уживо као и снимљеном материјалу. Подршка за Motion JPEG, MPEG-4 и H.264 формате компресије. Снимање, преглед архиве и преглед уживо у максималном ФПС инсталираних камера. ONVIF и PSIA компатибилан. Подршка и драјвери за аутоматско проналажење преко 4000 IP уређаја. Произведен у складу са ISO9001 стандардом. Оптимизован за 24/7 рад. Тестиран и сертификован од стране произвођача ВМС-а Видео улази: могуће прикључити до 24 IP камере Складишни простор: уграђено 8ТБ Монтажа: MiniTower Модели: NETEYE 1800-24-XPES или еквивалент	32 kanalni NVR, Maksimalna rezolucija snimanja 12 MP; Snimanje do 32 IP kamere u Full HD rezoluciji; Kompresija H.265/ H.264+/ H.264/ MPEG4; Dual-Stream; Ulazni/Izlazni saobraćaj = 256/256 Mbps; 3 USB porta; Mesto za do 4 SATA HDD (Svaki do 6 TB); HDMI video izlaz u rezoluciji do 4K (3840x2160), VGA video izlaz do Full HD rezolucije; 16 alarmnih ulaza/4 izlaza; 1 audio ulaz/ 2 izlaza; 2x Gbit LAN; RS-232, RS-485; Rackmount 1.5U, 19"; CMS software u kompletu, nadzor putem mobilnog telefona (ANDROID, iOS), Prijavlivanje uređaja na HIK Cloud P2P, skladišni prostor 8TB TIP DS-7732NI-I4
<b>Одговор</b>	<b>Биће прихваћена понуда NVR уређаја карактеристика наведених у питању али само заједно са монтажом.</b>	

5.6.1.4.1	<p>Микропроцесорска адресабилна централа за сигнализацију пожара за изградњу интерактивног, потпуно редувантног система за дојаву пожара, капацитета две адресабилне петље, са по 127 адресабилних интерактивних детектора у петљи. Централа има интегрисану оперативну управљачку конзолу за руковање системом са TFT дисплејом 5.7" и тастером за кретање кроз меније. Сва стања система се приказују у текстуалном облику на дисплеју. Могуће је бирати испис на 4 језика, од којих је један српски. На конзоли постоје 3 функцијска тастера и 7 LED за приказивање приоритетних стања.</p> <p>Централа садржи напојну јединицу са акумулаторским батеријама 2x12V, 44Ah за резервно напајање система минимално 72 сата у мирном и 30 минута у алармном режиму у случају испада мрежног напајања. Централа има могућност да софтверски врши избор осетљивости и критеријума рада јављача пожара (дим, температура или комбиновано). Централа садржи релејне модуле са програмабилним излазима за индиректне извршне функције у случају аларма "ПОЖАР". У саставу централе налази се и мрежни модул В6-NET2-485 Securiton Швајцарска или еквивалентан, за редувантно умрежавање Securifi контролних панела и управљачких тастатура, односно за повезивање са РС апликацијом. Модул садржи две мрежне конекције (RS485) и једну 100 Base TX конекцију, 5 RJ45 конектора.</p> <p>Централа треба да има VdS атест, да задовољава стандард EN54 и да поседује Потврду о усаглашености са захтевима "Правилника о електромагнетској компатибилности", као и</p>	<p>Микропроцесорска адресабилна централа за сигнализацију пожара за изградњу интерактивног, потпуно редувантног система за дојаву пожара, капацитета две адресабилне петље, са по 127 адресабилних интерактивних детектора у петљи. Централа има интегрисану оперативну управљачку конзолу за руковање системом са дисплејом и тастером за кретање кроз меније. Сва стања система се приказују у текстуалном облику на дисплеју.</p> <p>Централа садржи напојну јединицу са акумулаторским батеријама 2x12V, 44Ah за резервно напајање система минимално 72 сата у мирном и 30 минута у алармном режиму у случају испада мрежног напајања. Централа има могућност да софтверски врши избор осетљивости и критеријума рада јављача пожара (дим, температура или комбиновано). Централа садржи релејне модуле са програмабилним излазима за индиректне извршне функције у случају аларма "ПОЖАР". У саставу централе налази се и мрежни модул, за редувантно умрежавање контролних панела и управљачких тастатура, односно за повезивање са РС апликацијом. Модул садржи мрежне конекције (RS485). Централа треба да стандард EN54 и да поседује Потврду о усаглашености са захтевима "Правилника о електромагнетској компатибилности", издате од стране домаћег именованог тела.</p>
Одговор	<p><b>Биће прихваћена као исправна понуда противпожарне централе наведених карактеристика али под условом да је у сагласности са Правилником о електричној опреми намењеној за употребу у оквиру одређених граница напона.</b></p>	
