



Јавно предузеће "Ада Циганлија"

11030 Београд, Ада Циганлија бр. 2
тел: 011/78-57-220; office@adaciganlija.rs

Број: 1966/15
Датум: 20.12.2018.

Предмет: **Измене и допуне конкурсне документације за јавну набавку Надоградња улазне рампе на Аду Циганлију**

У складу са чланом 63. став 1. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“ бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015), Комисија за јавну набавку образована решењем в.д. директора број **1966/4 од 21.11.2018. године**, обавештава сва заинтересована лица да је извршена измена и допуна конкурсне документације за јавну набавку **ДОБРА – Надоградња улазне рампе на Аду Циганлију**, редни број **О.П. 54/Д10/1 од 21.11.2018. године**, у делу који се односи на техничку спецификацију:

У техничкој спецификацији конкурсне документације у позицији А.5 конфигурација функције специјалног артикла

Уместо : количина 10

Треба да стоји :

Количина 12.

У техничкој спецификацији конкурсне документације у позицији А.5.1 конфигурација функције специјалног артикла

Уместо : количина 10

Треба да стоји :

Количина 12

На основу наведеног, измењене су стране конкурсне документације: 5/41, 7/41, 20/41.

У складу са чл. 63. ЗЈН, пордужава се рок за достављање понуда до 26.12.2018. године до 11,00 часова и поступак јавног отварања понуда дана 26.12.2018. године у 11.30. часова.

НАПОМЕНА:

У прилогу дописа садржане су измене Обрасца структуре цене.

Понуђачи су у обавези да попуне, потпишу и овере измењени Образац структуре цене из овог дописа.

Овај допис је саставни део конкурсне документације за јавну набавку ДОБРА – Надоградња улазне рампе на Аду Циганлију, редни број О.П. 54/Д10/1 од 21.11.2018. године.

Комисија за јавну набавку:
Марко Вилотијевић, председник
Дејан Алагић, заменик члана
Слобода Андрић, члан

Објавити:

- Објавити на Портал јавних набавки, Портал јавних набавки Града Београда и интернет страницу Наручиоца www.adaciganlija.rs

III ТЕХНИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА

НАПОМЕНА: Пошто се ради о надоградњи већ постојеће опреме, опрема мора да буде компатибилна за уградњу и несметано функционисање са системом **ENTERVO BEYOND BARRIERS version V2R2M6** произвођача **SCHEIDT BACHMANN** или одговарајуће.

Позиција	Опис	Количина
A.1	Рачунар ручна наплата - ПОС	2
A.2	Излазни читач картица	1
A.3	Рампа - стандардна	2
A.4	Уређај за обраду РФ картица и контролу рампе (ПОС)	1
A.5	Конфигурација функције специјалног артикла	12
Позиција	Опис	Количина
A.1	Рачунар ручна наплата - ПОС	2
A.1.1	- Windows оперативни систем са трајном лиценцом обезбеђеном од стране произвођача опреме	2
A.1.2	Функције рачунара ручна наплата - ПОС - Оперативни систем, систем базе података - Windows оперативни систем - ORACLE база података са ODBC интерфејсом - Одржавање главних података (мастер дата маинтенанце) - Оперативни мониторинг и контрола (надгледање) операција - Контрола уређаја и надгледање статуса уређаја - Аларм менаџмент - Праћење картица за једнократно паркирање - Праћење картица из "pre-paid" серије - Праћење картица за сталне кориснике и картице "post-paid" серије - Евиденција статистика смена (смена, дан, месец, година) - Евиденција финансија по дану (дан, месец, година) - Софтверски пакет за контролу и управљање картица из "pre-paid" серије - Софтверски пакет за контролу и управљање картицама из "post-paid" серије - Блокирање погрешних бројева једнократних корисника препознатих као "backout" на улазима - Тарифни систем са тарифама које се програмирају по спецификацији - Конекција главног система - Интерфејс ка главном управљачком рачунару Система за аутоматизацију виа LAN (Local Area Network) - Функција даљинске контроле уређаја - Ethernet LAN са TCP/IP за повезивање са корисничким пре-дефинисаним мрежама	2
A.1.3	USB конвертор кутија, састављена од најмање: <----> COM 3 <----> COM 4 <----> COM 5 <----> COM 6 <----> COM 7 <----> COM 8 <----> COM 9 <----> COM 10 <----> Фиока за новац <----> 24V= (напајање за штампач) <----> 12V= (напајање за LCD) <----> LON (прикључак) Напомена: Сви горе споменути интерфејси изузев LON-а захтевају један USB конектор. За LON је неопходан други USB конектор у РС-ји и додатни USB/LON интерфејс.	2