5.6.1.4.4	<p>Набавка, испорука и монтажа на плафон, у спуштени плафон, или у узорачну комору, адресабилног вишекритеријумског димног и температурног детектора у комплекту са подножјем, са софтверским подешавањем начина рада и параметара, који има могућност да ради као детектор дима, температуре или као комбиновани димно/температурни детектор. Детектор треба да је вишекритеријумски, да осетљивост јављача када ради као детектор дима буде температурно зависна по тзв. "CUBUS leveling"-у, тј. при повећању температуре, повећава се и осетљивост јављача. Када температура уштићеном простору опада, осетљивост се смањује. При томе, осетљивост треба да остане у оквирима дефинисаним стандардом EN 54-7. Ова карактеристика је важна, будући да се у случају пожара простирање дима ка врху просторије успорава због повећања температуре. Сваки детектор треба да има уграђен изолатор петље који у случају кратког споја или прекида линије омогућује несметан рад јављача. Детектор треба да поседује потврде о усаглашености са Правилником о електромагнетној компатибилности издату од стране домаћег сертификованог</p>	<p>Набавка, испорука и монтажа на плафон, у спуштени плафон, или у узорачну комору, адресабилног вишекритеријумског димног и температурног детектора у комплекту са подножјем, са софтверским подешавањем начина рада и параметара, који има могућност да ради као детектор дима, температуре или као комбиновани димно/температурни детектор. Сваки детектор треба да има уграђен изолатор петље који у случају кратког споја или прекида линије омогућује несметан рад јављача. Детектор треба да поседује потврде о усаглашености са Правилником о електромагнетној компатибилности издату од стране домаћег сертификованог тела. Детектор треба да задовољава стандард EN54. Софтверски програмиран да ради као оптички детектор дима.</p>
Одговор	<p><b>Биће прихваћена као исправна понуда детектора али уз потврду о усаглашености са Правилником о електромагнетној компатибилности издатој од стране домаћег сертификованог тела.</b></p>	
5.6.1.4.6	<p>Испорука, монтажа и повезивање адресабилног ручног јављача пожара са уграђеним изолатором петље који у случају кратког споја или прекида петље омогућава несметан рад свих јављача. Јављач треба да поседује потврде о усаглашености са Правилником о електромагнетној компатибилности издату од стране домаћег сертификованог тела. Јављач треба да поседује VdS атест и да задовољава стандард EN54-11.</p>	<p>Испорука, монтажа и повезивање адресабилног ручног јављача пожара са уграђеним изолатором петље који у случају кратког споја или прекида петље омогућава несметан рад свих јављача. Јављач треба да поседује потврде о усаглашености са Правилником о електромагнетној компатибилности издату од стране домаћег сертификованог тела. Јављач треба да задовољава стандард EN54.</p>
Одговор	<p><b>Прихватиће се као исправна понуда ручног јављача пожара минималних карактеристика из питања</b></p>	
5.6.1.4.7	<p>Испорука IC детектора дима, који се састоји од детекторске јединице предајник/пријемник и рефлектора који се поставља на супротној страни зида простора који се штити, на удаљености од 3 до 100 метара. Линијски детектор поседује VdS атест и задовољава стандард EN-54-12. Тип BSD535 Securiton</p>	<p>Испорука IC детектора дима, који се састоји од детекторске јединице предајник/пријемник и рефлектора који се поставља на супротној страни зида простора који се штити, на удаљености од 5 до 100 метара. Линијски детектор задовољава стандард EN</p>
Одговор	<p><b>Прихватиће се као исправна понуда улазно излазног модула наведених минималних карактеристика у питању</b></p>	
5.6.1.4.9	<p>Испорука и монтажа адресабилног улазно/излазног модула за повезивање линијског детектора на адресабилну петљу, комплет са безхалогеном кутијом у коју се монтира. Модул садржи релејни излаз са програмабилном fail-safe позицијом, два улаза за надзиране безнапонске контакте и оптокаплерски улаз за надзор спољашњег напајања. Адресирање модула и подешавање параметара се обавља преко контролног панела система за дојаву пожара. Модул поседује VdS атест и</p>	<p>Испорука и монтажа адресабилног улазно/излазног модула за повезивање линијског детектора на адресабилну петљу, комплет са безхалогеном кутијом у коју се монтира. Модул садржи два улаза за надзиране безнапонске контакте. Адресирање модула и подешавање параметара се обавља преко контролног панела система за дојаву пожара. Модул задовољава стандард EN54.</p>
Одговор	<p><b>Прихватиће се као исправна понуда алармне сирене наведених минималних карактеристика у питању</b></p>	

5.6.1.4.10	Испорука, монтажа и повезивање алармне сирене за унутрашњу и спољашњу монтажу, 106 dB са регулацијом јачине звука и напајањем 24VDC, 22mA. Сирена треба да поседује VdS сертификат и да задовољава стандард EN54-3 и да поседује Потврду о усаглашености са Правилником о електромагнетној компатибилности издату од стране домаћег сертификованог тела. Тип Sonos 450 Klaxon или еквивалентна.	Испорука, монтажа и повезивање алармне сирене за унутрашњу и спољашњу монтажу, 106 dB са регулацијом јачине звука и напајањем 24VDC, 22mA. Сирена треба да задовољава стандард EN54 и да поседује Потврду о усаглашености са Правилником о електромагнетној компатибилности издату од стране домаћег сертификованог тела.
<b>Одговор</b>	<b>Прихватиће се као исправна понуда алармне сирене наведених минималних карактеристика у питању</b>	
5.6.1.4.12	Испорука и монтажа подцентрале за дојаву и управљање стабилном инсталацијом за гашење пожара, са могућношћу прикључења једне зоне гашења, са две зоне аутоматских детектора и једном зоном ручних јављача за активирање система гашења, са релејним модулом за активирање алармних уређаја, система за гашење и других извршних функција, тип SFP 512 Securiton или еквивалентан. Централна се испоручује комплет са напојном јединицом и акумулаторским батеријама за	Испорука и монтажа подцентрале за дојаву и управљање стабилном инсталацијом за гашење пожара, са могућношћу прикључења једне зоне гашења, са две зоне аутоматских детектора и једном зоном ручних јављача за активирање система гашења, са релејним модулом за активирање алармних уређаја, система за гашење и других извршних функција. Централна се испоручује комплет са напојном јединицом и акумулаторским батеријама за аутомни рад система, 2x12 V, 9Ah.
<b>Одговор</b>	<b>Прихватиће се као исправна понуда подцентрале за дојаву пожара наведених минималних карактеристика у питању</b>	
5.6.1.4.13	Испорука и монтажа конвенционалног детектора дима са подножјем, тип SCD 563/USB 501 Securiton, Švajcarska или еквивалентан. Јављач треба да поседује VdS атест и	Испорука и монтажа конвенционалног детектора дима са подножјем. Јављач треба да задовољава стандард EN54.
<b>Одговор</b>	<b>Прихватиће се као исправна понуда детектора дима наведених минималних карактеристика у питању</b>	
5.6.1.4.14	Испорука и монтажа тастера за активирање система за гашење пожара, жуте боје, за монтажу на зид и са натписом "ТАСТЕР ЗА РУЧНО АКТИВИРАЊЕ СИСТЕМА ЗА ГАШЕЊЕ ПОЖАРА". Тастер треба да задовољава стандард EN-12094-3 и да поседује VdS атест. Тип MCP525-11 Securiton или еквивалентан.	Испорука и монтажа тастера за активирање система за гашење пожара, жуте боје, за монтажу на зид и са натписом "ТАСТЕР ЗА РУЧНО АКТИВИРАЊЕ СИСТЕМА ЗА ГАШЕЊЕ ПОЖАРА".
<b>Одговор</b>	<b>Прихватиће се као исправна понуда тастера за активирање система за гашење наведених минималних карактеристика у питању</b>	
5.6.1.4.15	Испорука и монтажа тастера за блокаду активираних система за гашење пожара, плаве боје, за монтажу на зид и са натписом "ТАСТЕР ЗА БЛОКАДУ АКТИВИРАЊЕ СИСТЕМА ЗА ГАШЕЊЕ ПОЖАРА". Тастер треба да задовољава стандард EN-12094-3 и да поседује VdS атест. Тип MCP525-11 Securiton или	Испорука и монтажа тастера за блокаду активираних система за гашење пожара, плаве боје, за монтажу на зид и са натписом "ТАСТЕР ЗА БЛОКАДУ АКТИВИРАЊЕ СИСТЕМА ЗА ГАШЕЊЕ ПОЖАРА".
<b>Одговор</b>	<b>Прихватиће се као исправна понуда тастера за блокаду активираних система за гашење пожара наведених минималних</b>	
5.6.1.4.16	Испорука и монтажа конвенционалне алармне сирене са црвеном бљескалицом, 106 dB, 29mA, 24VDC. Сирена треба да задовољава стандард EN-54-3 и да поседује VdS атест.	Испорука и монтажа конвенционалне алармне сирене са црвеном бљескалицом, 106 dB, 29mA, 24VDC.