О.П. 54/Д10/1, од 21.11.2018. године
Надоградња улазне рампе на Аду Циганлију

A.2.3	Рачунарска плоча са главним компонентама - Стандардни CPU - 16Kbyte Cache - 64 MByte ATA CompactFlash CF socket - 1 CF Socket у резерви - 64 MByte SO-DIMM PC-133 DRAM - CMOS-RAM са батеријском подршком - BIOS 128 KB Flash-EPROM - Батерија-баферован сат - 1 PCI-Slot - PS/2 конекција за тастатуру - Конекција за LCD дисплеј са Epson интерфејсом и контролом контраста - 6 серијских интерфејса RS232 - 7 бинарних улазних-портова (електрично изолованих) - 6 бинарних излазних-портова (електрично изолованих)	1
A.2.4	ISO сиде стрипе читач/писач магнетних картица са избакивачем картица - Терминал магнетних картица - Штампач картица (термална штампа) - Скретница за "паркирање" картица	1
Позиција	Опис	Количина
A.3	Рампа - стандардна	2
A.3.1	Стандардна опрема рампе - Електронска контрола - Напајање: 220V~ алтернативно - Подизање крака рампе од 0-90° - А.С. мотор са интегрисаном заштитом од прегоривања - Бочно монтирана осовина - Интегрисано клизеће квачило - Контрола кретања у затварању - Крак рампе на осовини са лимитирајућим прекидачима за позицију "отворено" и "затворено" - Надгледање и обавештавање о "испадању" крака рампе - Крак рампе црно/жуто (RAL 1003)	2
Позиција	Опис	Количина
A.4	Уређај за обраду РФ картица и контролу рампе (ПОС)	1
A.4.1	Дисплеј: монохроматски 4 x 20 "backlit", лако читљив и у току дана - Читач/писач модул за RF безконтактне картице на улазу са склопом предајник/пријемник - Дупли детектор присуства возила за евалуацију индуктивних петљи у детектовању и затварању рампе - Сет материјала за индуктивне петље - Интерфонска комуникација са главном интерфонском јединицом	1
Позиција	Опис	Количина
A.5	Конфигурација функције специјалног артикла	12
A.5.1	- Конфигурација артикла наплате паркирања по захтеву клијента - Конфигурација функцијског тастера за активацију артикла - Конфигурација извештаја о извршеним трансакцијама по активираним артиклу	12

Понуђач је дужан да уз понуду достави: Каталог, извод из каталога или проспекта из којих се поуздано могу утврдити све захтеване техничке карактеристике предмета набавке тражене конкурсном документацијом;

- Уколико је доказ дат на страном језику, мора бити преведен на српски језик и оверен од стране судског тумача и то део доказа који се односи на све захтеване све техничке спецификације из конкурсне документације.

ГАРАНТНИ РОК: минимум 12 месеци од дана испоруке и извршеног пуштања система у рад.

Начин испоруке: **Једнократно**, а рок испоруке **не може бити дужи од 90 радних дана од дана закључења Уговора.**

Место испоруке: Испорука: Магацин наручиоца Наручиоца, Београд, Ада Циганлија бр. 2.

Инсталација система и повезивање са постојећим системом: Улазна рампа Ада Циганлија.

Понуђено добро мора бити **фабрички ново** са декларацијом произвођача.

ОБРАЗАЦ 2 - ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ

Редни број	Предмет набавке	Јединица мере	Количина	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	УКУПНА ЦЕНА ЗА ДАТУ КОЛИЧИНУ БЕЗ ПДВ-А	УКУПНА ЦЕНА ЗА ДАТУ КОЛИЧИНУ СА ПДВ-ом	НАЗИВ ПРОИЗВОЂАЧА,
1	2	3	4	5	6	7=4*5	8=4*6	9
1.	Рачунар ручна наплата - ПОС	КОМ.	2					
2.	Издазни читач картица	КОМ.	1					
3.	Рампа - стандардна	КОМ.	2					
4.	Уређај за обраду РФ картица и контролу рампе (ПОС)	КОМ.	1					
5.	Конфигурација функције специјалног артикла	КОМ.	12					
УКУПНО динара без ПДВ-а:								
ПДВ у динарима:								
УКУПНО динара са ПДВ-ом:								

УПУТСТВО ЗА ПОПУЊАВАЊЕ:

- У колони 5. уписати јединичну цену из понуде без ПДВ-а;
 - У колони 6. уписати јединичну цену из понуде са ПДВ-ом;
 - У колони 7. уписати укупну цену за дату количину без ПДВ-а (количина x јединична цена без ПДВ);
 - У колони 8. уписати укупну цену за дату количину са ПДВ-ом (количина x јединична цена са ПДВ);
 - У колони 9. уписати назив произвођача понуђеног добра.
- НАПОМЕНА:** У понуђену цену понуђач мора укључити све зависне трошкове;

Понуђена добра морају у потпуности испуњавати све техничке карактеристике прописане техничком спецификацијом и захтевом наручиоца. У супротном, понуда ће бити одбијена као неодољиварајућа.

Датум:

М.П.

Потпис понуђача