<b>Одговор</b>	<b>Прихватиће се као исправна понуда алармне сирене наведених минималних карактеристика у питању</b>	
5.6.1.5.4	Испорука и монтажа терминала за евиденцију радног времена произвођача ZKТесо Кина тип S880 или еkv., следећих карактеристика: - интегрисана камера - 8 функционалних тастера - TFT дисплеј - интегрисан IP интерфејс	Испорука и монтажа терминала за евиденцију радног времена следећих карактеристика: - интегрисан IP интерфејс - интегрисан интерфејс ка систему контроле приступа
<b>Одговор</b>	<b>Прихватиће се као исправна понуда терминала за евиденцију радног времена наведених минималних карактеристика у питању</b>	
5.6.1.5.5	Испорука и монтажа алармне централе произвођача TEXECOM Велика Британија тип Premier Elite 640 или еkv., следећих карактеристика: - намењена је изградњи комплексних система са великим бројем партиција (независних целина) - максимално 64 партиције / максимално 640 зона - испоручује се са орманом, трафоом и батеријом	Испорука и монтажа алармне централе следећих карактеристика: - намењена је изградњи комплексних система са великим бројем партиција (независних целина) - максимално 64 партиције / максимално 640 зона - испоручује се са орманом, трафоом и батеријом - у складу са EN50131-1 Grade2 или Grade3
<b>Одговор</b>	<b>Прихватиће се као исправна понуда алармне централе наведених минималних карактеристика у питању</b>	
5.6.1.5.6	Испорука и монтажа зонског проширења произвођача TEXECOM Велика Британија тип Premier Elite 8XP или еkv., следећих карактеристика: - 8 допунских зона - 8 програмабилних излаза за побуду унутрашњих сирена - испоручује се са кућиштем за назидну монтажу	Испорука и монтажа зонског проширења следећих карактеристика: - 8 допунских зона - 5 програмабилних излаза за побуду унутрашњих сирена - испоручује се са кућиштем за назидну монтажу - у складу са EN50131-1 Grade2 или Grade3
<b>Одговор</b>	<b>Прихватиће се као исправна понуда зонских проширења наведених минималних карактеристика у питању</b>	
5.6.1.5.7	Испорука и монтажа LCD шифратора произвођача TEXECOM Велика Британија тип Premier LCDL Iconic или еkv., следећих карактеристика: - 2-редни дисплеј са укупно 32 карактера	Испорука и монтажа LCD шифратора следећих карактеристика: - 2-редни дисплеј са укупно 32 карактера
<b>Одговор</b>	<b>Прихватиће се као исправна понуда ЛЦД шифратора минималних карактеристика наведених у питању</b>	
5.6.1.5.16	Испорука и монтажа сензора за плафонску монтажу произвођача TEXECOM Велика Британија тип Elite AM360DT или еkv., следећих карактеристика: - дуална технологија детекције, инфрацрвени елемент и микроталасни елемент - анти маскинг функција - домет до 9m (при висини монтаже од 3,6m)	Испорука и монтажа сензора за плафонску монтажу следећих карактеристика: - дуална технологија детекције, инфрацрвени елемент и микроталасни елемент - домет до 9m (при висини монтаже од 3,6m) - у складу са EN50131-1, EN50131-2-4, PD6662:2010 Grade2 или Grade3
<b>Одговор</b>	<b>Прихватиће се као исправна понуда плафонског сензора минималних карактеристика наведених у питању</b>	

5.6.1.5.17	Испорука и монтажа сензора за лом стакла произвођача ТЕХЕСОМ Велика Британија тип Ipraq Glass Break или екв., следећих карактеристика: - подесива оестљивост - назидна и плафонска монтажа	Испорука и монтажа сензора за лом стакла следећих карактеристика: - подесива оестљивост - назидна и плафонска монтажа - у складу са EN50131-1 Grade2; EN50131-2-6 Grade2 ili Grade3
<b>Одговор</b>	<b>Прихватиће се као исправна понуда сензора за лом стакла минималних карактеристика наведених у питању</b>	
5.6.1.5.19	Испорука и монтажа сирене за спољашњу монтажу произвођача ТЕХЕСОМ Велика Британија тип Premier Elite Odyssey 5E или екв., следећих карактеристика: - троструки тампер - мониторинг батерије - испоручује се са батеријом - у складу са D6662:2010 Grade 3 Class IV, EN50131-1, EN50131-4 Grade 3 Class IV	Испорука и монтажа сирене за спољашњу монтажу следећих карактеристика: - тампер - мониторинг батерије - испоручује се са батеријом - у складу са D6662:2010 Grade2 ili Grade3
<b>Одговор</b>	<b>Прихватиће се као исправна понуда спољашње монтаже минималних карактеристика наведених у питању</b>	

КОМИСИЈА